

APRUEBA TABLA REFERENCIAL DE PRECIOS UNITARIOS Y LISTADO DE MATERIALES AÑO 2025, PARA PROYECTOS DEL PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DE VIVIENDAS Y BARRIOS (D.S. N°27, DE 2016), Y DEL PROGRAMA DE ATENCIÓN DE ASENTAMIENTOS PRECARIOS A DESARROLLARSE EN LA REGIÓN DE LA ARAUCANÍA.

TEMUCO, 25 NOV. 2025

RESOLUCIÓN EXENTA N° 10677

VISTOS:

- a) El Decreto Supremo N°27 de 2016 (V. y U.), y sus modificaciones, que reglamenta el Programa de Mejoramiento de Viviendas y Barrios.
- b) La Resolución Exenta N°1548 (V. y U.) del 13-09-2023 que aprueba Manual de Convenios de Transferencias entre instituciones sin fines de lucro y SEREMI MINVU para atención de asentamientos precarios y formatos tipo de convenios, y su modificación posterior.
- c) El Oficio N°335 del 07-03-2025, del jefe de División Técnica de Estudio y Fomento Habitacional del MINVU (DITEC), enviado a los directoras y directores SERVIU de todas las regiones, solicitando actualizar la Tabla de Valores Referenciales, incluyendo un nuevo cuadro de coeficiente por zonificación para el Programa de Mejoramiento de Viviendas y Barrios, regulado por el D.S. N°27 (V. y U.) de 2016.
- d) El correo electrónico de fecha 22-08-2025, en que el Centro de Costo de la División Técnica de Estudio y Fomento Habitacional del MINVU (DITEC), envía su aprobación al proceso de Estudio de Zonificación 09R, y solicita incorporar resumen de la zonificación en la resolución de la Tabla D.S. N°27 (V. y U.) de 2016.
- e) El correo electrónico de fecha 09-09-2025, en que el Centro de Costo de la División Técnica de Estudio y Fomento Habitacional del MINVU (DITEC), envía la Tabla de Precios Referenciales Región de La Araucanía 2025.
- f) Las Resoluciones N°6 y 7, ambas de 2019, que Fijan normas sobre exención del trámite de toma de razón, y la Resolución N°16, de 2020, que Determina los montos en UTM, a partir de los cuales los actos que se individualizan quedarán sujetos a toma de razón y a controles de reemplazo cuando corresponda, hasta el 31/12/2022, ambas de la Contraloría General de la República;
- g) La Resolución N° 36, de 2024, de la Contraloría General de la República, que Fija normas sobre exención del trámite de toma de razón y determina los montos en UTM, a partir de los cuales los actos que se individualizan quedarán sujetos al citado control de legalidad;
- h) El D.L. N° 1.305, de 1975, y las facultades que me otorga el D.S. N° 355/1976 de V. y U., Reglamento Orgánico de los SERVIU;
- i) El Decreto Exento RA 272/45/2025 de 10/09/2025, registrada por la CGR con la misma fecha, que renueva el nombramiento a don José Luis Sepúlveda Soza, en calidad de titular, en el cargo de Director del SERVIU Región de la Araucanía, a contar del 02/09/2025 y hasta el 02/09/2028;

CONSIDERANDO:

- 1. La necesidad de aprobar la Tabla Referencial de Precios Unitarios 2025 para proyectos del Programa de Mejoramiento de Viviendas y Barrios, D.S. N°27 (V. y U.) de 2016, para la Región de La Araucanía.
- 2. La necesidad de valorizar presupuestos de obras financiadas por el Programa de Mejoramiento de Viviendas y Barrios, regulado por el D.S. N°27 (V. y U.) de 2016 y del

Programa de Atención de Asentamientos Precarios, mediante el "Manual de convenios de transferencias entre instituciones sin fines de lucro y SEREMI MINVU", aprobado por la Res. Ex. N°1548 del 13-09-2023 y sus modificaciones.

RESOLUCIÓN:

- 1. **SANCIÓNESE**, para la Región de La Araucanía, el uso obligatorio de la Tabla Referencial de Precios Unitarios 2025, para la evaluación económica de todos los proyectos que postulen al Programa de Mejoramiento de Viviendas y Barrios y, del Programa de Atención de Asentamientos Precarios; esto a partir de la fecha de emisión de la presente resolución.
- 2. **SANCIÓNESE**, que todos los valores a considerar para Gastos Generales y Utilidades de los presupuestos de obras del Programa de Mejoramiento de Viviendas y Barrios y del Programa de Atención de Asentamientos Precarios, se deben considerar como costos independientes a los Análisis de Precios Unitarios y, estos al sumarse no pueden superar el 25% del total de los Costos Directos del presupuesto de obras a postular.
- 3. **APRUEBESE**, Tabla Referencial de Precios Unitarios 2025, para todas las obras del Programa de Mejoramiento de Viviendas y Barrios y del Programa de Atención de Asentamientos Precarios.

Valores establecidos en tabla del Anexo N°1 "TABLA DE PRECIOS REFERENCIALES DS 27 REGION DE LA ARAUCANIA 2025".

- 4. **DEJESE ESTABLECIDO**, conforme a lo estipulado en el Artículo 13 del D.S. N°27 (V. y U.) de 2016, se autoriza la incorporación de partidas no identificadas en la Tabla de Costos Unitarios vigente cuando estas respondan a la implementación de nuevos materiales o procesos constructivos. Para su aprobación, el contratista deberá acreditar la pertinencia técnica de dicha innovación presentando tres cotizaciones ante el Serviú. La aprobación de estas partidas excepcionales queda sujeta a revisión de este Servicio, el cual deberá pronunciarse en un plazo máximo de 30 días corridos, velando porque el monto acumulado de estas partidas excepcionales no supere el 25% del presupuesto total de obras.
- 5. **APRUEBESE**, para la Región de La Araucanía la nueva Tabla con los Coeficientes de Zonificación para todas las obras del Programa de Mejoramiento de Viviendas y Barrios, D.S. N°27 (V. y U.) de 2016, año 2025. Y del Programa de Atención de Asentamientos Precarios. Valores establecidos a continuación en la siguiente Tabla.

ZONIFICACIÓN	ZONA 1	ZONA 2	ZONA 3	ZONA 4
COMUNAS	Temuco, Padre Las Casas, Freire, Pitrufquén, Gorbea, Angol, Nueva Imperial, Carahue, Chol-Chol, Perquenco, Vilcún, Lautaro, Victoria, Collipulli.	Villarrica, Pucón, Loncoche, Curarrehue, Cunco, Renaico, Purén, Los Sauces, Toltén, Galvarino, Puerto Saavedra, Teodoro Schmidt.	Lonquimay, Melipeuco, Curacautín.	Ercilla, Traiguén, Lumaco.
PORCENTAJES	0%	12%	19%	19%

ANÓTESE, COMUNÍQUESE Y TRANSCRÍBASE

JOSE LUIS SEPULVEDA SOZA
DIRECTOR SERVIU REGION DE LA ARAUCANIA

RMM/SFB

DISTRIBUCIÓN:

- DIVISIÓN TÉCNICA DE ESTUDIO Y FOMENTO HABITACIONAL - DITEC
- DIVISIÓN DE POLÍTICA HABITACIONAL - DPH
- SECRETARÍA REGIONAL MINISTERIAL DE VIVIENDA Y URBANISMO REGIÓN DE LA ARAUCANÍA
- DIRECCIÓN SERVIU REGIÓN DE LA ARAUCANÍA
- DEPARTAMENTO DE PLANES Y PROGRAMAS SEREMI DE VIVIENDA Y URBANISMO REGIÓN DE LA ARAUCANÍA
- DEPARTAMENTO TÉCNICO SERVIU REGIÓN DE LA ARAUCANÍA
- DEPARTAMENTO DE OPERACIONES HABITACIONALES SERVIU REGIÓN DE LA ARAUCANÍA
- DEPARTAMENTO JURÍDICO SERVIU REGIÓN DE LA ARAUCANÍA
- DEPARTAMENTO DE PROGRAMACIÓN Y CONTROL SERVIU REGIÓN DE LA ARAUCANÍA
- DEPARTAMENTO DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS SERVIU REGIÓN DE LA ARAUCANÍA
- DELEGACIÓN PROVINCIAL MALLECO SERVIU REGIÓN DE LA ARAUCANÍA
- ENTIDADES DE ASISTENCIA TÉCNICA SEGÚN LISTADO VIGENTE AL 24-11-2025 EN WEB DE PROVEEDORES TÉCNICOS DEL MINVU.
- MINISTRO DE FE
- OFICINA DE PARTES



Firmado por José Luis Sepúlveda Soza Fecha firma: 25-11-2025 9:04:29



Este documento ha sido firmado electrónicamente de acuerdo a la ley N° 19.799
Para verificar la integridad y autenticidad de este documento utilice los siguientes
timbre y folio de verificación: Folio: 10677 Timbre: UYFHHFH7FHEFCU En:
<https://validoc.minvu.cl>

TABLA DE PRECIOS REFERENCIALES DS 27 REGION DE LA ARAUCANIA 2025
UF DE REFERENCIA \$ 39.114,4

							INCREMENTO POR ZONA			
							ZONA 1	ZONA 2	ZONA 3	ZONA 4
CLASE	CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNITARIO		0%	12%	19%	19%
	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 00	090004	INSTALACIÓN DE FAENAS OFICINAS CONTENEDOR OBRAS CAMBIO DE CUBIERTA	mes	1.00	21.4192		21,4192	23,9895	25,4889	25,4889
A 02 01 00	090005	INSTALACIÓN DE FAENAS OFICINAS CONTENEDOR MENOR O IGUAL A 50 TRABAJADORES	mes	1.00	25.7031		25,7031	28,7874	30,5866	30,5866
A 02 01 00	090006	INSTALACIÓN DE FAENAS OFICINAS CONTENEDOR DE 51 A 80 TRABAJADORES	mes	1.00	29.9869		29,9869	33,5853	35,6844	35,6844
A 02 01 80	090025	FLETE CONTENEDORES	u	1.00	6.3915		6,3915	7,1585	7,6059	7,6059
	00005	CIERROS PROVISORIOS								
A 02 01 05	90010	CIERRE PERIMETRAL DE SITIOS, MALLA RASCHEL H=2,1 MT.	m	1.00	0.1677		0,1677	0,1878	0,1996	0,1996
	00271	A 02 02 00.- EMPALMES PROVISORIOS								
A 02 02 05	090008	EMPALME PROVISORIO DE ELICTRICIDAD	u	1.00	9.2038		9,2038	10,3082	10,9525	10,9525
A 02 02 01	090000	EMPALME PROVISORIO DE AGUA POTABLE	u	1.00	9.2038		9,2038	10,3082	10,9525	10,9525
A 02 02 02	090006	EMPALME PROVISORIO DE ALCANTARILLADO	u	1.00	9.2038		9,2038	10,3082	10,9525	10,9525
	00010	A 02 03 00.- SEÑALÉTICA PROVISORIA								
A 02 03 01	90004	Letrero indicativo de obra	u	1.00	10.3311		10,3311	11,5708	12,2940	12,2940
A 02 03 01	090006	Letrero indicativo de obra, (Manual de Vallas 2021)	u	1.00	27.6879		27,6879	31,0104	32,9486	32,9486
	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	0.1782		0,1782	0,1996	0,2120	0,2120
	00290	A 03 03 00.- DEMOLUCION Y DESARME								
A 03 03 02	90007	Demolición de elementos de hormigón	m3	1.00	1.1596		1,1596	1,2988	1,3800	1,3800
A 03 03 02	90008	Demolición de elementos de albañilería	m2	1.00	0.1261		0,1261	0,1413	0,1501	0,1501
A 03 10 05	90000	Retiro de revestimiento de piso existente	m2	1.00	0.0760		0,0760	0,0851	0,0904	0,0904
A 03 80 00	090012	Retiro de revestimiento muro existente	m2	1.00	0.0627		0,0627	0,0702	0,0746	0,0746
A 03 80 00	90000	Puntereo de radier	m2	1.00	0.1023		0,1023	0,1145	0,1217	0,1217
A 03 80 00	90001	Retiro de cubierta existente	m2	1.00	0.1044		0,1044	0,1170	0,1243	0,1243
A 03 80 00	90002	Retiro de marco y puerta existentes	u	1.00	0.1329		0,1329	0,1489	0,1582	0,1582
A 03 80 00	090013	Retiro y reinstalación de puerta sin marco	u	1.00	0.1595		0,1595	0,1786	0,1898	0,1898
A 03 03 03	090001	Retiro de estructura de madera	m2	1.00	0.1358		0,1358	0,1520	0,1615	0,1615
A 03 80 00	90003	Retiro de ventana existente	u	1.00	0.1063		0,1063	0,1191	0,1265	0,1265
A 03 80 00	090014	Retiro y reinstalacion de de ventana existente con remate de vano, para ventanas	u	1.00	0.1886		0,1886	0,2113	0,2245	0,2245
A 03 80 00	90004	Retiro de revestimiento de cielo existente	m2	1.00	0.1462		0,1462	0,1637	0,1740	0,1740
A 03 80 00	90007	Retiro de estructura de tabique existente	m2	1.00	0.1044		0,1044	0,1170	0,1243	0,1243
A 03 80 00	090009	Retiro y reposición de objetos de fachadas	u	1.00	0.1462		0,1462	0,1637	0,1740	0,1740
A 03 80 00	090011	Lavado de fachada	m2	1.00	0.0610		0,0610	0,0683	0,0726	0,0726
A 03 05 06	090007	Extracción de escombros	m3	1.00	0.5051		0,5051	0,5657	0,6011	0,6011
	00289	A 03 05 02.- DESPEJE DE TERRENO								
A 03 05 02	90006	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1.00	0.0349		0,0349	0,0391	0,0415	0,0415
A 03 05 02	90007	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm.	m2	1.00	0.0949		0,0949	0,1063	0,1130	0,1130
	00291	A 03 06 00.- REPLANTEO								
A 03 06 00	90001	Replanteo	m	1.00	0.1720		0,1720	0,1926	0,2047	0,2047
	00292	A 80 00 00.- OTROS GASTO COMPLEMENTARIO								
A 80 00 00	90000	Aspirado de techumbres luego de retirar cubiertas asbesto	m2	1.00	0.0248		0,0248	0,0278	0,0295	0,0295
A 80 00 00	90001	Carguío de bin en camión, materiales no friables	m3	1.00	1.0062		1,0062	1,1270	1,1974	1,1974
A 80 00 00	90002	Envoltorio de polietileno	m2	1.00	0.0298		0,0298	0,0334	0,0355	0,0355
A 80 00 00	90004	Módulo de descontaminación 3 cámaras, revestimiento polietileno desechable	u	1.00	1.2378		1,2378	1,3863	1,4729	1,4729
A 80 00 00	90005	Pintura latex económico sobre planchas AC una mano	m2	1.00	0.0490		0,0490	0,0549	0,0584	0,0584
A 80 00 00	90006	Pintura latex en techumbre	m2	1.00	0.1175		0,1175	0,1315	0,1398	0,1398
A 80 00 00	90007	Recepción escombros ac no friable	Ton	1.00	1.1105		1,1105	1,2438	1,3215	1,3215
A 80 00 00	90023	SACOS DESECHABLES POLIETILENO INTERIOR	u	1.00	0.0257		0,0257	0,0288	0,0306	0,0306
A 80 00 00	90008	Señalética con letreros tamaño hoja carta	u	1.00	0.1013		0,1013	0,1134	0,1205	0,1205
I 80 00 00	90012	TRASLADO AC NO FRIABLE ("SC")	Ton/km	1.00	0.0183		0,0183	0,0205	0,0218	0,0218
A 80 00 00	90013	ANDAMIOS FACHADA, ARRIENDO	m2	1.00	0.1917		0,1917	0,2148	0,2282	0,2282
A 80 00 00	090027	MONTAJE Y DESMONTAJE DE ANDAMIOS	m2	1.00	0.0964		0,0964	0,1080	0,1148	0,1148
A 80 00 00	090041	PROTECCION DE ANDAMIOS- FACHADA	m2	1.00	0.0352		0,0352	0,0395	0,0419	0,0419
F 02 00 00	090000	MONTACARGA EN FACHADA	mes	1.00	59.8324		59,8324	67,0122	71,2005	71,2005
A 01 80 00	090001	MONTACARGA EN FACHADA (INSTALACIÓN)	u	1.00	77.9634		77,9634	87,3190	92,7764	92,7764
A 01 80 00	090000	TRASLADO MONTACARGA EN FACHADA	u	1.00	47.1407		47,1407	52,7976	56,0974	56,0974
	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	0.1572		0,1572	0,1761	0,1871	0,1871
B 05 02 06	90001	Rectificación de excavacion	m3	1.00	0.1709		0,1709	0,1914	0,2034	0,2034
	00171	EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA								
B 05 02 05	90000	Excavación en zanja con máquina	m3	1.00	0.0574		0,0574	0,0643	0,0684	0,0684
	00172	EXTRACCION DE ESCOMBROS								
B 05 03 02	90000	RETIRO DE ESCOMBROS	m3	1.00	0.4041		0,4041	0,4526	0,4809	0,4809
	00173	RELLENO ESTRUCTURAL								
B 05 04 00	90000	Relleno con material de obra	m3	1.00	0.4424		0,4424	0,4955	0,5264	0,5264
B 05 04 03	90005	Relleno estabilizado	m3	1.00	1.2029		1,2029	1,3472	1,4314	1,4314
	00260	MUROS DE CONTENCIÓN								
	00261	MUROS DE HORMIGÓN ARMADO								
B 06 04 00	90000	HORMIGON ARMADO MURO DE CONTENCIÓN	m3	1.00	2.1358		2,1358	2,3921	2,5416	2,5416
B 06 04 00	90001	ENFIERRADURA MURO DE CONTENCIÓN	kg	1.00	0.0458		0,0458	0,0513	0,0545	0,0545
B 06 04 00	90002	MOLDAJE MURO DE CONTENCIÓN	m2	1.00	0.2430		0,2430	0,2721	0,2891	0,2891
	00262	MUROS DE BLOQUES DE CEMENTO								
B 06 09 01	90000	HORMIGÓN DE FUNDACIÓN MURO DE BLOQUES DE CEMENTO	m3	1.00	3.5355		3,5355	3,9598	4,2073	4,2073
B 06 09 01	90001	ENFIERRADURA FUNDACION MURO DE BLOQUES DE CEMENTO	kg	1.00	0.0458		0,0458	0,0513	0,0545	0,0545
B 06 09 01	90002	ALBAÑILERÁ DE BLOQUES DE CEMENTO	m2	1.00	1.0212		1,0212	1,1437	1,2152	1,2152
	00263	OTROS MUROS DE CONTENCIÓN								
B 06 07 00	90000	MAMPOSTERIA DE PIEDRA (BOLON)	m3	1.00	1.7726		1,7726	1,9853	2,1094	2,1094
B 06 01 01	090000	BARBACANA PVC 75 MM.	m	1.00	0.1560		0,1560	0,1747	0,1856	0,1856
	00013	C.- OBRA GRUESA								
	00014	FUNDACIONES								
	00015	REPLANTEO, TRAZADOS Y NIVELES								
A 03 06 00	90001	Replanteo	m	1.00	0.1720		0,1720	0,1926	0,2047	0,2047
	00016	EXCAVACIONES								
C 01 03 06	90007	Excavación fundaciones manual	m3	1.00	0.3316		0,3316	0,3714	0,3946	0,3946
C 01 03 05	90001	Excavación fundaciones con máquina	m3	1.00	0.0409		0,0409	0,0458	0,0487	0,0487
	00017	EMPLANTILLADO								
C 02 01 00	90013	Emplantillado	m3	1.00	1.5111		1,5111	1,6924	1,7982	1,7982
	00018	HORMIGON CIMENTOS								
C 02 00 00	90001	Hormigón 225 k/cem/m³ G10 + 20% B.D.	m3	1.00	2.8972		2,8972	3,2449	3,4477	3,4477
C 02 02 00	90000	Hormigón 225 k/cem/m³ G10 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	3.7175		3,7175	4,1636	4,4238	4,4238
C 02 02 00	90002	Hormigón 255 k/cem/m³ G15 G								

