



ACTA DE LA MESA DE CONTRATACIÓN.

En El Campello a 5 DE SEPTIEMBRE del 2018 siendo las 13:00 horas se reúne la Mesa de Contratación siendo los asistentes a esa hora los siguientes:

Asistentes:

- Presidente: José Ramón Varó Reig (Presidente sustituto).
- Vocales:
 - *El Secretario Accidental: Raimundo Panea Abad.
 - *Interventor Accidental: Vicente Mira Senent.
 - *Jefa Srvicio de Contratación: Nieves Serra Pérez
 - *Secretaria de la Mesa: M^o Carmen Mula Aracil.

Asiste, para asesorar a la Mesa, la Ingeniera Técnico Municipal de Obras Públicas, D^a Milagros Espinos Giner.

También asisten los siguientes licitadores:

- D. JAVIER ROMERO FERNANDEZ (DNI 48530822P) en representación de PAVASAL S.A.
- D. RAMON MOLINA BELTRÁN (DNI 44750367A) en representación de M.O.A.
- D. JORGE PEREZ PAYÁ (DNI 45844690D) en representación de PATOLOGIAS Y OBRA CIVIL.
- D. MANUEL FERRANDIZ OLTRA (DNI 21976816V) en representación de PATOLOGIAS Y OBRA CIVIL.

ORDEN DEL DÍA:

1º.-APERTURA DEL SOBRE ÚNICO QUE CONTIENE LA OFERTA ECONÓMICA DEL CONTRATO DE OBRA DE REPARACIÓN DEL ENTORNO DEL EDIFICIO DEL GALLO ROJO TRAMITADO POR PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO (Expte 124-/2018).

La Jefa de Servicio de Contratación informa que se han presentado a la siguiente licitación las siguientes empresas dentro del plazo:

- 1.- CATEGOR OBRAS Y PROYECTOS, S.L.
- 2.- TRISACOR, INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS, S.L.
- 3.- PAVASAL EMPRESA CONSTRUCTORA, S.A.
- 4.-MEDITERRÁNEO DE OBRAS Y ASFALTOS, S.L.
- 5.-PROMED CONSULTING, S.L.U.
- 6.-CONSTRUCCIONES PORTICADA, S.L.
- 7.-PATOLOGIAS Y OBRAS CIVILES, S.L.
- 8.- SIGMA INFRAESTRUCTURAS, S.L.

La Mesa procede a admitir a las ocho empresas y a continuación procede a la apertura de los sobres únicos en presencia del los licitadores que han acudido a este acto público de apertura del SOBRE ÚNICO.



Por el Secretario Accidental se procede a la apertura y lectura de las ofertas:

1.- CATEGOR OBRAS Y PROYECTOS, S.L.:

A) Criterio económico: 383.340,50 euros (IVA incluido).

B) Criterio cualitativo medioambiental: no ofrece vehículos.

C) Criterio de mejoras:

UNIDAD	MEDICIÓN OFERTADA	UNIDAD DE OBRA
M2	Demolición y levantado de solera y pavimentos de hormigón en masa de 25 cm. De espesor medio,incluso carga y transporte de material resultante a vertedero, sin incluir canon de gestión de residuos.	1.260m2
M3	Excavación en zanja o pozos en tierra, incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo,sin incluir canon de gestión.	1.400 m3
M3	Terraplén de suelo seleccionado procedente de préstamo , incluyendo extensión, riego,transporte en obra,extendido y humectación y compactación al 98 %, perfilado de taludes y preparación de la superficie de asiento del terraplen, terminado.	1.400 m3
M3	Zahorra artificial, husos za(25) en capas de base, puesta en obra, extendida y compactada al 100% del pm, incluso preparación de la superficie de asiento, en capas de 20/30 cm. de espesor, medido sobre perfil. desgaste de los ángeles de los áridos< 30.	280 m3
M3	Ejecución losa de hormigón hne/b/20, para posterior pavimentación de baldosa o adoquín. incluso nivelación previa, replanteo, encofrado puntuales de terminación de tajo, hormigonado y riego de curado.totalmente terminada la unidad.	280 m3
m2	m2 formación de pavimento mediante colocación flexible, en exteriores, de adoquines bicapa de hormigón, cuyas características técnicas cumplen la une-en 1338, formato rectangular, 200x100x80 mm, acabado superficial liso, color rojo o gris,	1.260 m2



