

TABLA DE PRECIOS REFERENCIALES REGION DE COQUIMBO 2023
UF DE REFERENCIA 35.287,50

CLASE	CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNITARIO	TOTAL
	00001	A.- OBRAS PRELIMINARES Y COMPLEMENTARIAS				
	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	16.0066	16.0066
	00005	CIERROS PROVISORIOS				
A 02 01 05	90010	CIERRE PERIMETRAL DE SITIOS, MALLA RASCHEL H=2,1 MT.	m	1.00	0.2706	0.2706
	00271	A 02 02 00.- EMPALMES PROVISORIOS				
A 02 02 05	090008	EMPALME PROVISORIO DE ELICTRICIDAD	u	1.00	22.6709	22.6709
A 02 02 01	090000	EMPALME PROVISORIO DE AGUA POTABLE	u	1.00	37.1236	37.1236
A 02 02 02	090006	EMPALME PROVISORIO DE ALCANTARILLADO	u	1.00	31.1725	31.1725
	00010	A 02 03 00.- SEÑALETICA PROVISORIA				
A 02 03 01	90004	Lefrero indicativo de obra	u	1.00	35.3406	35.3406
	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	0.1641	0.1641
	00290	A 03 03 00.- DEMOLICION Y DESARME				
A 03 03 02	90007	Demolición de elementos de hormigón	m3	1.00	2.4124	2.4124
A 03 03 02	90008	Demolición de elementos de albañilería	m2	1.00	0.2483	0.2483
A 03 10 05	90000	Retiro de revestimiento de piso existente	m2	1.00	0.1473	0.1473
A 03 80 00	090012	Retiro de revestimiento muro existente	m2	1.00	0.1065	0.1065
A 03 80 00	90000	Puntereo de radier	m2	1.00	0.2093	0.2093
A 03 80 00	90001	Retiro de cubierta existente	m2	1.00	0.1776	0.1776
A 03 80 00	90002	Retiro de marco y puerta existentes	u	1.00	0.2078	0.2078
A 03 80 00	090013	Retiro y reinstalación de puerta sin marco	u	1.00	0.1081	0.1081
A 03 03 03	090001	Retiro de estructura de madera	m2	1.00	0.2308	0.2308
A 03 80 00	90003	Retiro de ventana existente	u	1.00	0.1663	0.1663
A 03 80 00	090014	Retiro y reinstalacion de de ventana existente con remate de vano, para ventanas metálicos.	u	1.00	0.3228	0.3228
A 03 80 00	90004	Retiro de revestimiento de cielo existente	m2	1.00	0.2486	0.2486
A 03 80 00	90007	Retiro de estructura de tabique existente	m2	1.00	0.1776	0.1776
A 03 80 00	090009	Retiro y reposición de objetos de fachadas	u	1.00	0.2486	0.2486
A 03 80 00	090011	Lavado de fachada	m2	1.00	0.0975	0.0975
A 03 05 06	090007	Extracción de escombros	m3	1.00	0.5876	0.5876
	00289	A 03 05 02.- DESPEJE DE TERRENO				
A 03 05 02	90006	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1.00	0.0693	0.0693
A 03 05 02	90007	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm.	m2	1.00	0.1841	0.1841
	00291	A 03 06 00.- REPLANTEO				
A 03 06 00	90001	Replanteo	m	1.00	0.3021	0.3021
	00292	A 80 00 00.- OTROS GASTO COMPLEMENTARIO				
A 80 00 00	90000	Aspirado de techumbres luego de retirar cubiertas asbesto	m2	1.00	0.0450	0.0450
A 80 00 00	90001	Carguio de bin en camión, materiales no friables	m3	1.00	1.0202	1.0202
A 80 00 00	90002	Envoltorio de polietileno	m2	1.00	0.0526	0.0526
A 80 00 00	90004	Módulo de descontaminación 3 cámaras, revestimiento polietileno desechable	u	1.00	2.9218	2.9218
A 80 00 00	90005	Pintura latex económico sobre planchas AC una mano	m2	1.00	0.0852	0.0852
A 80 00 00	90006	Pintura latex en techumbre	m2	1.00	0.1508	0.1508
A 80 00 00	90007	Recepción escombro ac no friable	Ton	1.00	2.6922	2.6922
A 80 00 00	90023	SACOS DESECHABLES POLIETILENO INTERIOR	u	1.00	0.0812	0.0812
A 80 00 00	90008	Señalética con letreros tamaño hoja carta	u	1.00	0.4025	0.4025
I 80 00 00	90012	TRASLADO AC NO FRIABLE (*SC*)	Ton/km	1.00	0.0850	0.0850
A 80 00 00	90013	ANDAMIOS FACHADA, ARRIENDO	m2	1.00	0.2033	0.2033
	00168	B.- OBRAS DE HABILITACION				
	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	0.3086	0.3086
B 05 02 06	90001	Rectificacion de excavacion	m3	1.00	0.3354	0.3354
	00171	EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA				
B 05 02 05	90000	Excavación en zanja con máquina	m3	1.00	0.1123	0.1123
B 05 02 04	90000	EXCAVACION EN ROCA	m3	1.00	1.1665	1.1665
	00172	EXTRACCION DE ESCOMBROS				
B 05 03 02	90000	RETIRO DE ESCOMBROS	m3	1.00	0.5876	0.5876
	00173	RELLENO ESTRUCTURAL				
B 05 04 00	90000	Relleno con material de obra	m3	1.00	0.7278	0.7278
B 05 04 03	90005	Relleno estabilizado	m3	1.00	1.3737	1.3737
	00260	MUROS DE CONTENCION				
	00261	MUROS DE HORMIGÓN ARMADO				
B 06 04 00	90000	HORMIGON ARMADO MURO DE CONTENCIÓN	m3	1.00	5.1330	5.1330
B 06 04 00	90001	ENFIERRADURA MURO DE CONTENCIÓN	kg	1.00	0.0501	0.0501
B 06 04 00	90002	MOLDAJE MURO DE CONTENCIÓN	m2	1.00	0.4473	0.4473

00262	MUROS DE BLOQUES DE CEMENTO						
B 06 09 01 90000	HORMIGÓN DE FUNDACIÓN MURO DE BLOQUES DE CEMENTO	m3	1.00	5.1326	5.1326		
B 06 09 01 90001	ENFIERRADURA FUNDACION MURO DE BLOQUES DE CEMENTO	kg	1.00	0.0501	0.0501		
B 06 09 01 90002	ALBAÑILERÍA DE BLOQUES DE CEMENTO	m2	1.00	1.4320	1.4320		
00263	OTROS MUROS DE CONTENCIÓN						
B 06 07 00 90000	MAMPOSTERÍA DE PIEDRA (BOLON)	m3	1.00	2.3292	2.3292		
B 06 03 00 90000	GAVION	m3	1.00	2.0326	2.0326		
B 06 01 01 090000	BARBACANA PVC 75 MM.	m	1.00	0.2862	0.2862		
00013	C.- OBRA GRUESA						
00014	FUNDACIONES						
00015	REPLANTEO, TRAZADOS Y NIVELES						
A 03 06 00 90001	Replanteo	m	1.00	0.3021	0.3021		
00016	EXCAVACIONES						
C 01 03 06 90007	Excavación fundaciones manual	m3	1.00	0.6161	0.6161		
C 01 03 05 90001	Excavación fundaciones con máquina	m3	1.00	0.0803	0.0803		
00017	EMPLANTILLADO						
C 02 01 00 90013	Emplantillado	m3	1.00	4.0969	4.0969		
00018	HORMIGON CIMENTOS						
C 02 00 00 90001	Hormigón G10 + 20% B.D.	m3	1.00	4.3854	4.3854		
C 02 02 00 90000	Hormigón G10 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	5.4069	5.4069		
C 02 02 00 90001	Hormigón G15 + 20% B.D.	m3	1.00	5.4044	5.4044		
C 02 02 02 90000	HORMIGÓN G20 + 20% B.D.	m3	1.00	5.9579	5.9579		
C 02 02 02 90001	POYO DE HORMIGÓN 40 X 40 X 60 CM.	u	1.00	0.5972	0.5972		
00019	HORMIGON SOBRECIMENTOS						
C 03 00 00 90000	Hormigón G15	m3	1.00	5.2859	5.2859		
C 02 02 00 90002	Hormigón G15 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	5.5920	5.5920		
C 03 00 00 90001	Hormigón G17	m3	1.00	5.4988	5.4988		
C 03 00 00 90002	Hormigón G17 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	5.8211	5.8211		
C 02 02 80 90002	Sobrecimiento con bloques de cemento	m	1.00	0.4239	0.4239		
00020	ENFIERRADURA						
C 03 04 00 90020	FIERRO 6 MM.	kg	1.00	0.0585	0.0585		
C 03 04 00 90021	FIERRO 8 MM.	kg	1.00	0.0731	0.0731		
C 03 04 00 090022	FIERRO 10 MM.	kg	1.00	0.0722	0.0722		
C 03 04 00 090023	FIERRO 12 MM.	kg	1.00	0.0501	0.0501		
