



**UNIDAD DE CONTRATACION**

COMANDANTE

Carlos Javier Guerrero Peramos

**EXPEDIENTE 2081420012900**

**Sesión día 06/10/2020**

**UNIDAD DE CONTRATACION**

CAPITAN

Sergio Rupérez Núñez de Prado

**1º CONVOCATORIA**

En Santa Cruz de Tenerife, a las 9 horas y 00 minutos del día de la fecha, se reúnen los señores del órgano de apoyo al órgano de Contratación, previamente citados

**2º OBJETO DE LA REUNIÓN**

Elevar PROPUESTA DE ADJUDICACIÓN del expediente

ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL (EPI) UCOs. ET. DE CANARIAS.

**3º ANTECEDENTES**

CONTRATO SUMINISTROS, PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO en virtud de los artículos 16, 131.2 Y 159.6 de la Ley 09/2017 LCSP

FECHA ORDEN INICIACION: 03/09/2020

FECHA DEL PCAP 03/09/2020

FECHA APROBACION GASTO: 21/09/2020

FECHA PUBLICACION PERFIL: 21/09/2020

FECHA FIN RECEPCION OFERTAS: 05/10/2020

**4º OFERTAS RECIBIDAS**

B76080308 WÜRTH CANARIAS SL.

B76580059 ALAYMAR SERVICES & SUPPLIES S.L.U

**5º REQUISITOS PREVIOS Y APERTURA DE SOBRE OFERTAS**

Tras estudio de requisitos previos se acuerda:

Admitir las proposiciones económicas de los siguientes licitadores

**LOTE: 1 ISLA DE TENERIFE**

B76080308 WÜRTH CANARIAS SL.

B76580059 ALAYMAR SERVICES & SUPPLIES S.L.U

**LOTE: 2 ISLA DE GRAN CANARIA**

B76080308 WÜRTH CANARIAS SL.

Ofertas:

**LOTE: 1 ISLA DE TENERIFE**

**IMPORTE 15.681,33 PLAZO DE EJECUCION HASTA EL DÍA 30/11/2020**

EMPRESA	IM PORTE €	IGIC. €	TOTAL €
B76080308 WÜRTH CANARIAS SL. HASTA EL DÍA 30/11/2020	15.681,33	1.097,69	16.779,02
B76580059 ALAYMAR SERVICES & SUPPLIES S.L.U	15.681,33	1.097,69	16.779,02



HASTA EL DÍA 30/11/2020

LOTE: 2 ISLA DE GRAN CANARIA

IMPORTE 7.575,37 PLAZO DE EJECUCION HASTA EL DÍA 30/11/2020

EMPRESA	IMPORTE €	IGIC. €	TOTAL €
B76080308 WÜRTH CANARIAS SL.	7.575,37	530,28	8.105,65

HASTA EL DÍA 30/11/2020

## 6º DELIBERACIONES

Una vez realizada la apertura, se realiza el estudio en aplicación de los criterios objetivos establecidos en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares que rige en presente contrato siendo el resultado del mismo (según detalle en ANEXO 1) por orden decreciente:

### 1 ISLA DE TENERIFE

B76580059	ALAYMAR SERVICES & SUPPLIES S.L.U	371,60
B76080308	WÜRTH CANARIAS SL.	292,21

### 2 ISLA DE GRAN CANARIA

B76080308	WÜRTH CANARIAS SL.	293,21
-----------	--------------------	--------

## 7º REVISION DOCUMENTACIÓN Y ACUERDOS

A la vista de las ofertas recibidas, se acuerda por unanimidad proponer al Órgano de Contratación la adjudicación :

LOTE: 1 ISLA DE TENERIFE

B76580059 ALAYMAR SERVICES & SUPPLIES S.L.U

IMPORTE 15.681,33 IGIC 1.097,69 TOTAL 16.779,02

Con arreglo a las siguientes condiciones:

PLAZO DE EJECUCIÓN HASTA EL DÍA 30/11/2020

- Suministros todos los días incluidos festivos
- Suministros en menos de 4 horas

Deberá aportar la siguiente documentación:

- cDECLARACION DE ADHESIÓN AL CÓDIGO ÉTICO O DE CONDUCTA DE LA FUNCIÓN COMPRAS DEL MINISTERIO DE DEFENSA (según anexo publicado en la licitación)
- Datos de persona de contacto durante la ejecución del contrato
- Declaración responsable manifestando que los datos registrados en ROLECE no han sufrido variación
- Manifestación de la voluntad de celebrar subcontratos y, si procede, identificación de los subcontratistas

LOTE: 2 ISLA DE GRAN CANARIA

B76080308 WÜRTH CANARIAS SL.

IMPORTE 7.575,37 IGIC 530,28 TOTAL 8.105,65



Con arreglo a las siguientes condiciones:

PLAZO DE EJECUCIÓN HASTA EL DÍA 30/11/2020

- Suministros todos los días de lunes a sábados excluidos festivos
- Suministros en menos de 4 horas

Deberá aportar la siguiente documentación:

- Datos de persona de contacto durante la ejecución del contrato
- DECLARACION DE ADHESIÓN AL CÓDIGO ÉTICO O DE CONDUCTA DE LA FUNCIÓN COMPRAS DEL MINISTERIO DE DEFENSA (según anexo publicado en la licitación)
- Declaración responsable manifestando que los datos registrados en ROLECE no han sufrido variación
- Manifestación de la voluntad de celebrar subcontratos y, si procede, identificación de los subcontratistas

#### **8º VOTOS PARTICULARES**

No se producen votos particulares

Y no habiendo más asuntos que tratar, se da por terminada la sesión, firmando a continuación y de conformidad todos los asistentes al acto.



2081420012900

ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL (EPI) UCOS. ET. DE CANARIAS.

### CALIFICACIÓN DE LA DOCUMENTACION

**B76080308**

**WÜRTH CANARIAS SL.**

<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	ROLECE OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Persona jurídica.- Original o copia compulsada de las escrituras de la empresa OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Certificado de estar al día en el IGIC. OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Certificado de estar al día en las obligaciones con la Seguridad Social OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Certificado de estar al día en las obligaciones Tributarias OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Certificado de no haberse dado de baja en el Impuesto de Actividades Económicas. (Anexo F) OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Compromiso de adscripción de medios al contrato (Anexo G) OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Datos de persona de contacto durante la ejecución del contrato OBSERVACIONES	<input checked="" type="checkbox"/> REQUERIR
<input type="checkbox"/> <b>aporta</b>	DECLARACION DE ADHESIÓN AL CÓDIGO ÉTICO O DE CONDUCTA DE LA FUNCIÓN COMPRAS DEL MINISTERIO DE DEFENSA (según anexo publicado en la licitación) OBSERVACIONES	<input checked="" type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Declaración Ley de integración social de minusválidos (anexo L) OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Declaración responsable manifestando que los datos registrados en ROLECE no han sufrido variación OBSERVACIONES	<input checked="" type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Justificante pago del Impuesto de Actividades Económicas (o declaración de no estar obligado al pago del IAE. Anexo E) OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Manifestación de la voluntad de celebrar subcontratos y, si procede, identificación de los subcontratistas OBSERVACIONES	<input checked="" type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Original o copia compulsada del Alta en el Impuesto de Actividades Económicas OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Persona jurídica.-Original o copia compulsada del DNI de la persona con poder de representación OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Persona jurídica.-Original o copia compulsada del poder de representación OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR



2081420012900

ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL (EPI) UCOS. ET. DE CANARIAS.

### CALIFICACIÓN DE LA DOCUMENTACION

**B76580059**

**ALAYMAR SERVICES & SUPPLIES S.L.U**

<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	ROLECE OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Persona jurídica.- Original o copia compulsada de las escrituras de la empresa OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input type="checkbox"/> <b>aporta</b>	cDECLARACION DE ADHESIÓN AL CÓDIGO ÉTICO O DE CONDUCTA DE LA FUNCIÓN COMPRAS DEL MINISTERIO DE DEFENSA (según anexo publicado en la licitación) OBSERVACIONES	<input checked="" type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Certificado de estar al día en el IGIC. OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Certificado de estar al día en las obligaciones con la Seguridad Social OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Certificado de estar al día en las obligaciones Tributarias OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Certificado de no haberse dado de baja en el Impuesto de Actividades Económicas. (Anexo F) OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Compromiso de adscripción de medios al contrato (Anexo G) OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Datos de persona de contacto durante la ejecución del contrato OBSERVACIONES	<input checked="" type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Declaración Ley de integración social de minusválidos (anexo L) OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Declaración responsable manifestando que los datos registrados en ROLECE no han sufrido variación OBSERVACIONES	<input checked="" type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Justificante pago del Impuesto de Actividades Económicas (o declaración de no estar obligado al pago del IAE. Anexo E) OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Manifestación de la voluntad de celebrar subcontratos y, si procede, identificación de los subcontratistas OBSERVACIONES	<input checked="" type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Original o copia compulsada del Alta en el Impuesto de Actividades Económicas OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Persona jurídica.-Original o copia compulsada del DNI de la persona con poder de representación OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR
<input checked="" type="checkbox"/> <b>aporta</b>	Persona jurídica.-Original o copia compulsada del poder de representación OBSERVACIONES	<input type="checkbox"/> REQUERIR

**ANEXO 1**

20-1689 valoracion de ofertas EPI LOTE 1.xlsx

<b>Nº EXPEDIENTE: 2081420012900 ADQUISICION MATERIAL PARA EQUIPOS EPI,s. UCO ET. CANARIAS. LOTE 1 ISLA DE TENERIFE</b>							
<b>CRITERIOS</b>	<b>LICITADORES</b>						
	<b>B76080308</b>	<b>B76580059</b>					
P1 PRECIO UNITARIO DE LOS ARTÍCULOS (total artículos ponderados 162)	287,2115802	364,601099					
P2 FRECUENCIA DEL SUMINISTRO	1	3					
P3 PLAZO DE ENTREGA	4	4					
<b>PUNTUACION TOTAL</b>	<b>292,21</b>	<b>371,6</b>					



Nº EXPEDIENTE: 2081420012900 ADQUISICION MATERIAL PARA EQUIPOS EPI,s. UCO ET. CANARIAS.

