

TABLA DE PRECIOS REFERENCIALES DS 27 REGION DE ARICA Y PARINACOTA 2023
UF DE REFERENCIA 35,593,86

CLASE	CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNITARIO	TOTAL
	00001	A.- GASTO COMPLEMENTARIO, OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR				
	00002	A 02 00 00.- OBRA PROVISORIA				
	00003	A 02 01 00.- CONSTRUCCION PROVISORIA				
A 02 01 10	090003	INSTALACIÓN DE FAENAS OFICINAS CONTENEDOR	u	1.00	17.7172	17.7172
A 02 01 16	090001	ARRIENDO BAÑO QUIMICO	mes	1.00	3.6686	3.6686
	00005	CIERROS PROVISORIOS				
A 02 01 05	90010	CIERRE PERIMETRAL DE SITIOS, MALLA RASCHEL H=2,1 MT.	m	1.00	0.3015	0.3015
A 02 01 05	090015	CIERRO PROVISORIO CON OSB H=2,4 MT.	m	1.00	0.8320	0.8320
	00271	A 02 02 00.- EMPALMES PROVISORIOS				
A 02 02 05	090008	EMPALME PROVISORIO DE ELICTRICIDAD	u	1.00	20.2822	20.2822
A 02 02 01	090000	EMPALME PROVISORIO DE AGUA POTABLE	u	1.00	20.0700	20.0700
A 02 02 02	090006	EMPALME PROVISORIO DE ALCANTARILLADO	u	1.00	26.8349	26.8349
	00010	A 02 03 00.- SEÑALÉTICA PROVISORIA				
A 02 03 01	90004	Letrero indicativo de obra 2 x 3 m.	u	1.00	19.2066	19.2066
A 02 03 01	090007	Letrero indicativo de obra 6 x 2,5 m.	u	1.00	55.7661	55.7661
A 02 03 01	090008	Letrero indicativo de obra 9 x 4 m.	u	1.00	98.6752	98.6752
A 02 03 01	090009	Letrero indicativo de obra 12 x 5 m.	u	1.00	143.9849	143.9849
	00287	A 03 00 00.- TRABAJO PRELIMINAR				
	00288	A 03 01 00.- ASEO Y CUIDADO DE LA OBRA.				
A 03 01 00	90002	ASEO PERMANENTE DE OBRA	m2	1.00	0.1995	0.1995
	00290	A 03 03 00.- DEMOLICION Y DESARME				
A 03 03 02	90007	Demolición de elementos de hormigón	m3	1.00	2.0065	2.0065
A 03 03 02	90008	Demolición de elementos de albañilería	m2	1.00	0.2155	0.2155
A 03 10 05	90000	Retiro de revestimiento de piso existente	m2	1.00	0.1193	0.1193
A 03 80 00	090012	Retiro de revestimiento muro existente	m2	1.00	0.0905	0.0905
A 03 80 00	90000	Puntereo de radier	m2	1.00	0.1699	0.1699
A 03 80 00	90001	Retiro de cubierta existente	m2	1.00	0.1508	0.1508
A 03 80 00	90002	Retiro de marco y puerta existentes	u	1.00	0.1823	0.1823
A 03 80 00	090013	Retiro y reinstalación de puerta sin marco	u	1.00	0.0948	0.0948
A 03 03 03	090001	Retiro de estructura de madera	m2	1.00	0.1960	0.1960
A 03 80 00	90003	Retiro de ventana existente	u	1.00	0.1458	0.1458
A 03 80 00	090014	Retiro y reinstalacion de de ventana existente con remate de vano, para ventanas metálicos.	u	1.00	0.2964	0.2964
A 03 80 00	90004	Retiro de revestimiento de cielo existente	m2	1.00	0.2111	0.2111
A 03 80 00	90007	Retiro de estructura de tabique existente	m2	1.00	0.1508	0.1508
A 03 80 00	090009	Retiro y reposición de objetos de fachadas	u	1.00	0.2111	0.2111
A 03 80 00	090011	Lavado de fachada	m2	1.00	0.0850	0.0850
A 03 05 06	090007	Extracción de escombros	m3	1.00	0.8121	0.8121
A 03 80 00	090025	Retiro de red de alcantarillado	m	1.00	0.1056	0.1056
A 03 80 00	090026	Retiro de red de agua potable	m	1.00	0.0698	0.0698
A 03 80 00	090027	Retiro de artefactos sanitarios	u	1.00	0.6727	0.6727
A 03 80 00	090028	Retiro de tuberías existentes	m	1.00	0.1138	0.1138
	00289	A 03 05 02.- DESPEJE DE TERRENO				
A 03 05 02	90006	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1.00	0.0696	0.0696
A 03 05 02	90007	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm.	m2	1.00	0.1492	0.1492
	00291	A 03 06 00.- REPLANTEO				
A 03 06 00	90001	Replanteo	m	1.00	0.2936	0.2936
	00292	A 80 00 00.- OTROS GASTO COMPLEMENTARIO				
A 80 00 00	90000	Aspirado de techumbres luego de retirar cubiertas asbesto	m2	1.00	0.0396	0.0396
A 80 00 00	90001	Carguío de bin en camión, materiales no friables	m3	1.00	1.1238	1.1238
A 80 00 00	90002	Envoltorio de polietileno	m2	1.00	0.0494	0.0494
A 80 00 00	90004	Módulo de descontaminación 3 cámaras, revestimiento polietileno desechable	u	1.00	2.6081	2.6081
A 80 00 00	90005	Pintura latex económico sobre planchas AC, una mano	m2	1.00	0.0773	0.0773
A 80 00 00	90006	Pintura latex en techumbre	m2	1.00	0.1405	0.1405
A 80 00 00	90007	Recepción escombro ac no friable	Ton	1.00	0.0042	0.0042

A 80 00 00	90023	SACOS DESECHABLES POLIETILENO INTERIOR	u	1.00	0.0787	0.0787
A 80 00 00	90008	Señalética con letreros tamaño hoja carta	u	1.00	0.2855	0.2855
I 80 00 00	90012	TRASLADO AC NO FRIABLE (*SC*)	Ton/km	1.00	0.0008	0.0008
A 80 00 00	90013	ANDAMIOS FACHADA, MONTAJE Y DESMONTAJE	m2	1.00	0.1311	0.1311
A 80 00 00	090037	ARRIENDO ANDAMIO DE FACHADA	m2/mes	1.00	2.5285	2.5285
	00168	B.- OBRAS DE HABILITACION DEL TERRENO				
	00169	MOVIMIENTO DE TIERRAS				
	00170	EXCAVACION EN CORTE A MANO				
B 05 02 06	90000	Excavacion gral a mano ferr.semi-duro	m3	1.00	0.2972	0.2972
B 05 02 06	90001	Rectificacion de excavacion	m3	1.00	0.3231	0.3231
	00171	EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA				
B 05 02 05	90000	Excavación en zanja con máquina	m3	1.00	0.1078	0.1078
B 05 02 04	90000	EXCAVACION EN ROCA	m3	1.00	0.6050	0.6050
	00293	EXCAVACIÓN EN SUELO SALINO CON MARTILLO DEMOLEDOR				
B 05 02 80	090000	Excavacion suelos salinos con martillo demoledor	m3	1.00	0.3921	0.3921
	00172	EXTRACCION DE ESCOMBROS				
B 05 03 02	90000	RETIRO DE ESCOMBROS	m3	1.00	0.8121	0.8121
	00173	RELLENO ESTRUCTURAL				
B 05 04 00	90000	Relleno con material de obra	m3	1.00	0.6859	0.6859
B 05 04 03	90005	Relleno estabilizado	m3	1.00	1.3605	1.3605
B 05 04 80	090000	Cama de arena	m3	1.00	1.2259	1.2259
	00260	MUROS DE CONTENCIÓN				
	00261	MUROS DE HORMIGÓN ARMADO				
B 06 04 00	90000	HORMIGON ARMADO MURO DE CONTENCIÓN	m3	1.00	5.3572	5.3572
B 06 04 00	90001	ENFIERRADURA MURO DE CONTENCIÓN	kg	1.00	0.0717	0.0717
B 06 04 00	90002	MOLDAJE MURO DE CONTENCIÓN	m2	1.00	0.7159	0.7159
	00262	MUROS DE BLOQUES DE CEMENTO				
	00263	OTROS MUROS DE CONTENCIÓN				
B 06 01 01	090000	BARBACANA PVC 75 MM.	m	1.00	0.2974	0.2974
	00264	ESTABILIZACION DE TALUDES				
B 03 03 00	90000	PERNOS DE ANCLAJE 5.0 M	u	1.00	32.6824	32.6824
B 03 04 00	90000	SHOTCRETE	m2	1.00	0.9662	0.9662
B 03 06 00	90000	ESTABILIZACION CON VEGETACION	m2	1.00	0.6805	0.6805
	00265	DEFENSAS FLUVIALES				
B 02 05 00	90000	DEFENSA LONGITUDINAL	m3	1.00	9.9493	9.9493
B 02 02 00	90000	ENROCADO	m3	1.00	2.0754	2.0754
B 02 03 00	90000	ESPIGONES	m3	1.00	8.8155	8.8155
B 02 04 00	90000	GAVION	m3	1.00	2.2279	2.2279
	00266	CANALIZACION DE QUEBRADAS				
B 01 05 02	90000	TUBO CIRCULAR DE HORMIGÓN 1200 MM.	m	1.00	5.2400	5.2400
B 01 05 03	90000	TUBO DE BASE PLANA DE HORMIGÓN 600 MM.	m	1.00	2.7546	2.7546
B 01 05 01	090000	TUBO CIRCULAR DE METAL CORRUGADO 1000 MM	m	1.00	7.4045	7.4045
B 01 05 05	90000	TUBO CIRCULAR DE PVC HIDRAULICO 400 MM.	m	1.00	14.4578	14.4578
	00267	LOSA DE FUNDACIÓN PARA SUELOS SALINOS				
B 05 02 05	90001	EXCAVACION PARA MEJORAMIENTO ESTRUCTURAL (COSTRON SALINO) CON RETIRO A BOTADERO	m3	1.00	0.3203	0.3203
B 04 10 80	90000	IMPERMEABILIZACION DE SELLO	m2	1.00	0.1277	0.1277
B 05 04 03	90006	RELLENO MEJORAMIENTO ESTRUCTURAL	m3	1.00	1.3860	1.3860
B 04 01 00	90000	EMPLANTILLADO SUELO SALINO	m3	1.00	4.6656	4.6656
B 04 80 00	90000	BASE CAMA DE RIPIO SUELO SALINO	m3	1.00	1.1946	1.1946
B 04 03 00	90000	MOLDAJE REBASE LOSA DE FUNDACION SUELO SALINO	m2	1.00	0.6627	0.6627
B 04 03 00	90001	ENFIERRADURA LOSA FUNDACION SUELO SALINO	kg	1.00	0.0665	0.0665
B 04 03 00	90002	HORMIGON LOSA DE FUNDACION SUELO SALINO	m3	1.00	6.2736	6.2736
	00276	PILOTES DE FUNDACIÓN HORMIGONADOS IN SITU PARA SUELOS SALINOS				
B 04 07 02	090001	PERFORACION CON MAQUINA PARA PILOTES	m	1.00	11.5797	11.5797
B 04 07 02	90002	EMPLANTILLADO PILOTE	m3	1.00	4.6656	4.6656
B 04 07 02	90003	ENFIERRADURA PILOTE DE FUNDACION	kg	1.00	0.0665	0.0665
B 04 07 02	90004	HORMIGON PILOTE DE FUNDACION	m3	1.00	6.3034	6.3034