00021	MOLDAJE						
C 03 80 00 90000	Moldaje de madera para sobrecimiento (3 usos)	m2	1.00	0.5703	0.5703		
00022	RADIER						
00023	BASE (CAMA DE RIPIO)						
C 04 03 00 90003	Cama de ripio compactada e = 8 cm.	m2	1.00	0.1053	0.1053		
C 04 03 00 90004	Cama de ripio compactada e = 10 cm.	m2	1.00	0.1210	0.1210		
C 04 03 00 90005	Relleno interior estabilizado compactado	m3	1.00	1.2018	1.2018		
00024	HORMIGON						
C 04 03 02 090022	Hormigón G15 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	5.5920	5.5920		
C 04 03 02 90017	Hormigón G15 + endurecedor superficial e= 8cm.	m2	1.00	0.4580	0.4580		
C 04 03 02 090023	Hormigón G15	m3	1.00	5.2859	5.2859		
C 04 03 80 90000	Afinado de piso e = 2 cm.	m2	1.00	0.3499	0.3499		
C 04 03 02 90020	Radier de hormigón 10 cm	m2	1.00	0.5579	0.5579		
C 04 03 02 90021	Radier de hormigón 7 cm	m2	1.00	0.4331	0.4331		
C 04 03 80 90003	Mejoramiento de superficie para pavimento (revestimiento)	m2	1.00	0.2847	0.2847		
00025	MUROS 1° PISO						
00026	HORMIGON ARMADO						
00027	HORMIGON PILARES VIGAS Y CADENAS						
C 05 05 02 090007	Hormigón G17 con Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	5.8211	5.8211		
C 05 05 02 90005	Hormigón G20	m3	1.00	5.7025	5.7025		
C 05 05 02 90006	Hormigón G20 con Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	6.0248	6.0248		
C 03 00 00 90001	Hormigón G17	m3	1.00	5.4988	5.4988		
00028	ENFIERRADURA PILARES VIGAS Y CADENAS						
C 02 80 00 90000	Fierro 6 mm.	kg	1.00	0.0585	0.0585		
C 02 80 00 90001	Fierro 8 mm.	kg	1.00	0.0731	0.0731		
C 02 02 80 90000	Fierro 10 mm.	kg	1.00	0.0722	0.0722		
C 02 02 80 90001	Fierro 12 mm.	kg	1.00	0.0501	0.0501		
C 05 05 01 90000	Enfierradura de pilar acma 15/15 9,2 mm	m	1.00	0.2459	0.2459		
C 05 05 01 90001	Enfierradura de pilar acma 15/20 9,2 mm	m	1.00	0.3171	0.3171		
C 05 05 01 90002	Enfierradura de pilar acma 15/30 9,2 mm	m	1.00	0.4096	0.4096		
C 05 05 01 90003	Enfierradura de viga y cadena acma 15/20 9,2 mm	m	1.00	0.3217	0.3217		
C 05 05 01 90004	Enfierradura de viga y cadena acma 15/25 9,2 mm	m	1.00	0.2795	0.2795		
C 05 05 01 90005	Enfierradura de viga y cadena acma 15/30 9,2 mm	m	1.00	0.3592	0.3592		
C 05 05 01 90006	Colocación malla acma	m2	1.00	0.0900	0.0900		
00029	MOLDAJE PILARES VIGAS Y CADENAS						
C 05 05 03 90000	Moldaje de madera para pilares (3 usos)	m2	1.00	0.5641	0.5641		

C 06 01 04 90000	Moldaje de madera para vigas y cadenas (3 usos)	m2	1.00	0.8250	0.8250
00030	ALBAÑILERIA				
00031	LADRILLO				
C 05 03 01 90028	Albañilería armada ladrillo santiago 7e o titan 29x14x7,1	m2	1.00	1.1258	1.1258
C 05 03 01 90029	Albañilería armada ladrillo santiago 9e o extra titan 29x14x9,4	m2	1.00	1.0374	1.0374
C 05 03 01 90030	Albañilería armada ladrillo santiago 11e o gran titan 29x14x11,3	m2	1.00	1.1078	1.1078
C 05 03 01 90031	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 7E	m2	1.00	0.9040	0.9040
C 05 03 01 90032	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 9E	m2	1.00	1.0374	1.0374
C 05 03 01 90033	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 11E	m2	1.00	1.1078	1.1078
C 05 03 02 90004	ALBAÑILERÍA CONFINADA LADRILLO FISCAL	m2	1.00	0.7295	0.7295
C 05 03 02 90005	ALBAÑILERÍA LADRILLO FISCAL PANDERETA	m2	1.00	0.4349	0.4349
00192	BLOQUES				
C 05 01 01 90002	Albañilería armada bloques de cemento 40x20x20	m2	1.00	1.4320	1.4320
C 05 01 01 90003	Albañilería armada bloques de cemento 40x20x15	m2	1.00	0.9808	0.9808
00032	MADERA				
00033	ENTRAMADO ESTRUCTURAL				
C 05 04 03 090018	Estructura tabique pino 2" x 3"	m2	1.00	0.3174	0.3174
C 05 04 03 090019	Estructura tabique pino ipv 2" x 3"	m2	1.00	0.3238	0.3238
C 05 04 03 090020	Estructura tabique lenga 2" x 3"	m2	1.00	0.6739	0.6739
C 07 02 06 90003	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.3608	0.3608
C 07 02 06 90004	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.5192	0.5192
C 07 02 06 90005	Placa aglomerada 8 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3274	0.3274
C 07 02 06 90006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3709	0.3709
C 07 02 06 90007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.4642	0.4642
C 07 02 06 90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.4066	0.4066
C 07 02 06 90009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.4398	0.4398
00034	ENTRAMADO TABIQUES				
C 05 04 03 90013	Estructura tabique pino 2" x 2"	m2	1.00	0.2287	0.2287
C 05 04 03 90014	Estructura tabique pino ipv 2" x 2"	m2	1.00	0.2766	0.2766
C 05 04 03 90015	ESTRUCTURA TABIQUE LENGAS 2" X 2"	m2	1.00	0.5124	0.5124
C 07 02 06 90010	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3483	0.3483
C 07 02 06 90003	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.3608	0.3608
C 07 02 06 90004	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.5192	0.5192
C 05 04 03 90016	Placa aglomerada 5.5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3268	0.3268
C 07 02 06 90005	Placa aglomerada 8 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3274	0.3274
C 07 02 06 90006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3709	0.3709
C 07 02 06 90007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.4642	0.4642
C 07 02 06 90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.4066	0.4066
C 07 02 06 90009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.4398	0.4398
00035	PILARES				
C 05 05 03 090002	Pilar de madera 4" x 4" pino	u	1.00	1.3832	1.3832
C 05 05 03 90001	PILAR DE MADERA 4" X 4" LENGAS	u	1.00	3.9203	3.9203
C 06 06 03 90000	VIGA	m	1.00	0.4619	0.4619
00036	ACERO				
00037	ENTRAMADO FE GALVANIZADO				
C 05 04 02 090014	Estructura de perfiles galvanizados serie 60 0,85 mm	m2	1.00	0.9353	0.9353
C 05 04 02 090015	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 0,85mm	m2	1.00	0.9321	0.9321
C 05 04 02 090016	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 1,0mm	m2	1.00	1.0666	1.0666
C 07 02 02 090000	ESTRUCTURA TABIQUE	m2	1.00	0.9406	0.9406
00193	ENTRAMADO ACERO				
C 05 04 01 090000	ENTRAMADO DE ACERO	m2	1.00	2.3169	2.3169
00194	PILARES				
C 05 05 01 90007	PILAR METÁLICO 100 X 100 X 3 mm.	m	1.00	2.5659	2.5659
C 05 05 01 90008	PILAR METÁLICO 75 X 75 X 3 mm.	m	1.00	1.9737	1.9737
00195	VIGA				
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	1.7389	1.7389
