



Dependencia:

Presidencia Municipal

Sección:

Secretaría

No. de Oficio:

ALT/SEC/IHV//CR/1101/17

Asunto: Se remiten tablas de valores unitarios de suelo y construcciones.

GOBIERNO DE TAMAULIPAS Ciudad Altamira, Tameulipas a 08 de septiembre de 2017.

PRESIDENTE DE LA MESA DIRECTIVA. COMISIÓN PERMANENTE. H. CONGRESO DEL ESTADO DE TAMAULIPAS. PRESENTE.

Por este conducto, me permito remitir a esa H. Legislatura, LAS TABLAS DE VALORES UNITARIOS DE SUELO Y CONSTRUCCIONES, Y COEFICIENTES DE INCREMENTO Y DE DEMERITO, QUE SERVIRÁN DE BASE PARA LA DETERMINACIÓN DEL VALOR CATASTRAL DE PREDIOS URBANOS, SUBURBANOS, CENTROS DE POBLACIÓN DE ORIGEN EJIDAL, CONGREGACIONES Y DEMÁS LOCALIDADES, ASÍ COMO DE LOS PREDIOS RÚSTICOS DEL MUNICIPIO DE ALTAMIRA, TAMAULIPAS, PARA EL EJERCICIO 2018, las cuales fueron aprobadas en lo general y en lo particular, por el R. Ayuntamiento del Municipio de Altamira, Tamaulipas, en la sesión ordinaria de cabildo celebrada el ocho de septiembre del año en curso.

Reconoceré a Usted que en términos de las disposiciones constitucionales y legales aplicables, se otorque el trámite parlamentario correspondiente.

Sin otro particular, reitero a los integrantes de esa H. LXIII Legislatura del Setado, la seguridad de

mi consideración distinguida.

PRESIDENTA MUNICIPAL

R. AYUNTAMIENTO DE ALTAMIRA, TAM

ISRAEL HERNÁNDEZ VILLAFUERTE. EL SECRETARIO DEL AYUNTAMIENTO.

C.C.P. Archivo.

ALAC/IHV/caba



PRESIDENCIA MA





No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

Página 1 de 41

HACE CONSTAR Y CERTIFICA

- - - QUE EN EL ACTA RELATIVA A LA VIGÉSIMA SESIÓN ORDINARIA DE CABILDO. CELEBRADA EL DÍA OCHO DE SEPTIEMBRE DEL AÑO DOS MIL DIECISIETE, MISMA QUE TENGO A LA VISTA, FUE APROBADO POR UNANIMIDAD DE LOS MIEMBROS PRESENTES DEL CABILDO, EL PUNTO DE ACUERDO CONTENIDO EN EL NÚMERO V). DEL ORDEN DEL DÍA, relativo a: PROPUESTA, DISCUSIÓN Y EN SU CASO, APROBACIÓN DE LAS TABLAS DE VALORES UNITARIOS DE SUELO Y CONSTRUCCIONES, Y COEFICIENTES DE INCREMENTO Y DE DEMERITO, QUE SERVIRÁN DE BASE PARA LA DETERMINACIÓN DEL VALOR CATASTRAL DE PREDIOS URBANOS, SUBURBANOS, CENTROS DE POBLACIÓN DE ORIGEN EJIDAL, CONGREGACIONES Y DEMÁS LOCALIDADES, ASÍ COMO DE LOS PREDIOS RÚSTICOS DEL MUNICIPIO DE ALTAMIRA, TAMAULIPAS, PARA EL EJERCICIO 2018. DEBIENDO COMPARECER LA C.P. SÜSANA AURORA RAMÍREZ SOLANO, TESORERA MUNICIPAL, L.S.C. JORGE ALBERTO PÉREZ YÁÑEZ, JEFE DE INGRESOS E ING. REYES SÁNCHEZ PÉREZ, COORDINADOR DE CATASTRO, A EFECTO DE ACLARAR CUALQUIER DUDA O INFORMACIÓN. - - - ---- CUYO CONTENIDO FIEL Y LEGÍTIMO ES DEL TENOR LITERAL SIGUIENTE: ------ - - " 2017-SO-XX-02.- Se APRUEBA por UNANIMIDAD de votos de los miembros del Cabildo aquí presentes, LAS TABLAS DE VALORES UNITARIOS DE SUELO Y CONSTRUCCIONES. Y COEFICIENTES DE INCREMENTO Y DE DEMERITO, QUE SERVIRÁN DE BASE PARA LA DETERMINACIÓN DEL VALOR CATASTRAL DE PREDIOS URBANOS, SUBURBANOS, CENTROS DE POBLACIÓN DE ORIGEN EJIDAL, CONGREGACIONES Y DEMÁS LOCALIDADES, ASÍ COMO DE LOS PREDIOS RÚSTICOS DEL MUNICIPIO DE ALTAMIRA, TAMAULIPAS, PARA EL EJERCICIO 2018, conforme al tenor siguiente:------ VALORES UNITARIOS DE SUELO Y\ CONSTRUCCIONES, Y COEFICIENTES DE INCREMENTO Y DE DEMÉRITO, QUE SERVIRÁN DE BASE PARA LA DETERMINACIÓN DEL VALOR CATASTRAL DE PREDIOS URBANOS, \SUBURBANOS, CENTROS DE POBLACIÓN DE ORIGEN EJIDAL, CONGREGACIONES Y DEMÁS LOCALIDADES, ASÍ COMO DE LOS PREDIOS RÚSTICOS DEL MUNICIPIO DE ALTAMIRA, TAMAULIPAS, PARA EL EJERCICIO FISCAL DEL AÑO 2018.

I. PREDIOS URBANOS A) TERRENOS

Valores unitarios para **Terrenos Urbanos** por **m**² expresados en pesos según su ubicación. **CORREDOR DE VALOR.**

Clave	Descripción	Ori	Loc	Sec	Mza	Valor unit/m²
1000	BLVD. ALLENDE ENTRE MINA E HIDALGO	N	1	2	2	1568







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

Página 2 de 41

1001	BLVD. ALLENDE ENTRE MINA Y MORELOS	N	1	2	3	1568
1002	BLVD. ALLENDE ENTRE MINA E HIDALGO	S	1	1	22	1568
1003	BLVD. ALLENDE ENTRE HIDALGO Y MORELOS	S	1	1	23	1568
1004	BLVD. ALLENDE ENTRE MORELOS Y MATAMOROS	N	1	2	4	1120
1005	BLVD. ALLENDE ENTRE MORELOS Y MATAMOROS	S	1	1	24	1120
1006	BLVD. ALLENDE ENTRE MATAMOROS Y TAMAULIPAS	N	1	2	5	896
1007	BLVD. ALLENDE ENTRE MATAMOROS Y TAMAULIPAS	s	1	1	25	896
1008	BLVD. ALLENDE ENTRE TAMAULIPAS Y CARR AL PTO	N	1	2	6	672
1009	BLVD. ALLENDE ENTRE TAMAULIPAS Y CARR AL PTO	S	1	3	26	672
1010	BLVD. ALLENDE ENTRE MINA Y GUERRERO	N	1	2	35	1120
1011	BLVD. ALLENDE ENTRE MINA Y GUERRERO	S	1	1	21	1120
1012	BLVD. ALLENDE ENTRE MINA Y GUERRERO	N	1	2	1	896
1013	BLVD. ALLENDE ENTRE MINA Y GUERRERO	s	1	3	1	896
1014	HIDALGO ENTRE ALLENDE Y ALTAMIRA	Ε	11	2	2	1792
1015	HIDALGO ENTRE ALLENDE Y ABASOLO	0	1	2	3	1792
1016	HIDALGO ENTRE ABASOLO E ITURBIDE	E	/1	2	8	1792 1568
1017	HIDALGO ENTRE ABASOLO E ITURBIDE	-0/	7	2	9	1568
1018	HIDALGO ENTRE ITURBIDE Y CAPITÁN PÉREZ	1	7	2	14	1232
1019	HIDALGO ENTRE ITURBIDE Y CAPITÁN PÉREZ	Ъ	1	2)	15	1232
1020	HIDALGO ENTRE CAPITÁN PÉREZ Y QUINTERO	/E	1	2	20	896
1021	HIDALGO ENTRE CAPITÁN PÉREZ Y QUINTERO	10	1	2	21	896
1022	HIDALGO ENTRE QUINTERO Y BENITO JUÁREZ) E	1	2	26	560
1023	HIDALGO ENTRE QUINTERO Y BENITO JUÁREZ	0	1	2	27	560 ALT
1024	HIDALGO ENTRE BENITO JUÁREZ Y LAGUNA	E	1	2	31	420
1025	HIDALGO ENTRE BENITO JUÁREZ Y LAGUNA	0	1	2	32	420
1026	FCO JAVIER MINA ENTRE ALLENDE Y ABASOLO	Ε	1	2	1	896
1027	FCO JAVIER MINA ENTRE ALLENDE Y ABASOLO	0	1	2	2	896
1028	FCO JAVIER MINA ENTRE ABASOLO E ITURBIDE	Ε	1	2	7	672
1029	FCO JAVIER MINA ENTRE ABASOLO E ITURBIDE	0	1	2	8	672
1030	FCO JAVIER MINA ENTRE ITURBIDE Y CAPITAN PEREZ	E	1	2	13	560
1031	FCO JAVIER MINA ENTRE ITURBIDE Y CAPITAN PEREZ	0	1	2	14	560
1032	FCO JAVIER MINA ENTRE CAP PEREZ Y QUINTERO	E	1	2	19	525
1033	FCO JAVIER MINA ENTRE CAP PEREZ Y QUINTERO	0	1	2	20	525
1034	FCO JAVIER MINA ENTRE QUINTERO Y BENITO J	E	1	2	25	490
	FCO JAVIER MINA ENTRE QUINTERO Y BENITO J	0	1	2	26	490
1036		E	1	2	30	420
1037			1	2	31	420
1038	BLVD ALLENDE ENTRE PROL ALLENDE Y ZARAGOZA		1	3	3	1008
1039			1	1	20	1008
1040	BLVD ALLENDE ENTRE ZARAGOZA Y OCAMPO	0	1	1	14	1008
1041	BLVD ALLENDE ENTRE CARRANZA Y ZARAGOZA	0	1	1	6	896
1042		E	1	3		







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

Página 3 de 41

	T					_	
1043	BLVD ALLENDE ENTRE AVE FFFCC Y V.CARRANZA		0	1	1	3	784
1044	BLVD ALLENDE ENTRE MEDANO Y V. CARRANZA		E	1	_ 3		784
1045	BLVD ALLENDE ENTRE FFCC Y MEDANO		E.	1	3_	i	784
1046	BLVD ALLENDE ENTRE ARBOL GRANDE Y AVE FFCC		0	1	1	1	672
1047	BLVD ALLENDE ENTRE ALTAMIRA Y AVE FFCC		E	1	3		672
1048	PROL ALLENDE ENTRE G. VICTORIA Y V. GUERRERO		s	1	3	1	560
1049	PROL ALLENDE ENTRE G. VICTORIA Y V. GUERRERO		N	1	3	4	560
1050	ABASOLO ENTRE G. VICTORIA Y V. GUERRERO		S_	1	3	4	672
1051	ABASOLO ENTRE G. VICTORIA Y V. GUERRERO		N	1	3	7	672
1052	ABASOLO ENTRE V. GUERRERO Y FCO J MINA		S	1	2	1	672
1053	ABASOLO ENTRE V. GUERRERO Y FCO J MINA		N	1	2	7	672
1054	ABASOLO ENTRE FCO J MINA E HIDALGO		S	1	2	2	896
1055	ABASOLO ENTRE FCO J MINA E HIDALGO	ſ	\ N	1	2	8	896
V 056	ABASOLO ENTRE HIDALGO Y MORELOS	1	s	1	2	3	896
056 1057 1058	ABASOLO ENTRE HIDALGO Y MORELOS	П	N	1	2	9	896
7005B	ABASOLO ENTRE MORELOS Y MATAMOROS	П	s	1	2	4	672
Sop	ABASOLO ENTRE MORELOS Y MATAMOROS	H	\overline{N}	1	2	10	672
0,000	ABASOLO ENTRE MATAMOROS Y TAMAULIPAS	4	-3	1	2	5	490
M661	ABASOLO ENTRE MATAMOROS Y TAMAULIPAS		N	1	7	11	490
1062	ABASOLO ENTRE TAMAULIPAS Y CARR A TAMPICO		S	1_	\mathcal{I}_2	6	490
1063	ABASOLO ENTRE TAMAULIPAS Y CARR A ZAMPICO	\pm	N	1	2	12	490
1064	ITURBIDE ENTRE TAMADLIPAS Y CARR A TAMPICO	_	S	1	2	12	420
1065	ITURBIDE ENTRE TAMAULIPAS Y CARR A TAMPICO		N	1	_2	18	420
1066	ITURBIDE ENTRE TAMAULIPAS Y MATAMOROS		S	1	2	11	420
1067	ITURBIDE ENTRE TAMAULIPAS Y MATAMOROS		N	1	2	17	420
1068	ITURBIDE ENTRE MATAMOROS Y MORELOS	_	s	1	2	10	504
1069	ITURBIDE ENTRE MATAMOROS Y MORELOS	\perp	N	1	2	16	504
1070	ITURBIDE ENTRE MORELOS E HIDALGO	\perp	S	1	2	9	672
1071	ITURBIDE ENTRE MORELOS E HIDALGO	Ц	N	1	2	15	672
1072	ITURBIDE ENTRE HIDALGO Y FCO J MINA	V	s	1	2	8	672
1073	ITURBIDE ENTRE HIDALGO Y FCO J MINA	1	N	1	2	14	672
1074	ITURBIDE ENTRE FCO J MINA Y V. GUERRERO	_1	<u>s</u>	1	2	7	630
1075	ITURBIDE ENTRE FCO J MINA Y V. GUERRERO	\perp	N_	1	2_	13	630
1076	ITURBIDE ENTRE V. GUERRERO Y GPE VICTORIA	1	S	1	3	7	560
1077	ITURBIDE ENTRE V. GUERRERO Y GPE VICTORIA	_	N	1	3	10	560
1078	ITURBIDE ENTRE GPE VICTORIA Y PRIV No. 1		S	1	3	6	490
1079	ITURBIDE ENTRE GPE VICTORIA Y PRIV No. 1	\perp	N.	1	3	9	490
1080	ITURBIDE ENTRE PRIV No. 1 Y FUNDO LEGAL		s	1	3	5	490
1081	ITURBIDE ENTRE PRIV No. 1 Y FUNDO LEGAL	1	N	1	3	8	490
1082	CAPITAN PEREZ ENTRE PRIV No. 1 Y FUNDO LEGAL	\perp	S	1	3	8	420
1083	CAPITAN PEREZ ENTRE PRIV No. 1 Y FUNDO LEGAL	- 1	N	1	3	11	420







