

SECRETARIA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

ACUERDO por el que se destina al servicio de la Empresa Productiva del Estado denominada Pemex Logística, la superficie de 65,943.01 metros cuadrados de terrenos ganados al mar, ubicada en el litoral del Golfo de México, Playa Barra Norte, Camino Costero, Municipio de Tuxpan, Estado de Veracruz, para uso de barrera ecológica de una instalación con clasificación AAA.

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

RAFAEL PACCHIANO ALAMÁN, Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales, con fundamento en lo dispuesto por los artículos 32 Bis fracción VIII de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 3 fracción II, 6 fracción IX, 7 fracción V, 9, 13, 42 fracción XIII, 59 fracción III, 61, 62, 66, 68, 69, 70 y 71 de la Ley General de Bienes Nacionales; 5, 6, 22, 23 y 35 del Reglamento para el Uso y Aprovechamiento del Mar Territorial, Vías Navegables, Playas, Zona Federal Marítimo Terrestre y Terrenos Ganados al Mar; 4, 5 fracción XXV y 31 fracción XIII del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, y

CONSIDERANDO

Que dentro de los bienes de dominio público de la Federación, se encuentra una superficie de 65,943.01 m² de terrenos ganados al mar, ubicada en el litoral del Golfo de México, Playa Barra Norte, Camino Costero, Municipio de Tuxpan, Estado de Veracruz, la cual se identifica en el plano con No. 2004-13-1-009-04, de fecha febrero de 2004, que cumple con la delimitación oficial con clave No. DD/VER/2006/02, de fecha junio de 2006, escala 1:2,000, que consta de 14 planos, basado en un sistema de coordenadas WGS84, proyectadas en UTM, zona 14, que obra en el expediente 53/45400 del archivo de la Dirección General de Zona Federal Marítimo Terrestre y Ambientes Costeros, cuya descripción técnico-topográfica está señalada en el artículo primero de este Acuerdo.

Que mediante solicitud recibida con fecha 23 de febrero de 2004, Pemex Refinación, pidió se le destine la superficie descrita en el considerando anterior, para darle un uso de barrera ecológica de una instalación con clasificación "AAA".

Que en virtud de la reforma a la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, en materia energética, que transformó a Pemex en una empresa Productiva del Estado, mediante oficio DCAS-SUAP-GAPBI-158-2016, la Gerencia de Administración Patrimonial de Bienes Inmuebles, ratificó la solicitud descrita en el párrafo precedente, para que la superficie de terrenos ganados al mar, se destine a favor de la empresa Productiva del Estado Subsidiaria de Petróleos Mexicanos, denominada Pemex Logística, empresa causahabiente de Pemex Refinación.

Que mediante oficio No. 105 de fecha 23 de febrero de 2004, la Dirección General de Desarrollo Urbano y Obras Públicas del Municipio de Tuxpan, Veracruz, emitió constancia que acredita la compatibilidad del uso de suelo para la solicitud de destino ratificada en favor de Pemex Logística.

Que la Dirección General de Zona Federal Marítimo Terrestre y Ambientes Costeros, mediante las opiniones técnicas No. 3765/09 de fecha 3 de noviembre de 2009, emitida por la Dirección de Delimitación, Padrón e Instrumentos Fiscales y No. SGPA-DGZFMTAC-DMIAC-751/14 de 23 de junio de 2014, emitida por la Dirección de Manejo Integral de Ambientes Costeros se determinó, que la solicitud realizada para Pemex Logística, cumple técnica y ambientalmente con los requerimientos establecidos en la normatividad vigente.

Que en virtud de que la solicitud realizada para Pemex Logística, conforme al artículo 22 del Reglamento para el Uso y Aprovechamiento del Mar Territorial, Vías Navegables, Playas, Zona Federal Marítimo Terrestre y Terrenos Ganados al Mar y con base en las disposiciones de la Ley General de Bienes Nacionales, ha integrado debidamente su solicitud de destino, y siendo propósito del Ejecutivo Federal dar el óptimo aprovechamiento al patrimonio inmobiliario federal, dotando en la medida de lo posible a las dependencias y entidades de la Administración Pública Federal, Estatal o Municipal con los inmuebles que requieran para la atención de los servicios públicos a su cargo, he tenido a bien expedir el siguiente:

ACUERDO

ARTÍCULO PRIMERO.- Se destina al servicio de la Empresa Productiva del Estado denominada Pemex Logística, la superficie de 65,943.01 m² de terrenos ganados al mar, ubicada en el litoral del Golfo de México, Playa Barra Norte, Camino Costero, Municipio de Tuxpan, Estado de Veracruz, para darle un uso de barrera ecológica de una instalación con clasificación "AAA", cuya descripción técnico-topográfica es la siguiente:

Cuadro de coordenadas de terrenos ganados al mar

V	COORDENADAS	
	X	Y
1	675848.5170	2320078.6124
2	675884.2970	2320123.2824
3	675896.5173	2320142.4541
4	675898.7472	2320155.3929
5	675897.1719	2320172.6964
6	675769.2549	2320331.6591
7	675552.3066	2320600.0012
8	675535.5773	2320617.7431
9	675457.0339	2320700.6560
10	675396.8321	2320763.6502
11	675386.9239	2320787.6442
12	675358.4926	2320832.5586
13	675314.1795	2320884.9883

V	COORDENADAS	
	X	Y
14	675230.2252	2321016.4869
15	675227.9410	2321017.8626
16	675225.4637	2321016.8761
17	675177.2582	2320963.1542
18	675188.0427	2320950.2958
19	675269.1969	2320853.5355
20	675399.5487	2320696.3675
21	675403.1268	2320692.4677
22	675505.3354	2320567.8840
23	675783.1770	2320230.3324
24	675755.6570	2320207.9224
25	675826.5470	2320102.3024

SUPERFICIE: 65,943.01 m²

ARTÍCULO SEGUNDO.- Este Acuerdo únicamente confiere a Pemex Logística, el derecho de usar la superficie destinada al cumplimiento del objeto señalado en el artículo primero del presente instrumento, no transmite la propiedad ni crea derecho real alguno a favor del destinatario.

ARTÍCULO TERCERO.- La Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en cualquier momento, podrá delimitar nuevamente la superficie destinada, motivo por el cual las coordenadas de los vértices, rumbos y distancias de la poligonal que integra la superficie destinada, podrán ser modificadas.

ARTÍCULO CUARTO.- En caso de que Pemex Logística, diera a la superficie que se le destina, un aprovechamiento distinto al previsto en este Acuerdo, sin la previa autorización de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, o dejara de utilizarla o necesitarla, dicho bien con todas sus mejoras y accesiones se retirará de su servicio para ser administrado por esta última.

ARTÍCULO QUINTO.- La Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en el ámbito de sus atribuciones, vigilará el estricto cumplimiento del presente Acuerdo.

TRANSITORIO

ÚNICO.- El presente Acuerdo entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el Diario Oficial de la Federación.

Dado en la Ciudad de México, a los veintiún días del mes de diciembre de dos mil dieciséis.- El Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales, **Rafael Pacchiano Alamán**.- Rúbrica.

ACUERDO por el que se destina al servicio de la Secretaría de Marina, la superficie de 19,465.199 metros cuadrados de zona federal marítimo terrestre y terrenos ganados a la Laguna Madre, así como las construcciones existentes, ubicada en La Carbonera Norte, Municipio de San Fernando, Estado de Tamaulipas, para la construcción y operación de una estación naval.

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

RAFAEL PACCHIANO ALAMÁN, Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales, con fundamento en lo dispuesto por los artículos 32 Bis fracción VIII de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 3 fracción II, 6, fracciones II y IX, 7 fracción V, 9, 13, 42 fracción XIII, 59 fracción III, 61, 62, 66, 68, 69, 70 y 71 de la Ley General de Bienes Nacionales; 5, 6, 22, 23 y 35 del Reglamento para el Uso y Aprovechamiento del Mar Territorial, Vías Navegables, Playas, Zona Federal Marítimo Terrestre y Terrenos Ganados al Mar; 4, 5 fracción XXV y 31 fracción XIII del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, y

CONSIDERANDO

Que dentro de los bienes de dominio público de la Federación, se encuentra una superficie de 19,465.199 m² de zona federal marítimo terrestre y terrenos ganados a la Laguna Madre, así como las construcciones existentes, ubicada en La Carbonera Norte, Municipio de San Fernando, Estado de Tamaulipas, la cual se identifica en el plano de levantamiento topográfico con No. CARB_1, de fecha 6 de octubre de 2014, hoja única, escala 1:1,000, que cumple con la delimitación oficial con clave No. DDPIF/TAMPS/2014/01 de fecha 2014, escala 1:2,000, que consta de 4 planos, hoja 4, basado en un sistema de coordenadas UTM, Zona 14, con un Datum de referencia WGS84, y que obra en el expediente 719/TAMPS/2014 del archivo de la Dirección General de Zona Federal Marítimo Terrestre y Ambientes Costeros, cuya descripción técnico-topográfica está señalada en el artículo primero de este Acuerdo.