LOTE 1 ISLA DE TENERIFE

Unidad	formato	P(p)	P. max € (Sin IGIC) formato	P. max € (Sin IGIC) Unidad	COD. NOC / Descripción Material	VR	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	PR	Puntuación P(A) B76080308	Puntuación P(A) B76580059
									P(A)=P(p)*PR*(PML-oferta)/(PML-VR)		
.		162				75%	B76080308	B76580059	93	46528,276	59065,378
<b>ALBAÑIL</b>											
ud	1	1	17,00	17,00	Casco de seguridad con arnés NORMA EN-397	12,750	13,16	2,4		84,028	319,482
ud	1	1	7,00	7,00	Guantes de protección (mecánica) NORMA EN 388:2004 UNE EN 420:2004+A1 Protección mecánica 2122	5,250	1,49	2,4		292,817	244,457
ud	1	1	23,00	23,00	Cascos auditivos NORMA EN 352-1:2003 Categoría II Atenuación SNR 25/31 dB	17,250	7,08	2,5		257,489	331,565
ud	1	1	12,00	12,00	Guantes antifrío NORMA EN 420 EN 388 1 .2 .3 .1 CE EN 511 (X .1 .X)	9,000	2,5	1,35		294,5	330,15
ud	1	1	2,00	2,00	Tapones anti-ruido NORMA EN 352-2:203 Categoría II Atenuación: SNR 25/31 dB	1,500	0,95	1,55		195,3	83,7
ud	1	1	2,00	2,00	Guantes protección productos químicos NORMA EN 374-2 EN 874 EN 388	1,500	1,15	1,5		158,1	93
ud	1	1	35,00	35,00	Botas de Agua de seguridad NORMA EN - 347 Calzado de seguridad Tipo S5	26,250	29	15		63,771	212,571
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de seguridad NORMA EN 166:2001 EN 1731:2006 Categoría II Montura: 166 F cristales:18	5,250	3,79	1		170,589	318,857
ud	1	1	14,00	14,00	Pantalla facial NORMA EN 166:2001 Categoría II clase166 1BKN	10,500	14	7,6		0	170,057
ud	1	1	121,00	121,00	Arnés anticaída NORMA EN-361 Rescate: requiere accesorio EN-354, EN-358	90,750	56,65	21		197,836	307,438
ud	1	1	5,00	5,00	Chaleco de alta visibilidad NORMA EN-471 Niveles 1 -2	3,750	3,65	2		100,44	223,2
ud	1	1	9,00	9,00	Mascarilla auto-filtrante para partículas NORMA UNE-EN 149:2001+A1:2010 Categoría II Clase FFP2 Caja de 10	6,750	2,7	5		260,4	165,333
ud	1	1	29,00	29,00	Parka NORMA EN-471 EN-343	21,750	19,5	11		121,862	230,897
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMAEN 345 S3 SB+HRO	22,500	29	20		12,4	124
<b>ALMACENERO / FAENADOR</b>											
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección NORMA EN 388 Nivel 3131	4,500	1,49	2,5		279,62	217
ud	1	1	17,00	17,00	Casco de protección NORMA EN 397	12,750	5,5	2,4		251,647	319,482
ud	1	1	40,00	40,00	Chaleco reflectante NORMA EN 471 Clase 22	30,000	3,65	2		338,055	353,4
ud	1	1	5,00	5,00	Faja anti-lumbago Faja anti-lumbago NORMA EN 340	3,750	5	4		0	74,4
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMA EN 345 SB + HRO	22,500	29	20		12,4	124
<b>TRABAJOS EN ALTURA / VERTICALES</b>											
ud	1	1	86,00	86,00	Arnés integral anti-caída NORMA EN 361 EN 358 EN 813	64,500	23,85	20		268,835	285,488
ud	1	1	16,00	16,00	Eslinga de amarre NORMA EN 354 EN 355	12,000	16	10		0	139,5
ud	1	1	8,00	8,00	Absorbedor de energía NORMA EN 354	6,000	8	6		0	93
ud	1	1	44,00	44,00	Puño de ascenso NORMA EN 567	33,000	44	22		0	186
mt	1	1	2,00	2,00	Cuerda estática para trabajos en altura 10,5 mm. NORMA EN 1891 Precio por metro	1,500	1,5	1		93	186
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMA EN 345	22,500	29	25		12,4	62
mt	1	1	3,00	3,00	Cuerda dinámica doble de 8,6 mm. NORMA EN 892 Precio por metro	2,250	1,45	0,9		192,2	260,4
ud	1	1	17,00	17,00	Casco de protección NORMA EN 397	12,750	5,5	2,4		251,647	319,482
ud	1	1	7,00	7,00	Protector de cuerdas NORMA Marcado CE	5,250	7	5		0	106,286

Unidad	formato	P(p)	P. max € (Sin IGIC) formato	P. max € (Sin IGIC) Unidad	COD. NOC / Descripción Material	VR	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	PR	Puntuación P(A) B76080308	Puntuación P(A) B76580059
									P(A)=P(p)*PR*(PML-oferta)/(PML-VR)		
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección NORMA EN 388 Nivel 4333	4,500	3	2,5		186	217
ud	1	1	8,00	8,00	Mosquetón de acero automático Tipo EH NORMA EN 362	6,000	8	5		0	139,5
ud	1	1	46,00	46,00	Cinturón porta herramientas NORMA Marcado CE	34,500	19	18		218,348	226,435
ud	1	1	53,00	53,00	Descensor de aluminio NORMA EN 341A EN12841	39,750	49	29,31		28,075	166,277
ud	1	1	75,00	75,00	Tabla de silla de asiento NORMA Marcado CE	56,250	28	50		233,12	124
ud	1	1	29,00	29,00	Bolsa con colgadores de herramientas NORMA Marcado CE	21,750	15,5	15		173,172	179,586
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección (mecánica) NORMA EN-20345 S3	22,500	29	20		12,4	124
ud	1	1	75,00	75,00	Casco con visor NORMA EN 397	56,250	54	15		104,16	297,6
<b>CARPINTERO</b>											
ud	1	1	17,00	17,00	Casco de seguridad con arnés NORMA EN 397	12,750	13,16	2,4		84,028	319,482
ud	1	1	14,00	14,00	Pantalla facial NORMA EN 166:2001 Categoría II clase166 1BKN	10,500	14	7,6		0	170,057
ud	1	1	23,00	23,00	Cascos auditivos NORMA EN 352-1:2003 Categoría II Atenuación SNR 25/31 dB	17,250	7,08	2,5		257,489	331,565
ud	1	1	9,00	9,00	Mascarilla auto-filtrante para partículas NORMA UNE-EN 149:2001+A1:2010 Categoría II Clase FFP2 Caja de 10	6,750	2,7	5		260,4	165,333
ud	1	1	2,00	2,00	Tapones anti-ruido NORMA EN 352-2:203 Categoría II Atenuación: SNR 25/31 dB	1,500	0,95	1,55		195,3	83,7
ud	1	1	8,00	8,00	Mascara buco-nasal Clase 1 NORMA Máscara: EN-140 Filtros: EN-14387	6,000	2,4	5		260,4	139,5
ud	1	1	9,00	9,00	Filtros: Mascara buco-nasal Clase 1 EN-14387	6,750	4,7	5		177,733	165,333
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de seguridad NORMA EN 166:2001 EN 1731:2006 Categoría II Montura: 166 F cristales:18	5,250	3,79	2		170,589	265,714
ud	1	1	7,00	7,00	Guantes de protección (mecánica) NORMA EN 388:2004 UNE EN 420:2004+A1 Protección mecánica 2122	5,250	1,49	2,5		292,817	239,143
ud	1	1	2,00	2,00	Guantes protección productos químicos NORMA EN 388:2004 UNE EN 420:2004+A1 Protección mecánica 2122	1,500	1,15	1,5		158,1	93
ud	1	1	29,00	29,00	Parka NORMA EN-471 EN-343	21,750	19,5	11		121,862	230,897
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección mecánica NORMA EN 345 S3 SB+HRO	22,500	29	20		12,4	124
ud	1	1	2,00	2,00	Mono desechable antiestático NORMA EN-1149-5:2008 EN-1149-1 EN-1073-2 EN-14126 Categoría III Tipo 5 y 6	1,500	2	1		0	186
ud	1	1	5,00	5,00	Chaleco de alta visibilidad NORMA EN-471 Niveles 1 -2	3,750	3,65	3		100,44	148,8
<b>OPERADOR CENTRO DE CARBURANTES</b>											
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección NORMA EN 388 Nivel 3131	4,500	1,49	2,5		279,62	217
ud	1	1	23,00	23,00	Cascos auditivos NORMA EN-352-1 EN-352-3	17,250	7,08	2,5		257,489	331,565
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección de nitrilo desechables NORMA EN 388 EN 1149 EN 374 Caja de 100 NITRILO PARA MANIPULACIÓN DE QUÍMICOS. (ACEITES, COMBUSTIBLES, ETC)	4,500	6	5		0	62
ud	1	1	47,00	47,00	Mono ignífugo NORMA EN 340 EN 1149-5 ISO 11611:2007 ISO 1612:2008	35,250	47	21		0	205,787
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMA EN 345 S3 + CI	22,500	29	20		12,4	124
ud	1	1	5,00	5,00	Chaleco reflectante NORMA EN-471 Clase 22	3,750	3,65	3		100,44	148,8
<b>COCINERO</b>											
ud	1	1	7,00	7,00	Protección cabeza NORMA S/N Marcado CE	5,250	0,73	0,5		333,206	345,429
ud	1	1	7,00	7,00	Guantes protección productos químicos NORMA EN 374-2 EN 874 EN 388	5,250	1,15	1,5		310,886	292,286

Unidad	formato	P(p)	P. max € (Sin IGIC) formato	P. max € (Sin IGIC) Unidad	COD. NOC / Descripción Material	VR	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	PR	Puntuación P(A) B76080308	Puntuación P(A) B76580059
									P(A)=P(p)*PR*(PML-oferta)/(PML-VR)		
ud	1	1	2,00	2,00	Tapones anti-ruido NORMA EN 352-2:203 Categoría II Atenuación: SNR 25/31 dB	1,500	0,95	1,55		195,3	83,7
ud	1	1	2,00	2,00	Guantes anti-calóricos NORMA EN 407 / 374 / 388	1,500	2	1,85		0	27,9
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de seguridad NORMA EN 166:2001 EN 1731:2006 Categoría II Montura: 166 F Cristales:18	5,250	3,79	1		170,589	318,857
ud	1	1	35,00	35,00	Calzado antideslizante de seguridad NORMA EN-ISO 20347 Clase I Categoría II SRC+O1+FO	26,250	29	29		63,771	63,771
ud	1	1	9,00	9,00	Protección del tronco NORMA EN-471 EN-343	6,750	8	4		41,333	206,667
ud	1	1	29,00	29,00	Mascarilla auto-filtrante para partículas NORMA UNE-EN 149:2001+ A1:2010 Categoría II, Clase recomendada: FFP2 Caja de 10	21,750	2,4	5		341,214	307,862
ud	1	1	92,00	92,00	Guantes de malla metálica anti-corte NORMA EN-1082-1 EN-13998 Ambidiestro	69,000	26,5	60		264,848	129,391
<b>CONDUCTOR CARRETILLAS ELEVADORAS</b>											
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección NORMA EN 388 Nivel 4121	4,500	1,49	2,5		279,62	217
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMA EN 345 S3	22,500	29	20		12,4	124
ud	1	1	17,00	17,00	Casco de protección NORMA EN 397	12,750	5,5	2,44		251,647	318,607
ud	1	1	5,00	5,00	Chaleco reflectante NORMA EN 471 Clase 22	3,750	3,65	3		100,44	148,8
<b>CONDUCTOR VEHÍCULOS</b>											
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección NORMA CE EN 420 EN 388 (3,1,4,2)	4,500	1,49	2,4		279,62	223,2
ud	1	1	5,00	5,00	Chaleco reflectante NORMA EN 471 Clase 22	3,750	3,65	3		100,44	148,8
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMA EN 345 S3	22,500	29	20		12,4	124
<b>CUIDADOR / GUÍA DE PERROS</b>											
ud	1	1	12,00	12,00	Gafas de seguridad integrales herméticas ventilación indirecta NORMA EN 166:2001 Categoría II Montura: 166 F AR/AE cristales:18	9,000	3,79	2		254,51	310
ud	1	1	35,00	35,00	Ropa de protección NORMA EN-340	26,250	26,5	15		90,343	212,571
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMA EN 345 S3 + CI	22,500	29	20		12,4	124
ud	1	1	9,00	9,00	Mascarilla auto-filtrante para partículas NORMA UNE EN 143 UNE-EN 149:2001+A1:2010 Categoría II Clase recomendada: FFP3 Caja de 10	6,750	3,1	5		243,867	165,333
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes riesgos mecánicos NORMA UNE-EN-388:2003	4,500	1,49	2,5		279,62	217
ud	1	1	6,00	6,00	Cubre pelo NORMA Marcado CE	4,500	0,03	2		370,14	248
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de látex NORMA EN 420 EN 374 Caja de 10	4,500	6	3		0	186
<b>TRABAJOS EN ESPACIOS CONFINADOS</b>											
ud	1	1	423,00	423,00	Equipo de extracción de gases NORMA Marcado CE	317,250	399	120		21,106	266,468
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección (mecánica) NORMA EN-20345 S3	22,500	29	25		12,4	62
ud	1	1	230,00	230,00	Detector mono-gas NORMA Marcado CE	172,500	218	125		19,409	169,826
ud	1	1	101,00	101,00	Tubo helicoidal para extracción 4 mts., 20 cm. diámetro NORMA Marcado CE	75,750	99	45		7,366	206,257
ud	1	1	75,00	75,00	Casco con visor NORMA EN 397	56,250	54	15		104,16	297,6
ud	1	1	1133,00	1.133,00	Trípode aluminio con rescatador y anti-caídas NORMA EN 795	849,750	845	493		94,56	210,132
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección NORMA EN 388 Nivel 4333	4,500	3	2,4		186	223,2
<b>CHAPISTA / SOLDADOR</b>											
ud	1	1	29,00	29,00	Pantalla de cabeza soldadura con marco abatible NORMA EN 166 EN 175 EN 379	21,750	19	12		128,276	218,069
ud	1	1	12,00	12,00	Guantes de cuero manga larga NORMA EN 388 Nivel 4243 EN 407 Nivel 41314X EN 12477 Clase A	9,000	6,5	5,9		170,5	189,1