	00022	RADIER							
	00023	BASE (CAMA DE RIPIO)							
C 04 03 00	90003	Cama de ripio compactada e = 8 cm.	m2	1.00	0.0773	0,0773	0,0866	0,0920	0,0920
C 04 03 00	90004	Cama de ripio compactada e = 10 cm.	m2	1.00	0.0926	0,0926	0,1037	0,1102	0,1102
C 04 03 00	90005	Relleno inferior estabilizado compactado	m3	1.00	0.7149	0,7149	0,8007	0,8507	0,8507
	00024	HORMIGON							
C 04 03 02	090022	Hormigón 255 k/cem/m³ G15 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	3.8662	3,8662	4,3301	4,6008	4,6008
C 04 03 02	90017	Hormigón 255 k/cem/m³ G15 + endurecedor superficial e= 8cm.	m2	1.00	0.2015	0,2015	0,2257	0,2398	0,2398
C 04 03 02	090023	Hormigón 255 k/cem/m³ G15	m3	1.00	3.6452	3,6452	4,0826	4,3378	4,3378
C 04 03 80	90000	Afinado de piso e = 2 cm.	m2	1.00	0.2445	0,2445	0,2739	0,2910	0,2910
C 04 03 02	90020	Radier de hormigon 10 cm	m2	1.00	0.3030	0,3030	0,3393	0,3605	0,3605
C 04 03 02	90021	Radier de hormigon 7 cm	m2	1.00	0.2405	0,2405	0,2694	0,2862	0,2862
C 04 03 80	90003	Mejoramiento de superficie para pavimento (revestimiento)	m2	1.00	0.1860	0,1860	0,2083	0,2213	0,2213
	00025	MUROS 1º PISO							
	00026	HORMIGON ARMADO							
	00027	HORMIGON PILARES VIGAS Y CADENAS							
C 03 00 00	90001	Hormigón 300 k/cem/m³ G17	m3	1.00	3.8050	3,8050	4,2616	4,5280	4,5280
C 05 05 02	090007	Hormigón 300 k/cem/m³ G17 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	4.0419	4,0419	4,5269	4,8098	4,8098
C 05 05 02	90005	Hormigón 340 k/cem/m³ G20	m3	1.00	3.9612	3,9612	4,4365	4,7138	4,7138
C 05 05 02		Hormigón 340 k/cem/m³ G20 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	4.1980	4,1980	4,7018	4,9956	4,9956
	00028	ENFIERRADURA PILARES VIGAS Y CADENAS							
C 02 80 00	90000	Fierro 6 mm.	kg	1.00	0.0581	0,0581	0,0651	0,0692	0,0692
C 02 80 00	90001	Fierro 8 mm.	kg	1.00	0.0451	0,0451	0,0505	0,0537	0,0537
C 02 02 80	90000	Fierro 10 mm.	kg	1.00	0.0486	0,0486	0,0544	0,0578	0,0578
C 02 02 80	90001	Fierro 12 mm.	kg	1.00	0.0458	0,0458	0,0513	0,0545	0,0545
C 05 05 01	90000	Enfierradura de pilar acma 15/15 9,2 mm	m	1.00	0.1269	0,1269	0,1421	0,1510	0,1510
C 05 05 01	90001	Enfierradura de pilar acma 15/20 9,2 mm	m	1.00	0.1613	0,1613	0,1807	0,1919	0,1919
C 05 05 01	90002	Enfierradura de pilar acma 15/30 9,2 mm	m	1.00	0.1859	0,1859	0,2082	0,2212	0,2212
C 05 05 01	90003	Enfierradura de viga y cadena acma 15/20 9,2 mm	m	1.00	0.1583	0,1583	0,1773	0,1884	0,1884
C 05 05 01	90004	Enfierradura de viga y cadena acma 15/25 9,2 mm	m	1.00	0.1789	0,1789	0,2004	0,2129	0,2129
C 05 05 01	90005	Enfierradura de viga y cadena acma 15/30 9,2 mm	m	1.00	0.1641	0,1641	0,1838	0,1953	0,1953
C 05 05 01	90006	Colocación malla acma	m2	1.00	0.0478	0,0478	0,0536	0,0569	0,0569
	00029	MOLDAJE PILARES VIGAS Y CADENAS							
C 05 05 03	90000	Moldaje de madera para pilares (3 usos)	m2	1.00	0.2728	0,2728	0,3055	0,3246	0,3246
C 06 01 04	90000	Moldaje de madera para vigas y cadenas (3 usos)	m2	1.00	0.4029	0,4029	0,4512	0,4794	0,4794
	00030	ALBAÑILERIA							
	00031	LADRILLO							
C 05 03 01	90028	Albañilería armada ladrillo santiago 7e o titan 29x14x7,1	m2	1.00	0.7490	0,7490	0,8388	0,8913	0,8913
C 05 03 01	90029	Albañilería armada ladrillo santiago 9e o extra titan 29x14x9,4	m2	1.00	1.1324	1,1324	1,2683	1,3476	1,3476
C 05 03 01	90030	Albañilería armada ladrillo santiago 11e o gran titan 29x14x11,3	m2	1.00	1.0691	1,0691	1,1974	1,2722	1,2722
C 05 03 01	90031	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 7E	m2	1.00	0.7490	0,7490	0,8388	0,8913	0,8913
C 05 03 01	90032	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 9E	m2	1.00	1.1324	1,1324	1,2683	1,3476	1,3476
C 05 03 01	90033	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 11E	m2	1.00	1.0691	1,0691	1,1974	1,2722	1,2722
C 05 03 02	90004	ALBAÑILERÍA CONFINADA LADRILLO FISCAL	m2	1.00	0.5686	0,5686	0,6368	0,6766	0,6766
C 05 03 02	90005	ALBAÑILERÍA LADRILLO FISCAL PANDERETA	m2	1.00	0.3331	0,3331	0,3731	0,3964	0,3964
	00192	BLOQUES							
C 05 01 01	90002	Albañilería armada bloques de cemento 40x20x20	m2	1.00	1.0212	1,0212	1,1437	1,2152	1,2152
C 05 01 01	90003	Albañilería armada bloques de cemento 40x20x15	m2	1.00	0.9238	0,9238	1,0346	1,0993	1,0993
	00032	MADERA							
	00033	ENTRAMADO ESTRUCTURAL							
C 05 04 03	090018	Estructura tabique pino 2" x 3"	m2	1.00	0.3363	0,3363	0,3767	0,4002	0,4002
C 05 04 03	090019	Estructura tabique pino ipv 2" x 3"	m2	1.00	0.3402	0,3402	0,3810	0,4048	0,4048
C 07 02 06	90003	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.2618	0,2618	0,2933	0,3116	0,3116
C 07 02 06	90004	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.3228	0,3228	0,3615	0,3841	0,3841
C 07 02 06	90005	Placa aglomerada 8 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2807	0,2807	0,3143	0,3340	0,3340
C 07 02 06	90006	Placa oglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2408	0,2408	0,2697	0,2865	0,2865
C 07 02 06	90007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3498	0,3498	0,3918	0,4163	0,4163
C 07 02 06	90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2685	0,2685	0,3008	0,3196	0,3196
	00034	ENTRAMADO TABIQUES							
C 05 04 03	90013	Estructura tabique pino 2" x 2"	m2	1.00	0.1492	0,1492	0,1671	0,1776	0,1776
C 05 04 03	90014	Estructura tabique pino ipv 2" x 2"	m2	1.00	0.1679	0,1679	0,1880	0,1998	0,1998
C 07 02 06	90010	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2353	0,2353	0,2635	0,2800	0,2800
C 07 02 06	90003	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.2618	0,2618	0,2933	0,3116	0,3116
C 07 02 06	90004	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.3228	0,3228	0,3615	0,3841	0,3841
C 05 04 03	90016	Placa aglomerada 5.5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2154	0,2154	0,2413	0,2564	0,2564
C 07 02 06	90005	Placa aglomerada 8 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2807	0,2807	0,3143	0,3340	0,3340
C 07 02 06	90006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2408	0,2408	0,2697	0,2865	0,2865
C 07 02 06	90007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3498	0,3498	0,3918	0,4163	0,4163
C 07 02 06	90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2685	0,2685	0,3008	0,3196	0,3196
	00035	PILARES							
C 05 05 03	090002	Pilar de madera 4" x 4" pino	u	1.00	1.5330	1,5330	1,7170	1,8243	1,8243
	00036	ACERO							
	00037	ENTREMADO FE GALVANIZADO							
C 05 04 02	090014	Estructura de perfiles galvanizados serie 60 0,85 mm	m2	1.00	0.4245	0,4245	0,4755	0,5052	0,5052
C 05 04 02	090015	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 0,85mm	m2	1.00	0.3924	0,3924	0,4395	0,4670	0,4670
C 05 04 02	090016	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 1,0mm	m2	1.00	1.6160	1,6160	1,8100	1,9231	1,9231
C 07 02 02	090000	ESTRUCTURA TABIQUE	m2	1.00	0.3808	0,3808	0,4265	0,4532	0,4532
	00193	ENTRAMADO ACERO							
C 05 04 01	090000	ENTRAMADO DE ACERO	m2	1.00	1.2638	1,2638	1,4155	1,5040	1,5040
	00194	PILARES							
C 05 05 01	90007	PILAR METÁLICO 100 X 100 X 3 mm.	m	1.00	1.1411	1,1411	1,2780	1,3579	1,3579
C 05 05 01	90008	PILAR METÁLICO 75 X 75 X 3 mm.	m	1.00	0.8170	0,8170	0,9151	0,9723	0,9723
	00323	REFUERZOS ESTRUCTURALES							
C 08 02 00	090000	ENCAMISADO ESTRUCTURAL	m2	1.00	0.2178	0,2178	0,2439	0,2592	0,2592
	00040	ENTREPISO							
	00041	ENTRAMADOS							
	00042	MADERA							
C 04 02 03	090007	Envigado de piso, pino 2" x 6"	m2	1.00	0.2916	0,2916	0,3266	0,3470	0,3470
C 04 02 03	090008	Envigado de piso, pino IPV 2" x 6"	m2	1.00	0.2793	0,2793	0,3128	0,3323	0,3323
C 04 02 03	090010	Envigado de piso, pino 2" x 8"	m2	1.00	0.4908	0,4908	0,5497	0,5841	0,5841
C 04 02 03	090011	Envigado de piso, pino IPV 2" x 8"	m2	1.00	0.3680	0,3680	0,4122	0,4380	0,4380
	00249	ACERO							
C 04 02 04	90000	FE GALVANIZADO	m2	1.00	2.6008	2,6008	2,9129	3,0950	3,0950
	00196	PLACA PISO							
C 04 80 00	090000	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2254	0,2254	0,2524	0,2682	0,2682
C 04 80 00	090001	Placa OSB estructural de pino 11,1 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2618	0,2618	0,2933	0,3116	0,3116
C 04 80 00	090002	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3228	0,3228	0,3615	0,3841	0,3841
C 04 80 00	090003	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0.2420	0,2420	0,2710	0,2880	0,2880
C 04 80 00	090004	Placa OSB estructural de pino 11,1 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0.2723	0,2723	0,3049	0,3240	0,3240
C 04 80 00	090005	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0.3221	0,3221	0,3607	0,3832	0,3832
C 04 80 00	090006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2363	0,2363	0,2646	0,2811	0,2811
C 04 80 00	090007	Placa oglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2990	0,2990	0,3349	0,3558	0,3558
C 04 80 00	090008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2640	0,2640	0,2957	0,3142	0,3142
C 04 80 00	090018	Placa terciado estructural 18 mm,para entramado de madera.	m2	1.00	0.3128	0,3128	0,3503	0,3722	0,3722
	00197	LOSA DE HORMIGON ARMADO							
C 06 04 01	90021	Hormigón	m3	1.00	2.5987	2,5987	2,9105	3,0924	3,0924
C 06 04 01	90022	Enfierradura	kg	1.00	0.0449	0,0449	0,0503	0,0535	0,0535
C 06 04 01	90023	MOLDAJES	m2	1.00	0.5965	0,5965	0,6680	0,7098	0,7098
	00043	TECHUMBRE							
	00044	ESTRUCTURA							
	00045	MADERA							
C 10 03 03	90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. MADERA	m2	1.00	0.2875	0,2875	0,3220	0,3421	0,3421
C 11 01 02	90000	Costaneras 2" x 2"	m2	1.00	0.1507	0,1507	0,1687	0,1793	0,1793
C 11 01 01	090000	Placa de madera terciada 12 mm.	m2	1.00	0.2097	0,2097	0,2348	0,2495	0,2495
	00046	ACERO GALVANIZADO							
C 10 03 02	90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. PERFIL GALVANIZADO	m2	1.00	0.3418	0,3418	0,3829	0,4068	0,4068

