

TABLA DE PRECIOS REFERENCIALES DS 27 REGION DE TARAPACA 2024
UF DE REFERENCIA \$ 36,950.64

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 FARNAS OFICINAS CONTENEDOR	u	1.00	9.4309	9.4309
	00005	CIERROS PROVISORIOS				
A 02 01 05	90010	CIERRE PERIMETRAL DE SITIOS, MALLA RASCHEL#2.1 MT.	m	1.00	0.2439	0.2439
	00271	A 02 02 00.- EMPALMES PROVISORIOS				
A 02 02 05	090008	EMPALME PROVISORIO DE ELICTRICIDAD	u	1.00	12.7693	12.7693
A 02 02 01	090000	EMPALME PROVISORIO DE AGUA POTABLE	u	1.00	0.8931	0.8931
A 02 02 02	090006	EMPALME PROVISORIO DE ALCANTARILLADO	u	1.00	0.8931	0.8931
	00010	A 02 03 00.- SEÑALETICA PROVISORIA				
A 02 03 01	90004	Letrero indicativo de obra	gl	1.00	10.6044	10.6044
	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	0.2088	0.2088
	00290	A 03 03 00.- DEMOLICION Y DESARME				
A 03 03 02	90007	Demolición de elementos de hormigón	m3	1.00	1.4936	1.4936
A 03 03 02	90008	Demolición de elementos de albañilería	m2	1.00	0.1675	0.1675
A 03 10 05	90000	Retiro de revestimiento de piso existente	m2	1.00	0.1112	0.1112
A 03 80 00	090012	Retiro de revestimiento muro existente	m2	1.00	0.0838	0.0838
A 03 80 00	90000	Puntereo de radier	m2	1.00	0.1360	0.1360
A 03 80 00	90001	Retiro de cubierta existente	m2	1.00	0.1396	0.1396
A 03 80 00	90002	Retiro de marco y puerta existentes	u	1.00	0.1681	0.1681
A 03 80 00	090013	Retiro y reinstalación de puerta sin marco	u	1.00	0.0874	0.0874
A 03 03 03	090001	Retiro de estructura de madera	m2	1.00	0.1815	0.1815
A 03 80 00	90003	Retiro de ventana existente	u	1.00	0.1345	0.1345
A 03 80 00	090014	Retiro y reinstalación de de ventana existente con remate de vano, para ventanas metálicas.	u	1.00	0.2785	0.2785
A 03 80 00	90004	Retiro de revestimiento de cielo existente	m2	1.00	0.1955	0.1955
A 03 80 00	90007	Retiro de estructura de tabique existente	m2	1.00	0.1396	0.1396
A 03 80 00	090009	Retiro y reposición de objetos de fachadas	u	1.00	0.1955	0.1955
A 03 80 00	090011	Lavado de fachada	m2	1.00	0.0684	0.0684
A 03 05 06	090007	Extracción de escombros	m3	1.00	0.3653	0.3653
	00289	A 03 05 02.- DESPEJE DE TERRENO				
A 03 05 02	90006	Limpeza, escarpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1.00	0.0602	0.0602
A 03 05 02	90007	Limpeza, escarpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm.	m2	1.00	0.1390	0.1390
	00291	A 03 06 00.- REPLANTEO				
A 03 06 00	90001	Replanteo	m	1.00	0.2517	0.2517
	00292	A 80 00 00.- OTROS GASTO COMPLEMENTARIO				
A 80 00 00	90000	Aspirado de techumbres luego de retirar cubiertas asbesto	m2	1.00	0.0321	0.0321
A 80 00 00	90001	Carguío de bin en camión, materiales no friables	m3	1.00	0.5390	0.5390
A 80 00 00	90002	Envoltorio de polietileno	m2	1.00	0.0212	0.0212
A 80 00 00	90004	Módulo de descontaminación 3 cámaras, revestimiento polietileno desechable	u	1.00	2.0071	2.0071
A 80 00 00	90005	Pintura latex económica sobre planchas AC una mano	m2	1.00	0.0753	0.0753
A 80 00 00	90006	Pintura latex en techumbre	m2	1.00	0.1336	0.1336
A 80 00 00	90007	Recepción escombros ac no friable	ton	1.00	0.0011	0.0011
A 80 00 00	90023	SACOS DESECHABLES POLIETILENO INTERIOR	u	1.00	0.0351	0.0351
A 80 00 00	90008	Sañalética con letras tamaño hoja carta	u	1.00	0.1137	0.1137
A 80 00 00	090038	TRASLADO AC NO FRIABLE (FSC)	Ton/km	1.00	0.0254	0.0254
A 80 00 00	90013	ANDAMIOS FACHADA, ARRENDADO	m2	1.00	0.4258	0.4258
	00168	B.-OBRAS DE HABILITACION				
	00169	MOVIMIENTO DE TIERRAS				
	00170	EXCAVACION EN CORTE A MANO				
8 05 02 06	90000	Excavación gral a mano tert.semi-duro	m3	1.00	0.2558	0.2558
8 05 02 06	90001	Rectificación de excavación	m3	1.00	0.2780	0.2780
	00171	EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA				
8 05 02 05	90000	Excavación en zanja con máquina	m3	1.00	0.0980	0.0980
8 05 02 04	90000	EXCAVACION EN ROCA	m3	1.00	0.8156	0.8156
	00172	EXTRACCION DE ESCOMBROS				
8 05 03 02	90000	RETIRO DE ESCOMBROS	m3	1.00	0.3653	0.3653
	00173	RELLENO ESTRUCTURAL				
8 05 04 00	90000	Relleno con material de obra	m3	1.00	0.5646	0.5646
8 05 04 03	90005	Relleno estabilizada	m3	1.00	1.1697	1.1697
	00260	MUROS DE CONTENCIÓN				
	00261	MUROS DE HORMIGÓN ARMADO				
8 06 04 00	90000	HORMIGÓN ARMADO MURO DE CONTENCIÓN	m3	1.00	5.3276	5.3276
8 06 04 00	90001	ENFIERRADURA MURO DE CONTENCIÓN	kg	1.00	0.0611	0.0611
8 06 04 00	90002	MOLDAJE MURO DE CONTENCIÓN (3 usos)	m2	1.00	0.3928	0.3928
	00262	MUROS DE BLOQUES DE CEMENTO				
8 06 09 01	90000	HORMIGÓN DE FUNDACIÓN MURO DE BLOQUES DE CEMENTO	m3	1.00	4.1174	4.1174
8 06 09 01	90001	ENFIERRADURA FUNDACION MURO DE BLOQUES DE CEMENTO	kg	1.00	0.0611	0.0611
8 06 09 01	90002	ALBAÑILERÍA DE BLOQUES DE CEMENTO	m2	1.00	0.8884	0.8884
	00263	OTROS MUROS DE CONTENCIÓN				
8 06 07 00	90000	MAFÓSTERA DE PIEDRA (BOLON)	m3	1.00	1.7655	1.7655
8 06 03 00	90000	CAVIGÓN	m3	1.00	1.4825	1.4825
8 06 01 01	090000	BARBACANA PVC 75 MM.	m	1.00	0.2682	0.2682
	00267	LOSA DE FUNDACIÓN PARA SUELOS SALINOS				
8 05 02 05	90001	EXCAVACION PARA MEJORAMIENTO ESTRUCTURAL (COSTRON SALINO) CON RETIRO A BOTADERO	m3	1.00	0.4219	0.4219
8 04 10 80	90000	IMPERMEABILIZACION DE SELLO	m2	1.00	0.1142	0.1142
8 05 04 03	90006	RELLENO MEJORAMIENTO ESTRUCTURAL	m3	1.00	1.1846	1.1846
8 04 01 00	90000	EMPLANTILLADO SUELO SALINO	m3	1.00	3.1421	3.1421
8 04 80 00	90000	BASE CAMA DE RIPO SUELO SALINO	m3	1.00	1.1397	1.1397
8 04 03 00	90000	MOLDAJE REBALSE LOSA DE FUNDACION SUELO SALINO	m2	1.00	0.6284	0.6284
8 04 03 00	90001	ENFIERRADURA LOSA FUNDACION SUELO SALINO	kg	1.00	0.0594	0.0594
8 04 03 00	90002	HORMIGÓN LOSA DE FUNDACION SUELO SALINO	m3	1.00	5.4087	5.4087
	00267	VIGAS DE FUNDACION				
8 04 04 00	90000	MOLDAJE VIGAS DE FUNDACION	m2	1.00	0.6284	0.6284
8 04 04 00	90001	ENFIERRADURA VIGAS DE FUNDACION	kg	1.00	0.0594	0.0594
8 04 04 00	90002	HORMIGON VIGAS DE FUNDACION	m3	1.00	4.9956	4.9956
	00269	GEOMEMBRANAS				
8 04 10 01	090002	GEOMEMBRANA HDPE 1 MM.	m2	1.00	0.1766	0.1766
8 04 10 01	090003	GEOMEMBRANA HDPE 2 MM.	m2	1.00	0.2040	0.2040
	00270	CAMARAS DE INSPECCION				
E 05 03 02	090002	CAMARAS PUBLICA PREFABRICADA DE 1200 PARA COLECTOR H=2.8M.	u	1.00	17.9893	17.9893
	00013	C.-OBRA GRUESA				
	00014	FUNDACIONES				
	00015	REPLANTEO, TRAZADOS Y NIVELES				
A 03 06 00	90001	Replanteo	m	1.00	0.2517	0.2517
	00016	EXCAVACIONES				
C 01 03 06	90007	Excavación fundaciones manual	m3	1.00	0.4687	0.4687
C 01 03 05	90001	Excavación fundaciones con máquina	m3	1.00	0.0722	0.0722
C 01 03 05	90002	Excavación fundaciones manual (terrenos salinos)	m3	1.00	0.6038	0.6038
