



## RESOLUCIÓN ELECTRÓNICA

APRUEBA PORCENTAJES DE INCREMENTO DE PRECIOS UNITARIOS DESGLOSADOS SEGÚN ZONIFICACIÓN Y APRUEBA TABLA CON LOS VALORES REFERENCIALES DE CONSTRUCCIÓN PARA LA EVALUACIÓN ECONÓMICA DE TODOS LOS PROYECTOS QUE POSTULEN AL PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DE VIVIENDAS Y BARRIOS (D.S. N°27, 2016) Y PROYECTOS DEL PROGRAMA DE ASENTAMIENTOS PRECARIOS, DE LA REGIÓN DEL BIOBIO PARA EL AÑO 2026.

CONCEPCIÓN, 27 MAR. 2026

RESOLUCIÓN EXENTA N° 1054

### VISTOS:

- a) El Decreto Supremo N° 27 de 2016, del Ministerio de Vivienda y Urbanismo, y sus modificaciones, que reglamenta el Programa de Mejoramiento de Vivienda y Barrios;
- b) La Resolución Exenta N° 1548, del Ministerio de Vivienda y Urbanismo, de fecha 13 de septiembre de 2023, que aprueba el Manual de Convenios de Transferencia entre instituciones sin fines de lucro y las Secretarías Regionales Ministeriales de Vivienda y Urbanismo para la atención de asentamientos precarios y formatos tipo de convenios;
- c) La Resolución Exenta N° 116, del Ministerio de Vivienda y Urbanismo, de fecha 19 de enero de 2024, que modifica el Manual de Convenios de Transferencia entre instituciones sin fines de lucro y las Secretarías Regionales Ministeriales de Vivienda y Urbanismo para la atención de Asentamientos Precarios;
- d) El Ordinario N° 440, de fecha 04 de marzo de 2026, de la División Técnica de Estudio y Fomento Habitacional, que solicita la confección de la Tabla de Valores Referenciales para el Programa de Mejoramiento de Viviendas y Barrios;
- e) El correo electrónico de fecha 09 de marzo de 2026, enviado por el Centro de Costo de la División Técnica de Estudio y Fomento Habitacional (DITEC) al Equipo de Costos y Presupuestos del Departamento Técnico de Construcciones y Urbanización del SERVIU Región del Biobío, mediante el cual se remite la Tabla de Precios Referenciales definitiva para el año 2026 y se solicita la emisión de la resolución que apruebe dicha tabla para el Programa regulado por el D.S. N° 27 de 2016 del Ministerio de Vivienda y Urbanismo;
- f) La Tabla de Valores Referenciales de Costos de Construcción correspondiente al año 2026;
- g) La Resolución N° 36 de 2024 de la Contraloría General de la República, que modifica y actualiza la normativa sobre la exención del trámite de toma de razón

### CONSIDERANDO:

- I. Que, mediante correo electrónico de fecha 18 de marzo de 2026, el Centro de Costo de la División Técnica de Estudio y Fomento Habitacional (DITEC) otorgó el visto bueno a estudio de zonificación 08R para el año 2026, indicando que el proceso de revisión técnica correspondiente se encuentra finalizado.
- II. Que resulta necesario fortalecer los procesos de control y evaluación económica de los proyectos que postulen a programas habitacionales, particularmente aquellos financiados mediante transferencias de recursos a terceros.
- III. Que, para efectos de la adecuada evaluación económica de los proyectos que postulen al Programa de Mejoramiento de Viviendas y Barrios y al Programa de Asentamientos Precarios en la Región del Biobío, se requiere contar con un listado oficial de Valores Referenciales de Costos de Construcción.
- IV. Que el artículo 6 del Decreto Supremo N° 27 de 2016 del Ministerio de Vivienda y Urbanismo establece la obligación de confeccionar y aprobar anualmente una Tabla de Valores Referenciales de Costos de Construcción para la evaluación de proyectos del referido programa.

- V. Que el artículo 13 del citado Decreto Supremo establece las condiciones para la aprobación de los presupuestos de obras de los proyectos.
- VI. Las facultades conferidas en D.S. N° 355 de 1976 del MINVU Reglamento Orgánico de los Servicios de Vivienda y Urbanización, en particular lo previsto en el artículo 16 que establece orden de subrogancia en ausencia o impedimento temporal del Director y la Resolución TRA 272/23/2024 de 12/06/2024 de la Subsecretaría de V. y U., que me nombra Jefe Departamento Programación, Física y Control, dicto la siguiente:

## RESOLUCIÓN:

1. **APRUÉBASE**, los porcentajes de incremento de Precios Unitarios, desglosados según zonificación contenidos en la siguiente tabla, y que se entiende formar parte integrante de ella.

ESTUDIO ZONIFICACION REGIONAL				
REGION		08R		
FECHA		16-12-2025		
<b>1. LOGICA Y CRITERIOS (Indicar la logica de la zonas en la region y los criterios que utilizaron)</b>				
El análisis de costos para esta zona considera la distancia estratégica entre la capital provincial y el resto de las comunas, factor que condiciona la logística de materiales y la productividad de la mano de obra. Este distanciamiento geográfico impacta directamente en el presupuesto a través de mayores costos de flete y una reducción en los ciclos de entrega. Adicionalmente, se integra el costo de desplazamiento de personal especializado, cuyos viáticos y logística de transporte incrementan tanto los costos directos como los generales del proyecto. El aumento en el valor unitario de las partidas no responde a un alza arbitraria de márgenes, sino a una estructura de costos adaptada a la geografía. El aislamiento de comunas como Tirúa o Contulmo genera una fricción logística y un déficit de oferta técnica que obliga a externalizar servicios desde la capital regional, incrementando proporcionalmente el presupuesto final para asegurar los estándares de calidad contratados.				
<b>2. ANTECEDENTES (Indicar la información mas relevante que se considero)</b>				
La disponibilidad de suministro regional se concentra en seis plantas estratégicas ubicadas en Talcahuano, Coronel, Los Álamos y Los Ángeles. Particularmente en la Provincia de Biobío, la conectividad de Los Ángeles con centros de producción en la Región de Ñuble (Cabrero y Chillán) optimiza el abastecimiento local. No obstante, la mano de obra especializada se encuentra centralizada en los nodos urbanos de Concepción, Cañete y Los Ángeles. Esta configuración geográfica genera una brecha de costos significativa para comunas extremas como Tirúa, Contulmo y Alto Biobío, donde las distancias críticas no solo encarecen el flete, sino que exigen la movilización integral de personal técnico desde las capitales provinciales, impactando la estructura de costos directos e indirectos.				
<b>3. ZONIFICACIÓN</b>				
ZONA	CODIGO ZONA	COMUNAS	JUSTIFICACION (Características en común)	% INCREMENTO POR
1	08R-1	Concepción; Talcahuano; Penco; Tomé; Florida; Hualpén; Hualqui; Santa Juana; Lota; Coronel; San Pedro de la Paz y	Equidistancia entre las comunas con la comuna principal base, en este caso <b>Concepción (promedio 26 Km)</b> , para la distribución de los materiales y el traslado del personal cuando se requiera, la logística tanto de materiales y mano de obra no impacta en términos importantes en las obras, salvo que hubiese alguna singularidad en alguna obra.	0%
2	08R-2	Alto Biobío; Los Angeles; Cabrero; Tucapel; Antuco; Quillico; Santa Barbara; Quilico; Mulchén; Negrete; Nacimiento; Laja; San Rosendo y Yumbel.	<p><b>Justificación de Aumento de Costos en la Provincia de Biobío (Referencia: Los Angeles)</b></p> <p>El incremento de precios en materiales de construcción y servicios especializados en la Provincia de Biobío, con Los Ángeles como centro, se justifica por la separación geográfica (Ruta 5 Sur) respecto a los principales hubs logísticos de la región (Gran Concepción), impactando directamente en la productividad y los costos indirectos de operación (CI).</p> <p><b>1. Logística de Materiales (Impacto en CI)</b></p> <p>El sobrecosto de materiales (principalmente hormigón premezclado, acero y áridos especializados no locales) se debe a una alta fricción logística a través de la Ruta 5 Sur, a pesar de su buen estándar vial.</p> <p><b>Aumento del Costo de Flete/Km:</b> Se aplica un factor correctivo significativo sobre el costo del flete debido a la extensión del recorrido (peajes, combustible, depreciación).</p> <p><b>Distancia Crítica desde el Hub Principal:</b> Los Ángeles se encuentra a una distancia significativa que obliga a las empresas a tener plantas de apoyo o a incurrir en largos traslados.</p> <p>Distancia desde Concepción/Hualpén a Los Angeles: ~105-115 km (solo ida).</p> <p>Reducción de la Productividad de la Flota (Hormigón): El Tiempo de Ciclo del Camión Mixer (TCM) se sitúa en un rango de 3 a 4 horas para una entrega y retorno desde el Gran Concepción.</p> <p>Este TCM obliga a las empresas a operar una Planta Satélite o a realizar despachos con un alto Costo Marginal de Productividad desde Concepción, disminuyendo la capacidad de despacho diario de la unidad y, por ende, aumentando el precio por metro cúbico (\$/m³).</p> <p><b>2. Recursos Humanos Especializados (Impacto en Costos Directos e Indirectos)</b></p> <p>Aunque Los Angeles tiene una mayor oferta de mano de obra calificada que Arauco, los proyectos en comunas periféricas o de alto requerimiento aún exigen la movilización de personal, con los siguientes impactos:</p> <p><b>Movilización y Traslado Mayor:</b> Proyectos en comunas como Laja, Mulchén o Nacimiento (al sur o este de Los Angeles) requieren trayectos adicionales, aumentando el uso de vehículos corporativos y/o el pago de peajes y viáticos al personal técnico con base en Los Angeles o Concepción.</p> <p><b>Atracción de Faena y Bono:</b> Para atraer MOE de alta especialidad (ej: montaje industrial, certificación de estructuras), las empresas deben ofrecer un Bono de Especialización/Distancia, incrementando el costo por hora. Este factor es más leve que en Arauco, pero sigue siendo un costo indirecto relevante, especialmente para personal movilizado desde el Gran Concepción.</p> <p><b>Conclusión:</b> El sobrecosto en la Provincia de Biobío es una consecuencia de la distancia operativa (principalmente el TCM de más de 3 horas) que impacta la logística de materiales sensibles como el hormigón, sumado a los gastos de movilización y viáticos necesarios para mantener la continuidad de la obra con personal especializado.</p>	9%
3	08R-3	Lebu; Arauco; Curanilahue; Los Alamos; Cañete; Contulmo y Tirúa.	<p><b>Justificación de Aumento de Costos en la Provincia de Arauco</b></p> <p>El incremento de precios en materiales de construcción y servicios especializados en la Provincia de Arauco se debe a la distancia operativa desde los hubs o concentrado de logísticos del Gran Concepción, impactando directamente en la productividad y los costos indirectos de operación (CI).</p> <p><b>1. Logística de Materiales (Impacto en CI)</b></p> <p>El sobrecosto de materiales (e.g., hormigón premezclado, acero, áridos especializados) se fundamenta en la alta fricción logística:</p> <p><b>Aumento del Costo de Flete/Km:</b> Se aplica un factor correctivo lineal sobre el costo del flete debido al mayor consumo de combustible y la depreciación de la flota.</p> <p><b>Reducción de la Productividad de la Flota (Hormigón):</b> El Tiempo de Ciclo del Camión Mixer (TCM) se incrementa críticamente (ej: un TCM de 4-5 horas a Contulmo/Tirúa vs. 1-2 horas en el Gran Concepción). Esto disminuye la capacidad de entrega diaria de la planta, obligando a aumentar el precio por metro cúbico (\$/m³) para mantener el Retorno sobre el Activo (ROA) de la flota.</p> <p><b>Distancia Crítica:</b> Las rutas superan los 140 km ida/vuelta, siendo Tirúa la zona de mayor Costo Logístico Marginal (hasta ~170 km desde el hub de Concepción/Hualpén).</p> <p><b>2. Recursos Humanos Especializados (Impacto en Costos Directos e Indirectos)</b></p> <p>El déficit de talento local obliga a la movilización de personal calificado, generando los siguientes costos extra:</p> <p>Gastos de Movilización y Alojamiento: Se incurre en costos directos por Viático (alimentación), Hospedaje (campamentos o residenciales) y Transporte periódico del personal desde su residencia habitual.</p> <p><b>Factor de Escasez de Mano de Obra (MOE):</b> La dificultad para atraer y retener personal especializado en zonas distantes requiere la aplicación de un Bono de Faena por Distancia/Aislamiento. Este bono incrementa la tarifa por hora de la MOE por sobre la curva salarial base, impactando el costo directo de la actividad.</p> <p><b>Conclusión:</b> El aumento de precios es una función de la distancia operativa crítica que penaliza la eficiencia de la flota (\$/m³) y la necesidad de bonificar la MOE para garantizar la calidad y el cumplimiento del cronograma.</p>	17%

2. **APRUÉBASE** Tabla de Valores Referenciales de Costos de Construcción año 2026, para la evaluación económica de los proyectos que postulen al Programa de Mejoramiento de Viviendas y Barrios regulado por el Decreto Supremo N° 27 de 2016 del Ministerio de Vivienda y Urbanismo y al Programa de Asentamientos Precarios en la Región del Biobío, citada en visto f) de la presente resolución, la cual se transcribe y forma parte íntegra de la presente resolución.

TABLA DE PRECIOS REFERENCIALES DS 27 REGION DE BIO BIO 2026  
UF DE REFERENCIA \$ 39,700,94

CLASE	CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNITARIO	Zona 1	Zona 2	Zona 3
						0%	9%	17%
	00001	<b>A.- GASTO COMPLEMENTARIO, OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR</b>						
	00002	<b>A 02 00 00.- OBRA PROVISORIA</b>						
	00295	<b>A 02 01 00.- CONSTRUCCION PROVISORIA</b>						
A 02 01 10	090003	INSTALACIÓN DE FAENAS OFICINAS CONTENEDOR	u	1,0000	7,5565	7,5565	8,2366	8,8411
	00003	<b>A 02 01 05.- CIERROS</b>						
A 02 01 05	90010	CIERRE PERIMETRAL DE SITIOS, MALLA RASCHEL H=2,1 MT.	m	1,0000	1,8693	1,8693	2,0375	2,1871
A 02 01 05	090013	CIERRE PERIMETRAL DE SITIOS, MALLA RASCHEL H=2,1 MT. (OBRA PATRIMONIAL)	m	1,0000	1,8936	1,8936	2,0640	2,2155
	00271	<b>EMPALMES PROVISORIOS</b>						
A 02 02 01	090000	EMPALME PROVISORIO DE AGUA POTABLE	u	1,0000	6,5490	6,5490	7,1384	7,6623
A 02 02 02	090006	EMPALME PROVISORIO DE ALCANTARILLADO	u	1,0000	11,3347	11,3347	12,3548	13,2616
A 02 02 05	090008	EMPALME PROVISORIO DE ELICTRICIDAD	u	1,0000	12,8460	12,8460	14,0021	15,0298
	00296	<b>A 02 03 00.- SEÑALETICA PROVISORIA</b>						
A 02 03 01	90004	Letrero indicativo de obra	u	1,0000	23,1298	23,1298	25,2115	27,0619
A 02 03 01	090005	Letrero indicativo de obra (OBRA PATRIMONIAL)	u	1,0000	23,3169	23,3169	25,4154	27,2808
	00297	<b>A 02 03 03.- SEÑALETICA PROVISORIA DE SEGURIDAD INTERIOR OBRA</b>						
A 80 00 00	90008	Señalética con letreros tamaño hoja carta	u	1,0000	0,4227	0,4227	0,4607	0,4946
	00298	<b>A 03 00 00.- TRABAJO PRELIMINAR</b>						
	00299	<b>A 03 01 00.- ASEO Y CUIDADO DE LA OBRA.</b>						
A 03 01 00	90002	ASEO Y ENTREGA	m2	1,0000	0,1521	0,1521	0,1658	0,1780
	00300	<b>A 03 03 00.- DEMOLICION Y DESARME</b>						
A 03 03 02	90007	Demolición de elementos de hormigón	m3	1,0000	1,9952	1,9952	2,1748	2,3344
A 03 03 02	90008	Demolición de elementos de albañilería	m2	1,0000	0,2157	0,2157	0,2351	0,2524
A 03 03 02	090013	DEMOLICIÓN CHIMENEA (Obra Patrimonial)	m3	1,0000	0,8724	0,8724	0,9509	1,0207
A 03 03 00	090001	DEMOLICIÓN RADIER (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,1763	0,1763	0,1922	0,2063
A 03 80 00	090017	Retiro de revestimiento de piso existente	m2	1,0000	0,2095	0,2095	0,2284	0,2451
A 03 80 00	090018	Retiro de revestimiento de piso existente (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,2095	0,2095	0,2284	0,2451
A 03 80 00	090019	Retiro de estuco	m2	1,0000	0,1763	0,1763	0,1922	0,2063
A 03 80 00	090020	Retiro de estuco (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,1763	0,1763	0,1922	0,2063
A 03 80 00	90000	Puntereo de radier	m2	1,0000	0,1763	0,1763	0,1922	0,2063
A 03 80 00	90001	Retiro de cubierta existente	m2	1,0000	0,1534	0,1534	0,1672	0,1795
A 03 80 00	090022	DESARME ESTRUCTURA CUBIERTA (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,3367	0,3367	0,3670	0,3939
A 03 80 00	090016	Retiro de cubierta existente (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,1684	0,1684	0,1836	0,1970
A 03 80 00	090024	Retiro de cubierta sobre 5 m de altura Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,2003	0,2003	0,2183	0,2344
A 03 80 00	090023	DESARME Y RETIRO DE CANALETAS (Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,0842	0,0842	0,0918	0,0985
A 03 80 00	90002	Retiro de marco y puerta existentes	u	1,0000	0,1758	0,1758	0,1916	0,2057
A 03 03 03	090016	Retiro de marco y puerta existentes (Obra Patrimonial)	u	1,0000	0,2058	0,2058	0,2243	0,2408
A 03 03 03	090001	Retiro de estructura de madera	m2	1,0000	0,1994	0,1994	0,2173	0,2333
A 03 03 03	090015	Retiro de estructura de madera (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,2189	0,2189	0,2386	0,2561
A 03 03 03	090017	Retiro de revestimiento existente (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,1310	0,1310	0,1428	0,1533
A 03 80 00	90003	Retiro de ventana existente	u	1,0000	0,1407	0,1407	0,1534	0,1646
A 03 80 00	090015	Retiro de ventana existente (OBRA PATRIMONIAL)	u	1,0000	0,1646	0,1646	0,1794	0,1926
A 03 80 00	090021	RETIRO DE PILAR EXISTENTE (Obra Patrimonial)	u	1,0000	1,0101	1,0101	1,1010	1,1818
A 03 80 00	90004	Retiro de revestimiento de cielo existente	m2	1,0000	0,2148	0,2148	0,2341	0,2513
A 03 80 00	90005	Retiro de artefactos sanitarios (para instalar cerámicas)	u	1,0000	0,5387	0,5387	0,5872	0,6303
A 03 80 00	90006	Reinstalación de artefactos sanitarios (por instalación de cerámicas)	u	1,0000	0,5612	0,5612	0,6117	0,6566
A 03 80 00	90007	Retiro de estructura de tabique existente	m2	1,0000	0,1534	0,1534	0,1672	0,1795

