

TABLA DE PRECIOS REFERENCIALES DS 27 REGION DE ARICA Y PARINACOTA 2022_2º SEMESTRE
 UFD DE REFERENCIA 34,470,59

CLASE	CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNITARIO	TOTAL
	00001	A.- GASTO COMPLEMENTARIO, OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR				
	00002	A 02 00 00.- OBRA PROVISORIA				
	00003	A 02 01 00.- CONSTRUCCION PROVISORIA				
A 02 01 10	090003	INSTALACIÓN DE FAENAS OFICINAS CONTENEDOR	u	1.00	17.5091	17.5091
A 02 01 16	090001	ARRIENDO BAÑO QUIMICO	mes	1.00	3.6445	3.6445
	00005	CIERROS PROVISORIOS				
A 02 01 05	90010	CIERRE PERIMETRAL DE SITIOS, MALLA RASCHEL H=2,1 MT.	m	1.00	0.2854	0.2854
A 02 01 05	090015	CIERRO PROVISORIO CON OSB H=2,4 MT.	m	1.00	0.8150	0.8150
	00271	A 02 02 00.- EMPALMES PROVISORIOS				
A 02 02 05	090008	EMPALME PROVISORIO DE ELICTRICIDAD	u	1.00	20.2898	20.2898
A 02 02 01	090000	EMPALME PROVISORIO DE AGUA POTABLE	u	1.00	20.0775	20.0775
A 02 02 02	090006	EMPALME PROVISORIO DE ALCANTARILLADO	u	1.00	26.8449	26.8449
	00010	A 02 03 00.- SEÑALETICA PROVISORIA				
A 02 03 01	90004	Letrero indicativo de obra 2 x 3 m.	u	1.00	18.9656	18.9656
A 02 03 01	090007	Letrero indicativo de obra 6 x 2,5 m.	u	1.00	55.4428	55.4428
A 02 03 01	090008	Letrero indicativo de obra 9 x 4 m.	u	1.00	99.9270	99.9270
A 02 03 01	090009	Letrero indicativo de obra 12 x 5 m.	u	1.00	146.1324	146.1324
	00287	A 03 00 00.- TRABAJO PRELIMINAR				
	00288	A 03 01 00.- ASEO Y CUIDADO DE LA OBRA.				
A 03 01 00	90002	ASEO PERMANENTE DE OBRA	m2	1.00	0.1949	0.1949
	00290	A 03 03 00.- DEMOLICION Y DESARME				
A 03 03 02	90007	Demolición de elementos de hormigón	m3	1.00	1.8359	1.8359
A 03 03 02	90008	Demolición de elementos de albañilería	m2	1.00	0.1994	0.1994
A 03 10 05	90000	Retiro de revestimiento de piso existente	m2	1.00	0.1043	0.1043
A 03 80 00	090012	Retiro de revestimiento muro existente	m2	1.00	0.0791	0.0791
A 03 80 00	90000	Punteo de radier	m2	1.00	0.1566	0.1566
A 03 80 00	90001	Retiro de cubierta existente	m2	1.00	0.1319	0.1319
A 03 80 00	90002	Retiro de marco y puerta existentes	u	1.00	0.1594	0.1594
A 03 80 00	090013	Retiro y reinstalación de puerta sin marco	u	1.00	0.0829	0.0829
A 03 03 03	090001	Retiro de estructura de madera	m2	1.00	0.1715	0.1715
A 03 80 00	90003	Retiro de ventana existente	u	1.00	0.1275	0.1275
A 03 80 00	090014	Retiro y reinstalacion de de ventana existente con remate de vano, para ventanas metálicos.	u	1.00	0.2580	0.2580
A 03 80 00	90004	Retiro de revestimiento de cielo existente	m2	1.00	0.1846	0.1846
A 03 80 00	90007	Retiro de estructura de tabique existente	m2	1.00	0.1319	0.1319
A 03 80 00	090009	Retiro y reposición de objetos de fachadas	u	1.00	0.1846	0.1846
A 03 80 00	090011	Lavado de fachada	m2	1.00	0.0783	0.0783
A 03 05 06	090007	Extracción de escombros	m3	1.00	0.8136	0.8136
A 03 80 00	090025	Retiro de red de alcantarillado	m	1.00	0.0939	0.0939
A 03 80 00	090026	Retiro de red de agua potable	m	1.00	0.0626	0.0626
A 03 80 00	090027	Retiro de artefactos sanitarios	u	1.00	0.5882	0.5882
A 03 80 00	090028	Retiro de tuberías existentes	m	1.00	0.1063	0.1063
	00289	A 03 05 02.- DESPEJE DE TERRENO				
A 03 05 02	90006	Limpieza, escurpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1.00	0.0717	0.0717
A 03 05 02	90007	Limpieza, escurpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm.	m2	1.00	0.1305	0.1305
	00291	A 03 06 00.- REPLANTEO				
A 03 06 00	90001	Replanteo	m	1.00	0.2752	0.2752
	00292	A 80 00 00.- OTROS GASTO COMPLEMENTARIO				
A 80 00 00	90000	Aspirado de techumbres luego de retirar cubiertas asbesto	m2	1.00	0.0368	0.0368
A 80 00 00	90001	Carguío de bin en camión, materiales no friables	m3	1.00	0.9863	0.9863
A 80 00 00	90002	Envoltorio de polietileno	m2	1.00	0.0491	0.0491
A 80 00 00	90004	Módulo de descontaminación 3 cámaras, revestimiento polietileno desechable	u	1.00	2.7299	2.7299
A 80 00 00	90005	Pintura latex económico sobre planchas AC una mano	m2	1.00	0.0688	0.0688
A 80 00 00	90006	Pintura latex en techumbre	m2	1.00	0.1284	0.1284
A 80 00 00	90007	Recepción escombro ac no friable	Ton	1.00	4.2065	4.2065

A 80 00 00	90023	SACOS DESECHABLES POLIETILENO INTERIOR	u	1.00	0.0775	0.0775
A 80 00 00	90008	Señalética con letreros tamaño hoja carta	u	1.00	0.2802	0.2802
I 80 00 00	90012	TRASLADO AC NO FRIABLE (*SC*)	Ton/km	1.00	0.8123	0.8123
A 80 00 00	90013	ANDAMIOS FACHADA, MONTAJE Y DESMONTAJE	m2	1.00	0.1311	0.1311
A 80 00 00	090037	ARRIENDO ANDAMIO DE FACHADA	m2/mes	1.00	0.2835	0.2835
	00168	B.- OBRAS DE HABILITACION DEL TERRENO				
	00169	MOVIMIENTO DE TIERRAS				
	00170	EXCAVACION EN CORTE A MANO				
B 05 02 06	90000	Excavacion gral a mano terr.semi-duro	m3	1.00	0.2618	0.2618
B 05 02 06	90001	Rectificacion de excavacion	m3	1.00	0.2846	0.2846
	00171	EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA				
B 05 02 05	90000	Excavación en zanja con máquina	m3	1.00	0.1084	0.1084
B 05 02 04	90000	EXCAVACION EN ROCA	m3	1.00	0.6074	0.6074
	00293	EXCAVACIÓN EN SUELO SALINO CON MARTILLO DEMOLEDOR				
B 05 02 80	090000	Excavacion suelos salinos con martillo demoledor	m3	1.00	0.3596	0.3596
	00172	EXTRACCION DE ESCOMBROS				
B 05 03 02	90000	RETIRO DE ESCOMBROS	m3	1.00	0.8136	0.8136
	00173	RELLENO ESTRUCTURAL				
B 05 04 00	90000	Relleno con material de obra	m3	1.00	0.6387	0.6387
B 05 04 03	90005	Relleno estabilizado	m3	1.00	1.3360	1.3360
B 05 04 80	090000	Cama de arena	m3	1.00	1.0662	1.0662
	00260	MUROS DE CONTENCIÓN				
	00261	MUROS DE HORMIGÓN ARMADO				
B 06 04 00	90000	HORMIGON ARMADO MURO DE CONTENCIÓN	m3	1.00	5.1545	5.1545
B 06 04 00	90001	ENFIERRADURA MURO DE CONTENCIÓN	kg	1.00	0.0700	0.0700
B 06 04 00	90002	MOLDAJE MURO DE CONTENCIÓN	m2	1.00	0.6740	0.6740
	00262	MUROS DE BLOQUES DE CEMENTO				
	00263	OTROS MUROS DE CONTENCIÓN				
B 06 01 01	090000	BARBACANA PVC 75 MM.	m	1.00	0.2889	0.2889
	00264	ESTABILIZACION DE TALUDES				
B 03 03 00	90000	PERNOS DE ANCLAJE 5.0 M	u	1.00	32.6570	32.6570
B 03 04 00	90000	SHOTCRETE	m2	1.00	0.9210	0.9210
B 03 06 00	90000	ESTABILIZACION CON VEGETACION	m2	1.00	0.6788	0.6788
	00265	DEFENSAS FLUVIALES				
B 02 05 00	90000	DEFENSA LONGITUDINAL	m3	1.00	9.6906	9.6906
B 02 02 00	90000	ENROCADO	m3	1.00	2.0762	2.0762
B 02 03 00	90000	ESPIGONES	m3	1.00	8.5353	8.5353
B 02 04 00	90000	GAVION	m3	1.00	2.0199	2.0199
	00266	CANALIZACION DE QUEBRADAS				
B 01 05 02	90000	TUBO CIRCULAR DE HORMIGÓN 1200 MM.	m	1.00	5.1871	5.1871
B 01 05 03	90000	TUBO DE BASE PLANA DE HORMIGÓN 600 MM.	m	1.00	2.7008	2.7008
B 01 05 01	090000	TUBO CIRCULAR DE METAL CORRUGADO 1000 MM	m	1.00	6.3908	6.3908
B 01 05 05	90000	TUBO CIRCULAR DE PVC HIDRAULICO 400 MM.	m	1.00	14.4084	14.4084
	00267	LOSA DE FUNDACIÓN PARA SUELOS SALINOS				
B 05 02 05	90001	EXCAVACION PARA MEJORAMIENTO ESTRUCTURAL (COSTRON SALINO) CON RETIRO A BOTADERO	m3	1.00	0.3195	0.3195
B 04 10 80	90000	IMPERMEABILIZACION DE SELLO	m2	1.00	0.1146	0.1146
B 05 04 03	90006	RELLENO MEJORAMIENTO ESTRUCTURAL	m3	1.00	1.3615	1.3615
B 04 01 00	90000	EMPLANTILLADO SUELO SALINO	m3	1.00	4.5385	4.5385
B 04 80 00	90000	BASE CAMA DE RIPIO SUELO SALINO	m3	1.00	1.0958	1.0958
B 04 03 00	90000	MOLDAJE REBASE LOSA DE FUNDACION SUELO SALINO	m2	1.00	0.6604	0.6604
B 04 03 00	90001	ENFIERRADURA LOSA FUNDACION SUELO SALINO	kg	1.00	0.0655	0.0655
B 04 03 00	90002	HORMIGON LOSA DE FUNDACION SUELO SALINO	m3	1.00	5.9788	5.9788
	00276	PILOTES DE FUNDACIÓN HORMIGONADOS IN SITU PARA SUELOS SALINOS				
B 04 07 02	090001	PERFORACION CON MAQUINA PARA PILOTES	m	1.00	11.5841	11.5841
B 04 07 02	90002	EMPLANTILLADO PILOTE	m3	1.00	4.5385	4.5385
B 04 07 02	90003	ENFIERRADURA PILOTE DE FUNDACION	kg	1.00	0.0655	0.0655
B 04 07 02	90004	HORMIGON PILOTE DE FUNDACION	m3	1.00	6.0072	6.0072