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

Página 4 de 41

1084	CAPITAN PEREZ ENTRE PRIV No. 1 Y GPE VICTORIA	S	1	_ 3	9	420
1085	CAPITAN PEREZ ENTRE PRIV No. 1 Y GPE VICTORIA	N	1	3	12	420
1086	CAPITAN PEREZ ENTRE G VICTORIA Y V GUERRERO	s	1	3	10	490
1087	CAPITAN PEREZ ENTRE G VICTORIA Y V GUERRERO	N	1	3	13	490
1088	CAPITAN PEREZ ENTRE V GUERRERO Y FCO J MINA	S	1	2	13	560
1089	CAPITAN PEREZ ENTRE V GUERRERO Y FCO J MINA	N	1	2	19	560
1090	CAPITAN PEREZ ENTRE FCO J MINA E HIDALGO	S	1	2	14	784
1091	CAPITAN PEREZ ENTRE FCO J MINA E HIDALGO	N	1	2	20	784
1092	CAPITAN PEREZ ENTRE HIDALGO Y MORELOS	S	1	2	15	840
1093	CAPITAN PEREZ ENTRE HIDALGO Y MORELOS	N	1	2	21	840
1094	CAPITAN PEREZ ENTRE MORELOS Y MATAMOROS	S	1	2	16	560
1095	CAPITAN PEREZ ENTRE MORELOS Y MATAMOROS	N	1	2	22	560
1096	CAPITAN PEREZ ENTRE MATAMOROS Y TAMAULIPA	S	1	2	17	490
1097	CAPITAN PEREZ ENTRE MATAMOROS Y TAMAULIPAS	N	1	2	23	490
1098	CAPITAN PEREZ ENTRE TAMAULIPAS Y LAGUNA	S	1	2	18	
1099	CAPITAN PEREZ ENTRE TAMAULIPAS Y LAGUNA	N	1	2	24	420 420
1100	QUINTERO ENTRE TAMAULIPAS Y LAGUNA	S	1	2	24	420 0 3
1101	QUINTERO ENTRE MATAMOROS Y TAMAULIPAS	S	1	2	23	490
1102	QUINTERO ENTRE MATAMOROS Y TAGUNA	N	1	2	29	490
1103	QUINTERO ENTRE MORELOS Y MATAMOROS	S	1	2	22	560
1104	QUINTERO ENTRE MORELOS Y MATAMOROS	N	1	2	. 28	560
1105	QUINTERO ENTRE HIDALGO Y MORELOS	-5	1	2	21	896
1106	QUINTERO ENTRE HIDALGO Y MORELOS	N	1	2	27	896
1107	QUINTERO ENTRE FCO J MINA E HIDALGO	S	1	2	20	560
1108	QUINTERO ENTRE FCO J MINA E HIDALGO	N	1	2	26	560
1109	QUINTERO ENTRE V GUERRERO Y FC J MINA	s	1	2	19	560
1110	QUINTERO ENTRE V GUERRERO Y FC J MINA	N	1	2	25	560
1111	QUINTERO ENTRE GPE VICTORIA Y V GUERRERO	S	1	3	17	490
1112	QUINTERO ENTRE FUNDO LEGAL Y V GUERRERO	N	1	3	18	490
1113	QUINTERO ENTRE PRIV No 1 Y GPE VICTORIA	s	1	3	16	420
1114	QUINTERO ENTRE FUNDO LEGAL Y PRIV No 1	s	1	3	15	420
1115	BENITO J ENTRE FUNDO LEGAL Y V GUERRERO	s	1	3	18	420
1116		N	1	3	19	420
1117		s	1	2	25	490
1118		N	1	2	30	490
1119	BENITO JUAREZ ENTRE FCO J MINA E HIDALGO	S	1	2	26	490
1120	BENITO JUAREZ ENTRE FCO J MINA E HIDALGO	N	1	2	31	490
1121	BENITO JUAREZ ENTRE HIDALGO Y MORELOS	S	1	2	27	560
1122	BENITO JUAREZ ENTRE HIDALGO Y MORELOS	N	1	2	32	560
1123	BENITO JUAREZ ENTRE HIDALGO Y MORELOS BENITO JUAREZ ENTRE V GUERRERO Y MATAMOROS	S	1	2	28	490
		3			-20	700
		N1	1	2	22	400
1124 1125	BENITO JUAREZ ENTRE V GUERRERO Y MATAMOROS BENITO JUAREZ ENTRE MATAMOROS Y LAGUNA	N S	1	2	33 29	490 420







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

Página 5 de 41

	Ţ.			γ		
1127	FUNDO LEGAL ENTRE B JUAREZ Y QUINTERO	0	1	3	18	420
1128	FUNDO LEGAL ENTRE QUINTERO Y CAPITAN PEREZ	0	1	3	15	420
1129	FUNDO LEGAL ENTRE QUINTERO Y CAPITAN PEREZ	0	1	3	11	420
1130	FUNDO LEGAL ENTRE CAPITAN PEREZ E ITURBIDE	0_	1	3	8	420
1131	FUNDO LEGAL ENTRE ITURBIDE Y ABASOLO	0	1	3	5	420
1132	GPE VICTORIA ENTRE QUINTERO Y PRIV BERNAL	E	1	3	16	490
1133	GPE VICTORIA ENTRE QUINTERO Y PRIV BERNAL	0_	1	3	17	490
1134	GPE VICTORIA ENTRE PRIV BERNAL Y CAP PEREZ	E	1	3	14	490
1135	GPE VICTORIA ENTRE PRIV BERNAL Y CAP PEREZ	E	1	3	12	490
1136	GPE VICTORIA ENTRE PRIV BERNAL Y CAP PEREZ	0	1	3	13	490
1137	GPE VICTORIA ENTRE CAP PEREZ E ITURBIDE	E	1	3	9,	490
1138	GPE VICTORIA ENTRE CAP PEREZ E ITURBIDE	0	1	3	10	490
1139	GPE VICTORIA ENTRE ITURBIDE Y ABASOLO	E	1	3	6	490
1140	GPE VICTORIA ENTRE ITURBIDE Y ABASOLO	0	1	3	7	490
141	GPE VICTORIA ENTRE ABASOLO Y PROL ALLENDE	0	1	3	4	525
2. ₩12	G VICTORIA ENTRE PROL ALLENDE Y CEMENTERIO	E	1	3		560
m/43	G VICTORIA ENTRE PROL ALLENDE Y CEMENTER O	0	1	3	1	560
344	V GUERRERO ENTRE BENITO JUAREZ Y LAGUNA	E	1	3	127	420
01,445	V GUERRERO ENTRE BENITO JUAREZ Y LAGUNA	4	1	3	19	420
//146	V GUERRERO ENTRE BENITO JUAREZ Y LAGUNA	0	7	2	30	420
1147	V GUERRERO ENTRE BENITO JUAREZ Y QUINTERO	E	7	3	18	420
7778	V GUERRERO ENTRE BENITO JUAREZ Y QUINTERO	0	1	2	25	420
1149	V GUERRERO ENTRE QUINTERO Y CAP PEREZ	E	1	3	17	490
1150	V GUERRERO ENTRE QUINTERO Y CAP PEREZ	E	1	З	13	490
1151	V GUERRERO ENTRE QUINTERO Y CAP PEREZ	0	1	2	19	490
1152	V GUERRERO ENTRE CAP PEREZ E ITURBIDE	E	1	3	. 10	525
1153	V GUERRERO ENTRE CAP PEREZ E ITURBIDE	0	1	2	13	525
1154	V GUERERRO ENTRE ITURBIDE Y ABASOLO	Ε	1	3	7	560
1155	V GUERERRO ENTRE ITURBIDE Y ABASOLO	0	1	2	7	560
1156	V GUERRERO ENTRE ABASOLO Y PROL ALLENDE	Ε	1	3	4	616
1157	V GUERRERO ENTRE ABASOLO Y PROL ALLENDE	0	1	2	1	616
1158	V GUERRERO ENTRE PROL ALLENDE Y B ALLENDE	Ε	1	3	1	728
1159	V GUERRERO ENTRE PROL ALLENDE Y B ALLENDE	0	1	2	35	728
1160	V GUERRERO ENTRE BLVD ALLENDE Y OCAMPO	Ε	1	1	20	672
1161	V GUERRERO ENTRE BLVD ALLENDE Y OCAMPO	0	1	1	21	672
1162	V GUERRERO ENTRE OCAMPO Y ZARAGOZA	Ε	1	1	14	490
1163	V GUERERRO ENTRE OCAMPO Y ZARAGOZA	0	1	1	15	490
1164	V GUERERRO ENTRE ZARAGOZA Y CARRANZA	Ε	1	1	6	420
1165	V GUERERRO ENTRE ZARAGOZA Y CARRANZA	0	1	1	7	420
1166	FCO J MINA ENTRE CARRANZA Y FERROCARRIL	E	1	1	3	420
1167	FCO J MINA ENTRE CARRANZA Y FERROCARRIL	0	1	1	4	420
1168	FCO J MINA ENTRE CARRANZA Y ZARAGOZA	Ε	1	1	7	490
1169	FCO J MINA ENTRE CARRANZA Y ZARAGOZA	0	1	1	8	490







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

Página 6 de 41

				Т		
1170	FCO J MINA ENTRE ZARAGOZA Y OCAMPO	E	1	1	15	672
1171	FCO J MINA ENTRE ZARAGOZA Y OCAMPO	0	1	1	16	672
1172	FCO J MINA ENTRE OCAMPO Y ALLENDE	E	1	1	21	784
1173	FCO J MINA ENTRE OCAMPO Y ALLENDE	0_	1	1	22	784
1174	HIDALGO ENTRE OCAMPO Y ALLENDE	E	1	1	22	1232
1175	HIDALGO ENTRE OCAMPO Y ALLENDE	0	1	1	23	1232
1176	HIDALGO ENTRE OCAMPO Y ZARAGOZA	E	1	1	16	896
1177	HIDALGO ENTRE OCAMPO Y ZARAGOZA	0	1	1	17	896
1178	HIDALGO ENTRE ZARAGOZA Y CARRANZA	E	1	1	8	672
1179	HIDALGO ENTRE ZARAGOZA Y CARRANZA	0_	1	1	9	672
1180	HIDALGO ENTRE CARRANZA Y FERROCARRIL	E	1	1	4	420
1181	HIDALGO ENTRE CARRANZA Y FERROCARRIL	0	_1	1	5	420
1182	MORELOS ENTRE ZARAGOZA Y FERROCARRIL	E	1	1	9	420
1183	MORELOS ENTRE ZARAGOZA Y FERROCARRIL	0	1	1	10	420 JUE
1184	MORELOS ENTRE ZARAGOZA Y OCAMPO	E	1	1	17	672
1185	MORELOS ENTRE ZARAGOZA Y OCAMPO	/ 0 \	1	1	18	672
1186	MORELOS ENTRE OCAMPO Y BLVD ALLENDE	E	1	1	23	1008
1187	MORELOS ENTRE OCAMPO Y BLVD ALLENDE	0/	1	1	24	1008
1188	MORELOS ENTRE BLVD ALLENDE Y ABASOLO	-> E/	1	2	3	896
1189	MORELOS ENTRE BLVD ALLENDE Y ABASOLO	/6	1	2	4	896
1190	MORELOS ENTRE ABASOLO E ITURBIDE	Ē	1	2	9	672
1191	MORELOS ENTRE ABASOLO E ITURBIDE	0	1	2	10	672
1192	MORELOS ENTRE ITURBIDE Y CAPITAN PEREZ	E	1_	\mathcal{I}_2	15	560 ALTAN
1193	MORELOS ENTRE ITURBIDE Y CAPITAN PEREZ	0	1	2	16	560
1194	MORELOS ENTRE CAPITAN PEREZ Y QUINTERO	E	1	2	21	700
1195	MORELOS ENTRE CAPITAN PEREZ Y QUINTERO	0	1	2	22	700
1196	MORELOS ENTRE QUINTERO Y BENITO JUAREZ	E	1	2	27	490
1197	MORELOS ENTRE QUINTERO Y BENITO JUAREZ	0	1	2	28	490
1198	MORELOS ENTRE BENITO JUAREZ Y LAGUNA	E	1	2	32	420
1199	MORELOS ENTRE BENITO JUAREZ Y LAGUNA	0	1	2	33	420
1200	MATAMOROS ENTRE BENITO JUAREZ Y LAGUNA	E	1	2	33	420
1201	MATAMOROS ENTRE BENITO JUAREZ Y LAGUNA	0	1	2	34	420
1202	MATAMOROS ENTRE BENITO JUAREZ Y QUINTERO	E	1	2	28	420
1203	MATAMOROS ENTRE BENITO JUAREZ Y QUINTERO	0	1	2	29	420
1204	MATAMOROS ENTRE QUINTERO Y CAP PEREZ	E	1	2	22	490
1205	MATAMOROS ENTRE QUINTERO Y CAP PEREZ	0	1	2	23	490
1206	MATAMOROS ENTRE CAP PEREZ E ITURBIDE	E	1	2	16	490
1207	MATAMOROS ENTRE CAP PEREZ E ITURBIDE	0	1	2	17	490
1208	MATAMOROS ENTRE ITURBIDE Y ABASOLO	E	1	2	10	560
1209	MATAMOROS ENTRE ITURBIDE Y ABASOLO	0	1	2	11	560
1210	MATAMOROS ENTRE ABASOLO Y BLVD ALLENDE	E	1	2	4	672
1211	MATAMOROS ENTRE ABASOLO Y BLVD ALLENDE	0	1	2	5	672
		E	'		24	







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

Página 7 de 41

	·			·	1	
1213	MATAMOROS ENTRE BLVD ALLENDE Y OCAMPO	0	1	1	25	784
1214	MATAMOROS ENTRE OCAMPO Y FERROCARRIL	E	1	1	18	490
1215	MATAMOROS ENTRE OCAMPO Y FERROCARRIL	0	1	1	19	490
1216	TAMAULIPAS ENTRE BLVD ALLENDE Y FERROCARRIL	E	. 1	1	25	560
1217	TAMAULIPAS ENTRE BLVD ALLENDE Y FERROCARRIL	0	1	1	26	560
1218	TAMAULIPAS ENTRE BLVD ALLENDE Y ABASOLO	E	1	2	5	672
1219	TAMAULIPAS ENTRE BLVD ALLENDE Y ABASOLO	0	1	2	6	672
1220	TAMAULIPAS ENTRE ABASOLO E ITURBIDE	E	1	2	11	560
1221	TAMAULIPAS ENTRE ABASOLO E ITURBIDE	0	1	2	12	560
1222	TAMAULIPAS ENTRE ITURBIDE Y CAP PEREZ	E	1	2	17	490
1223	TAMAULIPAS ENTRE ITURBIDE Y CAP PEREZ	0	1	2	18	490
1224	TAMAULIPAS ENTRE CAP PEREZ Y QUINTERO	E	1	2	23	420
1225	TAMAULIPAS ENTRE CAP PEREZ Y QUINTERO	0	1	2	24	420
1226	CARRANZA ENTRE BLVD ALLENDE Y FCO J MINA	N	1	1	6	490
W 1827	V CARRANZA ENTRE BLVD ALLENDE Y FCO J MINA	ş	1	1	3	420
1238	V CARRANZA ENTRE BLVD ALLENDE Y FCO J MINA	/il/	1	1	7	420
2.229	V CARRANZA ENTRE FCO J MINA E HIDALGO	//s	1	1	4	420
7270	V CARRANZA ENTRE FCO J MINA E HIDALGO	// N	1	1	8	420
1/2/31	V CARRANZA ENTRE HIDALGO Y FERROCARRIL	S	1	1	5	420
1232	V CARRANZA ENTRE HIDALGO Y FERROCARRIL	N.	1	1	9	420
1233	ZARAGOZA ENTRE MORELOS Y FERROCARRIL	5	1	1	10	420
1234	ZARAGOZA ENTRE MORELOS Y FERROCARRIL	N	ン 1	1	18	420
1235	ZARAGOZA ENTRE MORELOS E HIBALGO	S	1	1	9	490
1236	ZARAGOZA ENTRE MORELOS E HIDALGO	N	1	1	17	490
1237	ZARAGOZA ENTRE HIDALGO Y FCO J MINA	S	1	1	8	490
1238	ZARAGOZA ENTRE HIDALGO Y FCO J MINA	N	1	1	16	490
1239	ZARAGOZA ENTRE FCO J MINA Y V GUERRERO	S	1	1	7	490
1240	ZARAGOZA ENTRE FCO J MINA Y V GUERRERO	N	1	1	15	490
1241	ZARAGOZA ENTRE V GUERRERO Y BLVD ALLENDE	S	1	1	6	490
1242	ZARAGOZA ENTRE V GUERRERO Y BLVD ALLENDE	N	1	1	14	490
1243	OCAMPO ENTRE V GUERRERO Y BLVD ALLENDE	S	1	1	14	560
1244	OCAMPO ENTRE V GUERRERO Y BLVD ALLENDE	N	1	1	20	560
1245	OCAMPO ENTRE V GUERRERO Y FCO J MINA	S	1	1	15	560
1246	OCAMPO ENTRE V GUERRERO Y FCO J MINA	N	1	1	21	560
1247	OCAMPO ENTRE FCO J MINA E HIDALGO	S	1	1	16	560
1248	OCAMPO ENTRE FCO J MINA E HIDALGO	N	1	1	22	560
1249	OCAMPO ENTRE HIDALGO Y MORELOS	S	1	1	17	560
1250	OCAMPO ENTRE HIDALGO Y MORELOS	N	1	1	23	560
1251	OCAMPO ENTRE MORELOS Y MATAMOROS	S	1	1	18	490
1252	OCAMPO ENTRE MORELOS Y MATAMOROS	N	1	1	24	490
1253	OCAMPO ENTRE MATAMOROS Y FERROCARRIL	S	1	1	19	420
1254	OCAMPO ENTRE MATAMOROS Y FERROCARRIL	N	1	1	25	420
1255	AV. DIVISORIA A REV. HUMANISTA	*	*	*	*	1,500







