

TABLA DE PRECIOS REFERENCIALES REGION DE VALPARAISO 2023
UF DE REFERENCIA 35.617,07

CLASE	CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNITARIO	TOTAL
	00001	A.- GASTO COMPLEMENTARIO, OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR				
	00003	A 02 00 00.- OBRA PROVISORIA				
	00279	A 02 01 00.- CONSTRUCCION PROVISORIA				
	00005	A 02 01 05.- CIERROS				
A 02 01 05	90010	CIERRE PERIMETRAL DE SITIOS, MALLA RASCHEL H=2,1 MT.	m	1.00	0.2207	0.2207
A 02 01 10	090003	OFICINA	u	1.00	17.7207	17.7207
	00271	A 02 02 00.- EMPALMES PROVISORIOS				
A 02 02 01	090000	EMPALME PROVISORIO DE AGUA POTABLE	u	1.00	38.0042	38.0042
A 02 02 02	090006	EMPALME PROVISORIO DE ALCANTARILLADO	u	1.00	27.2364	27.2364
A 02 02 05	090008	EMPALME PROVISORIO DE ELECTRICIDAD	u	1.00	3.6233	3.6233
	00280	A 02 03 00.- SEÑALÉTICA PROVISORIA				
A 02 03 01	90004	Letrero indicativo de obra	gl	1.00	13.2422	13.2422
	00281	A 02 03 03.- SEÑALÉTICA PROVISORIA DE SEGURIDAD INTERIOR OBRA				
A 02 03 03	090007	Señalética con letreros tamaño hoja carta	u	1.00	0.1963	0.1963
	00282	A 03 00 00.- TRABAJO PRELIMINAR				
	00286	A 03 01 00.- ASEO Y CUIDADO DE LA OBRA. TRABAJO PRELIMINAR				
A 03 01 00	90002	ASEO Y ENTREGA	m2	1.00	0.1498	0.1498
	00012	A 03 03 00.- DEMOLICION Y DESARME				
A 03 03 02	90007	Demolición de elementos de hormigón	m3	1.00	1.7058	1.7058
A 03 03 02	90008	Demolición de elementos de albañilería	m2	1.00	0.1843	0.1843
A 03 03 03	090008	Retiro de revestimiento de piso existente	m2	1.00	0.1096	0.1096
A 03 03 03	090009	Retiro de cubierta existente	m2	1.00	0.1362	0.1362
A 03 03 03	090001	Retiro de estructura de madera	m2	1.00	0.1771	0.1771
A 03 03 03	090011	Retiro de revestimiento de cielo existente	m2	1.00	0.1907	0.1907
A 03 03 03	090012	Retiro de estructura de tabique existente	m2	1.00	0.1362	0.1362
A 03 03 04	090004	Retiro de marco y puerta existentes	u	1.00	0.1629	0.1629
A 03 03 04	090005	Retiro de ventana existente	u	1.00	0.1303	0.1303
A 03 03 05	090006	Extracción de escombros	m3	1.00	0.2570	0.2570
A 03 03 04	090006	Retiro de artefactos sanitarios (para instalar cerámicas)	u	1.00	0.5183	0.5183
A 03 03 04	090007	Retiro objetos de fachadas	u	1.00	0.1907	0.1907
	00284	A 03 05 02.- DESPEJE DE TERRENO				
A 03 05 02	90006	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1.00	0.0424	0.0424
A 03 05 02	90007	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm.	m2	1.00	0.1369	0.1369
	00283	A 03 06 00.- REPLANTEO				
A 03 06 00	90001	Replanteo	m	1.00	0.2318	0.2318
	00288	A 80 00 00.- OTROS GASTO COMPLEMENTARIO				
A 80 00 00	90013	ANDAMIOS FACHADA, ARRIENDO	m2	1.00	0.2107	0.2107
A 80 00 00	90000	Aspirado de techumbres luego de retirar cubiertas asbesto	m2	1.00	0.0316	0.0316
A 80 00 00	90001	Cargulo de bin en camión, materiales no friables	m2	1.00	0.1990	0.1990
A 80 00 00	90002	Envoltorio de polietileno	m2	1.00	0.0417	0.0417
A 80 00 00	90004	Módulo de descontaminación 3 cámaras, revestimiento polietileno desechable	u	1.00	2.3971	2.3971
A 80 00 00	90005	Pintura latex económico sobre planchas AC una mano	m2	1.00	0.0810	0.0810
A 80 00 00	90006	Pintura latex en techumbre	m2	1.00	0.1543	0.1543
A 80 00 00	90007	Recepción escombro ac no friable	Ton	1.00	1.3935	1.3935
A 80 00 00	90023	SACOS DESECHABLES POLIETILENO INTERIOR	u	1.00	0.0631	0.0631
A 80 00 00	90008	Señalética con letreros tamaño hoja carta	u	1.00	0.1963	0.1963
1 80 00 00	90012	TRASLADO AC NO FRIABLE ("SC")	Ton/km	1.00	0.0289	0.0289
A 03 03 80	090002	Desmantelación de techumbre de asbesto (Incluye todo el procedimiento y certificación)	m2	1.00	0.4548	0.4548
	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	0.2914	0.2914
B 05 02 06	90001	Rectificacion de excavacion	m3	1.00	0.3167	0.3167
	00171	EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA				
B 05 02 05	90000	Excavación en zanja con máquina	m3	1.00	0.1441	0.1441
B 05 02 04	90000	EXCAVACION EN ROCA	m3	1.00	0.3955	0.3955
	00172	EXTRACCION DE ESCOMBROS				
B 05 03 02	90000	RETIRO DE ESCOMBROS	m3	1.00	0.2570	0.2570
	00173	RELLENO ESTRUCTURAL				
B 05 04 00	90000	Relleno con material de obra	m3	1.00	0.5005	0.5005
B 05 04 03	90005	Relleno estabilizado	m3	1.00	0.8710	0.8710
	00260	MUROS DE CONTENCIÓN				
	00261	MUROS DE HORMIGÓN ARMADO				
B 06 04 00	90000	HORMIGON ARMADO MURO DE CONTENCIÓN	m3	1.00	3.6549	3.6549
B 06 04 00	90001	ENFIERRADURA MURO DE CONTENCIÓN	kg	1.00	0.0670	0.0670
B 06 04 00	90002	MOLDAJE MURO DE CONTENCIÓN	m2	1.00	0.3429	0.3429
	00262	MUROS DE BLOQUES DE CEMENTO				
B 06 09 01	90000	HORMIGÓN DE FUNDACIÓN MURO DE BLOQUES DE CEMENTO	m3	1.00	4.5360	4.5360
B 06 09 01	90001	ENFIERRADURA FUNDACION MURO DE BLOQUES DE CEMENTO	kg	1.00	0.0670	0.0670
B 06 09 01	90002	ALBAÑILERÍA DE BLOQUES DE CEMENTO	m2	1.00	1.0100	1.0100
	00263	OTROS MUROS DE CONTENCIÓN				
B 06 07 00	90000	MAMPOSTERIA DE PIEDRA (BOLON)	m3	1.00	2.1099	2.1099
B 06 01 01	090000	BARBACANA PVC 75 MM.	m	1.00	0.1947	0.1947
	00013	C.- OBRA GRUESA				
	00014	FUNDACIONES				
	00015	REPLANTEO, TRAZADOS Y NIVELES				
A 03 06 00	90001	Replanteo	m	1.00	0.2318	0.2318
	00016	EXCAVACIONES				
C 01 03 06	90007	Excavación fundaciones manual	m3	1.00	0.4630	0.4630
C 01 03 05	90001	Excavación fundaciones con máquina	m3	1.00	0.1441	0.1441
	00017	EMPLANTILLADO				
C 02 01 00	90013	Emplantillado	m3	1.00	1.9882	1.9882
	00018	HORMIGON CIENTOS				
C 02 00 00	90001	Hormigón G10 + 20% B.D.	m3	1.00	3.8873	3.8873
C 02 02 00	90000	Hormigón G10 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	4.6431	4.6431
C 02 02 00	90001	Hormigón G15 + 20% B.D.	m3	1.00	4.8637	4.8637
C 02 02 02	90000	HORMIGÓN G20 + 20% B.D.	m3	1.00	5.4228	5.4228
C 02 02 02	90001	POYO DE HORMIGÓN 40 X 40 X 60 CM.	u	1.00	0.3405	0.3405
	00019	HORMIGON SOBRECIENTOS				
C 03 00 00	90000	Hormigón G15	m3	1.00	4.6618	4.6618
C 02 02 00	90002	Hormigón G15 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	4.8526	4.8526
C 03 00 00	90001	Hormigón G17	m3	1.00	4.9113	4.9113

C 03 00 00	90002	Hormigón G17 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	5.1182	5.1182
C 02 02 80	90002	Sobrecimiento con bloques de cemento	m	1.00	0.2909	0.2909
	00020	ENFIERRADURA				
C 03 04 00	090023	FIERRO 10 MM.	kg	1.00	0.0670	0.0670
	00021	MOLDAJE				
C 03 80 00	90000	Moldaje de madera para sobrecimiento (3 usos)	m2	1.00	0.4648	0.4648
	00022	RADIER				
	00023	B.2.1.- BASE (CAMA DE RIPIO)				
C 04 03 00	90003	Cama de ripio compactada e = 8 cm.	m2	1.00	0.0904	0.0904
C 04 03 00	90004	Cama de ripio compactada e = 10 cm.	m2	1.00	0.1045	0.1045
C 04 03 00	90005	Relleno inferior estabilizado compactado	m3	1.00	0.7476	0.7476
	00024	HORMIGON				
C 04 03 02	090022	Hormigón G15 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	4.8526	4.8526
C 04 03 02	90017	Hormigón G15 + endurecedor superficial e= 8cm.	m2	1.00	0.2378	0.2378
C 04 03 02	090023	Hormigón G15	m3	1.00	4.6618	4.6618
C 04 03 80	90000	Afinado de piso e = 2 cm.	m2	1.00	0.2668	0.2668
C 04 03 02	90020	Radier de hormigon 10 cm	m2	1.00	0.2938	0.2938
C 04 03 02	90021	Radier de hormigon 7 cm	m2	1.00	0.2360	0.2360
C 04 03 80	90003	Mejoramiento de superficie para pavimento (revestimiento)	m2	1.00	0.2011	0.2011
	00316	C 04 03 80.- OTROS RADIER				