	00267	VIGAS DE FUNDACION					
B 04 04 00	90000	MOLDAJE VIGAS DE FUNDACION	m2	1.00	0.6627	0.6627	
B 04 04 00	90001	ENFIERRADURA VIGAS DE FUNDACION	kg	1.00	0.0665	0.0665	
B 04 04 00	90002	HORMIGON VIGAS DE FUNDACION	m3	1.00	5.8227	5.8227	
	00269	GEOMEMBRANAS					
B 04 10 01	090002	GEOMEMBRANA HDPE 1 MM.	m2	1.00	0.2259	0.2259	
B 04 10 01	090003	GEOMEMBRANA HDPE 2 MM.	m2	1.00	0.2498	0.2498	
	00270	CAMARAS DE INSPECCION					
E 05 03 02	090002	CAMARAS PUBLICA PREFABRICADA DE 1200 PARA COLECTOR H=2.8M.	u	1.00	22.0595	22.0595	
	00013	C.- OBRA GRUESA					
	00014	FUNDACIONES					
	00015	REPLANTEO, TRAZADOS Y NIVELES					
A 03 06 00	90001	Replanteo	m	1.00	0.2936	0.2936	
	00016	EXCAVACIONES					
C 01 03 06	90007	Excavación fundaciones manual	m3	1.00	0.4969	0.4969	
C 01 03 05	90001	Excavación fundaciones con máquina	m3	1.00	0.0800	0.0800	
C 01 03 05	90002	Excavación fundaciones manual (terrenos salinos)	m3	1.00	0.6358	0.6358	
	00017	EMPLANTILLADO					
C 02 01 00	90013	Emplantillado	m3	1.00	4.6656	4.6656	
	00018	HORMIGON CIMENTOS					
C 02 00 00	90001	Hormigón 225 k/cem/m³ G10 + 20% B.D.	m3	1.00	4.9774	4.9774	
C 02 02 00	90000	Hormigón 225 k/cem/m³ G10 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	5.1461	5.1461	
C 02 02 00	90001	Hormigón 280 k/cem/m³ G15 + 20% B.D.	m3	1.00	5.3046	5.3046	
C 02 02 02	90000	HORMIGÓN 375 K/CEM/M³ G20 + 20% B.D.	m3	1.00	5.9642	5.9642	
C 02 02 02	90001	POYO DE HORMIGÓN 40 X 40 X 60 CM.	u	1.00	0.5857	0.5857	
	00019	HORMIGON SOBRECIMENTOS					
C 03 00 00	90000	Hormigón 255 k/cem/m³ G15	m3	1.00	5.1409	5.1409	
C 02 02 00	90002	Hormigón 255 k/cem/m³ G15 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	5.1421	5.1421	
C 03 00 00	90001	Hormigón 300 k/cem/m³ G17	m3	1.00	5.3984	5.3984	
C 03 00 00	90002	Hormigón 300 k/cem/m³ G17 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	5.2015	5.2015	
C 02 02 80	90002	Sobrecimiento con bloques de cemento	m	1.00	0.4299	0.4299	
	00020	ENFIERRADURA					
C 03 04 00	90020	FIERRO 6 MM.	kg	1.00	0.0966	0.0966	
C 03 04 00	90021	FIERRO 8 MM.	kg	1.00	0.0907	0.0907	
C 03 04 00	090022	FIERRO 10 MM.	kg	1.00	0.0783	0.0783	
C 03 04 00	090023	FIERRO 12 MM.	kg	1.00	0.0717	0.0717	
	00021	MOLDAJE					
C 03 80 00	90000	Moldaje de madera para sobrecimiento (3 usos)	m2	1.00	0.5415	0.5415	
	00022	RADIER					
	00023	BASE (CAMA DE RIPIO)					
C 04 03 00	90003	Cama de ripio compactada e = 8 cm.	m2	1.00	0.1029	0.1029	
C 04 03 00	90004	Cama de ripio compactada e = 10 cm.	m2	1.00	0.1206	0.1206	
C 04 03 00	090008	Cama de ripio compactada e = 8 cm. con polietileno	m2	1.00	0.2117	0.2117	
C 04 03 00	090009	Cama de ripio compactada e = 10 cm. con polietileno	m2	1.00	0.2294	0.2294	
C 04 03 00	90005	Relleno interior estabilizado compactado	m3	1.00	1.1781	1.1781	
	00024	HORMIGON					
C 04 03 02	090024	Hormigón 255 k/cem/m³ G15 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	5.3664	5.3664	
C 04 03 02	90017	Hormigón 255 K/Cem/m³ G15 + endurecedor superficial e=8cm.	m2	1.00	0.4926	0.4926	
C 04 03 02	090025	Hormigón 255 k/cem/m³ G15	m3	1.00	5.1409	5.1409	
C 04 03 80	90000	Afinado de piso e = 2 cm.	m2	1.00	0.3739	0.3739	
C 04 03 02	90020	Radier de hormigon 10 cm	m2	1.00	0.5773	0.5773	
C 04 03 02	90021	Radier de hormigon 7 cm	m2	1.00	0.4451	0.4451	
C 04 03 02	090027	Radier de hormigon 5 cm + leyenda	m3	1.00	4.8816	4.8816	
C 04 03 80	90003	Mejoramiento de superficie para pavimento (revestimiento)	m2	1.00	0.3327	0.3327	
C 04 80 00	090012	Colocación malla acma C-92	m2	1.00	0.1746	0.1746	
C 04 80 00	090013	Colocación malla acma C-139	m2	1.00	0.2098	0.2098	

C 04 80 00 090014	Colocación malla acma C-188	m2	1.00	0.2594	0.2594
00025	MUROS 1º PISO				
00026	HORMIGON ARMADO				
00027	HORMIGON PILARES VIGAS Y CADENAS				
C 03 00 00 90001	Hormigón 300 k/cem/m³ G17	m3	1.00	5.3984	5.3984
C 03 00 00 90002	Hormigón 300 k/cem/m³ G17 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	5.2015	5.2015
C 05 05 02 90005	Hormigón 340 k/cem/m³ G20	m3	1.00	5.6436	5.6436
C 05 05 02 90006	Hormigón 340 k/cem/m³ G20 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	5.8873	5.8873
00028	ENFIERRADURA PILARES VIGAS Y CADENAS				
C 02 80 00 90000	Fierro 6 mm.	kg	1.00	0.0966	0.0966
C 02 80 00 90001	Fierro 8 mm.	kg	1.00	0.0906	0.0906
C 02 02 80 90000	Fierro 10 mm.	kg	1.00	0.0783	0.0783
C 02 02 80 90001	Fierro 12 mm.	kg	1.00	0.0717	0.0717
C 05 05 01 90000	Enfierradura de pilar acma 15/15 9,2 mm	m	1.00	0.2539	0.2539
C 05 05 01 90001	Enfierradura de pilar acma 15/20 9,2 mm	m	1.00	0.3389	0.3389
C 05 05 01 90002	Enfierradura de pilar acma 15/30 9,2 mm	m	1.00	0.3587	0.3587
C 05 05 01 90003	Enfierradura de viga y cadena acma 15/20 9,2 mm	m	1.00	0.3007	0.3007
C 05 05 01 90004	Enfierradura de viga y cadena acma 15/25 9,2 mm	m	1.00	0.3128	0.3128
C 05 05 01 90005	Enfierradura de viga y cadena acma 15/30 9,2 mm	m	1.00	0.2950	0.2950
00029	MOLDAJE PILARES VIGAS Y CADENAS				
C 05 05 03 90000	Moldaje de madera para pilares (3 usos)	m2	1.00	0.5171	0.5171
C 06 01 04 90000	Moldaje de madera para vigas y cadenas (3 usos)	m2	1.00	1.0817	1.0817
00030	ALBAÑILERIA				
00031	LADRILLO				
C 05 03 01 90028	Albañilería armada ladrillo santiago 7e o titan 29x14x7,1	m2	1.00	1.1619	1.1619
C 05 03 01 90029	Albañilería armada ladrillo santiago 9e o extra titan 29x14x9,4	m2	1.00	1.4000	1.4000
C 05 03 01 90030	Albañilería armada ladrillo santiago 11e o gran titan 29x14x11,3	m2	1.00	1.1473	1.1473
C 05 03 01 90031	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 7E	m2	1.00	1.1619	1.1619
C 05 03 01 90032	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 9E	m2	1.00	1.4000	1.4000
C 05 03 01 90033	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 11E	m2	1.00	1.1473	1.1473
C 05 03 02 90004	ALBAÑILERÍA CONFINADA LADRILLO FISCAL	m2	1.00	0.7458	0.7458
C 05 03 02 90005	ALBAÑILERÍA LADRILLO FISCAL PANDERETA	m2	1.00	0.4343	0.4343
00192	BLOQUES				
C 05 01 01 90002	Albañilería armada bloques de cemento 40x20x20	m2	1.00	1.4994	1.4994
C 05 01 01 90003	Albañilería armada bloques de cemento 40x20x15	m2	1.00	1.1090	1.1090
00032	MADERA				
00033	ENTRAMADO ESTRUCTURAL				
C 05 04 03 090018	Estructura tabique pino 2" x 3"	m2	1.00	0.2864	0.2864
C 05 04 03 090019	Estructura tabique pino ipv 2" x 3"	m2	1.00	0.3105	0.3105
C 07 02 06 90003	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.3406	0.3406
C 07 02 06 90004	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.5534	0.5534
C 07 02 06 90005	Placa aglomerada 8 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2964	0.2964
C 07 02 06 90006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3269	0.3269
C 07 02 06 90007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3508	0.3508
C 07 02 06 90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3590	0.3590
C 07 02 06 90009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3430	0.3430
00034	ENTRAMADO TABIQUES				
C 05 04 03 90013	Estructura tabique pino 2" x 2"	m2	1.00	0.2429	0.2429
C 05 04 03 90014	Estructura tabique pino ipv 2" x 2"	m2	1.00	0.2602	0.2602
C 07 02 06 90010	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3124	0.3124
C 07 02 06 90003	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.3406	0.3406
C 07 02 06 90004	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.5534	0.5534
C 05 04 03 90016	Placa aglomerada 5.5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3210	0.3210
C 07 02 06 90005	Placa aglomerada 8 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2964	0.2964
C 07 02 06 90006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3269	0.3269
C 07 02 06 90007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3508	0.3508
C 07 02 06 90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3590	0.3590

