





**VALORACIÓN DE OBRAS A EJECUTAR**  
**promotor: AYUNTAMIENTO DE PELABRAVO**

**LISTADO DE MEDICION Y PRESUPUESTO**

pág. 1. 3

Proyecto : Caseta Agua (2)

codigo	uni	descripción	num. de uds.	largo	ancho	alto	parci	medición	precio unitario	importe	
Suma anterior .....										1.078,18	
01CS10	m2	SOLER.HM-20, 10cm.+ENCACH.15cm Solera de hormigón en masa de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-20 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/encachado de piedra caliza 40/80 mm. de 15 cm. de espesor, vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE. (E04SM070) Solera de acceso	1,00	5,50			5,50				
TOTAL PARTIDA									5,50	14,60	80,30
01CS11	m2	IMP.MUROS LÁM.ASFÁLT. +GEOTEXT. Impermeabilización de muros de cimentación por su cara externa, constituida por: imprimación asfáltica, Emufal I; lámina asfáltica elastomérica autoadhesiva Texself 1,5 totalmente adherida al muro y protegida con un geotextil de 135 g/m2., Drentex Impact 100, lista para verter las tierras. (E10IAW009) Muretes perimetrales, desde arranque	2,00	4,00			1,80	14,40			
			2,00	2,50			1,80	9,00			
TOTAL PARTIDA									23,40	25,84	604,66
01CS12	ud	ARQUETA LADRILLO DE PASO 38x38x50 cm Arqueta enterrada no registrable, de 38x38x50 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/l de 10 cm. de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos, y cerrada superiormente con un tablero de rasillones machihembrados y losa de hormigón HM-20/P/20/l ligeramente armada con mallazo, terminada y sellada con mortero de cemento y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5. (E03ALP010) Drenaje	1,00				1,00				
TOTAL PARTIDA									1,00	73,21	73,21
01CS13	m	TUBO DREN. PE-AD CORR.DOUBLE D=110 mm Tubería de drenaje enterrada de polietileno de alta densidad ranurado de diámetro nominal 110 mm. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm. por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con									
Suma y sigue .....										1.836,35	



**VALORACIÓN DE OBRAS A EJECUTAR**  
**promotor: AYUNTAMIENTO DE PELABRAVO**

**LISTADO DE MEDICION Y PRESUPUESTO**

pág. 1. 5

Proyecto : Caseta Agua (2)

codigo	uni	descripción	num. de uds.	largo	ancho	alto	parci	medición	precio unitario	importe
Suma anterior .....3.191,26										
		autoresistentes, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla poliestireno de 60x65x25 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, de central, i/armadura y zunchos (3,50 kg/m2), terminado. (Carga total 800 kg/m2). Según normas NTE, EHE , EFHE y CTE-SE-AE. (E05HFA012)								
		Forjado de techo i/ p.p. zunchos	1,00	4,50	2,20		9,90			
		TOTAL PARTIDA						9,90	40,31	399,07
01CS18	m3	HA-25/P/20 E.MADERA LOSAS Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx. 20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas planas, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE. (E05HLA010)								
		Alero	2,00	4,50	0,25		2,25			
			2,00	2,20	0,25		1,10			
		TOTAL PARTIDA						3,35	286,63	960,21
01CS19	m	CHAPA DINTEL HUECO 250x4 S/G. Dintel de hueco, formado por chapa sin galvanizar de 25 cm. de ancho y 4 mm. de espesor, reforzada con dos angulares de 30x30x3 pintados con minio de plomo soldadas a la chapa y sujeta al forjado superior mediante tirantes de acero, y en los laterales, colocada y pintada de minio. Según normas NTE y CTE-DB-SE-A. (E05AG020)								
		Cargaderos	2,00	1,10			2,20			
		TOTAL PARTIDA						2,20	20,94	46,07
01CS20	m2	FÁB.LADR.PERFORADO 10cm. 1P. INT.MORT.M-5 Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x10 cm. de 1 pie de espesor en interior, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F y RL-88, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. (E07LP040)								
		Cerramiento	2,00	4,00		2,50	20,00			
			2,00	2,25		2,50	11,25			
		a deducir, huecos	-1,0	1,00		2,10	-2,10			
			-1,0	1,00		0,55	-0,55			
		TOTAL PARTIDA						28,60	35,56	1.017,02
Suma y sigue .....5.613,63										

**VALORACIÓN DE OBRAS A EJECUTAR**  
**promotor: AYUNTAMIENTO DE PELABRAVO**

**LISTADO DE MEDICION Y PRESUPUESTO**

pág. 1. 6

Proyecto : Caseta Agua (2)