C 05 06 00 090001	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO	m2	1.00	1.6891	1.6891
C 05 06 00 090002	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO(TABIQUE DIVISORIO)	m2	1.00	1.7170	1.7170
00040	ENTREPISO				
00041	ENTRAMADOS				
00042	B.4.1.1.- MADERA				
C 04 02 03 090007	Envigado de piso, pino 2" x 6"	m2	1.00	0.4464	0.4464
C 04 02 03 090008	Envigado de piso, pino IPV 2" x 6"	m2	1.00	0.4150	0.4150
C 04 02 03 090009	Envigado de piso, lenga 2" x 6"	m2	1.00	0.8331	0.8331
C 04 02 03 090010	Envigado de piso, pino 2" x 8"	m2	1.00	0.6208	0.6208
C 04 02 03 090011	Envigado de piso, pino IPV 2" x 8"	m2	1.00	0.5709	0.5709
C 04 02 03 090012	Envigado de piso, lenga 2" x 8"	m2	1.00	1.0631	1.0631
00249	ACERO				

C 04 02 04 90000	FE GALVANIZADO	m2	1.00	1.4091	1.4091
00196	PLACA PISO				
C 04 80 00 090000	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3405	0.3405
C 04 80 00 090001	Placa OSB estructural de pino 11,1 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3608	0.3608
C 04 80 00 090002	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.5192	0.5192
C 04 80 00 090003	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0.3634	0.3634
C 04 80 00 090004	Placa OSB estructural de pino 11,1 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0.3757	0.3757
C 04 80 00 090005	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0.5200	0.5200
C 04 80 00 090006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3717	0.3717
C 04 80 00 090007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.4113	0.4113
C 04 80 00 090008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.4074	0.4074
C 04 80 00 090009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.4431	0.4431
00197	LOSA DE HORMIGON ARMADO				
C 06 04 01 90021	Hormigón	m3	1.00	5.9213	5.9213
C 06 04 01 90022	Enfierradura	kg	1.00	0.0632	0.0632
C 06 04 01 90023	MOLDAJES	m2	1.00	0.5854	0.5854
C 06 04 03 90000	LOSA CON PLACA COLABORANTE	m2	1.00	3.6519	3.6519
00043	TECHUMBRE				
00044	ESTRUCTURA				
00045	MADERA				
C 10 03 03 90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. MADERA	m2	1.00	0.4343	0.4343
C 11 01 02 90000	Costaneras 2" x 2"	m2	1.00	0.2317	0.2317
C 11 01 01 090000	Placa de madera terciada 12 mm.	m2	1.00	0.3700	0.3700
00046	B.5.1.2.- ACERO GALVANIZADO				
C 10 03 02 90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. PERFIL GALVANIZADO	m2	1.00	0.5324	0.5324
C 11 01 02 90001	COSTANERAS VOLCOMETAL PERFIL W	m2	1.00	0.2161	0.2161
00047	CUBIERTA				
00048	ACERO GALVANIZADO				
C 11 02 02 90009	Cubierta zinc alum onda estandar 0,35 mm.	m2	1.00	0.3962	0.3962
C 11 02 02 90010	Cubierta zinc alum onda estandar 0,4 mm.	m2	1.00	0.4328	0.4328
C 11 02 02 90011	Cubierta zinc alum onda estandar 0,5 mm.	m2	1.00	0.3927	0.3927
00049	FIBROCEMENTO				
C 11 02 02 90012	Cubierta fibrocemento onda estandar	m2	1.00	0.3398	0.3398
00199	TEJUELA ASFALTICA				
C 11 02 04 090000	Tejuela asfáltica	m2	1.00	0.3850	0.3850
00274	TEJA DE ARCILLA				
C 11 02 04 090001	TEJA COLONIAL	m2	1.00	1.0676	1.0676
00050	HOJALATERIA				
00051	CANALES				
C 11 07 02 90006	Canaletas fe galv.	m	1.00	0.3825	0.3825
C 11 07 02 90007	Canaletas pvc.	m	1.00	0.4077	0.4077
00052	BAJADAS				
C 11 07 01 90006	Bajada agua lluvia fe, galv.	m	1.00	0.4271	0.4271
C 11 07 01 90007	Bajada agua lluvia pvc.	m	1.00	0.3781	0.3781
00053	CABALLETE				
C 11 07 03 90007	CABALLETE FIBROCEMENTO	m	1.00	0.9217	0.9217
C 11 07 03 90008	CABALLETE ACERO GALVANIZADO 0,35MM 30 CM. DESARROLLO	m	1.00	0.4202	0.4202
C 11 07 03 90009	CABALLETE ACERO GALVANIZADO 0,35MM. 40 CM. DESARROLLO	m	1.00	0.4199	0.4199
00200	ESCALERAS				
00255	ESCALERA INTERIOR				
C 13 01 04 90005	ESCALERA DE MADERA CON 2 BARANDAS	u	1.00	15.3399	15.3399
C 13 01 04 90006	ESCALERA DE MADERA CON 1 BARANDA	u	1.00	10.4648	10.4648
00256	ESCALERA EXTERIOR				
C 13 80 00 90000	ESCALERA 14 GRADAS DESCANSO 1.2 x 1.2 (INCLUYE BARANDA Y PASAMANOS)	u	1.00	62.9200	62.9200
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	0.4193	0.4193
D 03 04 01 090009	ESTUCO MUROS EXTERIORES PREFABRICADO E= 2.5 CM	m2	1.00	0.3893	0.3893
D 03 04 01 90007	PASTA MURO EXTERIOR	m2	1.00	0.0701	0.0701
00058	MADERA				
D 03 03 01 090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1.00	0.4085	0.4085
00204	MADERA PLACAS				
D 03 08 04 090002	REVESTIMIENTO TERCiado RANURADO 9 MM	m2	1.00	0.4548	0.4548
D 03 08 04 090003	REVESTIMIENTO TERCiado RANURADO 12 MM	m2	1.00	0.4998	0.4998
D 03 08 05 090011	REVESTIMIENTO OSB 9,5 MM	m2	1.00	0.3838	0.3838
D 03 08 05 090012	REVESTIMIENTO OSB 11 MM	m2	1.00	0.5055	0.5055
D 03 08 05 090013	REVESTIMIENTO OSB 15 MM	m2	1.00	0.5438	0.5438
00059	FIBROCEMENTO				

D 03 08 03 090001	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 3,5 MM.	m2	1.00	0.2387	0.2387
D 03 08 03 090002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.2513	0.2513
D 03 08 03 090003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.2859	0.2859
D 03 08 03 090004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.3403	0.3403
D 03 08 03 090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.4018	0.4018
00060	SIDDING				
D 02 03 02 090000	REVESTIMIENTO SIDING FIBROCEMENTO	m2	1.00	0.7235	0.7235
D 03 03 03 090000	REVESTIMIENTO SIDING PVC	m2	1.00	0.6138	0.6138
00062	INTERIOR ZONA SECA				
00063	ESTUCO				
D 04 03 02 090006	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.4269	0.4269
D 04 03 02 090007	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.3847	0.3847
D 04 03 02 090008	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1.00	0.3297	0.3297
00064	YESO CARTON				
D 04 06 12 90015	Revestimiento yeso cartón 8 mm.	m2	1.00	0.2593	0.2593
D 04 06 12 90016	Revestimiento yeso cartón 10 mm.	m2	1.00	0.2355	0.2355
D 04 06 12 90017	Revestimiento yeso cartón 12,5 mm.RF	m2	1.00	0.3217	0.3217
D 04 06 12 90018	Revestimiento yeso cartón 15 mm.	m2	1.00	0.2732	0.2732
00065	FIBROCEMENTO				
D 04 06 07 90008	Revestimiento fibrocemento 3,5 mm.	m2	1.00	0.2387	0.2387
D 04 06 07 90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.	m2	1.00	0.2513	0.2513
D 04 06 07 90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1.00	0.2859	0.2859
D 04 06 07 90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1.00	0.3403	0.3403
D 04 06 07 90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1.00	0.4018	0.4018
00066	MADERA				
