

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1	PASARELA PEATONAL EN DEIA ENERO-2014												
2	Presupuesto												
3	Código	NatC	Ud	Resumen	Comentario	N	Longitud	Anchura	Altura	Parcial	CanPres	Pres	ImpPres
4	1	Capitulo TRABAJOS PREVIOS									1	5.401,80	5.401,80
5	J10A8	Partida	M2	DESPEJE Y DESBROCE							3.210,000	0,62	1.990,20
6				DE LIMPIEZA, DESBROCE DE ESPECIES HERBÁCEAS Y ARBUSTIVAS INCLUSO ARBOLES EXISTENTES ,CARGA Y TRANSPORTE A VERTEDERO O LUGAR DE EMPLEO									
7	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,00381	17,1000	0,0652
8				CAPATAZ									
9	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,00753	13,0000	0,0979
10				PEON									
11	MQ034	Maquinaria	H	TRACTOR S/ORUGAS DE 140 C							0,00660	49,3289	0,3256
12				TRACTOR S/ORUGAS DE 140 CV									
13	MQ010	Maquinaria	H	CAMION DUMPER DE 8 M3							0,00381	34,9547	0,1332
14				CAMION DUMPER DE 8 M3									
15					PASARELA	1	670,000	3,000	0,000	2,010,000			
16					APARCAMIENTO	1	1.000,000	0,000	0,000	1,000,000			
17					ESCALERA	1	200,000	0,000	0,000	200,000			
18										Total J10A8	3.210,000	0,62	1.990,20
20	POSTE	Material	UD	DE DESPLAZAMIENTO DE POSTE ELÉCTRIC							2,000	1.656,3454	3.312,69
21				DE DESPLAZAMIENTO DE POSTE ELÉCTRICO EXISTENTE INCLUSO PP POR NUEVAS CONEXIONES Y AUTORIZACIÓN DE LA CONSELLERIA DE INDUSTRIA Y DE LA COMPAÑIA ELECTRICA GESA									
22	MO004	Mano de obra	H	PEON ESPECIALIZADO							14,38232	14,3600	206,5301
23				PEON ESPECIALIZADO									
24	0007	Mano de obra	H	PEON ESPECIALIZADO							14,38232	14,3600	206,5301
25				PEON ESPECIALIZADO									
26	OOE.8A...	Mano de obra	H	OFICIAL 1ª ELECTRICIDAD.							7,19116	16,2200	116,6406
27				OFICIAL 1ª ELECTRICIDAD.									
28	OOE.9A...	Mano de obra	H	OFICIAL 2ª ELECTRICIDAD							7,19116	14,3700	103,3370
29				OFICIAL 2ª ELECTRICIDAD.									
30	E02055	Maquinaria	H.	CAMION AUTOGRUA							9,58822	45,0000	431,4699
31				CAMION AUTOGRUA									
32	AR04	Material	M3	ARENA PARA HORMIGON							0,20000	5,9800	1,1960
33				ARENA PARA HORMIGON									
34	BRG.1GB...	Material	T	GRAVA 20/40 LVD 10 KM							0,40000	10,0000	4,0000
35				GRAVA TRITURADA DE GRANULOMETRIA 20/40, LAVADA. A PIE DE OBRA, CONSIDERANDO TRANSPORTE CON CAMION DE 25 TM, A UNA DISTANCIA MEDIA DE 10 KM.									
36	E03013	Material	TM	DE CEMENTO PORTLAND							0,35000	174,4400	61,0540
37				CEMENTO PORTLAND P-350									
38	BAA.1A...	Material	M3	AGUA							0,20000	1,0000	0,2000
39				AGUA.									
40	EAW.2A...	Material	UD	DE RESINA DE DOS COMPONENTES , TORN							1,00000	13,0000	13,0000
41				DE RESINA DE DOS COMPONENTES , TORNILLO , TUERCA Y CONTRATUERCA									
42	MQ027	Maquinaria	H	COMPRESOR MOVIL DE 3 MART							4,79410	35,1951	168,7288
43				COMPRESOR MOVIL DE 3 MARTILLOS									
44	E22037	Material	ML	TUBO P.V.C. 63MM.CANALIZA							25,00000	3,4200	85,5000
45				TUBO P.V.C. 63MM.CANALIZACION									
46	MQ035	Maquinaria	H	RETRO-EXCAVADORA DE 0,5 M							5,99263	43,0794	258,1589
47				RETRO-EXCAVADORA DE 0,5 M3									
48					ELECTR	1	0,000	0,000	0,000	1,000			
49					TELEFONICA	1	0,000	0,000	0,000	1,000			
50										Total POSTE	2,000	1.656,3454	3.312,69
52	DEMOLM	Partida	M3	DEMOLICION DE MUROS Y FAB							4,800	2,65	12,72
53				DE DEMOLICION DE MUROS Y FABRICAS DE CUALQUIER MATERIAL, INCLUYENDO CARGA Y TRANSPORTE PARA POSTERIOR USO O VERTEDERO									
54	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,01904	17,1000	0,3256
55				CAPATAZ									
56	MO003	Mano de obra	H	AYUDANTE							0,01904	13,9200	0,2650
57				AYUDANTE									
58	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,05711	13,0000	0,7424
59				PEON									
60	MQ032	Maquinaria	H	PALA CARGADORA S/ORUGAS							0,03190	22,6122	0,7213
61				PALA CARGADORA S/ORUGAS DE 1,0 M3									
62	MQ007	Maquinaria	H	CAMION VOLQUETE 4M3 DE CA							0,01904	31,3045	0,5960
63				CAMION VOLQUETE 4M3 DE CARGA UTIL									
64						2	8,000	0,500	0,600	4,800			
65										Total DEMOLM	4,800	2,65	12,72
67	DEMOLP	Partida	M2	DEMOLICION DE PLANTA DE E							2,000	11,15	22,30
68				DE DEMOLICION DE PLANTA DE EDIFICACION INCLUYENDO CARGA Y TRANSPORTE A VERTEDERO.									
69	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,01615	17,1000	0,2762
70				CAPATAZ									
71	MO003	Mano de obra	H	AYUDANTE							0,03229	13,9200	0,4495
72				AYUDANTE									
73	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,27453	13,0000	3,5689
74				PEON									
75	MQ032	Maquinaria	H	PALA CARGADORA S/ORUGAS							0,16148	22,6122	3,6514
76				PALA CARGADORA S/ORUGAS DE 1,0 M3									
77	MQ007	Maquinaria	H	CAMION VOLQUETE 4M3 DE CA							0,10228	31,3045	3,2018
78				CAMION VOLQUETE 4M3 DE CARGA UTIL									
79						2	0,000	0,000	0,000	2,000			
80										Total DEMOLP	2,000	11,15	22,30
82	DEMO	Partida	M3	DEMOLICION FABRICAS HORM.							4,800	13,31	63,89

