

APRUEBA TABLA REFERENCIAL DE PRECIOS UNITARIOS Y LISTADO DE MATERIALES AÑO 2024, PARA PROYECTOS DEL PROGRAMA DE PROTECCIÓN DEL PATRIMONIO FAMILIAR (D.S. N°255, DE 2006) Y, PARA PROYECTOS DEL PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DE VIVIENDAS Y BARRIOS (D.S. N°27, DE 2016), A DESARROLLARSE EN LA REGIÓN DE LA ARAUCANIA.

TEMUCO, 30 MAY. 2024

RESOLUCIÓN EXENTA N° 2788

VISTOS:

- a) El Decreto Supremo N°27 de 2018 (V. y U.), y sus modificaciones, que reglamenta el Programa de Mejoramiento de Viviendas y Barrios.
- b) El Decreto Supremo N°255 de 2006 (V. y U.) y sus modificaciones, que reglamenta el Programa de Protección del Patrimonio Familiar.
- c) El correo electrónico de fecha 17-05-2024, en que Centro de Costo de la División Técnica de Estudio y Fomento Habitacional del MINVU, envía la Tabla de Precios Referenciales Región de La Araucanía 2024.
- d) 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;
- e) 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;
- 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° 14, de 2022, 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 31/12/2024, todas de la Contraloría General de la República;
- g) 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;
- h) El Decreto Exento RA 272/72/2022 de 26/09/2022, registrada por la CGR con la misma fecha, que me nombra, en calidad de titular, en el cargo de Director del SERVIU Región de La Araucanía, a contar del 01/09/2022 y hasta el 01/09/2025;

CONSIDERANDO:

- 1. La necesidad de aprobar la Tabla Referencial de Precios Unitarios 2024 para proyectos del Programa de Protección del Patrimonio Familiar, D.S. N°255 (V. y U.) de 2006, y los correspondientes al 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 complementar la Tabla Referencial de Precios Unitarios 2024 con nuevos materiales de para proyectos de Equipamiento Comunitario. Destinado al desarrollo de proyectos del Programa de Protección del Patrimonio Familiar, D.S. N°255 (V. y U.) de 2006, y los correspondientes al Programa de Mejoramiento de Viviendas y Barrios, D.S. N°27 (V. y U.) de 2016, para la Región de La Araucanía.

CLASE	CODIGO	DESCRIPCIÓN*
VG	090148	Juego Modular 52 - HBFY52 PlayPlaza Largo: 1247 cm Ancho: 1148 cm Alto: 535 cm

VJA	090087	Kit Toldo Vela 6 X 20 M2 HDPE Gale Pacific
VJA	090088	Kit Toldo Vela 25 X 4 M2 HDPE Gale Pacific
VJA	090089	Kit Toldo Vela 16 X 8 M2 HDPE Gale Pacific
VJA	090090	Kit Toldo Vela 6 X 6 M2 HDPE Gale Pacific
VJA	090092	Basurero Capsular industrial de alto tráfico ECO 150 litros
VJA	090093	Basurero Liverpool industrial de alto tráfico 114 litros ECO
HB	090012	Palmeta táctil no vidente /podotactil estoperol 30cm x 30cm QRubber
HB	090016	Pavimentos Podotactiles - ALERTA-150 610 mm x 1540 mm
HB	090018	Pavimentos Podotactiles - DIRECCIONAL-120 150 mm x 1200 mm
HB	090019	Pavimentos Podotactiles - ALERTA-60-P 610 mm x 610 mm
HB	090020	Pavimentos Podotactiles - DIRECCIONAL-40 400 mm x 400 mm
HB	090021	Pavimentos Podotactiles - ALERTA-40 400 mm x 400 mm
VJA	090099	ALCORQUE FABREGAS Modelo Circular C-47B Ø 1000mm Ø 40mm
VG	090149	CAMPANA TIPO IGLÚ DE 2000 LITROS
VG	090150	CAMPANA TIPO IGLÚ DE 3000 LITROS
VG	090152	JAULA METALICA (MEDIDA ESTANDAR)

* El estándar de los materiales será siempre igual o superior a los requisitos de las referencias.

RESOLUCIÓN:

1. **SANCIÓNESE**, para la Región de La Araucanía, el uso obligatorio de la Tabla Referencial de Precios Unitarios 2024, para la evaluación económica de todos los proyectos que postulen al Programa de Mejoramiento de Viviendas y Barrios; y Programa de Protección de Patrimonio Familiar (PPPF), 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 el Programa de Protección de Patrimonio Familiar (PPPF), 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. **SANCIÓNESE**, para la Región de La Araucanía Tabla Referencial de Precios Unitarios 2024, para todas las obras del Programa de Mejoramiento de Viviendas y Barrios, D.S. N°27 (V. y U.) de 2016, año 2024. Y del Programa de Protección de Patrimonio Familiar, D.S. N°255 (V. y U.) de 2006, año 2024.

Valores establecidos en tabla del Anexo N°1 "TABLA DE PRECIOS REFERENCIALES DS 27 REGION DE LA ARAUCANIA 2024".

4. **SANCIÓNESE**, para la Región de La Araucanía la 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 2024. Y del Programa de Protección de Patrimonio Familiar, D.S. N°255 (V. y U.) de 2006, año 2024. Valores establecidos a continuación en la siguiente Tabla.

Zonificación					
Victoria, Freire, Cholchol, Galvarino, Pitrufulquen, Gorbea, Lautaro, Loncoche, Perquenco, Padre las Casas, Nueva Imperial, Cunco, Vilcún, Teodoro Schmidt, Toltén, Carahue, Temuco.	Angol, Collipulli, Renaico, Los Sauces, Traiguén, Lumaco, Purén.	Pucón, Villarrica, Currarehue .	Lonquimay, Curacautín , Melipeuco	Saavedra	Ercilla
0%	10%	10%	15%	15%	15%
Total (UF) Zona 09R-1	Total (UF) Zona 09R-2	Total (UF) Zona 09R-3	Total (UF) Zona 09R-4	Total (UF) Zona 09R-5	Total (UF) Zona 09R-6

ANÓTESE, COMUNÍQUESE Y TRANSCRÍBASE

JOSE LUIS SEPULVEDA SOZA
DIRECTOR SERVIU REGION DE LA ARAUCANIA

RMM/HSM/SFB

DISTRIBUCIÓN:

- DIVISIÓN TÉCNICA DE ESTUDIO Y FOMENTO HABITACIONAL - DITEC
- DIVISIÓN DE POLÍTICA HABITACIONAL - DPH
- DIRECCIÓN SERVIU REGIÓN DE LA ARAUCANÍA
- SECRETARÍA REGIONAL MINISTERIAL DE VIVIENDA Y URBANISMO 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 28-05-2024 EN WEB DE PROVEEDORES TÉCNICOS DEL MINVU
- MINISTRO DE FE
- OFICINA DE PARTES



Firmado por José Luis Sepúlveda Soza Fecha firma: 30-05-2024 21:33:29



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: 2788 Timbre: UU7TAUCFKCAE En:
<http://vdoc.minvu.cl>

TABLA DE PRECIOS REFERENCIALES DS 27 REGION DE LA ARAUCANIA 2024
UF DE REFERENCIA \$ 37,064,9

CLASE	CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNITARIO	Zonificación					
						Victoria, Freire, Cholchol, Galvarino, Pilrúquén, Gorbeo, Lautaro, Loncoche, Perquenco, Padre las Casas, Nueva Imperial, Cunco, Villcún, Teodoro Schmidt, Toltén, Carahue, Temuco.	Angol, Collipulli, Renaico, Los Sauces, Traiguén, Lumaco, Purén.	Pucón, Villarica, Curarehue.	Lonquimay, Curacautín, Melipeuco	Saavedra	Ercilla
						0%	10%	10%	15%	15%	15%
						Total (UF) Zona 09R-1	Total (UF) Zona 09R-2	Total (UF) Zona 09R-3	Total (UF) Zona 09R-4	Total (UF) Zona 09R-5	Total (UF) Zona 09R-6
	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	22,6036	22,6036	24,86396	24,86396	25,99414	25,99414	25,99414
A 02 01 00	090005	INSTALACIÓN DE FAENAS OFICINAS CONTENEDOR MENOR O IGUAL A 50 TRABAJADORES	mes	1	27,1243	27,1243	29,83673	29,83673	31,192945	31,192945	31,192945
A 02 01 00	090006	INSTALACIÓN DE FAENAS OFICINAS CONTENEDOR DE 51 A 80 TRABAJADORES	mes	1	31,645	31,645	34,8095	34,8095	36,39175	36,39175	36,39175
A 02 01 80	090025	FLETE CONTENEDORES	u	1	6,7449	6,7449	7,41939	7,41939	7,756635	7,756635	7,756635
	00005	CIERROS PROVISORIOS									
A 02 01 05	90010	CIERRE PERIMETRAL DE SITIOS, MALLA RASCHEL H=2,1 MT.	m	1	0,1822	0,1822	0,20042	0,20042	0,20953	0,20953	0,20953
	00271	A 02 02 00.- EMPALMES PROVISORIOS									
A 02 02 05	090008	EMPALME PROVISORIO DE ELCTRICIDAD	u	1	9,7127	9,7127	10,68397	10,68397	11,169605	11,169605	11,169605
A 02 02 01	090000	EMPALME PROVISORIO DE AGUA POTABLE	u	1	9,7127	9,7127	10,68397	10,68397	11,169605	11,169605	11,169605
A 02 02 02	090006	EMPALME PROVISORIO DE ALCANTARILLADO	u	1	9,7127	9,7127	10,68397	10,68397	11,169605	11,169605	11,169605
	00010	A 02 03 00.- SEÑALÉTICA PROVISORIA									
A 02 03 01	90004	Letrero indicativo de obra	u	1	10,8092	10,8092	11,89012	11,89012	12,43058	12,43058	12,43058
A 02 03 01	090006	Letrero indicativo de obra, (Manual de Vallas 2021)	u	1	29,7689	29,7689	32,74579	32,74579	34,234235	34,234235	34,234235
	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	0,188	0,188	0,2068	0,2068	0,2162	0,2162	0,2162
	00290	A 03 03 00.- DEMOLICION Y DESARME									
A 03 03 02	90007	Demolición de elementos de hormigón	m3	1	1,2278	1,2278	1,35058	1,35058	1,41197	1,41197	1,41197
A 03 03 02	90008	Demolición de elementos de albañilería	m2	1	0,1433	0,1433	0,15763	0,15763	0,164795	0,164795	0,164795
A 03 10 05	90000	Retiro de revestimiento de piso existente	m2	1	0,0802	0,0802	0,08822	0,08822	0,09223	0,09223	0,09223
A 03 80 00	090012	Retiro de revestimiento muro existente	m2	1	0,0661	0,0661	0,07271	0,07271	0,076015	0,076015	0,076015
A 03 80 00	90000	Puntereo de radier	m2	1	0,1079	0,1079	0,11869	0,11869	0,124085	0,124085	0,124085
A 03 80 00	90001	Retiro de cubierta existente	m2	1	0,1102	0,1102	0,12122	0,12122	0,12673	0,12673	0,12673
A 03 80 00	90002	Retiro de marco y puerta existentes	u	1	0,1403	0,1403	0,15433	0,15433	0,161345	0,161345	0,161345
A 03 80 00	090013	Retiro y reinstalación de puerta sin marco	u	1	0,1683	0,1683	0,18513	0,18513	0,193545	0,193545	0,193545
A 03 03 03	090001	Retiro de estructura de madera	m2	1	0,1433	0,1433	0,15763	0,15763	0,164795	0,164795	0,164795
A 03 80 00	90003	Retiro de ventana existente	u	1	0,1122	0,1122	0,12342	0,12342	0,12903	0,12903	0,12903
A 03 80 00	090014	Retiro y reinstalación de ventana existente con remate de vano, para ventanas metálicas.	u	1	0,1984	0,1984	0,21824	0,21824	0,22816	0,22816	0,22816
A 03 80 00	90004	Retiro de revestimiento de cielo existente	m2	1	0,1543	0,1543	0,16973	0,16973	0,177445	0,177445	0,177445
A 03 80 00	90007	Retiro de estructura de tabique existente	m2	1	0,1102	0,1102	0,12122	0,12122	0,12673	0,12673	0,12673
A 03 80 00	090009	Retiro y reposición de objetos de fachadas	u	1	0,1543	0,1543	0,16973	0,16973	0,177445	0,177445	0,177445
A 03 80 00	090011	Lavado de fachada	m2	1	0,0643	0,0643	0,07073	0,07073	0,073945	0,073945	0,073945
A 03 05 06	090007	Extracción de escombros	m3	1	0,5331	0,5331	0,58641	0,58641	0,613065	0,613065	0,613065
	00289	A 03 05 02.- DESPEJE DE TERRENO									
A 03 05 02	90006	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1	0,0368	0,0368	0,04048	0,04048	0,04232	0,04232	0,04232
A 03 05 02	90007	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm.	m2	1	0,1002	0,1002	0,11022	0,11022	0,11523	0,11523	0,11523
	00291	A 03 06 00.- REPLANTEO									
A 03 06 00	90001	Replanteo	m	1	0,1828	0,1828	0,20108	0,20108	0,21022	0,21022	0,21022
	00292	A 80 00 00.- OTROS GASTO COMPLEMENTARIO									
A 80 00 00	90000	Aspirado de techumbres luego de retirar cubiertas asbesto	m2	1	0,0254	0,0254	0,02794	0,02794	0,02921	0,02921	0,02921
A 80 00 00	90001	Carguío de bin en camión, materiales no friables	m3	1	1,0619	1,0619	1,16809	1,16809	1,221185	1,221185	1,221185
A 80 00 00	90002	Envoltorio de polietileno	m2	1	0,0169	0,0169	0,01859	0,01859	0,019435	0,019435	0,019435
A 80 00 00	90004	Módulo de descontaminación 3 cámaras, revestimiento polietileno desechable	u	1	1,9715	1,9715	2,16865	2,16865	2,267225	2,267225	2,267225
A 80 00 00	90005	Pintura latex económico sobre planchas AC una mano	m2	1	0,0471	0,0471	0,05181	0,05181	0,054165	0,054165	0,054165
A 80 00 00	90006	Pintura latex en techumbre	m2	1	0,1216	0,1216	0,13376	0,13376	0,13984	0,13984	0,13984
A 80 00 00	90007	Recepción escombros ac no friable	Ton	1	1,1719	1,1719	1,28909	1,28909	1,347685	1,347685	1,347685
A 80 00 00	90023	SACOS DESECHABLES POLIETILENO INTERIOR	u	1	0,0265	0,0265	0,02915	0,02915	0,030475	0,030475	0,030475
A 80 00 00	90008	Señalética con letreros tamaño hoja carta	u	1	0,1069	0,1069	0,11759	0,11759	0,122935	0,122935	0,122935
180 00 00	90012	TRASLADO AC NO FRIABLE ("SC")	Ton/km	1	0,0193	0,0193	0,02123	0,02123	0,022195	0,022195	0,022195
A 80 00 00	90013	ANDAMIOS FACHADA, ARRIENDO	m2	1	0,2023	0,2023	0,22253	0,22253	0,232645	0,232645	0,232645
A 80 00 00	090027	MONTAJE Y DESMONTAJE DE ANDAMIOS	m2	1	0,1018	0,1018	0,11198	0,11198	0,11707	0,11707	0,11707
A 80 00 00	090041	PROTECCION DE ANDAMIOS- FACHADA	m2	1	0,0579	0,0579	0,06369	0,06369	0,066585	0,066585	0,066585
F 02 00 00	090000	MONTACARGA EN FACHADA	mes	1	63,1408	63,1408	69,45488	69,45488	72,61192	72,61192	72,61192
A 01 80 00	090001	MONTACARGA EN FACHADA (INSTALACIÓN)	u	1	82,2743	82,2743	90,50173	90,50173	94,615445	94,615445	94,615445
A 01 80 00	090000	TRASLADO MONTACARGA EN FACHADA	u	1	49,7473	49,7473	54,72203	54,72203	57,209395	57,209395	57,209395
	00148	B.- OBRAS DE HABILITACION									
	00149	MOVIMIENTO DE TIERRAS									
	00170	EXCAVACION EN CORTE A MANO									
B 05 02 06	90000	Excavación gral a mano terr.semi-duro	m3	1	0,1659	0,1659	0,18249	0,18249	0,190785	0,190785	0,190785
B 05 02 06	90001	Rectificación de excavación	m3	1	0,1803	0,1803	0,19833	0,19833	0,207345	0,207345	0,207345
	00171	EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA									
B 05 02 05	90000	Excavación en zanja con máquina	m3	1	0,0606	0,0606	0,06666	0,06666	0,06969	0,06969	0,06969
	00172	EXTRACCION DE ESCOMBROS									
B 05 03 02	90000	RETIRO DE ESCOMBROS	m3	1	0,4265	0,4265	0,46915	0,46915	0,490475	0,490475	0,490475
	00173	RELLENO ESTRUCTURAL									
B 05 04 00	90000	Relleno con material de obra	m3	1	0,4668	0,4668	0,51348	0,51348	0,53682	0,53682	0,53682
B 05 04 03	90005	Relleno estabilizado	m3	1	1,2694	1,2694	1,39634	1,39634	1,45981	1,45981	1,45981
	00260	MUROS DE CONTENCIÓN									
	00261	MUROS DE HORMIGÓN ARMADO									
B 06 04 00	90000	HORMIGÓN ARMADO MURO DE CONTENCIÓN	m3	1	2,2539	2,2539	2,47929	2,47929	2,591985	2,591985	2,591985
B 06 04 00	90001	ENRIERADURA MURO DE CONTENCIÓN	kg	1	0,033	0,033	0,0363	0,0363	0,03795	0,03795	0,03795
B 06 04 00	90002	MOLDAJE MURO DE CONTENCIÓN	m2	1	0,2564	0,2564	0,28204	0,28204	0,29486	0,29486	0,29486
	00262	MUROS DE BLOQUES DE CEMENTO									
B 06 09 01	90000	HORMIGÓN DE FUNDACIÓN MURO DE BLOQUES DE CEMENTO	m3	1	3,4984	3,4984	3,84824	3,84824	4,02316	4,02316	4,02316
B 06 09 01	90001	ENRIERADURA FUNDACION MURO DE BLOQUES DE CEMENTO	kg	1	0,033	0,033	0,0363	0,0363	0,03795	0,03795	0,03795
B 06 09 01	90002	ALBAÑILERÍA DE BLOQUES DE CEMENTO	m2	1	0,9602	0,9602	1,05622	1,05622	1,10423	1,10423	1,10423
	00263	OTROS MUROS DE CONTENCIÓN									
B 06 07 00	90000	MAMPOSTERÍA DE PIEDRA (BOLÓN)	m3	1	1,7455	1,7455	1,92005	1,92005	2,007325	2,007325	2,007325
B 06 01 01	090000	BARBACANA PVC 75 MM.	m	1	0,1188	0,1188	0,13068	0,13068	0,13662	0,13662	0,13662