A 03 80 00	090009	Retiro objetos de fachadas	u	1,0000	0,2148	0,2148	0,2341	0,2513
A 03 80 00	090010	Retiro calefont	u	1,0000	0,4676	0,4676	0,5097	0,5471
A 03 05 06	090007	Extracción de escombros	m3	1,0000	0,3681	0,3681	0,4012	0,4307
<b>00301 A 03 05 02.- DESPEJE DE TERRENO</b>								
A 03 05 02	90006	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1,0000	0,0530	0,0530	0,0578	0,0620
A 03 05 02	90007	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm.	m2	1,0000	0,1637	0,1637	0,1784	0,1915
A 03 05 02	090013	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm. (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,1179	0,1179	0,1285	0,1379
<b>00302 A 03 06 00.- REPLANTEO</b>								
A 03 06 00	90001	Replanteo	m	1,0000	0,2470	0,2470	0,2692	0,2890
<b>00303 A 80 00 00.- OTROS GASTO COMPLEMENTARIO</b>								
A 80 00 00	090033	MONTAJE DE ANDAMIOS DE FACHADA	m2	1,0000	0,0504	0,0504	0,0549	0,0590
A 80 00 00	090034	DESMONTAJE DE ANDAMIOS DE FACHADA,	m2	1,0000	0,0332	0,0332	0,0362	0,0388
A 80 00 00	090035	ARRIENDO DE ANDAMIOS DE FACHADA,	m2/mes	1,0000	0,0882	0,0882	0,0961	0,1032
A 80 00 00	090036	Cuerpo de andamio 2 tablonas	dia	1,0000	0,1032	0,1032	0,1125	0,1207
A 03 03 80	090003	Desmantelación de techumbre de asbesto (Incluye todo el procedimiento y certificación)	m2	1,0000	0,5819	0,5819	0,6343	0,6808
A 80 00 00	090039	Hidrolavado de fachadas	m2	1,0000	0,0836	0,0836	0,0911	0,0978
<b>00286 CONTROL DE CALIDAD (ENSAYOS)</b>								
A 06 04 03	090000	Prueba de hermeticidad de red de alcantarillado	u	1,0000	1,2458	1,2458	1,3579	1,4576
<b>00168 B.- OBRAS DE HABILITACION</b>								
<b>00169 MOVIMIENTO DE TIERRAS</b>								
<b>00170 EXCAVACION EN CORTE A MANO</b>								
B 05 02 06	90000	Excavacion gral a mano terr.semi-duro	m3	1,0000	0,3012	0,3012	0,3283	0,3524
B 05 02 06	90001	Rectificacion de excavacion	m3	1,0000	0,3273	0,3273	0,3568	0,3829
<b>00171 EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA</b>								
B 05 02 05	90000	Excavación en zanja con máquina	m3	1,0000	0,0885	0,0885	0,0965	0,1035
B 05 02 04	90000	EXCAVACION EN ROCA	m3	1,0000	0,5318	0,5318	0,5797	0,6222
<b>00172 EXTRACCION DE ESCOMBROS</b>								
B 05 03 02	90000	RETIRO DE ESCOMBROS	m3	1,0000	0,3681	0,3681	0,4012	0,4307
<b>00173 RELLENO ESTRUCTURAL</b>								
B 05 04 00	90000	Relleno con material de obra	m3	1,0000	0,6142	0,6142	0,6695	0,7186
B 05 04 03	90005	Relleno estabilizado	m3	1,0000	1,3218	1,3218	1,4408	1,5465
B 05 04 03	090007	MEJORAMIENTO DE SUELO (Obra Patrimonial)	m3	1,0000	1,3459	1,3459	1,4670	1,5747
<b>00260 MUROS DE CONTENCIÓN</b>								
<b>00261 MUROS DE HORMIGÓN ARMADO</b>								
B 06 04 00	90000	HORMIGON ARMADO MURO DE CONTENCIÓN	m3	1,0000	3,0597	3,0597	3,3351	3,5798
B 06 04 00	90001	ENFIERRADURA MURO DE CONTENCIÓN	kg	1,0000	0,0661	0,0661	0,0720	0,0773
B 06 04 00	90002	MOLDAJE MURO DE CONTENCIÓN	m2	1,0000	0,3503	0,3503	0,3818	0,4099
<b>00262 MUROS DE BLOQUES DE CEMENTO</b>								
B 06 09 01	90000	HORMIGÓN DE FUNDACIÓN MURO DE BLOQUES DE CEMENTO	m3	1,0000	4,7496	4,7496	5,1771	5,5570
B 06 09 01	90001	ENFIERRADURA FUNDACION MURO DE BLOQUES DE CEMENTO	kg	1,0000	0,0661	0,0661	0,0720	0,0773
B 06 09 01	90002	ALBAÑILERÁ DE BLOQUES DE CEMENTO	m2	1,0000	1,2552	1,2552	1,3682	1,4686
<b>00263 OTROS MUROS DE CONTENCIÓN</b>								
B 06 07 00	90000	MAMPOSTERIA DE PIEDRA (BOLON)	m3	1,0000	2,4169	2,4169	2,6344	2,8278
B 06 03 00	90000	GAVION	m3	1,0000	1,8623	1,8623	2,0299	2,1789
B 06 01 01	090000	BARBACANA PVC 75 MM.	m	1,0000	0,2183	0,2183	0,2379	0,2554
<b>00013 C.- OBRA GRUESA</b>								
<b>00014 FUNDACIONES</b>								
<b>00015 REPLANTEO, TRAZADOS Y NIVELES</b>								
A 03 06 00	90001	Replanteo	m	1,0000	0,2470	0,2470	0,2692	0,2890
A 03 06 00	090003	Replanteo (Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,2684	0,2684	0,2926	0,3140
<b>00016 EXCAVACIONES</b>								
C 01 03 06	90007	Excavación fundaciones manual	m3	1,0000	0,5479	0,5479	0,5972	0,6410
C 01 03 06	090008	Excavación fundaciones manual (OBRA PATRIMONIAL)	m3	1,0000	0,5479	0,5479	0,5972	0,6410
C 01 03 05	90001	Excavación fundaciones con máquina	m3	1,0000	0,0613	0,0613	0,0668	0,0717
<b>00017 EMPLANTILLADO</b>								

C 02 01 00	90013	Emplantillado	m3	1,0000	2,4896	2,4896	2,7137	2,9128
C 02 01 00	090014	Emplantillado (OBRA PATRIMONIAL)	m3	1,0000	2,5195	2,5195	2,7463	2,9478
	<b>00018</b>	<b>HORMIGON CIMENTOS</b>						
C 02 00 00	90001	Hormigón 225 k/cem/m³ G10 + 20% B.D.	m3	1,0000	4,5800	4,5800	4,9922	5,3586
C 02 00 00	090002	Hormigón 225 k/cem/m³ G10 + 20% B.D.(OBRA PATRIMONIAL)	m3	1,0000	4,5800	4,5800	4,9922	5,3586
C 02 02 00	90000	Hormigón 225 k/cem/m³ G10 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1,0000	4,6315	4,6315	5,0483	5,4189
C 02 02 00	090003	Hormigón 225 k/cem/m³ G10 + Aditivo Impermeabilizante (OBRA PATRIMONIAL)	m3	1,0000	4,6315	4,6315	5,0483	5,4189
C 02 02 00	90001	Hormigon 255 k/cem/m³ G15 + 20% B.D.	m3	1,0000	4,7368	4,7368	5,1631	5,5421
C 02 02 00	090004	Hormigon 255 k/cem/m³ G15 + 20% B.D. (OBRA PATRIMONIAL)	m3	1,0000	4,7368	4,7368	5,1631	5,5421
C 02 02 00	090007	Hormigon 255 k/cem/m³ G15 (OBRA PATRIMONIAL)	m3	1,0000	4,5757	4,5757	4,9875	5,3536
C 03 02 00	090000	Hormigon 255 k/cem/m³ G15 + Aditivo impermeabilizante (OBRA PATRIMONIAL)	m3	1,0000	4,7882	4,7882	5,2191	5,6022
C 02 02 00	090008	Hormigon 300 k/cem/m³ G17 (OBRA PATRIMONIAL)	m3	1,0000	4,8086	4,8086	5,2414	5,6261
C 02 02 00	090009	Hormigon 300 k/cem/m³ G17 + Aditivo impermeabilizante (OBRA PATRIMONIAL)	m3	1,0000	5,0233	5,0233	5,4754	5,8773
C 02 02 00	090010	Hormigon 340 k/cem/m³ G20 (OBRA PATRIMONIAL)	m3	1,0000	5,0175	5,0175	5,4691	5,8705
C 02 02 00	090011	Hormigon 340 k/cem/m³ G20 + Aditivo impermeabilizante (OBRA PATRIMONIAL)	m3	1,0000	5,2323	5,2323	5,7032	6,1218
C 02 02 01	090000	POYO DE HORMIGÓN 40 X 40 X 60 CM.	u	1,0000	0,3631	0,3631	0,3958	0,4248
C 02 02 01	090001	POYO DE HORMIGÓN 40 X 40 X 60 CM. (Obra Patrimonial)	u	1,0000	0,3691	0,3691	0,4023	0,4318
	<b>00019</b>	<b>HORMIGON SOBRECIMENTOS</b>						
C 03 00 00	90000	Hormigón 255 k/cem/m³ G15	m3	1,0000	4,8493	4,8493	5,2857	5,6737
C 02 02 00	90002	Hormigón 255 k/cem/m³ G15 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1,0000	5,0470	5,0470	5,5012	5,9050
C 03 00 00	90001	Hormigón 300 k/cem/m³ G17	m3	1,0000	5,0673	5,0673	5,5234	5,9287
C 03 00 00	90002	Hormigón 300 k/cem/m³ G17 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1,0000	5,2820	5,2820	5,7574	6,1799
C 02 02 80	90002	Sobrecimiento con bloques de cemento	m	1,0000	0,3104	0,3104	0,3383	0,3632
C 02 02 80	090003	Sobrecimiento con bloques de cemento (Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,3286	0,3286	0,3582	0,3845
	<b>00020</b>	<b>ENFIERRADURA</b>						
C 03 04 00	90020	FIERRO 6 MM.	kg	1,0000	0,0538	0,0538	0,0586	0,0629
C 03 04 00	090024	FIERRO 6 MM. (OBRA PATRIMONIAL)	kg	1,0000	0,0908	0,0908	0,0990	0,1062
C 03 04 00	90021	FIERRO 8 MM.	kg	1,0000	0,0743	0,0743	0,0810	0,0869
C 03 04 00	090025	FIERRO 8 MM. (OBRA PATRIMONIAL)	kg	1,0000	0,1046	0,1046	0,1140	0,1224
C 03 04 00	090022	FIERRO 10 MM.	kg	1,0000	0,1089	0,1089	0,1187	0,1274
C 03 04 00	090026	FIERRO 10 MM. (OBRA PATRIMONIAL)	kg	1,0000	0,0947	0,0947	0,1032	0,1108
C 03 04 00	090023	FIERRO 12 MM.	kg	1,0000	0,0661	0,0661	0,0720	0,0773
C 03 04 00	090027	FIERRO 12 MM. (OBRA PATRIMONIAL)	kg	1,0000	0,0925	0,0925	0,1008	0,1082
	<b>00021</b>	<b>MOLDAJE</b>						
C 03 04 00	090028	Moldaje de madera para sobrecimiento (3 usos)	m2	1,0000	0,5445	0,5445	0,5935	0,6371
C 03 04 00	090029	Moldaje de madera para sobrecimiento (3 usos) (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,6194	0,6194	0,6751	0,7247
	<b>00022</b>	<b>RADIER</b>						
	<b>00023</b>	<b>BASE (CAMA DE RIPIO)</b>						
C 04 05 01	090000	Cama de ripio compactada	m3	1,0000	1,0358	1,0358	1,1290	1,2119
C 04 05 01	090001	Cama de ripio compactada (OBRA PATRIMONIAL)	m3	1,0000	1,0358	1,0358	1,1290	1,2119
C 01 05 03	090015	Relleno interior estabilizado compactado	m3	1,0000	1,1531	1,1531	1,2569	1,3491
C 01 05 03	090016	Relleno interior estabilizado compactado (OBRA PATRIMONIAL)	m3	1,0000	1,2186	1,2186	1,3283	1,4258
	<b>00024</b>	<b>HORMIGON</b>						
C 04 03 02	090022	Radier Hormigón 255 Kgcem/m3	m3	1,0000	5,0470	5,0470	5,5012	5,9050
C 04 03 02	90017	Hormigón 255 K/Cem/m³ G15 + endurecedor superficial e= 8cm.	m2	1,0000	0,4236	0,4236	0,4617	0,4956
C 04 03 02	090026	Radier de hormigón 255 KG cem/m3 + Endurecedor superficial (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,4708	0,4708	0,5132	0,5508
C 04 03 02	090023	Hormigón 255 k/cem/m³ G15	m3	1,0000	4,8493	4,8493	5,2857	5,6737
C 04 03 02	90020	Radier de hormigon 10 cm	m2	1,0000	0,5423	0,5423	0,5911	0,6345
C 04 03 02	90021	Radier de hormigon 7 cm	m2	1,0000	0,4780	0,4780	0,5210	0,5593
C 04 06 00	090000	Sobreaadier 3.5cm. (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,5058	0,5058	0,5513	0,5918
	<b>00025</b>	<b>MUROS 1º PISO</b>						
	<b>00026</b>	<b>HORMIGON ARMADO</b>						
	<b>00027</b>	<b>HORMIGON PILARES VIGAS Y CADENAS</b>						

C 05 05 02	090007	Hormigón 300 k/cem/m³ G-17 con Aditivo Impermeabilizante	m3	1,0000	5,2820	5,2820	5,7574	6,1799
C 05 05 02	90005	Hormigón 340 k/cem/m³ H-25	m3	1,0000	5,2762	5,2762	5,7511	6,1732
C 05 05 02	90006	Hormigón 340 k/cem/m³ H-25 con Aditivo Impermeabilizante	m3	1,0000	5,4910	5,4910	5,9852	6,4245
C 03 00 00	90001	Hormigón 300 k/cem/m³ G17	m3	1,0000	5,0673	5,0673	5,5234	5,9287
<b>00028 ENFIERRADURA PILARES VIGAS Y CADENAS</b>								
C 02 80 00	90000	Fierro 6 mm.	kg	1,0000	0,0538	0,0538	0,0586	0,0629
C 02 80 00	90001	Fierro 8 mm.	kg	1,0000	0,0742	0,0742	0,0809	0,0868
C 02 02 80	90000	Fierro 10 mm.	kg	1,0000	0,0715	0,0715	0,0779	0,0837
C 02 02 80	90001	Fierro 12 mm.	kg	1,0000	0,0661	0,0661	0,0720	0,0773
C 05 05 01	90000	Enfierradura de pilar acma 15/15 9,2 mm	m	1,0000	0,1968	0,1968	0,2145	0,2303
C 05 05 01	090011	Enfierradura de pilar acma 15/15 9,2 mm (OBRA PATRIMONIAL)	m	1,0000	0,1332	0,1332	0,1452	0,1558
C 05 05 01	90001	Enfierradura de pilar acma 15/20 9,2 mm	m	1,0000	0,2311	0,2311	0,2519	0,2704
C 05 05 01	090012	Enfierradura de pilar acma 15/20 9,2 mm (OBRA PATRIMONIAL)	m	1,0000	0,1675	0,1675	0,1826	0,1960
C 05 05 01	90003	Enfierradura de viga y cadena acma 15/20 9,2 mm	m	1,0000	0,2230	0,2230	0,2431	0,2609
C 05 05 01	090014	Enfierradura de viga y cadena acma 15/20 9,2 mm (OBRA PATRIMONIAL)	m	1,0000	0,1594	0,1594	0,1737	0,1865
C 05 05 01	90004	Enfierradura de viga y cadena acma 15/25 9,2 mm	m	1,0000	0,2463	0,2463	0,2685	0,2882
C 05 05 01	090015	Enfierradura de viga y cadena acma 15/25 9,2 mm (OBRA PATRIMONIAL)	m	1,0000	0,1708	0,1708	0,1862	0,1998
C 05 05 01	90005	Enfierradura de viga y cadena acma 15/30 9,2 mm	m	1,0000	0,2427	0,2427	0,2645	0,2840
C 05 05 01	090016	Enfierradura de viga y cadena acma 15/30 9,2 mm (OBRA PATRIMONIAL)	m	1,0000	0,1791	0,1791	0,1952	0,2095
C 05 05 01	90006	Colocación malla acma	m2	1,0000	0,0543	0,0543	0,0592	0,0635
C 05 05 01	090010	Colocación malla acma (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,0550	0,0550	0,0600	0,0644
<b>00029 MOLDAJE PILARES VIGAS Y CADENAS</b>								
C 05 05 02	090008	Moldaje de madera para pilares (3 usos)	m2	1,0000	0,4510	0,4510	0,4916	0,5277
C 05 05 02	090009	Moldaje de madera para pilares (3 usos) (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,5259	0,5259	0,5732	0,6153
C 06 06 04	090037	Moldaje de madera para vigas y cadenas (3 usos)	m2	1,0000	0,5197	0,5197	0,5665	0,6080
C 06 06 04	090038	Moldaje de madera para vigas y cadenas (3 usos) (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,5796	0,5796	0,6318	0,6781
<b>00030 ALBAÑILERIA</b>								
<b>00031 LADRILLO</b>								
C 05 03 01	90028	Albañilería armada ladrillo santiago 7e o titan 29x14x7,1	m2	1,0000	1,0177	1,0177	1,1093	1,1907
C 05 03 01	090034	Albañilería armada ladrillo santiago 7e o titan 29x14x7,1 (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	1,0761	1,0761	1,1729	1,2590
C 05 03 01	90029	Albañilería armada ladrillo santiago 9e o extra titan 29x14x9,4	m2	1,0000	1,2064	1,2064	1,3150	1,4115
C 05 03 01	090035	Albañilería armada ladrillo santiago 9e o extra titan 29x14x9,4 (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	1,2647	1,2647	1,3785	1,4797
C 05 03 01	90030	Albañilería armada ladrillo santiago 11e o gran titan 29x14x11,3	m2	1,0000	1,1440	1,1440	1,2470	1,3385
C 05 03 01	090036	Albañilería armada ladrillo santiago 11e o gran titan 29x14x11,3 (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	1,2024	1,2024	1,3106	1,4068
C 05 03 01	90031	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 7E	m2	1,0000	1,0188	1,0188	1,1105	1,1920
C 05 03 01	090037	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 7E (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	1,0772	1,0772	1,1741	1,2603
C 05 03 01	90032	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 9E	m2	1,0000	1,2064	1,2064	1,3150	1,4115
C 05 03 01	090038	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 9E (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	1,2647	1,2647	1,3785	1,4797
C 05 03 01	90033	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 11E	m2	1,0000	1,1440	1,1440	1,2470	1,3385
C 05 03 01	090039	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 11E (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	1,2024	1,2024	1,3106	1,4068
C 05 03 02	90004	ALBAÑILERÍA CONFINADA LADRILLO FISCAL	m2	1,0000	0,5211	0,5211	0,5680	0,6097
C 05 03 01	090040	ALBAÑILERÍA CONFINADA LADRILLO FISCAL (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,5795	0,5795	0,6317	0,6780
C 05 03 02	90005	ALBAÑILERÍA LADRILLO FISCAL PANDERETA	m2	1,0000	0,3236	0,3236	0,3527	0,3786
C 05 03 01	090041	ALBAÑILERÍA LADRILLO FISCAL PANDERETA (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	1,8515	1,8515	2,0181	2,1663
<b>00192 BLOQUES</b>								
C 05 01 01	90002	Albañilería armada bloques de cemento 40x20x20	m2	1,0000	1,2552	1,2552	1,3682	1,4686
C 05 03 01	090042	Albañilería armada bloques de cemento 40x20x20 (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	1,3240	1,3240	1,4432	1,5491
C 05 01 01	90003	Albañilería armada bloques de cemento 40x20x15	m2	1,0000	1,1306	1,1306	1,2324	1,3228
C 05 03 01	090043	Albañilería armada bloques de cemento 40x20x15 (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	1,1994	1,1994	1,3073	1,4033
<b>00032 MADERA</b>								
<b>00033 ENTRAMADO ESTRUCTURAL</b>								
C 05 04 03	090018	Estructura tabique pino 2" x 3"	m2	1,0000	0,2414	0,2414	0,2631	0,2824