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
83				DE DEMOLICION Y FRESADO DE FABRICAS DE HORMIGON ARMADO , INCLUYENDO CARGA Y TRANSPORTE A VERTEDERO									
84	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,01322	17,1000	0,2261
85				CAPATAZ									
86	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,44071	13,0000	5,7292
87				PEON									
88	MQ032	Maquinaria	H	PALA CARGADORA S/ORUGAS							0,15425	22,6122	3,4879
89				PALA CARGADORA S/ORUGAS DE 1,0 M3									
90	MQ007	Maquinaria	H	CAMION VOLQUETE 4M3 DE CA							0,12340	31,3045	3,8630
91				CAMION VOLQUETE 4M3 DE CARGA UTIL									
92				ACCESO PARKING	2	8,000	0,000	0,300		4,800			
93													
95										Total DEMO	4,800	13,31	63,89
97	2	Capítulo		PASARELA							1	308,671,41	308,671,41
98	109	Partida	UD	PLACA ANCLAJE DE ACERO							748,000	7,31	5,467,88
99				DE PLACA ANCLAJE DE ACERO DE 110 X200 X 110 MM. SOLDADA A ESTRUCTURA,									
100	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,01364	17,1000	0,2332
101				CAPATAZ									
102	MO003	Mano de obra	H	AYUDANTE							0,16833	13,9200	2,3432
103				AYUDANTE									
104	OOM.8A...	Mano de obra	H	OFICIAL 1º METAL							0,16833	16,2200	2,7303
105				OFICIAL 1º METAL									
106	SV51	Material	UD	PLACA DE ACERO DE 110 X 110 X 10 MM							1,00000	2,0000	2,0000
107				PLACA DE ACERO DE 110 X 110 X 10 MM.									
108					4	175,000	0,000	0,000		700,000			
109				EXTREMOS Y OTROS	4	12,000	0,000	0,000		48,000			
110										Total 109	748,000	7,31	5,467,88
112	92.1	Partida	KG	ESTR METALICA EN PERFILES							36,786,600	4,66	171,425,56
113				DE ESTRUCTURA METALICA DE ACERO A-42 b EN PERFILES TIPO ENSIDESA ,EJECUTADA CONFORME A PLANOS PINTADA EN TALLER CON UNA MANO DE IMPRIMACION CON HEMPADUR ZINC PRIMER 15360 O IMPRIMACION SIMILAR EPOXY-ZINC DE DOS COMPONENTES CURADA CON POLIAMIDA PARA LA PROTECCIÓN ANTICORROSIVA A LARGO PLAZO DE SUPERFICIES DE ACERO. CON UNA DOTACION DE 700 G / M2 Y DOS CAPAS DE PINTURA HAMMERITE, COLOR NEGRO, TOTALMENTE ACABADA E INSTALADA ,INCLUSO PP POR REPLANTEO DE ANCLAJES SOBRE EL TERRENO ,SOLDADURAS ,ORIFICIOS PARA TORNILLERIA Y PRESILLAS ,INCLUSO PP POR GRUA DE MONTAJE Y APOYOS DE SEÑALIZACION EN CARRETERA Y OBRA CIVIL ,									
114	GRUA	Maquinaria	H	CAMION GRUA							0,00000	40,0000	0,0000
115	TOPO	Mano de obra	H	TOPOGRAFO							0,00160	20,0000	0,0320
116	OOM.8A...	Mano de obra	H	OFICIAL 1º METAL							0,00160	16,2200	0,0260
117				OFICIAL 1º METAL									
118	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,00160	13,0000	0,0208
119				PEON									
120	FERRO	Material	KG	DE ACERO EN PERFILES							1,00000	3,3000	3,3000
121				KG DE ACERO EN PERFILES									
122	SV10	Material	UD	SEÑAL TIPO "R" DE 0,90 M.							0,00130	200,0000	0,2600
123				SEÑAL TIPO "R" DE 0,90 M. DE DIAMETRO, REFLEXIVA, HI									
124	SV18	Material	UD	SEÑAL TIPO "S"600 MM LADO							0,00090	120,0000	0,1080
125				SEÑAL INFORMATIVA CUADRADA DE 600 MM DE LADO, REFLEXIVA H.I									
126	125	Material	KG	PINTURA A PIE DE OBRA							0,00000	0,8313	0,0000
127	MQ009	Maquinaria	H	CAMION GRUA							0,00000	18,1909	0,0000
128				CAMION VOLQUETE DE 8 M3 CON GRUA HIDRAULICA									
129	MT102	Material	KG	PINTURA							0,09340	8,9000	0,8313
130				PINTURA CONVENCIONAL									
131	0007	Mano de obra	H	PEON ESPECIALIZADO							0,00000	14,3600	0,0000
132				PEON ESPECIALIZADO									
133										Total 125	0,09340	0,8313	0,0776
135				PASARELA	1	60,000	0,000	68,760		4,125,600			
136					1	485,000	0,000	68,760		33,348,600			
137				ACCESO	-1	10,000	0,000	68,760		-687,600			
138										Total 92.1	36,786,600	4,66	171,425,56
140	PERFO	Material	UD	DE PERFORACION EN ROCA O MURO DE PI							1,060,000	23,2823	24,679,24
141				DE PERFORACION EN ROCA O MURO DE PIEDRA DE MAMPOSTERIA DE UN MINIMO DE 30 CM DE LONGITUD MEDIANTE INYECCIÓN DE RESINA DE DOS COMPONENTES O MORTERO, TIPO HILTI ,WÜRTH O CONVENCIONAL, CAPAZ DE SOPORTAR UNA TRACCIÓN DE 200 KG, INCLUSO TORNILLO O BARRA GEWI , TUERCA Y CONTRATUERCA,TOTALMENTE MONTADA COLOCADA Y TESTADA.									
142	MO002	Mano de obra	H	OFICIAL DE 1º							0,29960	16,2200	4,8595
143				OFICIAL DE 1º									
144	MO004	Mano de obra	H	PEON ESPECIALIZADO							0,29960	14,3600	4,3023
145				PEON ESPECIALIZADO									
146	EAW.2A...	Material	UD	DE RESINA DE DOS COMPONENTES , TORN							0,83600	13,0000	10,8680
147				DE RESINA DE DOS COMPONENTES , TORNILLO , TUERCA Y CONTRATUERCA									
148	MQ009	Maquinaria	H	CAMION GRUA							0,00573	18,1909	0,1042
149				CAMION VOLQUETE DE 8 M3 CON GRUA HIDRAULICA									
150	HILTI	Maquinaria	H	DE MAQUINA PERFORADORA ELECTRICA							0,29960	5,4430	1,6307
151				DE MAQUINA PERFORADORA ELECTRICA									
152	GEWI	Material	ML	DE BARRA GEWI							0,25100	6,0000	1,5060
153				DE BARRA GEWI DE 0.5"									
154	GASOLI	Material	L	DE GASOLINA							0,00800	1,4500	0,0116
155				DE GASOLINA									
156					2	530,000	0,000	0,000		1,060,000			

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
157										Total PERFO	1.060,000	23,2823	24.679,24
159	J70W00	Partida	ML	BARANDILLA 1,10M							523,000	104,56	54.684,88
160				DE BARANDILLA PARA PROTECCION DE HIERRO DE FORJA IDENTICA A LA EXISTENTE DE 1,10 M. DE ALTURA. COLOCADA Y PINTADA CON IMPRIMACION SIMILAR EPOXY-ZINC DE DOS COMPONENTES CURADA CON POLIAMIDA PARA LA PROTECCIÓN ANTICORROSIVA A LARGO PLAZO DE SUPERFICIES DE ACERO. CON UNA DOTACION DE 700 G / M2 Y DOS CAPAS DE PINTURA HAMMERITE, COLOR NEGRO.									
161	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,04587	17,1000	0,7844
162				CAPATAZ									
163	MO002	Mano de obra	H	OFICIAL DE 1ª							0,11648	16,2200	1,8893
164				OFICIAL DE 1ª									
165	MO003	Mano de obra	H	AYUDANTE							0,19420	13,9200	2,7033
166				AYUDANTE									
167	MO005	Mano de obra	H	PEON							1,28895	13,0000	16,7564
168				PEON									
169	INO	Material	ML	BARANDILLA ACERO 1,10M							0,94570	87,1624	82,4295
170				BARANDILLA DE ACERO DE 1,10 M. DE ALTURA IDENTICA A LA EXISTENTE ,EJECUTADA CONFORME A PLANOS,PINTADA CON UNA MANO DE IMPRIMACION Y DOS CAPAS DE PINTURA OXIRON COLOR NEGRO .TOTALMENTE COLOCADA Y SOLDADA A LA ESTRUCTURA METALICA									
171							637	0,000	0,000	0,000	637,000		
172					ACCESOS	-2	2,000	0,000	0,000		-4,000		
173					APARCAMIENTO	-110	0,000	0,000	0,000		-110,000		
174										Total J70W00	523,000	104,56	54.684,88
176	U04015	Partida	M3	EXC. MANUAL CIMENTACIONES							73,660	56,62	4.170,63
177				DE EXCAVACION MANUAL PARA RECALCE DE MUROS Y CIMENTOS DE ESTRUCTURA , INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE A VERTEDERO.									
178	E01005	Mano de obra	H.	PEÓN ORDINARIO							3,97008	13,0000	51,6110
179				PEÓN ORDINARIO									
180	U01012	Partida	H.	PALA CARGADORA 1 M3 Y 100							0,01200	34,38	0,4126
181				PALA CARGADORA 1 M3 Y 100 CV									
182	E01001	Mano de obra	H.	OFICIAL DE PRIMERA							0,71076	16,2200	11,5285
183				OFICIAL DE PRIMERA									
184	E02003	Maquinaria	UD	PALA CARGADORA 1 M3 100 C							0,09240	27,5927	2,5496
185				PALA CARGADORA 1 M3 100 CV									
186	E02019	Material	L.	GASOIL							14,00000	1,4500	20,3000
187				GASOIL									
188										Total U01012	0,01200	34,38	0,4126
190	U01017	Partida	H.	CAMIÓN 5 TM							0,14360	31,99	4,5938
191				CAMIÓN 5 TM									
192	E01001	Mano de obra	H.	OFICIAL DE PRIMERA							0,71076	16,2200	11,5285
193				OFICIAL DE PRIMERA									
194	E02008	Maquinaria	UD	CAMIÓN 2 EJES							0,11088	27,5927	3,0595
195				CAMIÓN 2 EJES									
196	E02019	Material	L.	GASOIL							12,00000	1,4500	17,4000
197				GASOIL									
198										Total U01017	0,14360	31,99	4,5938
200						553	0,333	0,500	0,800	73,660			
201										Total U04015	73,660	56,62	4.170,63
203	U07009	Partida	M3	HORMIGÓN HA- 25 ARMADO ZAP							53,447	205,47	10.981,76
204				DE HORMIGÓN HA-25 ARMADO CONFORME A PLANOS , EN ZAPATAS DE CIMENTACIÓN LOSAS DE ESCALERAS ; INCLUSO ENCOFRADO , ARMADURA Y DESENCOFRADO , TERMINADO.									
