

TABLA DE PRECIOS REFERENCIALES DS 27 REGION DE LOS LAGOS 2023
UF DE REFERENCIA 35.236.39

CLASE	CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNITARIO	TOTAL
	00001	A.- GASTO COMPLEMENTARIO, OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR				
	00001	A.- GASTO COMPLEMENTARIO, OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR				
	00003	A 02 00 00.- OBRA PROVISORIA				
	00279	A 02 01 00.- CONSTRUCCION PROVISORIA				
A 02 01 10	090003	INSTALACIÓN DE FAENAS OFICINAS CONTENEDOR	u	1.00	12.9695	12.9695
	00005	A 02 01 05.- CIERROS				
A 02 01 05	90010	CIERRE PERIMETRAL DE SITIOS, MALLA RASCHEL H=2,1 MT.	m	1.00	0.3136	0.3136
	00271	A 02 02 00.- EMPALMES PROVISORIOS				
A 02 02 01	090000	EMPALME PROVISORIO DE AGUA POTABLE	u	1.00	29.9690	29.9690
A 02 02 02	090006	EMPALME PROVISORIO DE ALCANTARILLADO	u	1.00	24.9742	24.9742
A 02 02 05	090008	EMPALME PROVISORIO DE ELICTRICIDAD	u	1.00	39.9587	39.9587
	00280	A 02 03 00.- SEÑALÉTICA PROVISORIA				
A 02 03 01	090010	Letrero indicativo de obra tipo A	u	1.00	37.5661	37.5661
A 02 03 01	090011	Letrero indicativo de obra tipo B	u	1.00	54.3721	54.3721
A 02 03 01	090012	Letrero indicativo de obra tipo C	u	1.00	64.3184	64.3184
	00281	A 02 03 03.- SEÑALÉTICA PROVISORIA DE SEGURIDAD INTERIOR OBRA				
A 80 00 00	90008	Señalética con letreros tamaño hoja carta	u	1.00	0.5680	0.5680
	00282	A 03 00 00.- TRABAJO PRELIMINAR				
	00286	A 03 01 00.- ASEO Y CUIDADO DE LA OBRA.				
A 03 01 00	90002	ASEO Y ENTREGA	m2	1.00	0.2260	0.2260
	00012	A 03 03 00.- DEMOLICION Y DESARME				
A 03 03 02	90007	Demolición de elementos de hormigón	m3	1.00	2.5756	2.5756
A 03 03 02	90008	Demolición de elementos de albañilería	m2	1.00	0.3073	0.3073
A 03 10 05	90000	Retiro de revestimiento de piso existente	m2	1.00	0.1619	0.1619
A 03 80 00	90000	Puntereo de radier	m2	1.00	0.2249	0.2249
A 03 80 00	90001	Retiro de cubierta existente	m2	1.00	0.2179	0.2179
A 03 80 00	90002	Retiro de marco y puerta existentes	u	1.00	0.2740	0.2740
A 03 03 03	090001	Retiro de estructura de madera	m2	1.00	0.2833	0.2833
A 03 80 00	90003	Retiro de ventana existente	u	1.00	0.2192	0.2192
A 03 80 00	90004	Retiro de revestimiento de cielo existente	m2	1.00	0.3051	0.3051
A 03 80 00	090012	Retiro de revestimiento muro existente	m2	1.00	0.1308	0.1308
A 03 80 00	90005	Retiro de artefactos sanitarios (para instalar cerámicas)	u	1.00	0.8170	0.8170
A 03 80 00	90006	Reinstalación de artefactos sanitarios (por instalación de cerámicas)	u	1.00	1.0461	1.0461
A 03 80 00	90007	Retiro de estructura de tabique existente	m2	1.00	0.2179	0.2179
A 03 80 00	90008	Mejoramiento de superficie para pavimento (revestimiento 5 mm)	m2	1.00	0.2008	0.2008
A 03 80 00	090009	Retiro y reposición de objetos de fachadas	u	1.00	0.2179	0.2179
A 03 80 00	090010	Retiro calefont	u	1.00	0.8718	0.8718
A 03 80 00	090011	Lavado de fachada	m2	1.00	0.1150	0.1150
A 03 05 06	090007	Extracción de escombros	m3	1.00	1.4872	1.4872
	00284	A 03 05 02.- DESPEJE DE TERRENO				
A 03 05 02	90006	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1.00	0.2025	0.2025
A 03 05 02	90007	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm.	m2	1.00	0.2024	0.2024
	00283	A 03 06 00.- REPLANTEO				
A 03 06 00	90001	Replanteo	m	1.00	0.3250	0.3250
	00288	A 80 00 00.- OTROS GASTO COMPLEMENTARIO				
A 80 00 00	90013	ANDAMIOS FACHADA, ARRIENDO	m2	1.00	0.5685	0.5685
A 80 00 00	90000	Aspirado de techumbres luego de retirar cubiertas asbesto	m2	1.00	0.0439	0.0439
A 80 00 00	90001	Carguío de bin en camión, materiales no friables	m3	1.00	0.2947	0.2947
A 80 00 00	90002	Envoltorio de polietileno	m2	1.00	0.0567	0.0567
A 80 00 00	90004	Módulo de descontaminación 3 cámaras, revestimiento polietileno desechable	u	1.00	3.2078	3.2078
A 80 00 00	90005	Pintura latex económico sobre planchas AC una mano	m2	1.00	0.1019	0.1019
A 80 00 00	90006	Pintura latex en techumbre	m2	1.00	0.1986	0.1986
A 80 00 00	90007	Recepción escombro ac no friable	kg	1.00	2.4123	2.4123
A 80 00 00	90023	SACOS DESECHABLES POLIETILENO INTERIOR	u	1.00	0.0916	0.0916
I 80 00 00	90012	TRASLADO AC NO FRIABLE (*SC*)	kg/km	1.00	27.6703	27.6703
	00168	B.- OBRAS DE HABILITACION				
	00169	MOVIMIENTO DE TIERRAS				
	00170	EXCAVACION EN CORTE A MANO				
B 05 02 06	90000	Excavacion gral a mano terr.semi-duro	m3	1.00	0.3724	0.3724
B 05 02 06	90001	Rectificacion de excavacion	m3	1.00	0.4048	0.4048
	00171	EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA				

B 05 02 05	90000	Excavación en zanja con máquina	m3	1.00	0.3268	0.3268
	00172	EXTRACCION DE ESCOMBROS				
B 05 03 02	90000	RETIRO DE ESCOMBROS	m3	1.00	1.4872	1.4872
	00173	RELLENO ESTRUCTURAL				
B 05 04 00	90000	Relleno con material de obra	m3	1.00	0.8197	0.8197
B 05 04 03	90005	Relleno estabilizado	m3	1.00	2.2629	2.2629
	00260	MUROS DE CONTENCIÓN				
	00261	MUROS DE HORMIGÓN ARMADO				
B 06 04 00	90000	HORMIGÓN ARMADO MURO DE CONTENCIÓN	m3	1.00	7.9161	7.9161
B 06 04 00	90001	ENFIERRADURA MURO DE CONTENCIÓN	kg	1.00	0.0882	0.0882
B 06 04 00	90002	MOLDAJE MURO DE CONTENCIÓN	m2	1.00	0.6174	0.6174
	00262	MUROS DE BLOQUES DE CEMENTO				
B 06 09 01	90000	HORMIGÓN DE FUNDACIÓN MURO DE BLOQUES DE CEMENTO	m3	1.00	7.2193	7.2193
B 06 09 01	90001	ENFIERRADURA FUNDACION MURO DE BLOQUES DE CEMENTO	kg	1.00	0.0882	0.0882
B 06 09 01	90002	ALBAÑILERÍA DE BLOQUES DE CEMENTO	m2	1.00	1.4634	1.4634
	00263	OTROS MUROS DE CONTENCIÓN				
B 06 07 00	90000	MAMPOSTERIA DE PIEDRA (BOLON)	m3	1.00	3.6492	3.6492
B 06 01 01	090000	BARBACANA PVC 75 MM.	m	1.00	0.2778	0.2778
	00013	C.- OBRA GRUESA				
	00014	FUNDACIONES				
	00015	REPLANTEO, TRAZADOS Y NIVELES				
A 03 06 00	90001	Replanteo	m	1.00	0.3250	0.3250
	00016	EXCAVACIONES				
C 01 03 06	90007	Excavación fundaciones manual	m3	1.00	0.6762	0.6762
C 01 03 05	90001	Excavación fundaciones con máquina	m3	1.00	0.2661	0.2661
	00017	EMPLANTILLADO				
C 02 01 00	90013	Emplantillado	m3	1.00	4.5078	4.5078
	00018	HORMIGÓN CIMENTOS				
C 02 00 00	90001	Hormigón 225 k/cem/m³ G10 + 20% B.D.	m3	1.00	5.8245	5.8245
C 02 02 00	90000	Hormigón 225 k/cem/m³ G10 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	7.3385	7.3385
C 02 02 00	90002	Hormigón 255 k/cem/m³ G15 + bolón desplazador	m3	1.00	7.5806	7.5806
C 02 02 00	90001	Hormigón 280 k/cem/m³ G15 + 20% B.D.	m3	1.00	7.5877	7.5877
C 02 02 02	90000	HORMIGÓN 375 K/CEM/M³ G20 + 20% B.D.	m3	1.00	8.4030	8.4030
C 02 02 02	90001	POYO DE HORMIGÓN 40 X 40 X 60 CM.	u	1.00	0.6855	0.6855
	00019	HORMIGÓN SOBRECIMENTOS				
C 03 00 00	90000	Hormigón 255 k/cem/m³ G15	m3	1.00	7.4094	7.4094
C 02 02 00	90000	Hormigón 225 k/cem/m³ G10 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	7.3385	7.3385