	00017	EMPLANTILLADO				
C 02 01 00	90013	Emplantillado	m3	1.00	3.1421	3.1421
	00018	HORMIGON CIMENTOS				
C 02 00 00	90001	Hormigón G10 + 20% B.D.	m3	1.00	4.1174	4.1174
C 02 02 00	90000	Hormigón G10 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	4.3268	4.3268
C 02 02 00	90001	Hormigón G15 + 20% B.D.	m3	1.00	4.3275	4.3275
C 02 02 02	90000	HORMIGÓN G20 + 20% B.D.	m3	1.00	4.7996	4.7996

C 02 02 02	90001	POYO DE HORMIGÓN 40 X 40 X 60 CM.	u	1,00	0,4836	0,4836
	00019	HORMIGÓN SOBRECIMENTOS				
C 03 00 00	90000	Hormigón G15	m3	1,00	4,2614	4,2614
C 02 02 00	90002	Hormigón G15 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1,00	4,7494	4,7494
C 03 00 00	90001	Hormigón G17	m3	1,00	4,4174	4,4174
C 03 00 00	90002	Hormigón G17 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1,00	4,8081	4,8081
C 02 02 80	90002	Sobrecimiento con bloques de cemento	m	1,00	0,2403	0,2403
	00020	ENFERRADURA				
C 03 04 00	90020	FERRO 6 MM.	kg	1,00	0,0554	0,0554
C 03 04 00	90021	FERRO 8 MM.	kg	1,00	0,0672	0,0672
C 03 04 00	090022	FERRO 10 MM.	kg	1,00	0,0683	0,0683
C 03 04 00	090023	FERRO 12 MM.	kg	1,00	0,0611	0,0611
	00021	MOLDAJE				
C 03 80 00	90000	Moldeaje de madera para sobrecimiento (3 usos)	m2	1,00	0,5340	0,5340
C 02 09 00	90000	ANCLAJES	u	1,00	0,2080	0,2080
	00022	RADIER				
	00023	BASE (CAMA DE RIPIO)				
C 04 03 00	90003	Cama de ripio compactada e = 8 cm.	m2	1,00	0,1053	0,1053
C 04 03 00	90004	Cama de ripio compactada e = 10 cm.	m2	1,00	0,1257	0,1257
C 04 03 00	90005	Relleno interior estabilizado compactado	m3	1,00	0,7897	0,7897
	00024	HORMIGÓN				
C 04 03 02	090024	Hormigón G15 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1,00	4,4870	4,4870
C 04 03 02	90017	Hormigón G15 + endurecedor superficial 8cm.	m2	1,00	0,4408	0,4408
C 04 03 02	090025	Hormigón G15	m3	1,00	4,2614	4,2614
C 04 03 80	90000	Afinado de piso e = 2 cm.	m2	1,00	0,2584	0,2584
C 04 03 02	90020	Radier de hormigón 10 cm	m2	1,00	0,3916	0,3916
C 04 03 02	90021	Radier de hormigón 7 cm	m2	1,00	0,3077	0,3077
C 04 03 80	90003	Mejoramiento de superficie para pavimento (vestimiento)	m2	1,00	0,2471	0,2471
	00025	MUROS 1º PISO				
	00026	HORMIGÓN ARMADO				
	00027	HORMIGÓN FILARES VIGAS Y CADENAS				
C 03 00 00	90002	Hormigón G17 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1,00	4,8081	4,8081
C 05 05 02	90005	Hormigón G20	m3	1,00	4,5748	4,5748
C 05 05 02	90006	Hormigón G20 con Aditivo Impermeabilizante	m3	1,00	4,8215	4,8215
C 03 00 00	90001	Hormigón G17	m3	1,00	4,4174	4,4174
	00028	ENHERRADURA FILARES VIGAS Y CADENAS				
C 02 80 00	90000	Fierro 6 mm.	kg	1,00	0,0554	0,0554
C 02 80 00	90001	Fierro 8 mm.	kg	1,00	0,0671	0,0671
C 02 80 00	90000	Fierro 10 mm.	kg	1,00	0,0683	0,0683
C 02 02 80	90001	Fierro 12 mm.	kg	1,00	0,0611	0,0611
C 05 05 01	90000	Enferradura de pilar acma 15/15 9,2 mm	m	1,00	0,2199	0,2199
C 05 05 01	90001	Enferradura de pilar acma 15/20 9,2 mm	m	1,00	0,3297	0,3297
C 05 05 01	90002	Enferradura de pilar acma 15/30 9,2 mm	m	1,00	0,3324	0,3324
C 05 05 01	90003	Enferradura de viga y cadena acma 15/20 9,2 mm	m	1,00	0,2896	0,2896
C 05 05 01	90004	Enferradura de viga y cadena acma 15/25 9,2 mm	m	1,00	0,2993	0,2993
C 05 05 01	90005	Enferradura de viga y cadena acma 15/30 9,2 mm	m	1,00	0,2746	0,2746
C 05 05 01	90006	Colocación malta acma	m2	1,00	0,0588	0,0588
	00029	MOLDAJE FILARES VIGAS Y CADENAS				
C 05 05 03	90000	Moldeaje de madera para pilares (3 usos)	m2	1,00	0,4255	0,4255
C 06 01 04	90000	Moldeaje de madera para vigas y cadenas (3 usos)	m2	1,00	0,4623	0,4623
	00030	ALBAÑILERÍA				
	00031	LADRILLO				
C 05 03 01	90028	Albañilería armada ladrillo santiago 7e o titan 29x14x7,1	m2	1,00	0,9716	0,9716
C 05 03 01	90029	Albañilería armada ladrillo santiago 9e o extra titan 29x14x9,4	m2	1,00	3,4500	3,4500
C 05 03 01	90030	Albañilería armada ladrillo santiago 11e o gran titan 29x14x11,3	m2	1,00	2,7698	2,7698
C 05 03 01	90031	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 7E	m2	1,00	0,9726	0,9726
C 05 03 01	90032	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 9E	m2	1,00	3,4500	3,4500
C 05 03 01	90033	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 11E	m2	1,00	2,7698	2,7698
C 05 03 02	90004	ALBAÑILERÍA CONFINADA LADRILLO FISCAL	m2	1,00	0,6078	0,6078
C 05 03 02	90005	ALBAÑILERÍA LADRILLO FISCAL PANDERETA	m2	1,00	0,3635	0,3635
	00192	BLOQUES				
C 05 01 01	90002	Albañilería armada bloques de cemento 40x20x20	m2	1,00	0,8884	0,8884
C 05 01 01	90003	Albañilería armada bloques de cemento 40x20x15	m2	1,00	0,7712	0,7712
	00032	MADERA				
	00033	ENTRAMADO ESTRUCTURAL				
C 05 04 03	090018	Estructura tabique pino 2" x 3"	m2	1,00	0,2703	0,2703
C 05 04 03	090019	Estructura tabique pino ipv 2" x 3"	m2	1,00	0,3035	0,3035
C 07 02 04	90003	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1,00	0,3088	0,3088
C 07 02 04	90004	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1,00	0,3795	0,3795
C 07 02 04	90005	Placa aglomerada 8 mm para entramado de madera	m2	1,00	0,2444	0,2444
C 07 02 04	90006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1,00	0,3055	0,3055
C 07 02 04	90007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1,00	0,3259	0,3259
C 07 02 04	90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1,00	0,3897	0,3897
C 07 02 04	90009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1,00	0,4152	0,4152
	00034	ENTRAMADO TABIQUES				
C 05 04 03	90013	Estructura tabique pino 2" x 2"	m2	1,00	0,2235	0,2235
C 05 04 03	90014	Estructura tabique pino ipv 2" x 2"	m2	1,00	0,2554	0,2554
C 07 02 06	90010	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para entramado de madera	m2	1,00	0,2840	0,2840
C 07 02 06	90003	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1,00	0,3088	0,3088
C 07 02 06	90004	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1,00	0,3795	0,3795
C 05 04 03	90016	Placa aglomerada 5,5 mm para entramado de madera	m2	1,00	0,2429	0,2429
C 07 02 06	90005	Placa aglomerada 8 mm para entramado de madera	m2	1,00	0,2444	0,2444
C 07 02 06	90006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1,00	0,3055	0,3055
C 07 02 06	90007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1,00	0,3259	0,3259
C 07 02 06	90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1,00	0,3897	0,3897
C 07 02 06	90009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1,00	0,4152	0,4152
	00035	PILARES				
C 05 05 03	090002	Pilar de madera 4" x 4" pino	u	1,00	1,2355	1,2355