	00267	VIGAS DE FUNDACION					
B 04 04 00	90000	MOLDAJE VIGAS DE FUNDACION	m2	1.00	0.6604	0.6604	
B 04 04 00	90001	ENFIERRADURA VIGAS DE FUNDACION	kg	1.00	0.0655	0.0655	
B 04 04 00	90002	HORMIGON VIGAS DE FUNDACION	m3	1.00	5.5868	5.5868	
	00269	GEOMEMBRANAS					
B 04 10 01	090002	GEOMEMBRANA HDPE 1 MM.	m2	1.00	0.2120	0.2120	
B 04 10 01	090003	GEOMEMBRANA HDPE 2 MM.	m2	1.00	0.2359	0.2359	
	00270	CAMARAS DE INSPECCION					
E 05 03 02	090002	CAMARAS PUBLICA PREFABRICADA DE 1200 PARA COLECTOR H=2.8M.	u	1.00	21.2438	21.2438	
	00013	C.- OBRA GRUESA					
	00014	FUNDACIONES					
	00015	REPLANTEO, TRAZADOS Y NIVELES					
A 03 06 00	90001	Replanteo	m	1.00	0.2752	0.2752	
	00016	EXCAVACIONES					
C 01 03 06	90007	Excavación fundaciones manual	m3	1.00	0.4366	0.4366	
C 01 03 05	90001	Excavación fundaciones con máquina	m3	1.00	0.0826	0.0826	
C 01 03 05	90002	Excavación fundaciones manual (terrenos salinos)	m3	1.00	0.5602	0.5602	
	00017	EMPLANTILLADO					
C 02 01 00	90013	Emplantillado	m3	1.00	4.5385	4.5385	
	00018	HORMIGON CIMENTOS					
C 02 00 00	90001	Hormigón 225 k/cem/m³ G10 + 20% B.D.	m3	1.00	4.5209	4.5209	
C 02 02 00	90000	Hormigón 225 k/cem/m³ G10 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	4.6838	4.6838	
C 02 02 00	90001	Hormigón 280 k/cem/m³ G15 + 20% B.D.	m3	1.00	4.8374	4.8374	
C 02 02 02	90000	HORMIGÓN 375 K/CEM/M³ G20 + 20% B.D.	m3	1.00	5.4698	5.4698	
C 02 02 02	90001	POYO DE HORMIGÓN 40 X 40 X 60 CM.	u	1.00	0.5638	0.5638	
	00019	HORMIGON SOBRECIMENTOS					
C 03 00 00	90000	Hormigón 255 k/cem/m³ G15	m3	1.00	4.6836	4.6836	
C 02 02 00	90002	Hormigón 255 k/cem/m³ G15 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	4.6790	4.6790	
C 03 00 00	90001	Hormigón 300 k/cem/m³ G17	m3	1.00	4.9337	4.9337	
C 03 00 00	90002	Hormigón 300 k/cem/m³ G17 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	4.7365	4.7365	
C 02 02 80	90002	Sobrecimiento con bloques de cemento	m	1.00	0.4178	0.4178	
	00020	ENFIERRADURA					
C 03 04 00	90020	FIERRO 6 MM.	kg	1.00	0.0957	0.0957	
C 03 04 00	90021	FIERRO 8 MM.	kg	1.00	0.0831	0.0831	
C 03 04 00	090022	FIERRO 10 MM.	kg	1.00	0.0758	0.0758	
C 03 04 00	090023	FIERRO 12 MM.	kg	1.00	0.0700	0.0700	
	00021	MOLDAJE					
C 03 80 00	90000	Moldaje de madera para sobrecimiento (3 usos)	m2	1.00	0.4843	0.4843	
	00022	RADIER					
	00023	BASE (CAMA DE RIPIO)					
C 04 03 00	90003	Cama de ripio compactada e = 8 cm.	m2	1.00	0.0927	0.0927	
C 04 03 00	90004	Cama de ripio compactada e = 10 cm.	m2	1.00	0.1088	0.1088	
C 04 03 00	090008	Cama de ripio compactada e = 8 cm. con polietileno	m2	1.00	0.1994	0.1994	
C 04 03 00	090009	Cama de ripio compactada e = 10 cm. con polietileno	m2	1.00	0.2155	0.2155	
C 04 03 00	90005	Relleno interior estabilizado compactado	m3	1.00	1.1406	1.1406	
	00024	HORMIGON					
C 04 03 02	090024	Hormigón 255 k/cem/m³ G15 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	4.8947	4.8947	
C 04 03 02	90017	Hormigón 255 K/Cem/m³ G15 + endurecedor superficial e= 8cm.	m2	1.00	0.4692	0.4692	
C 04 03 02	090025	Hormigón 255 k/cem/m³ G15	m3	1.00	4.6836	4.6836	
C 04 03 80	90000	Afinado de piso e = 2 cm.	m2	1.00	0.3375	0.3375	
C 04 03 02	90020	Radier de hormigon 10 cm	m2	1.00	0.5528	0.5528	
C 04 03 02	90021	Radier de hormigon 7 cm	m2	1.00	0.4242	0.4242	
C 04 03 02	090027	Radier de hormigon 5 cm + leyenda	m3	1.00	4.8196	4.8196	
C 04 03 80	90003	Mejoramiento de superficie para pavimento (revestimiento)	m2	1.00	0.3053	0.3053	
C 04 80 00	090012	Colocación malla acma C-92	m2	1.00	0.1651	0.1651	
C 04 80 00	090013	Colocación malla acma C-139	m2	1.00	0.2013	0.2013	
C 04 80 00	090014	Colocación malla acma C-188	m2	1.00	0.2527	0.2527	
	00025	MUROS 1° PISO					

	00026	HORMIGON ARMADO					
	00027	HORMIGON PILARES VIGAS Y CADENAS					
C 03 00 00	90001	Hormigón 300 k/cem/m³ G17	m3	1.00	4.9337	4.9337	
C 03 00 00	90002	Hormigón 300 k/cem/m³ G17 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	4.7365	4.7365	
C 05 05 02	90005	Hormigón 340 k/cem/m³ G20	m3	1.00	5.1707	5.1707	
C 05 05 02	90006	Hormigón 340 k/cem/m³ G20 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	5.3984	5.3984	
	00028	ENFIERRADURA PILARES VIGAS Y CADENAS					
C 02 80 00	90000	Fierro 6 mm.	kg	1.00	0.0957	0.0957	
C 02 80 00	90001	Fierro 8 mm.	kg	1.00	0.0830	0.0830	
C 02 02 80	90000	Fierro 10 mm.	kg	1.00	0.0758	0.0758	
C 02 02 80	90001	Fierro 12 mm.	kg	1.00	0.0700	0.0700	
C 05 05 01	90000	Enfierradura de pilar acma 15/15 9,2 mm	m	1.00	0.2282	0.2282	
C 05 05 01	90001	Enfierradura de pilar acma 15/20 9,2 mm	m	1.00	0.3296	0.3296	
C 05 05 01	90002	Enfierradura de pilar acma 15/30 9,2 mm	m	1.00	0.3333	0.3333	
C 05 05 01	90003	Enfierradura de viga y cadena acma 15/20 9,2 mm	m	1.00	0.2903	0.2903	
C 05 05 01	90004	Enfierradura de viga y cadena acma 15/25 9,2 mm	m	1.00	0.3009	0.3009	
C 05 05 01	90005	Enfierradura de viga y cadena acma 15/30 9,2 mm	m	1.00	0.2844	0.2844	
	00029	MOLDAJE PILARES VIGAS Y CADENAS					
C 05 05 03	90000	Moldaje de madera para pilares (3 usos)	m2	1.00	0.4579	0.4579	
C 06 01 04	90000	Moldaje de madera para vigas y cadenas (3 usos)	m2	1.00	1.0456	1.0456	
	00030	ALBAÑILERIA					
	00031	LADRILLO					
C 05 03 01	90028	Albañilería armada ladrillo santiago 7e o titan 29x14x7,1	m2	1.00	1.0441	1.0441	
C 05 03 01	90029	Albañilería armada ladrillo santiago 9e o extra titan 29x14x9,4	m2	1.00	1.5037	1.5037	
C 05 03 01	90030	Albañilería armada ladrillo santiago 11e o gran titan 29x14x11,3	m2	1.00	1.1343	1.1343	
C 05 03 01	90031	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 7E	m2	1.00	1.0441	1.0441	
C 05 03 01	90032	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 9E	m2	1.00	1.5037	1.5037	
C 05 03 01	90033	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 11E	m2	1.00	1.1343	1.1343	
C 05 03 02	90004	ALBAÑILERÍA CONFINADA LADRILLO FISCAL	m2	1.00	0.7186	0.7186	
C 05 03 02	90005	ALBAÑILERÍA LADRILLO FISCAL PANDERETA	m2	1.00	0.4125	0.4125	
	00192	BLOQUES					
C 05 01 01	90002	Albañilería armada bloques de cemento 40x20x20	m2	1.00	1.4919	1.4919	
C 05 01 01	90003	Albañilería armada bloques de cemento 40x20x15	m2	1.00	1.0716	1.0716	
	00032	MADERA					
	00033	ENTRAMADO ESTRUCTURAL					
C 05 04 03	090018	Estructura tabique pino 2" x 3"	m2	1.00	0.2447	0.2447	
C 05 04 03	090019	Estructura tabique pino ipv 2" x 3"	m2	1.00	0.2972	0.2972	
C 07 02 06	90003	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.3212	0.3212	
C 07 02 06	90004	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.5442	0.5442	
C 07 02 06	90005	Placa aglomerada 8 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2750	0.2750	
C 07 02 06	90006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3104	0.3104	
C 07 02 06	90007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3131	0.3131	
C 07 02 06	90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3435	0.3435	
C 07 02 06	90009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3270	0.3270	
	00034	ENTRAMADO TABIQUES					
C 05 04 03	90013	Estructura tabique pino 2" x 2"	m2	1.00	0.2274	0.2274	
C 05 04 03	90014	Estructura tabique pino ipv 2" x 2"	m2	1.00	0.2453	0.2453	
C 07 02 06	90010	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2972	0.2972	
C 07 02 06	90003	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.3212	0.3212	
C 07 02 06	90004	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.5442	0.5442	
C 05 04 03	90016	Placa aglomerada 5.5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3043	0.3043	
C 07 02 06	90005	Placa aglomerada 8 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2750	0.2750	
C 07 02 06	90006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3104	0.3104	
C 07 02 06	90007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3131	0.3131	
C 07 02 06	90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3435	0.3435	
C 07 02 06	90009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3270	0.3270	
	00035	PILARES					
C 05 05 03	090002	Pilar de madera 4" x 4" pino	u	1.00	1.2917	1.2917	