[illegible]

C 07 02 06	90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1	0,2742	0,2742	0,30162	0,30162	0,31533	0,31533	0,31533
C 07 02 06	90009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1	0,2683	0,2683	0,29513	0,29513	0,308545	0,308545	0,308545
	00035	PILARES									
C 05 05 03	090002	Pilar de madera 4" x 4" pino	u	1	1,1202	1,1202	1,23222	1,23222	1,28823	1,28823	1,28823
	00036	ACERO									
	00037	ENTRAMADO FE GALVANIZADO									
C 05 04 02	090014	Estructura de perfiles galvanizados serie 60 0,85 mm	m2	1	0,4493	0,4493	0,49423	0,49423	0,516695	0,516695	0,516695
C 05 04 02	090015	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 0,85mm	m2	1	0,406	0,406	0,4466	0,4466	0,4669	0,4669	0,4669
C 05 04 02	090016	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 1,0mm	m2	1	1,7057	1,7057	1,87627	1,87627	1,961555	1,961555	1,961555
C 07 02 02	090000	ESTRUCTURA TABIQUE	m2	1	0,3987	0,3987	0,43857	0,43857	0,458505	0,458505	0,458505
	00193	ENTRAMADO ACERO									
C 05 04 01	090000	ENTRAMADO DE ACERO	m2	1	1,8594	1,8594	2,04534	2,04534	2,13831	2,13831	2,13831
	00194	PILARES									
C 05 05 01	90007	PILAR METÁLICO 100 X 100 X 3 mm.	m	1	1,2279	1,2279	1,35069	1,35069	1,412085	1,412085	1,412085
C 05 05 01	90008	PILAR METÁLICO 75 X 75 X 3 mm.	m	1	0,9036	0,9036	0,99396	0,99396	1,03914	1,03914	1,03914
	00038	PANELES SIST CONSTR NO TRADICIONALES									
	00039	TABICUERIAS									
C 05 06 00	090000	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO (ESTRUCTURAL)	m2	1	1,2128	1,2128	1,33408	1,33408	1,39472	1,39472	1,39472
C 05 06 00	090001	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO	m2	1	1,1489	1,1489	1,26379	1,26379	1,321235	1,321235	1,321235
C 05 06 00	090002	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO(TABIQUE DIVISORIO)	m2	1	1,1767	1,1767	1,29437	1,29437	1,353205	1,353205	1,353205
	00323	REFUERZOS ESTRUCTURALES									
C 08 02 00	090000	ENCAMISADO ESTRUCTURAL	m2	1	0,2574	0,2574	0,28314	0,28314	0,29601	0,29601	0,29601
	00040	ENTREPISO									
	00041	ENTRAMADOS									
	00042	MADERA									
C 04 02 03	090007	Envigado de piso, pino 2" x 6"	m2	1	0,2965	0,2965	0,32615	0,32615	0,340975	0,340975	0,340975
C 04 02 03	090008	Envigado de piso, pino IPV 2" x 6"	m2	1	0,3504	0,3504	0,38544	0,38544	0,40296	0,40296	0,40296
C 04 02 03	090010	Envigado de piso, pino 2" x 8"	m2	1	0,4982	0,4982	0,54802	0,54802	0,57293	0,57293	0,57293
C 04 02 03	090011	Envigado de piso, pino IPV 2" x 8"	m2	1	0,3884	0,3884	0,42724	0,42724	0,44666	0,44666	0,44666
	00249	ACERO									
C 04 02 04	90000	FE GALVANIZADO	m2	1	2,6007	2,6007	2,86077	2,86077	2,990805	2,990805	2,990805
	00196	PLACA PISO									
C 04 80 00	090000	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para entramado de madera	m2	1	0,2044	0,2044	0,22484	0,22484	0,23506	0,23506	0,23506
C 04 80 00	090001	Placa OSB estructural de pino 11,1 mm para entramado de madera	m2	1	0,3038	0,3038	0,33418	0,33418	0,34937	0,34937	0,34937
C 04 80 00	090002	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para entramado de madera	m2	1	0,3253	0,3253	0,35783	0,35783	0,374095	0,374095	0,374095
C 04 80 00	090003	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para perfiles galvanizados	m2	1	0,2284	0,2284	0,25124	0,25124	0,26266	0,26266	0,26266
C 04 80 00	090004	Placa OSB estructural de pino 11,1 mm para perfiles galvanizados	m2	1	0,3225	0,3225	0,35475	0,35475	0,370875	0,370875	0,370875
C 04 80 00	090005	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para perfiles galvanizados	m2	1	0,3345	0,3345	0,36795	0,36795	0,384675	0,384675	0,384675
C 04 80 00	090006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1	0,2463	0,2463	0,27093	0,27093	0,283245	0,283245	0,283245
C 04 80 00	090007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1	0,282	0,282	0,3102	0,3102	0,3243	0,3243	0,3243
C 04 80 00	090008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1	0,2794	0,2794	0,30734	0,30734	0,32131	0,32131	0,32131
C 04 80 00	090009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1	0,275	0,275	0,3025	0,3025	0,31625	0,31625	0,31625
C 04 80 00	090018	Placa terciado estructural 18 mm,para entramado de madera.	m2	1	0,2914	0,2914	0,32054	0,32054	0,33511	0,33511	0,33511
	00197	LOSA DE HORMIGON ARMADO									
C 06 04 01	90021	Hormigón	m3	1	2,7424	2,7424	3,01664	3,01664	3,15376	3,15376	3,15376
C 06 04 01	90022	Enfiladura	kg	1	0,0323	0,0323	0,03553	0,03553	0,037145	0,037145	0,037145
C 06 04 01	90023	MOLDAJES	m2	1	0,394	0,394	0,4334	0,4334	0,4531	0,4531	0,4531
	00043	TECHUMBRE									
	00044	ESTRUCTURA									
	00045	MADERA									
C 10 03 03	90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. MADERA	m2	1	0,2894	0,2894	0,31834	0,31834	0,33281	0,33281	0,33281
C 11 01 02	90000	Costaneras 2" x 2"	m2	1	0,1856	0,1856	0,20416	0,20416	0,21344	0,21344	0,21344
C 11 01 01	090000	Placa de madera terciada 12 mm.	m2	1	0,1906	0,1906	0,20966	0,20966	0,21919	0,21919	0,21919
	00046	ACERO GALVANIZADO									
C 10 03 02	90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. PERFIL GALVANIZADO	m2	1	0,4078	0,4078	0,44858	0,44858	0,46897	0,46897	0,46897
C 11 01 02	90001	COSTANERAS VOLCOMETAL PERIL W	m2	1	0,1187	0,1187	0,13057	0,13057	0,136505	0,136505	0,136505
	00047	CUBIERTA									
	00048	ACERO GALVANIZADO									
C 11 02 02	90009	Cubierta zinc alum onda estandar 0,35 mm.	m2	1	0,1983	0,1983	0,21813	0,21813	0,228045	0,228045	0,228045
C 11 02 02	90010	Cubierta zinc alum onda estandar 0,4 mm.	m2	1	0,256	0,256	0,2816	0,2816	0,2944	0,2944	0,2944
C 11 02 02	090022	Cubierta zinc alum prepintada onda estandar 0,4 mm.	m2	1	0,7047	0,7047	0,77517	0,77517	0,810405	0,810405	0,810405
C 11 02 02	090023	PLANCHA ZINC TIPO PV4 0,4MM	m2	1	0,6781	0,6781	0,74591	0,74591	0,779815	0,779815	0,779815
C 11 02 02	90011	Cubierta zinc alum onda estandar 0,5 mm.	m2	1	0,2439	0,2439	0,26829	0,26829	0,280485	0,280485	0,280485
	00049	FIBROCEMENTO									
C 11 02 02	90012	Cubierta fibrocemento onda estandar	m2	1	0,3391	0,3391	0,37301	0,37301	0,389965	0,389965	0,389965
	00199	TEJUELA ASFALTICA									
C 11 02 04	090000	Tejuela asfaltica	m2	1	0,3266	0,3266	0,35926	0,35926	0,37559	0,37559	0,37559
	00050	HOJALATERIA									
	00051	CANALES									
C 11 07 02	90006	Canaletas fe galv.	m	1	0,2666	0,2666	0,29326	0,29326	0,30659	0,30659	0,30659
C 11 07 02	90007	Canaletas pvc.	m	1	0,2502	0,2502	0,27522	0,27522	0,28773	0,28773	0,28773
	00052	BAJADAS									
C 11 07 01	90006	Bajada agua lluvia fe. galv.	m	1	0,2881	0,2881	0,31691	0,31691	0,331315	0,331315	0,331315
C 11 07 01	90007	Bajada agua lluvia pvc.	m	1	0,2214	0,2214	0,24354	0,24354	0,25461	0,25461	0,25461
	00053	CABALLETE									
C 11 07 03	90007	CABALLETE FIBROCEMENTO	m	1	0,4474	0,4474	0,49214	0,49214	0,51451	0,51451	0,51451
C 11 07 03	090012	CABALLETE ZINCALUM D= 50 CM E= 0,4MM	m	1	0,2514	0,2514	0,27654	0,27654	0,28911	0,28911	0,28911
	00200	ESCALERAS									
	00255	ESCALERA INTERIOR									
C 13 01 04	90005	ESCALERA DE MADERA CON 2 BARANDAS	u	1	9,2353	9,2353	10,15883	10,15883	10,620595	10,620595	10,620595
C 13 01 04	90006	ESCALERA DE MADERA CON 1 BARANDA	u	1	6,4302	6,4302	7,07322	7,07322	7,39473	7,39473	7,39473
	00256	ESCALERA EXTERIOR									
C 13 80 00	90000	ESCALERA 14 GRADAS DESCANSO 1.2 x 1.2 (INCLUYE BARANDA Y PASAMANOS)	u	1	38,7367	38,7367	42,61037	42,61037	44,547205	44,547205	44,547205
	00054	D.- TERMINACIONES									
	00055	REVESTIMIENTO MUROS Y TABIQUES									
	00056	EXTERIOR									
	00057	ESTUCCO									
D 03 04 01	090008	ESTUCCO MUROS EXTERIORES 1:3 + ADITIVO IMPERMEABILIZANTE E = 2,5 CM.	m2	1	0,3224	0,3224	0,35464	0,35464	0,37076	0,37076	0,37076
D 03 04 01	090009	ESTUCCO MUROS EXTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM	m2	1	0,3055	0,3055	0,33605	0,33605	0,351325	0,351325	0,351325
D 03 04 01	90007	PASTA MURO EXTERIOR	m2	1	0,0442	0,0442	0,04862	0,04862	0,05083	0,05083	0,05083
	00058	MADERA									
D 03 03 01	090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1	0,3478	0,3478	0,38258	0,38258	0,39997	0,39997	0,39997
	00204	MADERA PLACAS									
D 03 08 04	090002	REVESTIMIENTO TERCIADO RANURADO 9 MM	m2	1	0,2564	0,2564	0,28204	0,28204	0,29486	0,29486	0,29486
D 03 08 04	090003	REVESTIMIENTO TERCIADO RANURADO 12 MM	m2	1	0,8218	0,8218	0,90398	0,90398	0,94507	0,94507	0,94507
D 03 08 05	090011	REVESTIMIENTO OSB 9,5 MM	m2	1	0,2356	0,2356	0,25916	0,25916	0,27094	0,27094	0,27094
D 03 08 05	090012	REVESTIMIENTO OSB 11 MM	m2	1	0,3446	0,3446	0,37906	0,37906	0,39629	0,39629	0,39629
D 03 08 05	090013	REVESTIMIENTO OSB 15 MM	m2	1	0,3398	0,3398	0,37378	0,37378	0,39077	0,39077	0,39077

