

Presupuesto parcial nº 1 SEÑALIZACIÓN CARRETERA

1.1.- SEÑALIZACIÓN CARRETERAS

- 1.1.1 m2 Diseño, impresión y colocación de panel de lamas de acero en chapa galvanizada reflexivo nivel I (E.G.), incluso postes de sustentación en perfil laminado y galvanizado, de dimensiones adecuadas a la superficie del cartel, placa de anclaje y cimentación de hormigón ligeramente armado, colocado. Elaboración y preparación del diseño gráfico según esquema del proyecto, revisión de pruebas finales, e impresión. Presentar previamente prueba de impresión en A3. No se deberá imprimir de forma definitiva hasta que no se haya aprobado por la dirección facultativa.

	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal m2
Paneles carretera	2	2.000	1.925	7,70
Placas complementarias de distancia	2	1.098	0,350	0,77
			8,47	365,80
				3.097,81

- 1.1.2 m2 Diseño, impresión y colocación de cartel de señal informativa y de orientación formado por lamas de acero en chapa galvanizada reflexivo nivel II (E.G.), incluso postes de sustentación en perfil laminado y galvanizado, de dimensiones adecuadas a la superficie del cartel, placa de anclaje y cimentación de hormigón ligeramente armado, colocado. Elaboración y preparación del diseño gráfico según esquema del proyecto, revisión de pruebas finales, e impresión. Presentar previamente prueba de impresión en A2. No se deberá imprimir de forma definitiva hasta que no se haya aprobado por la dirección facultativa.

	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal
Carteles direccionales N-234	2	1.850	0,400	1,48
			1,48	272,50
				403,30

Total subcapítulo 1.1.- SEÑALIZACIÓN CARRETERAS:

3.501,11

José Carlos Rubio Dobón – 660 963 464
 Ernesto Pradas Sánchez – 722 399 016
 Avenida Sagunto nº 57, 2º izq. 44002. Teruel

Presupuesto parcial nº 2 RUTAS Y CARTELERÍA

Nº	Ud	Descripción	Medición	Importe
2. RUTAS Y CARTELERÍA				
2.1.1	Ud	Impresión y colocación de paneles de impresión directa sobre composite de aluminio blanco o dibond (3mm de espesor) y protección de vinilo protegido contra el vandalismo de laminado liso con protección UV. Insertado sobre un marco de madera tratada de pino formado por listones 10x5 cm cortados a inglete y encolados. El panel se clavará sobre estructura del muro GREB. Los carteles se adjuntan a este proyecto en formato digital, ya maquetados y con la resolución adecuada por lo que solo es necesario su impresión y colocación. Toda la parte de madera se pintará con lasur color Palisandro (o tono similar). Presentar previamente prueba de impresión en A3. No se deberá imprimir de forma definitiva hasta que no se haya aprobado por la dirección facultativa.		
			Uds.	Ancho
Paneles generales en los muros GREB	7	1.500	1.000	Alto
Panel aves (en muro GREB)	1	3.000	1.000	Subtotal m2
Panel bioconstrucción (en muro GREB)	1	1.500	0,400	10,50
				3,00
				0,60
				Precio m2
				TOTAL
				14,10
				180,00
				2.538,00

2.1.2	m2	Impresión y colocación de paneles de composite de impresión directa sobre composite de aluminio blanco o dibond (3mm de espesor) y protección de vinilo protegido contra el vandalismo de laminado liso con protección UV. Insertado sobre un marco de madera tratada de pino formado por listones 10x5 cm cortados a inglete y encolados sobre un tablero de madera para exteriores de dimensiones 1,6mx1,1m y 22 mm de espesor. El panel se clavará sobre estructura de madera preexistente y el tablero. Los carteles se adjuntan a este proyecto en formato digital, ya maquetados y con la resolución adecuada por lo que solo es necesaria su impresión y colocación. Toda la parte de madera se pintará con lasur color Palisandro (o tono similar). Presentar previamente prueba de impresión en A3. No se deberá imprimir de forma definitiva hasta que no se haya aprobado por la dirección facultativa.														
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Panel cerramiento exterior centro de visitantes</th> <th>Uds.</th> <th>Ancho</th> <th>Alto</th> <th>Subtotal m2</th> <th>Precio m2</th> <th>TOTAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>13</td> <td>1.500</td> <td>1.000</td> <td>19,50</td> <td>180,00</td> <td>3.510,00</td> </tr> </tbody> </table>	Panel cerramiento exterior centro de visitantes	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal m2	Precio m2	TOTAL		13	1.500	1.000	19,50	180,00	3.510,00
Panel cerramiento exterior centro de visitantes	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal m2	Precio m2	TOTAL										
	13	1.500	1.000	19,50	180,00	3.510,00										