D 04 02 01 090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1.00	0.4082	0.4082
00067	MADERA PLACAS				
D 04 06 11 90001	Terciado ranurado 9 mm	m2	1.00	0.4544	0.4544
D 04 06 11 90002	Terciado ranurado 12 mm	m2	1.00	0.4995	0.4995
D 04 06 11 090003	REVESTIMIENTO TERCIADO ESTRCUTURAL 18 MM	m2	1.00	0.5732	0.5732
00068	SOLUCION TERMICA				
D 04 06 05 90000	Revest. solución térmica interior (yeso carton / poliestireno expandido)	m2	1.00	0.5743	0.5743
00069	INTERIOR ZONA HUMEDA				
00070	ESTUCOS				
D 04 03 02 090003	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.4269	0.4269
D 04 03 02 090004	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.3847	0.3847
D 04 03 02 090005	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1.00	0.3297	0.3297
00071	CERAMICA				
D 04 01 01 90005	Cerámica muros 20 x 30	m2	1.00	0.6354	0.6354
00205	FIBROCEMENTO				
D 04 06 07 90008	Revestimiento fibrocemento 3,5 mm.	m2	1.00	0.2387	0.2387
D 04 06 07 90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.	m2	1.00	0.2513	0.2513
D 04 06 07 90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1.00	0.2859	0.2859
D 04 06 07 90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1.00	0.3403	0.3403
D 04 06 07 90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1.00	0.4018	0.4018
00206	YESO CARTON				
D 04 06 12 90020	Revestimiento yeso carton RH 12,5 mm.	m2	1.00	0.3458	0.3458
00072	 AISLACION TERMICA Y BARRERA MUROS				
00073	POLIESTIRENO EXPANDIDO				
D 06 02 01 90024	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1.00	0.1693	0.1693
D 06 02 01 90025	Poliestireno expandido 80 mm.	m2	1.00	0.2828	0.2828
D 06 02 01 90026	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1.00	0.2289	0.2289
00074	LANA MINERAL				
D 06 02 01 90027	Lana mineral 40 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1088	0.1088
D 06 02 01 90028	Lana mineral 50 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.2072	0.2072
D 06 02 01 090036	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.2017	0.2017
D 06 02 01 090037	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.2947	0.2947
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	0.0928	0.0928
D 06 02 01 90031	Lana de vidrio 50 mm (22kg/m3) rollo libre 0,6 x 24m	m2	1.00	0.1696	0.1696
D 06 02 01 090039	Lana de vidrio 80 mm 11Kg/m3	m2	1.00	0.1846	0.1846
D 06 02 01 090038	Lana de vidrio 120mm 11Kg/m3	m2	1.00	0.2316	0.2316
00076	FIBRAS DE POLIESTER				
D 06 02 01 90033	Fibra de poliester 50mm (6kg/m3)	m2	1.00	0.0825	0.0825
00077	BARRERAS				
D 06 02 02 90001	Fieltro # 10.	m2	1.00	0.0720	0.0720
D 06 02 02 90002	Fieltro 15 lb.	m2	1.00	0.0894	0.0894
D 06 02 02 90004	Lámina de polietileno 0.10 mm.	m2	1.00	0.1590	0.1590
D 06 02 02 90007	Membrana hidrófuga Tyvek	m2	1.00	0.1068	0.1068
00078	CIELOS				

00079	ENLUCIDO LOSA							
D 01 01 00 90000	Enlucido de Yeso	m2	1.00	0.2059	0.2059			
00081	ESTRUCTURA DE CIELO							
00082	MADERA							
D 01 02 03 90000	Listoneado cielo 2" X 2"	m2	1.00	0.2675	0.2675			
00083	FE GALVANIZADO							
D 01 02 01 90008	LISTONEADO CIELOS CON PERFIL GALVANIZADO OMEGA	m2	1.00	0.3530	0.3530			
00084	REVESTIMIENTO ZONA SECA							
00085	MADERA							
D 01 02 05 90000	Revestimiento madera 1/2" x 4" para cielos	m2	1.00	0.4333	0.4333			
00207	YESO CARTON							
D 01 02 07 90005	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 8 MM.	m2	1.00	0.2593	0.2593			
D 01 02 07 90006	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 10	m2	1.00	0.2637	0.2637			
00208	FIBROCEMENTO							
D 01 02 04 90002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.2513	0.2513			
D 01 02 04 90003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.3214	0.3214			
D 01 02 04 90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.3403	0.3403			
D 01 02 04 090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.4018	0.4018			
00209	MADERA PLACAS							
D 01 02 05 90002	TERCIADO RANURADO 9 MM	m2	1.00	0.4548	0.4548			
D 01 02 05 90003	TERCIADO RANURADO 12 MM	m2	1.00	0.4998	0.4998			
00210	REVESTIMIENTO ZONA HUMEDA							
00211	FIBROCEMENTO							
D 01 02 04 90006	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.2859	0.2859			
D 01 02 04 90007	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.3403	0.3403			
D 01 02 04 090008	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.4018	0.4018			
00212	YESO CARTON RH							
D 01 02 07 90007	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN RH 12,5 MM.	m2	1.00	0.3740	0.3740			
00086	AISLACION TERMICA CUBIERTA							
00213	POLIESTIRENO EXPANDIDO							
D 06 01 01 90009	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1.00	0.1693	0.1693			
D 06 01 01 90010	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1.00	0.2828	0.2828			
D 06 01 01 90011	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1.00	0.2289	0.2289			
00214	LANA MINERAL							
D 06 01 01 90012	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.1088	0.1088			
D 06 01 01 90013	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.2072	0.2072			
D 06 01 01 090016	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.2028	0.2028			
D 06 01 01 090017	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.2969	0.2969			
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	0.0928	0.0928			
D 06 01 00 090003	LANA DE VIDRIO 50 MM (22KG/M3) ROLLO LIBRE 0,6 X 24M	m2	1.00	0.1311	0.1311			
00216	FIBRAS DE POLIESTER							
D 06 01 01 90015	FIBRA DE POLIESTER 50MM	m2	1.00	0.0825	0.0825			
00217	BARRERAS							
D 06 01 02 90008	FIELTRO # 10.	m2	1.00	0.0720	0.0720			
D 06 01 02 90009	FIELTRO 15 LB.	m2	1.00	0.0894	0.0894			
D 06 01 02 90010	LÁMINA DE POLIETILENO 0,10 MM.	m2	1.00	0.1590	0.1590			
D 06 01 02 90011	MEMBRANA HIDRÓFUGA TYBEK	m2	1.00	0.1068	0.1068			
00279	GATERA							
D 01 06 06 090000	GATERA ENTRETECHO	u	1.00	1.5034	1.5034			
00280	ESTRUCTURA AISLACIÓN BAJO CIELO							
D 06 01 01 090018	LISTONEADO 1" X 2" BAJO CIELO PARA INSTALAR AISLACIÓN	m2	1.00	0.0871	0.0871			
00088	REVESTIMIENTO PISOS							
00089	CERAMICA							
D 05 05 01 90006	Cerámica piso 30 X 30 cm.	m2	1.00	0.7628	0.7628			
D 05 05 01 90007	Cerámica piso 33 X 33 cm.	m2	1.00	0.5894	0.5894			
00091	CUBREPISO - ALFOMBRA							
D 05 03 00 90002	Alfombra cubrepiso	m2	1.00	0.2955	0.2955			
D 05 03 00 90003	Alfombra tipo boucle	m2	1.00	0.3600	0.3600			