00059		FIBROCEMENTO									
D 03 08 03	090001	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 3,5 MM.	m2	1	0.1529	0.1529	0.16819	0.16819	0.175835	0.175835	0.175835
D 03 08 03	090002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1	0.1555	0.1555	0.17105	0.17105	0.178825	0.178825	0.178825
D 03 08 03	090003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1	0.1999	0.1999	0.21989	0.21989	0.229885	0.229885	0.229885
D 03 08 03	090004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1	0.1924	0.1924	0.21164	0.21164	0.22126	0.22126	0.22126
D 03 08 03	090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1	0.2451	0.2451	0.26961	0.26961	0.281865	0.281865	0.281865
00060		SIDING									
D 02 03 02	090000	REVESTIMIENTO SIDING FIBROCEMENTO	m2	1	0.3362	0.3362	0.36982	0.36982	0.38663	0.38663	0.38663
D 03 03 03	090000	REVESTIMIENTO SIDING PVC	m2	1	0.3838	0.3838	0.42218	0.42218	0.44137	0.44137	0.44137
00062		INTERIOR ZONA SECA									
00063		ESTUCO									
D 04 03 02	090006	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM.	m2	1	0.2746	0.2746	0.30206	0.30206	0.31579	0.31579	0.31579
D 04 03 02	090007	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM.	m2	1	0.2693	0.2693	0.29623	0.29623	0.309695	0.309695	0.309695
D 04 03 02	090008	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1	0.2214	0.2214	0.24354	0.24354	0.25461	0.25461	0.25461
00064		YESO CARTON									
D 04 06 12	90015	Revestimiento yeso cartón 8 mm.	m2	1	0.1801	0.1801	0.19811	0.19811	0.207115	0.207115	0.207115
D 04 06 12	90016	Revestimiento yeso cartón 10 mm.	m2	1	0.147	0.147	0.1617	0.1617	0.16905	0.16905	0.16905
D 04 06 12	90017	Revestimiento yeso cartón 12,5 mm.RF	m2	1	0.2103	0.2103	0.23133	0.23133	0.241845	0.241845	0.241845
D 04 06 12	90018	Revestimiento yeso cartón 15 mm.	m2	1	0.1758	0.1758	0.19338	0.19338	0.20217	0.20217	0.20217
00065		FIBROCEMENTO									
D 04 06 07	90008	Revestimiento fibrocemento 3,5 mm.	m2	1	0.1529	0.1529	0.16819	0.16819	0.175835	0.175835	0.175835
D 04 06 07	90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.	m2	1	0.1555	0.1555	0.17105	0.17105	0.178825	0.178825	0.178825
D 04 06 07	90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1	0.1999	0.1999	0.21989	0.21989	0.229885	0.229885	0.229885
D 04 06 07	90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1	0.1924	0.1924	0.21164	0.21164	0.22126	0.22126	0.22126
D 04 06 07	90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1	0.2451	0.2451	0.26961	0.26961	0.281865	0.281865	0.281865
D 04 06 07	090015	Revestimiento fibrocemento ranurado 6 mm	m2	1	0.2411	0.2411	0.26521	0.26521	0.277265	0.277265	0.277265
00066		MADERA									
D 04 02 01	090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1	0.3476	0.3476	0.38236	0.38236	0.39974	0.39974	0.39974
00067		MADERA PLACAS									
D 04 06 11	90001	Terciado ranurado 9 mm	m2	1	0.2561	0.2561	0.28171	0.28171	0.294515	0.294515	0.294515
D 04 06 11	90002	Terciado ranurado 12 mm	m2	1	0.8216	0.8216	0.90376	0.90376	0.94484	0.94484	0.94484
D 04 06 11	090003	REVESTIMIENTO TERCIADO ESTRCUTURAL 18 MM	m2	1	0.2635	0.2635	0.28985	0.28985	0.303025	0.303025	0.303025
00068		SOLUCION TERMICA INTERIOR									
D 04 06 05	90000	Revest. solución térmica interior (yeso carton / poliestireno expandido)	m2	1	0.5444	0.5444	0.59884	0.59884	0.62606	0.62606	0.62606
D 04 06 05	090001	Revest. solución térmica interior (Yeso cartón Rh 12,5mm + EPS 80mm)	m2	1	0.5107	0.5107	0.56177	0.56177	0.587305	0.587305	0.587305
D 04 06 05	090002	Revest. solución térmica interior (Yeso cartón Rh 12,5mm + EPS 30mm)	m2	1	0.5743	0.5743	0.63173	0.63173	0.660445	0.660445	0.660445
D 04 06 05	090003	Revest. solución térmica interior (Terciado Ranurado 9mm + EPS 20mm)	m2	1	0.4609	0.4609	0.50699	0.50699	0.530035	0.530035	0.530035
D 04 06 05	090004	Revest. solución térmica interior (Yeso St 10mm + EPS 20mm)	m2	1	0.3176	0.3176	0.34936	0.34936	0.36524	0.36524	0.36524
D 04 06 05	090005	Revest. solución térmica interior (Terciado Ranurado 9mm + EPS 80mm)	m2	1	0.599	0.599	0.6589	0.6589	0.68885	0.68885	0.68885
D 04 06 05	090006	Revest. solución térmica interior (Yeso St 10mm + EPS 80mm)	m2	1	0.4095	0.4095	0.45045	0.45045	0.470925	0.470925	0.470925
00069		INTERIOR ZONA HUMEDA									
00070		ESTUCOS									
D 04 03 02	090003	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM.	m2	1	0.2746	0.2746	0.30206	0.30206	0.31579	0.31579	0.31579
D 04 03 02	090004	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM.	m2	1	0.2693	0.2693	0.29623	0.29623	0.309695	0.309695	0.309695
D 04 03 02	090005	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1	0.2214	0.2214	0.24354	0.24354	0.25461	0.25461	0.25461
00071		CERAMICA									
D 04 01 01	90005	Cerámica muros 20 x 30	m2	1	0.347	0.347	0.3817	0.3817	0.39905	0.39905	0.39905
00205		FIBROCEMENTO									
D 04 06 07	90008	Revestimiento fibrocemento 3,5 mm.	m2	1	0.1529	0.1529	0.16819	0.16819	0.175835	0.175835	0.175835
D 04 06 07	90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.	m2	1	0.1555	0.1555	0.17105	0.17105	0.178825	0.178825	0.178825
D 04 06 07	90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1	0.1999	0.1999	0.21989	0.21989	0.229885	0.229885	0.229885
D 04 06 07	90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1	0.1924	0.1924	0.21164	0.21164	0.22126	0.22126	0.22126
D 04 06 07	90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1	0.2451	0.2451	0.26961	0.26961	0.281865	0.281865	0.281865
00206		YESO CARTON									
D 04 06 12	90020	Revestimiento yeso carton RH 12,5 mm.	m2	1	0.215	0.215	0.2365	0.2365	0.24725	0.24725	0.24725
00072		AISLACION TERMICA Y BARRERA MUROS									
00073		POLIESTIRENO EXPANDIDO									
D 06 02 01	90024	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1	0.1248	0.1248	0.13728	0.13728	0.14352	0.14352	0.14352
D 06 02 01	90025	Poliestireno expandido 80 mm.	m2	1	0.1694	0.1694	0.18634	0.18634	0.19481	0.19481	0.19481
D 06 02 01	90026	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1	0.153	0.153	0.1683	0.1683	0.17595	0.17595	0.17595
00074		LANA MINERAL									
D 06 02 01	90027	Lana mineral 40 mm (40kg/m3)	m2	1	0.0823	0.0823	0.09053	0.09053	0.094645	0.094645	0.094645
D 06 02 01	90028	Lana mineral 50 mm (40kg/m3)	m2	1	0.1221	0.1221	0.13431	0.13431	0.140415	0.140415	0.140415
D 06 02 01	90036	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1	0.1556	0.1556	0.17116	0.17116	0.17894	0.17894	0.17894
D 06 02 01	090037	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1	0.229	0.229	0.2519	0.2519	0.26335	0.26335	0.26335
00075		LANA DE VIDRIO									
D 06 02 01	90030	Lana de vidrio 40 mm (18kg/m3) rollo libre 1,2 x 24m	m2	1	0.0502	0.0502	0.05522	0.05522	0.05773	0.05773	0.05773
D 06 02 01	90031	Lana de vidrio 50 mm (22kg/m3) rollo libre 0,6 x 24m	m2	1	0.1243	0.1243	0.13673	0.13673	0.142945	0.142945	0.142945
D 06 02 01	090039	Lana de vidrio 80 mm 11 Kg/m3	m2	1	0.157	0.157	0.1727	0.1727	0.18055	0.18055	0.18055
D 06 02 01	090038	Lana de vidrio 120mm 11 Kg/m3	m2	1	0.1793	0.1793	0.19723	0.19723	0.206195	0.206195	0.206195
00076		FIBRAS DE POLIESTER									
D 06 02 01	90033	Fibra de poliester 50mm (6kg/m3)	m2	1	0.0584	0.0584	0.06424	0.06424	0.06716	0.06716	0.06716
00077		BARRERAS									
D 06 02 02	90001	Fieltro # 10.	m2	1	0.0386	0.0386	0.04246	0.04246	0.04439	0.04439	0.04439
D 06 02 02	90002	Fieltro 15 lb.	m2	1	0.0496	0.0496	0.05456	0.05456	0.05704	0.05704	0.05704
D 06 02 02	90004	Lámina de polietileno 0,10 mm.	m2	1	0.0455	0.0455	0.05005	0.05005	0.052325	0.052325	0.052325
D 06 02 02	90007	Membrana hidrófuga	m2	1	0.0681	0.0681	0.07491	0.07491	0.078315	0.078315	0.078315
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	0.9044	0.9044	0.99484	0.99484	1.04006	1.04006	1.04006
D 03 05 01	090003	Revest. solución térmica exterior (eifs 30 mm-15Kg/m3)	m2	1	0.908	0.908	0.9998	0.9998	1.0442	1.0442	1.0442
D 03 05 01	90000	Revest. solución térmica exterior (eifs 30 mm-20Kg/m3)	m2	1	0.8988	0.8988	0.98868	0.98868	1.03362	1.03362	1.03362
D 03 05 01	090001	Revest. solución térmica exterior (eifs 40 mm-15Kg/m3)	m2	1	0.9333	0.9333	1.02663	1.02663	1.073295	1.073295	1.073295
D 03 05 01	090005	Revest. solución térmica exterior (eifs 50 mm-15Kg/m3)	m2	1	0.9604	0.9604	1.05644	1.05644	1.10446	1.10446	1.10446
D 03 05 01	090006	Revest. solución térmica exterior (eifs 70 mm-20Kg/m3)	m2	1	0.9765	0.9765	1.07415	1.07415	1.122975	1.122975	1.122975
D 03 05 01	090007	Revest. solución térmica exterior (eifs 80 mm-15Kg/m3)	m2	1	1.005	1.005	1.1055	1.1055	1.15575	1.15575	1.15575
D 03 05 01	090008	Revest. solución térmica exterior (eifs 100 mm-15Kg/m3)	m2	1	0.9837	0.9837	1.08207	1.08207	1.131255	1.131255	1.131255
00319		SOLUCIONES POR PARTES									
D 03 05 01	090027	PEGADO REVEST. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR (EIFS 20 MM-15KG/M3)	m2	1	0.2459	0.2459	0.27049	0.27049	0.282785	0.282785	0.282785
D 03 05 01	090028	PEGADO REVEST. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR (EIFS 30 MM-15KG/M3)	m2	1	0.2619	0.2619	0.28809	0.28809	0.301185	0.301185	0.301185
D 03 05 01	090029	PEGADO REVEST. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR (EIFS 40 MM-15KG/M3)	m2	1	0.2817	0.2817	0.30987	0.30987	0.323955	0.323955	0.323955
D 03 05 01	090030	PEGADO REVEST. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR (EIFS 50 MM-15KG/M3)	m2	1	0.3027	0.3027	0.33297	0.33297	0.348105	0.348105	0.348105
D 03 05 01	090031	PEGADO REVEST. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR (EIFS 60 MM-15KG/M3)	m2	1	0.368	0.368	0.4048	0.4048	0.4232	0.4232	0.4232
D 03 05 01	090032	PEGADO REVEST. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR (EIFS 100 MM-15KG/M3)	m2	1	0.4038	0.4038	0.44418	0.44418	0.46437	0.46437	0.46437
D 03 05 01	090033	RASPADO REVEST. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR	m2	1	0.0693	0.0693	0.07623	0.07623	0.079695	0.079695	0.079695
D 03 05 01	090026	ENLUCIDO REVEST. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR	m2	1	0.3007	0.3007	0.33077	0.33077	0.345805	0.345805	0.345805
D 03 05 01	090034	PINTURA DE FONDO GOLD COAT SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR SISTEMA E.I.F.S	m2	1	0.216	0.216	0.2376	0.2376	0.2484	0.2484	0.2484
D 03 05 01	090035	PINTURA DE FONDO PRIMER SMOOTH SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR SISTEMA E.I.F.S	m2	1	0.1166	0.1166	0.12826	0.12826	0.13409	0.13409	0.13409

D 03 05 01	090036	PINTURA DE FONDO SOLUCIÓN PROFINISH TÉRMICA EXTERIOR SISTEMA E.I.F.S	m2	1	0.3101	0.3101	0.34111	0.34111	0.356615	0.356615	0.356615
D 03 05 01	090037	PINTURA DE FONDO PROFINISH ORGANICO SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR SISTEMA E.I.F.S	m2	1	0.363	0.363	0.3993	0.3993	0.41745	0.41745	0.41745
D 03 05 01	090038	PINTURA DE FONDO CREATIVE GRANITE SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR SISTEMA E.I.F.S	m2	1	1.0536	1.0536	1.15896	1.15896	1.21164	1.21164	1.21164
D 03 05 01	090039	PINTURA DE FONDO GRANITEX SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR SISTEMA E.I.F.S	m2	1	0.9457	0.9457	1.04027	1.04027	1.087555	1.087555	1.087555
D 03 05 01	090040	PINTURA DE FONDO DECOCOAT SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR SISTEMA E.I.F.S	m2	1	0.6102	0.6102	0.67122	0.67122	0.70173	0.70173	0.70173
D 03 05 01	090041	PINTURA DE FONDO PROMIGÓN SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR SISTEMA E.I.F.S	m2	1	0.2292	0.2292	0.25212	0.25212	0.26358	0.26358	0.26358
D 03 05 01	090042	PINTURA DE FONDO CREATIVE LUX SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR SISTEMA E.I.F.S	m2	1	1.1059	1.1059	1.21649	1.21649	1.271785	1.271785	1.271785
D 03 05 01	090043	PINTURA DE FONDO CLEAR COAT SEALER SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR SISTEMA E.I.F.S	m2	1	0.147	0.147	0.1617	0.1617	0.16905	0.16905	0.16905
D 03 05 01	090044	INTERVENCIÓN LINEAL EN CANTERIAS	m	1	0.0392	0.0392	0.04312	0.04312	0.04508	0.04508	0.04508
D 03 05 01	090045	SISTEMA D.E.F.S.	m2	1	0.2506	0.2506	0.27566	0.27566	0.28819	0.28819	0.28819
D 03 05 01	090046	DOBLE MALLA AL METRO DE ALTURA SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR EIFS	m2	1	0.0717	0.0717	0.07887	0.07887	0.082455	0.082455	0.082455
D 03 05 01	090047	REFUERZO DE VANOS SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR CON PROFINISH (EIFS 80 MM-15KG/M3)	m	1	0.1593	0.1593	0.17523	0.17523	0.183195	0.183195	0.183195
D 03 05 01	090048	REFUERZO DE VANOS SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR CON PROFINISH (EIFS 100 MM-15KG/M3)	m	1	0.1626	0.1626	0.17886	0.17886	0.18699	0.18699	0.18699
D 03 05 01	090049	ENCAPSULADO. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR CON PROFINISH (EIFS 80 MM-15KG/M3)	m	1	0.1461	0.1461	0.16071	0.16071	0.168015	0.168015	0.168015
D 03 05 01	090050	ENCAPSULADO. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR CON PROFINISH (EIFS 100 MM-15KG/M3)	m	1	0.1494	0.1494	0.16434	0.16434	0.17181	0.17181	0.17181
D 03 05 01	090051	ENCAPSULADO. SOLUCIÓN TÉRMICA EXTERIOR	m	1	0.4096	0.4096	0.45056	0.45056	0.47104	0.47104	0.47104
D 03 05 01	090053	CORTAGOTERA PVC	m	1	0.0611	0.0611	0.06721	0.06721	0.070265	0.070265	0.070265
D 03 05 01	090011	ESQUINEROS	m	1	0.0545	0.0545	0.05995	0.05995	0.062675	0.062675	0.062675
00278 OTRAS AISLACIONES DE MUROS											
D 06 02 01	090040	Solución térmica exterior muro 90mm, listoneado 2"x2" y aislación	m2	1	0.4631	0.4631	0.50941	0.50941	0.532565	0.532565	0.532565
D 06 02 01	090041	Solución térmica exterior de muro 70 mm, listoneado 2"x2" y aislación	m2	1	0.3995	0.3995	0.43945	0.43945	0.459425	0.459425	0.459425
D 06 02 01	090044	Solución térmica exterior de muro 100mm, listoneado 2" x 2" y aislación	m2	1	0.5096	0.5096	0.56056	0.56056	0.58604	0.58604	0.58604
D 06 02 01	090042	Instalación Listoneado 1" X 2"	m2	1	0.1344	0.1344	0.14784	0.14784	0.15456	0.15456	0.15456
00275 SELLOS											
D 06 80 00	090002	Burlete de caucho perfil P	m	1	0.0932	0.0932	0.10252	0.10252	0.10718	0.10718	0.10718
D 06 80 00	090003	Burlete de PVC y goma autoadhesivo	m	1	0.2225	0.2225	0.2475	0.2475	0.25875	0.25875	0.25875
D 06 80 00	090004	Burlete de caucho perfil E	m	1	0.0924	0.0924	0.10164	0.10164	0.10626	0.10626	0.10626
D 06 80 00	090005	Aplicación silicona Neutra	m	1	0.0561	0.0561	0.06171	0.06171	0.064515	0.064515	0.064515
D 06 80 00	090006	Aplicación silicona acética	m	1	0.0242	0.0242	0.02662	0.02662	0.02783	0.02783	0.02783
D 06 80 00	090007	Aplicación poliuretano inyectado	m	1	0.0352	0.0352	0.03872	0.03872	0.04048	0.04048	0.04048
D 06 80 00	090008	Aplicación sello elastomérico	m	1	0.0346	0.0346	0.03806	0.03806	0.03979	0.03979	0.03979
00078 CIELOS											
00079 ENLUCIDO LOSA											
D 01 01 00	90000	Enlucido de Yeso	m2	1	0.1211	0.1211	0.13321	0.13321	0.139265	0.139265	0.139265
00081 ESTRUCTURA DE CIELO											
00082 MADERA											
D 01 02 03	90000	Listoneado cielo 2" X 2"	m2	1	0.2111	0.2111	0.23221	0.23221	0.242765	0.242765	0.242765
00083 FE GALVANIZADO											
D 01 02 01	90008	LISTONEADO CIELOS CON PERFIL GALVANIZADO OMEGA	m2	1	0.2055	0.2055	0.22605	0.22605	0.236325	0.236325	0.236325
00084 REVESTIMIENTO ZONA SECA											
00085 MADERA											
D 01 02 05	90000	Revestimiento madera 1/2" x 4" para cielos	m2	1	0.314	0.314	0.3454	0.3454	0.3611	0.3611	0.3611
00207 YESO CARTON											
D 01 02 07	90005	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 8 MM.	m2	1	0.1761	0.1761	0.19371	0.19371	0.202515	0.202515	0.202515
D 01 02 07	90006	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 10	m2	1	0.1607	0.1607	0.17677	0.17677	0.184805	0.184805	0.184805
00208 FIBROCEMENTO											
D 01 02 04	90002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1	0.1555	0.1555	0.17105	0.17105	0.178825	0.178825	0.178825
D 01 02 04	90003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1	0.1999	0.1999	0.21989	0.21989	0.229885	0.229885	0.229885
D 01 02 04	90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1	0.1924	0.1924	0.21164	0.21164	0.22126	0.22126	0.22126
D 01 02 04	090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1	0.2451	0.2451	0.26961	0.26961	0.281865	0.281865	0.281865
00209 MADERA PLACAS											
D 01 02 05	90002	TERCIADO RANURADO 9 MM	m2	1	0.2564	0.2564	0.28204	0.28204	0.29486	0.29486	0.29486
D 01 02 05	90003	TERCIADO RANURADO 12 MM	m2	1	0.8218	0.8218	0.90398	0.90398	0.94507	0.94507	0.94507
00210 REVESTIMIENTO ZONA HUMEDA											
00211 FIBROCEMENTO											
D 01 02 04	90006	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1	0.1999	0.1999	0.21989	0.21989	0.229885	0.229885	0.229885
D 01 02 04	90007	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1	0.1924	0.1924	0.21164	0.21164	0.22126	0.22126	0.22126
D 01 02 04	090008	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1	0.2451	0.2451	0.26961	0.26961	0.281865	0.281865	0.281865
00212 YESO CARTON RH											
D 01 02 07	90007	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN RH 12.5 MM.	m2	1	0.2287	0.2287	0.25157	0.25157	0.263005	0.263005	0.263005
00086 AISLACION TERMICA CUBIERTA											
00213 POLIESTIRENO EXPANDIDO											
D 06 01 01	90009	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1	0.1248	0.1248	0.13728	0.13728	0.14352	0.14352	0.14352
D 06 01 01	90010	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1	0.1694	0.1694	0.18634	0.18634	0.19481	0.19481	0.19481
D 06 01 01	90011	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1	0.153	0.153	0.1683	0.1683	0.17595	0.17595	0.17595
00214 LANA MINERAL											
D 06 01 01	90012	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1	0.0823	0.0823	0.09053	0.09053	0.094645	0.094645	0.094645
D 06 01 01	90013	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1	0.1221	0.1221	0.13431	0.13431	0.140415	0.140415	0.140415
D 06 01 01	090016	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1	0.1565	0.1565	0.17215	0.17215	0.179975	0.179975	0.179975
D 06 01 01	090017	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1	0.2308	0.2308	0.25388	0.25388	0.26542	0.26542	0.26542
00215 LANA DE VIDRIO											
D 06 01 01	090019	Aislación térmica cielos 120mm	m2	1	0.1793	0.1793	0.19723	0.19723	0.206195	0.206195	0.206195
D 06 01 01	090020	Aislación térmica cielos 140mm	m2	1	0.2025	0.2025	0.22275	0.22275	0.232875	0.232875	0.232875
00216 FIBRAS DE POLIESTER											
D 06 01 01	90015	FIBRA DE POLIESTER 50MM	m2	1	0.0584	0.0584	0.06424	0.06424	0.06716	0.06716	0.06716
00217 BARRERAS											
D 06 01 02	90008	FILTRO # 10.	m2	1	0.0386	0.0386	0.04246	0.04246	0.04439	0.04439	0.04439
D 06 01 02	90009	FILTRO 15 LB.	m2	1	0.04	0.04	0.044	0.044	0.046	0.046	0.046
D 06 01 02	90010	LÁMINA DE POLIETILENO 0,10 MM.	m2	1	0.0455	0.0455	0.05005	0.05005	0.052325	0.052325	0.052325
D 06 01 02	90011	MEMBRANA HIDRÓFUGA	m2	1	0.0681	0.0681	0.07491	0.07491	0.078315	0.078315	0.078315
00088 REVESTIMIENTO PISOS											
00089 CERAMICA											
D 05 05 01	90006	Cerámica piso 30 X 30 cm.	m2	1	0.4232	0.4232	0.46552	0.46552	0.48668	0.48668	0.48668
D 05 05 01	90007	Cerámica piso 33 X 33 cm.	m2	1	0.3493	0.3493	0.38423	0.38423	0.401695	0.401695	0.401695
D 05 11 01	090000	PORCELANATO 26,5X180 E=8MM	m2	1	1.2832	1.2832	1.41152	1.41152	1.47568	1.47568	1.47568
00091 CUBREPISO - ALFOMBRA											
D 05 03 00	90002	Alfombra cubrepiso	m2	1	0.158	0.158	0.1738	0.1738	0.1817	0.1817	0.1817
D 05 03 00	90003	Alfombra tipo boucle	m2	1	0.2424	0.2424	0.26664	0.26664	0.27876	0.27876	0.27876
00092 PISO FLOTANTE											
D 05 06 02	090008	PISO FLOTANTE SPC	m2	1	0.7716	0.7716	0.84876	0.84876	0.88734	0.88734	0.88734
D 05 09 00	90000	Piso flotante 6 mm. sistema click	m2	1	0.3757	0.3757	0.41327	0.41327	0.432055	0.432055	0.432055
D 05 09 00	90001	Piso flotante 8 mm. sistema click	m2	1	0.5125	0.5125	0.56375	0.56375	0.589375	0.589375	0.589375
00093 MADERA											
D 05 06 01	90000	ENTABLADO DE PISO, PINO MACHIEMBRADO 1" X 4"	m2	1	0.461	0.461	0.5071	0.5071	0.53015	0.53015	0.53015
00218 AISLACION TERMICA PISOS											
00219 POLIESTIRENO EXPANDIDO											
D 06 03 01	90002	POLIESTIRENO EXPANDIDO 50 MM.	m2	1	0.1248	0.1248	0.13728	0.13728	0.14352	0.14352	0.14352
D 06 03 01	90003	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1	0.1694	0.1694	0.18634	0.18634	0.19481	0.19481	0.19481

