

1 CIMENTACIONES

<u>Nº</u>	<u>CP</u>	<u>Medición</u>	<u>UM</u>	<u>Descripción</u>	<u>Precio</u>	<u>Importe</u>
1	1	980,000	M2	DESBROCE Y ESCARIFICADO DEL TERRENO POR MEDIOS MECANICOS, INCLUSO P.P. DE NIVELACION, REFINO, CARGA SOBRE CAMION, ACOPIOS INTERMEDIOS, CANON DE VERTIDO Y TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO Y/O VERTEDERO, MEDIDO EN HORIZONTAL (20 CM DE ESPESOR).	0,89	872,20
2	2	165,200	M3	EXCAVACION MECANICA EN DESMONTE O CAJEADO, EN TODO TIPO DE TERRENO, INCLUSO P.P. DE DESBROCE, NIVELACION, REFINO, CARGA SOBRE CAMION, ACOPIOS INTERMEDIOS, CANON DE VERTIDO Y TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO Y/O VERTEDERO, MEDIDA SOBRE PERFIL.	8,80	1.453,76
3	8	892,700	M3	TERRAPLEN COMPACTADO POR TONGADAS DE 20/30 CM., PARA BASE DE MURO, CON ZAHORRA ARTIFICIAL Z-1 PROCEDENTE DE PRESTAMOS, INCLUIDOS ESTOS, CON MEDIOS MECANICOS, INCLUSO EXTENDIDO, REFINO, REGADO Y COMPACTADO HASTA CONSEGUIR EL 98 % DEL P.M., MEDIDO SOBRE PERFIL.	13,78	12.301,41
4	3	33,600	M3	EXCAVACION MECANICA EN ZAPATAS, ZANJAS Y/O CIMENTOS, EN TODO TIPO DE TERRENO, I/REFINO, AGOTAMIENTO, NIVELACION, RELLENO, CARGA DE SOBANTES, CANON DE VERTIDO Y TRANSPORTE A VERTEDERO, MEDIDA SOBRE PERFIL.	16,31	548,02
5	4	4,800	M3	SUMINISTRO Y PUESTA EN OBRA DE HORMIGON DE LIMPIEZA CON HM-15/P/40 (CEM-II/A), ARIDO MAXIMO 40 MM. Y CONSISTENCIA PLASTICA..	66,96	321,41
6	5	85,050	M3	SUMINISTRO Y PUESTA EN OBRA DE HORMIGON PARA ARMAR ELABORADO, MOLDEADO Y VIBRADO, COLOCADO EN ZAPATAS, SOLERAS Y ZANJAS	77,28	6.572,66

<u>N°</u>	<u>CP</u>	<u>Medición</u>	<u>UM</u>	<u>Descripción</u>	<u>Precio</u>	<u>Importe</u>
				DE CIMENTACIÓN, A CUAL- QUIER PROFUNDIDAD, CON HA-35/P/20 (CEM-II/A-P 32,5) Y CONSISTENCIA PLASTICA.		
7	6	575,228	KG	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ACERO B-500S EN ARMA- DURAS, INCLUSO ELABORADO, CORTE, DOBLADO, RECORTES Y SOLAPES.	1,08	621,25
					Total Cap.	22.690,71

2 ESTRUCTURAS Y ELEMENTOS PREFABRICADOS

<u>N°</u>	<u>CP</u>	<u>Medición</u>	<u>UM</u>	<u>Descripción</u>	<u>Precio</u>	<u>Importe</u>
1	7	882,000	M2	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PLACA ALVEOLAR PREFABRICADA DE HORMIGÓN PRETENSADO DE 1,20 M. DE ANCHO Y 15 CM DE ESPESOR, COLOCADA EN VIGA HEA180 (NO INCLUIDA) INCLUSO SELLADO CON MASILLA CAUCHO ASFÁLTICA Y REMATE GALVANIZADO EN CABEZA DE PLACA DE HORMIGÓN Y PILARES, TOTALMENTE COLOCADA.	18,47	16.290,54
2	9	18.186,240	kg	ACERO LAMINADO A-42B EN PERFILES, PARA ESTRUCTURAS CON PERFILES LAMINADOS HEA, HEB, IPN, IPE Y UPN; I/P.P. DE ANCLAJES Y PIEZAS ESPECIALES, DOS MANOS DE IMPRIMACIÓN DE MINIO DE PLOMO, MONTADA Y COLOCADA. SEGÚN EHE, NTE-EAE Y NORMA NBE-MV.	1,17	21.277,90
3	10	96,000	ud	PLACA DE ANCLAJE DE ACERO A-42B EN PERFIL PLANO PARA ATORNILLAR EN CIMENTACIÓN, DE DIMENSIONES 35X35X2,5 CM. CON CUATRO PATILLAS DE REDONDO CORRUGADO DE 16 MM. DE DIÁMETRO, CON LONGITUD TOTAL DE 0,60 M. ROSCADAS, ANGULARES INTERIORES 30X30 Y PLANTILLA SUPERIOR., I/TALADRO CENTRAL, COLOCADO. SEGÚN NORMAS MV Y EHE.	30,31	2.909,76

Total Cap. 40.478,20