C 06 06 03	90000	VIGA		m	1.00	0.3586	0.3586
	00036	ACERO					
	00037	ENTRAMADO FE GALVANIZADO					
C 05 04 02	090014	Estructura de perfiles galvanizados serie 60 0,85 mm		m2	1.00	0.7399	0.7399
C 05 04 02	090015	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 0,85mm		m2	1.00	0.6651	0.6651
C 05 04 02	090016	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 1,0mm		m2	1.00	0.8015	0.8015
C 07 02 02	090000	ESTRUCTURA TABIQUE		m2	1.00	0.6272	0.6272
C 07 02 06	090011	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 9,5 MM PARA PERFILES GALVANIZADOS		m2	1.00	0.2915	0.2915
C 07 02 06	090012	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA PERFILES GALVANIZADOS		m2	1.00	0.3171	0.3171
C 07 02 06	090013	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA PERFILES GALVANIZADOS		m2	1.00	0.5280	0.5280
	00193	ENTRAMADO ACERO					
C 05 04 01	090000	ENTRAMADO DE ACERO		m2	1.00	2.0947	2.0947
	00194	PILARES					
C 05 05 01	90007	PILAR METÁLICO 100 X 100 X 3 mm.		m	1.00	2.1564	2.1564
C 05 05 01	90008	PILAR METÁLICO 75 X 75 X 3 mm.		m	1.00	1.3065	1.3065
	00038	PANELES SIST CONSTR NO TRADICIONALES					
	00039	TABIQUERIAS					
C 05 06 00	090000	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO (ESTRUCTURAL)		m2	1.00	1.6657	1.6657
C 05 06 00	090001	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO		m2	1.00	1.5026	1.5026
C 05 06 00	090002	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO(TABIQUE DIVISORIO)		m2	1.00	1.4896	1.4896
	00290	REFUERZO ESTRUCTURAL PARA VIVIENDA PATRIMONIAL					
C 08 80 00	090000	Apuntalamiento de muros h=2.0 m.		u	1.00	1.1434	1.1434
C 08 80 00	090001	Consolidación de Zócalo de Piedra		m3	1.00	3.7679	3.7679
	00294	REPARACIÓN ESTRUCTURAL					
C 08 80 00	090013	Reparación de grietas (e=2cm a 6cm)		m	1.00	1.1726	1.1726
	00040	ENTREPISO					
	00041	ENTRAMADOS					
	00042	MADERA					
C 04 02 03	090007	Envigado de piso, pino 2" x 6"		m2	1.00	0.3737	0.3737
C 04 02 03	090008	Envigado de piso, pino IPV 2" x 6"		m2	1.00	0.3854	0.3854
C 04 02 03	090010	Envigado de piso, pino 2" x 8"		m2	1.00	0.5754	0.5754
C 04 02 03	090011	Envigado de piso, pino IPV 2" x 8"		m2	1.00	0.5754	0.5754
	00249	ACERO					
C 04 02 04	90000	FE GALVANIZADO		m2	1.00	1.2740	1.2740
C 04 02 01	90000	ACERO		m2	1.00	2.6224	2.6224
	00196	PLACA PISO					
C 04 80 00	090000	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para entramado de madera		m2	1.00	0.3000	0.3000
C 04 80 00	090001	Placa OSB estructural de pino 11,1 mm para entramado de madera		m2	1.00	0.3212	0.3212
C 04 80 00	090002	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para entramado de madera		m2	1.00	0.5442	0.5442
C 04 80 00	090003	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para perfiles galvanizados		m2	1.00	0.3253	0.3253
C 04 80 00	090004	Placa OSB estructural de pino 11,1 mm para perfiles galvanizados		m2	1.00	0.3397	0.3397
C 04 80 00	090005	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para perfiles galvanizados		m2	1.00	0.5505	0.5505
C 04 80 00	090006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera		m2	1.00	0.3262	0.3262
C 04 80 00	090007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera		m2	1.00	0.3290	0.3290
C 04 80 00	090008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera		m2	1.00	0.3594	0.3594
C 04 80 00	090009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera		m2	1.00	0.3447	0.3447
	00197	LOSA DE HORMIGON ARMADO					
C 06 04 01	90021	Hormigón		m3	1.00	5.9788	5.9788
C 06 04 01	90022	Enfierradura		kg	1.00	0.0655	0.0655
C 06 04 01	90023	MOLDAJES		m2	1.00	0.8089	0.8089
	00277	LOSA COLABORANTE					
C 06 04 03	90000	LOSA CON PLACA COLABORANTE		m2	1.00	2.7580	2.7580
	00043	TECHUMBRE					
	00044	ESTRUCTURA					
	00045	MADERA					
C 10 03 03	90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. MADERA		m2	1.00	0.3703	0.3703
C 11 01 02	90000	Costaneras 2" x 2"		m2	1.00	0.2173	0.2173
C 11 01 01	090000	Placa madera terciada 12 mm.		m2	1.00	0.3198	0.3198

	00046	ACERO GALVANIZADO							
C 10 03 02	90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. PERFIL GALVANIZADO	m2	1.00	0.4971	0.4971			
C 11 01 02	90001	COSTANERAS VOLCOMETAL PERFIL W	m2	1.00	0.1731	0.1731			
	00047	CUBIERTA							
	00048	ACERO GALVANIZADO							
C 11 02 02	90009	Cubierta zinc alum onda estandar 0,35 mm.	m2	1.00	0.3517	0.3517			
C 11 02 02	90010	Cubierta zinc alum onda estandar 0,4 mm.	m2	1.00	0.3982	0.3982			
C 11 02 02	90011	Cubierta zinc alum onda estandar 0,5 mm.	m2	1.00	0.6089	0.6089			
	00049	FIBROCEMENTO							
C 11 02 02	90012	Cubierta fibrocemento onda estandar	m2	1.00	0.3261	0.3261			
	00289	OTRAS CUBIERTAS							
C 11 02 80	090000	CUBIERTA DE ZINC + BARRO + PAJA BRAVA	m2	1.00	1.0270	1.0270			
	00050	HOJALATERIA							
	00051	CANALES							
C 11 07 02	90006	Canaletas fe galv.	m	1.00	0.3221	0.3221			
C 11 07 02	90007	Canaletas pvc.	m	1.00	0.3455	0.3455			
	00052	BAJADAS							
C 11 07 01	90006	Bajada agua lluvia fe. galv.	m	1.00	0.3425	0.3425			
C 11 07 01	90007	Bajada agua lluvia pvc.	m	1.00	0.3104	0.3104			
	00053	CABALLETE							
C 11 07 03	90007	CABALLETE FIBROCEMENTO	m	1.00	0.6480	0.6480			
C 11 07 03	90008	CABALLETE ACERO GALVANIZADO 0,35MM 30 CM. DESARROLLO	m	1.00	0.3624	0.3624			
C 11 07 03	90009	CABALLETE ACERO GALVANIZADO 0,35MM. 40 CM. DESARROLLO	m	1.00	0.3733	0.3733			
	00200	ESCALERAS							
	00255	ESCALERA INTERIOR							
C 13 01 04	90005	ESCALERA DE MADERA CON 2 BARANDAS	u	1.00	16.2893	16.2893			
C 13 01 04	90006	ESCALERA DE MADERA CON 1 BARANDA	u	1.00	10.5047	10.5047			
	00256	ESCALERA EXTERIOR							
C 13 80 00	90000	ESCALERA 14 GRADAS DESCANSO 1.2 x 1.2 (INCLUYE BARANDA Y PASAMANOS)	u	1.00	54.1101	54.1101			
	00054	D.- TERMINACIONES							
	00055	REVESTIMIENTO MUROS Y TABIQUES							
	00056	EXTERIOR							
	00057	ESTUCO							
D 03 04 01	090008	ESTUCO MUROS EXTERIORES 1:3 + ADITIVO IMPERMEABILIZANTE E = 2,5 CM.	m2	1.00	0.3768	0.3768			
D 03 04 01	090009	ESTUCO MUROS EXTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM	m2	1.00	0.3424	0.3424			
D 03 04 01	90007	PASTA MURO EXTERIOR	m2	1.00	0.0560	0.0560			
D 03 04 80	090000	Revoque de Barro para Muros de Adobe	m2	1.00	1.2132	1.2132			
D 03 04 80	090001	Enlucido Tierra de Color	m2	1.00	1.1295	1.1295			
D 03 04 80	090002	Geomalla de refuerzo para Revoques de Barro	m2	1.00	0.8072	0.8072			
	00058	MADERA							
D 03 03 01	090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1.00	0.4204	0.4204			
	00204	MADERA PLACAS							
D 03 08 04	090002	REVESTIMIENTO TERCIADO RANURADO 9 MM	m2	1.00	0.3807	0.3807			
D 03 08 04	090003	REVESTIMIENTO TERCIADO RANURADO 12 MM	m2	1.00	0.4209	0.4209			
D 03 08 05	090011	REVESTIMIENTO OSB 9,5 MM	m2	1.00	0.3236	0.3236			
D 03 08 05	090012	REVESTIMIENTO OSB 11 MM	m2	1.00	0.3809	0.3809			
D 03 08 05	090013	REVESTIMIENTO OSB 15 MM	m2	1.00	0.5623	0.5623			
	00059	FIBROCEMENTO							
D 03 08 03	090001	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 3,5 MM.	m2	1.00	0.1853	0.1853			
D 03 08 03	090002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.2180	0.2180			
D 03 08 03	090003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.2448	0.2448			
D 03 08 03	090004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.3190	0.3190			
D 03 08 03	090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.3542	0.3542			
	00060	SIDDING							
D 02 03 02	090000	REVESTIMIENTO SIDING FIBROCEMENTO	m2	1.00	0.5922	0.5922			
D 03 03 03	090000	REVESTIMIENTO SIDING PVC	m2	1.00	0.6874	0.6874			
	00061	SOLUCION TERMICA EIFS							
D 03 05 01	90000	Revest. solución térmica exterior (eifs PEE 50mm.)	m2	1.00	1.0332	1.0332			

