

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 2 GRUPOS

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	3155,58	3155,58
Subtotal materiales:					3155,58
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3155,58	189,34
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3155,58	410,23
Subtotal (A+B):					3755,15
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3755,15	244,09
TOTAL				3999,24	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	1/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 4 GRUPOS

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	3296,81	3296,81
Subtotal materiales:					3296,81
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3296,81	197,81
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3296,81	428,59
Subtotal (A+B):					3923,21
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3923,21	255,01
TOTAL				4178,22	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	2/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 6 GRUPOS

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	3438,05	3438,05
Subtotal materiales:					3438,05
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3438,05	206,28
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3438,05	446,95
Subtotal (A+B):					4091,28
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4091,28	265,93
TOTAL			4357,21		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	3/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 8 GRUPOS

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	3579,26	3579,26
Subtotal materiales:					3579,26
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3579,26	214,76
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3579,26	465,3
Subtotal (A+B):					4259,32
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4259,32	276,86
TOTAL				4536,18	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	4/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 10 GRUPOS

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	3895,92	3895,92
Subtotal materiales:					3895,92
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3895,92	233,75
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3895,92	506,47
Subtotal (A+B):					4636,14
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4636,14	301,35
TOTAL				4937,49	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	5/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 12 GRUPOS

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	4037,13	4037,13
Subtotal materiales:					4037,13
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4037,13	242,23
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4037,13	524,83
Subtotal (A+B):					4804,19
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4804,19	312,27
TOTAL				5116,46	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	6/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
Ud. REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 14 GRUPOS

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	4178,35	4178,35
Subtotal materiales:					4178,35
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4178,35	250,7
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4178,35	543,19
Subtotal (A+B):					4972,24
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4972,24	323,2
TOTAL				5295,44	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 7/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 16 GRUPOS

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	4319,59	4319,59
Subtotal materiales:					4319,59
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4319,59	259,17
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4319,59	561,55
Subtotal (A+B):					5140,31
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5140,31	334,12
TOTAL				5474,43	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	8/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
Ud. REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 18 GRUPOS

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	5118,68	5118,68
Subtotal materiales:					5118,68
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5118,68	307,12
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5118,68	665,43
Subtotal (A+B):					6091,23
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6091,23	395,93
TOTAL				6487,16	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	9/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 20 GRUPOS

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	5265,32	5265,32
Subtotal materiales:					5265,32
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5265,32	315,92
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5265,32	684,49
Subtotal (A+B):					6265,73
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6265,73	407,27
TOTAL			6673,		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	10/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 22 GRUPOS

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	5411,97	5411,97
Subtotal materiales:					5411,97
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5411,97	324,72
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5411,97	703,56
Subtotal (A+B):					6440,25
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6440,25	418,62
TOTAL				6858,87	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	11/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
Ud. REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 24 GRUPOS

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	5558,63	5558,63
Subtotal materiales:					5558,63
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5558,63	333,52
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5558,63	722,62
Subtotal (A+B):					6614,77
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6614,77	429,96
TOTAL			7044,73		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	12/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
Ud. REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 26 GRUPOS

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	5713,88	5713,88
Subtotal materiales:					5713,88
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5713,88	342,83
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5713,88	742,8
Subtotal (A+B):					6799,51
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6799,51	441,97
TOTAL				7241,48	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	13/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 28 GRUPOS


SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	5860,54	5860,54
Subtotal materiales:					5860,54
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5860,54	351,63
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5860,54	761,87
Subtotal (A+B):					6974,04
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6974,04	453,31
TOTAL				7427,35	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	14/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 30 GRUPOS

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	6007,19	6007,19
Subtotal materiales:					6007,19
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6007,19	360,43
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6007,19	780,93
Subtotal (A+B):					7148,55
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7148,55	464,66
TOTAL			7613,21		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	15/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
Ud. REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 32 GRUPOS

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	6153,84	6153,84
Subtotal materiales:					6153,84
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6153,84	369,23
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6153,84	800,
Subtotal (A+B):					7323,07
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7323,07	476,
TOTAL				7799,07	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	16/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 2 GRUPOS-DLF

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	3201,16	3201,16
Subtotal materiales:					3201,16
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3201,16	192,07
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3201,16	416,15
Subtotal (A+B):					3809,38
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3809,38	247,61
TOTAL				4056,99	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	17/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 4 GRUPOS-DLF

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	3387,93	3387,93
Subtotal materiales:					3387,93
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3387,93	203,28
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3387,93	440,43
Subtotal (A+B):					4031,64
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4031,64	262,06
TOTAL			4293,7		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	18/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 6 GRUPOS-DLF

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	3574,72	3574,72
Subtotal materiales:					3574,72
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3574,72	214,48
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3574,72	464,71
Subtotal (A+B):					4253,91
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4253,91	276,5
TOTAL				4530,41	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	19/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 8 GRUPOS-DLF

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	3761,49	3761,49
Subtotal materiales:					3761,49
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3761,49	225,69
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3761,49	489,
Subtotal (A+B):					4476,18
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4476,18	290,95
TOTAL				4767,13	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 20/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 10 GRUPOS-DLF

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	4123,72	4123,72
Subtotal materiales:					4123,72
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4123,72	247,42
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4123,72	536,08
Subtotal (A+B):					4907,22
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4907,22	318,97
TOTAL			5226,19		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	21/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 12 GRUPOS-DLF

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	4310,5	4310,5
Subtotal materiales:					4310,5
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4310,5	258,63
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4310,5	560,37
Subtotal (A+B):					5129,5
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5129,5	333,42
TOTAL				5462,92	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 22/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 14 GRUPOS-DLF

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	4497,28	4497,28
Subtotal materiales:					4497,28
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4497,28	269,84
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4497,28	584,65
Subtotal (A+B):					5351,77
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5351,77	347,87
TOTAL				5699,64	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	23/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 16 GRUPOS-DLF

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	4684,09	4684,09
Subtotal materiales:					4684,09
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4684,09	281,04
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4684,09	608,93
Subtotal (A+B):					5574,06
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5574,06	362,31
TOTAL				5936,37	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	24/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 18 GRUPOS-DLF

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	5544,49	5544,49
Subtotal materiales:					5544,49
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5544,49	332,67
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5544,49	720,79
Subtotal (A+B):					6597,95
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6597,95	428,87
TOTAL				7026,82	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 25/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 20 GRUPOS-DLF

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	5738,47	5738,47
Subtotal materiales:					5738,47
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5738,47	344,31
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5738,47	746,
Subtotal (A+B):					6828,78
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6828,78	443,87
TOTAL				7272,65	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	26/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
Ud. REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 22 GRUPOS-DLF

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	5932,44	5932,44
Subtotal materiales:					5932,44
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5932,44	355,95
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5932,44	771,22
Subtotal (A+B):					7059,61
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7059,61	458,87
TOTAL				7518,48	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	27/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 24 GRUPOS-DLF

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	6126,4	6126,4
Subtotal materiales:					6126,4
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6126,4	367,58
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6126,4	796,43
Subtotal (A+B):					7290,41
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7290,41	473,88
TOTAL				7764,29	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	28/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 26 GRUPOS-DLF

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	6328,95	6328,95
Subtotal materiales:					6328,95
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6328,95	379,74
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6328,95	822,76
Subtotal (A+B):					7531,45
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7531,45	489,54
TOTAL			8020,99		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	29/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			


Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 28 GRUPOS-DLF

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	6522,91	6522,91
Subtotal materiales:					6522,91
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6522,91	391,38
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6522,91	847,98
Subtotal (A+B):					7762,27
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7762,27	504,55
TOTAL				8266,82	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	30/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 30 GRUPOS-DLF

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	6716,89	6716,89
Subtotal materiales:					6716,89
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6716,89	403,01
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6716,89	873,2
Subtotal (A+B):					7993,1
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7993,1	519,55
TOTAL				8512,65	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	31/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
REGULADOR DE TRÁFICO CD CPU-G 32 GRUPOS-DLF

SUMINISTRO Hasta 32 grupos. Comunicación remota con canal serie RS-422 integrado en la CPU. Indicado generalmente para utilizar en sistemas centralizados STU.

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CD CON CPU-G	SUMINISTRO	6910,86	6910,86
Subtotal materiales:					6910,86
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6910,86	414,65
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6910,86	898,41
Subtotal (A+B):					8223,92
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	8223,92	534,56
TOTAL				8758,48	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	32/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR DE TRÁFICO RD CPU-G 2 GRUPOS ARMARIO M1

SUMINISTRO Hasta 10 grupos. Armario: metálico M1. Indicar color: gris, verde DGT, RAL 6009, etc al realizar el pedido.
 Comunicación remota RS-422

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR RD	SUMINISTRO	2801,83	2801,83
Subtotal materiales:					2801,83
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	2801,83	168,11
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	2801,83	364,24
Subtotal (A+B):					3334,18
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3334,18	216,72
TOTAL				3550,9	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 33/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR DE TRÁFICO RD CPU-G 4 GRUPOS ARMARIO M1

SUMINISTRO Hasta 10 grupos. Armario: metálico M1. Indicar color: gris, verde DGT, RAL 6009, etc al realizar el pedido.
 Comunicación remota RS-423

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR RD	SUMINISTRO	2903,51	2903,51
Subtotal materiales:					2903,51
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	2903,51	174,21
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	2903,51	377,46
Subtotal (A+B):					3455,18
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3455,18	224,59
TOTAL				3679,77	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	34/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR DE TRÁFICO RD CPU-G 6 GRUPOS ARMARIO M1

SUMINISTRO Hasta 10 grupos. Armario: metálico M1. Indicar color: gris, verde DGT, RAL 6009, etc al realizar el pedido.
 Comunicación remota RS-424

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR RD	SUMINISTRO	3005,2	3005,2
Subtotal materiales:					3005,2
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3005,2	180,31
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3005,2	390,68
Subtotal (A+B):					3576,19
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3576,19	232,45
TOTAL				3808,64	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 35/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR DE TRÁFICO RD CPU-G 8 GRUPOS ARMARIO M1

SUMINISTRO Hasta 10 grupos. Armario: metálico M1. Indicar color: gris, verde DGT, RAL 6009, etc al realizar el pedido.
 Comunicación remota RS-425

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR RD	SUMINISTRO	3106,87	3106,87
Subtotal materiales:					3106,87
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3106,87	186,41
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3106,87	403,89
Subtotal (A+B):					3697,17
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3697,17	240,32
TOTAL				3937,49	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	36/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR DE TRÁFICO RD CPU-G 10 GRUPOS ARMARIO M1

SUMINISTRO Hasta 10 grupos. Armario: metálico M1. Indicar color: gris, verde DGT, RAL 6009, etc al realizar el pedido.
 Comunicación remota RS-426

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR RD	SUMINISTRO	3334,87	3334,87
Subtotal materiales:					3334,87
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3334,87	200,09
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3334,87	433,53
Subtotal (A+B):					3968,49
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3968,49	257,95
TOTAL				4226,44	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	37/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
REGULADOR DE TRÁFICO RD CPU-G 2 GRUPOS DLF ARM. M1

SUMINISTRO Hasta 10 grupos. Armario: metálico M1. Indicar color: gris, verde DGT, RAL 6009, etc al realizar el pedido.
 Comunicación remota RS-427

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR RD	SUMINISTRO	2834,63	2834,63
Subtotal materiales:					2834,63
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	2834,63	170,08
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	2834,63	368,5
Subtotal (A+B):					3373,21
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3373,21	219,26
TOTAL				3592,47	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	38/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR DE TRÁFICO RD CPU-G 4 GRUPOS DLF ARM. M1

SUMINISTRO Hasta 10 grupos. Armario: metálico M1. Indicar color: gris, verde DGT, RAL 6009, etc al realizar el pedido.
 Comunicación remota RS-428

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR RD	SUMINISTRO	2969,11	2969,11
Subtotal materiales:					2969,11
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	2969,11	178,15
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	2969,11	385,98
Subtotal (A+B):					3533,24
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3533,24	229,66
TOTAL				3762,9	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	39/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR DE TRÁFICO RD CPU-G 6 GRUPOS DLF ARM. M1

SUMINISTRO Hasta 10 grupos. Armario: metálico M1. Indicar color: gris, verde DGT, RAL 6009, etc al realizar el pedido.
 Comunicación remota RS-429

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR RD	SUMINISTRO	3103,6	3103,6
Subtotal materiales:					3103,6
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3103,6	186,22
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3103,6	403,47
Subtotal (A+B):					3693,29
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3693,29	240,06
TOTAL				3933,35	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	40/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad **SUMINISTRO**
 Ud. **REGULADOR DE TRÁFICO RD CPU-G 8 GRUPOS DLF ARM. M1**

SUMINISTRO Hasta 10 grupos. Armario: metálico M1. Indicar color: gris, verde DGT, RAL 6009, etc al realizar el pedido.
 Comunicación remota RS-430

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR RD	SUMINISTRO	3238,08	3238,08
Subtotal materiales:					3238,08
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3238,08	194,28
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3238,08	420,95
Subtotal (A+B):					3853,31
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3853,31	250,47
TOTAL				4103,78	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 41/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR DE TRÁFICO RD CPU-G 10 GRUPOS DLF ARM. M1

SUMINISTRO Hasta 10 grupos. Armario: metálico M1. Indicar color: gris, verde DGT, RAL 6009, etc al realizar el pedido.
 Comunicación remota RS-431

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR RD	SUMINISTRO	3498,89	3498,89
Subtotal materiales:					3498,89
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3498,89	209,93
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3498,89	454,85
Subtotal (A+B):					4163,67
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4163,67	270,64
TOTAL				4434,31	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	42/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. KIT CD-AMPLIACIÓN-C (TARJ+ADAM+CABLE)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	391,39	391,39
Subtotal materiales:					391,39
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	391,39	23,48
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	391,39	50,88
Subtotal (A+B):					465,75
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	465,75	30,27
TOTAL				496,02	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	43/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
KIT CD-AMPLIACIÓN-C (AVANCE-MANUAL)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	483,97	483,97
Subtotal materiales:					483,97
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	483,97	29,04
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	483,97	62,92
Subtotal (A+B):					575,93
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	575,93	37,44
TOTAL					613,37



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	44/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
KIT CD-AMPLIACIÓN-P1

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	284,77	284,77
Subtotal materiales:					284,77
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	284,77	17,09
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	284,77	37,02
Subtotal (A+B):					338,88
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	338,88	22,03
TOTAL				360,91	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	45/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. KIT CD-AMPLIACIÓN-P1 (AVANCE-MANUAL)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	377,37	377,37
Subtotal materiales:					377,37
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	377,37	22,64
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	377,37	49,06
Subtotal (A+B):					449,07
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	449,07	29,19
TOTAL				478,26	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	46/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
KIT CD-AMPLIACIÓN-ECO MANIOBRA 42/25V ECO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	223,83	223,83
Subtotal materiales:					223,83
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	223,83	13,43
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	223,83	29,1
Subtotal (A+B):					266,36
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	266,36	17,31
TOTAL				283,67	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	47/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 TARJETA MOCHILA ADAPT. PAL EP610 A ATF22

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	16,58	16,58
Subtotal materiales:					16,58
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	16,58	,99
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	16,58	2,15
Subtotal (A+B):					19,72
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	19,72	1,28
TOTAL			21,		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	48/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGLETA CD 8 GRUPOS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	531,4	531,4
Subtotal materiales:					531,4
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	531,4	31,88
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	531,4	69,08
Subtotal (A+B):					632,36
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	632,36	41,1
TOTAL				673,46	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	49/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGLETA CD 16 GRUPOS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	552,34	552,34
Subtotal materiales:					552,34
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	552,34	33,14
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	552,34	71,8
Subtotal (A+B):					657,28
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	657,28	42,72
TOTAL			700,		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	50/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGLETA CD 32 GRUPOS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	777,69	777,69
Subtotal materiales:					777,69
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	777,69	46,66
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	777,69	101,1
Subtotal (A+B):					925,45
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	925,45	60,15
TOTAL				985,6	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	51/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 REGLETA ALIMENTACIÓN CD-CM 8-16 GRUPOS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	349,98	349,98
Subtotal materiales:					349,98
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	349,98	21,
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	349,98	45,5
Subtotal (A+B):					416,48
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	416,48	27,07
TOTAL				443,55	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	52/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGLETA ALIMENTACIÓN CD-CM 32 GRUPOS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	369,	369,
Subtotal materiales:					369,
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	369,	22,14
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	369,	47,97
Subtotal (A+B):					439,11
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	439,11	28,54
TOTAL				467,65	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	53/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. REGLETA GRUPOS CD 1- 8 GRUPOS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	181,42	181,42
Subtotal materiales:					181,42
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	181,42	10,88
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	181,42	23,58
Subtotal (A+B):					215,88
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	215,88	14,03
TOTAL			229,91		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	54/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGLETA GRUPOS CD 1-16 GRUPOS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	341,74	341,74
Subtotal materiales:					341,74
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	341,74	20,5
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	341,74	44,43
Subtotal (A+B):					406,67
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	406,67	26,43
TOTAL			433,1		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	55/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGLETA GRUPOS CD 17-32 GRUPOS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	351,33	351,33
Subtotal materiales:					351,33
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	351,33	21,08
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	351,33	45,67
Subtotal (A+B):					418,08
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	418,08	27,18
TOTAL				445,26	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	56/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			


Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CHASIS CD-CM 8 GRUPOS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	949,49	949,49
Subtotal materiales:					949,49
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	949,49	56,97
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	949,49	123,43
Subtotal (A+B):					1129,89
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1129,89	73,44
TOTAL				1203,33	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	57/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CHASIS CD-CM 16 GRUPOS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	1012,75	1012,75
Subtotal materiales:					1012,75
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1012,75	60,77
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1012,75	131,66
Subtotal (A+B):					1205,18
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1205,18	78,34
TOTAL				1283,52	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	58/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CHASIS CD-CM 32 GRUPOS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	1260,29	1260,29
Subtotal materiales:					1260,29
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1260,29	75,62
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1260,29	163,84
Subtotal (A+B):					1499,75
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1499,75	97,48
TOTAL				1597,23	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	59/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. BACKPLANE CD-CM 1-16 GRUPOS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	86,21	86,21
Subtotal materiales:					86,21
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	86,21	5,17
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	86,21	11,21
Subtotal (A+B):					102,59
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	102,59	6,67
TOTAL				109,26	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	60/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. BACKPLANE CD-CM 17-32 GRUPOS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	147,22	147,22
Subtotal materiales:					147,22
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	147,22	8,83
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	147,22	19,14
Subtotal (A+B):					175,19
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	175,19	11,39
TOTAL				186,58	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	61/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 CONEXIÓN DE SALIDA CHASIS CD 1- 8 GR

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	43,63	43,63
Subtotal materiales:					43,63
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	43,63	2,62
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	43,63	5,67
Subtotal (A+B):					51,92
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	51,92	3,37
TOTAL			55,29		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	62/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 CONEXIÓN DE SALIDA CHASIS CD 9-16 GR

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	43,63	43,63
Subtotal materiales:					43,63
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	43,63	2,62
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	43,63	5,67
Subtotal (A+B):					51,92
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	51,92	3,37
TOTAL			55,29		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	63/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 CONEXIÓN DE SALIDA CHASIS CD 17-24 GR

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	43,63	43,63
Subtotal materiales:					43,63
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	43,63	2,62
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	43,63	5,67
Subtotal (A+B):					51,92
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	51,92	3,37
TOTAL			55,29		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	64/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 CONEXIÓN DE SALIDA CHASIS CD 25-32 GR

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	43,63	43,63
Subtotal materiales:					43,63
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	43,63	2,62
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	43,63	5,67
Subtotal (A+B):					51,92
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	51,92	3,37
TOTAL			55,29		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	65/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
KIT AMPLIACIÓN CHASIS CD 8 A 16Gr

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	111,76	111,76
Subtotal materiales:					111,76
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	111,76	6,71
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	111,76	14,53
Subtotal (A+B):					133,
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	133,	8,64
TOTAL					141,64



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	66/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 KIT CONECTOR TARJETA AMPLIACIÓN CD PARA CHASIS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	4,42	4,42
Subtotal materiales:					4,42
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4,42	,26
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4,42	,57
Subtotal (A+B):					5,25
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5,25	,34
TOTAL			5,59		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	67/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. KIT INT.DIFERL+MAGNET.10A REARMABLE 8-16 GRUPOS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	458,36	458,36
Subtotal materiales:					458,36
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	458,36	27,5
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	458,36	59,59
Subtotal (A+B):					545,45
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	545,45	35,45
TOTAL			580,9		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	68/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
KIT INT.DIFERL+MAGNET.20A REARMABLE 32 GRUPOS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	478,89	478,89
Subtotal materiales:					478,89
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	478,89	28,73
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	478,89	62,25
Subtotal (A+B):					569,87
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	569,87	37,04
TOTAL			606,91		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	69/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. MANGUERA SALID.REGL.CD 1-8GR

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	93,41	93,41
Subtotal materiales:					93,41
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	93,41	5,6
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	93,41	12,14
Subtotal (A+B):					111,15
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	111,15	7,22
TOTAL				118,37	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	70/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
MANGUERA SALID.REGL.CD 9-16GR

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	93,41	93,41
Subtotal materiales:					93,41
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	93,41	5,6
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	93,41	12,14
Subtotal (A+B):					111,15
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	111,15	7,22
TOTAL				118,37	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	71/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO MANGUERA SALID.REGL.CD 17-24GR

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFIICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	93,41	93,41
Subtotal materiales:					93,41
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	93,41	5,6
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	93,41	12,14
Subtotal (A+B):					111,15
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	111,15	7,22
TOTAL				118,37	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	72/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO MANGUERA SALID.REGL.CD 25-32GR

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	93,41	93,41
Subtotal materiales:					93,41
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	93,41	5,6
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	93,41	12,14
Subtotal (A+B):					111,15
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	111,15	7,22
TOTAL				118,37	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	73/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. KIT AMPLIACIÓNLIAC.REGLETA CD 8 A 16G

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	158,25	158,25
Subtotal materiales:					158,25
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	158,25	9,5
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	158,25	20,57
Subtotal (A+B):					188,32
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	188,32	12,24
TOTAL				200,56	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	74/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
SOPORTE CABLES REGLETA CD

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	16,66	16,66
Subtotal materiales:					16,66
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	16,66	1,
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	16,66	2,17
Subtotal (A+B):					19,83
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	19,83	1,29
TOTAL			21,12		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	75/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
KIT CABLEADOS CD 8 A 16 GRUPOS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	270,01	270,01
Subtotal materiales:					270,01
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	270,01	16,2
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	270,01	35,1
Subtotal (A+B):					321,31
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	321,31	20,89
TOTAL			342,2		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	76/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. ARMARIO CD M3 ESTANDAR PREINST

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	930,35	930,35
Subtotal materiales:					930,35
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	930,35	55,82
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	930,35	120,94
Subtotal (A+B):					1107,11
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1107,11	71,96
TOTAL				1179,07	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	77/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. ARMARIO SUPERIOR M3 P/BATERIAS-SAI

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	521,22	521,22
Subtotal materiales:					521,22
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	521,22	31,27
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	521,22	67,76
Subtotal (A+B):					620,25
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	620,25	40,32
TOTAL			660,57		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	78/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
KIT SOPORTES RACK Y REGLETA CD

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	40,9	40,9
Subtotal materiales:					40,9
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	40,9	2,45
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	40,9	5,32
Subtotal (A+B):					48,67
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	48,67	3,16
TOTAL				51,83	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	79/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
KIT DETECT.PUERTA ABIERTA ARM.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	20,36	20,36
Subtotal materiales:					20,36
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	20,36	1,22
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	20,36	2,65
Subtotal (A+B):					24,23
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	24,23	1,58
TOTAL			25,81		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	80/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO MANGUERA AVANCE-MANUAL AMPLIACIÓN-CD

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	230,45	230,45
Subtotal materiales:					230,45
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	230,45	13,83
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	230,45	29,96
Subtotal (A+B):					274,24
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	274,24	17,83
TOTAL				292,07	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

<p>Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.</p>			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	81/462
<p>/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==</p>			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
KIT MANGUERA-REGLETA AMPLIACIÓN CD

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	114,89	114,89
Subtotal materiales:					114,89
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	114,89	6,89
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	114,89	14,94
Subtotal (A+B):					136,72
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	136,72	8,89
TOTAL				145,61	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	82/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 KIT MANG.-ADAM AMPLIACIÓNC CM 32 GRUPOS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	129,22	129,22
Subtotal materiales:					129,22
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	129,22	7,75
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	129,22	16,8
Subtotal (A+B):					153,77
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	153,77	9,99
TOTAL			163,76		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	83/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. F/A AUXILIAR CD +-12V 1,2A

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	44,45	44,45
Subtotal materiales:					44,45
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	44,45	2,67
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	44,45	5,78
Subtotal (A+B):					52,9
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	52,9	3,44
TOTAL			56,34		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	84/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. FUENTE ALIMENTACION CD-92

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	237,33	237,33
Subtotal materiales:					237,33
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	237,33	14,24
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	237,33	30,85
Subtotal (A+B):					282,42
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	282,42	18,36
TOTAL					300,78



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	85/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CPU-G 68008 (CD, CMC, RC, RD)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	328,88	328,88
Subtotal materiales:					328,88
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	328,88	19,73
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	328,88	42,75
Subtotal (A+B):					391,36
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	391,36	25,44
TOTAL			416,8		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	86/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			


Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. U/C 68008 G (SIN MEMORIAS)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	243,01	243,01
Subtotal materiales:					243,01
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	243,01	14,58
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	243,01	31,59
Subtotal (A+B):					289,18
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	289,18	18,8
TOTAL			307,98		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	87/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. JUEGO MEMORIAS CD (CPU 68008G)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	94,05	94,05
Subtotal materiales:					94,05
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	94,05	5,64
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	94,05	12,23
Subtotal (A+B):					111,92
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	111,92	7,27
TOTAL				119,19	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	88/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. TARJETAAMPLIACIÓN-P1 (PARCIAL 1) CD

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	162,63	162,63
Subtotal materiales:					162,63
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	162,63	9,76
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	162,63	21,14
Subtotal (A+B):					193,53
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	193,53	12,58
TOTAL			206,11		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	89/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 TARJETA AMPLIACIÓN-C (COMPLETA) CD-92

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	279,88	279,88
Subtotal materiales:					279,88
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	279,88	16,79
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	279,88	36,38
Subtotal (A+B):					333,05
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	333,05	21,65
TOTAL			354,7		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	90/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. JUEGO MEMORIAS TARJETAAMPLIACIÓN-C

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	33,06	33,06
Subtotal materiales:					33,06
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	33,06	1,98
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	33,06	4,3
Subtotal (A+B):					39,34
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	39,34	2,56
TOTAL			41,9		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	91/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. SALIDAS GRUPOS CD DOBLES DLF NUEVO SENSOR TENSION

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	189,16	189,16
Subtotal materiales:					189,16
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	189,16	11,35
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	189,16	24,59
Subtotal (A+B):					225,1
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	225,1	14,63
TOTAL					239,73



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	92/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. SALIDAS GRUPOS CD DOBLES SIN DLF NUEVO SENSOR TENSION

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	143,52	143,52
Subtotal materiales:					143,52
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	143,52	8,61
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	143,52	18,66
Subtotal (A+B):					170,79
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	170,79	11,1
TOTAL				181,89	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	93/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. SALIDAS GRUPOS CD DOBLES SIN DLF 42Vac NUEVO SENSOR

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	143,52	143,52
Subtotal materiales:					143,52
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	143,52	8,61
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	143,52	18,66
Subtotal (A+B):					170,79
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	170,79	11,1
TOTAL				181,89	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	94/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
KIT MODULO DLF 42Vac SALIDASDOBLES CD

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	30,58	30,58
Subtotal materiales:					30,58
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	30,58	1,83
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	30,58	3,97
Subtotal (A+B):					36,38
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	36,38	2,37
TOTAL				38,75	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	95/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. SALIDAS GRUPOS CD DOBLES DLF 42Vac NUEVO SENSOR

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	219,74	219,74
Subtotal materiales:					219,74
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	219,74	13,18
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	219,74	28,56
Subtotal (A+B):					261,48
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	261,48	17,
TOTAL				278,48	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	96/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			


Nº Unidad Ud. SUMINISTRO RC BOBINA MINICONTACTOR CD

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	9,1	9,1
Subtotal materiales:					9,1
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	9,1	,55
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	9,1	1,18
Subtotal (A+B):					10,83
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	10,83	,7
TOTAL				11,53	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	97/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. MODULO PROTECCION VARISTORES

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	14,67	14,67
Subtotal materiales:					14,67
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	14,67	,88
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	14,67	1,91
Subtotal (A+B):					17,46
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	17,46	1,13
TOTAL			18,59		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	98/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. ACER93-ADAPT.E/COMS CPU PROTEC

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	45,05	45,05
Subtotal materiales:					45,05
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	45,05	2,7
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	45,05	5,86
Subtotal (A+B):					53,61
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	53,61	3,48
TOTAL			57,09		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	99/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			


Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
ADAM-ADAPTADOR CABLE AMPLIACIÓNLIACION

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFIICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	87,85	87,85
Subtotal materiales:					87,85
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	87,85	5,27
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	87,85	11,42
Subtotal (A+B):					104,54
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	104,54	6,79
TOTAL			111,33		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	100/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. ARMARIO EXTERIOR CD-CITY-M3

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	534,3	534,3
Subtotal materiales:					534,3
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	534,3	32,06
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	534,3	69,46
Subtotal (A+B):					635,82
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	635,82	41,33
TOTAL				677,15	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	101/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. ARMARIO EXT.RD TIPO M1

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS GENERALES DE REG.TRAFICO CENTRALIZABLES CD	SUMINISTRO	446,4	446,4
Subtotal materiales:					446,4
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	446,4	26,78
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	446,4	58,03
Subtotal (A+B):					531,21
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	531,21	34,53
TOTAL				565,74	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	102/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 2 GRUPOS DLF M3 BASICO

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	3547,97	3547,97
Subtotal materiales:					3547,97
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3547,97	212,88
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3547,97	461,24
Subtotal (A+B):					4222,09
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4222,09	274,44
TOTAL				4496,53	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	103/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 4 GRUPOS DLF M3 BASICO

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	3614,43	3614,43
Subtotal materiales:					3614,43
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3614,43	216,87
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3614,43	469,88
Subtotal (A+B):					4301,18
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4301,18	279,58
TOTAL				4580,76	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	104/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 6 GRUPOS DLF M3 BASICO

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	3809,56	3809,56
Subtotal materiales:					3809,56
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3809,56	228,57
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3809,56	495,24
Subtotal (A+B):					4533,37
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4533,37	294,67
TOTAL				4828,04	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	105/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 8 GRUPOS DLF M3 BASICO

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	3876,02	3876,02
Subtotal materiales:					3876,02
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3876,02	232,56
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3876,02	503,88
Subtotal (A+B):					4612,46
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4612,46	299,81
TOTAL				4912,27	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 106/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 10 GRUPOS DLF M3 BASICO

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	4434,37	4434,37
Subtotal materiales:					4434,37
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4434,37	266,06
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4434,37	576,47
Subtotal (A+B):					5276,9
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5276,9	343,
TOTAL				5619,9	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	107/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 12 GRUPOS DLF M3 BASICO

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	4500,83	4500,83
Subtotal materiales:					4500,83
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4500,83	270,05
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4500,83	585,11
Subtotal (A+B):					5355,99
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5355,99	348,14
TOTAL				5704,13	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	108/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 14 GRUPOS DLF M3 BASICO

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	4695,95	4695,95
Subtotal materiales:					4695,95
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4695,95	281,76
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4695,95	610,47
Subtotal (A+B):					5588,18
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5588,18	363,23
TOTAL				5951,41	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	109/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 16 GRUPOS DLF M3 BASICO

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	4762,42	4762,42
Subtotal materiales:					4762,42
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4762,42	285,74
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4762,42	619,11
Subtotal (A+B):					5667,27
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5667,27	368,37
TOTAL			6035,64		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	110/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 18 GRUPOS DLF M3 BASICO

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	5639,03	5639,03
Subtotal materiales:					5639,03
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5639,03	338,34
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5639,03	733,07
Subtotal (A+B):					6710,44
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6710,44	436,18
TOTAL				7146,62	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	111/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 20 GRUPOS DLF M3 BASICO

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	5705,49	5705,49
Subtotal materiales:					5705,49
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5705,49	342,33
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5705,49	741,71
Subtotal (A+B):					6789,53
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6789,53	441,32
TOTAL				7230,85	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	112/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 22 GRUPOS DLF M3 BASICO

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	5900,6	5900,6
Subtotal materiales:					5900,6
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5900,6	354,04
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5900,6	767,08
Subtotal (A+B):					7021,72
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7021,72	456,41
TOTAL				7478,13	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 113/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 24 GRUPOS DLF M3 BASICO

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	5967,07	5967,07
Subtotal materiales:					5967,07
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5967,07	358,02
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5967,07	775,72
Subtotal (A+B):					7100,81
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7100,81	461,55
TOTAL				7562,36	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	114/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 26 GRUPOS DLF M3 BASICO

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	6162,18	6162,18
Subtotal materiales:					6162,18
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6162,18	369,73
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6162,18	801,08
Subtotal (A+B):					7332,99
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7332,99	476,64
TOTAL				7809,63	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	115/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 28 GRUPOS DLF M3 BASICO

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	6228,64	6228,64
Subtotal materiales:					6228,64
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6228,64	373,72
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6228,64	809,72
Subtotal (A+B):					7412,08
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7412,08	481,79
TOTAL				7893,87	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	116/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 30 GRUPOS DLF M3 BASICO

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	6423,74	6423,74
Subtotal materiales:					6423,74
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6423,74	385,43
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6423,74	835,09
Subtotal (A+B):					7644,26
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7644,26	496,88
TOTAL				8141,14	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	117/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 32 GRUPOS DLF M3 BASICO

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	6490,22	6490,22
Subtotal materiales:					6490,22
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6490,22	389,41
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6490,22	843,73
Subtotal (A+B):					7723,36
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7723,36	502,02
TOTAL				8225,38	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	118/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 34 GRUPOS DLF M3 BASICO

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	7109,09	7109,09
Subtotal materiales:					7109,09
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	7109,09	426,54
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	7109,09	924,18
Subtotal (A+B):					8459,81
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	8459,81	549,89
TOTAL				9009,7	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	119/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 36 GRUPOS DLF M3 BASICO

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	7175,55	7175,55
Subtotal materiales:					7175,55
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	7175,55	430,53
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	7175,55	932,82
Subtotal (A+B):					8538,9
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	8538,9	555,03
TOTAL				9093,93	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 120/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 38 GRUPOS DLF M3 BASICO

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	7370,65	7370,65
Subtotal materiales:					7370,65
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	7370,65	442,24
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	7370,65	958,19
Subtotal (A+B):					8771,08
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	8771,08	570,12
TOTAL			9341,2		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 121/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			


Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 40 GRUPOS DLF M3 BASICO

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	7437,12	7437,12
Subtotal materiales:					7437,12
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	7437,12	446,23
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	7437,12	966,83
Subtotal (A+B):					8850,18
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	8850,18	575,26
TOTAL				9425,44	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	122/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 2 GRUPOS DLF M3 COMS. IP