C 05 04 03	090024	Estructura tabique pino 2' x 3" (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,1628	0,1628	0,1775	0,1905
C 05 04 03	090019	Estructura tabique pino ipv 2' x 3"	m2	1,0000	0,2576	0,2576	0,2808	0,3014
C 07 02 06	90003	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1,0000	0,4948	0,4948	0,5393	0,5789
C 07 02 06	90004	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1,0000	0,5551	0,5551	0,6051	0,6495
C 07 02 06	90005	Placa aglomerada 8 mm para entramado de madera	m2	1,0000	0,3384	0,3384	0,3689	0,3959
C 07 02 06	90006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1,0000	0,4094	0,4094	0,4462	0,4790
C 07 02 06	90007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1,0000	0,4858	0,4858	0,5295	0,5684
C 07 02 06	90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1,0000	0,4915	0,4915	0,5357	0,5751
C 07 02 06	90009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1,0000	0,4289	0,4289	0,4675	0,5018
<b>00034 ENTRAMADO TABIQUES</b>								
C 05 04 03	90013	Estructura tabique pino 2' x 2'	m2	1,0000	0,1977	0,1977	0,2155	0,2313
C 05 04 03	090023	Estructura tabique pino 2' x 2" (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,2572	0,2572	0,2803	0,3009
C 05 04 03	90014	Estructura tabique pino ipv 2' x 2"	m2	1,0000	0,2241	0,2241	0,2443	0,2622
C 07 02 06	90010	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para entramado de madera	m2	1,0000	0,4797	0,4797	0,5229	0,5612
C 07 02 06	090014	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para entramado de madera (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,5605	0,5605	0,6109	0,6558
C 07 02 06	90003	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1,0000	0,4948	0,4948	0,5393	0,5789
C 07 02 06	090015	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,5756	0,5756	0,6274	0,6735
C 07 02 06	90004	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1,0000	0,5551	0,5551	0,6051	0,6495
C 07 02 06	090016	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,6359	0,6359	0,6931	0,7440
C 05 04 03	90016	Placa aglomerada 5.5 mm para entramado de madera	m2	1,0000	0,3183	0,3183	0,3469	0,3724
C 07 02 06	90005	Placa aglomerada 8 mm para entramado de madera	m2	1,0000	0,3384	0,3384	0,3689	0,3959
C 07 02 06	90006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1,0000	0,4094	0,4094	0,4462	0,4790
C 07 02 06	90007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1,0000	0,4858	0,4858	0,5295	0,5684
C 07 02 06	90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1,0000	0,4915	0,4915	0,5357	0,5751
C 07 02 06	90009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1,0000	0,4289	0,4289	0,4675	0,5018
<b>00035 PILARES</b>								
C 05 05 03	090002	Pilar de madera 4" x 4" Pino Oregón	u	1,0000	1,2143	1,2143	1,3236	1,4207
C 05 05 03	090003	Pilar de madera 4" x 4" pino (OBRA PATRIMONIAL)	u	1,0000	1,2742	1,2742	1,3889	1,4908
C 05 05 80	090000	INSTALACIÓN BASE SIMPSON PARA PILAR 4 X 4" (Obra Patrimonial)	u	1,0000	0,9221	0,9221	1,0051	1,0789
<b>00311 VIGAS</b>								
C 06 06 03	90000	VIGA	m	1,0000	0,3018	0,3018	0,3290	0,3531
C 06 06 80	090000	INSTALACIÓN SOPORTE VIGA PILAR (OBRA PATRIMONIAL)	u	1,0000	0,8172	0,8172	0,8907	0,9561
<b>00036 ACERO</b>								
<b>00037 ENTREMADO FE GALVANIZADO</b>								
C 05 04 02	090014	Estructura de perfiles galvanizados serie 60 0,85 mm	m2	1,0000	1,1288	1,1288	1,2304	1,3207
C 05 04 02	090017	Estructura de perfiles galvanizados serie 60 0,85 mm (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	1,1962	1,1962	1,3039	1,3996
C 05 04 02	090015	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 0,85mm	m2	1,0000	1,1588	1,1588	1,2631	1,3558
C 05 04 02	090018	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 0,85mm (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	1,2262	1,2262	1,3366	1,4347
C 07 02 02	090000	ESTRUCTURA TABIQUE	m2	1,0000	1,2007	1,2007	1,3088	1,4048
<b>00193 ENTRAMADO ACERO</b>								
C 05 04 01	090000	ENTRAMADO DE ACERO	m2	1,0000	1,3723	1,3723	1,4958	1,6056
<b>00194 PILARES</b>								
C 05 05 01	90007	PILAR METÁLICO 100 X 100 X 3 mm.	m	1,0000	1,8106	1,8106	1,9736	2,1184
C 05 05 01	090017	PILAR METÁLICO 100 X 100 X 3 mm. (OBRA PATRIMONIAL)	u	1,0000	1,7881	1,7881	1,9490	2,0921
C 05 05 01	90008	PILAR METÁLICO 75 X 75 X 3 mm.	m	1,0000	1,6831	1,6831	1,8346	1,9692
C 05 05 01	090018	PILAR METÁLICO 75 X 75 X 3 mm. (OBRA PATRIMONIAL)	u	1,0000	1,6606	1,6606	1,8101	1,9429
<b>00195 VIGA</b>								
<b>00038 PANELES SIST CONSTR NO TRADICIONALES</b>								
<b>00039 TABIQUERIAS</b>								
C 05 06 00	090000	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO (ESTRUCTURAL)	m2	1,0000	1,5369	1,5369	1,6752	1,7982
C 05 06 00	090003	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO (ESTRUCTURAL) (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	1,5706	1,5706	1,7120	1,8376
C 05 06 00	090001	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO	m2	1,0000	1,4628	1,4628	1,5945	1,7115
C 05 06 00	090004	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	1,4965	1,4965	1,6312	1,7509

C 05 06 00	090002	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO(TABIQUE DIVISORIO)	m2	1,0000	1,4441	1,4441	1,5741	1,6896
C 05 06 00	090005	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO(TABIQUE DIVISORIO) (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	1,4777	1,4777	1,6107	1,7289
	<b>00293</b>	<b>REFUERZO ESTRUCTURAL PARA VIVIENDA PATRIMONIAL</b>						
C 08 80 00	090009	REPOSICIÓN HORMIGÓN ARMADO CON COMPROMISO DE ARMADURA CON ALZAPRIMADO (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	3,2920	3,2920	3,5883	3,8516
C 08 80 00	090010	REPOSICIÓN HORMIGÓN ARMADO SIN COMPROMISO DE ARMADURA SIN ALZAPRIMADO (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	2,5054	2,5054	2,7309	2,9313
C 08 80 00	090002	Reparación cadena y viga (Obra Patrimonial)	m	1,0000	2,6628	2,6628	2,9025	3,1155
C 08 80 00	090003	Reparación de juntas del mismo material (Obra Patrimonial)	m	1,0000	2,0335	2,0335	2,2165	2,3792
C 08 80 00	090004	Reparación de fisuras(Obra Patrimonial)	m	1,0000	1,3957	1,3957	1,5213	1,6330
C 08 80 00	090005	Reparación de grietas en muros de albañilería e< 25 cm. (Obra Patrimonial)	m	1,0000	1,6563	1,6563	1,8054	1,9379
C 08 80 00	090006	Reparación de grietas en muro de albañilería e> 25 cm. (Obra Patrimonial)	m	1,0000	2,1781	2,1781	2,3741	2,5484
C 08 80 00	090007	Reparación de grietas en muros de hormigón armado (Obra Patrimonial)	m	1,0000	2,5549	2,5549	2,7848	2,9892
C 08 80 00	090008	Inyección epóxica (Obra Patrimonial)	m	1,0000	3,2474	3,2474	3,5397	3,7995
C 08 80 00	090011	ANCLAJE DE TABIQUE A SOBRECIMIENTO Obra Patrimonial)	u	1,0000	0,2301	0,2301	0,2508	0,2692
C 08 80 00	090012	INSTALACION DE ALZAPRIMAS	dia	1,0000	0,0955	0,0955	0,1041	0,1117
	<b>00040</b>	<b>ENTREPISO</b>						
	<b>00041</b>	<b>ENTRAMADOS</b>						
	<b>00042</b>	<b>MADERA</b>						
C 04 02 03	090007	Envigado de piso, pino 2" x 6"	m2	1,0000	0,3300	0,3300	0,3597	0,3861
C 04 02 03	090013	Envigado de piso, pino 2" x 6"(OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,3704	0,3704	0,4037	0,4334
C 04 02 03	090008	Envigado de piso, pino IPV 2" x 6"	m2	1,0000	0,3650	0,3650	0,3979	0,4271
C 04 02 03	090010	Envigado de piso, pino 2" x 8"	m2	1,0000	0,5670	0,5670	0,6180	0,6634
C 04 02 03	090014	Envigado de piso, pino 2" x 8" (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,6141	0,6141	0,6694	0,7185
C 04 02 03	090011	Envigado de piso, pino IPV 2" x 8"	m2	1,0000	0,5670	0,5670	0,6180	0,6634
C 04 02 03	090015	Envigado de piso, pino IPV 2" x 8" (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,9783	0,9783	1,0663	1,1446
	<b>00249</b>	<b>ACERO</b>						
C 04 02 04	90000	FE GALVANIZADO	m2	1,0000	1,2262	1,2262	1,3366	1,4347
	<b>00196</b>	<b>PLACA PISO</b>						
C 04 01 04	090002	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para entramado de madera	m2	1,0000	0,5022	0,5022	0,5474	0,5876
C 04 01 04	090012	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para entramado de madera (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,5605	0,5605	0,6109	0,6558
C 04 01 04	090003	Placa OSB estructural de pino 11,1 mm para entramado de madera	m2	1,0000	0,4948	0,4948	0,5393	0,5789
C 04 01 04	090013	Placa OSB estructural de pino 11,1 mm para entramado de madera (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,5756	0,5756	0,6274	0,6735
C 04 01 04	090004	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para entramado de madera	m2	1,0000	0,5473	0,5473	0,5966	0,6403
C 04 01 04	090014	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para entramado de madera (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,6281	0,6281	0,6846	0,7349
C 04 01 04	090005	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para perfiles galvanizados	m2	1,0000	0,5147	0,5147	0,5610	0,6022
C 04 01 04	090015	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para perfiles galvanizados (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,5731	0,5731	0,6247	0,6705
C 04 01 04	090006	Placa OSB estructural de pino 11,1 mm para perfiles galvanizados	m2	1,0000	0,5072	0,5072	0,5528	0,5934
C 04 01 04	090016	Placa OSB estructural de pino 11,1 mm para perfiles galvanizados (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,5880	0,5880	0,6409	0,6880
C 04 01 04	090007	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para perfiles galvanizados	m2	1,0000	0,5597	0,5597	0,6101	0,6548
C 04 01 04	090017	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para perfiles galvanizados (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,6405	0,6405	0,6981	0,7494
C 04 01 04	090008	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1,0000	0,3007	0,3007	0,3278	0,3518
C 04 01 04	090009	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1,0000	0,3126	0,3126	0,3407	0,3657
C 04 01 04	090010	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1,0000	0,3215	0,3215	0,3504	0,3762
C 04 01 04	090011	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1,0000	0,2288	0,2288	0,2494	0,2677
C 04 01 04	090018	TERCIADO ESTRUCTURAL 18 MM (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,4983	0,4983	0,5431	0,5830
	<b>00197</b>	<b>LOSA DE HORMIGON ARMADO</b>						
C 06 04 01	90021	Hormigón	m3	1,0000	3,8761	3,8761	4,2249	4,5350
C 06 04 01	90022	Enfierradura	kg	1,0000	0,0604	0,0604	0,0658	0,0707
C 06 04 01	90023	MOLDAJE DE MADERA PARA LOSA (3 USOS)	m2	1,0000	0,6129	0,6129	0,6681	0,7171
C 06 04 01	090024	MOLDAJE DE MADERA PARA LOSA (3 USOS) (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,6604	0,6604	0,7198	0,7727
C 06 04 03	90000	LOSA CON PLACA COLABORANTE	m2	1,0000	3,0331	3,0331	3,3061	3,5487

	<b>00043</b>	<b>TECHUMBRE</b>							
	<b>00044</b>	<b>ESTRUCTURA</b>							
	<b>00045</b>	<b>MADERA</b>							
C 10 03 03	90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. MADERA	m2	1,0000	0,4154	0,4154	0,4528	0,4860	
C 10 03 03	090007	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. MADERA (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,4542	0,4542	0,4951	0,5314	
C 11 01 02	90000	Costaneras 2" x 2"	m2	1,0000	0,2056	0,2056	0,2241	0,2406	
C 11 01 02	090004	Costaneras 2" x 2" (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,1502	0,1502	0,1637	0,1757	
C 11 01 02	090006	COSTANERAS 2" X 3" IPV (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,1879	0,1879	0,2048	0,2198	
C 11 01 01	090000	Placa de madera terciada 12 mm.	m2	1,0000	0,2460	0,2460	0,2681	0,2878	
C 11 01 01	090001	Placa OSB Estructural 11,1 mm. (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	1,6340	1,6340	1,7811	1,9118	
C 10 03 80	090000	Jabalcones pino IPV 4" x 4" (Obra Patrimonial)	m	1,0000	1,7076	1,7076	1,8613	1,9979	
C 11 01 80	090001	RASTRELES BASE TEJA (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,1288	0,1288	0,1404	0,1507	
	<b>00046</b>	<b>ACERO GALVANIZADO</b>							
C 10 03 02	90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. PERFIL GALVANIZADO	m2	1,0000	0,4470	0,4470	0,4872	0,5230	
C 10 03 02	090007	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. PERFIL GALVANIZADO (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,4859	0,4859	0,5296	0,5685	
C 11 01 02	90001	COSTANERAS VOLCOMETAL PERFIL W	m2	1,0000	0,1630	0,1630	0,1777	0,1907	
C 11 01 02	090005	COSTANERAS VOLCOMETAL PERFIL W(OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,1077	0,1077	0,1174	0,1260	
	<b>00047</b>	<b>CUBIERTA</b>							
	<b>00048</b>	<b>ACERO GALVANIZADO</b>							
C 11 02 02	90009	Cubierta zinc alum onda estandar 0,35 mm.	m2	1,0000	0,2304	0,2304	0,2511	0,2696	
C 11 02 02	090017	Cubierta zinc alum onda estandar 0,35 mm. (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,2450	0,2450	0,2671	0,2867	
C 11 02 02	90010	Cubierta zinc alum onda estandar 0,4 mm.	m2	1,0000	0,2579	0,2579	0,2811	0,3017	
C 11 02 02	090018	Cubierta zinc alum onda estandar 0,4 mm. (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,2735	0,2735	0,2981	0,3200	
	<b>00049</b>	<b>FIBROCEMENTO</b>							
C 11 02 02	90012	Cubierta fibrocemento onda estandar	m2	1,0000	0,4092	0,4092	0,4460	0,4788	
C 11 02 02	090016	Cubierta fibrocemento onda estandar (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,4287	0,4287	0,4673	0,5016	
	<b>00199</b>	<b>TEJUELA ASFALTICA</b>							
C 11 02 04	090000	Tejuela asfaltica	m2	1,0000	0,0921	0,0921	0,1004	0,1078	
	<b>00274</b>	<b>TEJA DE ARCILLA</b>							
C 11 02 04	090001	TEJA COLONIAL	m2	1,0000	1,5169	1,5169	1,6534	1,7748	
C 11 02 04	090003	TEJA MARSELLA USADA (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,5392	0,5392	0,5877	0,6309	
	<b>00050</b>	<b>HOJALATERIA</b>							
	<b>00051</b>	<b>CANALES</b>							
C 11 07 02	90006	Canaletas fe galv.	m	1,0000	0,3709	0,3709	0,4043	0,4340	
C 11 07 02	090008	Canaletas fe galv. (Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,4098	0,4098	0,4467	0,4795	
C 11 07 02	90007	Canaletas pvc.	m	1,0000	0,3440	0,3440	0,3750	0,4025	
C 11 07 02	090009	Canaletas pvc. (Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,3829	0,3829	0,4174	0,4480	
	<b>00052</b>	<b>BAJADAS</b>							
C 11 07 01	90006	Bajada agua lluvia fe. galv.	m	1,0000	0,3966	0,3966	0,4323	0,4640	
C 11 07 01	090008	Bajada agua lluvia fe. galv.(Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,4354	0,4354	0,4746	0,5094	
C 11 07 01	90007	Bajada agua lluvia pvc.	m	1,0000	0,4415	0,4415	0,4812	0,5166	
C 11 07 01	090009	Bajada agua lluvia pvc.(Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,4902	0,4902	0,5343	0,5735	
	<b>00053</b>	<b>CABALLETE</b>							
C 11 07 03	90007	CABALLETE FIBROCEMENTO	m	1,0000	0,5965	0,5965	0,6502	0,6979	
C 11 07 03	090013	CABALLETE FIBROCEMENTO (Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,6212	0,6212	0,6771	0,7268	
C 11 07 03	90008	CABALLETE ACERO GALVANIZADO 0,35MM 30 CM. DESARROLLO	m	1,0000	0,3715	0,3715	0,4049	0,4347	
C 11 07 03	090014	CABALLETE ACERO GALVANIZADO 0,35MM 30 CM. DESARROLLO (Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,4104	0,4104	0,4473	0,4802	
C 11 07 03	90009	CABALLETE ACERO GALVANIZADO 0,35MM. 40 CM. DESARROLLO	m	1,0000	0,3933	0,3933	0,4287	0,4602	
C 11 07 03	090015	CABALLETE COLONIAL Y ZINC ALUM (Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,3842	0,3842	0,4188	0,4495	
	<b>00312</b>	<b>FORROS</b>							
C 11 07 06	090011	FORROS HOJALATERIA E= 0,4	m	1,0000	0,3091	0,3091	0,3369	0,3616	
	<b>00200</b>	<b>ESCALERAS</b>							
	<b>00255</b>	<b>ESCALERA INTERIOR</b>							
C 13 01 04	90005	ESCALERA DE MADERA CON 2 BARANDAS	u	1,0000	11,5122	11,5122	12,5483	13,4693	