	00062	INTERIOR ZONA SECA				
	00063	ESTUCO				
D 04 03 02	090006	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.3795	0.3795
D 04 03 02	090007	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.3427	0.3427
D 04 03 02	090008	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1.00	0.2966	0.2966
	00064	YESO CARTON				
D 04 06 12	90015	Revestimiento yeso cartón 8 mm.	m2	1.00	0.2195	0.2195
D 04 06 12	90016	Revestimiento yeso cartón 10 mm.	m2	1.00	0.2085	0.2085
D 04 06 12	90017	Revestimiento yeso cartón 12,5 mm.RF	m2	1.00	0.2671	0.2671
D 04 06 12	90018	Revestimiento yeso cartón 15 mm.	m2	1.00	0.2318	0.2318
	00065	FIBROCEMENTO				
D 04 06 07	90008	Revestimiento fibrocemento 3,5 mm.	m2	1.00	0.1853	0.1853
D 04 06 07	90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.	m2	1.00	0.2180	0.2180
D 04 06 07	90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1.00	0.2448	0.2448
D 04 06 07	90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1.00	0.3190	0.3190
D 04 06 07	90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1.00	0.3542	0.3542
	00066	MADERA				
D 04 02 01	090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1.00	0.4201	0.4201
	00067	MADERA PLACAS				
D 04 06 11	90001	Terciado ranurado 9 mm	m2	1.00	0.3804	0.3804
D 04 06 11	90002	Terciado ranurado 12 mm	m2	1.00	0.4206	0.4206
D 04 06 11	090003	REVESTIMIENTO TERCiado ESTRCUTURAL 18 MM	m2	1.00	0.4062	0.4062
	00068	SOLUCION TERMICA				
D 04 06 05	90000	Revest. solución térmica interior (yeso carton / poliestireno expandido)	m2	1.00	0.4867	0.4867
	00069	INTERIOR ZONA HUMEDA				
	00070	ESTUCOS				
D 04 03 02	090003	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.3795	0.3795
D 04 03 02	090004	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.3427	0.3427
D 04 03 02	090005	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1.00	0.2966	0.2966
	00071	CERAMICA				
D 04 01 01	90005	Cerámica muros 20 x 30	m2	1.00	0.6043	0.6043
	00205	FIBROCEMENTO				
D 04 06 07	90008	Revestimiento fibrocemento 3,5 mm.	m2	1.00	0.1853	0.1853
D 04 06 07	90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.	m2	1.00	0.2180	0.2180
D 04 06 07	90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1.00	0.2448	0.2448
D 04 06 07	90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1.00	0.3190	0.3190
D 04 06 07	90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1.00	0.3542	0.3542
	00206	YESO CARTON				
D 04 06 12	90020	Revestimiento yeso carton RH 12,5 mm.	m2	1.00	0.2792	0.2792
	00072	ASLACION TERMICA Y BARRERA MUROS				
	00073	POLIESTIRENO EXPANDIDO				
D 06 02 01	90024	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1.00	0.1433	0.1433
D 06 02 01	90025	Poliestireno expandido 80 mm.	m2	1.00	0.2061	0.2061
D 06 02 01	90026	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1.00	0.2539	0.2539
	00074	LANA MINERAL				
D 06 02 01	90027	Lana mineral 40 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.0909	0.0909
D 06 02 01	90028	Lana mineral 50 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1550	0.1550
	00075	LANA DE VIDRIO				
D 06 02 01	90030	Lana de vidrio 40 mm (18kg/m3) rollo libre 1,2 x 24m	m2	1.00	0.0764	0.0764
D 06 02 01	90031	Lana de vidrio 50 mm (22kg/m3) rollo libre 0,6 x 24m	m2	1.00	0.1005	0.1005
	00076	FIBRAS DE POLIESTER				
D 06 02 01	90033	Fibra de poliester 50mm (6kg/m3)	m2	1.00	0.0709	0.0709
	00077	BARRERAS				
D 06 02 02	90001	Fieltro # 10.	m2	1.00	0.0529	0.0529
D 06 02 02	90002	Fieltro 15 lb.	m2	1.00	0.0688	0.0688
D 06 02 02	90004	Lámina de polietileno 0,10 mm.	m2	1.00	0.0558	0.0558
D 06 02 02	90007	Membrana hidrófuga	m2	1.00	0.0856	0.0856
	00078	CIELOS				

	00079	ENLUCIDO LOSA						
D 01 01 00	90000	Enlucido de Yeso	m2	1.00	0.1844	0.1844		
	00081	ESTRUCTURA DE CIELO						
	00082	MADERA						
D 01 02 03	90000	Listoneado cielo 2" X 2"	m2	1.00	0.2364	0.2364		
	00083	FE GALVANIZADO						
D 01 02 01	90008	LISTONEADO CIELOS CON PERFIL GALVANIZADO OMEGA	m2	1.00	0.2988	0.2988		
	00084	REVESTIMIENTO ZONA SECA						
	00085	MADERA						
D 01 02 05	90000	Revestimiento madera 1/2" x 4" para cielos	m2	1.00	0.4334	0.4334		
	00207	YESO CARTON						
D 01 02 07	90005	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 8 MM.	m2	1.00	0.2290	0.2290		
D 01 02 07	90006	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 10	m2	1.00	0.2307	0.2307		
	00208	FIBROCEMENTO						
D 01 02 04	90002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.2180	0.2180		
D 01 02 04	90003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.2448	0.2448		
D 01 02 04	90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.3190	0.3190		
D 01 02 04	090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.3542	0.3542		
	00209	MADERA PLACAS						
D 01 02 05	90002	TERCIADO RANURADO 9 MM	m2	1.00	0.3807	0.3807		
D 01 02 05	90003	TERCIADO RANURADO 12 MM	m2	1.00	0.4209	0.4209		
	00210	REVESTIMIENTO ZONA HUMEDA						
	00211	FIBROCEMENTO						
D 01 02 04	90006	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.2448	0.2448		
D 01 02 04	90007	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.3190	0.3190		
D 01 02 04	090008	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.3542	0.3542		
	00212	YESO CARTON RH						
D 01 02 07	90007	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN RH 12,5 MM.	m2	1.00	0.3014	0.3014		
	00086	 AISLACION TERMICA CUBIERTA						
	00213	POLIESTIRENO EXPANDIDO						
D 06 01 01	90009	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1.00	0.1433	0.1433		
D 06 01 01	90010	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1.00	0.2061	0.2061		
D 06 01 01	90011	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1.00	0.2539	0.2539		
	00214	LANA MINERAL						
D 06 01 01	90012	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.0909	0.0909		
D 06 01 01	90013	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.1550	0.1550		
	00215	LANA DE VIDRIO						
D 06 01 01	90014	LANA DE VIDRIO 40 MM (18KG/M3) ROLLO LIBRE 1,2 X 24M	m2	1.00	0.0764	0.0764		
D 06 01 00	090003	LANA DE VIDRIO 50 MM (22KG/M3) ROLLO LIBRE 0,6 X 24M	m2	1.00	0.1005	0.1005		
	00216	FIBRAS DE POLIESTER						
D 06 01 01	90015	FIBRA DE POLIESTER 50MM	m2	1.00	0.0709	0.0709		
	00217	BARRERAS						
D 06 01 02	90008	FIELTRO # 10.	m2	1.00	0.0529	0.0529		
D 06 01 02	90009	FIELTRO 15 LB.	m2	1.00	0.0688	0.0688		
D 06 01 02	90010	LÁMINA DE POLIETILENO 0,10 MM.	m2	1.00	0.0558	0.0558		
D 06 01 02	90011	MEMBRANA HIDRÓFUGA TYBEK	m2	1.00	0.0856	0.0856		
	00088	D 05 00 00.- REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO						
	00285	D 05 01 00.- PREPARACION SUPERFICIE						
D 05 01 00	090000	Punteo de radier	m2	1.00	0.1566	0.1566		
D 05 01 00	090001	Mejoramiento de superficie para pavimento (revestimiento 5 mm)	m2	1.00	0.0968	0.0968		
D 05 02 00	090006	Afinado de piso e = 2 cm. para obras Patrimoniales	m2	1.00	0.2897	0.2897		
	00089	D 05 05 00.- PISO CERAMICA						
D 05 05 01	90006	Cerámica piso 30 X 30 cm.	m2	1.00	0.6879	0.6879		
D 05 05 01	90007	Cerámica piso 33 X 33 cm.	m2	1.00	0.7741	0.7741		
D 05 05 01	090010	Cerámica piso 45 x 45 cm.	m2	1.00	1.1729	1.1729		
	00091	D 05 03 00.- ALFOMBRA						
D 05 03 00	90002	Alfombra cubrepiso	m2	1.00	0.2180	0.2180		
D 05 03 00	90003	Alfombra tipo boucle	m2	1.00	0.2884	0.2884		