2.2	Ud	Impresión y colocación de carteles sobre lámina de aluminio o dibond de 3 mm impreso en vinilo fundido de corte para exteriores y protección de vinilo protegido contra el vandalismo de laminado liso con protección UV. Los paneles se fijarán a la estructura de madera ya existente con tornillos. El panel se adjunta a este proyecto en formato digital, ya maquetado y con la resolución adecuada. Presentar previamente prueba de impresión en A3. No se deberá imprimir de forma definitiva hasta que no se haya aprobado por la dirección facultativa.														
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Panel fotográfico laguna 2010</th> <th>Uds.</th> <th>Ancho</th> <th>Alto</th> <th>Subtotal ud</th> <th>Precio ud</th> <th>TOTAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>1</td> <td>0,840</td> <td>0,595</td> <td>1,00</td> <td>90,50</td> <td>90,50</td> </tr> </tbody> </table>	Panel fotográfico laguna 2010	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal ud	Precio ud	TOTAL		1	0,840	0,595	1,00	90,50	90,50
Panel fotográfico laguna 2010	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal ud	Precio ud	TOTAL										
	1	0,840	0,595	1,00	90,50	90,50										

- 2.3** m2 Impresión y colocación de carteles sobre lámina de aluminio o dibond de 3 mm impreso en vinilo fundido de corte para exteriores y protección de vinilo protegido contra el vandalismo de laminado liso con protección UV. Los paneles se fijarán a la estructura del muro GREB con tornillos. El panel se adjunta a este proyecto en formato digital, ya maquetado y con la resolución adecuada. Presentar previamente prueba de impresión en A3. No se deberá imprimir de forma definitiva hasta que no se haya aprobado por la dirección facultativa.

	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal m2
Artículos en prensa	12	0,42	0,595	3,00
Fotografías	16	0,840	0,595	8,00
			11,00	Precio m2 180,00 1.979,21

- 2.4.1 y 2.4.2** m2 Tallado y colocación de cartel de madera tallada. La tabla de madera tratada sobre el que se realizará el tallado tendrá un grosor de 5 cm e irá sujetado a estructura ya existente con tornillos. Una vez impreso se pintarán las letras con pintura para madera de exteriores de color negro y se barnizará con barniz de color roble claro. El cartel se adjunta a este proyecto en formato digital, ya maquetado y con la resolución adecuada por lo que solo es necesaria su impresión y colocación.

	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal m2
Título centro de visitantes	1	1,000	0,150	0,15
Título Laguna del Cañizar en el centro de visitantes	1	1,000	0,500	0,50
Acceso al centro de visitantes	1	1,500	0,200	0,30
			0,95	Precio m2 380,00 361,00

2.4.3	Ud	Impresión y colocación de carteles sobre lámina de aluminio o dibond de 3 mm impreso en vinilo fundido de corte para exteriores y protección de vinilo protegido contra el vandalismo de laminado liso con protección UV. Los paneles se fijarán a la estructura de madera ya existente con tornillos. El panel se adjunta a este proyecto en formato digital, ya maquetado y con la resolución adecuada. Presentar previamente prueba de impresión en A3. No se deberá imprimir de forma definitiva hasta que no se haya aprobado por la dirección facultativa.																				
Acceso al mirador flotante		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Uds.</th> <th>Ancho</th> <th>Alto</th> <th>Subtotal</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>1</td> <td>0,500</td> <td>0,200</td> <td>1,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>35,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>35,00</td> </tr> </tbody> </table>		Uds.	Ancho	Alto	Subtotal		1	0,500	0,200	1,00					35,00					35,00
	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal																		
	1	0,500	0,200	1,00																		
				35,00																		
				35,00																		