C 13 01 04	90006	ESCALERA DE MADERA CON 1 BARANDA	u	1,0000	8,1139	8,1139	8,8442	9,4933
	<b>00256</b>	<b>ESCALERA EXTERIOR</b>						
C 13 80 00	90000	ESCALERA 14 GRADAS DESCANSO 1.2 x 1.2 ( INCLUYE BARANDA Y PASAMANOS)	u	1,0000	41,7313	41,7313	45,4871	48,8256
	<b>00305</b>	<b>CHIMENEA</b>						
C 80 00 00	090003	ARMADURA DE CHIMENEA	kg	1,0000	0,2575	0,2575	0,2807	0,3013
C 80 00 00	090004	MOLDAJE DE MADERA PARA CHIMENEA	m2	1,0000	0,7133	0,7133	0,7775	0,8346
C 80 00 00	090005	HORMIGON LIVIANO PARA CHIMENEA	m3	1,0000	2,7709	2,7709	3,0203	3,2420
	<b>00054</b>	<b>D.- TERMINACIONES</b>						
	<b>00055</b>	<b>REVESTIMIENTO MUROS Y TABIQUES</b>						
	<b>00056</b>	<b>EXTERIOR</b>						
	<b>00057</b>	<b>ESTUCO</b>						
D 03 04 01	090008	ESTUCO MUROS EXTERIORES 1:3 + ADITIVO IMPERMEABILIZANTE E = 2,5 CM.	m2	1,0000	0,3781	0,3781	0,4121	0,4424
D 03 04 01	090010	ESTUCO MUROS EXTERIORES 1:3 + ADITIVO IMPERMEABILIZANTE E = 2,5 CM. (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,4140	0,4140	0,4513	0,4844
D 03 04 01	090009	ESTUCO MUROS EXTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM	m2	1,0000	0,3558	0,3558	0,3878	0,4163
D 03 04 01	090011	ESTUCO MUROS EXTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,3917	0,3917	0,4270	0,4583
D 03 04 01	90007	PASTA MURO EXTERIOR	m2	1,0000	0,0723	0,0723	0,0788	0,0846
	<b>00058</b>	<b>MADERA</b>						
D 03 03 01	090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1,0000	0,3970	0,3970	0,4327	0,4645
D 03 03 01	090001	REVESTIMIENTO EXTERIOR PINO IPV 1 X 8" (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,9920	0,9920	1,0813	1,1606
D 03 03 01	090002	REVESTIMIENTO EXTERIOR PINO IPV 1 X 5" (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,7724	0,7724	0,8419	0,9037
D 03 03 01	090003	REVESTIMIENTO EXTERIOR PINO CALIFORNIA IPV MICROPRO	m2	1,0000	1,0104	1,0104	1,1013	1,1822
	<b>00204</b>	<b>MADERA PLACAS</b>						
D 03 08 04	090002	REVESTIMIENTO TERCiado RANURADO 9 MM	m2	1,0000	0,2966	0,2966	0,3233	0,3470
D 03 08 04	090003	REVESTIMIENTO TERCiado RANURADO 12 MM	m2	1,0000	0,3522	0,3522	0,3839	0,4121
D 03 08 05	090011	REVESTIMIENTO OSB 9,5 MM	m2	1,0000	0,2957	0,2957	0,3223	0,3460
D 03 08 05	090012	REVESTIMIENTO OSB 11 MM	m2	1,0000	0,3477	0,3477	0,3790	0,4068
D 03 08 05	090013	REVESTIMIENTO OSB 15 MM	m2	1,0000	0,3650	0,3650	0,3979	0,4271
	<b>00059</b>	<b>FIBROCEMENTO</b>						
D 03 08 03	090002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1,0000	0,1842	0,1842	0,2008	0,2155
D 03 08 03	090003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1,0000	0,2093	0,2093	0,2281	0,2449
D 03 08 03	090004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1,0000	0,2313	0,2313	0,2521	0,2706
D 03 08 03	090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1,0000	0,2655	0,2655	0,2894	0,3106
	<b>00060</b>	<b>SIDDING</b>						
D 02 03 02	090000	REVESTIMIENTO SIDING FIBROCEMENTO	m2	1,0000	0,5878	0,5878	0,6407	0,6877
D 03 03 02	090003	REVESTIMIENTO SIDING FIBROCEMENTO (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,6364	0,6364	0,6937	0,7446
D 03 03 03	090000	REVESTIMIENTO SIDING PVC	m2	1,0000	0,6424	0,6424	0,7002	0,7516
D 03 03 02	090004	REVESTIMIENTO SIDING PVC (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,6911	0,6911	0,7533	0,8086
	<b>00062</b>	<b>INTERIOR ZONA SECA</b>						
	<b>00063</b>	<b>ESTUCO</b>						
D 04 03 02	090006	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM.	m2	1,0000	0,3816	0,3816	0,4159	0,4465
D 04 03 02	090007	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM.	m2	1,0000	0,3480	0,3480	0,3793	0,4072
D 04 03 02	090008	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1,0000	0,2894	0,2894	0,3154	0,3386
	<b>00064</b>	<b>YESO CARTON</b>						
D 04 06 12	90015	Revestimiento yeso cartón 8 mm.	m2	1,0000	0,3830	0,3830	0,4175	0,4481
D 04 06 12	090019	Revestimiento yeso cartón 8 mm. (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,4503	0,4503	0,4908	0,5269
D 04 06 12	90016	Revestimiento yeso cartón 10 mm.	m2	1,0000	0,3695	0,3695	0,4028	0,4323
D 04 06 12	090021	Revestimiento yeso cartón 10 mm. (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,4369	0,4369	0,4762	0,5112
D 04 06 12	90017	Revestimiento yeso cartón 12,5 mm.RF	m2	1,0000	0,4051	0,4051	0,4416	0,4740
D 04 06 12	090022	Revestimiento yeso cartón 12,5 mm.RF (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,4725	0,4725	0,5150	0,5528
D 04 06 12	90018	Revestimiento yeso cartón 15 mm.	m2	1,0000	0,4005	0,4005	0,4365	0,4686
D 04 06 12	090023	Revestimiento yeso cartón 15 mm.(Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,4678	0,4678	0,5099	0,5473
	<b>00065</b>	<b>FIBROCEMENTO</b>						
D 04 06 07	90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.Para aleros	m2	1,0000	0,3682	0,3682	0,4013	0,4308

D 04 06 07	090017	Revestimiento fibrocemento 4 mm.Para aleros (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,3982	0,3982	0,4340	0,4659
D 04 06 07	90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1,0000	0,3933	0,3933	0,4287	0,4602
D 04 06 07	090018	Revestimiento fibrocemento 5 mm. (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,4233	0,4233	0,4614	0,4953
D 04 06 07	90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1,0000	0,4153	0,4153	0,4527	0,4859
D 04 06 07	090019	Revestimiento fibrocemento 6 mm. (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,4453	0,4453	0,4854	0,5210
D 04 06 07	90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1,0000	0,4495	0,4495	0,4900	0,5259
D 04 06 07	090020	Revestimiento fibrocemento 8 mm. (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,4795	0,4795	0,5227	0,5610
	<b>00066</b>	<b>MADERA</b>						
D 04 02 01	090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1,0000	0,3968	0,3968	0,4325	0,4643
	<b>00067</b>	<b>MADERA PLACAS</b>						
D 04 06 11	90001	Terciado ranurado 9 mm	m2	1,0000	0,2964	0,2964	0,3231	0,3468
D 04 06 11	090004	Terciado ranurado 9 mm (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,5173	0,5173	0,5639	0,6052
D 04 06 11	90002	Terciado ranurado 12 mm	m2	1,0000	0,3520	0,3520	0,3837	0,4118
D 04 06 11	090005	Terciado ranurado 12 mm (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,5730	0,5730	0,6246	0,6704
D 04 06 11	090003	REVESTIMIENTO TERCIADO ESTRCUTURAL 18 MM	m2	4,0000	0,3398	0,3398	0,3704	0,3976
	<b>00068</b>	<b>SOLUCION TERMICA</b>						
D 04 06 05	90000	Revest. solución térmica interior (yeso carton / poliestireno expandido)	m2	1,0000	0,4710	0,4710	0,5134	0,5511
	<b>00069</b>	<b>INTERIOR ZONA HUMEDA</b>						
	<b>00070</b>	<b>ESTUCOS</b>						
D 04 03 02	090003	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM.	m2	1,0000	0,3816	0,3816	0,4159	0,4465
D 04 03 02	090010	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM. (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,4444	0,4444	0,4844	0,5199
D 04 03 02	090004	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM.	m2	1,0000	0,3480	0,3480	0,3793	0,4072
D 04 03 02	090011	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM. (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,4220	0,4220	0,4600	0,4937
D 04 03 02	090005	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1,0000	0,2894	0,2894	0,3154	0,3386
	<b>00071</b>	<b>CERAMICA</b>						
D 04 01 01	90005	Cerámica muros 20 x 30	m2	1,0000	0,5481	0,5481	0,5974	0,6413
D 04 01 01	090007	Cerámica muros 20 x 30 (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,7539	0,7539	0,8218	0,8821
	<b>00205</b>	<b>FIBROCEMENTO</b>						
D 04 06 07	90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.Para aleros	m2	1,0000	0,3682	0,3682	0,4013	0,4308
D 04 06 07	90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1,0000	0,3933	0,3933	0,4287	0,4602
D 04 06 07	90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1,0000	0,4153	0,4153	0,4527	0,4859
D 04 06 07	90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1,0000	0,4495	0,4495	0,4900	0,5259
	<b>00206</b>	<b>YESO CARTON</b>						
D 04 06 12	90020	Revestimiento yeso carton RH 12,5 mm.	m2	1,0000	0,2535	0,2535	0,2763	0,2966
	<b>00310</b>	<b>OTROS REVESTIMIENTOS</b>						
D 04 01 04	090000	REVESTIMIENTO CHIMENEA TOTALSTONE (obra patrimonial)	m2	1,0000	1,4667	1,4667	1,5987	1,7160
	<b>00072</b>	<b>AISLACION TERMICA Y BARRERA MUROS</b>						
	<b>00073</b>	<b>POLIESTIRENO EXPANDIDO</b>						
D 06 02 01	090066	Poliestireno expandido 25 mm. (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,0524	0,0524	0,0571	0,0613
D 06 02 01	90024	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1,0000	0,2360	0,2360	0,2572	0,2761
D 06 02 01	090058	Poliestireno expandido 50 mm. (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,2360	0,2360	0,2572	0,2761
D 06 02 01	90025	Poliestireno expandido 80 mm.	m2	1,0000	0,2226	0,2226	0,2426	0,2604
D 06 02 01	090059	Poliestireno expandido 80 mm. (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,2226	0,2226	0,2426	0,2604
D 06 02 01	90026	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1,0000	0,1814	0,1814	0,1977	0,2122
D 06 02 01	090060	Poliestireno expandido 100 mm. (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,1814	0,1814	0,1977	0,2122
	<b>00074</b>	<b>LANA MINERAL</b>						
D 06 02 01	90027	Lana mineral 40 mm (40kg/m3)	m2	1,0000	0,0683	0,0683	0,0744	0,0799
D 06 02 01	090062	Lana mineral 40 mm (40kg/m3) (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,0683	0,0683	0,0744	0,0799
D 06 02 01	90028	Lana mineral 50 mm (40kg/m3)	m2	1,0000	0,0980	0,0980	0,1068	0,1147
D 06 02 01	090036	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1,0000	0,1229	0,1229	0,1340	0,1438
D 06 02 01	090063	Lana mineral 80 mm (40kg/m3) (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,1229	0,1229	0,1340	0,1438
D 06 02 01	090037	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1,0000	0,1774	0,1774	0,1934	0,2076
D 06 02 01	090064	Lana mineral 120 mm (40kg/m3) (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,1774	0,1774	0,1934	0,2076

	<b>00075</b>	<b>LANA DE VIDRIO</b>							
D 06 02 01	90030	Lana de vidrio 40 mm (18kg/m3) rollo libre 1,2 x 24m	m2	1,0000	0,0588	0,0588	0,0641	0,0688	
D 06 02 01	90031	Lana de vidrio 50 mm (22kg/m3) rollo libre 0,6 x 24m	m2	1,0000	0,1108	0,1108	0,1208	0,1296	
D 06 02 01	090065	LANA DE VIDRIO 50 MM (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,2155	0,2155	0,2349	0,2521	
D 06 02 01	090039	Lana de vidrio 80 mm 11Kg/m3	m2	1,0000	0,0675	0,0675	0,0736	0,0790	
D 06 02 01	090038	Lana de vidrio 120mm 11Kg/m3	m2	1,0000	0,1637	0,1637	0,1784	0,1915	
	<b>00076</b>	<b>FIBRAS DE POLIESTER</b>							
D 06 02 01	90033	Fibra de poliester 50mm (6kg/m3)	m2	1,0000	0,0614	0,0614	0,0669	0,0718	
	<b>00077</b>	<b>BARRERAS</b>							
D 06 02 02	90001	Fieltro # 10.	m2	1,0000	0,0590	0,0590	0,0643	0,0690	
D 06 02 02	090009	Fieltro # 10. (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,0590	0,0590	0,0643	0,0690	
D 06 02 02	90002	Fieltro 15 lb.	m2	1,0000	0,0615	0,0615	0,0670	0,0720	
D 06 02 02	090010	Fieltro 15 lb. (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,0615	0,0615	0,0670	0,0720	
D 06 02 02	90004	Lámina de polietileno 0,10 mm.	m2	1,0000	0,0583	0,0583	0,0635	0,0682	
D 06 02 03	090000	Lámina de polietileno 0,10 mm. (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,0583	0,0583	0,0635	0,0682	
D 06 02 02	90007	Membrana hidrófuga	m2	1,0000	0,0462	0,0462	0,0504	0,0541	
	<b>00277</b>	<b>REVESTIMIENTO SOLUCION TÉRMICA EXTERIOR (EIFS)</b>							
	<b>00283</b>	<b>SOLUCIONES COMPLETAS</b>							
D 03 05 01	090004	Revest. solución térmica exterior (eifs 20 mm-20Kg/m3)	m2	1,0000	1,0830	1,0830	1,1805	1,2671	
D 03 05 01	090003	Revest. solución térmica exterior (eifs 30 mm-15Kg/m3)	m2	1,0000	1,1106	1,1106	1,2106	1,2994	
D 03 05 01	90000	Revest. solución térmica exterior (eifs 30 mm-20Kg/m3)	m2	1,0000	1,0855	1,0855	1,1832	1,2700	
D 03 05 01	090001	Revest. solución térmica exterior (eifs 40 mm-15Kg/m3)	m2	1,0000	1,1485	1,1485	1,2519	1,3437	
D 03 05 01	090005	Revest. solución térmica exterior (eifs 50 mm-15Kg/m3)	m2	1,0000	1,1946	1,1946	1,3021	1,3977	
D 03 05 01	090006	Revest. solución térmica exterior (eifs 70 mm-20Kg/m3)	m2	1,0000	1,2075	1,2075	1,3162	1,4128	
D 03 05 01	090007	Revest. solución térmica exterior (eifs 80 mm-15Kg/m3)	m2	1,0000	1,1813	1,1813	1,2876	1,3821	
D 03 05 01	090008	Revest. solución térmica exterior (eifs 100 mm-15Kg/m3)	m2	1,0000	1,2337	1,2337	1,3447	1,4434	
	<b>00284</b>	<b>SOLUCIONES POR CAPAS</b>							
D 03 05 01	090002	INSTALACIÓN CAPA BASE ESTUCO ELASTOMÉRICO	m2	1,0000	0,4410	0,4410	0,4807	0,5160	
D 03 05 01	090009	INSTALACIÓN MALLA FIBRA DE VIDRIO	m2	1,0000	0,1798	0,1798	0,1960	0,2104	
D 03 05 01	090010	INSTALACIÓN MALLAS REFUERZOS DE VANOS	m	1,0000	0,0821	0,0821	0,0895	0,0961	
D 03 05 01	090011	ESQUINEROS	m	1,0000	0,0618	0,0618	0,0674	0,0723	
D 03 05 01	090012	APLICACIÓN PASTA TEXTURIZADA CON PINTURA	m2	1,0000	0,1887	0,1887	0,2057	0,2208	
D 03 05 01	090013	Poliestireno expandido 20 mm (20kg/m3)	m2	1,0000	0,1338	0,1338	0,1458	0,1565	
D 03 05 01	090014	Poliestireno expandido 30 mm (15kg/m3)	m2	1,0000	0,1613	0,1613	0,1758	0,1887	
D 03 05 01	090015	Poliestireno expandido 30 mm (20kg/m3)	m2	1,0000	0,1665	0,1665	0,1815	0,1948	
D 03 05 01	090016	Poliestireno expandido 40 mm (20kg/m3)	m2	1,0000	0,1993	0,1993	0,2172	0,2332	
D 03 05 01	090017	Poliestireno expandido 70 mm. (20kg/m3)	m2	1,0000	0,2582	0,2582	0,2814	0,3021	
D 03 05 01	090018	Poliestireno expandido 100 mm (15kg/m3)	m2	1,0000	0,2844	0,2844	0,3100	0,3327	
	<b>00278</b>	<b>OTRAS AISLACIONES DE MUROS</b>							
D 06 02 01	090040	Solución térmica exterior muro 90mm, listoneado 2"x2" y aislación	m2	1,0000	0,7072	0,7072	0,7708	0,8274	
D 06 02 01	090041	Solución térmica exterior de muro 70 mm, listoneado 2"x2" y aislación	m2	1,0000	0,6732	0,6732	0,7338	0,7876	
D 06 02 01	090042	Instalacion Listoneado 1" X 2"	m2	1,0000	0,1897	0,1897	0,2068	0,2219	
	<b>00275</b>	<b>SELLOS</b>							
D 06 80 00	090002	Burlete de caucho perfil P	m	1,0000	0,1688	0,1688	0,1840	0,1975	
D 06 80 00	090003	Sello inferior de puerta	m	1,0000	0,2646	0,2646	0,2884	0,3096	
D 06 80 00	090004	Burlete de caucho perfil E	m	1,0000	0,1633	0,1633	0,1780	0,1911	
D 06 80 00	090005	Aplicación silicona Neutra	m	1,0000	0,0658	0,0658	0,0717	0,0770	
D 06 80 00	090006	Aplicación silicona acética	m	1,0000	0,0542	0,0542	0,0591	0,0634	
D 06 80 00	090007	Aplicación poliuretano inyectado	m	1,0000	0,0590	0,0590	0,0643	0,0690	
D 06 80 00	090008	Aplicación sello elastomérico	m	1,0000	0,0384	0,0384	0,0419	0,0449	
	<b>00078</b>	<b>CIELOS</b>							
	<b>00079</b>	<b>ENLUCIDO LOSA</b>							
D 01 01 00	90000	Enlucido de Yeso	m2	1,0000	0,2100	0,2100	0,2289	0,2457	

