

TABLA DE PRECIOS REFERENCIALES DS 27 REGION DE LOS RIOS 2022
UF DE REFERENCIA 32,811,71

CLASE	CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNITARIO	TOTAL
	00001	A.- GASTO COMPLEMENTARIO, OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR				
	00003	A 02 00 00.- OBRA PROVISORIA				
	00279	A 02 01 00.- CONSTRUCCION PROVISORIA				
A 02 01 10	090003	INSTALACIÓN DE FAENAS OFICINAS CONTENEDOR	u	1.00	10.3622	10.3622
	00005	A 02 01 05.- CIERROS				
A 02 01 05	90010	CIERRE PERIMETRAL DE SITIOS, MALLA RASCHEL H=2,1 MT.	m	1.00	0.2125	0.2125
A 02 01 10	090003	OFICINA	u	1.00	10.3622	10.3622
	00280	A 02 03 00.- SEÑALETICA PROVISORIA				
A 02 03 01	90004	Letrero indicativo de obra	gl	1.00	14.9870	14.9870
	00281	A 02 03 03.- SEÑALETICA PROVISORIA DE SEGURIDAD INTERIOR OBRA				
A 80 00 00	90008	Señalética con letreros tamaño hoja carta	u	1.00	0.2177	0.2177
	00282	A 03 00 00.- TRABAJO PRELIMINAR				
	00286	A 03 01 00.- ASEO Y CUIDADO DE LA OBRA. TRABAJO PRELIMINAR				
A 03 01 00	90002	ASEO Y ENTREGA	m2	1.00	0.3227	0.3227
	00012	A 03 03 00.- DEMOLICION Y DESARME				
A 03 03 02	90007	Demolición de elementos de hormigón	m3	1.00	2.0493	2.0493
A 03 03 02	90008	Demolición de elementos de albañilería	m2	1.00	0.2124	0.2124
A 03 10 05	90000	Retiro de revestimiento de piso existente	m2	1.00	0.0897	0.0897
A 03 80 00	90000	Puntereo de radier	m2	1.00	0.1659	0.1659
A 03 80 00	90001	Retiro de cubierta existente	m2	1.00	0.1346	0.1346
A 03 80 00	90002	Retiro de marco y puerta existentes	u	1.00	0.1794	0.1794
A 03 03 03	090001	Retiro de estructura de madera	m2	1.00	0.1749	0.1749
A 03 80 00	90003	Retiro de ventana existente	u	1.00	0.1435	0.1435
A 03 80 00	90004	Retiro de cielo existente	m2	1.00	0.1884	0.1884
A 03 80 00	90005	Retiro de artefactos sanitarios (para instalar cerámicas)	u	1.00	0.4401	0.4401
A 03 80 00	90006	Reinstalación de artefactos sanitarios (por instalación de cerámicas)	u	1.00	0.5382	0.5382
A 03 80 00	90007	Retiro de estructura de tabique existente	m2	1.00	0.1346	0.1346
A 03 80 00	90008	Mejoramiento de superficie para pavimento (revestimiento 5 mm)	m2	1.00	0.1005	0.1005
A 03 05 06	090007	Extracción de escombros	m3	1.00	1.4286	1.4286
	00284	A 03 05 02.- DESPEJE DE TERRENO				
A 03 05 02	90006	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1.00	0.4224	0.4224
A 03 05 02	90007	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm.	m2	1.00	0.1122	0.1122
	00283	A 03 06 00.- REPLANTEO				
A 03 06 00	90001	Replanteo	m	1.00	0.2253	0.2253

	00288	A 80 00 00.- OTROS GASTO COMPLEMENTARIO				
A 80 00 00	90013	ANDAMIOS FACHADA, MONTAJE Y DESMONTAJE	m2	1.00	0.2011	0.2011
A 80 00 00	090037	ARRIENDO ANDAMIO DE FACHADA	m2/mes	1.00	0.5486	0.5486
A 80 00 00	90000	Aspirado de techumbres luego de retirar cubiertas asbesto	m2	1.00	0.0308	0.0308
A 80 00 00	90001	Carguío de bin en camión, materiales no friables	m3	1.00	0.2324	0.2324
A 80 00 00	90002	Envoltorio de polietileno	m2	1.00	0.0415	0.0415
A 80 00 00	90004	Módulo de descontaminación 3 cámaras, revestimiento polietileno desechable	u	1.00	2.7183	2.7183
A 80 00 00	90005	Pintura latex económico sobre planchas AC una mano	m2	1.00	0.0601	0.0601
A 80 00 00	90006	Pintura latex en techumbre	m2	1.00	0.1282	0.1282
A 80 00 00	90007	Recepción escombros ac no friable	Ton	1.00	1.6762	1.6762
A 80 00 00	90023	SACOS DESECHABLES POLIETILENO INTERIOR	u	1.00	0.0695	0.0695
I 80 00 00	90012	TRASLADO AC NO FRIABLE (*SC*)	Ton/km	1.00	0.0457	0.0457
	00168	B.- OBRAS DE HABILITACION				
	00169	MOVIMIENTO DE TIERRAS				
	00170	EXCAVACION EN CORTE A MANO				
B 05 02 06	90000	Excavacion gral a mano terr.semi-duro	m3	1.00	0.1834	0.1834
B 05 02 06	90001	Rectificacion de excavacion	m3	1.00	0.1993	0.1993
	00171	EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA				
B 05 02 05	90000	Excavación en zanja con máquina	m3	1.00	0.6837	0.6837
B 05 02 04	90000	EXCAVACION EN ROCA	m3	1.00	4.5494	4.5494
	00172	EXTRACCION DE ESCOMBROS				
B 05 03 02	90000	RETIRO DE ESCOMBROS	m3	1.00	1.4286	1.4286
	00173	RELLENO ESTRUCTURAL				
B 05 04 00	90000	Relleno con material de obra	m3	1.00	0.6540	0.6540
B 05 04 03	90005	Relleno estabilizado	m3	1.00	2.1032	2.1032
	00260	MUROS DE CONTENCION				
	00261	MUROS DE HORMIGÓN ARMADO				
B 06 04 00	90000	HORMIGON ARMADO MURO DE CONTENCIÓN	m3	1.00	4.4113	4.4113
B 06 04 00	90001	ENFIERRADURA MURO DE CONTENCIÓN	kg	1.00	0.0581	0.0581
B 06 04 00	90002	MOLDAJE MURO DE CONTENCIÓN	m2	1.00	0.5885	0.5885
	00262	MUROS DE BLOQUES DE CEMENTO				
B 06 09 01	90000	HORMIGÓN DE FUNDACIÓN MURO DE BLOQUES DE CEMENTO	m3	1.00	3.7732	3.7732
B 06 09 01	90001	ENFIERRADURA FUNDACION MURO DE BLOQUES DE CEMENTO	kg	1.00	0.0581	0.0581
B 06 09 01	90002	ALBAÑILERÁ DE BLOQUES DE CEMENTO	m2	1.00	1.4511	1.4511
	00263	OTROS MUROS DE CONTENCION				
B 06 07 00	90000	MAMPOSTERIA DE PIEDRA (BOLON)	m3	1.00	1.9868	1.9868
B 06 01 01	090000	BARBACANA PVC 75 MM.	m	1.00	0.1436	0.1436

	00013	C.- OBRA GRUESA					
	00014	FUNDACIONES					
	00015	REPLANTEO, TRAZADOS Y NIVELES					
A 03 06 00	90001	Replanteo	m	1.00	0.2253	0.2253	
	00016	EXCAVACIONES					
C 01 03 06	90007	Excavación fundaciones manual	m3	1.00	0.3774	0.3774	
C 01 03 05	90001	Excavación fundaciones con máquina	m3	1.00	0.5876	0.5876	
C 01 03 05	90002	Excavación fundaciones manual (terrenos salinos)	m3	1.00	0.4858	0.4858	
	00017	EMPLANTILLADO					
C 02 01 00	90013	Emplantillado	m3	1.00	2.9299	2.9299	
	00018	HORMIGON CIMENTOS					
C 02 00 00	90001	Hormigón 225 k/cem/m³ h-10 + 20% B.D.	m3	1.00	3.7732	3.7732	
C 02 02 00	90000	Hormigón 225 k/cem/m³ H-10 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	3.9078	3.9078	
C 02 02 00	90001	Hormigón 280 k/cem/m³ H-15 + 20% B.D.	m3	1.00	4.0914	4.0914	
C 02 02 02	90000	HORMIGÓN 375 K/CEM/M³ H-25 + 20% B.D.	m3	1.00	4.4321	4.4321	
C 02 02 02	90001	POYO DE HORMIGÓN 40 X 40 X 60 CM.	u	1.00	0.4039	0.4039	
	00019	HORMIGON SOBRECIMENTOS					
C 03 00 00	90000	Hormigón 255 k/cem/m³ H-15	m3	1.00	3.8532	3.8532	
C 02 02 00	90002	Hormigón 255 k/cem/m³ h-15 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	4.1837	4.1837	
C 03 00 00	90001	Hormigón 300 k/cem/m³ H-20	m3	1.00	4.0115	4.0115	
C 03 00 00	90002	Hormigón 300 k/cem/m³ H-20 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	4.2351	4.2351	
C 02 02 80	90002	Sobrecimiento con bloques de cemento	m	1.00	0.3587	0.3587	
	00020	ENFIERRADURA					
C 03 04 00	90020	FIERRO 6 MM.	kg	1.00	0.0657	0.0657	
C 03 04 00	90021	FIERRO 8 MM.	kg	1.00	0.0728	0.0728	
C 03 04 00	090022	FIERRO 10 MM.	kg	1.00	0.0730	0.0730	
C 03 04 00	090023	FIERRO 12 MM.	kg	1.00	0.0581	0.0581	
	00021	MOLDAJE					
C 03 80 00	90000	Moldaje de madera para sobrecimiento (3 usos)	m2	1.00	0.4930	0.4930	
	00022	RADIER					
	00023	BASE (CAMA DE RIPIO)					
C 04 03 00	90003	Cama de ripio compactada e = 8 cm.	m2	1.00	0.0880	0.0880	
C 04 03 00	90004	Cama de ripio compactada e = 10 cm.	m2	1.00	0.1049	0.1049	
C 04 03 00	90005	Relleno interior estabilizado compactado	m3	1.00	1.1361	1.1361	
	00024	HORMIGON					
C 04 03 02	090024	Hormigón 255 k/cem/m³ G-15 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	4.0597	4.0597	
C 04 03 02	90017	Hormigón 255 K/Cem/m³ H-15 + endurecedor superficial e= 8cm.	m2	1.00	0.3536	0.3536	