C 03 00 00	90001	Hormigón 300 k/cem/m³ G17	m3	1.00	7.6852	7.6852
C 03 00 00	90002	Hormigón 300 k/cem/m³ G17 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	7.9251	7.9251
C 02 02 80	90002	Sobrecimiento con bloques de cemento	m	1.00	0.5690	0.5690
	00020	ENFIERRADURA				
C 03 04 00	90020	FIERRO 6 MM.	kg	1.00	0.0924	0.0924
C 03 04 00	90021	FIERRO 8 MM.	kg	1.00	0.0986	0.0986
C 03 04 00	090022	FIERRO 10 MM.	kg	1.00	0.1085	0.1085
C 03 04 00	090023	FIERRO 12 MM.	kg	1.00	0.0882	0.0882
	00021	MOLDAJE				
C 03 80 00	90000	Moldaje de madera para sobrecimiento (3 usos)	m2	1.00	0.6864	0.6864
	00025	MUROS 1º PISO				
	00026	HORMIGÓN ARMADO				
	00027	HORMIGÓN PILARES VIGAS Y CADENAS				
C 03 00 00	90001	Hormigón 300 k/cem/m³ G17	m3	1.00	7.6852	7.6852
C 05 05 02	090007	Hormigón 300 k/cem/m³ G17 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	7.9251	7.9251
C 05 05 02	90005	Hormigón 340 k/cem/m³ G20	m3	1.00	7.9611	7.9611
C 05 05 02	90006	Hormigón 340 k/cem/m³ G20 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	8.2011	8.2011
	00028	ENFIERRADURA PILARES VIGAS Y CADENAS				
C 02 80 00	90000	Fierro 6 mm.	kg	1.00	0.0924	0.0924
C 02 80 00	90001	Fierro 8 mm.	kg	1.00	0.0986	0.0986
C 02 02 80	90000	Fierro 10 mm.	kg	1.00	0.1085	0.1085
C 02 02 80	90001	Fierro 12 mm.	kg	1.00	0.0882	0.0882
C 05 05 01	90000	Enfierradura de pilar acma 15/15 9,2 mm	m	1.00	0.3479	0.3479
C 05 05 01	90001	Enfierradura de pilar acma 15/20 9,2 mm	m	1.00	0.4328	0.4328
C 05 05 01	90002	Enfierradura de pilar acma 15/30 9,2 mm	m	1.00	0.4403	0.4403
C 05 05 01	90003	Enfierradura de viga y cadena acma 15/20 9,2 mm	m	1.00	0.4483	0.4483
C 05 05 01	90004	Enfierradura de viga y cadena acma 15/25 9,2 mm	m	1.00	0.4292	0.4292
C 05 05 01	90005	Enfierradura de viga y cadena acma 15/30 9,2 mm	m	1.00	0.4133	0.4133

C 05 05 01	90006	Colocación malla acma	m2	1.00	0.0863	0.0863
	00029	MOLDAJE PILARES VIGAS Y CADENAS				
C 05 05 03	90000	Moldaje de madera para pilares (3 usos)	m2	1.00	0.6505	0.6505
C 06 01 04	90000	Moldaje de madera para vigas y cadenas (3 usos)	m2	1.00	3.3958	3.3958
	00030	ALBAÑILERIA				
	00031	LADRILLO				
C 05 03 01	90028	Albañilería armada ladrillo santiago 7e o titan 29x14x7,1	m2	1.00	1.2858	1.2858
C 05 03 01	90029	Albañilería armada ladrillo santiago 9e o extra titan 29x14x9,4	m2	1.00	1.4328	1.4328
C 05 03 01	90030	Albañilería armada ladrillo santiago 11e o gran titan 29x14x11,3	m2	1.00	1.4633	1.4633
C 05 03 01	90031	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 7E	m2	1.00	1.7190	1.7190
C 05 03 01	90032	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 9E	m2	1.00	1.4328	1.4328
C 05 03 01	90033	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 11E	m2	1.00	1.4633	1.4633
C 05 03 02	90004	ALBAÑILERÍA CONFINADA LADRILLO FISCAL	m2	1.00	1.0561	1.0561
C 05 03 02	90005	ALBAÑILERÍA LADRILLO FISCAL PANDERETA	m2	1.00	0.6316	0.6316
	00192	BLOQUES				
C 05 01 01	90002	Albañilería armada bloques de cemento 40x20x20	m2	1.00	1.4634	1.4634
C 05 01 01	90003	Albañilería armada bloques de cemento 40x20x15	m2	1.00	1.4645	1.4645
	00032	MADERA				
	00033	ENTRAMADO ESTRUCTURAL				
C 05 04 03	090018	Estructura tabique pino 2" x 3"	m2	1.00	0.3499	0.3499
C 05 04 03	090019	Estructura tabique pino ipv 2" x 3"	m2	1.00	0.3660	0.3660
C 05 04 03	090020	Estructura tabique lenga 2" x 3"	m2	1.00	1.4923	1.4923
C 07 02 06	90003	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.4185	0.4185
C 07 02 06	90004	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.5201	0.5201
C 07 02 06	90005	Placa aglomerada 8 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3544	0.3544
C 07 02 06	90006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3955	0.3955
C 07 02 06	90007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.4849	0.4849
C 07 02 06	90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.4282	0.4282
C 07 02 06	90009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.4411	0.4411
	00034	ENTRAMADO TABIQUES				
C 05 04 03	90013	Estructura tabique pino 2" x 2"	m2	1.00	0.2845	0.2845
C 05 04 03	90014	Estructura tabique pino ipv 2" x 2"	m2	1.00	0.3674	0.3674
C 05 04 03	90015	ESTRUCTURA TABIQUE LENGAS 2" X 2"	m2	1.00	1.2054	1.2054
C 07 02 06	90010	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3977	0.3977
C 07 02 06	90003	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.4185	0.4185
C 07 02 06	90004	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.5201	0.5201
C 05 04 03	90016	Placa aglomerada 5.5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3811	0.3811
C 07 02 06	90005	Placa aglomerada 8 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3544	0.3544
C 07 02 06	90006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3955	0.3955
C 07 02 06	90007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.4849	0.4849
C 07 02 06	90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.4282	0.4282
C 07 02 06	90009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.4411	0.4411
	00035	PILARES				
C 05 05 03	090002	Pilar de madera 4" x 4" pino	u	1.00	1.5156	1.5156
C 05 05 03	90001	PILAR DE MADERA 4" X 4" LENGAS	u	1.00	2.1661	2.1661
C 06 06 03	90000	VIGA	m	1.00	0.4726	0.4726
	00036	ACERO				
	00037	ENTRAMADO FE GALVANIZADO				
C 05 04 02	090014	Estructura de perfiles galvanizados serie 60 0,85 mm	m2	1.00	2.8452	2.8452
C 05 04 02	090015	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 0,85mm	m2	1.00	2.8711	2.8711
C 05 04 02	090016	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 1,0mm	m2	1.00	4.6079	4.6079
C 07 02 02	090000	ESTRUCTURA TABIQUE	m2	1.00	3.1444	3.1444
	00193	ENTRAMADO ACERO				
C 05 04 01	090000	ENTRAMADO DE ACERO	m2	1.00	2.5436	2.5436
	00194	PILARES				
C 05 05 01	90007	PILAR METÁLICO 100 X 100 X 3 mm.	m	1.00	1.8100	1.8100
C 05 05 01	90008	PILAR METÁLICO 75 X 75 X 3 mm.	m	1.00	1.8299	1.8299
	00038	PANELES SIST CONSTR NO TRADICIONALES				
	00039	TABIQUERIAS				
C 05 06 00	090000	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO (ESTRUCTURAL)	m2	1.00	2.5035	2.5035
C 05 06 00	090001	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO	m2	1.00	2.3896	2.3896
C 05 06 00	090002	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO(TABIQUE DIVISORIO)	m2	1.00	2.5239	2.5239
	00040	ENTREPISO				
	00041	ENTRAMADOS				
	00042	MADERA				

C 04 02 03	090007	Envigado de piso, pino 2" x 6"	m2	1.00	0.4783	0.4783
C 04 02 03	090008	Envigado de piso, pino IPV 2" x 6"	m2	1.00	0.5367	0.5367
C 04 02 03	090009	Envigado de piso, lenga 2" x 6"	m2	1.00	0.9362	0.9362
C 04 02 03	090010	Envigado de piso, pino 2" x 8"	m2	1.00	0.7104	0.7104