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

Página 8 de 41

1256	ENTRADA FRACC NAUTICO A ENTRADA HULES MEXICANOS	*	*	*	*	1,100
1257	ENTRADA HULES MEXICANOS A RESTAURANT ARIZONA	*	*	*	*	1,200
1258	DE RESTAURANT ARIZONA A CEMENTERIO	*	*	*	*	1,100
1259	DEL CEMENTERIO A MANSION REAL	*	*	*	*	1,300
1260	DE MANSION REAL A CALLE TULIPAN	*	*	*	*	900

ÁREAS HOMOGÉNEAS

Clave	Clasif	Descripción	Valor por m²	Frente	Fondo	Lote Tipo	Tipo Const.	Edo. Conser.	Antiguedad
1	H2	Altamira Col Sector 2 (Ejido	200	20	40	800	7	2	15
2		Acapulquito	100	10	20	200	6	2	10// 10
3	H1	Adolfo López Mateos (Ejido	60	10	20	200	6	2	A CONTROL OF
4	H2	Alameda (Ejido Altamira)	100	10	20	200	7	2	15. 3
5	H2	Albañiles	150 N	10	20	200	7	2	15 3 3
6	H2	Altamira Col Sector 3 (Ejido	150	10	20	200	7	2	15)
7	H2	Altamira Col Sector 4 (Ejido	150	10	20	200	7	2	1000
8	H2	Américo Villarreal	60	10	20	200	7	2	مَنْ اللهِ الله
9	H1	Ampl Emilio Portes Gil (Ejido	60	10	20	200	6	2	5
10	H1	Ampl Francisco Villa	80 /	10_	20	200	6	2	10
11	H2	Ampl Rio Tamiahua	50	20	40	800	6	2	10
12	H2	Ampl Miramar Sector 2	150	10	20	200	7	2	15 ALTAN
13	H2	Ampl Miramar Sector 3	150	10	20	200	7	2	15
14	H2	Ampl Miramar Sector 1	150	10	20	200	7	2	15
15	H2	Ampl Monte Alto Duport	200	10	20	200	7	2	15
16	H1	Ampl Nuevo Madero Sec. 3	50	10	20	200	7	2	10
17	H2	Ampl Primavera	150	10	20	200	7	2	15
19	H2	Azteca	100	10	20	200	7	2	15
20	H2	Bahía	80	10	20	200	7	2	15
21	H2	Benito Juárez (Miramar)	150	10	20	200	7	2	15
22	H2	Col Alejandro Briones	150	8	20	160	7	2	15
23		Las Blancas	75	10	20	200	7	2	10
23		20 de Noviembre	75	10	20	200	7	2	10
24	H2	Estación Colonias	60	20	40	800	7	2	15
25	H2	Cuauhtémoc	150	20	40	800	7	2	20
27	H2	El Mundo	300	10	20	200	7	2	15
28		El Nogal	60	10	20	200	7	2	10
29	H2	El Triunfo	150	10	20	200	7	2	10
30		Nuevo Lomas del Real	170	10	20	200	7	2	10
31	H1	Emilio Portes Gil (Ejido	60	10	20	200	6	2	10
32	H2	Enrique Cárdenas Gonzalez	175	10	20	200	7	2	20
33	H1	Enrique Cárdenas G. Nte	75	10	20	200	6	2	5
34	H2	Zona Centro 2 Nte B. Allende	420	20	40	800	7	2	20
35	H2	Españita	200	10	20	200	7	2	10
36	H2	Esperanza (Cuauhtémoc)	75	20	40	800	7	2	10







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

Página 9 de 41

	37	H1	Felipe Carrillo Puerto 1,2,3 y 4 (Ejido Altamira)	75	10	20	200	6	2	10
	37		Los Álamos	75	10	20	200	7	2	10
	38	H2	Fidel Velázquez (Ejido	100	10	30	300	7	2	10
	39	H2	Fracc Alejandro Briones	150	8	20	160	7	2	15
	40	H1	Fracc Cuauhtémoc	75	10	15	150	6	2	15
	41	Н3	Fracc Las Garzas Infonavit	400	8	10	80	8	1	15
	42	Н3	Fracc Jardines de Altamira	400	8	10	80	8	1	15
	43	Н3.	Fracc Naranjos Infonavit	400	8	10	80	8	1	15
	44	Н3	Fracc Sábalos-Grullas	400	8	10	80	8	1	15
	45	Н3	Fracc Ampl La Pedrera	75	8	10	80	8	1	0
	46	H2	Francisco I Madero	150	8	10	80	7	2	15
	47	H1	Francisco Villa (Ejido	100	10	20	200	6	2	10
	48	H1	Fracc Fundadores Itavu	80	10	20	200	7	2	10
The same	49	H2	Ganadera	300	10	20	200	7	2	15
1/2	50	H1	Guadalupe Victoria (Ejido	75	10	A 20	200	6	2	10
. Z	51	H2	Habitacional	75	10	// 20	200	7	2	10
A Z	3 \\2	H2	Independencia (Ejido	80	10	20	200	7	2	10
Chaos,	E S	H2	Miramar Ex Ejido	150	20	40	800	7	2	15
000	0 5		Industrial Guerrero	150	10/	20	200	7	2	10
63	O , 5	НЗ	Infonavit Frace Alameda	400	161	10	60	8	1	15
5 V D	//56	Н3	Infonavit Fidel Velázquez	400	8	10	-80	8	1	15
<u>//</u>	57	НЗ	Infonavit La Florida, Valles de España, El Abedul, Unidos	400	10	10	100	8	1	15
	58	НЗ	Infonavit Marismas	400	8	10	80	8	1	15
.]	-59	НЗ	Fovisste	400	8	10	80	8	4	10
	60	H2	Jardín (Cuauhtémoc)	60	10	30	300	7	2	10
	61	НЗ	Jardines de Champayan	400	8	10	80	8	2	15
[62	H2	Jazmín	150	10	20	200	7	2	10
	63	H2	José de Escandón	100	10	20	200	7	2	10
	64	H2	José Maria Morelos (Miramar)	100	10	20	200	7	2	10
	65	H2	Justo Sierra	175	10	20	200	7	2	6
ĺ	66	H1	La Gloria Localidad	40	20	40	800	6	2	15
	67	H2	La Morita	100	10	20	200	7	2	10
l	68	H2	Laguna de la Puerta	150	10	20	200	7	2	15
	69	H2	Las Américas (Esteros)	50	10	30	300	7	2	6
	70	_	Fracc. Residencial	800	6	13	78	7	1	1
	71	H1	Las Brisas	100	10	20	200	6	2	10
	72	H2	Las Flores	100	10	20	200	7	2	10
	73	H2	Las Fuentes	75	10	20	200	7	2	10
	74	H1	Diana Laura Riojas (Ejido	40	10	20	200	6	2	3
	75	<u>H1</u>	Lázaro Cárdenas (Ejido	50	10	20	200	6	2	15
	76	_	Luis Donaldo Colosio	60	10	20	200	7	2	10
	76		Cesar López de Lara	60	10	20	200	7	2	10
ļ	76		La Unión	60	10	20	200	7	2	10
	76	H2	Doctor León F Gual y Ampl	60	10	20	200	7	2	10
-	77	H1	Loma Alta (Ejido Altamira)	100	10	20	200	6	2	10
L	78	H1	Lomas de Altamira	100	10	20	200	6	2	10







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

Página **10** de **41**

80	H2	Lomas de Miralta (Ejido	100	10	20	200	7	2	10	
81	H2	Lomas de Rosales (Ejido	100	10	20	200	7	2	10	
83	H2	Los Arados	100	10	20	200	6	2	10	
84	H2	Los Encinos (Ejido Altamira)	100	10	20	200	7	2	10	
86	H2	Los Laureles (Ejido Altamira)	100	10	20	200	7	2	10	
87	H1	Los Mangos (Ejido Altamira)	60	10	20	200	6	2	10	
89		Magdaleno Aguilar	150	10	30	300	7	2	10	
90		Las Margaritas	60	10	20	200	7	2	10	
91		Melchor Ocampo	60	10	20	200	7	2	10	
92	H2	Monte Alto	200	10	20	200	7	2	20	
93	H2	Monte Alto Sipobladurt	200	8	20	160	7	2	10	
94	H1	Nuevo Madero	75	10	20	200	6	2	10	
95	H2	Nuevo México (Ejido Altamira)	150	10	20	200	7	2	10	
97	H2	Nuevo Tampico	150	10	20	200	7	2	10 ,	
98	H2	Nuevo Tampico Sector 2	150	10	20	200	7	2	1,5	<u>~0</u> !
99	H2	Nuevo Tampico Sector A	150	10	20	200	7	2	10.3	S VN
100	H2	Nuevo Lomas del Real	150	10	↑ 20	200	7	2	//15	S C
102	НЗ	Altamira II Fracc	500	10	20	200	8	2	1 10 5	M
103	H2	Plomeros	150	10	20	200	7	2	140	
104		San Antonio	60	7	20	140	6	2	1100	
105		Potosina	500	20	40	800	6	2	30	2
106	H1	Primavera	150		20	200	6	2	10	076
108	H2	Electricistas Ramiro Peña (Fracc. Villa del Sol, Fracc.	275	19	20	208	7	2	per 45	
109	H2	Revolución Obrera (Ejido	100	10	20	200	7	2	15	TAV
110	H2	Revolución Verde	500	10	20	200	7	2	15	
111	H2	Rio Tamiahua	75	20	40	800	6	2	20	
112	H4	Roger Gómez	500	15	20	300	9	2	20	
113	H2	2 de Mayo San Arnoldo	150	10	20	200	7	2	10	
114	H2	Santa Ana	400	20	20	400	7	2	20	
115	НЗ	Santa Elena	275	10	15	150	8	1	6	
116	H2	Santo Domingo (Ejido	100	10	20	200	7	2	10	
117	H2	Serapio Venegas	150	10	20	200	7	2	10	
118	H2	Serapio Venegas Sec 2	150	10	20	200	7	2	8	
119	H2	Tamaulipas	150	10	20	200	7	2	15	
120	H2	Tampico - Altamira	300	10	20	200	7	2	15	
121		Tampiquito	60	10	20	200	7	2	10	
122	H2	Fracc Mpios Libres Duport	75	10	20	200	7	2	10	
123		Las Lomas	50	10	20	200	7	2	10	
124	H2	Unidad Satélite	80	10	20	200	7	2	15	
125	H2	Valle Verde (Ej Altamira)	60	10	20	200	7	2	10	
125		Villerías	60	10	20	200	7	2	10	
126	H2	Venustiano Carranza (Ejido	100	10	20	200	7	2	10	
127	H2	Zona Centro Corredores de	800	20	40	800	9	2	30	
128		Sector 75 Duport (Fracc. Villas del Sol Sect. Laguna de la Puerta)	275	*	*	*	*	*	*	
129	НЗ	Magisterial	40	20	40	800	8	1	0	
131	H2	Prol Centro Nte Via FFCC	190	10	30	300	7	2	20	







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

Página **11** de **41**

132		Los Pinos	60	10	20	200	7	2	10
134	H1	Lomas del Real	50	20	20	400	6	2	20
135	H1	3 de Mayo (Mata Negra)	40	20	40	800	6	2	20
136	H1	Agua de Castilla	40	20	40	800	6	2	20
137	H1	Mata de Abra	40	20	50	1000	6	2	20
138	H1	San Antonio	40	20	40	800	6	2	20
139	H1	San Carlitos	40	30	50	1500	6	2	20
140	H1	Amalia Solórzano	40	20	40	800	6	2	20
141	H1	Cervantes	40	20	40	800	6	2	20
142	H1	Lázaro Cárdenas (El	40	20	40	800	6	2	20
143	Ĥ1	Vuelta de las Yeguas	40	20	40	800	6	2	20
144	H1	Mariano Matamoros	40	50	50	2500	6	2	20
145	H2	La Pedrera Poblado	80	20	40	800	7	2	20
147	E1	Central de Abastos	450	10	20	200	53	1	6
148	H6	Lagunas de Miralta, (Fracc.	1400	2Q	50	1000	10	1	6
149	H1	Esteros	60	3₽\	60	1500	6	2	15
50 51	H1	Ampl Esteros	60	40	40	800	6	2	10
Th 151	H1	El Fuerte	40	20	40	800	6	2	15
₹ y 52	H1	José Maria Luis Mora (Las	40	20	50	1000	6	2	15
52 53	H1	Francisco Medrano	60	1/0	20	200	6	2	15
// 154	H1	Francisco Medrano (Parcelas)	30	150	200	30000	0	0	0
155	Н6	Lagunas de Miralta "El Vivero"	1400	20	50	1000	10	1	0
156	H1	Ejido Vega de Esteros	100	20	30	600	6	2	15
159	H1	Aquiles Serdán	80	20	20	400	6	2	15
1 160	H1	Ampl Aquiles Serdan	50	20	20	400	6	2	10
162	Н3	Conj Hab Corredor Industrial El Roble, Aradae, Canarios	275	10	20	200	8	1	6
163	НЗ	Ampl Conj Hab Corr Industrial	275	10	20	200	8	1	6
164	H2	Los Arados 2	100	10	20	200	6	2	10
165	H2	Monte Alto Duport	150	8	20	160	7	2	10
168	E1	Kenworth Uso de Suelo	500	100	100	10000	61	1	5
169	12	Almac Miramar Industria Ligera No Contaminante (entrada Náutico a Hules Mexicanos)	1100	40	40	1600	57	2	10
170	12	Pepsi y Otros, Industria Ligera	600	40	40	1600	57	2	10
171	13	Área Industrial Hules	125	100	100	10000	58	2	10
172	13	Área Industrial Novaquim	125	100	100	10000	58	2	10
173	13	Área Industrial Petrocel	190	100	100	10000	58	2	10
174	E1	Transp Santa Fe Servic	1200	` 50	50	2500	61	2	10
175	E1	Área Mansión Real y Otros,	600	50	50	2500	0	0	0
176	V	Frente Zona Protec Riesgo	250	10	20	200	52	2	10
177	C2	Arteli Miramar Destino Equip	500	50	50	2500	17	1	5
179	V	Destino Vert Presa Tamesí,	500	20	40	800	53	2	10
180	H2	Estación Colonias	60	20	40	800	7	2	20
182	E1	ATM Y Otros, Reserva	500	40	100	4000	61	2	15
183	C2	FOLY Y Otros, Frente Arteli	500	80	50	4000	9	1	25
184	E1	Reserv Territor Sur Arteli Dest Equip.	500	40	100	4000	26	2	15