Que la Secretaría de Marina, mediante solicitud recibida con fecha 25 de junio del 2014, pidió se le destine la superficie descrita en el considerando anterior, para la construcción y operación de una estación naval, de conformidad con las especificaciones que han quedado debidamente acreditadas en el expediente 719/TAMPS/2014 del archivo de la Dirección General de Zona Federal Marítimo Terrestre y Ambientes Costeros.

Que mediante oficio No. MSF/SOPDUE/419/2014 de fecha 13 de junio de 2014, la Secretaría de Obras Públicas, Desarrollo Urbano y Ecología, del Ayuntamiento de San Fernando, Estado de Tamaulipas, emitió constancia que acredita la compatibilidad del uso del suelo para la superficie solicitada en destino por la Secretaría de Marina.

Que la Dirección General de Zona Federal Marítimo Terrestre y Ambientes Costeros, emitió las opiniones técnicas No. SGPA-DGZFMTC-DDPIF-076/15 de fecha 31 de agosto de 2015, de la Dirección de Delimitación, Padrón e Instrumentos Fiscales, y la No. SGPA-DGZFMTC-DMIAC-770/16 de fecha 16 de junio del 2016, por la Dirección de Manejo Integral de Ambientes Costeros, por lo que determinó que la solicitud realizada por la Secretaría de Marina, cumple técnica y ambientalmente con los requerimientos establecidos en la normatividad vigente.

Que en virtud de que la Secretaría de Marina, conforme al artículo 22 del Reglamento para el Uso y Aprovechamiento del Mar Territorial, Vías Navegables, Playas, Zona Federal Marítimo Terrestre y Terrenos Ganados al Mar y con base en las disposiciones de la Ley General de Bienes Nacionales, ha integrado debidamente su solicitud de destino, y siendo propósito del Ejecutivo Federal dar el óptimo aprovechamiento al patrimonio inmobiliario federal, dotando en la medida de lo posible a las dependencias y entidades de la Administración Pública Federal, Estatal o Municipal con los inmuebles que requieran para la atención de los servicios públicos a su cargo, he tenido a bien expedir el siguiente:

ACUERDO

ARTÍCULO PRIMERO.- Se destina al servicio de la Secretaría de Marina, la superficie de 19,465.199 m² de zona federal marítimo terrestre y terrenos ganados a la Laguna Madre, así como las construcciones existentes, ubicada en La Carbonera Norte, Municipio de San Fernando, Estado de Tamaulipas, para la construcción y operación de una estación naval, de conformidad con las especificaciones que presentó y que han quedado debidamente acreditadas en el expediente 719/TAMPS/2014 del archivo de la Dirección General de Zona Federal Marítimo Terrestre y Ambientes Costeros, cuya descripción técnico-topográfica es la siguiente:

Cuadro de coordenadas de zona federal marítimo terrestre, polígono 1

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF1	630,621.0347	2,727,312.2355
ZF2	630,622.7274	2,727,316.5836
ZF3	630,632.0260	2,727,357.1106
ZF4	630,642.7938	2,727,396.5805
ZF5	630,657.4003	2,727,444.8804
ZF6	630,667.1991	2,727,483.0548
ZF7	630,670.4551	2,727,497.3518
ZF8	630,650.9543	2,727,501.7926

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF9	630,647.7591	2,727,487.7624
ZF10	630,638.1338	2,727,450.2637
ZF11	630,623.5709	2,727,402.1081
ZF12	630,612.6238	2,727,361.9808
ZF13	630,603.5604	2,727,322.4789
ZF14	630,602.5681	2,727,319.9300
ZF1	630,621.0347	2,727,312.2355

Superficie: 3,799.641 m²

Cuadro de coordenadas de zona federal marítimo terrestre, polígono 2

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF1	630,515.0000	2,727,343.0000
ZF2	630,527.3879	2,727,377.1805
ZF3	630,540.4298	2,727,415.8761
ZF4	630,552.6382	2,727,454.0924
ZF5	630,563.6174	2,727,486.9176
ZF6	630,574.4825	2,727,519.2070
ZF7	630,594.0807	2,727,514.7440

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF8	630,582.7685	2,727,481.0240
ZF9	630,571.6202	2,727,447.7926
ZF10	630,559.3888	2,727,410.5359
ZF11	630,546.2950	2,727,370.6524
ZF12	630,534.4486	2,727,337.9662
ZF1	630,515.0000	2,727,343.0000

Superficie: 3,713.709 m²

Cuadro de coordenadas de terrenos ganados a la Laguna, polígono 3

V	COORDENADAS	
	X	Y
TGM1	630,608.1175	2,727,511.5475
TGM2	630,624.1242	2,727,507.9024
TGM3	630,638.6184	2,727,504.6018
ZF8	630,650.9543	2,727,501.7926
ZF9	630,647.7591	2,727,487.7624
ZF10	630,638.1338	2,727,450.2637
ZF11	630,623.5709	2,727,402.1081
ZF12	630,612.6238	2,727,361.9808
ZF13	630,603.5604	2,727,322.4789
ZF14	630,602.5681	2,727,319.9300
TGM11	630,600.0000	2,727,321.0000
TGM12	630,583.2812	2,727,325.3272

V	COORDENADAS	
	X	Y
TGM13	630,566.2912	2,727,329.7446
TGM14	630,550.0784	2,727,333.9209
ZFM12	630,534.4486	2,727,337.9662
ZFM11	630,546.2950	2,727,370.6524
ZFM10	630,559.3888	2,727,410.5359
ZFM9	630,571.6202	2,727,447.7926
ZFM8	630,582.7685	2,727,481.0240
ZFM7	630,594.0807	2,727,514.7440
TGM1	630,608.1175	2,727,511.5475

Superficie: 11,951.849 m²

SUPERFICIE TOTAL: 19,465.199 m²

ARTÍCULO SEGUNDO.- Este Acuerdo únicamente confiere a la Secretaría de Marina, el derecho de usar la superficie destinada al cumplimiento del objeto señalado en el artículo primero del presente instrumento, no transmite la propiedad ni crea derecho real alguno a favor del destinatario.

ARTÍCULO TERCERO.- La Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en cualquier momento, podrá delimitar nuevamente la zona federal marítimo terrestre, motivo por el cual las coordenadas de los vértices, rumbos y distancias de las poligonales que integran la superficie destinada podrán ser modificadas.

ARTÍCULO CUARTO.- En caso de que la Secretaría de Marina, diera a la superficie que se destina, un aprovechamiento distinto al previsto en este Acuerdo, sin la previa autorización de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, o dejara de utilizarla o necesitarla, dicho bien con todas sus mejoras y accesiones se retirará de su servicio para ser administrado por esta última.

ARTÍCULO QUINTO.- La Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en el ámbito de sus atribuciones, vigilará el estricto cumplimiento del presente Acuerdo.

TRANSITORIO

ÚNICO.- El presente Acuerdo entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el Diario Oficial de la Federación.

Dado en la Ciudad de México, a los veintiún días del mes de diciembre de dos mil dieciséis.- El Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales, **Rafael Pacchiano Alamán**.- Rúbrica.

ACUERDO por el que se destina al servicio de la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas, la superficie de 131,630.79 metros cuadrados de zona federal marítimo terrestre, ubicada en el lugar conocido como Barra Mazo Exterior, Bahía de San Quintín, Municipio de Ensenada, Estado de Baja California, para uso de protección.