	00093	D 05 06 00.- MADERA					
D 05 06 01	90000	ENTABLADO DE PISO, PINO MACHIEMBRADO 1" X 4"	m2	1.00	0.7052	0.7052	
D 05 06 02	090002	Piso flotante 6 mm. sistema click	m2	1.00	0.4652	0.4652	
D 05 06 02	090003	Piso flotante 8 mm. sistema click	m2	1.00	0.6316	0.6316	
	00218	AISLACION TERMICA PISOS					
	00219	POLIESTIRENO EXPANDIDO					
D 06 03 01	90002	POLIESTIRENO EXPANDIDO 50 MM.	m2	1.00	0.1433	0.1433	
D 06 03 01	90003	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1.00	0.2061	0.2061	
D 06 03 01	090004	POLIESTIRENO EXPANDIDO 100 MM.	m2	1.00	0.2539	0.2539	
	00220	LANA MINERAL					
D 06 03 01	90005	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.0909	0.0909	
D 06 03 01	90006	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.1550	0.1550	
	00221	LANA DE VIDRIO					
D 06 03 01	90007	LANA DE VIDRIO 40 MM (18KG/M3) ROLLO LIBRE 1,2 X 24M	m2	1.00	0.0764	0.0764	
D 06 03 01	90008	LANA DE VIDRIO 50 MM (18KG/M3)	m2	1.00	0.1005	0.1005	
	00222	FIBRAS DE POLIESTER					
D 06 03 01	90009	FIBRA DE POLIESTER 50MM (6KG/M3)	m2	1.00	0.0709	0.0709	
	00223	BARRERAS					
D 06 03 02	90000	FIELTRO # 10.	m2	1.00	0.0529	0.0529	
D 06 03 02	90001	FIELTRO 15 LB.	m2	1.00	0.0688	0.0688	
D 06 03 02	90002	LÁMINA DE POLIETILENO 0,1 MM.	m2	1.00	0.0558	0.0558	
D 06 03 02	90003	MEMBRANA HIDRÓFUGA TYBEK	m2	1.00	0.0856	0.0856	
	00094	ALEROS Y FRONTONES					
	00250	ESTRUCTURA					
	00251	MADERA					
D 02 01 02	90000	ALEROS 50 CM DE MADERA 2" X 2"	m2	1.00	0.2364	0.2364	
	00252	ACERO GALVANIZADO					
D 02 01 01	90000	FIERRO GALVANIZADO	m2	1.00	0.5349	0.5349	
	00097	REVESTIMIENTO					
	00098	MADERA					
D 02 03 01	90000	PINO MACHIHEMBRADO 1/2" X 4"	m2	1.00	0.4334	0.4334	
	00099	MADERA PLACAS					
D 02 05 04	90001	PLACA AGLOMERADA 8 MM	m2	1.00	0.2374	0.2374	
	00100	FIBROCEMENTO					
D 02 05 03	90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.2180	0.2180	
D 02 05 03	90005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.3190	0.3190	
	00226	ESTUCO					
D 02 04 01	90000	ESTUCO	m2	1.00	0.2411	0.2411	
	00253	SIDDING					
D 02 03 02	90001	REVESTIMIENTO ALERO SIDDING	m2	1.00	0.6523	0.6523	
	00101	REJILLAS DE VENTILACION					
D 14 02 00	090002	CELOSIA ALUMINIO 40 X 30 CM.	u	1.00	0.3086	0.3086	
	00102	TAPACAN					
C 11 08 03	90011	Tapacan pino cepillado 1" x 4"	m	1.00	0.1249	0.1249	
C 11 08 03	90012	Tapacan pino cepillado 1" x 5"	m	1.00	0.1306	0.1306	
C 11 08 03	90013	Tapacan pino cepillado 1" x 6"	m	1.00	0.1275	0.1275	
	00103	PUERTAS Y VENTANAS					
	00104	MARCOS					
	00105	MADERA					
D 07 03 03	90001	Marco de madera pino cepillado	u	1.00	0.7174	0.7174	
	00106	METALICO					
D 07 15 03	90000	Marco metalico	u	1.00	0.8696	0.8696	
	00107	PUERTAS INTERIORES					
D 07 17 02	90001	PUERTA 65X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.6446	1.6446	
D 07 17 02	90002	PUERTA 70X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.6617	1.6617	
D 07 17 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.8445	1.8445	
D 07 17 02	090004	PUERTA 80X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.8811	1.8811	
D 07 17 02	090005	PUERTA 85X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.9542	1.9542	

D 07 17 02	90006	PUERTA 90X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	2.0274	2.0274
	00111	PUERTAS EXTERIORES				
D 07 10 02	90000	PUERTA 80X200 PINO RADIATA	u	1.00	3.3438	3.3438
D 07 10 02	90001	PUERTA 85X200 PINO RADIATA	u	1.00	3.6607	3.6607
D 07 10 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PINO OREGÓN	u	1.00	11.0230	11.0230
D 07 10 02	90002	PUERTA 85 X 200 CM. PINO OREGÓN	u	1.00	10.6817	10.6817
D 07 10 02	90004	PUERTA PINO OREGÓN 90 X 200 CM.	u	1.00	12.7782	12.7782
D 07 11 02	90000	PUERTA VIDRIADA 75X200	u	1.00	4.5140	4.5140
	00114	QUINCALLERIA				
	00115	PUERTA PRINCIPAL				
D 07 03 01	90007	Cerradura embutida puerta acceso	u	1.00	1.4594	1.4594
	00116	BAÑO				
D 07 17 01	90015	Cerradura embutida puerta baño	u	1.00	1.5265	1.5265
	00117	INTERIOR				
D 07 17 01	90016	Cerradura embutida dormitorios	u	1.00	1.3512	1.3512
	00118	EXTERIOR COCINA				
D 07 17 01	90017	Cerradura acceso cocina	u	1.00	0.7785	0.7785
D 21 00 00	090000	Número de Vivienda	u	1.00	0.7000	0.7000
	00119	VENTANAS				
	00120	ALUMINIO				
D 09 02 00	90020	VENTANA ALUMINIO 100 X 100 CM.	u	1.00	4.2013	4.2013
D 09 02 00	90021	Ventana de aluminio con celosía 45 x 55 cm (para baño o cocina)	u	1.00	1.6314	1.6314
D 09 02 00	90023	VENTANA DE ALUMINIO 205 X 150 CM.	u	1.00	6.9607	6.9607
D 09 02 00	90024	VENTANA ALUMINIO 140X120. CM.	u	1.00	2.7561	2.7561
D 09 02 00	90026	Ventana aluminio 60X60. cm.	u	1.00	2.6104	2.6104
D 09 02 00	90028	VENTANA ALUMINIO 140X120. CM.	u	1.00	2.7561	2.7561
D 09 02 00	90029	VENTANA ALUMINIO 60X100. CM.	u	1.00	4.5579	4.5579
D 09 02 00	90030	VENTANA ALUMINIO 121X100. CM.	u	1.00	2.3175	2.3175
D 09 02 00	90035	VENTANA TERMOPANEL 100 X 100 CM	u	1.00	7.8966	7.8966
D 09 02 00	90036	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 200X150. CM.	u	1.00	12.8665	12.8665
D 09 02 00	90037	Ventana aluminio termopanel 60X60. cm.	u	1.00	6.5351	6.5351
D 09 02 00	90038	Ventana aluminio termopanel 260X150. cm.	u	1.00	14.6593	14.6593
D 09 02 00	90039	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 140X120. CM.	u	1.00	10.7414	10.7414
D 09 02 00	90040	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 60X100. CM.	u	1.00	6.0507	6.0507
D 09 02 00	90041	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 120X100. CM.	u	1.00	7.8966	7.8966
D 09 02 00	90042	Ventana aluminio termopanel 120X140. cm.	u	1.00	10.7097	10.7097
D 09 02 00	90043	Ventana aluminio termopanel 160X200 cm.	u	1.00	12.8745	12.8745
	00121	PVC				
D 09 05 00	90010	VENTANA PVC BLANCO CA-10 100X100. CM.	u	1.00	6.2781	6.2781
D 09 05 00	90007	Ventana 45 x 55 PVC Blanco con celosía	u	1.00	2.3797	2.3797
D 09 05 00	90008	Ventana PVC Blanco 150x0205	u	1.00	14.6041	14.6041
D 09 05 00	90009	Ventana PVC Blanco 100 x 100	u	1.00	4.0365	4.0365
D 09 05 00	90011	Ventana PVC 140 x 120 Termopanel	u	1.00	5.4068	5.4068
D 09 05 00	90012	Ventana PVC 150 x 205 Termopanel	u	1.00	14.6041	14.6041
	00228	VIDRIOS				
D 09 02 08	90000	Vidrios	u	1.00	1.4193	1.4193
D 09 06 80	090000	LAMINA PROTECTORA DE VIDRIO	m2	1.00	0.6526	0.6526
	00229	ALFEIZAR				
D 09 03 80	90000	ALFEIZAR MADERA	u	1.00	0.6548	0.6548
D 09 80 00	90000	ALFEIZAR HORMIGON	u	1.00	0.8710	0.8710
	00122	MOLDURAS				
	00123	GUARDAPOLVOS				
D 12 03 01	90006	Guardapolvos 3/4" x 3"	m	1.00	0.1121	0.1121
D 12 03 80	90000	Guardapolvos Piso Laminado	m	1.00	0.1973	0.1973
	00124	CORNISAS				
D 12 01 01	90004	Moldura 1/4 Rodón	m	1.00	0.0684	0.0684
D 12 01 01	90005	Moldura media caña	m	1.00	0.0621	0.0621
D 12 01 04	90000	Cornisa de poliestireno expandido	m	1.00	0.0862	0.0862

