

## ESTADO ACTUAL Y VALORACION DE CASETA COSTANERA

Presupuesto : ENRIQUE PONS SINTES  
Capítulo 1 : MOVIMIENTO DE TIERRAS

		Medición Acum	Prec/ud	Importe
1.1	m3 EXCAV COMPR CIMIENTO EN ROCA	D0203.0040		
	Excavación con compresor de zanjas y zapatas para cimientos en roca, con acopio de tierras a punto de carga	6,356	142,85	907,95
1.2	m3 CARGA MAN SOBRE CAMION	D0208.0010		
	Carga manual de tierras sobre camión	8,255	16,93	139,76
1.3	m3 TRANSP VERT 5 KM	D0208.0030		
	Transporte de tierras a vertedero autorizado incluido canon (5 km máximo)	8,250	11,28	93,06
TOTAL Capítulo 1		:		1.140,77

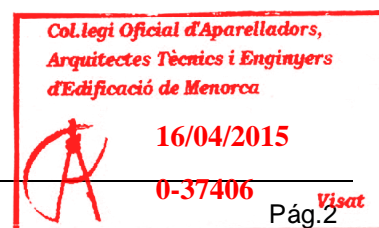
## ESTADO ACTUAL Y VALORACION DE CASETA COSTANERA

Presupuesto : ENRIQUE PONS SINTES

Capítulo 2 : CIMENTACIONES

	Medición Acum	Prec/ud	Importe
2.1 m3 HA-25/B/15/IIb CIMENTOS D0302.0030			
Hormigón HA-25/B/15/IIb, elaborado en central, colocación de armaduras, separadores, vertido mediante camión bomba y vibrado, en zanjas corridas y/o zapatas y riostras. Incluye el acero	5,535	194,00	1.073,79
<b>TOTAL Capítulo 2</b>			<b>1.073,79</b>

José Juaneda Mascaró (Arquitecto Técnico)



Pág.2

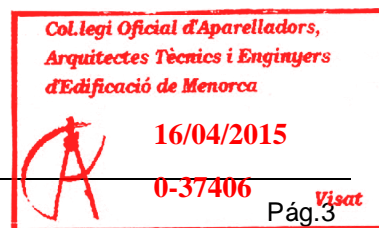
## ESTADO ACTUAL Y VALORACION DE CASETA COSTANERA

Presupuesto : ENRIQUE PONS SINTES

Capítulo 3 : ESTRUCTURA

	Medición Acum	Prec/ud	Importe
3.1 m3 HA-25/P/15/IIb-OBRA PILAR CUAD-RECT D0501.0010 Hormigón HA-25/P/15/IIb, elaborado en obra, encofrado y desencofrado metálico 50x50 cm, colocación de armaduras, separadores, vertido manual y vibrado, en pilares de sección cuadrada y/o rectangular.	1,506	415,00	624,99
3.2 m3 HA-25/B/15/IIb PILAR CIRC CART D0501.0050 Hormigón HA-25/B/15/IIb, elaborado en central, encofrado y desencofrado de cartón, colocación de armaduras, separadores, vertido mediante camión bomba y vibrado, en pilares de sección circular.	0,100	690,03	69,00
3.3 m3 HA-25/P/15/IIb-OBRA JAC CUELG D0502.0010 Hormigón HA-25/P/15/IIb, elaborado en obra, encofrado y desencofrado, colocación de armaduras, separadores, vertido manual y vibrado, en jácenas de cuelgue.	0,714	534,61	381,71
<b>TOTAL Capítulo 3</b>		<b>:</b>	<b>1.075,70</b>

José Juaneda Mascaró (Arquitecto Técnico)



Pág.3

## ESTADO ACTUAL Y VALORACION DE CASETA COSTANERA

Presupuesto : ENRIQUE PONS SINTES

Capítulo 4 : FORJADO

	Medición Acum	Prec/ud	Importe
4.1 m2 FORJ VIG (8x20)+CUART MARÉS D0605.0010			
Forjado con viguetas de hormigón armado, sección rectangular 8x20 cm, interejos 60 cm y tablero piezas de marés -cuarts- corte fino, rejuntadas con mortero cola blanco, longitud máxima vigueta 4.65 m	42,600	66,88	2.849,09
<b>TOTAL Capítulo 4</b>			<b>2.849,09</b>

José Juaneda Mascaró (Arquitecto Técnico)