00092	PISO FLOTANTE							
D 05 09 00 90000	Piso flotante 6 mm. sistema click	m2	1.00	0.5368	0.5368			
D 05 09 00 90001	Piso flotante 8 mm. sistema click	m2	1.00	0.7027	0.7027			
00093	MADERA							
D 05 06 01 90000	ENTABLADO DE PISO, PINO MACHIEMBRADO 1" X 4"	m2	1.00	0.7269	0.7269			
D 05 06 01 90001	ENTABLADO DE PISO, LENGUA MACHIEMBRADO 1" X 4"	m2	1.00	1.2667	1.2667			
00218	AISLACION TERMICA PISOS							
00219	POLIESTIRENO EXPANDIDO							
D 06 03 01 90002	POLIESTIRENO EXPANDIDO 50 MM.	m2	1.00	0.1693	0.1693			
D 06 03 01 90003	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1.00	0.2828	0.2828			
D 06 03 01 090004	POLIESTIRENO EXPANDIDO 100 MM.	m2	1.00	0.2289	0.2289			

	00220	LANA MINERAL					
D 06 03 01	90005	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.1088	0.1088	
D 06 03 01	90006	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.2072	0.2072	
D 06 03 01	090010	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.2028	0.2028	
D 06 03 01	090011	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.2969	0.2969	
	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	0.0928	0.0928	
D 06 03 01	90008	LANA DE VIDRIO 50 MM (18KG/M3)	m2	1.00	0.1311	0.1311	
	00222	FIBRAS DE POLIESTER					
D 06 03 01	90009	FIBRA DE POLIESTER 50MM (6KG/M3)	m2	1.00	0.0825	0.0825	
	00223	BARRERAS					
D 06 03 02	90000	FIELTRO # 10.	m2	1.00	0.0720	0.0720	
D 06 03 02	90001	FIELTRO 15 LB.	m2	1.00	0.0894	0.0894	
D 06 03 02	90002	LÁMINA DE POLIETILENO 0,1 MM.	m2	1.00	0.1590	0.1590	
D 06 03 02	90003	MEMBRANA HIDRÓFUGA TYBEK	m2	1.00	0.1068	0.1068	
	00281	LISTONEADO PARA AISLAR PISO					
D 06 03 01	090012	Listoneado para aislar piso ventilado	m2	1.00	0.1175	0.1175	
	00094	ALEROS Y FRONTONES					
	00250	ESTRUCTURA					
	00251	MADERA					
D 02 01 02	90000	ALEROS 50 CM DE MADERA 2" X 2"	m2	1.00	0.2675	0.2675	
	00252	ACERO GALVANIZADO					
D 02 01 01	90000	FIERRO GALVANIZADO	m2	1.00	0.6219	0.6219	
	00097	REVESTIMIENTO					
	00098	MADERA					
D 02 03 01	90000	PINO MACHIHÉMBRADO 1/2" X 4"	m2	1.00	0.4333	0.4333	
	00099	MADERA PLACAS					
D 02 05 04	90001	PLACA AGLOMERADA 8 MM	m2	1.00	3.4289	3.4289	
	00100	FIBROCEMENTO					
D 02 05 03	90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.2806	0.2806	
D 02 05 03	90005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.3403	0.3403	
	00226	ESTUCO					
D 02 04 01	90000	ESTUCO	m2	1.00	0.2997	0.2997	
	00253	SIDDING					
D 02 03 02	90001	REVESTIMIENTO ALERO SIDDING	m2	1.00	0.5824	0.5824	
	00101	REJILLAS DE VENTILACION					
D 14 02 00	090002	CELOSIA ALUMINIO 40 X 30 CM.	u	1.00	0.3570	0.3570	
	00102	TAPACAN					
C 11 08 03	90011	Tapacan pino cepillado 1" x 4"	m	1.00	0.1420	0.1420	
C 11 08 03	90012	Tapacan pino cepillado 1" x 5"	m	1.00	0.1449	0.1449	
C 11 08 03	90013	Tapacan pino cepillado 1" x 6"	m	1.00	0.1563	0.1563	
C 11 08 03	90014	TAPACAN LENGUA CEPILLADO 1" X 4"	m	1.00	0.1957	0.1957	
C 11 08 03	90015	TAPACAN LENGUA CEPILLADO 1" X 5"	m	1.00	0.2628	0.2628	
C 11 08 03	90016	TAPACAN LENGUA CEPILLADO 1" X 6"	m	1.00	0.2590	0.2590	
	00103	PUERTAS Y VENTANAS					
	00104	MARCOS					
	00105	MADERA					
D 07 03 03	90001	Marco de madera pino cepillado	u	1.00	0.7681	0.7681	
	00106	METALICO					
D 07 15 03	90000	Marco metalico	u	1.00	0.9240	0.9240	
	00107	PUERTAS INTERIORES					
D 07 17 02	90001	PUERTA 65X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.6308	1.6308	
D 07 17 02	90002	PUERTA 70X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.7621	1.7621	
D 07 17 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.7980	1.7980	
D 07 17 02	090004	PUERTA 80X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.7430	1.7430	
D 07 17 02	090005	PUERTA 85X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.8216	1.8216	
D 07 17 02	90006	PUERTA 90X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.8692	1.8692	
	00111	PUERTAS EXTERIORES					
D 07 10 02	90000	PUERTA 80X200 PINO RADIATA	u	1.00	4.0396	4.0396	
D 07 10 02	90001	PUERTA 85X200 PINO RADIATA	u	1.00	3.8220	3.8220	
D 07 10 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PINO OREGON	u	1.00	11.2351	11.2351	
D 07 10 02	90002	PUERTA 85 X 200 CM. PINO OREGÓN	u	1.00	12.3712	12.3712	
D 07 10 02	90004	PUERTA PINO OREGÓN 90 X 200 CM.	u	1.00	13.6181	13.6181	
D 07 11 02	90000	PUERTA VIDRIADA 75X200	u	1.00	4.2269	4.2269	
	00114	QUINCALLERIA					
	00115	PUERTA PRINCIPAL					
D 07 03 01	90007	Cerradura embutida puerta acceso	u	1.00	1.5404	1.5404	
	00116	BAÑO					
D 07 17 01	90015	Cerradura embutida puerta baño	u	1.00	1.4975	1.4975	
	00117	INTERIOR					

D 07 17 01 90016	Cerradura embutida dormitorios	u	1.00	1.5140	1.5140
00118	EXTERIOR COCINA				
D 07 17 01 90017	Cerradura acceso cocina	u	1.00	2.1290	2.1290
00119	VENTANAS				
00120	ALUMINIO				
D 09 02 00 90020	VENTANA ALUMINIO 100 X 100 CM.	u	1.00	3.3184	3.3184
D 09 02 00 90021	Ventana de aluminio con celosía 45 x 55 cm (para baño o cocina)	u	1.00	2.4757	2.4757
D 09 02 00 90023	VENTANA DE ALUMINIO 205 X 150 CM.	u	1.00	10.0698	10.0698
D 09 02 00 90024	VENTANA ALUMINIO 140X120. CM.	u	1.00	4.5560	4.5560
D 09 02 00 90026	Ventana aluminio 60X60. cm.	u	1.00	3.3661	3.3661
D 09 02 00 90028	VENTANA ALUMINIO 140X120. CM.	u	1.00	4.5560	4.5560
D 09 02 00 90029	VENTANA ALUMINIO 60X100. CM.	u	1.00	5.4967	5.4967
D 09 02 00 90030	VENTANA ALUMINIO 121X100. CM.	u	1.00	3.4745	3.4745
D 09 02 00 90035	VENTANA TERMOPANEL 100 X 100 CM	u	1.00	4.6112	4.6112
D 09 02 00 90036	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 200X150. CM.	u	1.00	10.3274	10.3274
D 09 02 00 90037	Ventana aluminio termopanel 60X60. cm.	u	1.00	3.5289	3.5289
D 09 02 00 90038	Ventana aluminio termopanel 260X150. cm.	u	1.00	17.6494	17.6494
D 09 02 00 90039	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 140X120. CM.	u	1.00	8.0860	8.0860
D 09 02 00 90040	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 60X100. CM.	u	1.00	5.9734	5.9734
D 09 02 00 90041	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 120X100. CM.	u	1.00	4.6112	4.6112
D 09 02 00 90042	Ventana aluminio termopanel 120X140. cm.	u	1.00	5.5028	5.5028
D 09 02 00 90043	Ventana aluminio termopanel 160X200 cm.	u	1.00	17.6494	17.6494
00121	PVC				
D 09 05 00 90010	VENTANA PVC BLANCO CA-10 100X100. CM.	u	1.00	2.9328	2.9328
D 09 05 00 90007	Ventana 45 x 55 PVC Blanco con celosia	u	1.00	2.9358	2.9358