C 04 03 02	090025	Hormigón 255 k/cem/m³ G-15	m3	1.00	3.8532	3.8532
C 04 03 80	90000	Afinado de piso e = 2 cm.	m2	1.00	0.2569	0.2569
C 04 03 02	90020	Radier de hormigon 10 cm	m2	1.00	0.3567	0.3567
C 04 03 02	90021	Radier de hormigon 7 cm	m2	1.00	0.2790	0.2790
C 04 03 80	90003	Mejoramiento de superficie para pavimento (revestimiento)	m2	1.00	0.2765	0.2765
	00025	MUROS 1° PISO				
	00026	HORMIGON ARMADO				
	00027	HORMIGON PILARES VIGAS Y CADENAS				
C 03 00 00	90002	Hormigón 300 k/cem/m³ H-20 + Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	4.2351	4.2351
C 05 05 02	90005	Hormigón 340 k/cem/m³ H-25	m3	1.00	4.1677	4.1677
C 05 05 02	90006	Hormigón 340 k/cem/m³ H-25 con Aditivo Impermeabilizante	m3	1.00	4.3917	4.3917
C 03 00 00	90001	Hormigón 300 k/cem/m³ H-20	m3	1.00	4.0115	4.0115
	00028	ENFIERRADURA PILARES VIGAS Y CADENAS				
C 02 80 00	90000	Fierro 6 mm.	kg	1.00	0.0657	0.0657
C 02 80 00	90001	Fierro 8 mm.	kg	1.00	0.0728	0.0728
C 02 02 80	90000	Fierro 10 mm.	kg	1.00	0.0730	0.0730
C 02 02 80	90001	Fierro 12 mm.	kg	1.00	0.0581	0.0581
C 05 05 01	90000	Enfierradura de pilar acma 15/15 9,2 mm	m	1.00	0.2783	0.2783
C 05 05 01	90001	Enfierradura de pilar acma 15/20 9,2 mm	m	1.00	0.3210	0.3210
C 05 05 01	90002	Enfierradura de pilar acma 15/30 9,2 mm	m	1.00	0.3155	0.3155
C 05 05 01	90003	Enfierradura de viga y cadena acma 15/20 9,2 mm	m	1.00	0.3221	0.3221
C 05 05 01	90004	Enfierradura de viga y cadena acma 15/25 9,2 mm	m	1.00	0.3157	0.3157
C 05 05 01	90005	Enfierradura de viga y cadena acma 15/30 9,2 mm	m	1.00	0.3359	0.3359
C 05 05 01	90006	Colocación malla acma	m2	1.00	0.0695	0.0695
	00029	MOLDAJE PILARES VIGAS Y CADENAS				
C 05 05 03	90000	Moldaje de madera para pilares (3 usos)	m2	1.00	0.4843	0.4843
C 06 01 04	90000	Moldaje de madera para vigas y cadenas (3 usos)	m2	1.00	0.5211	0.5211
	00030	ALBAÑILERIA				
	00031	LADRILLO				
C 05 03 01	90028	Albañilería armada ladrillo santiago 7e o titan 29x14x7,1	m2	1.00	0.8822	0.8822
C 05 03 01	90029	Albañilería armada ladrillo santiago 9e o extra titan 29x14x9,4	m2	1.00	1.2681	1.2681
C 05 03 01	90030	Albañilería armada ladrillo santiago 11e o gran titan 29x14x11,3	m2	1.00	0.8999	0.8999
C 05 03 01	90031	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 7E	m2	1.00	0.7819	0.7819
C 05 03 01	90032	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 9E	m2	1.00	1.2681	1.2681
C 05 03 01	90033	ALBAÑILERÍA ARMADA MEDIANERO SANTIAGOTE 11E	m2	1.00	0.8999	0.8999
C 05 03 02	90004	ALBAÑILERÍA CONFINADA LADRILLO FISCAL	m2	1.00	0.4436	0.4436
C 05 03 02	90005	ALBAÑILERÍA LADRILLO FISCAL PANDERETA	m2	1.00	0.2685	0.2685

	00192	BLOQUES					
C 05 01 01	90002	Albañilería armada bloques de cemento 40x20x20	m2	1.00	1.4511	1.4511	
C 05 01 01	90003	Albañilería armada bloques de cemento 40x20x15	m2	1.00	0.9514	0.9514	
	00032	MADERA					
	00033	ENTRAMADO ESTRUCTURAL					
C 05 04 03	090018	Estructura tabique pino 2" x 3"	m2	1.00	0.2308	0.2308	
C 05 04 03	090019	Estructura tabique pino ipv 2" x 3"	m2	1.00	0.2683	0.2683	
C 05 04 03	090020	Estructura tabique lenga 2" x 3"	m2	1.00	0.7904	0.7904	
C 07 02 06	90003	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.3950	0.3950	
C 07 02 06	90004	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.3846	0.3846	
C 07 02 06	90005	Placa aglomerada 8 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2369	0.2369	
C 07 02 06	90006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2863	0.2863	
C 07 02 06	90007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3251	0.3251	
C 07 02 06	90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3180	0.3180	
C 07 02 06	90009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3753	0.3753	
	00034	ENTRAMADO TABIQUES					
C 05 04 03	90013	Estructura tabique pino 2" x 2"	m2	1.00	0.1822	0.1822	
C 05 04 03	90014	Estructura tabique pino ipv 2" x 2"	m2	1.00	0.2199	0.2199	
C 05 04 03	90015	ESTRUCTURA TABIQUE LENGAS 2" X 2"	m2	1.00	0.6567	0.6567	
C 07 02 06	90010	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2889	0.2889	
C 07 02 06	90003	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 11,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.3950	0.3950	
C 07 02 06	90004	PLACA OSB ESTRUCTURAL DE PINO 15,1 MM PARA ENTRAMADO DE MADERA	m2	1.00	0.3846	0.3846	
C 05 04 03	90016	Placa aglomerada 5.5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2590	0.2590	
C 07 02 06	90005	Placa aglomerada 8 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2369	0.2369	
C 07 02 06	90006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2863	0.2863	
C 07 02 06	90007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3251	0.3251	
C 07 02 06	90008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3180	0.3180	
C 07 02 06	90009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3753	0.3753	
	00035	PILARES					
C 05 05 03	090002	Pilar de madera 4" x 4" pino	u	1.00	1.0905	1.0905	
C 05 05 03	90001	PILAR DE MADERA 4" X 4" LENGAS	u	1.00	2.4365	2.4365	
C 06 06 03	90000	VIGA	m	1.00	0.3186	0.3186	
	00036	ACERO					
	00037	B.3.4.1.- ENTREMADO FE GALVANIZADO					
C 05 04 02	090014	Estructura de perfiles galvanizados serie 60 0,85 mm	m2	1.00	0.6190	0.6190	
C 05 04 02	090015	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 0,85mm	m2	1.00	0.6884	0.6884	
C 05 04 02	090016	Estructura de perfiles galvanizados serie 90 1,0mm	m2	1.00	1.9467	1.9467	

C 07 02 02	090000	ESTRUCTURA TABIQUE	m2	1.00	0.6918	0.6918
	00194	PILARES				
C 05 05 01	90007	PILAR METÁLICO 100 X 100 X 3 mm.	m	1.00	1.8503	1.8503
C 05 05 01	90008	PILAR METÁLICO 75 X 75 X 3 mm.	m	1.00	1.3724	1.3724
C 05 05 01	90009	PILAR METÁLICO 100 X 50 X 3 MM.	m	1.00	0.9189	0.9189
	00038	PANELES SIST CONSTR NO TRADICIONALES				
	00039	TABIQUERIAS				
C 05 06 00	090000	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO (ESTRUCTURAL)	m2	1.00	1.5050	1.5050
C 05 06 00	090001	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO	m2	1.00	1.4239	1.4239
C 05 06 00	090002	PANEL DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ENTRE MALLAS DE ACERO(TABIQUE DIVISORIO)	m2	1.00	1.4553	1.4553
	00040	ENTREPISO				
	00041	ENTRAMADOS				
	00042	MADERA				
C 04 02 03	090007	Envigado de piso, pino 2" x 6"	m2	1.00	0.4744	0.4744
C 04 02 03	090008	Envigado de piso, pino IPV 2" x 6"	m2	1.00	0.4116	0.4116
C 04 02 03	090009	Envigado de piso, lenga 2" x 6"	m2	1.00	0.8283	0.8283
C 04 02 03	090010	Envigado de piso, pino 2" x 8"	m2	1.00	0.5602	0.5602
C 04 02 03	090011	Envigado de piso, pino IPV 2" x 8"	m2	1.00	0.5180	0.5180
C 04 02 03	090012	Envigado de piso, lenga 2" x 8"	m2	1.00	1.0554	1.0554
	00249	ACERO				
C 04 02 04	90000	FE GALVANIZADO	m2	1.00	2.4164	2.4164
C 04 02 01	90000	ACERO	m2	1.00	2.3179	2.3179
	00196	PLACA PISO				
C 04 80 00	090000	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2857	0.2857
C 04 80 00	090001	Placa OSB estructural de pino 11,1 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3950	0.3950
C 04 80 00	090002	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3846	0.3846
C 04 80 00	090003	Placa OSB estructural de pino 9,5 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0.3092	0.3092
C 04 80 00	090004	Placa OSB estructural de pino 11,1 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0.4122	0.4122
C 04 80 00	090005	Placa OSB estructural de pino 15,1 mm para perfiles galvanizados	m2	1.00	0.3906	0.3906
C 04 80 00	090006	Placa aglomerada 9 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.2952	0.2952
C 04 80 00	090007	Placa aglomerada 12 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3341	0.3341
C 04 80 00	090008	Placa aglomerada 15 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3270	0.3270
C 04 80 00	090009	Placa aglomerada 18 mm para entramado de madera	m2	1.00	0.3866	0.3866
	00197	LOSA DE HORMIGON ARMADO				
C 06 04 01	90021	Hormigón	m3	1.00	4.3967	4.3967
C 06 04 01	90022	Enfierradura	kg	1.00	0.0673	0.0673
C 06 04 01	90023	MOLDAJES	m2	1.00	0.7519	0.7519