C 04 02 03	090011	Envigado de piso, pino IPV 2" x 8"	m2	1.00	0.6185	0.6185
C 04 02 03	090012	Envigado de piso, lenga 2" x 8"	m2	1.00	2.4011	2.4011
	00249	ACERO				
C 04 02 04	90000	FE GALVANIZADO	m2	1.00	2.7784	2.7784
	00196	PLACA PISO				
C 04 80 00	090000	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3899	0.3899
C 04 80 00	090001	Placa OSB estructural de pino 11,1 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.4185	0.4185
C 04 80 00	090002	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.5201	0.5201
C 04 80 00	090003	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0.4155	0.4155
C 04 80 00	090004	Placa OSB estructural de pino 11,1 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0.4362	0.4362
C 04 80 00	090005	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0.5236	0.5236
C 04 80 00	090006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3990	0.3990
C 04 80 00	090007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.4389	0.4389
C 04 80 00	090008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.4318	0.4318
C 04 80 00	090009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.4468	0.4468
	00197	LOSA DE HORMIGON ARMADO				
C 06 04 01	90021	Hormigón	m3	1.00	9.0875	9.0875
C 06 04 01	90022	Enfierradura	kg	1.00	0.0900	0.0900
C 06 04 01	90023	MOLDAJES	m2	1.00	0.8478	0.8478
	00043	TECHUMBRE				
	00044	ESTRUCTURA				
	00045	MADERA				
C 10 03 03	90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. MADERA	m2	1.00	0.5171	0.5171
C 11 01 02	90000	Costaneras 2" x 2"	m2	1.00	0.2711	0.2711
C 11 01 01	090000	Placa de madera terciada 12 mm.	m2	1.00	0.3424	0.3424
	00046	ACERO GALVANIZADO				
C 10 03 02	90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. PERFIL GALVANIZADO	m2	1.00	0.6478	0.6478
C 11 01 02	90001	COSTANERAS VOLCOMETAL PERFIL W	m2	1.00	0.2379	0.2379
	00047	CUBIERTA				
	00048	ACERO GALVANIZADO				
C 11 02 02	90009	Cubierta zinc alum onda estandar 0,35 mm.	m2	1.00	0.4015	0.4015
C 11 02 02	90010	Cubierta zinc alum onda estandar 0,4 mm.	m2	1.00	0.4575	0.4575
C 11 02 02	90011	Cubierta zinc alum onda estandar 0,5 mm.	m2	1.00	0.4131	0.4131
	00049	FIBROCEMENTO				
C 11 02 02	90012	Cubierta fibrocemento onda estandar	m2	1.00	0.3767	0.3767
	00199	TEJUELA ASFALTICA				
C 11 02 04	090000	Tejuela asfáltica	m2	1.00	0.3894	0.3894
	00050	HOJALATERIA				
	00051	CANALES				
C 11 07 02	90006	Canaletas fe galv.	m	1.00	0.5128	0.5128
C 11 07 02	90007	Canaletas pvc.	m	1.00	0.4429	0.4429
	00052	BAJADAS				
C 11 07 01	90006	Bajada agua lluvia fe. galv.	m	1.00	0.4972	0.4972
C 11 07 01	90007	Bajada agua lluvia pvc.	m	1.00	0.3825	0.3825
	00053	CABALLETE				
C 11 07 03	90007	CABALLETE FIBROCEMENTO	m	1.00	0.7183	0.7183
C 11 07 03	90008	CABALLETE ACERO GALVANIZADO 0,35MM 30 CM. DESARROLLO	m	1.00	0.5100	0.5100
C 11 07 03	90009	CABALLETE ACERO GALVANIZADO 0,35MM. 40 CM. DESARROLLO	m	1.00	0.5222	0.5222
	00200	ESCALERAS				
	00255	ESCALERA INTERIOR				
C 13 01 04	90005	ESCALERA DE MADERA CON 2 BARANDAS	u	1.00	12.5735	12.5735
C 13 01 04	90006	ESCALERA DE MADERA CON 1 BARANDA	u	1.00	9.3248	9.3248
	00256	ESCALERA EXTERIOR				
C 13 80 00	90000	ESCALERA 14 GRADAS DESCANSO 1.2 x 1.2 (INCLUYE BARANDA Y PASAMANOS)	u	1.00	72.1047	72.1047
	00054	D.- TERMINACIONES				
	00055	REVESTIMIENTO MUROS Y TABIQUES				
	00056	EXTERIOR				
	00057	ESTUCO				
D 03 04 01	090008	ESTUCO MUROS EXTERIORES 1:3 + ADITIVO IMPERMEABILIZANTE E = 2,5 CM.	m2	1.00	0.7098	0.7098
D 03 04 01	090009	ESTUCO MUROS EXTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM	m2	1.00	0.6792	0.6792
D 03 04 01	90007	PASTA MURO EXTERIOR	m2	1.00	0.0858	0.0858

	00058	MADERA							
D 03 03 01	090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1.00	0.5066	0.5066			
	00204	MADERA PLACAS							
D 03 08 04	090002	REVESTIMIENTO TERCiado RANURADO 9 MM	m2	1.00	0.4524	0.4524			
D 03 08 04	090003	REVESTIMIENTO TERCiado RANURADO 12 MM	m2	1.00	0.5377	0.5377			
D 03 08 05	090011	REVESTIMIENTO OSB 9,5 MM	m2	1.00	0.4413	0.4413			
D 03 08 05	090012	REVESTIMIENTO OSB 11 MM	m2	1.00	0.5544	0.5544			
D 03 08 05	090013	REVESTIMIENTO OSB 15 MM	m2	1.00	0.5524	0.5524			
	00059	FIBROCEMENTO							
D 03 08 03	090001	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 3,5 MM.	m2	1.00	0.2634	0.2634			
D 03 08 03	090002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.3125	0.3125			
D 03 08 03	090003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.3376	0.3376			
D 03 08 03	090004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.3667	0.3667			
D 03 08 03	090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.4349	0.4349			
	00060	SIDDING							
D 02 03 02	090000	REVESTIMIENTO SIDING FIBROCEMENTO	m2	1.00	0.6780	0.6780			
D 03 03 03	090000	REVESTIMIENTO SIDING PVC	m2	1.00	0.8580	0.8580			
	00062	INTERIOR ZONA SECA							
	00063	ESTUCO							
D 04 03 02	090006	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.6813	0.6813			
D 04 03 02	090007	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.6663	0.6663			
D 04 03 02	090008	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1.00	0.5544	0.5544			
	00064	YESO CARTON							
D 04 06 12	90015	Revestimiento yeso cartón 8 mm.	m2	1.00	0.3005	0.3005			
D 04 06 12	90016	Revestimiento yeso cartón 10 mm.	m2	1.00	0.2577	0.2577			
D 04 06 12	90017	Revestimiento yeso cartón 12,5 mm.RF	m2	1.00	0.3652	0.3652			
D 04 06 12	90018	Revestimiento yeso cartón 15 mm.	m2	1.00	0.2829	0.2829			
	00065	FIBROCEMENTO							
D 04 06 07	90008	Revestimiento fibrocemento 3,5 mm.	m2	1.00	0.2634	0.2634			
D 04 06 07	90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.	m2	1.00	0.3125	0.3125			
D 04 06 07	90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1.00	0.3376	0.3376			
D 04 06 07	90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1.00	0.3667	0.3667			
D 04 06 07	90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1.00	0.4349	0.4349			
	00066	MADERA							
D 04 02 01	090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1.00	0.5063	0.5063			
	00067	MADERA PLACAS							
D 04 06 11	90001	Terciado ranurado 9 mm	m2	1.00	0.4520	0.4520			
D 04 06 11	90002	Terciado ranurado 12 mm	m2	1.00	0.5373	0.5373			
D 04 06 11	090003	REVESTIMIENTO TERCiado ESTRCUTURAL 18 MM	m2	1.00	0.4820	0.4820			
	00068	SOLUCION TERMICA							
D 04 06 05	90000	Revest. solución térmica interior (yeso carton / poliestireno expandido)	m2	1.00	0.6874	0.6874			
	00069	INTERIOR ZONA HUMEDA							
	00070	ESTUCOS							
D 04 03 02	090003	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.6813	0.6813			
D 04 03 02	090004	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.6663	0.6663			