	<p>aparejado a espiga, sobre una capa de arena de 0,5 a 5 mm de diámetro, cuyo espesor final, una vez colocados los adoquines y vibrado el pavimento con bandeja vibrante de guiado manual, será uniforme y estará comprendido entre 3 y 5 cm, dejando entre ellos una junta de separación entre 2 y 3 mm, para su posterior relleno con arena natural, fina, seca y de granulometría comprendida entre 0 y 2 mm, ejecutada según pendientes del proyecto, incluso p/p de roturas, cortes a realizar para ajustarlos a los bordes del confinamiento y a las intrusiones existentes en el pavimento, remates y piezas especiales.</p> <p>incluye: replanteo de maestras y niveles.</p>	
M2	<p>ejecución de escalera con formación de peldaño con elementos prefabricados con cumplimiento de la normativa de accesibilidad, colocados sobre solera de hormigón hne-20 y tabiquería de ladrillo, conforme a la descripción de los planos. Totalmente terminado.</p>	140m2

2.- TRISACOR, INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS, S.L.

A) Criterio económico: 375.500,51 euros (IVA incluido).

B) Criterio cualitativo medioambiental: no ofrece vehículos.

C) Criterio de mejoras:

UNIDAD	MEDICIÓN OFERTADA	UNIDAD DE OBRA
M2	<p>Demolición y levantado de solera y pavimentos de hormigón en masa de 25 cm. De espesor medio, incluso carga y transporte de material resultante a vertedero, sin incluir canon de gestión de residuos.</p>	1.184,86 m2
M3	<p>Excavación en zanja o pozos en tierra, incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo, sin incluir canon de gestión.</p>	1.561 m3
M3	<p>Terraplén de suelo seleccionado procedente de préstamo , incluyendo extensión,</p>	219,42 m3



El Campello

Ajuntament

	riego, transporte en obra, extendido y humectación y compactación al 98 %, perfilado de taludes y preparación de la superficie de asiento del terraplen, terminado.	
M3	Zahorra artificial, husos za(25) en capas de base, puesta en obra, extendida y compactada al 100% del pm, incluso preparación de la superficie de asiento, en capas de 20/30 cm. de espesor, medido sobre perfil. desgaste de los ángeles de los áridos < 30.	295,97 m3
M3	Ejecución losa de hormigón hne/b/20, para posterior pavimentación de baldosa o adoquín. incluso nivelación previa, replanteo, encofrado puntuales de terminación de tajo, hormigonado y riego de curado. totalmente terminada la unidad.	177,48 m3
m2	m2 formación de pavimento mediante colocación flexible, en exteriores, de adoquines bicapa de hormigón, cuyas características técnicas cumplen la UNE-EN 1338, formato rectangular, 200x100x80 mm, acabado superficial liso, color rojo o gris, aparejado a espiga, sobre una capa de arena de 0,5 a 5 mm de diámetro, cuyo espesor final, una vez colocados los adoquines y vibrado el pavimento con bandeja vibrante de guiado manual, será uniforme y estará comprendido entre 3 y 5 cm, dejando entre ellos una junta de separación entre 2 y 3 mm, para su posterior relleno con arena natural, fina, seca y de granulometría comprendida entre 0 y 2 mm, ejecutada según pendientes del proyecto, incluso p/p de roturas, cortes a realizar para ajustarlos a los bordes del confinamiento y a las intrusiones existentes en el pavimento, remates y piezas especiales. incluye: replanteo de maestras y niveles.	1.184,86 m2
M2	ejecución de escalera con formación de peldaños con elementos prefabricados con cumplimiento de la normativa de accesibilidad, colocados sobre solera de hormigón hne-20 y tabiquería de ladrillo, conforme a la descripción de los planos. Totalmente terminado.	7,31 m2



3- PAVASAL EMPRESA CONSTRUCTORA, S.A.

A) Criterio económico: 400.816,08 euros (IVA incluido).

B) Criterio cualitativo medioambiental: asigna 2 vehículos híbridos.