205	U02015	Partida	M2	ENCOFRADO MADERA PLANO							0,56116	14,52	8,1480
206				M2 DE ENCOFRADO DE MADERA EN PARAMENTOS PLANOS , TERMINADO.									
207	E01001	Mano de obra	H.	OFICIAL DE PRIMERA							0,31256	16,2200	5,0697
208				OFICIAL DE PRIMERA									
209	E01005	Mano de obra	H.	PEÓN ORDINARIO							0,46537	13,0000	6,0498
210				PEÓN ORDINARIO									
211	E06011	Material	M3	TABLA							0,01000	300,0000	3,0000
212				TABLA									
213	E06009	Material	KG	CLAVOS							0,05000	2,0000	0,1000
214				CLAVOS									
215	E06008	Material	KG	ALAMBRE RECOCIDO PARA ARM							0,30000	1,0000	0,3000
216				ALAMBRE RECOCIDO PARA ARMAR									
217										Total U02015	0,56116	14,52	8,1480
219	U07002	Partida	KG	ACERO RED. AEH-500 N EN A							48,25952	1,52	73.3545
220				KG DE ACERO EN REDONDOS AEH-500 N, DE LÍMITE ELÁSTICO 5100 KG/CM2, TRABAJADO Y COLOCADO EN ARMADO DE HORMIGONES, I/P.P. DE DESPUNTES , SOLAPES Y SEPARADORES PREFABRICADOS.									
221	E01006	Mano de obra	H.	FERRALLISTA							0,01736	16,2200	0,2816
222				FERRALLISTA									
223	E01005	Mano de obra	H.	PEÓN ORDINARIO							0,01389	13,0000	0,1806
224				PEÓN ORDINARIO									
225	E06001	Material	KG	ACERO AEH-400 EN REDONDOS							1,05000	1,0000	1,0500
226				ACERO AEH-400 EN REDONDOS									
227	E06008	Material	KG	ALAMBRE RECOCIDO PARA ARM							0,00500	1,0000	0,0050
228				ALAMBRE RECOCIDO PARA ARMAR									
229										Total U07002	48,25952	1,52	73.3545
231	T01120	Material	M3	HORMIGON HA- 25/20 DE CENT							1,12260	99,8000	112,0355
232				HORMIGÓN HA- 25 /20 ELABORADO EN CENTRAL									
233	E02097	Maquinaria	H.	CAMIÓN BOMBA DE HORMIGÓN							0,11693	44,5874	5,2136
234				CAMIÓN BOMBA DE HORMIGÓN									
235	E02014	Maquinaria	H.	VIBRADOR							0,11693	3,7156	0,4345
236				VIBRADOR									
237	E01013	Mano de obra	H.	CAPATAZ							0,11693	17,1000	1,9995

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
308						4	3,000	0,500	0,000	6,000			
309										Total 86	6,000	213,93	1,283,58
311	U07009	Partida	M3	HORMIGÓN HA- 25 ARMADO ZAP							18,750	205,47	3.852,56
312				DE HORMIGÓN HA-25 ARMADO CONFORME A PLANOS , EN ZAPATAS DE CIMENTACIÓN LOSAS DE ESCALERAS ; INCLUSO ENCOFRADO , ARMADURA Y DESENCOFRADO , TERMINADO.									
313	U02015	Partida	M2	ENCOFRADO MADERA PLANO							0,56116	14,52	8,1480
314				M2 DE ENCOFRADO DE MADERA EN PARAMENTOS PLANOS , TERMINADO.									
315	E01001	Mano de obra	H.	OFICIAL DE PRIMERA							0,31256	16,2200	5,0697
316				OFICIAL DE PRIMERA									
317	E01005	Mano de obra	H.	PEÓN ORDINARIO							0,46537	13,0000	6,0498
318				PEÓN ORDINARIO									
319	E06011	Material	M3	TABLA							0,01000	300,0000	3,0000
320				TABLA									
321	E06009	Material	KG	CLAVOS							0,05000	2,0000	0,1000
322				CLAVOS									
323	E06008	Material	KG	ALAMBRE RECOCIDO PARA ARM							0,30000	1,0000	0,3000
324				ALAMBRE RECOCIDO PARA ARMAR									
325										Total U02015	0,56116	14,52	8,1480
327	U07002	Partida	KG	ACERO RED. AEH-500 N EN A							48,25952	1,52	73,3545
328				KG DE ACERO EN REDONDOS AEH-500 N, DE LÍMITE ELÁSTICO 5100 KG/CM2, TRABAJADO Y COLOCADO EN ARMADO DE HORMIGONES, I/P.P. DE DESPUNTES , SOLAPES Y SEPARADORES PREFABRICADOS.									
329	E01006	Mano de obra	H.	FERRALLISTA							0,01736	16,2200	0,2816
330				FERRALLISTA									
331	E01005	Mano de obra	H.	PEÓN ORDINARIO							0,01389	13,0000	0,1806
332				PEÓN ORDINARIO									
333	E06001	Material	KG	ACERO AEH-400 EN REDONDOS							1,05000	1,0000	1,0500
334				ACERO AEH-400 EN REDONDOS									
335	E06008	Material	KG	ALAMBRE RECOCIDO PARA ARM							0,00500	1,0000	0,0050
336				ALAMBRE RECOCIDO PARA ARMAR									
337										Total U07002	48,25952	1,52	73,3545
339	T01120	Material	M3	HORMIGÓN HA- 25/20 DE CENT							1,12260	99,8000	112,0355
340				HORMIGÓN HA- 25 /20 ELABORADO EN CENTRAL									
341	E02097	Maquinaria	H.	CAMIÓN BOMBA DE HORMIGÓN							0,11693	44,5874	5,2136
342				CAMIÓN BOMBA DE HORMIGÓN									
343	E02014	Maquinaria	H.	VIBRADOR							0,11693	3,7156	0,4345
344				VIBRADOR									
345	E01013	Mano de obra	H.	CAPATAZ							0,11693	17,1000	1,9995
346				CAPATAZ									
347	U01001	Partida	H.	CUADRILLA A							0,16835	25,45	4,2845
348				CUADRILLA A									
349	E01001	Mano de obra	H.	OFICIAL DE PRIMERA							0,69459	16,2200	11,2662
350				OFICIAL DE PRIMERA									
351	E01003	Mano de obra	H.	AYUDANTE							0,69459	13,9200	9,6687
352				AYUDANTE									
353	E01005	Mano de obra	H.	PEÓN ORDINARIO							0,34729	13,0000	4,5148
354				PEÓN ORDINARIO									
355										Total U01001	0,16835	25,45	4,2845
357						2	25,000	1,500	0,250	18,750			
358										Total U07009	18,750	205,47	3.852,56
360	AUX_14	Material	M2	ENCOFRADO MADERA VIGAS							21,000	15,5424	326,39
361				DE ENCOFRADO DE MADERA EN VIGAS, PILARES, TABLEROS Y CIMBRAS.									
362	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,07958	17,1000	1,3608
363				CAPATAZ									
364	MO002	Mano de obra	H	OFICIAL DE 1ª							0,15916	16,2200	2,5816
365				OFICIAL DE 1ª									
366	MO003	Mano de obra	H	AYUDANTE							0,07958	13,9200	1,1078
367				AYUDANTE									
368	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,23875	13,0000	3,1038
369				PEON									
370	EN01	Material	M3	MADERA EN TABLA PARA ENC.							0,00800	328,6200	2,6290
371				MADERA EN TABLA PARA ENCOFRADOS									
372	EN02	Material	M3	MADERA EN TABLON PARA ENC							0,01000	345,4400	3,4544
373				MADERA EN TABLON PARA ENCOFRADOS									
374	EN03	Material	KG	CLAVAZON PARA ENCOFRADOS							0,45000	2,9000	1,3050
375				CLAVAZON PARA ENCOFRADOS									
376						1	14,000	1,500	0,000	21,000			
377										Total AUX_14	21,000	15,5424	326,39
379	PELPI	Material	M3	MAMPOSTERIA EN SECO							1,665	659,8409	1.098,64
380				MAMPOSTERIA EN SECO EN PELDAÑOS DE ESCALERA Y ACABADO TRADICIONAL "CON CADENA" EN CORONACION									
381	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							9,73660	17,1000	166,4959
382				CAPATAZ									
383	MO002	Mano de obra	H	OFICIAL DE 1ª							12,17075	16,2200	197,4096
384				OFICIAL DE 1ª									
385	MO003	Mano de obra	H	AYUDANTE							8,11383	13,9200	112,9445
386				AYUDANTE									
387	MO005	Mano de obra	H	PEON							8,11383	13,0000	105,4798
388				PEON									
389	MT086	Material	M3	PIEDRA NATURAL							1,50000	40,0000	60,0000
390				PIEDRA NATURAL									
391	CAM	Maquinaria	H	CAMION GRUA							0,08114	28,9986	2,3529
392				CAMION TRANSPORTE CON GRUA									
393	E02052	Maquinaria	H.	CAMION 12 TM T							0,24341	38,8100	9,4467
394				CAMION 12 TM T									
395	MQ027	Maquinaria	H	COMPRESOR MOVIL DE 3 MART							0,16228	35,1951	5,7115