	00254	PILASTRAS							
D 12 05 01	90000	PILASTRA PINO	m	1.00	0.1069	0.1069			
	00125	PINTURAS							
	00130	ANTIOXIDOS							
D 17 03 00	90005	Pintura Antioxido	m2	1.00	0.1691	0.1691			
	00131	IMPERMEABILACION MUROS							
D 17 80 00	90002	Impermeabilización fachadas albañilería	m2	1.00	0.0928	0.0928			
D 17 80 00	90003	Impermeabilización recintos húmedos	m2	1.00	0.1962	0.1962			
	00132	PREPARACION DE SUPERFICIES							
D 17 80 00	90005	QUEMADO DE MUROS	m2	1.00	0.1473	0.1473			
D 17 80 00	90004	Empaste	m2	1.00	0.0563	0.0563			
	00126	OLEO							
D 17 01 00	90006	Pintura Oleo 2 manos	m2	1.00	0.1387	0.1387			
	00127	ESMALTE							
D 17 04 00	90013	Pintura Esmalte al agua 2 manos	m2	1.00	0.1655	0.1655			
D 17 07 00	90000	Pintura Esmalte Sintético 2 manos	m2	1.00	0.1902	0.1902			
	00128	LATEX							
D 17 07 00	90001	Pintura Latex 2 manos	m2	1.00	0.1284	0.1284			
	00129	BARNIZ							
D 15 02 00	90006	BARNIZ MARINO 2 MANOS	m2	1.00	0.1427	0.1427			
D 17 80 00	90001	Pintura imprimación aceite linaza	m2	1.00	0.1469	0.1469			
	00291	PINTURA PARA TECHOS							
D 17 04 00	090014	Pintura Sintética para techos color rojo colonial , 3 manos	m2	1.00	0.2108	0.2108			
	00134	OBRAS EXTERIORES							
	00135	PAVIMENTO DE ACCESO							
	00136	PASTELONES							
D 05 12 02	90001	PAVIMENTO PASTELONES 50 X 50 CM.	m2	1.00	0.8662	0.8662			
D 05 12 02	90002	PASTELON HEXAGONAL DE H.C.V.	m2	1.00	0.9857	0.9857			
D 05 12 01	090000	PAVIMENTO ADOCRETO 6 CM SOBRE HORMIGÓN	m2	1.00	1.4873	1.4873			
D 05 02 00	90004	ACERA HORMIGON	m2	1.00	0.5611	0.5611			
	00137	RAMPA ACCESO VIVIENDA							
D 05 02 00	90005	RAMPA 0,90 M ANCHO, ESTABILIZADO 15 CM + RADIER 10 CM TERMINADO ANTIDESLIZANTE	m	1.00	1.2262	1.2262			
	00138	CIERROS							
	00139	REJA ANTEJARDIN							
D 19 01 01	90000	REJA ANTEJARDIN H = 1,5 MT	m	1.00	2.4250	2.4250			
D 19 01 01	90001	PORTON REJA (ANCHO MIN.2.50M)	u	1.00	5.4934	5.4934			
D 19 01 01	90002	PUERTA REJA (ANCHO MIN. 0.90M.)	u	1.00	3.0873	3.0873			
	00140	CIERRO PERIMETRAL							
D 19 01 03	90000	POLIN IMPREGNADO Y MALLA RASCHEL H=2,6 MT.	m	1.00	0.2085	0.2085			
D 19 01 80	90000	CIERRES DE PLACA HORMIGÓN VIBRADO 1,80 MT DE ALTURA	m	1.00	1.3401	1.3401			
D 19 01 01	90003	CIERRE PERIMETRAL ESTRUCTURA METALICA + MADERA, REJA H = 1,5 MT	m	1.00	3.3583	3.3583			
	00133	E.- INSTALACIONES							
	00141	ARTEFACTOS SANITARIOS							
	00142	WC							
E 07 02 01	90000	WC con estanque	u	1.00	3.4115	3.4115			
	00143	LAVAMANOS CON PEDESTAL							
E 07 01 01	90003	LAVAMANOS CON PEDESTAL	u	1.00	2.4495	2.4495			
E 07 01 03	90000	Combinación monomando lavamanos	u	1.00	1.0913	1.0913			
	00144	LAVAMANOS SIN PEDESTAL (VIV DISCAPAC)							
E 07 01 01	90000	Lavamanos sin pedestal	u	1.00	1.6697	1.6697			
	00145	TINA							
E 07 03 01	90000	Tina esmaltada (sin grifería) 70x 120	u	1.00	5.0051	5.0051			
E 07 03 01	090002	Tina Esmaltada 70 x 105	u	1.00	5.0202	5.0202			
E 07 03 80	090000	Faldón tina	u	1.00	0.7282	0.7282			
E 07 03 02	90000	Combinación Tina	u	1.00	2.0159	2.0159			
	00146	BASE DUCHA							
E 07 04 01	90000	Receptáculo ducha enlozado 80x80	u	1.00	3.0670	3.0670			
E 07 04 01	90004	RECEPTÁCULO DE DUCHA ESPECIAL SIN REBORDE INSTALADO A NIVEL DE PISO TERMINADO	u	1.00	2.0427	2.0427			

E 07 04 01	90006	RECEPTACULO DUCHA IN SITU	u	1.00	2.0833	2.0833
	00147	BASE LAVADERO				
E 07 07 01	90000	Lavadero Económico	u	1.00	2.7987	2.7987
E 07 07 02	90000	Llave lavadero	u	1.00	0.5483	0.5483
	00148	LAVAPLATOS CON MUEBLE				
E 07 05 01	90000	Lavaplatos 1T 1 S	u	1.00	3.8551	3.8551
E 07 05 01	90001	Lavaplatos 2T 1S	u	1.00	6.4623	6.4623
E 07 05 02	90000	Combinación Lavaplatos	u	1.00	2.1697	2.1697
	00257	ACCESORIOS				
E 07 08 01	90000	PORTARROLLO	u	1.00	0.3861	0.3861
E 07 08 05	90000	JABONERA	u	1.00	0.3432	0.3432
E 07 08 03	90000	TOALLERO	u	1.00	0.3968	0.3968
E 07 08 04	90000	PERCHA	u	1.00	0.2944	0.2944
	00149	BARRAS DE SEGURIDAD				
E 07 08 11	90005	BARRAS DE SEGURIDAD 30 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0.8354	0.8354
E 07 08 11	90006	BARRAS DE SEGURIDAD 60 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0.9707	0.9707
E 07 08 11	90007	BARRAS DE SEGURIDAD CURVA PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0.8905	0.8905
E 07 08 11	90008	BARRAS DE APOYO SUELO SUELO INODORO	u	1.00	1.7825	1.7825
E 07 08 11	90009	BARRA ABATIBLE PARA INODORO	u	1.00	3.3832	3.3832
E 07 08 11	90010	BARRA DUCHA CON SOPORTE AJUSTABLE	u	1.00	0.6223	0.6223
	00287	OTROS ARTEFACTO SANITARIO				
E 07 80 00	090000	Reinstalación de artefactos sanitarios (por instalación de cerámicas)	u	1.00	0.5123	0.5123
E 07 07 80	090000	Kit instalación lavadero	u	1.00	1.0429	1.0429
E 07 05 01	090004	Reinstalación lavaplatos	u	1.00	1.1062	1.1062
	00150	RED AGUA POTABLE				
	00151	RED AREAS COMUNES				
	00230	MAP				
E 01 05 02	90000	MAP 13 MM	u	1.00	3.3727	3.3727
E 01 05 02	90001	MAP 19MM	u	1.00	3.4162	3.4162
E 01 05 02	90002	REMARCADORES (CONDOMINIOS Y EDIFICIOS)	u	1.00	2.6406	2.6406
E 03 01 05	90000	Llave Jardín	u	1.00	0.4355	0.4355
	00153	RED INTERIOR AGUA FRIA				
	00154	CU				
E 01 01 01	90000	Cañería de cobre 1/2"	m	1.00	0.5186	0.5186
E 01 01 01	90001	Cañerías de cobre 3/4"	m	1.00	0.6685	0.6685
E 01 01 01	90003	Cañería de cobre 1"	m	1.00	0.7796	0.7796
	00155	PVC				
E 01 01 02	90000	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 20 MM.	m	1.00	0.2327	0.2327
E 01 01 02	90001	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 25 MM	m	1.00	0.2384	0.2384
E 01 01 02	90002	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 32 MM	m	1.00	0.2647	0.2647
E 01 01 02	90003	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 40 MM	m	1.00	0.2837	0.2837
	00231	PPR				
E 01 01 04	90001	TUBERÍA PPR PN16 20 MM.	m	1.00	0.2614	0.2614
E 01 01 04	90002	TUBERÍA PPR PN16 25 MM.	m	1.00	0.2730	0.2730
E 01 01 04	90003	TUBERÍA PPR PN16 32 MM.	m	1.00	0.3063	0.3063
	00152	LLAVES DE PASO Y JARDIN				
E 01 03 14	90000	Llave de paso 1/2"	u	1.00	0.5291	0.5291
E 02 02 04	90000	Llave de paso 3/4"	u	1.00	0.7815	0.7815
E 03 01 05	90000	Llave Jardín	u	1.00	0.4355	0.4355
E 02 01 04	090000	Llave de paso PPR 25 mm	u	1.00	0.5110	0.5110
	00156	RED INTERIOR AGUA CALIENTE				
E 02 01 01	90002	CAÑERIA DE COBRE 1/2"	m	1.00	0.5186	0.5186
E 02 01 01	90003	CAÑERIA DE COBRE 3/4"	m	1.00	0.6685	0.6685
E 02 01 01	90004	CAÑERIA DE COBRE 1"	u	1.00	0.7796	0.7796
	00157	ALCANTARILLADO				
	00232	UD				
E 05 01 01	90000	Union Domiciliaria L=6 m, incluye camara	u	1.00	7.3761	7.3761
E 05 06 00	090000	Conexión UD hasta 6 m. (incluye demolición, excavacion y reposición)	u	1.00	31.5127	31.5127