2.5	Ud	Suministro y colocación de bancos prefabricados de madera a partir de dos vigas de madera tratada de rollizo de 12 cm de diámetro fijadas a los 3 postes de madera (ya existentes) que forman cada esquina del centro de visitantes mediante escuadras metálicas de 10x10 cm y 7 cm de anchura. Sobre ambas vigas se clavarán tres tablones de 25 cm de anchura y 6 cm de espesor cortados en ángulo en sus extremos de forma que se mantenga la alineación con las paredes. Toda la parte de madera se pintará con lacado color Palisandro (o tono similar).																				
Bancos de madera		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Uds.</th> <th></th> <th>Subtotal ud</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td>7,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>85,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>595,00</td> </tr> </tbody> </table>		Uds.		Subtotal ud		7		7,00				7,00				85,00				595,00
	Uds.		Subtotal ud																			
	7		7,00																			
			7,00																			
			85,00																			
			595,00																			

3.1	Ud	Tallado y colocación de cartel hecho de madera tallada a colocar sobre una roca. La tabla de madera tratada para exteriores sobre la que se realizará el tallado tendrá un grosor de 5 cm e irá sujeto a estructura ya existente con varilla roscada y taco químico. Una vez impreso se pintarán las letras con pintura para madera de exteriores de color negro y se barnizará con barniz de color roble claro. El cartel se adjunta a este proyecto en formato digital, ya maquetado y con la resolución adecuada por lo que solo es necesario su tallado y colocación.																
Cartel sobre piedra		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Uds.</th> <th>Ancho</th> <th>Alto</th> <th>Subtotal ud</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>0,700</td> <td>0,300</td> <td>1,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>160,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>160,00</td> </tr> </tbody> </table>	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal ud	1	0,700	0,300	1,00				160,00				160,00
Uds.	Ancho	Alto	Subtotal ud															
1	0,700	0,300	1,00															
			160,00															
			160,00															

3.2	m2	Impresión y colocación de un panel sobre lámina de aluminio o dibond de 3 mm, impreso en vinilo fundido de corte para exteriores y protección de vinilo protegido contra el vandalismo de laminado liso con protección UV. El panel insertado en un marco de madera tratada de pino formado por listones 10x5 cm cortados a inglete y encolados sobre un tablero de madera para exteriores de dimensiones 1,6mx1,1m a modo de fondo. Todo ello colocado con tornillos sobre postes dos de madera tratada de 9x9cm. Incluido p.p. de ahoyado y hormigonado. En el centro del panel se colocará un tubo de chapa color marrón oscuro y de 100 mm de diámetro que unirá la base del panel con un tubo de pvc vertical existente bajo él. Este tubo de pvc es un pequeño pozo preexistente. La unión entre el pvc y el tubo de chapa se hará con una reductora y se sellarán las grietas de modo que no pueda introducirse ningún objeto, tierra, etc hacia el pozo. Antes de colocar el tubo se colocará una varilla de acero inoxidable de 1,5 cm de diámetro y cinco metros de longitud. En su parte superior (ya dentro del panel) se colocará con tornillos una flecha de señalización (de forma que pueda ser regulada en altura a lo largo de la varilla) y una boya de 90 mm de diámetro máximo capaz de hacer flotar el peso de la varilla metálica y la flecha. Todo ello totalmente instalado en campo. Toda la parte de madera se pintará con lasur color Palisandro o tono similar). La imagen del cartel se adjunta a este proyecto en formato digital, ya maquetado y con la resolución adecuada. Presentar previamente prueba de impresión en A3. No se deberá imprimir de forma definitiva hasta que no se haya aprobado por la dirección facultativa.																				
Panel limnógrafo		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Uds.</th> <th>Ancho</th> <th>Alto</th> <th>Subtotal m2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1,500</td> <td>1,000</td> <td>1,50</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>773,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>773,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.159,50</td> </tr> </tbody> </table>	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal m2	1	1,500	1,000	1,50				773,00				773,00				1.159,50
Uds.	Ancho	Alto	Subtotal m2																			
1	1,500	1,000	1,50																			
			773,00																			
			773,00																			
			1.159,50																			