	00043	TECHUMBRE						
	00044	ESTRUCTURA						
	00045	MADERA						
C 10 03 03	90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. MADERA	m2	1.00	0.3614	0.3614		
C 11 01 02	90000	Costaneras 2" x 2"	m2	1.00	0.1913	0.1913		
C 11 01 01	090000	Placa madera terciada 12 mm.	m2	1.00	0.2963	0.2963		
	00046	ACERO GALVANIZADO						
C 10 03 02	90006	ESTRUCTURA TECHUMBRE PEND. 40%, CERCHAS A 90 CM. PERFIL GALVANIZADO	m2	1.00	0.5433	0.5433		
C 11 01 02	90001	COSTANERAS VOLCOMETAL PERFIL W	m2	1.00	0.1621	0.1621		
	00047	CUBIERTA						
	00048	ACERO GALVANIZADO						
C 11 02 02	90009	Cubierta zinc alum onda estandar 0,35 mm.	m2	1.00	0.3046	0.3046		
C 11 02 02	90010	Cubierta zinc alum onda estandar 0,4 mm.	m2	1.00	0.3963	0.3963		
C 11 02 02	90011	Cubierta zinc alum onda estandar 0,5 mm.	m2	1.00	0.4092	0.4092		
	00049	FIBROCEMENTO						
C 11 02 02	90012	Cubierta fibrocemento onda estandar	m2	1.00	0.2661	0.2661		
	00199	TEJUELA ASFALTICA						
C 11 02 04	090000	Tejuela asfaltica	m2	1.00	0.2792	0.2792		
	00050	HOJALATERIA						
	00051	CANALES						
C 11 07 02	90006	Canaletas fe galv.	m	1.00	0.3103	0.3103		
C 11 07 02	90007	Canaletas pvc.	m	1.00	0.3233	0.3233		
	00052	BAJADAS						
C 11 07 01	90006	Bajada agua lluvia fe. galv.	m	1.00	0.3521	0.3521		
C 11 07 01	90007	Bajada agua lluvia pvc.	m	1.00	0.2899	0.2899		
	00053	CABALLETE						
C 11 07 03	90007	CABALLETE FIBROCEMENTO	m	1.00	0.3752	0.3752		
C 11 07 03	90008	CABALLETE ACERO GALVANIZADO 0,35MM 30 CM. DESARROLLO	m	1.00	0.3266	0.3266		
C 11 07 03	90009	CABALLETE ACERO GALVANIZADO 0,35MM. 40 CM. DESARROLLO	m	1.00	0.3846	0.3846		
	00200	ESCALERAS						
	00255	ESCALERA INTERIOR						
C 13 01 04	90005	ESCALERA DE MADERA CON 2 BARANDAS	u	1.00	9.9698	9.9698		
C 13 01 04	90006	ESCALERA DE MADERA CON 1 BARANDA	u	1.00	7.3811	7.3811		
	00256	ESCALERA EXTERIOR						
C 13 80 00	90000	ESCALERA 14 GRADAS DESCANSO 1.2 x 1.2 (INCLUYE BARANDA Y PASAMANOS)	u	1.00	52.9978	52.9978		
	00201	ANCLAJES						
C 80 00 00	90000	ANCLAJES	u	1.00	0.2314	0.2314		

	00054	D.- TERMINACIONES					
	00055	REVESTIMIENTO MUROS Y TABIQUES					
	00056	EXTERIOR					
	00057	ESTUCO					
D 03 04 01	090008	ESTUCO MUROS EXTERIORES 1:3 + ADITIVO IMPERMEABILIZANTE E = 2,5 CM.	m2	1.00	0.3112	0.3112	
D 03 04 01	090009	ESTUCO MUROS EXTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM	m2	1.00	0.2992	0.2992	
D 03 04 01	90007	PASTA MURO EXTERIOR	m2	1.00	0.0595	0.0595	
	00058	MADERA					
D 03 03 01	090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1.00	0.3587	0.3587	
	00204	MADERA PLACAS					
D 03 08 04	090002	REVESTIMIENTO TERCIADO RANURADO 9 MM	m2	1.00	0.3570	0.3570	
D 03 08 04	090003	REVESTIMIENTO TERCIADO RANURADO 12 MM	m2	1.00	0.3910	0.3910	
D 03 08 05	090017	REVESTIMIENTO EXTERIOR SMART PANEL E=11,1 MM	m2	1.00	0.4713	0.4713	
D 03 08 05	090011	REVESTIMIENTO OSB 9,5 MM	m2	1.00	0.3158	0.3158	
D 03 08 05	090012	REVESTIMIENTO OSB 11 MM	m2	1.00	0.3765	0.3765	
D 03 08 05	090013	REVESTIMIENTO OSB 15 MM	m2	1.00	0.4026	0.4026	
	00059	FIBROCEMENTO					
D 03 08 03	090001	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 3,5 MM.	m2	1.00	0.2135	0.2135	
D 03 08 03	090002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.2305	0.2305	
D 03 08 03	090003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.2532	0.2532	
D 03 08 03	090004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.2803	0.2803	
D 03 08 03	090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.3410	0.3410	
	00060	SIDDING					
D 02 03 02	090000	REVESTIMIENTO SIDING FIBROCEMENTO	m2	1.00	0.5188	0.5188	
D 03 03 03	090000	REVESTIMIENTO SIDING PVC	m2	1.00	0.7879	0.7879	
	00061	SOLUCION TERMICA EIFS					
D 03 05 01	90000	Revest. solución térmica exterior (eifs PEE 50mm.)	m2	1.00	0.8450	0.8450	
	00062	INTERIOR ZONA SECA					
	00063	ESTUCO					
D 04 03 02	090006	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.2960	0.2960	
D 04 03 02	090007	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.2853	0.2853	
D 04 03 02	090008	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1.00	0.2402	0.2402	
	00064	YESO CARTON					
D 04 06 12	90015	Revestimiento yeso cartón 8 mm.	m2	1.00	0.2026	0.2026	
D 04 06 12	90016	Revestimiento yeso cartón 10 mm.	m2	1.00	0.1904	0.1904	
D 04 06 12	90017	Revestimiento yeso cartón 12,5 mm.RF	m2	1.00	0.2708	0.2708	
D 04 06 12	90018	Revestimiento yeso cartón 15 mm.	m2	1.00	0.2176	0.2176	

	00065	FIBROCEMENTO					
D 04 06 07	90008	Revestimiento fibrocemento 3,5 mm.	m2	1.00	0.2135	0.2135	
D 04 06 07	90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.	m2	1.00	0.2305	0.2305	
D 04 06 07	90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1.00	0.2532	0.2532	
D 04 06 07	90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1.00	0.2803	0.2803	
D 04 06 07	90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1.00	0.3410	0.3410	
	00066	MADERA					
D 04 02 01	090000	REVESTIMIENTO DE MADERA 3/4" X 4"	m2	1.00	0.3584	0.3584	
	00067	MADERA PLACAS					
D 04 06 11	90001	Terciado ranurado 9 mm	m2	1.00	0.3567	0.3567	
D 04 06 11	90002	Terciado ranurado 12 mm	m2	1.00	0.3907	0.3907	
D 04 06 11	090003	REVESTIMIENTO TERCIADO ESTRUCUTURAL 18 MM	m2	1.00	0.3766	0.3766	
	00068	SOLUCION TERMICA					
D 04 06 05	90000	Revest. solución térmica interior (yeso carton / poliestireno expandido)	m2	1.00	0.4912	0.4912	
	00069	INTERIOR ZONA HUMEDA					
	00070	ESTUCOS					
D 04 03 02	090003	ESTUCO MUROS INTERIORES 1:3 E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.2960	0.2960	
D 04 03 02	090004	ESTUCO MUROS INTERIORES PREFABRICADO E= 2,5 CM.	m2	1.00	0.2853	0.2853	
D 04 03 02	090005	ESTUCO DE RASGOS CON MORTERO PREPARADO	m	1.00	0.2402	0.2402	
	00071	CERAMICA					
D 04 01 01	90005	Cerámica muros 20 x 30	m2	1.00	0.4891	0.4891	
	00205	FIBROCEMENTO					
D 04 06 07	90008	Revestimiento fibrocemento 3,5 mm.	m2	1.00	0.2135	0.2135	
D 04 06 07	90009	Revestimiento fibrocemento 4 mm.	m2	1.00	0.2305	0.2305	
D 04 06 07	90010	Revestimiento fibrocemento 5 mm.	m2	1.00	0.2532	0.2532	
D 04 06 07	90011	Revestimiento fibrocemento 6 mm.	m2	1.00	0.2803	0.2803	
D 04 06 07	90012	Revestimiento fibrocemento 8 mm.	m2	1.00	0.3410	0.3410	
	00206	YESO CARTON					
D 04 06 12	90020	Revestimiento yeso carton RH 12,5 mm.	m2	1.00	0.2783	0.2783	
	00072	 AISLACION TERMICA Y BARRERA MUROS					
	00073	POLIESTIRENO EXPANDIDO					
D 06 02 01	90024	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1.00	0.1167	0.1167	
D 06 02 01	090073	Poliestireno expandido 70 mm.	m2	1.00	0.2328	0.2328	
D 06 02 01	90025	Poliestireno expandido 80 mm.	m2	1.00	0.2686	0.2686	
D 06 02 01	90026	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1.00	0.2055	0.2055	
	00074	LANA MINERAL					
D 06 02 01	90027	Lana mineral 40 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1319	0.1319	

D 06 02 01	90028	Lana mineral 50 mm (40kg/m3)	m2	1.00	0.1797	0.1797
	00075	LANA DE VIDRIO				
D 06 02 01	90030	Lana de vidrio 40 mm (18kg/m3) rollo libre 1,2 x 24m	m2	1.00	0.0845	0.0845
D 06 02 01	90031	Lana de vidrio 50 mm (22kg/m3) rollo libre 0,6 x 24m	m2	1.00	0.0913	0.0913
	00076	FIBRAS DE POLIESTER				
D 06 02 01	90033	Fibra de poliester 50mm (6kg/m3)	m2	1.00	0.0665	0.0665
	00077	BARRERAS				
D 06 02 02	90001	Fieltro # 10.	m2	1.00	0.0442	0.0442
D 06 02 02	90002	Fieltro 15 lb.	m2	1.00	0.0477	0.0477
D 06 02 02	90004	Lámina de polietileno 0,10 mm.	m2	1.00	0.0873	0.0873
D 06 02 02	90007	Membrana hidrófuga	m2	1.00	0.0857	0.0857
	00277	REVESTIMIENTO SOLUCION TÉRMICA EXTERIOR (EIFS)				
D 03 05 01	090004	Revest. solución térmica exterior (eifs 20 mm-20Kg/m3)	m2	1.00	0.9193	0.9193
D 03 05 01	090003	Revest. solución térmica exterior (eifs 30 mm-15Kg/m3)	m2	1.00	0.9154	0.9154
D 03 05 01	90000	Revest. solución térmica exterior (eifs 30 mm-20Kg/m3)	m2	1.00	0.8450	0.8450
D 03 05 01	090001	Revest. solución térmica exterior (eifs 40 mm-15Kg/m3)	m2	1.00	0.9307	0.9307
D 03 05 01	090005	Revest. solución térmica exterior (eifs 50 mm-15Kg/m3)	m2	1.00	0.9696	0.9696
D 03 05 01	090006	Revest. solución térmica exterior (eifs 70 mm-20Kg/m3)	m2	1.00	0.9628	0.9628
D 03 05 01	090007	Revest. solución térmica exterior (eifs 80 mm-15Kg/m3)	m2	1.00	1.1215	1.1215
D 03 05 01	090008	Revest. solución térmica exterior (eifs 100 mm-15Kg/m3)	m2	1.00	1.0810	1.0810
D 03 05 01	090010	INSTALACIÓN MALLAS REFUERZOS DE VANOS	m	1.00	0.0847	0.0847
D 03 05 01	090011	ESQUINEROS	m	1.00	0.0547	0.0547
	00078	CIELOS				
	00079	ENLUCIDO LOSA				
D 01 01 00	90000	Enlucido de Yeso	m2	1.00	0.1586	0.1586
	00081	ESTRUCTURA DE CIELO				
	00082	MADERA				
D 01 02 03	90000	Listoneado cielo 2" X 2"	m2	1.00	0.2161	0.2161
	00083	FE GALVANIZADO				
D 01 02 01	90008	LISTONEADO CIELOS CON PERFIL GALVANIZADO OMEGA	m2	1.00	0.3235	0.3235
	00084	REVESTIMIENTO ZONA SECA				
	00085	MADERA				
D 01 02 05	90000	Revestimiento madera 1/2" x 4" para cielos	m2	1.00	0.4129	0.4129
	00207	YESO CARTON				
D 01 02 07	90005	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 8 MM.	m2	1.00	0.2056	0.2056
D 01 02 07	90006	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN 10	m2	1.00	0.2126	0.2126
	00208	FIBROCEMENTO				

