# **DIPUTACIÓN PERMANENTE**



# **HONORABLE ASAMBLEA LEGISLATIVA:**

En uso de la facultad que le confieren los artículos 115, fracción IV de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, 64, fracción IV de la Constitución Política del Estado de Tamaulipas, y 15, fracción IX de la Ley de Catastro para el Estado de Tamaulipas, el Ayuntamiento del Municipio de Ciudad Madero, Tamaulipas, mediante Oficio PM 064/20 de fecha 01 de septiembre del año en curso, presentó la Propuesta de Tablas de Valores Unitarios de Suelo y Construcciones que servirán de base para el cobro de las contribuciones sobre la propiedad inmobiliaria, durante el ejercicio fiscal del año 2021.

Quienes integramos la Diputación Permanente de referencia, con fundamento en lo dispuesto por los artículos 61 y 62, fracción II, de la Constitución Política del Estado de Tamaulipas; 46, párrafo 1; 53, párrafos 1 y 2; 56, párrafo 2; 58, y 95, párrafos 1, 2, 3 y 4 de la Ley sobre la Organización y Funcionamiento Internos del Congreso del Estado Libre y Soberano de Tamaulipas, tenemos a bien presentar el siguiente:

# DICTAMEN

### I. Antecedentes.

La iniciativa de mérito fue debidamente recibida el día 15 de septiembre del presente año, por la Diputación Permanente que formula el presente Dictamen, cuyos integrantes tuvimos a bien reunirnos en la Sala de Comisiones de este Congreso del Estado Libre y Soberano de Tamaulipas, a fin de analizar la acción legislativa que nos ocupa y emitir nuestra opinión al respecto.



### II. Competencia.

Por ser de estricto derecho, en primer término analizamos lo relativo a la competencia de esta Legislatura para conocer y resolver sobre la propuesta de mérito, debiéndose afirmar que esta Legislatura local, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 115, fracción IV, párrafo tercero, de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, está facultada para conocer y analizar las propuestas de tablas de valores unitarios de suelo y construcciones, para que los Municipios cuenten con los instrumentos legales que les permitan realizar el cobro de las contribuciones sobre la propiedad inmobiliaria.

Así también, cabe señalar que este Poder Legislativo local es competente para resolver en definitiva el presente asunto, con base en lo dispuesto por los artículos 58, fracciones I y LXI, y 133 párrafo tercero de la Constitución Política local, que le otorga facultades al Congreso del Estado, para expedir, reformar y derogar las leyes y Decretos que regulan el ejercicio del poder público, así como para ejercer las demás facultades conferidas constitucional y legalmente.

En frecuencia con las disposiciones constitucionales que anteceden, la Diputación Permanente tiene plena facultad para fungir como órgano dictaminador, con base en lo dispuesto en el artículo 62, fracción II de la Constitución Política local, quedando así justificada la intervención de este órgano legislativo respecto a la emisión del presente dictamen, mismo que se somete a la consideración del Pleno Legislativo para su resolución definitiva.



# III. Objeto de la acción legislativa.

La acción legislativa sometida a consideración de esta Diputación Permanente, tiene como propósito expedir las **Tablas de Valores Unitarios de Suelo y Construcciones** que servirán de base para el cobro de las contribuciones sobre la propiedad inmobiliaria, durante el **ejercicio fiscal del año 2021**.

En efecto, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 15, fracción IX de la Ley de Catastro para el Estado de Tamaulipas, es facultad y obligación del Ayuntamiento del Municipio de **Ciudad Madero**, proponer al Congreso del Estado, las Tablas de Valores Unitarios de Suelo y Construcciones, lo cual por entrañar situaciones jurídicas para los propietarios y detentadores de predios en la jurisdicción territorial del municipio citado, se presenta a través de una propuesta que por su naturaleza, en virtud de prever situaciones jurídicas para determinadas personas, es sujeta al trámite legislativo ordinario de una Iniciativa de Decreto para los efectos parlamentarios correspondientes.

# IV. Análisis del contenido de la Propuesta.

En principio, es menester destacar que en uso de la facultad que le confieren los artículos 115, fracción IV de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; 64, fracción IV de la Constitución Política del Estado de Tamaulipas, y 15, fracción IX de la Ley de Catastro para el Estado de Tamaulipas, el Ayuntamiento del Municipio de Ciudad Madero, Tamaulipas, mediante Oficio PM 064/20 de fecha 01 de septiembre del año en curso, presentó la Iniciativa de Decreto mediante el cual se expiden las Tablas de Valores Unitarios de Suelo y Construcciones que servirán de base para el cobro de las contribuciones sobre la propiedad inmobiliaria, durante el ejercicio fiscal del año 2021.



Asimismo, el Ayuntamiento de referencia, con fundamento en el artículo 115, fracción IV, párrafo tercero de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, en armonía con el artículo 133 párrafos primero, fracción I y tercero, de la Constitución Política del Estado de Tamaulipas, en Sesión Ordinaria de Cabildo número 407 celebrada el 13 de agosto del actual, acordó por unanimidad de votos de los miembros presentes del Cabildo, la citada propuesta de tablas de valores unitarios de suelo y construcciones.

En ese mismo contexto, los artículos 49, fracción II y 107 del Código Municipal para el Estado de Tamaulipas, así como los artículos 15, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82 y 83 de la Ley de Catastro para el Estado de Tamaulipas, constituyen el marco legal al que se circunscriben las facultades de los ayuntamientos para iniciar decretos, el establecimiento de la base del impuesto sobre la propiedad urbana, suburbana y rústica, que será el valor catastral que resulte de la aplicación de las Tablas de Valores, así como las competencias en materia catastral para los ayuntamientos del Estado respectivamente. En este último ordenamiento legal antes citado, se explica el sistema de valuación y líneas de trabajo que deberán seguir las autoridades en la materia, así como los procedimientos para la formulación, establecimiento y actualización de los valores unitarios de suelo y construcciones y los factores y coeficientes de demérito o incremento y que sirven de base para la determinación del valor catastral de los predios ubicados en su jurisdicción territorial.

Es necesario precisar, que el valor catastral, observado desde la perspectiva del carácter general de la ley que lo regula, cumple una función plural, ya que dentro de ella se contienen aspectos tan diversos como la elaboración de planes y proyectos socioeconómicos, y la determinación de bases para calcular las contribuciones sobre la propiedad inmobiliaria, fraccionamiento de ésta, división,



consolidación, traslación, mejora y las que tengan como propósito el cambio del valor de los inmuebles. De ahí que el valor catastral sirva como referencia para la determinación del impuesto sobre la propiedad urbana, suburbana y rústica, que constituye una importante fuente de ingresos para los municipios y que les permite contar con recursos económicos para solventar los gastos propios de su gestión administrativa.

El presente estudio y análisis de la propuesta de Tablas de Valores Unitarios de Suelo y Construcciones para el ejercicio fiscal del año **2021**, planteada por el referido Ayuntamiento, implica el despliegue de una de las fases que conforman el proceso legislativo ordinario en el Estado, en este caso, la emisión del dictamen correspondiente para su posterior discusión y votación en el Pleno, el cual contiene la opinión de este órgano dictaminador en torno a la procedencia de la propuesta que nos ocupa.

Ahora bien, del análisis a la propuesta en comento, puede advertirse que el Ayuntamiento de **Ciudad Madero**, Tamaulipas, determinó no modificar la estructura descriptiva, factores y coeficientes de mérito y de demérito o incremento, así como no aumentar los valores unitarios de suelo y construcciones que regirá a partir del **1 de enero del año 2021**, al efecto, cabe señalar que la propuesta fue debidamente aprobada por el Cabildo, y como se advierte de las constancias que acompañan, coincide en sus términos con los valores contenidos en la del ejercicio fiscal 2020.

Por lo anteriormente expuesto, se concluye que la pretensión del Ayuntamiento solicitante, es contar para el ejercicio fiscal **2021**, con el instrumento jurídico básico para el cobro de las contribuciones sobre la propiedad inmobiliaria de su



circunscripción territorial, cuidando no lesionar la economía de los contribuyentes, ni afectar los índices de recaudación del municipio.

# V. Consideraciones de la Diputación Permanente.

Como ha quedado expuesto en el cuerpo del presente dictamen, la acción legislativa que nos ocupa atiende el propósito de expedir las Tablas de Valores Unitarios de Suelo y Construcciones que servirán de base para el cobro de las contribuciones sobre la propiedad inmobiliaria, durante **el ejercicio fiscal del año 2021.** 

Cabe mencionar, que para quienes emitimos la presente determinación, no pasa desapercibido el hecho de que la ubicación de un determinado inmueble en una delimitación geográfica concreta establecida por la autoridad administrativa municipal, tiene una finalidad instrumental en relación con la asignación del valor que tiene el metro cuadrado de suelo o de construcción para dicho bien, por lo que para efectos de los impuestos sobre la propiedad inmobiliaria vigentes en el Estado, lo relevante deriva, por una parte, de la ubicación del inmueble en el territorio y, por otra, de la correspondencia debida entre el valor que el legislador atribuye a los metros cuadrados de suelo o construcción contenidos en las tablas de valores unitarios de suelo y construcciones, mismo que servirá de base para el cálculo de los tributos sobre la propiedad inmobiliaria.