C) Criterio de mejoras:

UNIDAD	MEDICIÓN OFERTADA	UNIDAD DE OBRA
M2	Demolición y levantado de solera y pavimentos de hormigón en masa de 25 cm. De espesor medio,incluso carga y transporte de material resultante a vertedero, sin incluir canon de gestión de residuos.	1.923 m2
M3	Excavación en zanja o pozos en tierra, incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo,sin incluir canon de gestión.	2.532 m3
M3	Terraplén de suelo seleccionado procedente de préstamo , incluyendo extensión, riego,transporte en obra,extendido y humectación y compactación al 98 %, perfilado de taludes y preparación de la superficie de asiento del terraplen, terminado.	1.614 m3
M3	Zahorra artificial, husos za(25) en capas de base, puesta en obra, extendida y compactada al 100% del pm, incluso preparación de la superficie de asiento, en capas de 20/30 cm. de espesor, medido sobre perfil. desgaste de los ángulos de los áridos< 30.	481 m3
M3	Ejecución losa de hormigón hne/b/20, para posterior pavimentación de baldosa o adoquín. incluso nivelación previa, replanteo, encofrado puntuales de terminación de tajo, hormigonado y riego de curado.totalmente terminada la unidad.	289 m3
m2	m2 formación de pavimento mediante colocación flexible, en exteriores, de adoquines bicapa de hormigón, cuyas características técnicas cumplen la une-en 1338, formato rectangular, 200x100x80 mm, acabado superficial liso, color rojo o gris, aparejado a espiga, sobre una capa de	1.923 m2



	<p>arena de 0,5 a 5 mm de diámetro, cuyo espesor final, una vez colocados los adoquines y vibrado el pavimento con bandeja vibrante de guiado manual, será uniforme y estará comprendido entre 3 y 5 cm, dejando entre ellos una junta de separación entre 2 y 3 mm, para su posterior relleno con arena natural, fina, seca y de granulometría comprendida entre 0 y 2 mm, ejecutada según pendientes del proyecto, incluso p/p de roturas, cortes a realizar para ajustarlos a los bordes del confinamiento y a las intrusiones existentes en el pavimento, remates y piezas especiales.</p> <p>incluye: replanteo de maestras y niveles.</p>	
M2	<p>ejecución de escalera con formación de peldaño con elementos prefabricados con cumplimiento de la normativa de accesibilidad, colocados sobre solera de hormigón hne-20 y tabiquería de ladrillo, conforme a la descripción de los planos. Totalmente terminado.</p>	12 m2

4.-MEDITERRÁNEO DE OBRAS Y ASFALTOS, S.L.

A) Criterio económico: 378.771,20 euros (IVA incluido)

B) Criterio cualitativo medioambiental: asigna 5 vehículos .

C) Criterio de mejoras:

UNIDAD	MEDICIÓN OFERTADA	UNIDAD DE OBRA
M2	<p>Demolición y levantado de solera y pavimentos de hormigón en masa de 25 cm. De espesor medio, incluso carga y transporte de material resultante a vertedero, sin incluir canon de gestión de residuos.</p>	3.000,00 m2
M3	<p>Excavación en zanja o pozos en tierra, incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo, sin incluir canon de gestión.</p>	700,00 m3
M3	<p>Terraplén de suelo seleccionado procedente de préstamo , incluyendo extensión, riego, transporte en obra, extendido y humectación y compactación al 98 %, perfilado de taludes y preparación de la</p>	



El Campello

Ajuntament

	superficie de asiento del terraplen, terminado.	
M3	Zahorra artificial, husos za(25) en capas de base, puesta en obra, extendida y compactada al 100% del pm, incluso preparación de la superficie de asiento, en capas de 20/30 cm. de espesor, medido sobre perfil. desgaste de los ángeles de los áridos < 30.	
M3	Ejecución losa de hormigón hne/b/20, para posterior pavimentación de baldosa o adoquín. incluso nivelación previa, replanteo, encofrado puntuales de terminación de tajo, hormigonado y riego de curado. totalmente terminada la unidad.	400 m3
m2	m2 formación de pavimento mediante colocación flexible, en exteriores, de adoquines bicapa de hormigón, cuyas características técnicas cumplen la une-en 1338, formato rectangular, 200x100x80 mm, acabado superficial liso, color rojo o gris, aparejado a espiga, sobre una capa de arena de 0,5 a 5 mm de diámetro, cuyo espesor final, una vez colocados los adoquines y vibrado el pavimento con bandeja vibrante de guiado manual, será uniforme y estará comprendido entre 3 y 5 cm, dejando entre ellos una junta de separación entre 2 y 3 mm, para su posterior relleno con arena natural, fina, seca y de granulometría comprendida entre 0 y 2 mm, ejecutada según pendientes del proyecto, incluso p/p de roturas, cortes a realizar para ajustarlos a los bordes del confinamiento y a las intrusiones existentes en el pavimento, remates y piezas especiales. incluye: replanteo de maestras y niveles.	1.800,00 m2
M2	ejecución de escalera con formación de peldaño con elementos prefabricados con cumplimiento de la normativa de accesibilidad, colocados sobre solera de hormigón hne-20 y tabiquería de ladrillo, conforme a la descripción de los planos. Totalmente terminado.	