D 01 02 04	90002	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.2305	0.2305
D 01 02 04	90003	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.2532	0.2532
D 01 02 04	90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.2803	0.2803
D 01 02 04	090005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.3410	0.3410
	00209	MADERA PLACAS				
D 01 02 05	90002	TERCIADO RANURADO 9 MM	m2	1.00	0.3570	0.3570
D 01 02 05	90003	TERCIADO RANURADO 12 MM	m2	1.00	0.3910	0.3910
	00210	REVESTIMIENTO ZONA HUMEDA				
	00211	FIBROCEMENTO				
D 01 02 04	90006	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 5 MM.	m2	1.00	0.2532	0.2532
D 01 02 04	90007	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.2803	0.2803
D 01 02 04	090008	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 8 MM.	m2	1.00	0.3410	0.3410
	00212	YESO CARTON RH				
D 01 02 07	90007	REVESTIMIENTO YESO CARTÓN RH 12,5 MM.	m2	1.00	0.3005	0.3005
	00086	 AISLACION TERMICA CUBIERTA				
	00213	POLIESTIRENO EXPANDIDO				
D 06 01 01	90009	Poliestireno expandido 50 mm.	m2	1.00	0.1167	0.1167
D 06 01 01	90010	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1.00	0.2686	0.2686
D 06 01 01	90011	Poliestireno expandido 100 mm.	m2	1.00	0.2055	0.2055
	00214	LANA MINERAL				
D 06 01 01	90012	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.1319	0.1319
D 06 01 01	90013	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.1797	0.1797
	00215	LANA DE VIDRIO				
D 06 01 01	90014	LANA DE VIDRIO 40 MM (18KG/M3) ROLLO LIBRE 1,2 X 24M	m2	1.00	0.0845	0.0845
D 06 01 00	090003	LANA DE VIDRIO 50 MM (22KG/M3) ROLLO LIBRE 0,6 X 24M	m2	1.00	0.0913	0.0913
D 06 01 01	090031	LANA DE VIDRIO 80 MM	m2	1.00	0.1519	0.1519
D 06 01 01	090032	LANA DE VIDRIO 120 MM	m2	1.00	0.1792	0.1792
D 06 01 01	090037	LANA DE VIDRIO 140 MM	m2	1.00	0.2178	0.2178
D 06 01 01	090038	LANA DE VIDRIO 160 MM	m2	1.00	0.2491	0.2491
	00216	FIBRAS DE POLIESTER				
D 06 01 01	90015	FIBRA DE POLIESTER 50MM	m2	1.00	0.0665	0.0665
	00217	BARRERAS				
D 06 01 02	90008	FIELTRO # 10.	m2	1.00	0.0442	0.0442
D 06 01 02	90009	FIELTRO 15 LB.	m2	1.00	0.0477	0.0477
D 06 01 02	90010	LÁMINA DE POLIETILENO 0,10 MM.	m2	1.00	0.0873	0.0873
D 06 01 02	90011	MEMBRANA HIDRÓFUGA	m2	1.00	0.0857	0.0857
	00088	REVESTIMIENTO PISOS				

	00089	CERAMICA					
D 05 05 01	90006	Cerámica piso 30 X 30 cm.	m2	1.00	0.5120	0.5120	
D 05 05 01	90007	Cerámica piso 33 X 33 cm.	m2	1.00	0.4329	0.4329	
	00091	CUBREPISO - ALFOMBRA					
D 05 03 00	90002	Alfombra cubrepiso	m2	1.00	0.2019	0.2019	
D 05 03 00	90003	Alfombra tipo boucle	m2	1.00	0.2683	0.2683	
	00092	PISO FLOTANTE					
D 05 09 00	90000	Piso flotante 6 mm. sistema click	m2	1.00	0.4030	0.4030	
D 05 09 00	90001	Piso flotante 8 mm. sistema click	m2	1.00	0.4978	0.4978	
	00093	MADERA					
D 05 06 01	90000	ENTABLADO DE PISO, PINO MACHIEMBRADO 1" X 4"	m2	1.00	0.5449	0.5449	
D 05 06 01	90001	ENTABLADO DE PISO, LENGUA MACHIEMBRADO 1" X 4"	m2	1.00	1.9545	1.9545	
	00218	AISLACION TERMICA PISOS					
	00219	POLIESTIRENO EXPANDIDO					
D 06 03 01	90002	POLIESTIRENO EXPANDIDO 50 MM.	m2	1.00	0.1167	0.1167	
D 06 03 01	90003	POLIESTIRENO EXPANDIDO 80 MM.	m2	1.00	0.2686	0.2686	
D 06 03 01	090004	POLIESTIRENO EXPANDIDO 100 MM.	m2	1.00	0.2055	0.2055	
	00220	LANA MINERAL					
D 06 03 01	90005	LANA MINERAL 40 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.1319	0.1319	
D 06 03 01	90006	LANA MINERAL 50 MM (40KG/M3)	m2	1.00	0.1797	0.1797	
	00221	LANA DE VIDRIO					
D 06 03 01	90007	LANA DE VIDRIO 40 MM (18KG/M3) ROLLO LIBRE 1,2 X 24M	m2	1.00	0.0845	0.0845	
D 06 03 01	90008	LANA DE VIDRIO 50 MM (18KG/M3)	m2	1.00	0.0913	0.0913	
	00222	FIBRAS DE POLIESTER					
D 06 03 01	90009	FIBRA DE POLIESTER 50MM (6KG/M3)	m2	1.00	0.0665	0.0665	
	00223	BARRERAS					
D 06 03 02	90000	FIELTRO # 10.	m2	1.00	0.0442	0.0442	
D 06 03 02	90001	FIELTRO 15 LB.	m2	1.00	0.0477	0.0477	
D 06 03 02	90002	LÁMINA DE POLIETILENO 0,1 MM.	m2	1.00	0.0873	0.0873	
D 06 03 02	90003	MEMBRANA HIDRÓFUGA	m2	1.00	0.0857	0.0857	
	00094	ALEROS Y FRONTONES					
	00250	ESTRUCTURA					
	00251	MADERA					
D 02 01 02	90000	ALEROS 50 CM DE MADERA 2" X 2"	m2	1.00	0.2161	0.2161	
	00252	ACERO GALVANIZADO					
D 02 01 01	90000	FIERRO GALVANIZADO	m2	1.00	0.4890	0.4890	
	00097	REVESTIMIENTO					

	00098	MADERA						
D 02 03 01	90000	PINO MACHIHEMBRADO 1/2" X 4"	m2	1.00	0.4129	0.4129		
	00100	FIBROCEMENTO						
D 02 05 03	90004	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 4 MM.	m2	1.00	0.2305	0.2305		
D 02 05 03	90005	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO 6 MM.	m2	1.00	0.2803	0.2803		
	00226	ESTUCO						
D 02 04 01	90000	ESTUCO	m2	1.00	0.2274	0.2274		
	00253	SIDDING						
D 02 03 02	90001	REVESTIMIENTO ALERO SIDDING	m2	1.00	0.4369	0.4369		
	00101	REJILLAS DE VENTILACION						
D 14 02 00	090002	CELOSIA ALUMINIO 40 X 30 CM.	u	1.00	0.2496	0.2496		
	00102	TAPACAN						
C 11 08 03	90011	Tapacan pino cepillado 1" x 4"	m	1.00	0.1084	0.1084		
C 11 08 03	90012	Tapacan pino cepillado 1" x 5"	m	1.00	0.1127	0.1127		
C 11 08 03	90013	Tapacan pino cepillado 1" x 6"	m	1.00	0.1172	0.1172		
C 11 08 03	90014	TAPACAN LENGA CEPILLADO 1" X 4"	m	1.00	0.1829	0.1829		
C 11 08 03	90015	TAPACAN LENGA CEPILLADO 1" X 5"	m	1.00	0.2303	0.2303		
C 11 08 03	90016	TAPACAN LENGA CEPILLADO 1" X 6"	m	1.00	0.2762	0.2762		
	00103	PUERTAS Y VENTANAS						
	00104	MARCOS						
	00105	MADERA						
D 07 03 03	90001	Marco de madera pino cepillado	u	1.00	0.5971	0.5971		
	00106	METALICO						
D 07 15 03	90000	Marco metalico	u	1.00	0.8857	0.8857		
	00107	PUERTAS INTERIORES						
D 07 17 02	90001	PUERTA 65X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.4687	1.4687		
D 07 17 02	90002	PUERTA 70X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.4664	1.4664		
D 07 17 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.5305	1.5305		
D 07 17 02	090004	PUERTA 80X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.5714	1.5714		
D 07 17 02	090005	PUERTA 85X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.6180	1.6180		
D 07 17 02	90006	PUERTA 90X200 TIPO PLACAROL	u	1.00	1.6847	1.6847		
	00111	PUERTAS EXTERIORES						
D 07 10 02	90000	PUERTA 80X200 PINO RADIATA	u	1.00	3.9266	3.9266		
D 07 10 02	90001	PUERTA 85X200 PINO RADIATA	u	1.00	3.2720	3.2720		
D 07 10 02	90003	PUERTA 75X200 TIPO PINO OREGON	u	1.00	10.8528	10.8528		
D 07 10 02	90002	PUERTA 85 X 200 CM. PINO OREGÓN	u	1.00	11.2114	11.2114		
D 07 10 02	90004	PUERTA PINO OREGÓN 90 X 200 CM.	u	1.00	12.5431	12.5431		