C 06 06 03	90000	VIGA	m	1,00	0,3321	0,3321
	00036	ACERO				
	00037	ENTRAMADO FE GALVANIZADO				
C 05 04 02	090014	Estructura de perfiles galvanizados serie 60 0,85 mm	m2	1,00	0,6309	0,6309
C 05 04 02	090015	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 0,85mm	m2	1,00	0,6214	0,6214
C 05 04 02	090016	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 1,0mm	m2	1,00	0,8019	0,8019
C 07 02 02	090000	ESTRUCTURA TABIQUE	m2	1,00	0,5146	0,5146
	00193	ENTRAMADO ACERO				
C 05 04 01	090000	ENTRAMADO DE ACERO	m2	1,00	1,7123	1,7123
	00194	PILARES				
C 05 05 01	90007	PILAR METÁLICO 100 X 100 X 3 mm.	m	1,00	1,3170	1,3170
C 05 05 01	90008	PILAR METÁLICO 75 X 75 X 3 mm.	m	1,00	0,9191	0,9191
C 05 05 01	90009	PILAR METÁLICO 100 X 50 X 3 MM.	m	1,00	0,6790	0,6790
	00038	PANELES SIST CONSTR NO TRADICIONALES				
	00039	TABIQUERIAS				
C 05 06 00	090000	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO (ESTRUCTURAL)	m2	1,00	1,5129	1,5129
C 05 06 00	090001	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO	m2	1,00	1,4449	1,4449
C 05 06 00	090002	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO (TABIQUE DIVISORIO)	m2	1,00	1,4741	1,4741
	00040	ENTREFISO				
	00041	ENTRAMADOS				
	00042	MADERA				
C 04 02 03	090007	Envigado de piso, pino 2" x 4"	m2	1,00	0,3845	0,3845
C 04 02 03	090008	Envigado de piso, pino PV 2" x 6"	m2	1,00	0,4295	0,4295
C 04 02 03	090010	Envigado de piso, pino 2" x 8"	m2	1,00	0,5329	0,5329

C 04 02 03	090011	Envidado de piso, pino IPV 2" x 8"	m2	1.00	0,5491	0,5491
	00249	ACERO				
C 04 02 04	90000	FE GALVANIZADO	m2	1.00	1,1972	1,1972
C 04 02 01	90000	ACERO	m2	1.00	1,6365	1,6365
	00196	PLACA PISO				
C 04 80 00	090000	Placa OSB estructural de pino 9.5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0,2838	0,2838
C 04 80 00	090001	Placa OSB estructural de pino 11.1 mm para entramado de madera	m2	1.00	0,3088	0,3088
C 04 80 00	090002	Placa OSB estructural de pino 15.1 mm para entramado de madera	m2	1.00	0,3795	0,3795
C 04 80 00	090003	Placa OSB estructural de pino 9.5 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0,3080	0,3080
C 04 80 00	090004	Placa OSB estructural de pino 11.1 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0,3277	0,3277
C 04 80 00	090005	Placa OSB estructural de pino 15.1 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0,3892	0,3892
C 04 80 00	090006	Placa aglomerada 7 mm para entramado de madera	m2	1.00	0,3201	0,3201
C 04 80 00	090007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0,3405	0,3405
C 04 80 00	090008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0,4044	0,4044
C 04 80 00	090009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0,4325	0,4325
	00197	LOSA DE HORMIGON ARMADO				
C 04 04 01	90021	Hormigón	m3	1.00	5,4087	5,4087
C 04 04 01	90022	Enfienadura	kg	1.00	0,0594	0,0594
C 04 04 01	90023	MOLDAJES (3 usos)	m2	1.00	0,4515	0,4515
C 04 04 03	90000	LOSA CON PLACA COLABORANTE	m2	1.00	2,0011	2,0011
C 04 04 03	90001	LOSA NERVADA	m2	1.00	6,3223	6,3223
	00043	TECHUMBRE				
	00044	ESTRUCTURA				
	00045	MADERA				
C 10 03 03	90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. MADERA	m2	1.00	0,3985	0,3985
C 11 01 02	90000	Costaneras 2" x 2"	m2	1.00	0,2944	0,2944
C 11 01 01	090000	Placa madera terciada 12 mm.	m2	1.00	0,2502	0,2502
	00046	ACERO GALVANIZADO				
C 10 03 02	90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. PERFIL GALVANIZADO	m2	1.00	0,4650	0,4650
C 11 01 02	90001	COSTANERAS VOLCOMETAL PERFIL W	m2	1.00	0,1649	0,1649
	00198	PANELES (SIST. CONST. NO TRADICIONAL)				
C 10 06 00	90000	B.5.1.3.- ESTRUCTURA PANEL SIP	m2	1.00	0,8971	0,8971
	00047	CUBIERTA				
	00048	ACERO GALVANIZADO				
C 11 02 02	90009	Cubierta zinc alum onda estandar 0.35 mm.	m2	1.00	0,2549	0,2549
C 11 02 02	90010	Cubierta zinc alum onda estandar 0.4 mm.	m2	1.00	0,3725	0,3725
C 11 02 02	90011	Cubierta zinc alum onda estandar 0.5 mm.	m2	1.00	0,3092	0,3092
	00049	FIBROCEMENTO				
C 11 02 02	90012	Cubierta fibrocemento onda estandar	m2	1.00	0,3403	0,3403
	00199	TEJUELA ASFALTICA				
C 11 02 04	090000	Tejuela asfáltica	m2	1.00	0,2989	0,2989
	00050	HOJALATERIA				
	00051	CANALES				
C 11 07 02	90006	Canaletas fe galv.	m	1.00	0,3158	0,3158
C 11 07 02	90007	Canaletas pvc.	m	1.00	0,3118	0,3118
	00052	BAJADAS				
C 11 07 01	90006	Bajada agua lluvia fe, galv.	m	1.00	0,3334	0,3334
C 11 07 01	90007	Bajada agua lluvia pvc.	m	1.00	0,2808	0,2808
	00053	CABALLETE				
C 11 07 03	90007	CABALLETE FIBROCEMENTO	m	1.00	0,4031	0,4031
C 11 07 03	90008	CABALLETE ACERO GALVANIZADO 0.35MM 30 CM. DESARROLLO	m	1.00	0,3334	0,3334
C 11 07 03	90009	CABALLETE ACERO GALVANIZADO 0.35MM, 40 CM. DESARROLLO	m	1.00	0,3440	0,3440
	00200	ESCALERAS				
	00255	ESCALERA INTERIOR				
C 13 01 04	90005	ESCALERA DE MADERA CON 2 BARANDAS	u	1.00	9,9558	9,9558
C 13 01 04	90006	ESCALERA DE MADERA CON 1 BARANDA	u	1.00	7,3384	7,3384
	00256	ESCALERA EXTERIOR				
C 13 80 00	90000	ESCALERA 14 GRADAS DESCANSO 1.2 x 1.2 (INCLUYE BARANDA Y PASAMANOS)	u	1.00	41,4930	41,4930
	00201	ANCLAJES				
C 80 00 00	90000	ANCLAJES	u	1.00	0,2918	0,2918
	00202	REPARACION ESTRUCTURAL DE MURO				
C 80 00 00	90001	FSURAS	m	1.00	0,5604	0,5604
C 80 00 00	90002	GRIETAS C/ REFUERZO DE FE	u	1.00	0,9026	0,9026
	00203	REPARACION DE MURO C/MORTERO				
C 80 00 00	90001	FSURAS	m	1.00	0,5604	0,5604
C 80 00 00	90002	GRIETAS C/ REFUERZO DE FE	u	1.00	0,9026	0,9026
	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	0,3301	0,3301
D 03 04 01	090009	ESTUCO MUROS EXTERIORES PREFABRICADO E= 2.5 CM	m2	1.00	0,3242	0,3242
D 03 04 01	90007	PASTA MURO EXTERIOR	m2	1.00	0,0595	0,0595
	00058	MADERA				
D 03 03 01	090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1.00	0,3291	0,3291
	00204	MADERA PLACAS				
D 03 08 04	090002	REVESTIMIENTO TERCiado RANURADO 9 MM	m2	1.00	0,3101	0,3101
D 03 08 04	090003	REVESTIMIENTO TERCiado RANURADO 12 MM	m2	1.00	0,3616	0,3616
D 03 08 05	090011	REVESTIMIENTO OSB 9.5 MM	m2	1.00	0,3120	0,3120
D 03 08 05	090012	REVESTIMIENTO OSB 11 MM	m2	1.00	0,3712	0,3712
D 03 08 05	090013	REVESTIMIENTO OSB 15 MM	m2	1.00	0,4004	0,4004
	00059	FIBROCEMENTO				
D 03 08 03	090001	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 3.5 MM.	m2	1.00	0,2008	0,2008
D 03 08 03	090002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0,2191	0,2191
D 03 08 03	090003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0,2498	0,2498
D 03 08 03	090004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0,2410	0,2410