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	3689,97	3689,97
Subtotal materiales:					3689,97
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3689,97	221,4
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3689,97	479,7
Subtotal (A+B):					4391,07
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4391,07	285,42
TOTAL				4676,49	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 123/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 4 GRUPOS DLF M3 COMS. IP

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	3756,43	3756,43
Subtotal materiales:					3756,43
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3756,43	225,39
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3756,43	488,34
Subtotal (A+B):					4470,16
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4470,16	290,56
TOTAL				4760,72	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	124/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 6 GRUPOS DLF M3 COMS. IP

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	3951,56	3951,56
Subtotal materiales:					3951,56
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3951,56	237,09
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3951,56	513,7
Subtotal (A+B):					4702,35
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4702,35	305,65
TOTAL			5008,		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	125/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 8 GRUPOS DLF M3 COMS. IP

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	4018,02	4018,02
Subtotal materiales:					4018,02
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4018,02	241,08
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4018,02	522,34
Subtotal (A+B):					4781,44
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4781,44	310,79
TOTAL			5092,23		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	126/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 10 GRUPOS DLF M3 COMS. IP

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	4576,37	4576,37
Subtotal materiales:					4576,37
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4576,37	274,58
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4576,37	594,93
Subtotal (A+B):					5445,88
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5445,88	353,98
TOTAL				5799,86	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	127/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 12 GRUPOS DLF M3 COMS. IP

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	4642,84	4642,84
Subtotal materiales:					4642,84
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4642,84	278,57
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4642,84	603,57
Subtotal (A+B):					5524,98
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5524,98	359,12
TOTAL				5884,1	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	128/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 14 GRUPOS DLF M3 COMS. IP

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	4837,94	4837,94
Subtotal materiales:					4837,94
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4837,94	290,28
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4837,94	628,93
Subtotal (A+B):					5757,15
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5757,15	374,22
TOTAL				6131,37	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 129/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 16 GRUPOS DLF M3 COMS. IP

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	4904,41	4904,41
Subtotal materiales:					4904,41
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4904,41	294,26
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4904,41	637,57
Subtotal (A+B):					5836,24
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5836,24	379,36
TOTAL			6215,6		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	130/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 18 GRUPOS DLF M3 COMS. IP

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	5781,03	5781,03
Subtotal materiales:					5781,03
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5781,03	346,86
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5781,03	751,53
Subtotal (A+B):					6879,42
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6879,42	447,16
TOTAL				7326,58	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 131/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 20 GRUPOS DLF M3 COMS. IP

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	5847,49	5847,49
Subtotal materiales:					5847,49
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5847,49	350,85
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5847,49	760,17
Subtotal (A+B):					6958,51
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6958,51	452,3
TOTAL				7410,81	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	132/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 22 GRUPOS DLF M3 COMS. IP

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	6042,59	6042,59
Subtotal materiales:					6042,59
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6042,59	362,56
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6042,59	785,54
Subtotal (A+B):					7190,69
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7190,69	467,4
TOTAL				7658,09	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	133/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 24 GRUPOS DLF M3 COMS. IP

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	6109,06	6109,06
Subtotal materiales:					6109,06
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6109,06	366,54
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6109,06	794,18
Subtotal (A+B):					7269,78
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7269,78	472,54
TOTAL				7742,32	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	134/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 26 GRUPOS DLF M3 COMS. IP

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	6304,18	6304,18
Subtotal materiales:					6304,18
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6304,18	378,25
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6304,18	819,54
Subtotal (A+B):					7501,97
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7501,97	487,63
TOTAL				7989,6	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	135/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 28 GRUPOS DLF M3 COMS. IP

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	6370,64	6370,64
Subtotal materiales:					6370,64
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6370,64	382,24
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6370,64	828,18
Subtotal (A+B):					7581,06
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7581,06	492,77
TOTAL				8073,83	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	136/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 30 GRUPOS DLF M3 COMS. IP

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	6565,74	6565,74
Subtotal materiales:					6565,74
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6565,74	393,95
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6565,74	853,55
Subtotal (A+B):					7813,24
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7813,24	507,86
TOTAL				8321,1	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	137/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 32 GRUPOS DLF M3 COMS. IP

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	6632,22	6632,22
Subtotal materiales:					6632,22
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6632,22	397,93
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6632,22	862,19
Subtotal (A+B):					7892,34
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7892,34	513,
TOTAL				8405,34	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	138/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 34 GRUPOS DLF M3 COMS. IP

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	7251,09	7251,09
Subtotal materiales:					7251,09
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	7251,09	435,06
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	7251,09	942,64
Subtotal (A+B):					8628,79
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	8628,79	560,87
TOTAL				9189,66	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	139/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 36 GRUPOS DLF M3 COMS. IP

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	7317,55	7317,55
Subtotal materiales:					7317,55
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	7317,55	439,05
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	7317,55	951,28
Subtotal (A+B):					8707,88
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	8707,88	566,01
TOTAL				9273,89	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	140/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 38 GRUPOS DLF M3 COMS. IP

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	7512,66	7512,66
Subtotal materiales:					7512,66
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	7512,66	450,76
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	7512,66	976,65
Subtotal (A+B):					8940,07
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	8940,07	581,1
TOTAL				9521,17	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 141/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 40 GRUPOS DLF M3 COMS. IP

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	7579,11	7579,11
Subtotal materiales:					7579,11
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	7579,11	454,75
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	7579,11	985,29
Subtotal (A+B):					9019,15
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	9019,15	586,25
TOTAL				9605,4	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	142/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 2 GRUPOS DLF M3 CON AMPLIACIÓN.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	4257,97	4257,97
Subtotal materiales:					4257,97
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4257,97	255,48
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4257,97	553,54
Subtotal (A+B):					5066,99
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5066,99	329,35
TOTAL				5396,34	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	143/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 4 GRUPOS DLF M3 CON AMPLIACIÓN.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	4324,43	4324,43
Subtotal materiales:					4324,43
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4324,43	259,47
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4324,43	562,18
Subtotal (A+B):					5146,08
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5146,08	334,49
TOTAL				5480,57	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	144/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
REGULADOR CITY 6 GRUPOS DLF M3 CON AMPLIACIÓN.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	4519,54	4519,54
Subtotal materiales:					4519,54
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4519,54	271,17
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4519,54	587,54
Subtotal (A+B):					5378,25
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5378,25	349,59
TOTAL				5727,84	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	145/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
REGULADOR CITY 8 GRUPOS DLF M3 CON AMPLIACIÓN.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	4586,01	4586,01
Subtotal materiales:					4586,01
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4586,01	275,16
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4586,01	596,18
Subtotal (A+B):					5457,35
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5457,35	354,73
TOTAL				5812,08	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 146/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 10 GRUPOS DLF M3 CON AMPLIACIÓN.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	5144,36	5144,36
Subtotal materiales:					5144,36
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5144,36	308,66
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5144,36	668,77
Subtotal (A+B):					6121,79
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6121,79	397,92
TOTAL				6519,71	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	147/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 12 GRUPOS DLF M3 CON AMPLIACIÓN.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	5210,82	5210,82
Subtotal materiales:					5210,82
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5210,82	312,65
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5210,82	677,41
Subtotal (A+B):					6200,88
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6200,88	403,06
TOTAL				6603,94	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	148/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 14 GRUPOS DLF M3 CON AMPLIACIÓN.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	5405,93	5405,93
Subtotal materiales:					5405,93
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5405,93	324,36
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5405,93	702,77
Subtotal (A+B):					6433,06
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6433,06	418,15
TOTAL				6851,21	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	149/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 16 GRUPOS DLF M3 CON AMPLIACIÓN.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	5472,41	5472,41
Subtotal materiales:					5472,41
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5472,41	328,34
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5472,41	711,41
Subtotal (A+B):					6512,16
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6512,16	423,29
TOTAL				6935,45	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 150/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 18 GRUPOS DLF M3 CON AMPLIACIÓN.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	6349,01	6349,01
Subtotal materiales:					6349,01
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6349,01	380,94
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6349,01	825,37
Subtotal (A+B):					7555,32
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7555,32	491,1
TOTAL				8046,42	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	151/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 20 GRUPOS DLF M3 CON AMPLIACIÓN.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	6415,48	6415,48
Subtotal materiales:					6415,48
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6415,48	384,93
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6415,48	834,01
Subtotal (A+B):					7634,42
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7634,42	496,24
TOTAL				8130,66	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	152/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 22 GRUPOS DLF M3 CON AMPLIACIÓN.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	6610,58	6610,58
Subtotal materiales:					6610,58
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6610,58	396,64
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6610,58	859,38
Subtotal (A+B):					7866,6
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7866,6	511,33
TOTAL				8377,93	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	153/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
REGULADOR CITY 24 GRUPOS DLF M3 CON AMPLIACIÓN.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	6677,06	6677,06
Subtotal materiales:					6677,06
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6677,06	400,62
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6677,06	868,02
Subtotal (A+B):					7945,7
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7945,7	516,47
TOTAL				8462,17	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	154/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 26 GRUPOS DLF M3 CON AMPLIACIÓN.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	6872,17	6872,17
Subtotal materiales:					6872,17
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6872,17	412,33
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6872,17	893,38
Subtotal (A+B):					8177,88
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	8177,88	531,56
TOTAL				8709,44	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	155/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 28 GRUPOS DLF M3 CON AMPLIACIÓN.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	6938,64	6938,64
Subtotal materiales:					6938,64
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6938,64	416,32
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6938,64	902,02
Subtotal (A+B):					8256,98
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	8256,98	536,7
TOTAL				8793,68	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	156/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 30 GRUPOS DLF M3 CON AMPLIACIÓN.


SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	7133,74	7133,74
Subtotal materiales:					7133,74
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	7133,74	428,02
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	7133,74	927,39
Subtotal (A+B):					8489,15
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	8489,15	551,8
TOTAL				9040,95	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	157/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 32 GRUPOS DLF M3 CON AMPLIACIÓN.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	7200,2	7200,2
Subtotal materiales:					7200,2
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	7200,2	432,01
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	7200,2	936,03
Subtotal (A+B):					8568,24
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	8568,24	556,94
TOTAL				9125,18	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	158/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 34 GRUPOS DLF M3 CON AMPLIACIÓN.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	7819,07	7819,07
Subtotal materiales:					7819,07
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	7819,07	469,14
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	7819,07	1016,48
Subtotal (A+B):					9304,69
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	9304,69	604,81
TOTAL				9909,5	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	159/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 36 GRUPOS DLF M3 CON AMPLIACIÓN.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	7885,54	7885,54
Subtotal materiales:					7885,54
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	7885,54	473,13
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	7885,54	1025,12
Subtotal (A+B):					9383,79
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	9383,79	609,95
TOTAL				9993,74	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	160/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 38 GRUPOS DLF M3 CON AMPLIACIÓN.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	8080,65	8080,65
Subtotal materiales:					8080,65
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	8080,65	484,84
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	8080,65	1050,48
Subtotal (A+B):					9615,97
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	9615,97	625,04
TOTAL				10241,01	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	161/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR CITY 40 GRUPOS DLF M3 CON AMPLIACIÓN.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230Vac	SUMINISTRO	8147,11	8147,11
Subtotal materiales:					8147,11
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	8147,11	488,83
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	8147,11	1059,13
Subtotal (A+B):					9695,07
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	9695,07	630,18
TOTAL				10325,25	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	162/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CHASIS 8 GRUPOS CITY 84p

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	647,85	647,85
Subtotal materiales:					647,85
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	647,85	38,87
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	647,85	84,22
Subtotal (A+B):					770,94
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	770,94	50,11
TOTAL				821,05	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	163/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CHASIS 16 GRUPOS CITY 84p

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	826,89	826,89
Subtotal materiales:					826,89
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	826,89	49,61
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	826,89	107,5
Subtotal (A+B):					984,
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	984,	63,96
TOTAL			1047,96		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	164/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CHASIS 32 GRUPOS CITY 84p

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	1113,73	1113,73
Subtotal materiales:					1113,73
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1113,73	66,82
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1113,73	144,78
Subtotal (A+B):					1325,33
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1325,33	86,15
TOTAL				1411,48	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	165/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CHASIS 40 GRUPOS CITY 84p

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	1306,04	1306,04
Subtotal materiales:					1306,04
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1306,04	78,36
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1306,04	169,78
Subtotal (A+B):					1554,18
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1554,18	101,02
TOTAL				1655,2	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	166/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CHASIS 8 GRUPOS CITY 110Vac 84p

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	647,85	647,85
Subtotal materiales:					647,85
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	647,85	38,87
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	647,85	84,22
Subtotal (A+B):					770,94
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	770,94	50,11
TOTAL				821,05	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	167/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CHASIS 16 GRUPOS CITY 110Vac 84p

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	826,89	826,89
Subtotal materiales:					826,89
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	826,89	49,61
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	826,89	107,5
Subtotal (A+B):					984,
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	984,	63,96
TOTAL					1047,96



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=10>
 06754ad1341006a1607e416a0109007

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 168/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CHASIS 32 GRUPOS CITY 110Vac 84p

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	1113,73	1113,73
Subtotal materiales:					1113,73
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1113,73	66,82
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1113,73	144,78
Subtotal (A+B):					1325,33
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1325,33	86,15
TOTAL				1411,48	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	169/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. AMPLIACIÓNLIACION CHASIS CITY 8 A 16 GR

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	193,59	193,59
Subtotal materiales:					193,59
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	193,59	11,62
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	193,59	25,17
Subtotal (A+B):					230,38
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	230,38	14,97
TOTAL				245,35	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	170/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. AMPLIACIÓNLIACION REGLETA GRUPOS CITY 8 A 16GR M3

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	184,55	184,55
Subtotal materiales:					184,55
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	184,55	11,07
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	184,55	23,99
Subtotal (A+B):					219,61
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	219,61	14,27
TOTAL			233,88		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	171/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. BACK-PLANE REGULADOR CITY 8-16GRUPOS 84p

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	59,46	59,46
Subtotal materiales:					59,46
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	59,46	3,57
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	59,46	7,73
Subtotal (A+B):					70,76
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	70,76	4,6
TOTAL				75,36	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	172/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. BACK-PLANE REGULADOR CITY 40GRUPOS 84p

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	80,42	80,42
Subtotal materiales:					80,42
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	80,42	4,83
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	80,42	10,45
Subtotal (A+B):					95,7
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	95,7	6,22
TOTAL			101,92		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	173/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGLETA 8 GRUPOS CITY BASICA

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	827,49	827,49
Subtotal materiales:					827,49
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	827,49	49,65
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	827,49	107,57
Subtotal (A+B):					984,71
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	984,71	64,01
TOTAL				1048,72	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 174/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGLETA 16 GRUPOS CITY BASICA

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	1050,08	1050,08
Subtotal materiales:					1050,08
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1050,08	63,
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1050,08	136,51
Subtotal (A+B):					1249,59
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1249,59	81,22
TOTAL				1330,81	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 175/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGLETA 32 GRUPOS CITY BASICA

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	1520,26	1520,26
Subtotal materiales:					1520,26
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1520,26	91,22
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1520,26	197,63
Subtotal (A+B):					1809,11
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1809,11	117,59
TOTAL				1926,7	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	176/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGLETA 40 GRUPOS CITY BASICA

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	1791,74	1791,74
Subtotal materiales:					1791,74
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1791,74	107,51
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1791,74	232,93
Subtotal (A+B):					2132,18
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	2132,18	138,59
TOTAL				2270,77	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	177/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGLETA REG CITY 8 GR M3 AMPLIACIÓN.L.COMS

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	901,43	901,43
Subtotal materiales:					901,43
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	901,43	54,09
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	901,43	117,19
Subtotal (A+B):					1072,71
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1072,71	69,73
TOTAL				1142,44	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	178/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGLETA REG CITY 16 GR M3 AMPLIACIÓN.L.COMS

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	1124,03	1124,03
Subtotal materiales:					1124,03
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1124,03	67,44
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1124,03	146,12
Subtotal (A+B):					1337,59
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1337,59	86,94
TOTAL				1424,53	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	179/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGLETA REG CITY 32 GR M3 AMPLIACIÓN.L.COMS

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	1594,2	1594,2
Subtotal materiales:					1594,2
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1594,2	95,65
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1594,2	207,25
Subtotal (A+B):					1897,1
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1897,1	123,31
TOTAL				2020,41	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=10>
 06754ad1341006a1607e416a0109007

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 180/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGLETA REG CITY 40 GR M3 AMPLIACIÓN.L.COMS

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	1865,7	1865,7
Subtotal materiales:					1865,7
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1865,7	111,94
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1865,7	242,54
Subtotal (A+B):					2220,18
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	2220,18	144,31
TOTAL				2364,49	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 181/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGLETA GRUPOS REGULADORCITY 1- 8 M3

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	150,35	150,35
Subtotal materiales:					150,35
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	150,35	9,02
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	150,35	19,54
Subtotal (A+B):					178,91
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	178,91	11,63
TOTAL				190,54	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=0>
 06754ad1341006a1607e416a0109007

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	182/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGLETA GRUPOS REGULADORCITY 1-16 M3

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	290,91	290,91
Subtotal materiales:					290,91
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	290,91	17,45
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	290,91	37,82
Subtotal (A+B):					346,18
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	346,18	22,5
TOTAL				368,68	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	183/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGLETA GRUPOS REGULADORCITY 17-32 M3

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	309,09	309,09
Subtotal materiales:					309,09
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	309,09	18,54
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	309,09	40,18
Subtotal (A+B):					367,81
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	367,81	23,91
TOTAL				391,72	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	184/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. KIT CITY 42-25Vac 0,5KVA (hasta 8 grupos)