Unidad	formato	P(p)	P. max € (Sin IGIC) formato	P. max € (Sin IGIC) Unidad	COD. NOC / Descripción Material	VR	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	PR	Puntuación P(A) B76080308	Puntuación P(A) B76580059
									P(A)=P(p)*PR*(PML-oferta)/(PML-VR)		
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de protección contra impacto partículas de alta velocidad NORMA EN 166 EN 167 EN 168	5,250	3,79	2,4		170,589	244,457
ud	1	1	17,00	17,00	Mandil de cuero NORMA EN 11611	12,750	11,47	8		121,009	196,941
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección NORMA EN 388 Nivel 4443	4,500	3	2,5		186	217
ud	1	1	6,00	6,00	Manguitos de codo para soldador NORMA EN 11611	4,500	6	5		0	62
ud	1	1	12,00	12,00	Polainas de apertura rápida. NORMA EN 11611	9,000	12	6,95		0	156,55
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección de soldador NORMA EN 345 S3 SB+HRO	22,500	29	25		12,4	62
<b>ELECTRICISTA</b>											
ud	1	1	46,00	46,00	Cinturón porta herramientas NORMA Marcado CE	34,500	19	13		218,348	266,87
ud	1	1	35,00	35,00	Guantes dieléctricos NORMA UNE EN 60903:2003 apartado 5.7 CLASE 0 HASTA 500 VOLTIOS	26,250	17,06	20		190,677	159,429
ud	1	1	104,00	104,00	Casco aislante con pantalla NORMA EN 397 EN 50365 EN 166 AISLANTE HASTA 1000 V	78,000	54,25	38		177,952	236,077
ud	1	1	2,00	2,00	Protectores auditivos tapones NORMA UNE-EN-352-2	1,500	0,16	1,55		342,24	83,7
ud	1	1	14,00	14,00	Casco de seguridad NORMA UNE-EN-397	10,500	5,5	2,4		225,857	308,229
ud	1	1	6,00	6,00	Chaleco reflectante NORMA UNE-EN-471 UNE-EN-471:2004 PARA VESTUARIO ALTA VISIBILIDAD	4,500	3,65	3		145,7	186
ud	1	1	35,00	35,00	Botas aislantes o bota cubre calzado NORMA EN345 EN 50321:2000	26,250	29	25		63,771	106,286
ud	1	1	40,00	40,00	Gafas de seguridad NORMA EN-166	30,000	16,4	2		219,48	353,4
ud	1	1	29,00	29,00	Guantes riesgos mecánicos NORMA UNE-EN-388:2003	21,750	1,49	2,5		352,887	339,931
ud	1	1	40,00	40,00	Protección térmica NORMA EN 340-03 EN 14058-04	30,000	21	20		176,7	186
ud	1	1	17,00	17,00	Guantes de nitrilo desechables NORMA EN455 - 1/2/3 EN420 EN374 Caja de 100	12,750	13,5	13		76,588	87,529
ud	1	1	35,00	35,00	Ropa de trabajo NORMA UNE-EN 340 UNE EN 471 SI ES DE ALTA VISIBILIDAD	26,250	24,5	25		111,6	106,286
ud	1	1	29,00	29,00	Protectores auditivos orejeras NORMA UNE-EN-352-1	21,750	7,08	3		281,181	333,517
ud	1	1	12,00	12,00	Lavaojos portátil NORMA UNE EN 15154	9,000	8,37	8		112,53	124
ud	1	1	29,00	29,00	Mascarilla NORMA EN 149:2001+A1:2009 CON VALVULA DE EXHALACIÓN ANTIVAHO Caja de 10	21,750	2,4	5		341,214	307,862
ud	1	1	35,00	35,00	Botas de trabajo NORMA UNE-EN 20346:2005 SE-2	26,250	29	25		63,771	106,286
<b>ELECTRÓNICO</b>											
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes riesgos mecánicos NORMA UNE-EN-388:2003	4,500	1,49	2,5		279,62	217
ud	1	1	29,00	29,00	Cascos auditivos NORMA UNE-EN-352-1	21,750	7,08	3		281,181	333,517
ud	1	1	17,00	17,00	Guantes de nitrilo desechables NORMA EN455 - 1/2/3 EN420 EN374 Caja de 100	12,750	13,5	13		76,588	87,529
ud	1	1	2,00	2,00	Protectores auditivos tapones NORMA UNE-EN-352-2	1,500	0,16	1,55		342,24	83,7
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMA EN 345 S3 SB+HRO	22,500	29	25		12,4	62
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de seguridad NORMA EN-166	5,250	3,79	2		170,589	265,714
ud	1	1	29,00	29,00	Mascarilla NORMA EN149:2001+A1:2009 CON VALVULA DE EXHALACIÓN ANTIVAHO Caja de 10	21,750	2,7	5		337,366	307,862
<b>EXTINCIÓN DE INCENDIOS</b>											
ud	1	1	121,00	121,00	Casco intervención NORMA EN 397 EN 443 Categoría III	90,750	121	29		0	282,843
ud	1	1	56,00	56,00	Pantalones ignífugos y antiestáticos NORMA EN 340 EN ISO11611Clase 1, A1+A2 EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E1, FI EN ISO 1149 EN ISO 61482 1-2 CAT . II	42,000	48,4	39		50,486	112,929

Unidad	formato	P(p)	P. max € (Sin IGIC) formato	P. max € (Sin IGIC) Unidad	COD. NOC / Descripción Material	VR	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	PR	Puntuación P(A) B76080308	Puntuación P(A) B76580059
									P(A)=P(p)*PR*(PML-oferta)/(PML-VR)		
ud	1	1	26,00	26,00	Gafas anti humo NORMA 89/686/CEE	19,500	26	13		0	186
ud	1	1	56,00	56,00	Cazadora ignífuga y antiestática NORMA EN 340 EN ISO 11611 Clase 1, A1+A2 EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E1, FI EN ISO 1149 CAT . II	42,000	39,9	35		106,95	139,5
ud	1	1	90,00	90,00	Guantes de intervención ignífugo y anti-corte NORMA UNE-EN 659:2004 Categoría III	67,500	89	28		4,133	256,267
ud	1	1	47,00	47,00	Buzo ignífugo y antiestático NORMA EN 340 EN 1149-5 ISO 11611:2007 ISO 1612:2008	35,250	47	22		0	197,872
ud	1	1	251,00	251,00	Cubre pantalón intervención 3 capas NORMA EN 469/A1 :2007-O2	188,250	249	210		2,964	60,765
ud	1	1	377,00	377,00	Chaquetón intervención 4 capas NORMA EN 469/A1 :2007-O2	282,750	298	286		77,952	89,793
ud	1	1	78,00	78,00	Botas de extinción NORMA EN 15090 F1PA+SRC+HI3+CI+R	58,500	29	40		233,692	181,231
<b>FONTANERO</b>											
ud	1	1	17,00	17,00	Casco de seguridad NORMA EN-397	12,750	5,5	2,4		251,647	319,482
ud	1	1	23,00	23,00	Cascos auditivos NORMA EN 352-1:2003 Categoría II Atenuación SNR 25/31 dB	17,250	7,08	2,5		257,489	331,565
ud	1	1	2,00	2,00	Tapones anti-ruido NORMA EN 352-2:203 Categoría II Atenuación: SNR 25/31 dB	1,500	0,95	1,55		195,3	83,7
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección (mecánica) NORMA EN 388:2004 UNE EN 420:2004+A1 Protección mecánica 2122	4,500	1,49	2,5		279,62	217
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de seguridad NORMA EN 166:2001 EN 1731:2006 Categoría II Montura: 166 F Cristales: 18	5,250	3,79	3		170,589	212,571
ud	1	1	2,00	2,00	Guantes protección productos químicos NORMA EN 374-2 EN 874 EN 388	1,500	1,15	1,5		158,1	93
ud	1	1	14,00	14,00	Pantalla facial NORMA EN 166:2001 Categoría II clase166 1BKN	10,500	14	5		0	239,143
ud	1	1	2,00	2,00	Guantes de soldadura NORMA EN- 420 EN - 388 CATEGORIA II	1,500	2	1,5		0	93
ud	1	1	14,00	14,00	Pantalla soldadura eléctrica NORMA EN-175	10,500	14	7,9		0	162,086
ud	1	1	7,00	7,00	Guantes anti-corte NORMA (EN-388) 4: Abrasión 5: Corte 4: Desgarro 3: Pinchazo	5,250	5,45	2,5		82,371	239,143
ud	1	1	23,00	23,00	Gafa soldadura oxiacetilénica NORMA Ocular mineral DIN 5	17,250	14	15		145,565	129,391
ud	1	1	7,00	7,00	Manguitos serraje soldador NORMA EN-13402	5,250	7	5		0	106,286
ud	1	1	7,00	7,00	Polaina serraje soldador NORMA EN-13402	5,250	7	6		0	53,143
ud	1	1	9,00	9,00	Mascarilla auto-filtrante para partículas NORMA UNE-EN 149:2001+A1:2010 Categoría II Clase recomendada: FFP2 Caja de 10	6,750	2,7	5		260,4	165,333
ud	1	1	9,00	9,00	Rodilleras de protección ergonómica NORMA EN 14404	6,750	7,65	3		55,8	248
ud	1	1	7,00	7,00	Delantal serraje soldador NORMA EN - 11611	5,250	7	5		0	106,286
ud	1	1	5,00	5,00	Chaleco de alta visibilidad NORMA EN-471 Niveles 1 -2	3,750	3,65	3		100,44	148,8
ud	1	1	121,00	121,00	Arnés anti-caída NORMA EN-361 EN-354, EN-358 Rescate: requiere accesorio	90,750	56,65	20		197,836	310,512
ud	1	1	29,00	29,00	Parka NORMA EN-471 EN-343	21,750	19,5	16,1		121,862	165,476
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección (mecánica) NORMA EN-20345 S3	22,500	29	20		12,4	124
ud	1	1	35,00	35,00	Botas de agua NORMA EN-347	26,250	29	15		63,771	212,571
<b>FORESTALES - TRABAJOS</b>											
ud	1	1	69,00	69,00	Peto desbrozadora NORMA EN-340, EN-388 CAT . II TIPO A CLASE 0 ALTA VISIBILIDAD	51,750	67	28		10,783	221,043
ud	1	1	12,00	12,00	Lavaojos portátil NORMA UNE EN 15154	9,000	8,37	8		112,53	124
ud	1	1	40,00	40,00	Guantes motosierra y desbrozadora NORMA EN 381-7 PROTECCIÓN 1	30,000	40	19,9		0	186,93
ud	1	1	98,00	98,00	Pantalón motosierra NORMA UNE EN 381 MULTICAPA ALTA VISIBILIDAD	73,500	92	58		22,776	151,837