D 03 08 03	090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0,3222	0,3222
	00060	SIDING				
D 02 03 02	090000	REVESTIMIENTO SIDING FIBROCEMENTO	m2	1.00	0,5461	0,5461
D 03 03 03	090000	REVESTIMIENTO SIDING PVC	m2	1.00	0,6445	0,6445
	00061	SOLUCION TERMICA EPS				
D 03 05 01	90000	Revest. solución térmica exterior (eifs PEE 50mm.)	m2	1.00	1,1073	1,1073
	00062	INTERIOR IONA SECA				
	00063	ESTUCO				
D 04 03 02	090004	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2.5 CM.	m2	1.00	0,3112	0,3112
D 04 03 02	090007	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2.5 CM.	m2	1.00	0,3012	0,3012
D 04 03 02	090008	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1.00	0,2618	0,2618
	00064	YESO CARTON				
D 04 04 12	90015	Revestimiento yeso cartón 8 mm.	m2	1.00	0,2064	0,2064
D 04 04 12	90016	Revestimiento yeso cartón 10 mm.	m2	1.00	0,1822	0,1822
D 04 04 12	90017	Revestimiento yeso cartón 12.5 mm.RF	m2	1.00	0,2553	0,2553
D 04 04 12	90018	Revestimiento yeso cartón 15 mm.	m2	1.00	0,2236	0,2236
	00065	FIBROCEMENTO				
D 04 04 07	90008	Revestimiento fibrocemento 3.5 mm.	m2	1.00	0,2008	0,2008
D 04 04 07	90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.	m2	1.00	0,2191	0,2191
D 04 04 07	90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1.00	0,2498	0,2498
D 04 04 07	90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1.00	0,2410	0,2410
D 04 04 07	90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1.00	0,3222	0,3222
	00066	MADERA				
D 04 02 01	090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1.00	0,3288	0,3288
	00067	MADERA PLACAS				
D 04 06 11	90001	Terciado ranurado 9 mm	m2	1.00	0,3099	0,3099

D 04 06 11	90002	Terciado ranurado 12 mm	m2	1.00	0,3613	0,3613
D 04 06 11	090003	REVESTIMIENTO TERCiado ESTRUCUTURAL 18 MM	m2	1.00	0,3903	0,3903
	00068	SOLUCION TERMICA				
D 04 06 05	90000	Revest. solución térmica interior (yeso carton / poliestireno expandido)	m2	1.00	0,4617	0,4617
	00069	INTERIOR ZONA HUMEDA				
	00070	ESTUCOS				
D 04 03 02	090003	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM.	m2	1.00	0,3112	0,3112
D 04 03 02	090004	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM.	m2	1.00	0,3012	0,3012
D 04 03 02	090005	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1.00	0,2618	0,2618
	00071	CERAMICA				
D 04 01 01	90005	Cerámica muros 20 x 30	m2	1.00	0,4875	0,4875
	00205	FIBROCEMENTO				
D 04 04 07	90008	Revestimiento fibrocemento 3,5 mm.	m2	1.00	0,2008	0,2008
D 04 04 07	90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.	m2	1.00	0,2191	0,2191
D 04 04 07	90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1.00	0,2498	0,2498
D 04 04 07	90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1.00	0,2410	0,2410
D 04 04 07	90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1.00	0,3222	0,3222
	00206	YESO CARTON				
D 04 06 12	90020	Revestimiento yeso carton RH 12,5 mm.	m2	1.00	0,2809	0,2809
	00072	 AISLACION TERMICA Y BARRERA MUROS				
	00073	 POLIESTIRENO EXPANDIDO				
D 06 02 01	90024	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1.00	0,1406	0,1406
D 06 02 01	90025	Poliestireno expandido 80 mm.	m2	1.00	0,2045	0,2045
D 06 02 01	90026	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1.00	0,2163	0,2163
	00074	 LANA MINERAL				
D 06 02 01	90027	Lana mineral 40 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0,0862	0,0862
D 06 02 01	90028	Lana mineral 50 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0,1391	0,1391
	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	0,0740	0,0740
D 06 02 01	90031	Lana de vidrio 50 mm (22kg/m3) rollo libre 0,6 x 24m	m2	1.00	0,1062	0,1062
	00076	 FIBRAS DE POLIESTER				
D 06 02 01	90033	Fibra de poliester 50mm (6kg/m3)	m2	1.00	0,0648	0,0648
	00077	 BARRERAS				
D 06 02 02	90001	Feltro # 10.	m2	1.00	0,0541	0,0541
D 06 02 02	90002	Feltro 15 lb.	m2	1.00	0,0651	0,0651
D 06 02 02	90004	Lámina de polietileno 0,10 mm.	m2	1.00	0,0563	0,0563
D 06 02 02	90007	Membrana hidrófuga Tyvek	m2	1.00	0,0760	0,0760
	00078	 CIELOS				
	00079	 ENLUCIDO LOSA				
D 01 01 00	90000	Enlucido de Yeso	m2	1.00	0,1938	0,1938
	00081	 ESTRUCTURA DE CIELO				
	00082	 MADERA				
D 01 02 03	90000	Listoneado cielo 2" x 2"	m2	1.00	0,3188	0,3188
	00083	 FE GALVANIZADO				
D 01 02 01	90008	LISTONEADO CIELOS CON PERFIL GALVANIZADO OMEGA	m2	1.00	0,2816	0,2816
	00084	 REVESTIMIENTO ZONA SECA				
	00085	 MADERA				
D 01 02 05	90000	Revestimiento madera 1/2" x 4" para cielos	m2	1.00	0,4001	0,4001
	00207	 YESO CARTON				
D 01 02 07	90005	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 8 MM.	m2	1.00	0,2112	0,2112
D 01 02 07	90006	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 10	m2	1.00	0,2068	0,2068
	00208	 FIBROCEMENTO				
D 01 02 04	90002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0,2191	0,2191
D 01 02 04	90003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0,2498	0,2498
D 01 02 04	90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0,2410	0,2410
D 01 02 04	090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0,3222	0,3222
	00209	 MADERA PLACAS				
D 01 02 05	90002	TERCIADO RANURADO 9 MM	m2	1.00	0,3101	0,3101
D 01 02 05	90003	TERCIADO RANURADO 12 MM	m2	1.00	0,3616	0,3616
	00210	 REVESTIMIENTO ZONA HUMEDA				
	00211	 FIBROCEMENTO				
D 01 02 04	90006	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0,2498	0,2498
D 01 02 04	90007	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0,2410	0,2410
D 01 02 04	090008	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0,3222	0,3222
	00212	 YESO CARTON RH				
D 01 02 07	90007	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN RH 12,5 MM.	m2	1.00	0,3055	0,3055
	00086	 AISLACION TERMICA CUBIERTA				
	00213	 POLIESTIRENO EXPANDIDO				
D 04 01 01	90009	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1.00	0,1406	0,1406
D 06 01 01	90010	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1.00	0,2045	0,2045
D 06 01 01	90011	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1.00	0,2163	0,2163
	00214	 LANA MINERAL				
D 06 01 01	90012	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0,0862	0,0862
D 06 01 01	90013	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0,1391	0,1391
	00215	 LANA DE VIDRIO				
D 04 01 01	90014	LANA DE VIDRIO 40 MM (18KG/M3) ROLLO LIBRE 1,2 X 24M	m2	1.00	0,0740	0,0740
D 04 01 00	090003	LANA DE VIDRIO 50 MM (22KG/M3) ROLLO LIBRE 0,6 X 24M	m2	1.00	0,1062	0,1062