D 01 01 00	090001	Enlucido de Yeso (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,2194	0,2194	0,2391	0,2567
	<b>00081</b>	<b>ESTRUCTURA DE CIELO</b>						
	<b>00082</b>	<b>MADERA</b>						
D 01 02 02	090009	Listoneado cielo 2" X 2"	m2	1,0000	0,2172	0,2172	0,2367	0,2541
D 01 02 02	090010	Listoneado cielo 2" X 2" (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,2322	0,2322	0,2531	0,2717
D 01 02 02	090011	Listoneado cielo Pino IPV 2" X 2" (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,2817	0,2817	0,3071	0,3296
	<b>00083</b>	<b>FE GALVANIZADO</b>						
D 01 02 01	90008	LISTONEADO CIELOS CON PERFIL GALVANIZADO OMEGA	m2	1,0000	0,2506	0,2506	0,2732	0,2932
	<b>00084</b>	<b>REVESTIMIENTO ZONA SECA</b>						
	<b>00085</b>	<b>MADERA</b>						
D 01 02 03	090001	Revestimiento madera 1/2" x 4" para cielos	m2	1,0000	0,3816	0,3816	0,4159	0,4465
D 01 02 03	090002	Revestimiento madera 1/2" x 4" para cielos (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,4156	0,4156	0,4530	0,4863
	<b>00207</b>	<b>YESO CARTON</b>						
D 01 02 07	90005	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 8 MM.	m2	1,0000	0,2390	0,2390	0,2605	0,2796
D 01 02 07	90006	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 10	m2	1,0000	0,2255	0,2255	0,2458	0,2638
	<b>00208</b>	<b>FIBROCEMENTO</b>						
D 01 02 04	90002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1,0000	0,1842	0,1842	0,2008	0,2155
D 01 02 04	90003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1,0000	0,2400	0,2400	0,2616	0,2808
D 01 02 04	90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1,0000	0,2313	0,2313	0,2521	0,2706
D 01 02 04	090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1,0000	0,2655	0,2655	0,2894	0,3106
	<b>00209</b>	<b>MADERA PLACAS</b>						
D 01 02 05	90002	TERCIADO RANURADO 9 MM	m2	1,0000	0,2966	0,2966	0,3233	0,3470
D 01 02 05	90003	TERCIADO RANURADO 12 MM	m2	1,0000	0,3522	0,3522	0,3839	0,4121
	<b>00210</b>	<b>REVESTIMIENTO ZONA HUMEDA</b>						
	<b>00211</b>	<b>FIBROCEMENTO</b>						
D 01 02 04	90006	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1,0000	0,2093	0,2093	0,2281	0,2449
D 01 02 04	90007	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1,0000	0,2313	0,2313	0,2521	0,2706
D 01 02 04	090008	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1,0000	0,2655	0,2655	0,2894	0,3106
	<b>00212</b>	<b>YESO CARTON RH</b>						
D 01 02 07	90007	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN RH 12,5 MM.	m2	1,0000	0,2936	0,2936	0,3200	0,3435
	<b>00279</b>	<b>GATERA</b>						
D 01 06 06	090000	GATERA ENTRETECHO	u	1,0000	1,1263	1,1263	1,2277	1,3178
	<b>00086</b>	<b> AISLACION TERMICA CUBIERTA</b>						
	<b>00213</b>	<b>POLIESTIRENO EXPANDIDO</b>						
D 06 01 01	90009	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1,0000	0,2360	0,2360	0,2572	0,2761
D 06 01 01	90010	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1,0000	0,2226	0,2226	0,2426	0,2604
D 06 01 01	90011	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1,0000	0,1814	0,1814	0,1977	0,2122
	<b>00214</b>	<b>LANA MINERAL</b>						
D 06 01 01	90012	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1,0000	0,0683	0,0683	0,0744	0,0799
D 06 01 01	90013	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1,0000	0,0980	0,0980	0,1068	0,1147
D 06 01 01	090016	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1,0000	0,1235	0,1235	0,1346	0,1445
D 06 01 01	090017	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1,0000	0,1787	0,1787	0,1948	0,2091
	<b>00215</b>	<b>LANA DE VIDRIO</b>						
D 06 01 01	90014	LANA DE VIDRIO 40 MM (18KG/M3) ROLLO LIBRE 1,2 X 24M	m2	1,0000	0,0588	0,0588	0,0641	0,0688
D 06 01 00	090003	LANA DE VIDRIO 50 MM (22KG/M3) ROLLO LIBRE 0,6 X 24M	m2	1,0000	0,0759	0,0759	0,0827	0,0888
D 06 02 01	090061	LANA DE VIDRIO 50 MM 0,6 X 24 (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,1806	0,1806	0,1969	0,2113
	<b>00216</b>	<b>FIBRAS DE POLIESTER</b>						
D 06 01 01	90015	FIBRA DE POLIESTER 50MM	m2	1,0000	0,0614	0,0614	0,0669	0,0718
	<b>00217</b>	<b>BARRERAS</b>						
D 06 01 02	90008	FIETRO # 10.	m2	1,0000	0,0590	0,0590	0,0643	0,0690
D 06 01 02	90009	FIETRO 15 LB.	m2	1,0000	0,0615	0,0615	0,0670	0,0720
D 06 01 02	90010	LÁMINA DE POLIETILENO 0,10 MM.	m2	1,0000	0,0583	0,0583	0,0635	0,0682
D 06 01 02	90011	MEMBRANA HIDRÓFUGA	m2	1,0000	0,0462	0,0462	0,0504	0,0541
	<b>00280</b>	<b>ESTRUCTURA AISLACIÓN BAJO CIELO</b>						
D 06 01 01	090018	LISTONEADO 1" X 2" BAJO CIELO PARA INSTALAR AISLACIÓN	m2	1,0000	0,0760	0,0760	0,0828	0,0889

	<b>00088</b>	<b>REVESTIMIENTO PISOS</b>							
	<b>00306</b>	<b>PREPARACION DE SUPERFICIES</b>							
D 05 01 00	090003	Afinado de piso e= 2 cm.	m2	1,0000	0,2469	0,2469	0,2691	0,2889	
D 05 01 00	090004	Afinado de piso e= 2 cm. (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,2784	0,2784	0,3035	0,3257	
D 05 01 00	090005	Mejoramiento de superficie para pavimento e= 5 mm (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,1250	0,1250	0,1363	0,1463	
	<b>00089</b>	<b>CERAMICA</b>							
D 05 05 01	90006	Cerámica piso 30 X 30 cm.	m2	1,0000	1,0432	1,0432	1,1371	1,2205	
D 05 05 01	090008	Cerámica piso 30 X 30 cm. (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	1,2490	1,2490	1,3614	1,4613	
D 05 05 01	90007	Cerámica piso 33 X 33 cm.	m2	1,0000	0,6929	0,6929	0,7553	0,8107	
D 05 05 01	090009	Cerámica piso 33 X 33 cm.(Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,8986	0,8986	0,9795	1,0514	
	<b>00091</b>	<b>CUBREPISO - ALFOMBRA</b>							
D 05 03 00	90002	Alfombra cubrepiso	m2	1,0000	0,2291	0,2291	0,2497	0,2680	
D 05 03 00	90003	Alfombra tipo boucle	m2	1,0000	0,3047	0,3047	0,3321	0,3565	
D 05 03 00	090004	Alfombra cubrepiso (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,2479	0,2479	0,2702	0,2900	
D 05 03 00	090005	Alfombra tipo boucle (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,3234	0,3234	0,3525	0,3784	
	<b>00092</b>	<b>PISO FLOTANTE</b>							
D 05 06 02	090004	Piso flotante 6 mm. sistema click	m2	1,0000	0,7031	0,7031	0,7664	0,8226	
D 05 06 02	090005	Piso flotante 6 mm. sistema click (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,6821	0,6821	0,7435	0,7981	
D 05 06 02	090006	Piso flotante 8 mm. sistema click	m2	1,0000	0,9365	0,9365	1,0208	1,0957	
D 05 06 02	090007	Piso flotante 8 mm. sistema click (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,9501	0,9501	1,0356	1,1116	
	<b>00093</b>	<b>MADERA</b>							
D 05 06 01	90000	ENTABLADO DE PISO, PINO MACHIEMBRADO 1" X 4"	m2	1,0000	0,5984	0,5984	0,6523	0,7001	
D 05 06 01	090002	ENTABLADO DE PISO, PINO MACHIEMBRADO 1" X 4" (OBRA PATRIMONIAL)	m2	1,0000	0,5984	0,5984	0,6523	0,7001	
	<b>00218</b>	<b>AISLACION TERMICA PISOS</b>							
	<b>00219</b>	<b>POLIESTIRENO EXPANDIDO</b>							
D 06 03 01	90002	POLIESTIRENO EXPANDIDO 50 MM.	m2	1,0000	0,2360	0,2360	0,2572	0,2761	
D 06 03 01	90003	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1,0000	0,2226	0,2226	0,2426	0,2604	
D 06 03 01	090004	POLIESTIRENO EXPANDIDO 100 MM.	m2	1,0000	0,1814	0,1814	0,1977	0,2122	
	<b>00220</b>	<b>LANA MINERAL</b>							
D 06 03 01	90005	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1,0000	0,0683	0,0683	0,0744	0,0799	
D 06 03 01	90006	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1,0000	0,0980	0,0980	0,1068	0,1147	
D 06 03 01	090010	Lana mineral 80 mm (40kg/m3)	m2	1,0000	0,1235	0,1235	0,1346	0,1445	
D 06 03 01	090011	Lana mineral 120 mm (40kg/m3)	m2	1,0000	0,1787	0,1787	0,1948	0,2091	
	<b>00221</b>	<b>LANA DE VIDRIO</b>							
D 06 03 01	90007	LANA DE VIDRIO 40 MM (18KG/M3) ROLLO LIBRE 1,2 X 24M	m2	1,0000	0,0588	0,0588	0,0641	0,0688	
D 06 03 01	90008	LANA DE VIDRIO 50 MM (18KG/M3)	m2	1,0000	0,0759	0,0759	0,0827	0,0888	
	<b>00222</b>	<b>FIBRAS DE POLIESTER</b>							
D 06 03 01	90009	FIBRA DE POLIESTER 50MM (6KG/M3)	m2	1,0000	0,0614	0,0614	0,0669	0,0718	
	<b>00223</b>	<b>BARRERAS</b>							
D 06 03 02	90000	FIELTRO # 10.	m2	1,0000	0,0590	0,0590	0,0643	0,0690	
D 06 03 02	90001	FIELTRO 15 LB.	m2	1,0000	0,0615	0,0615	0,0670	0,0720	
D 06 03 02	90002	LÁMINA DE POLIETILENO 0,1 MM.	m2	1,0000	0,0583	0,0583	0,0635	0,0682	
D 06 03 02	90003	MEMBRANA HIDRÓFUGA	m2	1,0000	0,0462	0,0462	0,0504	0,0541	
	<b>00281</b>	<b>LISTONEADO PARA AISLAR PISO</b>							
D 06 03 01	090012	Listoneado para aislar piso ventilado	m2	1,0000	0,0974	0,0974	0,1062	0,1140	
	<b>00094</b>	<b>ALEROS Y FRONTONES</b>							
	<b>00250</b>	<b>ESTRUCTURA</b>							
	<b>00251</b>	<b>MADERA</b>							
C 11 05 03	090002	ALEROS 50 CM DE MADERA 2" X 2"	m2	1,0000	0,2172	0,2172	0,2367	0,2541	
D 02 01 02	90000	ALEROS 50 CM DE MADERA 2" X 2" (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,2322	0,2322	0,2531	0,2717	
C 11 05 03	090003	Frontón estructura de madera con revestimiento fibrocemento 4mm. (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,5208	0,5208	0,5677	0,6093	
C 11 05 03	090004	Fronton estructura de madera revestida en pino machiembrado 1"x5" (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,7351	0,7351	0,8013	0,8601	
	<b>00252</b>	<b>ACERO GALVANIZADO</b>							
D 02 01 01	90000	FIERRO GALVANIZADO	m2	1,0000	0,4961	0,4961	0,5407	0,5804	

	<b>00097</b>	<b>REVESTIMIENTO</b>							
	<b>00098</b>	<b>MADERA</b>							
D 02 03 01	90000	PINO MACHIHEMBRADO 1/2" X 4"	m2	1,0000	0,3816	0,3816	0,4159	0,4465	
	<b>00099</b>	<b>MADERA PLACAS</b>							
D 02 05 04	90001	PLACA AGLOMERADA 8 MM	m2	1,0000	11,5275	11,5275	12,5650	13,4872	
	<b>00100</b>	<b>FIBROCEMENTO</b>							
D 02 05 03	90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1,0000	0,1842	0,1842	0,2008	0,2155	
D 02 05 03	90005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1,0000	0,2313	0,2313	0,2521	0,2706	
	<b>00226</b>	<b>ESTUCO</b>							
D 02 04 01	90000	ESTUCO	m2	1,0000	0,2725	0,2725	0,2970	0,3188	
	<b>00253</b>	<b>SIDDING</b>							
D 02 03 02	90001	REVESTIMIENTO ALERO SIDDING	m2	1,0000	0,4615	0,4615	0,5030	0,5400	
	<b>00101</b>	<b>REJILLAS DE VENTILACION</b>							
D 14 02 00	090002	CELOSIA ALUMINIO 40 X 30 CM.	u	1,0000	0,2408	0,2408	0,2625	0,2817	
	<b>00102</b>	<b>TAPACAN</b>							
C 11 08 03	90011	Tapacan pino cepillado 1" x 4"	m	1,0000	0,1170	0,1170	0,1275	0,1369	
C 11 08 03	090017	Tapacan pino cepillado 1" x 4" (Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,1316	0,1316	0,1434	0,1540	
C 11 08 03	90012	Tapacan pino cepillado 1" x 5"	m	1,0000	0,1219	0,1219	0,1329	0,1426	
C 11 08 03	090018	Tapacan pino cepillado 1" x 5" (Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,1364	0,1364	0,1487	0,1596	
C 11 08 03	90013	Tapacan pino cepillado 1" x 6"	m	1,0000	0,1264	0,1264	0,1378	0,1479	
C 11 08 03	090019	Tapacan pino cepillado 1" x 6" (Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,1410	0,1410	0,1537	0,1650	
C 11 08 03	090020	TAPACAN PINO CEPILLADO 1" X 8" (Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,1557	0,1557	0,1697	0,1822	
	<b>00103</b>	<b>PUERTAS Y VENTANAS</b>							
	<b>00104</b>	<b>MARCOS</b>							
	<b>00105</b>	<b>MADERA</b>							
D 07 03 03	90001	Marco de madera pino cepillado	u	1,0000	0,6998	0,6998	0,7628	0,8188	
D 07 03 03	090003	Marco de madera pino cepillado (Obra Patrimonial)	u	1,0000	0,7222	0,7222	0,7872	0,8450	
D 07 03 03	090004	MARCO PUERTA RAULI (Obra Patrimonial)	u	1,0000	1,0016	1,0016	1,0917	1,1719	
	<b>00106</b>	<b>METALICO</b>							
D 07 15 03	90000	Marco metalico	u	1,0000	0,7030	0,7030	0,7663	0,8225	
D 07 15 03	090001	Marco metalico (Obra Patrimonial)	u	1,0000	0,7419	0,7419	0,8087	0,8680	
	<b>00107</b>	<b>PUERTAS INTERIORES</b>							
D 07 17 02	90001	PUERTA 65X200 TIPO PLACAROL	u	1,0000	1,4236	1,4236	1,5517	1,6656	
D 07 17 02	090008	PUERTA 65X200 TIPO PLACAROL (Obra Patrimonial)	u	1,0000	1,5283	1,5283	1,6658	1,7881	
D 07 17 02	90002	PUERTA 70X200 TIPO PLACAROL	u	1,0000	1,4236	1,4236	1,5517	1,6656	
D 07 17 02	090009	PUERTA 70X200 TIPO PLACAROL (Obra Patrimonial)	u	1,0000	1,5283	1,5283	1,6658	1,7881	
D 07 17 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PLACAROL	u	1,0000	1,4236	1,4236	1,5517	1,6656	
D 07 17 02	090010	PUERTA 75X200 TIPO PLACAROL (Obra Patrimonial)	u	1,0000	1,5283	1,5283	1,6658	1,7881	
D 07 17 02	090004	PUERTA 80X200 TIPO PLACAROL	u	1,0000	1,4236	1,4236	1,5517	1,6656	
D 07 17 02	090011	PUERTA 80X200 TIPO PLACAROL (Obra Patrimonial)	u	1,0000	1,5283	1,5283	1,6658	1,7881	
D 07 17 02	090005	PUERTA 85X200 TIPO PLACAROL	u	1,0000	1,4236	1,4236	1,5517	1,6656	
D 07 17 02	90006	PUERTA 90X200 TIPO PLACAROL	u	1,0000	1,4236	1,4236	1,5517	1,6656	
D 07 17 02	090012	PUERTA 90X200 TIPO PLACAROL (Obra Patrimonial)	u	1,0000	1,5283	1,5283	1,6658	1,7881	
D 07 17 02	090013	PUERTA HDF 0,85 X 2 M (Obra Patrimonial)	u	1,0000	2,0660	2,0660	2,2519	2,4172	
	<b>00111</b>	<b>PUERTAS EXTERIORES</b>							
D 07 10 02	90000	PUERTA 80X200 PINO RADIATA	u	1,0000	2,4861	2,4861	2,7098	2,9087	
D 07 10 02	90001	PUERTA 85X200 PINO RADIATA	u	1,0000	2,4861	2,4861	2,7098	2,9087	
D 07 10 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PINO OREGON	u	1,0000	10,2077	10,2077	11,1264	11,9430	
D 07 10 02	90002	PUERTA 85 X 200 CM. PINO OREGÓN	u	1,0000	11,4354	11,4354	12,4646	13,3794	
D 07 10 02	90004	PUERTA PINO OREGÓN 90 X 200 CM.	u	1,0000	12,0492	12,0492	13,1336	14,0976	
D 07 10 02	090010	PUERTA PINO OREGÓN 75 X 200 CM. (Obra Patrimonial)	u	1,0000	10,3125	10,3125	11,2406	12,0656	
D 07 10 02	090011	PUERTA RAULI (Obra Patrimonial)	u	1,0000	5,1353	5,1353	5,5975	6,0083	
D 07 11 02	90000	PUERTA VIDRIADA 75X200	u	1,0000	3,5402	3,5402	3,8588	4,1420	
	<b>00114</b>	<b>QUINCALLERIA</b>							