No pasa por alto de la Diputación Permanente que suscribe el presente Dictamen, que el Ayuntamiento de referencia presentó la propuesta de mérito en tiempo y forma, de conformidad con la disposición establecida por el artículo 74 de la Ley de Catastro para el Estado de Tamaulipas, circunstancia que hace constar el



respeto pleno en la observancia de esta ley por parte de esa Administración Municipal.

Finalmente, este órgano dictaminador, encuentra en lo general y en lo particular procedente la acción legislativa planteada por el Ayuntamiento de **Ciudad Madero**, Tamaulipas, toda vez que el espíritu que debe motivar al Legislador, en estos casos, es el de coadyuvar con los ayuntamientos del Estado en la búsqueda de mecanismos para el fortalecimiento de la recaudación Municipal, con la visión primordial de que éstos puedan prestar con mayor eficiencia los servicios públicos que los ciudadanos del Municipio merecen y, al mismo tiempo, cumplir con la obligatoriedad de velar por los principios doctrinales de proporcionalidad y equidad que rigen en materia tributaria, recayendo entonces en este Poder Legislativo, la atribución de autorizar las contribuciones municipales.

Por las razones anteriormente expuestas y en el entendido de que se pretenden establecer criterios justos y equilibrados para la valuación catastral de los predios ubicados en la jurisdicción territorial del Municipio referido, quienes integramos esta Comisión Permanente, respetuosamente sometemos a consideración de la Honorable Asamblea Legislativa el presente Dictamen, para su discusión y aprobación en su caso, así como el siguiente proyecto de:



DECRETO MEDIANTE EL CUAL SE APRUEBAN LOS 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 Y SUBURBANOS, DEL MUNICIPIO DE CIUDAD MADERO, TAMAULIPAS, PARA EL EJERCICIO FISCAL DEL AÑO 2021.

**Artículo 1°.** Se aprueban los valores unitarios de suelo y construcciones, y los coeficientes de incremento y de demérito, para el ejercicio fiscal del año 2021, que servirán de base para la determinación del valor catastral de predios urbanos y suburbanos del Municipio de **Ciudad Madero**, Tamaulipas, contenidos en las siguientes tablas especificadas:

# TABLA DE VALORES UNITARIOS APLICABLES PARA EL EJERCICIO 2021 CIUDAD MADERO, TAMAULIPAS

# ÁREAS HOMOGENEAS, VALORES UNITARIOS DE TERRENO 2021

N°.	ÇLAS/	DESCRIPCIÓN	VALOR POR	FRENTE/	FONDO/	ÁREA	CONST/	EDO/ DE	ANTIG.
	ÁREA	DESCRIPCION	M <sup>2</sup> 2021	TIPO ml	TIPO ml	TIPO m²	TIPO	CONSERV.	ANTIG.
1	H1	AMPL. CANDELARIO GARZA	280	10	20	200	6	2	10
2	НЗ	AMPL. DELFINO RESENDIZ	720	8	15	120	8	1	15
3	H1	AMPL. 16 DE SEPTIEMBRE	240	10	20	200	6	2	10
4	H1	AMPL. EMILIANO ZAPATA (TIERRA NEGRA)	240	10	20	200	6	2	10
5	H1	AMPL. LAS FLORES	240	10	20	200	6	2	10
6	H5	AMPL. UNIDAD NACIONAL	1,200	20	30	600	10	1	20
7	H2	ÁRBOL GRANDE	800	10	30	300	7	2	30
8	НЗ	ARBOLEDAS	800	8	15	120	8	1	20



9	НЗ	ASUNCIÓN AVALOS	880	8	15	120	8	1	15
10	H2	SECTOR BENITO JUÁREZ	400	10	30	300	9	2	30
11	НЗ	FRACC. CAMICHINES	840	10	15	150	8	1	15
12	H1	CANDELARIO GARZA	400	10	20	200	6	2	15
13	H4	DEL VALLE	680	12	20	240	9	2	15
14	H4	DELFINO RESENDIZ	720	10	15	150	9	2	15
15	H1	SECTOR 16 DE SEPTIEMBRE	400	10	20	200	6	2	10
16	H4	EL BOSQUE	640	10	30	300	10	2	30
17	H1	EL LIENZO CHARRO	280	10	25	250	6	2	10
18	H1	SECTOR EL LLANO	280	10	15	150	6	2	10
19	H4	EL PALMAR	960	10	20	200	9	1	15
20	НЗ	EL PARQUE Y LOS COYOLES	600	10	25	250	8	1	8
21	H1	EMILIANO ZAPATA	280	10	30	300	6	2	15
22	H2	EMILIO CARRANZA	400	10	20	200	6	2	25
23	H4	ESFUERZO NACIONAL	960	10	30	300	9	2	35
24	НЗ	ESTADIO 33	880	12	30	360	8	1	15
25	H4	FELIPE CARRILLO PUERTO	960	10	25	250	9	2	30
26	H2	FERROCARRILERA	400	15	30	450	7	2	30
27	H2	SECTOR FIDEL VELÁZQUEZ	400	12	30	360	7	2	15
28	H4	RICARDO FLORES MAGÓN	960	10	30	300	9	2	30
29	НЗ	FOVISSSTE BLANCO	720	10	15	150	8	1	15
30	H4	FRACC. EL RECREATIVO	1,600	10	30	300	9	1	10



			i i		Ī	i	i	1	
31	НЗ	FRACC. JACARANDAS	640	10	20	200	8	1	10
32	НЗ	FRACC. LOS CASTORES	720	10	20	200	8	1	10
33	H4	FRACC. LOS CEDROS	880	10	25	250	9	1	10
34	H4	FRANCISCO I. MADERO	640	10	20	200	9	2	30
35	H2	SECTOR FRANCISCO VILLA	400	10	30	300	7	2	30
36	H4	FRENTE DEMOCRÁTICO	720	10	20	200	9	1	15
37	H1	SECTOR HERIBERTO KEHOE VINCENT	280	10	30	300	6	2	10
38	H2	HERMENEGILDO GALEANA	480	10	30	300	7	2	15
39	H1	SECTOR HÉROES DE NACOZARI	400	10	30	300	6	2	15
40	H4	HIDALGO ORIENTE	720	10	30	300	9	2	40
41	H4	HIDALGO PONIENTE	640	10	30	300	9	2	30
42	H4	HIPODROMO	640	20	30	600	9	2	30
43	H2	SECTOR IGNACIO ZARAGOZA	400	10	30	300	7	2	10
44	H5	JARDÍN 20 DE NOVIEMBRE	1,280	15	30	450	10	1	20
45	H4	JESÚS LUNA LUNA	800	10	25	250	9	1	10
46	H2	LA BARRA	400	10	30	300	7	2	40
47	H1	SECTOR LA JOYA	256	10	20	200	6	2	10
48	H1	SECTOR LA LOMA	320	10	30	300	6	2	15
49	H5	LAS AMÉRICAS	1,280	15	20	300	10	1	20
50	H4	LAS CONCHITAS	720	10	30	300	9	1	30
51	НЗ	LAS CHACAS	800	12	25	300	8	1	10
52	H1	LAS FLORES	280	10	20	200	1	2	10



53	H4	LÁZARO CÁRDENAS	880	15	20	300	9	2	30
54	H2	LOMA DEL GALLO	880	15	30	450	7	2	20
55	H2	SECTOR ADOLFO LÓPEZ MATEOS	320	10	30	300	7	2	15
56	H2	SECTOR LÓPEZ PORTILLO	320	10	30	300	7	2	15
57	H4	LOS MANGOS	1,120	20	30	600	9	1	25
58	H2	SECTOR LOS PINOS	480	10	30	300	7	2	15
59	H1	ROBLES INVASIÓN	480	10	20	200	6	1	2
60	H4	MANUEL R. DÍAZ	880	10	25	250	9	1	10
61	НЗ	MIRAMAPOLIS	640	7	12	91	8	1	5
62	H2	FRACC. MIRAMAR I	480	7	20	140	6	2	10
63	H1	FRACC. MIRAMAR II	480	7	20	140	6	2	10
64	H5	MONTE VERDE	1,440	10	20	200	9	2	20
65	H4	NUEVA CECILIA	720	10	20	200	9	2	20
66	H2	OBRERA	640	10	30	300	7	2	40
67	E1	PANTEÓN LAS CHACAS	0	1	-	-	-	-	-
68	H4	PRIMERO DE MAYO	1,040	10	30	300	9	2	30
69	H4	QUETZALCÓATL	720	10	20	200	9	2	20
70	H1	QUINCE DE MAYO	256	10	30	300	6	2	10
71	H1	REVOLUCIÓN VERDE	256	15	25	375	6	2	10
72	НЗ	MAGISTERIO	720	10	20	200	8	1	10
73	H1	SAHOP	320	10	25	250	6	2	10
74	H1	SIMÓN RIVERA	480	10	20	200	6	2	10
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							