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

RAFAEL PACCHIANO ALAMÁN, Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales, con fundamento en lo dispuesto por los artículos 32 Bis fracción VIII de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 3 fracción II, 6 fracción II, 7 fracción V, 9, 13, 42 fracción XIII, 59 fracción III, 61, 62, 66, 68, 69, 70 y 71 de la Ley General de Bienes Nacionales; 5, 6, 22, 23 y 35 del Reglamento para el Uso y Aprovechamiento del Mar Territorial, Vías Navegables, Playas, Zona Federal Marítimo Terrestre y Terrenos Ganados al Mar; 4, 5 fracción XXV y 31 fracción XIII del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, y

CONSIDERANDO

Que dentro de los bienes de dominio público de la Federación, se encuentra una superficie 131,630.79 m² de zona federal marítimo terrestre, ubicada en el lugar conocido como Barra Mazo Exterior, Bahía de San Quintín, Municipio de Ensenada, Estado de Baja California, la cual se identifica en el plano de levantamiento topográfico con clave No. SRBSNQUINT/001/11/12, hojas C. de C. 1 de 1; 1 de 4, 2 de 4, 3 de 4, 4 de 4 y plano llave, de diciembre 2015, a escala 1:2,000, que cumplen con la delimitación oficial con clave No. 02001/2015/06, de noviembre de 2015, escala 1:2,000, basado en un sistema de coordenadas UTM, zona 11, con un Datum de referencia WGS84, y que obra en el expediente 271/BC/2014 del archivo de la Dirección General de Zona Federal Marítimo Terrestre y Ambientes Costeros, cuya descripción técnico-topográfica está señalada en el artículo primero de este Acuerdo.

Que el C. Titular de la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas, mediante solicitud recibida con fecha 30 de septiembre de 2013, pidió se le destine la superficie descrita en el considerando anterior, para uso de protección.

Que mediante oficio No. SAUSQ/480/F036/2013 de fecha 13 de septiembre de 2013, la Subdirección de Control Urbano y Catastro de San Quintín del Ayuntamiento de Ensenada, Estado de Baja California, emitió constancia que acredita la compatibilidad del uso del suelo para la superficie solicitada en destino por la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas.

Que la Dirección General de Zona Federal Marítimo Terrestre y Ambientes Costeros, emitió las opiniones técnicas No. SGPA-DGZFM-TAC-DMIAC-661/15 de fecha 29 de mayo de 2015, por la Dirección de Manejo Integral de Ambientes Costeros, y la No. SGPA-DGZFM-TAC-DDPIF-040/16 de fecha 6 de junio de 2016, de la Dirección de Delimitación, Padrón e Instrumentos Fiscales, por lo que determinó que la solicitud realizada por la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas, cumple técnica y ambientalmente con los requerimientos establecidos en la normatividad vigente.

Que en virtud de que la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas, conforme al artículo 22 del Reglamento para el Uso y Aprovechamiento del Mar Territorial, Vías Navegables, Playas, Zona Federal Marítimo Terrestre y Terrenos Ganados al Mar y con base en las disposiciones de la Ley General de Bienes Nacionales, ha integrado debidamente su solicitud de destino, y siendo propósito del Ejecutivo Federal dar el óptimo aprovechamiento al patrimonio inmobiliario federal, dotando en la medida de lo posible a las dependencias y entidades de la Administración Pública Federal, Estatal o Municipal con los inmuebles que requieran para la atención de los servicios públicos a su cargo, he tenido a bien expedir el siguiente:

ACUERDO

ARTÍCULO PRIMERO.- Se destina al servicio de la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas, la superficie de 131,630.79 m² de zona federal marítimo terrestre, ubicada en el lugar conocido como Barra Mazo Exterior, Bahía de San Quintín, Municipio de Ensenada, Estado de Baja California, para uso de protección, cuya descripción técnico-topográfica es la siguiente:

Cuadro de coordenadas de zona federal marítimo terrestre

V	COORDENADAS	
	Y	X
ZF-01	3367097.3169	594284.2404
ZF-02	3367083.8701	594277.6149
ZF-03	3367066.2297	594274.5025

V	COORDENADAS	
	Y	X
ZF-04	3367063.4742	594274.9683
ZF-05	3367059.5649	594277.4718
ZF-06	3367043.1532	594292.5888

V	COORDENADAS	
	Y	X
ZF-07	3367022.1020	594309.7820
ZF-08	3367002.4662	594326.7248
ZF-09	3366983.6400	594345.3247
ZF-10	3366961.8136	594361.2376
ZF-11	3366936.9471	594377.7570
ZF-12	3366912.0344	594394.1355
ZF-13	3366885.5997	594410.1972
ZF-14	3366850.3179	594433.5418
ZF-15	3366836.3034	594440.7991
ZF-16	3366824.1918	594444.8637
ZF-17	3366802.2335	594456.0421
ZF-18	3366777.5892	594467.1243
ZF-19	3366741.2810	594482.2837
ZF-20	3366704.0413	594501.9046
ZF-21	3366691.0255	594507.0480
ZF-22	3366665.8971	594516.7409
ZF-23	3366640.0869	594526.4188
ZF-24	3366614.0103	594536.9623
ZF-25	3366586.1837	594546.2370
ZF-26	3366561.0608	594555.4544
ZF-27	3366536.6934	594565.4032
ZF-28	3366502.4199	594578.6120
ZF-29	3366481.4744	594586.2304
ZF-30	3366457.8970	594595.7709
ZF-31	3366436.8194	594600.9607
ZF-32	3366394.7991	594608.0900
ZF-33	3366353.7052	594615.0621
ZF-34	3366311.5260	594630.9415
ZF-35	3366268.3058	594647.2128
ZF-36	3366224.5707	594663.6920
ZF-37	3366180.8991	594680.1574
ZF-38	3366137.8947	594696.3712
ZF-39	3366112.4002	594705.7846
ZF-40	3366083.4611	594716.4699
ZF-41	3366040.2301	594732.4322
ZF-42	3365997.3217	594748.5387
ZF-43	3365953.3990	594765.0260
ZF-44	3365911.7325	594780.6663
ZF-45	3365887.3920	594789.8030
ZF-46	3365843.4140	594806.3110
ZF-47	3365799.7815	594822.6893

V	COORDENADAS	
	Y	X
ZF-48	3365762.4922	594837.3933
ZF-49	3365721.0371	594853.7400
ZF-50	3365701.1174	594860.4908
ZF-51	3365657.7329	594875.1939
ZF-52	3365614.2785	594889.9208
ZF-53	3365577.9420	594895.8943
ZF-54	3365563.5869	594894.3114
ZF-55	3365533.2432	594904.8198
ZF-56	3365489.9228	594919.2611
ZF-57	3365447.6344	594933.9254
ZF-58	3365406.4463	594948.2082
ZF-59	3365364.1980	594962.8586
ZF-60	3365321.1656	594977.7810
ZF-61	3365278.8648	594990.9071
ZF-62	3365235.2189	595004.4507
ZF-63	3365193.3157	595017.4535
ZF-64	3365149.7203	595030.9814
ZF-65	3365106.7871	595044.3038
ZF-66	3365062.9685	595057.9009
ZF-67	3365027.6509	595067.9594
ZF-68	3364994.5731	595077.3801
ZF-69	3364952.1127	595089.0723
ZF-70	3364921.2658	595097.5666
ZF-71	3364894.9151	595115.8077
ZF-72	3364855.9076	595125.1532
ZF-73	3364821.3227	595133.4392
ZF-74	3364774.5050	595144.6559
ZF-75	3364729.7844	595156.7128
ZF-76	3364684.8150	595168.8369
ZF-77	3364638.3814	595181.3557
ZF-78	3364604.5730	595189.1028
ZF-79	3364574.3263	595196.0337
ZF-80	3364529.6398	595206.2735
ZF-81	3364484.6443	595216.5840
ZF-82	3364442.0146	595226.3525
ZF-83	3364410.1638	595235.3408
ZF-84	3364376.5553	595244.8251
ZF-85	3364345.4072	595253.6151
ZF-86	3364301.6901	595265.9520
ZF-87	3364265.9223	595274.3773
ZF-88	3364236.5741	595281.2905

V	COORDENADAS	
	Y	X
ZF-89	3364191.9925	595291.7919
ZF-90	3364148.5174	595302.0328
ZF-91	3364111.3864	595312.8299
ZF-92	3364068.0979	595325.4174
ZF-93	3364025.7982	595337.7175
ZF-94	3363982.5460	595350.2945
ZF-95	3363938.1613	595363.2008
ZF-96	3363905.6908	595370.2383
ZF-97	3363860.8448	595379.9579
ZF-98	3363822.7808	595391.3370
ZF-99	3363801.5940	595395.5582
ZF-100	3363779.9200	595402.2766
ZF-101	3363749.6209	595407.4763
ZF-102	3363708.4507	595414.9192
ZF-103	3363672.7180	595422.0402
ZF-104	3363645.9399	595427.1646
ZF-105	3363600.0428	595435.6461
ZF-106	3363555.5270	595442.8413
ZF-107	3363525.9565	595448.3175
ZF-108	3363495.7059	595453.9196
ZF-109	3363452.7515	595461.8744
ZF-110	3363419.3005	595466.1303
ZF-111	3363374.1886	595472.5893
ZF-112	3363329.6785	595479.6487
ZF-113	3363306.0055	595483.7670
ZF-114	3363259.3127	595491.8899
ZF-115	3363228.8264	595495.2358
ZF-116	3363184.8924	595500.0576
ZF-117	3363139.9495	595506.3999
ZF-118	3363095.7720	595513.3098
ZF-121	3363048.8343	595520.6377
ZF-122	3363018.8609	595523.7356
ZF-123	3362991.0906	595526.6058
ZF-124	3362956.1275	595532.5485
ZF-125	3362924.7237	595537.8862
ZF-126	3362878.9462	595546.7673
ZF-127	3362846.9750	595546.6287
ZF-128	3362817.4622	595546.5007
ZF-129	3362771.8426	595546.3029
ZF-130	3362738.3010	595550.0946
ZF-131	3362694.7806	595555.0144