	<b>00115</b>	<b>PUERTA PRINCIPAL</b>							
D 07 03 01	90007	Cerradura embutida puerta acceso	u	1,0000	1,3294	1,3294	1,4490	1,5554	
D 07 03 01	090008	Cerradura embutida puerta acceso (Obra Patrimonial)	u	1,0000	1,3892	1,3892	1,5142	1,6254	
D 07 03 01	090009	CERRADURA ACCESO COLONIAL (Ora Patrimonial)	u	1,0000	1,6399	1,6399	1,7875	1,9187	
	<b>00116</b>	<b>BAÑO</b>							
D 07 17 01	90015	Cerradura embutida puerta baño	u	1,0000	1,2828	1,2828	1,3983	1,5009	
D 07 17 01	090019	Cerradura embutida puerta baño (Obra Patrimonial)	u	1,0000	1,3426	1,3426	1,4634	1,5708	
	<b>00117</b>	<b>INTERIOR</b>							
D 07 17 01	90016	Cerradura embutida dormitorios	u	1,0000	1,1897	1,1897	1,2968	1,3919	
D 07 17 01	090018	Cerradura embutida dormitorios (Obra Patrimonial)	u	1,0000	1,2495	1,2495	1,3620	1,4619	
	<b>00118</b>	<b>EXTERIOR COCINA</b>							
D 07 17 01	90017	Cerradura acceso cocina	u	1,0000	1,3526	1,3526	1,4743	1,5825	
D 07 10 04	090000	Cerradura acceso cocina (Obra Patrimonial)	u	1,0000	1,4125	1,4125	1,5396	1,6526	
	<b>00119</b>	<b>VENTANAS</b>							
	<b>00120</b>	<b>ALUMINIO</b>							
D 09 02 00	90020	VENTANA ALUMINIO 100 X 100 CM.	u	1,0000	4,2268	4,2268	4,6072	4,9454	
D 09 02 00	090050	VENTANA ALUMINIO 100 X 100 CM. (Obra Patrimonial)	u	1,0000	4,2190	4,2190	4,5987	4,9362	
D 09 02 00	90021	Ventana de aluminio con celosía 45 x 55 cm (para baño o cocina)	u	1,0000	1,2720	1,2720	1,3865	1,4882	
D 09 02 00	090051	Ventana de aluminio con celosía 45 x 55 cm para baño o cocina (Obra Patrimonial)	u	1,0000	1,3936	1,3936	1,5190	1,6305	
D 09 02 00	90023	VENTANA DE ALUMINIO 205 X 150 CM.	u	1,0000	6,9813	6,9813	7,6096	8,1681	
D 09 02 00	90024	VENTANA ALUMINIO 140X120. CM.	u	1,0000	3,1243	3,1243	3,4055	3,6554	
D 09 02 00	90026	Ventana aluminio 60X60. cm.	u	1,0000	2,6603	2,6603	2,8997	3,1126	
D 09 02 00	90028	VENTANA ALUMINIO 140X120. CM.	u	1,0000	3,1243	3,1243	3,4055	3,6554	
D 09 02 00	90029	VENTANA ALUMINIO 60X100. CM.	u	1,0000	3,1871	3,1871	3,4739	3,7289	
D 09 02 00	90030	VENTANA ALUMINIO121X100. CM.	u	1,0000	2,8540	2,8540	3,1109	3,3392	
D 09 02 00	090052	VENTANA ALUMINIO 2001X180. CM. (Obra Patrimonial)	u	1,0000	9,1342	9,1342	9,9563	10,6870	
D 09 02 00	90035	VENTANA TERMOPANEL 100 X 100 CM	u	1,0000	7,2494	7,2494	7,9018	8,4818	
D 09 02 00	090053	VENTANA TERMOPANEL 100 X 100 CM (Obra Patrimonial)	u	1,0000	7,3710	7,3710	8,0344	8,6241	
D 09 02 00	90036	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 200X150. CM.	u	1,0000	15,3926	15,3926	16,7779	18,0093	
D 09 02 00	90037	Ventana aluminio termopanel 60X60. cm.	u	1,0000	4,9805	4,9805	5,4287	5,8272	
D 09 02 00	90038	Ventana aluminio termopanel 260X150. cm.	u	1,0000	18,2823	18,2823	19,9277	21,3903	
D 09 02 00	90039	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 140X120. CM.	u	1,0000	8,7126	8,7126	9,4967	10,1937	
D 09 02 00	90040	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 60X100. CM.	u	1,0000	5,2746	5,2746	5,7493	6,1713	
D 09 02 00	90041	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 120X100. CM.	u	1,0000	7,5013	7,5013	8,1764	8,7765	
D 09 02 00	90042	Ventana aluminio termopanel 120X140. cm.	u	1,0000	8,6801	8,6801	9,4613	10,1557	
D 09 02 00	90043	Ventana aluminio termopanel 160X200 cm.	u	1,0000	15,6627	15,6627	17,0723	18,3254	
D 09 03 04	090001	MARCO VENTANA	m	1,0000	0,2741	0,2741	0,2988	0,3207	
	<b>00121</b>	<b>PVC</b>							
D 09 05 00	90010	VENTANA PVC BLANCO CA-10 100X100. CM.	u	1,0000	2,8414	2,8414	3,0971	3,3244	
D 09 05 00	90007	Ventana 45 x 55 PVC Blanco con celosia	u	1,0000	2,1408	2,1408	2,3335	2,5047	
D 09 05 00	90008	Ventana PVC Blanco 150x0205	u	1,0000	12,1535	12,1535	13,2473	14,2196	
D 09 05 00	90009	Ventana PVC Blanco 100 x 100	u	1,0000	3,2822	3,2822	3,5776	3,8402	
D 09 05 00	90011	Ventana PVC 140 x 120 Termopanel	u	1,0000	5,0432	5,0432	5,4971	5,9005	
D 09 05 00	90012	Ventana PVC 150 x 205 Termopanel	u	1,0000	12,1535	12,1535	13,2473	14,2196	
	<b>00227</b>	<b>MADERA</b>							
D 09 03 00	90000	VENTANA MADERA 120 x 120 cm.	u	1,0000	4,9584	4,9584	5,4047	5,8013	
	<b>00228</b>	<b>VIDRIOS</b>							
D 09 02 08	90000	Vidrios	u	1,0000	0,7113	0,7113	0,7753	0,8322	
D 09 02 08	090001	Vidrios (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,7715	0,7715	0,8409	0,9027	
	<b>00309</b>	<b>VENTANA DE TECHO</b>							
D 09 04 00	090000	VENTANA TECHO 45 X 75 CM TERMOPANEL	u	1,0000	6,6391	6,6391	7,2366	7,7677	
	<b>00229</b>	<b>ALFEIZAR</b>							
D 09 03 80	90000	ALFEIZAR MADERA	u	1,0000	0,7606	0,7606	0,8291	0,8899	

D 09 80 00	90000	ALFEIZAR HORMIGON	u	1,0000	0,7490	0,7490	0,8164	0,8763
	<b>00307</b>	<b>OTROS PUERTAS Y VENTANAS</b>						
D 07 80 00	090008	REINSTALACIÓN PUERTA EXISTENTE (Obra Patrimonial)	u	1,0000	1,1333	1,1333	1,2353	1,3260
	<b>00122</b>	<b>MOLDURAS</b>						
	<b>00123</b>	<b>GUARDAPOLVOS</b>						
D 12 03 01	90006	Guardapolvos 3/4" x 3"	m	1,0000	0,0848	0,0848	0,0924	0,0992
D 12 03 01	090007	Guardapolvos 3/4" x 3" (Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,0908	0,0908	0,0990	0,1062
D 12 03 80	90000	Guardapolvos Piso Laminado	m	1,0000	0,1853	0,1853	0,2020	0,2168
D 12 03 80	090001	Guardapolvos Piso Laminado Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,1913	0,1913	0,2085	0,2238
	<b>00124</b>	<b>CORNISAS</b>						
D 12 01 01	90004	Moldura 1/4 Rodón	m	1,0000	0,0539	0,0539	0,0588	0,0631
D 12 01 01	090006	Moldura 1/4 Rodón (Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,0599	0,0599	0,0653	0,0701
D 12 01 01	90005	Moldura media caña	m	1,0000	0,0586	0,0586	0,0639	0,0686
D 12 01 01	090007	Moldura media caña (Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,0646	0,0646	0,0704	0,0756
D 12 01 04	90000	Cornisa de poliestireno expandido	m	1,0000	0,0783	0,0783	0,0853	0,0916
D 12 01 01	090008	CORNISA PINO 20 X 20 (Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,0787	0,0787	0,0858	0,0921
D 12 01 01	090009	CORNISA PINO FINGER 13,5X40 MM (Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,0999	0,0999	0,1089	0,1169
	<b>00254</b>	<b>PILASTRAS</b>						
D 12 05 01	90000	PILASTRA PINO	m	1,0000	0,0467	0,0467	0,0509	0,0546
D 12 05 01	090001	PILASTRA EXTERIOR (Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,0630	0,0630	0,0687	0,0737
D 12 05 01	090002	PILASTRA INTERIOR (Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,0527	0,0527	0,0574	0,0617
	<b>00125</b>	<b>PINTURAS</b>						
	<b>00130</b>	<b>ANTIOXIDOS</b>						
D 17 03 00	90005	Pintura Antioxido	m2	1,0000	0,1665	0,1665	0,1815	0,1948
D 17 03 00	090006	Pintura Antioxido (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,1665	0,1665	0,1815	0,1948
	<b>00131</b>	<b>IMPERMEABILACION MUROS</b>						
D 17 80 00	90002	Impermeabilización fachadas albañilería	m2	1,0000	0,1166	0,1166	0,1271	0,1364
D 17 80 00	090007	Impermeabilización fachadas albañilería (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,1166	0,1166	0,1271	0,1364
D 17 80 00	90003	Impermeabilización recintos húmedos	m2	1,0000	0,1366	0,1366	0,1489	0,1598
D 17 80 00	090008	Impermeabilización recintos húmedos (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,1460	0,1460	0,1591	0,1708
	<b>00132</b>	<b>PREPARACION DE SUPERFICIES</b>						
D 17 80 00	90005	QUEMADO DE MUROS	m2	1,0000	0,0698	0,0698	0,0761	0,0817
D 17 80 00	090010	QUEMADO DE MUROS (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,0698	0,0698	0,0761	0,0817
D 17 80 00	90004	Empaste	m2	1,0000	0,1056	0,1056	0,1151	0,1236
D 17 80 00	090011	EMPASTADO DE MUROS INTERIORES (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,1687	0,1687	0,1839	0,1974
D 17 80 00	090013	EMPASTADO DE MUROS EXTERIORES (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,2461	0,2461	0,2682	0,2879
D 17 80 00	090012	SELLADO JUNTAS YESO CARTON (Obra Patrimonial)	m	1,0000	0,1703	0,1703	0,1856	0,1993
	<b>00126</b>	<b>OLEO</b>						
D 17 01 00	90006	Pintura Oleo 2 manos	m2	1,0000	0,1604	0,1604	0,1748	0,1877
D 17 01 00	090007	Pintura Oleo 2 manos (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,1604	0,1604	0,1748	0,1877
	<b>00127</b>	<b>ESMALTE</b>						
D 17 04 00	90013	Pintura Esmalte al agua 2 manos	m2	1,0000	0,1584	0,1584	0,1727	0,1853
D 17 04 00	090015	Pintura Esmalte al agua 2 manos (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,1584	0,1584	0,1727	0,1853
D 17 07 00	90000	Pintura Esmalte Sintético 2 manos	m2	1,0000	0,1582	0,1582	0,1724	0,1851
	<b>00128</b>	<b>LATEX</b>						
D 17 07 00	90001	Pintura Latex 2 manos	m2	1,0000	0,1348	0,1348	0,1469	0,1577
D 17 07 00	090002	Pintura Latex 2 manos (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,1348	0,1348	0,1469	0,1577
	<b>00129</b>	<b>BARNIZ</b>						
D 15 02 00	90006	BARNIZ MARINO 2 MANOS	m2	1,0000	0,1402	0,1402	0,1528	0,1640
D 15 02 00	090007	BARNIZ MARINO 2 MANOS (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,1402	0,1402	0,1528	0,1640
D 17 80 00	90001	Pintura imprimación aceite linaza	m2	1,0000	0,1511	0,1511	0,1647	0,1768
D 17 80 00	090009	Pintura imprimación aceite linaza (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,1511	0,1511	0,1647	0,1768
D 16 00 00	090000	BARNIZ POLIURETANO PARA MADERA (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,1832	0,1832	0,1997	0,2143

D 16 80 00	090000	IMPREGNANTE PARA MADERA, 2 MANOS (BARNIZ)	m2	1,0000	0,1652	0,1652	0,1801	0,1933
	<b>00276</b>	<b>MARTELINA</b>						
D 17 08 00	090000	PINTURA MARTELINA EXTERIOR	m2	1,0000	0,2026	0,2026	0,2208	0,2370
	<b>00308</b>	<b>OTROS PINTURA</b>						
D 17 80 00	090014	TRATAMIENTO IMPRIMANTE Y PINTURA VENTANA MADERA NATIVA CON MARCO	m2	1,0000	0,8071	0,8071	0,8797	0,9443
D 17 80 00	090015	TRATAMIENTO IMPRIMANTE Y PINTURA PUERTA MADERA NATIVA	u	1,0000	0,8691	0,8691	0,9473	1,0168
	<b>00134</b>	<b>OBRAS EXTERIORES</b>						
	<b>00135</b>	<b>PAVIMENTO DE ACCESO</b>						
	<b>00136</b>	<b>PASTELONES</b>						
D 05 12 02	90001	PAVIMENTO PASTELONES 50 X 50 CM.	m2	1,0000	0,6054	0,6054	0,6599	0,7083
D 05 12 02	090003	PAVIMENTO PASTELONES 50 X 50 CM. (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,6297	0,6297	0,6864	0,7367
D 05 12 02	90002	PASTELON HEXAGONAL DE H.C.V.	m2	1,0000	0,4716	0,4716	0,5140	0,5518
D 05 02 00	90004	ACERA HORMIGON	m2	1,0000	0,3899	0,3899	0,4250	0,4562
	<b>00137</b>	<b>RAMPA ACCESO VIVIENDA</b>						
D 05 02 00	90005	RAMPA 0,90 M ANCHO, ESTABILIZADO 15 CM + RADIER 10 CM TERMINADO ANTIDESLIZANTE	m	1,0000	0,8436	0,8436	0,9195	0,9870
	<b>00138</b>	<b>CIERROS</b>						
	<b>00139</b>	<b>REJA ANTEJARDIN</b>						
D 19 01 01	90000	PUERTA REJA ANTEJARDIN 1 x 2,5 m.	u	1,0000	5,0979	5,0979	5,5567	5,9645
D 19 01 01	90001	PORTON REJA 3.,5 x .2,5	u	1,0000	5,8485	5,8485	6,3749	6,8427
D 19 01 01	90002	TRAMO DE REJA H=2,5	m	1,0000	2,5002	2,5002	2,7252	2,9252
	<b>00140</b>	<b>CIERRO PERIMETRAL</b>						
D 19 01 03	90000	POLIN IMPREGNADO Y MALLA RASCHEL H=2,6 MT.	m	1,0000	1,8940	1,8940	2,0645	2,2160
D 19 01 03	090001	POLIN IMPREGNADO Y MALLA RASCHEL H=2,6 MT.(OBRA PATRIMONIAL)	m	1,0000	2,0392	2,0392	2,2227	2,3859
D 19 01 80	90000	CIERRES DE PLACA HORMIGÓN VIBRADO 1,80 MT DE ALTURA	m	1,0000	2,2225	2,2225	2,4225	2,6003
D 19 01 80	090001	CIERRES DE PLACA HORMIGÓN VIBRADO 1,80 MT DE ALTURA (OBRA PATRIMONIAL)	m	1,0000	2,5161	2,5161	2,7425	2,9438
D 19 01 01	90003	CIERRE PERIMETRAL ESTRUCTURA METALICA + MADERA, REJA H = 1,5 MT	m	1,0000	2,9674	2,9674	3,2345	3,4719
D 19 01 01	090005	CIERRE PERIMETRAL ESTRUCTURA METALICA, REJA H = 1,5 MT (OBRA PATRIMONIAL)	m	1,0000	2,9129	2,9129	3,1751	3,4081
	<b>00273</b>	<b>FAENAS DE ASEO</b>						
D 80 00 00	090007	Limpieza superficie de fachadas	m2	1,0000	0,0931	0,0931	0,1015	0,1089
D 80 00 00	090012	Limpieza superficie de fachadas (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,0931	0,0931	0,1015	0,1089
D 80 00 00	090013	Limpieza interior de muros (Obra Patrimonial)	m2	1,0000	0,0786	0,0786	0,0857	0,0920
D 80 00 00	090008	Limpieza de puertas	u	1,0000	0,1947	0,1947	0,2122	0,2278
D 80 00 00	090009	Limpieza ventanas con alcohol	m2	1,0000	0,1861	0,1861	0,2028	0,2177
	<b>00133</b>	<b>E.- INSTALACIONES</b>						
	<b>00141</b>	<b>ARTEFACTOS SANITARIOS</b>						
	<b>00142</b>	<b>WC</b>						
E 07 02 01	90000	WC con estanque	u	1,0000	3,1988	3,1988	3,4867	3,7426
	<b>00143</b>	<b>LAVAMANOS CON PEDESTAL</b>						
E 07 01 01	90003	LAVAMANOS CON PEDESTAL	u	1,0000	1,7892	1,7892	1,9502	2,0934
E 07 01 03	90000	Combinación monomando lavamanos	u	1,0000	1,5041	1,5041	1,6395	1,7598
	<b>00144</b>	<b>LAVAMANOS SIN PEDESTAL (VIV DISCAPAC)</b>						
E 07 01 01	90000	Lavamanos sin pedestal	u	1,0000	1,3533	1,3533	1,4751	1,5834
	<b>00145</b>	<b>TINA</b>						
E 07 03 01	90000	Tina esmaltada (sin grifería)	u	1,0000	4,0751	4,0751	4,4419	4,7679
E 07 03 02	90000	Combinación Tina	u	1,0000	1,0857	1,0857	1,1834	1,2703
	<b>00146</b>	<b>BASE DUCHA</b>						
E 07 04 01	90000	Receptáculo ducha enlozado 80x80	u	1,0000	2,8116	2,8116	3,0646	3,2896
E 07 04 01	90004	RECEPTÁCULO DE DUCHA ESPECIAL SIN REBORDE INSTALADO A NIVEL DE PISO TERMINADO	u	1,0000	2,0137	2,0137	2,1949	2,3560
E 07 04 01	90006	RECEPTACULO DUCHA IN SITU	u	1,0000	2,0325	2,0325	2,2154	2,3780
	<b>00147</b>	<b>BASE LAVADERO</b>						
E 07 07 01	90000	Lavadero Económico	u	1,0000	2,7161	2,7161	2,9605	3,1778
E 07 07 02	90000	Llave lavadero	u	1,0000	0,4531	0,4531	0,4939	0,5301
	<b>00148</b>	<b>LAVAPLATOS CON MUEBLE</b>						
E 07 05 01	90000	Lavaplatos 1T 1 S	u	1,0000	3,5713	3,5713	3,8927	4,1784
E 07 05 01	90001	Lavaplatos 2T 1S	u	1,0000	5,0221	5,0221	5,4741	5,8759