D 06 03 01	090004	POLIESTIRENO EXPANDIDO 100 MM.	m2	1	0,153		0,153	0,1683	0,1683	0,17595	0,17595	0,17595
	00220	LANA MINERAL										
D 06 03 01	90005	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1	0,0823		0,0823	0,09053	0,09053	0,094645	0,094645	0,094645
D 06 03 01	90006	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1	0,1221		0,1221	0,13431	0,140415	0,140415	0,140415	0,140415
D 06 03 01	090010	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1	0,1565		0,1565	0,17215	0,17215	0,179975	0,179975	0,179975
D 06 03 01	090011	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1	0,2308		0,2308	0,25388	0,25388	0,26542	0,26542	0,26542
	00221	LANA DE VIDRIO										
D 06 03 01	90007	LANA DE VIDRIO 40 MM (18KG/M3) ROLLO LIBRE 1,2 X 24M	m2	1	0,0502		0,0502	0,05522	0,05522	0,05773	0,05773	0,05773
D 06 03 01	90008	LANA DE VIDRIO 50 MM (18KG/M3)	m2	1	0,0938		0,0938	0,10318	0,10318	0,10787	0,10787	0,10787
	00222	FIBRAS DE POLIESTER										
D 06 03 01	90009	FIBRA DE POLIESTER 50MM (6KG/M3)	m2	1	0,0584		0,0584	0,06424	0,06424	0,06716	0,06716	0,06716
	00223	BARRERAS										
D 06 03 02	90000	FIELTRO # 10.	m2	1	0,0386		0,0386	0,04246	0,04246	0,04439	0,04439	0,04439
D 06 03 02	90001	FIELTRO 15 LB.	m2	1	0,04		0,04	0,044	0,044	0,046	0,046	0,046
D 06 03 02	90002	LÁMINA DE POLIETILENO 0,1 MM.	m2	1	0,0455		0,0455	0,05005	0,05005	0,052325	0,052325	0,052325
D 06 03 02	90003	MEMBRANA HIDRÓFUGA TYBEK	m2	1	0,0681		0,0681	0,07491	0,07491	0,078315	0,078315	0,078315
	00094	ALEROS Y FRONTONES										
	00250	ESTRUCTURA										
	00251	MADERA										
D 02 01 02	90000	ALEROS 50 CM DE MADERA 2" X 2"	m2	1	0,2111		0,2111	0,23221	0,23221	0,242765	0,242765	0,242765
	00252	ACERO GALVANIZADO										
D 02 01 01	90000	FIERRO GALVANIZADO	m2	1	0,374		0,374	0,4114	0,4114	0,4301	0,4301	0,4301
	00097	REVESTIMIENTO										
	00098	MADERA										
D 02 03 01	90000	PINO MACHIHEMBADO 1/2" X 4"	m2	1	0,314		0,314	0,3454	0,3454	0,3611	0,3611	0,3611
	00099	MADERA PLACAS										
D 02 05 04	90001	PLACA AGLOMERADA 8 MM	m2	1	0,1412		0,1412	0,15532	0,15532	0,16238	0,16238	0,16238
	00100	FIBROCEMENTO										
D 02 05 03	90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1	0,1555		0,1555	0,17105	0,17105	0,178825	0,178825	0,178825
D 02 05 03	90005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1	0,1924		0,1924	0,21164	0,21164	0,22126	0,22126	0,22126
	00101	REJILLAS DE VENTILACION										
D 14 02 00	090002	CELOSIA ALUMINIO 40 X 30 CM.	u	1	0,2365		0,2365	0,26015	0,26015	0,271975	0,271975	0,271975
	00102	TAPACAN										
C 11 08 03	90011	Tapacan pino cepillado 1" x 4"	m	1	0,0833		0,0833	0,09163	0,09163	0,095795	0,095795	0,095795
C 11 08 03	90012	Tapacan pino cepillado 1" x 5"	m	1	0,0882		0,0882	0,09702	0,09702	0,10143	0,10143	0,10143
C 11 08 03	90013	Tapacan pino cepillado 1" x 6"	m	1	0,1583		0,1583	0,17413	0,17413	0,182045	0,182045	0,182045
	00103	PUERTAS										
	00104	MARCOS										
	00105	MADERA										
D 07 03 03	90001	Marco de madera pino cepillado	u	1	0,5035		0,5035	0,55385	0,55385	0,579025	0,579025	0,579025
	00106	METALICO										
D 07 15 03	90000	Marco metalico	u	1	0,6732		0,6732	0,74052	0,74052	0,77418	0,77418	0,77418
	00107	PUERTAS INTERIORES										
D 07 17 02	90001	PUERTA 65X200 TIPO PLACAROL	u	1	1,2318		1,2318	1,35498	1,35498	1,41657	1,41657	1,41657
D 07 17 02	90002	PUERTA 70X200 TIPO PLACAROL	u	1	1,3452		1,3452	1,47972	1,47972	1,54698	1,54698	1,54698
D 07 17 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PLACAROL	u	1	1,3792		1,3792	1,51712	1,51712	1,58608	1,58608	1,58608
D 07 17 02	090004	PUERTA 80X200 TIPO PLACAROL	u	1	1,4132		1,4132	1,55452	1,55452	1,62518	1,62518	1,62518
D 07 17 02	090005	PUERTA 85X200 TIPO PLACAROL	u	1	1,3089		1,3089	1,43979	1,43979	1,505235	1,505235	1,505235
D 07 17 02	90006	PUERTA 90X200 TIPO PLACAROL	u	1	1,3452		1,3452	1,47972	1,47972	1,54698	1,54698	1,54698
	00111	PUERTAS EXTERIORES										
D 07 10 02	90000	PUERTA 80X200 PINO RADIATA	u	1	4,515		4,515	4,9665	4,9665	5,19225	5,19225	5,19225
D 07 10 02	90001	PUERTA 85X200 PINO RADIATA	u	1	4,515		4,515	4,9665	4,9665	5,19225	5,19225	5,19225
D 07 10 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PINO OREGON	u	1	13,2253		13,2253	14,54783	14,54783	15,209095	15,209095	15,209095
D 07 10 02	90002	PUERTA 85 X 200 CM. PINO OREGÓN	u	1	10,482		10,482	11,5302	11,5302	12,0543	12,0543	12,0543
D 07 10 02	90004	PUERTA PINO OREGÓN 90 X 200 CM.	u	1	12,5452		12,5452	13,79972	13,79972	14,42698	14,42698	14,42698
D 07 11 02	90000	PUERTA VIDRIADA 75X200	u	1	2,6828		2,6828	2,95108	2,95108	3,08522	3,08522	3,08522
D 07 08 02	090000	PUERTA METÁLICA MODELO SINFONÍA O EQUIVALENTE TECNICO	u	1	3,3601		3,3601	3,69611	3,69611	3,864115	3,864115	3,864115
	00114	QUINCALLERIA										
	00115	PUERTA PRINCIPAL										
D 07 03 01	90007	Cerradura embulida puerta acceso	u	1	1,4819		1,4819	1,63009	1,63009	1,704185	1,704185	1,704185
D 07 10 04	090001	Cerradura embulida con manilla	u	1	1,9467		1,9467	2,14137	2,14137	2,238705	2,238705	2,238705
D 07 10 04	090002	Cerradura embulida Toscana	u	1	1,7766		1,7766	1,95426	1,95426	2,04309	2,04309	2,04309
D 07 03 04	090000	PERILLON PUERTA DE ACCESO.	u	1	0,3873		0,3873	0,42603	0,42603	0,445395	0,445395	0,445395
	00116	BAÑO										
D 07 17 01	90015	Cerradura embulida puerta baño	u	1	1,1826		1,1826	1,30086	1,30086	1,35999	1,35999	1,35999
	00117	INTERIOR										
D 07 17 01	90016	Cerradura embulida dormitorios	u	1	1,296		1,296	1,4256	1,4256	1,4904	1,4904	1,4904
	00118	EXTERIOR COCINA										
D 07 17 01	90017	Cerradura acceso cocina sobrepuesta	u	1	1,4887		1,4887	1,63757	1,63757	1,712005	1,712005	1,712005
D 07 10 01	090000	Cerradura Salida cocona patio con manilla	u	1	2,2413		2,2413	2,46543	2,46543	2,577495	2,577495	2,577495
	00318	ACCESORIOS										
D 07 17 06	090001	TOPE PARA PUERTA 25 MM NEGRO	u	1	0,1084		0,1084	0,11924	0,11924	0,12466	0,12466	0,12466
D 21 00 00	090001	NÚMERO PARA CASA CERAMICA	u	1	0,1171		0,1171	0,12881	0,12881	0,134665	0,134665	0,134665
D 21 00 00	090002	NÚMERACIÓN CASA BRONCE	u	1	0,1968		0,1968	0,21648	0,21648	0,22632	0,22632	0,22632
	00119	VENTANAS										
	00120	ALUMINIO										
D 09 02 00	90020	VENTANA ALUMINIO 100 X 100 CM.	u	1	3,6973		3,6973	4,06703	4,06703	4,251895	4,251895	4,251895
D 09 02 00	90021	Ventana de aluminio con celosía 45 x 55 cm (para baño o cocina)	u	1	1,3592		1,3592	1,49512	1,49512	1,56308	1,56308	1,56308
D 09 02 00	90023	VENTANA DE ALUMINIO 205 X 150 CM.	u	1	6,1407		6,1407	6,75477	6,75477	7,061805	7,061805	7,061805
D 09 02 00	90024	VENTANA ALUMINIO 140X120. CM.	u	1	2,1129		2,1129	2,32419	2,32419	2,429835	2,429835	2,429835
D 09 02 00	90026	Ventana aluminio 60X60. cm.	u	1	2,0845		2,0845	2,29295	2,29295	2,397175	2,397175	2,397175
D 09 02 00	90028	VENTANA ALUMINIO 140X120. CM.	u	1	2,1129		2,1129	2,32419	2,32419	2,429835	2,429835	2,429835
D 09 02 00	90029	VENTANA ALUMINIO 60X100. CM.	u	1	2,3796		2,3796	2,61756	2,61756	2,73654	2,73654	2,73654
D 09 02 00	90030	VENTANA ALUMINIO121X100. CM.	u	1	1,7852		1,7852	1,96372	1,96372	2,05298	2,05298	2,05298
D 09 02 00	90035	VENTANA TERMO PANEL 100 X 100 CM	u	1	3,2981		3,2981	3,62791	3,62791	3,792815	3,792815	3,792815
D 09 02 00	90036	VENTANA ALUMINIO TERMO PANEL 200X150. CM.	u	1	7,1176		7,1176	7,82936	7,82936	8,18524	8,18524	8,18524
D 09 02 00	90037	Ventana aluminio termopanel 60X60. cm.	u	1	3,2801		3,2801	3,60811	3,60811	3,772115	3,772115	3,772115
D 09 02 00	90038	Ventana aluminio termopanel 260X150. cm.	u	1	9,0446		9,0446	9,94906	9,94906	10,40129	10,40129	10,40129
D 09 02 00	90039	VENTANA ALUMINIO TERMO PANEL 140X120. CM.	u	1	4,3041		4,3041	4,73451	4,73451	4,949715	4,949715	4,949715
D 09 02 00	90040	VENTANA ALUMINIO TERMO PANEL 60X100. CM.	u	1	2,619		2,619	2,8809	2,8809	3,01185	3,01185	3,01185
D 09 02 00	90041	VENTANA ALUMINIO TERMO PANEL 120X100. CM.	u	1	3,2981		3,2981	3,62791	3,62791	3,792815	3,792815	3,792815
D 09 02 00	90042	Ventana aluminio termopanel 120X140. cm.	u	1	4,2689		4,2689	4,69579	4,69579	4,909235	4,909235	4,909235
D 09 02 00	90043	Ventana aluminio termopanel 160X200 cm.	u	1	7,5527		7,5527	8,30797	8,30797	8,685605	8,685605	8,685605
	00121	PVC										
D 09 05 00	90010	VENTANA PVC BLANCO CA-10 100X100. CM.	u	1	2,8454		2,8454	3,12994	3,12994	3,27221	3,27221	3,27221
D 09 05 00	90007	Ventana 45 x 55 PVC Blanco con celosía	u	1	1,9009		1,9009	2,09099	2,09099	2,186035	2,186035	2,186035
D 09 05 00	90008	Ventana PVC Blanco 150X205	u	1	12,136		12,136	13,3496	13,3496	13,9564	13,9564	13,9564
D 09 05 00	90009	Ventana PVC Blanco 100 x 100	u	1	3,1352		3,1352	3,44872	3			