Unidad	formato	P(p)	P. max € (Sin IGIC) formato	P. max € (Sin IGIC) Unidad	COD. NOC / Descripción Material	VR	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	PR	Puntuación P(A) B76080308	Puntuación P(A) B76580059
									P(A)=P(p)*PR*(PML-oferta)/(PML-VR)		
ud	1	1	104,00	104,00	Chaqueta motosierra NORMA EN-340 EN-388 MULTICAPA ALTA VISIBILIDAD	78,000	99	60		17,885	157,385
ud	1	1	115,00	115,00	Calzado de protección para motosierra y desbrozadora con disco NORMA EN345-2 EN381-5 S3-HRO-SRC	86,250	102	64		42,052	164,974
ud	1	1	81,00	81,00	Casco para motosierra y desbrozadora NORMA EN397 EN352-3 EN1731	60,750	54	28		124	243,407
<b>GUARNICIONERO</b>											
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes riesgos mecánicos NORMA UNE-EN-388:2003	4,500	1,49	2,5		279,62	217
ud	1	1	29,00	29,00	Cascos auditivos NORMA UNE-EN-352-1	21,750	7,08	2,5		281,181	339,931
ud	1	1	15,00	15,00	Guante anti corte NORMA EN 420 EN 388 3-5-4-4 CAT II	11,250	5,45	2,5		236,84	310
ud	1	1	2,00	2,00	Protectores auditivos tapones NORMA UNE-EN-352-2	1,500	0,16	1,55		342,24	83,7
ud	1	1	9,00	9,00	Ropa de protección anti-atrapamiento NORMA EN-340 UNE-EN 510:1994	6,750	9	4,5		0	186
ud	1	1	35,00	35,00	Mascarilla auto-filtrante para partículas NORMA UNE-EN 149:2001+A1:2010 Categoría II Clase recomendada: FFP2 Caja de 10	26,250	2,7	5		343,303	318,857
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMA EN 345 S3 SB+HRO	22,500	29	20		12,4	124
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de seguridad NORMA EN-166	5,250	3,79	2		170,589	265,714
<b>GRANALLADO / ARENADO / PULIDO - OPERADOR DE CABINA</b>											
ud	1	1	173,00	173,00	Traje integral arenado/granallado NORMA Marcado CE	129,750	26,5	129		315,017	94,613
ud	1	1	29,00	29,00	Protectores auditivos orejeras NORMA UNE EN-352-1:2003 SNR 24-27 dBA	21,750	7,08	3		281,181	333,517
ud	1	1	345,00	345,00	Máscara respiratoria alimentada con aire y filtro incorporado NORMA EN 14594:2005  ACS 952	258,750	338	189		7,548	168,209
ud	1	1	2,00	2,00	Protectores auditivos tapones NORMA UNE-EN-352-2	1,500	0,16	1,55		342,24	83,7
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de seguridad NORMA UNE EN 166 F EN 166:2002 Cristal: 1FK .	5,250	3,79	2		170,589	265,714
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes media manga para granallado/arenado NORMA EN 420 EN 407 EN 388 - 4343 CAT II	4,500	2	4		248	124
ud	1	1	14,00	14,00	Pantalla facial NORMA EN 166:2001 Categoría II clase166 1BKN	10,500	14	5		0	239,143
ud	1	1	10,00	10,00	Guantes para arenadora NORMA UNE EN 388:2004 y 420:2004+A1 Protección 4244	7,500	1,49	5		316,572	186
ud	1	1	29,00	29,00	Mascarilla NORMA EN149:2001+A1:2009 CON VALVULA DE EXHA- LACIÓN ANTIVAHO Caja de 10	21,750	2,4	25		341,214	51,31
ud	1	1	17,00	17,00	Guantes de nitrilo desechables NORMA EN455 - 1/2/3 EN420 EN374 Caja de 100	12,750	13,5	12		76,588	109,412
ud	1	1	35,00	35,00	Ropa de protección anti-atrapamiento NORMA EN-340 UNE-EN 510:1994	26,250	26,5	25		90,343	106,286
ud	1	1	41,00	41,00	Botas de seguridad para granalladora NORMA EN 20345 S3 + SRC + CI	30,750	29	25		108,878	145,171
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMA EN 345 S3 SB+HRO	22,500	29	20		12,4	124
<b>HERRAMIENTAS Y EQUIPOS NEUMÁTICOS -OPERADOR</b>											
ud	1	1	14,00	14,00	Casco de seguridad NORMA UNE-EN-397	10,500	5,5	2,4		225,857	308,229
ud	1	1	35,00	35,00	Ropa de protección anti- atrapamiento NORMA EN-340 UNE-EN 510:1994	26,250	26,5	25		90,343	106,286
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de seguridad NORMA EN-166	5,250	3,79	2		170,589	265,714
ud	1	1	35,00	35,00	Faja/Cinturón abdominal anti vibratorio NORMA Certificado CE Declaración de conformidad Folleto explicativo	26,250	19,8	14		161,554	223,2
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes riesgos mecánicos NORMA UNE-EN-388:2003	4,500	1,49	2,5		279,62	217
ud	1	1	8,00	8,00	Mascara buco-nasal Clase 1 NORMA Máscara:EN-140	6,000	2,4	5		260,4	139,5

Unidad	formato	P(p)	P. max € (Sin IGIC) formato	P. max € (Sin IGIC) Unidad	COD. NOC / Descripción Material	VR	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	PR	Puntuación P(A) B76080308	Puntuación P(A) B76580059
									P(A)=P(p)*PR*(PML-oferta)/(PML-VR)		
ud	1	1	9,00	9,00	Filtros: Mascara buco-nasal Clase 1 EN-14387	6,750	4,7	5		177,733	165,333
ud	1	1	17,00	17,00	Guantes anti vibratorios NORMA EN 388:2003 EN 420:2003 + AI:2009 ISO EN 10819:2014 CAT II CLASE 4242	12,750	3,25	12		300,882	109,412
ud	1	1	40,00	40,00	Protección térmica NORMA EN 340-03 EN 14 .058-04	30,000	21	20		176,7	186
ud	1	1	23,00	23,00	Protectores auditivos NORMA EN 352-1 EN 352-3	17,250	7,08	3		257,489	323,478
ud	1	1	6,00	6,00	Chaleco reflectante NORMA UNE-EN-471 UNE-EN-471:2004 PARA VESTUARIO ALTA VISIBILIDAD	4,500	3,65	2,5		145,7	217
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección mecánica NORMA EN-20345 S3	22,500	29	25		12,4	62
<b>TALLER DE IMPRENTA</b>											
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes riesgos mecánicos NORMA UNE-EN-388:2003	4,500	1,49	2,5		279,62	217
ud	1	1	40,00	40,00	Gafas pantallas protección radiación insoladoras (laser) NORMA EN 166 EN 207 EN 208	30,000	19	15		195,3	232,5
ud	1	1	7,00	7,00	Guantes protección térmica NORMA EN 407:2004	5,250	7	2,5		0	239,143
ud	1	1	29,00	29,00	Cascos auditivos NORMA UNE-EN-352-1	21,750	7,08	2		281,181	346,345
ud	1	1	9,00	9,00	Mascarilla auto-filtrante para partículas NORMA UNE-EN 149:2001+A1:2010 Categoría II Clase recomendada: FFP2 Caja de 10	6,750	2,7	5		260,4	165,333
ud	1	1	2,00	2,00	Protectores auditivos tapones NORMA UNE-EN-352-2	1,500	0,16	1,55		342,24	83,7
ud	1	1	7,00	7,00	Calzado de protección NORMA EN 345 S3 SB+HRO	5,250	7	25		0	0
ud	1	1	30,00	30,00	Gafas de seguridad NORMA EN-166	22,500	16,4	1		168,64	359,6
<b>JARDINERO / FITOSANITARIOS</b>											
ud	1	1	17,00	17,00	Casco de seguridad NORMA EN-397	12,750	5,5	2,4		251,647	319,482
ud	1	1	9,00	9,00	Mascarilla auto-filtrante para partículas NORMA UNE-EN 149:2001+A1:2010 Categoría II Clase recomendada: FFP2 Caja de 10	6,750	2,7	5		260,4	165,333
ud	1	1	2,00	2,00	Gorra protección solar NORMA EN 812:1997 Marcado CE	1,500	2	1		0	186
ud	1	1	8,00	8,00	Mascara buco-nasal Clase 1 NORMA Máscara: EN-140 Filtros: EN-14387	6,000	2,4	5		260,4	139,5
ud	1	1	9,00	9,00	Filtros: Mascara buco-nasal Clase 1 EN-14387	6,750	4,7	5		177,733	165,333
ud	1	1	23,00	23,00	Cascos auditivos NORMA EN 352-1:2003 Categoría II Atenuación SNR 25/31 dB	17,250	7,08	2,5		257,489	331,565
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección (mecánica) NORMA EN 388:2004 UNE EN 420:2004+A1 Protección mecánica 2122	4,500	1,49	2,5		279,62	217
ud	1	1	2,00	2,00	Tapones anti-ruido NORMA EN 352-2:203 Categoría II Atenuación: SNR 25/31 dB	1,500	0,95	1,55		195,3	83,7
ud	1	1	2,00	2,00	Guantes protección productos químicos NORMA EN 374-2 EN 874 EN 388	1,500	1,15	1,5		158,1	93
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de seguridad NORMA EN 166:2001 EN 1731:2006 Categoría II Montura: 166 F Cristales:18	5,250	3,79	2		170,589	265,714
ud	1	1	35,00	35,00	Botas de agua NORMA EN - 347	26,250	29	15		63,771	212,571
ud	1	1	14,00	14,00	Pantalla facial NORMA EN 166:2001 Categoría II clase166 1BKN	10,500	14	5		0	239,143
ud	1	1	14,00	14,00	Rodilleras de protección ergonómica NORMA EN 14404	10,500	7,65	5		168,729	239,143
ud	1	1	2,00	2,00	Mono desechable antiestático NORMA EN-1149-1 EN-1073-2 EN-14126	1,500	2	1,5		0	93
ud	1	1	35,00	35,00	Buzo integral para sustancias inorgánicas concentradas y riesgo biológico NORMA 89/686/CEE Tipos 3, 4, 5 y 6 Categoría III	26,250	12,5	15		239,143	212,571
ud	1	1	29,00	29,00	Delantal PVC protección químicos NORMA EN-467	21,750	14,25	15		189,207	179,586
ud	1	1	29,00	29,00	Parka NORMA EN-471 EN-343	21,750	19,5	16,1		121,862	165,476
ud	1	1	5,00	5,00	Chaleco de alta visibilidad NORMA EN-471 Niveles 1 -2	3,750	3,65	3		100,44	148,8