V	COORDENADAS	
	Y	X
ZF-132	3362653.2789	595559.7060
ZF-133	3362607.6972	595564.8588
ZF-134	3362568.1729	595567.0220
ZF-135	3362535.5520	595569.8939
ZF-136	3362493.7534	595573.5739
ZF-137	3362451.9130	595576.0389
ZF-138	3362409.3100	595579.6761
ZF-139	3362370.2398	595583.2634
ZF-140	3362325.5320	595587.3684
ZF-141	3362293.7254	595589.5832
ZF-142	3362261.6462	595591.8171
ZF-143	3362214.8910	595595.0729
ZF-144	3362169.5518	595598.2301
ZF-145	3362124.8280	595601.3633
ZF-146	3362079.4083	595604.6121
ZF-147	3362045.3703	595605.2255
ZF-148	3362013.6130	595605.7978
ZF-149	3361969.9734	595606.5842
ZF-150	3361924.0460	595607.4118
ZF-151	3361878.0054	595607.8375
ZF-152	3361837.6851	595607.6429
ZF-153	3361792.3255	595607.4239
ZF-154	3361746.7824	595607.2040
ZF-155	3361701.3832	595606.9849
ZF-156	3361668.4717	595608.9365
ZF-157	3361638.4440	595610.7172
ZF-158	3361593.6536	595613.3733
ZF-159	3361563.0186	595613.6680
ZF-160	3361531.0681	595613.9754
ZF-161	3361484.3548	595614.4248
ZF-162	3361436.4225	595614.2950
ZF-163	3361389.6154	595612.6930
ZF-164	3361343.6650	595611.2029
ZF-165	3361297.8632	595609.8852
ZF-166	3361254.3555	595608.6335
ZF-167	3361234.2597	595607.2709
ZF-168	3361187.5461	595604.1033
ZF-169	3361154.9965	595602.9174
ZF-170	3361108.1881	595601.2119
ZF-171	3361062.7553	595599.5566
ZF-172	3361015.9626	595597.8517

V	COORDENADAS	
	Y	X
ZF-173	3360968.4458	595596.1204
ZF-174	3360922.1733	595594.4345
ZF-175	3360889.3373	595593.0325
ZF-176	3360848.2858	595590.5408
ZF-177	3360811.5534	595600.4973
ZF-178	3360777.1846	595564.0212
ZF-179	3360763.1990	595557.7679
PM-180	3360775.4495	595541.3373
PM-181	3360788.9987	595547.3953
PM-182	3360817.8899	595578.0581
PM-183	3360846.2213	595570.3787
PM-184	3360890.3698	595573.0583
PM-185	3360922.9640	595574.4500
PM-186	3360969.1740	595576.1337
PM-187	3361016.6908	595577.8649
PM-188	3361063.4835	595579.5698
PM-189	3361108.9163	595581.2252
PM-190	3361155.7248	595582.9307
PM-191	3361188.5870	595584.1280
PM-192	3361235.6128	595587.3167
PM-193	3361255.3200	595588.6530
PM-194	3361298.4383	595589.8935
PM-195	3361344.2767	595591.2122
PM-196	3361390.2816	595592.7041
PM-197	3361436.7917	595594.2960
PM-198	3361484.2856	595594.4246
PM-199	3361530.8757	595593.9763
PM-200	3361562.8262	595593.6690
PM-201	3361592.9650	595593.3790
PM-202	3361637.2601	595590.7523
PM-203	3361667.2878	595588.9716
PM-204	3361700.8390	595586.9820
PM-205	3361746.8790	595587.2043
PM-206	3361792.4221	595587.4241
PM-207	3361837.7817	595587.6431
PM-208	3361877.9612	595587.8371
PM-209	3361923.7734	595587.4135
PM-210	3361969.6130	595586.5874
PM-211	3362013.2526	595585.8010
PM-212	3362045.0100	595585.2288
PM-213	3362078.5140	595584.6250

V	COORDENADAS	
	Y	X
PM-214	3362123.4157	595581.4132
PM-215	3362168.1583	595578.2787
PM-216	3362213.5017	595575.1212
PM-217	3362260.2568	595571.8654
PM-218	3362292.3361	595569.6315
PM-219	3362323.9228	595567.4320
PM-220	3362368.4111	595563.3472
PM-221	3362407.5450	595559.7540
PM-222	3362450.4740	595556.0890
PM-223	3362492.2880	595553.6255
PM-224	3362533.7980	595549.9710
PM-225	3362566.7490	595547.0700
PM-226	3362606.0260	595544.9204
PM-227	3362651.0323	595539.8326
PM-228	3362692.5340	595535.1410
PM-229	3362736.0544	595530.2212
PM-230	3362770.7590	595526.2980
PM-231	3362817.5489	595526.5009
PM-232	3362847.0617	595526.6289
PM-233	3362877.0670	595526.7590
PM-234	3362921.1430	595518.2080
PM-235	3362952.7762	595512.8313
PM-236	3362988.3840	595506.7790
PM-237	3363016.8047	595503.8416
PM-238	3363046.2620	595500.7970
PM-239	3363092.6813	595493.5500
PM-240	3363137.0066	595486.6171
PM-241	3363182.4035	595480.2107
PM-242	3363226.6445	595475.3552
PM-243	3363256.5050	595472.0780
PM-244	3363302.5777	595464.0629
PM-245	3363326.3980	595459.9190
PM-246	3363371.2047	595452.8126
PM-247	3363416.6209	595446.3100
PM-248	3363449.6660	595442.1057
PM-249	3363492.0640	595434.2540
PM-250	3363522.3146	595428.6518
PM-251	3363552.1100	595423.1340
PM-252	3363596.6296	595415.9382
PM-253	3363642.2432	595407.5091
PM-254	3363668.8840	595402.4110

V	COORDENADAS	
	Y	X
PM-255	3363704.7170	595395.2700
PM-256	3363746.1504	595387.7795
PM-257	3363775.2480	595382.7860
PM-258	3363796.6660	595376.1470
PM-259	3363817.9520	595371.9060
PM-260	3363855.8550	595360.5750
PM-261	3363901.4545	595350.6921
PM-262	3363933.2450	595343.8020
PM-263	3363976.9617	595331.0899
PM-264	3364020.2138	595318.5129
PM-265	3364062.5135	595306.2129
PM-266	3364105.8020	595293.6253
PM-267	3364143.4290	595282.6840
PM-268	3364187.4069	595272.3247
PM-269	3364231.9885	595261.8233
PM-270	3364261.3367	595254.9101
PM-271	3364296.6790	595246.5850
PM-272	3364339.9753	595234.3668
PM-273	3364371.1235	595225.5768
PM-274	3364404.7320	595216.0925
PM-275	3364437.0620	595206.9690
PM-276	3364480.1772	595197.0893
PM-277	3364525.1727	595186.7787
PM-278	3364569.8591	595176.5390
PM-279	3364600.1058	595169.6080
PM-280	3364633.5430	595161.9460
PM-281	3364679.6088	595149.5264
PM-282	3364724.5782	595137.4023
PM-283	3364769.5710	595125.2720
PM-284	3364816.6629	595113.9896
PM-285	3364851.2479	595105.7036
PM-286	3364886.6120	595097.2310
PM-287	3364912.6780	595079.1870
PM-288	3364946.8029	595069.7900
PM-289	3364989.1790	595058.1210
PM-290	3365022.1727	595048.7243
PM-291	3365057.2650	595038.7300
PM-292	3365100.8598	595025.2023
PM-293	3365143.7930	595011.8799
PM-294	3365187.3884	594998.3520
PM-295	3365229.2916	594985.3492