C 11 01 02	90001	COSTANERAS VOLCOMETAL PERFIL W	m2	1.00	0,1115	0,1115	0,1249	0,1327	0,1327
	00047	CUBIERTA							
	00048	ACERO GALVANIZADO							
C 11 02 02	90009	Cubierta zinc alum onda estandar 0,35 mm.	m2	1.00	0,1942	0,1942	0,2175	0,2311	0,2311
C 11 02 02	90010	Cubierta zinc alum onda estandar 0,4 mm.	m2	1.00	0,2132	0,2132	0,2388	0,2538	0,2538
C 11 02 02	090022	Cubierta zinc alum prepintada onda estandar 0,4 mm.	m2	1.00	0,6709	0,6709	0,7514	0,7984	0,7984
C 11 02 02	090023	PLANCHA ZINC TIPO PV4 0,4MM	m2	1.00	0,6444	0,6444	0,7217	0,7668	0,7668
C 11 02 02	90011	Cubierta zinc alum onda estandar 0,5 mm.	m2	1.00	0,2997	0,2997	0,3356	0,3566	0,3566
	00199	TEJUELA ASFALTICA							
C 11 02 04	090000	Tejuela asfaltica	m2	1.00	0,1152	0,1152	0,1290	0,1371	0,1371
	00050	HOJALATERIA							
	00051	CANALES							
C 11 07 02	90006	Canaletas fe galv.	m	1.00	0,2590	0,2590	0,2901	0,3083	0,3083
C 11 07 02	90007	Canaletas pvc.	m	1.00	0,2349	0,2318	0,2596	0,2759	0,2759
	00052	BAJADAS							
C 11 07 01	90006	Bajada agua lluvia fe. galv.	m	1.00	0,2786	0,2786	0,3121	0,3316	0,3316
C 11 07 01	90007	Bajada agua lluvia pvc.	m	1.00	0,2275	0,2275	0,2548	0,2707	0,2707
	00053	CABALLETE							
C 11 07 03	090012	CABALLETE ZINCALUM D= 50 CM E= 0,4MM	m	1.00	0,2410	0,2410	0,2699	0,2868	0,2868
	00200	ESCALERAS							
	00255	ESCALERA INTERIOR							
C 13 01 04	90005	ESCALERA DE MADERA CON 2 BARANDAS	u	1.00	10,3922	10,3922	11,6393	12,3668	12,3668
C 13 01 04	90006	ESCALERA DE MADERA CON 1 BARANDA	u	1.00	7,0420	7,0420	7,8871	8,3800	8,3800
	00256	ESCALERA EXTERIOR							
C 13 80 00	90000	ESCALERA 14 GRADAS DESCANSO 1.2 x 1.2 (INCLUYE BARANDA Y PASAMANOS)	u	1.00	35,3215	35,3215	39,5601	42,0326	42,0326
	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	0,3114	0,3114	0,3488	0,3706	0,3706
D 03 04 01	090009	ESTUCO MUROS EXTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM	m2	1.00	0,2888	0,2888	0,3234	0,3436	0,3436
D 03 04 01	90007	PASTA MURO EXTERIOR	m2	1.00	0,0419	0,0419	0,0469	0,0498	0,0498
	00058	MADERA							
D 03 03 01	090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1.00	0,3537	0,3537	0,3961	0,4208	0,4208
	00204	MADERA PLACAS							
D 03 08 04	090002	REVESTIMIENTO TERCiado RANURADO 9 MM	m2	1.00	0,2691	0,2691	0,3014	0,3202	0,3202
D 03 08 04	090003	REVESTIMIENTO TERCiado RANURADO 12 MM	m2	1.00	0,3146	0,3146	0,3523	0,3744	0,3744
D 03 08 05	090011	REVESTIMIENTO OSB 9,5 MM	m2	1.00	0,2561	0,2561	0,2869	0,3048	0,3048
D 03 08 05	090012	REVESTIMIENTO OSB 11 MM	m2	1.00	0,3473	0,3473	0,3890	0,4133	0,4133
D 03 08 05	090013	REVESTIMIENTO OSB 15 MM	m2	1.00	0,3345	0,3345	0,3747	0,3981	0,3981
	00059	FIBROCEMENTO							
D 03 08 03	090002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0,1525	0,1525	0,1708	0,1815	0,1815
D 03 08 03	090003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0,2007	0,2007	0,2248	0,2389	0,2389
D 03 08 03	090004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0,1882	0,1882	0,2108	0,2239	0,2239
D 03 08 03	090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0,2239	0,2239	0,2507	0,2664	0,2664
	00060	SIDDING							
D 02 03 02	090000	REVESTIMIENTO SIDING FIBROCEMENTO	m2	1.00	0,3364	0,3364	0,3768	0,4003	0,4003
D 03 03 03	090000	REVESTIMIENTO SIDING PVC	m2	1.00	0,4309	0,4309	0,4826	0,5128	0,5128
	00062	INTERIOR ZONA SECA							
	00063	ESTUCO							
D 04 03 02	090006	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM.	m2	1.00	0,2666	0,2666	0,2985	0,3172	0,3172
D 04 03 02	090007	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM.	m2	1.00	0,2544	0,2544	0,2850	0,3028	0,3028
D 04 03 02	090008	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1.00	0,2075	0,2075	0,2324	0,2469	0,2469
	00064	YESO CARTON							
D 04 06 12	90015	Revestimiento yeso cartón 8 mm.	m2	1.00	0,1865	0,1865	0,2089	0,2220	0,2220
D 04 06 12	90016	Revestimiento yeso cartón 10 mm.	m2	1.00	0,1484	0,1484	0,1662	0,1766	0,1766
D 04 06 12	90017	Revestimiento yeso cartón 12,5 mm.RF	m2	1.00	0,1803	0,1803	0,2020	0,2146	0,2146
D 04 06 12	90018	Revestimiento yeso cartón 15 mm.	m2	1.00	0,1735	0,1735	0,1943	0,2064	0,2064
	00065	FIBROCEMENTO							
D 04 06 07	90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.	m2	1.00	0,1525	0,1525	0,1708	0,1815	0,1815
D 04 06 07	90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1.00	0,2007	0,2007	0,2248	0,2389	0,2389
D 04 06 07	90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1.00	0,1882	0,1882	0,2108	0,2239	0,2239
D 04 06 07	90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1.00	0,2239	0,2239	0,2507	0,2664	0,2664
D 04 06 07	090015	Revestimiento fibrocemento ranurado 6 mm	m2	1.00	0,2285	0,2285	0,2559	0,2719	0,2719
	00066	MADERA							
D 04 02 01	090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1.00	0,3534	0,3534	0,3958	0,4205	0,4205
	00067	MADERA PLACAS							
D 04 06 11	90001	Terciado ranurado 9 mm	m2	1.00	0,2688	0,2688	0,3011	0,3199	0,3199
D 04 06 11	90002	Terciado ranurado 12 mm	m2	1.00	0,3143	0,3143	0,3521	0,3741	0,3741
D 04 06 11	090003	REVESTIMIENTO TERCiado ESTRCUTURAL 18 MM	m2	1.00	0,2933	0,2933	0,3285	0,3490	0,3490
	00068	SOLUCION TERMICA INTERIOR							
D 04 06 05	90000	Revest. solución térmica interior (yeso carton / poliestireno expandido)	m2	1.00	0,5734	0,5734	0,6423	0,6824	0,6824
D 04 06 05	090001	Revest. solución térmica interior (Yeso cartón Rh 12,5mm + EPS 80mm)	m2	1.00	0,5006	0,5006	0,5607	0,5957	0,5957
D 04 06 05	090002	Revest. solución térmica interior (Yeso cartón Rh 12,5mm + EPS 30mm)	m2	1.00	0,5607	0,5607	0,6280	0,6673	0,6673
D 04 06 05	090003	Revest. solución térmica interior (Terciado Ranurado 9mm + EPS 20mm)	m2	1.00	0,4514	0,4514	0,5056	0,5372	0,5372
D 04 06 05	090004	Revest. solución térmica interior (Yeso St 10mm + EPS 20mm)	m2	1.00	0,3176	0,3176	0,3557	0,3779	0,3779
D 04 06 05	090005	Revest. solución térmica interior (Terciado Ranurado 9mm + EPS 80mm)	m2	1.00	0,5822	0,5822	0,6521	0,6928	0,6928
D 04 06 05	090006	Revest. solución térmica interior (Yeso St 10mm + EPS 80mm)	m2	1.00	0,4047	0,4047	0,4532	0,4816	0,4816
	00069	INTERIOR ZONA HUMEDA							
	00070	ESTUCOS							
D 04 03 02	090003	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM.	m2	1.00	0,2666	0,2666	0,2985	0,3172	0,3172
D 04 03 02	090004	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM.	m2	1.00	0,2544	0,2544	0,2850	0,3028	0,3028
D 04 03 02	090005	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1.00	0,2075	0,2075	0,2324	0,2469	0,2469
	00071	CERAMICA							
D 04 01 01	90005	Cerámica muros 20 x 30	m2	1.00	0,3673	0,3673	0,4113	0,4370	0,4370
	00205	FIBROCEMENTO							
D 04 06 07	90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.	m2	1.00	0,1525	0,1525	0,1708	0,1815	0,1815
D 04 06 07	90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1.00	0,2007	0,2007	0,2248	0,2389	0,2389
D 04 06 07	90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1.00	0,1882	0,1882	0,2108	0,2239	0,2239
D 04 06 07	90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1.00	0,2239	0,2239	0,2507	0,2664	0,2664
	00206	YESO CARTON							
D 04 06 12	90020	Revestimiento yeso carton RH 12,5 mm.	m2	1.00	0,2061	0,2061	0,2309	0,2453	0,2453
	00072	 AISLACION TERMICA Y BARRERA MUROS							
	00073	POLIESTIRENO EXPANDIDO							
D 06 02 01	90024	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1.00	0,0870	0,0870	0,0974	0,1035	0,1035
D 06 02 01	90025	Poliestireno expandido 80 mm.	m2	1.00	0,1606	0,1606	0,1798	0,1911	0,1911
D 06 02 01	90026	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1.00	0,1306	0,1306	0,1462	0,1554	0,1554
	00074	LANA MINERAL							
D 06 02 01	90027	Lana mineral 40 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0,0691	0,0691	0,0773	0,0822	0,0822
D 06 02 01	90028	Lana mineral 50 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0,1040	0,1040	0,1165	0,1238	0,1238
D 06 02 01	090036	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0,1298	0,1298	0,1454	0,1545	0,1545
D 06 02 01	090037	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0,1905	0,1905	0,2134	0,2267	0,2267
	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	0,0578	0,0578	0,0647	0,0688	0,0688
D 06 02 01	90031	Lana de vidrio 50 mm (22kg/m3) rollo libre 0,6 x 24m	m2	1.00	0,1178	0,1178	0,1320	0,1402	0,1402
D 06 02 01	090039	Lana de vidrio 80 mm 11Kg/m3	m2	1.00	0,1487	0,1487	0,1666	0,1770	0,1770
D 06 02 01	090038	Lana de vidrio 120mm 11Kg/m3	m2	1.00	0,1448	0,1448	0,1621	0,1723	0,1723
	00076	FIBRAS DE POLIESTER							
D 06 02 01	90033	Fibra de poliester 50mm (6kg/m3)	m2	1.00	0,0489	0,0489	0,0548	0,0582	0,0582
	00077	BARRERAS							
D 06 02 02	90001	Fieltro # 10.	m2	1.00	0,0406	0,0406	0,0455	0,0483	0,0483
D 06 02 02	90002	Fieltro 15 lb.	m2	1.00	0,0525	0,0525	0,0588	0,0625	0,0625
D 06 02 02	90004	Lámina de polietileno 0,10 mm.	m2	1.00	0,0376	0,0376	0,0421	0,0447	0,0447
D 06 02 02	90007	Membrana hidrófuga	m2	1.00	0,0269	0,0269	0,0302	0,0321	0,0321
	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	0.8867	0.8867	0,9931	1,0551	1,0551
D 03 05 01	090003	Revest. solución térmica exterior (eifs 30 mm-15Kg/m3)	m2	1.00	0.8901	0.8901	0,9969	1,0592	1,0592
D 03 05 01	90000	Revest. solución térmica exterior (eifs 30 mm-20Kg/m3)	m2	1.00	0.8813	0.8813	0,9871	1,0488	1,0488
D 03 05 01	090001	Revest. solución térmica exterior (eifs 40 mm-15Kg/m3)	m2	1.00	0.9140	0.9140	1,0237	1,0876	1,0876
D 03 05 01	090005	Revest. solución térmica exterior (eifs 50 mm-15Kg/m3)	m2	1.00	0.9084	0.9084	1,0174	1,0810	1,0810
D 03 05 01	090006	Revest. solución térmica exterior (eifs 70 mm-20Kg/m3)	m2	1.00	0.9549	0.9549	1,0695	1,1364	1,1364
D 03 05 01	090007	Revest. solución térmica exterior (eifs 80 mm-15Kg/m3)	m2	1.00	0.9819	0.9819	1,0998	1,1685	1,1685
D 03 05 01	090008	Revest. solución térmica exterior (eifs 100 mm-15Kg/m3)	m2	1.00	0.9618	0.9618	1,0772	1,1445	1,1445
00319 SOLUCIONES POR PARTES									
D 03 05 01	090027	PEGADO REVEST. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR (EIFS 20 MM-15KG/M3)	m2	1.00	0.2330	0.2330	0.2610	0.2773	0.2773
D 03 05 01	090028	PEGADO REVEST. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR (EIFS 30 MM-15KG/M3)	m2	1.00	0.2482	0.2482	0.2780	0.2954	0.2954
D 03 05 01	090029	PEGADO REVEST. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR (EIFS 40 MM-15KG/M3)	m2	1.00	0.2669	0.2669	0.2990	0.3177	0.3177
D 03 05 01	090030	PEGADO REVEST. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR (EIFS 50 MM-15KG/M3)	m2	1.00	0.2869	0.2869	0.3213	0.3414	0.3414
D 03 05 01	090031	PEGADO REVEST. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR (EIFS 70 mm-20Kg/m3)	m2	1.00	0.3487	0.3487	0.3905	0.4149	0.4149
D 03 05 01	090032	PEGADO REVEST. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR (EIFS 100 MM-15KG/M3)	m2	1.00	0.3826	0.3826	0.4285	0.4553	0.4553
D 03 05 01	090033	RASPADO REVEST. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR	m2	1.00	0.0656	0.0656	0.0735	0.0781	0.0781
D 03 05 01	090026	ENLUCIDO REVEST. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR	m2	1.00	0.2849	0.2849	0.3191	0.3390	0.3390
D 03 05 01	090034	PINTURA DE FONDO GOLD COAT SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR SISTEMA E.I.F.S	m2	1.00	0.2047	0.2047	0.2292	0.2436	0.2436
D 03 05 01	090035	PINTURA DE FONDO PRIMER SMOOTH SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR SISTEMA E.I.F.S	m2	1.00	0.1105	0.1105	0.1238	0.1315	0.1315
D 03 05 01	090036	PINTURA DE FONDO SOLUCIÓN PROFINISH TÉRMICA EXTERIOR SISTEMA E.I.F.S	m2	1.00	0.2938	0.2938	0.3291	0.3497	0.3497
D 03 05 01	090037	PINTURA DE FONDO PROFINISH ORGANICO SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR SISTEMA E.I.F.S	m2	1.00	0.3440	0.3440	0.3852	0.4093	0.4093
D 03 05 01	090038	PINTURA DE FONDO CREATIVE GRANITE SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR SISTEMA E.I.F.S	m2	1.00	0.9984	0.9984	1,1182	1,1881	1,1881
D 03 05 01	090039	PINTURA DE FONDO GRANITEX SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR SISTEMA E.I.F.S	m2	1.00	0.8962	0.8962	1,0037	1,0664	1,0664
D 03 05 01	090040	PINTURA DE FONDO DECOCOAT SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR SISTEMA E.I.F.S	m2	1.00	0.5783	0.5783	0.6476	0.6881	0.6881
D 03 05 01	090041	PINTURA DE FONDO PROMIGÓN SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR SISTEMA E.I.F.S	m2	1.00	0.2172	0.2172	0.2432	0.2584	0.2584
D 03 05 01	090042	PINTURA DE FONDO CREATIVE LUX SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR SISTEMA E.I.F.S	m2	1.00	1.0480	1.0480	1,1737	1,2471	1,2471
D 03 05 01	090043	PINTURA DE FONDO CLEAR COAT SEALER SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR SISTEMA E.I.F.S	m2	1.00	0.1393	0.1393	0.1560	0.1658	0.1658
D 03 05 01	090044	INTERVENCIÓN LINEAL EN CANTERIAS	m	1.00	0.0369	0.0369	0.0414	0.0440	0.0440
D 03 05 01	090045	SISTEMA D.E.F.S.	m2	1.00	0.2374	0.2374	0.2659	0.2825	0.2825
D 03 05 01	090046	DOBLE MALLA AL METRO DE ALTURA SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR EIFS	m2	1.00	0.0679	0.0679	0.0761	0.0808	0.0808
D 03 05 01	090047	REFUERZO DE VANOS SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR CON PROFINISH (EIFS 80 MM-	m	1.00	0.1509	0.1509	0.1691	0.1796	0.1796
D 03 05 01	090048	REFUERZO DE VANOS SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR CON PROFINISH (EIFS 100 MM-	m	1.00	0.1541	0.1541	0.1725	0.1833	0.1833
D 03 05 01	090049	ENCAPSULADO. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR CON PROFINISH (EIFS 80 MM-15KG/M3)	m	1.00	0.1384	0.1384	0.1551	0.1647	0.1647
D 03 05 01	090050	ENCAPSULADO. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR CON PROFINISH (EIFS 100 MM-15KG/M3)	m	1.00	0.1416	0.1416	0.1585	0.1685	0.1685
D 03 05 01	090051	ENCAPSULADO. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR	m	1.00	0.3894	0.3894	0.4361	0.4634	0.4634
D 03 05 01	090053	CORTAGOTERA PVC	m	1.00	0.0579	0.0579	0.0649	0.0689	0.0689
D 03 05 01	090011	ESQUINEROS	m	1.00	0.0516	0.0516	0.0578	0.0615	0.0615
00278 OTRAS AISLACIONES DE MUROS									
D 06 02 01	090040	Solución térmica exterior muro 90mm, listoneado 2"x2" y aislación	m2	1.00	0.3845	0.3845	0.4306	0.4575	0.4575
D 06 02 01	090041	Solución térmica exterior de muro 70 mm, listoneado 2"x2" y aislación	m2	1.00	0.3515	0.3515	0.3937	0.4183	0.4183
D 06 02 01	090044	Solución térmica exterior de muro 100mm, listoneado 2" x 2" y aislación	m2	1.00	0.3970	0.3970	0.4446	0.4724	0.4724
D 06 02 01	090042	Instalación Listoneado 1" X 2"	m2	1.00	0.1227	0.1227	0.1374	0.1460	0.1460
00275 SELLOS									
D 06 80 00	090002	Burlete de caucho perfil P	m	1.00	0.0883	0.0883	0.0989	0.1051	0.1051
D 06 80 00	090003	Burlete de PVC y goma autoadhesivo	m	1.00	0.2132	0.2132	0.2388	0.2537	0.2537
D 06 80 00	090004	Burlete de caucho perfil E	m	1.00	0.0876	0.0876	0.0981	0.1042	0.1042
D 06 80 00	090005	Aplicación silicona Neutra	m	1.00	0.0528	0.0528	0.0591	0.0628	0.0628
D 06 80 00	090006	Aplicación silicona acética	m	1.00	0.0239	0.0239	0.0268	0.0285	0.0285
D 06 80 00	090007	Aplicación poliuretano inyectado	m	1.00	0.0569	0.0569	0.0637	0.0677	0.0677
D 06 80 00	090008	Aplicación sello elastomérico	m	1.00	0.0246	0.0246	0.0275	0.0293	0.0293
00078 CIELOS									
00079 ENLUCIDO LOSA									
D 01 01 00	90000	Enlucido de Yeso	m2	1.00	0.1175	0.1175	0.1316	0.1398	0.1398
00081 ESTRUCTURA DE CIELO									
00082 MADERA									
D 01 02 03	90000	Listoneado cielo 2" X 2"	m2	1.00	0.1747	0.1747	0.1957	0.2079	0.2079
00083 FE GALVANIZADO									
D 01 02 01	90008	LISTONEADO CIELOS CON PERFIL GALVANIZADO OMEGA	m2	1.00	0.1966	0.1966	0.2202	0.2340	0.2340
00084 REVESTIMIENTO ZONA SECA									
00085 MADERA									
D 01 02 05	90000	Revestimiento madera 1/2" x 4" para cielos	m2	1.00	0.2989	0.2989	0.3348	0.3557	0.3557
00207 YESO CARTON									
D 01 02 07	90005	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 8 MM.	m2	1.00	0.1827	0.1827	0.2046	0.2174	0.2174
D 01 02 07	90006	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 10	m2	1.00	0.1630	0.1630	0.1825	0.1939	0.1939
00208 FIBROCEMENTO									
D 01 02 04	90002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.1525	0.1525	0.1708	0.1815	0.1815
D 01 02 04	90003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.2007	0.2007	0.2248	0.2389	0.2389
D 01 02 04	90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.1882	0.1882	0.2108	0.2239	0.2239
D 01 02 04	090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.2239	0.2239	0.2507	0.2664	0.2664
00209 MADERA PLACAS									
D 01 02 05	90002	TERCIADO RANURADO 9 MM	m2	1.00	0.2691	0.2691	0.3014	0.3202	0.3202
D 01 02 05	90003	TERCIADO RANURADO 12 MM	m2	1.00	0.3146	0.3146	0.3523	0.3744	0.3744
00210 REVESTIMIENTO ZONA HUMEDA									
00211 FIBROCEMENTO									
D 01 02 04	90006	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.2007	0.2007	0.2248	0.2389	0.2389
D 01 02 04	90007	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.1882	0.1882	0.2108	0.2239	0.2239
D 01 02 04	090008	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.2239	0.2239	0.2507	0.2664	0.2664
00212 YESO CARTON RH									
D 01 02 07	90007	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN RH 12,5 MM.	m2	1.00	0.2207	0.2207	0.2472	0.2626	0.2626
00086 AISLACION TERMICA CUBIERTA									
00213 POLIESTIRENO EXPANDIDO									
D 06 01 01	90009	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1.00	0.0870	0.0870	0,0974	0.1035	0.1035
D 06 01 01	90010	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1.00	0.1606	0.1606	0.1798	0.1911	0.1911
D 06 01 01	90011	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1.00	0.1306	0.1306	0.1462	0.1554	0.1554
00214 LANA MINERAL									
D 06 01 01	90012	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.0691	0.0691	0,0773	0.0822	0.0822
D 06 01 01	90013	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.1040	0.1040	0.1165	0.1238	0.1238
D 06 01 01	090016	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1305	0.1305	0.1462	0.1553	0.1553
D 06 01 01	090017	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1920	0.1920	0.2150	0.2285	0.2285
00215 LANA DE VIDRIO									
D 06 01 01	090019	Aislación térmica cielos 120mm	m2	1.00	0.1448	0.1448	0.1621	0.1723	0.1723
D 06 01 01	090020	Aislación térmica cielos 140mm	m2	1.00	0.1649	0.1649	0.1847	0.1963	0.1963
00216 FIBRAS DE POLIESTER									
D 06 01 01	90015	FIBRA DE POLIESTER 50MM	m2	1.00	0.0489	0.0489	0,0548	0.0582	0.0582
00217 BARRERAS									
D 06 01 02	90008	FIELTRO # 10.	m2	1.00	0.0406	0.0406	0,0455	0.0483	0.0483
D 06 01 02	90009	FIELTRO 15 LB.	m2	1.00	0.0434	0.0434	0.0486	0.0516	0.0516
D 06 01 02	90010	LÁMINA DE POLIETILENO 0,10 MM.	m2	1.00	0.0376	0.0376	0,0421	0.0447	0.0447
D 06 01 02	90011	MEMBRANA HIDRÓFUGA	m2	1.00	0.0269	0.0269	0.0302	0.0321	0.0321
00088 REVESTIMIENTO PISOS									
00089 CERAMICA									
D 05 05 01	90006	Cerámica piso 45 X 45 cm.	m2	1.00	0.4379	0.4379	0.4905	0.5212	0.5212
D 05 05 01	90007	Cerámica piso 33 X 33 cm.	m2	1.00	0.4793	0.4793	0.5368	0.5704	0.5704
D 05 11 01	090000	PORCELANATO 26,5X180 E=8MM	m2	1.00	1.2076	1.2076	1,3525	1.4370	1.4370
00091 CUBREPISO - ALFOMBRA									
D 05 03 00	90002	Alfombra cubrepiso	m2	1.00	0.1872	0.1872	0.2096	0.2227	0.2227
D 05 03 00	90003	Alfombra tipo boucle	m2	1.00	0.2312	0.2312	0.2589	0.2751	0.2751
00092 PISO FLOTANTE									
D 05 06 02	090008	PISO FLOTANTE SPC	m2	1.00	0.7258	0.7258	0.8129	0.8637	0.8637
D 05 09 00	90000	Piso flotante 6 mm. sistema click	m2	1.00	0.5518	0.5518	0.6180	0.6566	0.6566
D 05 09 00	90001	Piso flotante 8 mm. sistema click	m2	1.00	2.3884	2.3884	2,6750	2.8422	2.8422
00093 MADERA									
D 05 06 01	90000	ENTABLADO DE PISO, PINO MACHIEMBRADO 1" X 4"	m2	1.00	0.4433	0.4433	0.4965	0.5276	0.5276
00218 AISLACION TERMICA PISOS									
00219 POLIESTIRENO EXPANDIDO									
D 06 03 01	90002	POLIESTIRENO EXPANDIDO 50 MM.	m2	1.00	0.0870	0.0870	0,0974	0.1035	0.1035