3.3 **Ud** Impresión y colocación de mesas de interpretación con soporte de metal y superficie informativa de dimensiones 1200x900 mm. Estas mesas se apoyarán sobre dos patas de hierro en sección en “L” de 5x5cm con pintura para metal de exteriores color Palisandro (o tono similar). Las patas irán unidas al marco del panel formado un ángulo de 45º. El panel sobre lámina de aluminio o dibond de 3 mm impreso en vinilo fundido de corte para exteriores y protección de vinilo protegido contra el vandalismo de laminado liso con protección UV. Estará rodeado de un perfil también en L de hierro de 5x5 cm. en el marco se fijará el panel impreso. Estará incluido el ahoyado y hormigonado. El cartel se adjunta a este proyecto en formato digital, ya maquetado y con la resolución adecuada. Presentar previamente prueba de impresión en A3. No se deberá imprimir de forma definitiva hasta que no se haya aprobado por la dirección facultativa.

Mesas de interpretación	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal m2	
	3	1.200	0,900	3,24	Precio m2
				3,24	855,00
				2.770,20	

3.4 y 3.5.2 **Ud** Impresión y colocación de un panel de impresión directa sobre composite de aluminio blanco (3mm de espesor) y protección de vinilo protegido contra el vandalismo de laminado liso con protección UV. Clavados sobre panel preexistente. Los carteles se adjuntan a este proyecto en formato digital, ya maquetados y con la resolución adecuada. Presentar previamente prueba de impresión en A3. No se deberá imprimir de forma definitiva hasta que no se haya aprobado por la dirección facultativa. Toda la parte de madera (estructura y tablero) se pintará con lasur color Palisandro (o tono similar).

	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal m2	
Panel de bienvenida	1	1,160	1,360	1,58	
Panel de inicio ruta sur	1	1,180	0,870	1,03	Precio m2
				2,60	95,00
					247,40

3.4 y 3.5.1 y 3.5.2 y 3.5.4

m2 Suministro y colocación con tornillos de tableros de madera tratada de 12 mm de espesor, a un cartel de madera preexistente. Toda la parte de madera (estructura y tablero) se pintará con lasur color Palisandro (o tono similar).

	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal m2
Panel de bienvenida	1	1,160	1,360	1,58
Panel inicio ruta norte	2	1,180	0,870	2,05
Panel inicio ruta sur	1	1,180	0,870	1,03
Panel sur lagunica	1	1,180	0,860	1,01
				Precio m2
				5,67
				32,00
				65,70

3.5.3 y 3.5.4

m2 Suministro y colocación con tornillos de paneles de metacrilato de 6 mm de espesor a un cartel de madera preexistente.

	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal m2
Panel norte lagunica	2	1,180	0,860	2,03
Panel sur lagunica	1	1,180	0,860	1,01
				Precio m2
				3,04
				65,00
				197,89

3.6

Ud Suministro y colocación de bancos de madera prefabricados formados por piezas de madera tratada unidas entre sí mediante tornillos.

	Uds.	Subtotal unidad
Bancos en los senderos	24	0,00
		Precio
		24,00
		TOTAL
		75,00
		1.800,00

3.7	Ud	Impresión y colocación de paneles de impresión directa sobre composite de aluminio blanco (3mm de espesor) y protección de vinilo contra el vandalismo de laminado liso con protección UV. Clavados sobre estructura de madera preexistente. Los carteles se adjuntan a este proyecto en formato digital, ya maquetados y con la resolución adecuada por lo que solo es necesaria su impresión y colocación. Toda la parte de madera se pintará con lasur color Palisandro (o tono similar). Incluye arreglo de soporte de uno de los carteles.				
Panelas de flora y fauna	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal ud	Precio m2	TOTAL
	40	0,420	0,600	40,00	32,00	1.280,00

4.1.1 y 4.3.1	m2	Diseño, impresión y colocación de paneles en panel de composite de aluminio o dipond de 3 mm de espesor. Para garantizar la durabilidad de la información se aplicará una capa de protección frente a los rayos solares UV, los grafitis y el vandalismo de barniz acrílico de 2 componentes (base + catalizador) con protector UV especial para exterior, intemperie. Los paneles se colocarán insertado sobre un marco de madera tratada de 9x9 cm con dos patas también de iguales características. La altura de la base del panel será de 1,20 m sobre el nivel del suelo. Los postes se introducirán en el suelo 50 cm y estrarán hormigonados. Toda la parte de madera se pintará con lasur color Palisandro (o tono similar). Elaboración y preparación de contenidos escritos, fotográficos y cartográficos, diseño gráfico y revisión de pruebas finales, e impresión. Presentar previamente prueba de impresión en A3. No se deberá imprimir de forma definitiva hasta que no se haya aprobado por la dirección facultativa.					
Panelas sendero turístico	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal			
	4	1,50	1,00	6,00			
Panelas ruta ecuestre	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal			
	2	0,90	0,60	1,08			
				7,08	538,98	3.816,00	