Pág.4

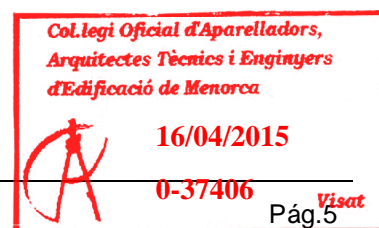
## ESTADO ACTUAL Y VALORACION DE CASETA COSTANERA

Presupuesto : ENRIQUE PONS SINTES

Capítulo 5 : FABRICAS

	Medición Acum	Prec/ud	Importe
5.1 m2 FÁBRICA MARÉS 20CM D0701.0030			
Fábrica de marés 20 cm espesor -pedre de pam- primera calidad, colocación en obra mediante camión grúa con pinzas, acuñado, aplomado, rejuntado y lechada con mortero bastardo de cemento blanco 1:1:8. Previa formación de rozas en espina de pez	103,590	64,25	6.655,66
5.2 m2 TABIQUE MARÉS 10CM D0703.0010			
Tabique de marés 10 cm espesor -terç de quatre- primera calidad, tomado con mortero bastardo de cemento blanco 1:1:8	14,464	34,25	495,39
TOTAL Capítulo 5 :			7.151,05

José Juaneda Mascaró (Arquitecto Técnico)



Pág.5

## ESTADO ACTUAL Y VALORACION DE CASETA COSTANERA

Presupuesto : ENRIQUE PONS SINTES

Capítulo 6 : CUBIERTA

	Medición Acum	Prec/ud	Importe
6.1 m2 AZOTEA ENCACHADO+IMP AL+PINT D1003.0070			
Azotea formada con encachado de piedra, hormigón HNE-15/P/20 5 cm espesor, capa de mortero C.P. 1:5 fratasado, lámina impermeabilizante con protección de aluminio gofrado y dos manos de pintura plastica acrílica	19,430	45,60	886,01
<b>TOTAL Capítulo 6</b>		<b>:</b>	<b>886,01</b>

José Juaneda Mascaró (Arquitecto Técnico)



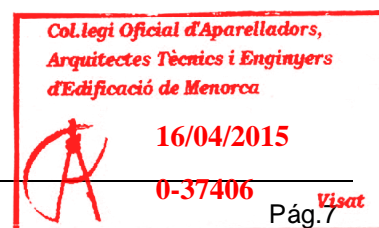
## ESTADO ACTUAL Y VALORACION DE CASETA COSTANERA

Presupuesto : ENRIQUE PONS SINTES

Capítulo 7 : REVOCOS

	Medición Acum	Prec/ud	Importe
7.1 m2 REVOCO SIN MAEST PAREDES EXT D1101.0010 Revoco sin maestrear y acabado fratasado con mortero de C.P. 1:4, en paramentos verticales exteriores, incluido andamiaje	126,950	15,20	1.929,64
7.2 m2 REVOCO SIN MAEST TECHOS EXT D1101.0040 Revoco sin maestrear y acabado fratasado con mortero de C.P. 1:4 en techos exteriores, incluido andamiaje	24,150	16,75	404,51
7.3 m2 REVOCO SIN MAEST PAREDES INT D1101.0080 Revoco sin maestrear y acabado fratasado con mortero de C.P. 1:4, en paramentos verticales interiores	98,710	13,15	1.298,04
<b>TOTAL Capítulo 7</b>			<b>3.632,19</b>

José Juaneda Mascaró (Arquitecto Técnico)



Pág. 7

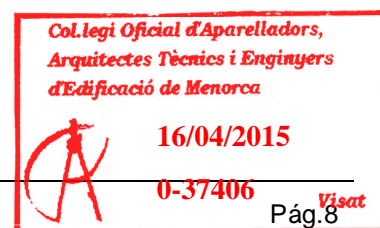
## ESTADO ACTUAL Y VALORACION DE CASETA COSTANERA

Presupuesto : ENRIQUE PONS SINTES

Capítulo 8 : PAVIMENTOS

		Medición Acum	Prec/ud	Importe
8.1	m2 SOLERA 10CM HNE-15/P/20 Solera de 10 cm espesor con hormigón HNE-15/P/20 elaborado en obra	D1301.0040 72,750	18,20	1.324,05
8.2	m2 SOLADO SEMIGRES 20x20CM Solado con baldosa de semigres 20x20 cm sentada y rejuntada con mortero de C.P. 1:5. Precio compra: 9.19 €/m2	D1305.0010 46,250	37,55	1.736,69
8.3	ML RODAPIÉ SEMIGRES 6.5x28CM Rodapié piezas de semigres 6.5x28 cm, tomadas con mortero cola -C1-. Precio compra 2.40 €/ml	D1305.0030 55,500	9,81	544,46
<b>TOTAL Capítulo 8</b>			<b>:</b>	<b>3.605,20</b>

José Juaneda Mascaró (Arquitecto Técnico)