E 07 05 02	90000	Combinación Lavaplatos	u	1,0000	1,2206	1,2206	1,3305	1,4281
	<b>00257</b>	<b>ACCESORIOS</b>						
E 07 08 01	90000	PORTARROLLO	u	1,0000	0,3406	0,3406	0,3713	0,3985
E 07 08 05	90000	JABONERA	u	1,0000	0,1647	0,1647	0,1795	0,1927
E 07 08 03	90000	TOALLERO	u	1,0000	0,3849	0,3849	0,4195	0,4503
E 07 08 04	90000	PERCHA	u	1,0000	0,1933	0,1933	0,2107	0,2262
	<b>00149</b>	<b>BARRAS DE SEGURIDAD</b>						
E 07 08 11	90005	BARRAS DE SEGURIDAD 30 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1,0000	0,8170	0,8170	0,8905	0,9559
E 07 08 11	90006	BARRAS DE SEGURIDAD 60 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1,0000	0,6328	0,6328	0,6898	0,7404
E 07 08 11	90007	BARRAS DE SEGURIDAD CURVA PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1,0000	0,7704	0,7704	0,8397	0,9014
E 07 08 11	90008	BARRAS DE APOYO SUELO SUELO INODORO	u	1,0000	0,8741	0,8741	0,9528	1,0227
E 07 08 11	90009	BARRA ABATIBLE PARA INODORO	u	1,0000	1,0435	1,0435	1,1374	1,2209
E 07 08 11	90010	BARRA DUCHA CON SOPORTE AJUSTABLE	u	1,0000	0,5418	0,5418	0,5906	0,6339
	<b>00150</b>	<b>RED AGUA POTABLE</b>						
	<b>00151</b>	<b>RED AREAS COMUNES</b>						
E 03 01 05	90000	Llave Jardín	u	1,0000	0,4764	0,4764	0,5193	0,5574
	<b>00153</b>	<b>RED INTERIOR AGUA FRIA</b>						
	<b>00154</b>	<b>CU</b>						
E 01 01 01	90000	Cañería de cobre 1/2"	m	1,0000	0,4512	0,4512	0,4918	0,5279
E 01 01 01	90001	Cañerías de cobre 3/4"	m	1,0000	0,5445	0,5445	0,5935	0,6371
E 01 01 01	90003	Cañería de cobre 1"	m	1,0000	0,6306	0,6306	0,6874	0,7378
	<b>00155</b>	<b>PVC</b>						
E 01 01 02	90000	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 20 MM.	m	1,0000	0,2556	0,2556	0,2786	0,2991
E 01 01 02	90001	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 25 MM	m	1,0000	0,2582	0,2582	0,2814	0,3021
E 01 01 02	90002	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 32 MM	m	1,0000	0,2639	0,2639	0,2877	0,3088
E 01 01 02	90003	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 40 MM	m	1,0000	0,2977	0,2977	0,3245	0,3483
	<b>00231</b>	<b>PPR</b>						
E 01 01 04	90001	TUBERÍA PPR PN16 20 MM.	m	1,0000	0,2672	0,2672	0,2912	0,3126
E 01 01 04	90002	TUBERÍA PPR PN16 25 MM.	m	1,0000	0,2820	0,2820	0,3074	0,3299
E 01 01 04	90003	TUBERÍA PPR PN16 32 MM.	m	1,0000	0,3007	0,3007	0,3278	0,3518
	<b>00152</b>	<b>LLAVES DE PASO Y JARDIN</b>						
E 01 03 14	90000	Llave de paso 1/2"	u	1,0000	0,5013	0,5013	0,5464	0,5865
E 02 02 04	90000	Llave de paso 3/4"	u	1,0000	0,6601	0,6601	0,7195	0,7723
E 03 01 05	90000	Llave Jardín	u	1,0000	0,4764	0,4764	0,5193	0,5574
	<b>00156</b>	<b>RED INTERIOR AGUA CALIENTE</b>						
E 02 01 01	90002	CAÑERÍA DE COBRE 1/2"	m	1,0000	0,4512	0,4512	0,4918	0,5279
E 02 01 01	90003	CAÑERÍA DE COBRE 3/4"	m	1,0000	0,5445	0,5445	0,5935	0,6371
E 02 01 01	90004	CAÑERÍA DE COBRE 1"	u	1,0000	0,6306	0,6306	0,6874	0,7378
	<b>00157</b>	<b>ALCANTARILLADO</b>						
	<b>00158</b>	<b>RED INTERIOR</b>						
E 05 01 01	90001	Tubería PVC Sanitario 40 mm.	m	1,0000	0,1856	0,1856	0,2023	0,2172
E 05 01 01	90002	Tubería PVC Sanitario 50 mm.	m	1,0000	0,2006	0,2006	0,2187	0,2347
E 05 01 02	90000	Tubería PVC Sanitario 75 mm.	m	1,0000	0,2322	0,2322	0,2531	0,2717
E 05 01 01	90003	Tubería PVC Santiraio 110 mm.	m	1,0000	0,3929	0,3929	0,4283	0,4597
E 05 05 01	90000	CÁMARA DESGRASADORA 100 LT.	u	1,0000	4,2137	4,2137	4,5929	4,9300
E 05 04 00	90000	CAMARA DE INSPECCION	u	1,0000	4,4626	4,4626	4,8642	5,2212
E 05 02 80	90000	SOLUCIÓN PARTICULAR ALCANTARILLADO CON 10 MT. DE DREN	u	1,0000	31,2059	31,2059	34,0144	36,5109
	<b>00159</b>	<b>INSTALACIONES ELECTRICAS</b>						
	<b>00160</b>	<b>TERMO ELECTRICO</b>						
E 02 09 03	90000	Termo eléctrico 50 lts	u	1,0000	5,3340	5,3340	5,8141	6,2408
E 02 09 03	90001	Termo Eléctrico 100 lts	u	1,0000	7,5565	7,5565	8,2366	8,8411
E 02 09 03	90002	Termo Eléctrico 150 lts	u	1,0000	7,7681	7,7681	8,4672	9,0887
	<b>00161</b>	<b>RED INTERIOR</b>						
E 16 04 01	90002	Centro de alumbrado	u	1,0000	2,3578	2,3578	2,5700	2,7586

E 16 04 01	90000	Centro de energía eléctrica, enchufe hembra embutido	u	1,0000	2,5007	2,5007	2,7258	2,9258
E 16 04 01	90001	Centro de luz 9/12 embutido	u	1,0000	2,4232	2,4232	2,6413	2,8351
	<b>00258</b>	<b>PUESTA A TIERRA</b>						
E 16 09 00	90002	BARRA COPERWELD	u	1,0000	1,6586	1,6586	1,8079	1,9406
	<b>00163</b>	<b>INSTALACIONES DE GAS</b>						
	<b>00164</b>	<b>RED INTERIOR</b>						
E 18 01 03	90000	Cañería cobre 1/2" para gas	m	1,0000	0,4909	0,4909	0,5351	0,5744
E 18 01 03	90001	Cañería cobre 3/4" para gas	m	1,0000	0,6214	0,6214	0,6773	0,7270
	<b>00165</b>	<b>CALEFONT</b>						
E 02 09 01	90000	Calefont 5 lt.	u	1,0000	4,3713	4,3713	4,7647	5,1144
E 02 09 01	90001	Calefont 7 lt.	u	1,0000	4,6888	4,6888	5,1108	5,4859
E 02 09 01	90002	Calefont 10 lt.	u	1,0000	5,3238	5,3238	5,8029	6,2288
E 18 01 80	90000	DUCTOS VENTILACION EVACUACION GASES	u	1,0000	1,7789	1,7789	1,9390	2,0813
E 02 09 04	90000	CASETA PROTECCION CALEFON	u	1,0000	2,7677	2,7677	3,0168	3,2382
	<b>00259</b>	<b>NICHO PARA CILINDROS DE GAS</b>						
E 18 01 80	90002	NICHOS METÁLICOS PARA CILINDROS DE 15 GK. SOBRE RADIER	u	1,0000	3,6763	3,6763	4,0072	4,3013
	<b>00166</b>	<b>INSTALACIONES SISTEMA SOLAR</b>						
E 02 10 01	090000	Colector solar térmico integrado compacto (capacidad 160 lts.)	u	1,0000	25,6921	25,6921	28,0044	30,0598
E 02 10 01	090001	Colector solar térmico integrado (capacidad 250 lts.)	u	1,0000	39,0419	39,0419	42,5557	45,6790
E 02 10 03	90000	ESTRUCTURA MONTAJE COLECTOR SOLAR	u	1,0000	4,8032	4,8032	5,2355	5,6197
	<b>00282</b>	<b>EXTRACCIÓN Y VENTILACIÓN</b>						
E 10 01 02	90000	Extractor de aire 53 m3/hr.	u	1,0000	2,3065	2,3065	2,5141	2,6986
E 10 01 02	90001	Extractor de aire 75 m3/hr	u	1,0000	2,8314	2,8314	3,0862	3,3127
E 10 01 02	090004	Extractor de aire 100 m3/hr con higróstato, temporizador y visor	u	1,0000	3,6815	3,6815	4,0128	4,3074
E 10 01 02	090005	Extractor de aire 99 m3/hr con higróstato y temporizador	u	1,0000	4,4065	4,4065	4,8031	5,1556
E 10 01 02	90002	Extractor de aire 129 m3/hr	u	1,0000	2,9923	2,9923	3,2616	3,5010
E 10 01 02	090006	Extractor de aire 132 m3/hr	u	1,0000	5,2939	5,2939	5,7704	6,1939
E 10 01 01	090000	Ventilación pasiva 3"	u	1,0000	0,9077	0,9077	0,9894	1,0620
E 10 01 01	090001	Ventilación pasiva 3,5"	u	1,0000	0,8250	0,8250	0,8993	0,9653
E 10 01 01	090002	ventilación pasiva 4"	u	1,0000	1,0802	1,0802	1,1774	1,2638
E 10 01 01	090003	ventilación pasiva 6"	u	1,0000	0,8967	0,8967	0,9774	1,0491
E 10 04 80	090000	Perforación en muro	u	1,0000	0,7917	0,7917	0,8630	0,9263
E 10 04 80	090001	Perforación en puerta	u	1,0000	0,1048	0,1048	0,1142	0,1226
E 10 02 01	090000	instalación manga flexible	u	1,0000	0,1717	0,1717	0,1872	0,2009
E 10 03 00	090001	INSTALACION CELOSIA 30 x 15 cm (Obra Patrimonial)	u	1,0000	0,3610	0,3610	0,3935	0,4224
	<b>00176</b>	<b>H.- EQUIPAMIENTO COMUNITARIO</b>						
	<b>00177</b>	<b>PREPARACION DE TERRENO</b>						
H 80 00 00	090000	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm.	m2	1,0000	0,1637	0,1637	0,1784	0,1915
H 80 00 00	090001	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1,0000	0,0612	0,0612	0,0667	0,0716
H 02 01 00	090000	MOVIMIENTOS DE TIERRA	m3	1,0000	0,1884	0,1884	0,2054	0,2204
H 02 01 04	090001	RELLENO DE BASE ESTABILIZADA	m3	1,0000	1,1665	1,1665	1,2715	1,3648
	<b>00002</b>	<b>Veredas</b>						
H 02 04 01	090003	Vereda de hormigón con tratamiento Piedra Huevillo Vista	m2	1,0000	0,7735	0,7735	0,8431	0,9050
H 02 04 01	090004	Vereda de hormigón con tratamiento superficial radier Color y Texturas, 25%	m2	1,0000	0,8461	0,8461	0,9222	0,9899
H 02 05 07	090001	Baldosa microvibrada de 40 x 40 cm	m2	1,0000	1,4868	1,4868	1,6206	1,7396
H 02 05 02	090001	Veredas de asfalto e=4 cm	m2	1,0000	0,6885	0,6885	0,7505	0,8055
	<b>00003</b>	<b>Pavimentos con textura guía y alerta</b>						
H 02 05 11	090001	Baldosa podotáctil guía amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1,0000	1,3989	1,3989	1,5248	1,6367
H 02 05 11	090002	Baldosa podotáctil alerta amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1,0000	1,4249	1,4249	1,5531	1,6671
H 02 05 11	090003	Baldosa podotáctil Sevilla Acc Univ curva amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1,0000	1,3989	1,3989	1,5248	1,6367
H 02 05 11	090004	Baldosa podotáctil guía amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1,0000	1,6583	1,6583	1,8075	1,9402
H 02 05 11	090005	Baldosa podotáctil modelo alerta amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1,0000	1,3989	1,3989	1,5248	1,6367
H 02 05 11	090006	Baldosa podotáctil modelo Sevilla Acc Univ curva amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1,0000	1,7452	1,7452	1,9023	2,0419

H 02 05 11	090007	Panel Podotáctil de alerta de polímero reforzado con fibra de vidrio 61 cm x 61 cm (sobre H° existente)	m2	1,0000	2,5085	2,5085	2,7343	2,9349
H 02 05 11	090008	Panel Podotáctil de alerta de polímero reforzado con fibra de vidrio 61 cm x 61 cm (sobre H° fresco)	m2	1,0000	2,5085	2,5085	2,7343	2,9349
H 02 05 11	090009	Panel Podotáctil de alerta de polímero reforzado con fibra de vidrio 30,5 cm x 30,5 cm (sobre H° fresco)	m2	1,0000	4,4340	4,4340	4,8331	5,1878
<b>00004 Rebaje / Reposición de solera</b>								
H 02 08 80	090000	Rampa I:150 cm x 120 cm de ancho, solución rebaje con alas de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1,0000	4,7032	4,7032	5,1265	5,5027
H 02 08 80	090001	Rampa I:150 cm x 200 cm de ancho, solución rebaje con alas de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1,0000	5,8577	5,8577	6,3849	6,8535
H 02 08 80	090002	Rampa 150 cm x 120 cm de ancho, solución rebaje encajonado de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente hasta 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1,0000	3,7693	3,7693	4,1085	4,4101
H 02 08 80	090003	Rampa 150 cm x 200 cm de ancho, solución rebaje encajonado de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente hasta 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1,0000	5,8357	5,8357	6,3609	6,8278
H 02 08 80	090004	Rampa 150 cm x 90 cm, solución rebaje de Soleras vereda angosta de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente hasta 10 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1,0000	3,5269	3,5269	3,8443	4,1265
<b>00005 Solerillas</b>								
H 02 09 02	090000	Solerilla con bisel tipo b	m	1,0000	0,2897	0,2897	0,3158	0,3389
H 02 09 03	090000	Solerilla canto redondo	m	1,0000	0,2160	0,2160	0,2354	0,2527
H 02 09 06	090001	Solerilla de caucho	m	1,0000	1,1773	1,1773	1,2833	1,3774
<b>00006 Pavimentos para áreas de juego</b>								
H 02 07 05	090001	Palmeta de caucho 50 x 50 cm e=30mm	m2	1,0000	1,4744	1,4744	1,6071	1,7250
H 02 07 05	090020	Pavimento de Caucho EPDM 3 cm. (2 cm negro 1 cm color)	m2	1,0000	2,3559	2,3559	2,5679	2,7564
H 02 07 05	090021	Pavimento de Caucho SBR 3 cm. (2 cm negro 1 cm color)	m2	1,0000	1,4388	1,4388	1,5683	1,6834
H 02 07 02	090001	Maicillo compactado e = 10cm.	m2	1,0000	0,1277	0,1277	0,1392	0,1494
<b>00007 Rampa (incluye barandas, borde resistente de 30 cm y antecedida de cambio de textura de 60 cm)</b>								
H 02 05 01	090001	Rampa HA ancho 1,2 m x 1,50 m (salva 18 cm) pendiente 12 %	u	1,0000	7,0825	7,0825	7,7199	8,2865
H 02 05 01	090002	Rampa HA ancho 1,5 m x 1,50 m (salva 18 cm) pendiente 12 %	u	1,0000	7,1645	7,1645	7,8093	8,3825
H 02 05 01	090003	Rampa HA ancho 1,2 salva 144 cm pendiente 8 % (incluye descanso 1,50 m de largo)	u	1,0000	6,8954	6,8954	7,5160	8,0676
H 02 05 01	090004	Rampa HA ancho 1,5 salva 144 cm pendiente 8 % (incluye descanso 1,50 m de largo)	u	1,0000	7,0635	7,0635	7,6992	8,2643
<b>00008 Asientos y escaños</b>								
H 09 06 02	090007	Escaño hormigón asiento recubierto de madera	u	1,0000	14,0327	14,0327	15,2956	16,4183
H 09 06 01	090006	Asiento hormigón con asiento recubierto de madera, apoyabrazos y respaldo	u	1,0000	14,0488	14,0488	15,3132	16,4371
H 09 06 02	090010	Asiento prefabricado H.A. Pulido; 180x45x45cms	u	1,0000	7,8231	7,8231	8,5272	9,1530
<b>00009 Basureros</b>								
H 09 05 01	090015	Basurero Antivandálico H.A / Metalico 75 l. boca superior a una altura máxima de 80 cm	u	1,0000	7,7152	7,7152	8,4096	9,0268
H 09 05 01	090016	Basurero Antivandálico H.A / Metalico 75 l. boca lateral a una altura máxima de 100 cm	u	1,0000	6,8447	6,8447	7,4607	8,0083
H 09 05 01	090015	Basurero Antivandálico H.A / Metalico 75 l. boca superior a una altura máxima de 80 cm	u	1,0000	7,7152	7,7152	8,4096	9,0268
<b>00010 Juegos infantiles y de mesa</b>								
H 09 01 00	090058	Estación Juego Infantil, espacio 3x3mts	u	1,0000	80,6545	80,6545	87,9134	94,3658
H 09 01 00	090064	Estación de juego infantil cap 10 a 20 niños, 2 a 12 años	u	1,0000	148,7057	148,7057	162,0892	173,9857
H 09 01 00	090065	Juego de Panel Interactivo	u	1,0000	37,8260	37,8260	41,2303	44,2564
H 09 03 00	090016	Mesa Prefabricada Ajedrez Hormigón	u	1,0000	8,5901	8,5901	9,3632	10,0504
H 09 03 00	090017	Mesa Aledrez Hormigón 80x80 con dos asientos de hormigón	u	1,0000	26,0112	26,0112	28,3522	30,4331
H 09 01 00	090066	Columpio Doble	u	1,0000	28,6989	28,6989	31,2818	33,5777
<b>00011 Máquinas de ejercicio</b>								
H 09 02 00	090034	Máquina de ejercicio aeróbica metálica caminador doble	u	1,0000	21,3279	21,3279	23,2474	24,9536
H 09 02 00	090035	Máquina de ejercicio aeróbica metálica elíptica doble	u	1,0000	29,3659	29,3659	32,0088	34,3581
H 09 02 00	090036	Máquina de ejercicio aeróbica metálica piernas doble	u	1,0000	15,8013	15,8013	17,2234	18,4875
H 09 02 00	090037	Máquina de ejercicio aeróbica metálica remador doble	u	1,0000	14,9536	14,9536	16,2994	17,4957
H 09 02 00	090038	Máquina de ejercicio flexibilidad mecánica elongación cintura doble	u	1,0000	21,8675	21,8675	23,8356	25,5850
H 09 02 00	090039	Máquina de ejercicio flexibilidad mecánica giro de pie triple	u	1,0000	22,7753	22,7753	24,8251	26,6471
<b>00012 Bicicleteros</b>								
H 11 04 00	090002	Bicicletero 6 unidades	u	1,0000	11,1519	11,1519	12,1556	13,0477