C 07 02 06 90009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3430	0.3430
00035	PILARES				
C 05 05 03 090002	Pilar de madera 4" x 4" pino	u	1.00	1.2195	1.2195
C 06 06 03 90000	VIGA	m	1.00	0.3750	0.3750
00036	ACERO				
00037	ENTRAMADO FE GALVANIZADO				
C 05 04 02 090014	Estructura de perfiles galvanizados serie 60 0,85 mm	m2	1.00	0.7658	0.7658
C 05 04 02 090015	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 0,85mm	m2	1.00	0.6848	0.6848
C 05 04 02 090016	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 1,0mm	m2	1.00	0.8288	0.8288
C 07 02 02 090000	ESTRUCTURA TABIQUE	m2	1.00	0.6703	0.6703
C 07 02 06 090011	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 9,5 MM PARA PERFILES GALVANIZADOS	m2	1.00	0.3078	0.3078
C 07 02 06 090012	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA PERFILES GALVANIZADOS	m2	1.00	0.3376	0.3376
C 07 02 06 090013	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA PERFILES GALVANIZADOS	m2	1.00	0.5368	0.5368
00193	ENTRAMADO ACERO				
C 05 04 01 090000	ENTRAMADO DE ACERO	m2	1.00	2.0192	2.0192
00194	PILARES				
C 05 05 01 90007	PILAR METÁLICO 100 X 100 X 3 mm.	m	1.00	2.2137	2.2137
C 05 05 01 90008	PILAR METÁLICO 75 X 75 X 3 mm.	m	1.00	1.7641	1.7641
00038	PANELES SIST CONSTR NO TRADICIONALES				
00039	TABICUERIAS				
C 05 06 00 090000	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO (ESTRUCTURAL)	m2	1.00	2.0880	2.0880
C 05 06 00 090001	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO	m2	1.00	1.9246	1.9246
C 05 06 00 090002	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO(TABIQUE DIVISORIO)	m2	1.00	1.9116	1.9116
00290	REFUERZO ESTRUCTURAL PARA VIVIENDA PATRIMONIAL				
C 08 80 00 090000	Apuntalamiento de muros h=2.0 m.	u	1.00	1.1926	1.1926
C 08 80 00 090001	Consolidación de Zócalo de Piedra	m3	1.00	3.9122	3.9122
00294	REPARACIÓN ESTRUCTURAL				
C 08 80 00 090013	Reparación de grietas (e=2cm a 6cm)	m	1.00	1.3340	1.3340
00040	ENTREPISO				
00041	ENTRAMADOS				
00042	MADERA				
C 04 02 03 090007	Envigado de piso, pino 2" x 6"	m2	1.00	0.4100	0.4100
C 04 02 03 090008	Envigado de piso, pino IPV 2" x 6"	m2	1.00	0.4162	0.4162
C 04 02 03 090010	Envigado de piso, pino 2" x 8"	m2	1.00	0.5913	0.5913
C 04 02 03 090011	Envigado de piso, pino IPV 2" x 8"	m2	1.00	0.5913	0.5913
00249	ACERO				
C 04 02 04 90000	FE GALVANIZADO	m2	1.00	1.3855	1.3855
C 04 02 01 90000	ACERO	m2	1.00	2.5718	2.5718
00196	PLACA PISO				
C 04 80 00 090000	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3158	0.3158
C 04 80 00 090001	Placa OSB estructural de pino 11,1 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3406	0.3406
C 04 80 00 090002	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.5534	0.5534
C 04 80 00 090003	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0.3398	0.3398
C 04 80 00 090004	Placa OSB estructural de pino 11,1 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0.3570	0.3570
C 04 80 00 090005	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0.5562	0.5562
C 04 80 00 090006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3407	0.3407
C 04 80 00 090007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3646	0.3646
C 04 80 00 090008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3728	0.3728
C 04 80 00 090009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3586	0.3586
00197	LOSA DE HORMIGON ARMADO				
C 06 04 01 90021	Hormigón	m3	1.00	6.2736	6.2736
C 06 04 01 90022	Enfierradura	kg	1.00	0.0665	0.0665
C 06 04 01 90023	MOLDAJES	m2	1.00	0.9731	0.9731
00277	LOSA COLABORANTE				
C 06 04 03 90000	LOSA CON PLACA COLABORANTE	m2	1.00	2.7796	2.7796
00043	TECHUMBRE				
00044	ESTRUCTURA				

	00045	MADERA						
C 10 03 03	90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. MADERA	m2	1.00	0.3978	0.3978		
C 11 01 02	90000	Costaneras 2" x 2"	m2	1.00	0.2300	0.2300		
C 11 01 01	090000	Placa madera terciada 12 mm.	m2	1.00	0.3292	0.3292		
	00046	ACERO GALVANIZADO						
C 10 03 02	90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. PERFIL GALVANIZADO	m2	1.00	0.5393	0.5393		
C 11 01 02	90001	COSTANERAS VOLCOMETAL PERFIL W	m2	1.00	0.1874	0.1874		
	00047	CUBIERTA						
	00048	ACERO GALVANIZADO						
C 11 02 02	90009	Cubierta zinc alum onda estandar 0,35 mm.	m2	1.00	0.3555	0.3555		
C 11 02 02	90010	Cubierta zinc alum onda estandar 0,4 mm.	m2	1.00	0.4005	0.4005		
C 11 02 02	90011	Cubierta zinc alum onda estandar 0,5 mm.	m2	1.00	0.6045	0.6045		
	00049	FIBROCEMENTO						
C 11 02 02	90012	Cubierta fibrocemento onda estandar	m2	1.00	0.3412	0.3412		
	00289	OTRAS CUBIERTAS						
C 11 02 80	090000	CUBIERTA DE ZINC + BARRO + PAJA BRAVA	m2	1.00	1.0705	1.0705		
	00050	HOJALATERIA						
	00051	CANALES						
C 11 07 02	90006	Canaletas fe galv.	m	1.00	0.3527	0.3527		
C 11 07 02	90007	Canaletas pvc.	m	1.00	0.3749	0.3749		
	00052	BAJADAS						
C 11 07 01	90006	Bajada agua lluvia fe. galv.	m	1.00	0.3728	0.3728		
C 11 07 01	90007	Bajada agua lluvia pvc.	m	1.00	0.3260	0.3260		
	00053	CABALLETE						
C 11 07 03	90007	CABALLETE FIBROCEMENTO	m	1.00	0.6792	0.6792		
C 11 07 03	90008	CABALLETE ACERO GALVANIZADO 0,35MM 30 CM. DESARROLLO	m	1.00	0.3917	0.3917		
C 11 07 03	90009	CABALLETE ACERO GALVANIZADO 0,35MM. 40 CM. DESARROLLO	m	1.00	0.4022	0.4022		
	00200	ESCALERAS						
	00255	ESCALERA INTERIOR						
C 13 01 04	90005	ESCALERA DE MADERA CON 2 BARANDAS	u	1.00	16.5806	16.5806		
C 13 01 04	90006	ESCALERA DE MADERA CON 1 BARANDA	u	1.00	10.8364	10.8364		
	00256	ESCALERA EXTERIOR						
C 13 80 00	90000	ESCALERA 14 GRADAS DESCANSO 1,2 x 1,2 (INCLUYE BARANDA Y PASAMANOS)	u	1.00	58.0417	58.0417		
	00054	D.- TERMINACIONES						
	00055	REVESTIMIENTO MUROS Y TABIQUES						
	00056	EXTERIOR						
	00057	ESTUCCO						
D 03 04 01	090008	ESTUCCO MUROS EXTERIORES 1:3 + ADITIVO IMPERMEABILIZANTE E = 2,5 CM.	m2	1.00	0.4218	0.4218		
D 03 04 01	090009	ESTUCCO MUROS EXTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM	m2	1.00	0.4114	0.4114		
D 03 04 01	90007	PASTA MURO EXTERIOR	m2	1.00	0.0600	0.0600		
D 03 04 80	090000	Revoque de Barro para Muros de Adobe	m2	1.00	1.2697	1.2697		
D 03 04 80	090001	Enlucido Tierra de Color	m2	1.00	1.1562	1.1562		
D 03 04 80	090002	Geomalla de refuerzo para Revoques de Barro	m2	1.00	0.8082	0.8082		
	00058	MADERA						
D 03 03 01	090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1.00	0.4313	0.4313		
	00204	MADERA PLACAS						
D 03 08 04	090002	REVESTIMIENTO TERCiado RANURADO 9 MM	m2	1.00	0.3928	0.3928		
D 03 08 04	090003	REVESTIMIENTO TERCiado RANURADO 12 MM	m2	1.00	0.4346	0.4346		
D 03 08 05	090011	REVESTIMIENTO OSB 9,5 MM	m2	1.00	0.3425	0.3425		
D 03 08 05	090012	REVESTIMIENTO OSB 11 MM	m2	1.00	0.3980	0.3980		
D 03 08 05	090013	REVESTIMIENTO OSB 15 MM	m2	1.00	0.5738	0.5738		
	00059	FIBROCEMENTO						
D 03 08 03	090001	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 3,5 MM.	m2	1.00	0.2011	0.2011		
D 03 08 03	090002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.2306	0.2306		
D 03 08 03	090003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.2623	0.2623		
D 03 08 03	090004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.3165	0.3165		
D 03 08 03	090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.3625	0.3625		
	00060	SIDDING						
D 02 03 02	090000	REVESTIMIENTO SIDING FIBROCEMENTO	m2	1.00	0.6002	0.6002		
D 03 03 03	090000	REVESTIMIENTO SIDING PVC	m2	1.00	0.7114	0.7114		
	00061	SOLUCION TERMICA EIFS						
D 03 05 01	90000	Revest. solución térmica exterior (eifs PEE 50mm.)	m2	1.00	1.0814	1.0814		
	00062	INTERIOR ZONA SECA						
	00063	ESTUCCO						