D 06 03 01	90003	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1.00	0.1606	0.1606	0.1798	0.1911	0.1911
D 06 03 01	090004	POLIESTIRENO EXPANDIDO 100 MM.	m2	1.00	0.1306	0.1306	0.1462	0.1554	0.1554
	00220	LANA MINERAL							
D 06 03 01	90005	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.0691	0.0691	0.0773	0.0822	0.0822
D 06 03 01	90006	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.1040	0.1040	0.1165	0.1238	0.1238
D 06 03 01	090010	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1305	0.1305	0.1462	0.1553	0.1553
D 06 03 01	090011	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1920	0.1920	0.2150	0.2285	0.2285
	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	0.0578	0.0578	0.0647	0.0688	0.0688
D 06 03 01	90008	LANA DE VIDRIO 50 MM (18KG/M3)	m2	1.00	0.0699	0.0699	0.0783	0.0831	0.0831
	00222	FIBRAS DE POLIESTER							
D 06 03 01	90009	FIBRA DE POLIESTER 50MM (6KG/M3)	m2	1.00	0.0489	0.0489	0.0548	0.0582	0.0582
	00223	BARRERAS							
D 06 03 02	90000	FIELTRO # 10.	m2	1.00	0.0406	0.0406	0.0455	0.0483	0.0483
D 06 03 02	90001	FIELTRO 1.5 LB.	m2	1.00	0.0434	0.0434	0.0486	0.0516	0.0516
D 06 03 02	90002	LÁMINA DE POLIETILENO 0,1 MM.	m2	1.00	0.0376	0.0376	0.0421	0.0447	0.0447
D 06 03 02	90003	MEMBRANA HIDRÓFUGA TYBEK	m2	1.00	0.0269	0.0269	0.0302	0.0321	0.0321
	00094	ALEROS Y FRONTONES							
	00250	ESTRUCTURA							
	00251	MADERA							
D 02 01 02	90000	ALEROS 50 CM DE MADERA 2" X 2"	m2	1.00	0.1747	0.1747	0.1957	0.2079	0.2079
	00252	ACERO GALVANIZADO							
D 02 01 01	90000	FIERRO GALVANIZADO	m2	1.00	0.3693	0.3693	0.4136	0.4395	0.4395
	00097	REVESTIMIENTO							
	00098	MADERA							
D 02 03 01	90000	PINO MACHIHEMBRADO 1/2" X 4"	m2	1.00	0.2989	0.2989	0.3348	0.3557	0.3557
	00099	MADERA PLACAS							
D 02 05 05	090001	PLACA OSB 9,5mm	m2	1.00	0.2328	0.2328	0.2607	0.2770	0.2770
	00100	FIBROCEMENTO							
D 02 05 03	90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.1525	0.1525	0.1708	0.1815	0.1815
D 02 05 03	90005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.1882	0.1882	0.2108	0.2239	0.2239
	00101	REJILLAS DE VENTILACION							
D 14 02 00	090002	CELOSIA ALUMINIO 40 X 30 CM.	u	1.00	0.2238	0.2238	0.2507	0.2663	0.2663
	00102	TAPACAN							
C 11 08 03	90011	Tapacan pino cepillado 1" x 4"	m	1.00	0.0825	0.0825	0.0924	0.0982	0.0982
C 11 08 03	90012	Tapacan pino cepillado 1" x 5"	m	1.00	0.0878	0.0878	0.0983	0.1045	0.1045
C 11 08 03	90013	Tapacan pino cepillado 1" x 6"	m	1.00	0.1526	0.1526	0.1709	0.1816	0.1816
	00103	PUERTAS							
	00104	MARCOS							
	00105	MADERA							
D 07 03 03	90001	Marco de madera pino cepillado	u	1.00	0.6179	0.6179	0.6920	0.7352	0.7352
	00106	METALICO							
D 07 15 03	90000	Marco metalico	u	1.00	0.6379	0.6379	0.7145	0.7592	0.7592
	00107	PUERTAS INTERIORES							
D 07 17 02	90001	PUERTA 65X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.3220	1.3220	1.4806	1.5731	1.5731
D 07 17 02	90002	PUERTA 70X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.2811	1.2811	1.4349	1.5246	1.5246
D 07 17 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.3026	1.3026	1.4589	1.5501	1.5501
D 07 17 02	090004	PUERTA 80X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.3134	1.3134	1.4710	1.5629	1.5629
D 07 17 02	090005	PUERTA 85X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.3220	1.3220	1.4806	1.5731	1.5731
D 07 17 02	90006	PUERTA 90X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.3349	1.3349	1.4950	1.5885	1.5885
	00111	PUERTAS EXTERIORES							
D 07 10 02	90000	PUERTA 80X200 PINO RADIATA	u	1.00	2.6944	2.6944	3.0177	3.2063	3.2063
D 07 10 02	90001	PUERTA 85X200 PINO RADIATA	u	1.00	3.0617	3.0617	3.4291	3.6435	3.6435
D 07 10 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PINO OREGON	u	1.00	10.1218	10.1218	11.3364	12.0450	12.0450
D 07 10 02	90002	PUERTA 85 X 200 CM. PINO OREGÓN	u	1.00	11.3464	11.3464	12.7080	13.5023	13.5023
D 07 10 02	90004	PUERTA PINO OREGÓN 90 X 200 CM.	u	1.00	11.9695	11.9695	13.4058	14.2436	14.2436
D 07 11 02	90000	PUERTA VIDRIADA 75X200	u	1.00	3.2899	3.2899	3.6847	3.9150	3.9150
D 07 08 02	090000	PUERTA METÁLICA MODELO SINFONÍA O EQUIVALENTE TECNICO	u	1.00	3.1797	3.1797	3.5613	3.7838	3.7838
	00114	QUINCALLERIA							
	00115	PUERTA PRINCIPAL							
D 07 03 01	90007	Cerradura embutida puerta acceso	u	1.00	1.2775	1.2775	1.4308	1.5202	1.5202
D 07 10 04	090001	Cerradura embutida con manilla	u	1.00	1.8447	1.8447	2.0660	2.1952	2.1952
D 07 10 04	090002	Cerradura embutida Toscana	u	1.00	1.6835	1.6835	1.8856	2.0034	2.0034
D 07 03 04	090000	PERILLON PUERTA DE ACCESO.	u	1.00	0.4121	0.4121	0.4616	0.4904	0.4904
	00116	BAÑO							
D 07 17 01	90015	Cerradura embutida puerta baño	u	1.00	1.2453	1.2453	1.3947	1.4819	1.4819
	00117	INTERIOR							
D 07 17 01	90016	Cerradura embutida dormitorios	u	1.00	1.1486	1.1486	1.2864	1.3668	1.3668
	00118	EXTERIOR COCINA							
D 07 17 01	90017	Cerradura acceso cocina sobrepuesta	u	1.00	1.3011	1.3011	1.4573	1.5483	1.5483
D 07 10 01	090000	Cerradura Salida coccona patio con manilla	u	1.00	2.1238	2.1238	2.3787	2.5273	2.5273
	00318	ACCESORIOS							
D 07 17 06	090001	TOPE PARA PUERTA 25 MM NEGRO	u	1.00	0.1288	0.1288	0.1442	0.1532	0.1532
D 21 00 00	090001	NÚMERO PARA CASA CERAMICA	u	1.00	0.1132	0.1132	0.1267	0.1347	0.1347
D 21 00 00	090002	NUMERACIÓN CASA BRONCE	u	1.00	0.1865	0.1865	0.2089	0.2220	0.2220
	00119	VENTANAS							
	00120	ALUMINIO							
D 09 02 00	90020	VENTANA ALUMINIO 100 X 100 CM.	u	1.00	3.5025	3.5025	3.9228	4.1680	4.1680
D 09 02 00	90021	Ventana de aluminio con celosía 45 x 55 cm (para baño o cocina)	u	1.00	0.9046	0.9046	1.0131	1.0764	1.0764
D 09 02 00	90023	VENTANA DE ALUMINIO 205 X 150 CM.	u	1.00	6.4355	6.4355	7.2078	7.6583	7.6583
D 09 02 00	90024	VENTANA ALUMINIO 140X120. CM.	u	1.00	2.5920	2.5920	2.9030	3.0845	3.0845
D 09 02 00	90026	Ventana aluminio 60X60. cm.	u	1.00	2.3029	2.3029	2.5792	2.7404	2.7404
D 09 02 00	90028	VENTANA ALUMINIO 140X120. CM.	u	1.00	2.5920	2.5920	2.9030	3.0845	3.0845
D 09 02 00	90029	VENTANA ALUMINIO 60X100. CM.	u	1.00	2.2538	2.2538	2.5243	2.6821	2.6821
D 09 02 00	90030	VENTANA ALUMINIO 121X100. CM.	u	1.00	2.2599	2.2599	2.5311	2.6893	2.6893
D 09 02 00	90035	VENTANA TERMOPANEL 100 X 100 CM	u	1.00	3.1242	3.1242	3.4991	3.7178	3.7178
D 09 02 00	90036	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 200X150. CM.	u	1.00	6.7436	6.7436	7.5528	8.0249	8.0249
D 09 02 00	90037	Ventana aluminio termopanel 60X60. cm.	u	1.00	4.5394	4.5394	5.0841	5.4019	5.4019
D 09 02 00	90038	Ventana aluminio termopanel 260X150. cm.	u	1.00	8.5697	8.5697	9.5980	10.1979	10.1979
D 09 02 00	90039	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 140X120. CM.	u	1.00	4.0776	4.0776	4.5669	4.8523	4.8523
D 09 02 00	90040	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 60X100. CM.	u	1.00	2.4807	2.4807	2.7784	2.9520	2.9520
D 09 02 00	90041	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 120X100. CM.	u	1.00	3.1242	3.1242	3.4991	3.7178	3.7178
D 09 02 00	90042	Ventana aluminio termopanel 120X140. cm.	u	1.00	4.0441	4.0441	4.5294	4.8125	4.8125
D 09 02 00	90043	Ventana aluminio termopanel 160X200 cm.	u	1.00	7.1559	7.1559	8.0146	8.5155	8.5155
	00121	PVC							
D 09 05 00	90010	VENTANA PVC BLANCO CA-10 100X100. CM.	u	1.00	2.6952	2.6952	3.0186	3.2073	3.2073
D 09 05 00	90007	Ventana 45 x 55 PVC Blanco con celosía	u	1.00	1.6949	1.6949	1.8983	2.0169	2.0169
D 09 05 00	90008	Ventana PVC Blanco 150x0205	u	1.00	10.9619	10.9619	12.2774	13.0447	13.0447
D 09 05 00	90009	Ventana PVC Blanco 100 x 100	u	1.00	3.2492	3.2492	3.6391	3.8665	3.8665
D 09 05 00	90011	Ventana PVC 140 x 120 Termopanel	u	1.00	3.2492	3.2492	3.6391	3.8665	3.8665
D 09 05 00	90012	Ventana PVC 150 x 205 Termopanel	u	1.00	10.9619	10.9619	12.2774	13.0447	13.0447
D 09 05 00	090074	VENTANA PROYECTANTE PROLINE PRO-6004 DVH 4mm-12mm-4mm <0.5m2	m2	1.00	6.4115	6.4115	7.1809	7.6297	7.6297
D 09 05 00	090075	VENTANA PROYECTANTE PROLINE PRO-6004 DVH 4mm-12mm-4mm 0.5m2>X<1m2	m2	1.00	6.1494	6.1494	6.8874	7.3178	7.3178
D 09 05 00	090076	VENTANA PROYECTANTE PROLINE PRO-6004 DVH 4mm-12mm-4mm 1m2	m2	1.00	6.2234	6.2234	6.9702	7.4059	7.4059
D 09 05 00	090077	VENTANA PROYECTANTE PROLINE PRO-6004 DVH 4mm-12mm-4mm >1m2	m2	1.00	5.7970	5.7970	6.4927	6.8985	6.8985
D 09 05 00	090038	VENTANA PROYECTANTE PROLINE PRO-6004 DVH 3mm-12mm-3mm INCOLORO	m2	1.00	6.1211	6.1211	6.8557	7.2841	7.2841
D 09 05 00	090039	VENTANA PROYECTANTE + UN FIJO LATERAL PROLINE PRO-6004 DVH 3mm-12mm-3mm INCOLORO	m2	1.00	6.1211	6.1211	6.8557	7.2841	7.2841
D 09 05 00	090040	VENTANA CORREDERA 1 HOJA DERECHA PROLINE PRO-SLD70 DVH 4mm - 12mm - 4mm INCOLORO	m2	1.00	6.1211	6.1211	6.8557	7.2841	7.2841
D 09 05 00	090067	VENTANA CORREDERA 1 HOJA MOVIL LINEA EUROPEA COLOR MADERA DVH 4MM - 12MM - 4MM INCOLORO	m2	1.00	6.1349	6.1349	6.8711	7.3005	7.3005
D 09 05 00	090068	VENTANA PROYECTABLE LINEA EUROPEA COLOR MADERA DVH 3MM-12MM-3MM	m2	1.00	6.1349	6.1349	6.8711	7.3005	7.3005
D 09 05 00	090069	VENTANA BAÑO LINEA EUROPEA COLOR MADERA DVH 3MM-12MM-3MM INCOLORO	m2	1.00	8.0802	8.0802	9.0498	9.6155	9.6155