DLILL									
75	H2	TALLERES	560	10	20	200	7	2	40
76	H2	TINACO	640	8	20	160	7	2	40
77	H5	UNIDAD NACIONAL	1,440	20	30	600	10	1	30
78	H4	VICENTE GUERRERO	720	12	20	240	9	2	35
79	H5	VILLAS DEL MAR	1,600	15	30	450	10	2	10
80	C2	ZONA CENTRO	3,200	20	30	600	13	2	60
81	H4	BENITO JUÁREZ	800	10	30	300	7	2	20
82	H2	SECTOR EMILANO ZAPATA	400	10	20	200	7	2	20
83	E1	PANTEÓN ÁRBOL GRANDE	0	150	200	30,000	ı	1	-
84	E1	I.T.C.M.	960	300	450	135,000	45	2	30
85	E1	ANEXO INST. TEC. MADERO	960	150	200	30,000	45	1	15
86	E1	HOSPITAL REGIONAL DE PEMEX	1,440	150	150	22,500	41	1	30
87	E1	CAMPOS DEPORTIVOS 12 DE AGOSTO	1,280	150	300	45,000	-	-	-
88	E1	SECUNDARIA TÉCNICA NATIVIDAD GARZA LEAL	1,280	120	240	28,800	44	2	20
89	E1	ALBERCA UNIDAD NACIONAL	1,280	100	200	20,000	33	2	30
90	E1	CETis 109	1,280	100	200	20,000	44	2	20
91	НЗ	FRACC. CARLOS JIMÉNEZ MACÍAS	800	8	20	160	8	1	6
92	НЗ	ATR. FRACC. CARLOS JIMÉNEZ MACIAS	480	50	75	3,750	8	1	6
93	E1	PANTEÓN JARDÍN DEL ROSARIO	0	120	240	28,800	-	-	-
94	H4	FRACC. 18 DE MARZO	280	12.50	13.60	170	9	1	10
95	E1	CENTRO CONVENCIONES DE CD. MADERO	960	600	200	120,000	49	2	18
96	E1	CAMPO DEPORTIVO 7 ½ PEMEX	720	900	1,300	1,170,000	-	-	-
_					_				



97	14	REFINERIA FCO. I MADERO PEMEX	480	1,000	2,000	2,000,000	37	1	25
98	E1	CLÍNICA PEMEX	720	150	750	112,500	41	1	15
99	E1	CAMPO DE GOLF PEMEX	360	375	1,500	562,500	-	-	-
100	14	PETROQUÍMICA PEMEX	320	1,500	1,750	2,625,000	37	1	25
101	V	Z PROTEC RIESGO PEMEX	280	100	900	90,000	-	-	-
102	V	Z PROTEC RIESGO PEMEX 1	280	100	900	90,000	-	-	-
103	V	ZONA BAJA INUNDABLE SAHOP	120	525	1,050	551,250	-	-	-
104	14	ZONA AL SERVICIO DE PEMEX	320	150	450	67,500	-	-	-
105	14	ZONA AL SERVICIO DE PEMEX 2	320	450	550	247,500	-	-	-
106	H1	ASENTAMIENTO ANEXO LIENZO CHARRO	120	8	20	160	6	2	6
107	V	ÁREA ANTES DE MIRAMAPOLIS	120	150	750	112,500			
108	H1	ZONA INVADIDA PROPIEDAD PEMEX	240	150	450	67,500	6	2	6
109	V	Z. INUNDABLE PROC. RELLENO 1 HABIT.	120	150	1,125	168,750	-	-	-
110	V	Z.B. INUNDABLE U. RECREAT. EXTENS	23	1,000	4,500	4,500,000	-	-	-
111	V	ZONA BAJA INUNDABLE (MENOS BAJA)	89	300	1,500	450,000	-	-	-
112	H1	ASENTAMIENTO HUMANO PRECARIO	120	8	20	160	6	2	6
113	V	LAGUNA EL BLANCO	8	1	-	-	-	-	-
114	V	LAG. H. KEHOE y AMPL. LAS FLORES	133	10	20	200	-	-	-
115	V	LAG. 15 DE MAYO y SIMÓN RIVERA	4	-	-	-	-	-	-
116	V	LAGUNA E. ZAPATA y 15 DE MAYO	4	-	-	-	-	-	-
117	V	LAGUNA E. ZAPATA y AMPL. E. ZAPATA	4	-	-	-	-	-	-
118	V	LAGUNA REVOLUCIÓN VERDE	4	-	-	-	-	-	-



V	LAGUNA PROC. RELLENO y ASENT. HUM.	23	150	500	75,000	-	-	-
V	Z. U. RECREA. TURIST. P. ECOLÓGICA 1	45	300	750	225,000	ı	-	-
НЗ	FRACC. LAS DUNAS	45	8	16	128	8	1	5
V	ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 1	45	750	1,000	750,000	1	-	-
V	ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 2	23	300	600	180,000	ı	1	-
V	ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 3	45	450	500	225,000	ı	1	-
V	ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 4	23	300	700	210,000	-	-	-
НЗ	FRACC. 17 DE ENERO	45	10	17	170	9	1	2
V	ZONA RECR. TUR. PRES. ECOL. DUNAS	640	225	450	101,250	1	-	-
H5	FRACC. FUNDADORES	640	15	19	285	10	1	10
H5	FRACC. FUNDADORES	800	10	19	190	10	1	10
V	Z. RECR. TUR. P. ECOL. DUNAS FRACC. 3	800	375	525	196,875	-	-	-
V	Z. RECR. TUR. P. ECOL. DUNAS FRACC. 4	500	375	450	168,750	-	-	-
٧	Z. RER. TUR. PRES. ECOL. DEPORTIVO	400	180	320	57,600	52	2	15
V	Z. RECR. TUR. PRES. ECOL. DEP. DUNAS	480	450	600	270,000	52	2	15
V	ZONA RECR. TUR. PRES. ECOL.	400	150	1,200	180,000	52	2	15
٧	Z. RECR. TUR. ECOL. DUNAS PLAYA	480	450	1,050	472,500	52	2	15
V	Z. R. TUR. PRES. ECOL. DUNAS PLAYA 1	1,200	75	900	67,500	-	-	-
V	Z. R. TUR. PRES. ECOL. DUNAS PLAYA 2	1,200	30	40	1,200	-	-	-
V	Z. R. TUR. PRES. ECOL. DUNAS PLAYA 3	880	15	30	450	-	-	-
V	Z. R. TUR. PRES. ECOL. DUNAS PLAYA 4	800	15	20	300	1	-	-
C2	CONJUNTO PARAISO	1,200	75	125	9,375	13	1	15
	V V H3 V V V H3 V H5 H5 V V V V V V V V V V V V V V V V	V ASENT. HUM.  V Z. U. RECREA. TURIST. P. ECOLÓGICA 1  H3 FRACC. LAS DUNAS  V ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 1  V ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 2  V ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 3  V ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 4  H3 FRACC. 17 DE ENERO  V ZONA RECR. TUR. PRES. ECOL. DUNAS  H5 FRACC. FUNDADORES  V Z. RECR. TUR. P. ECOL. DUNAS FRACC. 3  V Z. RECR. TUR. P. ECOL. DUNAS FRACC. 4  V Z. RECR. TUR. PRES. ECOL. DEPORTIVO  V ZONA RECR. TUR. PRES. ECOL. DEPORTIVO  V Z. RECR. TUR. PRES. ECOL. DEP. DUNAS  V Z. RECR. TUR. PRES. ECOL. DEP. DUNAS  V Z. RECR. TUR. PRES. ECOL. DUNAS PLAYA  V Z. R. TUR. PRES. ECOL. DUNAS PLAYA  V Z. R. TUR. PRES. ECOL. DUNAS PLAYA 1  V Z. R. TUR. PRES. ECOL. DUNAS PLAYA 2  V Z. R. TUR. PRES. ECOL. DUNAS PLAYA 3  V Z. R. TUR. PRES. ECOL. DUNAS PLAYA 3	V         LAGUNA PROC. RELLENO Y ASENT. HUM.         23           V         Z. U. RECREA. TURIST. P. ECOLÓGICA 1         45           H3         FRACC. LAS DUNAS         45           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 1         45           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 2         23           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 3         45           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 4         23           H3         FRACC. 17 DE ENERO         45           V         ZONA RECR. TUR. PRES. ECOL. DUNAS FRACC. 17 DE ENERO         640           H5         FRACC. FUNDADORES         640           H5         FRACC. FUNDADORES         800           V         Z. RECR. TUR. P. ECOL. DUNAS FRACC. 3         800           V         Z. RECR. TUR. P. ECOL. DUNAS FRACC. 4         400           V         Z. RECR. TUR. PRES. ECOL. DUNAS FRACC. 4         400           V         Z. RECR. TUR. PRES. ECOL. DUNAS PLAYA         480           V         Z. RECR. TUR. PRES. ECOL. DUNAS PLAYA 1         1,200           V         Z. R. TUR. PRES. ECOL. DUNAS PLAYA 3         1,200           V         Z. R. TUR. PRES. ECOL. DUNAS PLAYA 4         800	V         LAGUNA PROC. RELLENO y ASENT. HUM.         23         150           V         Z. U. RECREA. TURIST. P. ECOLÓGICA 1         45         300           H3         FRACC. LAS DUNAS         45         8           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 1         45         750           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 2         23         300           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 3         45         450           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 4         23         300           H3         FRACC. 17 DE ENERO         45         10           V         ZONA RECR. TUR. PRES. ECOL. 640         225           H5         FRACC. FUNDADORES         640         15           H5         FRACC. FUNDADORES         800         10           V         Z. RECR. TUR. P. ECOL. DUNAS 800         375           V         Z. RECR. TUR. P. ECOL. DUNAS 800         375           V         Z. RECR. TUR. PRES. ECOL. 400         180           V         Z. RECR. TUR. PRES. ECOL. 400         180           V         Z. RECR. TUR. PRES. ECOL. 400         150           V         Z. RECR. TUR. PRES. ECOL. DUNAS 9LAYA 1         450           V         Z. R. T	V         LAGUNA PROC. RELLENO y ASENT. HUM.         23         150         500           V         Z. U. RECREA. TURIST. P. ECOLOGICA 1         45         300         750           H3         FRACC. LAS DUNAS         45         8         16           V         ZONA INUNDABLE PROCESO 45         750         1,000           V         ZONA INUNDABLE PROCESO 23         300         600           V         ZONA INUNDABLE PROCESO 45         450         500           V         ZONA INUNDABLE PROCESO 7         23         300         700           H3         FRACC. 17 DE ENERO 45         10         17           V         ZONA RECR. TUR. PRES. ECOL. 640         225         450           H5         FRACC. FUNDADORES 640         15         19           H5         FRACC. FUNDADORES 800         10         19           V         Z. RECR. TUR. P. ECOL. DUNAS 800         375         525           V         Z. RECR. TUR. P. ECOL. DUNAS 800         375         450           V         Z. RECR. TUR. PRES. ECOL. 400         180         320           V         Z. RECR. TUR. PRES. ECOL. 400         180         320           V         Z. RECR. TUR. PRES. ECOL. DUNAS 80         450<	V         LAGUNA PROC. RELLENO y ASENT. HUM.         23         150         500         75,000           V         Z. U. RECREA. TURIST. P. 45         300         750         225,000           H3         FRACC. LAS DUNAS         45         8         16         128           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 1         45         750         1,000         750,000           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 2         23         300         600         180,000           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 3         45         450         500         225,000           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 3         45         450         500         225,000           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 3         45         450         500         225,000           V         ZONA RECR. TUR. PRES. ECOL.         640         225         450         101,000           H3         FRACC. 17 DE ENERO         45         10         17         170           V         ZONA RECR. TUR. PRES. ECOL.         640         225         450         101,250           H5         FRACC. FUNDADORES         800         10         19         190           V	V         LAGUNA PROC. RELLENO y ASENT.HUM.         23         150         500         75,000         -           V         Z. U. RECREA. TURIST. P. ECOLÓGICA 1         45         300         750         225,000         -           H3         FRACC. LAS DUNAS         45         8         16         128         8           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 2         45         750         1,000         750,000         -           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 3         45         450         500         225,000         -           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 3         45         450         500         225,000         -           V         ZONA INUNDABLE PROCESO AS SELLENO 3         45         450         500         225,000         -           V         ZONA INUNDABLE PROCESO AS SELLENO 3         45         450         500         225,000         -           V         ZONA RELLENO 3         45         450         500         225,000         -           V         ZONA RECR. TUR. PRES. ECOL.         640         225         450         101,250         -           H5         FRACC. FUNDADORES         800         10         19 <td< td=""><td>V         LAGUNA PROC. RELLENO y ASENT. HUM.         23         150         500         75,000         -         -           V         Z. U. RECREA. TURIST. P. ECOL. DUNAS         45         300         750         225,000         -         -           H3         FRACC. LAS DUNAS         45         8         16         128         8         1           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 1         45         750         1.000         750,000         -         -         -           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 2         23         300         600         180,000         -         -         -           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 3         45         450         500         225,000         -         -         -           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 3         45         450         500         225,000         -         -         -           V         ZONA RECR. TUR. DECCESO RELLENO 3         45         10         17         170         9         1           V         ZONA RECR. TUR. PRES. ECOL.         640         225         450         101,250         -         -         -         -           H5</td></td<>	V         LAGUNA PROC. RELLENO y ASENT. HUM.         23         150         500         75,000         -         -           V         Z. U. RECREA. TURIST. P. ECOL. DUNAS         45         300         750         225,000         -         -           H3         FRACC. LAS DUNAS         45         8         16         128         8         1           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 1         45         750         1.000         750,000         -         -         -           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 2         23         300         600         180,000         -         -         -           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 3         45         450         500         225,000         -         -         -           V         ZONA INUNDABLE PROCESO RELLENO 3         45         450         500         225,000         -         -         -           V         ZONA RECR. TUR. DECCESO RELLENO 3         45         10         17         170         9         1           V         ZONA RECR. TUR. PRES. ECOL.         640         225         450         101,250         -         -         -         -           H5



141	V	Z. RECR. y TURIST. y PRES. ECOLÓGICA	400	450	1,200	540,000	-	-	-
142	E1	INST. DE LA ARMADA DE MÉXICO	880	650	750	487,500	9	1	20
143	E1	DES. TURÍSTICO PLAYA MIRAMAR 1	2,010	150	1,200	180,000	30	1	5
144	E1	D. TURIST. P. MIRAMAR FRENTE AL MAR 1	2,430	150	2,250	337,500	-	-	-
145	C1	DESARROLLO TURÍSTICO PLAYA MIRAMAR 2	1,650	50	525	26,250	12	2	20
146	V	ELEMENTOS NATURALES VEGETACIÓN 1	320	300	525	157,500	-	-	-
147	14	EXPLOTACIÓN DE MATERIALES (CAL)	560	375	600	225,000	-	-	-
148	E1	DESARROLLO TURÍSTICO PLAYA MIRAMAR 3	1,440	100	1,400	140,000	-	-	-
149	E1	D. TURIST. P. MIRAMAR FRENTE AL MAR 2	1,920	225	1,500	337,500	-	-	-
150	E1	EDIFICACIONES ESCOLARES	720	75	225	16,875	-	-	20
151	E1	Z. JUNTO AL RÍO, CLUB REGATAS CORONA	640	100	600	60,000	=	-	-
152	V	Z. RECR. TURIST. y PRES. ECOLÓGICA	480	150	300	45,000	-	-	-
153	V	ZONA RECR. TIRIST. y PRES ECOL. BAJA	480	225	525	118,125	-	-	-
154	V	Z. RECR. TURIST. y P. ECOL. VEGETACIÓN	480	90	230	20,700	-	-	-
155	V	Z. RECR. TURIST. y PRES. ECOLÓGICA	480	250	350	87,500	-	-	-
156	V	ELEMENTOS NATURALES VEGETACIÓN 2	560	300	600	180,000	-	-	-
157	E1	ESTADIO TAMAULIPAS	880	75	75	5,625	33	2	25
158	V	ZONA RECR. TUR. PRES. ECOLÓGICA	480	100	500	50,000	52	2	15
159	V	Z. RECR. TUR. PRES. ECOL. DEPORTIVO	480	120	180	21,600	52	2	15
160	V	Z. RECR. TUR. y PRES ECOL. VEGETACIÓN	480	130	200	26,000	-	-	-
161	V	Z. RECR. TUR. y PRES ECOL. VEGETACIÓN	480	90	120	10,800	-	-	-



# **CORREDORES DE VALOR**

DENTRO DE LAS ÁREAS HOMOGÉNEAS SE ENCUENTRAN UBICADOS CORREDORES DE VALOR. DEFINIDOS COMO ÁREAS COLINDANTES A LAS AVENIDAS O VIALIDADES PRINCIPALES QUE POR ESE HECHO, MUESTRAN UN VALOR UNITARIO MAS ALTO DEL QUE PREDOMINA EN EL ÁREA HOMOGÉNEA QUE LES CORRESPONDE, SIENDO ESTOS LOS SIGUIENTES.