D 04 03 02	090005	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1.00	0.5544	0.5544			
	00071	CERAMICA							
D 04 01 01	90005	Cerámica muros 20 x 30	m2	1.00	0.8260	0.8260			
	00205	FIBROCEMENTO							
D 04 06 07	90008	Revestimiento fibrocemento 3,5 mm.	m2	1.00	0.2634	0.2634			
D 04 06 07	90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.	m2	1.00	0.3125	0.3125			
D 04 06 07	90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1.00	0.3376	0.3376			
D 04 06 07	90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1.00	0.3667	0.3667			
D 04 06 07	90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1.00	0.4349	0.4349			
	00206	YESO CARTON							
D 04 06 12	90020	Revestimiento yeso carton RH 12,5 mm.	m2	1.00	0.3652	0.3652			
	00072	AISLACION TERMICA Y BARRERA MUROS							
	00073	POLIESTIRENO EXPANDIDO							
D 06 02 01	90024	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1.00	0.1871	0.1871			
D 06 02 01	90025	Poliestireno expandido 80 mm.	m2	1.00	0.5795	0.5795			
D 06 02 01	90026	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1.00	0.3007	0.3007			
	00074	LANA MINERAL							
D 06 02 01	90027	Lana mineral 40 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1054	0.1054			
D 06 02 01	90028	Lana mineral 50 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1590	0.1590			
D 06 02 01	090036	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1935	0.1935			

D 06 02 01	090037	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.2818	0.2818
	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	0.0826	0.0826
D 06 02 01	90031	Lana de vidrio 50 mm (22kg/m3) rollo libre 0,6 x 24m	m2	1.00	0.1575	0.1575
D 06 02 01	090039	Lana de vidrio 80 mm 11Kg/m3	m2	1.00	0.2034	0.2034
D 06 02 01	090038	Lana de vidrio 120mm 11Kg/m3	m2	1.00	0.2289	0.2289
	00076	FIBRAS DE POLIESTER				
D 06 02 01	90033	Fibra de poliester 50mm (6kg/m3)	m2	1.00	0.0855	0.0855
	00077	BARRERAS				
D 06 02 02	90001	Fieltro # 10.	m2	1.00	0.0741	0.0741
D 06 02 02	90002	Fieltro 15 lb.	m2	1.00	0.0877	0.0877
D 06 02 02	90004	Lámina de polietileno 0,10 mm.	m2	1.00	0.0804	0.0804
D 06 02 02	90007	Membrana hidrófuga Tyvek o equivalente Tecnico	m2	1.00	0.1110	0.1110
	00277	REVESTIMIENTO SOLUCION TÉRMICA EXTERIOR (EIFS)				
	00283	SOLUCIONES COMPLETAS				
D 03 05 01	090004	Revest. solución térmica exterior (eifs 20 mm-20Kg/m3)	m2	1.00	1.5052	1.5052
D 03 05 01	090003	Revest. solución térmica exterior (eifs 30 mm-15Kg/m3)	m2	1.00	1.6542	1.6542
D 03 05 01	90000	Revest. solución térmica exterior (eifs 30 mm-20Kg/m3)	m2	1.00	1.5394	1.5394
D 03 05 01	090001	Revest. solución térmica exterior (eifs 40 mm-15Kg/m3)	m2	1.00	1.6542	1.6542
D 03 05 01	090005	Revest. solución térmica exterior (eifs 50 mm-15Kg/m3)	m2	1.00	1.4624	1.4624
D 03 05 01	090006	Revest. solución térmica exterior (eifs 70 mm-20Kg/m3)	m2	1.00	1.8775	1.8775
D 03 05 01	090007	Revest. solución térmica exterior (eifs 80 mm-15Kg/m3)	m2	1.00	1.8548	1.8548
D 03 05 01	090008	Revest. solución térmica exterior (eifs 100 mm-15Kg/m3)	m2	1.00	1.5479	1.5479
	00284	SOLUCIONES POR CAPAS				
D 03 05 01	090002	INSTALACIÓN CAPA BASE ESTUCO ELASTOMÉRICO	m2	1.00	0.4436	0.4436
D 03 05 01	090009	INSTALACIÓN MALLA FIBRA DE VIDRIO	m2	1.00	0.2866	0.2866
D 03 05 01	090010	INSTALACIÓN MALLAS REFUERZOS DE VANOS	m	1.00	0.1334	0.1334
D 03 05 01	090011	ESQUINEROS	m	1.00	0.0897	0.0897
D 03 05 01	090012	APLICACIÓN PASTA TEXTURIZADA CON PINTURA	m2	1.00	0.2073	0.2073
D 03 05 01	090013	Poliestireno expandido 20 mm (20kg/m3)	m2	1.00	0.2298	0.2298
D 03 05 01	090014	Poliestireno expandido 30 mm (15kg/m3)	m2	1.00	0.3788	0.3788
D 03 05 01	090015	Poliestireno expandido 30 mm (20kg/m3)	m2	1.00	0.3043	0.3043
D 03 05 01	090016	Poliestireno expandido 40 mm (20kg/m3)	m2	1.00	0.3788	0.3788
D 03 05 01	090017	Poliestireno expandido 70 mm. (20kg/m3)	m2	1.00	0.6021	0.6021
D 03 05 01	090018	Poliestireno expandido 100 mm (15kg/m3)	m2	1.00	0.2725	0.2725
	00278	OTRAS AISLACIONES DE MUROS				
D 06 02 01	090040	Solución térmica exterior muro 90mm, listoneado 2"x2" y aislación	m2	1.00	0.7455	0.7455
D 06 02 01	090041	Solución térmica exterior de muro 70 mm, listoneado 2"x2" y aislación	m2	1.00	0.6815	0.6815
D 06 02 01	090044	Solución térmica exterior de muro 100mm, listoneado 2" x 2" y aislación	m2	1.00	0.7952	0.7952
D 06 02 01	090042	Instalacion Listoneado 1" X 2"	m2	1.00	0.2584	0.2584
	00275	SELLOS				
D 06 80 00	090002	Burlete de caucho perfil P	m	1.00	0.1685	0.1685
D 06 80 00	090003	Burlete de PVC y goma autoadhesivo	m	1.00	0.3816	0.3816
D 06 80 00	090004	Burlete de caucho perfil E	m	1.00	0.1776	0.1776
D 06 80 00	090005	Aplicación silicona Neutra	m	1.00	0.0801	0.0801
D 06 80 00	090006	Aplicación silicona acética	m	1.00	0.0639	0.0639
D 06 80 00	090007	Aplicación poliuretano inyectado	m	1.00	0.0560	0.0560
D 06 80 00	090008	Aplicación sello elastomérico	m	1.00	0.0566	0.0566
	00078	CIELOS				
	00079	ENLUCIDO LOSA				
D 01 01 00	90000	Enlucido de Yeso	m2	1.00	0.2745	0.2745
	00081	ESTRUCTURA DE CIELO				
	00082	MADERA				
D 01 02 03	90000	Listoneado cielo 2" X 2"	m2	1.00	0.3150	0.3150
	00083	FE GALVANIZADO				
D 01 02 01	90008	LISTONEADO CIELOS CON PERFIL GALVANIZADO OMEGA	m2	1.00	0.3926	0.3926
	00084	REVESTIMIENTO ZONA SECA				
	00085	MADERA				
D 01 02 05	90000	Revestimiento madera 1/2" x 4" para cielos	m2	1.00	0.5136	0.5136
	00207	YESO CARTON				
D 01 02 07	90005	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 8 MM.	m2	1.00	0.3005	0.3005
D 01 02 07	90006	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 10	m2	1.00	0.2999	0.2999
	00208	FIBROCEMENTO				
D 01 02 04	90002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.3125	0.3125
D 01 02 04	90003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.3812	0.3812

D 01 02 04	90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.3667	0.3667
D 01 02 04	090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.4349	0.4349
	00209	MADERA PLACAS				
D 01 02 05	90002	TERCIADO RANURADO 9 MM	m2	1.00	0.4524	0.4524
D 01 02 05	90003	TERCIADO RANURADO 12 MM	m2	1.00	0.5377	0.5377
	00210	REVESTIMIENTO ZONA HUMEDA				
	00211	FIBROCEMENTO				
D 01 02 04	90006	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.3376	0.3376
D 01 02 04	90007	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.3667	0.3667
D 01 02 04	090008	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.4349	0.4349
	00212	YESO CARTON RH				
D 01 02 07	90007	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN RH 12,5 MM.	m2	1.00	0.4074	0.4074
	00086	AISLACION TERMICA CUBIERTA				
	00213	POLIESTIRENO EXPANDIDO				