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	285,72	285,72
Subtotal materiales:					285,72
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	285,72	17,14
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	285,72	37,14
Subtotal (A+B):					340,
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	340,	22,1
TOTAL				362,1	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	185/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			


Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. KIT CITY 42-25Vac 1 KVA (para más de 8 grupos)

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	358,8	358,8
Subtotal materiales:					358,8
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	358,8	21,53
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	358,8	46,64
Subtotal (A+B):					426,97
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	426,97	27,75
TOTAL				454,72	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	186/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
Ud. ARMARIO M3 ESTANDAR PREINSTALADO CITY

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	874,21	874,21
Subtotal materiales:					874,21
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	874,21	52,45
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	874,21	113,65
Subtotal (A+B):					1040,31
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1040,31	67,62
TOTAL			1107,93		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	187/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
Ud. FUENTE ALIMENTACION CITY

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	192,93	192,93
Subtotal materiales:					192,93
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	192,93	11,58
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	192,93	25,08
Subtotal (A+B):					229,59
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	229,59	14,92
TOTAL				244,51	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	188/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. FUENTE ALIMENTACION CITY 110Vac

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	207,29	207,29
Subtotal materiales:					207,29
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	207,29	12,44
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	207,29	26,95
Subtotal (A+B):					246,68
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	246,68	16,03
TOTAL				262,71	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	189/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
Ud. CPU COMPLETA CITY (PC LX800)

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	947,08	947,08
Subtotal materiales:					947,08
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	947,08	56,82
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	947,08	123,12
Subtotal (A+B):					1127,02
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1127,02	73,26
TOTAL			1200,28		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	190/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. TARJETA ADADPT. FPGA XC2S50-208 CPU CITY

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	98,64	98,64
Subtotal materiales:					98,64
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	98,64	5,92
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	98,64	12,82
Subtotal (A+B):					117,38
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	117,38	7,63
TOTAL				125,01	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	191/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CPU CITY (PC LX800+SDRAM+COMPACT FLASH)

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	645,58	645,58
Subtotal materiales:					645,58
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	645,58	38,73
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	645,58	83,92
Subtotal (A+B):					768,23
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	768,23	49,94
TOTAL			818,17		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 192/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. PC 104 RHODEUS SBC CPU LX800 500 MHz

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	394,11	394,11
Subtotal materiales:					394,11
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	394,11	23,65
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	394,11	51,24
Subtotal (A+B):					469,
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	469,	30,48
TOTAL				499,48	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 193/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. SALIDAS DOBLES CITY 230V CON DLF Y M.I.D.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	273,5	273,5
Subtotal materiales:					273,5
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	273,5	16,41
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	273,5	35,56
Subtotal (A+B):					325,47
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	325,47	21,16
TOTAL				346,63	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	194/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
SALIDAS CUADRUPLER CITY 230V CON DLF Y M.I.D.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	386,02	386,02
Subtotal materiales:					386,02
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	386,02	23,16
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	386,02	50,18
Subtotal (A+B):					459,36
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	459,36	29,86
TOTAL				489,22	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 195/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
SALIDAS CUADRUPLER CITY 230V CON DLF SIN M.I.D.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	363,43	363,43
Subtotal materiales:					363,43
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	363,43	21,81
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	363,43	47,25
Subtotal (A+B):					432,49
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	432,49	28,11
TOTAL			460,6		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=10>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 196/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
SALIDAS GRUPOS DOBLE CITY 42Vac CON DLF Y M.I.D.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	273,5	273,5
Subtotal materiales:					273,5
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	273,5	16,41
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	273,5	35,56
Subtotal (A+B):					325,47
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	325,47	21,16
TOTAL				346,63	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	197/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
SALIDAS GRUPOS CUADRUPLE CITY 42Vac CON DLF Y M.I.D.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	386,02	386,02
Subtotal materiales:					386,02
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	386,02	23,16
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	386,02	50,18
Subtotal (A+B):					459,36
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	459,36	29,86
TOTAL				489,22	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	198/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. SALIDAS GRUPOS DOBLE CITY 110Vac CON DLF Y M.I.D.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	295,6	295,6
Subtotal materiales:					295,6
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	295,6	17,74
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	295,6	38,43
Subtotal (A+B):					351,77
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	351,77	22,86
TOTAL				374,63	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	199/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
SALIDAS GRUPOS CUADRUPLE CITY 110Vac CON DLF Y M.I.D.

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	408,11	408,11
Subtotal materiales:					408,11
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	408,11	24,49
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	408,11	53,05
Subtotal (A+B):					485,65
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	485,65	31,57
TOTAL				517,22	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	200/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. COMPACT FLASH CFSH 256MB PIO4

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	36,31	36,31
Subtotal materiales:					36,31
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	36,31	2,18
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	36,31	4,72
Subtotal (A+B):					43,21
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	43,21	2,81
TOTAL				46,02	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	201/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. ACYB E/S CPU CITY BASICA

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	76,64	76,64
Subtotal materiales:					76,64
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	76,64	4,6
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	76,64	9,96
Subtotal (A+B):					91,2
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	91,2	5,93
TOTAL				97,13	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	202/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. ACCY E/S CPU CITY AMPLIACIÓNLIADA

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	176,9	176,9
Subtotal materiales:					176,9
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	176,9	10,61
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	176,9	23,
Subtotal (A+B):					210,51
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	210,51	13,68
TOTAL				224,19	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	203/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. ACMY E/S BUCLE CITY AMPLIACIÓNLIADA MALAGA

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	208,71	208,71
Subtotal materiales:					208,71
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	208,71	12,52
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	208,71	27,13
Subtotal (A+B):					248,36
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	248,36	16,14
TOTAL				264,5	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	204/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CEDI CONEX.ESPIRAS DET.INTERNOS CITY

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	68,69	68,69
Subtotal materiales:					68,69
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	68,69	4,12
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	68,69	8,93
Subtotal (A+B):					81,74
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	81,74	5,31
TOTAL			87,05		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	205/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. TARJETA AMPLIACIÓN LIACION 15 ENT.DIGITALES CITY RS-485

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	165,6	165,6
Subtotal materiales:					165,6
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	165,6	9,94
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	165,6	21,53
Subtotal (A+B):					197,07
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	197,07	12,81
TOTAL				209,88	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	206/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
KIT TARJETA AMPLIACIÓN LIACION 15 ENT. DIGITALES CITY (TAR+CONEX)

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	218,5	218,5
Subtotal materiales:					218,5
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	218,5	13,11
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	218,5	28,41
Subtotal (A+B):					260,02
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	260,02	16,9
TOTAL				276,92	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	207/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. TARJETA DETECTOR INDUCTIVO 4 CANALES RS-485 SIN F/A (RACK)

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	164,74	164,74
Subtotal materiales:					164,74
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	164,74	9,88
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	164,74	21,42
Subtotal (A+B):					196,04
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	196,04	12,74
TOTAL			208,78		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	208/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. TARJETA DETECTOR INDUCTIVO 8 CANALES RS-485 SIN F/A (RACK)

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	240,42	240,42
Subtotal materiales:					240,42
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	240,42	14,43
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	240,42	31,25
Subtotal (A+B):					286,1
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	286,1	18,6
TOTAL			304,7		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	209/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			


Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
KIT DETECTOR DICI CUADRUPLE RACK CITY TAR+CONEX

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	217,65	217,65
Subtotal materiales:					217,65
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	217,65	13,06
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	217,65	28,29
Subtotal (A+B):					259,
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	259,	16,83
TOTAL			275,83		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	210/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
KIT DETECTOR DICI OCTUPLE RACK CITY TAR+CONEX

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	346,24	346,24
Subtotal materiales:					346,24
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	346,24	20,77
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	346,24	45,01
Subtotal (A+B):					412,02
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	412,02	26,78
TOTAL			438,8		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 211/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			


Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. TARJETA CONEXION FASTONS CHASIS CITY (CIFA)

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	3,8	3,8
Subtotal materiales:					3,8
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3,8	,23
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3,8	,5
Subtotal (A+B):					4,53
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4,53	,29
TOTAL				4,82	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	212/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. KIT LLAVIN AVANCE-MANUAL Y PILOTO EN REGULADOR CITY

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	60,79	60,79
Subtotal materiales:					60,79
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	60,79	3,65
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	60,79	7,9
Subtotal (A+B):					72,34
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	72,34	4,7
TOTAL				77,04	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	213/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
Ud. ARMARIO SUPERIOR M3 P/BATERIAS-SAI

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	527,54	527,54
Subtotal materiales:					527,54
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	527,54	31,65
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	527,54	68,58
Subtotal (A+B):					627,77
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	627,77	40,81
TOTAL				668,58	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=10>
06754ad1341006a1607e416a0109007

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 214/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
KIT CONEXION SAI SALICRU CITY ETRA VALENCIA Y ALIM DETECTORES

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	33,16	33,16
Subtotal materiales:					33,16
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	33,16	1,99
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	33,16	4,31
Subtotal (A+B):					39,46
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	39,46	2,56
TOTAL			42,02		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	215/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. COMPACT FLASH CFSH 256MB PIO4 PROGRAMADA

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	36,31	36,31
Subtotal materiales:					36,31
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	36,31	2,18
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	36,31	4,72
Subtotal (A+B):					43,21
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	43,21	2,81
TOTAL				46,02	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	216/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. MINI-CONTACTOR 4P NO, 115VAC

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	26,51	26,51
Subtotal materiales:					26,51
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	26,51	1,59
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	26,51	3,45
Subtotal (A+B):					31,55
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	31,55	2,05
TOTAL			33,6		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	217/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. TRANSF.ENCAP.CI. 110V/6V/0.5VA EI30 MEDIDA TENSION

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	4,71	4,71
Subtotal materiales:					4,71
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4,71	,28
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4,71	,61
Subtotal (A+B):					5,6
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5,6	,36
TOTAL				5,96	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	218/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. F/A CONMUTADA 100-240/5V 50VA

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	32,82	32,82
Subtotal materiales:					32,82
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	32,82	1,97
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	32,82	4,27
Subtotal (A+B):					39,06
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	39,06	2,54
TOTAL			41,6		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	219/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. F/A CONMUTADA 100-240V/5V/12V 35VA

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	37,42	37,42
Subtotal materiales:					37,42
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	37,42	2,25
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	37,42	4,86
Subtotal (A+B):					44,53
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	44,53	2,89
TOTAL				47,42	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	220/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. FUSIBLE 4A 5x20mm RAPIDO ALTO PODER DE CORTE

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	,11	,11
Subtotal materiales:					,11
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	,11	,01
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	,11	,02
Subtotal (A+B):					,14
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	,14	,01
TOTAL				,15	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	221/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. FUSIBLE 6.3A 5x20mm RAPIDO ALTO PODER DE CORTE

SUMINISTRO Hasta 40 grupos. Armario metálico M3. Indicar color verde o gris en el pedido. Para semáforos de 42 / 25Vac (incluye transformador separador de 230/42/25VA de 500VA hasta 8 gr y 1.000VA de 10 a 40 gr)

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO CITY 230/42/25Vac	SUMINISTRO	,11	,11
Subtotal materiales:					,11
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	,11	,01
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	,11	,02
Subtotal (A+B):					,14
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	,14	,01
TOTAL				,15	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 222/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR ECO-CITY 04 GR 230Vac DLF SIN M.I.D. M1

SUMINISTRO Hasta 16 grupos. Armario metálico M1. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO ECOCITY 230Vac	SUMINISTRO	4384,49	4384,49
Subtotal materiales:					4384,49
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4384,49	263,07
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4384,49	569,98
Subtotal (A+B):					5217,54
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5217,54	339,14
TOTAL				5556,68	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	223/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR ECO-CITY 08 GR 230Vac DLF SIN M.I.D. M1

SUMINISTRO Hasta 16 grupos. Armario metálico M1. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO ECOCITY 230Vac	SUMINISTRO	4817,15	4817,15
Subtotal materiales:					4817,15
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4817,15	289,03
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4817,15	626,23
Subtotal (A+B):					5732,41
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5732,41	372,61
TOTAL				6105,02	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	224/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR ECO-CITY 12 GR 230Vac DLF SIN M.I.D. M1

SUMINISTRO Hasta 16 grupos. Armario metálico M1. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO ECOCITY 230Vac	SUMINISTRO	5494,31	5494,31
Subtotal materiales:					5494,31
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5494,31	329,66
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5494,31	714,26
Subtotal (A+B):					6538,23
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6538,23	424,98
TOTAL				6963,21	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	225/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR ECO-CITY 16 GR 230Vac DLF SIN M.I.D. M1

SUMINISTRO Hasta 16 grupos. Armario metálico M1. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO ECOCITY 230Vac	SUMINISTRO	5923,53	5923,53
Subtotal materiales:					5923,53
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5923,53	355,41
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5923,53	770,06
Subtotal (A+B):					7049,
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7049,	458,19
TOTAL				7507,19	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	226/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR ECO-CITY 00 GR 230Vac DLF CON M.I.D. M1

SUMINISTRO Hasta 16 grupos. Armario metálico M1. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO ECOCITY 230Vac	SUMINISTRO	3951,83	3951,83
Subtotal materiales:					3951,83
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3951,83	237,11
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3951,83	513,74
Subtotal (A+B):					4702,68
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4702,68	305,67
TOTAL				5008,35	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 227/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR ECO-CITY 04 GR 230Vac DLF CON M.I.D. M1

SUMINISTRO Hasta 16 grupos. Armario metálico M1. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO ECOCITY 230Vac	SUMINISTRO	4402,25	4402,25
Subtotal materiales:					4402,25
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4402,25	264,13
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4402,25	572,29
Subtotal (A+B):					5238,67
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5238,67	340,51
TOTAL				5579,18	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	228/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR ECO-CITY 08 GR 230Vac DLF CON M.I.D. M1

SUMINISTRO Hasta 16 grupos. Armario metálico M1. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO ECOCITY 230Vac	SUMINISTRO	4852,65	4852,65
Subtotal materiales:					4852,65
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4852,65	291,16
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4852,65	630,84
Subtotal (A+B):					5774,65
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5774,65	375,35
TOTAL			6150,		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	229/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR ECO-CITY 12 GR 230Vac DLF CON M.I.D. M1

SUMINISTRO Hasta 16 grupos. Armario metálico M1. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO ECOCITY 230Vac	SUMINISTRO	5547,54	5547,54
Subtotal materiales:					5547,54
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5547,54	332,85
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5547,54	721,18
Subtotal (A+B):					6601,57
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6601,57	429,1
TOTAL			7030,67		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 230/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR ECO-CITY 16 GR 230Vac DLF CON M.I.D. M1

SUMINISTRO Hasta 16 grupos. Armario metálico M1. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 230Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO ECOCITY 230Vac	SUMINISTRO	5994,52	5994,52
Subtotal materiales:					5994,52
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5994,52	359,67
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5994,52	779,29
Subtotal (A+B):					7133,48
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7133,48	463,68
TOTAL				7597,16	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	231/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR ECO-CITY 04 GR 42/25Vac DLF SIN M.I.D. M1

SUMINISTRO Hasta 16 grupos. Armario metálico M1. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 42/25Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO ECOCITY 42/25Vac	SUMINISTRO	3475,42	3475,42
Subtotal materiales:					3475,42
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3475,42	208,53
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3475,42	451,81
Subtotal (A+B):					4135,76
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4135,76	268,82
TOTAL				4404,58	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	232/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			


Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR ECO-CITY 08 GR 42/25Vac DLF SIN M.I.D. M1

SUMINISTRO Hasta 16 grupos. Armario metálico M1. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 42/25Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO ECOCITY 42/25Vac	SUMINISTRO	3784,47	3784,47
Subtotal materiales:					3784,47
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3784,47	227,07
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3784,47	491,98
Subtotal (A+B):					4503,52
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4503,52	292,73
TOTAL				4796,25	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	233/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR ECO-CITY 12 GR 42/25Vac DLF SIN M.I.D. M1

SUMINISTRO Hasta 16 grupos. Armario metálico M1. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 42/25Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO ECOCITY 42/25Vac	SUMINISTRO	4268,15	4268,15
Subtotal materiales:					4268,15
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4268,15	256,09
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4268,15	554,86
Subtotal (A+B):					5079,1
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5079,1	330,14
TOTAL				5409,24	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	234/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR ECO-CITY 16 GR 42/25Vac DLF SIN M.I.D. M1

SUMINISTRO Hasta 16 grupos. Armario metálico M1. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 42/25Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO ECOCITY 42/25Vac	SUMINISTRO	4574,74	4574,74
Subtotal materiales:					4574,74
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4574,74	274,48
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4574,74	594,72
Subtotal (A+B):					5443,94
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5443,94	353,86
TOTAL				5797,8	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	235/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR ECO-CITY 00 GR 42/25Vac DLF CON M.I.D. M1

SUMINISTRO Hasta 16 grupos. Armario metálico M1. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 42/25Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO ECOCITY 42/25Vac	SUMINISTRO	3166,38	3166,38
Subtotal materiales:					3166,38
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3166,38	189,98
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3166,38	411,63
Subtotal (A+B):					3767,99
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3767,99	244,92
TOTAL			4012,91		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	236/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR ECO-CITY 04 GR 42/25Vac DLF CON M.I.D. M1

SUMINISTRO Hasta 16 grupos. Armario metálico M1. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 42/25Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO ECOCITY 42/25Vac	SUMINISTRO	3488,1	3488,1
Subtotal materiales:					3488,1
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3488,1	209,29
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3488,1	453,45
Subtotal (A+B):					4150,84
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4150,84	269,8
TOTAL				4420,64	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 237/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR ECO-CITY 08 GR 42/25Vac DLF CON M.I.D. M1