V	COORDENADAS	
	Y	X
PM-296	3365272.9375	594971.8056
PM-297	3365314.9240	594958.7770
PM-298	3365357.6454	594943.9625
PM-299	3365399.8937	594929.3121
PM-300	3365441.0818	594915.0293
PM-301	3365483.4838	594900.3256
PM-302	3365526.8080	594885.8830
PM-303	3365561.3000	594873.9380
PM-304	3365577.4060	594875.7140
PM-305	3365609.4140	594870.4520
PM-306	3365651.3135	594856.2522
PM-307	3365694.6979	594841.5490
PM-308	3365714.1550	594834.9550
PM-309	3365755.1556	594818.7876
PM-310	3365792.5985	594804.0230
PM-311	3365836.3855	594787.5867
PM-312	3365880.3635	594771.0787
PM-313	3365904.7040	594761.9420
PM-314	3365946.3705	594746.3017
PM-315	3365990.2932	594729.8144
PM-316	3366033.2520	594713.6890
PM-317	3366076.5335	594697.7080
PM-318	3366105.4727	594687.0227
PM-319	3366130.9030	594677.6330
PM-320	3366173.8433	594661.4433
PM-321	3366217.5169	594644.9772
PM-322	3366261.2565	594628.4963
PM-323	3366304.4794	594612.2240
PM-324	3366348.4610	594595.6660
PM-325	3366391.4537	594588.3717
PM-326	3366432.7504	594581.3652
PM-327	3366451.7237	594576.6936
PM-328	3366474.3030	594567.5569
PM-329	3366495.4050	594559.8816
PM-330	3366529.3166	594546.8123
PM-331	3366553.8341	594536.8022
PM-332	3366579.5758	594527.3578
PM-333	3366607.0931	594518.1862
PM-334	3366632.8263	594507.7815
PM-335	3366658.7871	594498.0471
PM-336	3366683.7513	594488.4176

V	COORDENADAS	
	Y	X
PM-337	3366695.6802	594483.7037
PM-338	3366732.7498	594464.1724
PM-339	3366769.6337	594448.7727
PM-340	3366793.5905	594437.9996
PM-341	3366816.4316	594426.3718
PM-342	3366828.4771	594422.3293
PM-343	3366840.1726	594416.2730
PM-344	3366874.8850	594393.3051
PM-345	3366901.3449	594377.2281
PM-346	3366925.9200	594361.0715
PM-347	3366950.3835	594344.8199

V	COORDENADAS	
	Y	X
PM-348	3366970.6482	594330.0455
PM-349	3366988.8898	594312.0232
PM-350	3367009.2412	594294.4629
PM-351	3367030.0410	594277.4751
PM-352	3367047.3035	594261.5744
PM-353	3367056.1211	594255.9275
PM-354	3367066.3027	594254.2064
PM-355	3367090.1680	594258.4172
PM-356	3367111.5395	594268.9883
ZF-01	3367097.3169	594284.2404

SUPERFICIE TOTAL: 131,630.79 m²

ARTÍCULO SEGUNDO.- Este Acuerdo únicamente confiere a la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas, el derecho de usar la superficie destinada al cumplimiento del objeto señalado en el artículo primero del presente instrumento, no transmite la propiedad ni crea derecho real alguno a favor del destinatario.

ARTÍCULO TERCERO.- La Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en cualquier momento, podrá delimitar nuevamente la zona federal marítimo terrestre, motivo por el cual las coordenadas de los vértices, rumbos y distancias de la poligonal que integra la superficie destinada, podrán ser modificadas.

ARTÍCULO CUARTO.- En caso de que la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas, diera a la superficie de zona federal marítimo terrestre que se destina, un aprovechamiento distinto al previsto en este Acuerdo, sin la previa autorización de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, o dejara de utilizarla o necesitarla, dicho bien con todas sus mejoras y accesiones se retirará de su servicio para ser administrado por esta última.

ARTÍCULO QUINTO.- La Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en el ámbito de sus atribuciones, vigilará el estricto cumplimiento del presente Acuerdo.

TRANSITORIO

ÚNICO.- El presente Acuerdo entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el Diario Oficial de la Federación.

Dado en la Ciudad de México, a los veintinueve días del mes de diciembre de dos mil dieciséis.- El Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales, **Rafael Pacchiano Alamán**.- Rúbrica.

ACUERDO por el que se destina al servicio del Gobierno del Estado de Campeche, la superficie de 51,058.80 metros cuadrados de zona federal marítimo terrestre y terrenos ganados al mar, ubicada en avenida Pedro Sainz de Baranda, San Francisco de Campeche, Municipio de Campeche, Estado de Campeche, para uso de ampliación del malecón.

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

RAFAEL PACCHIANO ALAMÁN, Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales, con fundamento en lo dispuesto por los artículos 32 Bis fracción VIII de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 3 fracción II, 6, fracciones II y IX, 7 fracción V, 9, 13, 42 fracción XIII, 59 fracción IV, 61, 62, 66, 68, 69, 70 y 71 de la Ley General de Bienes Nacionales; 5, 6, 22, 23 y 35 del Reglamento para el Uso y Aprovechamiento del Mar Territorial, Vías Navegables, Playas, Zona Federal Marítimo Terrestre y Terrenos Ganados al Mar; 4, 5 fracción XXV y 31 fracción XIII del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, y

CONSIDERANDO

Que dentro de los bienes de dominio público de la Federación, se encuentra una superficie 51,058.80 m² de zona federal marítimo terrestre y terrenos ganados al mar, ubicada en avenida Pedro Sainz de Baranda, San Francisco de Campeche, Municipio de Campeche, Estado de Campeche, la cual se identifica en el plano de levantamiento topográfico con clave No. 2a. etapa, hoja 1 de 1, 3a. y 4a. etapas, hoja 1 de 3, 2 de 3 y 3 de 3, a escala 1:2,000 de fecha junio de 2016, cumple con la delimitación oficial con clave DDPIF/CAMP/2013/01, hojas 11 de 13, 12 de 13 y 13 de 13, a escala 1:2,000 elaborados en octubre de 2013, basado en un sistema de coordenadas UTM, zona 15 N, con un Datum de referencia WGS84, y que obra en el expediente 53/46822 del archivo de la Dirección General de Zona Federal Marítimo Terrestre y Ambientes Costeros, cuya descripción técnico-topográfica está señalada en el artículo primero de este Acuerdo.

Que el Gobierno del Estado de Campeche, mediante solicitud recibida con fecha 28 de junio de 2004, ratificada y rectificadora con fecha 17 de marzo de 2015, pidió se le destine la superficie descrita en el considerando anterior, para uso de ampliación del malecón.

Que mediante oficio No. DIDU/DU/00-134 de fecha 30 de octubre de 2000, el H. Ayuntamiento de Campeche, emitió constancia que acredita la compatibilidad del uso del suelo para la superficie solicitada en destino por el Gobierno del Estado de Campeche.

Que la Dirección General de Zona Federal Marítimo Terrestre y Ambientes Costeros, emitió las opiniones técnicas No. SGPA-DGZFM-TAC-DDPIF-054/16 de fecha 16 de agosto de 2016, de la Dirección de Delimitación, Padrón e Instrumentos Fiscales, y la No. SGPA-DGZFM-TAC-DMIAC-1104/16 de fecha 17 de agosto de 2016, por la Dirección de Manejo Integral de Ambientes Costeros, por lo que determinó que la solicitud realizada por Gobierno del Estado de Campeche, cumple técnica y ambientalmente con los requerimientos establecidos en la normatividad vigente.