codigo	uni	descripción	num. de uds.	largo	ancho	alto	parci	medición	precio unitario	importe
Suma anterior .....										5.613,63
01CS21	m2	ENFOSC. MAESTR.-FRATAS. M-15 VER. Enfoscado maestreado y fratasado con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-15, en paramentos verticales de 20 mm. de espesor, i/regleado, sacado de aristas y rincones con maestras cada 3 m. y andamiaje, s/NTE-RPE-7, medido deduciendo huecos. (E08PFM010)								
		Exterior	2,00	4,00		2,50	20,00			
			2,00	2,50		2,50	12,50			
		interior	2,00	3,50		2,50	17,50			
			2,00	2,00		2,50	10,00			
		TOTAL PARTIDA						60,00	15,73	943,80
01CS22	m2	GUARNECIDO YESO NEGRO HORIZONTAL Guarnecido con yeso negro en paramentos horizontales de 12 mm. de espesor, con maestras perimetrales, formación de rincones y colocación de andamios, s/NTE-RPG-11, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. (E08PEA050)								
		techo	1,00	3,50	2,25		7,88			
		TOTAL PARTIDA						7,88	5,94	46,81
01CS23	m2	RECIBIDO CERCOS EN MUR.EXT.A REVEST. Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior para revestir, utilizando mortero de cemento CEM II/B- P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la superficie realmente ejecutada. (E07RC040)								
		Ventanas								
		V1	1,00	1,00		0,55	0,55			
		PE	1,00	1,00		2,10	2,10			
		TOTAL PARTIDA						2,65	15,34	40,65
01CS24	m.	FORMACIÓN PELDAÑO LHD 9cm. MORT. Formación de peldaño de escalera con hormigón propio de la losa, o con ladrillo cerámico hueco doble 24x11, 5x9 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/replanteo y limpieza, medido en su longitud. (E07WP020)								
		acceso	5,00	1,00			5,00			
		TOTAL PARTIDA						5,00	16,89	84,45
01CS25	m2	FALDÓN CUBIERTA M-H+3 cm. MORTERO Formación de faldón de cubierta a base de tabicones aligerados de ladrillo H/D								
Suma y sigue .....										6.729,34









**VALORACIÓN DE OBRAS A EJECUTAR**  
**promotor: AYUNTAMIENTO DE PELABRAVO**

**LISTADO DE MEDICION Y PRESUPUESTO**

pág. 1. 11

Proyecto : Caseta Agua (2)

codigo	uni	descripción	num. de uds.	largo	ancho	alto	parci	medición	precio unitario	importe
		Suma anterior .....								10.566,15
		Possibilidad de montaje individual o en línea. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado. (E18IEA030)	2,00				2,00			
		<b>TOTAL PARTIDA</b>						2,00	47,53	95,06
01CS42	m2	P. PLÁST. LISA MATE ESTÁNDAR OBRA B/COLOR Pintura plástica lisa mate lavable estándar obra nueva en blanco o pigmentada, sobre paramentos horizontales y verticales, dos manos, incluso mano de imprimación y plastecido. (E27EPA020)								
		Interior								
		techo	1,00	3,60	2,50		9,00			
		paredes	2,00	3,60	4,00		28,80			
			2,00	2,50	4,00		20,00			
		<b>TOTAL PARTIDA</b>						57,80	5,17	298,83
01CS43	m2	P. FACHADAS POLIMEROS ACRÍLICOS REVETÓN 3000 Aplicación de mortero acrílico a fricción Revetón 3000 de Revetón como revestimiento protector y decorativo para fachadas a capa gruesa sobre fondos irregulares y como acabado del Sistemas de Aislamiento Térmico WallTerm, a base de polímeros acrílicos en emulsión acuosa, carbonatos cálcicos y pigmentos estables para fachadas Revetón a un consumo de 3,3 Kg/m2 a sobre de capa de fondo previa de Similar Liso, tendido a llana y posterior fratasado circular o rayado. (E27GTM030)								
		Exterior								
			2,00	4,00		2,50	20,00			
			2,00	3,00		2,50	15,00			
		aleros	2,00	5,00		0,50	5,00			
			2,00	4,00		0,50	4,00			
		<b>TOTAL PARTIDA</b>						44,00	21,52	946,88
01CS44		PREVISIÓN GESTIÓN DE RESIDUOS Previsión para gestión de residuos, según el Estudio de Gestión. (aprox 0,07% s/PEM) (14GR01)	2,00				2,00			
		<b>TOTAL PARTIDA</b>						2,00	216,30	432,60
		<b>TOTAL CAPITULO.....</b>								12.339,52

Son DOCE MIL TRESCIENTOS TREINTA Y NUEVE Euros con CINCUENTA Y DOS Céntimos.

**VALORACIÓN DE OBRAS A EJECUTAR**  
**promotor: AYUNTAMIENTO DE PELABRAVO**

**LISTADO DE MEDICION Y PRESUPUESTO**

pág. 1. 12

Proyecto : Caseta Agua (2)

codigo	uni	descripción	num. de uds.	largo	ancho	alto	parci	medición	precio unitario	importe
<b>02CS#</b>		<b>ELEMENTOS DE CONTADOR Y CONEXIÓN A TUBERÍA MANCOMUNIDAD</b>								
		2 válvulas de compuerta con cierre elástico de Ø100, 2 reducciones embridadas de Ø200-100, un filtro en Y con bridas DN 100 PN-16, un contador Predator DN100 y un carrete de desmontaje DN10 PN-16. Se realizará la excavación necesaria y colocación de tubos de fundición de 200mm y piezas especiales desde la tubería existente hasta la caseta y desde esta hasta la tubería según plano enviado								
		TOTAL PARTIDA								6.698,00€
TOTAL CAPITULO.....										6.698,00€

Son SEIS MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y OCHO Euros con CERO Céntimos.

**VALORACIÓN DE OBRAS A EJECUTAR**  
**promotor: AYUNTAMIENTO DE PELABRAVO**

**LISTADO DE MEDICION Y PRESUPUESTO**  
Proyecto : Caseta Agua (2)

pág. 1. 13

---

TOTAL CAPÍTULO 1	12.339,52
TOTAL CAPÍTULO 2	6.698,00
TOTAL PRESUPUESTO	19.037,52

---

Son DIECINUEVE MIL TREINTA Y SIETE EUROS CON CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS