

TABLA DE PRECIOS REFERENCIALES DS 27 REGION METROPOLITANA 2022\_2º SEMESTRE  
UF DE REFERENCIA 34,570,36

CLASE	CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNITARIO
	<b>00001</b>	<b>A.- GASTO COMPLEMENTARIO, OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR</b>			
	<b>00003</b>	<b>A 02 00 00.- OBRA PROVISORIA</b>			
	<b>00279</b>	<b>A 02 01 00.- CONSTRUCCION PROVISORIA</b>			
	<b>00005</b>	<b>A 02 01 05.- CIERROS</b>			
A 02 01 05	90010	CIERRE PERIMETRAL DE SITIOS, MALLA RASCHEL H=2,1 MT.	m	1.00	0.2303
A 02 01 10	090003	OFICINA	mes	1.00	3.4712
A 02 80 00	090000	Traslado de Contenedor oficina	u	1.00	3.4712
	<b>00271</b>	<b>A 02 02 00.- EMPALMES PROVISORIOS</b>			
A 02 02 05	090008	EMPALME PROVISORIO DE ELCTRICIDAD	u	1.00	8.6780
	<b>00280</b>	<b>A 02 03 00.- SEÑALÉTICA PROVISORIA</b>			
A 02 03 01	90004	Letrero indicativo de obra 2 x 3m.	gl	1.00	12.6543
	<b>00282</b>	<b>A 03 00 00.- TRABAJO PRELIMINAR</b>			
	<b>00286</b>	<b>A 03 01 00.- ASEO Y CUIDADO DE LA OBRA. TRABAJO PRELIMINAR</b>			
A 03 01 00	90002	ASEO Y ENTREGA	m2	1.00	0.0281
	<b>00012</b>	<b>A 03 03 00.- DEMOLICION Y DESARME</b>			
A 03 03 02	90007	Demolición de elementos de hormigón	m3	1.00	2.1878
A 03 03 02	90008	Demolición de elementos de albañilería	m2	1.00	0.1783
A 03 03 03	090008	Retiro de revestimiento de piso existente	m2	1.00	0.1188
A 03 03 03	090009	Retiro de cubierta existente	m2	1.00	0.1489
A 03 03 03	090001	Retiro de estructura de madera	m2	1.00	0.1936
A 03 03 03	090011	Retiro de revestimiento de cielo existente	m2	1.00	0.1787
A 03 03 03	090012	Retiro de estructura de tabique existente	m2	1.00	0.1489
A 03 03 04	090004	Retiro de marco y puerta existentes	u	1.00	0.1790
A 03 03 04	090005	Retiro de ventana existente	u	1.00	0.1432
A 03 03 05	090006	Extracción de escombros	m3	1.00	0.3040
A 03 03 04	090006	Retiro de artefactos sanitarios (para instalar cerámicas)	u	1.00	0.3208
A 03 03 04	090007	Retiro objetos de fachadas	u	1.00	0.2085
	<b>00284</b>	<b>A 03 05 02.- DESPEJE DE TERRENO</b>			
A 03 05 02	90006	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1.00	0.0135
A 03 05 02	90007	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm.	m2	1.00	0.1485
	<b>00283</b>	<b>A 03 06 00.- REPLANTEO</b>			
A 03 06 00	90001	Replanteo	m	1.00	0.2491
	<b>00288</b>	<b>A 80 00 00.- OTROS GASTOS COMPLEMENTARIOS</b>			
A 80 00 00	90013	ANDAMIOS FACHADA, ARRIENDO (Tipo EURO)	m2/mes	1.00	0.1163
A 80 00 00	090027	MONTAJE Y DESMONTAJE DE ANDAMIOS	m2	1.00	0.0781
A 80 00 00	090026	RETIRO DE CUBIERTA DE ASBESTO CEMENTO NO FRIABLE, TRATAMIENTO, TRANSPORTE Y DISPOSICIÓN FINAL VIVIENDA 2 PISOS	m2	1.00	0.4024
A 80 00 00	090028	RETIRO DE CUBIERTA DE ASBESTO CEMENTO NO FRIABLE, TRATAMIENTO, TRANSPORTE Y DISPOSICIÓN FINAL VIVIENDA 1 PISO	m2	1.00	0.3763
A 80 00 00	090029	RETIRO DE CUBIERTA DE ASBESTO CEMENTO NO FRIABLE, TRATAMIENTO, TRANSPORTE Y DISPOSICIÓN FINAL - BLOCK DEPARTAMENTOS	m2	1.00	0.3842
	<b>00168</b>	<b>B.- OBRAS DE HABILITACION</b>			
	<b>00169</b>	<b>MOVIMIENTO DE TIERRAS</b>			
	<b>00170</b>	<b>EXCAVACION EN CORTE A MANO</b>			
B 05 02 06	90000	Excavacion gral a mano ferr.semi-duro	m3	1.00	0.7203
B 05 02 06	90001	Rectificacion de excavacion	m3	1.00	0.0721
	<b>00171</b>	<b>EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA</b>			
B 05 02 05	90000	Excavación en zanja con máquina	m3	1.00	0.0890
	<b>00172</b>	<b>EXTRACCION DE ESCOMBROS</b>			
B 05 03 02	90000	RETIRO DE ESCOMBROS	m3	1.00	0.3040
	<b>00173</b>	<b>RELLENO ESTRUCTURAL</b>			
B 05 04 00	90000	Relleno con material de obra	m3	1.00	0.5130
B 05 04 03	90005	Relleno estabilizado	m3	1.00	1.1151
	<b>00013</b>	<b>C.- OBRA GRUESA</b>			
	<b>00014</b>	<b>FUNDACIONES</b>			
	<b>00015</b>	<b>REPLANTEO, TRAZADOS Y NIVELES</b>			
A 03 06 00	90001	Replanteo	m	1.00	0.2491
	<b>00016</b>	<b>EXCAVACIONES</b>			
C 01 03 06	90007	Excavación fundaciones manual	m3	1.00	0.4943
C 01 03 05	90001	Excavación fundaciones con máquina	m3	1.00	0.0651
	<b>00017</b>	<b>EMPLANTILLADO</b>			
C 02 01 00	90013	Emplantillado	m3	1.00	2.8912
	<b>00018</b>	<b>HORMIGON CIMENTOS</b>			
C 02 00 00	90001	Hormigón 225 k/cem/m³ G10 + 20% B.D.	m3	1.00	3.9343
C 02 02 00	90000	Hormigón 225 k/cem/m³ G10 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	4.8929
C 02 02 00	90001	Hormigón 280 k/cem/m³ G15 + 20% B.D.	m3	1.00	5.0139
C 02 02 02	90000	HORMIGÓN 375 K/CEM/M³ G20 + 20% B.D.	m3	1.00	5.4933
C 02 02 02	90001	POYO DE HORMIGÓN 40 X 40 X 60 CM. INCLUYE EXCAVACIÓN	u	1.00	0.6729
	<b>00019</b>	<b>HORMIGON SOBRECIMENTOS</b>			
C 03 00 00	90000	Hormigón 255 k/cem/m³ G15	m3	1.00	4.8635
C 02 02 00	90002	Hormigón 255 k/cem/m³ G15 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	5.0680
C 03 00 00	90001	Hormigón 300 k/cem/m³ G17	m3	1.00	5.0833
C 03 00 00	90002	Hormigón 300 k/cem/m³ G17 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	5.3019
	<b>00020</b>	<b>ENFIERRADURA</b>			

C 03 04 00	90020	FIERRO 6 MM.	kg	1.00	0.0774
C 03 04 00	90021	FIERRO 8 MM.	kg	1.00	0.0617
C 03 04 00	090022	FIERRO 10 MM.	kg	1.00	0.0648
C 03 04 00	090023	FIERRO 12 MM.	kg	1.00	0.0626
	<b>00021</b>	<b>MOLDAJE</b>			
C 03 80 00	90000	Moldaje de madera para sobrecimiento (3 usos)	m2	1.00	0.4845
	<b>00022</b>	<b>RADIER</b>			
	<b>00023</b>	<b>BASE (CAMA DE RIPIO)</b>			
C 04 03 00	90003	Cama de ripio compactada e = 8 cm.	m2	1.00	0.0867
C 04 03 00	90004	Cama de ripio compactada e = 10 cm.	m2	1.00	0.1008
C 04 03 00	90005	Relleno interior estabilizado compactado	m3	1.00	0.9884
	<b>00024</b>	<b>HORMIGON</b>			
C 04 03 02	090022	Hormigón 255 k/cem/m³ G15 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	5.0778
C 04 03 02	90017	Hormigón 255 K/Cem/m³ G15 + endurecedor superficial e= 8cm.	m2	1.00	0.3118
C 04 03 02	090023	Hormigón 255 k/cem/m³ G15	m3	1.00	4.8635
C 04 03 80	90000	Afinado de piso e = 2 cm.	m2	1.00	0.3606
C 04 03 02	90020	Radier de hormigon 10 cm	m2	1.00	0.3451
C 04 03 02	90021	Radier de hormigon 7 cm	m2	1.00	0.2771
	<b>00316</b>	<b>C 04 03 80.- OTROS RADIER</b>			
C 04 03 80	090004	Puntereo de radier	m2	1.00	0.1017
C 04 03 80	090005	Mejoramiento de superficie para pavimento (revestimiento 5 mm)	m2	1.00	0.1051
	<b>00025</b>	<b>MUROS 1° PISO</b>			
	<b>00026</b>	<b>HORMIGON ARMADO</b>			
	<b>00027</b>	<b>HORMIGON PILARES VIGAS Y CADENAS</b>			
C 05 05 02	090007	Hormigón 300 k/cem/m³ G17 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	5.3019
C 05 05 02	90005	Hormigón 340 k/cem/m³ G20	m3	1.00	5.2912
C 05 05 02	90006	Hormigón 340 k/cem/m³ G20 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	5.5097
C 03 00 00	90001	Hormigón 300 k/cem/m³ G17	m3	1.00	5.0833
	<b>00028</b>	<b>ENFIERRADURA PILARES VIGAS Y CADENAS</b>			
C 02 80 00	90000	Fierro 6 mm.	kg	1.00	0.0765
C 02 80 00	90001	Fierro 8 mm.	kg	1.00	0.0610
C 02 02 80	90000	Fierro 10 mm.	kg	1.00	0.0641
C 02 02 80	90001	Fierro 12 mm.	kg	1.00	0.0636
C 05 05 01	90000	Enfierradura de pilar acma 15/15 9,2 mm	m	1.00	0.1449
C 05 05 01	90001	Enfierradura de pilar acma 15/20 9,2 mm	m	1.00	0.2176
C 05 05 01	90002	Enfierradura de pilar acma 15/30 9,2 mm	m	1.00	0.2614
C 05 05 01	90003	Enfierradura de viga y cadena acma 15/20 9,2 mm	m	1.00	0.1982
C 05 05 01	90004	Enfierradura de viga y cadena acma 15/25 9,2 mm	m	1.00	0.2586
C 05 05 01	90005	Enfierradura de viga y cadena acma 15/30 9,2 mm	m	1.00	0.2009
C 05 05 01	90006	Colocación malla acma	m2	1.00	0.0696
	<b>00029</b>	<b>MOLDAJE PILARES VIGAS Y CADENAS</b>			
C 05 05 03	90000	Moldaje de madera para pilares (3 usos)	m2	1.00	0.4665
C 06 01 04	90000	Moldaje de madera para vigas y cadenas (3 usos)	m2	1.00	0.5285
	<b>00030</b>	<b>ALBAÑILERIA</b>			
	<b>00031</b>	<b>LADRILLO</b>			
C 05 03 01	90028	Albañilería armada ladrillo santiago 7e o titan 29x14x7,1	m2	1.00	1.2098
C 05 03 01	90029	Albañilería armada ladrillo santiago 9e o extra titan 29x14x9,4	m2	1.00	0.9919
C 05 03 01	90030	Albañilería armada ladrillo santiago 11e o gran titan 29x14x11,3	m2	1.00	1.2078
C 05 03 01	90031	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 7E	m2	1.00	1.2098
C 05 03 01	90032	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 9E	m2	1.00	1.1999
C 05 03 01	90033	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 11E	m2	1.00	1.2246
C 05 03 02	90004	ALBAÑILERÍA CONFINADA LADRILLO FISCAL	m2	1.00	1.0766
C 05 03 02	90005	ALBAÑILERÍA LADRILLO FISCAL PANDERETA	m2	1.00	0.6250
	<b>00032</b>	<b>MADERA</b>			
	<b>00033</b>	<b>ENTRAMADO ESTRUCTURAL</b>			
C 05 04 03	090018	Estructura tabique pino 2" x 3"	m2	1.00	0.4405
C 05 04 03	090019	Estructura tabique pino ipv 2" x 3"	m2	1.00	0.3994
C 07 02 06	90003	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.3033
C 07 02 06	90004	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.3733
C 07 02 06	90005	Placa aglomerada 8 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2658
C 07 02 06	90006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3010
C 07 02 06	90007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3296
C 07 02 06	90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3215
C 07 02 06	90009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3233
	<b>00034</b>	<b>ENTRAMADO TABIQUES</b>			
C 05 04 03	90013	Estructura tabique pino 2" x 2"	m2	1.00	0.3289
C 05 04 03	90014	Estructura tabique pino ipv 2" x 2"	m2	1.00	0.3690
C 07 02 06	90010	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2961
C 07 02 06	90003	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.3033
C 07 02 06	90004	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.3733
C 05 04 03	90016	Placa aglomerada 5.5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2721
C 07 02 06	90005	Placa aglomerada 8 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2658
C 07 02 06	90006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3010
C 07 02 06	90007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3296

C 07 02 06	90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3215
C 07 02 06	90009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3233
	<b>00035</b>	<b>PILARES</b>			
C 05 05 03	090002	Pilar 4" x 4" Pino Oregón	u	1.00	1.2217
	<b>00036</b>	<b>ACERO</b>			
	<b>00037</b>	<b>ENTREMADO FE GALVANIZADO</b>			
C 05 04 02	090014	Estructura de perfiles galvanizados serie 60 0,85 mm	m2	1.00	0.4619
C 05 04 02	090015	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 0,85mm	m2	1.00	0.4824
C 05 04 02	090016	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 1,0mm	m2	1.00	0.5951
C 07 02 02	090000	ESTRUCTURA TABIQUE	m2	1.00	0.4377
	<b>00194</b>	<b>PILARES</b>			
C 05 05 01	90007	PILAR METÁLICO 100 X 100 X 3 mm.	m	1.00	0.8106
C 05 05 01	90008	PILAR METÁLICO 75 X 75 X 3 mm.	m	1.00	0.5744
	<b>00038</b>	<b>PANELES SIST CONSTR NO TRADICIONALES</b>			
	<b>00039</b>	<b>TABIQUERIAS</b>			
C 05 06 00	090000	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO (ESTRUCTURAL)	m2	1.00	1.6339
C 05 06 00	090001	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO	m2	1.00	1.5317
C 05 06 00	090002	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO(TABIQUE DIVISORIO)	m2	1.00	1.4953
	<b>00040</b>	<b>ENTREPISO</b>			
	<b>00041</b>	<b>ENTRAMADOS</b>			
	<b>00042</b>	<b>MADERA</b>			
C 04 02 03	090007	Envigado de piso, pino 2" x 6"	m2	1.00	0.3166
C 04 02 03	090008	Envigado de piso, pino IPV 2" x 6"	m2	1.00	0.3586
C 04 02 03	090010	Envigado de piso, pino 2" x 8"	m2	1.00	0.5174
C 04 02 03	090011	Envigado de piso, pino IPV 2" x 8"	m2	1.00	0.4406
	<b>00249</b>	<b>ACERO</b>			
C 04 02 04	90000	FE GALVANIZADO	m2	1.00	0.6640
	<b>00196</b>	<b>PLACA PISO</b>			
C 04 80 00	090002	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3733
C 04 80 00	090005	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0.3763
C 04 80 00	090007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3454
C 04 80 00	090008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3372
C 04 80 00	090009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3407
	<b>00197</b>	<b>LOSA DE HORMIGON ARMADO</b>			
C 06 04 01	90021	Hormigón G25	m3	1.00	4.1170
C 06 04 01	90022	Enfierradura	kg	1.00	0.0629
C 06 04 01	90023	MOLDAJES	m2	1.00	0.4893
	<b>00043</b>	<b>TECHUMBRE</b>			
	<b>00044</b>	<b>ESTRUCTURA</b>			
	<b>00045</b>	<b>MADERA</b>			
C 10 03 03	90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. MADERA	m2	1.00	0.5374
C 11 01 02	90000	Costaneras 2" x 2"	m2	1.00	0.2765
C 11 01 01	090000	Placa de madera terciada 12 mm.	m2	1.00	0.2892
	<b>00046</b>	<b>ACERO GALVANIZADO</b>			
C 10 03 02	90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. PERFIL GALVANIZADO	m2	1.00	0.4930
C 11 01 02	90001	COSTANERAS VOLCOMETAL PERFIL W	m2	1.00	0.1393
	<b>00047</b>	<b>CUBIERTA</b>			
	<b>00048</b>	<b>ACERO GALVANIZADO</b>			
C 11 02 02	90009	Cubierta zinc alum onda estandar 0,35 mm.	m2	1.00	0.3211
C 11 02 02	90010	Cubierta zinc alum onda estandar 0,4 mm.	m2	1.00	0.3945
C 11 02 02	90011	Cubierta zinc alum onda estandar 0,5 mm.	m2	1.00	0.5895
	<b>00049</b>	<b>FIBROCEMENTO</b>			
C 11 02 02	90012	Cubierta fibrocemento onda estandar	m2	1.00	0.2922
	<b>00199</b>	<b>TEJUCLA ASFALTICA</b>			
C 11 02 04	090000	Tejucla asfaltica	m2	1.00	0.3281
	<b>00274</b>	<b>TEJA DE ARCILLA</b>			
C 11 02 04	090001	TEJA COLONIAL	m2	1.00	0.9099
	<b>00050</b>	<b>HOJALATERIA</b>			
	<b>00051</b>	<b>CANALES</b>			
C 11 07 02	90006	Canaletas fe galv.	m	1.00	0.2316
C 11 07 02	90007	Canaletas pvc.	m	1.00	0.2189
	<b>00052</b>	<b>BAJADAS</b>			
C 11 07 01	90006	Bajada agua lluvia fe. galv.	m	1.00	0.2543
C 11 07 01	90007	Bajada agua lluvia pvc.	m	1.00	0.2430
	<b>00053</b>	<b>CABALLETE</b>			
C 11 07 03	90007	CABALLETE FIBROCEMENTO	m	1.00	0.2091
C 11 07 03	90008	CABALLETE ACERO GALVANIZADO 0,35MM 30 CM. DESARROLLO	m	1.00	0.2100
C 11 07 03	90009	CABALLETE ACERO GALVANIZADO 0,35MM. 40 CM. DESARROLLO	m	1.00	0.2171
	<b>00326</b>	<b>FORROS</b>			
C 11 07 06	090007	Forro ACERO GALVANIZADO 25 CM. DESARROLLO	m	1.00	0.3530
C 11 07 06	090008	Forro ACERO GALVANIZADO 30 CM. DESARROLLO	m	1.00	0.3619
C 11 07 06	090009	Forro ACERO GALVANIZADO 50 CM. DESARROLLO	m	1.00	0.3823
C 11 07 06	090010	Mantas	m2	1.00	0.7958
	<b>00200</b>	<b>ESCALERAS</b>			

	<b>00255</b>	<b>ESCALERA INTERIOR</b>				
C 13 01 04	90005	ESCALERA DE MADERA CON 2 BARANDAS	u	1.00	9.8668	
C 13 01 04	90006	ESCALERA DE MADERA CON 1 BARANDA	u	1.00	7.7381	
	<b>00256</b>	<b>ESCALERA EXTERIOR</b>				
C 13 80 00	90000	ESCALERA 14 GRADAS DESCANSO 1.2 x 1.2 ( INCLUYE BARANDA Y PASAMANOS)	u	1.00	52.5894	
	<b>00054</b>	<b>D.- TERMINACIONES</b>				
	<b>00055</b>	<b>REVESTIMIENTO MUROS Y TABIQUES</b>				
	<b>00056</b>	<b>EXTERIOR</b>				
	<b>00057</b>	<b>ESTUCO</b>				
D 03 04 01	090008	ESTUCO MUROS EXTERIORES 1:3 + ADITIVO IMPERMEABILIZANTE E = 2,5 CM.	m2	1.00	0.3705	
D 03 04 01	090009	ESTUCO MUROS EXTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM	m2	1.00	0.3380	
	<b>00058</b>	<b>MADERA</b>				
D 03 03 01	090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1.00	0.4857	
	<b>00204</b>	<b>MADERA PLACAS</b>				
D 03 08 05	090011	REVESTIMIENTO OSB 9,5 MM	m2	1.00	0.3258	
D 03 08 05	090012	REVESTIMIENTO OSB 11 MM	m2	1.00	0.3607	
D 03 08 05	090013	REVESTIMIENTO OSB 15 MM	m2	1.00	0.3929	
	<b>00059</b>	<b>FIBROCEMENTO</b>				
D 03 08 03	090001	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 3,5 MM.	m2	1.00	0.2436	
D 03 08 03	090002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.2824	
D 03 08 03	090003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.3306	
D 03 08 03	090004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.3448	
D 03 08 03	090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.4009	
	<b>00060</b>	<b>SIDDING</b>				
D 02 03 02	090000	REVESTIMIENTO SIDING FIBROCEMENTO	m2	1.00	0.6301	
D 03 03 03	090000	REVESTIMIENTO SIDING PVC	m2	1.00	0.6375	
	<b>00062</b>	<b>INTERIOR ZONA SECA</b>				
	<b>00063</b>	<b>ESTUCO</b>				
D 04 03 02	090006	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.4092	
D 04 03 02	090007	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.3572	
D 04 03 02	090008	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1.00	0.3707	
	<b>00064</b>	<b>YESO CARTON</b>				
D 04 06 12	90015	Revestimiento yeso cartón 8 mm.	m2	1.00	0.3211	
D 04 06 12	90016	Revestimiento yeso cartón 10 mm.	m2	1.00	0.3193	
D 04 06 12	90017	Revestimiento yeso cartón 12,5 mm.RF	m2	1.00	0.4018	
D 04 06 12	90018	Revestimiento yeso cartón 15 mm.	m2	1.00	0.3546	
	<b>00065</b>	<b>FIBROCEMENTO</b>				
D 04 06 07	90008	Revestimiento fibrocemento 3,5 mm.	m2	1.00	0.2557	
D 04 06 07	90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.	m2	1.00	0.2944	
D 04 06 07	90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1.00	0.3427	
D 04 06 07	90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1.00	0.3569	
D 04 06 07	90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1.00	0.4130	
	<b>00066</b>	<b>MADERA</b>				
D 04 02 01	090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1.00	0.4378	
	<b>00067</b>	<b>MADERA PLACAS</b>				
D 04 06 11	90001	Terciado ranurado 9 mm	m2	1.00	0.4390	
D 04 06 11	90002	Terciado ranurado 12 mm	m2	1.00	0.4390	
D 04 06 11	090003	REVESTIMIENTO TERCiado ESTRUCTURAL 18 MM	m2	1.00	0.4399	
	<b>00068</b>	<b>SOLUCION TERMICA</b>				
D 04 06 05	90000	Revest. solución térmica interior (yeso carton / poliestireno expandido)	m2	1.00	0.5132	
	<b>00069</b>	<b>INTERIOR ZONA HUMEDA</b>				
	<b>00070</b>	<b>ESTUCOS</b>				
D 04 03 02	090003	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.4092	
D 04 03 02	090004	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.3572	
D 04 03 02	090005	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1.00	0.3707	
	<b>00071</b>	<b>CERAMICA</b>				
D 04 01 01	90005	Cerámica muros 20 x 30	m2	1.00	0.4012	
	<b>00205</b>	<b>C.01.3.2.- FIBROCEMENTO</b>				
D 04 06 07	90008	Revestimiento fibrocemento 3,5 mm.	m2	1.00	0.2557	
D 04 06 07	90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.	m2	1.00	0.2944	
D 04 06 07	90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1.00	0.3427	
D 04 06 07	90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1.00	0.3569	
D 04 06 07	90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1.00	0.4130	
	<b>00206</b>	<b>YESO CARTON</b>				
D 04 06 12	90020	Revestimiento yeso carton RH 12,5 mm.	m2	1.00	0.3898	
	<b>00072</b>	<b>AISLACION TERMICA Y BARRERA MUROS</b>				
	<b>00073</b>	<b>POLIESTIRENO EXPANDIDO</b>				
D 06 02 01	90024	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1.00	0.1384	
D 06 02 01	90025	Poliestireno expandido 80 mm.	m2	1.00	0.1992	
D 06 02 01	90026	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1.00	0.1760	
	<b>00074</b>	<b>LANA MINERAL</b>				
D 06 02 01	90027	Lana mineral 40 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1002	
D 06 02 01	90028	Lana mineral 50 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1412	
D 06 02 01	090036	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1766	

D 06 02 01	090037	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.2512
	<b>00075</b>	<b>LANA DE VIDRIO</b>			
D 06 02 01	90030	Lana de vidrio 40 mm (18kg/m3) rollo libre 1,2 x 24m	m2	1.00	0.0840
D 06 02 01	90031	Lana de vidrio 50 mm (22kg/m3) rollo libre 0,6 x 24m	m2	1.00	0.0991
D 06 02 01	090039	Lana de vidrio 80 mm 11Kg/m3	m2	1.00	0.1427
D 06 02 01	090038	Lana de vidrio 120mm 11Kg/m3	m2	1.00	0.1784
	<b>00076</b>	<b>FIBRAS DE POLIESTER</b>			
D 06 02 01	90033	Fibra de poliester 50mm (6kg/m3)	m2	1.00	0.0695
	<b>00077</b>	<b>BARRERAS</b>			
D 06 02 02	90001	Fieltro # 10.	m2	1.00	0.0484
D 06 02 02	90002	Fieltro 15 lb.	m2	1.00	0.0597
D 06 02 02	90004	Lámina de polietileno 0,10 mm.	m2	1.00	0.0518
D 06 02 02	90007	Membrana hidrófuga Tyvek	m2	1.00	0.0832
	<b>00277</b>	<b>REVESTIMIENTO SOLUCION TÉRMICA EXTERIOR (EIFS)</b>			
	<b>00283</b>	<b>SOLUCIONES COMPLETAS</b>			
D 03 05 01	090004	Revest. solución térmica exterior (eifs 20 mm-20Kg/m3)	m2	1.00	1.0050
D 03 05 01	090003	Revest. solución térmica exterior (eifs 30 mm-15Kg/m3)	m2	1.00	1.0175
D 03 05 01	90000	Revest. solución térmica exterior (eifs 30 mm-20Kg/m3)	m2	1.00	1.0175
D 03 05 01	090001	Revest. solución térmica exterior (eifs 40 mm-15Kg/m3)	m2	1.00	1.1088
D 03 05 01	090005	Revest. solución térmica exterior (eifs 50 mm-15Kg/m3)	m2	1.00	1.1960
D 03 05 01	090006	Revest. solución térmica exterior (eifs 70 mm-20Kg/m3)	m2	1.00	1.2670
D 03 05 01	090007	Revest. solución térmica exterior (eifs 80 mm-15Kg/m3)	m2	1.00	1.3262
D 03 05 01	090008	Revest. solución térmica exterior (eifs 100 mm-15Kg/m3)	m2	1.00	1.3155
	<b>00275</b>	<b>SELLOS</b>			
D 06 80 00	090002	Burlete de caucho perfil P	m	1.00	0.0558
D 06 80 00	090003	Burlete de PVC y goma autoadhesivo	m	1.00	0.1960
D 06 80 00	090004	Burlete de caucho perfil E	m	1.00	0.0783
D 06 80 00	090005	Aplicación silicona Neutra	m	1.00	0.0592
D 06 80 00	090006	Aplicación silicona acética	m	1.00	0.0519
D 06 80 00	090007	Aplicación poliuretano inyectado	m	1.00	0.0496
D 06 80 00	090008	Aplicación sello elastomérico	m	1.00	0.1162
	<b>00078</b>	<b>CIELOS</b>			
	<b>00079</b>	<b>ENLUCIDO LOSA</b>			
D 01 01 00	90000	Enlucido de Yeso	m2	1.00	0.2160
D 01 01 00	90000	Enlucido de Yeso	m2	1.00	0.2160
	<b>00081</b>	<b>ESTRUCTURA DE CIELO</b>			
	<b>00082</b>	<b>MADERA</b>			
D 01 02 03	90000	Listoneado cielo 2" X 2"	m2	1.00	0.2816
	<b>00083</b>	<b>FE GALVANIZADO</b>			
D 01 02 01	90008	LISTONEADO CIELOS CON PERFIL GALVANIZADO OMEGA	m2	1.00	0.3423
	<b>00084</b>	<b>REVESTIMIENTO ZONA SECA</b>			
	<b>00085</b>	<b>MADERA</b>			
D 01 02 05	90000	Revestimiento madera 1/2" x 4" para cielos	m2	1.00	0.4357
	<b>00207</b>	<b>YESO CARTON</b>			
D 01 02 07	90005	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 8 MM.	m2	1.00	0.3211
D 01 02 07	90006	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 10	m2	1.00	0.3193
	<b>00208</b>	<b>FIBROCEMENTO</b>			
D 01 02 04	90002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.2944
D 01 02 04	90003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.3427
	<b>00210</b>	<b>REVESTIMIENTO ZONA HUMEDA</b>			
	<b>00211</b>	<b>FIBROCEMENTO</b>			
D 01 02 04	90006	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.3427
D 01 02 04	90007	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.3569
D 01 02 04	090008	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.4130
	<b>00212</b>	<b>YESO CARTON RH</b>			
D 01 02 07	90007	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN RH 12,5 MM.	m2	1.00	0.4051
	<b>00279</b>	<b>GATERA</b>			
D 01 06 06	090000	GATERA ENTRETecho	u	1.00	1.3473
	<b>00086</b>	<b> AISLACION TERMICA CUBIERTA</b>			
	<b>00213</b>	<b>POLIESTIRENO EXPANDIDO</b>			
D 06 01 01	90009	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1.00	0.1384
D 06 01 01	90010	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1.00	0.1992
D 06 01 01	90011	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1.00	0.1760
	<b>00214</b>	<b>LANA MINERAL</b>			
D 06 01 01	90012	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.0883
D 06 01 01	90013	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.1294
D 06 01 01	090016	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1647
D 06 01 01	090017	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.2393
	<b>00215</b>	<b>LANA DE VIDRIO</b>			
D 06 01 01	90014	LANA DE VIDRIO 40 MM (18KG/M3) ROLLO LIBRE 1,2 X 24M	m2	1.00	0.0780
D 06 01 00	090003	LANA DE VIDRIO 50 MM (22KG/M3) ROLLO LIBRE 0,6 X 24M	m2	1.00	0.0963
	<b>00216</b>	<b>FIBRAS DE POLIESTER</b>			
D 06 01 01	90015	FIBRA DE POLIESTER 50MM	m2	1.00	0.0635
	<b>00217</b>	<b>BARRERAS</b>			

D 06 01 02	90008	FIELTRO # 10.	m2	1.00	0.0579
D 06 01 02	90009	FIELTRO 15 LB.	m2	1.00	0.0692
D 06 01 02	90010	LÁMINA DE POLIETILENO 0,10 MM.	m2	1.00	0.0613
D 06 01 02	90011	MEMBRANA HIDRÓFUGA	m2	1.00	0.0891
	<b>00280</b>	<b>ESTRUCTURA AISLACIÓN BAJO CIELO</b>			
D 06 01 01	090018	LISTONEADO 1" X 2" BAJO CIELO PARA INSTALAR AISLACIÓN	m2	1.00	0.0797
	<b>00088</b>	<b>REVESTIMIENTO PISOS</b>			
	<b>00089</b>	<b>CERAMICA</b>			
D 05 05 01	90006	Cerámica piso 30 X 30 cm.	m2	1.00	0.3945
D 05 05 01	90007	Cerámica piso 33 X 33 cm.	m2	1.00	0.3737
	<b>00091</b>	<b>CUBREPISO - ALFOMBRA</b>			
D 05 03 00	90002	Alfombra cubrepiso	m2	1.00	0.2193
D 05 03 00	90003	Alfombra tipo boucle	m2	1.00	0.3110
	<b>00092</b>	<b>PISO FLOTANTE</b>			
D 05 09 00	90000	Piso flotante 6 mm. sistema click	m2	1.00	0.3539
D 05 09 00	90001	Piso flotante 8 mm. sistema click	m2	1.00	0.6983
	<b>00093</b>	<b>MADERA</b>			
D 05 06 01	90000	ENTABLADO DE PISO, PINO MACHIEMBRADO 1" X 4"	m2	1.00	0.6081
	<b>00218</b>	<b>AISLACION TERMICA PISOS</b>			
	<b>00219</b>	<b>POLIESTIRENO EXPANDIDO</b>			
D 06 03 01	90002	POLIESTIRENO EXPANDIDO 50 MM.	m2	1.00	0.1503
D 06 03 01	90003	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1.00	0.2110
D 06 03 01	090004	POLIESTIRENO EXPANDIDO 100 MM.	m2	1.00	0.1878
	<b>00220</b>	<b>LANA MINERAL</b>			
D 06 03 01	90005	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.0883
D 06 03 01	90006	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.1294
D 06 03 01	090010	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1647
D 06 03 01	090011	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.2412
	<b>00221</b>	<b>LANA DE VIDRIO</b>			
D 06 03 01	90007	LANA DE VIDRIO 40 MM (18KG/M3) ROLLO LIBRE 1,2 X 24M	m2	1.00	0.0780
D 06 03 01	90008	LANA DE VIDRIO 50 MM (18KG/M3)	m2	1.00	0.0963
	<b>00222</b>	<b>FIBRAS DE POLIESTER</b>			
D 06 03 01	90009	FIBRA DE POLIESTER 50MM (6KG/M3)	m2	1.00	0.0635
	<b>00223</b>	<b>BARRERAS</b>			
D 06 03 02	90000	FIELTRO # 10.	m2	1.00	0.0579
D 06 03 02	90001	FIELTRO 15 LB.	m2	1.00	0.0692
D 06 03 02	90002	LÁMINA DE POLIETILENO 0,1 MM.	m2	1.00	0.0613
D 06 03 02	90003	MEMBRANA HIDRÓFUGA TYBEK	m2	1.00	0.0891
	<b>00281</b>	<b>LISTONEADO PARA AISLAR PISO</b>			
D 06 03 01	090012	Listoneado para aislar piso ventilado	m2	1.00	0.1045
	<b>00094</b>	<b>ALEROS Y FRONTONES</b>			
	<b>00250</b>	<b>ESTRUCTURA</b>			
	<b>00251</b>	<b>MADERA</b>			
D 02 01 02	90000	ALEROS 50 CM DE MADERA 2" X 2"	m2	1.00	0.2319
	<b>00252</b>	<b>ACERO GALVANIZADO</b>			
D 02 01 01	90000	FIERRO GALVANIZADO	m2	1.00	0.4598
	<b>00097</b>	<b>REVESTIMIENTO</b>			
	<b>00098</b>	<b>MADERA</b>			
D 02 03 01	90000	PINO MACHIHembrado 1/2" X 4"	m2	1.00	0.4610
	<b>00100</b>	<b>FIBROCEMENTO</b>			
D 02 05 03	90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.3081
D 02 05 03	90005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.3569
	<b>00253</b>	<b>SIDDING</b>			
D 02 03 02	90001	REVESTIMIENTO FRONTON SIDDING	m2	1.00	0.5214
	<b>00101</b>	<b>REJILLAS DE VENTILACION</b>			
D 14 02 00	090002	CELOSIA ALUMINIO 40 X 30 CM.	u	1.00	0.2784
	<b>00102</b>	<b>TAPACAN</b>			
C 11 08 03	90011	Tapacan pino cepillado 1" x 4"	m	1.00	0.1240
C 11 08 03	90012	Tapacan pino cepillado 1" x 5"	m	1.00	0.1266
C 11 08 03	90013	Tapacan pino cepillado 1" x 6"	m	1.00	0.1317
C 11 08 03	90014	TAPACAN LENGUA CEPILLADO 1" X 4"	m	1.00	0.1202
C 11 08 03	90015	TAPACAN LENGUA CEPILLADO 1" X 5"	m	1.00	0.1266
C 11 08 03	90016	TAPACAN LENGUA CEPILLADO 1" X 6"	m	1.00	0.1317
	<b>00103</b>	<b>PUERTAS Y VENTANAS</b>			
	<b>00104</b>	<b>MARCOS</b>			
	<b>00105</b>	<b>MADERA</b>			
D 07 03 03	90001	Marco de madera pino cepillado	u	1.00	0.5560
	<b>00106</b>	<b>METALICO</b>			
D 07 15 03	90000	Marco metalico	u	1.00	0.7365
	<b>00107</b>	<b>PUERTAS INTERIORES</b>			
D 07 17 02	90001	PUERTA 65X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.4502
D 07 17 02	90002	PUERTA 70X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.4696
D 07 17 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.5790
D 07 17 02	090004	PUERTA 80X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.5717

D 07 17 02	090005	PUERTA 85X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.7954
D 07 17 02	90006	PUERTA 90X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.7054
	<b>00111</b>	<b>PUERTAS EXTERIORES</b>			
D 07 10 02	90000	PUERTA 80X200 PINO RADIATA	u	1.00	3.0059
D 07 10 02	90001	PUERTA 85X200 PINO RADIATA	u	1.00	3.1274
D 07 10 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PINO OREGON	u	1.00	3.3462
D 07 10 02	90002	PUERTA 85 X 200 CM. PINO OREGÓN	u	1.00	4.1241
D 07 10 02	90004	PUERTA PINO OREGÓN 90 X 200 CM.	u	1.00	3.6136
D 07 11 02	90000	PUERTA VIDRIADA 75X200	u	1.00	3.7060
	<b>00114</b>	<b>QUINCALLERIA</b>			
	<b>00115</b>	<b>PUERTA PRINCIPAL</b>			
D 07 03 01	90007	Cerradura embutida puerta acceso	u	1.00	1.2013
	<b>00116</b>	<b>BAÑO</b>			
D 07 17 01	90015	Cerradura embutida puerta baño	u	1.00	1.3544
	<b>00117</b>	<b>INTERIOR</b>			
D 07 17 01	90016	Cerradura embutida dormitorios	u	1.00	1.2305
	<b>00118</b>	<b>EXTERIOR COCINA</b>			
D 07 17 01	90017	Cerradura acceso cocina	u	1.00	1.7190
	<b>00119</b>	<b>VENTANAS</b>			
	<b>00120</b>	<b>ALUMINIO</b>			
D 09 02 00	090044	Ventana aluminio vidrio simple < 1 m2 (Incluye quincallería)	m2	1.00	4.0996
D 09 02 00	090045	Ventana aluminio entre 1 m2 y 2,5 m2 (Incluye quincallería)	m2	1.00	2.5390
D 09 02 00	090046	Ventana aluminio > 2,50 m2 (Incluye quincallería)	m2	1.00	3.0310
D 09 02 00	090047	Ventana aluminio termopanel < 1 m2 (Incluye quincallería)	m2	1.00	5.0744
D 09 02 00	090048	Ventana aluminio termopanel entre 1 m2 y 2,5 m2 (Incluye quincallería)	m2	1.00	3.4150
D 09 02 00	090049	Ventana aluminio termopanel > 2,50 m2 (Incluye quincallería)	m2	1.00	3.2276
	<b>00121</b>	<b>PVC</b>			
D 09 05 00	090041	Ventana pvc < 1 m2 (Incluye quincallería)	m2	1.00	3.3471
D 09 05 00	090042	Ventana pvc entre 1 m2 y 2,5 m2 (Incluye quincallería)	m2	1.00	2.4888
D 09 05 00	090043	Ventana pvc > 2,50 m2 (Incluye quincallería)	m2	1.00	5.4712
	<b>00227</b>	<b>MADERA</b>			
D 09 03 00	90000	VENTANA MADERA 120 x 120 cm.	u	1.00	4.7087
	<b>00228</b>	<b>VIDRIOS</b>			
D 09 02 08	90000	Vidrios	m2	1.00	0.5782
	<b>00229</b>	<b>ALFEIZAR</b>			
D 09 03 80	90000	ALFEIZAR MADERA	m	1.00	0.7747
D 09 80 00	90000	ALFEIZAR HORMIGON	m	1.00	0.8130
	<b>00122</b>	<b>MOLDURAS</b>			
	<b>00123</b>	<b>GUARDAPOLVOS</b>			
D 12 03 01	90006	Guardapolvos 3/4" x 3"	m	1.00	0.0743
D 12 03 80	90000	Guardapolvos Piso Laminado	m	1.00	0.1804
	<b>00124</b>	<b>CORNISAS</b>			
D 12 01 01	90004	Moldura 1/4 Rodón	m	1.00	0.0581
D 12 01 01	90005	Moldura media caña	m	1.00	0.0619
D 12 01 04	90000	Comisa de poliestireno expandido	m	1.00	0.0776
	<b>00254</b>	<b>PILASTRAS</b>			
D 12 05 01	90000	PILASTRA PINO	m	1.00	0.1003
	<b>00125</b>	<b>PINTURAS</b>			
	<b>00130</b>	<b>ANTIOXIDOS</b>			
D 17 03 00	90005	Pintura Antioxido	m2	1.00	0.1037
	<b>00131</b>	<b>IMPERMEABILIZACION MUROS</b>			
D 17 80 00	90002	Impermeabilización fachadas albañilería	m2	1.00	0.0942
D 17 80 00	90003	Impermeabilización recintos húmedos	m2	1.00	0.1454
	<b>00132</b>	<b>PREPARACION DE SUPERFICIES</b>			
D 17 80 00	90005	QUEMADO DE MUROS	m2	1.00	0.0640
D 17 80 00	90004	Empaste	m2	1.00	0.0580
D 03 04 01	90007	PASTA MURO EXTERIOR	m2	1.00	0.0539
	<b>00126</b>	<b>OLEO</b>			
D 17 01 00	90006	Pintura Oleo 2 manos	m2	1.00	0.1405
	<b>00127</b>	<b>ESMALTE</b>			
D 17 04 00	90013	Pintura Esmalte al agua 2 manos	m2	1.00	0.1323
D 17 07 00	90000	Pintura Esmalte Sintético 2 manos	m2	1.00	0.1395
	<b>00128</b>	<b>LATEX</b>			
D 17 07 00	90001	Pintura Latex 2 manos	m2	1.00	0.1100
	<b>00129</b>	<b>BARNIZ</b>			
D 15 02 00	90006	BARNIZ MARINO 2 MANOS	m2	1.00	0.1143
D 17 80 00	90001	Pintura imprimación aceite linaza	m2	1.00	0.1142
	<b>00276</b>	<b>MARTELINA</b>			
D 17 08 00	090000	PINTURA MARTELINA EXTERIOR	m2	1.00	0.1515
	<b>00134</b>	<b>OBRAS EXTERIORES</b>			
	<b>00135</b>	<b>PAVIMENTO DE ACCESO</b>			
	<b>00136</b>	<b>PASTELONES</b>			
D 05 12 02	90001	PAVIMENTO PASTELONES 50 X 50 CM.	m2	1.00	0.6673
D 05 12 02	90002	PASTELON HEXAGONAL DE H.C.V.	m2	1.00	0.8710

D 05 02 00	90004	ACERA HORMIGON	m2	1.00	0.4139
	<b>00137</b>	<b>RAMPA ACCESO VIVIENDA</b>			
D 05 02 00	90005	RAMPA 0,90 M ANCHO, ESTABILIZADO 15 CM + RADIER 10 CM TERMINADO ANTIDESLIZANTE	m	1.00	0.9235
	<b>00138</b>	<b>CIERROS</b>			
	<b>00139</b>	<b>REJA ANTEJARDIN</b>			
D 19 01 01	90000	PUERTA REJA ANTEJARDIN 1 x 2,5 m.	u	1.00	6.9965
D 19 01 01	90001	PORTON REJA 3,5 x 2,5	u	1.00	9.0204
D 19 01 01	90002	TRAMO DE REJA H=2,5	m	1.00	3.5474
	<b>00140</b>	<b>CIERRO PERIMETRAL</b>			
D 19 01 03	90000	POLIN IMPREGNADO Y MALLA RASCHEL H=2,6 MT.	m	1.00	0.1403
D 19 01 80	90000	CIERRES DE PLACA HORMIGÓN VIBRADO 1,80 MT DE ALTURA	m	1.00	0.9405
D 19 01 01	90003	CIERRE PERIMETRAL ESTRUCTURA METALICA + MADERA, REJA H = 1,5 MT	m	1.00	3.2202
	<b>00273</b>	<b>FAENAS DE ASEO</b>			
D 80 00 00	090007	Limpieza superficie de fachadas	m2	1.00	0.0818
D 80 00 00	090008	Limpieza de puertas	u	1.00	0.1789
D 80 00 00	090010	Puas antipaloma	m	1.00	0.4546
D 80 00 00	090011	Limpieza entretecho	m2	1.00	0.1060
	<b>00133</b>	<b>E.- INSTALACIONES</b>			
	<b>00141</b>	<b>ARTEFACTOS SANITARIOS (Suministro e instalación)</b>			
	<b>00142</b>	<b>WC</b>			
E 07 02 01	90000	WC con estanque	u	1.00	2.8809
E 07 02 01	090001	WC discapacidad	u	1.00	6.1302
	<b>00143</b>	<b>LAVAMANOS CON PEDESTAL</b>			
E 07 01 01	90003	LAVAMANOS CON PEDESTAL	u	1.00	1.7759
E 07 01 03	90000	Combinación monomando lavamanos	u	1.00	1.0531
	<b>00144</b>	<b>LAVAMANOS SIN PEDESTAL (VIV DISCAPAC)</b>			
E 07 01 01	090004	Lavamanos discapacidad	u	1.00	4.3888
	<b>00145</b>	<b>TINA</b>			
E 07 03 01	90000	Tina esmaltada (sin grifería)	u	1.00	5.1396
E 07 03 02	90000	Combinación Tina	u	1.00	1.2917
	<b>00146</b>	<b>BASE DUCHA</b>			
E 07 04 01	90000	Receptáculo ducha enlozado 80x80	u	1.00	3.0779
E 07 04 01	90004	RECEPTÁCULO DE DUCHA ESPECIAL SIN REBORDE INSTALADO A NIVEL DE PISO TERMINADO	u	1.00	2.1161
E 07 04 01	90006	RECEPTACULO DUCHA IN SITU	u	1.00	2.1437
E 07 04 01	090007	Ducha discapacidad	u	1.00	11.3226
	<b>00147</b>	<b>BASE LAVADERO</b>			
E 07 07 01	90000	Lavadero Económico	u	1.00	2.6623
E 07 07 02	90000	Llave lavadero	u	1.00	0.5619
	<b>00148</b>	<b>LAVAPLATOS CON MUEBLE</b>			
E 07 05 01	90000	Lavaplatos 1T 1 S	u	1.00	2.7637
E 07 05 01	90001	Lavaplatos 2T 1S	u	1.00	4.1901
E 07 05 02	90000	Combinación Lavaplatos	u	1.00	0.9842
	<b>00257</b>	<b>ACCESORIOS</b>			
E 07 08 01	90000	PORTARROLLO	u	1.00	0.2988
E 07 08 05	90000	JABONERA	u	1.00	0.3061
E 07 08 03	90000	TOALLERO	u	1.00	0.3760
E 07 08 04	90000	PERCHA	u	1.00	0.2089
	<b>00149</b>	<b>BARRAS DE SEGURIDAD</b>			
E 07 08 11	90005	BARRAS DE SEGURIDAD 30 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0.7257
E 07 08 11	90006	BARRAS DE SEGURIDAD 60 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0.9080
E 07 08 11	90007	BARRAS DE SEGURIDAD CURVA PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0.7865
E 07 08 11	90008	BARRAS DE APOYO SUELO SUELO INODORO	u	1.00	1.0296
E 07 08 11	90009	BARRA ABATIBLE PARA INODORO	u	1.00	1.5157
E 07 08 11	90010	BARRA DUCHA CON SOPORTE AJUSTABLE	u	1.00	0.5677
	<b>00317</b>	<b>OTROS ARTEFACTO SANITARIO</b>			
E 07 80 00	090001	Reinstalación de artefactos sanitarios (por instalación de cerámicas)	u	1.00	0.6016
	<b>00150</b>	<b>RED AGUA POTABLE</b>			
	<b>00151</b>	<b>RED AREAS COMUNES</b>			
	<b>00230</b>	<b>MAP</b>			
E 01 05 02	90000	MAP 13 MM	u	1.00	2.8189
E 01 05 02	90001	MAP 19MM	u	1.00	2.9162
E 01 05 02	90002	REMARCADORES (CONDOMINIOS Y EDIFICIOS)	u	1.00	2.3525
	<b>00153</b>	<b>RED INTERIOR AGUA FRIA</b>			
	<b>00154</b>	<b>CU</b>			
E 01 01 01	90000	Cañería de cobre 1/2"	m	1.00	0.4595
E 01 01 01	90001	Cañerías de cobre 3/4"	m	1.00	0.5726
E 01 01 01	90003	Cañería de cobre 1"	m	1.00	0.6084
	<b>00155</b>	<b>PVC</b>			
E 01 01 02	90000	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 20 MM.	m	1.00	0.2585
E 01 01 02	90001	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 25 MM	m	1.00	0.2675
E 01 01 02	90002	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 32 MM	m	1.00	0.2812
E 01 01 02	90003	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 40 MM	m	1.00	0.2745
	<b>00231</b>	<b>PPR</b>			
E 01 01 04	90001	TUBERÍA PPR PNI 6 20 MM.	m	1.00	0.2744



E 01 01 04	90002	TUBERÍA PPR PN1 6 25 MM.	m	1.00	0.3073
E 01 01 04	90003	TUBERÍA PPR PN1 6 32 MM.	m	1.00	0.3165
	<b>00152</b>	<b>LLAVES DE PASO Y JARDIN</b>			
E 01 03 14	90000	Llave de paso 1/2"	u	1.00	0.4952
E 02 02 04	90000	Llave de paso 3/4"	u	1.00	0.6556
E 03 01 05	90000	Llave Jardín	u	1.00	0.4903
	<b>00156</b>	<b>RED INTERIOR AGUA CALIENTE</b>			
E 02 01 01	90002	CAÑERÍA DE COBRE 1/2"	m	1.00	0.4757
E 02 01 01	90003	CAÑERÍA DE COBRE 3/4"	m	1.00	0.5940
E 02 01 01	90004	CAÑERÍA DE COBRE 1"	u	1.00	0.6333
	<b>00157</b>	<b>ALCANTARILLADO</b>			
	<b>00158</b>	<b>RED INTERIOR</b>			
E 05 01 01	90001	Tubería PVC Sanitario 40 mm.	m	1.00	0.1798
E 05 01 01	90002	Tubería PVC Sanitario 50 mm.	m	1.00	0.1823
E 05 01 02	90000	Tubería PVC Sanitario 75 mm.	m	1.00	0.2258
E 05 01 01	90003	Tubería PVC Sanitario 110 mm.	m	1.00	0.3396
E 05 05 01	90000	CÁMARA DESGRASADORA 100 LT.	u	1.00	4.1618
E 05 04 00	90000	CAMARA DE INSPECCION	u	1.00	6.0879
E 05 02 80	90000	SOLUCIÓN PARTICULAR ALCANTARILLADO CON 10 MT. DE DREN	u	1.00	21.0435
	<b>00328</b>	<b>REHABILITACIÓN DE TUBERÍAS</b>			
E 05 80 00	090000	Rehabilitación de tuberías de 50 mm o menos	m	1.00	0.1070
E 05 80 00	090001	Rehabilitación de tuberías de 75 mm	m	1.00	0.1332
E 05 80 00	090002	Rehabilitación de tuberías de 100 mm	m	1.00	0.1125
E 05 80 00	090003	Rehabilitación de tuberías de 160 mm	m	1.00	0.1253
E 05 80 00	090004	Rehabilitación de tuberías de 200 mm	m	1.00	0.1257
	<b>00159</b>	<b>INSTALACIONES ELECTRICAS</b>			
	<b>00233</b>	<b>MEDIDOR Y EMPALMES</b>			
E 16 05 01	90001	TABLERO UNIDAD DE VIVIENDA	u	1.00	4.1422
	<b>00160</b>	<b>TERMO ELECTRICO</b>			
E 02 09 03	90000	Termo eléctrico 50 lts	u	1.00	6.4862
E 02 09 03	90001	Termo Eléctrico 100 lts	u	1.00	9.1600
E 02 09 03	90002	Termo Eléctrico 150 lts	u	1.00	9.3059
	<b>00161</b>	<b>RED INTERIOR</b>			
E 16 03 01	090003	Centro de alumbrado	u	1.00	1.2009
E 16 04 01	90000	Centro de energía eléctrica, enchufe hembra embutido	u	1.00	1.2517
E 16 04 01	90001	Centro de luz 9/12 embutido	u	1.00	1.3343
E 16 04 01	090004	Enchufe 16A	u	1.00	1.3392
E 16 03 01	090000	Centro de luz 9/15	u	1.00	1.2933
E 16 03 01	090001	Centro de luz 9/32	u	1.00	1.2589
E 16 03 01	090002	Centro de luz 9/24	u	1.00	1.2748
	<b>00258</b>	<b>PUESTA A TIERRA</b>			
E 16 09 00	90002	BARRA COPERWELD	u	1.00	1.4564
	<b>00163</b>	<b>INSTALACIONES DE GAS</b>			
	<b>00164</b>	<b>RED INTERIOR</b>			
E 18 01 03	90000	Cañería cobre 1/2" para gas	m	1.00	0.4587
E 18 01 03	90001	Cañería cobre 3/4" para gas	m	1.00	0.5710
	<b>00165</b>	<b>CALEFONT</b>			
E 02 09 01	90000	Calefont 5 lt.	u	1.00	5.3352
E 02 09 01	90001	Calefont 7 lt.	u	1.00	5.7728
E 02 09 01	90002	Calefont 10 lt.	u	1.00	7.2261
E 18 01 80	90000	DUCTOS VENTILACION EVACUACION GASES	u	1.00	1.5374
E 02 09 04	90000	CASETA PROTECCION CALEFON	u	1.00	1.6571
	<b>00259</b>	<b>NICHO PARA CILINDROS DE GAS</b>			
E 18 01 80	90002	NICHOS METÁLICOS PARA CILINDROS DE 15 GK. SOBRE RADIER	u	1.00	3.9732
	<b>00166</b>	<b>INSTALACIONES SISTEMA SOLAR</b>			
	<b>00167</b>	<b>SUMINISTRO E INSTALACION SISTEMA SOLAR</b>			
E 02 10 01	090000	Colector solar térmico integrado compacto (capacidad 160 lts.)	u	1.00	26.7388
E 02 10 01	090001	Colector solar térmico integrado (capacidad 250 lts.)	u	1.00	18.1092
E 02 10 01	090002	Colector solar termico	u	1.00	26.6544
E 02 10 01	090003	Colector solar termico	u	1.00	30.0107
E 02 10 03	90000	ESTRUCTURA MONTAJE COLECTOR SOLAR	u	1.00	5.0174
	<b>00282</b>	<b>EXTRACCIÓN Y VENTILACIÓN</b>			
E 10 03 00	090000	Ventilación de ventanas	u	1.00	0.6893
E 10 04 80	090002	Ventilación pasiva muro de tabiquería	u	1.00	1.1278
E 10 01 02	90000	Extractor de aire 53 m3/hr.	u	1.00	1.5018
E 10 01 02	90001	Extractor de aire 75 m3/hr	u	1.00	2.3040
E 10 01 02	090005	Extractor de aire 99 m3/hr con higrostat y temporizador	u	1.00	2.4458
E 10 01 02	090008	Extractor eólico 6"	u	1.00	4.2404
E 10 02 80	090000	Garros ventilación 4"	u	1.00	0.2030
E 10 02 80	090001	Garros ventilación 4,5 "	u	1.00	0.1812
E 10 02 80	090002	Garro ventilación 5"	u	1.00	0.2323
	<b>00176</b>	<b>H.- OBRA COMPLEMENTARIA EXTERIOR</b>			
	<b>00177</b>	<b>PREPARACION DE TERRENO</b>			
H 80 00 00	090000	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm.	m2	1.00	0.1485

H 80 00 00	090001	Limpieza, escurpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1.00	0.0644
H 02 01 00	090000	MOVIMIENTOS DE TIERRA	m3	1.00	0.1767
H 02 01 04	090001	RELLENO DE BASE ESTABILIZADA	m3	1.00	0.9619
	<b>00286</b>	<b>VEREDAS</b>			
H 02 04 01	090003	Vereda de hormigón con tratamiento Piedra Huevillo Vista	m2	1.00	0.7332
H 02 04 01	090004	Vereda de hormigón con tratamiento superficial radier Color y Texturas, 25%	m2	1.00	0.7493
H 02 05 07	090001	Baldosa microvibrada de 40 x 40 cm	m2	1.00	1.0064
H 02 05 02	090001	Veredas de asfalto e=4 cm	m2	1.00	0.3383
	<b>00287</b>	<b>PAVIMENTOS CON TEXTURAS</b>			
H 02 05 11	090001	Baldosa podotáctil guía amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	0.8951
H 02 05 11	090002	Baldosa podotáctil alerta amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1.0063
H 02 05 11	090003	Baldosa podotáctil Sevilla Acc Univ curva amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1.0075
H 02 05 11	090004	Baldosa podotáctil guía amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.3340
H 02 05 11	090005	Baldosa podotáctil modelo alerta amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.3340
H 02 05 11	090006	Baldosa podotáctil modelo Sevilla Acc Univ curva amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	0.8951
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	2.0152
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	2.0152
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	1.0095
	<b>00288</b>	<b>REBAJES DE SOLERAS PARA RODADOS</b>			
H 02 08 80	090000	Rampa l:150 cm x 120 cm de ancho, solución rebaje con alas de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	3.1725
H 02 08 80	090001	Rampa l:150 cm x 200 cm de ancho, solución rebaje con alas de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	3.9595
H 02 08 80	090002	Rampa 150 cm x 120 cm de ancho, solución rebaje encajonado de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente hasta 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	2.6332
H 02 08 80	090003	Rampa 150 cm x 200 cm de ancho, solución rebaje encajonado de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente hasta 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	3.9347
H 02 08 80	090004	Rampa 150 cm x 90 cm, solución rebaje de Soleras vereda angosta de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente hasta 10 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	2.3371
	<b>00289</b>	<b>SOLERILLAS</b>			
H 02 09 02	090000	Solerilla con bisel tipo b	m	1.00	0.2245
H 02 09 03	090000	Solerilla canto redondo	m	1.00	0.2379
H 02 09 06	090001	Solerilla de caucho	m	1.00	0.3140
	<b>00290</b>	<b>PAVIMENTOS PARA AREAS DE JUEGOS</b>			
H 02 07 05	090001	Palmeta de caucho 50 x 50cm e=30mm	m2	1.00	0.8164
H 02 07 05	090020	Pavimento de Caucho EPDM 3 cm. (2 cm negro 1 cm color)	m2	1.00	2.2159
H 02 07 05	090021	Pavimento de Caucho SBR 3 cm. (2 cm negro 1 cm color)	m2	1.00	1.2450
H 02 07 02	090001	Maicillo compactado e = 10cm.	m2	1.00	0.1136
	<b>00291</b>	<b>RAMPA (INCLUYE BARANDA, BORDE RESISTENTE DE 30 CM. Y ANTECEDIDA DE CAMBIO DE TEXTURA DE 60 CM.)</b>			
H 02 05 01	090001	HA ancho 1.2 m x 1,50 m (salva 18 cm) pendiente 12 %	u	1.00	7.2245
H 02 05 01	090002	HA ancho 1.5 m x 1,50 m (salva 18 cm) pendiente 12 %	u	1.00	7.2842
H 02 05 01	090003	HA ancho 1,2 salva 144 cm pendiente 8 % (incluye descanso 1,50 m de largo)	u	1.00	7.0805
H 02 05 01	090004	HA ancho 1,5 salva 144 cm pendiente 8 % (incluye descanso 1,50 m de largo)	u	1.00	7.1776
	<b>00292</b>	<b>ASIENTOS Y ESCAÑOS</b>			
H 09 06 02	090007	Esaño hormigón asiento recubierto de madera	u	1.00	13.3884
H 09 06 01	090006	Asiento hormigón con asiento recubierto de madera, apoyabrazos y respaldo	u	1.00	15.1534
H 09 06 02	090010	Asiento prefabricado H.A. Pulido; 180x45x45cms	u	1.00	6.8006
	<b>00293</b>	<b>BASUREROS</b>			
H 09 05 01	090015	Basurero Antivandálico H.A / Metalico 75 l. boca superior a una altura máxima de 80 cm	u	1.00	14.1545
H 09 05 01	090016	Basurero Antivandálico H.A / Metalico 75 l. boca lateral a una altura máxima de 100 cm	u	1.00	6.5579
H 09 05 01	090015	Basurero Antivandálico H.A / Metalico 75 l. boca superior a una altura máxima de 80 cm	u	1.00	14.1545
	<b>00294</b>	<b>JUEGOS INFANTILES</b>			
H 09 01 00	090058	Estación Juego Infantil, espacio 3x3mts	u	1.00	47.7218
H 09 01 00	090064	Estación de juego infantil cap 10 a 20 niños, 2 a 12 años	u	1.00	131.2659
H 09 01 00	090065	Juego de Panel Interactivo	u	1.00	58.2609
H 09 03 00	090016	Mesa Prefabricada Ajedrez Hormigón	u	1.00	7.0097
H 09 03 00	090017	Mesa Aledrez Hormigón 80x80 con dos asientos de hormigón	u	1.00	19.2035
H 09 01 00	090066	Columpio Doble	u	1.00	31.3410
	<b>00295</b>	<b>MAQUINAS DE EJERCICIOS</b>			
H 09 02 00	090034	Máquina de ejercicio aeróbica metálica caminador doble	u	1.00	27.9991
H 09 02 00	090035	Máquina de ejercicio aeróbica metálica elíptica doble	u	1.00	31.0386