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	
396				COMPRESOR MOVIL DE 3 MARTILLOS										
397						3	1,500	0,370	0,000	1,665				
398										Total PELPI	1,665	659,8409	1,098,64	
400	109	Partida	UD	PLACA ANCLAJE DE ACERO							24,000	7,31	175,44	
401				DE PLACA ANCLAJE DE ACERO DE 110 X200 X 110 MM.										
402	MO001	Mano de obra	H	SOLDADA A ESTRUCTURA, CAPATAZ							0,01364	17,1000	0,2332	
403														
404	MO003	Mano de obra	H	AYUDANTE							0,16833	13,9200	2,3432	
405				AYUDANTE										
406	DOM.8A...	Mano de obra	H	OFICIAL 1º METAL							0,16833	16,2200	2,7303	
407				OFICIAL 1º METAL										
408	SV51	Material	UD	PLACA DE ACERO DE 110 X 110 X 10 MM							1,00000	2,0000	2,0000	
409				PLACA DE ACERO DE 110 X 110 X 10 MM.										
410						24	0,000	0,000	0,000	24,000				
411										Total 109	24,000	7,31	175,44	
413	92.1	Partida	KG	ESTR METALICA EN PERFILES							200,000	4,65	930,00	
414				DE ESTRUCTURA METALICA DE ACERO A-42 b EN PERFILES TIPO ENSIDESA ,EJECUTADA CONFORME A PLANOS PINTADA EN TALLER CON UNA MANO DE IMPRIMACION CON HEMPADUR ZINC PRIMER 15360 O IMPRIMACION SIMILAR EPOXY-ZINC DE DOS COMPONENTES CURADA CON POLIAMIDA PARA LA PROTECCIÓN ANTICORROSIVA A LARGO PLAZO DE SUPERFICIES DE ACERO. CON UNA DOTACION DE 700 G / M2 Y DOS CAPAS DE PINTURA HAMMERITE, COLOR NEGRO, TOTALMENTE ACABADA E INSTALADA ,INCLUSO PP POR REPLANTEO DE ANCLAJES SOBRE EL TERRENO ,SOLDADURAS ,ORIFICIOS PARA TORNILLERIA Y PRESILLAS ,INCLUSO PP POR GRUA DE MONTAJE Y APOYOS DE SEÑALIZACION EN CARRETERA Y OBRA CIVIL ,										
415	GRUA	Maquinaria	H	CAMION GRUA							0,00160	40,0000	0,0640	
416	TOPO	Mano de obra	H	TOPOGRAFO							0,00160	20,0000	0,0320	
417	DOM.8A...	Mano de obra	H	OFICIAL 1º METAL							0,00160	16,2200	0,0260	
418				OFICIAL 1º METAL										
419	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,00160	13,0000	0,0208	
420				PEON										
421	FERRO	Material	KG	DE ACERO EN PERFILES							1,00000	3,3000	3,3000	
422				KG DE ACERO EN PERFILES										
423	SV10	Material	UD	SEÑAL TIPO "R" DE 0,90 M.							0,00130	200,0000	0,2600	
424				SEÑAL TIPO "R" DE 0,90 M. DE DIAMETRO, REFLEXIVA, HI										
425	SV18	Material	UD	SEÑAL TIPO "S"600 MM LADO							0,00090	120,0000	0,1080	
426				SEÑAL INFORMATIVA CUADRADA DE 600 MM DE LADO, REFLEXIVA H.I.										
427	125	Material	KG	PINTURA A PIE DE OBRA							0,09340	8,9645	0,8373	
428				PINTURA A PIE DE OBRA PARA SEÑALIZACION HORIZONTAL.										
429	MQ009	Maquinaria	H	CAMION GRUA							0,12886	18,1909	2,3441	
430				CAMION VOLQUETE DE 8 M3 CON GRUA HIDRAULICA										
431	MT102	Material	KG	PINTURA PARA SEÑAL.HORIZ.							1,59000	3,0000	4,7700	
432				PINTURA CONVENCIONAL PARA SEÑALIZACION HORIZONTAL										
433	0007	Mano de obra	H	PEON ESPECIALIZADO							0,12886	14,3600	1,8504	
434				PEON ESPECIALIZADO										
435											Total 125	0,09340	8,9645	0,8373
437						200	0,000	0,000	0,000	200,000				
438										Total 92.1	200,000	4,65	930,00	
440	PERFO	Material	UD	DE PERFORACION EN ROCA O MURO DE PI							24,000	23,2823	558,78	
441				DE PERFORACION EN ROCA O MURO DE PIEDRA DE MAMPOSTERIA DE UN MINIMO DE 30 CM DE LONGITUD MEDIANTE INYECCIÓN DE RESINA DE DOS COMPONENTES O MORTERO, TIPO HILTI ,WÜRTH O CONVENCIONAL, CAPAZ DE SOPORTAR UNA TRACCIÓN DE 200 KG, INCLUSO TORNILLO O BARRA GEWI, TUERCA Y CONTRATUERCA,TOTALMENTE MONTADA COLOCADA Y TESTADA.										
442	MO002	Mano de obra	H	OFICIAL DE 1º							0,29960	16,2200	4,8595	
443				OFICIAL DE 1º										
444	MO004	Mano de obra	H	PEON ESPECIALIZADO							0,29960	14,3600	4,3023	
445				PEON ESPECIALIZADO										
446	EAW.2A...	Material	UD	DE RESINA DE DOS COMPONENTES , TORN							0,83600	13,0000	10,8680	
447				DE RESINA DE DOS COMPONENTES , TORNILLO , TUERCA Y CONTRATUERCA										
448	MQ009	Maquinaria	H	CAMION GRUA							0,00573	18,1909	0,1042	
449				CAMION VOLQUETE DE 8 M3 CON GRUA HIDRAULICA										
450	HILTI	Maquinaria	H	DE MAQUINA PERFORADORA ELECTRICA							0,29960	5,4430	1,6307	
451				DE MAQUINA PERFORADORA ELECTRICA										
452	GEWI	Material	ML	DE BARRA GEWI							0,25100	6,0000	1,5060	
453				DE BARRA GEWI DE 0.5"										
454	GASOLI	Material	L	DE GASOLINA							0,00800	1,4500	0,0116	
455				DE GASOLINA										
456						24	0,000	0,000	0,000	24,000				
457										Total PERFO	24,000	23,2823	558,78	
459	J70W00	Partida	ML	BARANDILLA 1,10M							12,000	104,56	1.254,72	
460				DE BARANDILLA PARA PROTECCION DE HIERRO DE FORJA IDENTICA A LA EXISTENTE DE 1,10 M. DE ALTURA. COLOCADA Y PINTADA CON IMPRIMACION SIMILAR EPOXY-ZINC DE DOS COMPONENTES CURADA CON POLIAMIDA PARA LA PROTECCIÓN ANTICORROSIVA A LARGO PLAZO DE SUPERFICIES DE ACERO. CON UNA DOTACION DE 700 G / M2 Y DOS CAPAS DE PINTURA HAMMERITE, COLOR NEGRO.										
461	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,04587	17,1000	0,7844	
462				CAPATAZ										
463	MO002	Mano de obra	H	OFICIAL DE 1º							0,11648	16,2200	1,8893	

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
533						1000	0,000	0,000	0,300	300,000			
534										Total EXTV	300,000	0,73	219,00
536	EXCZP	Partida	M3	EXC. EN ZANJAS Y POZOS							240,750	4,87	1.172,45
537				EXCAVACION EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, ENTIBACION Y AGOTAMIENTO, TRANSPORTE DE LOS PRODUCTOS A VERTEDERO O LUGAR DE EMPLEO, RELLENO Y COMPACTACION									
538	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,02853	17,1000	0,4879
539				CAPATAZ									
540	MO002	Mano de obra	H	OFICIAL DE 1*							0,05790	16,2200	0,9391
541				OFICIAL DE 1*									
542	MO003	Mano de obra	H	AYUDANTE							0,02853	13,9200	0,3971
543				AYUDANTE									
544	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,05790	13,0000	0,7527
545				PEON									
546	MT083	Material	M2	TABL. 20/23 MM PARA ENCOF							0,15000	6,5500	0,9825
547				TABLAS MACHIEBRADRA 20/23 MM DE PINO PARA ENCOFRADO									
548	MQ029	Maquinaria	H	PALA CARGADORA S/NEUMATIC							0,02937	14,2700	0,4191
549				PALA CARGADORA S/NEUMATICOS DE 0,5 M3									
550	MQ007	Maquinaria	H	CAMION VOLQUETE 4M3 DE CA							0,02518	31,3045	0,7882
551				CAMION VOLQUETE 4M3 DE CARGA UTIL									
552	MQ001	Maquinaria	H	BANDEJA VIBRATORIA							0,02518	4,0600	0,1022
553				BANDEJA VIBRATORIA									
554						700	0,000	0,000	0,200	140,000			
555						200	0,000	0,000	0,200	40,000			
556					cimentacion	110	1,500	1,000	0,300	49,500			
557					parada bus	25	1,500	1,000	0,300	11,250			
558										Total EXCZP	240,750	4,87	1.172,45
560	ESCOLL	Partida	M3	ESCOLLERA PARA PEDRAPLEN							1.800,000	10,35	18.630,00
561				DE ESCOLLERA PARA PEDRAPLEN EN ZONA ANEGABLE									
562	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,00922	17,1000	0,1577
563				CAPATAZ									
564	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,01843	13,0000	0,2396
565				PEON									
566	AR09	Material	M3	PIEDRA DE ESCOLLERA							1,00000	9,0000	9,0000
567				PIEDRA DE ESCOLLERA									
568	MQ033	Maquinaria	H	PALA CARGADORA S/ORUGAS							0,01843	28,0400	0,5168
569				PALA CARGADORA S/ORUGAS DE 2,0 M3									
570	MQ007	Maquinaria	H	CAMION VOLQUETE 4M3 DE CA							0,01382	31,3045	0,4326
571				CAMION VOLQUETE 4M3 DE CARGA UTIL									
572						700	0,000	0,000	2,000	1.400,000			
573						200	0,000	0,000	2,000	400,000			
574										Total ESCOLL	1.800,000	10,35	18.630,00
576	AUX_23	Material	M2	RASANTEADO Y NIVELACION DE CIMENTOS							500,000	5,3941	2.697,05
577				DE RASANTEADO Y COMPACTACION DE EXCAVACION EN CIMENTOS Y NIVELACION DEL FONDO, TRANSPORTE DE LOS PRODUCTOS A VERTEDERO O LUGAR DE EMPLEO, ENTIBACION, AGOTAMIENTO.									
578	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,00962	17,1000	0,1645
579				CAPATAZ									
580	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,01442	13,0000	0,1875
581				PEON									
582	EN01	Material	M3	MADERA EN TABLA PARA ENC.							0,00250	328,6200	0,8216
583				MADERA EN TABLA PARA ENCOFRADOS									
584	MQ027	Maquinaria	H	COMPRESOR MOVIL DE 3 MART							0,02885	35,1951	1,0154
585				COMPRESOR MOVIL DE 3 MARTILLOS									
586	MQ043	Maquinaria	H	BOMBA ROTATIVA DE 7.5 CV							0,01923	8,1100	0,1560
587				BOMBA ROTATIVA DE 7.5 CV									
588	MQ035	Maquinaria	H	RETRO-EXCAVADORA DE 0,5 M							0,02885	43,0794	1,2428
589				RETRO-EXCAVADORA DE 0,5 M3									
590	MQ007	Maquinaria	H	CAMION VOLQUETE 4M3 DE CA							0,05770	31,3045	1,8063
591				CAMION VOLQUETE 4M3 DE CARGA UTIL									
592						100	2,000	2,000	0,000	400,000			
593						25	2,000	2,000	0,000	100,000			
594										Total AUX_23	500,000	5,3941	2.697,05
596	AUX_05	Material	M3	ELAB. HORMIGON HM-10							150,000	87,3469	13.102,04
597				DE ELABORACION DE 1 M3 DE HORMIGON EN MASA TIPO H-100.									
598	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,04578	17,1000	0,7828
599				CAPATAZ									
600	MO003	Mano de obra	H	AYUDANTE							0,04578	13,9200	0,6373
601				AYUDANTE									
602	MO004	Mano de obra	H	PEON ESPECIALIZADO							0,09153	14,3600	1,3144
603				PEON ESPECIALIZADO									
604	AG01	Material	TM	CEMENTO GRIS I-35							0,18000	10,0000	1,8000
605				CEMENTO GRIS I-35									
606	AR04	Material	M3	ARENA PARA HORMIGON							0,40000	5,9800	2,3920
607				ARENA PARA HORMIGON									
608	AR06	Material	M3	ARIDO GRUESO PARA MEZCLAS							0,80000	18,6500	14,9200
609				ARIDO GRUESO PARA MEZCLAS									
610	MQ047	Maquinaria	H	PLANTA DE HORMIG. 20 M3/H							0,47290	138,0100	65,2649
611				PLANTA DE HORMIGONADO DE 20 M3/H									
612	MV05	Material	M3	AGUA							0,15000	1,5700	0,2355
613				AGUA									
614				ZAPATAS		1	100,000	1,500	1,000	150,000			
615										Total AUX_05	150,000	87,3469	13.102,04
617	AUX_09	Material	M3	ELAB. HORMIGON HA-25							70,000	108,7209	7.610,46
618				DE ELABORACION Y TRANSPORTE DE 1 M3 DE HORMIGON PARA ARMAR TIPO HA-25, INCLUSO VERTIDO VIBRADO CURADO									
619	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,05395	17,1000	0,9225

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
620				CAPATAZ									
621	MO003	Mano de obra	H	AYUDANTE							0,05395	13,9200	0,7510
622				AYUDANTE									
623	MO004	Mano de obra	H	PEON ESPECIALIZADO							0,17080	14,3600	2,4527
624				PEON ESPECIALIZADO									
625	H25	Material	M3	HORMIGÓN							1,00000	80,0000	80,0000
626	E02097	Maquinaria	H.	CAMIÓN BOMBA DE HORMIGÓN							0,30710	44,5874	13,6928
627				CAMIÓN BOMBA DE HORMIGÓN									
628	E02055	Maquinaria	H.	CAMION AUTOGRUA							0,23544	45,0000	10,5948
629				CAMION AUTOGRUA									
630	MMA26A...	Maquinaria	H	VIBRADOR DE GASOLINA							0,10237	3,0000	0,3071
631					ALZADOS	1	100,000	0,350	2,000	70,000			
632										Total AUX_09	70,000	108,7209	7,610,46
634	107	Partida	KG	ACERO TIPO B-500 S							1,500,000	1,26	1,890,00
635				DE ADQUISICION, CORTE, DOBLADO Y COLOCACION DE ARMADURAS DE ACERO TIPO B-500 S									
636	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,00260	17,1000	0,0445
637				CAPATAZ									
638	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,01428	13,0000	0,1856
639				PEON									
640	AC02	Material	KG	ACERO AEH-500N							1,00000	1,0000	1,0000
641				ACERO CORRUGADO PARA ARMAR B-500S									
642	MQ050	Maquinaria	H	MAQUINA DE DOBLADO Y TENS							0,00649	4,0300	0,0262
643				MAQUINA DE DOBLADO Y TENSADO									
644						100	15,000	0,000	0,000	1,500,000			
645										Total 107	1,500,000	1,26	1,890,00
647	AUX_13	Material	M2	ENCOFRADO MADERA ALZADOS							230,000	30,0164	6,903,77
648				DE ENCOFRADO DE MADERA EN ALZADOS, INCLUYENDO ENCOFRADO Y DESENCOFRADO									
649	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,06830	17,1000	1,1679
650				CAPATAZ									
651	MO002	Mano de obra	H	OFICIAL DE 1ª							0,22548	16,2200	3,6573
652				OFICIAL DE 1ª									
653	MO003	Mano de obra	H	AYUDANTE							0,06830	13,9200	0,9507
654				AYUDANTE									
655	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,20434	13,0000	2,6564
656				PEON									
657	EN01	Material	M3	MADERA EN TABLA PARA ENC.							0,01000	328,6200	3,2862
658				MADERA EN TABLA PARA ENCOFRADOS									
659	EN02	Material	M3	MADERA EN TABLON PARA ENC							0,00500	345,4400	1,7272
660				MADERA EN TABLON PARA ENCOFRADOS									
661	EN03	Material	KG	CLAVAZON PARA ENCOFRADOS							0,35000	2,9000	1,0150
662				CLAVAZON PARA ENCOFRADOS									
663	FENO	Material	M2	TABLERO FENOLICO PARA ENCOFRADOS							1,00000	10,0000	10,0000
664				TABLERO FENOLICO PARA ENCOFRADOS									
665	LATIG	Maquinaria	ML	LATIGUILLOS PARA ENCOFRADOS							1,57185	3,5345	5,5557
666				LATIGUILLOS PARA ENCOFRADOS									
667					INTERIOR MUROS	100	2,300	0,000	0,000	230,000			
668										Total AUX_13	230,000	30,0164	6,903,77
670	83	Partida	ML	BORDILLO DE 15X25X50 CM.							340,000	12,21	4,151,40
671				DE BORDILLO DE HORMIGON VIBROCOMPRESIDO DE 15X25X50 INCLUIDO SOLERA Y COLOCACION EN OBRA									
672	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,02166	17,1000	0,3704
673				CAPATAZ									
674	MO002	Mano de obra	H	OFICIAL DE 1ª							0,04331	16,2200	0,7025
675				OFICIAL DE 1ª									
676	MO003	Mano de obra	H	AYUDANTE							0,02166	13,9200	0,3015
677				AYUDANTE									
678	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,18049	13,0000	2,3464
679				PEON									
680	PR02	Material	ML	BORDILLO HORMIG.15X25X50							1,00000	6,4500	6,4500
681				BORDILLO PREFABRICADO DE HORMIGON VIBROCOMPRESIDO DE 15X25X50									
682	AUX_03	Material	M3	MORTERO DE 250 KG.(1:6)							0,01500	31,3591	0,4704
683				DE ELABORACION DE 1 M3 DE MORTERO DE CEMENTO PORLAND Y ARENA DE 250 KG									
684	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,05124	17,1000	0,8762
685				CAPATAZ									
686	MO004	Mano de obra	H	PEON ESPECIALIZADO							0,15219	14,3600	2,1854
687				PEON ESPECIALIZADO									
688	AR04	Material	M3	ARENA PARA HORMIGON							1,20000	5,9800	7,1760
689				ARENA PARA HORMIGON									
690	AG02	Material	TM	CEMENTO GRIS I-45							0,25000	75,0000	18,7500
691				CEMENTO GRIS I-45									
692	MV05	Material	M3	AGUA							0,13000	1,5700	0,2041
693				AGUA									
694	MQ023	Maquinaria	H	HORMIGONERA DE 250 L.							0,60881	3,5600	2,1674
695				HORMIGONERA ELECTRICA DE 250 L DE CAPACIDAD DE AMASADO									
696										Total AUX_03	0,01500	31,3591	0,4704
698	AUX_06	Material	M3	ELAB. HORMIGON HM-20							0,02500	62,9020	1,5726
699				DE ELABORACION DE 1 M3 DE HORMIGON EN MASA TIPO HM20									
700	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,02918	17,1000	0,4990
701				CAPATAZ									
702	MO003	Mano de obra	H	AYUDANTE							0,02918	13,9200	0,4062
703				AYUDANTE									
704	MO004	Mano de obra	H	PEON ESPECIALIZADO							0,05835	14,3600	0,8379
705				PEON ESPECIALIZADO									
706	AG01	Material	TM	CEMENTO GRIS I-35							0,20000	10,0000	2,0000
707				CEMENTO GRIS I-35									
708	AR04	Material	M3	ARENA PARA HORMIGON							0,40000	5,9800	2,3920

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	
709				ARENA PARA HORMIGON										
710	AR06	Material	M3	ARIDO GRUESO PARA MEZCLAS							0,80000	18,6500	14,9200	
711				ARIDO GRUESO PARA MEZCLAS										
712	MV05	Material	M3	AGUA							0,15000	1,5700	0,2355	
713				AGUA										
714	MQ047	Maquinaria	H	PLANTA DE HORMIG. 20 M3/H							0,30151	138,0100	41,6114	
715				PLANTA DE HORMIGONADO DE 20 M3/H										
716											Total AUX_06	0,02500	62,9020	1,5726
718					PARKING	2	120,000	0,000	0,000		240,000			
719						4	12,000	0,000	0,000		48,000			
720					PARADA BUS	2	26,000	0,000	0,000		52,000			
721											Total 83	340,000	12,21	4.151,40
723	DR04	Partida	ML	TUBO DREN DE 125 MM ZANJA								110,000	26,60	2.926,00
724				DE DREN SUBTERRANEO, INCLUIDA TUBERIA DE PVC POROSO DE 125 MM. DE DIAMETRO INTERIOR, EXCAVACION, MATERIAL FILTRANTE, RELLENO, CAMA DE HORMIGON Y MALLA GEOTEXTIL, TOTALMENTE TERMINADO.										