D 09 05 00	090070	VENTANA CORREDERA 1 HOJA MOVIL LINEA EUROPEA COLOR NEGRO DVH 4MM - 12MM - 4MM INCOLORO	m2	1.00	7,1238	7,1238	7,9786	8,4773	8,4773
D 09 05 00	090071	VENTANA PROYECTABLE LINEA EUROPEA COLOR NEGRO DVH 3MM-12MM-3MM	m2	1.00	7,1238	7,1238	7,9786	8,4773	8,4773
D 09 05 00	090072	VENTANA BAÑO LINEA EUROPEA COLOR NEGRO DVH 3MM-12MM-3MM INCOLORO	m2	1.00	9,0791	9,0791	10,1686	10,8041	10,8041
D 09 05 00	090073	VENTANA TECHO 45X75 CM TERMOPANEL	u	1.00	9,8545	9,8545	11,0370	11,7269	11,7269
	00227	MADERA							
D 09 03 00	90000	VENTANA MADERA 120 x 120 cm.	u	1.00	2,8103	2,8103	3,1475	3,3442	3,3442
	00228	VIDRIOS							
D 09 02 08	90000	Vidrios	u	1.00	0,4372	0,4372	0,4897	0,5203	0,5203
	00229	ALFEIZAR							
D 09 03 80	90000	ALFEIZAR MADERA	u	1.00	0,6287	0,6287	0,7041	0,7481	0,7481
D 09 80 00	90000	ALFEIZAR HORMIGON	u	1.00	0,6690	0,6690	0,7493	0,7961	0,7961
	00320	OTROS VENTANAS							
D 09 80 00	090010	REPARACION DE VANOS VENTANAS AL 50%	m	1.00	0,0588	0,0588	0,0659	0,0700	0,0700
	00122	MOLDURAS							
	00123	GUARDAPOLVOS							
D 12 03 01	90006	Guardapolvos 3/4" x 3"	m	1.00	0,0710	0,0710	0,0796	0,0845	0,0845
D 12 03 80	90000	Guardapolvos Piso Laminado	m	1.00	0,1811	0,1811	0,2028	0,2155	0,2155
	00124	CORNISAS							
D 12 01 01	90004	Moldura 1/4 Rodón	m	1.00	0,0370	0,0370	0,0414	0,0440	0,0440
D 12 01 01	90005	Moldura media caña	m	1.00	0,0367	0,0367	0,0411	0,0437	0,0437
D 12 01 04	90000	Cornisa de poliestireno expandido	m	1.00	0,0629	0,0629	0,0705	0,0749	0,0749
	00254	PILASTRAS							
D 12 05 01	90000	PILASTRA PINO	m	1.00	0,0377	0,0377	0,0422	0,0448	0,0448
	00125	PINTURAS							
	00130	ANTIOXIDOS							
D 17 03 00	90005	Pintura Antioxido	m2	1.00	0,1134	0,1134	0,1270	0,1350	0,1350
	00131	IMPERMEABILACION MUROS							
D 17 80 00	90002	Impermeabilización fachadas albañilería	m2	1.00	0,0785	0,0785	0,0880	0,0935	0,0935
D 17 80 00	90003	Impermeabilización recintos húmedos	m2	1.00	0,1133	0,1133	0,1269	0,1348	0,1348
	00132	PREPARACION DE SUPERFICIES							
D 17 80 00	90005	QUEMADO DE MUROS	m2	1.00	0,0425	0,0425	0,0476	0,0505	0,0505
D 17 80 00	90004	Empaste	m2	1.00	0,0523	0,0523	0,0586	0,0623	0,0623
	00126	OLEO							
D 17 01 00	90006	Pintura Oleo 2 manos	m2	1.00	0,1149	0,1149	0,1287	0,1367	0,1367
	00127	ESMALTE							
D 17 04 00	90013	Pintura Esmalte al agua 2 manos	m2	1.00	0,1150	0,1150	0,1288	0,1368	0,1368
D 17 07 00	90000	Pintura Esmalte Sintético 2 manos	m2	1.00	0,1116	0,1116	0,1250	0,1328	0,1328
	00128	LATEX							
D 17 07 00	90001	Pintura Latex 2 manos	m2	1.00	0,0962	0,0962	0,1078	0,1145	0,1145
	00129	BARNIZ							
D 15 02 00	90006	BARNIZ MARINO 2 MANOS	m2	1.00	0,1010	0,1010	0,1131	0,1202	0,1202
D 17 80 00	90001	Pintura imprimación aceite linaza	m2	1.00	0,0899	0,0899	0,1007	0,1070	0,1070
	00276	MARTELINA							
D 17 08 00	090000	PINTURA MARTELINA EXTERIOR	m2	1.00	0,1642	0,1642	0,1839	0,1954	0,1954
	00321	CORTAVISTAS							
D 14 01 00	090000	CELOCIAS EN MUROS ACERO CORTEN	m2	1.00	5,0044	5,0044	5,6050	5,9553	5,9553
D 14 01 00	090001	CELOCIAS EN MUROS PLANCHA MICROPERFORADA	m2	1.00	2,7701	2,7701	3,1025	3,2964	3,2964
D 14 01 00	090002	CELOCIAS EN MUROS PERFIL Z (COLOR MATE)	m2	1.00	0,9910	0,9910	1,1100	1,1793	1,1793
D 14 01 00	090003	CELOCIAS EN MUROS PERFIL Z (COLOR BRONCE)	m2	1.00	1,0528	1,0528	1,1792	1,2529	1,2529
D 14 01 00	090004	CELOCIAS EN MUROS PERFIL Z (COLOR TITANIO)	m2	1.00	1,0264	1,0264	1,1496	1,2214	1,2214
D 14 01 00	090005	CELOCIAS EN MUROS PERFIL Z (COLR ROBLE)	m2	1.00	1,0915	1,0915	1,2225	1,2989	1,2989
D 14 01 00	090006	CELOCIAS EN MUROS PERFIL Z (COLOR BLANCO)	m2	1.00	1,0276	1,0276	1,1509	1,2229	1,2229
	00322	CARPINTERIA METALICA							
D 80 00 00	090017	SOPORTE PARA ANTENAS SATELITAL	m	1.00	0,3141	0,3141	0,3518	0,3738	0,3738
D 80 00 00	090018	MARCO DE ACERO PERFIL TUBULAR CUADRADO 100X100X3 MM X6M	kg	1.00	0,0818	0,0818	0,0916	0,0973	0,0973
D 80 00 00	090019	MARCO DE ACERO PERFIL TUBULAR CUADRADO 75X75X3 MM X6M	kg	1.00	0,0842	0,0842	0,0943	0,1002	0,1002
D 80 00 00	090020	MARCO DE ACERO PERFIL TUBULAR CUADRADO 50X50X3 MM X6M	kg	1.00	0,0842	0,0842	0,0943	0,1002	0,1002
D 80 00 00	090023	MARCO DE ACERO PERFIL TUBULAR RECTÁNGULO 50X30X2 MM X6M	kg	1.00	0,0823	0,0823	0,0922	0,0980	0,0980
D 80 00 00	090021	PASAMANOS PERFIL TUBO 1 1/2" X2 MM X6M	kg	1.00	0,0855	0,0855	0,0958	0,1018	0,1018
D 80 00 00	090022	PASAMANOS PERFIL TUBO 2" X2 MM X6M	kg	1.00	0,0835	0,0835	0,0935	0,0993	0,0993
	00134	OBRAS EXTERIORES							
	00135	PAVIMENTO DE ACCESO							
	00136	PASTELONES							
D 05 12 02	90001	PAVIMENTO PASTELONES 50 X 50 CM.	m2	1.00	0,5440	0,5440	0,6093	0,6474	0,6474
D 05 12 02	90002	PASTELON HEXAGONAL DE H.C.V.	m2	1.00	0,4082	0,4082	0,4572	0,4858	0,4858
D 05 02 00	90004	ACERA HORMIGON	m2	1.00	0,3372	0,3372	0,3776	0,4012	0,4012
	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	0,7888	0,7888	0,8834	0,9386	0,9386
	00138	CIERROS							
	00139	REJA ANTEJARDIN							
D 19 01 01	90000	PUERTA REJA ANTEJARDIN 1 x 2,5 m.	u	1.00	3,8622	3,8622	4,3257	4,5961	4,5961
D 19 01 01	90001	PORTON REJA 3.,5 x .2,5	u	1.00	5,1472	5,1472	5,7648	6,1251	6,1251
D 19 01 01	90002	TRAMO DE REJA H=2,5	m	1.00	1,7867	1,7867	2,0011	2,1261	2,1261
	00140	CIERRO PERIMETRAL							
D 19 01 03	90000	POLIN IMPREGNADO Y MALLA RASCHEL H=2,6 MT.	m	1.00	0,1279	0,1279	0,1433	0,1522	0,1522
D 19 01 80	90000	CIERRES DE PLACA HORMIGÓN VIBRADO 1,80 MT DE ALTURA	m	1.00	0,7472	0,7472	0,8369	0,8892	0,8892
D 19 01 01	90003	CIERRE PERIMETRAL ESTRUCTURA METALICA + MADERA, REJA H = 1,5 MT	m	1.00	2,1741	2,1741	2,4350	2,5872	2,5872
	00133	E.- INSTALACIONES							
	00141	ARTEFACTOS SANITARIOS							
	00142	WC							
E 07 02 01	90000	WC con estanque	u	1.00	2,8941	2,8941	3,2414	3,4439	3,4439
	00143	LAVAMANOS CON PEDESTAL							
E 07 01 01	90003	LAVAMANOS CON PEDESTAL	u	1.00	1,2437	1,2437	1,3930	1,4800	1,4800
E 07 01 03	90000	Combinación monomando lavamanos	u	1.00	0,8251	0,8251	0,9241	0,9818	0,9818
	00144	LAVAMANOS SIN PEDESTAL (VIV DISCAPAC)							
E 07 01 01	90000	Lavamanos sin pedestal	u	1.00	0,9239	0,9239	1,0347	1,0994	1,0994
	00145	TINA							
E 07 03 01	90000	Tina esmaltada (sin grifería)	u	1.00	3,4650	3,4650	3,8808	4,1233	4,1233
E 07 03 02	90000	Combinación Tina	u	1.00	2,0930	2,0930	2,3442	2,4907	2,4907
	00146	BASE DUCHA							
E 07 04 01	90000	Receptáculo ducha enlozado 80x80	u	1.00	2,4140	2,4140	2,7037	2,8727	2,8727
E 07 04 01	90004	RECEPTÁCULO DE DUCHA ESPECIAL SIN REBORDE INSTALADO A NIVEL DE PISO TERMINADO	u	1.00	1,5778	1,5778	1,7672	1,8776	1,8776
E 07 04 01	90006	RECEPTACULO DUCHA IN SITU	u	1.00	1,5972	1,5972	1,7888	1,9006	1,9006
	00147	LAVADERO							
E 07 07 01	90000	Lavadero Económico	u	1.00	2,3559	2,3559	2,6386	2,8036	2,8036
E 07 07 02	90000	Llave lavadero	u	1.00	0,4372	0,4372	0,4896	0,5202	0,5202
	00148	LAVAPLATOS CON MUEBLE							
E 07 05 01	90000	Lavaplatos 1T 1 S	u	1.00	3,3118	3,3118	3,7092	3,9410	3,9410
E 07 05 01	90001	Lavaplatos 2T 1 S	u	1.00	4,5473	4,5473	5,0930	5,4113	5,4113
E 07 05 02	90000	Combinación Lavaplatos	u	1.00	1,1477	1,1477	1,2855	1,3658	1,3658
	00257	ACCESORIOS							
E 07 08 01	90000	PORTARROLLO	u	1.00	0,3622	0,3622	0,4056	0,4310	0,4310
E 07 08 05	90000	JABONERA	u	1.00	0,2225	0,2225	0,2492	0,2648	0,2648
E 07 08 03	90000	TOALLERO	u	1.00	0,3622	0,3622	0,4056	0,4310	0,4310
E 07 08 04	90000	PERCHA	u	1.00	0,2139	0,2139	0,2396	0,2546	0,2546
	00149	BARRAS DE SEGURIDAD							
E 07 08 11	90005	BARRAS DE SEGURIDAD 30 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0,7837	0,7837	0,8777	0,9326	0,9326
E 07 08 11	90006	BARRAS DE SEGURIDAD 60 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0,5968	0,5968	0,6684	0,7101	0,7101
E 07 08 11	90007	BARRAS DE SEGURIDAD CURVA PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0,7364	0,7364	0,8248	0,8763	0,8763
E 07 08 11	90008	BARRAS DE APOYO SUELO SUELO INODORO	u	1.00	0,8417	0,8417	0,9427	1,0016	1,0016
E 07 08 11	90009	BARRA ABATIBLE PARA INODORO	u	1.00	1,0135	1,0135	1,1352	1,2061	1,2061
E 07 08 11	90010	BARRA DUCHA CON SOPORTE AJUSTABLE	u	1.00	0,5044	0,5044	0,5649	0,6002	0,6002
	00150	RED AGUA POTABLE							
	00153	RED INTERIOR AGUA FRIA							

	00154	CU							
E 01 01 01	90000	Cañería de cobre 1/2"	m	1.00	0.3395	0.3395	0.3803	0.4041	0,4041
E 01 01 01	90001	Cañerías de cobre 3/4"	m	1.00	0.4143	0,4143	0.4640	0.4930	0,4930
E 01 01 01	90003	Cañería de cobre 1"	m	1.00	0.5489	0,5489	0.6147	0.6531	0,6531
	00155	PVC							
E 01 01 02	90000	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 20 MM.	m	1.00	0.1632	0,1632	0.1828	0.1942	0,1942
E 01 01 02	90001	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 25 MM	m	1.00	0.1717	0,1717	0.1923	0.2043	0,2043
E 01 01 02	90002	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 32 MM	m	1.00	0.1820	0,1820	0.2039	0.2166	0,2166
E 01 01 02	90003	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 40 MM	m	1.00	0.1923	0,1923	0.2154	0.2288	0,2288
	00231	PPR							
E 01 01 04	90001	TUBERÍA PPR PN16 20 MM.	m	1.00	0.1745	0,1745	0.1955	0.2077	0,2077
E 01 01 04	90002	TUBERÍA PPR PN16 25 MM.	m	1.00	0.1916	0,1916	0.2146	0.2281	0,2281
E 01 01 04	90003	TUBERÍA PPR PN16 32 MM.	m	1.00	0.2125	0,2125	0.2380	0.2529	0,2529
	00152	LLAVES DE PASO Y JARDIN							
E 01 03 14	90000	Llave de paso 1/2"	u	1.00	0.4002	0,4002	0.4482	0.4763	0,4763
E 02 02 04	90000	Llave de paso 3/4"	u	1.00	0.5869	0,5869	0.6573	0.6984	0,6984
E 03 01 05	90000	Llave Jardín	u	1.00	0.3725	0,3725	0.4172	0.4433	0,4433
	00156	RED INTERIOR AGUA CALIENTE							
E 02 01 01	90002	CAÑERÍA DE COBRE 1/2"	m	1.00	0.3395	0.3395	0.3803	0.4041	0,4041
E 02 01 01	90003	CAÑERÍA DE COBRE 3/4"	m	1.00	0.4143	0,4143	0.4640	0.4930	0,4930
E 02 01 01	90004	CAÑERÍA DE COBRE 1"	u	1.00	0.5489	0,5489	0.6147	0.6531	0,6531
	00157	ALCANTARILLADO							
	00158	RED INTERIOR							
E 05 01 01	90001	Tubería PVC Sanitario 40 mm.	m	1.00	0.1264	0,1264	0.1416	0.1505	0,1505
E 05 01 01	90002	Tubería PVC Sanitario 50 mm.	m	1.00	0.1363	0,1363	0.1526	0.1622	0,1622
E 05 01 02	90000	Tubería PVC Sanitario 75 mm.	m	1.00	0.1812	0,1812	0.2029	0.2156	0,2156
E 05 01 01	90003	Tubería PVC Sanitario 110 mm.	m	1.00	0.3005	0.3005	0.3365	0.3575	0,3575
E 05 05 01	90000	CÁMARA DESGRASADORA 100 LT.	u	1.00	3.1382	3,1382	3.5147	3.7344	3,7344
E 05 04 00	90000	CAMARA DE INSPECCION	u	1.00	3.3334	3,3334	3.7334	3.9667	3,9667
E 05 02 80	90000	SOLUCIÓN PARTICULAR ALCANTARILLADO CON 10 MT. DE DREN	u	1.00	30.7289	30,7289	34.4164	36.5674	36,5674
	00159	INSTALACIONES ELECTRICAS							
	00233	TABLERO							
E 16 05 01	90001	TABLERO UNIDAD DE VIVIENDA	u	1.00	3.6600	3,6600	4.0992	4.3553	4,3553
	00160	TERMO ELECTRICO							
E 02 09 03	90000	Termo eléctrico 50 lts	u	1.00	5.3055	5,3055	5.9421	6.3135	6,3135
E 02 09 03	90001	Termo Eléctrico 100 lts	u	1.00	7.0371	7,0371	7.8816	8.3742	8,3742
E 02 09 03	90002	Termo Eléctrico 150 lts	u	1.00	7.8965	7,8965	8.8440	9.3968	9,3968
	00161	RED INTERIOR							
E 16 04 01	90002	Centro de alumbrado	u	1.00	0.8000	0,8000	0.8960	0.9520	0,9520
E 16 04 01	90000	Centro de energía eléctrica, enchufe hembra embutido	u	1.00	0.8471	0,8471	0.9487	1.0080	1,0080
E 16 04 01	90001	Centro de luz 9/12 embutido	u	1.00	0.8686	0,8686	0.9728	1.0336	1,0336
	00258	PUESTA A TIERRA							
E 16 09 00	90002	BARRA COPERWELD	u	1.00	0.8592	0,8592	0.9623	1.0224	1,0224
	00163	INSTALACIONES DE GAS							
	00164	RED INTERIOR							
E 18 01 03	90000	Cañería cobre 1/2" para gas	m	1.00	0.3553	0.3553	0.3980	0.4229	0,4229
E 18 01 03	90001	Cañería cobre 3/4" para gas	m	1.00	0.5004	0.5004	0.5605	0.5955	0,5955
	00165	CALEFONT							
E 02 09 01	90000	Calefont 5 lt.	u	1.00	3.9869	3,9869	4.4653	4.7444	4,7444
E 02 09 01	90001	Calefont 7 lt.	u	1.00	3.9991	3,9991	4.4790	4.7589	4,7589
E 02 09 01	90002	Calefont 10 lt.	u	1.00	5.1685	5,1685	5.7887	6.1505	6,1505
E 18 01 80	90000	DUCTOS VENTILACION EVACUACION GASES	u	1.00	1.5308	1,5308	1.7145	1.8217	1,8217
E 02 09 04	90000	CASETA PROTECCION CALEFON	u	1.00	2.3729	2,3729	2.6576	2.8237	2,8237
	00259	NICHO PARA CILINDROS DE GAS							
E 18 01 80	90002	NICHOS METÁLICOS PARA CILINDROS DE 15 GK. SOBRE RADIER	u	1.00	2.9933	2,9933	3.3525	3.5620	3,5620
	00166	INSTALACIONES SISTEMA SOLAR							
E 02 10 01	090000	Colelector solar térmico integrado compacto (capacidad 160 lts.)	u	1.00	26.3535	26,3535	29.5159	31.3606	31,3606
E 02 10 01	090001	Colelector solar térmico integrado (capacidad 250 lts.)	u	1.00	26.9881	26,9881	30.2267	32.1159	32,1159
E 02 10 01	090002	Colector Solar térmico (2099 X 1099 X 110 mm)	u	1.00	27.6880	27,6880	31.0106	32.9487	32,9487
E 02 10 01	090003	Colector Solar térmico (2050 X 2420 X 189 mm)	u	1.00	40.0748	40,0748	44.8837	47.6890	47,6890
	00293	INSTALACIÓN DE SISTEMAS DESGLOSADO							
	00299	DEPOSITOS DE ACUMULACIÓN							
E 02 10 01	090007	DEPOSITO ACUMULADOR 100 L	u	1.00	7.8635	7,8635	8.8071	9.3576	9,3576
E 02 10 01	090019	DEPOSITO ACUMULADOR 120 L	u	1.00	8.0936	8,0936	9.0649	9.6314	9,6314
E 02 10 01	090021	DEPOSITO ACUMULADOR 160 L	u	1.00	9.9088	9,9088	11.0979	11.7915	11,7915
E 02 10 01	090022	DEPOSITO ACUMULADOR 200 L	u	1.00	11.5703	11,5703	12.9588	13.7687	13,7687
E 02 10 01	090023	DEPOSITO ACUMULADOR 250 L	u	1.00	13.6670	13,6670	15.3071	16.2637	16,2637
	00300	COLECTORES PLACA O TUBOS AL VACÍO							
E 02 10 01	090008	Colector Solar o Área Captadora 100 L	u	1.00	4.7700	4,7700	5.3424	5.6763	5,6763
	00302	VASOS EXPANSORES							
E 02 10 01	090014	Vaso expansor 8 L	u	1.00	0.6184	0,6184	0.6926	0.7359	0,7359
E 02 10 01	090024	Vaso expansor12 L	u	1.00	0.7802	0,7802	0.8738	0.9284	0,9284
E 02 10 01	090025	Vaso expansor 18 L	u	1.00	1.4358	1,4358	1.6081	1.7086	1,7086
E 02 10 01	090026	Vaso expansor 25 L	u	1.00	1.0778	1,0778	1.2072	1.2826	1,2826
	00301	OTROS COMPONENTES							
E 02 10 01	090009	CIRCUITO PRIMARIO, Conexión Hidraulica para SST-100L	gl	1.00	1.4613	1,4613	1.6367	1.7390	1,7390
E 02 10 01	090010	VALVULA DE SEGURIDAD DEL CTO PRIMARIO	u	1.00	0.7069	0,7069	0.7917	0.8412	0,8412
E 02 10 01	090011	CIRCUITO DE CONSUMO SST TRABAJOS PARA ARRANQUE DE AGUA FRIA	u	1.00	3.5176	3,5176	3.9397	4.1859	4,1859
E 02 10 01	090012	VALVULA SEGURIDAD DEL CIRCUITO DE CONSUMO	u	1.00	0.6540	0,6540	0.7324	0.7782	0,7782
E 02 10 01	090013	VALVULA DE RETENCION DEL CIRCUITO DE CONSUMO (ANTIRETORNO)	u	1.00	0.2469	0,2469	0.2766	0.2939	0,2939
E 02 10 01	090015	TRABAJO PARA ARRANQUE DE AGUA CALIENTE	u	1.00	1.4421	1,4421	1.6152	1.7161	1,7161
E 02 10 01	090016	TRABAJO PARA ARRANQUE DE AGUA MEZCLADA	u	1.00	1.2159	1,2159	1.3619	1.4470	1,4470
E 02 10 01	090017	VALVULA TERMOSTATICA O MEZCLADORA	u	1.00	0.8677	0,8677	0.9718	1.0325	1,0325
E 02 10 01	090018	INSTALACIÓN MEDIDOR DE TEMPERATURA	u	1.00	0.8733	0,8733	0.9781	1.0392	1,0392
E 02 04 00	090000	AISLACIÓN TERMICA DE LAS CAÑERIAS	u	1.00	1.1003	1,1003	1.2324	1.3094	1,3094
	00303	ESTRUCTURA DE SOPORTE							
E 02 10 03	090001	ESTRUCTURA DE SOPORTE DE FABRICA Y ESTRUCTURA EN CUBIERTA SST-100 L	u	1.00	2.5906	2,5906	2.9015	3.0829	3,0829
	00282	EXTRACCIÓN Y VENTILACIÓN							
E 10 01 02	90000	Extractor de aire 53 m3/hr.	u	1.00	1.4164	1,4164	1.5863	1.6855	1,6855
E 10 01 02	90001	Extractor de aire 75 m3/hr	u	1.00	1.9492	1,9492	2.1831	2.3195	2,3195
E 10 01 02	090005	Extractor de aire 99 m3/hr con higrostatoy temporizador	u	1.00	1.9732	1,9732	2.2099	2.3481	2,3481
E 10 01 02	090007	Extractor de aire 99 m3/hr con higrostatoy temporizador 12 V	u	1.00	2.3363	2,3363	2.6166	2.7802	2,7802
E 10 01 02	90002	Extractor de aire 129 m3/hr	u	1.00	2.1124	2,1124	2.3659	2.5138	2,5138
E 10 01 02	090006	Extractor de aire 132 m3/hr	u	1.00	2.9006	2,9006	3.2487	3.4517	3,4517
E 10 01 01	090000	Ventilación pasiva 3"	u	1.00	0.5553	0,5553	0.6220	0.6609	0,6609
E 10 01 01	090001	Ventilación pasiva 3.5"	u	1.00	1.0503	1,0503	1.1763	1.2498	1,2498
E 10 01 01	090002	ventilación pasiva 4"	u	1.00	1.1418	1,1418	1.2788	1.3587	1,3587
E 10 01 01	090003	ventilación pasiva 4"	u	1.00	0.4104	0,4104	0.4597	0.4884	0,4884
E 10 01 01	090004	VENT. PASIVA EN VENTANAS HORIZONTAL BLANCA	u	1.00	0.9553	0,9553	1.0699	1.1368	1,1368
E 10 01 01	090005	VENT. PASIVA EN VENTANAS HORIZONTAL CAFÉ	u	1.00	0.9962	0,9962	1.1158	1.1855	1,1855
E 10 01 01	090006	VENT. PASIVA EN VENTANAS HORIZONTAL NEGRA	u	1.00	0.9962	0,9962	1.1158	1.1855	1,1855
E 10 01 01	090007	VENT. PASIVA EN VENTANAS VERTICAL BLANCA	u	1.00	0.9553	0,9553	1.0699	1.1368	1,1368
E 10 01 01	090008	VENT. PASIVA EN VENTANAS VERTICAL CAFÉ	u	1.00	1.0042	1,0042	1.1247	1.1949	1,1949
E 10 01 01	090009	VENT. PASIVA EN VENTANAS VERTICAL NEGRA	u	1.00	1.0042	1,0042	1.1247	1.1949	1,1949
E 10 01 01	090010	VENT. PASIVA EN VENTANAS HORIZONTAL BLANCA	u	1.00	0.9987	0,9987	1.1185	1.1884	1,1884
E 10 01 01	090011	VENT. PASIVA EN VENTANAS VERTICAL BLANCA	u	1.00	0.9987	0,9987	1.1185	1.1884	1,1884
E 10 01 80	090001	CELOSIA EN PUERTAS INTERIORES	u	1.00	0.2375	0,2375	0.2660	0.2826	0,2826
E 10 04 80	090000	Perforación en muro	u	1.00	0.6185	0,6185	0.6928	0.7361	0,7361
E 10 04 80	090001	Perforación en puerta	u	1.00	0.0478	0,0478	0.0536	0.0569	0,0569
E 10 02 01	090000	instalación manga flexible	u	1.00	0.1514	0,1514	0.1695	0.1801	0,1801
	00176	H.- EQUIPAMIENTO COMUNITARIO							
	00177	PREPARACION DE TERREÑO							
H 80 00 00	090000	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm.	m2	1.00	0.0949	0,0949	0.1063	0.1130	0,1130
H 80 00 00	090001	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1.00	0.0397	0,0397	0.0444	0.0472	0,0472
H 02 01 00	090000	MOVIMIENTOS DE TIERRA	m3	1.00	0.1917	0,1917	0.2148	0.2282	0,2282
H 02 01 04	090001	RELLENO DE BASE ESTABILIZADA	m3	1.00	0.7267	0,7267	0.8139	0.8648	0,8648