D 09 05 00	90011	Ventana PVC 140 x 120 Termopanel	u	1	3,2549	3,2549	3,58039	3,58039	3,743135	3,743135	3,743135
D 09 05 00	90012	Ventana PVC 150 x 205 Termopanel	u	1	10,4156	10,4156	11,45716	11,45716	11,97794	11,97794	11,97794
D 09 05 00	090074	VENTANA PROYECTANTE PROLINE PRO-6004 DVH 4mm-12mm-4mm < 0,5m2	m2	1	6,7672	6,7672	7,44392	7,44392	7,78228	7,78228	7,78228
D 09 05 00	090075	VENTANA PROYECTANTE PROLINE PRO-6004 DVH 4mm-12mm-4mm 0,5m2>X<1m2	m2	1	6,4906	6,4906	7,13966	7,13966	7,46419	7,46419	7,46419
D 09 05 00	090076	VENTANA PROYECTANTE PROLINE PRO-6004 DVH 4mm-12mm-4mm 1m2	m2	1	6,5687	6,5687	7,22557	7,22557	7,554005	7,554005	7,554005
D 09 05 00	090077	VENTANA PROYECTANTE PROLINE PRO-6004 DVH 4mm-12mm-4mm >1m2	m2	1	6,1187	6,1187	6,73057	6,73057	7,036505	7,036505	7,036505
D 09 05 00	090038	VENTANA PROYECTANTE PROLINE PRO-6004 DVH 3mm-12mm-3mm INCOLORO	m2	1	6,4607	6,4607	7,10677	7,10677	7,429805	7,429805	7,429805
D 09 05 00	090039	VENTANA PROYECTANTE + UN FUJO LATERAL PROLINE PRO-6004 DVH 3mm-12mm-3mm INCOLORO	m2	1	6,4607	6,4607	7,10677	7,10677	7,429805	7,429805	7,429805
D 09 05 00	090040	VENTANA CORREDERA 1 HOJA DERECHA PROLINE PRO-SLD70 DVH 4mm - 12mm - 4mm INCOLORO	m2	1	6,4607	6,4607	7,10677	7,10677	7,429805	7,429805	7,429805
D 09 05 00	090067	VENTANA CORREDERA 1 HOJA MOVIL LINEA EUROPEA COLOR MADERA DVH 4MM - 12MM - 4MM INCOLORO	m2	1	6,4752	6,4752	7,12272	7,12272	7,44648	7,44648	7,44648
D 09 05 00	090068	VENTANA PROYECTABLE LINEA EUROPEA COLOR MADERA DVH 3MM-12MM-3MM INCOLORO	m2	1	6,4752	6,4752	7,12272	7,12272	7,44648	7,44648	7,44648
D 09 05 00	090069	VENTANA BAÑO LINEA EUROPEA COLOR MADERA DVH 3MM-12MM-3MM INCOLORO	m2	1	8,5281	8,5281	9,38091	9,38091	9,807315	9,807315	9,807315
D 09 05 00	090070	VENTANA CORREDERA 1 HOJA MOVIL LINEA EUROPEA COLOR NEGRO DVH 4MM - 12MM - 4MM INCOLORO	m2	1	7,5188	7,5188	8,27068	8,27068	8,64662	8,64662	8,64662
D 09 05 00	090071	VENTANA PROYECTABLE LINEA EUROPEA COLOR NEGRO DVH 3MM-12MM-3MM INCOLORO	m2	1	7,5188	7,5188	8,27068	8,27068	8,64662	8,64662	8,64662
D 09 05 00	090072	VENTANA BAÑO LINEA EUROPEA COLOR NEGRO DVH 3MM-12MM-3MM INCOLORO	m2	1	9,5822	9,5822	10,54042	10,54042	11,01953	11,01953	11,01953
D 09 05 00	090073	VENTANA TECHO 45X75 CM TERMO PANEL	u	1	10,4005	10,4005	11,44055	11,44055	11,960575	11,960575	11,960575
	00227	MADERA									
D 09 03 00	90000	VENTANA MADERA 120 x 120 cm.	u	1	2,9668	2,9668	3,26348	3,26348	3,41182	3,41182	3,41182
	00228	VIDRIOS									
D 09 02 08	90000	Vidrios	u	1	0,4615	0,4615	0,50765	0,50765	0,530725	0,530725	0,530725
	00229	ALFEIZAR									
D 09 03 80	90000	ALFEIZAR MADERA	u	1	0,4754	0,4754	0,52294	0,52294	0,54671	0,54671	0,54671
D 09 80 00	90000	ALFEIZAR HORMIGON	u	1	0,5722	0,5722	0,62942	0,62942	0,65803	0,65803	0,65803
	00320	OTROS VENTANAS									
D 09 80 00	090010	REPARACION DE VANOS VENTANAS AL 50%	m	1	0,0593	0,0593	0,06523	0,06523	0,068195	0,068195	0,068195
	00122	MOLDURAS									
	00123	GUARDAPOLVOS									
D 12 03 01	90006	Guardapolvos 3/4" x 3"	m	1	0,0735	0,0735	0,08085	0,08085	0,084525	0,084525	0,084525
D 12 03 80	90000	Guardapolvos Piso Laminado	m	1	0,1739	0,1739	0,19129	0,19129	0,199985	0,199985	0,199985
	00124	CORNISAS									
D 12 01 01	90004	Moldura 1/4 Rodón	m	1	0,0406	0,0406	0,04466	0,04466	0,04669	0,04669	0,04669
D 12 01 01	90005	Moldura media caña	m	1	0,0406	0,0406	0,04466	0,04466	0,04669	0,04669	0,04669
D 12 01 04	90000	Cornisa de poliestireno expandido	m	1	0,06	0,06	0,066	0,066	0,069	0,069	0,069
	00254	PILASTRAS									
D 12 05 01	90000	PILASTRA PINO	m	1	0,0989	0,0989	0,10879	0,10879	0,113735	0,113735	0,113735
	00125	PINTURAS									
	00130	ANTIOXIDOS									
D 17 03 00	90005	Pintura Antioxido	m2	1	0,0946	0,0946	0,10406	0,10406	0,10879	0,10879	0,10879
	00131	IMPERMEABILICACION MUROS									
D 17 80 00	90002	Impermeabilización fachadas albañilería	m2	1	0,0796	0,0796	0,08756	0,08756	0,09154	0,09154	0,09154
D 17 80 00	90003	Impermeabilización recintos húmedas	m2	1	0,1027	0,1027	0,11297	0,11297	0,118105	0,118105	0,118105
	00132	PREPARACION DE SUPERFICIES									
D 17 80 00	90005	QUEMADO DE MUROS	m2	1	0,0443	0,0443	0,04873	0,04873	0,050945	0,050945	0,050945
D 17 80 00	90004	Empaste	m2	1	0,0515	0,0515	0,05665	0,05665	0,059225	0,059225	0,059225
	00126	OLEO									
D 17 01 00	90006	Pintura Oleo 2 manos	m2	1	0,1122	0,1122	0,12342	0,12342	0,12903	0,12903	0,12903
	00127	ESMALTE									
D 17 04 00	90013	Pintura Esmalte al agua 2 manos	m2	1	0,1159	0,1159	0,12749	0,12749	0,133285	0,133285	0,133285
D 17 07 00	90000	Pintura Esmalte Sintético 2 manos	m2	1	0,1111	0,1111	0,12221	0,12221	0,127765	0,127765	0,127765
	00128	LATEX									
D 17 07 00	90001	Pintura Latex 2 manos	m2	1	0,1001	0,1001	0,11011	0,11011	0,115115	0,115115	0,115115
	00129	BARNIZ									
D 15 02 00	90006	BARNIZ MARINO 2 MANOS	m2	1	0,1068	0,1068	0,11748	0,11748	0,12282	0,12282	0,12282
D 17 80 00	90001	Pintura Imprimación aceite linaza	m2	1	0,0958	0,0958	0,10538	0,10538	0,11017	0,11017	0,11017
	00276	MARTELINA									
D 17 08 00	090000	PINTURA MARTELINA EXTERIOR	m2	1	0,3372	0,3372	0,37092	0,37092	0,38778	0,38778	0,38778
	00321	CORTA VISTAS									
D 14 01 00	090000	CELOCIAS EN MUROS ACERO CORTEN	m2	1	5,3089	5,3089	5,83979	5,83979	6,105235	6,105235	6,105235
D 14 01 00	090001	CELOCIAS EN MUROS PLANCHA MICROPERFORADA	m2	1	2,9545	2,9545	3,24995	3,24995	3,397675	3,397675	3,397675
D 14 01 00	090002	CELOCIAS EN MUROS PERFIL Z (COLOR MATE)	m2	1	1,0672	1,0672	1,17392	1,17392	1,22728	1,22728	1,22728
D 14 01 00	090003	CELOCIAS EN MUROS PERFIL Z (COLOR BRONCE)	m2	1	1,1323	1,1323	1,24553	1,24553	1,302145	1,302145	1,302145
D 14 01 00	090004	CELOCIAS EN MUROS PERFIL Z (COLOR TITANIO)	m2	1	1,1045	1,1045	1,21495	1,21495	1,270175	1,270175	1,270175
D 14 01 00	090005	CELOCIAS EN MUROS PERFIL Z (COLOR ROBLE)	m2	1	1,1732	1,1732	1,29052	1,29052	1,34918	1,34918	1,34918
D 14 01 00	090006	CELOCIAS EN MUROS PERFIL Z (COLOR BLANCO)	m2	1	1,1057	1,1057	1,21627	1,21627	1,271555	1,271555	1,271555
	00322	CARPINTERIA METALICA									
D 80 00 00	090017	SOPORTE PARA ANTENAS SATELITAL	m	1	0,4782	0,4782	0,52602	0,52602	0,54993	0,54993	0,54993
D 80 00 00	090018	MARCO DE ACERO PERFIL TUBULAR CUADRADO 100X100X3 MM X6M	kg	1	0,094	0,094	0,1034	0,1034	0,1081	0,1081	0,1081
D 80 00 00	090019	MARCO DE ACERO PERFIL TUBULAR CUADRADO 75X75X3 MM X6M	kg	1	0,1156	0,1156	0,12716	0,12716	0,13294	0,13294	0,13294
D 80 00 00	090020	MARCO DE ACERO PERFIL TUBULAR CUADRADO 50X50X3 MM X6M	kg	1	0,0937	0,0937	0,10307	0,10307	0,107755	0,107755	0,107755
D 80 00 00	090023	MARCO DE ACERO PERFIL TUBULAR RECTÁNGULO 50X30X2 MM X6M	kg	1	0,0923	0,0923	0,10153	0,10153	0,106145	0,106145	0,106145
D 80 00 00	090021	PASAMANOS PERFIL TUBO 1 1/2" X2 MM X6M	kg	1	0,0884	0,0884	0,09724	0,09724	0,10166	0,10166	0,10166
D 80 00 00	090022	PASAMANOS PERFIL TUBO 2" X2 MM X6M	kg	1	0,1182	0,1182	0,13002	0,13002	0,13593	0,13593	0,13593
	00134	OBRAS EXTERIORES									
	00135	PAVIMENTO DE ACCESO									
	00136	PASTELONES									
D 05 12 02	90001	PAVIMENTO PASTELONES 50 X 50 CM.	m2	1	0,407	0,407	0,4477	0,4477	0,46805	0,46805	0,46805
D 05 12 02	90002	PASTELON HEXAGONAL DE H.C.V.	m2	1	0,4147	0,4147	0,45617	0,45617	0,476905	0,476905	0,476905
D 05 02 00	90004	ACERA HORMIGON	m2	1	0,3591	0,3591	0,39501	0,39501	0,412965	0,412965	0,412965
	00137	RAMPA ACCESO VIVIENDA									
D 05 02 00	90005	RAMPA 0,90 M ANCHO, ESTABILIZADO 15 CM + RADIER 10 CM TERMINADO ANTIDESLIZANTE	m	1	0,7432	0,7432	0,81752	0,81752	0,85468	0,85468	0,85468
	00138	CIERROS									
	00139	REJA ANTEJARDIN									
D 19 01 01	90000	PUERTA REJA ANTEJARDIN 1 x 2,5 m.	u	1	5,5381	5,5381	6,09191	6,09191	6,368815	6,368815	6,368815
D 19 01 01	90001	PORTON REJA 3,5 x 2,5	u	1	8,0515	8,0515	8,85665	8,85665	9,259225	9,259225	9,259225
D 19 01 01	90002	TRAMO DE REJA H=2,5	m	1	3,3519	3,3519	3,68709	3,68709	3,854685	3,854685	3,854685
	00140	CIERRO PERIMETRAL									
D 19 01 03	90000	POLIN IMPREGNADO Y MALLA RASCHEL H=2,6 MT.	m	1	0,1286	0,1286	0,14146	0,14146	0,14789	0,14789	0,14789
D 19 01 80	90000	CIERRES DE PLACA HORMIGÓN VIBRADO 1,80 MT DE ALTURA	m	1	0,7883	0,7883	0,86713	0,86713	0,906545	0,906545	0,906545
D 19 01 01	90003	CIERRE PERIMETRAL ESTRUCTURA METALICA + MADERA, REJA H = 1,5 MT	m	1	2,3111	2,3111	2,54221	2,54221	2,657765	2,657765	2,657765
	00133	E- INSTALACIONES									
	00141	ARTEFACTOS SANITARIOS									
	00142	WC									
E 07 02 01	90000	WC con estanque	u	1	2,8701	2,8701	3,15711	3,15711	3,300615	3,300615	3,300615
	00143	LAVAMANOS CON PEDESTAL									
E 07 01 01	90003	LAVAMANOS CON PEDESTAL	u	1	1,3975	1,3975	1,53725	1,53725	1,607125	1,607125	1,607125
E 07 01 03	90000	Combinación monomando lavamanos	u	1	1,3468	1,3468	1,48148	1,48148	1,54882	1,54882	1,54882