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

Página **12** de **41**

185	E1	Inst. Estudios Superiores de Tamaulipas. IEST	250	200	200	40000	45	1	10
186	ŘН	Fracc Loma Bonita y Colinas	800	10	20	200	0	0	0
187	E1	Destino Bodegas y Comercios	120	40	100	4000	0	0	0
188	v	Zona Inundable, No Apta Habitación, Uso Recr Exten	175	0	0	0	0	0	0
189	E1	Destinos Servicios	500	40	40	1600	0	0	0
190	E1	Fraccionamiento El Náutico	700	20	40	800	0	0	0
191	E1	Destinos Servicios	250	40	40	1600	0	0	0
192	RH	Habitacional Condic. Dens. M. Alta, Nivel Sup. C 5.5	50	10	20	200	0	0	0
192		Santo Tomas	60	10	20	200	7	2	10
193	RH	Habitacional Condic. Dens. M. Alta, Nivel Sup. C 5.5	40	10	<u> </u>	200	0	0	0
194	V	Elementos Naturales, Pres.	1	0	/ 0 \	0	0	0	0
195	V	Inundable. No Apta Hab. Uso Recreat Extensivo "Соггеdor Urbano, Turístico"	40	0	0	О	o	О	
196	V	Elementos Naturales, Pres. Ecol. 2 (Fracc. Residencial de Playa VELAMAR)	1200	0		o	О	0	A SEC
197	V	Elementos Naturales, Pres	1	-0	0	0	0	0	0 \ 3
198	/3	Prod. Y Pigm. Químicos Y	140	40	100	4000	58	2	15
199	V	Zona de Riesgo Industrial	2	100	100	10000	0	0	0
200	12	Industria Sujeta a Reg.	2/	40	100	4000	. 0	. 0	b
201	12	Industria Sujeta a Reg.	2	40	100	4000	0	0	b' AL
202	V	Dest. Canal. Vert. Tamesí 1	1	0	0	0	0	0	0
203	V	Dest Canal Vert. Tamesí 2	7.5	0	0	0	0	0	0
204	C2	Comercial Con Restricción	400	20	40	800	13	1	10
205	C2	Maseca, Gamesa, Chevrolet, (entrada Hules Mexicanos a Rest. Arizona)	1200	20	40	800	13	1	10
206	R	Reserva Territorial Uso Actual	60	300	500	150000	0	0	0
207	V	Zona Protección Indust	2	100	100	10000	0	0	0
208	RH	Reserva Territorial Hab Sur Fracc A Briones (Fracc. Rinconada de la Aurora)	275	10	20	200	o	О	o
209	RH	Reserva Territorial Hab	25	10	20	200	0	0	0
210	V	Area Inundable Sur Loma Alta	2	0	0	0 .	0	0	0
211	RH	Reserva Territorial Suroeste	20	10	20	200	0	0	0
215	IR	Reserv Ind Lig No Contam	50	40	100	4000	0	0	0
216	E1	Destino Serv Metropolitanos	35	20	40	800	61	1	0
217 -	R	Rva. Canal Vert y Lim Duport	0	0	0	0	0	0	0
218	V	Elementos Naturales Mpales	1	0	0	0	0	0	0
219	RH	Habit. Suj. Est Suelo	25	15	30	450	0	0	0
239	13	Industria Petroquímica	150	100	100	10000	0	0	0
240	/3	Industria Petroquímica	120	100	100	10000	0	0	0
241	H2	Reserva Territorial, Monte	30	40	100	4000	0	0	0
242		Condominio San Ángel	275	6	15	90	5	1	0
256	V	Zona Protección Ecología,	0	0	0	0	0	0	0
271		Martin A Martinez	60	10	20	200	7	2	10