Que en virtud de que el Gobierno del Estado de Campeche, conforme al artículo 22 del Reglamento para el Uso y Aprovechamiento del Mar Territorial, Vías Navegables, Playas, Zona Federal Marítimo Terrestre y Terrenos Ganados al Mar y con base en las disposiciones de la Ley General de Bienes Nacionales, ha integrado debidamente su solicitud de destino, y siendo propósito del Ejecutivo Federal dar el óptimo aprovechamiento al patrimonio inmobiliario federal, dotando en la medida de lo posible a las dependencias y entidades de la Administración Pública Federal, Estatal o Municipal con los inmuebles que requieran para la atención de los servicios públicos a su cargo, he tenido a bien expedir el siguiente:

ACUERDO

ARTÍCULO PRIMERO.- Se destina al servicio del Gobierno del Estado de Campeche, la superficie de 51,058.80 m² de zona federal marítimo terrestre y terrenos ganados al mar, ubicada en avenida Pedro Sainz de Baranda, San Francisco de Campeche, Municipio de Campeche, Estado de Campeche, para uso de ampliación del malecón, cuya descripción técnico-topográfica es la siguiente:

Cuadro de coordenadas de zona federal marítimo terrestre, etapa 2 polígono

V	COORDENADAS	
	X	Y
PM1435A	757,811.7901	2,196,679.5450
PM1436	757,813.5580	2,196,680.6020
PM1437	757,847.2230	2,196,712.6750
PM1438	757,875.4870	2,196,745.0710
PM1439	757,908.5920	2,196,778.0850
PM1440	757,924.2520	2,196,806.4940
PM1441	757,937.3680	2,196,844.5090
PM1442	757,952.3060	2,196,852.5670
PM1443	757,977.7680	2,196,869.2030
PM1444	758,014.6900	2,196,893.7510
PM1445	758,045.3820	2,196,918.3830
PM1446	758,070.2820	2,196,946.4520
PM1447	758,101.0370	2,196,978.9590

V	COORDENADAS	
	X	Y
PM1448	758,130.0730	2,197,005.7030
PM1449	758,159.5735	2,197,034.8920
PM1450	758,186.6660	2,197,068.8070
PM1451	758,181.6760	2,197,088.0680
PM1452	758,182.6640	2,197,102.2400
PM1453	758,194.7710	2,197,114.5020
PM1454	758,209.7280	2,197,116.3060
PM1455	758,223.3480	2,197,110.5070
PM1456	758,238.9980	2,197,119.7170
PM1457	758,260.7530	2,197,139.3420
PM1458	758,293.9220	2,197,168.5310
PM1459	758,331.9090	2,197,196.5400
PM1460	758,363.1520	2,197,218.5960

V	COORDENADAS	
	X	Y
PM1461	758,395.6840	2,197,238.6240
PM1462	758,433.2980	2,197,259.6430
PM1463	758,470.8090	2,197,279.2480
PM1464	758,508.2590	2,197,296.9760
PM1465	758,548.0748	2,197,313.9360
PM1465A	758,562.6000	2,197,320.5700
ZF1085A	758,570.0152	2,197,301.9700
ZF1085	758,556.1498	2,197,295.6370
ZF1084	758,516.4597	2,197,278.7300
ZF1083	758,479.7231	2,197,261.3400
ZF1082	758,442.8100	2,197,242.0480
ZF1081	758,405.8092	2,197,221.3710
ZF1080	758,374.1726	2,197,201.8950
ZF1079	758,343.6191	2,197,180.3260
ZF1078	758,306.4862	2,197,152.9460
ZF1077	758,274.0409	2,197,124.3940
ZF1076	758,250.7903	2,197,103.5160
ZF1075	758,224.8287	2,197,088.1390
ZF1074	758,206.8136	2,197,095.8100
ZF1073	758,204.0974	2,197,095.4820
ZF1072	758,202.1004	2,197,093.4590

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF1071	758,201.8543	2,197,089.9290
ZF1070	758,208.5355	2,197,064.1400
ZF1069	758,174.4661	2,197,021.4910
ZF1068	758,143.8856	2,196,991.2340
ZF1067	758,115.0925	2,196,964.7140
ZF1066	758,085.0306	2,196,932.9400
ZF1065	758,059.2202	2,196,903.8450
ZF1064	758,026.5094	2,196,877.5920
ZF1063	757,988.7744	2,196,852.5040
ZF1062	757,962.5413	2,196,835.3640
ZF1061	757,953.7297	2,196,830.6110
ZF1060	757,942.5974	2,196,798.3450
ZF1059	757,924.7319	2,196,765.9350
ZF1058	757,890.1012	2,196,731.4000
ZF1057	757,861.6868	2,196,698.8310
ZF1056	757,825.7384	2,196,664.5830
ZF1056A	757,823.4798	2,196,663.2320
PM1435A	757,811.7901	2,196,679.5450

Superficie: 20,585.86 m²

Cuadro de coordenadas de terrenos ganados al mar, etapa 2 polígono 2

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF1059A	757,935.6230	2,196,785.6927
ZF1060	757,942.5974	2,196,798.3452
ZF1061	757,953.7297	2,196,830.6107
ZF10062	757,962.5413	2,196,835.3639
ZF1062A	757,969.2287	2,196,839.7333
TGM80	757,969.8790	2,196,839.0410
TGM81	757,972.4860	2,196,835.9770
TGM82	757,974.5530	2,196,831.4460

V	COORDENADAS	
	X	Y
TGM83	757,975.5240	2,196,827.6280
TGM84	757,973.3540	2,196,827.6850
TGM85	757,958.7310	2,196,813.2570
TGM86	757,958.9660	2,196,811.1570
TGM87	757,958.9880	2,196,809.2400
TGM88	757,947.9120	2,196,798.3760
TGM89	757,945.7940	2,196,796.2220
ZF1059A	757,935.6230	2,196,785.6927

Superficie: 568.29 m²

Cuadro de coordenadas de terrenos ganados al mar, etapa 2 polígono 3

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF1070A	758,207.3097	2,197,068.8711
ZF1071	758,201.8543	2,197,089.9286
ZF1072	758,202.1004	2,197,093.4593
ZF1073	758,204.0974	2,197,095.4819
ZF1074	758,206.8136	2,197,095.8095

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF1075	758,224.8287	2,197,088.1392
ZF1075A	758,226.7627	2,197,089.2847
TGM70	758,209.6300	2,197,071.2800
ZF1070A	758,207.3097	2,197,068.8711

Superficie: 328.30 m²

Cuadro de coordenadas de zona federal marítimo terrestre, etapas 3 y 4 polígono 1

V	COORDENADAS	
	X	Y
PM1465A	758,562.6032	2,197,320.5716
PM1466	758,583.6380	2,197,330.1790
PM1467	758,619.7920	2,197,345.4285
PM1468	758,659.3730	2,197,359.2700
PM1469	758,696.0060	2,197,374.2070
PM1470	758,741.0600	2,197,393.1350
PM1471	758,776.9540	2,197,403.0050
PM1472	758,813.7980	2,197,417.4970
PM1473	758,854.7100	2,197,431.2640
PM1474	758,890.0470	2,197,447.5970
PM1475	758,926.1670	2,197,467.3960
PM1476	758,952.3900	2,197,485.4890
PM1477	758,959.9430	2,197,493.2580
PM1478	758,968.8850	2,197,496.7020
PM1479	758,978.5330	2,197,495.9220
PM1480	758,984.6410	2,197,493.4410
PM1481	758,997.3610	2,197,490.3320
PM1482	759,010.6810	2,197,487.7751
PM1483	759,030.6077	2,197,486.2364
PM1484	759,035.1003	2,197,487.0859
PM1485	759,053.9095	2,197,493.7280
PM1486	759,073.8380	2,197,500.7826
PM1487	759,102.0523	2,197,510.4333
82	759,114.5924	2,197,497.4887
83	759,152.2125	2,197,515.6781
84	759,160.9055	2,197,524.7441
85	759,170.1445	2,197,527.6331
86	759,211.0555	2,197,541.7871
87	759,284.9455	2,197,570.9851
88	759,305.9185	2,197,585.2511
89	759,328.5675	2,197,594.9031
90	759,374.1625	2,197,620.4211
91	759,405.0205	2,197,639.8781
92	759,451.6045	2,197,667.8751
93	759,492.4024	2,197,693.1719
94	759,522.8225	2,197,714.8001
95	759,527.3505	2,197,727.4801
96	759,532.1475	2,197,723.5981
ZF1121A	759,535.8621	2,197,718.3085

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF1121	759,519.6325	2,197,704.9693
ZF1120	759,502.3049	2,197,689.2985
ZF1119	759,474.3513	2,197,671.0945
ZF1118	759,441.3757	2,197,650.5377
ZF1117	759,407.6335	2,197,632.2952
ZF1116	759,373.9788	2,197,612.5847
ZF1115	759,340.7425	2,197,593.5087
ZF1114	759,303.2109	2,197,573.6223
ZF1113	759,267.1283	2,197,549.4436
ZF1112	759,232.6957	2,197,535.1940
ZF1111	759,201.2574	2,197,522.5097
ZF1110	759,169.6118	2,197,511.2518
ZF1109	759,119.0817	2,197,494.6571
ZF1108	759,101.5046	2,197,491.8637
ZF1107	759,092.4728	2,197,492.4478
ZF1106	759,070.6790	2,197,484.8630
ZF1105	759,057.0084	2,197,479.8883
ZF1104	759,029.2622	2,197,474.6502
ZF1103	759,004.2686	2,197,472.7960
ZF1102	759,003.1763	2,197,474.0448
ZF1101	758,995.0984	2,197,473.7170
ZF1100	758,980.9954	2,197,473.3349
ZF1099	758,973.8558	2,197,476.2349
ZF1098	758,971.8182	2,197,476.3996
ZF1097	758,971.2251	2,197,476.1712
ZF1096	758,965.3627	2,197,470.1411
ZF1095	758,936.6804	2,197,450.3513
ZF1094	758,899.0598	2,197,429.7298
ZF1093	758,862.1166	2,197,412.6544
ZF1092	758,820.6520	2,197,398.7014
ZF1091	758,783.2800	2,197,384.0000
ZF1090	758,747.6120	2,197,374.1943
ZF1089	758,703.6551	2,197,355.7272
ZF1088	758,666.4515	2,197,340.5576
ZF1087	758,627.1627	2,197,326.8311
ZF1086	758,591.6806	2,197,311.8650
ZF1085A	758,570.0152	2,197,301.9696
PM1465A	758,562.6032	2,197,320.5716