D 06 01 01	90009	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1.00	0.1871	0.1871
D 06 01 01	90010	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1.00	0.5795	0.5795
D 06 01 01	90011	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1.00	0.3007	0.3007
	00214	LANA MINERAL				
D 06 01 01	90012	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.1054	0.1054
D 06 01 01	90013	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.1590	0.1590
D 06 01 01	090016	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1946	0.1946
D 06 01 01	090017	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.2839	0.2839
	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	0.0826	0.0826
D 06 01 00	090003	LANA DE VIDRIO 50 MM (22KG/M3) ROLLO LIBRE 0,6 X 24M	m2	1.00	0.1206	0.1206
	00216	FIBRAS DE POLIESTER				
D 06 01 01	90015	FIBRA DE POLIESTER 50MM	m2	1.00	0.0855	0.0855
	00217	BARRERAS				
D 06 01 02	90008	FIELTRO # 10.	m2	1.00	0.0741	0.0741
D 06 01 02	90009	FIELTRO 15 LB.	m2	1.00	0.0877	0.0877
D 06 01 02	90010	LÁMINA DE POLIETILENO 0,10 MM.	m2	1.00	0.0804	0.0804
D 06 01 02	90011	MEMBRANA HIDRÓFUGA TYBEK	m2	1.00	0.1110	0.1110
	00280	ESTRUCTURA AISLACIÓN BAJO CIELO				
	00088	REVESTIMIENTO PISOS				
	00089	CERAMICA				
D 05 05 01	90006	Cerámica piso 30 X 30 cm.	m2	1.00	0.9798	0.9798
D 05 05 01	90007	Cerámica piso 33 X 33 cm.	m2	1.00	0.7709	0.7709
	00091	CUBREPISO - ALFOMBRA				
D 05 03 00	90002	Alfombra cubrepiso	m2	1.00	0.3845	0.3845
D 05 03 00	90003	Alfombra tipo boucle	m2	1.00	0.4419	0.4419
	00092	PISO FLOTANTE				
D 05 09 00	90000	Piso flotante 6 mm. sistema click	m2	1.00	0.6032	0.6032
D 05 09 00	90001	Piso flotante 8 mm. sistema click	m2	1.00	0.8492	0.8492
	00093	MADERA				
D 05 06 01	90000	ENTABLADO DE PISO, PINO MACHIEMBRADO 1" X 4"	m2	1.00	0.7164	0.7164
D 05 06 01	90001	ENTABLADO DE PISO, LENGUA MACHIEMBRADO 1" X 4"	m2	1.00	1.5462	1.5462
	00218	AISLACION TERMICA PISOS				
	00219	POLIESTIRENO EXPANDIDO				
D 06 03 01	90002	POLIESTIRENO EXPANDIDO 50 MM.	m2	1.00	0.1871	0.1871
D 06 03 01	90003	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1.00	0.5795	0.5795
D 06 03 01	090004	POLIESTIRENO EXPANDIDO 100 MM.	m2	1.00	0.3007	0.3007
	00220	LANA MINERAL				
D 06 03 01	90005	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.1054	0.1054
D 06 03 01	90006	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.1590	0.1590
D 06 03 01	090010	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1946	0.1946
D 06 03 01	090011	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.2839	0.2839
	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	0.0826	0.0826
D 06 03 01	90008	LANA DE VIDRIO 50 MM (18KG/M3)	m2	1.00	0.1206	0.1206
	00222	FIBRAS DE POLIESTER				
D 06 03 01	90009	FIBRA DE POLIESTER 50MM (6KG/M3)	m2	1.00	0.0855	0.0855
	00223	BARRERAS				
D 06 03 02	90000	FIELTRO # 10.	m2	1.00	0.0741	0.0741
D 06 03 02	90001	FIELTRO 15 LB.	m2	1.00	0.0877	0.0877

D 06 03 02	90002	LÁMINA DE POLIETILENO 0,1 MM.	m2	1.00	0.0804	0.0804
D 06 03 02	90003	MEMBRANA HIDRÓFUGA TYBEK	m2	1.00	0.1110	0.1110
	00094	ALEROS Y FRONTONES				
	00250	ESTRUCTURA				
	00251	MADERA				
D 02 01 02	90000	ALEROS 50 CM DE MADERA 2" X 2"	m2	1.00	0.3150	0.3150
	00252	ACERO GALVANIZADO				
D 02 01 01	90000	FIERRO GALVANIZADO	m2	1.00	0.6746	0.6746
	00097	REVESTIMIENTO				
	00098	MADERA				
D 02 03 01	90000	PINO MACHICHEMBRADO 1/2" X 4"	m2	1.00	0.5136	0.5136
	00099	MADERA PLACAS				
D 02 05 04	90001	PLACA AGLOMERADA 8 MM	m2	1.00	0.2686	0.2686
	00100	FIBROCEMENTO				
D 02 05 03	90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.3125	0.3125
D 02 05 03	90005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.3667	0.3667
	00101	REJILLAS DE VENTILACION				
D 14 02 00	090002	CELOSIA ALUMINIO 40 X 30 CM.	u	1.00	0.3607	0.3607
	00102	TAPACAN				
C 11 08 03	90011	Tapacan pino cepillado 1" x 4"	m	1.00	0.1624	0.1624
C 11 08 03	90012	Tapacan pino cepillado 1" x 5"	m	1.00	0.1654	0.1654
C 11 08 03	90013	Tapacan pino cepillado 1" x 6"	m	1.00	0.1714	0.1714
C 11 08 03	90014	TAPACAN LENGA CEPILLADO 1" X 4"	m	1.00	0.3513	0.3513
C 11 08 03	90015	TAPACAN LENGA CEPILLADO 1" X 5"	m	1.00	0.4043	0.4043
C 11 08 03	90016	TAPACAN LENGA CEPILLADO 1" X 6"	m	1.00	0.4679	0.4679
	00103	PUERTAS Y VENTANAS				
	00104	MARCOS				
	00105	MADERA				
D 07 03 03	90001	Marco de madera pino cepillado	u	1.00	0.9601	0.9601
	00106	METALICO				
D 07 15 03	90000	Marco metalico	u	1.00	0.8125	0.8125
	00107	PUERTAS INTERIORES				
D 07 17 02	90001	PUERTA 65X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.9222	1.9222
D 07 17 02	90002	PUERTA 70X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.9489	1.9489
D 07 17 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	2.0113	2.0113
D 07 17 02	090004	PUERTA 80X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	2.0425	2.0425
D 07 17 02	090005	PUERTA 85X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	2.1191	2.1191
D 07 17 02	90006	PUERTA 90X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	2.2866	2.2866
	00111	PUERTAS EXTERIORES				
D 07 10 02	90000	PUERTA 80X200 PINO RADIATA	u	1.00	4.5882	4.5882
D 07 10 02	90001	PUERTA 85X200 PINO RADIATA	u	1.00	4.2476	4.2476
D 07 10 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PINO OREGON	u	1.00	11.5412	11.5412
D 07 10 02	90002	PUERTA 85 X 200 CM. PINO OREGÓN	u	1.00	12.6764	12.6764
D 07 10 02	90004	PUERTA PINO OREGÓN 90 X 200 CM.	u	1.00	13.3008	13.3008
D 07 11 02	90000	PUERTA VIDRIADA 75X200	u	1.00	4.9287	4.9287
	00114	QUINCALLERIA				
	00115	PUERTA PRINCIPAL				
D 07 03 01	90007	Cerradura embutida puerta acceso	u	1.00	1.5325	1.5325
D 07 03 04	090000	PERILLON PUERTA DE ACCESO.	u	1.00	0.6305	0.6305
	00116	BAÑO				
D 07 17 01	90015	Cerradura embutida puerta baño	u	1.00	1.7397	1.7397
	00117	INTERIOR				
D 07 17 01	90016	Cerradura embutida dormitorios	u	1.00	1.5665	1.5665
	00118	EXTERIOR COCINA				
D 07 17 01	90017	Cerradura acceso cocina	u	1.00	2.1370	2.1370
	00119	VENTANAS				
	00120	ALUMINIO				
D 09 02 00	90020	VENTANA ALUMINIO 100 X 100 CM.	u	1.00	2.8002	2.8002
D 09 02 00	90021	Ventana de aluminio con celosía 45 x 55 cm (para baño o cocina)	u	1.00	2.0593	2.0593
D 09 02 00	90023	VENTANA DE ALUMINIO 205 X 150 CM.	u	1.00	9.7761	9.7761
D 09 02 00	90024	VENTANA ALUMINIO 140X120. CM.	u	1.00	3.3418	3.3418
D 09 02 00	90026	Ventana aluminio 60X60. cm.	u	1.00	3.3787	3.3787
D 09 02 00	90028	VENTANA ALUMINIO 140X120. CM.	u	1.00	3.3418	3.3418
D 09 02 00	90029	VENTANA ALUMINIO 60X100. CM.	u	1.00	6.0897	6.0897
D 09 02 00	90030	VENTANA ALUMINIO121X100. CM.	u	1.00	2.8769	2.8769

D 09 02 00	90035	VENTANA TERMOPANEL 100 X 100 CM	u	1.00	4.3876	4.3876