	00002	Veredas							
H 02 04 01	090003	Vereda de hormigón con tratamiento Piedra Huevillo Vista	m2	1.00	0.6239	0,6239	0,6988	0,7425	0,7425
H 02 04 01	090004	Vereda de hormigón con tratamiento superficial radier Color y Texturas, 25%	m2	1.00	0.7346	0,7346	0,8228	0,8742	0,8742
H 02 05 07	090001	Baldosa microvibrada de 40 x 40 cm	m2	1.00	0.7851	0,7851	0,8793	0,9343	0,9343
H 02 05 02	090001	Veredas de asfalto e=4 cm	m2	1.00	0.2255	0,2255	0,2526	0,2684	0,2684
	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	0.6997	0,6997	0,7836	0,8326	0,8326
H 02 05 11	090002	Baldosa podotáctil alerta amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	0.9434	0,9434	1,0566	1,1226	1,1226
H 02 05 11	090003	Baldosa podotáctil Sevilla Acc Univ curva amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	0.7837	0,7837	0,8777	0,9325	0,9325
H 02 05 11	090004	Baldosa podotáctil guía amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.0262	1,0262	1,1494	1,2212	1,2212
H 02 05 11	090005	Baldosa podotáctil modelo alerta amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.0262	1,0262	1,1494	1,2212	1,2212
H 02 05 11	090006	Baldosa podotáctil modelo Sevilla Acc Univ curva amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	0.6997	0,6997	0,7836	0,8326	0,8326
H 02 05 11	090007	Panel Podotactil de alerta de polímero reforzado con fibra de vidrio 61cm x 61 cm (sobre H° existente)	m2	1.00	1.5242	1,5242	1,7072	1,8139	1,8139
H 02 05 11	090008	Panel Podotactil de alerta de polímero reforzado con fibra de vidrio 61cm x 61 cm (sobre H° fresco)	m2	1.00	1.5242	1,5242	1,7072	1,8139	1,8139
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	0.7716	0,7716	0,8641	0,9182	0,9182
	00004	Rampas para minusválidos en cruces peatonales							
H 02 08 80	090000	Rampa l:150 cm x 120 cm de ancho, solución rebaje con alas de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	3.0437	3,0437	3,4090	3,6220	3,6220
H 02 08 80	090001	Rampa l:150 cm x 200 cm de ancho, solución rebaje con alas de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	3.8319	3,8319	4,2917	4,5599	4,5599
H 02 08 80	090002	Rampa 150 cm x 120 cm de ancho, solución rebaje encajonado de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente hasta 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	2.4796	2,4796	2,7772	2,9508	2,9508
H 02 08 80	090003	Rampa 150 cm x 200 cm de ancho, solución rebaje encajonado de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente hasta 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	3.8094	3,8094	4,2666	4,5332	4,5332
H 02 08 80	090004	Rampa 150 cm x 90 cm, solución rebaje de Soleras vereda angosta de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente hasta 10 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	2.2397	2,2397	2,5085	2,6653	2,6653
	00005	Solerillas							
H 02 09 02	090000	Solerilla con bisel tipo b	m	1.00	0.1909	0,1909	0,2138	0,2272	0,2272
H 02 09 03	090000	Solerilla canto redondo	m	1.00	0.1673	0,1673	0,1874	0,1991	0,1991
H 02 09 06	090001	Solerilla de caucho	m	1.00	0.2394	0,2394	0,2681	0,2849	0,2849
	00006	Pavimentos para áreas de juego							
H 02 07 05	090001	Palmeta de caucho 50 x 50cm e=30mm	m2	1.00	2.3497	2,3497	2,6316	2,7961	2,7961
H 02 07 05	090002	Pavimento Continuo de Caucho EPDM 40mm (30mm de base elástica + 10mm capa de	m2	1.00	2.0462	2,0462	2,2917	2,4349	2,4349
H 02 07 05	090003	Pavimento Continuo de Caucho EPDM 50mm (40mm de base elástica + 10mm capa de	m2	1.00	2.1338	2,1338	2,3899	2,5393	2,5393
H 02 07 05	090004	Pavimento Continuo de Caucho EPDM 60mm (50mm de base elástica + 10mm capa de	m2	1.00	2.2215	2,2215	2,4881	2,6436	2,6436
H 02 07 05	090005	Pavimento Continuo de Caucho EPDM 70mm (60mm de base elástica + 10mm capa de	m2	1.00	2.3092	2,3092	2,5863	2,7480	2,7480
H 02 07 05	090006	Pavimento Continuo de Caucho SBR 30mm (20mm de base elástica + 10mm capa de	m2	1.00	1.1004	1,1004	1,2324	1,3094	1,3094
H 02 07 05	090007	Pavimento Continuo de Caucho SBR 40mm (30mm de base elástica + 10mm capa de	m2	1.00	1.1625	1,1625	1,3020	1,3834	1,3834
H 02 07 05	090008	Pavimento Continuo de Caucho SBR 50mm (40mm de base elástica + 10mm capa de	m2	1.00	1.2502	1,2502	1,4002	1,4877	1,4877
H 02 07 05	090009	Pavimento Continuo de Caucho SBR 60mm (50mm de base elástica + 10mm capa de	m2	1.00	1.4457	1,4457	1,6192	1,7204	1,7204
H 02 07 05	090010	Pavimento Continuo de Caucho SBR 70mm (60mm de base elástica + 10mm capa de	m2	1.00	1.5224	1,5224	1,7051	1,8116	1,8116
H 02 07 05	090011	Piso de Caucho Continuo Tipo TPV Rosehill Elast. Term. Vulcanizado SBR 20 mm / TPV	m2	1.00	2.2454	2,2454	2,5148	2,6720	2,6720
H 02 07 05	090012	Piso de Caucho Continuo Tipo TPV Rosehill Elast. Term. Vulcanizado SBR 30mm / TPV	m2	1.00	2.4422	2,4422	2,7353	2,9063	2,9063
H 02 07 05	090013	Piso de Caucho Continuo Tipo TPV Rosehill Elast. Term. Vulcanizado SBR 40mm / TPV	m2	1.00	2.6953	2,6953	3,0188	3,2074	3,2074
H 02 07 05	090014	Piso de Caucho Continuo Tipo TPV Rosehill Elast. Term. Vulcanizado SBR 50mm / TPV	m2	1.00	2.8829	2,8829	3,2288	3,4306	3,4306
H 02 07 05	090015	Piso de Caucho Continuo Tipo TPV Rosehill Elast. Term. Vulcanizado SBR 60mm / TPV	m2	1.00	3.0829	3,0829	3,4528	3,6686	3,6686
H 02 07 02	090001	Maicillo compactado e = 10cm.	m2	1.00	0.1715	0,1715	0,1921	0,2041	0,2041
	00007	Rampa (incluye barandas, borde resistente de 30 cm y antecedida de cambio de							
H 02 05 01	090001	Rampa HA ancho 1,2 m x 1,50 m (salva 18 cm) pendiente 12 %	u	1.00	5.0676	5,0676	5,6757	6,0304	6,0304
H 02 05 01	090002	Rampa HA ancho 1,5 m x 1,50 m (salva 18 cm) pendiente 12 %	u	1.00	5.1719	5,1719	5,7926	6,1546	6,1546
H 02 05 01	090003	Rampa HA ancho 1,2 salva 144 cm pendiente 8 % (incluye descanso 1,50 m de largo)	u	1.00	4.9726	4,9726	5,5693	5,9174	5,9174
H 02 05 01	090004	Rampa HA ancho 1,5 salva 144 cm pendiente 8 % (incluye descanso 1,50 m de largo)	u	1.00	5.0742	5,0742	5,6831	6,0383	6,0383
	00008	Asientos y escaños							
H 09 06 02	090007	Escaño hormigón asiento recubierto de madera	u	1.00	8.9911	8,9911	10,0700	10,6994	10,6994
H 09 06 01	090006	Asiento hormigón con asiento recubierto de madera, apoyabrazos y respaldo	u	1.00	7.8473	7,8473	8,7890	9,3383	9,3383
H 09 06 02	090010	Asiento prefabricado H.A. Pulido; 180x45x45cms	u	1.00	5.1104	5,1104	5,7237	6,0814	6,0814
	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	3.9367	3,9367	4,4091	4,6847	4,6847
H 09 05 01	090016	Basurero Antivandálico H.A / Metalico 75 l. boca lateral a una altura máxima de 100 cm	u	1.00	4.4433	4,4433	4,9765	5,2875	5,2875
	00010	Juegos Infantiles y de mesa							
H 09 01 00	090058	Estación Juego Infantil, espacio 3x3mts	u	1.00	35.5682	35,5682	39,8364	42,3262	42,3262
H 09 01 00	090064	Estación de juego infantil cap 10 a 20 niños, 2 a 12 años	u	1.00	98.1868	98,1868	109,9692	116,8423	116,8423
H 09 01 00	090065	Juego de Panel Interactivo	u	1.00	43.4459	43,4459	48,6594	51,7006	51,7006
H 09 03 00	090016	Mesa Prefabricada Ajedrez Hormigón	u	1.00	4.8377	4,8377	5,4183	5,7569	5,7569
H 09 03 00	090017	Mesa Aledez Hormigón 80x80 con dos asientos de hormigón	u	1.00	6.4210	6,4210	7,1915	7,6410	7,6410
H 09 01 00	090066	Columpio Grupal	u	1.00	39.9376	39,9376	44,7301	47,5258	47,5258
	00011	Máquinas de ejercicio							
H 09 02 00	090034	Máquina de ejercicio aeróbica metálica caminador doble	u	1.00	20.9516	20,9516	23,4658	24,9324	24,9324
H 09 02 00	090035	Máquina de ejercicio aeróbica metálica elíptica doble	u	1.00	25.6590	25,6590	28,7380	30,5342	30,5342
H 09 02 00	090036	Máquina de ejercicio aeróbica metálica piernas doble	u	1.00	14.8470	14,8470	16,6286	17,6679	17,6679
H 09 02 00	090037	Máquina de ejercicio aeróbica metálica remador doble	u	1.00	11.7386	11,7386	13,1473	13,9690	13,9690
H 09 02 00	090038	Máquina de ejercicio flexibilidad mecánica elongación cintura doble	u	1.00	14.4070	14,4070	16,1358	17,1443	17,1443
H 09 02 00	090039	Máquina de ejercicio flexibilidad mecánica giro de pie triple	u	1.00	14.6138	14,6138	16,3675	17,3904	17,3904
	00012	Bicicleteros							
H 11 04 00	090002	Bicicletero 6 unidades	u	1.00	7.6228	7,6228	8,5375	9,0711	9,0711
H 11 04 00	090003	Bicicletero individual	u	1.00	2.2813	2,2813	2,5551	2,7148	2,7148
	00013	Bolardos							
H 09 08 00	090014	Bolardo Cilíndrico H.A. Pulido, @30x 60 cm	u	1.00	3.7544	3,7544	4,2050	4,4678	4,4678
H 09 08 00	090030	Bolardo metálico H= 1.0 mt	u	1.00	0.9537	0,9537	1,0681	1,1349	1,1349
	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	1.3160	1,3160	1,4740	1,5661	1,5661
H 09 07 02	090002	Pasamanos metálico de 4 cm de diámetro	m	1.00	0.6961	0,6961	0,7797	0,8284	0,8284
H 09 07 02	090003	Pasamanos metálico de 5 cm de diámetro	m	1.00	0.7979	0,7979	0,8937	0,9496	0,9496
H 09 07 01	090011	Baranda metálica con borde resistente de 30 cm y h:95 cm (total) con pasamanos	m	1.00	1.5023	1,5023	1,6826	1,7878	1,7878
	00015	Tapa alcorques							
H 09 08 00	090015	Alcorque prefabricado metalico 80 x 80 cm	u	1.00	10.2640	10,2640	11,4957	12,2142	12,2142
H 09 08 00	090016	Alcorque drenante instiu 100 x100 cm	u	1.00	0.7452	0,7452	0,8346	0,8868	0,8868
H 09 08 00	090017	Alcorque prefabricado hormigon 120 x120 cm	u	1.00	3.4302	3,4302	3,8418	4,0820	4,0820
H 09 08 00	090018	Alcorque prefabricado metalico 120 x120 cm	u	1.00	10.2640	10,2640	11,4957	12,2142	12,2142
	00016	Mesas de Picnic							
H 09 06 05	090011	Mesa de picnic madera accesible 120x200 cm con 2 bancas	u	1.00	3.8619	3,8619	4,3253	4,5957	4,5957
H 09 06 05	090012	Mesa de picnic metalica accesible con 2 bancas	u	1.00	6.5990	6,5990	7,3909	7,8528	7,8528
	00017	Muros y Muretes							
H 15 03 00	090006	Murete de piedra h=0,5 m e=15cm	m	1.00	1.4481	1,4481	1,6219	1,7232	1,7232
H 15 03 00	090007	Murete de piedra h=0,9 m e=15cm	m	1.00	0.9497	0,9497	1,0637	1,1302	1,1302
	00019	Estabilización de taludes							
H 13 80 00	090005	Doca	m2	1.00	0.0897	0,0897	0,1005	0,1068	0,1068
H 13 80 00	090006	Shotcrete 400 kg cem / m3 espesor 7 cms	m2	1.00	0.4564	0,4564	0,5111	0,5431	0,5431
	00020	Sombreadores							
H 07 05 01	090002	Sombreador prefabricado 7,5 x 6,5 acero galvanizado y cubierta tela	u	1.00	115.1008	115,1008	128,9129	136,9700	136,9700
H 07 05 01	090003	Sombreador prefabricado 9 x 7 postes metálicos y cubierta tela	u	1.00	121.0090	121,0090	135,5300	144,0007	144,0007
	00021	Señalización							
I 12 01 01	090014	Letrero 60 x 90 cm vertical, Un pilar omega galvanizado. (incluye fundación anclaje,	u	1.00	2.1992	2,1992	2,4631	2,6170	2,6170
I 12 01 01	090015	Letrero 60 x 90 cm horizontal, dos pilares omega galvanizado. (incluye fundación	u	1.00	2.7978	2,7978	3,1336	3,3294	3,3294
H 10 04 00	090000	Demarcación estacionamiento para persona con discapacidad (incluye franja de	u	1.00	0.5175	0,5175	0,5796	0,6158	0,6158
H 09 04 01	090016	Señal de baño para persona con discapacidad	u	1.00	0.0551	0,0551	0,0617	0,0655	0,0655