Superficie: 15,620.96 m²

Cuadro de coordenadas de zona federal marítimo terrestre, etapas 3 y 4 polígono 3

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF1126	759,592.4295	2,197,755.6837
ZF1010	759,663.4618	2,197,797.8665
ZF1134A	759,722.4390	2,197,832.5284
ZF1134	759,722.4164	2,197,830.8700
ZF1133	759,708.1762	2,197,820.2684
ZF1132	759,693.8986	2,197,809.8099

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF1131	759,671.6474	2,197,796.2223
ZF1130	759,650.6214	2,197,782.6716
ZF1129	759,642.0253	2,197,776.0346
ZF1128	759,620.2542	2,197,767.5812
ZF1127	759,606.2732	2,197,761.1311
ZF1126	759,592.4295	2,197,755.6837

Superficie: 687.20 m²

Cuadro de coordenadas de zona federal marítimo terrestre, etapas 3 y 4 polígono 5

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF400	759,733.4346	2,197,855.6537
ZF1143A	759,789.1275	2,197,892.2529
ZF1143	759,784.3276	2,197,886.2703
ZF1142	759,769.4176	2,197,878.6826
ZF1141	759,760.3400	2,197,871.8316

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF1140	759,753.9191	2,197,868.2734
ZF1139	759,740.8887	2,197,855.7611
ZF1138	759,737.3054	2,197,856.6949
ZF1137A	759,734.5902	2,197,854.4913
ZF400	759,733.4346	2,197,855.6537

Superficie: 103.37 m²

Cuadro de coordenadas de zona federal marítimo terrestre, etapas 3 y 4 polígono 6

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF1144A	759,794.2252	2,197,895.6030
ZF100	759,825.4550	2,197,916.1260
ZF101	759,835.0162	2,197,928.7336
ZF102	759,845.2247	2,197,941.2939
ZF103	759,858.2878	2,197,955.6990
ZF104	759,875.5629	2,197,974.0915
ZF105	759,894.0033	2,197,991.2999
ZF106	759,909.1262	2,198,004.1283
ZF107	759,922.9724	2,198,014.9672
ZF108	759,928.9772	2,198,018.8364
ZF109	759,944.2939	2,198,027.0379
ZF110	759,958.8224	2,198,034.3415
ZF111	759,971.7282	2,198,040.2842
ZF112	759,989.6361	2,198,048.2341
ZF113	760,006.2488	2,198,055.1569
ZF114	760,016.9785	2,198,059.2572
ZF115	760,025.1765	2,198,062.0909
ZF116	760,032.4033	2,198,064.7768
ZF117	760,041.3621	2,198,067.7837
ZF118	760,050.6278	2,198,070.7427
ZF119	760,059.7570	2,198,073.5100
ZF120	760,183.1500	2,198,152.4660

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF121	760,184.9550	2,198,154.5840
ZF122	760,187.0783	2,198,158.0922
ZF123	760,187.7851	2,198,159.5910
ZF124	760,188.6546	2,198,162.3321
ZF125	760,189.5242	2,198,165.0732
ZF126	760,192.6894	2,198,168.5876
ZF127	760,196.1191	2,198,170.2777
ZF128	760,199.0035	2,198,170.6964
ZF129	760,201.8701	2,198,170.4596
ZF130	760,204.4851	2,198,169.5105
ZF131	760,205.3184	2,198,168.6112
ZF132	760,206.3710	2,198,168.3010
ZF133	760,207.6722	2,198,168.6805
ZF134	760,208.9610	2,198,170.1905
ZF135	760,209.7250	2,198,170.5490
ZF136	760,357.4630	2,198,266.5590
ZF1196A	760,358.8760	2,198,264.4075
ZF1196A	760,340.9550	2,198,251.0435
ZF1195	760,320.7201	2,198,236.2873
ZF1194	760,312.6622	2,198,233.9659
ZF1193	760,310.0884	2,198,232.5775
ZF1192	760,305.4322	2,198,228.0401

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF1191	760,287.1600	2,198,214.2079
ZF1190	760,271.1157	2,198,204.3494
ZF1189	760,257.4173	2,198,194.7921
ZF1188	760,248.5698	2,198,179.6089
ZF1187	760,239.0194	2,198,182.7082
ZF1186	760,234.5633	2,198,179.6256
ZF1185	760,219.4024	2,198,168.3459
ZF1184	760,213.5589	2,198,155.1318
ZF1183	760,201.3682	2,198,155.1036
ZF1182	760,201.0719	2,198,154.4857
ZF1181	760,169.6200	2,198,137.7554
ZF1180	760,149.8405	2,198,125.7005
ZF1179	760,130.4923	2,198,112.5259
ZF1178	760,109.6566	2,198,098.0202
ZF1177	760,094.6133	2,198,089.7379
ZF1176	760,093.1076	2,198,086.4549
ZF1175	760,070.6632	2,198,068.7848
ZF1174	760,070.1304	2,198,069.3109
ZF1173	760,069.5778	2,198,067.6763
ZF1172	760,051.8408	2,198,062.3293
ZF1171	760,048.5401	2,198,062.1840
ZF1170	760,038.4335	2,198,052.7447
ZF1169	760,022.1650	2,198,042.8851
ZF1168	759,997.3370	2,198,034.8851
ZF1167	759,986.1444	2,198,029.8917

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF1166	759,977.0164	2,198,023.6874
ZF1165	759,976.1135	2,198,023.8388
ZF1164	759,972.2597	2,198,020.3940
ZF1163	759,961.6767	2,198,019.2593
ZF1162	759,948.1500	2,198,011.9055
ZF1161	759,937.8098	2,198,005.2642
ZF1160	759,934.2958	2,198,005.1594
ZF1159	759,934.1825	2,198,003.6170
ZF1158	759,924.0386	2,197,996.6961
ZF1157	759,916.8754	2,197,991.0944
ZF1156	759,916.5683	2,197,987.6529
ZF1155	759,901.9877	2,197,977.6853
ZF1154	759,901.0879	2,197,977.7069
ZF1153	759,889.7624	2,197,967.4578
ZF1152	759,874.6085	2,197,950.8984
ZF1151	759,861.4257	2,197,936.8394
ZF1150	759,849.1696	2,197,929.7645
ZF1149	759,837.3950	2,197,923.2051
ZF1148	759,835.8780	2,197,910.9300
ZF1147	759,822.0208	2,197,910.9010
ZF1146	759,820.0020	2,197,907.3133
ZF1145	759,797.0849	2,197,897.0292
ZF1144A	759,794.2252	2,197,895.6030

Superficie: 6,484.54 m²

Cuadro de coordenadas de terrenos ganados al mar, etapas 3 y 4 polígono 2

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF1095A	758,939.3917	2,197,452.2220
ZF1096	758,965.3627	2,197,470.1410
ZF1097	758,971.2251	2,197,476.1710
ZF1098	758,971.8182	2,197,476.4000
ZF1099	758,973.8558	2,197,476.2350
ZF1100	758,980.9954	2,197,473.3350
ZF1101	758,995.0984	2,197,473.7170
ZF1102	759,003.1763	2,197,474.0450
ZF1103	759,004.2686	2,197,472.7960
ZF1104	759,029.2622	2,197,474.6500
ZF1104A	759,042.1856	2,197,477.0900
TGM600	759,014.9860	2,197,467.8230
TGM601	759,006.4010	2,197,465.6040
TGM602	758,997.4350	2,197,465.3580
TGM603	758,989.7810	2,197,466.2300

