

## 6 - Mantenimiento del camino de ronda de Port de la Selva

Reconstrucción del camino entre las calas Clisques y Violetas, protección con escollera y drenaje transversal.



F1- ZONA INICIO AFECTADA PAVIMENTO EN CALA CLISQUES



F2 – VISTA GENERAL DE LA ZONA A CONECTAR CALA CLISQUES Y VIOLETES.



Valla

Escollera

Tubo corrugado

Hormigon Masa

M-430

M-432

Código	Descripción	DIMENSIONES			Subtotales	Cantidad	Precio	Importe
		Nº	Longitud	Anchura				
		Uds						
<b>CAPÍTULO 6 CONEXION DE LA PLAYA DEL PAS Y LES VIOLETES EN PORT DE LA SELVA</b>								
<b>RECOL</b>	<b>u Partida de recolocación escollera existente en playa</b>	1,00			1,00			
						1,00	1.000,00	1.000,00
<b>I22007da</b>	<b>t Escollera con piedra 1,5 a 3,0 t concertada, D= 30 km</b> Escollera concertada, con bloques de piedra de 1,5 a 3,0 t de peso nominal y 2,6 t/m <sup>3</sup> de densidad, incluso extracción, carga, clasificación, transporte y colocación por medios terrestres. Distancia de transporte de la piedra 30 km.	50,00			50,00			
						50,00	30,44	1.522,00
<b>I16030</b>	<b>m<sup>2</sup> Encofrado y desencofrado panel tipo PERI, 1ª puesta, alzado</b> Encofrado y desencofrado con panel tipo PERI en 1ª puesta de alzado, incluso medios auxiliares, mano de obra, apuntalamiento, accesorios de sujeción y equipo grúa para su montaje y desmontaje, para una altura de hasta 2,70 m, considerando un número mínimo de 40 posturas.	15,00			15,00			
						15,00	33,69	505,35
<b>I14023bf</b>	<b>m<sup>3</sup> Hormigón en masa HM-25/sp/20, sulforresistente, planta D = 25 km</b> Hormigón en masa HM-25 (25 N/mm <sup>2</sup> de resistencia característica), sulforresistente, con árido de 20 mm de tamaño máximo, elaborado en planta, a una distancia de 25 km desde la planta. Incluida puesta en obra.	20,00			20,00			
						20,00	134,45	2.689,00
<b>ACG214</b>	<b>ml Instalación barandilla acero galvanizado</b> Instalación de barandilla metálica galvanizada y pintada en rampas y escaleras de acceso a la playa.	25,00			25,00			
						25,00	119,82	2.995,50
<b>PAVPIEDRA</b>	<b>m<sup>2</sup> Pavimento de piedra irregular de 3 cm espesor sobre solera de hormigón</b> Pavimento de piedra irregular de 3 cm de grosor, colocada sobre solera de hormigón de 10 cm rasanteado y acabada.	50,00			50,00			

**MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA COSTA DE GIRONA 2015**  
**PRESUPUESTO ACTUACIONES**

Código	Descripción	Nº	DIMENSIONES			Subtotales	Cantidad	Precio	Importe
			Longitud	Anchura	Altura				
		Uds							
							50,00	43,00	2.150,00
<b>BT.01</b>	<b>h Brigada de trabajo</b> Brigada de trabajo compuesta por 2 peones, 1 oficial y 1 capataz, incluido medio de transporte, herramientas manuales y equipos auxiliares.								
		1,00				1,00			
							1,00	146,06	146,06
		1,00				1,00			
							1,00	146,06	146,06
<b>P18004</b>	<b>m Tubo de PVC corrugado de drenaje ø 100 mm (p.o.)</b> Tubo de PVC corrugado de doble pared para drenaje de 100 mm de diámetro, a pie de obra.								
		8,00				8,00			
							8,00	3,28	26,24
<b>SSPORBOU1</b>	<b>uMedidas de seguridad y salud adoptadas durante la ejecución de la obra.</b>								
		1,00				1,00			
							1,00	1.000,00	1.000,00
<b>TOTAL CAPÍTULO 6.....</b>								<b>12.034,15</b>	