	00216	 FIBRAS DE POLIESTER				
D 04 01 01	90015	FIBRA DE POLIESTER 50MM	m2	1.00	0,0648	0,0648
	00217	 BARRERAS				
D 06 01 02	90008	FILTRO # 10.	m2	1.00	0,0541	0,0541
D 06 01 02	90009	FILTRO 15 LB.	m2	1.00	0,0651	0,0651
D 06 01 02	90010	LÁMINA DE POLIETILENO 0,10 MM.	m2	1.00	0,0563	0,0563
D 06 01 02	90011	MEMBRANA HIDRÓFUGA TYBEK	m2	1.00	0,0760	0,0760
	00088	 REVESTIMIENTO PISOS				
	00089	 CERAMICA				
D 05 05 01	90006	Cerámica piso 30 X 30 cm.	m2	1.00	0,5080	0,5080
D 05 05 01	90007	Cerámica piso 33 X 33 cm.	m2	1.00	0,4833	0,4833
	00091	 CUBREPISO - ALFOMBRA				
D 05 03 00	90002	Alfombra cubrepiso	m2	1.00	0,1944	0,1944
D 05 03 00	90003	Alfombra tipo baucle	m2	1.00	0,3022	0,3022
	00092	 PISO FLOTANTE				
D 05 09 00	90000	Piso flotante 6 mm. sistema click	m2	1.00	0,4382	0,4382
D 05 09 00	90001	Piso flotante 8 mm. sistema click	m2	1.00	0,5942	0,5942
	00093	 MADERA				
D 05 06 01	90000	ENTABLADO DE PISO. PINO MACHEMBRADO 1" X 4"	m2	1.00	0,5865	0,5865
	00218	 AISLACION TERMICA PISOS				
	00219	 POLIESTIRENO EXPANDIDO				
D 06 03 01	90002	POLIESTIRENO EXPANDIDO 50 MM.	m2	1.00	0,1406	0,1406
D 06 03 01	90003	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1.00	0,2045	0,2045
D 06 03 01	090004	POLIESTIRENO EXPANDIDO 100 MM.	m2	1.00	0,2163	0,2163
	00220	 LANA MINERAL				
D 06 03 01	90005	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0,0862	0,0862
D 06 03 01	90006	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0,1391	0,1391
	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	0,0740	0,0740
D 06 03 01	90008	LANA DE VIDRIO 50 MM (18KG/M3)	m2	1.00	0,1062	0,1062
	00222	 FIBRAS DE POLIESTER				
D 06 03 01	90009	FIBRA DE POLIESTER 50MM (6KG/M3)	m2	1.00	0,0648	0,0648
	00223	 BARRERAS				
D 06 03 02	90000	FILTRO # 10.	m2	1.00	0,0541	0,0541

D 06 03 02	90001	FIELTRO 15 LB.	m2	1.00	0,0651	0,0651
D 06 03 02	90002	LÁMINA DE POLIETILENO 0,1 MM.	m2	1.00	0,0563	0,0563
D 06 03 02	90003	MEMBRANA HIDROFUGA TYBEK	m2	1.00	0,0760	0,0760
	00094	ALEROS Y FRONTONES				
	00250	ESTRUCTURA				
	00251	MADERA				
D 02 01 02	90000	ALEROS 50 CM DE MADERA 2" X 2"	m2	1.00	0,3188	0,3188
	00252	ACERO GALVANIZADO				
D 02 01 01	90000	FIERRO GALVANIZADO	m2	1.00	0,5839	0,5839
	00097	REVESTIMIENTO				
	00098	MADERA				
D 02 03 01	90000	PINO MACHHEBRADO 1/2" X 4"	m2	1.00	0,4001	0,4001
	00099	MADERA PLACAS				
D 02 05 04	90001	PLACA AGLÓMERADA 8 MM	m2	1.00	0,1997	0,1997
	00100	FIBROCEMENTO				
D 02 05 03	90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0,2189	0,2189
D 02 05 03	90005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0,2410	0,2410
	00226	ESTUCCO				
D 02 04 01	90000	ESTUCCO	m2	1.00	0,2603	0,2603
	00253	SIDDING				
D 02 03 02	90001	REVESTIMIENTO ALERO SIDDING	m2	1.00	0,6213	0,6213
	00101	REJILLAS DE VENTILACION				
D 14 02 00	090002	CELOSIA ALUMINIO 40 X 30 CM.	u	1.00	0,2546	0,2546
	00102	TAPACAN				
C 11 08 03	90011	Tapacan pino cepillado 1" x 4"	m	1.00	0,1170	0,1170
C 11 08 03	90012	Tapacan pino cepillado 1" x 5"	m	1.00	0,1212	0,1212
C 11 08 03	90013	Tapacan pino cepillado 1" x 6"	m	1.00	0,1270	0,1270
	00103	PUERTAS Y VENTANAS				
	00104	MARCOS				
	00105	MADERA				
D 07 03 03	90001	Marco de madera pino cepillado	u	1.00	0,5407	0,5407
	00106	METALICO				
D 07 15 03	90000	Marco metalico	u	1.00	0,5714	0,5714
	00107	PUERTAS INTERIORES				
D 07 17 02	90001	PUERTA 65X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1,5954	1,5954
D 07 17 02	90002	PUERTA 70X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1,6772	1,6772
D 07 17 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1,5408	1,5408
D 07 17 02	090004	PUERTA 80X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1,5749	1,5749
D 07 17 02	090005	PUERTA 85X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1,5044	1,5044
D 07 17 02	90004	PUERTA 90X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1,8274	1,8274
	00111	PUERTAS EXTERIORES				
D 07 10 02	90000	PUERTA 80X200 PINO RADIATA	u	1.00	2,7143	2,7143
D 07 10 02	90001	PUERTA 85X200 PINO RADIATA	u	1.00	3,6922	3,6922
D 07 10 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PINO OREGÓN	u	1.00	12,7891	12,7891
D 07 10 02	90002	PUERTA 85 X 200 CM. PINO OREGÓN	u	1.00	9,9690	9,9690
D 07 10 02	90004	PUERTA PINO OREGÓN 90 X 200 CM.	u	1.00	10,6058	10,6058
D 07 11 02	90000	PUERTA VIDRIADA 75X200	u	1.00	4,0106	4,0106
	00114	QUINCALLERIA				
	00115	PUERTA PRINCIPAL				
D 07 03 01	90007	Cerradura embutida puerta acceso	u	1.00	1,5845	1,5845
	00116	BAÑO				
D 07 17 01	90015	Cerradura embutida puerta baño	u	1.00	1,3912	1,3912
	00117	INTERIOR				
D 07 17 01	90016	Cerradura embutida domitofofos	u	1.00	1,3162	1,3162
	00118	EXTERIOR COCINA				
D 07 17 01	90017	Cerradura acceso cocina	u	1.00	1,2570	1,2570
	00119	VENTANAS				
	00120	ALUMINIO				
D 09 02 00	90020	VENTANA ALUMINIO 100 X 100 CM.	u	1.00	1,7785	1,7785
D 09 02 00	90021	Ventana de aluminio con celosia 45 x 55 cm (para baño o cocina)	u	1.00	1,6712	1,6712
D 09 02 00	90023	VENTANA DE ALUMINIO 205 X 150 CM.	u	1.00	7,6805	7,6805
D 09 02 00	90024	VENTANA ALUMINIO 140X120. CM.	u	1.00	3,1790	3,1790
D 09 02 00	90026	Ventana aluminio 40X60. cm.	u	1.00	3,2922	3,2922
D 09 02 00	90028	VENTANA ALUMINIO 140X120. CM.	u	1.00	3,1790	3,1790
D 09 02 00	90029	VENTANA ALUMINIO 60X100. CM.	u	1.00	2,3332	2,3332
D 09 02 00	90030	VENTANA ALUMINIO121X100. CM.	u	1.00	1,9772	1,9772
D 09 02 00	90035	VENTANA TERMOPANEL 100 X 100 CM	u	1.00	4,5221	4,5221
D 09 02 00	90036	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 200X150. CM.	u	1.00	11,5801	11,5801
D 09 02 00	90037	Ventana aluminio termopanel 40X60. cm.	u	1.00	3,3868	3,3868
D 09 02 00	90038	Ventana aluminio termopanel 260X150. cm.	u	1.00	14,7581	14,7581
D 09 02 00	90039	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 140X120. CM.	u	1.00	5,4780	5,4780
D 09 02 00	90040	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 60X100. CM.	u	1.00	2,6654	2,6654
D 09 02 00	90041	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 120X100. CM.	u	1.00	4,5221	4,5221
D 09 02 00	90042	Ventana aluminio termopanel 120X140. cm.	u	1.00	5,4445	5,4445
D 09 02 00	90043	Ventana aluminio termopanel 160X200 cm.	u	1.00	12,2746	12,2746
	00121	PVC				
D 09 05 00	90010	VENTANA PVC BLANCO CA-10 100X100. CM.	u	1.00	3,0061	3,0061
D 09 05 00	90007	Ventana 45 x 55 PVC Blanco con celosia	u	1.00	2,4038	2,4038
D 09 05 00	90009	Ventana PVC Blanco 100 x 100	u	1.00	3,9963	3,9963
D 09 05 00	90011	Ventana PVC 140 x 120 Termopanel	u	1.00	4,7058	4,7058