E 05 06 00	090001	Conexión UD hasta 8 m. (incluye demolición, excavacion y reposición)	u	1.00	40.2155	40.2155
	00158	RED INTERIOR				
E 05 01 01	90001	Tubería PVC Sanitario 40 mm.	m	1.00	0.1639	0.1639
E 05 01 01	90002	Tubería PVC Sanitario 50 mm.	m	1.00	0.1669	0.1669
E 05 01 02	90000	Tubería PVC Sanitario 75 mm.	m	1.00	0.2100	0.2100
E 05 01 01	90003	Tubería PVC Sanitario 110 mm.	m	1.00	0.3153	0.3153
E 05 01 01	090009	TUBERÍA HDPE PE100 PN10 25 MM.	m	1.00	1.2268	1.2268
E 05 01 01	090007	TUBERÍA HDPE PE100 PN10 50 MM.	m	1.00	1.4057	1.4057
E 05 01 01	90005	TUBERÍA HDPE PE100 PN10 75 MM.	m	1.00	1.8448	1.8448
E 05 01 01	090008	TUBERÍA HDPE PE100 PN10 90 MM.	m	1.00	2.0917	2.0917
E 05 01 01	90006	TUBERÍA HDPE PE100 PN10 110 MM.	m	1.00	2.4361	2.4361
E 05 01 01	090010	TUBERÍA HDPE PE100 PN10 125 MM.	m	1.00	2.8383	2.8383
E 05 01 01	090011	PASAMURO HDPE 110 MM	u	1.00	1.5897	1.5897
E 05 05 01	90000	CÁMARA DESGRASADORA 100 LT.	u	1.00	4.1304	4.1304
E 05 04 00	90000	CAMARA DE INSPECCION	u	1.00	6.8379	6.8379
E 05 05 00	090000	CONFECCIÓN CÁMARA DE INSPECCIÓN IN SITU DOMICILIARIA - SUELO SALINO	u	1.00	14.1066	14.1066
E 05 02 80	90000	SOLUCIÓN PARTICULAR ALCANTARILLADO CON 10 MT. DE DREN	u	1.00	25.7384	25.7384
	00278	RED EXTERIOR				
E 05 03 01	090001	TUBERÍA HDPE PE100 PN10 160 MM.	m	1.00	3.7327	3.7327
E 05 03 01	090000	Tubo HDPE 200mm	m	1.00	5.2835	5.2835
E 05 03 01	090002	PASAMURO HDPE 200 MM	u	1.00	2.6132	2.6132
	00159	INSTALACIONES ELECTRICAS				
	00233	MEDIDOR Y EMPALMES				
E 16 02 01	90000	MEDIDOR Y EMPALMES	u	1.00	7.8955	7.8955
E 16 05 01	90001	TABLERO UNIDAD DE VIVIENDA	u	1.00	4.4990	4.4990
	00160	TERMO ELECTRICO				
E 02 09 03	90000	Termo eléctrico 50 lts	u	1.00	6.3549	6.3549
E 02 09 03	90001	Termo Eléctrico 100 lts	u	1.00	11.7472	11.7472
E 02 09 03	90002	Termo Eléctrico 150 lts	u	1.00	10.4815	10.4815
	00161	RED INTERIOR				
E 16 04 01	90002	Centro de alumbrado	u	1.00	0.9789	0.9789
E 16 04 01	90000	Centro de energía eléctrica, enchufe hembra embutido	u	1.00	1.0299	1.0299
E 16 04 01	90001	Centro de luz 9/12 embutido	u	1.00	1.3002	1.3002
	00162	EXTRACTOR ELECTRICO				
E 10 01 02	90000	Extractor de aire 53 m3/hr.	u	1.00	2.2742	2.2742
E 10 01 02	90001	Extractor de aire 75 m3/hr	u	1.00	2.2742	2.2742
E 10 01 02	90002	Extractor de aire 129 m3/hr	u	1.00	2.5448	2.5448
	00258	PUESTA A TIERRA				
E 16 09 00	90002	BARRA COPERWELD	u	1.00	1.1338	1.1338
	00163	INSTALACIONES DE GAS				
	00234	MEDIDOR				
E 18 01 06	90000	MEDIDOR	u	1.00	5.2373	5.2373
	00235	REMARCADORES				
E 18 01 06	90001	REMARCADOR DE GAS	u	1.00	3.3748	3.3748
	00164	RED INTERIOR				
E 18 01 03	90000	Cañería cobre 1/2" para gas	m	1.00	0.5186	0.5186
E 18 01 03	90001	Cañería cobre 3/4" para gas	m	1.00	0.6685	0.6685
	00165	CALEFONT				
E 02 09 01	90000	Calefont 5 lt.	u	1.00	5.8969	5.8969
E 02 09 01	90001	Calefont 7 lt.	u	1.00	5.9714	5.9714
E 02 09 01	90002	Calefont 10 lt.	u	1.00	7.7267	7.7267
E 18 01 80	90000	DUCTOS VENTILACION EVACUACION GASES	u	1.00	1.6314	1.6314
E 02 09 04	90000	CASETA PROTECCION CALEFON	u	1.00	3.1123	3.1123
	00259	NICHO PARA CILINDROS DE GAS				
E 18 01 80	90002	NICHOS METÁLICOS PARA CILINDROS DE 15 GK. SOBRE RADIER	u	1.00	3.9572	3.9572
	00166	INSTALACIONES SISTEMA SOLAR TERMICO				
	00167	SUMINISTRO E INSTALACION SISTEMA SOLAR				
E 02 10 01	090000	Colector solar térmico integrado compacto (capacidad 160 lts.)	u	1.00	44.7088	44.7088

E 02 10 01	090001	Colector solar térmico integrado (capacidad 250 lts.)	u	1.00	49.1797	49.1797
E 02 10 01	090002	Colector solar termico	u	1.00	35.4743	35.4743
E 02 10 01	090003	Colector solar termico	u	1.00	43.0635	43.0635
E 02 10 03	90000	ESTRUCTURA MONTAJE COLECTOR SOLAR	u	1.00	5.3369	5.3369
	00292	INSTALACIÓN SISTEMA FOTOVOLTAICO				
E 16 08 02	090001	Panel solar fotovoltaico 275 watt	u	1.00	33.1264	33.1264
	00176	H.- OBRA COMPLEMENTARIA EXTERIOR				
	00177	PREPARACION DE TERRENO				
H 80 00 00	090000	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm.	m2	1.00	0.1305	0.1305
H 80 00 00	090001	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1.00	0.0782	0.0782
H 02 01 00	090000	MOVIMIENTOS DE TIERRA	m3	1.00	0.2566	0.2566
H 02 01 04	090001	RELLENO DE BASE ESTABILIZADA	m3	1.00	1.1865	1.1865
	00002	Veredas				
H 02 05 01	090005	Vereda de hormigón con tratamiento Piedra Huevillo Vista	m2	1.00	0.9926	0.9926
H 02 04 01	090004	Vereda de hormigón con tratamiento superficial radier Color y Texturas, 25%	m2	1.00	0.9973	0.9973
H 02 05 07	090001	Baldosa microvibrada de 40 x 40 cm	m2	1.00	1.3648	1.3648
H 02 05 02	090001	Veredas de asfalto e=4 cm	m2	1.00	0.5790	0.5790
	00003	Pavimentos con textura guía y alerta				
H 02 05 11	090001	Baldosa podotáctil guía amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1.2815	1.2815
H 02 05 11	090002	Baldosa podotáctil alerta amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1.2815	1.2815
H 02 05 11	090003	Baldosa podotáctil Sevilla Acc Univ curva amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1.2815	1.2815
H 02 05 11	090004	Baldosa podotáctil guía amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.7619	1.7619
H 02 05 11	090005	Baldosa podotáctil modelo alerta amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.7619	1.7619
H 02 05 11	090006	Baldosa podotáctil modelo Sevilla Acc Univ curva amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.7619	1.7619
H 02 05 11	090007	Panel Podotactil de alerta de polimero reforzado con fibra de vidrio 61 cm x 61 cm (sobre H° existente)	m2	1.00	3.1078	3.1078
H 02 05 11	090008	Panel Podotactil de alerta de polimero reforzado con fibra de vidrio 61 cm x 61 cm (sobre H° fresco)	m2	1.00	3.1078	3.1078
H 02 05 11	090009	Panel Podotactil de alerta de polimero reforzado con fibra de vidrio 30,5 cm x 30,5 cm (sobre H° fresco)	m2	1.00	1.4681	1.4681
	00004	Rebaje / Reposición de solera				
H 02 08 80	090000	Rampa l:150 cm x 120 cm de ancho, solución rebaje con alas de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	4.5430	4.5430
H 02 08 80	090001	Rampa l:150 cm x 200 cm de ancho, solución rebaje con alas de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	5.7735	5.7735
H 02 08 80	090002	Rampa 150 cm x 120 cm de ancho, solución rebaje encajonado de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente hasta 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	3.7468	3.7468
H 02 08 80	090003	Rampa 150 cm x 200 cm de ancho, solución rebaje encajonado de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente hasta 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	5.7300	5.7300
H 02 08 80	090004	Rampa 150 cm x 90 cm, solución rebaje de Soleras vereda angosta de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente hasta 10 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	3.3220	3.3220
	00005	Solerillas				
H 02 09 02	090000	Solerilla con bisel tipo b	m	1.00	0.2800	0.2800
H 02 09 03	090000	Solerilla canto redondo	m	1.00	0.3070	0.3070
H 02 09 06	090001	Solerilla de caucho	m	1.00	0.5110	0.5110
	00006	Pavimentos para áreas de juego				
H 02 07 05	090001	Palmeta de caucho 50 x 50cm e=30mm	m2	1.00	1.2738	1.2738
H 02 07 05	090020	Pavimento de Caucho EPDM 3 cm. (2 cm negro 1 cm color)	m2	1.00	3.4468	3.4468
H 02 07 05	090021	Pavimento de Caucho SBR 3 cm. (2 cm negro 1 cm color)	m2	1.00	1.9366	1.9366
H 02 07 02	090001	Maicillo compactado e = 10cm.	m2	1.00	0.1483	0.1483
	00007	Rampa (incluye barandas, borde resistente de 30 cm y antecedita de cambio de textura de 60 cm)				
H 02 05 01	090001	HA ancho 1.2 m x 1,50 m (salva 18 cm) pendiente 12 %	u	1.00	8.2282	8.2282
H 02 05 01	090002	HA ancho 1.5 m x 1,50 m (salva 18 cm) pendiente 12 %	u	1.00	8.4158	8.4158
H 02 05 01	090003	HA ancho 1,2 salva 144 cm pendiente 8 % (incluye descanso 1,50 m de largo)	u	1.00	8.0853	8.0853
H 02 05 01	090004	HA ancho 1,5 salva 144 cm pendiente 8 % (incluye descanso 1,50 m de largo)	u	1.00	8.2286	8.2286
	00008	Asientos y escaños				