D 07 11 02	90000	PUERTA VIDRIADA 75X200	u	1.00	4.2708	4.2708
	00114	QUINCALLERIA				
	00115	PUERTA PRINCIPAL				
D 07 03 01	90007	Cerradura embutida puerta acceso	u	1.00	1.2472	1.2472
	00116	BAÑO				
D 07 17 01	90015	Cerradura embutida puerta baño	u	1.00	1.3958	1.3958
	00117	INTERIOR				
D 07 17 01	90016	Cerradura embutida dormitorios	u	1.00	1.2314	1.2314
	00118	EXTERIOR COCINA				
D 07 17 01	90017	Cerradura acceso cocina	u	1.00	0.7962	0.7962
	00119	VENTANAS				
	00120	ALUMINIO				
D 09 02 00	90020	VENTANA ALUMINIO 100 X 100 CM.	u	1.00	2.2602	2.2602
D 09 02 00	90021	Ventana de aluminio con celosia 45 x 55 cm (para baño o cocina)	u	1.00	1.6755	1.6755
D 09 02 00	90023	VENTANA DE ALUMINIO 205 X 150 CM.	u	1.00	7.3529	7.3529
D 09 02 00	90024	VENTANA ALUMINIO 140X120. CM.	u	1.00	2.6072	2.6072
D 09 02 00	90026	Ventana aluminio 60X60. cm.	u	1.00	2.5367	2.5367
D 09 02 00	90028	VENTANA ALUMINIO 140X120. CM.	u	1.00	2.6072	2.6072
D 09 02 00	90029	VENTANA ALUMINIO 60X100. CM.	u	1.00	6.6961	6.6961
D 09 02 00	90030	VENTANA ALUMINIO121X100. CM.	u	1.00	2.1852	2.1852
D 09 02 00	90035	VENTANA TERMOPANEL 100 X 100 CM	u	1.00	5.3730	5.3730
D 09 02 00	90036	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 200X150. CM.	u	1.00	9.6666	9.6666
D 09 02 00	90037	Ventana aluminio termopanel 60X60. cm.	u	1.00	4.8583	4.8583
D 09 02 00	90038	Ventana aluminio termopanel 260X150. cm.	u	1.00	14.2245	14.2245
D 09 02 00	90039	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 140X120. CM.	u	1.00	6.2046	6.2046
D 09 02 00	90040	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 60X100. CM.	u	1.00	3.5902	3.5902
D 09 02 00	90041	VENTANA ALUMINIO TERMOPANEL 120X100. CM.	u	1.00	5.3730	5.3730
D 09 02 00	90042	Ventana aluminio termopanel 120X140. cm.	u	1.00	6.1261	6.1261
D 09 02 00	90043	Ventana aluminio termopanel 160X200 cm.	u	1.00	11.2830	11.2830
	00121	PVC				
D 09 05 00	90010	VENTANA PVC BLANCO CA-10 100X100. CM.	u	1.00	3.5170	3.5170
D 09 05 00	90007	Ventana 45 x 55 PVC Blanco con celosia	u	1.00	2.3210	2.3210
D 09 05 00	90008	Ventana PVC Blanco 150x0205	u	1.00	14.3916	14.3916
D 09 05 00	90009	Ventana PVC Blanco 100 x 100	u	1.00	3.7676	3.7676
D 09 05 00	90011	Ventana PVC 140 x 120 Termopanel	u	1.00	5.0213	5.0213
D 09 05 00	90012	Ventana PVC 150 x 205 Termopanel	u	1.00	14.3916	14.3916
	00227	MADERA				

D 09 03 00	90000	VENTANA MADERA 120 x 120 cm.	u	1.00	5.6345	5.6345
	00228	VIDRIOS				
D 09 02 08	90000	Vidrios	u	1.00	0.5603	0.5603
	00229	ALFEIZAR				
D 09 03 80	90000	ALFEIZAR MADERA	u	1.00	0.6296	0.6296
D 09 80 00	90000	ALFEIZAR HORMIGON	u	1.00	0.7260	0.7260
	00122	MOLDURAS				
	00123	GUARDAPOLVOS				
D 12 03 01	90006	Guardapolvos 3/4" x 3"	m	1.00	0.1087	0.1087
D 12 03 80	90000	Guardapolvos Piso Laminado	m	1.00	0.1734	0.1734
	00124	CORNISAS				
D 12 01 01	90004	Moldura 1/4 Rodón	m	1.00	0.0702	0.0702
D 12 01 01	90005	Moldura media caña	m	1.00	0.0702	0.0702
D 12 01 04	90000	Cornisa de poliestireno expandido	m	1.00	0.0833	0.0833
	00254	PILASTRAS				
D 12 05 01	90000	PILASTRA PINO	m	1.00	0.1080	0.1080
	00125	PINTURAS				
	00130	C.09.5.- ANTIOXIDOS				
D 17 03 00	90005	Pintura Antioxido	m2	1.00	0.1364	0.1364
	00131	IMPERMEABILACION MUROS				
D 17 80 00	90002	Impermeabilización fachadas albañilería	m2	1.00	0.0914	0.0914
D 17 80 00	90003	Impermeabilización recintos húmedos	m2	1.00	0.1883	0.1883
	00132	PREPARACION DE SUPERFICIES				
D 17 80 00	90005	QUEMADO DE MUROS	m2	1.00	0.0554	0.0554
D 17 80 00	90004	Empaste	m2	1.00	0.0581	0.0581
	00126	OLEO				
D 17 01 00	90006	Pintura Oleo 2 manos	m2	1.00	0.1315	0.1315
	00127	ESMALTE				
D 17 04 00	90013	Pintura Esmalte al agua 2 manos	m2	1.00	0.1606	0.1606
D 17 07 00	90000	Pintura Esmalte Sintético 2 manos	m2	1.00	0.1591	0.1591
	00128	LATEX				
D 17 07 00	90001	Pintura Latex 2 manos	m2	1.00	0.1282	0.1282
	00129	BARNIZ				
D 15 02 00	90006	BARNIZ MARINO 2 MANOS	m2	1.00	0.1481	0.1481
D 17 80 00	90001	Pintura imprimación aceite linaza	m2	1.00	0.1282	0.1282
	00134	OBRAS EXTERIORES				
	00135	PAVIMENTO DE ACCESO				

	00136	PASTELONES					
D 05 12 02	90001	PAVIMENTO PASTELONES 50 X 50 CM.	m2	1.00	0.7442	0.7442	
D 05 12 02	90002	PASTELON HEXAGONAL DE H.C.V.	m2	1.00	0.6904	0.6904	
D 05 02 00	90004	ACERA HORMIGON	m2	1.00	0.3940	0.3940	
	00137	RAMPA ACCESO VIVIENDA					
D 05 02 00	90005	RAMPA 0,90 M ANCHO, ESTABILIZADO 15 CM + RADIER 10 CM TERMINADO ANTIDESLIZANTE	m	1.00	0.9129	0.9129	
	00138	CIERROS					
	00139	REJA ANTEJARDIN					
D 19 01 01	90000	REJA ANTEJARDIN H = 1,5 MT	m	1.00	2.5820	2.5820	
D 19 01 01	90001	PORTON REJA (ANCHO MIN.2.50M)	u	1.00	4.6584	4.6584	
D 19 01 01	90002	PUERTA REJA (ANCHO MIN. 0.90M.)	u	1.00	3.0609	3.0609	
	00140	CIERRO PERIMETRAL					
D 19 01 03	90000	POLIN IMPREGNADO Y MALLA RASCHEL H=2,6 MT.	m	1.00	0.1504	0.1504	
D 19 01 80	90000	CIERRES DE PLACA HORMIGÓN VIBRADO 1,80 MT DE ALTURA	m	1.00	1.0765	1.0765	
D 19 01 01	90003	CIERRE PERIMETRAL ESTRUCTURA METALICA + MADERA, REJA H = 1,5 MT	m	1.00	2.9532	2.9532	
	00133	E.- INSTALACIONES					
	00141	ARTEFACTOS SANITARIOS					
	00142	WC					
E 07 02 01	90000	WC con estanque	u	1.00	4.0135	4.0135	
	00143	LAVAMANOS CON PEDESTAL					
E 07 01 01	90003	LAVAMANOS CON PEDESTAL	u	1.00	2.3533	2.3533	
E 07 01 03	90000	Combinación monomando lavamanos	u	1.00	1.4376	1.4376	
	00144	LAVAMANOS SIN PEDESTAL (VIV DISCAPAC)					
E 07 01 01	90000	Lavamanos sin pedestal	u	1.00	1.4057	1.4057	
	00145	TINA					
E 07 03 01	90000	Tina esmaltada (sin grifería)	u	1.00	4.6708	4.6708	
E 07 03 02	90000	Combinación Tina	u	1.00	1.5160	1.5160	
	00146	BASE DUCHA					
E 07 04 01	90000	Receptáculo ducha enlozado 80x80	u	1.00	2.8419	2.8419	
E 07 04 01	90004	RECEPTÁCULO DE DUCHA ESPECIAL SIN REBORDE INSTALADO A NIVEL DE PISO TERMINADO	u	1.00	1.9160	1.9160	
E 07 04 01	90006	RECEPTACULO DUCHA IN SITU	u	1.00	1.9401	1.9401	
	00147	BASE LAVADERO					
E 07 07 01	90000	Lavadero Económico	u	1.00	2.1085	2.1085	
E 07 07 02	90000	Llave lavadero	u	1.00	0.5632	0.5632	
	00148	LAVAPLATOS CON MUEBLE					
E 07 05 01	90000	Lavaplatos 1T 1 S	u	1.00	4.8542	4.8542	
E 07 05 01	90001	Lavaplatos 2T 1S	u	1.00	5.3908	5.3908	