Unidad	formato	P(p)	P. max € (Sin IGIC) formato	P. max € (Sin IGIC) Unidad	COD. NOC / Descripción Material	VR	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	PR	Puntuación P(A) B76080308	Puntuación P(A) B76580059
									P(A)=P(p)*PR*(PML-oferta)/(PML-VR)		
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección mecánica NORMA EN-20345 S3	22,500	29	20		12,4	124
<b>LABORATORIO POLVORÍN - JEFE</b>											
ud	1	1	23,00	23,00	Hood anti-flash NORMA NFPA 1971-2007 Certificación UL	17,250	23	15		0	129,391
ud	1	1	12,00	12,00	Guantes de cuero manga larga NORMA EN 388 Nivel 4343 EN 407 Nivel 41314X EN 12477 Clase A	9,000	6,5	7		170,5	155
ud	1	1	14,00	14,00	Pantalla facial para protección ocular y cara NORMA EN 166:2001 EN 1731:2006 Categoría II A/T	10,500	14	5		0	239,143
ud	1	1	14,00	14,00	Mandil de cuero NORMA EN 11611	10,500	11,47	7		67,226	186
ud	1	1	23,00	23,00	Guante anti-flash NORMA Norma Militar MIL-G-2874 Categoría III	17,250	23	12		0	177,913
ud	1	1	92,00	92,00	Mono ignífugo NORMA EN 340 EN ISO 11612 EN 1149 - 5	69,000	92	52		0	161,739
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMA EN 345 S3 SB+HRO	22,500	29	20		12,4	124
<b>LAVANDERÍA</b>											
ud	1	1	5,00	5,00	Guantes de protección de látex NORMA EN 407 EN 388 CATEGORÍA II Caja de 100	3,750	5	5		0	0
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección contra riesgos térmicos NORMA EN 407:2004	4,500	5,5	2,5		31	217
ud	1	1	2,00	2,00	Guantes de protección productos químicos NORMA EN 374-2 EN 874 EN 388	1,500	1,15	1,5		158,1	93
ud	1	1	7,00	7,00	Guantes protección mecánica NORMA UNE-EN-388:2003	5,250	1,49	2,5		292,817	239,143
ud	1	1	29,00	29,00	Calzado antideslizante NORMA UNE-EN ISO 20345 SRC	21,750	29	25		0	51,31
ud	1	1	23,00	23,00	Herramienta prensil NORMA Marcado CE	17,250	11	15		194,087	129,391
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de protección NORMA EN-166	5,250	3,79	1		170,589	318,857
ud	1	1	9,00	9,00	Mascarilla autofiltrante para partículas NORMA UNE-EN 149:2001+A1:2010 Categoría II Clase recomendada: FFP2 Caja de 10	6,750	2,7	5		260,4	165,333
ud	1	1	2,00	2,00	Protectores auditivos tapones NORMA UNE-EN-352-2	1,500	0,16	1,55		342,24	83,7
ud	1	1	29,00	29,00	Ropa de trabajo NORMA S/N Marcado CE	21,750	20,5	18		109,034	141,103
ud	1	1	29,00	29,00	Cascos auditivos NORMA UNE-EN-352-1	21,750	7,08	2,5		281,181	339,931
<b>LIMPIEZA</b>											
ud	1	1	2,00	2,00	Tapones anti-ruido NORMA EN 352-2:203 Categoría II Atenuación: SNR 25/31 dB	1,500	0,95	1,55		195,3	83,7
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de látex NORMA EN420 EN374 Caja de 100	4,500	6	5		0	62
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de seguridad NORMA EN 166:2001 EN 1731:2006 Categoría II Montura: 166 F Cristales:18	5,250	3,79	1		170,589	318,857
ud	1	1	40,00	40,00	Calzado antideslizante NORMA UNE-EN ISO 20345 SRC	30,000	29	25		102,3	139,5
ud	1	1	29,00	29,00	Parka NORMA EN-471 EN-343	21,750	19,5	16,1		121,862	165,476
ud	1	1	9,00	9,00	Mascarilla auto-filtrante para partículas NORMA UNE-EN 149:2001+A1:2010 Categoría II Clase recomendada: FFP2 Caja de 10	6,750	2,7	5		260,4	165,333
ud	1	1	2,00	2,00	Guantes protección productos químicos NORMA EN 374-2 EN 874 EN 388	1,500	1,15	1,5		158,1	93
<b>MANTENIMIENTO GENERAL</b>											
ud	1	1	17,00	17,00	Casco de seguridad NORMA EN-397	12,750	5,5	2,4		251,647	319,482
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección (mecánica) NORMA EN 388:2004 UNE EN 420:2004+A1 Protección mecánica 2122	4,500	3,45	2,5		158,1	217
ud	1	1	23,00	23,00	Cascos auditivos NORMA EN 352-1:2003 Categoría II Atenuación SNR 25/31 dB	17,250	7,08	2,5		257,489	331,565
ud	1	1	2,00	2,00	Guantes protección productos químicos NORMA EN 374-2 EN 874 EN 388	1,500	1,15	1,5		158,1	93

Unidad	formato	P(p)	P. max € (Sin IGIC) formato	P. max € (Sin IGIC) Unidad	COD. NOC / Descripción Material	VR	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	PR	Puntuación P(A) B76080308	Puntuación P(A) B76580059
									P(A)=P(p)*PR*(PML-oferta)/(PML-VR)		
ud	1	1	2,00	2,00	Tapones anti-ruido NORMA EN 352-2:203 Categoría II Atenuación: SNR 25/31 dB	1,500	0,95	1,55		195,3	83,7
ud	1	1	7,00	7,00	Guantes dieléctricos NORMA EN-60903 Hasta 500V	5,250	7	2,5		0	239,143
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de seguridad NORMA EN 166:2001 EN 1731:2006 Categoría II Montura: 166 F Cristales:18	5,250	3,79	1		170,589	318,857
ud	1	1	121,00	121,00	Arnés anti-caída NORMA EN-361 Rescate: requiere accesorio 1104PT300	90,750	56,65	20		197,836	310,512
ud	1	1	14,00	14,00	Pantalla facial NORMA EN 166:2001 Categoría II Clase166 1BKN	10,500	14	5		0	239,143
ud	1	1	6,00	6,00	Chaleco de alta visibilidad NORMA EN-471 Niveles 1 -2	4,500	3,65	3		145,7	186
ud	1	1	9,00	9,00	Mascarilla auto-filtrante para partículas NORMA UNE-EN 149:2001+A1:2010 Categoría II Clase recomendada: FFP2 Caja de 10	6,750	2,7	5		260,4	165,333
ud	1	1	14,00	14,00	Parka NORMA EN-471 EN-343	10,500	14	8		0	159,429
ud	1	1	40,00	40,00	Botas de seguridad dieléctricas NORMA EN-20345	30,000	29	30		102,3	93
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección mecánica NORMA EN-20345 S3	22,500	29	20		12,4	124
<b>MAQUINAS / HERRAMIENTAS - OPERADOR</b>											
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección mecánica NORMA EN 388:2004 UNE EN 420:2004+A1 Protección mecánica 2122	4,500	1,49	2,5		279,62	217
ud	1	1	9,00	9,00	Mascarilla auto-filtrante para partículas NORMA UNE-EN 149:2001+A1:2010 Categoría II Clase recomendada: FFP2 Caja de 10	6,750	2,7	5		260,4	165,333
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de seguridad NORMA EN 166:2001 EN 1731:2006 Categoría II Montura: 166 F Cristales:18	5,250	3,79	1		170,589	318,857
ud	1	1	35,00	35,00	Ropa de protección anti-atrapamiento NORMA EN-340 UNE-EN 510:1994	26,250	26,5	25		90,343	106,286
ud	1	1	23,00	23,00	Cascos auditivos NORMA EN 352-1:2003 Categoría II Atenuación SNR 25/31 dB	17,250	7,08	3		257,489	323,478
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección mecánica NORMA EN-20345 S3	22,500	29	20		12,4	124
ud	1	1	2,00	2,00	Tapones anti-ruido NORMA EN 352-2:203 Categoría II Atenuación: SNR 25/31 dB	1,500	0,95	1,55		195,3	83,7
<b>MÁQUINAS DE INGENIEROS - OPERADOR</b>											
ud	1	1	17,00	17,00	Casco de protección NORMA EN 397	12,750	5,5	2,4		251,647	319,482
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de seguridad NORMA EN-166	5,250	3,79	1		170,589	318,857
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de seguridad antideslizante NORMA EN ISO 20345:2011 SB + S5 + SRC	22,500	19	20		136,4	124
ud	1	1	8,00	8,00	Mascara buco-nasal Clase 1 NORMA Máscara: EN-140 Filtros: EN-14387	6,000	2,4	5		260,4	139,5
ud	1	1	9,00	9,00	Filtros: Mascara buco-nasal Clase 1 EN-14387	6,750	4,7	5		177,733	165,333
ud	1	1	35,00	35,00	Faja/Cinturón abdominal anti vibratorio NORMA Certificado CE Declaración de conformidad Folleto explicativo	26,250	19,8	15		161,554	212,571
ud	1	1	3,00	3,00	Mascarilla con válvula exhalación anti-vaho NORMA EN 149:2001	2,250	2,7	2,6		37,2	49,6
ud	1	1	17,00	17,00	Guantes anti vibratorios NORMA EN 388:2003 EN 420:2003 + A1:2009 ISO EN 10819:2014 CAT II CLASE 4242	12,750	3,25	9		300,882	175,059
ud	1	1	12,00	12,00	Lavaojos portátil NORMA UNE EN 15154	9,000	8,37	8		112,53	124
ud	1	1	23,00	23,00	Protectores auditivos NORMA EN 352-1 EN 352-3	17,250	7,08	2,5		257,489	331,565
ud	1	1	14,00	14,00	Parka NORMA EN-471 EN-343	10,500	14	11		0	79,714
ud	1	1	35,00	35,00	Ropa de protección anti- atrapamiento NORMA EN-340 UNE-EN 510:1994	26,250	26,5	25		90,343	106,286
ud	1	1	5,00	5,00	Chaleco reflectante NORMA EN 471 Clase 22	3,750	3,65	2		100,44	223,2