Pág.8



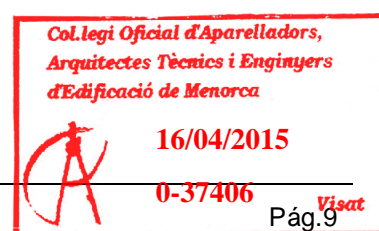
## ESTADO ACTUAL Y VALORACION DE CASETA COSTANERA

Presupuesto : ENRIQUE PONS SINTES

Capítulo 9 : COLABORACIONES

		Medición Acum	Prec/ud	Importe
9.1 u	COLOC PREMARCO < 2 M2	D1501.0010		
	Colocación de premarco recibido con mortero de C.P. 1:4 (hasta 2 m2)	8,000	34,20	273,60
TOTAL Capítulo 9			:	273,60

José Juaneda Mascaró (Arquitecto Técnico)



Pág.9

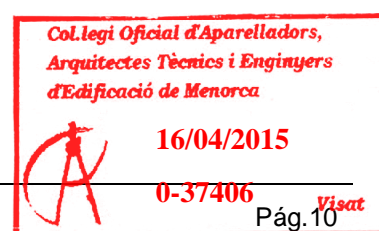
## ESTADO ACTUAL Y VALORACION DE CASETA COSTANERA

Presupuesto : ENRIQUE PONS SINTES

Capítulo 10 : PINTURA

	Medición Acum	Prec/ud	Importe
10.1 m2 PINT A LA CAL INT-EXT			
D1601.0010			
Pintura a la cal -dos manos- para interior o exterior en paramentos verticales y horizontales, incluso preparación de superficie	185,600	3,50	649,60
TOTAL Capítulo 10			649,60

José Juaneda Mascaró (Arquitecto Técnico)



Pág.10

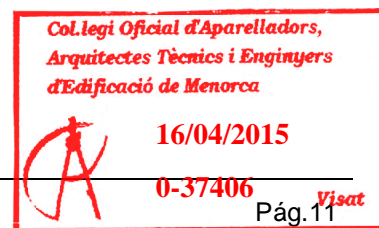
## ESTADO ACTUAL Y VALORACION DE CASETA COSTANERA

Presupuesto : ENRIQUE PONS SINTES

Capítulo 11 : CARPINTERIA

			Medición Acum	Prec/ud	Importe
11.1	u	B1	D2302.0570		
		Suministro y colocación de balconera de chapa de aluminio lacado color verde de 125x205 cm, dos hojas practicables, premarco de aluminio y tapajuntas	3,000	340,00	1.020,00
11.2	u	P1	D2302.0550		
		Suministro y colocación de balconera de chapa de aluminio lacado color verde de 80x180 cm, una hoja practicable, premarco de aluminio y tapajuntas	1,000	210,00	210,00
11.3	u	P2	D2401.0570		
		Suministro de puerta de madera color verde de 75x180 cm, una hoja practicable, perfil reforzado interiormente y goznes de sujecion	1,000	110,00	110,00
11.4	u	P3	D2401.0571		
		Suministro de puerta de madera color verde de 80x110 cm, una hoja practicable, perfil reforzado interiormente y goznes de sujecion	1,000	90,00	90,00
11.5	u	V1	D2401.0010		
		Suministro de ventana de madera color verde de 60x40 cm,garras de anclaje y cristal	1,000	70,00	70,00
11.6	u	V2	D2401.0011		
		Suministro de ventana de madera color verde de 35x70 cm,garras de anclaje y cristal	2,000	60,00	120,00
TOTAL Capítulo 11				:	1.620,00

José Juaneda Mascaró (Arquitecto Técnico)



Pág.11

## ESTADO ACTUAL Y VALORACION DE CASETA COSTANERA

Presupuesto : ENRIQUE PONS SINTES

	Importe
Capítulo 1 : MOVIMIENTO DE TIERRAS	1.140,77
Capítulo 2 : CIMENTACIONES	1.073,79
Capítulo 3 : ESTRUCTURA	1.075,70
Capítulo 4 : FORJADO	2.849,09
Capítulo 5 : FABRICAS	7.151,05
Capítulo 6 : CUBIERTA	886,01
Capítulo 7 : REVOCOS	3.632,19
Capítulo 8 : PAVIMENTOS	3.605,20
Capítulo 9 : COLABORACIONES	273,60
Capítulo 10 : PINTURA	649,60
Capítulo 11 : CARPINTERIA	1.620,00
Pres. de Ejecución Material:	23.957,00

Asciende a la cantidad de VEINTITRES MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS

José Juaneda Mascaró (Arquitecto Técnico)

abril 2015



Pág.12