D 04 03 02	090006	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.4241	0.4241
D 04 03 02	090007	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2.5 CM.	m2	1.00	0.4107	0.4107
D 04 03 02	090008	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1.00	0.3528	0.3528
	00064	YESO CARTON				
D 04 06 12	90015	Revestimiento yeso cartón 8 mm.	m2	1.00	0.2398	0.2398
D 04 06 12	90016	Revestimiento yeso cartón 10 mm.	m2	1.00	0.2204	0.2204
D 04 06 12	90017	Revestimiento yeso cartón 12,5 mm.RF	m2	1.00	0.2772	0.2772
D 04 06 12	90018	Revestimiento yeso cartón 15 mm.	m2	1.00	0.2429	0.2429
	00065	FIBROCEMENTO				
D 04 06 07	90008	Revestimiento fibrocemento 3,5 mm.	m2	1.00	0.2011	0.2011
D 04 06 07	90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.	m2	1.00	0.2306	0.2306
D 04 06 07	90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1.00	0.2623	0.2623
D 04 06 07	90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1.00	0.3165	0.3165
D 04 06 07	90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1.00	0.3625	0.3625
	00066	MADERA				
D 04 02 01	090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1.00	0.4310	0.4310
	00067	MADERA PLACAS				
D 04 06 11	90001	Terciado ranurado 9 mm	m2	1.00	0.3925	0.3925
D 04 06 11	90002	Terciado ranurado 12 mm	m2	1.00	0.4343	0.4343
D 04 06 11	090003	REVESTIMIENTO TERCiado ESTRUCTURAL 18 MM	m2	1.00	0.4259	0.4259
	00068	SOLUCION TERMICA				
D 04 06 05	90000	Revest. solución térmica interior (yeso carton / poliestireno expandido)	m2	1.00	0.5118	0.5118
	00069	INTERIOR ZONA HUMEDA				
	00070	ESTUCOS				
D 04 03 02	090003	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.4241	0.4241
D 04 03 02	090004	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2.5 CM.	m2	1.00	0.4107	0.4107
D 04 03 02	090005	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1.00	0.3528	0.3528
	00071	CERAMICA				
D 04 01 01	90005	Cerámica muros 20 x 30	m2	1.00	0.6850	0.6850
	00205	FIBROCEMENTO				
D 04 06 07	90008	Revestimiento fibrocemento 3,5 mm.	m2	1.00	0.2011	0.2011
D 04 06 07	90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.	m2	1.00	0.2306	0.2306
D 04 06 07	90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1.00	0.2623	0.2623
D 04 06 07	90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1.00	0.3165	0.3165
D 04 06 07	90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1.00	0.3625	0.3625
	00206	YESO CARTON				
D 04 06 12	90020	Revestimiento yeso carton RH 12,5 mm.	m2	1.00	0.2888	0.2888
	00072	AISLACION TERMICA Y BARRERA MUROS				
	00073	POLIESTIRENO EXPANDIDO				
D 06 02 01	90024	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1.00	0.1479	0.1479
D 06 02 01	90025	Poliestireno expandido 80 mm.	m2	1.00	0.2135	0.2135
D 06 02 01	90026	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1.00	0.2550	0.2550
	00074	LANA MINERAL				
D 06 02 01	90027	Lana mineral 40 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.0924	0.0924
D 06 02 01	90028	Lana mineral 50 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.2028	0.2028
	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	0.0777	0.0777
D 06 02 01	90031	Lana de vidrio 50 mm (22kg/m3) rollo libre 0,6 x 24m	m2	1.00	0.1011	0.1011
	00076	FIBRAS DE POLIESTER				
D 06 02 01	90033	Fibra de poliester 50mm (6kg/m3)	m2	1.00	0.0870	0.0870
	00077	BARRERAS				
D 06 02 02	90001	Fieltro # 10.	m2	1.00	0.0582	0.0582
D 06 02 02	90002	Fieltro 15 lb.	m2	1.00	0.0736	0.0736
D 06 02 02	90004	Lámina de polietileno 0,10 mm.	m2	1.00	0.0610	0.0610
D 06 02 02	90007	Membrana hidrófuga	m2	1.00	0.0956	0.0956
	00078	CIELOS				
	00079	ENLUCIDO LOSA				
D 01 01 00	90000	Enlucido de Yeso	m2	1.00	0.2089	0.2089
	00081	ESTRUCTURA DE CIELO				
	00082	MADERA				
D 01 02 03	90000	Listoneado cielo 2" X 2"	m2	1.00	0.2518	0.2518
	00083	FE GALVANIZADO				

D 01 02 01	90008	LISTONEADO CIELOS CON PERFIL GALVANIZADO OMEGA	m2	1.00	0.3122	0.3122
	00084	REVESTIMIENTO ZONA SECA				
	00085	MADERA				
D 01 02 05	90000	Revestimiento madera 1/2" x 4" para cielos	m2	1.00	0.6429	0.6429
	00207	YESO CARTON				
D 01 02 07	90005	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 8 MM.	m2	1.00	0.2507	0.2507
D 01 02 07	90006	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 10	m2	1.00	0.2523	0.2523
	00208	FIBROCEMENTO				
D 01 02 04	90002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.2306	0.2306
D 01 02 04	90003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.2623	0.2623
D 01 02 04	90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.3165	0.3165
D 01 02 04	090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.3625	0.3625
	00209	MADERA PLACAS				
D 01 02 05	90002	TERCIADO RANURADO 9 MM	m2	1.00	0.3928	0.3928
D 01 02 05	90003	TERCIADO RANURADO 12 MM	m2	1.00	0.4346	0.4346
	00210	REVESTIMIENTO ZONA HUMEDA				
	00211	FIBROCEMENTO				
D 01 02 04	90006	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.2623	0.2623
D 01 02 04	90007	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.3165	0.3165
D 01 02 04	090008	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.3625	0.3625
	00212	YESO CARTON RH				
D 01 02 07	90007	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN RH 12,5 MM.	m2	1.00	0.3208	0.3208
	00086	AISLACION TERMICA CUBIERTA				
	00213	POLIESTIRENO EXPANDIDO				
D 06 01 01	90009	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1.00	0.1479	0.1479
D 06 01 01	90010	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1.00	0.2135	0.2135
D 06 01 01	90011	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1.00	0.2550	0.2550
	00214	LANA MINERAL				
D 06 01 01	90012	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.0924	0.0924
D 06 01 01	90013	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.2028	0.2028
	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	0.0777	0.0777
D 06 01 00	090003	LANA DE VIDRIO 50 MM (22KG/M3) ROLLO LIBRE 0,6 X 24M	m2	1.00	0.1011	0.1011
	00216	FIBRAS DE POLIESTER				
D 06 01 01	90015	FIBRA DE POLIESTER 50MM	m2	1.00	0.0870	0.0870
	00217	BARRERAS				
D 06 01 02	90008	FIELTRO # 10.	m2	1.00	0.0582	0.0582
D 06 01 02	90009	FIELTRO 15 LB.	m2	1.00	0.0736	0.0736
D 06 01 02	90010	LÁMINA DE POLIETILENO 0,10 MM.	m2	1.00	0.0610	0.0610
D 06 01 02	90011	MEMBRANA HIDRÓFUGA TYBEK	m2	1.00	0.0956	0.0956
	00088	D 05 00 00.- REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO				
	00285	D 05 01 00.- PREPARACION SUPERFICIE				
D 05 01 00	090000	Puntereo de radier	m2	1.00	0.1699	0.1699
D 05 01 00	090001	Mejoramiento de superficie para pavimento (revestimiento 5 mm)	m2	1.00	0.1645	0.1645
D 05 02 00	090006	Afinado de piso e = 2 cm. para obras Patrimoniales	m2	1.00	0.3244	0.3244
	00089	D 05 05 00.- PISO CERAMICA				
D 05 05 01	90006	Cerámica piso 30 X 30 cm.	m2	1.00	0.7218	0.7218
D 05 05 01	90007	Cerámica piso 33 X 33 cm.	m2	1.00	0.8053	0.8053
D 05 05 01	090010	Cerámica piso 45 x 45 cm.	m2	1.00	1.1959	1.1959
D 05 05 01	090011	Ceramica de piso 50x50 cm	m2	1.00	1.2273	1.2273
D 05 05 01	090012	Porcelanato de piso 60x60 cm	m2	1.00	1.6535	1.6535
	00091	D 05 03 00.- ALFOMBRA				
D 05 03 00	90002	Alfombra cubrepiso	m2	1.00	0.2284	0.2284
D 05 03 00	90003	Alfombra tipo boucle	m2	1.00	0.3072	0.3072
	00093	D 05 06 00.- MADERA				
D 05 06 01	90000	ENTABLADO DE PISO, PINO MACHIEMBRADO 1" X 4"	m2	1.00	0.7336	0.7336
D 05 06 02	090002	Piso flotante 6 mm. sistema click	m2	1.00	0.5473	0.5473
D 05 06 02	090003	Piso flotante 8 mm. sistema click	m2	1.00	0.6639	0.6639
	00218	AISLACION TERMICA PISOS				
	00219	POLIESTIRENO EXPANDIDO				
D 06 03 01	90002	POLIESTIRENO EXPANDIDO 50 MM.	m2	1.00	0.1479	0.1479
D 06 03 01	90003	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1.00	0.2135	0.2135
D 06 03 01	090004	POLIESTIRENO EXPANDIDO 100 MM.	m2	1.00	0.2550	0.2550
	00220	LANA MINERAL				
D 06 03 01	90005	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.0924	0.0924
D 06 03 01	90006	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.2028	0.2028
	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	0.0777	0.0777