Unidad	formato	P(p)	P. max € (Sin IGIC) formato	P. max € (Sin IGIC) Unidad	COD. NOC / Descripción Material	VR	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	PR	Puntuación P(A) B76080308	Puntuación P(A) B76580059
									P(A)=P(p)*PR*(PML-oferta)/(PML-VR)		
<b>MECÁNICO DE VEHÍCULOS</b>											
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección NORMA EN 388 Nivel 4121	4,500	1,49	5		279,62	62
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMA EN 345 SB + HRO	22,500	29	25		12,4	62
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de protección NORMA EN 166 EN 167 EN 168	5,250	3,79	2		170,589	265,714
ud	1	1	17,00	17,00	Guantes de protección de nitrilo desechables NORMA EN 388 EN 1149 EN 374 Caja de 100	12,750	13,5	14		76,588	65,647
ud	1	1	3,00	3,00	Mascarilla con válvula exhalación anti-vaho NORMA EN 149:2001	2,250	2,9	2,6		12,4	49,6
ud	1	1	12,00	12,00	Gorra antigolpes NORMA EN 812	9,000	9,89	7,95		65,41	125,55
ud	1	1	23,00	23,00	Protectores auditivos NORMA EN 352-1 EN 352-3	17,250	7,08	3		257,489	323,478
ud	1	1	5,00	5,00	Chaleco reflectante NORMA EN 471 Clase 22	3,750	3,65	2		100,44	223,2
ud	1	1	17,00	17,00	Lavaojos portátil NORMA EN 15154	12,750	8,37	8		188,845	196,941
<b>MECÁNICO DE ARMAS</b>											
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes riesgos mecánicos NORMA UNE-EN-388:2003	4,500	1,49	2,5		279,62	217
ud	1	1	17,00	17,00	Guantes de protección productos químicos NORMA EN 374-2 EN 874 EN 388	12,750	1,15	7		346,835	218,824
ud	1	1	2,00	2,00	Guantes de protección productos químicos NORMA EN 374-2 EN 874 EN 388	1,500	1,15	1,8		158,1	37,2
ud	1	1	12,00	12,00	Gorra anti-golpes para trabajos en Carros de c., ATP,s y BMR,s NORMA EN 812:1997 Marcado CE	9,000	9,89	7,95		65,41	125,55
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de seguridad NORMA EN-166	5,250	3,79	1		170,589	318,857
ud	1	1	14,00	14,00	Pantalla facial (trabajos en hidráulica) NORMA EN 166:2001 Categoría II Clase 166 1BKN	10,500	14	5		0	239,143
ud	1	1	29,00	29,00	Cascos auditivos NORMA EN 166:2001 Categoría II Clase 166 1BKN	21,750	7,08	2,5		281,181	339,931
ud	1	1	46,00	46,00	Cinturón porta herramientas NORMA EN 166:2001 Categoría II Clase 166 1BKN	34,500	19	13		218,348	266,87
ud	1	1	2,00	2,00	Protectores auditivos tapones NORMA UNE-EN-352-2	1,500	0,16	1,55		342,24	83,7
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección mecánica NORMA EN-20345 S3	22,500	29	20		12,4	124
ud	1	1	9,00	9,00	Mascarilla auto-filtrante para partículas NORMA UNE-EN 149:2001+A1:2010 Categoría II Clase recomendada: FFP2 Caja de 10	6,750	2,7	5		260,4	165,333
<b>PINTOR DE ARMAMENTO Y MATERIAL</b>											
ud	1	1	23,00	23,00	Cascos auditivos NORMA EN 352-1:2003 Categoría II Atenuación SNR 25/31 dB	17,250	7,08	3		257,489	323,478
ud	1	1	92,00	92,00	Máscara facial NORMA EN 136 EN 140	69,000	27,5	30		260,804	250,696
ud	1	1	17,00	17,00	Máscara buconasal NORMA EN 136 EN 140	12,750	1	5		350,118	262,588
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección NORMA EN 388 Nivel 4333	4,500	3	5		186	62
ud	1	1	17,00	17,00	Guantes nitrilo desechables NORMA EN 374 AJK EN 388 Nivel 4101 Caja de 100	12,750	13,5	14		76,588	65,647
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas en caso de usar máscara de mosca NORMA EN 166	5,250	3,79	3		170,589	212,571
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMA EN 345 S3 + CI	22,500	29	20		12,4	124
ud	1	1	3,00	3,00	Buzo pintor NORMA EN 13034 EN 13982	2,250	3	2		0	124
ud	1	1	35,00	35,00	Botas NORMA EN 345	26,250	29	28		63,771	74,4
<b>PINTOR DE LOCALES E INFRAESTRUCTURA</b>											
ud	1	1	12,00	12,00	Protectores auditivos tapones NORMA UNE-EN-352-2	9,000	0,95	1,55		342,55	323,95
ud	1	1	2,00	2,00	Lavaojos portátil NORMA UNE EN 15154	1,500	8,37	8		0	0

Unidad	formato	P(p)	P. max € (Sin IGIC) formato	P. max € (Sin IGIC) Unidad	COD. NOC / Descripción Material	VR	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	PR	Puntuación P(A) B76080308	Puntuación P(A) B76580059
									P(A)=P(p)*PR*(PML-oferta)/(PML-VR)		
ud	1	1	29,00	29,00	Mascarilla NORMA EN 149:2001+A1:2009 CON VALVULA DE EXHALACIÓN ANTIVAHO Caja de 10	21,750	2,4	26		341,214	38,483
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes riesgos mecánicos NORMA UNE-EN-388:2003	4,500	1,49	2,5		279,62	217
ud	1	1	29,00	29,00	Protectores auditivos orejeras NORMA UNE-EN-352-1	21,750	7,08	2,5		281,181	339,931
ud	1	1	17,00	17,00	Guantes de nitrilo desechables NORMA EN455 - 1/2/3 EN420 EN374 Caja de 100	12,750	13,5	14		76,588	65,647
ud	1	1	14,00	14,00	Casco de seguridad NORMA UNE-EN-397	10,500	5,5	2,4		225,857	308,229
ud	1	1	6,00	6,00	Protección térmica NORMA EN 340-03 EN 14 .058-04	4,500	6	5		0	62
ud	1	1	6,00	6,00	Chaleco reflectante NORMA UNE-EN-471 UNE-EN-471:2004 PARA VESTUARIO ALTA VISIBILIDAD	4,500	3,65	3,3		145,7	167,4
ud	1	1	35,00	35,00	Ropa de trabajo NORMA UNE-EN 340 + UNE EN 471 SI ES DE ALTA VISIBILIDAD	26,250	24,5	29		111,6	63,771
ud	1	1	35,00	35,00	Botas de trabajo NORMA UNE-EN 20346:2005 SE-2	26,250	29	20		63,771	159,429
<b>SERVICIOS SANITARIOS</b>											
ud	1	1	12,00	12,00	Gafas de seguridad integrales herméticas ventilación indirecta NORMA EN 166:2001 Montura: 166 F Categoría II, AR/AE Cristales: 18	9,000	16,4	4		0	248
ud	1	1	7,00	7,00	Guantes de Nitrilo uso sanitario (alta resistencia a productos químicos, agentes biológicos y pinchazos accidentales) NORMA UNE EN 455 – 1:2001 UNE EN 455 – 2:2001 UNE EN 455 – 3:2000 UNE EN 374 Caja de 100	5,250	7	6		0	53,143
ud	1	1	9,00	9,00	Mascarilla auto-filtrante para partículas, aerosoles y salpicaduras NORMA UNE EN 143 UNE-EN 149:2001+A1:2010 Clase recomendada: FFP2 Categoría II Caja de 10	6,750	2,7	5		260,4	165,333
ud	1	1	23,00	23,00	Ropa de trabajo para tareas sanitarias comunes NORMA Marcado CE	17,250	16	15		113,217	129,391
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de Vinilo uso sanitario (riesgo mínimo exposición de fluidos) NORMA UNE EN 455 UNE EN 374 Caja de 100	4,500	6	4		0	124

**ESTUDIO PRESUNCIÓN BAJA ANORMAL DOS LICITADORES**

Nº EXPEDIENTE: 2081420012900 ADQUISICION MATERIAL PARA EQUIPOS  
EPI,s. UCO ET. CANARIAS.  
LOTE 1 ISLA DE TENERIFE

	B76080308	B76580059
B	6745,61	5425,15
unidades porcentuales	19,58%	

)>20	<b>NO</b>
------	-----------

Nº EXPEDIENTE: 2081420012900 ADQUISICION MATERIAL PARA EQUIPOS EPI,s. UCO ET. CANARIAS. LOTE 2 ISLA DE GRAN CANARIA							
CRITERIOS	LICITADORES						
	B76080308						
P1 PRECIO UNITARIO DE LOS ARTÍCULOS (total artículos ponderados 162)	287,2115802						
P2 FRECUENCIA DEL SUMINISTRO	2						
P3 PLAZO DE ENTREGA	4						
PUNTUACION TOTAL	293,21						



Nº EXPEDIENTE: 2081420012900 ADQUISICION MATERIAL PARA EQUIPOS EPI,s. UCO ET. CANARIAS.  
 LOTE 2 ISLA DE GRAN CANARIA

Unidad	formato	P(p)	P. max € (Sin IGIC) formato	P. max € (Sin IGIC) Unidad	COD. NOC / Descripción Material	VR	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	PR	Puntuación P(A) B76080308
								P(A)=P(p)*PR*(PML-oferta)/(PML-VR)	
.		162				75%	B76080308	93	46528,276
<b>ALBAÑIL</b>									
ud	1	1	17,00	17,00	Casco de seguridad con arnés NORMA EN-397	12,750	13,16		84,028
ud	1	1	7,00	7,00	Guantes de protección (mecánica) NORMA EN 388:2004 UNE EN 420:2004+A1 Protección mecánica 2122	5,250	1,49		292,817
ud	1	1	23,00	23,00	Cascos auditivos NORMA EN 352-1:2003 Categoría II Atenuación SNR 25/31 dB	17,250	7,08		257,489
ud	1	1	12,00	12,00	Guantes antifrío NORMA EN 420 EN 388 1 .2 .3 .1 CE EN 511 (X .1 .X)	9,000	2,5		294,5
ud	1	1	2,00	2,00	Tapones anti-ruido NORMA EN 352-2:203 Categoría II Atenuación: SNR 25/31 dB	1,500	0,95		195,3
ud	1	1	2,00	2,00	Guantes protección productos químicos NORMA EN 374-2 EN 874 EN 388	1,500	1,15		158,1
ud	1	1	35,00	35,00	Botas de Agua de seguridad NORMA EN - 347 Calzado de seguridad Tipo S5	26,250	29		63,771
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de seguridad NORMA EN 166:2001 EN 1731:2006 Categoría II Montura: 166 F cristales:18	5,250	3,79		170,589
ud	1	1	14,00	14,00	Pantalla facial NORMA EN 166:2001 Categoría II clase166 1BKN	10,500	14		0
ud	1	1	121,00	121,00	Arnés anticaída NORMA EN-361 Rescate: requiere accesorio EN-354, EN-358	90,750	56,65		197,836
ud	1	1	5,00	5,00	Chaleco de alta visibilidad NORMA EN-471 Niveles 1 -2	3,750	3,65		100,44
ud	1	1	9,00	9,00	Mascarilla auto-filtrante para partículas NORMA UNE-EN 149:2001+A1:2010 Categoría II Clase FFP2 Caja de 10	6,750	2,7		260,4
ud	1	1	29,00	29,00	Parka NORMA EN-471 EN-343	21,750	19,5		121,862
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMAEN 345 S3 SB+HRO	22,500	29		12,4
<b>ALMACENERO / FAENADOR</b>									
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección NORMA EN 388 Nivel 3131	4,500	1,49		279,62
ud	1	1	17,00	17,00	Casco de protección NORMA EN 397	12,750	5,5		251,647
ud	1	1	40,00	40,00	Chaleco reflectante NORMA EN 471 Clase 22	30,000	3,65		338,055
ud	1	1	5,00	5,00	Faja anti-lumbago Faja anti-lumbago NORMA EN 340	3,750	5		0
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMA EN 345 SB + HRO	22,500	29		12,4
<b>TRABAJOS EN ALTURA / VERTICALES</b>									
ud	1	1	86,00	86,00	Arnés integral anti-caída NORMA EN 361 EN 358 EN 813	64,500	23,85		268,835
ud	1	1	16,00	16,00	Eslinga de amarre NORMA EN 354 EN 355	12,000	16		0
ud	1	1	8,00	8,00	Absorbedor de energía NORMA EN 354	6,000	8		0