H 09 02 00	090036	Máquina de ejercicio aeróbica metálica piernas doble	u	1.00	19.8354
H 09 02 00	090037	Máquina de ejercicio aeróbica metálica remador doble	u	1.00	15.6834
H 09 02 00	090038	Máquina de ejercicio flexibilidad mecánica elongación cintura doble	u	1.00	19.2313
H 09 02 00	090039	Máquina de ejercicio flexibilidad mecánica giro de pie triple	u	1.00	19.5051
	<b>00296</b>	<b>BICICLETEROS</b>			
H 11 04 00	090002	Bicicletero 6 unidades	u	1.00	10.1470
H 11 04 00	090003	Bicicletero individual	u	1.00	3.0370
	<b>00297</b>	<b>BOLARDOS</b>			
H 09 08 00	090014	Bolardo Cilindrico H.A. Pulido, @30x 60 cm	u	1.00	5.0220
H 09 08 00	090030	Bolardo metálico H= 1.0 mt	u	1.00	1.2780
	<b>00298</b>	<b>BARANDA METÁLICA CON PASAMANOS DOBLE ALTURA</b>			
H 09 07 01	090010	Baranda metálica con borde resistente de 30 cm y h:95 cm (total)	m	1.00	2.0085
H 09 07 02	090002	Pasamanos metálico de 4 cm de diámetro	m	1.00	0.9958
H 09 07 02	090003	Pasamanos metálico de 5 cm de diámetro	m	1.00	1.1411
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	2.2668

	<b>00299</b>	<b>TAPA ALCORQUES</b>						
H 09 08 00	090015	Alcorque prefabricado metalico 80 x 80 cm	u	1.00	12.7501			
H 09 08 00	090016	Alcorque drenante insitu 100 x100 cm	u	1.00	0.8606			
H 09 08 00	090017	Alcorque prefabricado hormigon 120 x120 cm	u	1.00	4.5518			
H 09 08 00	090018	Alcorque prefabricado metalico 120 x120 cm	u	1.00	12.7501			
	<b>00300</b>	<b>MESAS DE PICNIC</b>						
H 09 06 05	090011	Mesa de picnic madera accesible 300x150x80 cm con 2 bancas	u	1.00	5.0783			
H 09 06 05	090012	Mesa de picnic metalica accesible con 2 bancas	u	1.00	8.7372			
	<b>00301</b>	<b>MURETES</b>						
H 15 03 00	090006	Murete de piedra h=0,5 m e=15cm	m3	1.00	1.9303			
	<b>00302</b>	<b>ESTABILIZACIÓN DE TALUDES</b>						
H 13 80 00	090005	Doca	m2	1.00	0.1237			
H 13 80 00	090006	Shotcrete 400 kg cem / m3 espesor 7 cms	m2	1.00	0.7609			
	<b>00303</b>	<b>SOMBREADEROS</b>						
H 07 05 01	090002	Sombreador prefabricado 7,5 x 6,5 acero galvanizado y cubierta tela	u	1.00	129.7921			
H 07 05 01	090003	Sombreador prefabricado 9 x 7 postes metálicos y cubierta tela	u	1.00	121.5796			
	<b>00304</b>	<b>SEÑALIZACIÓN</b>						
I 12 01 01	090014	Letrero 60 x 90 cm vertical, Un pilar omega galvanizado. (incluye fundación anclaje, poste y señal)	u	1.00	2.8078			
I 12 01 01	090015	Letrero 60 x 90 cm horizontal, dos pilares omega galvanizado. (incluye fundación anclaje, poste y señal)	u	1.00	3.6119			
H 10 04 00	090000	Demarcación estacionamiento para persona con discapacidad (incluye franja de circulación segura Pantone 294 C (5x2,5m) (pintura termoplástica)	u	1.00	0.6364			
H 09 04 01	090016	Señal de baño para persona con discapacidad	u	1.00	0.0718			
	<b>00312</b>	<b>VEGETACIÓN</b>						
	<b>00305</b>	<b>MANEJO DE ARBOLADO</b>						
H 04 15 03	090006	Poda de árboles de más de 30 mts	u	1.00	7.2104			
H 04 15 03	090007	Poda de árboles de 20 a 30 mts	u	1.00	5.5753			
H 04 15 03	090008	Poda de árboles de 10 a 20 mts	u	1.00	3.4397			
H 04 15 03	090009	Poda de árboles y vegetación hasta 10 mts	u	1.00	0.8081			
H 04 13 01	090003	Trasplante de árbol de 20 a 30 mts	u	1.00	14.4316			
H 04 13 01	090004	Trasplante de árbol de más 30 mts y palmeras	u	1.00	25.8678			
	<b>00243</b>	<b>PREPARACION SUELO PARA LA PLANTACION</b>						
H 04 80 00	090000	Extracción de cepa (diámetro mayor a 60 cm)	u	1.00	0.8183			
H 04 02 00	90000	PREPARACION SUELO PARA LA PLANTACION	m2	1.00	0.2596			
	<b>00306</b>	<b>ARBUSTOS Y CUBRESUELOS</b>						
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	0.4603			
H 04 06 01	090000	Plantación de cubresuelos adaptado a clima local, aholladura 40 x 40 x 40 (relleno 30% tierra del lugar, 30%tierra mejorada, 30% compost y 10% arena)	u	1.00	0.4597			
	<b>00307</b>	<b>ÁRBOLES</b>						
H 04 03 01	090000	Plantación de árbol adaptado a clima local, aholladura según tipo de especie (relleno 40% tierra mejorada del lugar, 50% compost y 10% arena)	u	1.00	1.3009			
	<b>00308</b>	<b>CESPED</b>						
H 04 09 01	090003	Pasto alfombra	m2	1.00	0.2868			
H 04 09 01	090004	Césped palmetas alto transito	m2	1.00	0.3553			
H 04 09 02	090001	Siembra pasto	m2	1.00	0.0633			
	<b>00179</b>	<b>RIEGO</b>						
I 13 08 01	90000	Empalme Agua Potable	u	1.00	8.6780			
I 13 08 01	90001	RED INTERIOR (INC. CAMARAS)	m	1.00	0.3537			
E 01 05 02	90001	MAP 19MM	u	1.00	2.9162			
	<b>00309</b>	<b>ALUMBRADO PÚBLICO</b>						
I 04 03 80	090006	Suministro, conexionado y programación poste alumbrado fotovoltaico de ac. galvanizado D=5"de 6m , 2 baterías 200A, módulo fotovoltaico 250W, luminaria LED 30W y controlador de carga pwm 20A.	u	1.00	40.2524			
I 04 03 80	090007	Suministro, conexionado y programación poste alumbrado fotovoltaico de ac. galvanizado D=5"de 6m , 2 baterías 200A, módulo fotovoltaico 250W, luminaria LED 30W y controlador de carga mppt 20A.	u	1.00	40.8920			
I 04 03 80	090008	Suministro, conexionado y programación poste alumbrado fotovoltaico de ac. galvanizado D=5"de 6m , 2 baterías 200A, módulo fotovoltaico 250W, luminaria LED 35W y controlador de carga pwm 20A	u	1.00	40.2524			
I 04 03 80	090009	Suministro, conexionado y programación poste alumbrado fotovoltaico de ac. galvanizado D=5"de 6m , 2 baterías 200A, módulo fotovoltaico 250W, luminaria LED 35W y controlador de carga mppt 20A.	u	1.00	40.8920			
I 04 02 80	090000	Transporte y montaje de poste alumbrado ac.galvanizado	u	1.00	5.9442			
I 04 02 80	090001	Fundación hormigón para poste ac.galvanizado	u	1.00	4.2519			
	<b>00311</b>	<b>MULTICANCHA</b>						
	<b>00313</b>	<b>PAVIMENTOS</b>						
H 12 01 05	090004	Pavimento de asfalto e= 4cm.	m2	1.00	0.3535			
H 12 02 05	090002	Pasto sintético	m2	1.00	1.4048			
H 12 02 05	090003	Piso sintético multicancha poiuretano	m2	1.00	1.4463			
	<b>00314</b>	<b>EQUIPAMIENTO DEPORTIVO</b>						
H 12 01 08	090005	Arco metalico babyfutbol	u	1.00	6.7294			
H 12 01 08	090006	Tablero Basquetbol	u	1.00	20.9482			
	<b>00315</b>	<b>DEMARCACIÓN</b>						
H 12 01 07	090001	PINTURA ESPECIAL PARA CANCHAS	m	1.00	0.1166			
	<b>00285</b>	<b>CIERROS MULTICANCHA</b>						
H 12 01 09	090007	Cierro poste metálico y malla galvanizada H= 2.0 mt Pilares cada 2 mt.	m	1.00	1.6607			
	<b>00327</b>	<b>AGUAS LLUVIA</b>						
E 04 06 00	090000	Cubodren	m3	1.00	3.2000			
E 04 05 04	090000	Geotextil	m2	1.00	0.0747			
E 04 05 00	090001	Pozo de bolones AALL	m3	1.00	1.9169			