D 09 05 00 90008	Ventana PVC Blanco 150x205	u	1.00	18.0933	18.0933
D 09 05 00 90009	Ventana PVC Blanco 100 x 100	u	1.00	4.6887	4.6887
D 09 05 00 90011	Ventana PVC 140 x 120 Termopanel	u	1.00	5.6794	5.6794
D 09 05 00 90012	Ventana PVC 150 x 205 Termopanel	u	1.00	15.3631	15.3631
00227	MADERA				
D 09 03 00 90000	VENTANA MADERA 120 x 120 cm.	u	1.00	5.5500	5.5500
00228	VIDRIOS				
D 09 02 08 90000	Vidrios	u	1.00	0.7031	0.7031
00229	ALFEIZAR				
D 09 03 80 90000	ALFEIZAR MADERA	u	1.00	0.8345	0.8345
D 09 80 00 90000	ALFEIZAR HORMIGON	u	1.00	0.8963	0.8963
00122	MOLDURAS				
00123	GUARDAPOLVOS				
D 12 03 01 90006	Guardapolvos 3/4" x 3"	m	1.00	0.1220	0.1220
D 12 03 80 90000	Guardapolvos Piso Laminado	m	1.00	0.2201	0.2201
00124	CORNISAS				
D 12 01 01 90004	Moldura 1/4 Rodón	m	1.00	0.0805	0.0805
D 12 01 01 90005	Moldura media caña	m	1.00	0.0753	0.0753
D 12 01 04 90000	Cornisa de poliestireno expandido	m	1.00	0.0916	0.0916
00254	PILASTRAS				
D 12 05 01 90000	PILASTRA PINO	m	1.00	0.1204	0.1204
00125	PINTURAS				
00130	ANTIOXIDOS				
D 17 03 00 90005	Pintura Antioxido	m2	1.00	0.1443	0.1443
00131	IMPERMEABILIZACION MUROS				
D 17 80 00 90002	Impermeabilización fachadas albañilería	m2	1.00	0.1079	0.1079
D 17 80 00 90003	Impermeabilización recintos húmedos	m2	1.00	0.1487	0.1487
00132	PREPARACION DE SUPERFICIES				
D 17 80 00 90005	QUEMADO DE MUROS	m2	1.00	0.0790	0.0790
D 17 80 00 90004	Empaste	m2	1.00	0.0701	0.0701
00126	OLEO				
D 17 01 00 90006	Pintura Oleo 2 manos	m2	1.00	0.1750	0.1750
00127	ESMALTE				
D 17 04 00 90013	Pintura Esmalte al agua 2 manos	m2	1.00	0.1526	0.1526
D 17 07 00 90000	Pintura Esmalte Sintético 2 manos	m2	1.00	0.1616	0.1616
00128	LATEX				
D 17 07 00 90001	Pintura Latex 2 manos	m2	1.00	0.1274	0.1274
00129	BARNIZ				
D 15 02 00 90006	BARNIZ MARINO 2 MANOS	m2	1.00	0.1482	0.1482
D 17 80 00 90001	Pintura imprimación aceite linaza	m2	1.00	0.1400	0.1400
00276	MARTELINA				
D 17 08 00 090000	PINTURA MARTELINA EXTERIOR	m2	1.00	0.2159	0.2159
00134	OBRAS EXTERIORES				
00135	PAVIMENTO DE ACCESO				
00136	PASTELONES				

D 05 12 02 90001	PAVIMENTO PASTELONES 50 X 50 CM.	m2	1.00	0.7170	0.7170
D 05 12 02 90002	PASTELON HEXAGONAL DE H.C.V.	m2	1.00	0.7476	0.7476
D 05 02 00 90004	ACERA HORMIGON	m2	1.00	0.5567	0.5567
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	1.1595	1.1595
00138	CIERROS				
00139	REJA ANTEJARDIN				
D 19 01 01 90000	PUERTA REJA ANTEJARDIN 1 x 2,5 m.	u	1.00	8.5069	8.5069
D 19 01 01 90001	PORTON REJA 3.,5 x .2,5	u	1.00	11.5628	11.5628
D 19 01 01 90002	TRAMO DE REJA H=2,5	m	1.00	4.0302	4.0302
00140	CIERRO PERIMETRAL				
D 19 01 03 90000	POLIN IMPREGNADO Y MALLA RASCHEL H=2,6 MT.	m	1.00	0.1951	0.1951
D 19 01 80 90000	CIERRES DE PLACA HORMIGÓN VIBRADO 1,80 MT DE ALTURA	m	1.00	1.6100	1.6100
D 19 01 01 90003	CIERRE PERIMETRAL ESTRUCTURA METALICA + MADERA, REJA H = 1,5 MT	m	1.00	3.7530	3.7530
00273	FAENAS DE ASEO				
D 80 00 00 090007	Limpieza superficie de fachadas	m2	1.00	0.1122	0.1122
D 80 00 00 090008	Limpieza de puertas	u	1.00	0.1930	0.1930
D 80 00 00 090009	Limpieza ventanas con alcohol	m2	1.00	0.1894	0.1894
00133	E.- INSTALACIONES				
00141	ARTEFACTOS SANITARIOS				
00142	WC				
E 07 02 01 90000	WC con estanque	u	1.00	3.4921	3.4921
00143	LAVAMANOS CON PEDESTAL				
E 07 01 01 90003	LAVAMANOS CON PEDESTAL	u	1.00	2.4843	2.4843
E 07 01 03 90000	Combinación monomando lavamanos	u	1.00	0.9825	0.9825
00144	LAVAMANOS SIN PEDESTAL (VIV DISCAPAC)				
E 07 01 01 90000	Lavamanos sin pedestal	u	1.00	1.7225	1.7225
00145	TINA				
E 07 03 01 90000	Tina esmaltada (sin grifería)	u	1.00	5.2741	5.2741
E 07 03 02 90000	Combinación Tina	u	1.00	1.9397	1.9397
00146	BASE DUCHA				
E 07 04 01 90000	Receptáculo ducha enlazado 80x80	u	1.00	3.8446	3.8446
E 07 04 01 90004	RECEPTACULO DE DUCHA ESPECIAL SIN REBORDE INSTALADO A NIVEL DE PISO TERMINADO	u	1.00	2.3132	2.3132
E 07 04 01 90006	RECEPTACULO DUCHA IN SITU	u	1.00	2.3428	2.3428
00147	BASE LAVADERO				
E 07 07 01 90000	Lavadero Económico	u	1.00	2.9941	2.9941
E 07 07 02 90000	Llave lavadero	u	1.00	0.6717	0.6717
00148	LAVAPLATOS CON MUEBLE				
E 07 05 01 90000	Lavaplatos 1T 1 S	u	1.00	3.4501	3.4501
E 07 05 01 90001	Lavaplatos 2T 1S	u	1.00	5.8061	5.8061
E 07 05 02 90000	Combinación Lavaplatos	u	1.00	1.9226	1.9226
00257	ACCESORIOS				
E 07 08 01 90000	PORTARROLLO	u	1.00	0.4563	0.4563
E 07 08 05 90000	JABONERA	u	1.00	0.3678	0.3678
E 07 08 03 90000	TOALLERO	u	1.00	0.4035	0.4035
E 07 08 04 90000	PERCHA	u	1.00	0.3734	0.3734
00149	BARRAS DE SEGURIDAD				
E 07 08 11 90005	BARRAS DE SEGURIDAD 30 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0.9220	0.9220
E 07 08 11 90006	BARRAS DE SEGURIDAD 60 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	1.2171	1.2171
E 07 08 11 90007	BARRAS DE SEGURIDAD CURVA PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0.9582	0.9582
E 07 08 11 90008	BARRAS DE APOYO SUELO SUELO INODORO	u	1.00	1.5936	1.5936
E 07 08 11 90009	BARRA ABATIBLE PARA INODORO	u	1.00	3.1843	3.1843
E 07 08 11 90010	BARRA DUCHA CON SOPORTE AJUSTABLE	u	1.00	1.0173	1.0173
00150	RED AGUA POTABLE				
00151	RED AREAS COMUNES				
00230	MAP				
E 01 05 02 90000	MAP 13 MM	u	1.00	3.5522	3.5522
E 01 05 02 90001	MAP 19MM	u	1.00	3.7019	3.7019
E 01 05 02 90002	REMARCADORES (CONDOMINIOS Y EDIFICIOS)	u	1.00	2.9331	2.9331
E 03 01 05 90000	Llave Jardín	u	1.00	0.5010	0.5010
00153	RED INTERIOR AGUA FRIA				
00154	CU				
E 01 01 01 90000	Cañería de cobre 1/2"	m	1.00	0.5779	0.5779
E 01 01 01 90001	Cañerías de cobre 3/4"	m	1.00	0.6724	0.6724
E 01 01 01 90003	Cañería de cobre 1"	m	1.00	0.8168	0.8168
00155	PVC				
E 01 01 02 90000	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 20 MM.	m	1.00	0.2753	0.2753
E 01 01 02 90001	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 25 MM	m	1.00	0.2866	0.2866
E 01 01 02 90002	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 32 MM	m	1.00	0.3056	0.3056
E 01 01 02 90003	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 40 MM	m	1.00	0.3086	0.3086

00231	PPR						
E 01 01 04 90001	TUBERÍA PPR PN16 20 MM.	m	1.00	0.2964	0.2964		
E 01 01 04 90002	TUBERÍA PPR PN16 25 MM.	m	1.00	0.3228	0.3228		
E 01 01 04 90003	TUBERÍA PPR PN16 32 MM.	m	1.00	0.3947	0.3947		
00152	LLAVES DE PASO Y JARDIN						
E 01 03 14 90000	Llave de paso 1/2"	u	1.00	0.5421	0.5421		