725	MO002	Mano de obra	H	OFICIAL DE 1ª							0,03884	16,2200	0,6300	
726				OFICIAL DE 1ª										
727	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,07768	13,0000	1,0098	
728				PEON										
729	MV17	Material	M2	GEOTEXTIL							1,00000	0,7000	0,7000	
730				FILTRO GEOTEXTIL										
731	TB17	Material	ML	TUBERIA HORMIG.POROSO 125							1,00000	13,4300	13,4300	
732				TUBERIA DE HORMIGON POROSO DE 125 MM. DE DIAMETRO INTERIOR										
733	AUX_22	Material	M3	EXC. EN ZANJAS Y POZOS							0,70000	5,2561	3,6793	
734				DE EXCAVACION EN ZANJAS Y POZOS EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, ENTIBACION Y AGOTAMIENTO, TRANSPORTE DE LOS PRODUCTOS A VERTEDERO O LUGAR DE EMPLEO, RELLENO Y COMPACTACION.										
735	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,00777	17,1000	0,1329	
736				CAPATAZ										
737	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,01165	13,0000	0,1515	
738				PEON										
739	EN05	Material	M2	TABL. 20/23 MM PARA ENCOF							0,10000	16,5500	1,6550	
740				TABLAS MACHIEBRADRA 20/23 MM DE PINO PARA ENCOFRADO										
741	MQ027	Maquinaria	H	COMPRESOR MOVIL DE 3 MART							0,02330	35,1951	0,8200	
742				COMPRESOR MOVIL DE 3 MARTILLOS										
743	MQ035	Maquinaria	H	RETRO-EXCAVADORA DE 0,5 M							0,02330	43,0794	1,0038	
744				RETRO-EXCAVADORA DE 0,5 M3										
745	MQ007	Maquinaria	H	CAMION VOLQUETE 4M3 DE CA							0,04661	31,3045	1,4591	
746				CAMION VOLQUETE 4M3 DE CARGA UTIL										
747	MQ044	Maquinaria	H	COMPACTADOR "RANA" 5 CV							0,00388	8,7100	0,0338	
748				COMPACTADOR MANUAL RANA DE 5 CV.										
749											Total AUX_22	0,70000	5,2561	3,6793
751	AUX_26	Material	M3	MATERIAL FILTRANTE							0,16720	7,8319	1,3095	
752				DE MATERIAL FILTRANTE, COLOCADO Y COMPACTADO.										
753	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,00588	17,1000	0,1005	
754				CAPATAZ										
755	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,02678	13,0000	0,3481	
756				PEON										
757	AR16	Material	M3	MATERIAL GRANULAR GRUESO							1,00000	5,8300	5,8300	
758				MATERIAL GRANULAR GRUESO										
759	MQ007	Maquinaria	H	CAMION VOLQUETE 4M3 DE CA							0,02972	31,3045	0,9304	
760				CAMION VOLQUETE 4M3 DE CARGA UTIL										
761	MQ044	Maquinaria	H	COMPACTADOR "RANA" 5 CV							0,07152	8,7100	0,6229	
762				COMPACTADOR MANUAL RANA DE 5 CV.										
763											Total AUX_26	0,16720	7,8319	1,3095
765	AUX_27	Material	M3	MATERIAL SELECC. EN DRENS							0,35490	3,5244	1,2508	
766				DE MATERIAL SELECCIONADO EN DRENS Y CANALIZACIONES CON COMPACTACION POSTERIOR.										
767	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,02633	17,1000	0,4502	
768				CAPATAZ										
769	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,04741	13,0000	0,6163	
770				PEON										
771	MV02	Material	UD	CANON							1,10000	1,0500	1,1550	
772				CANON POR EXCAVACION, RELLENO Y REPOSICION DE TIERRA VEGETAL.										
773	MQ007	Maquinaria	H	CAMION VOLQUETE 4M3 DE CA							0,02128	31,3045	0,6662	
774				CAMION VOLQUETE 4M3 DE CARGA UTIL										
775	MQ044	Maquinaria	H	COMPACTADOR "RANA" 5 CV							0,07310	8,7100	0,6367	
776				COMPACTADOR MANUAL RANA DE 5 CV.										
777											Total AUX_27	0,35490	3,5244	1,2508
779	AUX_08	Material	M3	ELAB. HORMIGON H-200							0,08200	55,9707	4,5896	
780				DE ELABORACION DE 1 M3 DE HORMIGON EN MASA TIPO H-200.										
781	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,02330	17,1000	0,3984	
782				CAPATAZ										
783	MO003	Mano de obra	H	AYUDANTE							0,02330	13,9200	0,3243	
784				AYUDANTE										
785	MO004	Mano de obra	H	PEON ESPECIALIZADO							0,04661	14,3600	0,6693	
786				PEON ESPECIALIZADO										
787	AG01	Material	TM	CEMENTO GRIS I-35							0,25000	10,0000	2,5000	
788				CEMENTO GRIS I-35										
789	AR04	Material	M3	ARENA PARA HORMIGON							0,43000	5,9800	2,5714	
790				ARENA PARA HORMIGON										
791	AR06	Material	M3	ARIDO GRUESO PARA MEZCLAS							0,86000	18,6500	16,0390	
792				ARIDO GRUESO PARA MEZCLAS										
793	MV05	Material	M3	AGUA							0,15000	1,5700	0,2355	

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
794				AGUA									
795	MQ047	Maquinaria	H	PLANTA DE HORMIG. 20 M3/H							0,24080	138,0100	33,2328
796				PLANTA DE HORMIGONADO DE 20 M3/H									
797										Total AUX_08	0,08200	55,9707	4,5896
799						110	0,000	0,000	0,000	110,000			
800										Total DR04	110,000	26,60	2,926,00
802	MT11	Maquinaria	M3	TERRAP.CON PRODUC.PRESTAM							130,000	5,2772	686,04
803				DE EXTENSION, HUMECTACION, COMPACTACION Y REFINO DE TERRAPLEN CON PRODUCTOS DE PRESTAMOS, INCLUIDO SELECCION, EXCAVACION Y TRANSPORTE DESDE LA ZONA DE EXTRACCION.									