Unidad	formato	P(p)	P. max € (Sin IGIC) formato	P. max € (Sin IGIC) Unidad	COD. NOC / Descripción Material	VR	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	PR	Puntuación P(A) B76080308
								P(A)=P(p)*PR*(PML-oferta)/(PML-VR)	
ud	1	1	44,00	44,00	Puño de ascenso NORMA EN 567	33,000	44		0
mt	1	1	2,00	2,00	Cuerda estática para trabajos en altura 10,5 mm. NORMA EN 1891 Precio por metro	1,500	1,5		93
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMA EN 345	22,500	29		12,4
mt	1	1	3,00	3,00	Cuerda dinámica doble de 8,6 mm. NORMA EN 892 Precio por metro	2,250	1,45		192,2
ud	1	1	17,00	17,00	Casco de protección NORMA EN 397	12,750	5,5		251,647
ud	1	1	7,00	7,00	Protector de cuerdas NORMA Marcado CE	5,250	7		0
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección NORMA EN 388 Nivel 4333	4,500	3		186
ud	1	1	8,00	8,00	Mosquetón de acero automático Tipo EH NORMA EN 362	6,000	8		0
ud	1	1	46,00	46,00	Cinturón porta herramientas NORMA Marcado CE	34,500	19		218,348
ud	1	1	53,00	53,00	Descensor de aluminio NORMA EN 341A EN12841	39,750	49		28,075
ud	1	1	75,00	75,00	Tabla de silla de asiento NORMA Marcado CE	56,250	28		233,12
ud	1	1	29,00	29,00	Bolsa con colgadores de herramientas NORMA Marcado CE	21,750	15,5		173,172
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección (mecánica) NORMA EN-20345 S3	22,500	29		12,4
ud	1	1	75,00	75,00	Casco con visor NORMA EN 397	56,250	54		104,16
<b>CARPINTERO</b>									
ud	1	1	17,00	17,00	Casco de seguridad con arnés NORMA EN 397	12,750	13,16		84,028
ud	1	1	14,00	14,00	Pantalla facial NORMA EN 166:2001 Categoría II clase166 1BKN	10,500	14		0
ud	1	1	23,00	23,00	Cascos auditivos NORMA EN 352-1:2003 Categoría II Atenuación SNR 25/31 dB	17,250	7,08		257,489
ud	1	1	9,00	9,00	Mascarilla auto-filtrante para partículas NORMA UNE-EN 149:2001+A1:2010 Categoría II Clase FFP2 Caja de 10	6,750	2,7		260,4
ud	1	1	2,00	2,00	Tapones anti-ruido NORMA EN 352-2:203 Categoría II Atenuación: SNR 25/31 dB	1,500	0,95		195,3
ud	1	1	8,00	8,00	Mascara buco-nasal Clase 1 NORMA Máscara: EN-140 Filtros: EN-14387	6,000	2,4		260,4
ud	1	1	9,00	9,00	Filtros: Mascara buco-nasal Clase 1 EN-14387	6,750	4,7		177,733
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de seguridad NORMA EN 166:2001 EN 1731:2006 Categoría II Montura: 166 F cristales:18	5,250	3,79		170,589
ud	1	1	7,00	7,00	Guantes de protección (mecánica) NORMA EN 388:2004 UNE EN 420:2004+A1 Protección mecánica 2122	5,250	1,49		292,817
ud	1	1	2,00	2,00	Guantes protección productos químicos NORMA EN 388:2004 UNE EN 420:2004+A1 Protección mecánica 2122	1,500	1,15		158,1
ud	1	1	29,00	29,00	Parka NORMA EN-471 EN-343	21,750	19,5		121,862
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección mecánica NORMA EN 345 S3 SB+HRO	22,500	29		12,4
ud	1	1	2,00	2,00	Mono desechable antiestático NORMA EN-1149-5:2008 EN-1149-1 EN-1073-2 EN- 14126 Categoría III Tipo 5 y 6	1,500	2		0
ud	1	1	5,00	5,00	Chaleco de alta visibilidad NORMA EN-471 Niveles 1 -2	3,750	3,65		100,44

Unidad	formato	P(p)	P. max € (Sin IGIC) formato	P. max € (Sin IGIC) Unidad	COD. NOC / Descripción Material	VR	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	PR	Puntuación P(A) B76080308
								P(A)=P(p)*PR*(PML-oferta)/(PML-VR)	
<b>OPERADOR CENTRO DE CARBURANTES</b>									
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección NORMA EN 388 Nivel 3131	4,500	1,49		279,62
ud	1	1	23,00	23,00	Cascos auditivos NORMA EN-352-1 EN-352-3	17,250	7,08		257,489
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección de nitrilo desechables NORMA EN 388 EN 1149 EN 374 Caja de 100 NITRILO PARA MANIPULACIÓN DE QUÍMICOS. (ACEITES, COMBUSTIBLES, ETC)	4,500	6		0
ud	1	1	47,00	47,00	Mono ignífugo NORMA EN 340 EN 1149-5 ISO 11611:2007 ISO 1612:2008	35,250	47		0
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMA EN 345 S3 + CI	22,500	29		12,4
ud	1	1	5,00	5,00	Chaleco reflectante NORMA EN-471 Clase 22	3,750	3,65		100,44
<b>COCINERO</b>									
ud	1	1	7,00	7,00	Protección cabeza NORMA S/N Marcado CE	5,250	0,73		333,206
ud	1	1	7,00	7,00	Guantes protección productos químicos NORMA EN 374-2 EN 874 EN 388	5,250	1,15		310,886
ud	1	1	2,00	2,00	Tapones anti-ruido NORMA EN 352-2:203 Categoría II Atenuación: SNR 25/31 dB	1,500	0,95		195,3
ud	1	1	2,00	2,00	Guantes anti-calóricos NORMA EN 407 / 374 / 388	1,500	2		0
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de seguridad NORMA EN 166:2001 EN 1731:2006 Categoría II Montura: 166 F Cristales:18	5,250	3,79		170,589
ud	1	1	35,00	35,00	Calzado antideslizante de seguridad NORMA EN-ISO 20347 Clase I Categoría II SRC+O1+FO	26,250	29		63,771
ud	1	1	9,00	9,00	Protección del tronco NORMA EN-471 EN-343	6,750	8		41,333
ud	1	1	29,00	29,00	Mascarilla auto-filtrante para partículas NORMA UNE-EN 149:2001+ A1:2010 Categoría II, Clase recomendada: FFP2 Caja de 10	21,750	2,4		341,214
ud	1	1	92,00	92,00	Guantes de malla metálica anti-corte NORMA EN-1082-1 EN-13998 Ambidiestro	69,000	26,5		264,848
<b>CONDUCTOR CARRETILLAS ELEVADORAS</b>									
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección NORMA EN 388 Nivel 4121	4,500	1,49		279,62
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMA EN 345 S3	22,500	29		12,4
ud	1	1	17,00	17,00	Casco de protección NORMA EN 397	12,750	5,5		251,647
ud	1	1	5,00	5,00	Chaleco reflectante NORMA EN 471 Clase 22	3,750	3,65		100,44
<b>CONDUCTOR VEHÍCULOS</b>									
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección NORMA CE EN 420 EN 388 (3,1,4,2)	4,500	1,49		279,62
ud	1	1	5,00	5,00	Chaleco reflectante NORMA EN 471 Clase 22	3,750	3,65		100,44
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMA EN 345 S3	22,500	29		12,4
<b>CUIDADOR / GUÍA DE PERROS</b>									
ud	1	1	12,00	12,00	Gafas de seguridad integrales herméticas ventilación indirecta NORMA EN 166:2001 Categoría II Montura: 166 F AR/AE cristales:18	9,000	3,79		254,51

Unidad	formato	P(p)	P. max € (Sin IGIC) formato	P. max € (Sin IGIC) Unidad	COD. NOC / Descripción Material	VR	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	PR	Puntuación P(A) B76080308
								P(A)=P(p)*PR*(PML-oferta)/(PML-VR)	
ud	1	1	35,00	35,00	Ropa de protección NORMA EN-340	26,250	26,5		90,343
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMA EN 345 S3 + CI	22,500	29		12,4
ud	1	1	9,00	9,00	Mascarilla auto-filtrante para partículas NORMA UNE EN 143 UNE-EN 149:2001+A1:2010 Categoría II Clase recomendada: FFP3 Caja de 10	6,750	3,1		243,867
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes riesgos mecánicos NORMA UNE-EN-388:2003	4,500	1,49		279,62
ud	1	1	6,00	6,00	Cubre pelo NORMA Marcado CE	4,500	0,03		370,14
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de látex NORMA EN 420 EN 374 Caja de 10	4,500	6		0
<b>TRABAJOS EN ESPACIOS CONFINADOS</b>									
ud	1	1	423,00	423,00	Equipo de extracción de gases NORMA Marcado CE	317,250	399		21,106
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección (mecánica) NORMA EN-20345 S3	22,500	29		12,4
ud	1	1	230,00	230,00	Detector mono-gas NORMA Marcado CE	172,500	218		19,409
ud	1	1	101,00	101,00	Tubo helicoidal para extracción 4 mts., 20 cm. diámetro NORMA Marcado CE	75,750	99		7,366
ud	1	1	75,00	75,00	Casco con visor NORMA EN 397	56,250	54		104,16
ud	1	1	1133,00	1.133,00	Trípode aluminio con rescatador y anti-caídas NORMA EN 795	849,750	845		94,56
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección NORMA EN 388 Nivel 4333	4,500	3		186
<b>CHAPISTA / SOLDADOR</b>									
ud	1	1	29,00	29,00	Pantalla de cabeza soldadura con marco abatible NORMA EN 166 EN 175 EN 379	21,750	19		128,276
ud	1	1	12,00	12,00	Guantes de cuero manga larga NORMA EN 388 Nivel 4243 EN 407 Nivel 41314X EN 12477 Clase A	9,000	6,5		170,5
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de protección contra impacto partículas de alta velocidad NORMA EN 166 EN 167 EN 168	5,250	3,79		170,589
ud	1	1	17,00	17,00	Mandil de cuero NORMA EN 11611	12,750	11,47		121,009
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección NORMA EN 388 Nivel 4443	4,500	3		186
ud	1	1	6,00	6,00	Manguitos de codo para soldador NORMA EN 11611	4,500	6		0
ud	1	1	12,00	12,00	Polainas de apertura rápida. NORMA EN 11611	9,000	12		0
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección de soldador NORMA EN 345 S3 SB+HRO	22,500	29		12,4
<b>ELECTRICISTA</b>									
ud	1	1	46,00	46,00	Cinturón porta herramientas NORMA Marcado CE	34,500	19		218,348
ud	1	1	35,00	35,00	Guantes dieléctricos NORMA UNE EN 60903:2003 apartado 5.7 CLASE 0 HASTA 500 VOLTIOS	26,250	17,06		190,677
ud	1	1	104,00	104,00	Casco aislante con pantalla NORMA EN 397 EN 50365 EN 166 AISLANTE HASTA 1000 V	78,000	54,25		177,952
ud	1	1	2,00	2,00	Protectores auditivos tapones NORMA UNE-EN-352-2	1,500	0,16		342,24
ud	1	1	14,00	14,00	Casco de seguridad NORMA UNE-EN-397	10,500	5,5		225,857
ud	1	1	6,00	6,00	Chaleco reflectante NORMA UNE-EN-471 UNE-EN-471:2004 PARA VESTUARIO ALTA VISIBILIDAD	4,500	3,65		145,7