00144		LAVAMANOS SIN PEDESTAL (VIV DISCAPAC)									
E 07 01 01	90000	Lavamanos sin pedestal	u	1	1.0599	1.0599	1.16589	1.16589	1.218885	1.218885	1.218885
00145		TINA									
E 07 03 01	90000	Tina esmaltada (sin gifería)	u	1	3.5063	3.5063	3.85693	3.85693	4.032245	4.032245	4.032245
E 07 03 02	90000	Combinación Tina	u	1	2.5035	2.5035	2.75385	2.75385	2.879025	2.879025	2.879025
00146		BASE DUCHA									
E 07 04 01	90000	Receptáculo ducha enlazado 80x80	u	1	2.4946	2.4946	2.74406	2.74406	2.86879	2.86879	2.86879
E 07 04 01	90004	RECEPTÁCULO DE DUCHA ESPECIAL SIN REBORDE INSTALADO A NIVEL DE PISO TERMINADO	u	1	1.7107	1.7107	1.88177	1.88177	1.967305	1.967305	1.967305
E 07 04 01	90006	RECEPTÁCULO DUCHA IN SITU	u	1	1.7307	1.7307	1.90377	1.90377	1.990305	1.990305	1.990305
00147		LAVADERO									
E 07 07 01	90000	Lavadero Económico	u	1	2.573	2.573	2.8303	2.8303	2.95895	2.95895	2.95895
E 07 07 02	90000	Llave lavadero	u	1	0.5067	0.5067	0.55737	0.55737	0.582705	0.582705	0.582705
00148		LAVAPLATOS CON MUEBLE									
E 07 05 01	90000	Lavaplatos 1T 1 S	u	1	3.3581	3.3581	3.69391	3.69391	3.861815	3.861815	3.861815
E 07 05 01	90001	Lavaplatos 2T 1S	u	1	6.1748	6.1748	6.79228	6.79228	7.10102	7.10102	7.10102
E 07 05 02	90000	Combinación Lavaplatos	u	1	1.2112	1.2112	1.33232	1.33232	1.39288	1.39288	1.39288
00257		ACCESORIOS									
E 07 08 01	90000	PORTARROLLO	u	1	0.2028	0.2028	0.22308	0.22308	0.23322	0.23322	0.23322
E 07 08 05	90000	JABONERA	u	1	0.2773	0.2773	0.30503	0.30503	0.318895	0.318895	0.318895
E 07 08 03	90000	TOALLERO	u	1	0.1922	0.1922	0.21142	0.21142	0.22103	0.22103	0.22103
E 07 08 04	90000	PERCHA	u	1	0.1859	0.1859	0.20449	0.20449	0.213785	0.213785	0.213785
00149		BARRAS DE SEGURIDAD									
E 07 08 11	90005	BARRAS DE SEGURIDAD 30 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1	0.5488	0.5488	0.60368	0.60368	0.63112	0.63112	0.63112
E 07 08 11	90006	BARRAS DE SEGURIDAD 60 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1	0.7336	0.7336	0.80696	0.80696	0.84364	0.84364	0.84364
E 07 08 11	90007	BARRAS DE SEGURIDAD CURVA PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1	0.752	0.752	0.8272	0.8272	0.8648	0.8648	0.8648
E 07 08 11	90008	BARRAS DE APOYO SUELO SUELO INODORO	u	1	1.3201	1.3201	1.45211	1.45211	1.518115	1.518115	1.518115
E 07 08 11	90009	BARRA ABATIBLE PARA INODORO	u	1	1.811	1.811	1.9921	1.9921	2.08265	2.08265	2.08265
E 07 08 11	90010	BARRA DUCHA CON SOPORTE AJUSTABLE	u	1	0.5582	0.5582	0.61402	0.61402	0.64193	0.64193	0.64193
00150		RED AGUA POTABLE									
00153		RED INTERIOR AGUA FRIA									
00154		CU									
E 01 01 01	90000	Cañería de cobre 1/2"	m	1	0.3399	0.3399	0.37389	0.37389	0.390885	0.390885	0.390885
E 01 01 01	90001	Cañerías de cobre 3/4"	m	1	0.428	0.428	0.4708	0.4708	0.4922	0.4922	0.4922
E 01 01 01	90003	Cañería de cobre 1"	m	1	0.4881	0.4881	0.53691	0.53691	0.561315	0.561315	0.561315
00155		PVC									
E 01 01 02	90000	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 20 MM.	m	1	0.1693	0.1693	0.18623	0.18623	0.194695	0.194695	0.194695
E 01 01 02	90001	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 25 MM	m	1	0.179	0.179	0.1969	0.1969	0.20585	0.20585	0.20585
E 01 01 02	90002	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 32 MM	m	1	0.1822	0.1822	0.20042	0.20042	0.20953	0.20953	0.20953
E 01 01 02	90003	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 40 MM	m	1	0.187	0.187	0.2057	0.2057	0.21505	0.21505	0.21505
00231		PPR									
E 01 01 04	90001	TUBERÍA PPR PN16 20 MM.	m	1	0.1794	0.1794	0.19734	0.19734	0.20631	0.20631	0.20631
E 01 01 04	90002	TUBERÍA PPR PN16 25 MM.	m	1	0.2127	0.2127	0.23397	0.23397	0.244605	0.244605	0.244605
E 01 01 04	90003	TUBERÍA PPR PN16 32 MM.	m	1	0.1922	0.1922	0.21142	0.21142	0.22103	0.22103	0.22103
00152		LLAVES DE PASO Y JARDIN									
E 01 03 14	90000	Llave de paso 1/2"	u	1	1.4867	1.4867	1.63537	1.63537	1.709705	1.709705	1.709705
E 02 02 04	90000	Llave de paso 3/4"	u	1	0.586	0.586	0.6446	0.6446	0.6739	0.6739	0.6739
E 03 01 05	90000	Llave Jardín	u	1	0.4021	0.4021	0.44231	0.44231	0.462415	0.462415	0.462415
00156		RED INTERIOR AGUA CALIENTE									
E 02 01 01	90002	CAÑERÍA DE COBRE 1/2"	m	1	0.3399	0.3399	0.37389	0.37389	0.390885	0.390885	0.390885
E 02 01 01	90003	CAÑERÍA DE COBRE 3/4"	m	1	0.428	0.428	0.4708	0.4708	0.4922	0.4922	0.4922
E 02 01 01	90004	CAÑERÍA DE COBRE 1"	u	1	0.4881	0.4881	0.53691	0.53691	0.561315	0.561315	0.561315
00157		ALCANTARILLADO									
00158		RED INTERIOR									
E 05 01 01	90001	Tubería PVC Sanitario 40 mm.	m	1	0.1171	0.1171	0.12881	0.12881	0.134665	0.134665	0.134665
E 05 01 01	90002	Tubería PVC Sanitario 50 mm.	m	1	0.1399	0.1399	0.15389	0.15389	0.160885	0.160885	0.160885
E 05 01 02	90000	Tubería PVC Sanitario 75 mm.	m	1	0.155	0.155	0.1705	0.1705	0.17825	0.17825	0.17825
E 05 01 01	90003	Tubería PVC Sanitario 110 mm.	m	1	0.2222	0.2222	0.24442	0.24442	0.25553	0.25553	0.25553
E 05 05 01	90000	CÁMARA DESGRASADORA 100 LT.	u	1	3.2124	3.2124	3.53364	3.53364	3.69426	3.69426	3.69426
E 05 04 00	90000	CAMARA DE INSPECCION	u	1	3.2095	3.2095	3.53045	3.53045	3.690925	3.690925	3.690925
E 05 02 80	90000	SOLUCIÓN PARTICULAR ALCANTARILLADO CON 10 MT. DE DREN	u	1	18.056	18.056	19.8616	19.8616	20.7644	20.7644	20.7644
00159		INSTALACIONES ELECTRICAS									
00233		TABLERO									
E 16 05 01	90001	TABLERO UNIDAD DE VIVIENDA	u	1	4.2343	4.2343	4.65773	4.65773	4.869445	4.869445	4.869445
00140		TERMO ELECTRICO									
E 02 09 03	90000	Termo eléctrico 50 lts	u	1	5.7326	5.7326	6.30586	6.30586	6.59249	6.59249	6.59249
E 02 09 03	90001	Termo Eléctrico 100 lts	u	1	9.6231	9.6231	10.58541	10.58541	11.066565	11.066565	11.066565
E 02 09 03	90002	Termo Eléctrico 150 lts	u	1	8.4442	8.4442	9.28862	9.28862	9.71083	9.71083	9.71083
00161		RED INTERIOR									
E 16 04 01	90002	Centro de alumbrado	u	1	0.8605	0.8605	0.94655	0.94655	0.989575	0.989575	0.989575
E 16 04 01	90000	Centro de energía eléctrica, enchufe hembra embulido	u	1	1.0031	1.0031	1.10341	1.10341	1.153565	1.153565	1.153565
E 16 04 01	90001	Centro de luz 9/12 embulido	u	1	1.0054	1.0054	1.10594	1.10594	1.15621	1.15621	1.15621
00258		PUESTA A TIERRA									
E 16 09 00	90002	BARRA COPERWELD	u	1	0.9348	0.9348	1.02828	1.02828	1.07502	1.07502	1.07502
00163		INSTALACIONES DE GAS									
00164		RED INTERIOR									
E 18 01 03	90000	Cañería cobre 1/2" para gas	m	1	0.3399	0.3399	0.37389	0.37389	0.390885	0.390885	0.390885
E 18 01 03	90001	Cañería cobre 3/4" para gas	m	1	0.428	0.428	0.4708	0.4708	0.4922	0.4922	0.4922
00165		CALEFONT									
E 02 09 01	90000	Calefont 5 lt.	u	1	5.5389	5.5389	6.09279	6.09279	6.369735	6.369735	6.369735
E 02 09 01	90001	Calefont 7 lt.	u	1	5.5699	5.5699	6.12689	6.12689	6.405385	6.405385	6.405385
E 02 09 01	90002	Calefont 10 lt.	u	1	6.6045	6.6045	7.26495	7.26495	7.595175	7.595175	7.595175
E 18 01 80	90000	DUCTOS VENTILACION EVACUACION GASES	u	1	1.8176	1.8176	1.99936	1.99936	2.09024	2.09024	2.09024
E 02 09 04	90000	CASETA PROTECCION CALEFON	u	1	2.0144	2.0144	2.21584	2.21584	2.31656	2.31656	2.31656
00259		NICHOS PARA CILINDROS DE GAS									
E 18 01 80	90002	NICHOS METÁLICOS PARA CILINDROS DE 15 GK. SOBRE RADIER	u	1	2.9788	2.9788	3.27668	3.27668	3.42562	3.42562	3.42562
00166		INSTALACIONES SISTEMA SOLAR									
E 02 10 01	090000	Colector solar térmico integrado compacto (capacidad 160 lts.)	u	1	27.8107	27.8107	30.59177	30.59177	31.982305	31.982305	31.982305
E 02 10 01	090001	Colector solar térmico integrado (capacidad 250 lts.)	u	1	28.4804	28.4804	31.32844	31.32844	32.75246	32.75246	32.75246
E 02 10 01	090002	Colector Solar térmico (2099 X 1099 x 110 mm)	u	1	29.219	29.219	32.1409	32.1409	33.60185	33.60185	33.60185
E 02 10 01	090003	Colector Solar térmico (2050 X 2420 X 189 mm)	u	1	42.2907	42.2907	46.51977	46.51977	48.634305	48.634305	48.634305
00293		INSTALACIÓN DE SISTEMAS DESGLOSADO									
00299		DEPOSITOS DE ACUMULACIÓN									
E 02 10 01	090007	DEPOSITO ACUMULADOR 100 L	u	1	8.2983	8.2983	9.12813	9.12813	9.543045	9.543045	9.543045
E 02 10 01	090019	DEPOSITO ACUMULADOR 120 L	u	1	8.5412	8.5412	9.39532	9.39532	9.82238	9.82238	9.82238
E 02 10 01	090021	DEPOSITO ACUMULADOR 160 L	u	1	10.4567	10.4567	11.50237	11.50237	12.025205	12.025205	12.025205
E 02 10 01	090022	DEPOSITO ACUMULADOR 200 L	u	1	12.2101	12.2101	13.43111	13.43111	14.041615	14.041615	14.041615
E 02 10 01	090023	DEPOSITO ACUMULADOR 250 L	u	1	14.4227	14.4227	15.86497	15.86497	16.586105	16.586105	16.586105
00300		COLECTORES PLACA O TUBOS AL VACÍO									

E 02 10 01	090008	Colector Solar o Área Captadora 100 L	u	1	5,0338	5,0338	5,53718	5,53718	5,78887	5,78887	5,78887
	00302	VASOS EXPANSORES									
E 02 10 01	090014	Vaso expansor 8 L	u	1	0,6526	0,6526	0,71786	0,71786	0,75049	0,75049	0,75049
E 02 10 01	090024	Vaso expansor 12 L	u	1	0,8233	0,8233	0,90563	0,90563	0,946795	0,946795	0,946795
E 02 10 01	090025	Vaso expansor 18 L	u	1	1,5152	1,5152	1,66672	1,66672	1,74248	1,74248	1,74248
E 02 10 01	090026	Vaso expansor 25 L	u	1	1,1374	1,1374	1,25114	1,25114	1,30801	1,30801	1,30801
	00301	OTROS COMPONENTES									
E 02 10 01	090009	CIRCUITO PRIMARIO, Conexión Hidraulica para SST-100L	gl	1	1,5421	1,5421	1,69631	1,69631	1,773415	1,773415	1,773415
E 02 10 01	090010	VALVULA DE SEGURIDAD DEL CTO PRIMARIO	u	1	0,746	0,746	0,8206	0,8206	0,8579	0,8579	0,8579
E 02 10 01	090011	CIRCUITO DE CONSUMO SST TRABAJOS PARA ARRANQUE DE AGUA FRIA	u	1	3,2563	3,2563	3,58193	3,58193	3,744745	3,744745	3,744745
E 02 10 01	090012	VALVULA SEGURIDAD DEL CIRCUITO DE CONSUMO	u	1	0,6901	0,6901	0,75911	0,75911	0,793615	0,793615	0,793615
E 02 10 01	090013	VALVULA DE RETENCION DEL CIRCUITO DE CONSUMO (ANTIRETORNO)	u	1	0,2606	0,2606	0,28666	0,28666	0,29969	0,29969	0,29969
E 02 10 01	090015	TRABAJOS PARA ARRANQUE DE AGUA CALIENTE	u	1	1,245	1,245	1,3695	1,3695	1,43175	1,43175	1,43175
E 02 10 01	090016	TRABAJOS PARA ARRANQUE DE AGUA MEZCLADA	u	1	1,1016	1,1016	1,21176	1,21176	1,26684	1,26684	1,26684
E 02 10 01	090017	VALVULA TERMOSTATICA O MEZCLADORA	u	1	0,9157	0,9157	1,00727	1,00727	1,053055	1,053055	1,053055
E 02 10 01	090018	INSTALACIÓN MEDIDOR DE TEMPERATURA	u	1	0,9216	0,9216	1,01376	1,01376	1,05984	1,05984	1,05984
E 02 04 00	090000	ASILACIÓN TERMICA DE LAS CAÑERÍAS	u	1	1,2124	1,2124	1,33364	1,33364	1,39426	1,39426	1,39426
	00303	ESTRUCTURA DE SOPORTE									
E 02 10 03	090001	ESTRUCTURA DE SOPORTE DE FABRICA Y ESTRUCTURA EN CUBIERTA SST-100 L	u	1	2,8301	2,8301	3,11311	3,11311	3,254615	3,254615	3,254615
	00282	EXTRACCIÓN Y VENTILACIÓN									
E 10 01 02	90000	Extractor de aire 53 m3/hr.	u	1	1,4788	1,4788	1,62668	1,62668	1,70062	1,70062	1,70062
E 10 01 02	90001	Extractor de aire 75 m3/hr	u	1	1,869	1,869	2,0559	2,0559	2,14935	2,14935	2,14935
E 10 01 02	900005	Extractor de aire 99 m3/hr con higrastato y temporizador	u	1	2,133	2,133	2,3463	2,3463	2,45295	2,45295	2,45295
E 10 01 02	900007	Extractor de aire 99 m3/hr con higrastato y temporizador 12 V	u	1	2,5519	2,5519	2,80709	2,80709	2,934685	2,934685	2,934685
E 10 01 02	90002	Extractor de aire 129 m3/hr	u	1	2,0841	2,0841	2,29251	2,29251	2,396715	2,396715	2,396715
E 10 01 02	900006	Extractor de aire 132 m3/hr	u	1	3,1474	3,1474	3,46214	3,46214	3,61951	3,61951	3,61951
E 10 01 01	090000	Ventilación pasiva 3"	u	1	0,5861	0,5861	0,64471	0,64471	0,674015	0,674015	0,674015
E 10 01 01	090001	Ventilación pasiva 3.5"	u	1	1,1083	1,1083	1,21913	1,21913	1,274545	1,274545	1,274545
E 10 01 01	090002	ventilación pasiva 4"	u	1	1,1083	1,1083	1,21913	1,21913	1,274545	1,274545	1,274545
E 10 01 01	090003	ventilación pasiva 6"	u	1	0,4331	0,4331	0,47641	0,47641	0,498065	0,498065	0,498065
E 10 01 01	090004	VENT. PASIVA EN VENTANAS HORIZONTAL BLANCA	u	1	1,0084	1,0084	1,10924	1,10924	1,15966	1,15966	1,15966
E 10 01 01	090005	VENT. PASIVA EN VENTANAS HORIZONTAL CAFÉ	u	1	1,0516	1,0516	1,15676	1,15676	1,20934	1,20934	1,20934
E 10 01 01	090006	VENT. PASIVA EN VENTANAS HORIZONTAL NEGRA	u	1	1,0516	1,0516	1,15676	1,15676	1,20934	1,20934	1,20934
E 10 01 01	090007	VENT. PASIVA EN VENTANAS VERTICAL BLANCA	u	1	1,0084	1,0084	1,10924	1,10924	1,15966	1,15966	1,15966
E 10 01 01	090008	VENT. PASIVA EN VENTANAS VERTICAL CAFÉ	u	1	1,0477	1,0477	1,15247	1,15247	1,204855	1,204855	1,204855
E 10 01 01	090009	VENT. PASIVA EN VENTANAS VERTICAL NEGRA	u	1	1,0516	1,0516	1,15676	1,15676	1,20934	1,20934	1,20934
E 10 01 01	090010	VENT. PASIVA EN VENTANAS HORIZONTAL BLANCA	u	1	1,0542	1,0542	1,15962	1,15962	1,21233	1,21233	1,21233
E 10 01 01	090011	VENT. PASIVA EN VENTANAS VERTICAL BLANCA	u	1	1,0542	1,0542	1,15962	1,15962	1,21233	1,21233	1,21233
E 10 01 80	090001	CELOSIA EN PUERTAS INTERIORES	u	1	0,2506	0,2506	0,27566	0,27566	0,28819	0,28819	0,28819
E 10 04 80	090000	Perforación en muro	u	1	0,6527	0,6527	0,71797	0,71797	0,750605	0,750605	0,750605
E 10 04 80	090001	Perforación en puerta	u	1	0,0505	0,0505	0,05555	0,05555	0,058075	0,058075	0,058075
E 10 02 01	090000	instalación manga flexible	u	1	0,1008	0,1008	0,11088	0,11088	0,11592	0,11592	0,11592
	00176	H.- EQUIPAMIENTO COMUNITARIO									
	00177	PREPARACIÓN DE TERRENO									
H 80 00 00	090000	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm.	m2	1	0,1002	0,1002	0,11022	0,11022	0,11523	0,11523	0,11523
H 80 00 00	090001	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1	0,0418	0,0418	0,04598	0,04598	0,04807	0,04807	0,04807
H 02 01 00	090000	MOVIMIENTOS DE TIERRA	m3	1	0,2023	0,2023	0,22253	0,22253	0,232645	0,232645	0,232645
H 02 01 04	090001	RELLENO DE BASE ESTABILIZADA	m3	1	0,7669	0,7669	0,84359	0,84359	0,881935	0,881935	0,881935
	00002	Veredas									
H 02 04 01	090003	Vereda de hormigón con tratamiento Piedra Huevillo Vista	m2	1	0,6529	0,6529	0,71819	0,71819	0,750835	0,750835	0,750835
H 02 04 01	090004	Vereda de hormigón con tratamiento superficial radier Color y Texturas, 25%	m2	1	0,7697	0,7697	0,84667	0,84667	0,885155	0,885155	0,885155
H 02 05 07	090001	Baldosa microvirada de 40 x 40 cm	m2	1	0,8117	0,8117	0,89287	0,89287	0,933455	0,933455	0,933455
H 02 05 02	090001	Veredas de asfalto e=4 cm	m2	1	0,238	0,238	0,2618	0,2618	0,2737	0,2737	0,2737
	00003	Pavimentos con textura guía y alerla									
H 02 05 11	090001	Baldosa podotáctil guía amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1	0,7216	0,7216	0,79376	0,79376	0,82984	0,82984	0,82984
H 02 05 11	090002	Baldosa podotáctil alerla amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1	0,9788	0,9788	1,07668	1,07668	1,12562	1,12562	1,12562
H 02 05 11	090003	Baldosa podotáctil Sevilla Acc Univ curva amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1	0,8102	0,8102	0,89122	0,89122	0,93173	0,93173	0,93173
H 02 05 11	090004	Baldosa podotáctil guía amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1	1,0662	1,0662	1,17282	1,17282	1,22613	1,22613	1,22613
H 02 05 11	090005	Baldosa podotáctil modelo alerla amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1	1,0662	1,0662	1,17282	1,17282	1,22613	1,22613	1,22613
H 02 05 11	090006	Baldosa podotáctil modelo Sevilla Acc Univ curva amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1	0,7216	0,7216	0,79376	0,79376	0,82984	0,82984	0,82984
H 02 05 11	090007	Panel Podotactil de alerla de polímero reforzado con fibra de vidrio 61cm x 61 cm (sobre Hº existente)	m2	1	1,6085	1,6085	1,76935	1,76935	1,849775	1,849775	1,849775
H 02 05 11	090008	Panel Podotactil de alerla de polímero reforzado con fibra de vidrio 61cm x 61 cm (sobre Hº fresco)	m2	1	1,6085	1,6085	1,76935	1,76935	1,849775	1,849775	1,849775
H 02 05 11	090009	Panel Podotactil de alerla de polímero reforzado con fibra de vidrio 30,5 cm x 30,5 cm (sobre Hº fresco)	m2	1	0,8142	0,8142	0,89562	0,89562	0,93633	0,93633	0,93633
	00004	Rebaje / Reposición de solera									
H 02 08 80	090000	Rampa 1:50 cm x 120 cm de ancho, solución rebaje con alas de Hormigón de Cemento Vibrado	u	1	3,2526	3,2526	3,57786	3,57786	3,74049	3,74049	3,74049
H 02 08 80	090001	Pendiente 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1	4,0844	4,0844	4,49284	4,49284	4,69706	4,69706	4,69706
H 02 08 80	090002	Pendiente 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1	2,6574	2,6574	2,92314	2,92314	3,05601	3,05601	3,05601
H 02 08 80	090003	Rampa 1:50 cm x 120 cm de ancho, solución rebaje encajonado de Hormigón de Cemento Vibrado	u	1	4,0607	4,0607	4,46677	4,46677	4,669805	4,669805	4,669805
H 02 08 80	090004	Pendiente hasta 12 %, (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1	2,3839	2,3839	2,62229	2,62229	2,741485	2,741485	2,741485
	00005	Solerillas									
H 02 09 02	090000	Solerilla con bisel tipo b	m	1	0,1847	0,1847	0,20317	0,20317	0,212405	0,212405	0,212405
H 02 09 03	090000	Solerilla canto redondo	m	1	0,1738	0,1738	0,19118	0,19118	0,19987	0,19987	0,19987
H 02 09 06	090001	Solerilla de caucho	m	1	0,2496	0,2496	0,27456	0,27456	0,28704	0,28704	0,28704
	00006	Pavimentos para áreas de juego									
H 02 07 05	090001	Palmeta de caucho 50 x 50cm e=30mm	m2	1	2,4796	2,4796	2,72756	2,72756	2,85154	2,85154	2,85154
H 02 07 05	090002	Pavimento Continuo de Caucho EPDM 40mm (30mm de base elástica + 10mm capa de uso)	m2	1	2,1593	2,1593	2,37523	2,37523	2,483195	2,483195	2,483195
H 02 07 05	090003	Pavimento Continuo de Caucho EPDM 50mm (40mm de base elástica + 10mm capa de uso)	m2	1	2,2518	2,2518	2,47698	2,47698	2,58957	2,58957	2,58957
H 02 07 05	090004	Pavimento Continuo de Caucho EPDM 60mm (50mm de base elástica + 10mm capa de uso)	m2	1	2,3444	2,3444	2,57884	2,57884	2,69606	2,69606	2,69606
H 02 07 05	090005	Pavimento Continuo de Caucho EPDM 70mm (60mm de base elástica + 10mm capa de uso)	m2	1	2,4369	2,4369	2,68059	2,68059	2,802435	2,802435	2,802435
H 02 07 05	090006	Pavimento Continuo de Caucho SBR 30mm (20mm de base elástica + 10mm capa de uso)	m2	1	1,1612	1,1612	1,27732	1,27732	1,33538	1,33538	1,33538
H 02 07 05	090007	Pavimento Continuo de Caucho SBR 40mm (30mm de base elástica + 10mm capa de uso)	m2	1	1,2268	1,2268	1,34948	1,34948	1,41082	1,41082	1,41082
H 02 07 05	090008	Pavimento Continuo de Caucho SBR 50mm (40mm de base elástica + 10mm capa de uso)	m2	1	1,3193	1,3193	1,45123	1,45123	1,517195	1,517195	1,517195
H 02 07 05	090009	Pavimento Continuo de Caucho SBR 60mm (50mm de base elástica + 10mm capa de uso)	m2	1	1,5256	1,5256	1,67816	1,67816	1,75444	1,75444	1,75444
H 02 07 05	090010	Pavimento Continuo de Caucho SBR 70mm (60mm de base elástica + 10mm capa de uso)	m2	1	1,6066	1,6066	1,76726	1,76726	1,84759	1,84759	1,84759
H 02 07 05	090011	Piso de Caucho Continuo Tipo TPV Rosehill Elast. Term. Vulcanizado SBR 20 mm / TPV 10mm	m2	1	2,3695	2,3695	2,60645	2,60645	2,724925	2,724925	2,724925
H 02 07 05	090012	Piso de Caucho Continuo Tipo TPV Rosehill Elast. Term. Vulcanizado SBR 30mm / TPV 10mm	m2	1	2,5773	2,5773	2,83503	2,83503	2,963895	2,963895	2,963895
H 02 07 05	090013	Piso de Caucho Continuo Tipo TPV Rosehill Elast. Term. Vulcanizado SBR 40mm / TPV 10mm	m2	1	2,8444	2,8444	3,12884	3,12884	3,27106	3,27106	3,27106
H 02 07 05	090014	Piso de Caucho Continuo Tipo TPV Rosehill Elast. Term. Vulcanizado SBR 50mm / TPV 10mm	m2	1	3,0423	3,0423	3,34653	3,34653	3,498645	3,498645	3,498645
H 02 07 05	090015	Piso de Caucho Continuo Tipo TPV Rosehill Elast. Term. Vulcanizado SBR 60mm / TPV 10mm	m2	1	3,2533						

