

Código	20140507	00002		
Descripción	ESTRUCTURA			
Linea	Medicion	Concepto		Precio
1	2,76 m3	H.A.HA-25/P/20 E.MAD.VIST.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 visto de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE.		<input type="text"/>
2	17,90 m3	H.A.HA-25/P/20 E.MAD.LOSA INCL. Hormigón armado HA-25 N/mm2., Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas inclinadas, 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.		<input type="text"/>
3	479,42 M2	FORJADO SEMIV. INCLIN. 25+5, B. 60 HA 25/P/20/I Forjado Inclinado de cubierta 25+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla de hormigón de 60x25x22 cm. y capa de compresión de 5 cm., de HA 25/B/20/I de central, i/ vigas, zunchos, negativos, pilares, armadura reparto (2,80 kg/m2) totalmente terminado. Según normas NTE, EF-88 y EH-96.		<input type="text"/>
4	138,57 m2	FORJADO SEMIV. 25+5, B-60 HA 25/P/20/I Forjado 25+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla de hormigón de 60x25x22 cm. y capa de compresión de 5 cm., de HA 25/B/20/I de central, i/ vigas, zunchos, pilares, armadura reparto (2,80 kg/m2) totalmente terminado. Según normas NTE, EF-88 y EH-96.		<input type="text"/>
5	41,68 m3	H.ARM. MUROS HA-25/P/20/I 2C.V.GRÚA Hormigón armado HA-25 N/mm2., consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal. elaborado en central en muros, incluso armadura (60 kg./m3.), encofrado y desencofrado con tablero aglomerado a dos caras, vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EME y EHE.		<input type="text"/>
6	20,30 m3	HGON ARMADO HA 25/P/40/IIa ZAPATAS/ZANJAS ormigón armado HA 25/P/30/IIa, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m3.), vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ y EHE, con p.p. de medios auxiliares.		<input type="text"/>
7	4,59 m3	HGON LIMPIEZA HM 20/P/40/IIa Hormigón de limpieza HM 20/P/40/IIa, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ y EHE, con p.p. de medios auxiliares.		<input type="text"/>
8	5,00 ud	ARQUETA LADRI.PIE/BAJANTE 38x38x50cm Arqueta a pie de bajante 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, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento, con codo de PVC de 45º, para evitar el golpe de bajada en la solera, y con tapa de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior.		<input type="text"/>

Código **20140507 00002**
Descripción **ESTRUCTURA**

Linea	Medicion	Concepto	Precio
9	3,00 ud	ARQUETA LADRILLO DE PASO 51x51x65 cm Arqueta enterrada no registrable, de 51x51x65 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento, y cerrada superiormente con un tablero de rasillones machihembrados y losa de hormigón HM -20/P/20/I 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.	<input type="text"/>
10	2,00 ud	ARQUETA LADRILLO DE PASO 63x63x80 cm Arqueta enterrada no registrable, de 63x63x80 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento, y cerrada superiormente con un tablero de rasillones machihembrados y losa de hormigón HM -20/P/20/I 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.	<input type="text"/>