SUMINISTRO Hasta 16 grupos. Armario metálico M1. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 42/25Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO ECOCITY 42/25Vac	SUMINISTRO	3809,81	3809,81
Subtotal materiales:					3809,81
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3809,81	228,59
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3809,81	495,28
Subtotal (A+B):					4533,68
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4533,68	294,69
TOTAL				4828,37	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	238/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR ECO-CITY 12 GR 42/25Vac DLF CON M.I.D. M1

SUMINISTRO Hasta 16 grupos. Armario metálico M1. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 42/25Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO ECOCITY 42/25Vac	SUMINISTRO	4306,18	4306,18
Subtotal materiales:					4306,18
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4306,18	258,37
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4306,18	559,8
Subtotal (A+B):					5124,35
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5124,35	333,08
TOTAL				5457,43	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 239/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. REGULADOR ECO-CITY 16 GR 42/25Vac DLF CON M.I.D. M1

SUMINISTRO Hasta 16 grupos. Armario metálico M1. Indicar color en el pedido. Para semáforos de 42/25Vac

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REGULADOR DE TRAFICO ECOCITY 42/25Vac	SUMINISTRO	4625,43	4625,43
Subtotal materiales:					4625,43
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4625,43	277,53
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4625,43	601,31
Subtotal (A+B):					5504,27
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5504,27	357,78
TOTAL				5862,05	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	240/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CHASIS ECO-CITY 16 GRUPOS 42p

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS DEL REGULADOR ECOCITY	SUMINISTRO	281,59	281,59
Subtotal materiales:					281,59
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	281,59	16,9
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	281,59	36,61
Subtotal (A+B):					335,1
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	335,1	21,78
TOTAL			356,88		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	241/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. TARJETA BACYI BACKPLANE INFERIOR 16 GR ECO-CITY

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS DEL REGULADOR ECOCITY	SUMINISTRO	69,07	69,07
Subtotal materiales:					69,07
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	69,07	4,14
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	69,07	8,98
Subtotal (A+B):					82,19
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	82,19	5,34
TOTAL				87,53	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	242/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 TARJETA BACYS BACKPLANE SUPERIOR BASICO 16 GR ECO-CITY

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS DEL REGULADOR ECOCITY	SUMINISTRO	40,14	40,14
Subtotal materiales:					40,14
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	40,14	2,41
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	40,14	5,22
Subtotal (A+B):					47,77
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	47,77	3,11
TOTAL				50,88	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	243/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGLET.ACOME ECO-CITY 1-16GR ACYB 230Vac

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS DEL REGULADOR ECOCITY	SUMINISTRO	343,52	343,52
Subtotal materiales:					343,52
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	343,52	20,61
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	343,52	44,66
Subtotal (A+B):					408,79
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	408,79	26,57
TOTAL			435,36		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	244/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. REGLETA 1-8 GRUPOS ECO-CITY

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS DEL REGULADOR ECOCITY	SUMINISTRO	155,47	155,47
Subtotal materiales:					155,47
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	155,47	9,33
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	155,47	20,21
Subtotal (A+B):					185,01
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	185,01	12,03
TOTAL				197,04	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	245/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGLETA 9-16 GRUPOS ECO-CITY

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS DEL REGULADOR ECOCITY	SUMINISTRO	158,91	158,91
Subtotal materiales:					158,91
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	158,91	9,53
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	158,91	20,66
Subtotal (A+B):					189,1
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	189,1	12,29
TOTAL					201,39



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	246/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. KIT ECO-CITY 42/25Vac 500VA

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS DEL REGULADOR ECOCITY	SUMINISTRO	359,02	359,02
Subtotal materiales:					359,02
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	359,02	21,54
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	359,02	46,67
Subtotal (A+B):					427,23
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	427,23	27,77
TOTAL				455,	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	247/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO ARMARIO M1 ECO-CITY PREINSTALADO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS DEL REGULADOR ECOCITY	SUMINISTRO	708,25	708,25
Subtotal materiales:					708,25
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	708,25	42,49
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	708,25	92,07
Subtotal (A+B):					842,81
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	842,81	54,78
TOTAL				897,59	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	248/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			


Nº Unidad Ud. SUMINISTRO ARMARIO M1 (ECO-CITY Y RD)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS DEL REGULADOR ECOCITY	SUMINISTRO	446,4	446,4
Subtotal materiales:					446,4
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	446,4	26,78
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	446,4	58,03
Subtotal (A+B):					531,21
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	531,21	34,53
TOTAL				565,74	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	249/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
ELECTR. ECO-CITY 04 GR 230Vac DLF SIN M.I.D. M1

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS DEL REGULADOR ECOCITY	SUMINISTRO	5460,27	5460,27
Subtotal materiales:					5460,27
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5460,27	327,62
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5460,27	709,84
Subtotal (A+B):					6497,73
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6497,73	422,35
TOTAL				6920,08	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	250/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
ELECTR. ECO-CITY 08 GR 230Vac DLF SIN M.I.D. M1

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS DEL REGULADOR ECOCITY	SUMINISTRO	6066,01	6066,01
Subtotal materiales:					6066,01
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6066,01	363,96
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6066,01	788,58
Subtotal (A+B):					7218,55
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7218,55	469,21
TOTAL				7687,76	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	251/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			


Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
ELECTR. ECO-CITY 12 GR 230Vac DLF SIN M.I.D. M1

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS DEL REGULADOR ECOCITY	SUMINISTRO	7014,03	7014,03
Subtotal materiales:					7014,03
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	7014,03	420,84
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	7014,03	911,82
Subtotal (A+B):					8346,69
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	8346,69	542,53
TOTAL				8889,22	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	252/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
ELECTR. ECO-CITY 16 GR 230Vac DLF SIN M.I.D. M1

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS DEL REGULADOR ECOCITY	SUMINISTRO	7614,93	7614,93
Subtotal materiales:					7614,93
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	7614,93	456,9
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	7614,93	989,94
Subtotal (A+B):					9061,77
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	9061,77	589,02
TOTAL				9650,79	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	253/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
ELECTR. ECO-CITY 00 GR 230Vac DLF CON M.I.D. M1

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS DEL REGULADOR ECOCITY	SUMINISTRO	4854,56	4854,56
Subtotal materiales:					4854,56
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4854,56	291,27
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4854,56	631,09
Subtotal (A+B):					5776,92
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5776,92	375,5
TOTAL				6152,42	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	254/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
ELECTR. ECO-CITY 04 GR 230Vac DLF CON M.I.D. M1

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS DEL REGULADOR ECOCITY	SUMINISTRO	5485,13	5485,13
Subtotal materiales:					5485,13
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5485,13	329,11
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5485,13	713,07
Subtotal (A+B):					6527,31
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6527,31	424,27
TOTAL				6951,58	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	255/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
ELECTR. ECO-CITY 08 GR 230Vac DLF CON M.I.D. M1

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS DEL REGULADOR ECOCITY	SUMINISTRO	6115,7	6115,7
Subtotal materiales:					6115,7
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6115,7	366,94
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6115,7	795,04
Subtotal (A+B):					7277,68
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7277,68	473,05
TOTAL				7750,73	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	256/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. ELECTR. ECO-CITY 12 GR 230Vac DLF CON M.I.D. M1

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS DEL REGULADOR ECOCITY	SUMINISTRO	7088,55	7088,55
Subtotal materiales:					7088,55
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	7088,55	425,31
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	7088,55	921,51
Subtotal (A+B):					8435,37
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	8435,37	548,3
TOTAL				8983,67	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	257/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
ELECTR. ECO-CITY 16 GR 230Vac DLF CON M.I.D. M1

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS DEL REGULADOR ECOCITY	SUMINISTRO	7714,33	7714,33
Subtotal materiales:					7714,33
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	7714,33	462,86
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	7714,33	1002,86
Subtotal (A+B):					9180,05
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	9180,05	596,7
TOTAL				9776,75	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	258/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. BÁCULO SEMAFÓRICO DE 6 MTS. DE ALTURA SOBRE LA CALZADA Y 6,5 M. DE SALIENTE ESPECIAL,
 GALVANIZADO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	693,16	693,16
Subtotal materiales:					693,16
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	693,16	41,59
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	693,16	90,11
Subtotal (A+B):					824,86
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	824,86	53,62
TOTAL				878,48	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	259/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. BÁCULO SEMAFÓRICO DE 6 MTS. DE ALTURA SOBRE LA CALZADA Y 5,5 M. DE SALIENTE ESPECIAL,
 GALVANIZADO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	681,42	681,42
Subtotal materiales:					681,42
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	681,42	40,89
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	681,42	88,58
Subtotal (A+B):					810,89
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	810,89	52,71
TOTAL				863,6	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 260/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. BÁCULO SEMAFÓRICO DE 6 MTS. DE ALTURA SOBRE LA CALZADA Y 4,5 M. DE SALIENTE ESPECIAL,
 GALVANIZADO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	670,86	670,86
Subtotal materiales:					670,86
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	670,86	40,25
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	670,86	87,21
Subtotal (A+B):					798,32
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	798,32	51,89
TOTAL				850,21	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 261/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. BÁCULO SEMAFÓRICO DE 6 MTS. DE ALTURA SOBRE LA CALZADA Y 3,5 M. DE SALIENTE ESPECIAL,
 GALVANIZADO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	659,25	659,25
Subtotal materiales:					659,25
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	659,25	39,56
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	659,25	85,7
Subtotal (A+B):					784,51
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	784,51	50,99
TOTAL			835,5		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 262/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO ALARGADERA DE BÁCULO DE 2M.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	77,13	77,13
Subtotal materiales:					77,13
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	77,13	4,63
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	77,13	10,03
Subtotal (A+B):					91,79
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	91,79	5,97
TOTAL				97,76	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	263/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 COLUMNA SEMAFÓRICA DE 4" Y 4 M. DE ALTURA GALVANIZADA, CON BASE DE CHAPA Y ANCLAJE
 2,40 M. DE ALTURA, CON PERNOS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS. ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	256,41	256,41
Subtotal materiales:					256,41
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	256,41	15,38
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	256,41	33,33
Subtotal (A+B):					305,12
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	305,12	19,83
TOTAL				324,95	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	264/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 COLUMNA SEMAFÓRICA DE 4" Y 4 M. DE ALTURA GALVANIZADA, CON BASE DE CHAPA Y ANCLAJE
 2,40 M. DE ALTURA, PORTÁTIL

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	285,65	285,65
Subtotal materiales:					285,65
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	285,65	17,14
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	285,65	37,13
Subtotal (A+B):					339,92
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	339,92	22,09
TOTAL				362,01	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	265/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO PROTECCIÓN EXAGONAL

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	197,84	197,84
Subtotal materiales:					197,84
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	197,84	11,87
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	197,84	25,72
Subtotal (A+B):					235,43
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	235,43	15,3
TOTAL					250,73



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

<p>Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.</p>			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	266/462
<p>/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==</p>			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. PUERTA Ó TAPA METÁLICA DE BÁCULO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	19,67	19,67
Subtotal materiales:					19,67
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	19,67	1,18
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	19,67	2,56
Subtotal (A+B):					23,41
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	23,41	1,52
TOTAL			24,93		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	267/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. PUERTA Ó TAPA METÁLICA COLUMNA

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	16,42	16,42
Subtotal materiales:					16,42
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	16,42	,99
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	16,42	2,14
Subtotal (A+B):					19,55
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	19,55	1,27
TOTAL			20,82		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	268/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO CAMPLIACIÓNANA DE COLUMNA

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	16,95	16,95
Subtotal materiales:					16,95
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	16,95	1,02
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	16,95	2,2
Subtotal (A+B):					20,17
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	20,17	1,31
TOTAL			21,48		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	269/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO CIERRE PORTILLA

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	15,	15,
Subtotal materiales:					15,
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	15,	,9
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	15,	1,95
Subtotal (A+B):					17,85
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	17,85	1,16
TOTAL					19,01



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	270/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
SOPORTE DE UN SALIENTE DE 400 MM.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	40,3	40,3
Subtotal materiales:					40,3
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	40,3	2,42
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	40,3	5,24
Subtotal (A+B):					47,96
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	47,96	3,12
TOTAL				51,08	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	271/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
SOPORTE DE UN SALIENTE DE 270 MM

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	26,89	26,89
Subtotal materiales:					26,89
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	26,89	1,61
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	26,89	3,5
Subtotal (A+B):					32,
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	32,	2,08
TOTAL					34,08



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	272/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. SOPORTE DE UN SALIENTE DE 150 MM.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	26,67	26,67
Subtotal materiales:					26,67
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	26,67	1,6
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	26,67	3,47
Subtotal (A+B):					31,74
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	31,74	2,06
TOTAL			33,8		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	273/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
SOPORTE DE DOS SALIENTES DE 270 MM.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	45,	45,
Subtotal materiales:					45,
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	45,	2,7
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	45,	5,85
Subtotal (A+B):					53,55
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	53,55	3,48
TOTAL					57,03



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 274/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 ASIENTO DE ALUMINIO PARA 12/100 A COLUMNA

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	8,6	8,6
Subtotal materiales:					8,6
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	8,6	,52
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	8,6	1,12
Subtotal (A+B):					10,24
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	10,24	,67
TOTAL					10,91



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 275/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 ASIENTO DE ALUMINIO PARA SEMÁFORO A BÁCULO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	9,39	9,39
Subtotal materiales:					9,39
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	9,39	,56
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	9,39	1,22
Subtotal (A+B):					11,17
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	11,17	,73
TOTAL			11,9		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	276/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 BAJANTE DE ALUMINIO PARA SEMÁFORO A BÁCULO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	61,17	61,17
Subtotal materiales:					61,17
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	61,17	3,67
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	61,17	7,95
Subtotal (A+B):					72,79
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	72,79	4,73
TOTAL				77,52	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 277/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. JUEGO PERNOS GALVANIZADOS BÁCULO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	50,14	50,14
Subtotal materiales:					50,14
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	50,14	3,01
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	50,14	6,52
Subtotal (A+B):					59,67
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	59,67	3,88
TOTAL				63,55	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	278/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. JUEGO PERNOS GALVANIZADOS COLUMNA

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	33,45	33,45
Subtotal materiales:					33,45
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	33,45	2,01
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	33,45	4,35
Subtotal (A+B):					39,81
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	39,81	2,59
TOTAL					42,4



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	279/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. MARCO FUNDICIÓN DÚCTIL PARA REGISTRO DE 40X40 B-125 (CARGA DE ROTURA > 125 KN)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	22,19	22,19
Subtotal materiales:					22,19
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	22,19	1,33
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	22,19	2,88
Subtotal (A+B):					26,4
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	26,4	1,72
TOTAL			28,12		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 280/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. MARCO FUNDICIÓN DÚCTIL PARA REGISTRO DE 60X60 B-125 (CARGA DE ROTURA > 125 KN)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	33,45	33,45
Subtotal materiales:					33,45
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	33,45	2,01
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	33,45	4,35
Subtotal (A+B):					39,81
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	39,81	2,59
TOTAL					42,4



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	281/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
MARCO METÁLICO PARA REGISTRO DE D=50

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	85,3	85,3
Subtotal materiales:					85,3
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	85,3	5,12
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	85,3	11,09
Subtotal (A+B):					101,51
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	101,51	6,6
TOTAL					108,11



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	282/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO MARCO FUNDICIÓN DÚCTIL PARA REGISTRO DE D=60 D-400 (CARGA DE ROTURA >400 KN)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	140,54	140,54
Subtotal materiales:					140,54
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	140,54	8,43
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	140,54	18,27
Subtotal (A+B):					167,24
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	167,24	10,87
TOTAL				178,11	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	283/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. TAPA FUNDICIÓN DÚCTIL "SEÑALES TRÁFICO" 40X40 CM. B-125 (CARGA DE ROTURA > 125 KN)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	177,06	177,06
Subtotal materiales:					177,06
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	177,06	10,62
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	177,06	23,02
Subtotal (A+B):					210,7
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	210,7	13,7
TOTAL					224,4



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 284/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 TAPA FUNDICIÓN DÚCTIL "SEÑALES TRÁFICO" 60X60 CM. B-125 (CARGA DE ROTURA > 125 KN)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	49,86	49,86
Subtotal materiales:					49,86
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	49,86	2,99
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	49,86	6,48
Subtotal (A+B):					59,33
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	59,33	3,85
TOTAL					63,18



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	285/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
TAPA FUNDICIÓN REFORZADA D=50 CM. (MODELO D-400)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	178,02	178,02
Subtotal materiales:					178,02
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	178,02	10,68
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	178,02	23,14
Subtotal (A+B):					211,84
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	211,84	13,77
TOTAL			225,61		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	286/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
TAPA FUNDICIÓN DÚCTIL REFORZADA D=60 CM. D-400 (CARGA DE ROTURA >400 KN)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	235,49	235,49
Subtotal materiales:					235,49
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	235,49	14,13
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	235,49	30,61
Subtotal (A+B):					280,23
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	280,23	18,22
TOTAL				298,45	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 287/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			


Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. PLACA TOMA DE TIERRA DE Hº GALVANIZADO DE 500X500X2,5 MM /SEGÚN MIBT-039)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	30,78	30,78
Subtotal materiales:					30,78
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	30,78	1,85
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	30,78	4,
Subtotal (A+B):					36,63
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	36,63	2,38
TOTAL				39,01	



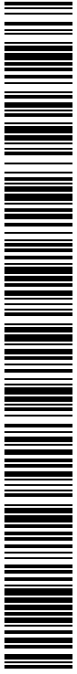
COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 288/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 PICA TOMA DE TIERRA (SEGÚN RBT MIBT-039)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ELEMENTOS DE SUSTENTACIÓN Y ACCESORIOS	SUMINISTRO	13,46	13,46
Subtotal materiales:					13,46
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	13,46	,81
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	13,46	1,75
Subtotal (A+B):					16,02
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	16,02	1,04
TOTAL					17,06



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	289/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO SEMÁFORO DE 3 FOCOS DE D=200 MM., ROJO, ÁMBAR Ó VERDE ÓPTICA LEDS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	588,19	588,19
Subtotal materiales:					588,19
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	588,19	35,29
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	588,19	76,46
Subtotal (A+B):					699,94
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	699,94	45,5
TOTAL				745,44	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

<p>Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.</p>			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	290/462
<p>/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==</p>			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. SEMÁFORO DE 2 FOCOS DE D=200 MM., ROJO, ÁMBAR Ó VERDE ÓPTICA LEDS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	430,84	430,84
Subtotal materiales:					430,84
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	430,84	25,85
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	430,84	56,01
Subtotal (A+B):					512,7
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	512,7	33,33
TOTAL			546,03		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	291/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO SEMÁFORO DE 1 FOCO DE D=200 MM., ROJO ÁMBAR Ó VERDE ÓPTICA LEDS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	293,79	293,79
Subtotal materiales:					293,79
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	293,79	17,63
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	293,79	38,19
Subtotal (A+B):					349,61
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	349,61	22,72
TOTAL			372,33		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	292/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. SEMÁFOROS DE 1 FOCO DE D=200 MM., ROJO, ÁMBAR Ó VERDE, CON FLECHA ÓPTICA LEDS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	300,2	300,2
Subtotal materiales:					300,2
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	300,2	18,01
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	300,2	39,02
Subtotal (A+B):					357,23
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	357,23	23,22
TOTAL				380,45	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	293/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. SEMÁFORO DE 2 FOCOS DE D=100 MM., ROJO Y VERDE (REPETIDOR) ÓPTICA LEDS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	241,63	241,63
Subtotal materiales:					241,63
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	241,63	14,5
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	241,63	31,41
Subtotal (A+B):					287,54
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	287,54	18,69
TOTAL			306,23		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	294/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. SEMÁFORO DE 2 FOCOS DE L=200 MM., ROJO Y VERDE, AMBOS CON SILUETA ÓPTICA LEDS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	417,32	417,32
Subtotal materiales:					417,32
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	417,32	25,04
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	417,32	54,25
Subtotal (A+B):					496,61
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	496,61	32,28
TOTAL				528,89	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	295/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 CAJA DE PULSADOR PARA DEMANDA DE PEATONES, CON LEYENDA LUMINOSA EN CRISTAL

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	36,08	36,08
Subtotal materiales:					36,08
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	36,08	2,16
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	36,08	4,69
Subtotal (A+B):					42,93
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	42,93	2,79
TOTAL			45,72		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	296/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. CAJA DE PULSADOR COMPACTO PARA DEMANDA DE PEATONES.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	28,19	28,19
Subtotal materiales:					28,19
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	28,19	1,69
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	28,19	3,66
Subtotal (A+B):					33,54
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	33,54	2,18
TOTAL			35,72		



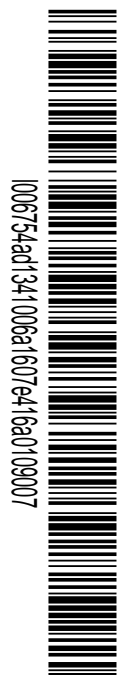
COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	297/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 MODULO PASO PEATONES INVIDENTES, COMPLETO, KIT, COMPUESTO DE DOS CUERPOS 11/200, 2
 ALTAVOCES, 1 RECEPTOR Y 1 SINTETIZADOR

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	585,73	585,73
Subtotal materiales:					585,73
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	585,73	35,14
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	585,73	76,14
Subtotal (A+B):					697,01
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	697,01	45,31
TOTAL				742,32	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	298/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 MODULO PASO PEATONES INVIDENTES, COMPLETO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	342,7	342,7
Subtotal materiales:					342,7
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	342,7	20,56
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	342,7	44,55
Subtotal (A+B):					407,81
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	407,81	26,51
TOTAL				434,32	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	299/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO PANTALLA DE CONTRASTE 12/200

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	50,13	50,13
Subtotal materiales:					50,13
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	50,13	3,01
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	50,13	6,52
Subtotal (A+B):					59,66
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	59,66	3,88
TOTAL					63,54



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

<p>Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.</p>			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	300/462
<p>/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==</p>			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. PANTALLA DE CONTRASTE 13/200

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	50,13	50,13
Subtotal materiales:					50,13
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	50,13	3,01
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	50,13	6,52
Subtotal (A+B):					59,66
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	59,66	3,88
TOTAL					63,54



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	301/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. MODULO SEMÁFORO LED DE 1 FOCOS DE L=200 MM., DECONTADOR DE TIEMPO VERDE.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	286,55	286,55
Subtotal materiales:					286,55
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	286,55	17,19
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	286,55	37,25
Subtotal (A+B):					340,99
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	340,99	22,16
TOTAL				363,15	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 302/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
MODULO SEMÁFORO LED DE 1 FOCOS DE L=200 MM., DECONTADOR DE TIEMPO ROJO.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	193,8	193,8
Subtotal materiales:					193,8
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	193,8	11,63
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	193,8	25,2
Subtotal (A+B):					230,63
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	230,63	14,99
TOTAL				245,62	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	303/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. SEMÁFORO DE 2 FOCOS DE L=200 MM., DECONTADOR DE TIEMPO ROJO.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	623,12	623,12
Subtotal materiales:					623,12
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	623,12	37,39
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	623,12	81,01
Subtotal (A+B):					741,52
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	741,52	48,2
TOTAL				789,72	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	304/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. LENTE LED ROJA D= 200 MM.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	106,04	106,04
Subtotal materiales:					106,04
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	106,04	6,36
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	106,04	13,79
Subtotal (A+B):					126,19
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	126,19	8,2
TOTAL				134,39	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	305/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. LENTE LED ROJA L = 200 SILUETA PEATÓN

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	101,44	101,44
Subtotal materiales:					101,44
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	101,44	6,09
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	101,44	13,19
Subtotal (A+B):					120,72
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	120,72	7,85
TOTAL			128,57		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 306/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. LENTE LED ROJA D= 100 MM

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	91,1	91,1
Subtotal materiales:					91,1
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	91,1	5,47
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	91,1	11,84
Subtotal (A+B):					108,41
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	108,41	7,05
TOTAL			115,46		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	307/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. LENTE LED ÁMBAR D=200 MM.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	106,04	106,04
Subtotal materiales:					106,04
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	106,04	6,36
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	106,04	13,79
Subtotal (A+B):					126,19
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	126,19	8,2
TOTAL				134,39	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	308/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. LENTE LED ÁMBAR D= 100 MM

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	91,1	91,1
Subtotal materiales:					91,1
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	91,1	5,47
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	91,1	11,84
Subtotal (A+B):					108,41
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	108,41	7,05
TOTAL			115,46		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	309/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. LENTE LED VERD D= 200 MM.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	149,58	149,58
Subtotal materiales:					149,58
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	149,58	8,97
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	149,58	19,44
Subtotal (A+B):					177,99
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	177,99	11,57
TOTAL				189,56	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	310/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. LENTE LED VERDE L = 200 MM SILUETA PEATÓN

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	143,09	143,09
Subtotal materiales:					143,09
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	143,09	8,59
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	143,09	18,6
Subtotal (A+B):					170,28
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	170,28	11,07
TOTAL				181,35	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 311/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. LENTE LED VERDE D= 100 MM

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	128,5	128,5
Subtotal materiales:					128,5
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	128,5	7,71
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	128,5	16,71
Subtotal (A+B):					152,92
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	152,92	9,94
TOTAL				162,86	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	312/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CUERPO TIPO 200

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	37,11	37,11
Subtotal materiales:					37,11
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	37,11	2,23
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	37,11	4,83
Subtotal (A+B):					44,17
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	44,17	2,87
TOTAL					47,04



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	313/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO CUERPO O CAJA TIPO 100

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	44,42	44,42
Subtotal materiales:					44,42
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	44,42	2,66
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	44,42	5,77
Subtotal (A+B):					52,85
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	52,85	3,43
TOTAL			56,28		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	314/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO TAPA O PUERTA TIPO 200

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	55,	55,
Subtotal materiales:					55,
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	55,	3,3
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	55,	7,15
Subtotal (A+B):					65,45
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	65,45	4,25
TOTAL			69,7		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	315/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO TAPA O PUERTA TIPO 200 PPC

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	20,42	20,42
Subtotal materiales:					20,42
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	20,42	1,23
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	20,42	2,65
Subtotal (A+B):					24,3
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	24,3	1,58
TOTAL				25,88	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	316/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO TAPA O PUERTA TIPO 100

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	30,96	30,96
Subtotal materiales:					30,96
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	30,96	1,86
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	30,96	4,03
Subtotal (A+B):					36,85
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	36,85	2,4
TOTAL			39,25		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	317/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO TAPA O PUERTA DE PULSADOR

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	38,18	38,18
Subtotal materiales:					38,18
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	38,18	2,29
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	38,18	4,96
Subtotal (A+B):					45,43
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	45,43	2,95
TOTAL			48,38		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	318/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO VISERA CUADRADA

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	15,19	15,19
Subtotal materiales:					15,19
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	15,19	,91
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	15,19	1,97
Subtotal (A+B):					18,07
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	18,07	1,17
TOTAL				19,24	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	319/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO VISERA REDONDA

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	15,19	15,19
Subtotal materiales:					15,19
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	15,19	,91
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	15,19	1,97
Subtotal (A+B):					18,07
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	18,07	1,17
TOTAL			19,24		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	320/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO INCREMENTO POR FLECHA EN LENTE

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	3,03	3,03
Subtotal materiales:					3,03
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3,03	,18
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3,03	,39
Subtotal (A+B):					3,6
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3,6	,23
TOTAL					3,83



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

<p>Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.</p>			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	321/462
<p>/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==</p>			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
LENTE DE PULSADOR CON LETRERO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	6,68	6,68
Subtotal materiales:					6,68
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6,68	,4
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6,68	,87
Subtotal (A+B):					7,95
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7,95	,52
TOTAL					8,47



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	322/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. JUNTA DE GOMA CIRCULAR D=200

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	5,48	5,48
Subtotal materiales:					5,48
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5,48	,33
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5,48	,71
Subtotal (A+B):					6,52
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6,52	,42
TOTAL			6,94		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	323/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 JUNTA DE GOMA CUADRADA L=200

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	5,74	5,74
Subtotal materiales:					5,74
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5,74	,34
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5,74	,75
Subtotal (A+B):					6,83
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6,83	,44
TOTAL			7,27		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	324/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. JUNTA DE GOMA CIRCULAR D=100

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	5,22	5,22
Subtotal materiales:					5,22
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5,22	,31
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5,22	,68
Subtotal (A+B):					6,21
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6,21	,4
TOTAL			6,61		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	325/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CUERPO VENTILACIÓN Ó CHIMENEA

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	10,83	10,83
Subtotal materiales:					10,83
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	10,83	,65
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	10,83	1,41
Subtotal (A+B):					12,89
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	12,89	,84
TOTAL			13,73		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	326/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO MANGUITO DE UNIÓN

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	SEMÁFOROS, ACCESORIOS	SUMINISTRO	5,19	5,19
Subtotal materiales:					5,19
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5,19	,31
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5,19	,67
Subtotal (A+B):					6,17
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6,17	,4
TOTAL			6,57		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	327/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CENTRAL CSM SERV. MUL T08V6 T.VIDEO Y TRAFICO M3

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA CSM	SUMINISTRO	8305,91	8305,91
Subtotal materiales:					8305,91
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	8305,91	498,35
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	8305,91	1079,77
Subtotal (A+B):					9884,03
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	9884,03	642,46
TOTAL				10526,49	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	328/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CENTRAL CSM SERV. MUL T16V6 T.VIDEO Y TRAFICO M3

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA CSM	SUMINISTRO	9159,19	9159,19
Subtotal materiales:					9159,19
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	9159,19	549,55
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	9159,19	1190,69
Subtotal (A+B):					10899,43
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	10899,43	708,46
TOTAL				11607,89	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 329/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CENTRAL CSM SERV. MUL T24V6 T.VIDEO Y TRAFICO M3

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA CSM	SUMINISTRO	10012,46	10012,46
Subtotal materiales:					10012,46
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	10012,46	600,75
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	10012,46	1301,62
Subtotal (A+B):					11914,83
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	11914,83	774,46
TOTAL				12689,29	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

<p>Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.</p>			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	330/462
<p>/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==</p>			


Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CENTRAL CSM SERV. MUL T32V6 T.VIDEO Y TRAFICO M3

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA CSM	SUMINISTRO	10336,82	10336,82
Subtotal materiales:					10336,82
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	10336,82	620,21
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	10336,82	1343,79
Subtotal (A+B):					12300,82
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	12300,82	799,55
TOTAL				13100,37	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 331/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CENTRAL CSM DE TRAFICO 8n RS232/422 M3 configurable a RS485

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA CSM	SUMINISTRO	6530,95	6530,95
Subtotal materiales:					6530,95
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6530,95	391,86
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6530,95	849,02
Subtotal (A+B):					7771,83
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7771,83	505,17
TOTAL			8277,		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	332/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CENTRAL CSM DE TRAFICO 16n RS232/422 M3 configurable a RS485

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA CSM	SUMINISTRO	7468,74	7468,74
Subtotal materiales:					7468,74
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	7468,74	448,12
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	7468,74	970,94
Subtotal (A+B):					8887,8
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	8887,8	577,71
TOTAL				9465,51	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	333/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			


Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CENTRAL CSM DE TRAFICO 24n RS232/422 M3 configurable a RS485

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA CSM	SUMINISTRO	8406,53	8406,53
Subtotal materiales:					8406,53
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	8406,53	504,39
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	8406,53	1092,85
Subtotal (A+B):					10003,77
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	10003,77	650,24
TOTAL				10654,01	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	334/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CENTRAL CSM DE TRAFICO 32n RS232/422 M3 configurable a RS485

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA CSM	SUMINISTRO	9344,33	9344,33
Subtotal materiales:					9344,33
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	9344,33	560,66
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	9344,33	1214,76
Subtotal (A+B):					11119,75
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	11119,75	722,78
TOTAL				11842,53	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	335/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
BASE MODULO COMUNI.CENTRAL CMP-CSM


SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	116,35	116,35
Subtotal materiales:					116,35
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	116,35	6,98
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	116,35	15,12
Subtotal (A+B):					138,45
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	138,45	9,
TOTAL				147,45	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	336/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGLETA CONVERTIDORES CMP-CSM Cableados y guía

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	76,59	76,59
Subtotal materiales:					76,59
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	76,59	4,6
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	76,59	9,96
Subtotal (A+B):					91,15
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	91,15	5,92
TOTAL			97,07		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	337/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. REGLETA ACOMETIDA CENTRAL CMP-CSM

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	535,99	535,99
Subtotal materiales:					535,99
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	535,99	32,16
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	535,99	69,68
Subtotal (A+B):					637,83
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	637,83	41,46
TOTAL					679,29



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	338/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
MANG.MANTENIMIENTO CMP-CSM RS232 Para terminal serie

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	39,59	39,59
Subtotal materiales:					39,59
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	39,59	2,38
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	39,59	5,15
Subtotal (A+B):					47,12
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	47,12	3,06
TOTAL			50,18		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	339/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. REGLETA CALEFACCION CMP-CSM

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	142,22	142,22
Subtotal materiales:					142,22
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	142,22	8,53
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	142,22	18,49
Subtotal (A+B):					169,24
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	169,24	11,
TOTAL				180,24	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	340/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 MOD.COMS.CENT.CMP-CSM 8C RS232/422 Base + 4 convertid. 2c 232/422

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	434,52	434,52
Subtotal materiales:					434,52
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	434,52	26,07
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	434,52	56,49
Subtotal (A+B):					517,08
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	517,08	33,61
TOTAL				550,69	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	341/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 MOD.COMS.CENT.CMP-CSM 8C RS232/485 Base + 4 convertid. 2c 232/485

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	434,52	434,52
Subtotal materiales:					434,52
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	434,52	26,07
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	434,52	56,49
Subtotal (A+B):					517,08
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	517,08	33,61
TOTAL				550,69	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	342/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CONV.COMS C.CMP-CMS 2C RS232/422

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	79,55	79,55
Subtotal materiales:					79,55
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	79,55	4,77
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	79,55	10,34
Subtotal (A+B):					94,66
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	94,66	6,15
TOTAL			100,81		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	343/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 CONV.COMS C.CMP-CSM 2C RS232/485

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	79,55	79,55
Subtotal materiales:					79,55
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	79,55	4,77
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	79,55	10,34
Subtotal (A+B):					94,66
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	94,66	6,15
TOTAL			100,81		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	344/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			


Nº Unidad Ud. SUMINISTRO MOD.COMS.CENT.CMP-CSM 8C 232/BUCLE Base + 4 convertid. 2c 232/bucle

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	375,42	375,42
Subtotal materiales:					375,42
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	375,42	22,53
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	375,42	48,81
Subtotal (A+B):					446,76
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	446,76	29,04
TOTAL			475,8		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	345/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO CONV.COMS C.CMP-CMS 2C RS232/BUCLE

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	64,77	64,77
Subtotal materiales:					64,77
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	64,77	3,89
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	64,77	8,42
Subtotal (A+B):					77,08
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	77,08	5,01
TOTAL			82,09		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	346/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. ARMARIO CENTRAL CSM M3 + SUPLEMEN. BATER.SAI PREIN

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	1264,96	1264,96
Subtotal materiales:					1264,96
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1264,96	75,9
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1264,96	164,44
Subtotal (A+B):					1505,3
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1505,3	97,84
TOTAL				1603,14	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 347/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. ARMARIO CENTRAL CSM M3 PREINSTALADO M 2008