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

Página **13** de **41**

	276	E3	Instalaciones y FF.CC Pemex, Ote. Sec	90	100	100	10000	58	1	20
	277		Los Presidentes	60	7	20	140	6	2	10
	281	R	Reserva Habitacional	25	20	40	800	7	2	3
	283	E2	Bateria No. 7 Tams Pemex	25	100	100	10000	58	1	20
	285	RH	Reserva Territ Libramiento	250	100	100	10000	0	0	0
	286	RH	Reserva Territ Libramiento	250	100	100	10000	0	0	0
	287	RH	Res Urbana, FF.CC. Y Blvd Allende, Prop Privada	300	40	100	4000	0	0	0
	288	RH	Rva.Urbana Norte Fracc	120	40	100	4000	0	0	0
	289	E3	Laguna de Oxidación	1	0	0	0	0	0	0
	290	RH	Reserva Fracc. Sábalo	400	40	100	4000	0	0	0
	291	НЗ	Fracc Santa Ana	350	6	20	120	8	1	0
-	292		Los Pescadores	60	10	20	200	6	2	10
976	293	E1	Área Deportiva Municipal	0	100	100	10000	33	1	.7
YEN	1294	E1	Zona Inundable, Embarc	1	0	0	0	0	0	0
N.	€ 295\\	RH	Parcialmente Inundable, P.	30	50	80	4000	0	0	0
1	9246	RH	Parcialmente Inundable, P.	25	50	80	4000	0	0	0
1	\$267	E3	Instalaciones de Pemex	35	100	100	10000	58	1	20
~~~ <b>~</b>	<b>25</b> 8/	E3	Bateria No. 1 Tams Pemex	30	50	50	2500	57	2	20
	8 29g	RH	Suburb. P. Privada Lag Champayan Fte a Pemex	25	15	10	150	0	0	0
3	302	RH	Res. Uso Hab Dend Baja Nte	25	50	50 /	2500	0	0	0
	303	RH	Res. Uso Hab Dend Baja Sur	25	40	1	1600	0	О	0
	304.	RH	Res Uso Hab Dens Baja Blvd	50	20	30	600	0	0 ·	0
	305	RH	Res Uso Hab Dens Baja Blvd Allende y Col Roger Gómez	50	20	-30	600	0	0	0
	305		Educacion	60	10	20	200	7	2	10
	306	E2	Uso Recreativo Blvd Allende y	70	20	40	800	32	2	15
	307	C2	Comercial con Restricción Blvd Allende y Libramiento	450	20	10	800	13	2	10
	308	H1	Revolución Obrera Hab	50	10	20	200	6	2	10
- 1	309	R	Bateria No. 2 Pemex	20	20	30	600	0	0	0
	311	R	Res Suburbana Uso Rustico	25	10	20	200	7	1	1
i	315	R	Res Suburbana Libramiento	50	20	30	600	7	2	6
ı	316	R	Res Suburbana Libramiento	50	20	30	600	7	2	6
	320	R	Res Sub-U. Este V. Carranza	25	20	40	800	7	2	6
	322	R	Frente a Lag Champ y FFCC.	10	50	100	5000	0	0	0
ľ	323	E1	Reserva Territ Frente Unidad	35	50	50	2500	0	0	0
ŀ	324	E1	Panteón	1	50	100	5000	0	0	0
ŀ	327	H2	Hab. Dens.Media Baja Nte.	450	10	20	200	0	0	0
	328	H2	Hab Dens Media Baja Sur,	250	10	20	200	0	0	0
ŀ	332	E1	Consejo Tutelar	1	50	100	5000	45	2	10
ŀ	333	E1	Transportes Tampiqueños	500	50	100	5000	60	2	10
-	334	RH	Col. Los Laureles (Ejido	100	20	40	800	0	0	0
ŀ	335	H1	Providencia y Naranjo	40	20	40	800	6	2	15
ŀ	337	H1	Santa Juana (Localidad)	40	20	40	800	6	2	15
-	338	H1	Vicente Guerrero (Localidad)	40	20	40	800	6	2	15
Ĺ	550	111	Vicente Guerrero (Localidad)	+∪	20	70	000	•	٤	







# No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

# Página **14** de **41**

339	H2	Blvd. Allende Norte del FFCC.	160	20	40	800	7	2	10
340	H2	Sur del Sector 2 Altamira	160	20	40	800	7	2	10
341	RH	Norte Col. Los Laureles (Ejido	80	10	20	200	0	0	0
343	H1	Benito Juárez (Localidad)	40	30	50	1500	6	2	15
344	/3	Dynasol Negromex	110	100	200	20000	58	1	15
345	13	Policyd	90	200	500	100000	58	1	15
500	H2	Reubicación Afectados P. Ind.	35	10	20	200	7	1	0
501	E1	Equip Especial Sector 70	275	8	20	160	8	1	2
502	H3	Hab. Pop. Y Media, B. Dens.	75	10	20	200	8	1	0
503	E1	Equipamiento Especial	25	80	80	6400	0	0	0
504	E2	Equip. Uso Recreativo	2.5	20	40	800	33	1	5
505	Н3	Hab. Pop. Y Media,B.Dens. 90 A 200 H./Ha S.04	60	10	20	200	8	1	0,
506	V	Comprometido Proyecto Rio	1	80	80	6400	0	0	ONDE
507	НЗ	Habitacional Sectores	60	10	20	200	8	1	1/ 8 SUM
508	E3	J.E.A.P.A	1	100	100	10000	0	0	1/10
509	НЗ	Hab Sec 19,18,73 y 13A, P.P. (Fracc. Arboledas, Fracc. Paraíso, Fracc. Arecas, Fracc.San Jacinto, Valle Esmeralda, Olivos, Jardines de Altamira)	275	8	20	160	8	1	10 2 5 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6
510	H3	Habitacional 90 A 200 H./Ha.	<del>60</del>	10	20	200	8	1	0
511	H3	Habitacional 90 A 200 H./Ha.	50	10	20	200	8	1	0
512	H3	Habitacional 90 A 200 H./Ha.	50	10	20	209	8	1	0
513	V	Proyecto Rio Tamesí	1	80	80	6400	0	0	0
514	H3	Habitacional 90 A 200 H./Ha.	75	1020	200	200	8	1	0
515	E1	Equipamiento IMSS Sector 22	80	200	100	20000	42	1	0
516	E1	Equipamiento IMSS Sector 23	80	200	100	20000	42	1	0
517	H5	Residencial Sector 31 P.P.	75	15	30	450	10	1	0
518	12	Parque de Maq No Contam. S	300	8	20	160	8	1	0
519	Н3	Habitacional 90 A 200 H./Ha.	60	10	20	200	8	1	0
520	E3	Subestación Eléctrica Lag del	1	200	200	40000	0	0	0
521	НЗ	Habitacional 90 A 200	60	10	20	200	8	1	0
522	НЗ	Habit 90 A 200 Hab./Ha. Sec 21 . (Fracc. Arboledas, Fracc. Paraíso, Fracc. Arecas, Fracc.San Jacinto)	275	8	20	160	8	1	o
523	H3	Habitacional 90 A 200	60	10	20	200	8	1	0
524	НЗ	Habit 90 A 200 Hab./Ha. S 20 (Fracc. Arboledas, Fracc. Paraíso, Fracc. Arecas, Fracc. San Jacinto)	275	8	20	160	8	1	0
525	E2	Campos Deportivos	0	100	50	5000	0	0	0
526	НЗ	Habitacional 90 A 200 Hab./Ha. Sector 26 P.P.	75	10	20	200	8	1	0
527	НЗ	Centro de Barrio, Habitacional	60	10	20	200	8	1	0
528	V	Área Preservación Ecológico	2.5	80	80	6400	0	0	0
529	НЗ	Habitacional 90 A 200 H./Ha.	75	10	20	200	8	1	0
530	НЗ	Habitacional Baja y Alta	75	10	20	200	8	1	0
531	НЗ	Fracc La Retama	300	20	40	800	61	2	10
532	НЗ	Habitacional Interés Social	75	8	20	160	8	1	0







# No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

# Página **15** de **41**

			_							
	533	12	Parque Industria Maquiladora Sector 35	100	80	160	12800	0	0	О
	534	12	Industria Ligera P.P.	250	20	40	800	57	1	3
	535	12	Industria Ligera Duport	250	20	40	800	57	1	3
	536	E2	Campos Deportivos Sindicato	80	400	100	40000	32	2	6
	537	E1	Tecnológico de Monterrey	150	400	400	160000	45	1	6
	538	НЗ	Plurifam y Conj Habit Sec 36	450	50	100	5000	57	1	1
	539	НЗ	Plurif y Conj Habit Sector 27	450	40	100	4000	57	1	1
	540	E1	Centro Urbano Sector 28	75	10	20	200	8	1	0
	541	НЗ	C. Urb. Blvd. Petrocel Pto Ind.	80	10	20	200	8	1	0
	542	E1	Instituto Politécnico Nacional	200	100	100	10000	46	1	0
	543	E1	Instituto Politécnico Nacional	200	100	100	10000	46	1	0
	544	Н3	Plurifam. Y Conj. Hab. Sector	75	8	20	160	8	1	8
	545	Н3	Plurifam. Y Conj. Hab. Sector	75	8	20	160	8	1	8
	546	C2	Uso Comercial Y de Servicios	400	40	100	4000	57	1	1
5	547	C2	Uso Comercial y de Servicios	450	40	100	4000	57	1	1
á	548	Н3	Habit 90 A 200 H./Ha. Sec	450	40	100	4000	57	1	1
NY	549	v	Asoc. De Creadores de Cebu.	100	500	300	150000	33	1	1
5	550	Н3	Habitacional 90 A 200 H./Ha.	60	10	20	200	8	1	0
	551	13	Petrocel Sector Fracc 38	60	10	20	200	8	1	0
			Habit 90 A 200 H./Ha. Sector		11		200		,	-
	552	,,,	14B,29 y 38 P.P. (Fracc.	275	17		200	,		
	552	H3	Villas de Altamira, Fracc. Villa	2/3	7	-20	200	8	1	0
			de las Flores)		1		<u> </u>	_		
	553	H2	Reubicación Afectados P.P.	50	10	20	200	8	1	0
ļ	554	E3	J.E.A.P.A Laguna de	50	200	400	80000	0	0	0
ı	<u>555</u> _	Н3	Habitacional 90 A 200 H./Ha.	50	10	20	200	8	1	0
	556	H3	Habitacional 90 A 200 H./Ha.	50	10	20	200	8	1	0
	557	Н3	Habitacional 90 A 200 H./Ha. Sector 39A Y B, 30B P.P.	50	10	20	200	8	1	О
	558	Н3	Habitacional Media Sector	50	10	20	200	8	1	0
	559	V	Preservación Ecológico	2.5	500	1000	500000	0	0	0
	560	H5	Terreno Hab Suj. Est. Suelo	40	15	30	450	10	1	0
-[	561	НЗ	Plurifam y Conj Hab Sector 51	50	8	20	160	8	1	8
	562	V	Preservación Ecológica	2.5	300	400	120000	0	Ö	0
	563	НЗ	Habitacional 90 A 200 H./Ha. Sectores 39B y 49 P.P.	50	10	20	200	8	1	О
ſ	564	E2	Petrocel Fracción Sector 75	75	40	250	10000	0	0	0
ſ	565	E2	Fracc Sector 75, Gobierno	75	50	500	25000	0	0	0
Ī	566	НЗ	Plurifam y Conj Hab Sector	50	8	20	160	8	1	8
Ī	567	E2	Petrocel Corredor de	50	30	2000	60000	0	0	0
	568	Н3	Habitacional 90 A 200 H./Ha. Sectores 49, 51 Y 52 P.P.	50	10	20	200	8	1	0
ſ	569	Н3	Plurifam y Conj Hab, y A.	50	8	20	160	8	1	8
ſ	570	V	Protección Ecologica (Fracc.	275	6	10	60	8	0	0
ſ	571	E1	Sub Centro Urbano Sector 55	50	10	20	200	8	1	0
ſ	572	H5	Terr Hab Suj. Est. Suelo	40	15	30	450	10	1	0
	573	Н3	Terr Hab Suj. Est. Suelo	40	10	20	200	8	1	0
ſ	574	V	Preservación Ecológica	2.5	400	500	200000	0	0	0
_										







# No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

# Página 16 de 41

575	12	Industria Ligera No Contaminante Sec. 6 (Fracc. Haciendas I y II)	275	10	20	200	8	1	О	
576	НЗ	Plurifam. Y Conj Hab. Sector 61 y 53 (Fracc. Los Prados)	275	8	20	160	8	1	0	
577	НЗ	Habitacional 90 A 200 H./Ha.	50	10	20	200	8	1	0	
		Habitacional 90 A 200 H./Ha.								
578	НЗ	(Fracc. Colinas de Altamira, Fracc. De los Rios).	275	10	20	200	8	1	0	
579	E2	Servicio de Paso Volunt.	50	30	1500	45000	0	0	0	
580	V	Area Protección Canal Vert.	2.5	150	1500	225000	0	0	0	
581	E3	Destino Canal Vertedor P.	1	500	1500	375000	0	0	0	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
582	Н3	Terreno Hab. Suj.Est. Suelo.	40	10	20	200	8	1	0	Q A
583	Н3	Terreno Hab. Suj.Est. Suelo.	40	10	20	200	8	1	0 // 3	SU
584	Н3	Terreno Hab. Suj.Est. Suelo.	40	10	20	200	8	1	0// 55	E
585	Н3	Terreno Hab. Suj.Est. Suelo.	40	10	20	200	8	1	41 28	221
586	H5	Terreno Hab. Suj.Est. Suelo.	40	15	<i>3þ</i>	450	10	1	0 94	
587	H3	Terreno Hab. Suj.Est. Suelo.	40	10	20	200	8	1	41 20	***
588	НЗ	Habitacional 90 A 200 H./Ha.	60	10	/20	200	8	1	0	
589	V	Zona Protección Ecológica	2.5	120-	300	18000	0	. 0	0 10	77.40
590	V	Zona Protección Ecológica	2.5	1.80 /	350	31500	0	0	0	<b>"</b> 5
591	НЗ	Habit Interés Social 29B (Arrecifes-Aryve, Casas Syser) (Fracc. Arrecifes, Fracc. Paseo Real, Fracc. Los Prados)	275	8	20	160	8	1	ALTA	AM .
592	НЗ	Habitacional de Interes Social 38B (Fracc. Las Alamedas, Fracc. Villa de las Flores)	275	8	20	160	8	1	О	
593	E1	Equipamiento Especial 08	50	200	250	5000	0	0	0	
594	НЗ	Hab Pop. Y Media B. Dens.	75	10	20	200	8	1	0	
595	H5	Habitacional Residencial 22	75	15	30	450	10	1	0	
596	НЗ	Hab Interés Social 22 P.P.	50	8	20	160	8	1	0	
700	12	Parque Pequeña Y Mediana	225	80	100	8000	57	1	5	
701	13	Zona de Industrias	150	300	800	240000	57	1	10	
702	12	Terminal Multimodal	120	400	800	320000	57	1	1	
703	13	Polígono API 1 Fracción	45	200	400	80000	0	0	0	
704	13	Polígono API 1 Fracción	30	200	400	80000	0	0	0	
705	13	Polígono API 1 Fracción	15	0	0	0	0	0	0	
706	E2	Marismas Sin Infraestructura	5	0	0	0	0	0	0	
707	13	Polígono API 1 Fracción	20	0	0	0	0	0	0	
708	13	Polígono API 2 Sur	60	200	500	100000	57	1	3	
709	E2	Laguna del Conejo API 1	0	0	0	0	0	0	0	
710	13	Poligono API 3	4.5	0	0	0	0	0	0	
711	/3	Polígono 8	60	100	200	20000	0	0	0	
712	13	Polígono 9	40	100	200	20000	0	0	0	
713	E2	Poligono F3 Fondeport	12.5	0	0	0	0	0	0	
714	E3	Polígono Gob 1 Blvd Los Rios	105	80	100	8000	57	1	3	
715	13	Polígono Gob 1 Este Lag	15	100	200	20000	0	0	0	
716	E2	Polígono Gob 1 Laguna del	0	0	0	0	0	0	0	
717	E2	Poligono Gob 2	1	0	0	0	0	0	0	







# No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

# Página 17 de 41

718	E2	Polígono Gob 3	1	0	0	0	0	0	0
719	13	Polígono API 2 Centro Sur	105	200	500	100000	57	1	1
720	13	Poligono API 2 Nte	60	200	500	100000	0	0	0
721		Zona Urbana Ricardo Flores	150	50	50	2500	7	2	10
723		Col Americana	40	100	100	10000	7	2	10
724		Los Fresnos	75	10	20	200	1	2	10
725		Residencial Real Campestre	1100	7	13	91	10	1	0
726	_	Club de Golf y Club Deportivo	145	0	0	0	0	0	0
727		Fracc. Los Encinos (predio San Juanito, carr. Tampico- Mante)	700	0	o	0	o	o	o

# B).CONSTRUCCIONES Valores Unitarios de Construcción por m² expresados en pesos:

S lave	Descripción	Valor por m²	Unidad	Factor
1	EDIFICACIONES DE MADERA POPULAR	350	m²	1
2	EDIFICACIONES DE MADERA ECONÓMICA	500	m²	1
3	EDIFICACIONES DE MADERA MEDIA	800	m²	1
4	EDIFICACIONES DE MADERA BUENA	1150	. m²	1
5	EDIFICACIONES DE MADERA MUY BUENA	1600	m²	1
6	HABITACIONAL POPULAR	700	m²	1
7	HABITACIONAL ECONÓMICA	1000	m²	1
8	HABITACIONAL INTERÉS SOCIAL	1250	m²	1
9	HABITACIONAL MEDIA	1600	m²	1
10	HABITACIONAL BUENA	2300	m²	1
11	HABITACIONAL MUY BUENA	3000	m²	1
12	COMERCIAL ECONÓMICA	1100	m²	1
13	COMERCIAL MEDIA	1500	m²	1
14	COMERCIAL BUENA	2400	m²	1
15	COMERCIAL MUY BUENA	3200	m²	1
16	TIENDAS DE AUTOSERVICIO ECONÓMICA	1200	m²	1
17	TIENDAS DE AUTOSERVICIO MEDIA	1700	m²	1
18	TIENDAS DE AUTOSERVICIO BUENA	2500	m²	1
19	TIENDAS DE AUTOSERVICIO MUY BUENA	3300	m²	1
20	TIENDAS DEPARTAMENTALES ECONÓMICA	0	m²	1







# No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

# Página **18** de **41**

21	TIENDAS DEPARTAMENTALES MEDIA		2000	m²	1	
22	TIENDAS DEPARTAMENTALES BUENA		2800	m²	1	
23	TIENDAS DEPARTAMENTALES MUY BUENA		3400	m²	1	
24	CENTROS COMERCIALES ECONÓMICA		1700	m²	1	
25	CENTROS COMERCIALES MEDIA		2200	m²	1	
26	CENTROS COMERCIALES BUENA		3000	m²	1	
27	CENTROS COMERCIALES MUY BUENA		3600	m²	1	
28	HOTELES Y ALOJAMIENTOS ECONÓMICAS		1600	m²	1	0
29	HOTELES Y ALOJAMIENTOS MEDIA		2200	m²	1/31	g V
30	HOTELES Y ALOJAMIENTOS BUENA		3000	m²	7.3	4
31	HOTELES Y ALOJAMIENTOS MUY BUENA		3600	m²	S A	S
32	DEPORTE Y RECREACIÓN ECONÓMICA	$\mathcal{I}$	1000	m²	1 0 M	100
33	DEPORTE Y RECREACIÓN MEDIA		1500	m²	1/12	
34	DEPORTE Y RECREACIÓN BUENA	1-1	2000	m²	1	6
35	DEPORTE Y RECREACIÓN MUY BUENA	$\Box$	2800	m²	TAIT	AM
36	OFICINAS ECONÓMICAS		1590	m²	1	
37	OFICINAS MEDIA		2000	m²	1	
38	OFICINAS BUENA		2500	m²	1	
39	OFICINAS MUY BUENA		3000	m²	1	
40	SALUD ECONÓMICA		1500	m²	1	
41	SALUD MEDIA		2000	m²	1	
42	SALUD BUENA		2500	m²	1	
43	SALUD MUY BUENA		3000	m²	1	
44	EDUCACIÓN Y CULTURA ECONÓMICA		1000	m²	1	
45	EDUCACIÓN Y CULTURA MEDIA		1400	m²	1	
46	EDUCACIÓN Y CULTURA BUENA		1800	m²	1	
47	EDUCACIÓN Y CULTURA MUY BUENA		2400	m²	1	
48	ENTRETENIMIENTO ECONÓMICA		1200	m²	1	
49	ENTRETENIMIENTO MEDIA		1600	m²	1	
50	ENTRETENIMIENTO BUENA		2000	m²	1	
51	ENTRETENIMIENTO MUY BUENA	ENTRETENIMIENTO MUY BUENA		m²	1	
52	ALMACÉN Y ABASTO ECONÓMICA		700	m²	1	
53	ALMACÉN Y ABASTO MEDIA		1000	m²	1	
54	ALMACÉN Y ABASTO BUENA		1400	m²	1	







## No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

#### Página 19 de 41

55	ALMACÉN Y ABASTO MUY BUENA	1800	m²	1
56	INDUSTRIAL ECONÓMICA	1000	m²	1
57	INDUSTRIAL LIGERA	1200	m²	1
58	INDUSTRIAL MEDIA	1600	m²	1
59	INDUSTRIAL PESADA	2200	m²	1
60	COMUNICACIONES Y TRANSPORTES ECONÓMICA	1500	m²	1
61	COMUNICACIONES Y TRANSPORTES MEDIA	1800	m²	1
62	COMUNICACIONES Y TRANSPORTES BUENA	2200	m²	1
63	COMUNICACIONES Y TRANSPORTES MUY BUENA	2600	m²	1
EZ 164	NO CLASIFICAN	0	m²	1

# DESCRIPCIÓN DE CONSTRUCCIONES (Características Principales)

# .- EDIFICACIONES DE MADERA POPULÀR

- Cimentación: pilares de polines de madera usada o troncos;
- II. Muros de madera de segunda o usada, postes largueros y marcos de madera;
- III. Techos vigas de madera, triplays;
- IV. Láminas de cartón o tela:
- V. Piso firme ligeros o tierra apisonagía; y,
- VI. Los materiales con que se construyen no han tenido mantenimiento y se encuentran deteriorados; Sin servicios

## 2.- EDIFICACIONES DE MADERA ECONÓMICA

- Cimentación: pilares de polines de madera de segunda;
- II. Techos de madera, lámina de cartón;
- III. Muros de madera de segunda sobre puestos, láminas de cartón;
- IV. Pisos de cemento o tierra apisonada;
- V. Puertas y ventanas de madera o cubiertas por plástico;
- VI. Los materiales con que se construyen no han tenido mantenimiento y se encuentran deteriorados o parchados con plásticos o cartón; y,
- VII. Instalaciones eléctricas visibles; con un servicio.

#### 3.- EDIFICACIONES DE MADERA MEDIA

- I. Cimentación: pilares de polines de madera de primera y curada la madera;
- II. Techos de lámina:
- III. Pisos de cemento;
- Instalaciones eléctricas ocultas o en la mayoría de los casos visibles;
- V. Puertas y ventanas de fierro con cristales; y,
- VI. Acabados mínimos pintados, Con un servicio.







## No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

# Página 20 de 41

#### 4.- EDIFICACIONES DE MADERA BUENA

- I. Cimentación de mampostería bien robusta con especificaciones de acuerdo a norma;
- II. Techos de material de asbesto sin acabado, de lámina o de madera;
- III. Muros de madera regularmente pintados;
- IV. Instalaciones eléctricas ocultas o en la mayoría de los casos visibles;
- V. Pisos de cemento o mosaico; y,
- VI. Puertas y ventanas de fierro con cristales; Con 2 o más servicios.

#### 5.- EDIFICACIONES DE MADERA MUY BUENA

- Con cimentación de calidad;
- II. Muros de madera de primera calidad tratada y cubiertos de pintura de buena interiores con tabla roca, con aplanados de yeso y pintados;
- III. Techos y entrepisos de concreto o madera;
- IV. Pisos de cemento concreto o mosaico; Ventana de madera o aluminio prefabricada;
- V. Instalaciones eléctricas visibles;
- VI. Baños con muebles blancos; y,
- VII. Acabados tanto interiores como exteriores finos. Con 2 o más servicios.

## 6.- HABITACIONAL POPULAR.

- Muros de tabique, bloques de cemento o concreto;
- II. Techos y entrepisos de concreto o bávedas de ladrilla sobre vigas de concreto o de madera tipo americano:
- III. Pisos de cemento;
- IV. Ventanas fierro estructural o de madera, Puertas de madera o de fierro estructural;