C 04 03 80	090004	Puntereos de radier	m2	1.00	0.1496	0.1496
C 04 03 80	090005	Mejoramiento de superficie para pavimento (revestimiento 5 mm)	m2	1.00	0.1033	0.1033
	00025	MUROS 1º PISO				
	00026	HORMIGON ARMADO				
	00027	HORMIGON PILARES VIGAS Y CADENAS				
C 05 05 02	090007	Hormigón G17 con Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	5.1182	5.1182
C 05 05 02	90005	Hormigón G20	m3	1.00	5.1474	5.1474
C 05 05 02	90006	Hormigón G20 con Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	5.3543	5.3543
C 03 00 00	90001	Hormigón G17	m3	1.00	4.9113	4.9113
	00028	ENFIERRADURA PILARES VIGAS Y CADENAS				
C 02 02 80	90001	Fierro 10 mm.	kg	1.00	0.0670	0.0670
C 05 05 01	90000	Enfieradura de pilar acma 15/15 9.2 mm	m	1.00	0.2190	0.2190
C 05 05 01	90001	Enfieradura de pilar acma 15/20 9.2 mm	m	1.00	0.2870	0.2870
C 05 05 01	90002	Enfieradura de pilar acma 15/30 9.2 mm	m	1.00	0.3473	0.3473
C 05 05 01	90003	Enfieradura de viga y cadena acma 15/20 9.2 mm	m	1.00	0.2995	0.2995
C 05 05 01	90004	Enfieradura de viga y cadena acma 15/25 9.2 mm	m	1.00	0.2485	0.2485
C 05 05 01	90005	Enfieradura de viga y cadena acma 15/30 9.2 mm	m	1.00	0.2714	0.2714
C 05 05 01	90006	Colocación malla acma	m2	1.00	0.0581	0.0581
	00029	MOLDAJE PILARES VIGAS Y CADENAS				
C 05 05 03	90000	Moldaje de madera para pilares (3 usos)	m2	1.00	0.4475	0.4475
C 06 01 04	90000	Moldaje de madera para vigas y cadenas (3 usos)	m2	1.00	0.4824	0.4824
	00030	ALBAÑILERIA				
	00031	LADRILLO				
C 05 03 01	90028	Albañilería armada ladrillo santiago 7e o titan 29x14x7.1	m2	1.00	0.8747	0.8747
C 05 03 01	90029	Albañilería armada ladrillo santiago 9e o extra titan 29x14x9.4	m2	1.00	0.9925	0.9925
C 05 03 01	90030	Albañilería armada ladrillo santiago 11e o gran titan 29x14x11.3	m2	1.00	1.0169	1.0169
C 05 03 01	90031	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 7E	m2	1.00	0.8747	0.8747
C 05 03 01	90032	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 9E	m2	1.00	0.9925	0.9925
C 05 03 01	90033	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 11E	m2	1.00	1.0169	1.0169
C 05 03 02	90004	ALBAÑILERÍA CONFINADA LADRILLO FISCAL	m2	1.00	0.6722	0.6722
C 05 03 02	90005	ALBAÑILERÍA LADRILLO FISCAL PANDERETA	m2	1.00	0.3896	0.3896
	00192	BLOQUES				
C 05 01 01	90002	Albañilería armada bloques de cemento 40x20x20	m2	1.00	1.0100	1.0100
C 05 01 01	90003	Albañilería armada bloques de cemento 40x20x15	m2	1.00	1.0109	1.0109
	00032	MADERA				
	00033	ENTRAMADO ESTRUCTURAL				
C 05 04 03	090018	Estructura tabique pino 2" x 3"	m2	1.00	0.2420	0.2420
C 05 04 03	090019	Estructura tabique pino ipv 2" x 3"	m2	1.00	0.2549	0.2549
C 05 04 03	090020	Estructura tabique lenga 2" x 3"	m2	1.00	0.5023	0.5023
C 07 02 06	90003	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.2969	0.2969
C 07 02 06	90004	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.3751	0.3751
C 07 02 06	90005	Placa aglomerada 8 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2548	0.2548
C 07 02 06	90006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2834	0.2834
C 07 02 06	90007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3037	0.3037
C 07 02 06	90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3106	0.3106
C 07 02 06	90009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3106	0.3106
	00034	ENTRAMADO TABIQUES				
C 05 04 03	90013	Estructura tabique pino 2" x 2"	m2	1.00	0.1831	0.1831
C 05 04 03	90014	Estructura tabique pino ipv 2" x 2"	m2	1.00	0.2163	0.2163
C 05 04 03	90015	ESTRUCTURA TABIQUE LENGA 2" X 2"	m2	1.00	0.3813	0.3813
C 07 02 06	90010	Placa OSB estructural de pino 9.5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2719	0.2719
C 07 02 06	90003	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.2969	0.2969
C 07 02 06	90004	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.3751	0.3751
C 05 04 03	90016	Placa aglomerada 5.5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2689	0.2689
C 07 02 06	90005	Placa aglomerada 8 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2548	0.2548
C 07 02 06	90006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2834	0.2834
C 07 02 06	90007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3037	0.3037
C 07 02 06	90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3106	0.3106
C 07 02 06	90009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3106	0.3106
	00035	PILARES				
C 05 05 03	090002	Pilar de madera 4" x 4" pino	u	1.00	1.0558	1.0558
C 05 05 03	90001	PILAR DE MADERA 4" X 4" LENGA	u	1.00	1.7316	1.7316
C 06 06 03	90000	VIGA	m	1.00	0.3199	0.3199
	00036	ACERO				
	00037	ENTRAMADO FE GALVANIZADO				
C 05 04 02	090014	Estructura de perfiles galvanizados serie 60 0,85 mm	m2	1.00	0.5105	0.5105
C 05 04 02	090015	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 0,85mm	m2	1.00	0.5205	0.5205
C 05 04 02	090016	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 1,0mm	m2	1.00	0.8866	0.8866
C 07 02 02	090000	ESTRUCTURA TABIQUE	m2	1.00	0.5292	0.5292
	00194	PILARES				
C 05 05 01	90007	PILAR METÁLICO 100 X 100 X 3 mm.	m	1.00	1.3543	1.3543
C 05 05 01	90008	PILAR METÁLICO 75 X 75 X 3 mm.	m	1.00	1.0349	1.0349
	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	1.4263	1.4263
C 05 06 00	090001	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO	m2	1.00	1.2558	1.2558

C 05 06 00	090002	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO[TABIQUE DIVISORIO]	m2	1.00	1.2719	1.2719
	00040	ENTREPISO				
	00041	ENTRAMADOS				
	00042	MADERA				
C 04 02 03	090007	Envigado de piso, pino 2" x 6"	m2	1.00	0.3664	0.3664
C 04 02 03	090008	Envigado de piso, pino IPV 2" x 6"	m2	1.00	0.3712	0.3712
C 04 02 03	090009	Envigado de piso, lenga 2" x 6"	m2	1.00	0.5314	0.5314
C 04 02 03	090010	Envigado de piso, pino 2" x 8"	m2	1.00	0.5124	0.5124
C 04 02 03	090011	Envigado de piso, pino IPV 2" x 8"	m2	1.00	0.4412	0.4412
C 04 02 03	090012	Envigado de piso, lenga 2" x 8"	m2	1.00	0.8077	0.8077
	00249	ACERO				
C 04 02 04	90000	FE GALVANIZADO	m2	1.00	1.1353	1.1353
	00196	PLACA PISO				
C 04 80 00	090000	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2743	0.2743
C 04 80 00	090001	Placa OSB estructural de pino 11,1 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2969	0.2969
C 04 80 00	090002	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3751	0.3751
C 04 80 00	090003	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0.2946	0.2946
C 04 80 00	090004	Placa OSB estructural de pino 11,1 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0.3111	0.3111
C 04 80 00	090005	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0.3780	0.3780
C 04 80 00	090006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2949	0.2949
C 04 80 00	090007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3151	0.3151
C 04 80 00	090008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3220	0.3220
C 04 80 00	090009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3220	0.3220
	00197	LOSA DE HORMIGON ARMADO				
C 06 04 01	90021	Hormigón G25 con impermeabilizante	m3	1.00	3.1685	3.1685
C 06 04 01	90022	Enferradura	kg	1.00	0.0670	0.0670
C 06 04 01	90023	MOLDAJES	m2	1.00	0.4161	0.4161
	00043	TECHUMBRE				
	00044	ESTRUCTURA				
	00045	MADERA				
C 10 03 03	90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. MADERA	m2	1.00	0.3654	0.3654
C 11 01 02	90000	Costaneras 2" x 2"	m2	1.00	0.1927	0.1927
C 11 01 01	090000	Placa de madera terciada 12 mm.	m2	1.00	0.2582	0.2582
	00046	ACERO GALVANIZADO				
C 10 03 02	90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. PERFIL GALVANIZADO	m2	1.00	0.4578	0.4578
C 11 01 02	90001	COSTANERAS VOLCOMETAL PERFIL W	m2	1.00	0.1551	0.1551
	00047	CUBIERTA				
	00048	ACERO GALVANIZADO				
C 11 02 02	90009	Cubierta zinc alum onda estandar 0.35 mm.	m2	1.00	0.3355	0.3355
C 11 02 02	90010	Cubierta zinc alum onda estandar 0.4 mm.	m2	1.00	0.3564	0.3564
C 11 02 02	90011	Cubierta zinc alum onda estandar 0.5 mm.	m2	1.00	0.3163	0.3163
C 11 02 02	090020	Cubierta zinc alum 0.4 mm. Pre pintada (incluye hojalatería)	m2	1.00	0.4423	0.4423
	00049	FIBROCEMENTO				
C 11 02 02	90012	Cubierta fibrocemento onda estandar	m2	1.00	0.3022	0.3022
	00199	TEJUELA ASFALTICA				
C 11 02 04	090000	Tejuela asfaltica	m2	1.00	0.2951	0.2951
	00274	TEJA DE ARCILLA				
C 11 02 04	090001	TEJA COLONIAL	m2	1.00	0.9395	0.9395
	00050	HOJALATERIA				
	00051	CANALES				
C 11 07 02	90006	Canaletas fe galv.	m	1.00	0.3292	0.3292
C 11 07 02	90007	Canaletas pvc.	m	1.00	0.3071	0.3071
	00052	BAJADAS				
C 11 07 01	90006	Bajada agua lluvia fe. galv.	m	1.00	0.3500	0.3500
C 11 07 01	90007	Bajada agua lluvia pvc.	m	1.00	0.2744	0.2744
	00053	CABALLETE				
C 11 07 03	90007	CABALLETE FIBROCEMENTO	m	1.00	0.5230	0.5230
C 11 07 03	90008	CABALLETE ACERO GALVANIZADO 0,35MM 30 CM. DESARROLLO	m	1.00	0.3667	0.3667
C 11 07 03	90009	CABALLETE ACERO GALVANIZADO 0,35MM. 40 CM. DESARROLLO	m	1.00	0.3770	0.3770
	00200	ESCALERAS				
	00255	ESCALERA INTERIOR				
C 13 01 04	90005	ESCALERA DE MADERA CON 2 BARANDAS	u	1.00	8.8132	8.8132
C 13 01 04	90006	ESCALERA DE MADERA CON 1 BARANDA	u	1.00	6.6404	6.6404
	00256	ESCALERA EXTERIOR				
C 13 80 00	90000	ESCALERA 14 GRADAS DESCANSO 1.2 x 1.2 (INCLUYE BARANDA Y PASAMANOS)	u	1.00	47.8868	47.8868
	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	0.3344	0.3344
D 03 04 01	090009	ESTUCO MUROS EXTERIORES PREFABRICADO E= 2.5 CM	m2	1.00	0.2970	0.2970
D 03 04 01	90007	PASTA MURO EXTERIOR	m2	1.00	0.0638	0.0638
	00058	MADERA				
D 03 03 01	090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1.00	0.3654	0.3654
	00204	MADERA PLACAS				
D 03 08 04	090002	REVESTIMIENTO TERCIADO RANURADO 9 MM	m2	1.00	0.3223	0.3223
D 03 08 04	090003	REVESTIMIENTO TERCIADO RANURADO 12 MM	m2	1.00	0.3858	0.3858
D 03 08 05	090011	REVESTIMIENTO OSB 9.5 MM	m2	1.00	0.2992	0.2992
D 03 08 05	090012	REVESTIMIENTO OSB 11 MM	m2	1.00	0.3958	0.3958
D 03 08 05	090013	REVESTIMIENTO OSB 15 MM	m2	1.00	0.3910	0.3910
	00059	FIBROCEMENTO				
D 03 08 03	090001	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 3,5 MM.	m2	1.00	0.2324	0.2324
D 03 08 03	090002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.2722	0.2722
D 03 08 03	090003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.2921	0.2921
D 03 08 03	090004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.2918	0.2918
D 03 08 03	090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.3694	0.3694
	00060	SIDDING				
D 02 03 02	090000	REVESTIMIENTO SIDING FIBROCEMENTO	m2	1.00	0.5414	0.5414
D 03 03 03	090000	REVESTIMIENTO SIDING PVC	m2	1.00	0.6413	0.6413
	00062	INTERIOR ZONA SECA				
	00063	ESTUCO				
D 04 03 02	090006	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.3177	0.3177
D 04 03 02	090007	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.2737	0.2737
D 04 03 02	090008	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1.00	0.2267	0.2267
	00064	YESO CARTON				
D 04 06 12	90015	Revestimiento yeso cartón 8 mm.	m2	1.00	0.2810	0.2810

D 04 06 12	90016	Revestimiento yeso cartón 10 mm.	m2	1.00	0.2838	0.2838
D 04 06 12	90017	Revestimiento yeso cartón 12.5 mm.RF	m2	1.00	0.3691	0.3691
D 04 06 12	90018	Revestimiento yeso cartón 15 mm.	m2	1.00	0.3038	0.3038
	00045	FIBROCEMENTO				
D 04 06 07	90008	Revestimiento fibrocemento 3,5 mm.	m2	1.00	0.2324	0.2324
D 04 06 07	90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.	m2	1.00	0.2722	0.2722
D 04 06 07	90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1.00	0.2921	0.2921
D 04 06 07	90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1.00	0.2918	0.2918
D 04 06 07	90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1.00	0.3694	0.3694
	00066	MADERA				
D 04 02 01	090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1.00	0.3652	0.3652
	00067	MADERA PLACAS				
D 04 06 11	90001	Terciado ranurado 9 mm	m2	1.00	0.3223	0.3223
D 04 06 11	90002	Terciado ranurado 12 mm	m2	1.00	0.3858	0.3858
D 04 06 11	090003	REVESTIMIENTO TERCiado ESTRUCTURAL 18 MM	m2	1.00	0.3549	0.3549
	00068	SOLUCION TERMICA				
D 04 06 05	90000	Revest. solución térmica interior (yeso carton / poliestireno expandido)	m2	1.00	0.4690	0.4690
	00069	INTERIOR ZONA HUMEDA				
	00070	ESTUCOS				
D 04 03 02	090003	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2.5 CM.	m2	1.00	0.3177	0.3177
D 04 03 02	090004	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2.5 CM.	m2	1.00	0.2737	0.2737
D 04 03 02	090005	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1.00	0.2267	0.2267
	00071	CERAMICA				
D 04 01 01	90005	Cerámica muros 20 x 30	m2	1.00	0.5854	0.5854
	00205	FIBROCEMENTO				
D 04 06 07	90008	Revestimiento fibrocemento 3,5 mm.	m2	1.00	0.2324	0.2324
D 04 06 07	90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.	m2	1.00	0.2722	0.2722
D 04 06 07	90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1.00	0.2921	0.2921
D 04 06 07	90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1.00	0.2918	0.2918
D 04 06 07	90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1.00	0.3694	0.3694
	00206	YESO CARTON				
D 04 06 12	90020	Revestimiento yeso carton RH 12,5 mm.	m2	1.00	0.2604	0.2604
	00072	AISLACION TERMICA Y BARRERA MUROS				
	00073	POLIESTIRENO EXPANDIDO				
D 06 02 01	90024	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1.00	0.1390	0.1390
D 06 02 01	90025	Poliestireno expandido 80 mm.	m2	1.00	0.1156	0.1156
D 06 02 01	90026	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1.00	0.1740	0.1740
	00074	LANA MINERAL				
D 06 02 01	90027	Lana mineral 40 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.0818	0.0818
D 06 02 01	90028	Lana mineral 50 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1445	0.1445
D 06 02 01	090036	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1517	0.1517
D 06 02 01	090037	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.2217	0.2217
	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	0.0594	0.0594
D 06 02 01	90031	Lana de vidrio 50 mm (22kg/m3) rollo libre 0,6 x 24m	m2	1.00	0.0932	0.0932
D 06 02 01	090039	Lana de vidrio 80 mm 11kg/m3	m2	1.00	0.1254	0.1254
D 06 02 01	090038	Lana de vidrio 120mm 11kg/m3	m2	1.00	0.1597	0.1597
	00076	FIBRAS DE POLIESTER				
D 06 02 01	90033	Fibra de poliester 50mm (6kg/m3)	m2	1.00	0.0640	0.0640
	00077	BARRERAS				
D 06 02 02	90001	Fieltro # 10.	m2	1.00	0.0515	0.0515
D 06 02 02	90002	Fieltro 15 lb.	m2	1.00	0.0633	0.0633
D 06 02 02	90004	Lámina de polietileno 0,10 mm.	m2	1.00	0.0566	0.0566
D 06 02 02	90007	Membrana hidrófuga	m2	1.00	0.0715	0.0715
	00277	REVESTIMIENTO SOLUCION TERMICA EXTERIOR (EFS)				
	00283	SOLUCIONES COMPLETAS				
D 03 05 01	090004	Revest. solución térmica exterior (eifs 20 mm-20kg/m3)	m2	1.00	0.8251	0.8251
D 03 05 01	090003	Revest. solución térmica exterior (eifs 30 mm-15kg/m3)	m2	1.00	0.8306	0.8306
D 03 05 01	90000	Revest. solución térmica exterior (eifs 30 mm-20kg/m3)	m2	1.00	0.8173	0.8173
D 03 05 01	090001	Revest. solución térmica exterior (eifs 40 mm-15kg/m3)	m2	1.00	0.8675	0.8675
D 03 05 01	090005	Revest. solución térmica exterior (eifs 50 mm-15kg/m3)	m2	1.00	0.8669	0.8669
D 03 05 01	090006	Revest. solución térmica exterior (eifs 70 mm-20kg/m3)	m2	1.00	0.9311	0.9311
D 03 05 01	090007	Revest. solución térmica exterior (eifs 80 mm-15kg/m3)	m2	1.00	0.8436	0.8436
D 03 05 01	090008	Revest. solución térmica exterior (eifs 100 mm-15kg/m3)	m2	1.00	0.9425	0.9425
	00284	SOLUCIONES POR CAPAS				
D 03 05 01	090002	INSTALACIÓN CAPA BASE ESTUCO ELASTOMÉRICO	m2	1.00	0.2969	0.2969
D 03 05 01	090009	INSTALACIÓN MALLA FIBRA DE VIDRIO	m2	1.00	0.1676	0.1676
D 03 05 01	090010	INSTALACIÓN MALLA REFUERZOS DE VANOS	m	1.00	0.0808	0.0808
D 03 05 01	090011	ESQUINEROS	m	1.00	0.0708	0.0708
D 03 05 01	090012	APLICACIÓN PASTA TEXTURIZADA CON PINTURA	m2	1.00	0.1014	0.1014
D 03 05 01	090013	Poliestireno expandido 20 mm (20kg/m3)	m2	1.00	0.1057	0.1057
D 03 05 01	090014	Poliestireno expandido 30 mm (15kg/m3)	m2	1.00	0.1113	0.1113
D 03 05 01	090015	Poliestireno expandido 30 mm (20kg/m3)	m2	1.00	0.1270	0.1270
D 03 05 01	090016	Poliestireno expandido 40 mm (20kg/m3)	m2	1.00	0.1482	0.1482
D 03 05 01	090017	Poliestireno expandido 70 mm. (20kg/m3)	m2	1.00	0.2118	0.2118
D 03 05 01	090018	Poliestireno expandido 100 mm (15kg/m3)	m2	1.00	0.2232	0.2232
	00278	OTRAS AISLACIONES DE MUROS				
D 06 02 01	090040	Solución térmica exterior muro 90mm, listoneado 2"x2" y aislación	m2	1.00	0.5978	0.5978
D 06 02 01	090041	Solución térmica exterior de muro 70 mm, listoneado 2"x2" y aislación	m2	1.00	0.5453	0.5453
D 06 02 01	090042	Instalación Listoneado 1" X 2"	m2	1.00	0.1741	0.1741
	00275	SELLOS				
D 06 80 00	090002	Burlete de caucho perfil P	m	1.00	0.1217	0.1217
D 06 80 00	090003	Burlete de PVC y goma autoadhesivo	m	1.00	0.2864	0.2864
D 06 80 00	090004	Burlete de caucho perfil E	m	1.00	0.1425	0.1425
D 06 80 00	090005	Aplicación silicona Neutra	m	1.00	0.0648	0.0648
D 06 80 00	090006	Aplicación silicona acética	m	1.00	0.0503	0.0503
D 06 80 00	090007	Aplicación poliuretano inyectado	m	1.00	0.0443	0.0443
D 06 80 00	090008	Aplicación sello elastomérico	m	1.00	0.0446	0.0446
	00078	CIELOS				
	00079	ENLUCIDO LOSA				
D 01 01 00	90000	Enlucido de Yeso	m2	1.00	0.1941	0.1941
	00081	ESTRUCTURA DE CIELO				
	00082	MADERA				
D 01 02 03	90000	Listoneado cielo 2" X 2"	m2	1.00	0.2133	0.2133
	00083	FE GALVANIZADO				
D 01 02 01	90008	LISTONEADO CIELOS CON PERFIL GALVANIZADO OMEGA	m2	1.00	0.2596	0.2596

	00084	REVESTIMIENTO ZONA SECA					
	00085	MADERA					
D 01 02 05	90000	Revestimiento madera 1/2" x 4" para cielos	m2	1.00	0.3681	0.3681	
	00207	YESO CARTON					
D 01 02 07	90005	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 8 MM.	m2	1.00	0.2081	0.2081	
D 01 02 07	90006	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 10	m2	1.00	0.2076	0.2076	
	00208	FIBROCEMENTO					
D 01 02 04	90002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.2177	0.2177	
D 01 02 04	90003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.2648	0.2648	
D 01 02 04	90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.2373	0.2373	
D 01 02 04	090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.3149	0.3149	
	00209	MADERA PLACAS					
D 01 02 05	90002	TERCIADO RANURADO 9 MM	m2	1.00	0.3223	0.3223	
D 01 02 05	90003	TERCIADO RANURADO 12 MM	m2	1.00	0.3858	0.3858	
	00210	REVESTIMIENTO ZONA HUMEDA					
	00211	FIBROCEMENTO					
D 01 02 04	90006	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.2376	0.2376	
D 01 02 04	90007	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.2373	0.2373	
D 01 02 04	090008	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.3149	0.3149	
	00212	YESO CARTON RH					
D 01 02 07	90007	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN RH 12.5 MM.	m2	1.00	0.2929	0.2929	
	00279	GATERA					
D 01 06 06	090000	GATERA ENTRETECHO	u	1.00	1.1975	1.1975	
	00086	AISLACION TERMICA CUBIERTA					
	00213	POLIESTIRENO EXPANDIDO					
D 06 01 01	90009	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1.00	0.1390	0.1390	
D 06 01 01	90010	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1.00	0.1156	0.1156	
D 06 01 01	90011	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1.00	0.1740	0.1740	
	00214	LANA MINERAL					
D 06 01 01	90012	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.0818	0.0818	
D 06 01 01	90013	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.1445	0.1445	
D 06 01 01	090016	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1526	0.1526	
D 06 01 01	090017	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.2234	0.2234	
	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	0.0594	0.0594	
D 06 01 00	090003	LANA DE VIDRIO 50 MM (22KG/M3) ROLLO LIBRE 0.6 X 24M	m2	1.00	0.0935	0.0935	
	00216	FIBRAS DE POLIESTER					
D 06 01 01	90015	FIBRA DE POLIESTER 50MM	m2	1.00	0.0640	0.0640	
	00217	BARRERAS					
D 06 01 02	90008	FILTRO # 10.	m2	1.00	0.0515	0.0515	
D 06 01 02	90009	FILTRO 15 LB.	m2	1.00	0.0633	0.0633	
D 06 01 02	90010	LÁMINA DE POLIETILENO 0,10 MM.	m2	1.00	0.0566	0.0566	
D 06 01 02	90011	MEMBRANA HIDRÓFUGA	m2	1.00	0.0715	0.0715	
	00280	ESTRUCTURA AISLACIÓN BAJO CIELO					
D 06 01 01	090018	Listoneado 1" X 2" BAJO CIELO PARA INSTALAR AISLACIÓN	m2	1.00	0.0714	0.0714	
	00088	REVESTIMIENTO PISOS					
	00089	CERAMICA					
D 05 05 01	90006	Cerámica piso 30 X 30 cm.	m2	1.00	0.5967	0.5967	
D 05 05 01	90007	Cerámica piso 33 X 33 cm.	m2	1.00	0.5344	0.5344	
	00091	CUBREPISO - ALFOMBRA					
D 05 03 00	90002	Alfombra cubrepiso	m2	1.00	0.1550	0.1550	
D 05 03 00	90003	Alfombra lipo boucle	m2	1.00	0.2602	0.2602	
	00092	PISO FLOTANTE					
D 05 09 00	90000	Piso flotante 6 mm, sistema click	m2	1.00	0.4579	0.4579	
D 05 09 00	90001	Piso flotante 8 mm, sistema click	m2	1.00	0.5639	0.5639	
	00093	MADERA					
D 05 06 01	90000	ENTABLADO DE PISO, PINO MACHIEBRADO 1" X 4"	m2	1.00	0.5122	0.5122	
D 05 06 01	90001	ENTABLADO DE PISO, LENGUA MACHIEBRADO 1" X 4"	m2	1.00	1.0156	1.0156	
	00218	AISLACION TERMICA PISOS					
	00219	POLIESTIRENO EXPANDIDO					
D 06 03 01	90002	POLIESTIRENO EXPANDIDO 50 MM.	m2	1.00	0.1390	0.1390	
D 06 03 01	90003	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1.00	0.1156	0.1156	
D 06 03 01	090004	POLIESTIRENO EXPANDIDO 100 MM.	m2	1.00	0.1740	0.1740	
	00220	LANA MINERAL					
D 06 03 01	90005	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.0818	0.0818	
D 06 03 01	90006	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.1445	0.1445	
D 06 03 01	090010	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1526	0.1526	
D 06 03 01	090011	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.2234	0.2234	
	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	0.0594	0.0594	
D 06 03 01	90008	LANA DE VIDRIO 50 MM (18KG/M3)	m2	1.00	0.0935	0.0935	
	00222	FIBRAS DE POLIESTER					
D 06 03 01	90009	FIBRA DE POLIESTER 50MM (6KG/M3)	m2	1.00	0.0640	0.0640	
	00223	BARRERAS					
D 06 03 02	90000	FILTRO # 10.	m2	1.00	0.0515	0.0515	
D 06 03 02	90001	FILTRO 15 LB.	m2	1.00	0.0633	0.0633	
D 06 03 02	90002	LÁMINA DE POLIETILENO 0,1 MM.	m2	1.00	0.0566	0.0566	
D 06 03 02	90003	MEMBRANA HIDRÓFUGA	m2	1.00	0.0715	0.0715	
	00281	LISTONEADO PARA AISLAR PISO					
D 06 03 01	090012	Listoneado para aislar piso ventilado	m2	1.00	0.0948	0.0948	
	00094	ALEROS Y FRONTONES					
	00250	ESTRUCTURA					
	00251	MADERA					
D 02 01 02	90000	ALEROS 50 CM DE MADERA 2" X 2"	m2	1.00	0.2133	0.2133	
	00252	ACERO GALVANIZADO					
D 02 01 01	90000	FIERRO GALVANIZADO	m2	1.00	0.4678	0.4678	
	00097	REVESTIMIENTO					
	00098	MADERA					
D 02 03 01	90000	PINO MACHIEBRADO 1/2" X 4"	m2	1.00	0.3681	0.3681	
	00099	MADERA PLACAS					
D 02 05 04	90001	PLACA AGLOMERADA 8 MM	m2	1.00	0.1702	0.1702	
	00100	FIBROCEMENTO					
D 02 05 03	90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.2177	0.2177	
D 02 05 03	90005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.2373	0.2373	
	00226	ESTUCO					

D 02 04 01	90000	ESTUCO	m2	1.00	0.2374	0.2374
	00253	SIDDING				
D 02 03 02	90001	REVESTIMIENTO ALERO SIDDING	m2	1.00	0.6095	0.6095
	00101	REJILLAS DE VENTILACION				
D 14 02 00	090002	CELOSIJA ALUMINIO 40 X 30 CM.	u	1.00	0.2563	0.2563
	00102	TAPACAN				
C 11 08 03	90011	Tapacan pino cepillado 1" x 4"	m	1.00	0.1098	0.1098
C 11 08 03	90012	Tapacan pino cepillado 1" x 5"	m	1.00	0.1143	0.1143
C 11 08 03	90013	Tapacan pino cepillado 1" x 6"	m	1.00	0.1191	0.1191
C 11 08 03	90014	TAPACAN LENGUA CEPILLADO 1" X 4"	m	1.00	0.1514	0.1514
C 11 08 03	90015	TAPACAN LENGUA CEPILLADO 1" X 5"	m	1.00	0.1673	0.1673
C 11 08 03	90016	TAPACAN LENGUA CEPILLADO 1" X 6"	m	1.00	0.1831	0.1831
	00103	PUERTAS Y VENTANAS				
	00104	MARCOS				
	00105	MADERA				
D 07 03 03	90001	Marco de madera pino cepillado	u	1.00	0.5920	0.5920
	00106	METALICO				
D 07 15 03	90000	Marco metalico	u	1.00	0.7707	0.7707
	00107	PUERTAS INTERIORES				
D 07 17 02	90001	PUERTA 65X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.3475	1.3475
D 07 17 02	90002	PUERTA 70X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.2859	1.2859
D 07 17 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.4197	1.4197
D 07 17 02	090004	PUERTA 80X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.3976	1.3976
D 07 17 02	090005	PUERTA 85X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.6089	1.6089
D 07 17 02	90006	PUERTA 90X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.6401	1.6401
	00111	PUERTAS EXTERIORES				
D 07 10 02	90000	PUERTA 80X200 PINO RADIATA	u	1.00	3.7172	3.7172
D 07 10 02	90001	PUERTA 85X200 PINO RADIATA	u	1.00	3.8893	3.8893
D 07 10 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PINO OREGON	u	1.00	8.9934	8.9934
D 07 10 02	90002	PUERTA 85 X 200 CM. PINO OREGÓN	u	1.00	9.9030	9.9030
D 07 10 02	90004	PUERTA PINO OREGÓN 90 X 200 CM.	u	1.00	10.4034	10.4034
D 07 11 02	90000	PUERTA VIDRIADA 75X200	u	1.00	3.1812	3.1812
	00114	QUINCALLERIA				
	00115	PUERTA PRINCIPAL				
D 07 03 01	90007	Cerradura embullida puerta acceso	u	1.00	1.1147	1.1147
	00116	BAÑO				
D 07 17 01	90015	Cerradura embullida puerta baño	u	1.00	1.2808	1.2808
	00117	INTERIOR				
D 07 17 01	90016	Cerradura embullida dormitorios	u	1.00	1.1420	1.1420
	00118	EXTERIOR COCINA				
D 07 17 01	90017	Cerradura acceso cocina	u	1.00	1.5991	1.5991
	00119	VENTANAS				
	00120	ALUMINIO				
D 09 02 00	90020	VENTANA ALUMINIO 100 X 100 CM.	u	1.00	1.6564	1.6564
D 09 02 00	90021	Ventana de aluminio con celosía 45 x 55 cm (para baño o cocina)	u	1.00	1.7572	1.7572
D 09 02 00	90023	VENTANA DE ALUMINIO 205 X 150 CM.	u	1.00	7.5916	7.5916
D 09 02 00	90024	VENTANA ALUMINIO 140X120. CM.	u	1.00	2.6389	2.6389
D 09 02 00	90026	Ventana aluminio 60X60. cm.	u	1.00	3.0079	3.0079
D 09 02 00	90028	VENTANA ALUMINIO 140X120. CM.	u	1.00	2.8389	2.8389
D 09 02 00	90029	VENTANA ALUMINIO 60X100. CM.	u	1.00	1.9906	1.9906
D 09 02 00	90030	VENTANA ALUMINIO 121X100. CM.	u	1.00	2.1483	2.1483
D 09 02 00	90035	VENTANA TERMOPANEL 100 X 100 CM	u	1.00	4.0123	4.0123
D 09 02 00	90036	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 200X150. CM.	u	1.00	9.0841	9.0841
D 09 02 00	90037	Ventana aluminio termopanel 60X60. cm.	u	1.00	3.0079	3.0079
D 09 02 00	90038	Ventana aluminio termopanel 260X150. cm.	u	1.00	11.8385	11.8385
D 09 02 00	90039	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 140X120. CM.	u	1.00	4.8898	4.8898
D 09 02 00	90040	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 60X100. CM.	u	1.00	4.9545	4.9545
D 09 02 00	90041	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 120X100. CM.	u	1.00	4.0123	4.0123
D 09 02 00	90042	Ventana aluminio termopanel 120X140. cm.	u	1.00	6.8558	6.8558
D 09 02 00	90043	Ventana aluminio termopanel 160X200 cm.	u	1.00	10.4553	10.4553
	00121	PVC				
D 09 05 00	090044	Ventana Corredera 02 hojas PVC Blanco Termopanel 20 mm Incoloro (1,20*1,10)	u	1.00	4.0438	4.0438
D 09 06 00	090000	Ventana Proyectante PVC Blanco Termopanel 0,45 x 0,65 20 mm Incoloro	u	1.00	3.8688	3.8688
D 09 05 00	090045	Ventana Corredera 02 hojas PVC Blanco 2,1 x 1,1 Termopanel 20 mm Incoloro	u	1.00	12.2766	12.2766
D 09 05 00	090046	Ventana Corredera 02 hojas PVC Blanco 2,6 x 1,0 Monolítico 4mm Incoloro	u	1.00	9.1894	9.1894
D 09 05 00	090047	Puerta Abatible 02 hojas PVC Blanco 3,0 x 2,0 Monolítico 4mm Incoloro	u	1.00	20.1790	20.1790
	00227	MADERA				
D 09 03 00	90000	VENTANA MADERA 120 x 120 cm.	u	1.00	4.3619	4.3619
	00228	VIDRIOS				
D 09 02 08	90000	Vidrios	u	1.00	0.7533	0.7533
	00229	ALFEIZAR				
D 09 03 80	90000	ALFEIZAR MADERA	u	1.00	0.6011	0.6011
D 09 80 00	90000	ALFEIZAR HORMIGON	u	1.00	0.7638	0.7638
	00122	MOLDURAS				
	00123	GUARDAPOLVOS				
D 12 03 01	90006	Guardapolvos 3/4" x 3"	m	1.00	0.0840	0.0840
D 12 03 80	90000	Guardapolvos Piso Laminado	m	1.00	0.1676	0.1676
	00124	CORNISAS				
D 12 01 01	90004	Moldura 1/4 Rodón	m	1.00	0.0556	0.0556
D 12 01 01	90005	Moldura media caña	m	1.00	0.0573	0.0573
D 12 01 04	90000	Cornisa de poliestireno expandido	m	1.00	0.0755	0.0755
	00254	PILASTRAS				
D 12 05 01	90000	PILASTRA PINO	m	1.00	0.0928	0.0928
	00125	PINTURAS				
	00130	ANTIOXIDOS				
D 17 03 00	90005	Pinura Antioxido	m2	1.00	0.1485	0.1485
	00131	IMPERMEABILIZACION MUROS				
D 17 80 00	90002	Impermeabilización fachadas albañilería	m2	1.00	0.1133	0.1133
D 17 80 00	90003	Impermeabilización recintos húmedos	m2	1.00	0.1322	0.1322
	00132	PREPARACION DE SUPERFICIES				
D 17 80 00	90005	QUEMADO DE MUROS	m2	1.00	0.0597	0.0597
D 17 80 00	90004	Empaste	m2	1.00	0.0739	0.0739
	00126	OLEO				
D 17 01 00	90006	Pinura Oleo 2 manos	m2	1.00	0.1722	0.1722
	00127	ESMALTE				
D 17 04 00	90013	Pinura Esmalte al agua 2 manos	m2	1.00	0.1489	0.1489

D 17 07 00	90000	Pintura Esmalte Sintético 2 manos	m2	1.00	0.1632	0.1632
	00128	LATEX				
D 17 07 00	90001	Pintura Latex 2 manos	m2	1.00	0.1321	0.1321
	00129	BARNIZ				
D 15 02 00	90006	BARNIZ MARINO 2 MANOS	m2	1.00	0.1356	0.1356
D 17 80 00	90001	Pintura imprimación aceite linaza	m2	1.00	0.1373	0.1373