H 04 15 03	090006	Poda de árboles de más de 30 mts	u	1.00	11.3307	11,3307	12,6904	13,4836	13,4836
H 04 15 03	090007	Poda de árboles de 20 a 30 mts	u	1.00	9.7836	9,7836	10,9576	11,6425	11,6425
H 04 15 03	090008	Poda de árboles de 10 a 20 mts	u	1.00	4.7723	4,7723	5,3450	5,6790	5,6790
H 04 15 03	090009	Poda de árboles y vegetación hasta 10 mts	u	1.00	0.7720	0,7720	0,8646	0,9186	0,9186
H 04 80 00	090000	Extracción de cepa (diámetro mayor a 60 cm)	u	1.00	1.5833	1,5833	1,7733	1,8841	1,8841
H 04 13 01	090003	Trasplante de árbol de 20 a 30 mts	u	1.00	10.8925	10,8925	12,1996	12,9620	12,9620
H 04 13 01	090004	Trasplante de árbol de más 30 mts y palmeras	u	1.00	19.8497	19,8497	22,2317	23,6212	23,6212
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	0.6682	0,6682	0,7483	0,7951	0,7951
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	0.2762	0,2762	0,3093	0,3286	0,3286
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	3.3493	3,3493	3,7512	3,9856	3,9856
00025		Césped palmetas							
H 04 09 01	090003	Pasto alfombra	m2	1.00	0.4707	0,4707	0,5272	0,5602	0,5602
H 04 09 01	090004	Cesped palmetas alto transito	m2	1.00	0.4966	0,4966	0,5562	0,5909	0,5909
00026		Alumbrado Público							
I 04 03 80	090001	Centra baterías (camara soterrada 3x6mts, 3mts altura)	u	1.00	15.4567	15,4567	17,3115	18,3935	18,3935
I 04 03 80	090002	Poste alumbrado plazoleta - Solar / Eólico (8mt)	u	1.00	13.9373	13,9373	15,6098	16,5854	16,5854
I 04 03 80	090003	Poste Alumbrado Peatonal - Solar / Eólico (6mts)	u	1.00	13.0866	13,0866	14,6569	15,5730	15,5730
I 04 03 80	090004	Tablero eléctrico (en cámara soterrada)	u	1.00	5.1328	5,1328	5,7487	6,1080	6,1080
00027		Luminarias							
I 04 04 02	090017	Luminaria led 150W con poste 4m	u	1.00	16.9928	16,9928	19,0320	20,2215	20,2215
I 04 04 03	090012	Luminaria led 150W con poste 4m con panel fotovoltaico	u	1.00	18.0585	18,0585	20,2256	21,4897	21,4897
I 04 04 02	090018	Luminaria led 150W con poste 6m	u	1.00	16.9928	16,9928	19,0320	20,2215	20,2215
I 04 04 03	090013	Luminaria led 150W con poste 6m con panel fotovoltaico	u	1.00	18.0585	18,0585	20,2256	21,4897	21,4897
00029		Multicanchas							
H 12 01 05	090004	Pavimento de asfalto e= 4cm.	m2	1.00	3.7777	3,7777	4,2310	4,4955	4,4955
H 12 02 05	090002	Pasto sintético	m2	1.00	1.0622	1,0622	1,1897	1,2640	1,2640
H 12 01 08	090005	Arco metalico babyfutbol	u	1.00	2.2391	2,2391	2,5078	2,6646	2,6646
H 12 01 08	090006	Tablero Basquetbol	u	1.00	90.5854	90,5854	101,4556	107,7966	107,7966
H 12 02 05	090003	Piso sintético multicancha poiuretano	m2	1.00	0.5908	0,5908	0,6617	0,7031	0,7031
H 12 01 09	090007	Cierra poste metálico y malla galvanizada	m	1.00	1.1671	1,1671	1,3072	1,3889	1,3889
H 09 01 00		OTROS EQUIPAMIENTOS SIN INSTALACION PARA USAR COMO REFERENCIA							
090057		PROVISION DE JUEGOS INFANTILES							
VG	090010	Juego modular de alto tráfico Plaza 01 615 cm Largo x 290 cm Ancho x 365 cm Alto.	u	1.00	64.4520	64,4520	72,1862	76,6978	76,6978
VG	090014	Juego modular de alto tráfico Plaza 02 615 cm Largo x 390 cm Ancho x 365 cm Alto.	u	1.00	98.8265	98,8265	110,6856	117,6035	117,6035
VG	090013	Juego modular de alto tráfico Plaza 03 590 cm Largo x 390 cm Ancho x 365 cm Alto.	u	1.00	84.3676	84,3676	94,4918	100,3975	100,3975
VG	090026	Juego modular de alto tráfico Plaza 04 490 cm Largo x 515 cm Ancho x 400 cm Alto.	u	1.00	150.3882	150,3882	168,4348	178,9620	178,9620
VG	090027	Juego modular de alto tráfico Plaza 05 665 cm Largo x 575 cm Ancho x 330 cm Alto.	u	1.00	150.3882	150,3882	168,4348	178,9620	178,9620
VG	090035	Juego modular de alto tráfico Plaza 06 960 cm Largo x 690 cm Ancho x 365 cm Alto.	u	1.00	279.2926	279,2926	312,8077	332,3581	332,3581
VG	090024	Juego modular de alto tráfico Plaza 12 780 cm Largo x 731 cm Ancho x 390 cm Alto.	u	1.00	171.8723	171,8723	192,4970	204,5280	204,5280
VG	090011	Juego modular de alto tráfico Plaza 23 400 cm Largo x 275 cm Ancho x 365 cm Alto.	u	1.00	81.6392	81,6392	91,4359	97,1507	97,1507
VG	090018	Juego modular de alto tráfico Plaza 24 500 cm Largo x 635 cm Ancho x 350 cm Alto.	u	1.00	130.0669	130,0669	145,6750	154,7796	154,7796
VG	090020	Juego modular de alto tráfico Plaza 25 cm 570 cm Largo x 550 cm Ancho x 400 cm Alto.	u	1.00	150.3882	150,3882	168,4348	178,9620	178,9620
VG	090022	Juego modular de alto tráfico Plaza 26 655 cm Largo x 455 cm Ancho x 390 cm Alto.	u	1.00	161.1302	161,1302	180,4659	191,7450	191,7450
VG	090031	Juego modular de alto tráfico Plaza 34 815 cm Largo x 725 cm Ancho x 365 cm Alto.	u	1.00	214.8404	214,8404	240,6212	255,6601	255,6601
VG	090017	Juego modular de alto tráfico Plaza 35 580 cm Largo x 285 cm Ancho x 350 cm Alto.	u	1.00	113.8653	113,8653	127,5291	135,4997	135,4997
VG	090032	Juego modular de alto tráfico Plaza 37 730 cm Largo x 660 cm Ancho x 445 cm Alto.	u	1.00	214.8404	214,8404	240,6212	255,6601	255,6601
VG	090041	Juego modular de alto tráfico Plaza 38 1260 cm Largo x 1010 cm Ancho x 415 cm Alto.	u	1.00	412.4938	412,4938	461,9930	490,8676	490,8676
VG	090016	Juego modular de alto tráfico Plaza 40 550 cm Largo x 370 cm Ancho x 365 cm Alto.	u	1.00	102.7113	102,7113	115,0366	122,2264	122,2264
VG	090023	Juego modular de alto tráfico Plaza 41 740 cm Largo x 360 cm Ancho x 410 cm Alto.	u	1.00	167.5754	167,5754	187,6845	199,4148	199,4148
VG	090015	Juego modular de alto tráfico Plaza 43 570 cm Largo x 440 cm Ancho x 430 cm Alto.	u	1.00	108.7576	108,7576	121,8086	129,4216	129,4216
VG	090036	Juego modular de alto tráfico Plaza 44 1025 cm Largo x 380 cm Ancho x 415 cm Alto.	u	1.00	296.4798	296,4798	332,0574	352,8110	352,8110
VG	090040	Juego modular de alto tráfico Plaza 45 1160 cm Largo x 460 cm Ancho x 505 cm Alto.	u	1.00	429.6810	429,6810	481,2427	511,3204	511,3204
VG	090038	Juego modular de alto tráfico Plaza 46 768 cm largo x 645 cm ancho x 408 cm alto	u	1.00	306.7921	306,7921	343,6072	365,0826	365,0826
VG	090030	Juego modular de alto tráfico Plaza 52 438 cm Largo x 570 cm Ancho x 495 cm Alto.	u	1.00	180.2403	180,2403	201,8691	214,4859	214,4859
VG	090060	Juego modular de alto tráfico Plaza Kid Builder 1058	u	1.00	2,940.0934	2940,0934	3292,9046	3498,7112	3498,7112
VG	090055	Juego modular de alto tráfico Plaza Kid Builder 1059	u	1.00	1,702.6975	1702,6975	1907,0212	2026,2100	2026,2100
VG	090061	Juego modular de alto tráfico Plaza Mega Tower XG 566	u	1.00	3,067.9236	3067,9236	3436,0744	3650,8291	3650,8291
VG	090056	Juego modular de alto tráfico Plaza NRG 1068	u	1.00	1,830.5276	1830,5276	2050,1909	2178,3279	2178,3279
VG	090058	Juego modular de alto tráfico Plaza NRG 1069	u	1.00	2,341.8483	2341,8483	2622,8701	2786,7994	2786,7994
VG	090052	Juego modular de alto tráfico Plaza NRG 1075	u	1.00	1,316.6504	1316,6504	1474,6484	1566,8140	1566,8140
VG	090059	Juego modular de alto tráfico Plaza Nu Edge 1040	u	1.00	2,341.8483	2341,8483	2622,8701	2786,7994	2786,7994
VG	090053	Juego modular de alto tráfico Plaza Playbuilder 1086	u	1.00	1,316.6504	1316,6504	1474,6484	1566,8140	1566,8140
VG	090051	Juego modular de alto tráfico Plaza Playbuilder 1087	u	1.00	1,265.5183	1265,5183	1417,3805	1505,9668	1505,9668
VG	090012	Juego modular de alto tráfico Poliplay Cosmos 174 cm Alto x 455 cm Ancho x 457 cm Largo.	u	1.00	63.9148	63,9148	71,5846	76,0586	76,0586
VG	090021	Juego modular de alto tráfico Polyplay Atlas cm 267 cm Alto x 530 cm Ancho x 665 cm Largo.	u	1.00	123.9950	123,9950	138,8744	147,5540	147,5540
VG	090048	Juego modular de alto tráfico Toddlers 185	u	1.00	613.5845	613,5845	687,2147	730,1656	730,1656
VG	090054	Juego modular de alto tráfico Toddlers 188	u	1.00	1,677.1314	1677,1314	1878,3872	1995,7864	1995,7864
VG	090042	Juego modular de alto tráfico Toddlers Choice 2	u	1.00	383.4902	383,4902	429,5091	456,3534	456,3534
VG	090148	Juego Modular 52 - HBFY52 PlayPlaza Largo: 1247 cm Ancho: 1148 cm Alto: 535 cm	u	1.00	558.5854	558,5854	625,6156	664,7166	664,7166
VG	090062	Juego Resorte Espiral galvanizado de 1 1/4" diametro plástico de HDPE macizo	u	1.00	6.9026	6,9026	7,7309	8,2141	8,2141
VG	090086	Montaña Escarpada Little Tikes Commercial o técnicamente similar	u	1.00	332.3582	332,3582	372,2411	395,5062	395,5062
VG	090074	Muralla De Escalada 154 cm Ancho x 16 cm Largo x 245 cm Alto.	u	1.00	20.4526	20,4526	22,9069	24,3386	24,3386
VG	090094	Pasamano Superior 309 cm Largo x 93 cm Ancho x 250 cm Alto.	u	1.00	20.4526	20,4526	22,9069	24,3386	24,3386
VG	090092	Planeador Inclusivo (Resiste hasta 1.133 kg.)	u	1.00	715.5932	715,5932	801,4644	851,5559	851,5559