NOTA: LOS VALORES UNITARIOS DE TERRENO DE LOS CORREDORES DE VALOR SE APLICARÁN SOLO A LOS PREDIOS CON FRENTE A ESAS VIALIDADES PRINCIPALES.

CLAVE	DESCRIPCIÓN	Valor por M <sup>2</sup> 2021
1	1º DE MAYO ENTRE AV. MONTERREY y DURANGO	1,840
2	1º DE MAYO ENTRE DURANGO y GENOVEVO RIVAS GUILLÉN	2,760
3	1º DE MAYO ENTRE GENOVEVO RIVAS GUILLÉN y 13 DE ENERO	3,450
4	1º DE MAYO ENTRE GENOVEVO RIVAS GUILLÉN e IGNACIO ALLENDE	4,600
5	1º DE MAYO ENTRE IGNACIO ALLENDE y BENITO JUÁREZ	4,370
6	1º DE MAYO ENTRE BENITO JUAREZ y 5 DE MAYO	3,795
7	1º DE MAYO ENTRE 5 DE MAYO y LINARES	3,450
8	1º DE MAYO ENTRE LINARES y MORELIA	3,105
9	1º DE MAYO ENTRE MORELIA y NECAXA	2,875
10	1º DE MAYO ENTRE NECAXA y ORIZABA	2,300
11	1º DE MAYO ENTRE ORIZABA y PACHUCA	1,840
12	1º DE MAYO ENTRE PACHUCA y 18 DE MARZO	1,610
13	EMILIO CARRANZA ENTRE AV. MONTERREY y LEO ZÚÑIGA	1,840
14	EMILIO CARRANZA ENTRE LEO ZÚÑIGA y DURANGO	2,300



15	EMILIO CARRANZA ENTRE DURANGO y GENOVEVO RIVAS GUILLÉN	2,530
16	EMILIO CARRANZA ENTRE GENOVEVO RIVAS GUILLÉN y 13 DE ENERO	2,875
17	EMILIO CARRANZA ENTRE 13 DE ENERO y AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGON	3,105
18	EMILIO CARRANZA ENTRE AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN e IGNACIO ALLENDE	3,450
19	EMILIO CARRANZA ENTRE IGNACIO ALLENDE y BENITO JUÁREZ	3,105
20	EMILIO CARRANZA ENTRE BENITO JUÁREZ y 5 DE MAYO	2,875
21	EMILIO CARRANZA ENTRE 5 DE MAYO y LINARES	2,530
22	EMILIO CARRANZA ENTRE LINARES y MORELIA	2,300
23	EMILIO CARRANZA ENTRE MORELIA y NECAXA	1,840
24	EMILIO CARRANZA ENTRE NECAXA y ORIZABA	1,610
25	FRANCISCO SARABIA ENTRE AV. MONTERREY y LEO ZÚÑIGA	1,610
26	FRANCISCO SARABIA ENTRE LEO ZÚÑIGA y DURANGO	1,840
27	FRANCISCO SARABIA ENTRE DURANGO y GENOVEVO RIVAS GUILLÉN	2,300
28	FRANCISCO SARABIA ENTRE GENOVEVO RIVAS GUILLÉN y 13 DE ENERO	2,530
29	FRANCISCO SARABIA ENTRE 13 DE ENERO y AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN	2,875
30	FRANCISCO SARABIA ENTRE AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN e IGNACIO ALLENDE	3,105
31	FRANCISCO SARABIA ENTRE IGNACIO ALLENDE y BENITO JUÁREZ	2,875
32	FRANCISCO SARABIA ENTRE BENITO JUÁREZ y 5 DE MAYO	2,530
33	FRANCISCO SARABIA ENTRE 5 DE MAYO y LINARES	2,300
34	FRANCISCO SARABIA ENTRE LINARES y MORELIA	1,840
35	FRANCISCO SARABIA ENTRE MORELIA y NECAXA	1,610
36	PEDRO JOSÉ MÉNDEZ ENTRE AV. MONTERREY y LEO ZÚÑIGA	1,380
37	,	1,725
38	PEDRO JOSÉ MÉNDEZ ENTRE DURANGO y GENOVEVO RIVAS GUILLÉN	2,070
	<del>-</del>	·



39	PEDRO JOSÉ MÉNDEZ ENTRE GENOVEVO RIVAS GUILLEN Y 13 DE ENERO	2,300
40	PEDRO JOSÉ MÉNDEZ ENTRE 13 DE ENERO E IGNACIO ALLENDE	2,760
41	PEDRO JOSÉ MÉNDEZ ENTRE IGNACIO ALLENDE Y BENITO JUÁREZ	2,300
42	PEDRO JOSÉ MÉNDEZ ENTRE BENITO JUÁREZ Y 5 DE MAYO	2,070
43	PEDRO JOSÉ MÉNDEZ ENTRE 5 DE MAYO Y LINARES	1,725
44	PEDRO JOSÉ MÉNDEZ ENTRE LINARES Y MORELIA	1,380
45	GUAYAQUIL ENTRE AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN E IGNACIO ALLENDE	2,300
46	GUAYAQUIL ENTRE IGNACIO ALLENDE Y BENITO JUÁREZ	1,840
47	GUAYAQUIL ENTRE BENITO JUÁREZ Y 5 DE MAYO	1,610
48	HAITÍ ENTRE AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN E IGNACIO ALLENDE	1,610
49	NIÑOS HÉROES ENTRE GENOVEVO RIVAS GUILLÉN Y 13 DE ENERO	2,875
50	NIÑOS HÉROES ENTRE 13 DE ENERO Y AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN	3,105
51	NIÑOS HÉROES ENTRE AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN Y BENITO JUÁREZ	2,875
52	NIÑOS HÉROES ENTRE BENITO JUÁREZ Y 5 DE MAYO	2,530
53	NIÑOS HÉROES ENTRE 5 DE MAYO Y LINARES	2,300
54	NIÑOS HÉROES ENTRE LINARES Y MORELIA	1,840
55	NIÑOS HÉROES ENTRE MORELIA Y NECAXA	1,610
56	NIÑOS HÉROES ENTRE NECAXA Y ORIZABA	1,265
57	NIÑOS HÉROES ENTRE ORIZABA Y PACHUCA	1,150
58	HENRY DUNANT ENTRE SALVADOR DÍAZ MIRÓN Y BOLIVIA	2,875
59	HENRY DUNANT ENTRE BOLIVIA Y NIÑOS HÉROES	3,105
60	BOLIVIA ENTRE HENRY DUNANT E IGNACIO ALLENDE	2,760
61	BOLIVIA ENTRE IGNACIO ALLENDE Y BENITO JUÁREZ	2,530
62	BOLIVIA ENTRE BENITO JUÁREZ Y 5 DE MAYO	2,300



63	BOLIVIA ENTRE 5 DE MAYO Y LINARES	1,840
64	BOLIVIA ENTRE LINARES Y MORELIA	1,610
65	BOLIVIA ENTRE MORELIA Y NECAXA	1,265
66	BOLIVIA ENTRE NECAXA Y ORIZABA	1,150
67	SALVADOR DÍAZ MIRÓN ENTRE AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN E IGNACIO ALLENDE	2,530
68	SALVADOR DÍAZ MIRÓN ENTRE IGNACIO ALLENDE Y BENITO JUÁREZ	2,300
69	SALVADOR DÍAZ MIRÓN ENTRE BENITO JUÁREZ Y 5 DE MAYO	1,840
70	AV. MONTERREY (SUR) ENTRE IGNACIO ALLENDE Y AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN	2,530
71	AV. MONTERREY (SUR) ENTRE AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN Y 13 DE ENERO	2,875
72	AV. MONTERREY (SUR) ENTRE 13 DE ENERO Y GENOVEVO RIVAS GUILLÉN	2,530
73	AV. MONTERREY (SUR) GENOVEVO RIVAS GUILLÉN Y VÉRTICE	2,300
74	AV. MONTERREY (SUR) ENTRE GENOVEVO RIVAS GUILLÉN Y DURANGO	1,840
75	AV. MONTERREY (SUR) ENTRE DURANGO Y LEO ZÚÑIGA	1,725
76	AV. MONTERREY (SUR) ENTRE LEO ZÚÑIGA Y PEDRO JOSÉ MÉNDEZ	1,610
77	LEO ZÚÑIGA ENTRE EMILIO CARRANZA Y PEDRO JOSÉ MÉNDEZ	1,840
78	DURANGO ENTRE AV. MONTERREY Y 1º DE MAYO	2,300
79	DURANGO ENTRE 1º DE MAYO Y EMILIO CARRANZA	2,530
80	DURANGO ENTRE EMILIO CARRANZA Y FRANCISCO SARABIA	2,300
81		1,840
82	GENOVEVO RIVAS GUILLÉN ENTRE NIÑOS HÉROES Y EMILIO CARRANZA	3,105
83	GENOVEVO RIVAS GUILLÉN ENTRE EMILIO CARRANZA Y FRANCISCO SARABIA	2,875
84	GENOVEVO RIVAS GUILLÉN ENTRE FRANCISCO SARABIA Y PEDRO JOSÉ MÉNDEZ	2,530
85	13 DE ENERO ENTRE AV. MONTERREY Y NIÑOS HÉROES	2,875
86	13 DE ENERO ENTRE NIÑOS HÉROES Y EMILIO CARRANZA	3,450