D 06 03 01	90008	LANA DE VIDRIO 50 MM (18KG/M3)	m2	1.00	0.1011	0.1011
	00222	FIBRAS DE POLIESTER				
D 06 03 01	90009	FIBRA DE POLIESTER 50MM (6KG/M3)	m2	1.00	0.0870	0.0870
	00223	BARRERAS				
D 06 03 02	90000	FILTRO # 10.	m2	1.00	0.0582	0.0582
D 06 03 02	90001	FILTRO 15 LB.	m2	1.00	0.0736	0.0736
D 06 03 02	90002	LÁMINA DE POLIETILENO 0,1 MM.	m2	1.00	0.0610	0.0610
D 06 03 02	90003	MEMBRANA HIDRÓFUGA TYBEK	m2	1.00	0.0956	0.0956
	00094	ALEROS Y FRONTONES				
	00250	ESTRUCTURA				
	00251	MADERA				
D 02 01 02	90000	ALEROS 50 CM DE MADERA 2" X 2"	m2	1.00	0.2518	0.2518
	00252	ACERO GALVANIZADO				
D 02 01 01	90000	FIERRO GALVANIZADO	m2	1.00	0.5673	0.5673
	00097	REVESTIMIENTO				
	00098	MADERA				
D 02 03 01	90000	PINO MACHIHembrado 1/2" X 4"	m2	1.00	0.6429	0.6429
	00099	MADERA PLACAS				
D 02 05 04	90001	PLACA AGLOMERADA 8 MM	m2	1.00	0.2718	0.2718
	00100	FIBROCEMENTO				
D 02 05 03	90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.2306	0.2306
D 02 05 03	90005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.3165	0.3165
	00226	ESTUCO				
D 02 04 01	90000	ESTUCO	m2	1.00	0.2983	0.2983
	00253	SIDDING				
D 02 03 02	90001	REVESTIMIENTO ALERO SIDDING	m2	1.00	0.6774	0.6774
	00101	REJILLAS DE VENTILACION				
D 14 02 00	090002	CELOSIA ALUMINIO 40 X 30 CM.	u	1.00	0.3142	0.3142
	00102	TAPACAN				
C 11 08 03	90011	Tapacan pino cepillado 1" x 4"	m	1.00	0.1358	0.1358
C 11 08 03	90012	Tapacan pino cepillado 1" x 5"	m	1.00	0.1413	0.1413
C 11 08 03	90013	Tapacan pino cepillado 1" x 6"	m	1.00	0.1383	0.1383
	00103	PUERTAS Y VENTANAS				
	00104	MARCOS				
	00105	MADERA				
D 07 03 03	90001	Marco de madera pino cepillado	u	1.00	0.7427	0.7427
	00106	METALICO				
D 07 15 03	90000	Marco metalico	u	1.00	0.8802	0.8802
	00107	PUERTAS INTERIORES				
D 07 17 02	90001	PUERTA 65X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.6904	1.6904
D 07 17 02	90002	PUERTA 70X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.7070	1.7070
D 07 17 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.8840	1.8840
D 07 17 02	090004	PUERTA 80X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.9549	1.9549
D 07 17 02	090005	PUERTA 85X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	2.0222	2.0222
D 07 17 02	90006	PUERTA 90X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.9903	1.9903
	00111	PUERTAS EXTERIORES				
D 07 10 02	90000	PUERTA 80X200 PINO RADIATA	u	1.00	3.3360	3.3360
D 07 10 02	90001	PUERTA 85X200 PINO RADIATA	u	1.00	3.7733	3.7733
D 07 10 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PINO OREGON	u	1.00	10.7728	10.7728
D 07 10 02	90002	PUERTA 85 X 200 CM. PINO OREGÓN	u	1.00	10.9617	10.9617
D 07 10 02	90004	PUERTA PINO OREGÓN 90 X 200 CM.	u	1.00	12.4727	12.4727
D 07 11 02	90000	PUERTA VIDRIADA 75X200	u	1.00	4.4692	4.4692
	00114	QUINCALLERIA				
	00115	PUERTA PRINCIPAL				
D 07 03 01	90007	Cerradura embutida puerta acceso	u	1.00	1.5354	1.5354
	00116	BAÑO				
D 07 17 01	90015	Cerradura embutida puerta baño	u	1.00	1.5341	1.5341
	00117	INTERIOR				
D 07 17 01	90016	Cerradura embutida dormitorios	u	1.00	1.3644	1.3644
	00118	EXTERIOR COCINA				
D 07 17 01	90017	Cerradura acceso cocina	u	1.00	0.8098	0.8098
D 21 00 00	090000	Número de Vivienda	u	1.00	0.8346	0.8346
	00119	VENTANAS				
	00120	ALUMINIO				
D 09 02 00	90020	VENTANA ALUMINIO 100 X 100 CM.	u	1.00	4.5040	4.5040
D 09 02 00	90021	Ventana de aluminio con celosía 45 x 55 cm (para baño o cocina)	u	1.00	1.9178	1.9178

D 09 02 00	90023	VENTANA DE ALUMINIO 205 X 150 CM.	u	1.00	9.0690	9.0690
D 09 02 00	90024	VENTANA ALUMINIO 140X120. CM.	u	1.00	2.9601	2.9601
D 09 02 00	90026	Ventana aluminio 60X60. cm.	u	1.00	2.9964	2.9964
D 09 02 00	90028	VENTANA ALUMINIO 140X120. CM.	u	1.00	2.9601	2.9601
D 09 02 00	90029	VENTANA ALUMINIO 60X100. CM.	u	1.00	5.1996	5.1996
D 09 02 00	90030	VENTANA ALUMINIO121X100. CM.	u	1.00	2.5152	2.5152
D 09 02 00	90035	VENTANA TERMOPANEL 100 X 100 CM	u	1.00	8.2361	8.2361
D 09 02 00	90036	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 200X150. CM.	u	1.00	12.9828	12.9828
D 09 02 00	90037	Ventana aluminio termopanel 60X60. cm.	u	1.00	5.9249	5.9249
D 09 02 00	90038	Ventana aluminio termopanel 260X150. cm.	u	1.00	14.7587	14.7587
D 09 02 00	90039	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 140X120. CM.	u	1.00	10.8584	10.8584
D 09 02 00	90040	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 60X100. CM.	u	1.00	6.2964	6.2964
D 09 02 00	90041	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 120X100. CM.	u	1.00	8.2361	8.2361
D 09 02 00	90042	Ventana aluminio termopanel 120X140. cm.	u	1.00	10.8260	10.8260
D 09 02 00	90043	Ventana aluminio termopanel 160X200 cm.	u	1.00	12.9909	12.9909
	00121	PVC				
D 09 05 00	90010	VENTANA PVC BLANCO CA-10 100X100. CM.	u	1.00	7.0122	7.0122
D 09 05 00	90007	Ventana 45 x 55 PVC Blanco con celosia	u	1.00	2.6036	2.6036
D 09 05 00	90008	Ventana PVC Blanco 150x0205	u	1.00	14.7199	14.7199
D 09 05 00	90009	Ventana PVC Blanco 100 x 100	u	1.00	4.4709	4.4709
D 09 05 00	90011	Ventana PVC 140 x 120 Termopanel	u	1.00	5.8213	5.8213
D 09 05 00	90012	Ventana PVC 150 x 205 Termopanel	u	1.00	16.3301	16.3301
	00228	VIDRIOS				
D 09 02 08	90000	Vidrios	u	1.00	1.4326	1.4326
D 09 06 80	090000	LAMINA PROTECTORA DE VIDRIO	m2	1.00	0.6460	0.6460
	00229	ALFEIZAR				
D 09 03 80	90000	ALFEIZAR MADERA	u	1.00	0.7333	0.7333
D 09 80 00	90000	ALFEIZAR HORMIGON	u	1.00	0.9011	0.9011
	00122	MOLDURAS				
	00123	GUARDAPOLVOS				
D 12 03 01	90006	Guardapolvos 3/4" x 3"	m	1.00	0.1142	0.1142
D 12 03 80	90000	Guardapolvos Piso Laminado	m	1.00	0.1967	0.1967
	00124	CORNISAS				
D 12 01 01	90004	Moldura 1/4 Rodón	m	1.00	0.0718	0.0718
D 12 01 01	90005	Moldura media caña	m	1.00	0.0686	0.0686
D 12 01 04	90000	Cornisa de poliestireno expandido	m	1.00	0.0923	0.0923
	00254	PILASTRAS				
D 12 05 01	90000	PILASTRA PINO	m	1.00	0.1091	0.1091
	00125	PINTURAS				
	00130	ANTIOXIDOS				
D 17 03 00	90005	Pintura Antioxido	m2	1.00	0.1771	0.1771
	00131	IMPERMEABILIACION MUROS				
D 17 80 00	90002	Impermeabilización fachadas albañilería	m2	1.00	0.1078	0.1078
D 17 80 00	90003	Impermeabilización recintos húmedos	m2	1.00	0.2130	0.2130
	00132	PREPARACION DE SUPERFICIES				
D 17 80 00	90005	QUEMADO DE MUROS	m2	1.00	0.1519	0.1519
D 17 80 00	90004	Empaste	m2	1.00	0.0635	0.0635
	00126	OLEO				
D 17 01 00	90006	Pintura Oleo 2 manos	m2	1.00	0.1670	0.1670
	00127	ESMALTE				
D 17 04 00	90013	Pintura Esmalte al agua 2 manos	m2	1.00	0.1880	0.1880
D 17 07 00	90000	Pintura Esmalte Sintético 2 manos	m2	1.00	0.2078	0.2078
	00128	LATEX				
D 17 07 00	90001	Pintura Latex 2 manos	m2	1.00	0.1405	0.1405
	00129	BARNIZ				
D 15 02 00	90006	BARNIZ MARINO 2 MANOS	m2	1.00	0.1841	0.1841
D 17 80 00	90001	Pintura imprimación aceite linaza	m2	1.00	0.1556	0.1556
	00291	PINTURA PARA TECHOS				
D 17 04 00	090014	Pintura Sintética para techos color rojo colonial , 3 manos	m2	1.00	0.2218	0.2218
	00134	OBRAS EXTERIORES				