El Campello

Ajuntament

5.-PROMED CONSULTING, S.L.U.

A) Criterio económico: 394.763,76 euros (IVA incluido).

B) Criterio cualitativo medioambiental: asigna 1 vehículo híbrido y/o eléctrico así como 1 carretilla elevadora eléctrica.

C) Criterio de mejoras:

UNIDAD	MEDICIÓN OFERTADA	MEDICIÓN	PRECIO	IMPORTE
M2	Demolición y levantado de solera y pavimentos de hormigón en masa de 25 cm. De espesor medio, incluso carga y transporte de material resultante a vertedero, sin incluir canon de gestión de residuos.	1.250,00	7,52	9.400,00 EUROS
M3	Excavación en zanja o pozos en tierra, incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo, sin incluir canon de gestión.	1.250,00	13,54	16.925,00 EUROS

M3	Terraplén de suelo seleccionado procedente de préstamo, incluyendo extensión, riego, transporte en obra, extendido y humectación y compactación al 98 %, perfilado de taludes y preparación de la superficie de asiento del terraplén, terminado.	1.250,00	8,67	10.837,50 EUROS
M3	Zahorra artificial, husos za(25) en capas de base, puesta en obra, extendida y compactada al 100% del pm, incluso preparación de la superficie de asiento, en capas de 20/30 cm. de espesor, medido sobre perfil. desgaste de los ángulos de los áridos < 30.	300,00	17,39	5.217,00 EUROS
M3	Ejecución losa de hormigón hne/b/20, para posterior pavimentación de baldosa o adoquín. incluso nivelación previa, replanteo, encofrado puntuales de terminación de tajo, hormigonado y riego de curado. totalmente terminada la unidad.	180,00	70,84	12.751,20 EUROS

m2	m2 formación de pavimento mediante colocación flexible, en exteriores, de adoquines bicapa de	1.250	24,89	31.112,50 EUROS
----	---	-------	-------	-----------------



El Campello

Ajuntament

	<p>hormigón, cuyas características técnicas cumplen la une-en 1338, formato rectangular, 200x100x80 mm, acabado superficial liso, color rojo o gris, aparejado a espiga, sobre una capa de arena de 0,5 a 5 mm de diámetro, cuyo espesor final, una vez colocados los adoquines y vibrado el pavimento con bandeja vibrante de guiado manual, será uniforme y estará comprendido entre 3 y 5 cm, dejando entre ellos una junta de separación entre 2 y 3 mm, para su posterior relleno con arena natural, fina, seca y de granulometría comprendida entre 0 y 2 mm, ejecutada según pendientes del proyecto, incluso p/p de roturas, cortes a realizar para ajustarlos a los bordes del confinamiento y a las intrusiones existentes en el pavimento, remates y piezas especiales.</p> <p>incluye: replanteo de maestras y niveles.</p>			
M2	<p>ejecución de escalera con formación de peldaño con elementos prefabricados con cumplimiento de la normativa de accesibilidad, colocados sobre solera de hormigón hne-20 y tabiquería de ladrillo, conforme a la descripción de los planos. Totalmente terminado.</p>			

6.-CONSTRUCCIONES PORTICADA, S.L.

A) Criterio económico: 383.998,80 euros (IVA incluido)

B) Criterio cualitativo medioambiental: asigna 4vehículos : 1 ud de furgoneta eléctrica, uso general de la obra y 3 unids de carretilla elevadora eléctrica para su uso en descarga de materiales así como su traslado y reparto en obra.