D 09 02 00	90036	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 200X150. CM.	u	1.00	11.6237	11.6237
D 09 02 00	90037	Ventana aluminio termopanel 60X60. cm.	u	1.00	3.9660	3.9660
D 09 02 00	90038	Ventana aluminio termopanel 260X150. cm.	u	1.00	11.4677	11.4677
D 09 02 00	90039	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 140X120. CM.	u	1.00	14.8083	14.8083
D 09 02 00	90040	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 60X100. CM.	u	1.00	2.4004	2.4004
D 09 02 00	90041	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 120X100. CM.	u	1.00	4.3876	4.3876
D 09 02 00	90042	Ventana aluminio termopanel 120X140. cm.	u	1.00	14.7744	14.7744
D 09 02 00	90043	Ventana aluminio termopanel 160X200 cm.	u	1.00	9.6431	9.6431
	00121	PVC				
D 09 05 00	90010	VENTANA PVC BLANCO CA-10 100X100. CM.	u	1.00	3.3930	3.3930
D 09 05 00	90007	Ventana 45 x 55 PVC Blanco con celosia	u	1.00	2.9684	2.9684
D 09 05 00	90008	Ventana PVC Blanco 150x205	u	1.00	17.3285	17.3285
D 09 05 00	90009	Ventana PVC Blanco 100 x 100	u	1.00	4.9323	4.9323
D 09 05 00	90011	Ventana PVC 140 x 120 Termopanel	u	1.00	10.5991	10.5991
D 09 05 00	90012	Ventana PVC 150 x 205 Termopanel	u	1.00	17.3285	17.3285
	00227	MADERA				
D 09 03 00	90000	VENTANA MADERA 120 x 120 cm.	u	1.00	5.6720	5.6720
	00228	VIDRIOS				
D 09 02 08	90000	Vidrios	u	1.00	0.9890	0.9890
	00229	ALFEIZAR				
D 09 03 80	90000	ALFEIZAR MADERA	u	1.00	0.9565	0.9565
D 09 80 00	90000	ALFEIZAR HORMIGON	u	1.00	1.0668	1.0668
	00122	MOLDURAS				
	00123	GUARDAPOLVOS				
D 12 03 01	90006	Guardapolvos 3/4" x 3"	m	1.00	0.1227	0.1227
D 12 03 80	90000	Guardapolvos Piso Laminado	m	1.00	0.2202	0.2202
	00124	CORNISAS				
D 12 01 01	90004	Moldura 1/4 Rodón	m	1.00	0.0888	0.0888
D 12 01 01	90005	Moldura media caña	m	1.00	0.0962	0.0962
D 12 01 04	90000	Cornisa de poliestireno expandido	m	1.00	0.1002	0.1002
	00254	PILASTRAS				
D 12 05 01	90000	PILASTRA PINO	m	1.00	0.1301	0.1301
	00125	PINTURAS				
	00130	ANTIOXIDOS				
D 17 03 00	90005	Pintura Antioxido	m2	1.00	0.1907	0.1907
	00131	IMPERMEABILIZACION MUROS				
D 17 80 00	90002	Impermeabilización fachadas albañilería	m2	1.00	0.1689	0.1689
D 17 80 00	90003	Impermeabilización recintos húmedos	m2	1.00	0.1656	0.1656
	00132	PREPARACION DE SUPERFICIES				
D 17 80 00	90005	QUEMADO DE MUROS	m2	1.00	0.0869	0.0869
D 17 80 00	90004	Empaste	m2	1.00	0.0979	0.0979
	00126	OLEO				
D 17 01 00	90006	Pintura Oleo 2 manos	m2	1.00	0.2101	0.2101
	00127	ESMALTE				
D 17 04 00	90013	Pintura Esmalte al agua 2 manos	m2	1.00	0.2002	0.2002
D 17 07 00	90000	Pintura Esmalte Sintético 2 manos	m2	1.00	0.2253	0.2253
	00128	LATEX				
D 17 07 00	90001	Pintura Latex 2 manos	m2	1.00	0.1742	0.1742
	00129	BARNIZ				
D 15 02 00	90006	BARNIZ MARINO 2 MANOS	m2	1.00	0.1940	0.1940
D 17 80 00	90001	Pintura imprimación aceite linaza	m2	1.00	0.1864	0.1864
	00276	MARTELINA				
D 17 08 00	090000	PINTURA MARTELINA EXTERIOR	m2	1.00	0.2268	0.2268
	00134	OBRAS EXTERIORES				
	00135	PAVIMENTO DE ACCESO				
	00136	PASTELONES				
D 05 12 02	90001	PAVIMENTO PASTELONES 50 X 50 CM.	m2	1.00	0.9228	0.9228
D 05 12 02	90002	PASTELON HEXAGONAL DE H.C.V.	m2	1.00	0.7318	0.7318
D 05 02 00	90004	ACERA HORMIGON	m2	1.00	0.8028	0.8028
	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	1.4965	1.4965
	00138	CIERROS				
	00139	REJA ANTEJARDIN				
D 19 01 01	90000	PUERTA REJA ANTEJARDIN 1 x 2,5 m.	u	1.00	10.3696	10.3696

D 19 01 01	90001	PORTON REJA 3.,5 x .2,5	u	1.00	13.4091	13.4091
D 19 01 01	90002	TRAMO DE REJA H=2,5	m	1.00	4.7591	4.7591
	00140	CIERRO PERIMETRAL				
D 19 01 03	90000	POLIN IMPREGNADO Y MALLA RASCHEL H=2,6 MT.	m	1.00	0.2403	0.2403
D 19 01 80	90000	CIERRES DE PLACA HORMIGÓN VIBRADO 1,80 MT DE ALTURA	m	1.00	1.1115	1.1115
D 19 01 01	90003	CIERRE PERIMETRAL ESTRUCTURA METALICA + MADERA, REJA H = 1,5 MT	m	1.00	4.5556	4.5556
	00133	E.- INSTALACIONES				
	00141	ARTEFACTOS SANITARIOS				
	00142	WC				
E 07 02 01	90000	WC con estanque	u	1.00	4.3344	4.3344
	00143	LAVAMANOS CON PEDESTAL				
E 07 01 01	90003	LAVAMANOS CON PEDESTAL	u	1.00	2.9876	2.9876
E 07 01 03	90000	Combinación monomando lavamanos	u	1.00	1.4014	1.4014
	00144	LAVAMANOS SIN PEDESTAL (VIV DISCAPAC)				
E 07 01 01	90000	Lavamanos sin pedestal	u	1.00	2.0229	2.0229
	00145	TINA				
E 07 03 01	90000	Tina esmaltada (sin grifería)	u	1.00	7.0859	7.0859
E 07 03 02	90000	Combinación Tina	u	1.00	1.9161	1.9161
	00146	BASE DUCHA				
E 07 04 01	90000	Receptáculo ducha enlozado 80x80	u	1.00	4.1608	4.1608
E 07 04 01	90004	RECEPTÁCULO DE DUCHA ESPECIAL SIN REBORDE INSTALADO A NIVEL DE PISO TERMINADO	u	1.00	3.1055	3.1055
E 07 04 01	90006	RECEPTACULO DUCHA IN SITU	u	1.00	3.1287	3.1287
	00147	BASE LAVADERO				
E 07 07 01	90000	Lavadero Económico	u	1.00	2.6928	2.6928
E 07 07 02	90000	Llave lavadero	u	1.00	0.7416	0.7416
	00148	LAVAPLATOS CON MUEBLE				
E 07 05 01	90000	Lavaplatos 1T 1 S	u	1.00	4.3377	4.3377
E 07 05 01	90001	Lavaplatos 2T 1S	u	1.00	8.4384	8.4384
E 07 05 02	90000	Combinación Lavaplatos	u	1.00	1.8323	1.8323
	00257	ACCESORIOS				
E 07 08 01	90000	PORTARROLLO	u	1.00	0.4406	0.4406
E 07 08 05	90000	JABONERA	u	1.00	0.3980	0.3980
E 07 08 03	90000	TOALLERO	u	1.00	0.4690	0.4690
E 07 08 04	90000	PERCHA	u	1.00	0.2974	0.2974
	00149	BARRAS DE SEGURIDAD				
E 07 08 11	90005	BARRAS DE SEGURIDAD 30 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	1.2790	1.2790
E 07 08 11	90006	BARRAS DE SEGURIDAD 60 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	1.1251	1.1251
E 07 08 11	90007	BARRAS DE SEGURIDAD CURVA PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0.9832	0.9832
E 07 08 11	90008	BARRAS DE APOYO SUELO SUELO INODORO	u	1.00	1.4089	1.4089
E 07 08 11	90009	BARRA ABATIBLE PARA INODORO	u	1.00	2.4022	2.4022
E 07 08 11	90010	BARRA DUCHA CON SOPORTE AJUSTABLE	u	1.00	0.7278	0.7278
	00150	RED AGUA POTABLE				
	00153	RED INTERIOR AGUA FRIA				
	00154	CU				
E 01 01 01	90000	Cañería de cobre 1/2"	m	1.00	0.6856	0.6856
E 01 01 01	90001	Cañerías de cobre 3/4"	m	1.00	0.8492	0.8492
E 01 01 01	90003	Cañería de cobre 1"	m	1.00	1.0041	1.0041
	00155	PVC				
E 01 01 02	90000	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 20 MM.	m	1.00	0.3794	0.3794
E 01 01 02	90001	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 25 MM	m	1.00	0.3892	0.3892
E 01 01 02	90002	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 32 MM	m	1.00	0.4044	0.4044
E 01 01 02	90003	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 40 MM	m	1.00	0.4147	0.4147
	00231	PPR				
E 01 01 04	90001	TUBERÍA PPR PN16 20 MM.	m	1.00	0.4081	0.4081
E 01 01 04	90002	TUBERÍA PPR PN16 25 MM.	m	1.00	0.4291	0.4291