D 09 05 00	90012	Ventana PVC 150 x 205 Termopanel	u	1.00	26,4892	26,4892
	00227	MADERA				
D 09 03 00	90000	VENTANA MADERA 120 x 120 cm.	u	1.00	4,7215	4,7215
	00228	VIDRIOS				
D 09 02 08	90000	Vidrios	u	1.00	0,9449	0,9449
	00229	ALFEIZAR				
D 09 03 80	90000	ALFEIZAR MADERA	u	1.00	0,6550	0,6550
D 09 80 00	90000	ALFEIZAR HORMIGÓN	u	1.00	0,7806	0,7806
	00122	MOLDURAS				
	00123	GUARDAPOLVOS				
D 12 03 01	90004	Guardapolvos 3/4" x 3"	m	1.00	0,0946	0,0946
D 12 03 80	90000	Guardapolvos Piso Laminado	m	1.00	0,1834	0,1834
	00124	CORNISAS				
D 12 01 01	90004	Moldura 1/4 Radón	m	1.00	0,0585	0,0585
D 12 01 01	90005	Moldura media caña	m	1.00	0,0640	0,0640
D 12 01 04	90000	Cornisa de poliestireno expandido	m	1.00	0,0778	0,0778
	00254	PILASTRAS				
D 12 05 01	90000	PILASTRA PINO	m	1.00	0,1108	0,1108
	00125	PINTURAS				
	00130	ANTIOXIDOS				
D 17 03 00	90005	Pintura Antioxiado	m2	1.00	0,1708	0,1708
	00131	IMPERMEABILIZACION MUROS				
D 17 80 00	90002	Impermeabilización fachadas albañilería	m2	1.00	0,0996	0,0996
D 17 80 00	90003	Impermeabilización recintos húmedos	m2	1.00	0,1668	0,1668
	00132	PREPARACION DE SUPERFICIES				
D 17 80 00	90005	QUÉMADO DE MUROS	m2	1.00	0,1346	0,1346
D 17 80 00	90004	Empaste	m2	1.00	0,0623	0,0623
	00126	OLEO				
D 17 01 00	90006	Pintura Oleo 2 manos	m2	1.00	0,1370	0,1370
	00127	ESMALTE				
D 17 04 00	90013	Pintura Esmalte al agua 2 manos	m2	1.00	0,1694	0,1694
D 17 07 00	90000	Pintura Esmalte Sintético 2 manos	m2	1.00	0,1586	0,1586

	00128	LATEX					
D 17 07 00	90001	Pintura Latex 2 manos	m2	1.00	0,1336	0,1336	
	00129	BARNIZ					
D 15 02 00	90006	BARNIZ MARINO 2 MANOS	m2	1.00	0,1443	0,1443	
D 17 80 00	90001	Pintura imprimación aceite linaza	m2	1.00	0,1495	0,1495	
	00134	OBRAS EXTERIORES					
	00135	PAVIMENTO DE ACCESO					
	00136	PASTELONES					
D 05 12 02	90001	PAVIMENTO PASTELONES 50 X 50 CM.	m2	1.00	0,6793	0,6793	
D 05 12 02	90002	PASTELÓN HEXAGONAL DE H.C.V.	m2	1.00	0,4513	0,4513	
D 05 02 00	90004	ACERA HORMIGÓN	m2	1.00	0,4361	0,4361	
	00137	RAMPA ACCESO VIVIENDA					
D 05 02 00	90005	RAMPA 0,90 M ANCHO, ESTABILIZADO 15 CM + RADIER 10 CM TERMINADO ANTIDESLIZANTE	m	1.00	0,9852	0,9852	
	00138	CERRIOS					
	00139	REJA ANTEJARDIN					
D 19 01 01	90000	REJA ANTEJARDIN H = 1,5 MT	m	1.00	1,8535	1,8535	
D 19 01 01	90001	PORTON REJA (ANCHO MIN.2,50M)	u	1.00	4,3044	4,3044	
D 19 01 01	90002	PUERTA REJA (ANCHO MIN. 0,90M.)	u	1.00	2,6908	2,6908	
	00140	CIERRO PERIMETRAL					
D 19 01 03	90000	POLIN IMPREGNADO Y MALLA FASCHEL H=2.6 MT.	m	1.00	0,1898	0,1898	
D 19 01 80	90000	CERRRES DE FLACA HORMIGÓN VIBRADO 1,80 MT DE ALTURA	m	1.00	1,4361	1,4361	
D 19 01 01	90003	CIERRE PERIMETRAL ESTRUCTURA METALICA + MADERA. REJA H = 1,5 MT	m	1.00	2,9893	2,9893	
	00133	E.-INSTALACIONES					
	00141	ARTEFACTOS SANITARIOS					
	00142	WC					
E 07 02 01	90000	WC con estanque	u	1.00	3,1422	3,1422	
	00143	LAVAMANOS CON PEDESTAL					
E 07 01 01	90003	LAVAMANOS CON PEDESTAL	u	1.00	1,9127	1,9127	
E 07 01 03	90000	Combinación monomando lavamanos	u	1.00	1,2076	1,2076	
	00144	LAVAMANOS SIN PEDESTAL (VIV DISCAPAC)					
E 07 01 01	90000	Lavamanos sin pedestal	u	1.00	1,1397	1,1397	
	00145	TINA					
E 07 03 01	90000	Tina esmaltada (sin grifería)	u	1.00	4,1563	4,1563	
E 07 03 02	90000	Combinación tina	u	1.00	0,9986	0,9986	
	00146	BASE DUCHA					
E 07 04 01	90000	Receptáculo ducha enlazado 80x80	u	1.00	2,6621	2,6621	
E 07 04 01	90004	RECEPTÁCULO DE DUCHA ESPECIAL SIN BORDE INSTALADO A NIVEL DE PISO TERMINADO	u	1.00	2,2553	2,2553	
E 07 04 01	90006	RECEPTÁCULO DUCHA IN SITU	u	1.00	2,2770	2,2770	
	00147	BASE LAVADERO					
E 07 07 01	90000	Lavadero Económico	u	1.00	2,2743	2,2743	
E 07 07 02	90000	Llave lavadero	u	1.00	0,5061	0,5061	
	00148	LAVAPLATOS CON MUEBLE					
E 07 05 01	90000	Lavaplatos 1T 1 S	u	1.00	3,1269	3,1269	
E 07 05 01	90001	Lavaplatos 2T 1S	u	1.00	4,1748	4,1748	
E 07 05 02	90000	Combinación Lavaplatos	u	1.00	1,2974	1,2974	
	00257	ACCESORIOS					
E 07 08 01	90000	PORTARROLLO	u	1.00	0,3723	0,3723	
E 07 08 05	90000	JABONERA	u	1.00	0,2413	0,2413	
E 07 08 03	90000	TOALLERO	u	1.00	0,3072	0,3072	
E 07 08 04	90000	PERCHA	u	1.00	0,1958	0,1958	
	00149	BARRAS DE SEGURIDAD					
E 07 08 11	90005	BARRAS DE SEGURIDAD 30 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0,8502	0,8502	
E 07 08 11	90006	BARRAS DE SEGURIDAD 40 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0,5727	0,5727	
E 07 08 11	90007	BARRAS DE SEGURIDAD CURVA PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0,8251	0,8251	
E 07 08 11	90008	BARRAS DE APOYO SUELO SUELO INODORO	u	1.00	1,6823	1,6823	
E 07 08 11	90009	BARRA ABATIBLE PARA INODORO	u	1.00	2,0609	2,0609	
E 07 08 11	90010	BARRA DUCHA CON SOPORTE AJUSTABLE	u	1.00	0,5318	0,5318	
	00150	RED AGUA POTABLE					
	00151	RED AREAS COMUNES					
	00230	MAP					
E 01 05 02	90000	MAP 13 MM	u	1.00	2,7698	2,7698	
E 01 05 02	90001	MAP 19MM	u	1.00	3,0842	3,0842	
E 01 05 02	90002	REMARKADORES (CONDOMINIOS Y EDIFICIOS)	u	1.00	2,3707	2,3707	
E 03 01 05	90000	Llave Jardín	u	1.00	0,4626	0,4626	
	00153	RED INTERIOR AGUA FRIA					
	00154	CU					
E 01 01 01	90000	Cañería de cobre 1/2"	m	1.00	0,4179	0,4179	
E 01 01 01	90001	Cañerías de cobre 3/4"	m	1.00	0,5868	0,5868	
E 01 01 01	90003	Cañería de cobre 1"	m	1.00	0,7323	0,7323	
	00155	PVC					
E 01 01 02	90000	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 20 MM.	m	1.00	0,2065	0,2065	
E 01 01 02	90001	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 25 MM	m	1.00	0,2113	0,2113	
E 01 01 02	90002	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 32 MM	m	1.00	0,2256	0,2256	
E 01 01 02	90003	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 40 MM	m	1.00	0,2419	0,2419	
	00231	PPR					
E 01 01 04	90001	TUBERÍA PPR PN16 20 MM.	m	1.00	0,2349	0,2349	
E 01 01 04	90002	TUBERÍA PPR PN16 25 MM.	m	1.00	0,2413	0,2413	
E 01 01 04	90003	TUBERÍA PPR PN16 32 MM.	m	1.00	0,2791	0,2791	
	00152	LLAVES DE PASO Y JARDIN					
E 01 03 14	90000	Llave de paso 1/2"	u	1.00	1,4843	1,4843	
E 02 02 04	90000	Llave de paso 3/4"	u	1.00	0,6447	0,6447	
E 03 01 05	90000	Llave Jardín	u	1.00	0,4626	0,4626	
	00156	RED INTERIOR AGUA CALIENTE					
E 02 01 01	90002	CAÑERÍA DE COBRE 1/2"	m	1.00	0,4179	0,4179	
E 02 01 01	90003	CAÑERÍA DE COBRE 3/4"	m	1.00	0,5868	0,5868	
E 02 01 01	90004	CAÑERÍA DE COBRE 1"	u	1.00	0,7323	0,7323	
	00157	ALCANTARILLADO					
	00158	RED INTERIOR					
E 05 01 01	90001	Tubería PVC Sanitaria 40 mm.	m	1.00	0,1564	0,1564	