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	956,88	956,88
Subtotal materiales:					956,88
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	956,88	57,41
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	956,88	124,39
Subtotal (A+B):					1138,68
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1138,68	74,01
TOTAL			1212,69		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	348/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. REGLETA ACOMETIDA CSM SIN DIFERENCIAL REARMABLE 2008

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	171,58	171,58
Subtotal materiales:					171,58
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	171,58	10,29
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	171,58	22,31
Subtotal (A+B):					204,18
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	204,18	13,27
TOTAL					217,45



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	349/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 TARJETA CONTROL ASISTENCIA APAGADO SAI

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	57,08	57,08
Subtotal materiales:					57,08
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	57,08	3,42
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	57,08	7,42
Subtotal (A+B):					67,92
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	67,92	4,41
TOTAL			72,33		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	350/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 CABLE SUB-D 62V M/M long. 1.5m Entre conv.y tarjeta multipuertos

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	34,11	34,11
Subtotal materiales:					34,11
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	34,11	2,05
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	34,11	4,43
Subtotal (A+B):					40,59
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	40,59	2,64
TOTAL			43,23		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	351/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. TAR.COM. C168H/PCI SIN MANGUERA

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	211,75	211,75
Subtotal materiales:					211,75
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	211,75	12,71
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	211,75	27,53
Subtotal (A+B):					251,99
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	251,99	16,38
TOTAL					268,37



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	352/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. S.A.I. SPS-1500 ADV RT SALICRU Para apagado controlado CSM

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	441,49	441,49
Subtotal materiales:					441,49
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	441,49	26,49
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	441,49	57,39
Subtotal (A+B):					525,37
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	525,37	34,15
TOTAL					559,52



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	353/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			


Nº Unidad Ud. SUMINISTRO ELECTRONICA CSM 0 NODOS PC completo sin multipuertos

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	2064,45	2064,45
Subtotal materiales:					2064,45
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	2064,45	123,87
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	2064,45	268,38
Subtotal (A+B):					2456,7
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	2456,7	159,69
TOTAL				2616,39	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

<p>Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.</p>			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	354/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO ELECTRONICA CSM 08 N RS-232 RACK 19"

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	2213,09	2213,09
Subtotal materiales:					2213,09
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	2213,09	132,78
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	2213,09	287,7
Subtotal (A+B):					2633,57
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	2633,57	171,18
TOTAL				2804,75	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	355/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO ELECTRONICA CSM 16 N RS-232 RACK 19"

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	2361,7	2361,7
Subtotal materiales:					2361,7
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	2361,7	141,7
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	2361,7	307,02
Subtotal (A+B):					2810,42
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	2810,42	182,68
TOTAL			2993,1		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	356/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO ELECTRONICA CSM 24 N RS-232 RACK 19"

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	2510,33	2510,33
Subtotal materiales:					2510,33
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	2510,33	150,62
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	2510,33	326,34
Subtotal (A+B):					2987,29
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	2987,29	194,17
TOTAL					3181,46



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	357/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO ELECTRONICA CSM 32 N RS-232 RACK 19"

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	2658,93	2658,93
Subtotal materiales:					2658,93
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	2658,93	159,54
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	2658,93	345,66
Subtotal (A+B):					3164,13
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3164,13	205,67
TOTAL				3369,8	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	358/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. TARJETACPU PCISA-9652-R10 COMPLETA (CSM TRAFICO) Tar. CPU + RAM

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	729,74	729,74
Subtotal materiales:					729,74
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	729,74	43,78
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	729,74	94,87
Subtotal (A+B):					868,39
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	868,39	56,45
TOTAL				924,84	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	359/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. F/A PC 280W PS/2 ATX ACE-828A-RS (-20 a 70°C)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	REPUESTOS EXCLUSIVOS CENTRAL SERVICIOS MULTIMEDIA (CSM)	SUMINISTRO	90,42	90,42
Subtotal materiales:					90,42
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	90,42	5,43
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	90,42	11,75
Subtotal (A+B):					107,6
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	107,6	6,99
TOTAL					114,59



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	360/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
DETECTOR DOBLE F/A RELE (S/manguera)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	294,02	294,02
Subtotal materiales:					294,02
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	294,02	17,64
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	294,02	38,22
Subtotal (A+B):					349,88
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	349,88	22,74
TOTAL				372,62	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	361/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. DETECTOR DOBLE F/A TRANS.(S/manguera)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	295,4	295,4
Subtotal materiales:					295,4
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	295,4	17,72
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	295,4	38,4
Subtotal (A+B):					351,52
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	351,52	22,85
TOTAL				374,37	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	362/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
DETECTOR DOBLE F/A TRIAC (S/manguera)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	296,44	296,44
Subtotal materiales:					296,44
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	296,44	17,79
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	296,44	38,54
Subtotal (A+B):					352,77
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	352,77	22,93
TOTAL			375,7		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

<p>Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.</p>			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	363/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. TAR.DET.DOBLE F/A TRANSIST.12V

SUMINISTRO

	Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A	1	Ud.	Materiales DETECTORES	SUMINISTRO	326,08	326,08
Subtotal materiales:						326,08
B			Otros costes indirectos			
	2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	326,08	19,56
	3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	326,08	42,39
Subtotal (A+B):						388,03
	4	%	IGIC 6.5%	6.5%	388,03	25,22
TOTAL					413,25	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	364/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. TAR.DET.DOBLE F/A TRANSIST.24V

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	326,08	326,08
Subtotal materiales:					326,08
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	326,08	19,56
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	326,08	42,39
Subtotal (A+B):					388,03
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	388,03	25,22
TOTAL			413,25		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	365/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 TAR.DOBLE F/A TRANSISTOR SIN CAJA

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	172,8	172,8
Subtotal materiales:					172,8
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	172,8	10,37
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	172,8	22,46
Subtotal (A+B):					205,63
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	205,63	13,37
TOTAL			219,		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	366/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
Ud. MANGUERA DETECTOR DOBLE

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	75,15	75,15
Subtotal materiales:					75,15
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	75,15	4,51
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	75,15	9,77
Subtotal (A+B):					89,43
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	89,43	5,81
TOTAL			95,24		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	367/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO MANGUERA DETECTOR DV-02

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	32,58	32,58
Subtotal materiales:					32,58
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	32,58	1,96
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	32,58	4,24
Subtotal (A+B):					38,78
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	38,78	2,52
TOTAL			41,3		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	368/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CAJA+BACKPLANE DETECTOR PREINS

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	114,04	114,04
Subtotal materiales:					114,04
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	114,04	6,84
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	114,04	14,82
Subtotal (A+B):					135,7
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	135,7	8,82
TOTAL				144,52	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	369/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. BACKPLANE CAJA DETEC.DOBLE F/A

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	34,8	34,8
Subtotal materiales:					34,8
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	34,8	2,09
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	34,8	4,53
Subtotal (A+B):					41,42
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	41,42	2,69
TOTAL			44,11		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	370/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. TAR.DETECTOR DOBLE SIN F/A TRANSISTOR 5V

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	168,58	168,58
Subtotal materiales:					168,58
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	168,58	10,11
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	168,58	21,91
Subtotal (A+B):					200,6
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	200,6	13,04
TOTAL					213,64



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	371/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
DET.DIGITAL EXCESO VELOCID. F/A TRIAC

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	418,8	418,8
Subtotal materiales:					418,8
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	418,8	25,13
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	418,8	54,45
Subtotal (A+B):					498,38
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	498,38	32,4
TOTAL			530,78		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 372/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 DET.DIGITAL DEFECTO VELOCID. F/A TRIAC

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	442,92	442,92
Subtotal materiales:					442,92
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	442,92	26,58
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	442,92	57,58
Subtotal (A+B):					527,08
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	527,08	34,26
TOTAL				561,34	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	373/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. TAR.D.DIG.EXCESO VEL.F/A TRIAC

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	267,35	267,35
Subtotal materiales:					267,35
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	267,35	16,04
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	267,35	34,76
Subtotal (A+B):					318,15
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	318,15	20,68
TOTAL			338,83		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	374/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. TAR.D.DIG.DEFECT.VEL.F/A TRIAC

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	283,42	283,42
Subtotal materiales:					283,42
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	283,42	17,01
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	283,42	36,85
Subtotal (A+B):					337,28
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	337,28	21,92
TOTAL					359,2



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	375/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO MANGUERA DDEV

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	135,38	135,38
Subtotal materiales:					135,38
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	135,38	8,12
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	135,38	17,6
Subtotal (A+B):					161,1
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	161,1	10,47
TOTAL					171,57



006754ad1341006a1607e416a0109007

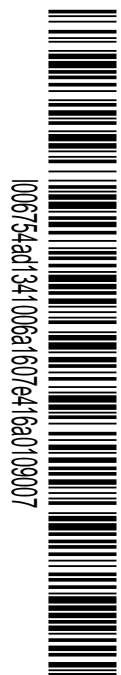
COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

<p>Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.</p>			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	376/462
<p>/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==</p>			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 SEÑALES DE PREAVISO 2/200 AA EN POLICARBONATO CON TECNOLOGÍA LED DE ALTO RENDIMIENTO Y DE PRIMERA CALIDAD, PANTALLA DE CONTRASTE,

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	1220,65	1220,65
Subtotal materiales:					1220,65
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1220,65	73,24
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1220,65	158,69
Subtotal (A+B):					1452,58
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1452,58	94,42
TOTAL			1547,		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	377/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 DETECT. PEATON INFRAR.COMPLETO FUNCIONAMIENTO A 12 VCC. INTEGRADO EN CUERPO SEMAFÓRICO PEATÓN.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	443,96	443,96
Subtotal materiales:					443,96
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	443,96	26,64
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	443,96	57,72
Subtotal (A+B):					528,32
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	528,32	34,34
TOTAL				562,66	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	378/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 DETECTOR PASIVO INFRAR. 12V DC

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	145,35	145,35
Subtotal materiales:					145,35
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	145,35	8,72
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	145,35	18,9
Subtotal (A+B):					172,97
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	172,97	11,24
TOTAL				184,21	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	379/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO INTERMITENTE CONMUTACIÓN SIMPLE, ELECTRÓNICO (C)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	,0	,0
Subtotal materiales:					,0
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	,0	,0
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	,0	,0
Subtotal (A+B):					,0
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	,0	,0

TOTAL



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

<p>Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.</p>			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	380/462
<p>/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==</p>			


Nº Unidad Ud. SUMINISTRO INTERMITENTE CONMUTACIÓN DOBLE, ELECTRÓNICO (CI)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	128,11	128,11
Subtotal materiales:					128,11
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	128,11	7,69
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	128,11	16,66
Subtotal (A+B):					152,46
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	152,46	9,91
TOTAL				162,37	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

<p>Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.</p>			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	381/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO ARMARIO DE ACOMETIDA COMPLETO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	975,83	975,83
Subtotal materiales:					975,83
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	975,83	58,55
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	975,83	126,86
Subtotal (A+B):					1161,24
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1161,24	75,48
TOTAL					1236,72



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	382/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. ARMARIO PARA ALOJAMIENTO DE DETECTORES

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	240,49	240,49
Subtotal materiales:					240,49
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	240,49	14,43
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	240,49	31,26
Subtotal (A+B):					286,18
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	286,18	18,6
TOTAL			304,78		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 383/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. REGATA ESPIRA ELECTROMAGNÉTICA

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	DETECTORES	SUMINISTRO	8,34	8,34
Subtotal materiales:					8,34
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	8,34	,5
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	8,34	1,08
Subtotal (A+B):					9,92
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	9,92	,64
TOTAL			10,56		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	384/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 CÁMARA DOMO AUTODOME HD 7000 VG5-7230-EPC5, STARLIGHT 30 X PEND CLEAR 108 ACCESORIO
 PARA SOPORTE A POSTE, G4 BARZO VG4-A-PA2+ 230V Y ADAPTADOR VG4-A-9541

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CÁMARAS	SUMINISTRO	3864,21	3864,21
Subtotal materiales:					3864,21
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3864,21	231,85
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3864,21	502,35
Subtotal (A+B):					4598,41
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4598,41	298,9
TOTAL				4897,31	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	385/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. EMPALME F.O. POR FUSIÓN, INCLUSO P.P. PEQUEÑO MATERIAL

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CÁMARAS	SUMINISTRO	15,26	15,26
Subtotal materiales:					15,26
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	15,26	,92
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	15,26	1,99
Subtotal (A+B):					18,17
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	18,17	1,18
TOTAL			19,35		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	386/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. TORPEDO INTE. FUSIÓN HASTA 16 EMPALMES

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CÁMARAS	SUMINISTRO	202,91	202,91
Subtotal materiales:					202,91
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	202,91	12,18
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	202,91	26,38
Subtotal (A+B):					241,47
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	241,47	15,7
TOTAL				257,17	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 387/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. TORPEDO INTE. FUSIÓN HASTA 24 EMPALMES

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CÁMARAS	SUMINISTRO	331,25	331,25
Subtotal materiales:					331,25
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	331,25	19,88
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	331,25	43,06
Subtotal (A+B):					394,19
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	394,19	25,62
TOTAL			419,81		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	388/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. TORPEDO INTE. FUSIÓN HASTA 32 EMPALMES

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CÁMARAS	SUMINISTRO	397,74	397,74
Subtotal materiales:					397,74
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	397,74	23,86
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	397,74	51,71
Subtotal (A+B):					473,31
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	473,31	30,77
TOTAL			504,08		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	389/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. TORPEDO INTE. FUSIÓN HASTA 64 EMPALMES

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CÁMARAS	SUMINISTRO	442,94	442,94
Subtotal materiales:					442,94
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	442,94	26,58
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	442,94	57,58
Subtotal (A+B):					527,1
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	527,1	34,26
TOTAL					561,36



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	390/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
T CONECTOR BNC

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CÁMARAS	SUMINISTRO	6,53	6,53
Subtotal materiales:					6,53
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6,53	,39
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6,53	,85
Subtotal (A+B):					7,77
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7,77	,5
TOTAL			8,27		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	391/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO CONECTOR BNC

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CÁMARAS	SUMINISTRO	4,98	4,98
Subtotal materiales:					4,98
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4,98	,3
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4,98	,65
Subtotal (A+B):					5,93
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	5,93	,39
TOTAL			6,32		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	392/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. PATH COORD BNC- 0,2 L- 1M

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CÁMARAS	SUMINISTRO	18,61	18,61
Subtotal materiales:					18,61
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	18,61	1,12
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	18,61	2,42
Subtotal (A+B):					22,15
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	22,15	1,44
TOTAL			23,59		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es	/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA 393/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. PIG TAIL ST/ST, MULTIMODO 1 M.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CÁMARAS	SUMINISTRO	18,26	18,26
Subtotal materiales:					18,26
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	18,26	1,1
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	18,26	2,37
Subtotal (A+B):					21,73
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	21,73	1,41
TOTAL			23,14		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	394/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. PIG TAIL ST/ST, MULTIMODO 2 M.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CÁMARAS	SUMINISTRO	19,82	19,82
Subtotal materiales:					19,82
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	19,82	1,19
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	19,82	2,58
Subtotal (A+B):					23,59
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	23,59	1,53
TOTAL			25,12		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	395/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. PIG TAIL ST/ST, MULTIMODO 3 M.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CÁMARAS	SUMINISTRO	21,4	21,4
Subtotal materiales:					21,4
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	21,4	1,28
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	21,4	2,78
Subtotal (A+B):					25,46
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	25,46	1,65
TOTAL				27,11	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	396/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 PATH COORD ST/ST , MULTIMODO 1 M.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CÁMARAS	SUMINISTRO	35,47	35,47
Subtotal materiales:					35,47
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	35,47	2,13
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	35,47	4,61
Subtotal (A+B):					42,21
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	42,21	2,74
TOTAL			44,95		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	397/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 PATH COORD ST/ST , MULTIMODO 3 M.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CÁMARAS	SUMINISTRO	35,99	35,99
Subtotal materiales:					35,99
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	35,99	2,16
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	35,99	4,68
Subtotal (A+B):					42,83
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	42,83	2,78
TOTAL				45,61	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	398/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 PATH COORD ST/ST , MULTIMODO 4 M.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CÁMARAS	SUMINISTRO	37,04	37,04
Subtotal materiales:					37,04
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	37,04	2,22
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	37,04	4,82
Subtotal (A+B):					44,08
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	44,08	2,87
TOTAL			46,95		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	399/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. POSTE CÁMARA - 8 M. DE ALTURA Y 4MM DE ESPESOR

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CÁMARAS	SUMINISTRO	414,67	414,67
Subtotal materiales:					414,67
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	414,67	24,88
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	414,67	53,91
Subtotal (A+B):					493,46
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	493,46	32,08
TOTAL				525,54	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	400/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. POSTE CÁMARA - 10 M. DE ALTURA Y 4MM DE ESPESOR

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CÁMARAS	SUMINISTRO	690,29	690,29
Subtotal materiales:					690,29
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	690,29	41,42
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	690,29	89,74
Subtotal (A+B):					821,45
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	821,45	53,39
TOTAL				874,84	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	401/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. POSTE CÁMARA - 12 M. DE ALTURA Y 4MM DE ESPESOR

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CÁMARAS	SUMINISTRO	1365,2	1365,2
Subtotal materiales:					1365,2
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1365,2	81,91
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1365,2	177,48
Subtotal (A+B):					1624,59
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1624,59	105,6
TOTAL					1730,19



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	402/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO SOPORTE POSICIONADOR PARA NIVELACIÓN