E 02 02 04 90000	Llave de paso 3/4"	u	1.00	0.8254	0.8254		
E 03 01 05 90000	Llave Jardín	u	1.00	0.5010	0.5010		
00156	RED INTERIOR AGUA CALIENTE						
E 02 01 01 90002	CAÑERÍA DE COBRE 1/2"	m	1.00	0.5779	0.5779		
E 02 01 01 90003	CAÑERÍA DE COBRE 3/4"	m	1.00	0.6724	0.6724		
E 02 01 01 90004	CAÑERÍA DE COBRE 1"	u	1.00	0.8168	0.8168		
00157	ALCANTARILLADO						
00158	RED INTERIOR						
E 05 01 01 90001	Tubería PVC Sanitario 40 mm.	m	1.00	0.1994	0.1994		
E 05 01 01 90002	Tubería PVC Sanitario 50 mm.	m	1.00	0.2044	0.2044		
E 05 01 02 90000	Tubería PVC Sanitario 75 mm.	m	1.00	0.2554	0.2554		
E 05 01 01 90003	Tubería PVC Sanitario 110 mm.	m	1.00	0.3798	0.3798		
E 05 05 01 90000	CÁMARA DESGRASADORA 100 LT.	u	1.00	5.1130	5.1130		
E 05 04 00 90000	CAMARA DE INSPECCION	u	1.00	7.6677	7.6677		
E 05 02 80 90000	SOLUCIÓN PARTICULAR ALCANTARILLADO CON 10 MT. DE DREN	u	1.00	25.8013	25.8013		
00159	INSTALACIONES ELECTRICAS						
00233	TABLERO						
E 16 05 01 90001	TABLERO UNIDAD DE VIVIENDA	u	1.00	5.0991	5.0991		
00160	TERMO ELECTRICO						
E 02 09 03 90000	Termo eléctrico 50 lts	u	1.00	7.5632	7.5632		
E 02 09 03 90001	Termo Eléctrico 100 lts	u	1.00	10.2539	10.2539		
E 02 09 03 90002	Termo Eléctrico 150 lts	u	1.00	12.0399	12.0399		
00161	RED INTERIOR						
E 16 04 01 90002	Centro de alumbrado	u	1.00	1.1946	1.1946		
E 16 04 01 90000	Centro de energía eléctrica, enchufe hembra embutido	u	1.00	1.2380	1.2380		
E 16 04 01 90001	Centro de luz 9/12 embutido	u	1.00	1.3285	1.3285		
00258	PUESTA A TIERRA						
E 16 09 00 90002	BARRA COPERWELD	u	1.00	1.3748	1.3748		
00163	INSTALACIONES DE GAS						
00164	RED INTERIOR						
E 18 01 03 90000	Cañería cobre 1/2" para gas	m	1.00	0.5779	0.5779		
E 18 01 03 90001	Cañería cobre 3/4" para gas	m	1.00	0.6724	0.6724		
00165	CALEFONT						
E 02 09 01 90000	Calefont 5 lt.	u	1.00	7.0646	7.0646		
E 02 09 01 90001	Calefont 7 lt.	u	1.00	6.5828	6.5828		
E 02 09 01 90002	Calefont 10 lt.	u	1.00	7.6616	7.6616		
E 18 01 80 90000	DUCTOS VENTILACION EVACUACION GASES	u	1.00	1.9332	1.9332		
E 02 09 04 90000	CASETA PROTECCION CALEFON	u	1.00	2.8511	2.8511		
00259	NICHO PARA CILINDROS DE GAS						
E 18 01 80 90002	NICHOS METÁLICOS PARA CILINDROS DE 15 GK. SOBRE RADIER	u	1.00	4.4741	4.4741		
00166	INSTALACIONES SISTEMA SOLAR						
00167	SUMINISTRO E INSTALACION SISTEMA SOLAR						
E 02 10 01 090000	Colector solar térmico integrado compacto (capacidad 160 lts.)	u	1.00	66.3843	66.3843		
E 02 10 01 090001	Colector solar térmico integrado (capacidad 250 lts.)	u	1.00	71.4427	71.4427		
E 02 10 01 090002	Colector solar termico	u	1.00	71.3464	71.3464		
E 02 10 01 090003	Colector solar termico	u	1.00	68.9847	68.9847		
E 02 10 03 90000	ESTRUCTURA MONTAJE COLECTOR SOLAR	u	1.00	6.1990	6.1990		
00282	EXTRACCIÓN Y VENTILACIÓN						
E 10 01 02 90000	Extractor de aire 53 m3/hr.	u	1.00	1.8463	1.8463		
E 10 01 02 90001	Extractor de aire 75 m3/hr	u	1.00	2.6768	2.6768		
E 10 01 02 090004	Extractor de aire 100 m3/hr con higróstato, temporizador y visor	u	1.00	2.6020	2.6020		
E 10 01 02 090005	Extractor de aire 99 m3/hr con higróstato y temporizador	u	1.00	3.8384	3.8384		
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	0.1841	0.1841		
H 80 00 00 090001	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1.00	0.0785	0.0785		
H 02 01 00 090000	MOVIMIENTOS DE TIERRA	m3	1.00	0.2411	0.2411		
H 02 01 04 090001	RELLENO DE BASE ESTABILIZADA	m3	1.00	1.2587	1.2587		
00286	VEREDAS						
H 02 04 01 090003	Vereda de hormigón con tratamiento Piedra Huevillo Vista	m2	1.00	0.9508	0.9508		
H 02 04 01 090004	Vereda de hormigón con tratamiento superficial radier Color y Texturas, 25%	m2	1.00	1.0971	1.0971		
H 02 05 07 090001	Baldosa microvibrada de 40 x 40 cm	m2	1.00	1.2466	1.2466		
H 02 05 02 090001	Veredas de asfalto e=4 cm	m2	1.00	0.3852	0.3852		
00287	PAVIMENTOS CON TEXTURAS						

H 02 05 11 090001	Baldosa podotáctil guía amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1.1442	1.1442
H 02 05 11 090002	Baldosa podotáctil alerta amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1.1413	1.1413
H 02 05 11 090003	Baldosa podotáctil Sevilla Acc Univ curva amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1.1074	1.1074
H 02 05 11 090004	Baldosa podotáctil guía amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.6193	1.6193
H 02 05 11 090005	Baldosa podotáctil modelo alerta amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.6245	1.6245
H 02 05 11 090006	Baldosa podotáctil modelo Sevilla Acc Univ curva amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.6193	1.6193
H 02 05 11 090007	Panel Podotactil de alerta de polímero reforzado con fibra de vidrio 61 cm x 61 cm (sobre H° existente)	m2	1.00	2.2509	2.2509
H 02 05 11 090008	Panel Podotactil de alerta de polímero reforzado con fibra de vidrio 61 cm x 61 cm (sobre H° fresco)	m2	1.00	2.2509	2.2509
H 02 05 11 090009	Panel Podotactil de alerta de polímero reforzado con fibra de vidrio 30,5 cm x 30,5 cm (sobre H° fresco)	m2	1.00	1.2794	1.2794
00288	REBAJES DE SOLERAS PARA RODADOS				
H 02 08 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	3.8832	3.8832
H 02 08 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	4.9402	4.9402
H 02 08 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	3.2459	3.2459
H 02 08 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	4.8982	4.8982
H 02 08 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	2.8538	2.8538
00289	SOLERILLAS				
H 02 09 02 090000	Solerilla con bisel tipo b	m	1.00	0.2986	0.2986
H 02 09 03 090000	Solerilla canto redondo	m	1.00	0.2467	0.2467
H 02 09 06 090001	Solerilla de caucho	m	1.00	1.0286	1.0286
00290	PAVIMENTOS PARA AREAS DE JUEGOS				
H 02 07 05 090001	Palmeta de caucho 50 x 50cm e=30mm	m2	1.00	1.3281	1.3281
H 02 07 05 090019	Pavimento de caucho in situ e= 3 cm	m2	1.00	2.9749	2.9749
H 02 07 02 090001	Maicillo compactado e = 10cm.	m2	1.00	0.1640	0.1640
00291	RAMPA (INCLUYE BARANDA, BORDE RESISTENTE DE 30 CM. Y ANTECEDIDA 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	8.9733	8.9733
H 02 05 01 090002	HA ancho 1.5 m x 1,50 m (salva 18 cm) pendiente 12 %	u	1.00	9.1086	9.1086
H 02 05 01 090003	HA ancho 1,2 salva 144 cm pendiente 8 % (incluye descanso 1,50 m de largo)	u	1.00	8.8155	8.8155
H 02 05 01 090004	HA ancho 1,5 salva 144 cm pendiente 8 % (incluye descanso 1,50 m de largo)	u	1.00	8.9302	8.9302