C) Criterio de mejoras:



El Campello

Ajuntament

UNIDAD	MEDICIÓN OFERTADA	MEDICIÓN	PRECIO	IMPORTE
M2	Demolición y levantado de solera y pavimentos de hormigón en masa de 25 cm. De espesor medio,incluso carga y transporte de material resultante a vertedero, sin incluir canon de gestión de residuos.	1.780,00	7,52	13.385,60 euros
M3	Excavación en zanja o pozos en tierra, incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo,sin incluir canon de gestión.	1.424,00	13,54	19.280,96 euros
M3	Terraplén de suelo seleccionado procedente de préstamo , incluyendo extensión, riego,transporte en obra,extendido y humectación y compactación al 98 %, perfilado de taludes y preparación de la superficie de asiento del terraplen, terminado.	329,659	3,98	1.312,04 euros
M3	Zahorra artificial, husos za(25) en capas de base, puesta en obra, extendida y compactada al 100% del pm, incluso preparación de la superficie de asiento, en capas de 20/30 cm. de espesor, medido sobre perfil. desgaste de los ángeles de los áridos< 30.	445,00	17,39	7.738,55 euros
M3	Ejecución losa de hormigón hne/b/20, para posterior pavimentación de baldosa o adoquín. incluso nivelación previa, replanteo, encofrado puntuales de terminación de tajo, hormigonado y riego de curado.totalmente termianada la unidad.	267,00	70,84	18.914,28 euros
m2	m2 formación de pavimento mediante colocación flexible, en exteriores, de adoquines bicapa de hormigón, cuyas características técnicas cumplen la une-en 1338, formato rectangular, 200x100x80 mm, acabado superficial liso, color rojo o gris, aparejado a espiga, sobre una capa de arena de 0,5 a 5 mm de diámetro, cuyo espesor final, una vez colocados los adoquines y vibrado el pavimento con bandeja vibrante de guiado manual, será uniforme y estará comprendido entre 3 y 5 cm, dejando entre ellos una junta de separación	1.780,00	24,89	44.304,20 euros



El Campello

Ajuntament

	entre 2 y 3 mm, para su posterior relleno con arena natural, fina, seca y de granulometría comprendida entre 0 y 2 mm, ejecutada según pendientes del proyecto, incluso p/p de roturas, cortes a realizar para ajustarlos a los bordes del confinamiento y a las intrusiones existentes en el pavimento, remates y piezas especiales. incluye: replanteo de maestras y niveles.			
M2	ejecución de escalera con formación de peldaño con elementos prefabricados con cumplimiento de la normativa de accesibilidad, colocados sobre solera de hormigón hne-20 y tabiquería de ladrillo, conforme a la descripción de los planos.Totalmente terminado.	10,988	44,32	486,97 euros

7.-PATOLOGIAS Y OBRAS CIVILES, S.L.

A) Criterio económico: 377.167,90 euros (IVA incluido).

B) Criterio cualitativo medioambiental: asigna 4 vehículos.

C) Criterio de mejoras:

UNIDAD	MEDICIÓN OFERTADA	UNIDAD DE OBRA
M2	Demolición y levantado de solera y pavimentos de hormigón en masa de 25 cm. De espesor medio,incluso carga y transporte de material resultante a vertedero, sin incluir canon de gestión de residuos.	486,00
M3	Excavación en zanja o pozos en tierra, incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo,sin incluir canon de gestión.	640,29
M3	Terraplén de suelo seleccionado procedente de préstamo , incluyendo extensión, riego,transporte en obra,extendido y humectación y compactación al 98 %, perfilado de taludes y preparación de la	407,93