E 01 01 04	90003	TUBERÍA PPR PN16 32 MM.	m	1.00	0.4556	0.4556
	00152	LLAVES DE PASO Y JARDIN				
E 01 03 14	90000	Llave de paso 1/2"	u	1.00	0.8791	0.8791
E 02 02 04	90000	Llave de paso 3/4"	u	1.00	1.2038	1.2038
E 03 01 05	90000	Llave Jardín	u	1.00	0.9057	0.9057
	00156	RED INTERIOR AGUA CALIENTE				
E 02 01 01	90002	CAÑERÍA DE COBRE 1/2"	m	1.00	0.6856	0.6856
E 02 01 01	90003	CAÑERÍA DE COBRE 3/4"	m	1.00	0.8492	0.8492
E 02 01 01	90004	CAÑERÍA DE COBRE 1"	u	1.00	1.0041	1.0041
	00157	ALCANTARILLADO				

	00158	RED INTERIOR						
E 05 01 01	90001	Tubería PVC Sanitario 40 mm.	m	1.00	0.2485	0.2485		
E 05 01 01	90002	Tubería PVC Sanitario 50 mm.	m	1.00	0.2581	0.2581		
E 05 01 02	90000	Tubería PVC Sanitario 75 mm.	m	1.00	0.3238	0.3238		
E 05 01 01	90003	Tubería PVC Sanitario 110 mm.	m	1.00	0.4756	0.4756		
E 05 05 01	90000	CÁMARA DESGRASADORA 100 LT.	u	1.00	5.6518	5.6518		
E 05 04 00	90000	CAMARA DE INSPECCION	u	1.00	6.0452	6.0452		
E 05 02 80	90000	SOLUCIÓN PARTICULAR ALCANTARILLADO CON 10 MT. DE DREN	u	1.00	44.4076	44.4076		
	00159	INSTALACIONES ELECTRICAS						
	00233	TABLERO						
E 16 05 01	90001	TABLERO UNIDAD DE VIVIENDA	u	1.00	5.7638	5.7638		
	00160	TERMO ELECTRICO						
E 02 09 03	90000	Termo eléctrico 50 lts	u	1.00	8.7468	8.7468		
E 02 09 03	90001	Termo Eléctrico 100 lts	u	1.00	12.4361	12.4361		
E 02 09 03	90002	Termo Eléctrico 150 lts	u	1.00	10.6550	10.6550		
	00161	RED INTERIOR						
E 16 04 01	90002	Centro de alumbrado	u	1.00	1.4503	1.4503		
E 16 04 01	90000	Centro de energía eléctrica, enchufe hembra embutido	u	1.00	1.5408	1.5408		
E 16 04 01	90001	Centro de luz 9/12 embutido	u	1.00	1.6074	1.6074		
	00258	PUESTA A TIERRA						
E 16 09 00	90002	BARRA COPERWELD	u	1.00	1.8495	1.8495		
	00163	INSTALACIONES DE GAS						
	00164	RED INTERIOR						
E 18 01 03	90000	Cañería cobre 1/2" para gas	m	1.00	0.6856	0.6856		
E 18 01 03	90001	Cañería cobre 3/4" para gas	m	1.00	0.8492	0.8492		
	00165	CALEFONT						
E 02 09 01	90000	Calefont 5 lt.	u	1.00	6.7093	6.7093		
E 02 09 01	90001	Calefont 7 lt.	u	1.00	5.9798	5.9798		
E 02 09 01	90002	Calefont 10 lt.	u	1.00	9.0703	9.0703		
E 18 01 80	90000	DUCTOS VENTILACION EVACUACION GASES	u	1.00	1.9579	1.9579		
E 02 09 04	90000	CASETA PROTECCION CALEFON	u	1.00	3.1882	3.1882		
	00259	NICHO PARA CILINDROS DE GAS						
E 18 01 80	90002	NICHOS METÁLICOS PARA CILINDROS DE 15 GK. SOBRE RADIER	u	1.00	6.2777	6.2777		
	00166	INSTALACIONES SISTEMA SOLAR						
E 02 10 01	090000	Colector solar térmico integrado compacto (capacidad 160 lts.)	u	1.00	26.1665	26.1665		
E 02 10 01	090001	Colector solar térmico integrado (capacidad 250 lts.)	u	1.00	35.0428	35.0428		
E 02 10 01	090002	Colector Solar térmico (2099 X 1099 X 110 mm)	u	1.00	38.0289	38.0289		
E 02 10 01	090003	Colector Solar térmico (2050 X 2420 X 189 mm)	u	1.00	38.0499	38.0499		
	00282	EXTRACCIÓN Y VENTILACIÓN						
E 10 01 02	90000	Extractor de aire 53 m3/hr.	u	1.00	1.9714	1.9714		
E 10 01 02	90001	Extractor de aire 75 m3/hr	u	1.00	2.5738	2.5738		
E 10 01 02	090004	Extractor de aire 100 m3/hr con higrostató, temporizador y visor	u	1.00	3.3386	3.3386		
E 10 01 02	090005	Extractor de aire 99 m3/hr con higrostató y temporizador	u	1.00	3.0282	3.0282		
E 10 01 02	90002	Extractor de aire 129 m3/hr	u	1.00	2.8576	2.8576		
E 10 01 02	090006	Extractor de aire 132 m3/hr	u	1.00	4.3621	4.3621		
E 10 01 01	090000	Ventilación pasiva 3"	u	1.00	1.1938	1.1938		
E 10 01 01	090001	Ventilación pasiva 3.5"	u	1.00	1.3137	1.3137		
E 10 01 01	090002	ventilación pasiva 4"	u	1.00	1.4392	1.4392		
E 10 01 01	090003	ventilación pasiva 6"	u	1.00	1.2510	1.2510		
E 10 04 80	090000	Perforación en muro	u	1.00	0.8187	0.8187		
E 10 04 80	090001	Perforación en puerta	u	1.00	0.1133	0.1133		
E 10 02 01	090000	instalación manga flexible	u	1.00	0.1902	0.1902		
	00176	H.- EQUIPAMIENTO COMUNITARIO						
	00177	PREPARACION DE TERRENO						
H 80 00 00	090000	Limpieza, escurpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm.	m2	1.00	0.2024	0.2024		
H 80 00 00	090001	Limpieza, escurpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1.00	0.2126	0.2126		
H 02 01 00	090000	MOVIMIENTOS DE TIERRA	m3	1.00	0.6017	0.6017		
H 02 01 04	090001	RELLENO DE BASE ESTABILIZADA	m3	1.00	1.5894	1.5894		
	00002	Veredas						
H 02 04 01	090003	Vereda de hormigón con tratamiento Piedra Huevillo Vista	m2	1.00	1.3173	1.3173		
H 02 04 01	090004	Vereda de hormigón con tratamiento superficial radier Color y Texturas, 25%	m2	1.00	1.3782	1.3782		
H 02 05 07	090001	Baldosa microvibrada de 40 x 40 cm	m2	1.00	1.8290	1.8290		
H 02 05 02	090001	Veredas de asfalto e=4 cm	m2	1.00	0.6951	0.6951		
	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	1.5804	1.5804		

H 02 05 11	090002	Baldosa podotáctil alerta amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1.6870	1.6870
H 02 05 11	090003	Baldosa podotáctil Sevilla Acc Univ curva amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1.6870	1.6870
H 02 05 11	090004	Baldosa podotáctil guía amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.9951	1.9951
H 02 05 11	090005	Baldosa podotáctil modelo alerta amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.9951	1.9951
H 02 05 11	090006	Baldosa podotáctil modelo Sevilla Acc Univ curva amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.7827	1.7827
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	2.6412	2.6412
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	2.6412	2.6412
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	1.4345	1.4345
	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	5.2993	5.2993
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	6.7664	6.7664
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	4.4126	4.4126
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	6.7083	6.7083
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	3.9623	3.9623
	00005	Solerillas				
H 02 09 02	090000	Solerilla con bisel tipo b	m	1.00	0.3785	0.3785
H 02 09 03	090000	Solerilla canto redondo	m	1.00	0.3296	0.3296
H 02 09 06	090001	Solerilla de caucho	m	1.00	1.1621	1.1621
	00006	Pavimentos para áreas de juego				
H 02 07 05	090001	Palmeta de caucho 50 x 50cm e=30mm	m2	1.00	0.3293	0.3293
H 02 07 05	090020	Pavimento de Caucho EPDM 3 cm. (2 cm negro 1 cm color)	m2	1.00	2.6523	2.6523
H 02 07 05	090021	Pavimento de Caucho SBR 3 cm. (2 cm negro 1 cm color)	m2	1.00	1.4902	1.4902
H 02 07 02	090001	Maicillo compactado e = 10cm.	m2	1.00	0.1243	0.1243
	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	12.6003	12.6003
H 02 05 01	090002	HA ancho 1.5 m x 1,50 m (salva 18 cm) pendiente 12 %	u	1.00	12.7108	12.7108