E 07 05 02	90000	Combinación Lavaplatos	u	1.00	1.3830	1.3830
	00257	ACCESORIOS				
E 07 08 01	90000	PORTARROLLO	u	1.00	0.3709	0.3709
E 07 08 05	90000	JABONERA	u	1.00	0.3191	0.3191
E 07 08 03	90000	TOALLERO	u	1.00	0.4166	0.4166
E 07 08 04	90000	PERCHA	u	1.00	0.3560	0.3560
	00149	BARRAS DE SEGURIDAD				
E 07 08 11	90005	BARRAS DE SEGURIDAD 30 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	1.0934	1.0934
E 07 08 11	90006	BARRAS DE SEGURIDAD 60 CM PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0.9715	0.9715
E 07 08 11	90007	BARRAS DE SEGURIDAD CURVA PARA BAÑO, INSTALADAS	u	1.00	0.6670	0.6670
E 07 08 11	90008	BARRAS DE APOYO SUELO SUELO INODORO	u	1.00	0.7886	0.7886
E 07 08 11	90009	BARRA ABATIBLE PARA INODORO	u	1.00	4.0241	4.0241
E 07 08 11	90010	BARRA DUCHA CON SOPORTE AJUSTABLE	u	1.00	0.5966	0.5966
	00150	RED AGUA POTABLE				
	00151	RED AREAS COMUNES				
	00230	MAP				
E 01 05 02	90000	MAP 13 MM	u	1.00	2.7455	2.7455
E 01 05 02	90001	MAP 19MM	u	1.00	2.3728	2.3728
E 01 05 02	90002	REMARCADORES (CONDOMINIOS Y EDIFICIOS)	u	1.00	2.3353	2.3353
E 03 01 05	90000	Llave Jardín	u	1.00	0.4621	0.4621
	00153	RED INTERIOR AGUA FRIA				
	00154	CU				
E 01 01 01	90000	Cañería de cobre 1/2"	m	1.00	0.3833	0.3833
E 01 01 01	90001	Cañerías de cobre 3/4"	m	1.00	0.6735	0.6735
E 01 01 01	90003	Cañería de cobre 1"	m	1.00	0.7123	0.7123
	00155	PVC				
E 01 01 02	90000	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 20 MM.	m	1.00	0.2156	0.2156
E 01 01 02	90001	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 25 MM	m	1.00	0.2205	0.2205
E 01 01 02	90002	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 32 MM	m	1.00	0.2415	0.2415
E 01 01 02	90003	TUBERÍA PVC HIDRÁULICO 40 MM	m	1.00	0.2471	0.2471
	00231	PPR				
E 01 01 04	90001	TUBERÍA PPR PN16 20 MM.	m	1.00	0.2164	0.2164
E 01 01 04	90002	TUBERÍA PPR PN16 25 MM.	m	1.00	0.2617	0.2617
E 01 01 04	90003	TUBERÍA PPR PN16 32 MM.	m	1.00	0.2644	0.2644
	00152	LLAVES DE PASO Y JARDIN				
E 01 03 14	90000	Llave de paso 1/2"	u	1.00	0.4496	0.4496
E 02 02 04	90000	Llave de paso 3/4"	u	1.00	0.6427	0.6427

E 03 01 05	90000	Llave Jardín	u	1.00	0.4621	0.4621
	00156	RED INTERIOR AGUA CALIENTE				
E 02 01 01	90002	CAÑERÍA DE COBRE 1/2"	m	1.00	0.3833	0.3833
E 02 01 01	90003	CAÑERÍA DE COBRE 3/4"	m	1.00	0.6735	0.6735
E 02 01 01	90004	CAÑERÍA DE COBRE 1"	u	1.00	0.7123	0.7123
	00157	ALCANTARILLADO				
	00158	RED INTERIOR				
E 05 01 01	90001	Tubería PVC Sanitario 40 mm.	m	1.00	0.1549	0.1549
E 05 01 01	90002	Tubería PVC Sanitario 50 mm.	m	1.00	0.1529	0.1529
E 05 01 02	90000	Tubería PVC Sanitario 75 mm.	m	1.00	0.2016	0.2016
E 05 01 01	90003	Tubería PVC Sanitario 110 mm.	m	1.00	0.2879	0.2879
E 05 05 01	90000	CÁMARA DESGRASADORA 100 LT.	u	1.00	3.5097	3.5097
E 05 04 00	90000	CAMARA DE INSPECCION	u	1.00	3.2911	3.2911
E 05 02 80	90000	SOLUCIÓN PARTICULAR ALCANTARILLADO CON 10 MT. DE DREN	u	1.00	53.4940	53.4940
	00159	INSTALACIONES ELECTRICAS				
	00233	TABLERO				
E 16 05 01	90001	TABLERO UNIDAD DE VIVIENDA	u	1.00	4.1313	4.1313
	00161	RED INTERIOR				
E 16 03 01	090004	Conductor Cable 1.5mm	m	1.00	0.1370	0.1370
E 16 04 01	090006	Conductor alambre 2,5 mm.	m	1.00	0.1397	0.1397
E 16 04 01	090007	Canalización a la vista	m	1.00	0.6819	0.6819
E 16 04 01	090008	Canalización embutida	m	1.00	0.6968	0.6968
E 16 05 06	090000	Interruptor diferencial	u	1.00	1.0730	1.0730
E 16 03 01	090005	Interruptor 9/12	u	1.00	0.7119	0.7119
E 16 04 01	090009	Caja Chuqui	u	1.00	0.2195	0.2195
E 16 04 01	90002	Centro de alumbrado	u	1.00	0.8656	0.8656
E 16 04 01	90000	Centro de energía eléctrica, enchufe hembra embutido	u	1.00	0.9237	0.9237
	00160	TERMO ELECTRICO				
E 02 09 03	90000	Termo eléctrico 50 lts	u	1.00	5.8360	5.8360
E 02 09 03	90001	Termo Eléctrico 100 lts	u	1.00	9.3191	9.3191
E 02 09 03	90002	Termo Eléctrico 150 lts	u	1.00	13.1863	13.1863
	00162	EXTRACTOR ELECTRICO				
E 10 01 02	90000	Extractor de aire 53 m3/hr.	u	1.00	1.4528	1.4528
E 10 01 02	90001	Extractor de aire 75 m3/hr	u	1.00	2.0060	2.0060
E 10 01 02	090009	Extractor de aire 95 m3/hr	u	1.00	1.6425	1.6425
E 10 01 02	90002	Extractor de aire 129 m3/hr	u	1.00	2.2490	2.2490
E 10 01 02	090010	Extractor de aire 185 m3/hr	u	1.00	1.7949	1.7949

	00258	PUESTA A TIERRA						
E 16 09 00	90002	BARRA COPERWELD	u	1.00	0.9442	0.9442		
	00163	INSTALACIONES DE GAS						
	00234	MEDIDOR						
E 18 01 06	90000	MEDIDOR	u	1.00	2.5447	2.5447		
	00235	REMARCADORES						
E 18 01 06	90001	REMARCADOR DE GAS	u	1.00	4.4103	4.4103		
	00164	RED INTERIOR						
E 18 01 03	90000	Cañería cobre 1/2" para gas	m	1.00	0.3833	0.3833		
E 18 01 03	90001	Cañería cobre 3/4" para gas	m	1.00	0.6735	0.6735		
	00165	CALEFONT						
E 02 09 01	90000	Calefont 5 lt.	u	1.00	4.8963	4.8963		
E 02 09 01	90001	Calefont 7 lt.	u	1.00	4.7683	4.7683		
E 02 09 01	90002	Calefont 10 lt.	u	1.00	6.0229	6.0229		
E 18 01 80	90000	DUCTOS VENTILACION EVACUACION GASES	u	1.00	1.5851	1.5851		
E 02 09 04	90000	CASETA PROTECCION CALEFON	u	1.00	1.9956	1.9956		
	00259	NICHO PARA CILINDROS DE GAS						
E 18 01 80	90002	NICHOS METÁLICOS PARA CILINDROS DE 15 GK. SOBRE RADIER	u	1.00	3.6078	3.6078		
	00166	INSTALACIONES SISTEMA SOLAR						
	00167	SUMINISTRO E INSTALACION SISTEMA SOLAR						
E 09 01 02	90000	SST PLACA PLANA 120 LTS.	u	1.00	3.7000	3.7000		
E 09 01 02	90001	SST PLACA PLANA 150/180 LTS.	u	1.00	43.7805	43.7805		
E 02 10 03	90000	ESTRUCTURA MONTAJE COLECTOR SOLAR	u	1.00	5.3795	5.3795		
	00176	H.- OBRA COMPLEMENTARIA EXTERIOR						
	00177	PREPARACION DE TERRENO						
A 03 05 02	90009	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, manual e= 15 cm.	m2	1.00	0.1122	0.1122		
A 03 05 02	90008	Limpieza, escarpado y despeje de terreno, con máquina	m2	1.00	0.4357	0.4357		
A 03 06 01	90000	MOVIMIENTOS DE TIERRA	m3	1.00	1.1354	1.1354		
A 03 05 02	90011	RELLENO DE BASE ESTABILIZADA	m3	1.00	1.1343	1.1343		
	00286	VEREDAS						
H 02 04 01	090003	Vereda de hormigón con tratamiento Piedra Huevillo Vista	m2	1.00	0.8617	0.8617		
H 02 04 01	090004	Vereda de hormigón con tratamiento superficial radier Color y Texturas, 25%	m2	1.00	0.8868	0.8868		
H 02 05 07	090001	Baldosa microvibrada de 40 x 40 cm	m2	1.00	1.1393	1.1393		
H 02 05 02	090001	Veredas de asfalto e=4 cm	m2	1.00	0.3268	0.3268		
	00287	PAVIMENTOS CON TEXTURAS						
H 02 05 11	090001	Baldosa podotáctil guía amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1.0646	1.0646		
H 02 05 11	090002	Baldosa podotáctil alerta amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1.0646	1.0646		