4.1.2

Ud Diseño, impresión y colocación de señal en chapa galvanizada. El soporte vertical será un poste de madera de sección circular, de al menos 10 cm de diámetro o sección cuadrada de al menos 9 cm de lado, con una altura mínima sobre la rasante del suelo de 2 metros. La madera habrá de estar tratada en autoclave mediante el método Bethell, con sales solubles, con protección mínima clase de riesgo IV. Los postes irán fijados al sustrato mediante zapata de hormigón de tamaño suficiente para garantizar su posición de forma firme y duradera. La señal será una chapa metálica de aluminio de 3 mm de espesor, pintada con pintura de poliuretano de doble componente y secado al horno. La sujeción entre la chapa y el poste ha de ser firme y duradera. Debe presentar el mismo color (pantone), tratamiento y duración que la chapa informativa. Se utilizarán 2 piezas de aluminio en forma de ángulo con plegue a 105º formando dos lados iguales de 20 mm de lado, alto similar a la llama y espesor 3 mm con taladros para tornillería.

Entre la parte superior de la chapa y la parte superior del poste debe quedar una distancia mínima de 7 cm. Sobre esa base metálica se imprimirá la imagen en vinilo fundido (de corte) para exteriores. Para garantizar la durabilidad de la información se deberá aplicar una capa de protección frente a los rayos solares UV, los grafitis y el vandalismo de barniz acrílico de 2 componentes (base + catalizador) con protector UV especial para exterior, intemperie. Se adjunta a este proyecto en formato digital, ya maquetado y con la resolución adecuada por lo que solo es necesaria su impresión y colocación

Para una mayor seguridad, se establece que para cada dirección se colocará una chapa distinta, pudiendo utilizarse un mismo poste para varias chapas. Si en un mismo poste se colocan varias chapas, hay que dejar una distancia vertical entre ellas de 2,5 cm. Elaboración y preparación del diseño gráfico y revisión de pruebas finales, e impresión.

Presentar previamente prueba de impresión en A3. No se deberá imprimir de forma definitiva hasta que no se haya aprobado por la dirección facultativa.

Señales direccionales de la ruta turística con poste	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal Ud	Precio ud	TOTAL
	13	0,460	0,150	13,00	82,00	1.066,00

4.1.2 y 4.3.2

Ud **Diseño, impresión y colocación de señal en chapa galvanizada.** La señal será una chapa metálica de aluminio de 3 mm de espesor, pintada con pintura de poliuretano de doble componente y secado al horno. La sujeción entre la chapa y el poste ha de ser firme y duradera. Debe presentar el mismo color (pantone), tratamiento y duración que la chapa informativa. Se utilizarán 2 piezas de aluminio en forma de ángulo con pliegue a 105° formando dos lados iguales de 20 mm de lado, alto similar a la lama y espesor 3 mm con taladros para tornillería.

Entre la parte superior de la chapa y la parte superior del poste debe quedar una distancia mínima de 7 cm. Sobre esa base metálica se imprimirá la imagen en vinilo fundido (de corte) para exteriores. Para garantizar la durabilidad de la información se deberá aplicar una capa de protección frente a los rayos solares UV, los grafitis y el vandalismo de barniz acrílico de 2 componentes (base + catalizador) con protector UV especial para exterior, intemperie. **Elaboración y preparación del diseño gráfico y revisión de pruebas finales, e impresión. Presentar previamente prueba de impresión en A3. No se deberá imprimir de forma definitiva hasta que no se haya aprobado por la dirección facultativa.**

	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal ud	TOTAL
Señales direccionales de la ruta turística en poste preexistente	13	0,460	0,150	13,00	
Señales direccionales de la ruta ecuestre en poste preexistente	26	0,460	0,150	26,00	
				39,00	65,00
					2.535,00