El Campello

Ajuntament

	superficie de asiento del terraplen, terminado.	
M3	Zahorra artificial, husos za(25) en capas de base, puesta en obra, extendida y compactada al 100% del pm, incluso preparación de la superficie de asiento, en capas de 20/30 cm. de espesor, medido sobre perfil. desgaste de los ángeles de los áridos < 30.	121,50
M3	Ejecución losa de hormigón hne/b/20, para posterior pavimentación de baldosa o adoquín. incluso nivelación previa, replanteo, encofrado puntuales de terminación de tajo, hormigonado y riego de curado. totalmente terminada la unidad.	72,90
m2	m2 formación de pavimento mediante colocación flexible, en exteriores, de adoquines bicapa de hormigón, cuyas características técnicas cumplen la une-en 1338, formato rectangular, 200x100x80 mm, acabado superficial liso, color rojo o gris, aparejado a espiga, sobre una capa de arena de 0,5 a 5 mm de diámetro, cuyo espesor final, una vez colocados los adoquines y vibrado el pavimento con bandeja vibrante de guiado manual, será uniforme y estará comprendido entre 3 y 5 cm, dejando entre ellos una junta de separación entre 2 y 3 mm, para su posterior relleno con arena natural, fina, seca y de granulometría comprendida entre 0 y 2 mm, ejecutada según pendientes del proyecto, incluso p/p de roturas, cortes a realizar para ajustarlos a los bordes del confinamiento y a las intrusiones existentes en el pavimento, remates y piezas especiales. incluye: replanteo de maestras y niveles.	486,00
M2	ejecución de escalera con formación de peldaños con elementos prefabricados con cumplimiento de la normativa de accesibilidad, colocados sobre solera de hormigón hne-20 y tabiquería de ladrillo, conforme a la descripción de los planos. Totalmente terminado.	12,00



8.- SIGMA INFRAESTRUCTURAS, S.L.

A) Criterio económico: 376.767,11 euros (IVA incluido).

B) Criterio cualitativo medioambiental: asigna 3 vehículos.

C) Criterio de mejoras:

UNIDAD	MEDICIÓN OFERTADA	UNIDAD DE OBRA
M2	Demolición y levantado de solera y pavimentos de hormigón en masa de 25 cm. De espesor medio,incluso carga y transporte de material resultante a vertedero, sin incluir canon de gestón de residuos.	925,00
M3	Excavación en zanja o pozos en tierra, incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo,sin incluir canon de gestión.	1.156,25

M3	Terraplén de suelo seleccionado procedente de préstamo , incluyendo extensión, riego,transporte en obra,extendido y humectación y compactación al 98 %, perfilado de taludes y preparación de la superficie de asiento del terraplen, terminado.	925,00
M3	Zahorra artificial, husos za(25) en capas de base, puesta en obra, extendida y compactada al 100% del pm, incluso preparación de la superficie de asiento, en capas de 20/30 cm. de espesor, medido sobre perfil. desgaste de los ángeles de los áridos< 30.	231,25
M3	Ejecución losa de hormigón hne/b/20, para posterior pavimentación de baldosa o adoquín. incluso nivelación previa, replanteo, encofrado puntuales de terminación de tajo, hormigonado y riego de curado.totalmente terminada la unidad.	138,75

m2	m2 formación de pavimento mediante colocación flexible, en exteriores, de adoquines bicapa de hormigón, cuyas características técnicas cumplen la une-en 1338, formato rectangular, 200x100x80 mm, acabado superficial liso, color rojo o gris, aparejado a espiga, sobre una capa de arena de 0,5 a 5 mm de diámetro, cuyo	925,00
----	---	--------



El Campello

Ajuntament

	<p>espesor final, una vez colocados los adoquines y vibrado el pavimento con bandeja vibrante de guiado manual, será uniforme y estará comprendido entre 3 y 5 cm, dejando entre ellos una junta de separación entre 2 y 3 mm, para su posterior relleno con arena natural, fina, seca y de granulometría comprendida entre 0 y 2 mm, ejecutada según pendientes del proyecto, incluso p/p de roturas, cortes a realizar para ajustarlos a los bordes del confinamiento y a las intrusiones existentes en el pavimento, remates y piezas especiales.</p> <p>incluye: replanteo de maestras y niveles.</p>	
M2	<p>ejecución de escalera con formación de peldaño con elementos prefabricados con cumplimiento de la normativa de accesibilidad, colocados sobre solera de hormigón hne-20 y tabiquería de ladrillo, conforme a la descripción de los planos. Totalmente terminado.</p>	15,00

A continuación se suspende la Mesa por problemas informáticos de los equipos informáticos asignados a la Mesa de Contratación que impiden realizar el análisis de las ofertas y dado que la responsable del contrato, D^a Laura Climent Martí se encuentra ausente por vacaciones.

Siendo las 13:15 se da por concluida la Mesa.

En este estado se levanta la presente Acta que tras su lectura, firman el Presidente de la Mesa y el Secretario Accidental y la Jefa de Servicio de Contratación.

En El Campello,

Presidente de la Mesa
Jose Ramón Varó Reig

Secretario Accidental
Raimundo Panea Abad

Jefa de Servicio de Contratación
Fdo. Nieves Serra Pérez.