H 02 05 01	090003	HA ancho 1,2 salva 144 cm pendiente 8 % (incluye descanso 1,50 m de largo)	u	1.00	12.3014	12.3014
H 02 05 01	090004	HA ancho 1,5 salva 144 cm pendiente 8 % (incluye descanso 1,50 m de largo)	u	1.00	12.4610	12.4610
	00008	Asientos y escaños				
H 09 06 02	090007	Escaño hormigón asiento recubierto de madera	u	1.00	16.1124	16.1124
H 09 06 01	090006	Asiento hormigón con asiento recubierto de madera, apoyabrazos y respaldo	u	1.00	18.0502	18.0502
H 09 06 02	090010	Asiento prefabricado H.A. Pulido; 180x45x45cms	u	1.00	9.9208	9.9208
	00009	Basureros				
H 09 05 01	090015	Basurero Antivandálico H.A / Metalico 75 l. boca superior a una altura máxima de 80 cm	u	1.00	8.0092	8.0092
H 09 05 01	090016	Basurero Antivandálico H.A / Metalico 75 l. boca lateral a una altura máxima de 100 cm	u	1.00	7.5919	7.5919
	00010	Juegos Infantiles y de mesa				
H 09 01 00	090058	Estación Juego Infantil, espacio 3x3mts	u	1.00	44.6451	44.6451
H 09 01 00	090064	Estación de juego infantil cap 10 a 20 niños, 2 a 12 años	u	1.00	155.5830	155.5830
H 09 01 00	090065	Juego de Panel Interactivo	u	1.00	60.0288	60.0288
H 09 03 00	090016	Mesa Prefabricada Ajedrez Hormigón	u	1.00	7.9603	7.9603
H 09 03 00	090017	Mesa Aledrez Hormigón 80x80 con dos asientos de hormigón	u	1.00	21.0478	21.0478
H 09 01 00	090066	Columpio Grupal	u	1.00	55.9067	55.9067
	00011	Máquinas de ejercicio				
H 09 02 00	090034	Máquina de ejercicio aeróbica metálica caminador doble	u	1.00	27.1346	27.1346
H 09 02 00	090035	Máquina de ejercicio aeróbica metálica elíptica doble	u	1.00	36.8300	36.8300
H 09 02 00	090036	Máquina de ejercicio aeróbica metálica piernas doble	u	1.00	20.6907	20.6907
H 09 02 00	090037	Máquina de ejercicio aeróbica metálica remador doble	u	1.00	20.9399	20.9399
H 09 02 00	090038	Máquina de ejercicio flexibilidad mecánica elongación cintura doble	u	1.00	19.9514	19.9514
H 09 02 00	090039	Máquina de ejercicio flexibilidad mecánica giro de pie triple	u	1.00	18.8333	18.8333
	00012	Bicicleteros				
H 11 04 00	090002	Bicicletero 6 unidades	u	1.00	12.3174	12.3174
H 11 04 00	090003	Bicicletero individual	u	1.00	8.3570	8.3570
	00013	Bolardos				
H 09 08 00	090014	Bolardo Cilíndrico H.A. Pulido, @30x 60 cm	u	1.00	5.9433	5.9433
H 09 08 00	090030	Bolardo metálico H= 1.0 mt	u	1.00	1.8889	1.8889
	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	2.8389	2.8389
H 09 07 02	090002	Pasamanos metálico de 4 cm de diámetro	m	1.00	1.5836	1.5836
H 09 07 02	090003	Pasamanos metálico de 5 cm de diámetro	m	1.00	1.7310	1.7310
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	3.2174	3.2174
	00015	Tapa alcorques				

H 09 08 00	090015	Alcorque prefabricado metalico 80 x 80 cm	u	1.00	13.0225	13.0225
H 09 08 00	090016	Alcorque drenante insitu 100 x100 cm	u	1.00	1.3979	1.3979
H 09 08 00	090017	Alcorque prefabricado hormigon 120 x120 cm	u	1.00	5.5036	5.5036
H 09 08 00	090018	Alcorque prefabricado metalico 120 x120 cm	u	1.00	13.0225	13.0225
	00016	Mesas de Picnic				
H 09 06 05	090011	Mesa de picnic madera accesible 120x200 cm con 2 bancas	u	1.00	5.9815	5.9815
H 09 06 05	090012	Mesa de picnic metalica accesible con 2 bancas	u	1.00	16.0622	16.0622
	00017	Muros y Muretes				
H 15 03 00	090006	Murete de piedra h=0,5 m e=15cm	m	1.00	3.3139	3.3139
H 15 03 00	090007	Murete de piedra h=0,9 m e=15cm	m	1.00	2.1446	2.1446
	00019	Estabilización de taludes				
H 13 80 00	090005	Doca	m2	1.00	1.3612	1.3612
H 13 80 00	090006	Shotcrete 400 kg cem / m3 espesor 7 cms	m2	1.00	0.7539	0.7539
	00020	Sombreadores				
H 07 05 01	090002	Sombreador prefabricado 3,8 x 3,8 acero galvanizado y cubierta tela	u	1.00	147.7181	147.7181
H 07 05 01	090003	Sombreador prefabricado 10 x 5 postes metálicos y cubierta tela	u	1.00	142.5558	142.5558
	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	4.5760	4.5760
I 12 01 01	090015	Letrero 60 x 90 cm horizontal, dos pilares omega galvanizado. (incluye fundación anclaje, poste y señal)	u	1.00	4.9266	4.9266
H 10 04 00	090000	Demarcación estacionamiento para persona con discapacidad (incluye franja de circulación segura Pantone 294 C (5x2,5m) (pintura termoplástica)	u	1.00	1.7658	1.7658
H 09 04 01	090016	Señal de baño para persona con discapacidad	u	1.00	0.0685	0.0685
	00022	Paisajismo				
H 04 15 03	090006	Poda de árboles de más de 30 mts	u	1.00	18.2876	18.2876
H 04 15 03	090007	Poda de árboles de 20 a 30 mts	u	1.00	15.1281	15.1281
H 04 15 03	090008	Poda de árboles de 10 a 20 mts	u	1.00	7.1545	7.1545
H 04 15 03	090009	Poda de árboles y vegetación hasta 10 mts	u	1.00	2.1370	2.1370
H 04 80 00	090000	Extracción de cepa (diámetro mayor a 60 cm)	u	1.00	5.6839	5.6839
H 04 13 01	090003	Trasplante de árbol de 20 a 30 mts	u	1.00	18.1451	18.1451
H 04 13 01	090004	Trasplante de árbol de más 30 mts y palmeras	u	1.00	31.5750	31.5750
	00023	Arbustos y cubresuelos				
H 04 04 01	090001	Plantación de Arbustos adaptado a clima local, aholladura 40 x 40 x 40 (relleno 30% tierra del lugar, 30%tierra mejorada, 30% compost y 10% arena)	u	1.00	0.6986	0.6986
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	0.4691	0.4691
	00024	Árboles				
H 04 03 01	090000	Plantación de árbol adaptado a clima local, aholladura según tipo de especie (relleno 40% tierra mejorada del lugar, 50% compost y 10% arena)	u	1.00	5.0555	5.0555
	00025	Césped palmetas				
H 04 09 01	090003	Pasto alfombra	m2	1.00	0.4582	0.4582
H 04 09 01	090004	Césped palmetas alto tránsito	m2	1.00	0.4473	0.4473
	00026	Alumbrado Público				
I 04 03 80	090001	Centro baterías (camara soterrada 3x6mts, 3mts altura)	u	1.00	25.8401	25.8401
I 04 03 80	090002	Poste alumbrado plazaleta - Solar / Eólico (8mt)	u	1.00	26.4630	26.4630
I 04 03 80	090003	Poste Alumbrado Peatonal - Solar / Eólico (6mts)	u	1.00	20.0491	20.0491
I 04 03 80	090004	Tablero eléctrico (en cámara soterrada)	u	1.00	6.7505	6.7505
	00027	Luminarias				
I 04 04 02	090017	Luminaria led 150W con poste 4m	u	1.00	26.9434	26.9434
I 04 04 03	090012	Luminaria led 150W con poste 4m con panel fotovoltaico	u	1.00	32.3087	32.3087
I 04 04 02	090018	Luminaria led 150W con poste 6m	u	1.00	26.9434	26.9434
I 04 04 03	090013	Luminaria led 150W con poste 6m con panel fotovoltaico	u	1.00	32.3087	32.3087
	00029	Multicanchas				
H 12 01 05	090004	Pavimento de asfalto e= 4cm.	m2	1.00	4.7235	4.7235
H 12 02 05	090002	Pasto sintético	m2	1.00	2.2739	2.2739
H 12 01 08	090005	Arco metalico babyfutbol	u	1.00	7.4712	7.4712
H 12 01 08	090006	Tablero Basquetbol	u	1.00	36.1107	36.1107
H 12 02 05	090003	Piso sintético multicancha poliuretano	m2	1.00	1.7524	1.7524
H 12 01 09	090007	Cierro poste metálico y malla galvanizada	m	1.00	2.1015	2.1015