[illegible]

VG	090011	Juego modular de alto tráfico Plaza 23 400 cm Largo x 275 cm Ancho x 365 cm Alto.	u	1	86.1534	86.1534	94,76874	94,76874	99,07641	99,07641	99,07641
VG	090018	Juego modular de alto tráfico Plaza 24 500 cm Largo x 635 cm Ancho x 350 cm Alto.	u	1	137.259	137.259	150,9849	150,9849	157,84785	157,84785	157,84785
VG	090020	Juego modular de alto tráfico Plaza 25 cm 570 cm Largo x 550 cm Ancho x 400 cm Alto.	u	1	158.7039	158.7039	174,57429	174,57429	182,509485	182,509485	182,509485
VG	090022	Juego modular de alto tráfico Plaza 26 655 cm Largo x 455 cm Ancho x 390 cm Alto.	u	1	170.0399	170.0399	187,04389	187,04389	195,545885	195,545885	195,545885
VG	090031	Juego modular de alto tráfico Plaza 34 815 cm Largo x 725 cm Ancho x 365 cm Alto.	u	1	226.72	226.72	249,392	249,392	260,728	260,728	260,728
VG	090017	Juego modular de alto tráfico Plaza 35 580 cm Largo x 285 cm Ancho x 350 cm Alto.	u	1	120.1615	120.1615	132,17765	132,17765	138,185725	138,185725	138,185725
VG	090032	Juego modular de alto tráfico Plaza 37 730 cm Largo x 660 cm Ancho x 445 cm Alto.	u	1	226.72	226.72	249,392	249,392	260,728	260,728	260,728
VG	090041	Juego modular de alto tráfico Plaza 38 1260 cm Largo x 1010 cm Ancho x 415 cm Alto.	u	1	435.3026	435.3026	478,83286	478,83286	500,59799	500,59799	500,59799
VG	090016	Juego modular de alto tráfico Plaza 40 550 cm Largo x 370 cm Ancho x 365 cm Alto.	u	1	108.3907	108.3907	119,22977	119,22977	124,649305	124,649305	124,649305
VG	090023	Juego modular de alto tráfico Plaza 41 740 cm Largo x 360 cm Ancho x 410 cm Alto.	u	1	176.8415	176.8415	194,52565	194,52565	203,367725	203,367725	203,367725
VG	090015	Juego modular de alto tráfico Plaza 43 570 cm Largo x 440 cm Ancho x 430 cm Alto.	u	1	114.7714	114.7714	126,24854	126,24854	131,98711	131,98711	131,98711
VG	090036	Juego modular de alto tráfico Plaza 44 1025 cm Largo x 380 cm Ancho x 415 cm Alto.	u	1	312.8736	312.8736	344,16096	344,16096	359,80464	359,80464	359,80464
VG	090040	Juego modular de alto tráfico Plaza 45 1160 cm Largo x 460 cm Ancho x 505 cm Alto.	u	1	453.4402	453.4402	498,78422	498,78422	521,45623	521,45623	521,45623
VG	090038	Juego modular de alto tráfico Plaza 46 768 cm largo x 645 cm ancho x 408 cm alto	u	1	323.7562	323.7562	356,13182	356,13182	372,31963	372,31963	372,31963
VG	090030	Juego modular de alto tráfico Polplay Atlas 45 438 cm Largo x 570 cm Ancho x 495 cm Alto.	u	1	190.2066	190.2066	209,22726	209,22726	218,73759	218,73759	218,73759
VG	090040	Juego modular de alto tráfico Plaza Kid Builder 1058	u	1	3.102.67	3.102.67	3412,93216	3412,93216	3568,06544	3568,06544	3568,06544
VG	090055	Juego modular de alto tráfico Plaza Kid Builder 1059	u	1	1.796.85	1.796.85	1976,5328	1976,5328	2066,3752	2066,3752	2066,3752
VG	090061	Juego modular de alto tráfico Plaza Mega Tower XG 566	u	1	3.237.56	3.237.56	3561,32051	3561,32051	3723,198715	3723,198715	3723,198715
VG	090056	Juego modular de alto tráfico Plaza NRG 1068	u	1	1.931.75	1.931.75	2124,92115	2124,92115	2221,508475	2221,508475	2221,508475
VG	090058	Juego modular de alto tráfico Plaza NRG 1069	u	1	2.471.34	2.471.34	2718,47455	2718,47455	2842,041575	2842,041575	2842,041575
VG	090052	Juego modular de alto tráfico Plaza NRG 1075	u	1	1.389.45	1.389.45	1528,39984	1528,39984	1597,87256	1597,87256	1597,87256
VG	090059	Juego modular de alto tráfico Plaza Nu Edge 1040	u	1	2.471.34	2.471.34	2718,47455	2718,47455	2842,041575	2842,041575	2842,041575
VG	090053	Juego modular de alto tráfico Plaza Playbuilder 1086	u	1	1.389.45	1.389.45	1528,39984	1528,39984	1597,87256	1597,87256	1597,87256
VG	090051	Juego modular de alto tráfico Plaza Playbuilder 1087	u	1	1.335.50	1.335.50	1469,0445	1469,0445	1535,81925	1535,81925	1535,81925
VG	090012	Juego modular de alto tráfico Polplay Cosmos 174 cm Alto x 455 cm Ancho x 457 cm Largo.	u	1	67.449	67.449	74,1939	74,1939	77,56635	77,56635	77,56635
VG	090021	Juego modular de alto tráfico Polplay Atlas 36 267 cm Alto x 530 cm Ancho x 645 cm Largo.	u	1	130.8513	130.8513	143,93643	143,93643	150,478995	150,478995	150,478995
VG	090048	Juego modular de alto tráfico Toddlers 185	u	1	647.5126	647.5126	712,26386	712,26386	744,63949	744,63949	744,63949
VG	090054	Juego modular de alto tráfico Toddlers 188	u	1	1.769.87	1.769.87	1946,85513	1946,85513	2035,348545	2035,348545	2035,348545
VG	090042	Juego modular de alto tráfico Toddlers Choice 2	u	1	404.6953	404.6953	445,16483	445,16483	465,399595	465,399595	465,399595
VG	090148	Juego Modular 52 - HBF52 PlayPloza Largo: 1247 cm Ancho: 1148 cm Alto: 535 cm	u	1	589.4723	589.4723	648,41953	648,41953	677,893145	677,893145	677,893145
VG	090062	Juego Resorte Espiral galvanizado de 1 1/4" diámetro plástico de HDPE macizo	u	1	7.2843	7.2843	8,01273	8,01273	8,376945	8,376945	8,376945
VG	090086	Montaña Escarpada Little Tikes Commercial o técnicamente similar	u	1	350.7359	350.7359	385,80949	385,80949	403,346285	403,346285	403,346285
VG	090074	Muraldo De Escalada 154 cm Largo x 16 cm Largo x 245 cm Alto.	u	1	21.5835	21.5835	23,74185	23,74185	24,821025	24,821025	24,821025
VG	090094	Pisamano Superior 309 cm Largo x 93 cm Ancho x 250 cm Alto.	u	1	21.5835	21.5835	23,74185	23,74185	24,821025	24,821025	24,821025
VG	090092	Pisamador Inclusivo [Resiste hasta 1.133 kg.]	u	1	755.1619	755.1619	830,67809	830,67809	868,436185	868,436185	868,436185
VG	090066	Resitador Simple Canoa 140 cm Alto x 65 cm Ancho x 210 cm Largo.	u	1	12.869	12.869	14,1559	14,1559	14,79935	14,79935	14,79935
VG	090072	Tobogan Alto 300 cm Alto x 46 cm Ancho x 400 cm Largo.	u	1	14.5688	14.5688	16,02568	16,02568	16,75412	16,75412	16,75412
VG	090071	Tobogan Grande 300 cm Alto x 60 cm Ancho x 240 cm Largo.	u	1	19.9647	19.9647	21,96117	21,96117	22,959405	22,959405	22,959405
VG	090067	Tobogan Mediano 200 cm Alto x 60 cm Ancho x 250 cm Largo.	u	1	11.7359	11.7359	12,90949	12,90949	13,496285	13,496285	13,496285
VG	090063	Trepador Arco 160 cm Alto x 50 cm Ancho x 220 cm Largo.	u	1	9.0379	9.0379	9,94169	9,94169	10,393585	10,393585	10,393585
VG	090065	Trepador Curvo 260 cm Alto x 50 cm Ancho x 200 cm Largo.	u	1	9.9822	9.9822	10,98042	10,98042	11,47953	11,47953	11,47953
VG	090068	Trepador Igu 8 130 cm Alto x 130 cm Ancho x 130 cm Largo.	u	1	11.9922	11.9922	13,19142	13,19142	13,79103	13,79103	13,79103
VG	090064	Trepador Metálico 160 cm Alto x 50 cm Ancho x 210 cm Largo.	u	1	9.5101	9.5101	10,46111	10,46111	10,936615	10,936615	10,936615
VG	090149	CAMPANA TIPO IGLU DE 2000 LITROS	u	1	20.2348	20.2348	22,25828	22,25828	23,27002	23,27002	23,27002
VG	090150	CAMPANA TIPO IGLU DE 3000 LITROS	u	1	44.4623	44.4623	48,90853	48,90853	51,131645	51,131645	51,131645
VG	090152	JAUJA METÁLICA (1 MEDIDA ESTÁNDAR)	u	1	18.616	18.616	20,4776	20,4776	21,4084	21,4084	21,4084
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	10.6345	10.6345	11,69795	11,69795	12,229675	12,229675	12,229675
VIA	090003	Banca Abdominales 200 cm Ancho x 70 cm Alto x 60 cm Largo.	u	1	11.8708	11.8708	13,05788	13,05788	13,65142	13,65142	13,65142
VIA	090009	Barra de Flexiones 224 cm Ancho x 116 cm Alto x 112 cm Largo.	u	1	14.0292	14.0292	15,43212	15,43212	16,13358	16,13358	16,13358
VIA	090001	Barra De Salto 307 cm Ancho x 13 cm Largo x 250 cm Alto.	u	1	8.632	8.632	9,4952	9,4952	9,9268	9,9268	9,9268
VIA	090018	Barrao Altaz 231 cm Largo x 121 cm Ancho x 240 cm Alto.	u	1	17.2667	17.2667	18,99337	18,99337	19,856705	19,856705	19,856705
VIA	090012	Barrao Ejercicios de Brazos 450 cm Largo x 150 cm Ancho x 260 cm Alto.	u	1	14.0292	14.0292	15,43212	15,43212	16,13358	16,13358	16,13358
VIA	090000	Barrao Paralelas 220 cm Largo x 70 cm Ancho x 110 cm Alto.	u	1	7.4731	7.4731	8,22041	8,22041	8,594065	8,594065	8,594065
VIA	090014	Bicicleta Estática 100 cm Largo x 57 cm Ancho x 150 cm Alto.	u	1	14.8386	14.8386	16,32246	16,32246	17,06439	17,06439	17,06439
VIA	090008	Bicicleta y Brazos Inclusivo 105 cm Largo x 63 cm Ancho x 116 cm Alto.	u	1	13.4896	13.4896	14,83856	14,83856	15,51304	15,51304	15,51304
VIA	090015	Brazos y Espalda 122 cm Largo x 88 cm Ancho x 176 cm Alto.	u	1	14.8386	14.8386	16,32246	16,32246	17,06439	17,06439	17,06439
VIA	090007	Cabalgato 106 cm Largo x 60 cm Ancho x 118 cm Alto.	u	1	12.4104	12.4104	13,65144	13,65144	14,27196	14,27196	14,27196
VIA	090022	Cabalgato Doble 160 cm Largo x 97 cm Ancho x 120 cm Alto.	u	1	24.2815	24.2815	26,70965	26,70965	27,923725	27,923725	27,923725
VIA	090006	Caminador Aéreo 107 cm Largo x 95 cm Ancho x 117 cm Alto.	u	1	12.4104	12.4104	13,65144	13,65144	14,27196	14,27196	14,27196
VIA	090021	Caminador Aéreo Doble 185 cm Largo x 105 cm Ancho x 125 cm Alto.	u	1	19.9647	19.9647	21,96117	21,96117	22,959405	22,959405	22,959405
VIA	090019	Círculo Calistenia 270 cm Alto x 589 cm Ancho x 589 cm Largo.	u	1	63.402	63.402	69,7422	69,7422	72,9123	72,9123	72,9123
VIA	090020	Círculo Calistenia Pro 1009 cm Ancho x 975 cm Largo x 270 cm Alto.	u	1	75.3842	75.3842	82,92262	82,92262	86,69183	86,69183	86,69183
VIA	090017	Elíptica Pro 132 cm Largo x 55 cm Ancho x 148 cm Alto.	u	1	16.4573	16.4573	18,10303	18,10303	18,925895	18,925895	18,925895
VIA	090026	Elíptica Pro Doble 150 cm Largo x 122 cm Ancho x 148 cm Alto.	u	1	25.8459	25.8459	28,43049	28,43049	29,722785	29,722785	29,722785
VIA	090010	Elongacion de Cintura 105 cm Largo x 80 cm Ancho x 140 cm Alto.	u	1	14.0292	14.0292	15,43212	15,43212	16,13358	16,13358	16,13358
VIA	090013	Elongadora del Tren Superior 110 cm Largo x 101 cm Ancho x 150 cm Alto.	u	1	14.0292	14.0292	15,43212	15,43212	16,13358	16,13358	16,13358
VIA	090004	Elongadora Inclusivo 122 cm Largo x 55 cm Ancho x 122 cm Alto.	u	1	11.1572	11.1572	12,27292	12,27292	12,83078	12,83078	12,83078
VIA	090011	Flexibilidad de Cintura 140 cm Largo x 140 cm Ancho x 135 cm Alto.	u	1	14.0292	14.0292	15,43212	15,43212	16,13358	16,13358	16,13358
VIA	090005	Fortalecimiento Abdominal 115 cm Largo x 83 cm Ancho x 150 cm Alto.	u	1	12.4104	12.4104	13,65144	13,65144	14,27196	14,27196	14,27196
VIA	090023	Hombros y Brazos Inclusivo 140 cm Largo x 100 cm Ancho x 180 cm Alto.	u	1	23.7419	23.7419	26,11609	26,11609	27,303185	27,303185	27,303185
VIA	090025	Hombros y Espalda 193 cm Largo x 75 cm Ancho x 190 cm Alto.	u	1	25.8459	25.8459	28,43049	28,43049	29,722785	29,722785	29,722785
VIA	090027	Multiestacion Cardiovascular 430 cm Largo x 120 cm Ancho x 150 cm Alto.	u	1	51.8008	51.8008	56,98088	56,98088	59,57092	59,57092	59,57092
VIA	090024	Pectorales y Brazos 180 cm Largo x 70 cm Ancho x 188 cm Alto.	u	1	25.8459	25.8459	28,43049	28,43049	29,722785	29,722785	29,722785
VIA	090016	Piernas y Muslos 190 cm Largo x 45 cm Ancho x 145 cm Alto.	u	1	15.3782	15.3782	16,91602	16,91602	17,68493	17,68493	17,68493
H 09 00 00	090000	PROVISIÓN DE MOBILIARIO URBANO									
VJA	090008	BANCA HORMIGÓN TIPO BIZA DE VANGHAR 5x150x45 CM O EQUIVALENTE TECNICO	u	1	2.3203	2.3203	2,55233	2,55233	2,668345	2,668345	2,668345
VJA	090009	BANICA LLAMA SIN RESPALDO HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO [ORFICIO CIRCULAR O CUADRADO] L: 220 CM	u	1	3.6153	3.6153	3,97683	3,97683	4,157595	4,157595	4,157595
VJA	090010	BANICA RANCO CON MADERA HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 180 CM	u	1	4.1819	4.1819	4,60009	4,60009	4,809185	4,809185	4,809185
VJA	090011	BANICA CABURGUA HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 230 CM	u	1	8.0939	8.0939	8,90329	8,90329	9,307985	9,307985	9,307985
VJA	090012	BANICA RANCO CON RESPALDO HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 180 CM	u	1	5.3959	5.3959	5,93549	5,93549	6,205285	6,205285	6