4.1.3

Ud **Diseño, impresión y colocación de señal de ubicación impresa en chapa de aluminio de aleación 1050 estado H0 (recocida blanda) de 1,5 mm de espesor mínimo. Con cuatro taladros de diámetro 4 mm en sendas esquinas (centro del taladro a 8 mm del borde). Rotulada con información según anexo identidad corporativa. Esta chapa rotulada se colocara fijada con tornillería adecuada a la roca o soporte natural siempre que se garantice su posición y durabilidad de forma segura y duradera. **Elaboración y preparación del diseño gráfico y revisión de pruebas finales, e impresión. Presentar previamente prueba de impresión en A3. No se deberá imprimir de forma definitiva hasta que no se haya aprobado por la dirección facultativa.****

	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal	TOTAL
Señales de ubicación de la ruta turística	5	0,300	0,100	5,00	
Señales de cercado de caballos con amarre inferior	1	0,500	0,250	1,00	
				6,00	29,75
					178,50

4.1.4	Ud	Impresión y colocación de chapa metálica de 3mm de espesor con dos orificios en la parte superior. Se colocará colgada en una cadena metálica preexistente. Se adjunta a este proyecto en formato digital, ya maquetado y con la resolución adecuada por lo que solo es necesaria su impresión y colocación.				
Cartel metalico de camino cortado	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal Ud	Precio m2	TOTAL
	3	0,300	0,150		3,00	44,33
						132,99

4.1.5	Ud	chapa metálica impresa de 3mm de espesor fijada a un poste de madera de sección cuadrada de 9x9 cm de 1,5 metros de altura de los que 50 cm están clavados en el terreno (incluye hoyo y hormigonado). La chapa se fijará con tornillos al poste en ángulo de 45º. Se adjunta a este proyecto en formato digital, ya maquetado y con la resolución adecuada por lo que solo es necesaria su impresión y colocación.				
Cartel de "no pasar, zona natural"	Uds.	Ancho	Alto	Subtotal Ud	Precio m2	TOTAL
	5	0,500	0,250		5,00	35,50
						177,50

Total subcapítulo 2 SEÑALIZACIÓN RUTAS Y CARTELERÍA:

24.695,39

Presupuesto parcial nº 3 DIVULGACIÓN

DIVULGACIÓN					
5.1	Ud	Diseño y puesta en funcionamiento de página web de 10 páginas, Los contenidos y el diseño se elaborarán a partir del contenido que se extraerá de la información disponible en los paneles temáticos de la laguna. Incluye elaboración y adquisición de dominio para un periodo de 5 años. Previamente a la publicación definitiva se mostrará a dirección facultativa un borrador de la web para su aprobación.			
Página web	Uds.		Subtotal		
	1			1,00	
				1,00	
				1.149,39	
					TOTAL
					1.149,39

DIVULGACIÓN					
5.2	Ud	Diseño y suministro de Tripticos de la Laguna del Cañizar en tamaño A4 impreso en papel estucado de 135 g a todo color. Medidas: 210 x 297 mm. 10.000 unidades. Los contenidos y el diseño se elaborarán a partir del contenido que se extraerá de la información disponible en los paneles temáticos de la laguna. Previamente a la impresión definitiva se mostrará a dirección facultativa una prueba de impresión en papel DIN A4 para su aprobación.			
Triptico	Uds.		Subtotal		
	1			1,00	
				1,00	
				1.656,00	
					TOTAL
					1.656,00

Total subcapítulo 3 DIVULGACIÓN	2.805,39

*José Carlos Rubio Dobón – 660 963 464
Ernesto Pradas Sánchez – 722 399 016
Avda. Sagunto nº 57, 2º izq. 44002. Teruel*

Presupuesto de ejecución material

1 SEÑALIZACIÓN	3.501,11
2 RUTAS Y CARTELERIA	24.695,39
2 DIVULGACIÓN	2.805,39
Total	31.001,89

Asciende el presupuesto de ejecución material a la expresada cantidad de VEINTICINCO MIL OCHOCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS CON NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS.

Villarquemado, en septiembre de 2018
Ingeniero de Caminos Licenciado en Geología

Ernesto Pradas Sánchez José Carlos Rubio Dobón