	00135	PAVIMENTO DE ACCESO					
	00136	PASTELONES					
D 05 12 02	90001	PAVIMENTO PASTELONES 50 X 50 CM.	m2	1.00	0.8760	0.8760	
D 05 12 02	90002	PASTELON HEXAGONAL DE H.C.V.	m2	1.00	1.0135	1.0135	
D 05 12 01	090000	PAVIMENTO ADOCRETO 6 CM SOBRE HORMIGÓN	m2	1.00	1.4778	1.4778	
D 05 02 00	90004	ACERA HORMIGON	m2	1.00	0.5924	0.5924	
	00137	RAMPA ACCESO VIVIENDA					
D 05 02 00	90005	RAMPA 0,90 M ANCHO, ESTABILIZADO 15 CM + RADIER 10 CM TERMINADO ANTIDESLIZANTE	m	1.00	1.2433	1.2433	
	00138	CIERROS					
	00139	REJA ANTEJARDIN					
D 19 01 01	90000	REJA ANTEJARDIN H = 1,5 MT	m	1.00	2.4900	2.4900	
D 19 01 01	90001	PORTON REJA (ANCHO MIN.2.50M)	u	1.00	5.5719	5.5719	
D 19 01 01	90002	PUERTA REJA (ANCHO MIN. 0.90M.)	u	1.00	3.0898	3.0898	
	00140	CIERRO PERIMETRAL					
D 19 01 03	90000	POLIN IMPREGNADO Y MALLA RASCHEL H=2,6 MT.	m	1.00	0.2185	0.2185	
D 19 01 80	90000	CIERRES DE PLACA HORMIGÓN VIBRADO 1,80 MT DE ALTURA	m	1.00	1.4195	1.4195	
D 19 01 01	90003	CIERRE PERIMETRAL ESTRUCTURA METALICA + MADERA, REJA H = 1,5 MT	m	1.00	3.6305	3.6305	
	00133	E.- INSTALACIONES					
	00141	ARTEFACTOS SANITARIOS					
	00142	WC					
E 07 02 01	90000	WC con estanque	u	1.00	3.6012	3.6012	
	00143	LAVAMANOS CON PEDESTAL					
E 07 01 01	90003	LAVAMANOS CON PEDESTAL	u	1.00	2.6044	2.6044	
E 07 01 03	90000	Combinación monomando lavamanos	u	1.00	1.4485	1.4485	
	00144	LAVAMANOS SIN PEDESTAL (VIV DISCAPAC)					
E 07 01 01	90000	Lavamanos sin pedestal	u	1.00	1.8019	1.8019	
	00145	TINA					
E 07 03 01	90000	Tina esmaltada (sin grifería) 70x 120	u	1.00	5.2457	5.2457	
E 07 03 01	090002	Tina Esmaltada 70 x 105	u	1.00	5.2518	5.2518	
E 07 03 80	090000	Faldón tina	u	1.00	0.7773	0.7773	
E 07 03 02	90000	Combinación Tina	u	1.00	2.1237	2.1237	
	00146	BASE DUCHA					
E 07 04 01	90000	Receptáculo ducha enlazado 80x80	u	1.00	3.2028	3.2028	
E 07 04 01	90004	RECEPTÁCULO DE DUCHA ESPECIAL SIN REBORDE INSTALADO A NIVEL DE PISO TERMINADO	u	1.00	3.0860	3.0860	
E 07 04 01	90006	RECEPTACULO DUCHA IN SITU	u	1.00	3.1253	3.1253	
	00147	BASE LAVADERO					
E 07 07 01	90000	Lavadero Económico	u	1.00	2.8569	2.8569	
E 07 07 02	90000	Llave lavadero	u	1.00	0.5460	0.5460	
	00148	LAVAPLATOS CON MUEBLE					
E 07 05 01	90000	Lavaplatos 1T 1 S	u	1.00	3.9126	3.9126	
E 07 05 01	90001	Lavaplatos 2T 1S	u	1.00	6.9128	6.9128	
E 07 05 02	90000	Combinación Lavaplatos	u	1.00	1.9485	1.9485	
	00257	ACCESORIOS					
E 07 08 01	90000	PORTARROLLO	u	1.00	0.3913	0.3913	
E 07 08 05	90000	JABONERA	u	1.00	0.3498	0.3498	
E 07 08 03	90000	TOALLERO	u	1.00	0.4017	0.4017	
E 07 08 04	90000	PERCHA	u	1.00	0.3026	0.3026	
	00149	BARRAS DE SEGURIDAD					
E 07 08 11	90005	BARRAS DE SEGURIDAD 30 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0.8370	0.8370	
E 07 08 11	90006	BARRAS DE SEGURIDAD 60 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0.9680	0.9680	
E 07 08 11	90007	BARRAS DE SEGURIDAD CURVA PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0.9418	0.9418	
E 07 08 11	90008	BARRAS DE APOYO SUELO SUELO INODORO	u	1.00	1.7542	1.7542	
E 07 08 11	90009	BARRA ABATIBLE PARA INODORO	u	1.00	3.4838	3.4838	
E 07 08 11	90010	BARRA DUCHA CON SOPORTE AJUSTABLE	u	1.00	0.7628	0.7628	
	00287	OTROS ARTEFACTO SANITARIO					
E 07 80 00	090000	Reinstalación de artefactos sanitarios (por instalación de cerámicas)	u	1.00	0.5859	0.5859	
E 07 07 80	090000	Kit instalación lavadero	u	1.00	1.1787	1.1787	
E 07 05 01	090004	Reinstalación lavaplatos	u	1.00	1.2328	1.2328	
	00150	RED AGUA POTABLE					
	00151	RED AREAS COMUNES					
	00230	MAP					
E 01 05 02	90000	MAP 13 MM	u	1.00	3.5177	3.5177	
E 01 05 02	90001	MAP 19MM	u	1.00	3.5598	3.5598	
E 01 05 02	90002	REMARCADORES (CONDOMINIOS Y EDIFICIOS)	u	1.00	2.7070	2.7070	
E 03 01 05	90000	Llave Jardín	u	1.00	0.5280	0.5280	
	00153	RED INTERIOR AGUA FRIA					
	00154	CU					
E 01 01 01	90000	Cañería de cobre 1/2"	m	1.00	0.5537	0.5537	
E 01 01 01	90001	Cañerías de cobre 3/4"	m	1.00	0.7009	0.7009	
E 01 01 01	90003	Cañería de cobre 1"	m	1.00	0.8296	0.8296	

	00155	PVC						
E 01 01 02	90000	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 20 MM.	m	1.00	0.2621	0.2621		
E 01 01 02	90001	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 25 MM	m	1.00	0.2682	0.2682		
E 01 01 02	90002	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 32 MM	m	1.00	0.2939	0.2939		
E 01 01 02	90003	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 40 MM	m	1.00	0.3116	0.3116		
	00231	PPR						
E 01 01 04	90001	TUBERÍA PPR PN16 20 MM.	m	1.00	0.2892	0.2892		
E 01 01 04	90002	TUBERÍA PPR PN16 25 MM.	m	1.00	0.3009	0.3009		
E 01 01 04	90003	TUBERÍA PPR PN16 32 MM.	m	1.00	0.3344	0.3344		
	00152	LLAVES DE PASO Y JARDIN						
E 01 03 14	90000	Llave de paso 1/2"	u	1.00	0.5722	0.5722		
E 02 02 04	90000	Llave de paso 3/4"	u	1.00	0.8373	0.8373		
E 03 01 05	90000	Llave Jardín	u	1.00	0.5280	0.5280		
E 02 01 04	090000	Llave de paso PPR 25 mm	u	1.00	0.5921	0.5921		
	00156	RED INTERIOR AGUA CALIENTE						
E 02 01 01	90002	CAÑERÍA DE COBRE 1/2"	m	1.00	0.5537	0.5537		
E 02 01 01	90003	CAÑERÍA DE COBRE 3/4"	m	1.00	0.7009	0.7009		
E 02 01 01	90004	CAÑERÍA DE COBRE 1"	u	1.00	0.8296	0.8296		
	00157	ALCANTARILLADO						
	00232	UD						
E 05 01 01	90000	Union Domiciliaria L=6 m, incluye camara	u	1.00	8.0360	8.0360		
E 05 06 00	090000	Conexión UD hasta 6 m. (incluye demolición, excavación y reposición)	u	1.00	31.5009	31.5009		
E 05 06 00	090001	Conexión UD hasta 8 m. (incluye demolición, excavación y reposición)	u	1.00	40.2004	40.2004		
	00158	RED INTERIOR						
E 05 01 01	90001	Tubería PVC Sanitario 40 mm.	m	1.00	0.1865	0.1865		
E 05 01 01	90002	Tubería PVC Sanitario 50 mm.	m	1.00	0.1910	0.1910		
E 05 01 02	90000	Tubería PVC Sanitario 75 mm.	m	1.00	0.2289	0.2289		
E 05 01 01	90003	Tubería PVC Sanitario 110 mm.	m	1.00	0.3450	0.3450		
E 05 01 01	090009	TUBERÍA HDPE PE100 PN10 25 MM.	m	1.00	1.2908	1.2908		
E 05 01 01	090007	TUBERÍA HDPE PE100 PN10 50 MM.	m	1.00	1.4640	1.4640		
E 05 01 01	90005	TUBERÍA HDPE PE100 PN10 75 MM.	m	1.00	1.8892	1.8892		
E 05 01 01	090008	TUBERÍA HDPE PE100 PN10 90 MM.	m	1.00	2.1283	2.1283		
E 05 01 01	90006	TUBERÍA HDPE PE100 PN10 110 MM.	m	1.00	2.4705	2.4705		
E 05 01 01	090010	TUBERÍA HDPE PE100 PN10 125 MM.	m	1.00	2.8513	2.8513		
E 05 01 01	090011	PASAMURO HDPE 110 MM	u	1.00	1.6165	1.6165		
E 05 05 01	90000	CÁMARA DESGRASADORA 100 LT.	u	1.00	4.4535	4.4535		
E 05 04 00	90000	CAMARA DE INSPECCION	u	1.00	7.0553	7.0553		
E 05 05 00	090000	CONFECCIÓN CÁMARA DE INSPECCIÓN IN SITU DOMICILIARIA - SUELO SALINO	u	1.00	14.1013	14.1013		
E 05 02 80	90000	SOLUCIÓN PARTICULAR ALCANTARILLADO CON 10 MT. DE DREN	u	1.00	25.7005	25.7005		
	00278	RED EXTERIOR						
E 05 03 01	090001	TUBERÍA HDPE PE100 PN10 160 MM.	m	1.00	3.7175	3.7175		
E 05 03 01	090000	Tubo HDPE 200mm	m	1.00	5.2194	5.2194		
E 05 03 01	090002	PASAMURO HDPE 200 MM	u	1.00	2.6077	2.6077		
	00159	INSTALACIONES ELECTRICAS						
	00233	MEDIDOR Y EMPALMES						
E 16 02 01	90000	MEDIDOR Y EMPALMES	u	1.00	8.3701	8.3701		
E 16 05 01	90001	TABLERO UNIDAD DE VIVIENDA	u	1.00	4.6499	4.6499		
	00160	TERMO ELECTRICO						
E 02 09 03	90000	Termo eléctrico 50 lts	u	1.00	7.9657	7.9657		
E 02 09 03	90001	Termo Eléctrico 100 lts	u	1.00	9.9066	9.9066		
E 02 09 03	90002	Termo Eléctrico 150 lts	u	1.00	12.0314	12.0314		
	00161	RED INTERIOR						
E 16 04 01	90002	Centro de alumbrado	u	1.00	1.1110	1.1110		
E 16 04 01	90000	Centro de energía eléctrica, enchufe hembra embutido	u	1.00	1.1626	1.1626		
E 16 04 01	90001	Centro de luz 9/12 embutido	u	1.00	1.4221	1.4221		
	00162	EXTRACTOR ELECTRICO						
E 10 01 02	90000	Extractor de aire 53 m3/hr.	u	1.00	2.3558	2.3558		
E 10 01 02	90001	Extractor de aire 75 m3/hr	u	1.00	2.3558	2.3558		
E 10 01 02	90002	Extractor de aire 129 m3/hr	u	1.00	2.4101	2.4101		
	00258	PUESTA A TIERRA						
E 16 09 00	90002	BARRA COPERWELD	u	1.00	1.2787	1.2787		
	00163	INSTALACIONES DE GAS						
	00234	MEDIDOR						
E 18 01 06	90000	MEDIDOR	u	1.00	5.6589	5.6589		
	00235	REMARCADORES						
E 18 01 06	90001	REMARCADOR DE GAS	u	1.00	3.6700	3.6700		
	00164	RED INTERIOR						
E 18 01 03	90000	Cañería cobre 1/2" para gas	m	1.00	0.5537	0.5537		
E 18 01 03	90001	Cañería cobre 3/4" para gas	m	1.00	0.7009	0.7009		
	00165	CALEFONT						