	00276	MARTELINA				
D 17 08 00	090000	PINTURA MARTELINA EXTERIOR	m2	1.00	0.1945	0.1945
	00134	OBRAS EXTERIORES				
	00135	PAVIMENTO DE ACCESO				
	00136	PASTELONES				
D 05 12 02	90001	PAVIMENTO PASTELONES 50 X 50 CM.	m2	1.00	0.6165	0.6165
D 05 12 02	90002	PASTELON HEXAGONAL DE H.C.V.	m2	1.00	0.7832	0.7832
D 05 02 00	90004	ACERA HORMIGON	m2	1.00	0.3477	0.3477
	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	0.7815	0.7815
	00138	CIERROS				
	00139	REJA ANTEJARDIN				
D 19 01 01	90000	PUERTA REJA ANTEJARDIN 1 x 2,5 m.	u	1.00	6.3175	6.3175
D 19 01 01	90001	PORTON REJA 3,5 x 2,5	u	1.00	8.1441	8.1441
D 19 01 01	90002	TRAMO DE REJA H=2,5	m	1.00	3.0606	3.0606
	00140	CIERRO PERIMETRAL				
D 19 01 03	90000	POLIN IMPREGNADO Y MALLA RASCHEL H=2,6 MT.	m	1.00	0.1679	0.1679
D 19 01 00	90000	CIERRES DE PLACA HORMIGÓN VIBRADO 1,80 MT DE ALTURA	m	1.00	0.6967	0.6967
D 19 01 01	90003	CIERRE PERIMETRAL ESTRUCTURA METALICA + MADERA, REJA H = 1,5 MT	m	1.00	2.9927	2.9927
	00273	FAENAS DE ASEO				
D 80 00 00	090007	Limpieza superficie de fachadas	m2	1.00	0.0930	0.0930
D 80 00 00	090008	Limpieza de puertas	u	1.00	0.1600	0.1600
D 80 00 00	090009	Limpieza ventanas con alcohol	m2	1.00	0.1613	0.1613
	00321	CARPINTERIA METALICA				
D 80 00 00	090014	ESTRUCTURA DE ACERO CARBONO, TERMINACION ESMALTE SINTETICO DE 500 A 5.000 Kg	kg	1.00	0.1881	0.1881
D 80 00 00	090015	ESTRUCTURA DE ACERO CARBONO, TERMINACION ESMALTE SINTETICO DE 5.001 A 10.000 Kg	kg	1.00	0.1544	0.1544
D 80 00 00	090016	ESTRUCTURA DE ACERO CARBONO, TERMINACION ESMALTE SINTETICO SOBRE 10.001 Kg	kg	1.00	0.1320	0.1320
	00133	E.- INSTALACIONES				
	00141	ARTEFACTOS SANITARIOS				
	00142	WC				
E 07 02 01	90000	WC con estanque	u	1.00	2.4604	2.4604
	00143	LAVAMANOS CON PEDESTAL				
E 07 01 01	90003	LAVAMANOS CON PEDESTAL	u	1.00	2.1672	2.1672
E 07 01 03	90000	Combinación monomando lavamanos	u	1.00	1.0200	1.0200
	00144	LAVAMANOS SIN PEDESTAL (VIV DISCAPAC)				
E 07 01 01	90000	Lavamanos sin pedestal	u	1.00	1.3942	1.3942
	00145	TINA				
E 07 03 01	90000	Tina esmaltada (sin grifería)	u	1.00	4.9007	4.9007
E 07 03 02	90000	Combinación Tina	u	1.00	1.3689	1.3689
	00146	BASE DUCHA				
E 07 04 01	90000	Receptáculo ducha enlozado 80x80	u	1.00	2.9025	2.9025
E 07 04 01	90004	RECEPTÁCULO DE DUCHA ESPECIAL SIN REBORDE INSTALADO A NIVEL DE PISO TERMINADO	u	1.00	1.9969	1.9969
E 07 04 01	90006	RECEPTACULO DUCHA IN SITU	u	1.00	2.0185	2.0185
	00147	BASE LAVADERO				
E 07 07 01	90000	Lavadero Económico	u	1.00	1.8615	1.8615
E 07 07 02	90000	Llave lavadero	u	1.00	0.5532	0.5532
	00148	LAVAPLATOS CON MUEBLE				
E 07 05 01	90000	Lavaplatos 1T 1 S	u	1.00	3.3731	3.3731
E 07 05 01	90001	Lavaplatos 2T 1 S	u	1.00	5.3574	5.3574
E 07 05 02	90000	Combinación Lavaplatos	u	1.00	1.3040	1.3040
	00257	ACCESORIOS				
E 07 08 01	90000	PORTARROLLO	u	1.00	0.3177	0.3177
E 07 08 05	90000	JABONERA	u	1.00	0.2474	0.2474
E 07 08 03	90000	TOALLERO	u	1.00	0.3518	0.3518
E 07 08 04	90000	PERCHA	u	1.00	0.1698	0.1698
	00149	BARRAS DE SEGURIDAD				
E 07 08 11	90005	BARRAS DE SEGURIDAD 30 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0.7313	0.7313
E 07 08 11	90006	BARRAS DE SEGURIDAD 60 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0.8450	0.8450
E 07 08 11	90007	BARRAS DE SEGURIDAD CURVA PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0.7313	0.7313
E 07 08 11	90008	BARRAS DE APOYO SUELO SUELO INODORO	u	1.00	1.0724	1.0724
E 07 08 11	90009	BARRA ABATIBLE PARA INODORO	u	1.00	1.8683	1.8683
E 07 08 11	90010	BARRA DUCHA CON SOPORTE AJUSTABLE	u	1.00	0.5266	0.5266
	00317	OTROS ARTEFACTO SANITARIO				
E 07 80 00	090001	Reinstalación de artefactos sanitarios (por instalación de cerámicas)	u	1.00	0.5917	0.5917
	00150	RED AGUA POTABLE				
	00151	RED ÁREAS COMUNES				
	00230	MAP				
E 01 05 02	90000	MAP 13 MM	u	1.00	2.5715	2.5715
E 01 05 02	90001	MAP 19MM	u	1.00	2.9101	2.9101
E 01 05 02	90002	REMARCADORES (CONDOMINIOS Y EDIFICIOS)	u	1.00	2.1397	2.1397
E 03 01 05	90000	Llave Jardín	u	1.00	0.5501	0.5501
	00153	RED INTERIOR AGUA FRIA				
	00154	CU				
E 01 01 01	90000	Cañería de cobre 1/2"	m	1.00	0.4530	0.4530
E 01 01 01	90001	Cañerías de cobre 3/4"	m	1.00	0.5890	0.5890
E 01 01 01	90003	Cañería de cobre 1"	m	1.00	0.7146	0.7146
	00155	PVC				
E 01 01 02	90000	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 20 MM.	m	1.00	0.2438	0.2438
E 01 01 02	90001	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 25 MM	m	1.00	0.2515	0.2515
E 01 01 02	90002	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 32 MM	m	1.00	0.2658	0.2658
E 01 01 02	90003	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 40 MM	m	1.00	0.2724	0.2724
	00231	PPR				
E 01 01 04	90001	TUBERÍA PPR PN16 20 MM.	m	1.00	0.2662	0.2662
E 01 01 04	90002	TUBERÍA PPR PN16 25 MM.	m	1.00	0.2880	0.2880
E 01 01 04	90003	TUBERÍA PPR PN16 32 MM.	m	1.00	0.3732	0.3732
	00152	LLAVES DE PASO Y JARDIN				
E 01 03 14	90000	Llave de paso 1/2"	u	1.00	0.4845	0.4845
E 02 02 04	90000	Llave de paso 3/4"	u	1.00	0.5548	0.5548
E 03 01 05	90000	Llave Jardín	u	1.00	0.5501	0.5501
	00156	RED INTERIOR AGUA CALIENTE				

E 02 01 01	90002	CAÑERÍA DE COBRE 1/2"	m	1.00	0.4530	0.4530
E 02 01 01	90003	CAÑERÍA DE COBRE 3/4"	m	1.00	0.5890	0.5890
E 02 01 01	90004	CAÑERÍA DE COBRE 1"	u	1.00	0.7146	0.7146
	00157	ALCANTARILLADO				
	00158	RED INTERIOR				
E 05 01 01	90001	Tubería PVC Sanitario 40 mm.	m	1.00	0.1725	0.1725
E 05 01 01	90002	Tubería PVC Sanitario 50 mm.	m	1.00	0.1711	0.1711
E 05 01 02	90000	Tubería PVC Sanitario 75 mm.	m	1.00	0.2152	0.2152
E 05 01 01	90003	Tubería PVC Sanitario 110 mm.	m	1.00	0.3152	0.3152
E 05 05 01	90000	CÁMARA DESGRASADORA 100 LT.	u	1.00	3.8729	3.8729
E 05 04 00	90000	CAMARA DE INSPECCION	u	1.00	5.8093	5.8093
E 05 02 80	90000	SOLUCIÓN PARTICULAR ALCANTARILLADO CON 10 MT. DE DREN	u	1.00	18.9921	18.9921
	00318	REABILITACIÓN DE DUCTOS EXISTENTES				
	00319	REABILITACIÓN SIN-PICAR DUCTOS SANITARIOS COMUNES				
E 05 01 00	090003	Rehabilitación Sin-Picar con Fabricación In-situ vertical común 4"	m	1.00	4.8910	4.8910
E 05 01 00	090004	Rehabilitación Sin-Picar con Fabricación In-situ vertical común 3"	m	1.00	5.1967	5.1967
E 05 01 00	090005	Rehabilitación Sin-Picar con Fabricación In-situ horizontal común 4"	m	1.00	4.4743	4.4743
E 05 01 00	090006	Rehabilitación Sin-Picar con Fabricación In-situ horizontal común 5"	m	1.00	4.9357	4.9357
E 05 01 00	090007	Rehabilitación Sin-Picar con Fabricación In-situ horizontal común 6"	m	1.00	5.5254	5.5254
E 05 01 00	090008	Rehabilitación Sin-Picar con Fabricación In-situ horizontal común 8"	m	1.00	7.6037	7.6037
E 05 01 00	090009	Apertura conexión común	u	1.00	1.0725	1.0725
	00320	REABILITACIÓN SIN-PICAR DUCTOS SANITARIOS DEPARTAMENTOS				
E 05 01 00	090010	Rehabilitación Sin-Picar con Fabricación In-situ horizontal departamento 4"	m	1.00	6.5578	6.5578
E 05 01 00	090011	Rehabilitación Sin-Picar con Fabricación In-situ horizontal departamento 3"	m	1.00	6.8635	6.8635
E 05 01 00	090012	Apertura conexión departamento	u	1.00	1.1567	1.1567
E 05 01 00	090013	Rehabilitación Sin-Picar con Fabricación In-situ pieza conexión común	u	1.00	5.6443	5.6443