E 05 01 01	90002	Tubería PVC Sanitaria 50 mm.	m	1.00	0,1596	0,1596	
E 05 01 02	90000	Tubería PVC Sanitaria 75 mm.	m	1.00	0,1936	0,1936	
E 05 01 01	90003	Tubería PVC Sanitaria 110 mm.	m	1.00	0,2808	0,2808	
E 05 05 01	90000	CÁMARA DESGRASADORA 100 LT.	u	1.00	3,8872	3,8872	
E 05 04 00	90000	CÁMARA DE INSPECCION	u	1.00	4,9591	4,9591	
E 05 02 80	90000	SOLUCIÓN PARTICULAR ALCANTARILLADO CON 10 MT. DE DREN	u	1.00	25,1864	25,1864	
	00159	INSTALACIONES ELECTRICAS					
	00161	RED INTERIOR					
E 16 05 01	90001	TABLERO UNIDAD DE VIVIENDA	u	1.00	4,4355	4,4355	
E 16 04 01	90002	Centro de alumbrado	u	1.00	0,9039	0,9039	
E 16 04 01	90000	Centro de energía eléctrica, enchufe hembra embutido	u	1.00	1,0469	1,0469	
E 16 04 01	90001	Centro de luz 9/12 embutido	u	1.00	1,1535	1,1535	
	00160	TERMO ELECTRICO					
E 02 09 03	90000	Termo eléctrico 50 lts	u	1.00	7,1739	7,1739	
E 02 09 03	90001	Termo Eléctrico 100 lts	u	1.00	9,9691	9,9691	
E 02 09 03	90002	Termo Eléctrico 150 lts	u	1.00	10,9698	10,9698	
	00162	EXTRACTOR ELECTRICO					
E 10 01 02	90000	Extractor de aire 53 m3/hr.	u	1.00	1,5320	1,5320	
E 10 01 02	90001	Extractor de aire 75 m3/hr	u	1.00	2,0869	2,0869	
E 10 01 02	90002	Extractor de aire 129 m3/hr	u	1.00	2,2643	2,2643	
	00258	PUESTA A TIERRA					
E 16 09 00	90002	BARRA COPERWELD	u	1.00	1,2239	1,2239	
	00163	INSTALACIONES DE GAS					

	00234	MEDIDOR						
E 18 01 06	90000	MEDIDOR	u	1.00	3,1130	3,1130		
	00235	REMARCADORES						
E 18 01 06	90001	REMARCADOR DE GAS	u	1.00	3,1130	3,1130		
	00164	RED INTERIOR						
E 18 01 03	90000	Cañería cobre 1/2" para gas	m	1.00	0,4179	0,4179		
E 18 01 03	90001	Cañería cobre 3/4" para gas	m	1.00	0,5868	0,5868		
	00165	CALEFONT						
E 02 09 01	90000	Calefont 5 lt.	u	1.00	5,6855	5,6855		
E 02 09 01	90001	Calefont 7 lt.	u	1.00	6,1406	6,1406		
E 02 09 01	90002	Calefont 10 lt.	u	1.00	7,6188	7,6188		
E 18 01 80	90000	DUCTOS VENTILACION EVACUACION GASES	u	1.00	1,9431	1,9431		
E 02 09 04	90000	CASETA PROTECCION CALEFON	u	1.00	2,8646	2,8646		
	00259	NICHO PARA CILINDROS DE GAS						
E 18 01 80	90002	NICHOS METÁLICOS PARA CILINDROS DE 15 GK. SOBRE RADIER	u	1.00	3,5432	3,5432		
	00166	INSTALACIONES SISTEMA SOLAR TERMICO						
	00167	SUMINISTRO E INSTALACION SISTEMA SOLAR						
E 09 01 02	90000	SST PLACA PLANA 120 LTS.	u	1.00	25,1687	25,1687		
E 09 01 02	90001	SST PLACA PLANA 150/180 LTS.	u	1.00	30,5813	30,5813		
E 02 10 03	90000	ESTRUCTURA MONTAJE COLECTOR SOLAR	u	1.00	4,3038	4,3038		
	00176	H.-ÁREAS VERDES Y RECREACIONALES						
	00177	PREPARACION DE TERRENO						
H 80 00 00	090000	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm.	m2	1.00	0,1390	0,1390		
H 80 00 00	090001	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1.00	0,0672	0,0672		
H 02 01 00	090000	MOVIMIENTOS DE TIERRA	m3	1.00	0,2806	0,2806		
H 02 01 04	090001	RELLENO DE BASE ESTABILIZADA	m3	1.00	0,7849	0,7849		
	00002	Veredas						
H 02 04 01	090003	Vereda de hormigón con tratamiento Piedra Huevillo Vista	m2	1.00	0,8348	0,8348		
H 02 04 01	090004	Vereda de hormigón con tratamiento superficial radier Color y Texturas; 25%	m2	1.00	0,8465	0,8465		
H 02 05 07	090001	Baldosa microvirbrada de 40 x 40 cm	m2	1.00	1,2569	1,2569		
H 02 05 02	090001	Veredas de asfalto e=4 cm	m2	1.00	0,3673	0,3673		
	00003	Pavimentos con textura guía y alerfa						
H 02 05 11	090001	Baldosa podotáctil guía amarillo anroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1,1728	1,1728		
H 02 05 11	090002	Baldosa podotáctil alerfa amarillo anroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1,1728	1,1728		
H 02 05 11	090003	Baldosa podotáctil Sevilla Acc Univ curva amarillo anroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1,1728	1,1728		
H 02 05 11	090007	Panel Podotáctil de alerfa de polímero reforzado con fibra de vidrio 61 cm x 61 cm (sobre Hº existente)	m2	1.00	1,9159	1,9159		
H 02 05 11	090008	Panel Podotáctil de alerfa de polímero reforzado con fibra de vidrio 61 cm x 61 cm (sobre Hº fresco)	m2	1.00	1,9159	1,9159		
H 02 05 11	090009	Panel Podotáctil de alerfa de polímero reforzado con fibra de vidrio 30,5 cm x 30,5 cm (sobre Hº fresco)	m2	1.00	3,3802	3,3802		
	00004	Rebaje / Reposición de soleras						
H 02 08 80	090000	Rampa l150 cm x 120 cm de ancho, solución rebaje con alas de Hormigón de Cemento Vibrado	u	1.00	4,2903	4,2903		
H 02 08 80	090001	Rampa l150 cm x 200 cm de ancho, solución rebaje con alas de Hormigón de Cemento Vibrado	u	1.00	5,3685	5,3685		
H 02 08 80	090002	Rampa l150 cm x 120 cm de ancho, solución rebaje encajonado de Hormigón de Cemento Vibrado	u	1.00	3,5269	3,5269		
H 02 08 80	090003	Rampa l150 cm x 200 cm de ancho, solución rebaje encajonado de Hormigón de Cemento Vibrado	u	1.00	5,3370	5,3370		
H 02 08 80	090004	Rampa l150 cm x 90 cm, solución rebaje de Soleras vereda angosta de Hormigón de Cemento Vibrado	u	1.00	3,1351	3,1351		
	00005	Solefillas						
H 02 09 02	090000	Solefilla con bisel tipo b	m	1.00	0,2151	0,2151		
H 02 09 03	090000	Solefilla canto redondo	m	1.00	0,2478	0,2478		
H 02 09 06	090001	Solefilla de caucho	m	1.00	0,6377	0,6377		
	00006	Pavimentos para áreas de Juego						
H 02 07 05	090001	Palmeta de caucho 50 x 50cm e=30mm	m2	1.00	0,8779	0,8779		
H 02 07 05	090019	Pavimento de caucho in situ e= 3 cm	m2	1.00	1,1093	1,1093		
H 02 07 02	090001	Malcillo compactado e = 10cm.	m2	1.00	0,1487	0,1487		
	00007	Rampa (incluye barandas, borde resistente de 30 cm y anlecedida de cambio de textura de 60 cm)						
H 02 05 01	090001	Rampa HA ancho 1,2 m x 1,50 m (salva 18 cm) pendiente 12 %	u	1.00	6,8864	6,8864		
H 02 05 01	090002	Rampa HA ancho 1,5 m x 1,50 m (salva 18 cm) pendiente 12 %	u	1.00	7,0124	7,0124		
H 02 05 01	090003	Rampa HA ancho 1,2 salva 144 cm pendiente 8 % (incluye descenso 1,50 m de largo)	u	1.00	6,7413	6,7413		
H 02 05 01	090004	Rampa HA ancho 1,5 salva 144 cm pendiente 8 % (incluye descenso 1,50 m de largo)	u	1.00	6,8787	6,8787		
	00008	Asientos y escaños						
H 09 06 02	090007	Esaño hormigón asiento recubierto de madera	u	1.00	12,1650	12,1650		
H 09 06 01	090006	Asiento hormigón con asiento recubierto de madera, apoyabrazos y respaldo	u	1.00	16,2027	16,2027		
H 09 06 02	090010	Asiento prefabricado H.A. Pulido: 180x65x45cm	u	1.00	8,6192	8,6192		
	00009	Basureros						
H 09 05 01	090015	Basurero Antivandálico H.A / Metálico 75 l. boca superior a una altura máxima de 80 cm	u	1.00	5,1160	5,1160		