E 02 09 01	90000	Calefont 5 lt.	u	1.00	5.8763	5.8763
E 02 09 01	90001	Calefont 7 lt.	u	1.00	6.0652	6.0652
E 02 09 01	90002	Calefont 10 lt.	u	1.00	7.6470	7.6470
E 18 01 80	90000	DUCTOS VENTILACION EVACUACION GASES	u	1.00	1.6371	1.6371
E 02 09 04	90000	CASETA PROTECCION CALEFON	u	1.00	3.0636	3.0636
	00259	NICHO PARA CILINDROS DE GAS				
E 18 01 80	90002	NICHOS METÁLICOS PARA CILINDROS DE 15 GK. SOBRE RADIER	u	1.00	4.3636	4.3636
	00166	INSTALACIONES SISTEMA SOLAR TERMICO				
	00167	SUMINISTRO E INSTALACION SISTEMA SOLAR				
E 02 10 01	090000	Colector solar térmico integrado compacto (capacidad 160 lts.)	u	1.00	44.6921	44.6921
E 02 10 01	090001	Colector solar térmico integrado (capacidad 250 lts.)	u	1.00	49.1613	49.1613
E 02 10 01	090002	Colector solar termico	u	1.00	35.4610	35.4610
E 02 10 01	090003	Colector solar termico	u	1.00	43.0474	43.0474
E 02 10 03	90000	ESTRUCTURA MONTAJE COLECTOR SOLAR	u	1.00	5.7074	5.7074
	00292	INSTALACIÓN SISTEMA FOTOVOLTAICO				
E 16 08 02	090001	Panel solar fotovoltaico 275 watt	u	1.00	33.1011	33.1011
	00176	H.- OBRA COMPLEMENTARIA EXTERIOR				
	00177	PREPARACION DE TERRENO				
H 80 00 00	090000	Limpieza, escurpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm.	m2	1.00	0.1492	0.1492
H 80 00 00	090001	Limpieza, escurpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1.00	0.0770	0.0770
H 02 01 00	090000	MOVIMIENTOS DE TIERRA	m3	1.00	0.2521	0.2521
H 02 01 04	090001	RELLENO DE BASE ESTABILIZADA	m3	1.00	1.2237	1.2237
	00295	DEMOLICIÓN DE PAVIMENTO				
I 01 06 01	090000	Demolición de Asfalto	m2	1.00	0.1060	0.1060
	00002	Veredas				
H 02 05 01	090006	Vereda de hormigón e=7cm	m2	1.00	0.7455	0.7455
H 02 05 01	090005	Vereda de hormigón con tratamiento Piedra Huevillo Vista	m2	1.00	0.8683	0.8683
H 02 04 01	090004	Vereda de hormigón con tratamiento superficial radier Color y Texturas, 25%	m2	1.00	1.0554	1.0554
H 02 05 07	090001	Baldosa microvibrada de 40 x 40 cm	m2	1.00	1.4208	1.4208
H 02 05 02	090001	Veredas de asfalto e=4 cm	m2	1.00	0.5794	0.5794
	00003	Pavimentos con textura guía y alerta				
H 02 05 11	090001	Baldosa podotáctil guía amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1.3262	1.3262
H 02 05 11	090002	Baldosa podotáctil alerta amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1.3262	1.3262
H 02 05 11	090003	Baldosa podotáctil Sevilla Acc Univ curva amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1.3262	1.3262
H 02 05 11	090004	Baldosa podotáctil guía amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.8065	1.8065
H 02 05 11	090005	Baldosa podotáctil modelo alerta amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.8065	1.8065
H 02 05 11	090006	Baldosa podotáctil modelo Sevilla Acc Univ curva amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.8065	1.8065
H 02 05 11	090007	Panel Podotactil de alerta de polimero reforzado con fibra de vidrio 61cm x 61 cm (sobre H° existente)	m2	1.00	3.1408	3.1408
H 02 05 11	090008	Panel Podotactil de alerta de polimero reforzado con fibra de vidrio 61cm x 61 cm (sobre H° fresco)	m2	1.00	3.1408	3.1408
H 02 05 11	090009	Panel Podotactil de alerta de polimero reforzado con fibra de vidrio 30,5 cm x 30,5 cm (sobre H° fresco)	m2	1.00	1.4890	1.4890
	00004	Rebaje / Reposición de solera				
H 02 08 80	090000	Rampa l:150 cm x 120 cm de ancho, solución rebaje con alas de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	4.5825	4.5825
H 02 08 80	090001	Rampa l:150 cm x 200 cm de ancho, solución rebaje con alas de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	5.8211	5.8211
H 02 08 80	090002	Rampa 150 cm x 120 cm de ancho, solución rebaje encajonado de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente hasta 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	3.7866	3.7866
H 02 08 80	090003	Rampa 150 cm x 200 cm de ancho, solución rebaje encajonado de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente hasta 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	5.7768	5.7768
H 02 08 80	090004	Rampa 150 cm x 90 cm, solución rebaje de Soleras vereda angosta de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente hasta 10 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	3.3715	3.3715
	00005	Soleras y Solerillas				
H 02 08 01	090001	Solera Tipo A	m	1.00	0.4913	0.4913
H 02 08 03	090000	Solera Tipo C	m	1.00	0.3810	0.3810
H 02 09 02	090000	Solerilla con bisel tipo b	m	1.00	0.2794	0.2794
H 02 09 03	090000	Solerilla canto redondo	m	1.00	0.3141	0.3141
H 02 09 06	090001	Solerilla de caucho	m	1.00	0.5010	0.5010
	00006	Pavimentos para áreas de juego				
H 02 07 05	090001	Palmeta de caucho 50 x 50cm e=30mm	m2	1.00	1.2550	1.2550
H 02 07 05	090020	Pavimento de Caucho EPDM 3 cm. (2 cm negro 1 cm color)	m2	1.00	3.4455	3.4455
H 02 07 05	090021	Pavimento de Caucho SBR 3 cm. (2 cm negro 1 cm color)	m2	1.00	1.9359	1.9359
H 02 07 02	090001	Maicillo compactado e = 10cm.	m2	1.00	0.1615	0.1615
	00007	Rampa (incluye barandas, borde resistente de 30 cm y antecedida de cambio de textura de 60 cm)				
H 02 05 01	090001	HA ancho 1.2 m x 1.50 m (salva 18 cm) pendiente 12 %	u	1.00	8.8519	8.8519
H 02 05 01	090002	HA ancho 1.5 m x 1.50 m (salva 18 cm) pendiente 12 %	u	1.00	9.0223	9.0223
H 02 05 01	090003	HA ancho 1.2 salva 144 cm pendiente 8 % (incluye descanso 1.50 m de largo)	u	1.00	8.6884	8.6884
H 02 05 01	090004	HA ancho 1.5 salva 144 cm pendiente 8 % (incluye descanso 1.50 m de largo)	u	1.00	8.8317	8.8317
	00008	Asientos y escaños				