Unidad	formato	P(p)	P. max € (Sin IGIC) formato	P. max € (Sin IGIC) Unidad	COD. NOC / Descripción Material	VR	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	PR	Puntuación P(A) B76080308
								P(A)=P(p)*PR*(PML-oferta)/(PML-VR)	
ud	1	1	35,00	35,00	Botas aislantes o bota cubre calzado NORMA EN345 EN 50321:2000	26,250	29		63,771
ud	1	1	40,00	40,00	Gafas de seguridad NORMA EN-166	30,000	16,4		219,48
ud	1	1	29,00	29,00	Guantes riesgos mecánicos NORMA UNE-EN-388:2003	21,750	1,49		352,887
ud	1	1	40,00	40,00	Protección térmica NORMA EN 340-03 EN 14058-04	30,000	21		176,7
ud	1	1	17,00	17,00	Guantes de nitrilo desechables NORMA EN455 - 1/2/3 EN420 EN374 Caja de 100	12,750	13,5		76,588
ud	1	1	35,00	35,00	Ropa de trabajo NORMA UNE-EN 340 UNE EN 471 SI ES DE ALTA VISIBILIDAD	26,250	24,5		111,6
ud	1	1	29,00	29,00	Protectores auditivos orejeras NORMA UNE-EN-352-1	21,750	7,08		281,181
ud	1	1	12,00	12,00	Lavaojos portátil NORMA UNE EN 15154	9,000	8,37		112,53
ud	1	1	29,00	29,00	Mascarilla NORMA EN 149:2001+A1:2009 CON VALVULA DE EXHALACIÓN ANTIVAHO Caja de 10	21,750	2,4		341,214
ud	1	1	35,00	35,00	Botas de trabajo NORMA UNE-EN 20346:2005 SE-2	26,250	29		63,771
<b>ELECTRÓNICO</b>									
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes riesgos mecánicos NORMA UNE-EN-388:2003	4,500	1,49		279,62
ud	1	1	29,00	29,00	Cascos auditivos NORMA UNE-EN-352-1	21,750	7,08		281,181
ud	1	1	17,00	17,00	Guantes de nitrilo desechables NORMA EN455 - 1/2/3 EN420 EN374 Caja de 100	12,750	13,5		76,588
ud	1	1	2,00	2,00	Protectores auditivos tapones NORMA UNE-EN-352-2	1,500	0,16		342,24
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMA EN 345 S3 SB+HRO	22,500	29		12,4
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de seguridad NORMA EN-166	5,250	3,79		170,589
ud	1	1	29,00	29,00	Mascarilla NORMA EN149:2001+A1:2009 CON VALVULA DE EXHALACIÓN ANTIVAHO Caja de 10	21,750	2,7		337,366
<b>EXTINCIÓN DE INCENDIOS</b>									
ud	1	1	121,00	121,00	Casco intervención NORMA EN 397 EN 443 Categoría III	90,750	121		0
ud	1	1	56,00	56,00	Pantalones ignífugos y antiestáticos NORMA EN 340 EN ISO11611Clase 1, A1+A2 EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E1, FI EN ISO 1149 EN ISO 61482 1-2 CAT . II	42,000	48,4		50,486
ud	1	1	26,00	26,00	Gafas anti humo NORMA 89/686/CEE	19,500	26		0
ud	1	1	56,00	56,00	Cazadora ignífuga y antiestática NORMA EN 340 EN ISO 11611 Clase 1, A1+A2 EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E1, FI EN ISO 1149 CAT . II	42,000	39,9		106,95
ud	1	1	90,00	90,00	Guantes de intervención ignífugo y anti-corte NORMA UNE-EN 659:2004 Categoría III	67,500	89		4,133
ud	1	1	47,00	47,00	Buzo ignífugo y antiestático NORMA EN 340 EN 1149-5 ISO 11611:2007 ISO 1612:2008	35,250	47		0
ud	1	1	251,00	251,00	Cubre pantalón intervención 3 capas NORMA EN 469/A1 :2007-O2	188,250	249		2,964
ud	1	1	377,00	377,00	Chaquetón intervención 4 capas NORMA EN 469/A1 :2007-O2	282,750	298		77,952
ud	1	1	78,00	78,00	Botas de extinción NORMA EN 15090 F1PA+SRC+HI3+CI+R	58,500	29		233,692

Unidad	formato	P(p)	P. max € (Sin IGIC) formato	P. max € (Sin IGIC) Unidad	COD. NOC / Descripción Material	VR	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	PR	Puntuación P(A) B76080308
								P(A)=P(p)*PR*(PML-oferta)/(PML-VR)	
<b>FONTANERO</b>									
ud	1	1	17,00	17,00	Casco de seguridad NORMA EN-397	12,750	5,5		251,647
ud	1	1	23,00	23,00	Cascos auditivos NORMA EN 352-1:2003 Categoría II Atenuación SNR 25/31 dB	17,250	7,08		257,489
ud	1	1	2,00	2,00	Tapones anti-ruido NORMA EN 352-2:203 Categoría II Atenuación: SNR 25/31 dB	1,500	0,95		195,3
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes de protección (mecánica) NORMA EN 388:2004 UNE EN 420:2004+A1 Protección mecánica 2122	4,500	1,49		279,62
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de seguridad NORMA EN 166:2001 EN 1731:2006 Categoría II Montura: 166 F Cristales: 18	5,250	3,79		170,589
ud	1	1	2,00	2,00	Guantes protección productos químicos NORMA EN 374-2 EN 874 EN 388	1,500	1,15		158,1
ud	1	1	14,00	14,00	Pantalla facial NORMA EN 166:2001 Categoría II clase166 1BKN	10,500	14		0
ud	1	1	2,00	2,00	Guantes de soldadura NORMA EN- 420 EN - 388 CATEGORIA II	1,500	2		0
ud	1	1	14,00	14,00	Pantalla soldadura eléctrica NORMA EN-175	10,500	14		0
ud	1	1	7,00	7,00	Guantes anti-corte NORMA (EN-388) 4: Abrasión 5: Corte 4: Desgarro 3: Pinchazo	5,250	5,45		82,371
ud	1	1	23,00	23,00	Gafa soldadura oxiacetilénica NORMA Ocular mineral DIN 5	17,250	14		145,565
ud	1	1	7,00	7,00	Manguitos serraje soldador NORMA EN-13402	5,250	7		0
ud	1	1	7,00	7,00	Polaina serraje soldador NORMA EN-13402	5,250	7		0
ud	1	1	9,00	9,00	Mascarilla auto-filtrante para partículas NORMA UNE-EN 149:2001+A1:2010 Categoría II Clase recomendada: FFP2 Caja de 10	6,750	2,7		260,4
ud	1	1	9,00	9,00	Rodilleras de protección ergonómica NORMA EN 14404	6,750	7,65		55,8
ud	1	1	7,00	7,00	Delantal serraje soldador NORMA EN - 11611	5,250	7		0
ud	1	1	5,00	5,00	Chaleco de alta visibilidad NORMA EN-471 Niveles 1 -2	3,750	3,65		100,44
ud	1	1	121,00	121,00	Arnés anti-caída NORMA EN-361 EN-354, EN-358 Rescate: requiere accesorio	90,750	56,65		197,836
ud	1	1	29,00	29,00	Parka NORMA EN-471 EN-343	21,750	19,5		121,862
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección (mecánica) NORMA EN-20345 S3	22,500	29		12,4
ud	1	1	35,00	35,00	Botas de agua NORMA EN-347	26,250	29		63,771
<b>FORESTALES - TRABAJOS</b>									
ud	1	1	69,00	69,00	Peto desbrozadora NORMA EN-340, EN-388 CAT . II TIPO A CLASE 0 ALTA VISIBILIDAD	51,750	67		10,783
ud	1	1	12,00	12,00	Lavaojos portátil NORMA UNE EN 15154	9,000	8,37		112,53
ud	1	1	40,00	40,00	Guantes motosierra y desbrozadora NORMA EN 381-7 PROTECCIÓN 1	30,000	40		0
ud	1	1	98,00	98,00	Pantalón motosierra NORMA UNE EN 381 MULTICAPA ALTA VISIBILIDAD	73,500	92		22,776
ud	1	1	104,00	104,00	Chaqueta motosierra NORMA EN-340 EN-388 MULTICAPA ALTA VISIBILIDAD	78,000	99		17,885

Unidad	formato	P(p)	P. max € (Sin IGIC) formato	P. max € (Sin IGIC) Unidad	COD. NOC / Descripción Material	VR	P. oferta € (Sin IGIC) Unidad	PR	Puntuación P(A) B76080308
								P(A)=P(p)*PR*(PML-oferta)/(PML-VR)	
ud	1	1	115,00	115,00	Calzado de protección para motosierra y desbrozadora con disco NORMA EN345-2 EN381-5 S3-HRO-SRC	86,250	102		42,052
ud	1	1	81,00	81,00	Casco para motosierra y desbrozadora NORMA EN397 EN352-3 EN1731	60,750	54		124
<b>GUARNICIONERO</b>									
ud	1	1	6,00	6,00	Guantes riesgos mecánicos NORMA UNE-EN-388:2003	4,500	1,49		279,62
ud	1	1	29,00	29,00	Cascos auditivos NORMA UNE-EN-352-1	21,750	7,08		281,181
ud	1	1	15,00	15,00	Guante anti corte NORMA EN 420 EN 388 3-5-4-4 CAT II	11,250	5,45		236,84
ud	1	1	2,00	2,00	Protectores auditivos tapones NORMA UNE-EN-352-2	1,500	0,16		342,24
ud	1	1	9,00	9,00	Ropa de protección anti-atrapamiento NORMA EN-340 UNE-EN 510:1994	6,750	9		0
ud	1	1	35,00	35,00	Mascarilla auto-filtrante para partículas NORMA UNE-EN 149:2001+A1:2010 Categoría II Clase recomendada: FFP2 Caja de 10	26,250	2,7		343,303
ud	1	1	30,00	30,00	Calzado de protección NORMA EN 345 S3 SB+HRO	22,500	29		12,4
ud	1	1	7,00	7,00	Gafas de seguridad NORMA EN-166	5,250	3,79		170,589
<b>GRANALLADO / ARENADO / PULIDO - OPERADOR DE CABINA</b>									