H 09 06 02	090007	Escaño hormigón asiento recubierto de madera	u	1.00	17.2385	17.2385
H 09 06 01	090006	Asiento hormigón con asiento recubierto de madera, apoyabrazos y respaldo	u	1.00	19.5277	19.5277
H 09 06 02	090010	Asiento prefabricado H.A. Pulido; 180x45x45cms	u	1.00	9.5714	9.5714
00009		Basureros				
H 09 05 01	090015	Basurero Antivandálico H.A / Metalico 75 l. boca superior a una altura máxima de 80 cm	u	1.00	8.9912	8.9912
H 09 05 01	090016	Basurero Antivandálico H.A / Metalico 75 l. boca lateral a una altura máxima de 100 cm	u	1.00	8.3654	8.3654
H 09 05 01	090013	Basurero modelo Alameda	u	1.00	15.7345	15.7345
00010		Juegos Infantiles y de mesa				
H 09 01 00	090058	Estación Juego Infantil, espacio 3x3mts	u	1.00	65.7776	65.7776
H 09 01 00	090064	Estación de juego infantil cap 10 a 20 niños, 2 a 12 años	u	1.00	174.2518	174.2518
H 09 01 00	090065	Juego de Panel Interactivo	u	1.00	67.0406	67.0406
H 09 03 00	090016	Mesa Prefabricada Ajedrez Hormigón	u	1.00	7.7761	7.7761
H 09 03 00	090017	Mesa Aledrez Hormigón 80x80 con dos asientos de hormigón	u	1.00	26.7789	26.7789
H 09 01 00	090059	Juego Resorte Inclusivo	u	1.00	24.7118	24.7118
H 09 01 00	090061	Juego Resorte	u	1.00	19.8362	19.8362
H 09 01 00	090062	Colupio Triple	u	1.00	36.7461	36.7461
H 09 01 00	090063	Colupio Doble	u	1.00	31.8704	31.8704
H 09 01 00	090067	Balancin Triple	u	1.00	36.7439	36.7439
H 09 01 00	090068	Balancin Doble	u	1.00	26.7509	26.7509
H 09 01 00	090060	Carrusel	u	1.00	37.4111	37.4111
H 09 01 00	090069	Juego Modular Plaza de Alto Trafico	u	1.00	351.3515	351.3515
00011		Máquinas de ejercicio				
H 09 02 00	090034	Máquina de ejercicio aeróbica metálica caminador doble	u	1.00	30.5201	30.5201
H 09 02 00	090035	Máquina de ejercicio aeróbica metálica eliptica doble	u	1.00	33.4352	33.4352
H 09 02 00	090036	Máquina de ejercicio aeróbica metálica piernas doble	u	1.00	21.6459	21.6459
H 09 02 00	090037	Máquina de ejercicio aeróbica metálica remador doble	u	1.00	19.0520	19.0520
H 09 02 00	090038	Máquina de ejercicio flexibilidad mecánica elongación cintura doble	u	1.00	20.9802	20.9802
H 09 02 00	090039	Máquina de ejercicio flexibilidad mecánica giro de pie triple	u	1.00	20.6614	20.6614
00012		Bicicleteros				
H 11 04 00	090002	Bicicletero 6 unidades	u	1.00	11.9981	11.9981
H 11 04 00	090003	Bicicletero individual	u	1.00	9.4438	9.4438
00013		Bolardos				
H 09 08 00	090014	Bolardo Cilíndrico H.A. Pulido, @30x 60 cm	u	1.00	6.5910	6.5910
H 09 08 00	090030	Bolardo metálico H= 1.0 mt	u	1.00	2.6192	2.6192
00014		Baranda metálica con pasamanos doble altura				
H 09 07 01	090010	Baranda metálica con borde resistente de 30 cm y h:95 cm (total)	m	1.00	2.2564	2.2564
H 09 07 02	090002	Pasamanos metálico de 4 cm de diámetro	m	1.00	1.2147	1.2147
H 09 07 02	090003	Pasamanos metálico de 5 cm de diámetro	m	1.00	1.1821	1.1821
H 09 07 01	090011	Baranda metálica con borde resistente de 30 cm y h:95 cm(total) con pasamanos doble altura, Metálico	m	1.00	2.5271	2.5271
00015		Tapa alcorques				
H 09 08 00	090015	Alcorque prefabricado metalico 80 x 80 cm	u	1.00	14.8399	14.8399
H 09 08 00	090016	Alcorque drenante insitu 100 x100 cm	u	1.00	1.0624	1.0624
H 09 08 00	090017	Alcorque prefabricado hormigon 120 x120 cm	u	1.00	6.2535	6.2535
H 09 08 00	090018	Alcorque prefabricado metalico 120 x120 cm	u	1.00	14.8399	14.8399
00016		Mesas de Picnic				
H 09 06 05	090011	Mesa de picnic madera accesible 120x200 cm con 2 bancas	u	1.00	11.0560	11.0560
H 09 06 05	090012	Mesa de picnic metalica accesible con 2 bancas	u	1.00	19.4665	19.4665
00017		Muros y Muretes				
H 15 03 00	090006	Murete de piedra h=0,5 m e=15cm	m	1.00	1.7837	1.7837
H 15 03 00	090007	Murete de piedra h=0,9 m e=15cm	m	1.00	1.1778	1.1778
00019		Estabilización de taludes				
H 13 80 00	090005	Doca	m2	1.00	0.2910	0.2910
H 13 80 00	090006	Shotcrete 400 kg cem / m3 espesor 7 cms	m2	1.00	0.7080	0.7080
00020		Sombreadores				
H 07 05 01	090002	Sombreador prefabricado 3,8 x 3,8 acero galvanizado y cubierta tela	u	1.00	106.3163	106.3163
H 07 05 01	090003	Sombreador prefabricado 10 x 5 postes metálicos y cubierta tela	u	1.00	130.2924	130.2924
00021		Señalización				

I 12 01 01	090014	Letrero 60 x 90 cm vertical, Un pilar omega galvanizado. (incluye fundación anclaje, poste y señal)	u	1.00	4.0355	4.0355
I 12 01 01	090015	Letrero 60 x 90 cm horizontal, dos pilares omega galvanizado. (incluye fundación anclaje, poste y señal)	u	1.00	4.9584	4.9584
H 10 04 00	090000	Demarcación estacionamiento para persona con discapacidad (incluye franja de circulación segura Pantone 294 C (5x2,5m) (pintura termoplástica)	u	1.00	1.8800	1.8800
H 09 04 01	090016	Señal de baño para persona con discapacidad	u	1.00	0.1835	0.1835
	00022	Paisajismo				
H 04 15 03	090006	Poda de árboles de más de 30 mts	u	1.00	17.2457	17.2457
H 04 15 03	090007	Poda de árboles de 20 a 30 mts	u	1.00	14.7500	14.7500
H 04 15 03	090008	Poda de árboles de 10 a 20 mts	u	1.00	7.3557	7.3557
H 04 15 03	090009	Poda de árboles y vegetación hasta 10 mts	u	1.00	1.3222	1.3222
H 04 80 00	090000	Extracción de cepa (diámetro mayor a 60 cm)	u	1.00	2.7949	2.7949
H 04 13 01	090003	Trasplante de árbol de 20 a 30 mts	u	1.00	17.0822	17.0822
H 04 13 01	090004	Trasplante de árbol de más 30 mts y palmeras	u	1.00	30.9567	30.9567
	00023	Arbustos y cubresuelos				
H 04 04 01	090001	Plantación de Arbustos adaptado a clima local, aholladura 40 x 40 x 40 (relleno 30% tierra del lugar, 30%tierra mejorada, 30% compost y 10% arena)	u	1.00	0.6408	0.6408
H 04 06 01	090000	Plantación de cubresuelos adaptado a clima local, aholladura 40 x 40 x 40 (relleno 30% tierra del lugar, 30%tierra mejorada, 30% compost y 10% arena)	u	1.00	0.6202	0.6202
	00024	Árboles				
H 04 03 01	090000	Plantación de árbol adaptado a clima local, aholladura según tipo de especie (relleno 40% tierra mejorada del lugar, 50% compost y 10% arena)	u	1.00	2.1043	2.1043
	00025	Césped palmetas				
H 04 09 01	090003	Pasto alfombra	m2	1.00	0.4324	0.4324
H 04 09 01	090004	Césped palmetas alto tránsito	m2	1.00	0.8047	0.8047
	00026	Alumbrado Público				
I 04 03 80	090001	Centro baterías (camara soterrada 3x6mts, 3mts altura)	u	1.00	23.1024	23.1024
I 04 03 80	090002	Poste alumbrado plazaleta - Solar / Eólico (8mt)	u	1.00	29.9134	29.9134
I 04 03 80	090003	Poste Alumbrado Peatonal - Solar / Eólico (6mts)	u	1.00	26.4322	26.4322
I 04 03 80	090004	Tablero eléctrico (en cámara soterrada)	u	1.00	7.6716	7.6716
	00027	Luminarias				
I 04 04 02	090017	Luminaria led 150W con poste 4m	u	1.00	20.0811	20.0811
I 04 04 03	090012	Luminaria led 150W con poste 4m con panel fotovoltaico	u	1.00	25.6088	25.6088
I 04 04 02	090018	Luminaria led 150W con poste 6m	u	1.00	20.9174	20.9174
I 04 04 03	090013	Luminaria led 150W con poste 6m con panel fotovoltaico	u	1.00	26.4451	26.4451
I 04 04 02	090016	Luminaria led 90W con poste 4m	u	1.00	19.3648	19.3648
I 04 04 03	090009	Luminaria led 90W con poste 4m con panel fotovoltaico	u	1.00	24.8925	24.8925
I 04 04 02	090019	Luminaria led 90W con poste 6m	u	1.00	20.4374	20.4374
I 04 04 03	090010	Luminaria led 90W con poste 6m con panel fotovoltaico	u	1.00	25.9651	25.9651
I 04 04 02	090020	Luminaria led 60W con poste 4m	u	1.00	19.0728	19.0728
I 04 04 03	090011	Luminaria led 60W con poste 4m con panel fotovoltaico	u	1.00	24.5986	24.5986
I 04 04 02	090021	Luminaria led 60W con poste 6m	u	1.00	20.1455	20.1455
I 04 04 03	090014	Luminaria led 60W con poste 6m con panel fotovoltaico	u	1.00	25.6732	25.6732
E 16 11 80	090001	Sensor de movimiento alumbrado	u	1.00	1.5633	1.5633
	00029	Multicanchas				
H 12 01 05	090004	Pavimento de asfalto e= 4cm.	m2	1.00	0.8497	0.8497
H 12 02 05	090002	Pasto sintético	m2	1.00	1.4767	1.4767
H 12 01 08	090005	Arco metalico babyfutbol	u	1.00	9.3173	9.3173
H 12 01 08	090006	Tablero Basquetbol	u	1.00	24.8268	24.8268
H 12 02 05	090003	Piso sintético multicancha poliuretano	m2	1.00	1.5158	1.5158
H 12 01 09	090007	Cierro poste metálico y malla galvanizada	m	1.00	1.8915	1.8915