H 09 06 02	090007	Escaño hormigón asiento recubierto de madera	u	1.00	16.9293	16.9293
H 09 06 01	090006	Asiento hormigón con asiento recubierto de madera, apoyabrazos y respaldo	u	1.00	19.1463	19.1463
H 09 06 02	090010	Asiento prefabricado H.A. Pulido; 180x45x45cms	u	1.00	9.7900	9.7900
00009		Basureros				
H 09 05 01	090015	Basurero Antivandálico H.A / Metalico 75 l. boca superior a una altura máxima de 80 cm	u	1.00	9.0922	9.0922
H 09 05 01	090016	Basurero Antivandálico H.A / Metalico 75 l. boca lateral a una altura máxima de 100 cm	u	1.00	8.5171	8.5171
H 09 05 01	090013	Basurero modelo Alameda	u	1.00	15.4084	15.4084
00010		Juegos Infantiles y de mesa				
H 09 01 00	090058	Estación Juego Infantil, espacio 3x3mts	u	1.00	64.4107	64.4107
H 09 01 00	090064	Estación de juego infantil cap 10 a 20 niños, 2 a 12 años	u	1.00	170.1811	170.1811
H 09 01 00	090065	Juego de Panel Interactivo	u	1.00	67.5210	67.5210
H 09 03 00	090016	Mesa Prefabricada Ajedrez Hormigón	u	1.00	8.0500	8.0500
H 09 03 00	090017	Mesa Aledrez Hormigón 80x80 con dos asientos de hormigón	u	1.00	26.5939	26.5939
H 09 01 00	090059	Juego Resorte Inclusivo	u	1.00	24.1908	24.1908
H 09 01 00	090061	Juego Resorte	u	1.00	19.4690	19.4690
H 09 01 00	090062	Columpio Triple	u	1.00	36.2596	36.2596
H 09 01 00	090063	Columpio Doble	u	1.00	31.5378	31.5378
H 09 01 00	090067	Balancín Triple	u	1.00	36.2575	36.2575
H 09 01 00	090068	Balancín Doble	u	1.00	26.5799	26.5799
H 09 01 00	090060	Carrusel	u	1.00	37.0666	37.0666
H 09 01 00	090069	Juego Modular Plaza de Alto Trafico	u	1.00	342.1180	342.1180
00011		Máquinas de ejercicio				
H 09 02 00	090034	Máquina de ejercicio aeróbica metálica caminador doble	u	1.00	29.7916	29.7916
H 09 02 00	090035	Máquina de ejercicio aeróbica metálica elíptica doble	u	1.00	32.6147	32.6147
H 09 02 00	090036	Máquina de ejercicio aeróbica metálica piernas doble	u	1.00	21.1989	21.1989
H 09 02 00	090037	Máquina de ejercicio aeróbica metálica remador doble	u	1.00	18.6854	18.6854
H 09 02 00	090038	Máquina de ejercicio flexibilidad mecánica elongación cintura doble	u	1.00	20.5638	20.5638
H 09 02 00	090039	Máquina de ejercicio flexibilidad mecánica giro de pie triple	u	1.00	20.1993	20.1993
00012		Bicicleteros				
H 11 04 00	090002	Bicicletero 6 unidades	u	1.00	11.8141	11.8141
H 11 04 00	090003	Bicicletero individual	u	1.00	9.1958	9.1958
00013		Bolardos				
H 09 08 00	090014	Bolardo Cilíndrico H.A. Pulido, @30x 60 cm	u	1.00	6.6481	6.6481
H 09 08 00	090030	Bolardo metálico H= 1.0 mt	u	1.00	2.6778	2.6778
00014		Baranda metálica con pasamanos doble altura				
H 09 07 01	090010	Baranda metálica con borde resistente de 30 cm y h:95 cm (total)	m	1.00	2.2437	2.2437
H 09 07 02	090002	Pasamanos metálico de 4 cm de diámetro	m	1.00	1.2524	1.2524
H 09 07 02	090003	Pasamanos metálico de 5 cm de diámetro	m	1.00	1.3084	1.3084
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	2.5428	2.5428
00015		Tapa alcorques				
H 09 08 00	090015	Alcorque prefabricado metalico 80 x 80 cm	u	1.00	14.9169	14.9169
H 09 08 00	090016	Alcorque drenante insitu 100 x100 cm	u	1.00	1.0549	1.0549
H 09 08 00	090017	Alcorque prefabricado hormigon 120 x120 cm	u	1.00	6.3337	6.3337
H 09 08 00	090018	Alcorque prefabricado metalico 120 x120 cm	u	1.00	14.9169	14.9169
00016		Mesas de Picnic				
H 09 06 05	090011	Mesa de picnic madera accesible 120x200 cm con 2 bancas	u	1.00	9.7458	9.7458
H 09 06 05	090012	Mesa de picnic metalica accesible con 2 bancas	u	1.00	19.0714	19.0714
00017		Muros y Muretes				
H 15 03 00	090006	Murete de piedra h=0,5 m e=15cm	m	1.00	2.0084	2.0084
H 15 03 00	090007	Murete de piedra h=0,9 m e=15cm	m	1.00	1.3207	1.3207
00019		Estabilización de taludes				
H 13 80 00	090005	Doca	m2	1.00	0.2949	0.2949
H 13 80 00	090006	Shotcrete 400 kg cem / m3 espesor 7 cms	m2	1.00	0.7332	0.7332
00020		Sombreadores				
H 07 05 01	090002	Sombreador prefabricado 3,8 x 3,8 acero galvanizado y cubierta tela	u	1.00	106.7168	106.7168
H 07 05 01	090003	Sombreador prefabricado 10 x 5 postes metálicos y cubierta tela	u	1.00	126.7461	126.7461
00021		Señalización				
I 12 01 01	090014	Letrero 60 x 90 cm vertical. Un pilar omega galvanizado. (incluye fundación anclaje, poste y señal)	u	1.00	4.1068	4.1068
I 12 01 01	090015	Letrero 60 x 90 cm horizontal, dos pilares omega galvanizado. (incluye fundación anclaje, poste y señal)	u	1.00	5.0369	5.0369
H 10 04 00	090000	Demarcación estacionamiento para persona con discapacidad (incluye franja de circulación segura Pantone 294 C 15x2 5m) (Intintura termoplástica)	u	1.00	1.8793	1.8793
H 09 04 01	090016	Señal de baño para persona con discapacidad	u	1.00	0.1846	0.1846
00022		Paisajismo				

H 04 15 03	090006	Poda de árboles de más de 30 mts	u	1.00	17.6633	17.6633
H 04 15 03	090007	Poda de árboles de 20 a 30 mts	u	1.00	15.0204	15.0204
H 04 15 03	090008	Poda de árboles de 10 a 20 mts	u	1.00	7.3857	7.3857
H 04 15 03	090009	Poda de árboles y vegetación hasta 10 mts	u	1.00	1.4716	1.4716
H 04 80 00	090000	Extracción de cepa (diámetro mayor a 60 cm)	u	1.00	3.1005	3.1005
H 04 13 01	090003	Trasplante de árbol de 20 a 30 mts	u	1.00	20.4002	20.4002
H 04 13 01	090004	Trasplante de árbol de más 30 mts y palmeras	u	1.00	37.1408	37.1408
	00023	Arbustos y cubresuelos				
H 04 04 01	090001	Plantación de Arbustos adaptado a clima local, aholladura 40 x 40 x 40 (relleno 30% tierra del lugar, 30%tierra mejorada, 30% compost v 10% arena)	u	1.00	0.6714	0.6714
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 v 10% arena)	u	1.00	0.6465	0.6465
	00024	Árboles				
H 04 03 01	090000	Plantación de árbol adaptado a clima local, aholladura según tipo de especie (relleno 40% tierra mejorada del lugar, 50% compost v 10% arena)	u	1.00	2.2102	2.2102
	00025	Césped palmetas				
H 04 09 01	090003	Pasto alfombra	m2	1.00	0.4586	0.4586
H 04 09 01	090004	Césped palmetas alto tránsito	m2	1.00	0.8178	0.8178
	00026	Alumbrado Público				
I 04 03 80	090001	Centro baterías (camara soterrada 3x6mts, 3mts altura)	u	1.00	22.6861	22.6861
I 04 03 80	090002	Poste alumbrado plazoleta - Solar / Eólico (8mt)	u	1.00	32.5983	32.5983
I 04 03 80	090003	Poste Alumbrado Peatonal - Solar / Eólico (6mts)	u	1.00	29.2270	29.2270
I 04 03 80	090004	Tablero eléctrico (en cámara soterrada)	u	1.00	8.3484	8.3484
	00027	Luminarias				
I 04 04 02	090017	Luminaria led 150W con poste 4m	u	1.00	20.2167	20.2167
I 04 04 03	090012	Luminaria led 150W con poste 4m con panel fotovoltaico	u	1.00	25.6298	25.6298
I 04 04 02	090018	Luminaria led 150W con poste 6m	u	1.00	21.0269	21.0269
I 04 04 03	090013	Luminaria led 150W con poste 6m con panel fotovoltaico	u	1.00	26.4401	26.4401
I 04 04 02	090016	Luminaria led 90W con poste 4m	u	1.00	19.5233	19.5233
I 04 04 03	090009	Luminaria led 90W con poste 4m con panel fotovoltaico	u	1.00	24.9365	24.9365
I 04 04 02	090019	Luminaria led 90W con poste 6m	u	1.00	20.5621	20.5621
I 04 04 03	090010	Luminaria led 90W con poste 6m con panel fotovoltaico	u	1.00	25.9753	25.9753
I 04 04 02	090020	Luminaria led 60W con poste 4m	u	1.00	19.2406	19.2406
I 04 04 03	090011	Luminaria led 60W con poste 4m con panel fotovoltaico	u	1.00	24.6515	24.6515
I 04 04 02	090021	Luminaria led 60W con poste 6m	u	1.00	20.2794	20.2794
I 04 04 03	090014	Luminaria led 60W con poste 6m con panel fotovoltaico	u	1.00	25.6925	25.6925
E 16 11 80	090001	Sensor de movimiento alumbrado	u	1.00	1.8529	1.8529
	00029	Multicanchas				
H 12 01 05	090004	Pavimento de asfalto e= 4cm.	m2	1.00	0.8500	0.8500
H 12 02 05	090002	Pasto sintético	m2	1.00	1.5654	1.5654
H 12 01 08	090005	Arco metalico babyfutbol	u	1.00	8.5071	8.5071
H 12 01 08	090006	Tablero Basquetbol	u	1.00	25.2139	25.2139
H 12 02 05	090003	Piso sintético multicancha poliuretano	m2	1.00	1.5152	1.5152
H 12 01 09	090007	Cierro poste metálico y malla galvanizada	m	1.00	1.8949	1.8949