- V. Iluminación normal con instalación electrica oculta; Baños con muebles de un color; y
- VI. Acabados interiores con pintura de media calidad.

## 7.- HABITACIONAL ECONÓMICA.

- Muros de bloques de cemento o ladrillo;
- II. Techos y entrepisos de concreto o madera;
- III. Pisos de cemento pulido (en color o natural);
- IV. Ventanas de fierro estructural o de aluminio prefabricadas;
- V. Puertas de madera o de fierro;
- VI. Iluminación normal con instalaciones eléctricas ocultas y en algunos casos visibles;
- VII. Baños con muebles blancos o de color con lambrines de azulejo;
- VIII. Acabados interiores con yeso o algún material plástico; y,
- IX. Pintura: cal y/o vinílica económica en muros y plafones.

## 8.- HABITACIONAL INTERÉS SOCIAL.

- I. Muros de tabique, bloques de cemento o concreto;
- II. Techos y entrepisos de concreto o bóvedas de ladrillo sobre vigas de concreto o techo con Plafones de poliestireno;



R. AYUNTAMIENTO 2016 - 2018





No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

#### Página 21 de 41

- III. Piso de cemento pulido (en color o natural), loseta acrílica o pasta;
- IV. Cancelaría de fierro estructural y/o aluminio con cristales sencillos y, puertas tipo tambor de pino tratado o de lámina rellenas de poliuretano;
- V. Iluminación escasa con instalaciones eléctricas ocultas;
- VI. Baños con muebles blancos y lambrines de azulejo pintura: vinílica económica Acabados exteriores con aplanados de mezcla o de ladrillo aparente; y,
- VII. Tanque Elevado.

#### 9.- HABITACIONAL MEDIA.

Muros de tabique, bloques de cemento o concreto;

Trabes y contra trabes de concreto armado en secciones mínimas;

Losas de concreto armado de 10 cm. de espesor en entrepisos y azoteas;

Piso de vitropiso económico o laminado:

Ventanas de aluminio fierro estructural o de madera bien terminado;

"Puertas de madera o fierro estructural;

Iluminación normal con instalación eléctrica oculta;

📶 . Baños con muebles de color,

IX. Azulejo de piso a techo económicos;

Acabados interiores bien terminados con pintura y algunos recubrimientos de piedra;

XI. Ladrillo decorativo o similares; e,

XII. Instalaciones de medio lujo (aire acondicionado individual).

## 10.- HABITACIONAL BUENA:

- Muros de tabique, block de cemento o concreto;
- II. Techos y entrepisos de concreto:
- III. Pisos de mármol, vitro económico, parquet, madera, ventanas de aluminio muy bien terminadas;
- IV. Iluminación con instalación eléctrica oculta y apagadores sensoriales con placas decorativas;
- V. Puerta de: cedro, pino tratado (macizas o tambor) o metálicas prefabricadas (rellenas de poliuretano);
- VI. Baños con muebles de muy buena calidad y azulejo de piso acabados interiores muy bien terminados, muros laminados de plástico o de corcho acústico decorativo, pintura de muy buena calidad, algunas molduras o medallones;
- VII. Pintura: barnices en madera, vinílica de buena calidad;
- VIII. Algunos recubrimientos de piedra, ladrillo o mármol, azulejos o similares, herrería de muy buena calidad. Tanque de gas estacionario y cisterna; Aire acondicionado, control de acceso, detección y extinción de incendios; y
- IX. Espacios abiertos con muy buenos cuidados y muy buenos acabados como son jardines, fuentes, palapas, etc.







### No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

## Página 22 de 41

#### 11.- HABITACIONAL MUY BUENA.

- Muros de tabique, block de cemento o concreto;
- II. Techos y entrepisos de concreto o bóveda de ladrillo o de madera tipo americano;
- III. Pisos de mármol, parquet, alfombra o madera de excelente calidad en terrazas, cocheras y/o cuartos, ventanas de madera de excelente calidad o de aluminio muy bien terminadas;
- IV. Iluminación con instalación eléctrica oculta y apagadores sensoriales con placas decorativas:
- V. Baños con muebles de excelente calidad y azulejo de excelente calidad de piso a techo.
- VI. Acabados de primera en interiores de lujo, muros laminados de plástico o de corchoacústico decorativos, pintura de excelente calidad, zoclos de madera o del mismo material, del piso, algunas molduras;
- VII. Acabados de primera en exteriores e interiores con pintura: barnices en texturizadas, vinílica de buena calidad.
- VIII. Detalles de: acrílicos en muros o techos, piedra maciza y de cantera en columnas de vitroblocks;
- IX. Centro de cómputo para optimizar y regular un sistema de fuerza interrumpible, a acondicionado o central tanque estacionado centro de acceso detección y extinción de 6 incendios; y,
- X. Espacios abiertos con excelentes cuidades y excelentes acabados, como son ardinesantil albercas y canchas deportivas, fuentes, palapas, etc.

# 12.- COMERCIAL ECONÓMICA

- Cimentación de mampostería, concreto clclópeo y block relleno; Muros de carga de ladrillo, block y adobe;
- II. Techos de lámina galvanizada, lámina de asbesto o loza aplanadas de yeso o mezcla sin acabado y pintura o cal directa instalaciones mínimas;
- III. Piso firme ligeros o tierra apisonada; y,
- IV. Iluminación y saneamiento Visibles y algunas ocasiones oculta.

## 13.- COMERCIAL MEDIA.

- Cimentación de mampostería, concret

   ciclópeo y block relleno; Muros de carga de ladrillo,

   block o adobe; piso firme;
- Techos de terrado, lámina galvanizada, lamina de asbesto o losa; Aplanados de yeso o mezcla acabados discretos y pintura o cal directas; Cristales de 3.00 a 6.00 mm. de espesor, en diversos tipos;
- III. Puertas de madera, aluminio, metálicas o cortina metálica en locales;
- IV. Instalación Eléctrica Oculta a través de tubos tipo conduit de pvc, visible o combinada todas con salidas de centro sencillas;
- V. Instalaciones elementales en cuanto a iluminación y saneamiento, abanicos de cielo o extractores de aire, aire acondicionado individual; y,
- VI. Sanitarios de cemento simple y muebles económicos.







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

#### Página 23 de 41

#### 14.- COMERCIAL BUENA.

- Cimentación de mampostería, concreto ciclópeo, rodapié de block relleno y dala de desplante de concreto armado; Techos de Losa de concreto, sólidas o aligeradas;
- Aplanados de yeso y mezcla regado o base de materiales artificiales; Elementos 11. Estructurales a base de castillos y cerramientos;
- *III*. Muros de ladrillo o block; Pisos de concreto, vitropiso o mosaico; Acabados medios con texturas y pintura vinílicas o esmalte:
- IV. Cancelaria de: aluminio de colores y/o madera finas, con cristales translucidos, opacos, filtra sol, etc. de 6 mm de espesor o más;
- Portones de: aluminio, fierro, madera de cedro, metálico relleno de poliuretano, etc.;
  - Puertas de: acero forrado, acrílicos, cedro (tambor y macizas), cristal, metálicas rellenas de poliuretano, etc. Pisos con terminados a base de loseta,
    - Muebles sanitarios en diferentes colores o estilos; y,
    - Bajantes de aguas pluviales; Aire acondicionado Individual, sistema de detección de incendios y sistema de seguridad.

## 15.- COMERCIAL MUY BUENA.

- Zapata de concreto armado aisladas o corridas en uno o ambos sentidos y losas de cimentación;
- ĨĬ. Elementos estructurales con eastillos, cerramientos trabes y columnas;
- Ш. Techos de losa azotea con molduras:
- IV.
- Acabados de primera en texturizados con pintura vinílica, esmalte o barniz; Pisos Alfombra, loseta de cerámica, duela, granito, mármol, parket y terrazo; V.
- Portones de: aluminio, fierro calado, madera de cedro, metálico relleno de poliuretano, etc.; VI.
- VII. Puertas de: acero estructural forrado, acrílicos, cedro (tambor), cristal, metálicas rellenas de poliuretano, etc. Ventanas tipo: fijas jamba, corredizas;
- VIII. Bifásica o trifásica, oculta a través de tubos conduit de pvc (flexibles o rígidos), y/o de fierro galvanizado con salidas de centro sencillas o múltiples tipo ""spot"" en accesos y pasillos principalmente o lámparas de halógeno. Bomba hidroneumática; cisterna; caldera; tanque de aqua elevado:
- IX. Divisiones internas de elementos artificiales con terminados de madera, tapiz o conglomerados; y,
- Χ. Bajantes de aguas pluviales: estacionamiento cubierto, descubierto, o mixto:
- XI. Hidrantes para incendios: incineradok:
- XII. Sistema integral de aire acondicionado;
- XIII. Sistemas de comunicación, (Hardware, telefonía, etc.); y,
- Sistema de detección de incendios y sistemas de seguridad (alarmas, cámaras de circuito XIV. cerrado de TV, puertas eléctricas, etc.).

### 16.- TIENDAS DE AUTOSERVICIO ECONÓMICA

- 1. Cimentación de mampostería;
- II. Techos de material de concreto sin acabado de lámina o de madera;







## No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

#### Página 24 de 41

- Muros de bloques sin acabado o con enjarres de mezcla con pintura. También muros de madera ligeramente pintados;
- IV. Instalaciones eléctricas visibles;
- V. Pisos de cemento o mosaico.
- VI. Puertas y ventanas de fierro con cristales; y,
- VII. Acabados exteriores con aplanados.

## 17.- TIENDAS DE AUTOSERVICIO MEDIA

- I. Muros de bloques de concreto o ladrillo;
- II. Techos y entrepisos de concreto o madera;
- III. Pisos de concreto;
- IV. Puede tener ventanas de madera, o aluminio prefabricado; Puede tener puertas de o de fierro;
- V. Iluminación normal e Instalaciones eléctricas visibles;
- VI. Puede tener baños con muebles blancos económicos; y,
- VII. Acabados interiores y exteriores rústicos.

## 18.- TIENDAS DE AUTOSERVICIO BUENA

- I. Muros de bloques de cemento o ladrillo;
- II. Techos y entrepisos de concreto o madera;
- III. Pisos de mosaicos o vitropiso;-
- IV. Ventanas de fierro estructural o aluminio prefabricado de buena calidad;
- V. Puertas de madera o de fierro;
- VI. Iluminación normal con instalaciones eléctricas ocultas;
- VII. Baños con muebles blancos; y,
- VIII. Acabados interiores con yeso o algún malerial plástico y detalles exteriores con aplanados o mezcal bien pintados, tiroleado rústico o con ladrillo decorativo.

#### 19.- TIENDAS DE AUTOSERVICIO MUY BUENÀ

- Muros de bloques de cemento o ladrillo;
- II. Techos y entrepisos de concreto o madera;
- III. Pisos de madera, mosaicos, vitropiso;
- IV. Ventanas de fierro estructural o aluminio prefabricado de buena calidad y puertas de madera o de fierro forjado;
- V. Iluminación Sofisticada con instalaciones eléctricas ocultas;
- VI. Baños con muebles blancos o de color con lambriles de azulejo;
- VII. Acabados de primera en interiores con yeso o algún material decorativo de marca; y,
- VIII. Acabados de Primera en exteriores con aplanados bien pintados, tiroleado rústico o con ladrillo decorativo:

#### 20.- TIENDAS DEPARTAMENTALES ECONOMICA

- I. Techos de material de concreto sin acabado de lámina o de madera;
- Muros de bloques sin acabado o con enjarres de mezcla con pintura;







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

#### Página 25 de 41

- III. Instalaciones eléctricas visibles;
- IV. Abanicos o sistema purificador de aire; y,
- V. Muros de block de concreto con tres o dos lados abiertos; Baños con muebles blancos;

## 21.-TIENDAS DEPARTAMENTALES MEDIA

- Muros de bloques;
- II. Techos de material de concreto con acabado de lámina o de madera;
- III. Pisos de concreto o mosaico:
- IV. Acabados Básicos en interiores y exteriores de calidad y aplanados con mezcla o yeso sin pintado;
- V. Puertas y ventanas de fierro con cristales;
  - Iluminación normal con instalación eléctrica oculta o visible;
  - Baños con muebles blancos económicos: y,
  - Climas Individuales.

## TIENDAS DEPARTAMENTALES BUENA

- /I. Muros de bloques de cemento o ladrillo,
- II. Techos y entrepisos de concreto o madera;
- THE Pisos de vitro o mosaico, parquet, alfonibra o madera de excelente calidad;
- IV: \ Ventanas de aluminio muy bien termiḥadas;
- V. Iluminación sofisticada con instalaciones electricas ocultas;
- VI. Baños con muebles y azulejo de pist
- VII. Acabados de primera en interiores den exteriores;
- VIII. Diseño de puertas y ventarias de fierro con cristales con buenos acabados; y,
- IX. Climas Individuales o clima central mediano, equipo de circuito cerrado.

## 23.- TIENDAS DEPARTAMENTALES MÜY BUENA

- I. Centro de cómputo para optimizar y regular un sistema de fuerza interrumpible;
- II. Iluminación Sofisticada con instalaciones eléctricas ocultas;
- III. Divisiones internas de elementos artificiales con terminados de madera, tapiz o conglomerados;
- IV. Pisos de mármol o vitropiso de Lujo, parquet, alfombra o madera de excelente calidad, Ventanas de madera de excelente calidad o de aluminio muy bien terminadas;
- V. Baños con muebles blancos o de color con lambriles de azulejo;
- VI. Equipos especiales como son de seguridad y vigilancia, sistema contra incendios, clima central, estacionamiento.

#### 24.- CENTROS COMERCIALES ECONÓMICA

- Zapatas de concreto armado: aisladas Columnas de: acero estructural;
- II. Losas reticuladas en un sentido, aligerados mediantes sistemas de casetones de polietileno;
- III. Detalles en cemento, pintura en esmalte o vinílica;
- IV. Diseño de puertas y ventanas de aluminio con cristales con buenos acabados;
- V. Instalaciones eléctricas visibles; y,







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

## Página 26 de 41

VI. Baños con muebles blancos, pintura mediana de calidad, 1 o 2 detalles en Interiores y purificadores de Aire.

### 25.- CENTROS COMERCIALES MEDIA

- I. Zapatas de concreto armado: aisladas o corridas en uno o ambos sentidos;
- II. Columnas de: acero estructural (armadura de alma abierta);
- III. Pintura esmalte o vinílica en muros y plafones todas de buena calidad;
- Cancelaría de: aluminio de colores con cristales translucidos;
- V. Iluminación Sofisticada con instalaciones eléctricas ocultas;
- VI. Puertas de: aluminio, fierro colado o estructural;
- VII. Muebles sanitarios de Blancos que incluye lavabos, mingitorios y tazas; y,
- VIII. Sistema de circuito cerrado, sistema integral de aire acondicionado y acabados de en pintura de interiores y exteriores.

# 26.- CENTROS COMERCIALES BUENA

- Zapatas de concreto armado: aisladas o corrildas én uno o ambos sentidos;
- II. Columnas de: acero estructural (armadura de alma abierta o maciza) o concreto armado.
- III. Losas reticuladas en uno o ambos sentidos, aligeradas mediantes sistemas de casetones de polietileno, vigueta y bovedilla, doble t en enrepisos y azoteas;
- IV. Concreto, estampados o impresos: granito, losetas ceramicas, mármol y algunos detalles de cemento pulido natural o en colores;
- V. Pintura en elementos estructurales: barnides, esmalte o vinílica, todas de buena calidad y pintura en muros y <del>platenes</del>, tipo texturizadas o vinílica, ambas de buena calidad;
- VI. Cancelería de: aluminio de colores con dristales translucidos, opacos, filtra sol, etc., de 6 mm de espesor o más gruesos y puertas eléctricas de aluminio, fierro colado o estructural;
- VII. Trifásica oculta, mediante tubos tipo conduit y con salida de centro múltiple, para lámparas de halógeno y subestación eléctrica, ésta última no necesariamente;
- VIII. Tubería de cobre en diferentes diámetros: bomba hidroneumática, cistema y, tanques elevados:
- IX. Tubería y conexiones de pvc con albaña es de cemento simple, en diferentes diámetros y muebles sanitarios de diferentes colores o estilos que incluye lavabos, mingitorios y tazas; y,
- X. Sistema integral de aire acondicionado, sistemas de seguridad y vigilancia, detectores de incendio, etc;

#### 27.- CENTROS COMERCIALES MUY BUENA

- Zapatas de concreto armado: aisladas o dorridas en uno o ambos sentidos;
- II. Profunda: pilotes de concreto armado hincados o colados en sitio, que dependen de la estabilidad del suelo:
- III. Columnas: de acero estructural que son armaduras de alma abierta, macizas o concreto armado.
- IV. Muros de carga de: block o tabique rojo recocido y vigas de acero estructural que son armaduras de alma abierta o macizas, concreto armado o madera en algunos casos y estructuras tridimensionales;







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

## Página 27 de 41

- V. Láminas de: acrílicos, paneles (en sus diferentes presentaciones o marcas), teja, En azoteas y losas: reticuladas en uno o ambos sentidos, aligeradas mediantes sistemas de casetones de polietileno, vigueta y bovedilla, doble T en entrepisos y azoteas;
- VI. Concreto estampados o impresos: mármol, losetas cerámicas y terrazos:
- VII. Falsos plafones: tabla roca, molduras, texturizados;
- VIII. Pintura en elementos estructurales: esmalte o vinílica de buena calidad, pintura en muros, siendo texturizada o vinílica de buena calidad y lambrines en baños y loseta cerámica o