VG	090066	Resbalin Simple Canoa 140 cm Alto x 65 cm Ancho x 210 cm Largo.	u	1.00	12.1947	12.1947	13.6581	14.5117	14.5117
VG	090072	Tobogan Alto 300 cm Alto x 46 cm Ancho x 400 cm Largo.	u	1.00	13.8054	13,8054	15,4620	16,4284	16,4284
VG	090071	Tobogan Grande 300 cm Alto x 60 cm Ancho x 240 cm Largo.	u	1.00	18.9186	18,9186	21,1888	22,5131	22,5131
VG	090067	Tobogan Mediano 200 cm Alto x 60 cm Ancho x 250 cm Largo.	u	1.00	11.1210	11,1210	12,4555	13,2340	13,2340
VG	090063	Trepador Arco 160 cm Alto x 50 cm Ancho x 220 cm Largo.	u	1.00	8.5644	8,5644	9,5921	10,1916	10,1916
VG	090065	Trepador Curvo 260 cm Alto x 50 cm Ancho x 200 cm Largo.	u	1.00	9.4592	9,4592	10,5943	11,2564	11,2564
VG	090068	Trepador Iglu B 130 cm Alto x 130 cm Ancho x 130 cm Largo.	u	1.00	11.3638	11,3638	12,7275	13,5230	13,5230
VG	090064	Trepador Metálico 160 cm Alto x 50 cm Ancho x 210 cm Largo.	u	1.00	9.0118	9,0118	10,0932	10,7240	10,7240
VG	090149	CAMPANA TIPO IGLÚ DE 2000 LITROS	u	1.00	19.1745	19,1745	21,4755	22,8177	22,8177
VG	090150	CAMPANA TIPO IGLÚ DE 3000 LITROS	u	1.00	42.1326	42,1326	47,1885	50,1378	50,1378
VG	090152	JALULA METALICA (MEDIDA ESTANDAR)	u	1.00	17.6406	17,6406	19,7574	20,9923	20,9923
H 09 02 00	090027	PROVISIÓN DE MAQUINAS DE EJERCICIOS Y EQUIPAMIENTO DEPORTIVO							
VIA	090002	Banca Abdominales 155 cm Largo x 57 cm Ancho x 69 cm Alto.	u	1.00	10.0772	10,0772	11,2865	11,9919	11,9919
VIA	090003	Banca Abdominales 200 cm Ancho x 70 cm Alto x 60 cm Largo.	u	1.00	11.2488	11,2488	12,5987	13,3861	13,3861
VIA	090009	Barra de Flexiones 224 cm Ancho x 116 cm Alto x 112 cm Largo.	u	1.00	13.2941	13,2941	14,8894	15,8200	15,8200
VIA	090001	Barra De Salto 307 cm Ancho x 13 cm Largo x 250 cm Alto.	u	1.00	8.1797	8,1797	9,1613	9,7339	9,7339
VIA	090018	Barras Altas 231 cm Largo x 121 cm Ancho x 240 cm Alto.	u	1.00	16.3620	16,3620	18,3254	19,4708	19,4708
VIA	090012	Barras Ejercicios de Brazos 450 cm Largo x 150 cm Ancho x 260 cm Alto.	u	1.00	13.2941	13,2941	14,8894	15,8200	15,8200
VIA	090000	Barras Paralelas 220 cm Largo x 70 cm Ancho x 110 cm Alto.	u	1.00	7.0815	7,0815	7,9313	8,4270	8,4270
VIA	090014	Bicicleta Estática 100 cm Largo x 57 cm Ancho x 150 cm Alto.	u	1.00	14.0611	14,0611	15,7484	16,7327	16,7327
VIA	090008	Bicicleta y Brazos Inclusivo 105 cm Largo x 63 cm Ancho x 116 cm Alto.	u	1.00	12.7828	12,7828	14,3167	15,2115	15,2115
VIA	090015	Brazos y Espalda 122 cm Largo x 88 cm Ancho x 78 cm Alto.	u	1.00	14.0611	14,0611	15,7484	16,7327	16,7327
VIA	090007	Cabalgata 106 cm Largo x 60 cm Ancho x 116 cm Alto.	u	1.00	11.7601	11,7601	13,1713	13,9945	13,9945
VIA	090022	Cabalgata Doble 160 cm Largo x 97 cm Ancho x 120 cm Alto.	u	1.00	23.0092	23,0092	25,7703	27,3809	27,3809
VIA	090006	Caminadora Aérea 107 cm Largo x 95 cm Ancho x 117 cm Alto.	u	1.00	11.7601	11,7601	13,1713	13,9945	13,9945
VIA	090021	Caminadora Aérea Doble 185 cm Largo x 105 cm Ancho x 125 cm Alto.	u	1.00	18.9186	18,9186	21,1888	22,5131	22,5131
VIA	090019	Círculo Calistenia 270 cm Alto x 589 cm Ancho x 589 cm Largo.	u	1.00	60.0799	60,0799	67,2895	71,4951	71,4951
VIA	090020	Círculo Calistenia Pro 1009 cm Ancho x 975 cm Largo x 270 cm Alto.	u	1.00	71.4343	71,4343	80,0064	85,0068	85,0068
VIA	090017	Elíptica Pro 132 cm Largo x 55 cm Ancho x 148 cm Alto.	u	1.00	15.5950	15,5950	17,4664	18,5581	18,5581
VIA	090026	Elíptica Pro Doble 150 cm Largo x 122 cm Ancho x 148 cm Alto.	u	1.00	24.4916	24,4916	27,4306	29,1450	29,1450
VIA	090010	Elongacion de Cintura 105 cm Largo x 80 cm Ancho x 140 cm Alto.	u	1.00	13.2941	13,2941	14,8894	15,8200	15,8200
VIA	090013	Elongadora del Tren Superior 110 cm Largo x 101 cm Ancho x 150 cm Alto.	u	1.00	13.2941	13,2941	14,8894	15,8200	15,8200
VIA	090004	Elongadora Inclusivo 122 cm Largo x 55 cm Ancho x 122 cm Alto.	u	1.00	10.5726	10,5726	11,8413	12,5814	12,5814
VIA	090011	Flexibilidad de Cintura 140 cm Largo x 140 cm Ancho x 135 cm Alto.	u	1.00	13.2941	13,2941	14,8894	15,8200	15,8200
VIA	090005	Fortalecimiento Abdominal 115 cm Largo x 83 cm Ancho x 150 cm Alto.	u	1.00	11.7601	11,7601	13,1713	13,9945	13,9945
VIA	090023	Hombros y Brazos Inclusivo 140 cm Largo x 100 cm Ancho x 180 cm Alto.	u	1.00	22.4979	22,4979	25,1976	26,7724	26,7724
VIA	090025	Hombros y Espalda 193 cm Largo x 75 cm Ancho x 190 cm Alto.	u	1.00	24.4916	24,4916	27,4306	29,1450	29,1450
VIA	090027	Multiestacion Cardiovascular 430 cm Largo x 120 cm Ancho x 150 cm Alto.	u	1.00	49.0865	49,0865	54,9769	58,4130	58,4130
VIA	090024	Pectorales y Brazos 180 cm Largo x 70 cm Ancho x 188 cm Alto.	u	1.00	24.4916	24,4916	27,4306	29,1450	29,1450
VIA	090016	Piernas y Muslos 190 cm Largo x 45 cm Ancho x 145 cm Alto.	u	1.00	14.5724	14,5724	16,3211	17,3411	17,3411
H 09 00 00	090000	PROVISIÓN DE MOBILIARIO URBANO							
VJA	090008	BANCA HORMIGÓN TIPO IBIZA DE VANGHAR 54X150X45 CM O EQUIVALENTE TECNICO	u	1.00	2.1987	2,1987	2,4625	2,6164	2,6164
VJA	090009	BANCA LLAIMA SIN RESPALDO HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO (ORIFICIO CIRCULAR O CUADRADO) L: 220 CM	u	1.00	3.4258	3,4258	3,8370	4,0768	4,0768
VJA	090010	BANCA RANCO CON RESPALDO HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 180 CM	u	1.00	3.9627	3,9627	4,4383	4,7157	4,7157
VJA	090011	BANCA CABURGUA HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 230 CM	u	1.00	7.6698	7,6698	8,5902	9,1271	9,1271
VJA	090012	BANCA RANCO CON RESPALDO HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 180 CM	u	1.00	5.1132	5,1132	5,7268	6,0847	6,0847
VJA	090013	BANCA ESPECIAL CABURGUA 2 HORMIGÓN GRANITICO VISTO PULIDO L: 190 CM	u	1.00	6.3915	6,3915	7,1585	7,6059	7,6059
VJA	090014	BANCA PUCURA CON RESPALDO HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 180 CM	u	1.00	4.8575	4,8575	5,4405	5,7805	5,7805
VJA	090015	BANCA PUCURA CON RESPALDO HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 220 CM	u	1.00	5.6245	5,6245	6,2995	6,6932	6,6932
VJA	090016	BANCA PUCURA CON RESPALDO ASIENTO DE MADERA HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 180 CM	u	1.00	5.8802	5,8802	6,5858	6,9974	6,9974
VJA	090017	BANCA PUCURA CON RESPALDO ASIENTO DE MADERA HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 220 CM	u	1.00	6.7750	6,7750	7,5880	8,0622	8,0622
VJA	090018	BANCA OSORNO MADERA CON RESPALDO HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 200	u	1.00	6.6472	6,6472	7,4448	7,9101	7,9101
VJA	090019	BANCA VILLARRICA MADERA SIN RESPALDO HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 180	u	1.00	4.9854	4,9854	5,5836	5,9326	5,9326
VJA	090020	BANCA VILLARRICA MADERA CON RESPALDO HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 180 CM	u	1.00	5.3689	5,3689	6,0131	6,3890	6,3890
VJA	090021	BANCA VILLARRICA HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO 180X 60 X 45CM	u	1.00	3.8349	3,8349	4,2951	4,5635	4,5635
VJA	090022	BANCA VILLARRICA HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO 180X 60 X 75CM	u	1.00	4.8575	4,8575	5,4405	5,7805	5,7805
VJA	090023	BANCA LICAN RECTA HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 186 CM	u	1.00	6.3915	6,3915	7,1585	7,6059	7,6059
VJA	090024	BANCA QUIDICO HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 220 CM	u	1.00	5.6245	5,6245	6,2995	6,6932	6,6932
VJA	090025	BANCA FREIRE MADERA HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 210 CM	u	1.00	4.8575	4,8575	5,4405	5,7805	5,7805
VJA	090026	BANCA LOS ANGELES MADERA HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 150 CM	u	1.00	4.8575	4,8575	5,4405	5,7805	5,7805
VJA	090027	BANCA LOS ANGELES MADERA HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 180 CM	u	1.00	5.6245	5,6245	6,2995	6,6932	6,6932
VJA	090028	BANCA RÍO CLARO HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 180 CM	u	1.00	4.3462	4,3462	4,8678	5,1720	5,1720
VJA	090029	BANCA RÍO CLARO HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 150 CM	u	1.00	5.6245	5,6245	6,2995	6,6932	6,6932
VJA	090030	Esaño hormigón asiento recubierto de madera	u	1.00	7.6579	7,6579	8,5769	9,1129	9,1129
VJA	090031	BANCA HORMIGÓN BASE LISA GRIS 50X120X45 CM	u	1.00	2.8123	2,8123	3,1497	3,3466	3,3466
VJA	090032	BASURERO CAPSULAR FAHNEU BA-200 O EQUIVALENTE TECNICO	u	1.00	4.0906	4,0906	4,5814	4,8678	4,8678
VJA	090033	BASURERO ALAMEDA FAHNEU O EQUIVALENTE TECNICO	u	1.00	2.0453	2,0453	2,2907	2,4339	2,4339
VJA	090034	ASIENTO SEMI ESFERA MADERA HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO 1 MT DIÁMETRO 45	u	1.00	6.3915	6,3915	7,1585	7,6059	7,6059
VJA	090035	MESA DE AJEDREZ CON PISOS TABLERO DE CERAMICA HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO (KIT) 80X 80 X 80CM	u	1.00	5.6245	5,6245	6,2995	6,6932	6,6932
VJA	090036	MESA DE PING PONG HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO 274X152X86H	u	1.00	14.8283	14,8283	16,6077	17,6457	17,6457
VJA	090037	Mesa De Ping Pong de acero galvanizado y cubierta con pintura electrostática	u	1.00	28.1224	28,1224	31,4971	33,4656	33,4656
VJA	090038	Mesa De Ajedrez metal galvanizado y pintura electrostática 135 cm Alto x 75 cm Ancho x 80 cm Largo.	u	1.00	17.3846	17,3846	19,4708	20,6877	20,6877
VJA	090039	MESA PARQUE CON ASIENTOS HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO (KIT) 180X80X75H	u	1.00	9.7151	9,7151	10,8809	11,5610	11,5610
VJA	090040	BASURERO TRIPLE PRESUR HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO RECIP. METÁLICO 150 X 53 X 106H	u	1.00	9.7151	9,7151	10,8809	11,5610	11,5610
VJA	090041	BASURERO CALAFQUEN RECIP. METÁLICO HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO	u	1.00	2.8123	2,8123	3,1497	3,3466	3,3466
VJA	090042	BASURERO 2 PRESUR HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO RECIP. METÁLICO	u	1.00	4.1673	4,1673	4,6673	4,9590	4,9590
VJA	090043	BASURERO PUCÓN HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO Ø 30 X 55 CM	u	1.00	1.9175	1,9175	2,1475	2,2818	2,2818
VJA	090044	BASURERO PELLAIFA HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO RECIP. METÁLICO 55X 60 X	u	1.00	3.3236	3,3236	3,7224	3,9551	3,9551
VJA	090092	Basurero Capsular industrial de alto tráfico ECO 150 litros	u	1.00	7.9489	7,9489	8,9027	9,4591	9,4591
VJA	090093	Basurero Liverpool industrial de alto tráfico 114 litros ECO	u	1.00	12.8902	12,8902	14,4370	15,3394	15,3394
VJA	090045	BEBEDERO ALAR PRESUR HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO KIT GRIFERÍA INCLUIDO	u	1.00	10.0398	10,0398	11,2446	11,9473	11,9473
VJA	090046	BEBEDERO CILINDRICO PRESUR 1 MT HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO D: 40 X100 CM 250 KGS	u	1.00	7.6698	7,6698	8,5902	9,1271	9,1271
VJA	090047	BEBEDERO CÓNICO PRESUR 1MT HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO	u	1.00	7.6698	7,6698	8,5902	9,1271	9,1271
VJA	090048	Bicicletero 70 cm Alto x 50 cm Ancho x 180 cm Largo.	u	1.00	8.3087	8,3087	9,3057	9,8874	9,8874
VJA	090049	Toldo vela 7,5 x 6,5 m postes cañería ASTM A-53 galvanizada Ø 6" x 4 mm	u	1.00	132.9431	132,9431	148,8963	158,2023	158,2023
VJA	090050	Toldo vela 9 x 7 m postes cañería ASTM A-53 Galvanizada Ø 6" x 4 mm.	u	1.00	167.4573	167,4573	187,5521	199,2741	199,2741
VJA	090087	Kit Toldo Vela 6 X 20 M2 HDPE Gale Pacific	u	1.00	214.8404	214,8404	240,6212	255,6600	255,6600
VJA	090088	Kit Toldo Vela 25 X 4 M2 HDPE Gale Pacific	u	1.00	171.8723	171,8723	192,4969	204,5280	204,5280
VJA	090089	Kit Toldo Vela 16 X 8 M2 HDPE Gale Pacific	u	1.00	128.9041	128,9041	144,3726	153,3959	153,3959
VJA	090090	Kit Toldo Vela 6 X 6 M2 HDPE Gale Pacific	u	1.00	103.1233	103,1233	115,4981	122,7167	122,7167
DF	090000	ACMAFOR URBANA 1,31 X 2.5 VERDE 4.5MM	u	1.00	0.4448	0,4448	0,4982	0,5294	0,5294
DF	090001	ACMAFOR URBANA 2.40 X 2.5 VERDE 4.5 MM	u	1.00	0.7286	0,7286	0,8161	0,8671	0,8671
VJA	090099	ALCORQUE FABREGAS Modelo Circular C-47B Ø 1000mm Ø 40mm	u	1.00	17.6169	17,6169	19,7309	20,9641	20,9641
H 12 02 05	090000	PROVISION DE PAVIMENTOS SINTETICOS	u	1.00	16.4223	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
HJ	090000	Palmetas de Caucho SBR y/o EPDM 50 x 50 x 2,0 cm	u	1.00	0.0895	0,0895	0,1002	0,1065	0,1065
HJ	090001	Palmeta caucho reciclado 50x50 25mm Colores	m2	1.00	0.5369	0,5369	0,6013	0,6389	0,6389
HJ	090002	Caucho en Situ 3cm caucho color EPMD	m2	1.00	1.9585	1,9585	2,1935	2,3306	2,3306
HJ	090003	Borde Palmeta Caucho antideslizante 50 x 3 x 2,5 cm	u	1.00	0.1148	0,1148	0,1286	0,1366	0,1366
HJ	090004	Granulo EPMD de 1 a 3 milímetros de grosor saco 25 Kilos	u	1.00	1.2780	1,2780	1,4314	1,5209	1,5209
HJ	090005	Pasto Sintetico 20 mm Polipropileno con Filtro UV densidad 14.700 m2 (+-3%)	m2	1.00	0.1659	0,1659	0,1858	0,1974	0,

HJ	90025	Palmetas de caucho 50 x 50 cm e= 3 cm	u	1.00	0.5613	0,5613	0,6287	0,6680	0,6680
WB	090021	Adhesivo Elastomérico PU 20 kg	u	1.00	2.5886	2,5886	2,8992	3,0804	3,0804
HB	090012	Palmeta táctil no vidente /podotactil estoperol 30cm x 30cm QRubber	u	1.00	0.2352	0,2352	0,2634	0,2799	0,2799
HB	090016	Pavimentos Podotactiles - ALERTA-150 610 mm x 1540 mm	u	1.00	3.8110	3,8110	4,2683	4,5351	4,5351
HB	090018	Pavimentos Podotactiles - DIRECCIONAL-120 150 mm x 1200 mm	u	1.00	1.2783	1,2783	1,4317	1,5212	1,5212
HB	090019	Pavimentos Podotactiles - ALERTA-60-P 610 mm x 610 mm	u	1.00	1.6476	1,6476	1,8453	1,9606	1,9606
HB	090020	Pavimentos Podotactiles - DIRECCIONAL-40 400 mm x 400 mm	u	1.00	0.8025	0,8025	0,8988	0,9550	0,9550
HB	090021	Pavimentos Podotactiles - ALERTA-40 400 mm x 400 mm	u	1.00	0.8025	0,8025	0,8988	0,9550	0,9550
I 04 04 02	090015	PROVISIÓN DE EQUIPOS DE ILUMINACION EXTERIOR	u	1.00	937.5179	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
OM	090001	Luminaria HAPILED 32LED 62W NW	u	1.00	11.9283	11,9283	13,3597	14,1947	14,1947
OM	090002	Luminaria TWIX3 24LED 60W NW	u	1.00	5.8665	5,8665	6,5705	6,9812	6,9812
OM	090003	Luminaria TWIX4 36LED 80W NW	u	1.00	6.3543	6,3543	7,1168	7,5616	7,5616
OM	090004	Luminaria TECEOS 16LED 36W NW C/7 PINES + SHORTING CAP	u	1.00	5.1191	5,1191	5,7334	6,0917	6,0917
OM	090005	Luminaria TECEO1 24LED 55W NW C/7 PINES + SHORTING CAP	u	1.00	6.2398	6,2398	6,9886	7,4254	7,4254
OM	090006	Luminaria TECEO1 32LED 71W NW C/7 PINES + SHORTING CAP	u	1.00	6.6929	6,6929	7,4961	7,9646	7,9646
OM	090007	Luminaria TECEO1 48LED 104W NW C/7 PINES + SHORTING CAP	u	1.00	7.1348	7,1348	7,9910	8,4904	8,4904
OM	090008	Luminaria IZYLUM2 40LED 60W NW	u	1.00	5.2851	5,2851	5,9193	6,2892	6,2892
OM	090009	Luminaria IZYLUM3 50LED 80W NW	u	1.00	6.6710	6,6710	7,4715	7,9385	7,9385
OM	090010	Luminaria IZYLUM3 60LED 100W NW	u	1.00	6.9810	6,9810	7,8187	8,3074	8,3074
ON	090003	PROVISIÓN Y MONTAJE DE SISTEMA FOTOVOLTAICO ON-GRID Y DE ILUMINACIÓN LED 1800 W PARA MULTICANCHA	u	1.00	869.2451	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
	00011	J.- PARTIDAS EXCLUIVAS PARA USO DEL PROGRAMA DE ASENTAMIENTOS PRECARIOS							
	00001	PROTECCION CONTRA INCENDIOS							
E 15 02 80	090000	Provisión extintor tipo A B C 6 Kg.	u	1.00	0.8434	0,8434	0,9446	1,0037	1,0037
E 15 02 80	090001	Provisión extintor tipo A B C 10 Kg.	u	1.00	1.3003	1,3003	1,4563	1,5473	1,5473
E 15 02 80	090002	Provisión extintor tipo A B C 25 Kg. con carro	u	1.00	6.0543	6,0543	6,7808	7,2046	7,2046
E 15 02 80	090003	Gabinete policarbonato para extintor 6 KG Kg	u	1.00	1.3499	1,3499	1,5118	1,6063	1,6063
E 15 02 80	090004	Gabinete policarbonato para extintor 10 Kg	u	1.00	1.8062	1,8062	2,0230	2,1494	2,1494
E 15 02 80	090005	Estructura porta baldes para arena con techo (alto: 70 cm, ancho 100 cm, profundidad:	u	1.00	5.4068	5,4068	6,0557	6,4341	6,4341
E 15 02 80	090006	Saco arena 25 Kg para combate de fuego	u	1.00	0.0240	0,0240	0,0269	0,0286	0,0286
E 15 02 80	090007	Tambor metálico 200 litros (tambor arenero para control incendios)	u	1.00	0.7670	0,7670	0,8590	0,9127	0,9127
	00002	SEGURIDAD							
H 09 07 01	090009	Baranda de madera (Pilares, pasamanos y travesaño pino 2"x2", Balaustros pino 1"x2")	m	1.00	0.8009	0,8009	0,8970	0,9530	0,9530
H 09 07 01	090012	Baranda metalica (pilares 50x50x2, pasamanos y travesaño 50x20x2 y balaustros	m	1.00	0.8526	0,8526	0,9549	1,0146	1,0146
	00003	VIAS DE CIRCULACION							
I 06 80 00	090002	Preparación de subrasante	m2	1.00	0.0417	0,0417	0,0467	0,0496	0,0496
I 08 01 00	090008	Base estabilizada	m3	1.00	0.4839	0,4839	0,5419	0,5758	0,5758
I 09 01 80	090000	Mejoramiento pavimentos (provisorios) bishoufita	m2	1.00	0.0128	0,0128	0,0143	0,0152	0,0152
I 09 01 80	090001	Aplicación de Duf 2000 para control de polvo	m2	1.00	0.0078	0,0078	0,0088	0,0093	0,0093
I 09 01 80	090002	Mejoramiento pavimentos (provisorios) Cape Seal	m2	1.00	0.4695	0,4695	0,5259	0,5587	0,5587
	00004	SEÑALETICA							
H 09 04 01	090019	Letrero de recuperación (100x 50 cm) incluye instalación y gráfica	u	1.00	2.6248	2,6248	2,9397	3,1235	3,1235
A 03 80 00	090040	Demarcación con cinta de peligro	m	1.00	0.0339	0,0339	0,0380	0,0404	0,0404
	00005	CIERRE PERIMETRAL							
D 19 01 03	090002	Cierre perimetral polines impregnados y malla ursus	m	1.00	0.4949	0,4949	0,5542	0,5889	0,5889
	00006	KIT DE EMERGENCIA							
A 01 00 00	090219	Botiquín	u	1.00	0.2490	0,2490	0,2789	0,2963	0,2963
A 01 00 00	090218	Silvato	u	1.00	0.0375	0,0375	0,0419	0,0446	0,0446
A 01 00 00	090217	Pilas AA	u	1.00	0.1404	0,1404	0,1572	0,1670	0,1670
A 01 00 00	090216	Linterna de mano a pilas AA	u	1.00	0.4939	0,4939	0,5532	0,5878	0,5878
A 01 00 00	090215	Radio de mano a pilas AA	u	1.00	0.3451	0,3451	0,3866	0,4107	0,4107
A 01 00 00	090214	Cinta reflectante para cuerpo	u	1.00	0.6336	0,6336	0,7096	0,7540	0,7540
A 01 00 00	090213	Manta isotermeica aluminizada	u	1.00	0.1066	0,1066	0,1194	0,1269	0,1269
A 01 00 00	090212	Capa impermeable para lluvia	u	1.00	0.1201	0,1201	0,1345	0,1429	0,1429
A 01 00 00	090211	Toalla microfibra talla M	u	1.00	0.1278	0,1278	0,1432	0,1521	0,1521
A 01 00 00	090210	Toalla microfibra talla S	u	1.00	0.0767	0,0767	0,0859	0,0913	0,0913
A 01 00 00	090209	Mascarillas KN95 para adultos	u	1.00	0.0304	0,0304	0,0341	0,0362	0,0362
A 01 00 00	090208	Mascarillas KN95 para niños	u	1.00	0.0470	0,0470	0,0527	0,0560	0,0560
A 01 00 00	090207	Alcohol gel 350 ml con dosificador	u	1.00	0.0637	0,0637	0,0713	0,0758	0,0758
A 01 00 00	090206	Desinfectante con alcohol isopropilico 1 litro	u	1.00	0.1276	0,1276	0,1429	0,1518	0,1518
A 01 00 00	090205	Toalla tamaño mediano	u	1.00	0.1276	0,1276	0,1429	0,1518	0,1518
A 01 00 00	090204	Mochila impermeable 20 - 30 litros	u	1.00	0.7667	0,7667	0,8587	0,9124	0,9124
	00007	AGUA POTABLE							
C 80 00 00	090006	Plataforma acero 2.2 x 2.2, h=0.9m con baranda	u	1.00	59.1826	59,1826	66,2845	70,4273	70,4273
E 01 80 00	090000	Estanque vertical de polietileno para acumulación de agua potable 3.400 litros .Incluiye fitting de llenado y consumo.	u	1.00	9.2416	9,2416	10,3506	10,9975	10,9975
	00008	BASURA							
E 17 01 04	090003	Nicho para basura	u	1.00	56.2315	56,2315	62,9793	66,9155	66,9155
E 17 01 04	090004	Contenedores HDPE con tapa y ruedas de 240 L para basura	u	1.00	1.0040	1,0040	1,1245	1,1947	1,1947
E 17 01 04	090005	Contenedores HDPE con tapa y ruedas de 1.100 L para basura	u	1.00	6.6446	6,6446	7,4420	7,9071	7,9071
E 17 01 04	090006	Punto verde móvil metálico espesor 4 mm con cadena, letrero y ruedas (frente: 270 cm, largo: 137 cm, fondo: 68 cm)	u	1.00	8.6707	8,6707	9,7112	10,3182	10,3182
	00009	RETIRO DE DESECHOS							
E 17 04 80	090000	Retiro de escombros o material sanitario de pozo negro	m3	1.00	0.1971	0,1971	0,2207	0,2345	0,2345
E 17 04 80	090001	Vaciado de material sanitario de pozo negro	m3	1.00	1.3294	1,3294	1,4890	1,5820	1,5820
E 17 04 80	090002	Sellado (relleno) de pozo negro	m3	1.00	0.1023	0,1023	0,1145	0,1217	0,1217