O ENTRE EMILIO CARRANZA Y FRANCISCO SARABIA	3,105
	3,103
O ENTRE FRANCISCO SARABIA Y PEDRO JOSÉ MÉNDEZ	2,760
SCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE RREY Y NIÑOS HÉROES	3,450
SCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE DES Y EMILIO CARRANZA	4,600
SCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE RANZA Y FRANCISCO SARABIA	4,025
SCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE SARABIA Y PEDRO JOSÉ MÉNDEZ	3,105
SCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE É MÉNDEZ Y GUAYAQUIL	2,760
SCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE . Y HAITÍ	2,300
SCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE /OLUCIÓN	1,840
SCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE N Y JALISCO	1,610
LENDE ENTRE AV. MONTERREY Y HENRY DUNANT	2,300
LENDE ENTRE HENRY DUNANT Y BOLIVIA	2,530
LENDE ENTRE BOLIVIA Y NIÑOS HÉROES	2,875
LENDE ENTRE NIÑOS HÉROES Y 1º DE MAYO	3,105
LENDE ENTRE 1º DE MAYO Y EMILIO CARRANZA	4,600
LLENDE ENTRE EMILIO CARRANZA Y FRANCISCO	3,105
LENDE ENTRE FRANCISCO SARABIA Y PEDRO JOSÉ	2,760
LENDE ENTRE PEDRO JOSÉ MÉNDEZ Y GUAYAQUIL	2,300
LENDE ENTRE GUAYAQUIL Y HAITÍ	1,840
LENDE ENTRE HAITÍ Y REVOLUCIÓN	1,610
REZ ENTRE HENRY DUNANT Y BOLIVIA	2,300
REZ ENTRE BOLIVIA Y NIÑOS HÉROES	2,530
REZ ENTRE NIÑOS HÉROES Y EMILIO CARRANZA	2,875
REZ ENTRE EMILIO CARRANZA Y FRANCISCO SARABIA	2,530
	SCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE RREY Y NIÑOS HÉROES SCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE DES Y EMILIO CARRANZA SCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE RANZA Y FRANCISCO SARABIA SCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE SARABIA Y PEDRO JOSÉ MÉNDEZ SCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE É MÉNDEZ Y GUAYAQUIL SCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE É MÉNDEZ Y GUAYAQUIL SCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE // V HAITÍ SCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE // V HAITÍ SCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE // V HAITÍ SCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE // V JALISCO LENDE ENTRE AV. MONTERREY Y HENRY DUNANT LENDE ENTRE HENRY DUNANT Y BOLIVIA LENDE ENTRE BOLIVIA Y NIÑOS HÉROES LENDE ENTRE BOLIVIA Y NIÑOS HÉROES LENDE ENTRE EMILIO CARRANZA LLENDE ENTRE EMILIO CARRANZA LLENDE ENTRE FRANCISCO SARABIA Y PEDRO JOSÉ LENDE ENTRE PEDRO JOSÉ MÉNDEZ Y GUAYAQUIL LENDE ENTRE PEDRO JOSÉ MÉNDEZ Y GUAYAQUIL LENDE ENTRE BOLIVIA Y NIÑOS HÉROES LENDE ENTRE HAITÍ Y REVOLUCIÓN AREZ ENTRE HENRY DUNANT Y BOLIVIA AREZ ENTRE HENRY DUNANT Y BOLIVIA AREZ ENTRE BOLIVIA Y NIÑOS HÉROES AREZ ENTRE BOLIVIA Y NIÑOS HÉROES



111	BENITO JUÁREZ ENTRE FRANCISCO SARABIA Y PEDRO JOSÉ MÉNDEZ	2,300	
112	BENITO JUÁREZ ENTRE PEDRO JOSÉ MÉNDEZ Y GUAYAQUIL		
113	BENITO JUÁREZ ENTRE GUAYAQUIL Y HAITÍ	1,610	
114	5 DE MAYO ENTRE HENRY DUNANT Y BOLIVIA	1,840	
115	5 DE MAYO ENTRE BOLIVIA Y NIÑOS HÉROES	2,300	
116	5 DE MAYO ENTRE NIÑOS HÉROES Y EMILIO CARRANZA	2,530	
117	5 DE MAYO ENTRE EMILIO CARRANZA Y FRANCISCO SARABIA	2,300	
118	5 DE MAYO ENTRE FRANCISCO SARABIA Y PEDRO JOSÉ MÉNDEZ	1,840	
119	5 DE MAYO ENTRE PEDRO JOSÉ MÉNDEZ Y GUAYAQUIL	1,610	
120	LINARES ENTRE DOÑA CELIA Y BOLIVIA	1,610	
121	LINARES ENTRE BOLIVIA Y NIÑOS HÉROES	1,840	
122	LINARES ENTRE NIÑOS HÉROES Y EMILIO CARRANZA	2,300	
123	LINARES ENTRE EMILIO CARRANZA Y FRANCISCO SARABIA	1,840	
124	LINARES ENTRE FRANCISCO SARABIA Y PEDRO JOSÉ MÉNDEZ	1,380	
125	MORELIA ENTRE CHARRO Y BOLIVIA	1,265	
126	MORELIA ENTRE BOLIVIA Y NIÑOS HÉROES	1,610	
127	MORELIA ENTRE NIÑOS HÉROES Y EMILIO CARRANZA	1,840	
128	MORELIA ENTRE EMILIO CARRANZA Y FRANCISCO SARABIA	1,610	
129	NECAXA ENTRE BOLIVIA Y NIÑOS HÉROES	1,265	
130	NECAXA ENTRE NIÑOS HÉROES Y EMILIO CARRANZA	1,610	
131	AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE AV. MONTERREY Y GUATEMALA	1,265	
132	AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE GUATEMALA Y JAUMAVE	1,150	
133	AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE JAUMAVE Y RHIN	1,035	
134	AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE RHIN Y GENOVEVO RIVAS GUILLEN ORIENTE	920	



	AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE	
135	GENOVEVO RIVAS GUILLEN ORIENTE Y EMILIANO ZAPATA	863
136	AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE EMILIANO ZAPATA E IGNACIO ALTAMIRANO	805
137	AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE IGNACIO ALTAMIRANO Y BOULEVARD COSTERO	748
138	BOULEVARD COSTERO ENTRE AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN Y RIO PANUCO	1,725
139	BOULEVARD COSTERO ENTRE AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN Y FRACC. ZONA NAVAL	2,300
140	BOULEVARD COSTERO ENTRE FRACC. ZONA NAVAL Y AV. DR. RODOLFO TORRE CANTÚ ANTES AV. TAMAULIPAS	4,025
141	AV. DR. RODOLFO TORRE CANTÚ ANTES AV. TAMAULIPAS ENTRE BOULEVARD COSTERO Y CALLEJÓN DE BARRILES	920
142	AV. DR. RODOLFO TORRE CANTÚ ANTES AV. TAMAULIPAS ENTRE CALLEJÓN DE BARRILES Y AV. ADOLFO LÓPEZ MATEOS	690
143	AV. DR. RODOLFO TORRE CANTÚ ANTES AV. TAMAULIPAS ENTRE AV. ADOLFO LÓPEZ MATEOS Y NOVENA AVENIDA	748
144	AV. DR. RODOLFO TORRE CANTÚ ANTES AV. TAMAULIPAS ENTRE NOVENA AVENIDA Y GUILLERMO PRIETO	1,265
145	AV. DR. RODOLFO TORRE CANTÚ ANTES AV. TAMAULIPAS ENTRE GUILLERMO PRIETO Y AV. MONTERREY	1,323
146	AV. DR. RODOLFO TORRE CANTÚ ANTES AV. TAMAULIPAS ENTRE AV. MONTERREY Y AV. ÁLVARO OBREGÓN ANTES AV. FRANCISCO I. MADERO	1,380
147	BOULEVARD ADOLFO LÓPEZ MATEOS ENTRE AV. ÁLVARO OBREGÓN ANTES AV. FRANCISCO I. MADERO Y OAXACA	2,070
148	BOULEVARD ADOLFO LÓPEZ MATEOS ENTRE OAXACA Y NUEVO LEÓN	1,668
149	BOULEVARD ADOLFO LÓPEZ MATEOS ENTRE NUEVO LEÓN Y 1º DE MAYO	1,610
150	BOULEVARD ADOLFO LÓPEZ MATEOS ENTRE 1º DE MAYO Y AV. EJÉRCITO MEXICANO	1,668
151	BOULEVARD ADOLFO LÓPEZ MATEOS ENTRE AV. EJÉRCITO MEXICANO Y 16 DE SEPTIEMBRE	1,265
152	AV. EJÉRCITO MEXICANO ENTRE ROSALIO BUSTAMANTE Y 2ª AVENIDA	1,610
153	AV. EJÉRCITO MEXICANO ENTRE 2ª AVENIDA Y BOULEVARD ADOLFO LÓPEZ MATEOS	1,840
154	AV. EJÉRCITO MEXICANO ENTRE BOULEVARD ADOLFO LÓPEZ MATEOS Y PROLONGACIÓN 1º DE MAYO	1,610
155	PROLONGACIÓN 1º DE MAYO ENTRE BOULEVARD ADOLFO LÓPEZ MATEOS Y AV. EJÉRCITO MEXICANO	1,610
156	1º DE MAYO ENTRE AV. EJÉRCITO MEXICANO Y REPÚBLICA DE CUBA	1,840
157	1º DE MAYO ENTRE REPÚBLICA DE CUBA Y ORIZABA	1,610