- IX. Cancelaría de: aluminio de colores con cristales translucidos, opacos, filtra sol, etc. De 6 mm de espesor o más gruesos y puertas aluminio, fierro colado o estructural;

Bifásica o trifásica oculta mediante tubos tipo conduit y con salidas de centro múltiples para

lámparas de halógeno o tipo spot y subestación eléctrica;

Tubería de cobre en diferentes diámetros: cisterna y bomba hidroneumática, así como tubería y conexiones de pvc, albañales de cemento simple en diferentes diámetros y muebles sanitarios de diferentes colores o estilos que incluyen lavabos, mingitorios y W.C.;

Sistema integral de planta de tratamiento de aguas residuales (no necesariamente); y,

Portones eléctricos: redes telefónicas √ en algunos casos de comunicación hardware y sistemas de seguridad, sistema integral de áire acondicionado, detectores de incendio, etc.

# 28.- HOTELES Y ALOJAMIENTOS ECONÓMICAS

- Edificación habitacional de hasta cinto niveles, construidas en conjuntos, dentro de una zona determinada para dicho fin. Se edifican a partir de un diseño arquitectónico y urbano, estos cuentan con dos o cuatro departamentos por nivel;
- 11. Losa de cimentación de concreto armado o zapatas corridas en ambos sentidos de concreto armado;
- Ш. Muros de carga de: block o tabique de barro rojo recocido en acabados común o aparente, concreto armado y escalera de concreto armado o acero estructural de concreto armado de 10 cm. de espesor en entrepisos y\azoteas, siendo coladas sobre cimbra de acabado aparente con cemento pulido (en color o natural), loseta acrílica y/o pasta;
- IV. Aplanados: mortero cemento, arena y/o texturizados;
- V. Pintura vinílica económica y lambrines de azulejo económico y/o acrílico en baño y cocinas;
- VI. Instalación eléctrica oculta a través de tubos tipo conduit de pvc; y,
- VII. Descargas sanitarias de muebles y bajantes de aguas negras de tubería de pvc en diversos diámetros, muebles sanitarios de tipo económico.

#### 29.- HOTELES Y ALOJAMIENTOS MEDIA

- Edificios regularmente de fachadas lisas y hasta de cinco niveles de altura. Por lo general, son utilizados como apartamentos de renta o como condominio. Su estructura está basada en muros de carga, por lo tanto sus espacios son de dimensiones mínimas, claros de 3.00 a 5.00 m. con acabados y materiales de bajo costo;
- 11. Corrida en uno o ambos sentidos de: mampostería de piedra braza o zapata de concreto armado;







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

## Página 28 de 41

- III. Columnas de concreto armado en secciones pequeñas con muros de carga de block o tabique rojo recocido y trabes de concreto armado;
- IV. Pisos de loseta acrílica, granito, terrazo y/o pasta;
- V. Aplanados: de cal, mortero cemento, arena y/o yeso, que puede ser de azulejo veneciano o económico en fachadas y lambrines en baño;
- VI. Cocina de azulejo tipo económico con loseta acrílica, etc. y pintura tipo cal y/o vinílica en muros y plafones. Madera de pino o metálicas con cancelería de aluminio blanco;
- VII. Instalación eléctrica oculta a través de poliducto de pvc, con salidas de centro sencillas; y,
- VIII. Instalación Hidráulica esta oculta y/o visible con: tubería y conexiones de cobre o fierro galvanizado y baños con muebles de tipo económico.

# 30.- HOTELES Y ALOJAMIENTOS BUENA

- I. Edificios para viviendas en apartamentos de hasta cinco niveles de altura con facilitativas, encontrándose en las zonas habitacionales medias o próximas a estas;
- II. Losas de cimentación de concreto armado, zapatas corridas en uno o ambos sentido concreto armado;
- III. Columnas: de concreto armado en secciones mínimas o medianas con muros de cargaldeminas de targaldeminas de cargaldeminas de cargaldemina
- IV. Muros divisorios de: tabiq<del>ue rojo fecdeido, paneles (c</del>onvintec, tabla roca, etc), trabes de concreto armado en secciones de mínimas o medianas y escaleras de concreto armado o acero estructural:
- V. Losas de concreto armado de 10 cm. de espesor y reticulada en uno o ambos sentidos (aligeradas mediante sistemas de: block de cemento simple, casetones de polietileno, tubos de cartón comprimido, vigueta y bovedilla, etc), en entrepisos y azoteas coladas sobre cimbras de acabado aparente;
- VI. Alfombra, loseta de cerámica, duela, granito, mármol, terrazo;
- VII. Aplanados: mortero y/o texturizados, pintura: vinílica, de buena calidad, texturizadas, etc., lambrines de: azulejo, loseta cerámica, y/o acrílico en baño y cocinas;
- VIII. Cancelaria de: aluminio (natural o de colores), madera de pino tratado o cedro, con cristales translucidos, opacos, filtra sol, ejc; de 6 mm. de espesor, puerta de: cedro, (tambor y macizas), puertas corredizas de aluminio en baños;
- IX. Red eléctrica oculta a través de poliducto de pvc, con salidas de centro sencillas, dobles o tipo spot, este último en accesos y pasillos;
- X. Accesorios de buena calidad y cisterna; y,
- XI. Aire acondicionado integral, alberca y elevador en algunos casos.

#### 31.- HOTELES Y ALOJAMIENTOS MUY BUENA

- I. Edificio de varios niveles destinados como apartamentos u oficinas en condominio. Se ubican en zonas residenciales o cercanas a estas;
- II. Superficial: Corrida en uno o ambos sentidos de: zapata de concreto armado o losas de cimentación;







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

#### Página 29 de 41

- *III*. Marcos rígidos de: acero estructural o concreto armado, formados mediante el sistema de columnas y vigas con secciones de mediano tamaño, dependiendo del número de niveles y la dimensión de los claros:
- Muros divisorios: tabique de barro rojo recocido, convintec, paneles, etc. y, escaleras de IV. concreto armado:
- V. Alfombra, loseta de cerámica, duela, granito, mármol, terrazo, etc.;
- VI. Aplanados: mortero y/o texturizados sobre muros y plafones, pintura: vinílica; lambrines de: azulejo, loseta cerámica, y/o acrílico, mármol, etc., en baño y cocinas y tapicería en muros interiores:
- VII. Cancelería de: aluminio de colores, madera fina, con cristales translucidos, opacos, filtrasol. etc. de 6 mm. de espesor o más gruesos, portones de: aluminio, fierro colado, madera de cedro, metálico relleno de poliuretano, etc.;

Instalación eléctrica oculta: a través de poliducto de pvc, con salidas de centro sencillas. dobles o tipo spot este último en accesos y pasillos;

Cuenta cisterna: bomba hidroneumática, Inidiantes para incendios, tubería troncal y ramaleos con tubo de cobre en diversos diámetros, etc.;

Aire acondicionado integral y alberca (incluive equipo); y,

Circuito cerrado de seguridad elevador, planta de tratamiento de aguas residuales (no necesariamente), sistema de detección de ingendios (no necesariamente). Y tanque de gas de gran capacidad.

# 32.- DEPORTE Y RECREACIÓN-ECONÓMICA

- Canchas: cancha iluminada de cemento (fútbol, basquetbol y voleibol). 1 o 2 Multi canchas 1. con piso de tierra;
- 11. Baños sencillos o rústicos;
- III. Áreas verdes sin detalles:
- IV. Instalaciones eléctricas visibles:
- V. Sin vigilancia; y,
- Sistemas hidráulicos rústicos de PVC. VI.

#### 33.- DEPORTE Y RECREACIÓN MEDIA

- Multi canchas iluminadas, piso de cemento o pasto artificial (fútbol, basquetbol y voleibol); 2 o más campos de arena;
- 11. Sin alberca;
- *III.* Juegos y áreas verdes sin detalles finos;
- IV. Baños con muebles blancos económicos:
- V. Sistemas hidráulicos rústicos de PVC:
- VI. Instalaciones eléctricas visibles; y,
- Sin vigilancia. VII.

#### 34.- DEPORTE Y RECREACIÓN BUENA

1 o 2 Multi canchas iluminadas, piso de cemento o pasto artificial (fútbol, basquetbol v voleibol), 2 o más campos de arena;







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

## Página 30 de 41

- II. Alberca no olímpica;
- III. Juegos y áreas verdes con jardín atendido con acabados de primera;
- IV. Cafetería sin comedores;
- V. Oficinas de material de concreto con acabados básicos;
- VI. Baños con muebles blancos económicos;
- VII. Vestidores sin regaderas;
- VIII. Sistemas hidráulicos básicos de PVC;
- IX. Instalaciones eléctricas visibles y/o algunas ocultas en todas sus áreas abiertas y oficinas, aire acondicionado en oficinas: v.
- X. Con Vigilancia.

## 35.- DEPORTE Y RECREACIÓN MUY BUENA

- 2 o más Multi canchas iluminadas, piso de cemento o pasto artificial (fútbol, basq voleibol), 2 o más campos de arena;
- II. 1 o más albercas olímpicas;
- III. 1 o más Campo de Golf;
- IV. Juegos y áreas verdes con jardín atendido den acabados de primera;
- V. Cafetería y comedor;
- VI. Oficinas de material de concreto con acabados de primera;
- VII. Baños con muebles blancos o multicolores finos:
- VIII. Vestidores y Regaderas;
- IX. Sistemas hidráulicos: cobre, pvc rudo ocultos;
- X. Instalaciones eléctricas ocultas en todas sus áreas abiertas y oficinas, aire acondicionado en oficinas; y.
- XI. Cuarto de vigilancia.

## 36.- OFICINAS ECONÓMICAS.

- Zapatas corridas en ambas direcciones rodapié de mampostería, columnas de concreto armado;
- II. Losa de azotea de concreto armado de 10 cm. de espesor, muros de block con acabado plano de mortero.
- III. Piso firme de concreto con acabado fustico cubierto con vitro piso, puertas madera o aluminio;
- IV. Ventanas de aluminio con vidrio filtra sol de 6 mm. de espesor; y,
- V. Instalación eléctrica oculta con apagadores y contactos bifásicos y trifásicos;
- VI. Abanicos sencillos; y,
- VII. Instalaciones sanitarias de un color con accesorios económicos.

#### 37.- OFICINAS MEDIA.

- Zapatas corridas en ambas direcciones: rodapié de mampostería;
- II. Columnas de concreto armado;
- III. Losa de azotea de concreto armado de 10 cm. de espesor, muros de block con acabado plano de mortero;







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

#### Página **31** de **41**

- IV. Piso firme de concreto con acabado rustico cubierto con vitro piso, mármol, loseta de cerámica, puertas de aluminio con vidrio acabado espejo;
- V. Ventanas de aluminio con vidrio filtra sol;
- VI. Instalación eléctrica oculta con apagadores sencillos;
- VII. Instalación hidráulica de cobre;
- VIII. Accesorios de baño económicos de un solo color; y,
- IX. Clima individual y abanicos.

#### 38.- OFICINAS BUENA.

- Zapatas corridas en ambas direcciones: rodapié de mampostería;
- II. Columnas de concreto armado entre piso y azotea de concreto armado de 10 cm. de espesor, muros de block con acabado plano de mortero;
- III. Piso firme de concreto con acabado rustico cubierto con vitro piso de primera calidad, mármol, loseta de cerámica;
  - Techos de plafón para aislar calor;
  - Acabado exterior con molduras y pintura viní ica de buena calidad;
  - Escaleras de concreto o metálicas;
- VII. Oficinas individuales con puertas y ventanas de aluminio con vidrio filtra sol de 6 mm. de espesor, recibidor, Instalaciones eléctricas de con muy buena iluminación;
  - Baños en cada oficina paredes y piso forrado con vitro piso muebles de baño de buena calidad y accesorios cromados o esmallados de diferentes colores;
- ÍX. Clima en cada una de sus oficinas; 💃
- X. Estacionamiento.

## 39.- OFICINAS MUY BUENA.

- Zapatas corridas en ambas direcciones: rodapié de mampostería;
- II. Columnas de concreto armado entre piso y azotea de concreto armado de 10 cm. de espesor, muros de block con acabado plano de mortero;
- III. Piso firme de concreto con acabado rustico cubierto con vitro piso de primera calidad, mármol, loseta de cerámica:
- IV. Techos de plafón para aislar calor;
- V. Acabado exterior con molduras y pintura vinílica de buena calidad;
- VI. Escaleras de concreto o metálicas, oficinas individuales con puertas y ventanas de aluminio con vidrio filtra sol de 6 mm. de espesor, recibidor, sistema de interfon con sistema de seguridad en las puertas, clima central,
- VII. Instalaciones eléctricas con muy buena iluminación;
- VIII. Baños en cada oficina paredes y piso forrado con vitro piso muebles de baño de buena calidad y accesorios cromados o esmaltados de diferentes colores;
  - IX. Tanque de almacenamiento de agua (cisterna);
  - X. Sistema de vigilancia y circuito cerrado; y,
- XI. Estacionamiento propio, portón eléctrico.

#### 40.- SALUD ECONÓMICA.







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

#### Página 32 de 41

- Zapata corrida en ambos sentidos de concreto armado, columnas de concreto armado con acero reforzado, muro de block;
- Losa de concreto reforzado;
- III. Firme de concreto con mosaico, vitropiso, etc.;
- IV. Muros con acabados planos con mortero cubierto con pintura vinílica de buena calidad un color;
- V. Ventanas de aluminio con vidrios filtrasol;
- VI. Instalación eléctrica oculta con apagadores y contactos bifásicos y trifásicos;
- VII. Muebles sanitarios sencillos de un solo color con abanicos; y
- VIII. Clima individual.

### 41.- SALUD MEDIA.

- I. Zapata corrida en ambos sentidos de concreto armado, columnas de concre
- II. Losa de concreto firme o losa aligerada;
- III. Pisos y entre pisos cubiertos de vitropiso, parquet; etc.;
- IV. Muros con aplanado de cemento de mortero con acabado con pintura vinílica de b calidad:
- V. Instalación eléctrica oculta con buena iluminación, apagadores y contactos sencillos;
- VI. Instalación hidráulica de cobre PVC en diversos diámetros; y,
- VII. Clima individual.

#### 42.- SALUD BUENA

- Zapata corrida en ambos sentidos de concreto armado, columnas de concreto armado con acero de refuerzo, de buena calidad, trabes en secciones mínimas y medianas de concreto armado;
- II. Losa de entrepisos y azotea de concreto almado con acero de refuerzo armado en ambos sentidos o puede ser aligerada mediante el sistema de casetones, viguetilla o bovedillas;
- III. Pisos cubiertos de vitropiso de primera calidad, parquet, mármol, etc.;
- IV. Escaleras pueden ser de concreto o eléctricas;
- V. Clima central:
- VI. Cisterna purificador de aire, tanque estacionario, tanque de almacenamiento de agua;
- VII. Accesorios sanitarios cromados de un soló color;
- VIII. Bomba hidroneumática, hidrantes para incendios;
- IX. Sistema de circuito cerrado; y,
- X. Instalación eléctrica oculta con planta generadora de luz.

#### 43.- SALUD MUY BUENA

 Zapata corrida en ambas sentidos de concreto armado, columnas de concreto armado con acero de refuerzo, de buena calidad, trabes en secciones mínimas y medianas de concreto armado;







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

#### Página 33 de 41

- II. Losa de entrepisos y azotea de concreto armado con acero de refuerzo armado en ambos sentidos o puede ser aligerada mediante el sistema de casetones, viguetilla o bovedillas;
- III. Pisos con vitro piso de primera calidad, mármol, loseta de cerámica, etc.;
- IV. Escaleras pueden ser de concreto o eléctricas;
- V. Clima central;
- VI. Cistema purificador de aire, tanque estacionario, tanque de almacenamiento de agua;
- Accesorios sanitarios cromados de un solo color o esmaltados de diferentes colores de buena calidad;
- VIII. Muebles sanitarios de lujo en diferentes colores y estilos;
- IX. Estacionamiento:
- X. Circuito cerrado, vigilancia privada;
- XI. Tanque de gas estacionario, tanque almacenamiento de agua, hidrantes para incendios;
  - Acabados de primera en interiores y exteriores; y,
  - Instalación eléctrica oculta con planta de luz.

# LEDUCACIÓN Y CULTURA ECONÓMICA

- Zapatas corridas con acero reforzado en todas direcciones, columnas de concreto con acero de refuerzo de buena calidad, muros de block con acabado plano a base de mortero;
- II. Losa de concreto con acero de refuerzo en ambas direcciones, piso de concreto con acabado rustico:
- III. Paredes con acabado sencillo con pintura vinilica económica de un solo color;
- -IV. Puertas de aluminio y/o madera, vertas∕de aluminio con vidrios de 3 o 6 mm. de espesor;
- V. Instalación eléctrica oculta con escapa fluminación, abanicos;
- VI. Instalación sanitaría con muebles de baño económicos de un solo color;
- VII. Instalación hidráulica con tubería de cobre; y,
- VIII. Sin canchas de arena, sin auditorio.

## 45.- EDUCACIÓN Y CULTURA MEDIA

- I. Zapatas corridas con acero reforzado en todas direcciones, columnas de concreto con acero de refuerzo de buena calidad;
- II. Muros de block con acabado plano a base de mortero, entre pisos y losa de azotea hecha de concreto reforzado con acero de refuerzo en ambas direcciones, piso de concreto con acabado rustico.
- III. Paredes con acabado sencillo con pintura vinílica;
- IV. Puertas de aluminio y/o madera, ventas de aluminio con vidrios filtra sol de 3 o 6mm de espesor;