H 11 04 00	090003	Bicicletero individual	u	1,0000	8,0657	8,0657	8,7916	9,4369
	<b>00013</b>	<b>Bolardos</b>						
H 09 08 00	090014	Bolardo Cilíndrico H.A. Pulido, @30x 60 cm	u	1,0000	5,9968	5,9968	6,5365	7,0163
H 09 08 00	090030	Bolardo metálico H= 1.0 mt	u	1,0000	2,9061	2,9061	3,1676	3,4001
	<b>00014</b>	<b>Baranda metálica con pasamanos doble altura</b>						
H 09 07 01	090010	Baranda metálica con borde resistente de 30 cm y h:95 cm (total)	m	1,0000	1,5003	1,5003	1,6353	1,7554
H 09 07 02	090002	Pasamanos metálico de 4 cm de diámetro	m	1,0000	0,8952	0,8952	0,9758	1,0474
H 09 07 02	090003	Pasamanos metálico de 5 cm de diámetro	m	1,0000	0,9955	0,9955	1,0851	1,1647
H 09 07 01	090011	Baranda metálica con borde resistente de 30 cm y h:95 cm(total) con pasamanos doble altura	m	1,0000	1,6971	1,6971	1,8498	1,9856
	<b>00015</b>	<b>Tapa alcorques</b>						
H 09 08 00	090015	Alcorque prefabricado metalico 80 x 80 cm	u	1,0000	10,3016	10,3016	11,2287	12,0529
H 09 08 00	090016	Alcorque drenante insitu 100 x100 cm	u	1,0000	1,0563	1,0563	1,1514	1,2359
H 09 08 00	090017	Alcorque prefabricado hormigon 120 x120 cm	u	1,0000	4,9123	4,9123	5,3544	5,7474
H 09 08 00	090018	Alcorque prefabricado metalico 120 x120 cm	u	1,0000	10,3016	10,3016	11,2287	12,0529
	<b>00016</b>	<b>Mesas de Picnic</b>						
H 09 06 05	090011	Mesa de picnic madera accesible 120x200 cm con 2 bancas	u	1,0000	7,2709	7,2709	7,9253	8,5070
H 09 06 05	090012	Mesa de picnic metalica accesible con 2 bancas	u	1,0000	16,2440	16,2440	17,7060	19,0055
	<b>00017</b>	<b>Muros y Muretes</b>						
H 15 03 00	090006	Murete de piedra h=0,5 m e=15cm	m	1,0000	1,2577	1,2577	1,3709	1,4715
H 15 03 00	090007	Murete de piedra h=0,9 m e=15cm	m	1,0000	1,9052	1,9052	2,0767	2,2291
	<b>00019</b>	<b>Estabilización de taludes</b>						
H 13 80 00	090005	Doca	m2	1,0000	0,1272	0,1272	0,1386	0,1488
H 13 80 00	090006	Shotcrete 400 kg cem / m3 espesor 7 cms	m2	1,0000	0,5409	0,5409	0,5896	0,6329
	<b>00020</b>	<b>Sombreadores</b>						
H 07 05 01	090002	Sombreador prefabricado 7,5 x 6,5 acero galvanizado y cubierta tela	u	1,0000	75,9983	75,9983	82,8381	88,9180
H 07 05 01	090003	Sombreador prefabricado 9 x 7 postes metálicos y cubierta tela	u	1,0000	89,0962	89,0962	97,1149	104,2426
	<b>00021</b>	<b>Señalización</b>						
I 12 01 01	090014	Letrero 60 x 90 cm vertical, Un pilar omega galvanizado. (incluye fundación anclaje, poste y señal)	u	1,0000	5,1370	5,1370	5,5993	6,0103
I 12 01 01	090015	Letrero 60 x 90 cm horizontal, dos pilares omega galvanizado. (incluye fundación anclaje, poste y señal)	u	1,0000	5,1984	5,1984	5,6663	6,0821
H 10 04 00	090000	Demarcación estacionamiento para persona con discapacidad (incluye franja de circulación segura Pantone 294 C (5x2,5m) (pintura termoplástica)	u	1,0000	4,9117	4,9117	5,3538	5,7467
H 09 04 01	090016	Señal de baño para persona con discapacidad	u	1,0000	0,0756	0,0756	0,0824	0,0885
	<b>00022</b>	<b>Paisajismo</b>						
H 04 15 03	090006	Poda de árboles de más de 30 mts	u	1,0000	15,2107	15,2107	16,5797	17,7965
H 04 15 03	090007	Poda de árboles de 20 a 30 mts	u	1,0000	12,8419	12,8419	13,9977	15,0250
H 04 15 03	090008	Poda de árboles de 10 a 20 mts	u	1,0000	6,0321	6,0321	6,5750	7,0576
H 04 15 03	090009	Poda de árboles y vegetación hasta 10 mts	u	1,0000	1,4085	1,4085	1,5353	1,6479
H 04 80 00	090000	Extracción de cepa (diámetro mayor a 60 cm)	u	1,0000	2,9553	2,9553	3,2213	3,4577
H 04 13 01	090003	Trasplante de árbol de 20 a 30 mts	u	1,0000	14,3664	14,3664	15,6594	16,8087
H 04 13 01	090004	Trasplante de árbol de más 30 mts y palmeras	u	1,0000	25,0142	25,0142	27,2655	29,2666
	<b>00023</b>	<b>Arbustos y cubresuelos</b>						
H 04 04 01	090001	Plantación de Arbustos adaptado a clima local, aholladura 40 x 40 x 40 (relleno 30% tierra del lugar, 30% tierra mejorada, 30% compost y 10% arena)	u	1,0000	0,4650	0,4650	0,5069	0,5441
H 04 06 01	090000	Plantación de cubresuelos adaptado a clima local, aholladura 40 x 40 x 40 (relleno 30% tierra del lugar, 30% tierra mejorada, 30% compost y 10% arena)	u	1,0000	0,1895	0,1895	0,2066	0,2217
	<b>00024</b>	<b>Árboles</b>						
H 04 03 01	090000	Plantación de árbol adaptado a clima local, aholladura según tipo de especie (relleno 40% tierra mejorada del lugar, 50% compost y 10% arena)	u	1,0000	1,2539	1,2539	1,3668	1,4671
	<b>00025</b>	<b>Césped palmetas</b>						
H 04 09 01	090003	Pasto alfombra	m2	1,0000	0,3780	0,3780	0,4120	0,4423
H 04 09 01	090004	Césped palmetas alto tránsito	m2	1,0000	0,4462	0,4462	0,4864	0,5221
	<b>00026</b>	<b>Alumbrado Público</b>						
I 04 03 80	090001	Centro baterías (camara soterrada 3x6mts, 3mts altura)	u	1,0000	22,1239	22,1239	24,1151	25,8850
I 04 03 80	090002	Poste alumbrado plazoleta - Solar / Eólico (8mt)	u	1,0000	17,7469	17,7469	19,3441	20,7639

I 04 03 80	090003	Poste Alumbrado Peatonal - Solar / Eóico (6mts)	u	1,0000	15,7885	15,7885	17,2095	18,4725
I 04 03 80	090004	Tablero eléctrico (en cámara soterrada)	u	1,0000	7,0155	7,0155	7,6469	8,2081
	<b>00027</b>	<b>Luminarias</b>						
I 04 04 02	090017	Luminaria led 150W con poste 4m	u	1,0000	17,0509	17,0509	18,5855	19,9496
I 04 04 03	090012	Luminaria led 150W con poste 4m con panel fotovoltaico	u	1,0000	22,9916	22,9916	25,0608	26,9002
I 04 04 02	090018	Luminaria led 150W con poste 6m	u	1,0000	17,0509	17,0509	18,5855	19,9496
I 04 04 03	090013	Luminaria led 150W con poste 6m con panel fotovoltaico	u	1,0000	22,9916	22,9916	25,0608	26,9002
	<b>00029</b>	<b>Multicanchas</b>						
H 12 01 05	090004	Pavimento de asfalto e= 4cm.	m2	1,0000	0,8250	0,8250	0,8993	0,9653
H 12 02 05	090002	Pasto sintético	m2	1,0000	1,4680	1,4680	1,6001	1,7176
H 12 01 08	090005	Arco metalico babyfutbol	u	1,0000	7,1164	7,1164	7,7569	8,3262
H 12 01 08	090006	Tablero Basquetbol	u	1,0000	37,3759	37,3759	40,7397	43,7298
H 12 02 05	090003	Piso sintético multicancha poiuretano	m2	1,0000	2,1410	2,1410	2,3337	2,5050
H 12 01 09	090007	Cierro poste metálico y malla galvanizada	m	1,0000	1,1084	1,1084	1,2082	1,2968
	<b>00011</b>	<b>J.- PARTIDAS EXCLUIVAS PARA USO DEL PROGRAMA DE ASENTAMIENTOS PRECARIOS</b>						
	<b>00001</b>	<b>PROTECCION CONTRA INCENDIOS</b>						
E 15 02 80	090000	Provisión extintor tipo A B C 6 Kg.	u	1,0000	0,8240	0,8240	0,8982	0,9641
E 15 02 80	090001	Provisión extintor tipo A B C 10 Kg.	u	1,0000	1,2676	1,2676	1,3817	1,4831
E 15 02 80	090002	Provisión extintor tipo A B C 25 Kg. con carro	u	1,0000	5,0125	5,0125	5,4636	5,8646
E 15 02 80	090003	Gabinete policarbonato para extintor 6 KG Kg	u	1,0000	2,0949	2,0949	2,2834	2,4510
E 15 02 80	090004	Gabinete policarbonato para extintor 10 Kg	u	1,0000	2,0949	2,0949	2,2834	2,4510
E 15 02 80	090005	Estructura porta baldes para arena con techo (alto: 70 cm, ancho 100 cm, profundidad: 15 cm) + 3 baldes metálicos (altura: 29 cm, diámetro inferior: 17 cm, diámetro superior: 29 cm) + radier	u	1,0000	5,8455	5,8455	6,3716	6,8392
E 15 02 80	090006	Saco arena 25 Kg para combate de fuego	u	1,0000	0,0237	0,0237	0,0258	0,0277
E 15 02 80	090007	Tambor metálico 200 litros (tambor arenero para control incendios)	u	1,0000	0,6121	0,6121	0,6672	0,7162
	<b>00002</b>	<b>SEGURIDAD</b>						
H 09 07 01	090009	Baranda de madera (Pilares, pasamanos y travesaño pino 2"x2", Balaustros pino 1"x2")	m	1,0000	0,9635	0,9635	1,0502	1,1273
H 09 07 01	090012	Baranda metalica (pilares 50x50x2, pasamanos y travesaño 50x20x2 y balaustros 20x20x2)	m	1,0000	1,0423	1,0423	1,1361	1,2195
	<b>00003</b>	<b>VÍAS DE CIRCULACION</b>						
I 06 80 00	090002	Preparación de subrasante	m2	1,0000	0,0431	0,0431	0,0470	0,0504
I 08 01 00	090008	Base estabilizada	m3	1,0000	0,5854	0,5854	0,6381	0,6849
I 09 01 80	090000	Mejoramiento pavimentos (provisorios) bishoufita	m2	1,0000	0,0119	0,0119	0,0130	0,0139
I 09 01 80	090001	Aplicación de Dust 2000 para control de polvo	m2	1,0000	0,0126	0,0126	0,0137	0,0147
I 09 01 80	090002	Mejoramiento pavimentos (provisorios) Cape Seal	m2	1,0000	0,4210	0,4210	0,4589	0,4926
	<b>00004</b>	<b>SEÑALÉTICA</b>						
H 09 04 01	090019	Letrero de recuperación (100x 50 cm) incluye instalación y gráfica	u	1,0000	3,2142	3,2142	3,5035	3,7606
A 03 80 00	090040	Demarcación con cinta de peligro	m	1,0000	0,0445	0,0445	0,0485	0,0521
	<b>00005</b>	<b>CIERRE PERIMETRAL</b>						
D 19 01 03	090002	Cierre perimetral polines impregnados y malla ursus	m	1,0000	0,6524	0,6524	0,7111	0,7633
	<b>00006</b>	<b>KIT DE EMERGENCIA</b>						
A 01 00 00	090219	Botiquín	u	1,0000	0,2580	0,2580	0,2812	0,3019
A 01 00 00	090218	Silvato	u	1,0000	0,0610	0,0610	0,0665	0,0714
A 01 00 00	090217	Pilas AA	u	1,0000	0,1161	0,1161	0,1265	0,1358
A 01 00 00	090216	Linterna de mano a pilas AA	u	1,0000	0,4739	0,4739	0,5166	0,5545
A 01 00 00	090215	Radio de mano a pilas AA	u	1,0000	0,3262	0,3262	0,3556	0,3817
A 01 00 00	090214	Cinta reflectante para cuerpo	u	1,0000	0,6136	0,6136	0,6688	0,7179
A 01 00 00	090213	Manta isotermica aluminizada	u	1,0000	0,2264	0,2264	0,2468	0,2649
A 01 00 00	090212	Capa impermeable para lluvia	u	1,0000	0,1162	0,1162	0,1267	0,1360
A 01 00 00	090211	Toalla microfibra talla M	u	1,0000	0,2516	0,2516	0,2742	0,2944
A 01 00 00	090210	Toalla microfibra talla S	u	1,0000	0,1486	0,1486	0,1620	0,1739
A 01 00 00	090209	Mascarillas KN95 para adultos	u	1,0000	0,0488	0,0488	0,0532	0,0571
A 01 00 00	090208	Mascarillas KN95 para niños	u	1,0000	0,0508	0,0508	0,0554	0,0594

A 01 00 00	090207	Alcohol gel 350 ml con dosificador	u	1,0000	0,2264	0,2264	0,2468	0,2649
A 01 00 00	090206	Desinfectante con alcohol isopropilico 1 litro	u	1,0000	0,2013	0,2013	0,2194	0,2355
A 01 00 00	090205	Toalla tamaño mediano	u	1,0000	0,4484	0,4484	0,4888	0,5246
A 01 00 00	090204	Mochila impermeable 20 - 30 litros	u	1,0000	2,1156	2,1156	2,3060	2,4753
<b>00007 AGUA POTABLE</b>								
C 80 00 00	090006	Plataforma acero 2.2 x 2.2, h=0.9m con baranda	u	1,0000	54,4403	54,4403	59,3399	63,6952
E 01 80 00	090000	Estanque vertical de polietileno para acumulación de agua potable 3.400 litros .Incluye fitting de llenado y consumo.	u	1,0000	13,0805	13,0805	14,2577	15,3042
<b>00008 BASURA</b>								
E 17 01 04	090003	Nicho para basura	u	1,0000	97,2402	97,2402	105,9918	113,7710
E 17 01 04	090004	Contenedores HDPE con tapa y ruedas de 240 L para basura	u	1,0000	1,3347	1,3347	1,4548	1,5616
E 17 01 04	090005	Contenedores HDPE con tapa y ruedas de 1.100 L para basura	u	1,0000	6,1206	6,1206	6,6715	7,1611
E 17 01 04	090006	Punto verde móvil metálico espesor 4 mm con cadena, letrero y ruedas (frente: 270 cm, largo: 137 cm, fondo: 68 cm)	u	1,0000	6,9195	6,9195	7,5423	8,0958
<b>00009 RETIRO DE DESECHOS</b>								
E 17 04 80	090000	Retiro de escombros o material sanitario de pozo negro	m3	1,0000	0,2267	0,2267	0,2471	0,2652
E 17 04 80	090001	Vaciado de material sanitario de pozo negro	m3	1,0000	0,7179	0,7179	0,7825	0,8399
E 17 04 80	090002	Sellado (relleno) de pozo negro	m3	1,0000	0,1637	0,1637	0,1784	0,1915

3. **CONSIDÉRASE** que el valor tope válido para la sumatoria de los Gastos Generales y Utilidades no podrá superar al 25% del costo directo del presupuesto, en caso de sobrepasarlo deberá justificarse debidamente.

**ANÓTESE, COMUNÍQUESE Y TRANSCRÍBASE.**

DISTRIBUCIÓN:



Firmado por Carlos Rene Rifo Romero Fecha firma: 27-03-2026 7:51:58

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: 1054 Timbre: UFKLLAYAUCHEYB En:  
<https://validoc.minvu.ci>