E 05 01 01	090012	Rehabilitación Sin-Picar con Fabricación In-situ pieza conexión departamento	u	1.00	6.5330	6.5330
	00159	INSTALACIONES ELÉCTRICAS				
	00233	MEDIDOR Y EMPALMES				
E 16 02 01	90000	MEDIDOR Y EMPALMES	u	1.00	5.9313	5.9313
E 16 05 01	90001	TABLERO UNIDAD DE VIVIENDA	u	1.00	3.8126	3.8126
	00160	TERMO ELÉCTRICO				
E 02 09 03	90000	Termo eléctrico 50 lts	u	1.00	6.4207	6.4207
E 02 09 03	90001	Termo Eléctrico 100 lts	u	1.00	9.6739	9.6739
E 02 09 03	90002	Termo Eléctrico 150 lts	u	1.00	12.2892	12.2892
	00161	RED INTERIOR				
E 16 04 01	90002	Centro de alumbrado	u	1.00	1.0134	1.0134
E 16 04 01	90000	Centro de energía eléctrica, enchufe hembra embutido	u	1.00	1.0814	1.0814
E 16 04 01	90001	Centro de luz 9/12 embutido	u	1.00	1.1524	1.1524
	00258	PUESTA A TIERRA				
E 16 09 00	90002	BARRA COPERWELD	u	1.00	1.1308	1.1308
	00163	INSTALACIONES DE GAS				
	00234	MEDIDOR				
E 18 01 06	90000	MEDIDOR	u	1.00	5.1832	5.1832
	00235	REMARCADORES				
E 18 01 06	90001	REMARCADOR DE GAS	u	1.00	5.7273	5.7273
	00164	RED INTERIOR				
E 18 01 03	90000	Cañería cobre 1/2" para gas	m	1.00	0.4530	0.4530
E 18 01 03	90001	Cañería cobre 3/4" para gas	m	1.00	0.5890	0.5890
	00165	CALEFON				
E 02 09 01	90000	Calefont 5 lt.	u	1.00	4.9308	4.9308
E 02 09 01	90001	Calefont 7 lt.	u	1.00	5.7268	5.7268
E 02 09 01	90002	Calefont 10 lt.	u	1.00	6.9979	6.9979
E 18 01 80	90000	DUCTOS VENTILACION EVACUACION GASES	u	1.00	1.3044	1.3044
E 02 09 04	90000	CASETA PROTECCION CALEFON	u	1.00	2.4951	2.4951
	00259	NICHO PARA CILINDROS DE GAS				
E 18 01 80	90002	NICHOS METÁLICOS PARA CILINDROS DE 15 GK. SOBRE RADIER	u	1.00	3.9315	3.9315
	00166	INSTALACIONES SISTEMA SOLAR				
	00167	SÚMINISTRO E INSTALACION SISTEMA SOLAR				
E 02 10 01	090000	Colector solar térmico integrada compacto (capacidad 150 lts.)	u	1.00	32.6035	32.6035
E 02 10 01	090001	Colector solar térmico integrada (capacidad 250 lts.)	u	1.00	49.8704	49.8704
E 02 10 01	090002	Colector solar termico	u	1.00	37.2750	37.2750
E 02 10 01	090003	Colector solar termico	u	1.00	53.7574	53.7574
E 02 10 03	90000	ESTRUCTURA MONTAJE COLECTOR SOLAR	u	1.00	4.9013	4.9013
	00282	EXTRACCIÓN Y VENTILACIÓN				
E 10 01 02	90000	Extractor de aire 53 m3/hr.	u	1.00	1.5825	1.5825
E 10 01 02	90001	Extractor de aire 75 m3/hr	u	1.00	2.1056	2.1056
E 10 01 02	090004	Extractor de aire 100 m3/hr con higrostató, temporizador y visor	u	1.00	1.9905	1.9905
E 10 01 02	090005	Extractor de aire 99 m3/hr con higrostató y temporizador	u	1.00	2.2401	2.2401
E 10 01 02	90002	Extractor de aire 129 m3/hr	u	1.00	2.1510	2.1510
E 10 01 02	090006	Extractor de aire 132 m3/hr	u	1.00	3.3090	3.3090
E 10 01 01	090000	Ventilación pasiva 3"	u	1.00	1.3651	1.3651
E 10 01 01	090001	Ventilación pasiva 3.5"	u	1.00	1.9235	1.9235
E 10 01 01	090002	ventilación pasiva 4"	u	1.00	1.9235	1.9235
E 10 01 01	090003	ventilación pasiva 6"	u	1.00	1.1701	1.1701
E 10 04 80	090000	Perforación en muro	u	1.00	0.7455	0.7455
E 10 04 80	090001	Perforación en puerta	u	1.00	0.0887	0.0887
E 10 02 01	090000	instalación manga flexible	u	1.00	0.1515	0.1515
	00286	INSTALACION SISTEMA EVACUACION DE DESECHOS SOLIDOS				
E 17 01 00	090000	DUCTOS, TOLVAS Y CASETA	u	1.00	106.1801	106.1801
E 17 01 00	090001	CONTENEDORES	u	1.00	1.1369	1.1369
	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	0.1369	0.1369
H 80 00 00	090001	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1.00	0.0493	0.0493
H 02 01 00	090000	MOVIMIENTOS DE TIERRA	m3	1.00	0.1618	0.1618
H 02 01 04	090001	RELLENO DE BASE ESTABILIZADA	m3	1.00	0.7156	0.7156
	00286	VEREDAS				
H 02 04 01	090003	Vereda de hormigón con tratamiento Piedra Huevillo Vista	m2	1.00	0.6871	0.6871
H 02 04 01	090004	Vereda de hormigón con tratamiento superficial radier Color y Texturas, 25%	m2	1.00	0.7236	0.7236
H 02 05 07	090001	Baldosa microvibrada de 40 x 40 cm	m2	1.00	1.1396	1.1396
H 02 05 02	090001	Veredas de asfalto e=4 cm	m2	1.00	0.2852	0.2852
	00287	PAVIMENTOS CON TEXTURAS				
H 02 05 11	090001	Baldosa podotáctil guía amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1.0499	1.0499
H 02 05 11	090002	Baldosa podotáctil alerta amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1.0499	1.0499
H 02 05 11	090003	Baldosa podotáctil Sevilla Acc Univ curva amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1.0499	1.0499

H 02 05 11	090004	Baldosa podotáctil guía amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.3982	1.3982
H 02 05 11	090005	Baldosa podotáctil modelo alerta amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.3982	1.3982
H 02 05 11	090006	Baldosa podotáctil modelo Sevilla Ace Univ curva amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.3982	1.3982
H 02 05 11	090007	Panel Podotáctil de alerta de polímero reforzado con fibra de vidrio 61cm x 61 cm (sobre H* existente)	m2	1.00	2.2736	2.2736
H 02 05 11	090008	Panel Podotáctil de alerta de polímero reforzado con fibra de vidrio 61cm x 61 cm (sobre H* fresco)	m2	1.00	2.2736	2.2736
H 02 05 11	090009	Panel Podotáctil de alerta de polímero reforzado con fibra de vidrio 30.5 cm x 30.5 cm (sobre H* fresco)	m2	1.00	1.1003	1.1003
	00288	REBAJES DE SOLERAS PARA RODADOS				
H 02 08 80	090000	Rampa 1:150 cm x 120 cm de ancho, solución rebaje con alas de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente 12 % (incluye franja 40 cm huella nodotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	3.1799	3.1799
H 02 08 80	090001	Rampa 1:150 cm x 200 cm de ancho, solución rebaje con alas de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente 12 % (incluye franja 40 cm huella nodotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	3.9525	3.9525
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 nodotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	2.6026	2.6026
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 nodotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	3.9329	3.9329
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 nodotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	2.3765	2.3765
	00289	SOLERILLAS				
H 02 09 02	090000	Solerilla con bisel tipo b	m	1.00	0.2460	0.2460
H 02 09 03	090000	Solerilla canto redondo	m	1.00	0.2336	0.2336
H 02 09 06	090001	Solerilla de caucho	m	1.00	0.9170	0.9170
	00290	PAVIMENTOS PARA AREAS DE JUEGOS				
H 02 07 05	090001	Palmela de caucho 50 x 50cm e=30mm	m2	1.00	0.8799	0.8799
H 02 07 05	090020	Pavimento de Caucho EPDM 3 cm. (2 cm negro 1 cm color)	m2	1.00	2.4989	2.4989
H 02 07 05	090021	Pavimento de Caucho SBR 3 cm. (2 cm negro 1 cm color)	m2	1.00	1.4040	1.4040
H 02 07 02	090001	Malicillo compactado e = 10cm.	m2	1.00	0.0934	0.0934
	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	7.2094	7.2094
H 02 05 01	090002	HA ancho 1,5 m x 1,50 m (salva 18 cm) pendiente 12 %	u	1.00	7.2429	7.2429
H 02 05 01	090003	HA ancho 1,2 salva 144 cm pendiente 8 % (incluye descanso 1,50 m de largo)	u	1.00	7.0465	7.0465
H 02 05 01	090004	HA ancho 1,5 salva 144 cm pendiente 8 % (incluye descanso 1,50 m de largo)	u	1.00	7.1504	7.1504
	00292	ASIENTOS Y ESCAÑOS				
H 09 06 02	090007	Esaño hormigón asiento recubierto de madera	u	1.00	13.6386	13.6386
H 09 06 01	090006	Asiento hormigón con asiento recubierto de madera, apoyabrazos y respaldo	u	1.00	15.4642	15.4642