H 02 05 11	090003	Baldosa podotáctil Sevilla Acc Univ curva amarillo arroz 40 x 40 e = 3,6 cm	m2	1.00	1.0646	1.0646
H 02 05 11	090004	Baldosa podotáctil guía amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.4518	1.4518
H 02 05 11	090005	Baldosa podotáctil modelo alerta amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.4518	1.4518
H 02 05 11	090006	Baldosa podotáctil modelo Sevilla Acc Univ curva amarillo arroz 40 x 40 e = 7 cm	m2	1.00	1.4518	1.4518
H 02 05 11	090007	Panel Podotactil de alerta de polimero reforzado con fibra de vidrio 61cm x 61 cm (sobre H° existente)	m2	1.00	2.4627	2.4627
H 02 05 11	090008	Panel Podotactil de alerta de polimero reforzado con fibra de vidrio 61cm x 61 cm (sobre H° fresco)	m2	1.00	2.4627	2.4627
H 02 05 11	090009	Panel Podotactil de alerta de polimero reforzado con fibra de vidrio 30,5 cm x 30,5 cm (sobre H° fresco)	m2	1.00	1.1582	1.1582
	00288	REBAJES DE SOLERAS PARA RODADOS				
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	1.00	3.6124	3.6124
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	1.00	4.5366	4.5366
H 02 08 80	090002	Rampa 150 cm x 120 cm de ancho, solución rebaje encajonado de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente hasta 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	2.9706	2.9706
H 02 08 80	090003	Rampa 150 cm x 200 cm de ancho, solución rebaje encajonado de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente hasta 12 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	4.5084	4.5084
H 02 08 80	090004	Rampa 150 cm x 90 cm, solución rebaje de Soleras vereda angosta de Hormigón de Cemento Vibrado Pendiente hasta 10 % (incluye franja 40 cm huella podotáctil al inicio de la rampa)	u	1.00	2.6845	2.6845
	00289	SOLERILLAS				
H 02 09 02	090000	Solerilla con bisel tipo b	m	1.00	0.1958	0.1958
H 02 09 03	090000	Solerilla canto redondo	m	1.00	0.2024	0.2024
H 02 09 06	090001	Solerilla de caucho	m	1.00	1.4152	1.4152
	00290	PAVIMENTOS PARA AREAS DE JUEGOS				
H 02 07 05	090018	Pavimento de caucho in situ e= 3 cm	m2	1.00	4.6438	4.6438
H 02 07 05	090001	Palmeta de caucho 50 x 50cm e=30mm	m2	1.00	4.4663	4.4663
H 02 07 02	090001	Maicillo compactado e = 10cm.	m2	1.00	0.1273	0.1273
	00291	RAMPA (INCLUYE BARANDA, BORDE RESISTENTE DE 30 CM. Y ANTECEDIDA DE CAMBIO DE TEXTURA DE 60				
H 02 05 01	090001	HA ancho 1.2 m x 1,50 m (salva 18 cm) pendiente 12 %	u	1.00	8.2261	8.2261
H 02 05 01	090002	HA ancho 1.5 m x 1,50 m (salva 18 cm) pendiente 12 %	u	1.00	8.2894	8.2894
H 02 05 01	090003	HA ancho 1,2 salva 144 cm pendiente 8 % (incluye descanso 1,50 m de largo)	u	1.00	8.0467	8.0467
H 02 05 01	090004	HA ancho 1,5 salva 144 cm pendiente 8 % (incluye descanso 1,50 m de largo)	u	1.00	8.1622	8.1622
	00292	ASIENTOS Y ESCAÑOS				
H 09 06 02	090007	Esaño hormigón asiento recubierto de madera	u	1.00	15.2262	15.2262
H 09 06 01	090006	Asiento hormigón con asiento recubierto de madera, apoyabrazos y respaldo	u	1.00	17.2560	17.2560
H 09 06 02	090010	Asiento prefabricado H.A. Pulido; 180x45x45cms	u	1.00	7.6723	7.6723
	00293	BASUREROS				
H 09 05 01	090015	Basurero Antivandálico H.A / Metalico 75 l. boca superior a una altura máxima de 80 cm	u	1.00	8.3175	8.3175
H 09 05 01	090016	Basurero Antivandálico H.A / Metalico 75 l. boca lateral a una altura máxima de 100 cm	u	1.00	7.7560	7.7560

00294**JUEGOS INFANTILES**

H 09 01 00	090109	Juego modular de alto tráfico Plaza LM06 1785 cm Largo x 1054 cm Ancho x 485 cm Alto.	u	1.00	1,379.6238	1,379.6238
H 09 01 00	090110	Juego modular de alto tráfico Plaza X03 (Inclusivo) 1300 cm Largo x 691 cm Ancho x 365 cm Alto.	u	1.00	376.4241	376.4241
H 09 01 00	090111	Juego modular de alto tráfico Plaza X04 (Inclusivo) 920 cm Largo x 775 cm Ancho x 365 cm Alto.	u	1.00	376.2545	376.2545
H 09 01 00	090112	Juego modular de alto tráfico Plaza X02 (Inclusivo) 890 cm Largo x 690 cm Ancho x 300 cm Alto.	u	1.00	312.2274	312.2274
H 09 01 00	090113	Juego modular de alto tráfico Plaza X01 (Inclusivo) 1085 cm Largo x 600 cm Ancho x 505 cm Alto.	u	1.00	273.2461	273.2461
H 09 01 00	090114	Juego modular de alto tráfico Plaza 76 665 cm Largo x 650 cm Ancho x 395 cm Alto.	u	1.00	263.5667	263.5667
H 09 01 00	090115	Juego modular de alto tráfico Plaza 62 715 cm Largo x 660 cm Ancho x 410 cm Alto.	u	1.00	248.2003	248.2003
H 09 01 00	090116	Juego modular de alto tráfico Plaza 75 775 cm Largo x 545 cm Ancho x 315 cm Alto.	u	1.00	242.7213	242.7213
H 09 01 00	090117	Juego modular de alto tráfico Plaza 71 583 cm Largo x 250 cm Ancho x 420 cm Alto.	u	1.00	173.1199	173.1199
H 09 01 00	090118	Juego modular de alto tráfico Plaza 74 350 cm Largo x 545 cm Ancho x 350 cm Alto.	u	1.00	85.8735	85.8735
H 09 01 00	090119	Juego modular de alto tráfico Plaza LM05 1510 cm Largo x 1225 cm Ancho x 705 cm Alto.	u	1.00	1,019.7449	1,019.7449
H 09 01 00	090120	Juego modular de alto tráfico Plaza LM04 770 cm Largo x 700 cm Ancho x 600 cm Alto.	u	1.00	542.8089	542.8089
H 09 01 00	090121	Juego modular de alto tráfico Plaza 12 780 cm Largo x 731 cm Ancho x 390 cm Alto.	u	1.00	222.5037	222.5037
H 09 01 00	090122	Juego modular de alto tráfico Plaza 45 1160 cm Largo x 460 cm Ancho x 505 cm Alto.	u	1.00	506.3976	506.3976
H 09 01 00	090123	Juego modular de alto tráfico Plaza 06 960 cm Largo x 690 cm Ancho x 365 cm Alto.	u	1.00	354.7101	354.7101
H 09 01 00	090124	Juego modular de alto tráfico Plaza 05 665 cm Largo x 575 cm Ancho x 330 cm Alto.	u	1.00	185.3216	185.3216
H 09 01 00	090125	Juego modular de alto tráfico Plaza 04 490 cm Largo x 515 cm Ancho x 400 cm Alto.	u	1.00	179.8039	179.8039
H 09 01 00	090126	Juego modular de alto tráfico Plaza 03 590 cm Largo x 390 cm Ancho x 365 cm Alto.	u	1.00	117.3207	117.3207
H 09 01 00	090127	Juego modular de alto tráfico Plaza 02 615 cm Largo x 390 cm Ancho x 365 cm Alto.	u	1.00	132.8568	132.8568
H 09 01 00	090128	Juego modular de alto tráfico Plaza 01 615 cm Largo x 290 cm Ancho x 365 cm Alto.	u	1.00	89.7049	89.7049
H 09 01 00	090129	Juego modular de alto tráfico Plaza 44 1025 cm Largo x 380 cm Ancho x 415 cm Alto.	u	1.00	373.2211	373.2211
H 09 01 00	090130	Juego modular de alto tráfico Plaza 35 580 cm Largo x 285 cm Ancho x 350 cm Alto.	u	1.00	150.6149	150.6149
H 09 01 00	090131	Juego modular de alto tráfico Plaza 42 880 cm Largo x 625 cm Ancho x 390 cm Alto.	u	1.00	365.2553	365.2553
H 09 01 00	090132	Juego modular de alto tráfico Plaza 37 730 cm Largo x 660 cm Ancho x 445 cm Alto.	u	1.00	272.3985	272.3985
H 09 01 00	090133	Juego modular de alto tráfico Plaza 41 740 cm Largo x 360 cm Ancho x 410 cm Alto.	u	1.00	204.3977	204.3977
H 09 01 00	090134	Juego modular de alto tráfico Plaza 40 550 cm Largo x 370 cm Ancho x 365 cm Alto.	u	1.00	128.8456	128.8456
H 09 01 00	090135	Juego modular de alto tráfico Plaza 34 815 cm Largo x 725 cm Ancho x 365 cm Alto.	u	1.00	272.3985	272.3985
H 09 01 00	090136	Juego modular de alto tráfico Plaza 25 570 cm Largo x 550 cm Ancho x 400 cm Alto.	u	1.00	168.5425	168.5425
H 09 01 00	090137	Juego modular de alto tráfico Plaza 23 400 cm Largo x 275 cm Ancho x 365 cm Alto.	u	1.00	96.3156	96.3156
H 09 01 00	090138	Juego modular de alto tráfico Plaza 24 500 cm Largo x 635 cm Ancho x 350 cm Alto.	u	1.00	161.0490	161.0490
H 09 01 00	090139	Juego modular de alto tráfico Plaza 26 655 cm Largo x 455 cm Ancho x 390 cm Alto.	u	1.00	174.1370	174.1370
H 09 01 00	090140	Columpio Inclusivo 360 cm Largo x 120 cm Ancho x 235 cm Alto.	u	1.00	57.6186	57.6186
H 09 01 00	090141	Escalera Vertical 5 cm Largo x 110 cm Ancho x 210 cm Alto.	u	1.00	19.7995	19.7995
H 09 01 00	090142	Pasamano Superior 309 cm Largo x 93 cm Ancho x 250 cm Alto.	u	1.00	33.0623	33.0623
H 09 01 00	090143	Circuito Calistenia Pro 975 cm Largo x 1009 cm Ancho x 270 cm Alto.	u	1.00	101.0883	101.0883
H 09 01 00	090144	Circuito Calistenia 589 cm Largo x 589 cm Ancho x 270 cm Alto.	u	1.00	83.8854	83.8854