158	CALLE 10 ENTRE AV. UNIVERSIDAD Y 5ª AVENIDA	1,380
159	CALLE 10 ENTRE 5 <sup>a</sup> AVENIDA Y 3 <sup>a</sup> AVENIDA	1,610
160	CALLE 10 ENTRE 3ª AVENIDA Y BOULEVARD ADOLFO LÓPEZ MATEOS	
161	BOULEVARD ADOLFO LÓPEZ MATEOS ENTRE AV. UNIVERSIDAD Y AV. JALISCO	1,495
162	BOULEVARD ADOLFO LÓPEZ MATEOS ENTRE AV. JALISCO E HIDALGO	1,610
163	BOULEVARD ADOLFO LÓPEZ MATEOS ENTRE HIDALGO Y SINALOA	1,495
164	BOULEVARD ADOLFO LÓPEZ MATEOS ENTRE SINALOA Y SAN LUIS POTOSÍ	1,610
165	BOULEVARD ADOLFO LÓPEZ MATEOS ENTRE SAN LUIS POTOSÍ Y GUANAJUATO	2,070
166	AV. ÁLVARO OBREGÓN ANTES AV. FRANCISCO I. MADERO ENTRE GUANAJUATO Y GUERRERO	1,668
167	AV. ÁLVARO OBREGÓN ANTES AV. FRANCISCO I. MADERO ENTRE GUERRERO Y CHIAPAS	1,610
168	AV. ÁLVARO OBREGÓN ANTES AV. FRANCISCO I. MADERO ENTRE CHIAPAS Y AV. MONTERREY	1,495
169	GUATEMALA ENTRE AV. MONTERREY Y AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN	1,265
170	AV. MONTERREY ENTRE LIMITE MUNICIPIO Y AV. JALISCO	1,150
171	AV. MONTERREY ENTRE AV. JALISCO Y AV. DR. RODOLFO TORRE CANTÚ ANTES AV. TAMAULIPAS	1,208
172	AV. MONTERREY ENTRE AV. DR. RODOLFO TORRE CANTÚ ANTES AV. TAMAULIPAS Y AV. ÁLVARO OBREGÓN ANTES AV. FRANCISCO I. MADERO	1,265
173	AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE ALDAMA E HIDALGO	1,035
174	AV. FRANCISCO I. MADERO ANTES AV. ÁLVARO OBREGÓN ENTRE HIDALGO Y JALISCO	1,265
175	CORREDOR URBANO MADERO-ALTAMIRA ENTRE AV. DR. RODOLFO TORRE CANTÚ ANTES AV. TAMAULIPAS Y LÍMITE DE ALTAMIRA	690
176	CORREDOR RECREATIVO Y TURÍSTICO FRENTE PLAYA. ÁREA HOMOGÉNEA 129, 128 Y 127	1,150

# **CONSTRUCCIONES**

VALORES UNITARIOS PARA LOS DIFERENTES TIPOS DE CONSTRUCCIÓN POR M2 EXPRESADOS EN PESOS.



EDIFICACIONES DE MADERA		2021		
CLASE	CÓDIGO	VALOR POR M <sup>2</sup>		
POPULAR	1	\$ 748.00		
ECONÓMICA	2	\$ 1,035.00		
MEDIA	3	\$ 1,553.00		
BUENA	4	\$ 1,955.00		
MUY BUENA	5	\$ 2,875.00		
CASA HABITACIÓN		2021		
CLASE	CÓDIGO	VALOR POR M <sup>2</sup>		
POPULAR	6	\$ 2,530.00		
ECONÓMICA	7	\$ 2,990.00		
INTERÉS SOCIAL	8	\$ 3,795.00		
MEDIA	9	\$ 4,600.00		
BUENA	10	\$ 5,175.00		
MUY BUENA	11	\$ 7,475.00		
COMERCIO		2021		
CLASE	CÓDIGO	VALOR POR M <sup>2</sup>		
ECONÓMICA	12	\$ 4,025.00		
MEDIA	13	\$ 5,175.00		
BUENA	14	\$ 6,900.00		
MUY BUENA	15	\$ 8,625.00		
TIENDAS DE AUTOSERVICIO		2021		
CLASE	CÓDIGO	VALOR POR M <sup>2</sup>		
ECONÓMICA	16	\$ 4,025.00		
MEDIA	17	\$ 5,175.00		
BUENA	18	\$ 6,900.00		



MUY BUENA	19	\$ 8,625.00		
TIENDAS DEPARTAMENTALES		2021		
CLASE	CÓDIGO	VALOR POR M <sup>2</sup>		
ECONÓMICA	20	\$ 0.00		
MEDIA	21	\$ 5,980.00		
BUENA	22	\$ 8,050.00		
MUY BUENA	23	\$ 9,200.00		
CENTROS COMERCIALES		2021		
CLASE	CÓDIGO	VALOR POR M²		
ECONÓMICA	24	\$ 5,175.00		
MEDIA	25	\$ 6,900.00		
BUENA	26	\$ 8,050.00		
MUY BUENA	27	\$ 9,430.00		
ALOJAMIENTO / HOTELES		2021		
CLASE	CÓDIGO	VALOR POR M²		
ECONÓMICA	28	\$ 4,600.00		
MEDIA	29	\$ 6,900.00		
BUENA	30	\$ 8,625.00		
MUY BUENA	31	\$10,350.00		
DEPORTE Y RECREACIÓN		2021		
CLASE	CÓDIGO	VALOR POR M²		
ECONÓMICA	32	\$ 3,220.00		
MEDIA	33	\$ 4,600.00		
BUENA	34	\$ 6,325.00		
MUY BUENA	35	\$ 7,245.00		
OFICINAS		2021		



CLASE	CÓDIGO	VALOR POR M <sup>2</sup>	
ECONÓMICA	36	\$ 4,025.00	
MEDIA	37	\$ 5,750.00	
BUENA	38	\$ 6,900.00	
MUY BUENA	39	\$ 8,050.00	
SALUD	2021		
CLASE	CÓDIGO	VALOR POR M <sup>2</sup>	
ECONÓMICA	40	\$ 4,370.00	
MEDIA	41	\$ 6,325.00	
BUENA	42	\$ 7,475.00	
MUY BUENA	43	\$ 9,200.00	
EDUCACIÓN Y CULTURA	2021		
CLASE	CÓDIGO	VALOR POR M <sup>2</sup>	
ECONÓMICA	44	\$ 4,025.00	
MEDIA	45	\$ 4,830.00	
BUENA	46	\$ 6,900.00	
MUY BUENA	47	\$ 8,625.00	
ENTRETENIMIENTO		2021	
CLASE	CÓDIGO	VALOR POR M <sup>2</sup>	
ECONÓMICA	48	\$ 4,025.00	
MEDIA	49	\$ 4,830.00	
BUENA	50	\$ 6,670.00	
MUY BUENA	51	\$ 7,820.00	
ALMACENES Y ABASTO	2021		
CLASE	CÓDIGO	VALOR POR M <sup>2</sup>	
ECONÓMICA	52	\$ 1,495.00	



MEDIA	53	\$ 2,070.00
BUENA	54	\$ 2,530.00
MUY BUENA	55	\$ 3,450.00
INDUSTRIA		2021
CLASE	CÓDIGO	VALOR POR M <sup>2</sup>
ECONÓMICA	56	\$ 2,300.00
MEDIA	57	\$ 3,450.00
BUENA	58	\$ 4,600.00
MUY BUENA	59	\$ 5,290.00
COMUNICACIONES Y TRANSPORTES		2021
CLASE	CÓDIGO	VALOR POR M <sup>2</sup>
ECONÓMICA	60	\$ 4,600.00
ECONÓMICA MEDIA	60 61	\$ 4,600.00 \$ 5,750.00
MEDIA	61	\$ 5,750.00
MEDIA BUENA	61 62	\$ 5,750.00 \$ 6,670.00
MEDIA BUENA MUY BUENA	61 62	\$ 5,750.00 \$ 6,670.00 \$ 7,475.00