00292	ASIENTOS Y ESCAÑOS				
H 09 06 02 090007	Esaño hormigón asiento recubierto de madera	u	1.00	15.4066	15.4066
H 09 06 01 090006	Asiento hormigón con asiento recubierto de madera, apoyabrazos y respaldo	u	1.00	16.3592	16.3592
H 09 06 02 090010	Asiento prefabricado H.A. Pulido; 180x45x45cms	u	1.00	7.9303	7.9303
00293	BASUREROS				
H 09 05 01 090015	Basurero Antivandálico H.A / Metálico 75 l. boca superior a una altura máxima de 80 cm	u	1.00	8.5523	8.5523
H 09 05 01 090016	Basurero Antivandálico H.A / Metálico 75 l. boca lateral a una altura máxima de 100 cm	u	1.00	8.8473	8.8473
00294	JUEGOS INFANTILES				
H 09 01 00 090058	Estación Juego Infantil, espacio 3x3mts	u	1.00	46.2034	46.2034
H 09 01 00 090064	Estación de juego infantil cap 10 a 20 niños, 2 a 12 años	u	1.00	150.8471	150.8471
H 09 01 00 090065	Juego de Panel Interactivo	u	1.00	61.2770	61.2770
H 09 03 00 090016	Mesa Prefabricada Ajedrez Hormigón	u	1.00	15.6592	15.6592
H 09 03 00 090017	Mesa Aledrez Hormigón 80x80 con dos asientos de hormigón	u	1.00	19.2436	19.2436
H 09 01 00 090066	Columpio Grupal	u	1.00	34.0080	34.0080
00295	MAQUINAS DE EJERCICIOS				
H 09 02 00 090034	Máquina de ejercicio aeróbica metálica caminador doble	u	1.00	25.0986	25.0986
H 09 02 00 090035	Máquina de ejercicio aeróbica metálica elíptica doble	u	1.00	32.0233	32.0233
H 09 02 00 090036	Máquina de ejercicio aeróbica metálica piernas doble	u	1.00	18.7257	18.7257
H 09 02 00 090037	Máquina de ejercicio aeróbica metálica remador doble	u	1.00	17.2716	17.2716
H 09 02 00 090038	Máquina de ejercicio flexibilidad mecánica elongación cintura doble	u	1.00	17.3938	17.3938
H 09 02 00 090039	Máquina de ejercicio flexibilidad mecánica giro de pie triple	u	1.00	17.4882	17.4882
00296	BICICLETEROS				
H 11 04 00 090002	Bicicletero 6 unidades	u	1.00	13.9712	13.9712
H 11 04 00 090003	Bicicletero individual	u	1.00	8.5100	8.5100
00297	BOLARDOS				
H 09 08 00 090014	Bolardo Cilíndrico H.A. Pulido, @30x 60 cm	u	1.00	5.3955	5.3955
H 09 08 00 090030	Bolardo metálico H= 1.0 mt	u	1.00	1.4280	1.4280
00298	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	2.4113	2.4113
H 09 07 02 090002	Pasamanos metálico de 4 cm de diámetro	m	1.00	1.2652	1.2652
H 09 07 02 090003	Pasamanos metálico de 5 cm de diámetro	m	1.00	1.4550	1.4550
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	2.7491	2.7491
00299	TAPA ALCORQUES				
H 09 08 00 090015	Alcorque prefabricado metálico 80 x 80 cm	u	1.00	12.9729	12.9729
H 09 08 00 090016	Alcorque drenante in situ 100 x100 cm	u	1.00	1.1553	1.1553
H 09 08 00 090017	Alcorque prefabricado hormigón 120 x120 cm	u	1.00	4.6374	4.6374
H 09 08 00 090018	Alcorque prefabricado metálico 120 x120 cm	u	1.00	12.9729	12.9729
00300	MESAS DE PICNIC				
H 09 06 05 090011	Mesa de picnic madera accesible 120x200 cm con 2 bancas	u	1.00	8.6792	8.6792

H 09 06 05 090012	Mesa de picnic metalica accesible con 2 bancas	u	1.00	16.5376	16.5376
00301	MURETES				
H 15 03 00 090006	Murete de piedra h=0,5 m e=15cm	m3	1.00	1.9937	1.9937
00302	ESTABILIZACIÓN DE TALUDES				
H 13 80 00 090005	Doca	m2	1.00	0.2658	0.2658
H 13 80 00 090006	Shotcrete 400 kg cem / m3 espesor 7 cms	m2	1.00	0.8258	0.8258
00303	SOMBREADEROS				
H 07 05 01 090002	Sombreador prefabricado 3,8 x 3,8 acero galvanizado y cubierta tela	u	1.00	94.7080	94.7080
H 07 05 01 090003	Sombreador prefabricado 10 x 5 postes metálicos y cubierta tela	u	1.00	125.1734	125.1734
00304	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	3.6624	3.6624
I 12 01 01 090015	Letrero 60 x 90 cm horizontal, dos pilares omega galvanizado. (incluye fundación anclaje, poste y señal)	u	1.00	4.3288	4.3288
H 10 04 090000	Demarcación estacionamiento para persona con discapacidad (incluye franja de circulación segura Pantone 294 C (5x2,5m) (pintura termoplástica)	u	1.00	2.2626	2.2626
H 09 04 01 090016	Señal de baño para persona con discapacidad	u	1.00	0.1054	0.1054
00312	VEGETACIÓN				
00305	MANEJO DE ARBOLADO				
H 04 15 03 090006	Poda de árboles de más de 30 mts	u	1.00	3.2712	3.2712
H 04 15 03 090007	Poda de árboles de 20 a 30 mts	u	1.00	3.2085	3.2085
H 04 15 03 090008	Poda de árboles de 10 a 20 mts	u	1.00	1.4322	1.4322
H 04 15 03 090009	Poda de árboles y vegetación hasta 10 mts	u	1.00	1.0053	1.0053
H 04 13 01 090003	Trasplante de árbol de 20 a 30 mts	u	1.00	15.4513	15.4513
H 04 13 01 090004	Trasplante de árbol de más 30 mts y palmeras	u	1.00	27.0791	27.0791
00243	PREPARACION SUELO PARA LA PLANTACION				
H 04 80 00 090000	Extracción de cepa (diámetro mayor a 60 cm)	u	1.00	1.0461	1.0461
H 04 02 00 90000	PREPARACION SUELO PARA LA PLANTACION	m2	1.00	0.4976	0.4976
00306	ARBUSTOS Y CUBRESUELOS				
H 04 04 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	0.5337	0.5337
H 04 06 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	0.2886	0.2886
00307	ÁRBOLES				
H 04 03 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	1.3013	1.3013
00308	CESPED				
H 04 09 01 090003	Pasto alfombra	m2	1.00	0.3668	0.3668
H 04 09 01 090004	Césped palmetas alto transito	m2	1.00	0.3804	0.3804
H 04 09 02 090001	Siembra pasto	m2	1.00	0.0802	0.0802
00179	RIEGO				
I 13 08 01 90000	Empalme Agua Potable	u	1.00	13.5899	13.5899
I 13 08 01 90001	RED INTERIOR (INC. CAMARAS)	m	1.00	0.3677	0.3677
E 01 05 02 90001	MAP 19MM	u	1.00	3.7019	3.7019
00240	INSTALACION ELECTRICA				
00309	ALUMBRADO PÚBLICO				
I 04 03 80 090002	Farol plazoleta plazoleta - Solar	u	1.00	24.5818	24.5818
I 04 04 03 090012	Luminaria led 40W con poste 4m con panel fotovoltaico	u	1.00	24.6113	24.6113
I 04 04 03 090013	Luminaria led 60W con poste 4m con panel fotovoltaico	u	1.00	31.2731	31.2731
00311	MULTICNACHA				
00313	PAVIMENTOS				
H 12 01 05 090004	Pavimento de asfalto e= 4cm.	m2	1.00	0.3765	0.3765
H 12 02 05 090002	Pasto sintético	m2	1.00	1.5858	1.5858
H 12 02 05 090003	Piso sintético multicancha poliuretano	m2	1.00	1.9044	1.9044
00314	EQUIPAMIENTO DEPORTIVO				
H 12 01 08 090005	Arco metalico babyfutbol	u	1.00	7.5598	7.5598
H 12 01 08 090006	Tablero Basquetbol	u	1.00	23.9532	23.9532
00315	DEMARCACIÓN				
H 12 01 07 090001	PINTURA ESPECIAL PARA CANCHAS	m	1.00	0.1309	0.1309
00285	CIERROS MULTICANCHA				
H 12 01 09 090007	Cierro poste metálico y malla galvanizada H= 2.0 mt Pilares cada 2 mt.	m	1.00	1.9095	1.9095