H 09 01 00	090145	Juego modular de alto tráfico Plaza 63 720 cm Largo x 350 cm Ancho x 360 cm Alto.	u	1.00	244.9513	244.9513
H 09 01 00	090146	Juego de Red 390 cm Largo x 390 cm Ancho x 285 cm Alto.	u	1.00	186.7982	186.7982
H 09 01 00	090147	Juego Plaza Orbe 540 cm Largo x 540 cm Ancho x 450 cm Alto.	u	1.00	423.2385	423.2385
H 09 01 00	090148	Juego de Resortes Elefante Espiral galvanizado de 1 ¼" diametro plástico de HDPE macizo	u	1.00	16.9390	16.9390
H 09 01 00	090149	Juego de Resorte Auto Espiral galvanizado de 1 ¼" diametro plástico de HDPE macizo	u	1.00	15.0483	15.0483
H 09 01 00	090150	Juego Resorte Doble Dinosaurio Espiral galvanizado de 1 ¼" diametro plástico de HDPE macizo	u	1.00	21.4766	21.4766
H 09 01 00	090151	Juego Resorte Doble Avion Espiral galvanizado de 1 ¼" diametro plástico de HDPE macizo	u	1.00	19.1665	19.1665
	00295	MAQUINAS DE EJERCICIOS				
H 09 02 00	090055	Maquina de Ejercicio Elongadora Inclusivo 122 cm Largo x 55 cm Ancho x 122cm Alto.	u	1.00	15.3987	15.3987
H 09 02 00	090056	Maquina de Ejercicio Banca Abdominales 140 cm Largo x 140 cm Ancho x 135 cm Alto.	u	1.00	18.1771	18.1771
H 09 02 00	090057	Maquina de Ejercicio Bicicleta y Brazos Inclusivo 105 cm Largo x 63 cm Ancho x 116 cm Alto.	u	1.00	20.1713	20.1713
H 09 02 00	090058	Maquina de Ejercicio Cabalgata 106 cm Largo x 60 cm Ancho x 116 cm Alto.	u	1.00	21.7175	21.7175
H 09 02 00	090059	Maquina de Ejercicio Elongadora de Tren Superior 110 cm Largo x 101 cm Ancho x 150 cm Alto.	u	1.00	20.4274	20.4274
H 09 02 00	090060	Maquina de Ejercicio Flexibilidad de Cintura 140 cm Largo x 140 cm Ancho x 135 cm Alto.	u	1.00	21.0479	21.0479
H 09 02 00	090061	Maquina de Ejercicio Elongadora de Cintura 105 cm Largo x 80 cm Ancho x 140 cm Alto.	u	1.00	20.7577	20.7577
H 09 02 00	090062	Maquina de Ejercicio Caminadora Aerea 107 cm Largo x 95 cm Ancho x 117 cm Alto.	u	1.00	21.4199	21.4199
H 09 02 00	090063	Maquina de Ejercicio Brazos y Espalda 130 cm Largo x 85 cm Ancho x 100 cm Alto.	u	1.00	22.7495	22.7495
H 09 02 00	090064	Maquina de Ejercicio Barra Ejercicios de Brazos 450 cm Largo x 150 cm Ancho x 260 cm Alto.	u	1.00	22.5385	22.5385
H 09 02 00	090065	Maquina de Ejercicio Caminadora Simple 122 cm Largo x 55 cm Ancho x 148 cm Alto.	u	1.00	22.1589	22.1589
H 09 02 00	090066	Maquina de Ejercicio Eliptica Pro 132 cm Largo x 55 cm Ancho x 148 cm Alto.	u	1.00	23.8115	23.8115
H 09 02 00	090067	Maquina de Ejercicio Hombro y Brazos Inclusivo 140 cm Largo x 100 cm Ancho x 180 cm Alto.	u	1.00	32.5192	32.5192
H 09 02 00	090068	Maquina de Ejercicio Multifuncion Cardiovascular 430 cm Largo x 120 cm Ancho x 150 cm Alto.	u	1.00	67.1242	67.1242
H 09 02 00	090069	Banca Abdominales 60 cm Largo x 200 cm Ancho x 70 cm Alto.	u	1.00	17.6136	17.6136
H 09 02 00	090070	Barra de Flexiones 112 cm Largo x 224 cm Ancho x 116 cm Alto.	u	1.00	20.6946	20.6946
H 09 02 00	090071	Barras Paralelas 220 cm Largo x 70 cm Ancho x 110 cm Alto.	u	1.00	12.2097	12.2097
H 09 02 00	090072	Barra de Salto 307 cm Largo x 13 cm Ancho x 250 cm Alto.	u	1.00	15.5391	15.5391
H 09 02 00	090073	Barras Altas 231 cm Largo x 121 cm Ancho x 240 cm Alto.	u	1.00	27.6095	27.6095
	00296	BICICLETEROS				
H 11 04 00	090002	Bicicletero 6 unidades	u	1.00	11.0865	11.0865
H 11 04 00	090003	Bicicletero individual	u	1.00	8.6664	8.6664
	00297	BOLARDOS				
H 09 08 00	090014	Bolardo Cilíndrico H.A. Pulido, @30x 60 cm	u	1.00	5.8805	5.8805
H 09 08 00	090030	bolardo metálico H= 1.0 mt	u	1.00	1.3523	1.3523
	00298	BARANDA METÁLICA CON PASAMANOS DOBLE ALTURA				
H 09 07 01	090010	Baranda metálica con borde resistente de 30 cm y h:95 cm (total)	m	1.00	1.9673	1.9673
H 09 07 02	090002	Pasamanos metálico de 4 cm de diámetro	m	1.00	1.1834	1.1834
H 09 07 02	090003	Pasamanos metálico de 5 cm de diámetro	m	1.00	1.2995	1.2995

H 09 07 01	090011	Baranda metálica con borde resistente de 30 cm y h:95 cm(total) con pasamanos doble altura, Metálico	m	1.00	2.3006	2.3006
	00299	TAPA ALCORQUES				
H 09 08 00	090015	Alcorque prefabricado metalico 80 x 80 cm	u	1.00	14.6567	14.6567
H 09 08 00	090016	Alcorque drenante insitu 100 x100 cm	u	1.00	0.7345	0.7345
H 09 08 00	090017	Alcorque prefabricado hormigon 120 x120 cm	u	1.00	5.0466	5.0466
H 09 08 00	090018	Alcorque prefabricado metalico 120 x120 cm	u	1.00	14.6567	14.6567
	00300	MESAS DE PICNIC				
H 09 06 05	090011	Mesa de picnic madera accesible 120x200 cm con 2 bancas	u	1.00	8.8761	8.8761
H 09 06 05	090012	Mesa de picnic metalica accesible con 2 bancas	u	1.00	15.6526	15.6526
	00301	MURETES				
H 15 03 00	090006	Murete de piedra h=0,5 m e=15cm	m3	1.00	1.4973	1.4973
H 15 03 00	090007	Murete de piedra h=0,9 m e=15cm	m3	1.00	0.9380	0.9380
	00302	ESTABILIZACIÓN DE TALUDES				
H 13 80 00	090006	Shotcrete 400 kg cem / m3 espesor 7 cms	m2	1.00	0.7511	0.7511
	00303	SOMBREADEROS				
H 07 05 01	090002	Sombreador prefabricado 3,8 x 3,8 acero galvanizado y cubierta tela	u	1.00	99.3403	99.3403
H 07 05 01	090003	Sombreador prefabricado 10 x 5 postes metálicos y cubierta tela	u	1.00	117.9082	117.9082
	00304	SEÑALIZACIÓN				
H 09 04 01	090014	Letrero 60 x 90 cm horizontal, dos pilares omega galvanizado. (incluye fundación anclaje, poste y señal)	u	1.00	3.9062	3.9062
H 09 04 01	090013	Letrero 60 x 90 cm vertical, Un pilar omega galvanizado. (incluye fundación anclaje, poste y señal)	u	1.00	3.0419	3.0419
H 10 04 00	090000	Demarcación estacionamiento para persona con discapacidad (incluye franja de circulación segura Pantone 294 C (5x2,5m) (pintura termoplástica)	u	1.00	1.8496	1.8496
H 09 04 01	090016	Señal de baño para persona con discapacidad	u	1.00	0.0794	0.0794
	00312	VEGETACIÓN				
	00305	MANEJO DE ARBOLADO				
H 04 15 03	090006	Poda de árboles de más de 30 mts	u	1.00	15.8302	15.8302
H 04 15 03	090007	Poda de árboles de 20 a 30 mts	u	1.00	13.6953	13.6953
H 04 15 03	090008	Poda de árboles de 10 a 20 mts	u	1.00	6.8609	6.8609
H 04 15 03	090009	Poda de árboles y vegetación hasta 10 mts	u	1.00	1.0225	1.0225
H 04 13 01	090003	Trasplante de árbol de 20 a 30 mts	u	1.00	19.1307	19.1307
H 04 13 01	090004	Trasplante de árbol de más 30 mts y palmeras	u	1.00	35.8093	35.8093
	00243	PREPARACION SUELO PARA LA PLANTACION				
H 04 80 00	090000	Extracción de cepa (diámetro mayor a 60 cm)	u	1.00	5.8357	5.8357
H 04 02 00	90000	PREPARACION SUELO PARA LA PLANTACION	m2	1.00	0.0667	0.0667
	00306	ARBUSTOS Y CUBRESUELOS				

H 04 04 01	090001	Plantación de Arbustos adaptado a clima local, aholladura 40 x 40 x 40 (relleno 30% tierra del lugar, 30%tierra mejorada, 30% compost y 10% arena)	u	1.00	0.4951	0.4951
H 04 06 01	090000	Plantación de cubresuelos adaptado a clima local, aholladura 40 x 40 x 40 (relleno 30% tierra del lugar, 30%tierra mejorada, 30% compost y 10% arena)	u	1.00	0.5037	0.5037
	00307	ÁRBOLES				
H 04 03 01	090000	Plantación de árbol adaptado a clima local, aholladura según tipo de especie (relleno 40% tierra mejorada del lugar, 50% compost y 10% arena)	u	1.00	3.8321	3.8321
	00308	CESPED				
H 04 09 01	090003	Pasto alfombra	m2	1.00	0.2734	0.2734
H 04 09 01	090004	Césped palmetas alto tránsito	m2	1.00	0.3493	0.3493
H 04 09 02	090001	Siembra pasto	m2	1.00	0.0542	0.0542
	00179	RIEGO				
I 13 08 01	90001	RED INTERIOR (INC. CAMARAS)	m	1.00	0.2756	0.2756
E 01 05 02	90001	MAP 19MM	u	1.00	2.3728	2.3728
	00309	ALUMBRADO PÚBLICO				
I 04 02 02	090005	Poste Galvanizado Conico 5 m	u	1.00	8.7201	8.7201
I 04 02 02	090006	Poste Galvanizado Conico 6 m	u	1.00	9.8767	9.8767
I 04 04 02	090023	Luminaria Ornamental Pagoda LED 50 w 300k	u	1.00	11.7499	11.7499
I 04 04 02	090024	Proyector LED 150 W 3000k IP65	u	1.00	6.0165	6.0165
	00311	MULTICANCHA				
	00313	PAVIMENTOS				
H 12 01 05	090004	Pavimento de asfalto e= 4cm.	m2	1.00	0.5818	0.5818
H 12 02 05	090002	Pasto sintético	m2	1.00	1.7209	1.7209
H 12 02 05	090003	Piso sintético multicancha poliuretano	m2	1.00	1.4477	1.4477
	00314	EQUIPAMIENTO DEPORTIVO				
H 12 01 08	090005	Arco metálico babyfútbol	u	1.00	7.6058	7.6058
H 12 01 08	090006	Tablero Basquetbol	u	1.00	23.4452	23.4452
	00315	DEMARCACIÓN				
H 12 01 07	090001	PINTURA ESPECIAL PARA CANCHAS	m	1.00	6.0344	6.0344
	00285	CIERROS MULTICANCHA				
H 12 01 09	090007	Cierro poste metálico y malla galvanizada	m	1.00	1.2763	1.2763