804	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,00469	17,1000	0,0802
805				CAPATAZ									
806	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,01408	13,0000	0,1830
807				PEON									
808	AUX_25	Material	M3	MATERIAL ADECUADO PARA PR MATERIAL ADECUADO PARA PRESTAMOS PROCEDENTE DE ZONA DE EXTRACCION TEMPORAL.							1,00000	4,2024	4,2024
809													
810	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,01878	17,1000	0,3211
811				CAPATAZ									
812	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,01878	13,0000	0,2441
813				PEON									
814	MQ035	Maquinaria	H	RETRO-EXCAVADORA DE 0,5 M							0,00563	43,0794	0,2425
815				RETRO-EXCAVADORA DE 0,5 M3									
816	MQ030	Maquinaria	H	PALA CARGADORA S/NEUMATIC							0,00563	19,9800	0,1125
817				PALA CARGADORA S/NEUMATICOS DE 1,0 M3									
818	MQ010	Maquinaria	H	CAMION DUMPER DE 8 M3							0,09390	34,9547	3,2822
819				CAMION DUMPER DE 8 M3									
820										Total AUX_25	1,00000	4,2024	4,2024
822	MV05	Material	M3	AGUA							0,10000	1,5700	0,1570
823				AGUA									
824	MQ011	Maquinaria	H	CAMION CISTERNA DE 4 M3							0,00657	32,0300	0,2104
825				CAMION CISTERNA DE 4 M3									
826	MQ016	Maquinaria	H	MOTONIVELADORA DE 3.66M							0,00469	74,7100	0,3504
827				MOTONIVELADORA DE 3.66 M DE CUCHILLA									
828	MQ003	Maquinaria	H	APISONADORA TANDEM 10/12							0,00469	20,0100	0,0938
829				APISONADORA TANDEM 10/12 TM, VIBRATORIA									
830					RELLENO MUROS	100	0,000	0,000	1,300	130,000			
831										Total MT11	130,000	5,2772	686,04
833	FI02	Partida	M3	BASE DE ZAHORRA ARTIFICIA							210,000	20,95	4,399,50
834				DE ZAHORRA ARTIFICIAL EN BASE, TIPO Z-1, COMPACTADA Y COLOCADA.									
835	MO006	Mano de obra	H	ENCARGADO							0,01145	20,0000	0,2290
836				ENCARGADO									
837	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,02576	13,0000	0,3349
838				PEON									
839	AR11	Material	M3	ZAHORRA ARTIFICIAL Z-1							1,00000	18,6100	18,6100
840				ZAHORRA ARTIFICIAL TIPO Z-1.									
841	MV05	Material	M3	AGUA							0,05000	1,5700	0,0785
842				AGUA									
843	MQ010	Maquinaria	H	CAMION DUMPER DE 8 M3							0,00573	34,9547	0,2003
844				CAMION DUMPER DE 8 M3									
845	MQ016	Maquinaria	H	MOTONIVELADORA DE 3.66M							0,01374	74,7100	1,0265
846				MOTONIVELADORA DE 3.66 M DE CUCHILLA									
847	MQ011	Maquinaria	H	CAMION CISTERNA DE 4 M3							0,00286	32,0300	0,0916
848				CAMION CISTERNA DE 4 M3									
849	MQ005	Maquinaria	H	COMPACTADOR VIBRATORIO AU							0,01718	22,1800	0,3811
850				COMPACTADOR VIBRATORIO AUTOPROPULSADO DE 7 TM.									
851						700	0,000	0,000	0,300	210,000			
852										Total FI02	210,000	20,95	4,399,50
854	FI211B	Partida	TM	LIGANTE BITUMINOSO							8,400	548,06	4,603,70
855				DE LIGANTE DE BETUN ASFALTICO TIPO 60/70, EN PLANTA DE AGLOMERADO PARA MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE PARA CAPAS INTERMEDIAS.									
856	BE011B	Material	TM	BET. ASFALT. 60/70,80/100							1,00000	537,9975	537,9975
857				BETUN ASFALTICO 60/70 Y 80/100									
858	MQ014	Maquinaria	H	CAMION BITUMINADOR DE 6 M							0,27720	36,2900	10,0596
859				CAMION BITUMINADOR DE 6 M3									
860						168	0,000	0,050	0,000	8,400			
861										Total FI211B	8,400	548,06	4,603,70
863	IMPRIM	Partida	TM	EAL-1 EN RIEGOS IMPRIMAC.							1,500	537,45	806,18
864				DE ADQUISICION, MANIPULACION Y EMPLEO DE 1 T DE EMULSION ANIONICA DE ROTURA LENTA (EAL-1) PARA RIEGOS DE IMPRIMACION INCLUIDA LA PREPARACION DE LA SUPERFICIE									
865	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,18394	17,1000	3,1454
866				CAPATAZ									
867	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,91972	13,0000	11,9564
868				PEON									
869	BE10	Material	TM	EMULSION EAL-1							1,00000	508,4198	508,4198
870				EMULSION ANIONICA DE ROTURA LENTA EAL-1									
871	MQ014	Maquinaria	H	CAMION BITUMINADOR DE 6 M							0,29549	36,2900	10,7233
872				CAMION BITUMINADOR DE 6 M3									
873	MQ019	Maquinaria	H	BARREDORA AUTOPROPULSADA							0,29549	10,8500	3,2061
874				BARREDORA AUTOPROPULSADA DE 10 CV									
875						1000	0,001	0,000	1,500	1,500			
876										Total IMPRIM	1,500	537,45	806,18
878	FI11	Partida	TM	EAL-1 RIEGOS ADHERENCIA							1,000	528,50	528,50

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	
964	AUX_01	Material	M3	LECHADA DE CEMENTO Y AREN							0,03300	109,9389	3,6280	
965				ELABORACION DE 1 M3 DE LECHADA DE CEMENTO PORLAND Y ARENA										
966	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,07097	17,1000	1,2136	
967				CAPATAZ										
968	MO004	Mano de obra	H	PEON ESPECIALIZADO							0,14273	14,3600	2,0496	
969				PEON ESPECIALIZADO										
970	MT012	Material	TM	CEMENTO GRIS I-45							0,55000	152,6700	83,9685	
971				CEMENTO GRIS I-45										
972	MT003	Material	M3	ARENA DE CANTERA							0,88000	25,0400	22,0352	
973				ARENA PARA HORMIGON										
974	MT087	Material	M3	AGUA							0,36500	0,4700	0,1716	
975				AGUA										
976	MQ023	Maquinaria	H	HORMIGONERA DE 250 L.							0,14055	3,5600	0,5004	
977				HORMIGONERA ELECTRICA DE 250 L DE CAPACIDAD DE AMASADO										
978											Total AUX_01	0,03300	109,9389	3,6280
980	PIEDRA	Material	M2	PIEDRA PARA SOLERA DE 8CM DE ESPESO							1,00000	30,0000	30,0000	
981				PIEDRA PARA SOLERA DE 8 CM DE ESPESOR MEDIO										
982						110	0,000	1,300	0,000		143,000			
983											Total SOLADO	143,000	69,54	9,944,22
985	TELA	Partida	ML	DE TELA METALICA GANADERA GALVANIZA							30,000	58,85	1.765,50	
986				DE TELA METALICA GANADERA GALVANIZADA TIPOLOGIA SEMEJANTE A LA EXISTENTE EN LA ZONA DE 1,10 M. DE ALTURA , APOYADA EN POSTES DE MADERA DE ACEBUCHES EMPOTRADOS CADA 2,5 M EN PRETIL / ZÓCALO DE MAMPOSTERIA CALIZA DE 30 CM DE ESPESOR Y 25 CM DE ALTURA.TOTALMENTE COLOCADA EN CORONACION DE MURO DE CONTENCIÓN										
987	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,03318	17,1000	0,5674	
988				CAPATAZ										
989	MO002	Mano de obra	H	OFICIAL DE 1ª							0,78883	16,2200	12,7948	
990				OFICIAL DE 1ª										
991	MO003	Mano de obra	H	AYUDANTE							0,84505	13,9200	11,7631	
992				AYUDANTE										
993	MT086	Material	M3	PIEDRA NATURAL							0,12000	40,0000	4,8000	
994				PIEDRA NATURAL										
995	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,93249	13,0000	12,1224	
996				PEON										
997	ACEBU	Material	ML	DE MADERA DE ACEBUCHES							0,85000	12,0000	10,2000	
998				DE MADERA DE ACEBUCHES										
999	GANA	Partida	M2	DE TELA GANADERA							1,10000	6,00	6,6000	
1000				DE TELA GANADERA GALVANIZADA										
1001						30	0,000	0,000	0,000		30,000			
1002											Total TELA	30,000	58,85	1.765,50
1004	86	Partida	M3	MAMPOSTERIA EN SECO							24,000	213,93	5.134,32	
1005				MAMPOSTERIA EN SECO EN MUROS DE CONTENCIÓN EN MASA CON TIPOLOGIA TIPO BOIX CON PIEDRA DEL LUGAR Y ACABADO TRADICIONAL "CON CADENA" EN CORONACION										
1006	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,20110	17,1000	3,4388	
1007				CAPATAZ										
1008	MO002	Mano de obra	H	OFICIAL DE 1ª							3,61972	16,2200	58,7119	