VJA	090029	BANCA RÍO CLARO HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO L: 150 CM	u	1	5,9355	5,9355	6,52905	6,52905	6,825825	6,825825	6,825825
VJA	090030	Escofo hormigón asiento recubierto de madera	u	1	8,0814	8,0814	8,88954	8,88954	9,29361	9,29361	9,29361
VJA	090031	BANCA HORMIGÓN BASE USA GRS 50X120X45 CM	u	1	2,9678	2,9678	3,26458	3,26458	3,41297	3,41297	3,41297
VJA	090032	BASURERO CAPSULAR FAHNEU BA-200 O EQUIVALENTE TECNICO	u	1	4,3168	4,3168	4,74848	4,74848	4,96432	4,96432	4,96432
VJA	090033	BASURERO ALAMEDA FAHNEU O EQUIVALENTE TECNICO	u	1	2,1584	2,1584	2,37424	2,37424	2,48216	2,48216	2,48216
VJA	090034	ASIENTO SEMI ESFERA MADERA HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO 1 MT DIÁMETRO 45 H	u	1	6,7449	6,7449	7,41939	7,41939	7,756635	7,756635	7,756635
VJA	090035	MESA DE AJEDREZ CON PISOS TABLERO DE CERAMICA HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO (KIT) 80X 80 X 80CM	u	1	5,9355	5,9355	6,52905	6,52905	6,825825	6,825825	6,825825
VJA	090036	MESA DE PING PONG HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO 274X152X86H	u	1	15,6482	15,6482	17,21302	17,21302	17,99543	17,99543	17,99543
VJA	090037	Mesa De Ping Pong de acero galvanizado y cubierta con pintura electrostática	u	1	29,6774	29,6774	32,64514	32,64514	34,12901	34,12901	34,12901
VJA	090038	Mesa De Ajedrez metal galvanizado y pintura electrostática 135 cm Alto x 75 cm Ancho x 80 cm Largo.	u	1	18,3459	18,3459	20,18049	20,18049	21,097785	21,097785	21,097785
VJA	090039	MESA PARQUE CON ASIENTOS HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO (KIT) 180X80X75H	u	1	10,2523	10,2523	11,27753	11,27753	11,790145	11,790145	11,790145
VJA	090040	BASURERO TRIPLE PRESUR HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO RECIP. METÁLICO 150 X 53 X 106H	u	1	10,2523	10,2523	11,27753	11,27753	11,790145	11,790145	11,790145
VJA	090041	BASURERO CALAQUEN RECIP. METÁLICO HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO 60X30X90H	u	1	2,9678	2,9678	3,26458	3,26458	3,41297	3,41297	3,41297
VJA	090042	BASURERO 2 PRESUR HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO RECIP. METÁLICO 150X53X106H	u	1	4,3977	4,3977	4,83747	4,83747	5,057355	5,057355	5,057355
VJA	090043	BASURERO PUCÓN HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO Ø 30 X 55 CM	u	1	2,0235	2,0235	2,22585	2,22585	2,327025	2,327025	2,327025
VJA	090044	BASURERO PELLAFA HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO RECIP. METÁLICO 55X 60 X 70CM	u	1	3,5074	3,5074	3,85814	3,85814	4,03351	4,03351	4,03351
VJA	090092	Basurero Capsular Industrial de alto tráfico ECO 150 litros	u	1	8,3884	8,3884	9,22724	9,22724	9,64666	9,64666	9,64666
VJA	090093	Basurero Liverpool Industrial de alto tráfico 114 litros ECO	u	1	13,603	13,603	14,9633	14,9633	15,64345	15,64345	15,64345
VJA	090045	BEBEDERO ALAR PRESUR HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO KIT GRIFERÍA INCLUIDO INOX.	u	1	10,5949	10,5949	11,65439	11,65439	12,184135	12,184135	12,184135
VJA	090046	BEBEDERO CLINDRICO PRESUR 1 MT HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO D: 40 X100 CM 250 KGS	u	1	8,0939	8,0939	8,90329	8,90329	9,307985	9,307985	9,307985
VJA	090047	BEBEDERO CÓNICO PRESUR 1 MT HORMIGÓN GRANÍTICO VISTO PULIDO	u	1	8,0939	8,0939	8,90329	8,90329	9,307985	9,307985	9,307985
VJA	090048	Biciclatero 70 cm Alto x 50 cm Ancho x 180 cm Largo.	u	1	8,7681	8,7681	9,64491	9,64491	10,083315	10,083315	10,083315
VJA	090049	Toldo vela 7,5 x 6,5 m postes cañería ASTM A-53 galvanizada Ø 6" x 4 mm	u	1	140,2942	140,2942	154,32362	154,32362	161,33833	161,33833	161,33833
VJA	090050	Toldo vela 9 x 7 m postes cañería ASTM A-53 Galvanizada Ø 6" x 4 mm.	u	1	176,7168	176,7168	194,38848	194,38848	203,22432	203,22432	203,22432
VJA	090087	Kit Toldo Vela 4 X 20 M2 HDPE Gale Pacific	u	1	226,7199	226,7199	249,39189	249,39189	260,727885	260,727885	260,727885
VJA	090088	Kit Toldo Vela 25 X 4 M2 HDPE Gale Pacific	u	1	181,3759	181,3759	199,51349	199,51349	208,582285	208,582285	208,582285
VJA	090089	Kit Toldo Vela 16 X 8 M2 HDPE Gale Pacific	u	1	136,0319	136,0319	149,63509	149,63509	156,436685	156,436685	156,436685
VJA	090090	Kit Toldo Vela 6 X 6 M2 HDPE Gale Pacific	u	1	108,8255	108,8255	119,70805	119,70805	125,149325	125,149325	125,149325
DF	090000	ACMAFOR URBANA 1.31 X 2.5 VERDE 4.5MM	u	1	0,4694	0,4694	0,51634	0,51634	0,53981	0,53981	0,53981
DF	090001	ACMAFOR URBANA 2.40 X 2.5 VERDE 4.5 MM.	u	1	0,7689	0,7689	0,84579	0,84579	0,884235	0,884235	0,884235
VJA	090099	ALCORQUE FAREGAS Modelo Circular C-47B Ø 1000mm Ø 40mm	u	1	18,591	18,591	20,4501	20,4501	21,37965	21,37965	21,37965
H 12 02 05											
090000		PROVISION DE PAVIMENTOS SIMETICOS									
HJ	090000	Palmetas de Caucho 58R Y/o EPDM 50 x 50 x 2,0 cm	u	1	0,0944	0,0944	0,10384	0,10384	0,10856	0,10856	0,10856
HJ	090001	Palmetas caucho reciclado 50x50 25mm Colores	m2	1	0,5666	0,5666	0,62326	0,62326	0,65159	0,65159	0,65159
HJ	090002	Caucho en Siliu 3cm caucho color EPMD	m2	1	2,0668	2,0668	2,27348	2,27348	2,37682	2,37682	2,37682
HJ	090003	Borde Palmetas Caucho antideslizante 50 x 3 x 2,5 cm	u	1	0,1211	0,1211	0,13321	0,13321	0,139265	0,139265	0,139265
HJ	090004	Granulo EPMD de 1 a 3 milímetros de grosor saco 25 Kilos	u	1	1,3487	1,3487	1,48357	1,48357	1,551005	1,551005	1,551005
HJ	090005	Pasto Sintetico 20 mm Polipropileno con Filtro UV densidad 14,700 m2 (+-3%)	m2	1	0,1751	0,1751	0,19261	0,19261	0,201365	0,201365	0,201365
HJ	090006	Pasto Sintetico 25 mm Polipropileno con Filtro UV densidad 18,900 m2 (+-3%)	m2	1	0,2641	0,2641	0,29051	0,29051	0,303715	0,303715	0,303715
HJ	090007	Pasto Sintetico 30 mm Polipropileno con Filtro UV densidad 16,800 m2 (+-3%)	m2	1	0,3181	0,3181	0,34991	0,34991	0,365815	0,365815	0,365815
HJ	90025	Palmetas de caucho 50 x 50 cm e= 3 cm	u	1	0,5924	0,5924	0,65164	0,65164	0,68126	0,68126	0,68126
WB	090021	Adhesivo Elastomérico PU 20 kg	u	1	2,7317	2,7317	3,00487	3,00487	3,141455	3,141455	3,141455
HB	090012	Palmetas fáciles no vidente /podotactil estoperal 30cm x 30cm GRubber	u	1	0,2482	0,2482	0,27302	0,27302	0,28543	0,28543	0,28543
HB	090016	Pavimentos Podotactiles - ALERTA-150 610 mm x 1540 mm	u	1	4,0218	4,0218	4,42398	4,42398	4,62507	4,62507	4,62507
HB	090018	Pavimentos Podotactiles - DIRECCIONAL-120 150 mm x 1200 mm	u	1	1,349	1,349	1,4839	1,4839	1,55135	1,55135	1,55135
HB	090019	Pavimentos Podotactiles - ALERTA-60-P 610 mm x 610 mm	u	1	1,7387	1,7387	1,91257	1,91257	1,999505	1,999505	1,999505
HB	090020	Pavimentos Podotactiles - DIRECCIONAL-40 400 mm x 400 mm	u	1	0,8469	0,8469	0,93159	0,93159	0,973935	0,973935	0,973935
HB	090021	Pavimentos Podotactiles - ALERTA-40 400 mm x 400 mm	u	1	0,8469	0,8469	0,93159	0,93159	0,973935	0,973935	0,973935
1 04 04 02											
090015		PROVISIÓN DE EQUIPOS DE ILUMINACION EXTERIOR									
OM	090001	Luminaria HAPLED 32LED 62W IW	u	1	12,5879	12,5879	13,84669	13,84669	14,476085	14,476085	14,476085
OM	090002	Luminaria TW00X3 24LED 60W NW	u	1	6,1909	6,1909	6,80999	6,80999	7,119535	7,119535	7,119535
OM	090003	Luminaria TW00X4 36LED 80W NW	u	1	6,7056	6,7056	7,37616	7,37616	7,71144	7,71144	7,71144
OM	090004	Luminaria TECEOS 16LED 36W NW C/7 PINES + SHORTING CAP	u	1	5,4022	5,4022	5,94242	5,94242	6,21253	6,21253	6,21253
OM	090005	Luminaria TECEO1 24LED 55W NW C/7 PINES + SHORTING CAP	u	1	6,5849	6,5849	7,24339	7,24339	7,572635	7,572635	7,572635
OM	090006	Luminaria TECEO1 32LED 71W NW C/7 PINES + SHORTING CAP	u	1	7,063	7,063	7,7693	7,7693	8,12245	8,12245	8,12245
OM	090007	Luminaria TECEO1 48LED 104W NW C/7 PINES + SHORTING CAP	u	1	7,5293	7,5293	8,28223	8,28223	8,658695	8,658695	8,658695
OM	090008	Luminaria IZYLIUM2 40LED 60W NW	u	1	5,5773	5,5773	6,13503	6,13503	6,413895	6,413895	6,413895
OM	090009	Luminaria IZYLIUM3 50LED 80W NW	u	1	7,0399	7,0399	7,74389	7,74389	8,095885	8,095885	8,095885
OM	090010	Luminaria IZYLIUM3 60LED 100W NW	u	1	7,367	7,367	8,1037	8,1037	8,47205	8,47205	8,47205
ON	090003	PROVISIÓN Y MONTAJE DE SISTEMA FOTOVOLTAICO ON-GRID Y DE ILUMINACIÓN LED 1800 W PARA MULTICAÏNCHA	u	1	917,3099	917,3099	1009,04089	1009,04089	1054,906385	1054,906385	1054,906385