TIPOS DE USO DE SUELO PARA APLICARSE EN TERRENO Y CONSTRUCCIÓN EN EL EJERCICIO FISCAL 2021				
CLAVE	DESCRIPCIÓN	FACTOR	TIPO HABIT.	
0	ADMINISTRACIÓN PÚBLICA	1.00	Н	
10	OFICINAS PRIVADAS	1.00	N	
20	SEGURIDAD	1.00	Н	
40	SERVICIOS FUNERARIOS	1.00	N	



100	HABITACIONAL	1.00	н
180	PARQUE PARA REMOLQUES	1.00	Н
190	PIE DE CASA	1.00	Н
200	COMERCIO	1.00	N
210	ALMACENAMIENTO Y ABASTOS	1.00	N
213	DEPÓSITO DE MAQ. MADERO O VEHI.	1.00	N
214	DEPÓSITO DE GAS. COM. O EXPLOS.	1.00	N
215	GASOLINERAS	1.00	N
217	SILOS Y TOLVAS	1.00	N
220	TIENDAS DE PRODUCTOS BÁSICOS	1.00	N
227	VINATERÍAS	1.00	N
230	TIENDAS DE AUTOSERVICIO	1.00	N
240	TIENDAS DEPARTAMENTALES	1.00	N
250	CENTROS COMERCIALES	1.00	N
260	MERCADOS Y TIANGUIS	1.00	N
270	VENTA DE MATERIALES	1.00	N
271	VENTA DE MATERIALES DE CONST.	1.00	N
280	VENTA RENTA DISTR. REP. VEHÍCULO	1.00	N
281	DISCTR. Y VENTA DE MAQUINARIA	1.00	N
282	DISCTR. Y VENTA DE VEHÍCULOS	1.00	N
284	DESHUESADEROS	1.00	N
285	RENTA DE VEHÍCULOS Y MAQUINARIA	1.00	N
286	TALLERES DE REPAR. Y AUTOLAVADO	1.00	N
290	TIENDAS DE SERVICIOS	1.00	N
297	SERV. DE ALQUILER DE ART. EN GENERAL	1.00	N
300	SALUD	1.00	Н
330	ASISTENCIA SOCIAL	1.00	Н
400	EDUCACIÓN Y CULTURA	1.00	Н
500	ALOJAMIENTOS DE HOTELES Y MOTELES	1.00	N
600	ÁREA VERDE Y ESPACIOS ABIERTOS	1.00	Н



610	BALDÍOS PARTICULARES HABITACIONALES	1.00	Н
611	BALDÍOS FRACCIONAMIENTOS HABITACIONALES	1.00	Н
612	BALDÍOS PARTICULAR Y COMERCIAL	1.00	N
613	BALDÍOS PARTICULAR INDUSTRIAL	1.00	N
614	BALDÍOS FRACCIONAMIENTOS COMERCIAL	1.00	N
615	BALDÍOS FRACCIONAMIENTOS INDUSTRIAL	1.00	N
700	SERVICIOS PARA LA RECREACIÓN	1.00	N
710	ALIMENTOS Y BEBIDAS	1.00	N
713	REST. CON VENTA DE BEBIDAS ALCOHÓLICAS	1.00	N
714	CANTINAS, BARES Y CERVECERÍAS	1.00	N
715	CENTROS NOCTURNOS Y DISCOTECAS	1.00	N
720	ENTRETENIMIENTOS	1.00	N
725	TEATROS AL AIRE LIBRE	1.00	N
726	FERIAS Y CIRCOS	1.00	N
730	RECREACIÓN SOCIAL	1.00	Н
740	DEPORTES Y RECREACIÓN	1.00	Н
800	SERV. E INST. DE INFRAESTRUCTURA	1.00	Н
900	COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	1.00	N
910	TRANSPORTES TERRESTRES	1.00	N
920	ESTAC. PÚBLICOS Y PENSIONES	1.00	N
921	SITIOS DE TAXIS	1.00	N
930	TRANSPORTES AÉREOS	1.00	N
940	TRANSPORTES MARÍTIMOS	1.00	N
950	COMUNICACIONES	1.00	N
1200	AGRÍCOLA	1.00	Н
3000	PASTIZALES, PRADERAS O FORRAJE	1.00	Н
3400	ESTABLOS, CABALLERIZAS, GRANJAS	1.00	Н
3410	POLICRIA DE ESPECIES MENORES	1.00	Н
5800	INDUSTRIAL	1.00	N
6000	PISCICULTURA, ACUACULTURA	1.00	Н



# DEMÉRITOS PARA APLICARSE EN TERRENO Y CONSTRUCCIÓN EN EL EJERCICIO FISCAL 2021 DESCRIPCIÓN CLAVE FACTOR

POSICIÓN	INTERMEDIO HABITACIONAL	1	1
	INTERMEDIO NO HABITACIONAL	2	1
	ESQUINERO HABITACIONAL	3	1.1
	ESQUINERO NO HABITACIONAL	4	1.2
	CEBECERO HABITACIONAL	5	1.1
	CEBECERO NO HABITACIONAL	6	1.2
	MANZANERO 3 ESQ. HABITACIONAL	7	1.1
	MANZANERO 3 ESQ. NO HABITACIONAL	8	1.2
	MANZANERO 4 ESQ. NO HABITACIONAL	9	1.1
	MANZANERO 4 ESQ. NO HABITACIONAL	10	1.2
	FRENTES NO CONTINUOS HABITACIONAL	11	1
	FRENTES NO CONTINUOS NO HABITACIONAL	12	1
	PREDIO INTERIOR HABITACIONAL	13	0.6
	PREDIO INTERIOR NO HABITACIONAL	14	0.6
CONSERVACIÓN	BUENO	1	1
	REGULAR	2	0.85
	MALO	3	0.7
	PÉSIMO	4	0.5
	REPARABLE	5	0.25
	RUINAS	6	0
TERMINACIÓN	EN OBRA NEGRA	1	0.6



	MEDIA BAJA	2	0.7
	MEDIA BAJA	3	0.74
	MEDIA ALTA	4	0.84
	SEMI TERMINADA	5	0.91
	TERMINADO	6	1
INSTALACIÓN	INSTALACIONES ESPECIALES	1	1.1
	ACCESORIOS	2	1.1
	OBRAS COMPLEMENTARIAS	3	1.1
	1 y 2	4	1.2
	1 y 3	5	1.2
	2 y 3	6	1.2
	1, 2 y 3	7	1.3

Las construcciones de los inmuebles que no tengan los manifiestos con los tipos y características particulares se evaluarán catastralmente de acuerdo el valor unitario del tipo de construcción que predomine en el área homogénea en la que se localicen.

Los valores catastrales de las construcciones estarán sujetos a los deméritos que le correspondan por el estado de conservación y la antigüedad que predominan en el área homogénea en el que estén ubicados los inmuebles.

**Artículo 2°.** Para la determinación del valor catastral de los predios suburbanos ubicados en el Municipio 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.



**Artículo 3°.** 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.

# TRANSITORIO

**ARTÍCULO ÚNICO.** El presente Decreto entrará en vigor el día 1 de enero del año 2021 y deberá publicarse en el Periódico Oficial del Estado.



Dado en la Sala de Comisiones del Honorable Congreso del Estado, a los veintiún días del mes de septiembre de dos mil veinte.

# **DIPUTACIÓN PERMANENTE**

NOMBRE	A FAVOR	EN CONTRA	ABSTENCIÓN
DIP. GERARDO PEÑA FLORES PRESIDENTE			
DIP. GLORIA IVETT BERMEA VÁZQUEZ SECRETARIA		·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
DIP. EDNA RIVERA LÓPEZ SECRETARIA	Salue		
DIP. MARÍA DEL PILAR GÓMEZ LEAL VOCAL			
DIP. FRANCISCO JAVIER GARZA DE COSS VOCAL	4-;		
DIP. ELIUD OZIEL ALMAGUER ALDAPE VOCAL	Jel Jelle		Patrick Springers on the Control of
DIP. FLORENTINO ARÓN SÁENZ COBOS VOCAL	<u> </u>		

HOJA DE FIRMAS DEL DICTAMEN RECAÍDO A LA PROPUESTA DE TABLAS DE VALORES UNITARIOS DE SUELO Y CONSTRUCCIONES DEL MUNICIPIO DE CIUDAD MADERO, TAMAULIPAS, PARA EL EJERCICIO FISCAL DEL AÑO 2021.