1009				OFICIAL DE 1ª										
1010	MO003	Mano de obra	H	AYUDANTE							3,41863	13,9200	47,5873	
1011				AYUDANTE										
1012	MO005	Mano de obra	H	PEON							3,21753	13,0000	41,8279	
1013				PEON										
1014	MT086	Material	M3	PIEDRA NATURAL							1,00000	40,0000	40,0000	
1015				PIEDRA NATURAL										
1016	CAM	Maquinaria	H	CAMION GRUA							0,08044	28,9986	2,3326	
1017				CAMION TRANSPORTE CON GRUA										
1018	E02052	Maquinaria	H.	CAMION 12 TM T							0,24131	38,8100	9,3652	
1019				CAMION 12 TM T										
1020	MQ027	Maquinaria	H	COMPRESOR MOVIL DE 3 MART							0,16088	35,1951	5,6622	
1021				COMPRESOR MOVIL DE 3 MARTILLOS										
1022	ANDAMI	Material	H	DE ALQUILER DE ANDAMIO DE HASTA 3 M							0,50000	10,0000	5,0000	
1023				DE ALQUILER DE ANDAMIO DE HASTA 3 M DE ALTURA Y 10 M DE ANCHURA TOTALMENTE NORMALIZADO										
1024					EXTREMO MUROS	2	4,000	3,000	1,000		24,000			
1025											Total 86	24,000	213,93	5.134,32
1027	FORRO	Partida	M3	FORRO MAMPOSTERIA							71,500	172,81	12.355,92	
1028				DE FORRO DE MAMPOSTERIA APARENTANDO "EN SECO" PARA MUROS DE CONTENCIÓN DE HORMIGON DE HASTA 4 M DE ALTURA CON PIEDRA CALIZA DEL LUGAR DE UN ESPESOR MEDIO DE 25 CM Y ACABADO TRADICIONAL "CON CADENA" EN CORONACION COGIDA INTERIORMENTE CON MORTERO DE CEMENTO										
1029	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,19753	17,1000	3,3778	
1030				CAPATAZ										
1031	MO002	Mano de obra	H	OFICIAL DE 1ª							1,42223	16,2200	23,0686	
1032				OFICIAL DE 1ª										
1033	MO003	Mano de obra	H	AYUDANTE							1,77779	13,9200	24,7468	
1034				AYUDANTE										
1035	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,79013	13,0000	10,2717	
1036				PEON										
1037	MT086	Material	M3	PIEDRA NATURAL							1,00000	40,0000	40,0000	
1038				PIEDRA NATURAL										
1039	CAM	Maquinaria	H	CAMION GRUA							0,15803	28,9986	4,5826	
1040				CAMION TRANSPORTE CON GRUA										
1041	E02052	Maquinaria	H.	CAMION 12 TM T							0,23704	38,8100	9,1995	
1042				CAMION 12 TM T										
1043	T01100	Material	M3	MORTERO M-450							0,40000	120,0000	48,0000	

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1109				Conductor de cobre de designación UNE RVFV 0,6/1 kV, tetrapolar de 4x6 mm2 y colocado en tubo									
1110	A012H000	Mano de obra	h	Oficial 1a electricista							0,02890	16,2200	0,4688
1111				Oficial 1a electricista									
1112	A013H000	Mano de obra	h	Ayudante electricista							0,02890	13,9200	0,4023
1113				Ayudante electricista									
1114	%NAAA00150	Medio auxiliar	%	Medios auxiliares							0,00871	1,50	0,0131
1115	BG315500	Material	m	Conductor UNE RVFV 0,6/1 kV de 4x6mm2							1,00000	2,6100	2,6100
1116				Conductor de cobre de designación UNE RVFV 0,6/1 kV, con aislamiento de policloruro de vinilo (PVC), cubierta de polietileno reticulado (XLPE) y armadura ligera de flejes de acero tipo f, de 4x6 mm2									
1117						166	0,000	0,000	0,000	166,000			
1118										Total GG315506	166,000	3,49	579,34
1120	PA1	Material	PA	DE JARDINERIA EN ACONDICIONAMIENTO DE PARKING							1,000	4,088,8400	4,088,84
1121	P19	Material	u	JARDINERIA							1,00000	4,088,8400	4,088,8400
1122						1	0,000	0,000	0,000	1,000			
1123										Total PA1	1,000	4,088,8400	4,088,84
1125	ESTAMP	Partida	M2	DE HORMIGON ESTAMPADO							775,000	57,98	44,934,50
1126				DE HORMIGON ESTAMPADO DE 14 CM DE ESPESOR TOTAL PREPARADO PARA TRAFICO RODADO CON DIBUJO Y COLOR A DETERMINAR POR LA DIRECCION DE OBRA, INCLUSO PP DE MALLAZO DE REPARTO 6X6 DE 15 CM DE LADO									
1127	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,18000	17,1000	3,0780
1128				CAPATAZ									
1129	MO002	Mano de obra	H	OFICIAL DE 1ª							1,20000	16,2200	19,4640
1130				OFICIAL DE 1ª									
1131	MO003	Mano de obra	H	AYUDANTE							0,02678	13,9200	0,3728
1132				AYUDANTE									
1133	MO005	Mano de obra	H	PEON							0,89794	13,0000	11,6732
1134				PEON									
1135	AUX_03	Material	M3	MORTERO DE 250 KG,(1:6)							0,03500	31,3591	1,0976
1136				DE ELABORACION DE 1 M3 DE MORTERO DE CEMENTO PORLAND Y ARENA DE 250 KG									
1137	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,05124	17,1000	0,8762
1138				CAPATAZ									
1139	MO004	Mano de obra	H	PEON ESPECIALIZADO							0,15219	14,3600	2,1854
1140				PEON ESPECIALIZADO									
1141	AR04	Material	M3	ARENA PARA HORMIGON							1,20000	5,9800	7,1760
1142				ARENA PARA HORMIGON									
1143	AG02	Material	TM	CEMENTO GRIS I-45							0,25000	75,0000	18,7500
1144				CEMENTO GRIS I-45									
1145	MV05	Material	M3	AGUA							0,13000	1,5700	0,2041
1146				AGUA									
1147	MQ023	Maquinaria	H	HORMIGONERA DE 250 L							0,60881	3,5600	2,1674
1148				HORMIGONERA ELECTRICA DE 250 L DE CAPACIDAD DE AMASADO									
1149										Total AUX_03	0,03500	31,3591	1,0976
1151	AUX_06	Material	M3	ELAB. HORMIGON HM-20							0,12500	62,9020	7,8628
1152				DE ELABORACION DE 1 M3 DE HORMIGON EN MASA TIPO HM20									
1153	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,02918	17,1000	0,4990
1154				CAPATAZ									
1155	MO003	Mano de obra	H	AYUDANTE							0,02918	13,9200	0,4062
1156				AYUDANTE									
1157	MO004	Mano de obra	H	PEON ESPECIALIZADO							0,05835	14,3600	0,8379
1158				PEON ESPECIALIZADO									
1159	AG01	Material	TM	CEMENTO GRIS I-35							0,20000	10,0000	2,0000
1160				CEMENTO GRIS I-35									
1161	AR04	Material	M3	ARENA PARA HORMIGON							0,40000	5,9800	2,3920
1162				ARENA PARA HORMIGON									
1163	AR06	Material	M3	ARIDO GRUESO PARA MEZCLAS							0,80000	18,6500	14,9200
1164				ARIDO GRUESO PARA MEZCLAS									
1165	MV05	Material	M3	AGUA							0,15000	1,5700	0,2355
1166				AGUA									
1167	MQ047	Maquinaria	H	PLANTA DE HORMIG. 20 M3/H							0,30151	138,0100	41,6114
1168				PLANTA DE HORMIGONADO DE 20 M3/H									
1169										Total AUX_06	0,12500	62,9020	7,8628
1171	AUX_01	Material	M3	LECHADA DE CEMENTO Y AREN							0,03300	109,9389	3,6280
1172				ELABORACION DE 1 M3 DE LECHADA DE CEMENTO PORLAND Y ARENA									
1173	MO001	Mano de obra	H	CAPATAZ							0,07097	17,1000	1,2136
1174				CAPATAZ									
1175	MO004	Mano de obra	H	PEON ESPECIALIZADO							0,14273	14,3600	2,0496
1176				PEON ESPECIALIZADO									
1177	MT012	Material	TM	CEMENTO GRIS I-45							0,55000	152,6700	83,9685
1178				CEMENTO GRIS I-45									
1179	MT003	Material	M3	ARENA DE CANTERA							0,88000	25,0400	22,0352
1180				ARENA PARA HORMIGON									
1181	MT087	Material	M3	AGUA							0,36500	0,4700	0,1716
1182				AGUA									
1183	MQ023	Maquinaria	H	HORMIGONERA DE 250 L							0,14055	3,5600	0,5004
1184				HORMIGONERA ELECTRICA DE 250 L DE CAPACIDAD DE AMASADO									
1185										Total AUX_01	0,03300	109,9389	3,6280
1187	ACERO	Material	KG	DE ACERO EN MALLAZO ELECTROSOLDADO							6,00000	1,8000	10,8000
1188						1	750,000	0,000	0,000	750,000			
1189				PARADA BUS		1	25,000	0,000	0,000	25,000			
1190										Total ESTAMP	775,000	57,98	44,934,50
1192										Total 4	1	153,056,71	153,056,71
1194	5	Capítulo		ACCESOS Y SEÑALIZACION							1	12,488,31	12,488,31
1195	102	Partida	ML	BARRETA DE SEGURIDAD							45,000	80,13	3,605,85