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CÁMARAS	SUMINISTRO	183,9	183,9
Subtotal materiales:					183,9
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	183,9	11,03
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	183,9	23,91
Subtotal (A+B):					218,84
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	218,84	14,22
TOTAL				233,06	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	403/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. SUPLEMENTO ALARGADERA 3 M. INSTALADO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CÁMARAS	SUMINISTRO	340,33	340,33
Subtotal materiales:					340,33
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	340,33	20,42
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	340,33	44,24
Subtotal (A+B):					404,99
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	404,99	26,32
TOTAL				431,31	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	404/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. TRANSMISOR DE FIBRA ÓPTICA MULTIMODO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	355,08	355,08
Subtotal materiales:					355,08
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	355,08	21,3
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	355,08	46,16
Subtotal (A+B):					422,54
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	422,54	27,46
TOTAL			450,		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	405/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. TRANSMISOR DE FIBRA ÓPTICA MONOMODO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	629,66	629,66
Subtotal materiales:					629,66
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	629,66	37,78
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	629,66	81,86
Subtotal (A+B):					749,3
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	749,3	48,7
TOTAL				798,	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	406/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. RACK 19" CON FUENTE DE ALIMENTACIÓN PARA RECEPTORES

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	504,26	504,26
Subtotal materiales:					504,26
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	504,26	30,26
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	504,26	65,55
Subtotal (A+B):					600,07
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	600,07	39,
TOTAL				639,07	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	407/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. **SUMINISTRO**
PROTECCIONES ELÉCTRICAS CONTRA SOBRE TENSIÓN (ALIMENTACIÓN)

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	65,91	65,91
Subtotal materiales:					65,91
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	65,91	3,96
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	65,91	8,57
Subtotal (A+B):					78,44
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	78,44	5,1
TOTAL			83,54		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	408/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. MONITOR COLOR DE 25''

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	901,04	901,04
Subtotal materiales:					901,04
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	901,04	54,06
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	901,04	117,13
Subtotal (A+B):					1072,23
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1072,23	69,69
TOTAL				1141,92	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	409/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. MONITOR COLOR DE 14" DE ALTA DEFINICIÓN

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	711,35	711,35
Subtotal materiales:					711,35
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	711,35	42,68
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	711,35	92,47
Subtotal (A+B):					846,5
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	846,5	55,02
TOTAL			901,52		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	410/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
Ud. MONITOR COLOR 12"

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	657,45	657,45
Subtotal materiales:					657,45
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	657,45	39,45
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	657,45	85,47
Subtotal (A+B):					782,37
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	782,37	50,85
TOTAL				833,22	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	411/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO MONITOR COLOR 14"

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	971,04	971,04
Subtotal materiales:					971,04
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	971,04	58,26
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	971,04	126,24
Subtotal (A+B):					1155,54
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1155,54	75,11
TOTAL			1230,65		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

<p>Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.</p>			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	412/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 Ud. ARMARIO DE CONTROL DE CÁMARA CON MECANIZADO INTERIOR

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	599,59	599,59
Subtotal materiales:					599,59
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	599,59	35,98
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	599,59	77,95
Subtotal (A+B):					713,52
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	713,52	46,38
TOTAL			759,9		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	413/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. PUESTO DE OPERADOR CON ORDENADOR, SOFTWARE, MONITOR 17"

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	2124,92	2124,92
Subtotal materiales:					2124,92
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	2124,92	127,5
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	2124,92	276,24
Subtotal (A+B):					2528,66
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	2528,66	164,36
TOTAL				2693,02	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	414/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CONVERTOR RS232 A 485

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	111,49	111,49
Subtotal materiales:					111,49
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	111,49	6,69
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	111,49	14,5
Subtotal (A+B):					132,68
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	132,68	8,62
TOTAL			141,3		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	415/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. FUENTE ALIMENTACIÓN EQUIPOS MONOCANAL

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	337,45	337,45
Subtotal materiales:					337,45
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	337,45	20,25
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	337,45	43,87
Subtotal (A+B):					401,57
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	401,57	26,1
TOTAL			427,67		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	416/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. SWITCH PARA 4 PUERTOS DE COMUNICACIÓN

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	154,8	154,8
Subtotal materiales:					154,8
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	154,8	9,29
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	154,8	20,13
Subtotal (A+B):					184,22
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	184,22	11,97
TOTAL				196,19	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	417/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO SWITCH NO GESTIONABLE, HASTA 4 PUERTOS DE COMUNICACIÓN

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	154,8	154,8
Subtotal materiales:					154,8
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	154,8	9,29
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	154,8	20,13
Subtotal (A+B):					184,22
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	184,22	11,97
TOTAL				196,19	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

<p>Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.</p>			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	418/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO SWITCH NO GESTIONABLE, HASTA 8 PUERTOS DE COMUNICACIÓN

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	154,8	154,8
Subtotal materiales:					154,8
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	154,8	9,29
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	154,8	20,13
Subtotal (A+B):					184,22
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	184,22	11,97
TOTAL				196,19	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

<p>Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.</p>			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	419/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. SWITCH NO GESTIONABLE, HASTA 16 PUERTOS DE COMUNICACIÓN

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	439,62	439,62
Subtotal materiales:					439,62
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	439,62	26,38
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	439,62	57,15
Subtotal (A+B):					523,15
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	523,15	34,01
TOTAL				557,16	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	420/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. MÓDULO CONVERTOR 10BTX10BT HASTA 25KM

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	660,14	660,14
Subtotal materiales:					660,14
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	660,14	39,61
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	660,14	85,82
Subtotal (A+B):					785,57
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	785,57	51,06
TOTAL				836,63	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	421/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. SWITCH 4 PUERTOS RJ45 10/100BT, GESTIONABLE

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	997,75	997,75
Subtotal materiales:					997,75
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	997,75	59,87
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	997,75	129,71
Subtotal (A+B):					1187,33
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1187,33	77,18
TOTAL					1264,51



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	422/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO SWITCH GESTIONABLE, HASTA 4 PUERTOS RJ45 10/100

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	997,75	997,75
Subtotal materiales:					997,75
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	997,75	59,87
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	997,75	129,71
Subtotal (A+B):					1187,33
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1187,33	77,18
TOTAL				1264,51	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

<p>Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.</p>			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	423/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO SWITCH GESTIONABLE, HASTA 8 PUERTOS RJ45 10/100

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	2285,46	2285,46
Subtotal materiales:					2285,46
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	2285,46	137,13
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	2285,46	297,11
Subtotal (A+B):					2719,7
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	2719,7	176,78
TOTAL				2896,48	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	424/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO SWITCH GESTIONABLE, HASTA 16 PUERTOS RJ45 10/100

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	2674,26	2674,26
Subtotal materiales:					2674,26
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	2674,26	160,46
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	2674,26	347,66
Subtotal (A+B):					3182,38
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3182,38	206,85
TOTAL				3389,23	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	425/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			


Nº Unidad Ud. SUMINISTRO SWITCH GESTIONABLE, HASTA 24 PUERTOS RJ45 10/100

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	3326,02	3326,02
Subtotal materiales:					3326,02
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3326,02	199,56
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3326,02	432,38
Subtotal (A+B):					3957,96
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3957,96	257,27
TOTAL			4215,23		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	426/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 MÓDULO DOS PUERTOS DE F.O. MONOMODO TX/RX PARA SWITCH GESTIONABLE, HASTA 6KM.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	1328,33	1328,33
Subtotal materiales:					1328,33
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1328,33	79,7
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1328,33	172,68
Subtotal (A+B):					1580,71
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1580,71	102,75
TOTAL				1683,46	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	427/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 MÓDULO DOS PUERTOS DE F.O. MONOMODO TX/RX PARA SWITCH GESTIONABLE, HASTA 3KM.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	975,64	975,64
Subtotal materiales:					975,64
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	975,64	58,54
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	975,64	126,83
Subtotal (A+B):					1161,01
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1161,01	75,47
TOTAL					1236,48



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	428/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 MÓDULO DOS PUERTOS DE F.O. MONOMODO TX/RX PARA SWITCH GESTIONABLE, HASTA 100M.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	570,58	570,58
Subtotal materiales:					570,58
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	570,58	34,24
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	570,58	74,18
Subtotal (A+B):					679,
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	679,	44,14
TOTAL			723,14		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	429/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 MÓDULO DOS PUERTOS DE F.O. MULTIMODO TX/RX PARA SWITCH GESTIONABLE, HASTA 6KM.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	777,32	777,32
Subtotal materiales:					777,32
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	777,32	46,64
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	777,32	101,05
Subtotal (A+B):					925,01
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	925,01	60,13
TOTAL				985,14	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	430/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			


Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 MÓDULO DOS PUERTOS DE F.O. MULTIMODO TX/RX PARA SWITCH GESTIONABLE, HASTA 3KM.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	594,64	594,64
Subtotal materiales:					594,64
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	594,64	35,68
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	594,64	77,3
Subtotal (A+B):					707,62
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	707,62	46,
TOTAL				753,62	



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	431/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
 MÓDULO DOS PUERTOS DE F.O. MULTIMODO TX/RX PARA SWITCH GESTIONABLE, HASTA 100M.

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	335,64	335,64
Subtotal materiales:					335,64
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	335,64	20,14
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	335,64	43,63
Subtotal (A+B):					399,41
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	399,41	25,96
TOTAL			425,37		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	432/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. MÓDULO DOS PUERTOS DE FIBRA SWITCH GESTIONABLE

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	ELEMENTOS COMPLEMENTARIO SISTEMA CÁMARAS	SUMINISTRO	1328,33	1328,33
Subtotal materiales:					1328,33
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1328,33	79,7
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1328,33	172,68
Subtotal (A+B):					1580,71
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1580,71	102,75
TOTAL				1683,46	



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	433/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CABLE 1X6 MM2-1KV

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	1,32	1,32
Subtotal materiales:					1,32
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1,32	,08
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1,32	,17
Subtotal (A+B):					1,57
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1,57	,1
TOTAL			1,67		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	434/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CABLE 1X10 MM2 AV

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	1,83	1,83
Subtotal materiales:					1,83
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1,83	,11
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1,83	,24
Subtotal (A+B):					2,18
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	2,18	,14
TOTAL			2,32		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	435/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CABLE 1X16 MM2 AV

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	3,02	3,02
Subtotal materiales:					3,02
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3,02	,18
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3,02	,39
Subtotal (A+B):					3,59
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3,59	,23
TOTAL			3,82		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	436/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CABLE 1X35 MM2

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	,72	,72
Subtotal materiales:					,72
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	,72	,04
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	,72	,09
Subtotal (A+B):					,85
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	,85	,05
TOTAL					,9



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	437/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CABLE 2X1,5 MM2-1KV

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	,84	,84
Subtotal materiales:					,84
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	,84	,05
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	,84	,11
Subtotal (A+B):					1,
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1,	,06
TOTAL			1,06		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	438/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CABLE 2X2,5 MM2-1KV

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	,99	,99
Subtotal materiales:					,99
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	,99	,06
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	,99	,13
Subtotal (A+B):					1,18
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1,18	,08
TOTAL			1,26		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	439/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CABLE 2X4 MM2-1KV

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	1,27	1,27
Subtotal materiales:					1,27
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1,27	,08
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1,27	,17
Subtotal (A+B):					1,52
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1,52	,1
TOTAL			1,62		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	440/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CABLE 2X6 MM2-1KV

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	2,83	2,83
Subtotal materiales:					2,83
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	2,83	,17
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	2,83	,37
Subtotal (A+B):					3,37
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3,37	,22
TOTAL			3,59		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	441/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CABLE 3X6 MM2-1KV

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	3,95	3,95
Subtotal materiales:					3,95
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3,95	,24
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3,95	,51
Subtotal (A+B):					4,7
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4,7	,31
TOTAL			5,01		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	442/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CABLE 4X6 MM2-1KV

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	5,04	5,04
Subtotal materiales:					5,04
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5,04	,3
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5,04	,66
Subtotal (A+B):					6,
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6,	,39
TOTAL			6,39		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	443/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CABLE 2X10 MM2-1KV

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	3,3	3,3
Subtotal materiales:					3,3
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3,3	,2
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3,3	,43
Subtotal (A+B):					3,93
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3,93	,26
TOTAL			4,19		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	444/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CABLE 2X16 MM2-1KV

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	,87	,87
Subtotal materiales:					,87
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	,87	,05
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	,87	,11
Subtotal (A+B):					1,03
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1,03	,07
TOTAL			1,1		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	445/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CABLE 3X1,5 MM2-1KV

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	1,04	1,04
Subtotal materiales:					1,04
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1,04	,06
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1,04	,14
Subtotal (A+B):					1,24
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1,24	,08
TOTAL			1,32		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	446/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CABLE 3X2,5 MM2-1KV

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	,91	,91
Subtotal materiales:					,91
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	,91	,06
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	,91	,12
Subtotal (A+B):					1,09
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1,09	,07
TOTAL			1,16		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	447/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CABLE 4X1,5 MM2-1KV

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	1,2	1,2
Subtotal materiales:					1,2
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1,2	,07
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1,2	,15
Subtotal (A+B):					1,42
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	1,42	,09
TOTAL					1,51



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	448/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CABLE 4X2,5 MM2-1KV

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	1,74	1,74
Subtotal materiales:					1,74
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	1,74	,11
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	1,74	,23
Subtotal (A+B):					2,08
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	2,08	,13
TOTAL			2,21		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	449/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CABLE APANTALLADO Y ARMADO DE 2 PARES

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	2,27	2,27
Subtotal materiales:					2,27
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	2,27	,14
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	2,27	,3
Subtotal (A+B):					2,71
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	2,71	,18
TOTAL			2,89		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

<p>Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.</p>			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	450/462
<p>/w16uiHotPX4jL9rZ+higw==</p>			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CABLE APANTALLADO Y ARMADO DE 4 PARES

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	3,25	3,25
Subtotal materiales:					3,25
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3,25	,2
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3,25	,42
Subtotal (A+B):					3,87
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3,87	,25
TOTAL			4,12		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	451/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CABLE APANTALLADO Y ARMADO DE 7 PARES

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	5,25	5,25
Subtotal materiales:					5,25
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	5,25	,32
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	5,25	,68
Subtotal (A+B):					6,25
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	6,25	,41
TOTAL			6,66		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	452/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CABLE APANTALLADO Y ARMADO DE 10 PARES

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	6,11	6,11
Subtotal materiales:					6,11
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6,11	,37
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6,11	,79
Subtotal (A+B):					7,27
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7,27	,47
TOTAL			7,74		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=10>
06754ad1341006a1607e416a0109007

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	453/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CABLE APANTALLADO Y ARMADO DE 15 PARES

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	7,08	7,08
Subtotal materiales:					7,08
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	7,08	,42
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	7,08	,92
Subtotal (A+B):					8,42
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	8,42	,55
TOTAL			8,97		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	454/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CABLE GRAPEADO, INCLUSO P.P.DE PEQUEÑO MATARIAL DE INSTALACIÓN

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	3,45	3,45
Subtotal materiales:					3,45
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	3,45	,21
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	3,45	,45
Subtotal (A+B):					4,11
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4,11	,27
TOTAL					4,38



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

<p>Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.</p>			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	455/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CABLE 4 FIBRAS MULTIMODO ARMADO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	4,07	4,07
Subtotal materiales:					4,07
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	4,07	,24
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	4,07	,53
Subtotal (A+B):					4,84
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	4,84	,31
TOTAL			5,15		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	456/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CABLE 8 FIBRAS MULTIMODO ARMADO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	6,3	6,3
Subtotal materiales:					6,3
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	6,3	,38
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	6,3	,82
Subtotal (A+B):					7,5
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	7,5	,49
TOTAL			7,99		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	457/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CABLE 16 FIBRAS MULTIMODO ARMADO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	12,46	12,46
Subtotal materiales:					12,46
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	12,46	,75
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	12,46	1,62
Subtotal (A+B):					14,83
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	14,83	,96
TOTAL			15,79		



006754ad1341006a1607e416a0109007

COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	458/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad SUMINISTRO
 Ud. CABLE 32 FIBRAS MULTIMODO ARMADO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	17,73	17,73
Subtotal materiales:					17,73
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	17,73	1,06
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	17,73	2,31
Subtotal (A+B):					21,1
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	21,1	1,37
TOTAL			22,47		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
 Código Seguro de Verificación en
<http://sedeelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	459/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CABLE COAXIAL RG 59

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	2,08	2,08
Subtotal materiales:					2,08
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	2,08	,12
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	2,08	,27
Subtotal (A+B):					2,47
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	2,47	,16
TOTAL			2,63		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	460/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CABLE COAXIAL RG 11

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	2,61	2,61
Subtotal materiales:					2,61
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	2,61	,16
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	2,61	,34
Subtotal (A+B):					3,11
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	3,11	,2
TOTAL			3,31		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	461/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			

Nº Unidad Ud. SUMINISTRO
CABLE COAXIAL RG 59, ARMADO

SUMINISTRO

Código	Unidad	Descripción	Rendimiento	Precio unitario	Importe
A		Materiales			
1	Ud.	CABLES	SUMINISTRO	2,18	2,18
Subtotal materiales:					2,18
B		Otros costes indirectos			
2	%	Beneficio Industrial 6% (1)	6%	2,18	,13
3	%	Gastos Generales 13% (1)	13%	2,18	,28
Subtotal (A+B):					2,59
4	%	IGIC 6.5%	6.5%	2,59	,17
TOTAL			2,76		



COPIA AUTÉNTICA que puede ser comprobada mediante el
Código Seguro de Verificación en
<http://sedelectronica.laspalmasgc.es/validoc/index.jsp?csv=1006754ad1341006a1607e416a0109007>

<p>Código Seguro de verificación: /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://www.laspalmasgc.es/es/online/sede-electronica/codigo-seguro-de-verificacion Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.</p>			
FIRMADO POR	Fernando Jesus Hidalgo Castro (Jefe de Servicio de Tráfico y Movilidad- FJHC)	FECHA	15/01/2020
	Sebastian Rodriguez Sanso (Técnico Superior de Administración General-SRS)		
ID. FIRMA	afirma.redsara.es /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==	PÁGINA	462/462
 /w16uiHotPX4jL9rZ+higw==			