- V. Escaleras de concreto con acabado rústico;
- VI. Instalación eléctrica oculta con escasa iluminación, abanicos;
- Instalación sanitaria con muebles de baño económicos de un solo color;
- VIII. Instalación hidráulica con tubería de cobre;
- IX. Área verdes, cafetería, canchas de arena y salón multiusos; y,
- X. Auditorio techado.







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

## Página 34 de 41

## 46.- EDUCACIÓN Y CULTURA BUENA

- Zapatas corridas con acero reforzado en todas direcciones, columnas de concreto con acero de refuerzo de buena calidad;
- II. Muros de block con acabado plano a base de mortero, entre pisos y losa de azotea hecha de concreto reforzado con acero de refuerzo en ambas direcciones, piso de concreto con acabado rustico forrado con vitro piso de buena calidad y/o mármol;
- III. Paredes con acabado sencillo con pintura vinílica;
- IV. Puertas de aluminio y/o madera, ventanas de aluminio con vidrios filtra sol de 3 o 6 mm. de espesor.
- V. Escaleras de concreto con acabado rústico;
- VI. Instalación eléctrica oculta con buena iluminación con apagadores, abanicos;
- VII. Instalación sanitaria con muebles de baño de buena calidad de varios colores con accesorios cromados, oficinas con clima;
- VIII. Instalación hidráulica con tubería de cobre; y,
  - IX. Área verdes, cafetería con clima, vigilancia, danchas de Arena y salón multiusos condiciones básicas de seguridad.

# 47.- EDUCACIÓN Y CULTURA MUY BUENA

- Zapatas corridas con acero de referzado en todas direcciones, columnas de concreto acero de refuerzo de buena calidad;
- II. Muros de block con acabado plano a base de mortero, entre pisos y losa de azotea pecha de concreto reforzado con acero de refuerzo en ambas direcciones, piso de concreto con con concreto con concr
- III. Fachada con acabado con molduras y/o cubilerta con piedra laja o mármol, paredes con acabado con pintura vinílica de buena calidad en diferentes colores;
- IV. Puertas de aluminio y/o madera, ventanas de aluminio con vidrios filtra sol de 3 o 6 mm. de espesor;
- V. Escaleras de concreto con acabado rústico y/o escaleras eléctricas;
- Instalación eléctrica oculta con buena iluminación;
- Instalación eléctrica con apagadores ocultos;
- VIII. Instalación sanitaria con muebles de baño de buena calidad de varios colores con accesorios cromados o esmaltados en diferentes colores;
- IX. Oficinas independientes con clima;
- X. Áreas verdes, áreas deportivas de calidad, cafetería con clima, baños propios con accesorios de buena calidad, tanque de almacenamiento de agua, tanque estacionario de gas;
- XI. Estacionamiento propio;
- XII. Circuito cerrado, puerta con caseta de vigilancia;
- XIII. Instalación hidráulica con tubería de cobre; y,
- XIV. Salón multiusos con acabados de Primera.

#### 48.- ENTRETENIMIENTO ECONÓMICA







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

#### Página 35 de 41

- Cimentación aislada de concreto reforzado con acero de refuerzo, columnas de concreto reforzado, muros block o tabique;
- Losa de concreto reforzado de 10 cm. de espesor, acabado en muros con revoque plano cubiertos con pintura vinílica económica;
- III. Puertas de aluminio o madera, ventanas de aluminio con vidrio de 3 mm. de espesor;
- IV. Instalaciones eléctricas ocultas y en ocasiones visibles con apagadores sencillo, luz escasa, abanicos de cielo, un baño con muebles económicos, accesorios de baño de un solo color cromados;
- V. Instalación hidráulica de cobre visible; y,
- VI. Abanicos o extractores de aire.

# 49.- ENTRETENIMIENTO MEDIA

Cimentación aislada de concreto reforzado con acero de refuerzo, columnas de concreto reforzado, muros block o tabique;

Losa de concreto reforzado de 10 cm. de espesor, acabado en muros con revoque plano cubiertos con pintura vinílica econ<u>ómica puertas de</u> aluminio o madera;

Ventanas de aluminio con vidrio filtra sol de 3 o 6 mm. de espesor;

Instalaciones eléctricas ocultas con apagadores sencillos, luz escasa;

V.// Abanicos de cielo o aires acondicionados individuales,

. Baños con muebles económicos, accesorios de baño de un solo color cromados;

/II<del>_____|</del>nstalación hidráulica de cobre ocultas y,

VIII. Extinguidores contra incendio.

# 50.- ENTRETENIMIENTO BUENA

- Cimentación corrida de concreto reforzado con acero de refuerzo, columnas de concreto reforzado;
- II. Muros block o tabique, entre pisos y loza de azotea de concreto reforzado de 10 cm. espesor o losa aligerada con sistema de casetones o bovedilla, acabado en muros con revoque plano cubiertos con pintura vinílica, puertas de aluminio o madera;
- III. Ventanas de aluminio con vidrio filtra sol de 3 o 6 mm. de espesor;
- IV. Escaleras de concreto reforzado;
- V. Climas central;
- VI. Instalaciones eléctricas ocultas con apagadores sencillos, buena iluminación con lámparas de diferentes colores;
- VII. Área de juegos infantiles al aire libre áreas verdes;
- VIII. Instalación hidráulica de cobre, tanque de almacenamiento de agua, tanque estacionario;
- IX. Estacionamiento; v.
- X. Muebles de baños de buena calidad, accesorios cromados o esmaltados de diferentes colores.

#### 51.- ENTRETENIMIENTO BUENA

 Cimentación corrida de concreto reforzado con acero de refuerzo, columnas de concreto reforzado;







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

### Página 36 de 41

- II. Muros de block o tabique, entre pisos y losa de azotea de concreto reforzado de 10 cm. de espesor o losa aligerada con sistema de casetones o bovedilla, acabado en muros con revoque plano cubiertos con pintura vinílica;
- III. Fachada con acabados en molduras o piedra laja o mármol;
- IV. Puertas de aluminio o madera y/o puertas eléctricas corredizas , ventanas de aluminio con vidrio filtra sol de 3 o 6 mm. de espesor;
- V. Escaleras de concreto reforzado.
- VI. Clima central:
- VII. Instalaciones eléctricas ocultas con apagadores sencillos, buena iluminación con lámparas de diferentes colores;
- VIII. Área de juegos infantiles interiores con aire acondicionado, áreas verdes con jardín cuidado;
- IX. Instalación hidráulica de cobre, tanque de almacenamiento de agua, instalación hidráulica con sistema contra incendio, tanque estacionario, estacionamiento privado;
- X. Vigilancia: portón eléctrico; y,
- XI. Muebles de baños de buena calidad, accesorios comados o esmaltados de diferio colores con azulejo de primera calidad en todas las paredes.

# 52.- ALMACÉN Y ABASTO ECONÓMICA

- I. Zapatas aisladas con muros de block de mampostería con columnas de concreto reforza
- II. Techo de lámina;
- III. Instalación eléctrica visible con poca iluminación
- IV. Piso de concreto con acabade rústice:
- V. Puertas hechas de fierro:
- VI. Sistemas hidráulicas rústicos; y,
- VII. Baños rústicos económicos.

## 53.- ALMACÉN Y ABASTO MEDIA

- Zapatas aisladas con muros de block de mampostería con columnas de concreto reforzado, techo de lámina;
- II. Instalación eléctrica visible con poca iluminación;
- III. Abanicos de cielo apagadores y contactos visibles;
- IV. Piso de concreto con acabado rústico:
- V. Puertas de hechas fierro:
- VI. Sistemas hidráulicas rústicos:
- VII. Baños económicos de poca calidad; y,
- VIII. Extractores de aire.

## 54.- ALMACÉN Y ABASTO BUENA

- Zapatas aisladas o corridas con muros de block de mampostería con columnas de concreto reforzado;
- II. Techo de lámina, paredes divisorias de aluminio;
- III. Clima individual;
- IV. Oficina administrativa;







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

#### Página 37 de 41

- V. Instalación eléctrica visible con buena iluminación, abanicos de cielo apagadores y contactos visibles;
- VI. Piso de concreto con acabado rústico;
- VII. Puertas hechas de fierro:
- VIII. Sistemas hidráulicas rústicos;
- IX. Baños económicos de poca calidad;
- X. Equipos contra incendio; y,
- XI. Sistema de Vigilancia.

### 55.- ALMACÉN Y ABASTO MUY BUENA

- Zapatas aisladas o corridas con muros de block de mampostería con columnas de concreto reforzado;
- Techo de lámina, vigas de acero estructural, paredes con acabado plano a base de motero, plafón y paredes divisorias de aluminio;

∰.\\ Clima individual;

②. Oficina administrativa;

Instalación eléctrica visible con buena iluminación, abanicos de cielo apagadores y contactos visibles;

VI. Piso de concreto con acabado rústico, puertes hechas de fierro corredizas o plegables;

VII. Sistemas hidráulicos rústicos:

VIII. Baños de buena calidad;

Sistema contra incendio, y,

X. Sistema de circuito cerrado y vigilancia.

## 56.-INDUSTRIAL ECONÓMICA

- Cimentación sólida con elementos estructurales de apoyo combinados;
- II. Estructura metálica, columnas y techunhore de láminas.
- Muros de block de concreto con tres o dos lados abiertos;
- IV. Piso de cemento pulido o tierra apisonada:
- V. Instalaciones eléctricas visibles:
- VI. Instalaciones Sanitarias; y,
- VII. Sistema hidráulica dependiendo el uso del inmueble, podría ser de cobre.

#### 57.-INDUSTRIAL LIGERA

- Muros de block de concreto con un lado abierto;
- II. Instalaciones eléctricas visibles:
- III. Pisos de concreto antiderrapante;
- IV. Puertas y ventanas económicas;
- V. Instalaciones sanitarias básicas:
- VI. Sistema Hidráulica dependiendo el uso del inmueble, podría ser de cobre; y,
- VII. Dependiendo el uso del inmueble, este podría tener algún tipo de instalación especial.

#### 58.-INDUSTRIAL MEDIA







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

## Página 38 de 41

- Elementos estructurales básicos, con elementos de apoyo visibles lluminación natural y artificial y básica;
- II. Techo de: asbesto, cemento, lámina galvanizada, multipanel, zinc, etc.;
- III. Muros de block de paneles de concreto;
- IV. Instalaciones sanitarias de un solo color económicas;
- V. Instalaciones hidráulicas de cobre oculta o visible;
- VI. Puede tener: cebollas para ventilación o Aire acondicionado;
- VII. Portones de acero tipo bandera o cortinas de acero, en accesos principales y ventanas de acero tubular o estructural (ángulos) o celosías de barro o cemento:
- VIII. Piso de: concreto armado o simple con acabados escobillado, impreso, martelinado, pulido natural o en colores, etc.;
  - IX. Acabados Básicos en interiores y exteriores de calidad y aplanados con mezcla o yeso sin pintar; y,
  - X. Edificaciones con proyectos someros y repetitiyos.

## 59.- INDUSTRIAL PESADA

- I. Proyectos arquitectónicos exclusives de gran funcionalidad, cimentación sólida elementos estructurales de apoyo combinados;
- II. Muros de block de paneles de concrete o láminas sobre estructuras;
- III. Trabes de concreto, lámina galvanizada p asbesto con aislamiento térmico;
- IV. Puede tener: cebollas para ventilación y portones eléctricos.
- V. Aire acondicionado central:
- VI. Instalaciones Sanitarias de diferentes oblores o estilos;
- VII. Acabados de primera en interiores y exteriores bien aplanados con mezcla o yeso bien pintados:
- VIII. Pisos de cemento pulido, mosaico, vitropiso;
- IX. Instalaciones eléctricas oculta o visible, mediante tubos tipo conduit o poliducto de pvc y con salida de centro múltiples para lámparas de halógeno;
- X. Tubería de cobre en diferentes diámetros, cisterna, bomba hidroneumática e hidrantes y en ocasiones detectores de humo para casos de incendios; y,
- XI. Sistema de seguridad.

## 60.- COMUNICACIONES Y TRANSPORTES ECONÓMICOS.

- No tiene cimentación, columnas de madera paredes de madera;
- II. Puertas y ventanas de madera, techo de lámina;
- III. Instalación eléctrica visible con poca iluminación;
- IV. Piso de concreto con acabado rústico o piso de tierra rústico;
- V. Sistemas hidráulicas rústicos; y.
- VI. Baños rústicos económicos.

## 61.- COMUNICACIONES Y TRANSPORTES MEDIA.







## No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

#### Página 39 de 41

- Zapatas aisladas, columnas de concreto, muros de block, con acabado plano a base de mortero con pintura vinílica económica, o construcciones prefabricadas con muros de pvc rellenos de concreto;
- II. Piso de concreto con acabado con vitropiso u otro material;
- III. Instalación eléctrica oculta con poca iluminación, abanicos de cielo;
- IV. Puertas y ventanas de aluminio con vidrios normales de 3 o 6 mm. de espesor;
- V. Sistemas hidráulicos rústicos:
- VI. Baños rústicos económicos:

1.

VII. Área de estacionamiento sin pavimento, cercado con malla ciclónica, con portón manual.

62	COMUNIC	<b>ACIONES</b>	Y TRANSPO	RTES BUENA.
----	---------	----------------	-----------	-------------

Zapatas aisladas, columnas de concreto, muros de block, con acabado plano a base de mortero, pintura vinílica económica;

Piso de concreto con acabado con vitrobiso de buena calidad.

Instalación eléctrica oculta con buena illuminación, abanicos de cielo;

Oficinas con aire acondicionado individual, puertas y ventanas de aluminio con vidrios filtra sol de 3 o 6mm de espesor;

Sistemas hidráulicas de cobre o cpve

Baños buena calidad de uno o vários colores con accesorios cromados o esmaltados de diferentes colores:

Área de estacionamiento con o sin pavimento a base de asfalto, cercado con muros de block y columnas de concreto, con portón metálico manual; y,

VIII. Caseta de vigilancia en entrada.

## 63.- COMUNICACIONES Y TRANSPORTES MUY BUENA.

- Zapatas aisladas o corridas, columnas de concreto, muros de block o tabique, con acabado plano a base de mortero, pintura vinílica de buena calidad;
- II. Piso de concreto con acabado de vitro piso de primera calidad;
- III. Instalación eléctrica oculta con buena iluminación, aire acondicionado central en todo el edificio;
- IV. Recibidor oficinas independientes con puertas de aluminio o madera tratada;
- V. Puertas y ventanas de aluminio con vidrios filtra sol o acabado de 3 o 6 mm. de espesor;
- VI. Sistemas hidráulicas de cobre o cpvc.
- VII. Baños de buena calidad de uno o varios colores con accesorios cromados o esmaltados de diferentes colores;
- VIII. Área de estacionamiento con pavimento o concreto reforzado, cercado con muros de block y columnas de concreto, con portón metálico eléctrico o manual; y,
- IX. Caseta de vigilancia a la entrada con sistema de circuito cerrado.







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

Página 40 de 41

## II. PREDIOS RÚSTICOS

#### VALORES UNITARIOS HOMOGÉNEOS, PARA TERRENOS RÚSTICOS, POR UBICACIÓN CATASTRAL, SEGÚN PLANOS ESCALA 1:20,000

Clave de planos escala1:20,000	Valor unitario Por hectárea ( pesos )	
1Y2	2000	
3	2000	
4Y5	4000	
6	4000	
7	2000	=
- 8	4000 6000 6000	DE
9	4000 6000 6000	(M)
10	6000	
11 //	6000 1 2 7	26
12	6000	4
13	4000	X.
14	4000	Z.
15	6000	100
16 Y*17	6000	Ø
*19	6000	=
*20 Y 21	6000 A TAI	M
( 21	6000	-
*24	6000	
*25	50000	

Nota:* Los Predios sub-urbanos que se encuentren acordes con la realidad del valor de mercado y ubicación dentro de la mancha urbana, cambiarán de valor según lo faculta la Ley de Catastro para el Estado de Tamaulipas.

Para la determinación del valor catastral de los predios suburbanos ubicados en localidades sin estudio técnico, así como de nuevos predios producto del fraccionamiento o subdivisión de los existentes y en general los que no queden comprendidos en este Decreto, el Ayuntamiento determinará valores catastrales provisionales como lo establece la Ley de Catastro para el Estado de Tamaulipas.

Cuando existan causas supervinientes relacionadas con los linderos y características de las zonas homogéneas o de los corredores de valor, se haga necesario crearlos o modificarlos, el Ayuntamiento tendrá la facultad para realizar lo conducente, a efecto de que tales zonas y corredores se encuentren acordes con la realidad del valor de mercado y ubicación de los predios.

Cuando exista necesidad de realizarla regularización o actualización catastral de los diferentes tipos de uso de suelo y de construcción, el Ayuntamiento tendrá la facultad para realizarlo conducente, a efecto de que tales predios se encuentren acordes con la realidad del mercado y ubicación.







No. de Certificación: ALT/SEC/IHV/EFZ/586

#### Página 41 de 41

- - SE EXTIENDE LA PRESENTE CERTIFICACIÓN, LA CUAL CONSTA DE 41 FOJAS IMPRESAS POR AMBOS LADOS, MISMA QUE SE EMITE DE CONFORMIDAD A LAS FACULTADES PREVISTAS EN EL ARTÍCULO 68, FRACCIONES IV Y V DEL CÓDIGO MUNICIPAL PARA EL ESTADO DE TAMAULIPAS, EN LA CIUDAD DE ALTAMIRA, ESTADO DE TAMAULIPAS, A LOS OCHO DÍAS DEL MES DE SEPTIEMBRE DEL AÑO DOS MIL DIECISIETE, PARA LOS EFECTOS A QUE HAYA LUGAR. -

AMENTE

EL C. SECRETARIO DEL R. AYUNTAMIEN

C.c.p. Archivo.