H 09 05 01	090016	Basurero Antivandálico H.A / Metálico 75 l. boca lateral a una altura máxima de 100 cm	u	1.00	5,3633	5,3633		
	00010	Juegos Infantiles y de mesa						
H 09 01 00	090058	Estación Juego Infantil, espacio 3x3mts	u	1.00	87,2617	87,2617		
H 09 01 00	090064	Estación de juego infantil cap 10 a 20 niños, 2 a 12 años	u	1.00	155,5570	155,5570		
H 09 01 00	090065	Juego de Panel Interactivo	u	1.00	38,8523	38,8523		
H 09 03 00	090016	Mesa Prefabricada Ajedrez Hormigón	u	1.00	4,6824	4,6824		
H 09 03 00	090017	Mesa Alearez Hormigón 80x80 con dos asientos de hormigón	u	1.00	11,0871	11,0871		
H 09 01 00	090066	Colupmio Grupo	u	1.00	16,2360	16,2360		
	00011	Máquinas de ejercicio						
H 09 02 00	090034	Máquina de ejercicio aeróbica métrica caminador doble	u	1.00	22,4912	22,4912		
H 09 02 00	090035	Máquina de ejercicio aeróbica métrica elíptica doble	u	1.00	31,1335	31,1335		
H 09 02 00	090036	Máquina de ejercicio aeróbica métrica piernas doble	u	1.00	17,5597	17,5597		
H 09 02 00	090037	Máquina de ejercicio aeróbica métrica remador doble	u	1.00	17,7702	17,7702		
H 09 02 00	090038	Máquina de ejercicio flexibilidad mecánica elongación cintura doble	u	1.00	16,6752	16,6752		
H 09 02 00	090039	Máquina de ejercicio flexibilidad mecánica giro de pie triple	u	1.00	15,8841	15,8841		
	00012	Bicicleteros						
H 11 04 00	090002	Bicicletero 6 unidades	u	1.00	10,9353	10,9353		
H 11 04 00	090003	Bicicletero individual	u	1.00	2,0620	2,0620		
	00013	Bolardos						
H 09 08 00	090014	Bolardo Cilíndrico H.A. Pulido, Ø30x 60 cm	u	1.00	3,7606	3,7606		
H 09 08 00	090030	Bolardo metálico H= 1.0 mt	u	1.00	1,2929	1,2929		
	00014	Baranda metálica con pasamanos doble altura						
H 09 07 01	090010	Baranda metálica con borde resistente de 30 cm y h95 cm (total)	m	1.00	1,6773	1,6773		
H 09 07 02	090002	Pasamanos metálico de 4 cm de diámetro	m	1.00	0,6996	0,6996		
H 09 07 02	090003	Pasamanos metálico de 5 cm de diámetro	m	1.00	0,9502	0,9502		
H 09 07 01	090011	Baranda metálica con borde resistente de 30 cm y h95 cm (total) con pasamanos doble altura.	m	1.00	1,9106	1,9106		
	00015	Tapa alcaraques						
H 09 08 00	090015	Alcarque prefabricado metálico 80 x 80 cm	u	1.00	10,3263	10,3263		
H 09 08 00	090016	Alcarque drenante insitu 100 x100 cm	u	1.00	0,8387	0,8387		
H 09 08 00	090017	Alcarque prefabricado hormigón 120 x120 cm	u	1.00	7,4237	7,4237		
H 09 08 00	090018	Alcarque prefabricado metálico 120 x120 cm	u	1.00	10,3263	10,3263		
	00016	Mesas de Picnic						
H 09 06 05	090011	Mesa de picnic madera accesible 120x200 cm con 2 bancas	u	1.00	8,4960	8,4960		
H 09 06 05	090012	Mesa de picnic metálica accesible con 2 bancas	u	1.00	18,0477	18,0477		
	00017	Muros y Muretes						
H 15 03 00	090006	Murete de piedra h=0,5 m e=15cm	m	1.00	1,6169	1,6169		
H 15 03 00	090007	Murete de piedra h=0,9 m e=15cm	m	1.00	1,0427	1,0427		
	00019	Estabilización de taludes						
H 13 80 00	090005	Doca	m2	1.00	0,1311	0,1311		
H 13 80 00	090006	Shotcrete 400 kg cem / m3 espesor 7 cms	m2	1.00	0,5268	0,5268		
	00020	Sombreadores						
H 07 05 01	090002	Sombreador prefabricado 4.0 x 4.0 acero galvanizado y cubierta tela	u	1.00	79,4112	79,4112		
H 07 05 01	090003	Sombreador prefabricado 1.0 x 5 postes metálicos y cubierta tela	u	1.00	76,4974	76,4974		
	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	4,0114	4,0114		
I 12 01 01	090015	Letrero 60 x 90 cm horizontal, dos pilares omega galvanizado. (incluye fundación anclaje, poste y señal)	u	1.00	4,0673	4,0673		

H 10 04 00	090000	Demarcación estacionamiento para persona con discapacidad (incluye franja de circulación segura	u	1,00	1,8771	1,8771
H 09 04 01	090016	Señal de baño para persona con discapacidad	u	1,00	0,1358	0,1358
	00022	Palajismo				
H 04 15 03	090006	Poda de árboles de más de 30 mts	u	1,00	14,5870	14,5870
H 04 15 03	090007	Poda de árboles de 20 a 30 mts	u	1,00	12,3212	12,3212
H 04 15 03	090008	Poda de árboles de 10 a 20 mts	u	1,00	5,9491	5,9491
H 04 15 03	090009	Poda de árboles y vegetación hasta 10 mts	u	1,00	1,3637	1,3637
H 04 80 00	090000	Extracción de cepa (diámetro mayor a 60 cm)	u	1,00	2,8707	2,8707
H 04 13 01	090003	Trasplante de árbol de 20 a 30 mts	u	1,00	10,4236	10,4236
H 04 13 01	090004	Trasplante de árbol de más 30 mts y palmeras	u	1,00	17,4608	17,4608
	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,	u	1,00	0,5018	0,5018
H 04 06 01	090000	Plantación de cubresuelos adaptado a clima local, aholladura 40 x 40 x 40 (relleno 30% tierra del lugar,	u	1,00	0,5176	0,5176
	00024	Árboles				
H 04 03 01	090000	Plantación de árbol adaptado a clima local, aholladura según tipo de especie (relleno 40% tierra	u	1,00	5,0267	5,0267
	00025	Césped palmetas				
H 04 09 01	090003	Pasto alfombra	m2	1,00	0,4413	0,4413
H 04 09 01	090004	Césped palmetas alto tránsito	m2	1,00	0,6411	0,6411
	00026	Instalación eléctrica				
	00309	ALUMBRADO PÚBLICO				
E 16 11 11	090000	LUMINARIA LED 30W 12V EN POSTE DE 6 M Y PANEL SOLAR	u	1,00	31,4405	31,4405
E 16 11 11	090001	ILUMINACIÓN FOTOVOLTAICA EMPOTRADO	u	1,00	18,3111	18,3111
I 04 03 80	090002	Farol plazaleta plazaleta - Solar	u	1,00	39,2802	39,2802
I 04 04 03	090012	Luminaria led 40W con poste 4m con panel fotovoltaico	u	1,00	20,8574	20,8574
I 04 04 03	090013	Luminaria led 60W con poste 6m con panel fotovoltaico	u	1,00	20,8574	20,8574
	00029	Mullicanchas				
H 12 01 05	090004	Pavimento de asfalto e= 4cm.	m2	1,00	0,5178	0,5178
H 12 02 05	090002	Pasto sintético	m2	1,00	1,3546	1,3546
H 12 01 08	090005	Arco metálico babyfutbol	u	1,00	5,7486	5,7486
H 12 01 08	090006	Tablero Basquetbol	u	1,00	32,2944	32,2944
H 12 02 05	090003	Piso sintético mullicancha poliuretano	m2	1,00	1,2855	1,2855
H 12 01 09	090007	Cisero poste metálico y malla galvanizada	m	1,00	1,3487	1,3487
	00244	URBANIZACIÓN SUELOS SANUOS				
	00245	RADIERES				
C 04 03 00	90006	RADIER E=10 CMS H-25	m2	1,00	0,5970	0,5970
C 04 03 00	90007	RADIER E=10 CMS H-25 CON MALLA ACMA C-92	m2	1,00	0,6447	0,6447
	00246	ANILO DE HORMIGON				
A 80 00 00	90016	Anillo de Hormigón H-25	u	1,00	1,0001	1,0001
A 80 00 00	90017	Enfieradura	kg	1,00	0,0826	0,0826
	00247	CÁMARAS				
E 05 03 02	90000	CÁMARAS DOMICILIARIAS 600X600	u	1,00	8,4884	8,4884
E 05 03 02	90001	CÁMARAS DOMICILIARIAS 1000X600	u	1,00	9,1599	9,1599
	00248	TUBERIA HDPE				
E 05 01 01	90004	TUBERÍA HDPE PE100 PN6 50 MM.	m	1,00	0,4595	0,4595
E 05 01 01	90005	TUBERÍA HDPE PE100 PN6 75 MM.	m	1,00	0,6051	0,6051
E 05 01 01	90006	TUBERÍA HDPE PE100 PN6 110 MM.	m	1,00	0,7924	0,7924