H 09 06 02	090010	Asiento prefabricado H.A. Pulido; 180x45x45cm	u	1.00	6.9211	6.9211
	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	7.3882	7.3882
H 09 05 01	090016	Basurero Antivandálico H.A / Metálico 75 l. boca lateral a una altura máxima de 100 cm	u	1.00	6.9458	6.9458
	00294	JUEGOS INFANTILES				
H 09 01 00	090058	Estación Juego Infantil, espacio 3x3mts	u	1.00	38.5983	38.5983
H 09 01 00	090064	Estación de Juego infantil cap 10 a 20 niños, 2 a 12 años	u	1.00	140.8748	140.8748
H 09 01 00	090065	Juego de Panel Interactivo	u	1.00	54.1472	54.1472
H 09 03 00	090016	Mesa Prefabricada Ajedrez Hormigón	u	1.00	6.3137	6.3137
H 09 03 00	090017	Mesa Aledrez Hormigón 80x80 con dos asientos de hormigón	u	1.00	16.9975	16.9975
H 09 01 00	090066	Columpio Grupal	u	1.00	31.3583	31.3583
	00295	MAQUINAS DE EJERCICIOS				
H 09 02 00	090034	Máquina de ejercicio aeróbica metálica caminador doble	u	1.00	15.7543	15.7543
H 09 02 00	090035	Máquina de ejercicio aeróbica metálica elíptica doble	u	1.00	28.7531	28.7531
H 09 02 00	090036	Máquina de ejercicio aeróbica metálica piernas doble	u	1.00	12.2830	12.2830
H 09 02 00	090037	Máquina de ejercicio aeróbica metálica remador doble	u	1.00	13.7271	13.7271
H 09 02 00	090038	Máquina de ejercicio flexibilidad mecánica elongación cintura doble	u	1.00	19.5703	19.5703
H 09 02 00	090039	Máquina de ejercicio flexibilidad mecánica giro de pie triple	u	1.00	16.4805	16.4805
	00296	BICICLETEROS				
H 11 04 00	090002	Bicicletero 6 unidades	u	1.00	9.1439	9.1439
H 11 04 00	090003	Bicicletero individual	u	1.00	6.5247	6.5247
	00297	BOLARDOS				
H 09 08 00	090014	Bolardo Cilíndrico H.A. Pulido, @30x 60 cm	u	1.00	5.3117	5.3117
H 09 08 00	090030	Bolardo metálico H= 1.0 mt	u	1.00	1.2803	1.2803
	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	1.8942	1.8942
H 09 07 02	090002	Pasamanos metálico de 4 cm de diámetro	m	1.00	1.0168	1.0168
H 09 07 02	090003	Pasamanos metálico de 5 cm de diámetro	m	1.00	1.1761	1.1761
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	2.1692	2.1692
	00299	TAPA ALCORQUES				
H 09 08 00	090015	Alcorque prefabricado metálico 80 x 80 cm	u	1.00	13.0551	13.0551
H 09 08 00	090016	Alcorque drenante in situ 100 x100 cm	u	1.00	0.9564	0.9564
H 09 08 00	090017	Alcorque prefabricado hormigón 120 x120 cm	u	1.00	4.6985	4.6985
H 09 08 00	090018	Alcorque prefabricado metálico 120 x120 cm	u	1.00	13.0551	13.0551
	00300	MESAS DE PICNIC				
H 09 06 05	090011	Mesa de picnic madera accesible 120x200 cm con 2 bancas	u	1.00	7.9263	7.9263
H 09 06 05	090012	Mesa de picnic metálica accesible con 2 bancas	u	1.00	15.7053	15.7053
	00301	MURETES				
H 15 03 00	090006	Murete de piedra h=0,5 m e=15cm	m3	1.00	1.6486	1.6486
H 15 03 00	090007	Murete de piedra h=0,9 m e=15cm	m3	1.00	0.9888	0.9888
	00302	ESTABILIZACIÓN DE TALUDES				
H 13 80 00	090005	Doca	m2	1.00	0.1308	0.1308
H 13 80 00	090006	Shotcrete 400 kg cem / m3 espesor 7 cms	m2	1.00	0.5771	0.5771
	00303	SOMBREADEROS				
H 07 05 01	090002	Sombreador prefabricado 3,8 x 3,8 acero galvanizado y cubierta tela	u	1.00	102.6448	102.6448
H 07 05 01	090003	Sombreador prefabricado 10 x 5 postes metálicos y cubierta tela	u	1.00	121.9397	121.9397
	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	2.7183	2.7183
I 12 01 01	090015	Letrero 60 x 90 cm horizontal, dos pilares omega galvanizado. (incluye fundación anclaje, poste y señal)	u	1.00	3.5415	3.5415
H 10 04 00	090000	Demarcación estacionamiento para persona con discapacidad (incluye franja de circulación segura Pantone 294 C (5x2,5m) (incluye terminación)	u	1.00	1.6636	1.6636
H 09 04 01	090016	Señal de baño para persona con discapacidad	u	1.00	0.0782	0.0782
	00312	VEGETACIÓN				
	00305	MANEJO DE ARBOLADO				
H 04 15 03	090006	Podá de árboles de más de 30 mts	u	1.00	16.5374	16.5374
H 04 15 03	090007	Podá de árboles de 20 a 30 mts	u	1.00	14.0972	14.0972
H 04 15 03	090008	Podá de árboles de 10 a 20 mts	u	1.00	6.9417	6.9417
H 04 15 03	090009	Podá de árboles y vegetación hasta 10 mts	u	1.00	1.3247	1.3247
H 04 13 01	090003	Trasplante de árbol de 20 a 30 mts	u	1.00	16.2000	16.2000
H 04 13 01	090004	Trasplante de árbol de más 30 mts y palmeras	u	1.00	29.0996	29.0996
	00243	PREPARACION SUELO PARA LA PLANTACION				
H 04 80 00	090000	Extracción de cepa (diámetro mayor a 60 cm)	u	1.00	2.6283	2.6283
H 04 02 00	90000	PREPARACION SUELO PARA LA PLANTACION	m2	1.00	0.3432	0.3432
	00306	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	0.4905	0.4905

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% <small>compost u IPE reena</small>)	u	1.00	0.5108	0.5108	
	00307	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% <small>compost u IPE reena</small>)	u	1.00	2.0541	2.0541	
	00308	CESPED					
H 04 09 01	090003	Pasto alfombra	m2	1.00	0.3104	0.3104	
H 04 09 01	090004	Césped palmetas alto tránsito	m2	1.00	0.3992	0.3992	
H 04 09 02	090001	Siembra pasto	m2	1.00	0.0759	0.0759	
	00179	RIEGO					
I 13 08 01	90000	Empalme Agua Potable	u	1.00	38.0042	38.0042	
I 13 08 01	90001	RED INTERIOR (INC. CAMARAS)	m	1.00	0.2943	0.2943	
E 01 05 02	90001	MAP 19MM	u	1.00	2.9101	2.9101	
	00240	INSTALACION ELECTRICA					
	00309	ALUMBRADO PÚBLICO					
I 04 03 80	090001	Centro baterías (camara soterrada 3x6mts, 3mts altura)	u	1.00	12.3196	12.3196	
I 04 03 80	090002	Paste alumbrado plazaoleto - Solar / Edíco (8mt)	u	1.00	19.6552	19.6552	
I 04 03 80	090003	Paste Alumbrado Peatonal - Solar / Edíco (6mts)	u	1.00	14.5156	14.5156	
I 04 03 80	090004	Tablero eléctrico (en cámara soterrada)	u	1.00	6.0227	6.0227	
	00310	LUMINARIAS					
I 04 04 02	090017	Luminaria led 150W con poste 4m	u	1.00	11.4384	11.4384	
I 04 04 03	090012	Luminaria led 150W con poste 4m con panel fotovoltaico	u	1.00	12.8112	12.8112	
I 04 04 02	090018	Luminaria led 150W con poste 6m	u	1.00	11.4384	11.4384	
I 04 04 03	090013	Luminaria led 150W con poste 6m con panel fotovoltaico	u	1.00	12.8112	12.8112	
	00311	MULTICANCHA					
	00313	PAVIMENTOS					
H 12 01 05	090004	Pavimento de asfalto e= 4cm.	m2	1.00	0.4859	0.4859	
H 12 02 05	090002	Pasto sintético	m2	1.00	1.3730	1.3730	
		Pasto Sintético Pucón 30 mm	m2	1.0000	0.2727	0.2727	
		Base Estabilizada	m3	0.2000	0.6982	0.1396	
		GRAVA C/FLETE 15 km	m3	0.3000	0.4982	0.1495	
		GRAVILLA (FLETE 15 KM)	m3	0.2000	0.6461	0.1292	
		110 MM X 3 MT TUBO PVC SANITARIO	u	0.3300	0.1772	0.0585	
		GEOTEXTIL NT-11 1X10M.	rollo	0.1000	0.3409	0.0341	
		RETROEXCAVADORA CON OPERADOR	h	0.0500	0.5685	0.0284	
		PLACA COMPACTADORA	dia	0.0500	1.3048	0.0652	
		PERDIDAS	%	3.0000	1-4	0.0207	
		CARPINTERO	HD	0.1500	1.0968	0.1645	
		GASFITER	HD	0.0500	1.3280	0.0664	
		JORNALERO	HD	0.1500	0.7375	0.1106	
		LEYES SOCIALES (O.C.)	%	48.5300	10.12	0.1335	
H 12 02 05	090003	Piso sintético multicancha poliuretano	m2	1.00	1.4093	1.4093	
	00314	EQUIPAMIENTO DEPORTIVO					
H 12 01 08	090005	Arco metálico babyfutbol	u	1.00	6.8485	6.8485	
H 12 01 08	090006	Tablero Basquetbol	u	1.00	18.6302	18.6302	
	00315	DEMARCACIÓN					
H 12 01 07	090001	PINTURA ESPECIAL PARA CANCHAS	m	1.00	0.1344	0.1344	
	00285	CIERROS MULTICANCHA					
H 12 01 09	090007	Cierro poste metálico y malla galvanizada	m	1.00	1.3533	1.3533	