V	COORDENADAS	
	X	Y
TGM604	758,982.5770	2,197,465.8160
TGM605	758,976.2620	2,197,463.2810
TGM606	758,971.6160	2,197,459.8800
TGM607	758,967.0360	2,197,455.0180
TGM608	758,965.7275	2,197,453.2790
TGM609	758,964.3112	2,197,452.2680
TGM610	758,963.1260	2,197,451.7880
TGM611	758,961.9821	2,197,451.5630
TGM612	758,960.5010	2,197,451.5810
TGM613	758,959.3823	2,197,451.4970
TGM614	758,958.4180	2,197,452.3330
TGM615	758,958.5568	2,197,453.8860
TGM616	758,959.5890	2,197,454.5290
TGM617	758,941.3000	2,197,452.5390
ZF1095A	758,939.3917	2,197,452.2220

Superficie: 756.66 m²

Cuadro de coordenadas de terrenos ganados al mar, etapas 3 y 4 polígono 4

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF1137A	759,734.5900	2,197,854.4900
ZF1138	759,737.3100	2,197,856.6900
ZF1139	759,740.8887	2,197,855.7611
ZF1140	759,753.9191	2,197,868.2734
ZF1141	759,760.3400	2,197,871.8316
ZF1142	759,769.4176	2,197,878.6826
ZF1143	759,784.3276	2,197,886.2703
ZF1144	759,790.2076	2,197,893.5992
ZF1145	759,797.0849	2,197,897.0292
ZF1146	759,820.0020	2,197,907.3133
ZF1147	759,822.0208	2,197,910.9010
ZF1148	759,835.8780	2,197,910.9300
ZF1149	759,837.3950	2,197,923.2051
ZF1150	759,849.1696	2,197,929.7645
ZF1151	759,861.4257	2,197,936.8394
ZF1152	759,874.6085	2,197,950.8984
ZF1153	759,889.7624	2,197,967.4578
ZF1154	759,901.0879	2,197,977.7069
ZF1155	759,901.9877	2,197,977.6853
ZF1156	759,916.5483	2,197,987.6529
ZF1157	759,916.8754	2,197,991.0944
ZF1158	759,924.0386	2,197,996.6961
ZF1159	759,934.1825	2,198,003.6170
ZF1160	759,934.2958	2,198,005.1594
ZF1161	759,937.8098	2,198,005.2642
ZF1162	759,948.1500	2,198,011.9055
ZF1163	759,961.6767	2,198,019.2593
ZF1164	759,972.2597	2,198,020.3940
ZF1165	759,976.1135	2,198,023.8388
ZF1166	759,977.0164	2,198,023.6874
ZF1167	759,986.1444	2,198,029.8917

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF1168	759,997.3370	2,198,034.8851
ZF1169	760,022.1650	2,198,042.8851
ZF1170	760,038.4335	2,198,052.7447
ZF1171	760,048.5401	2,198,062.1840
ZF1172	760,051.8408	2,198,062.3293
ZF1173	760,069.5778	2,198,067.6763
ZF1174	760,070.1304	2,198,069.3109
ZF1175	760,070.6632	2,198,068.7848
ZF1176	760,093.1149	2,198,086.4606
ZF1177	760,094.6133	2,198,089.7379
ZF1178	760,109.6566	2,198,098.0202
ZF1179	760,130.4923	2,198,112.5259
ZF1180	760,149.8405	2,198,125.7005
ZF1181	760,169.6200	2,198,137.7554
ZF1182	760,201.0719	2,198,154.4857
ZF1183	760,201.3682	2,198,155.1036
ZF1183A	760,209.6733	2,198,155.1228
TGM300	760,018.5600	2,198,030.4110
TGM301	760,011.9450	2,198,026.3540
TGM302	759,989.1300	2,198,024.1560
TGM303	759,897.1280	2,197,963.9110
TGM304	759,891.8719	2,197,954.5485
TGM305	759,889.8750	2,197,946.7000
TGM306	759,888.0000	2,197,944.1815
TGM307	759,876.8830	2,197,937.3210
TGM308	759,740.2600	2,197,848.6600
ZF1137A	759,734.5900	2,197,854.4900

Superficie: 4,663.57 m²

Cuadro de coordenadas de terrenos ganados al mar, etapas 3 y 4 polígono 7

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF1184A	760,215.1293	2,198,158.6831
ZF1185	760,219.4024	2,198,168.3459
ZF1186	760,234.5633	2,198,179.6256

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF1187	760,239.0194	2,198,182.7082
ZF1187A	760,247.6528	2,198,179.9065
ZF1184A	760,215.1293	2,198,158.6831

Superficie: 203.03 m²

Cuadro de coordenadas de terrenos ganados al mar, etapas 3 y 4 polígono 8

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF1188A	760,249.4122	2,198,181.0546
ZF1189	760,257.4056	2,198,194.7719
ZF1190	760,271.1157	2,198,204.3494
ZF1191	760,287.1600	2,198,214.2079
ZF1192	760,305.4322	2,198,228.0401
ZF1193	760,310.0884	2,198,232.5775
ZF1194	760,312.6522	2,198,233.9630

V	COORDENADAS	
	X	Y
ZF1195	760,320.7201	2,198,236.2873
ZF1196	760,340.9550	2,198,251.0435
ZF1196A	760,358.8760	2,198,264.4075
TGM500	760,364.3566	2,198,256.0622
ZF1188A	760,249.4122	2,198,181.0546

Superficie: 1,057.02 m²**SUPERFICIE TOTAL: 51,058.80 m²**

ARTÍCULO SEGUNDO.- Este Acuerdo únicamente confiere al Gobierno del Estado de Campeche, el derecho de usar la superficie destinada al cumplimiento del objeto señalado en el artículo primero del presente instrumento, no transmite la propiedad ni crea derecho real alguno a favor del destinatario.

ARTÍCULO TERCERO.- La Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en cualquier momento, podrá delimitar nuevamente la zona federal marítimo terrestre, motivo por el cual las coordenadas de los vértices, rumbos y distancias de las poligonales que integran la superficie destinada, podrán ser modificadas.

ARTÍCULO CUARTO.- En caso de que el Gobierno del Estado de Campeche, diera a la superficie de zona federal marítimo terrestre que se destina, un aprovechamiento distinto al previsto en este Acuerdo, sin la previa autorización de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, o dejara de utilizarla o necesitarla, dicho bien con todas sus mejoras y accesiones se retirará de su servicio para ser administrado por esta última.

ARTÍCULO QUINTO.- La Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en el ámbito de sus atribuciones, vigilará el estricto cumplimiento del presente Acuerdo.

TRANSITORIO

ÚNICO.- El presente Acuerdo entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el Diario Oficial de la Federación.

Dado en la Ciudad de México, a los veintiún días del mes de diciembre de dos mil dieciséis.- El Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales, **Rafael Pacchiano Alamán**.- Rúbrica.

ACUERDO por el que se desincorpora del régimen de dominio público de la Federación la superficie de 890.28 metros cuadrados de terrenos ganados al mar, ubicada en Playa El Borrego, Municipio de San Blas, Estado de Nayarit, y se autoriza su enajenación a título oneroso a favor de la C. Rocío Guadalupe Rodríguez Garnica.

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

RAFAEL PACCHIANO ALAMÁN, Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales, con fundamento en lo dispuesto por los artículos 32 Bis fracción VIII de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 6 fracción IX, 11 fracción I, 28 fracción I, 84 fracción I, 88 párrafo primero 95, 96, 101 fracción VI, 124 párrafo segundo, 125 párrafo segundo, 143 fracción IV y 145 de la Ley General de Bienes Nacionales; 5 y 6 del Reglamento para el Uso y Aprovechamiento del Mar Territorial, Vías Navegables, Playas, Zona Federal Marítimo Terrestre y Terrenos Ganados al Mar; 4, 5 fracción XXV y 31 fracción XII del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, y

CONSIDERANDO

Que dentro de los bienes sujetos al régimen de dominio público de la Federación, se encuentra la superficie de 890.28 m² de terrenos ganados al mar, ubicada en Playa El Borrego, Municipio de San Blas, Estado de Nayarit, otorgada a favor de la C. Rocío Guadalupe Rodríguez Garnica, mediante la concesión DGZF-034/11 de fecha 18 de enero de 2011, con una vigencia de quince años, cuyas constancias obran en el expediente 1788/NAY/2009 de la Dirección General de Zona Federal Marítimo Terrestre y Ambientes Costeros de esta Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales y cuya descripción técnico topográfica se establece en el artículo primero del presente Acuerdo.

Que la superficie de 890.28 m² de terrenos ganados al mar, se encuentra identificada en el plano con clave No. 06-08-2013-A4, hoja 1 de 1, de fecha agosto de 2013, el cual cumple con la delimitación oficial No. DDPIF/NAY/2013/04, elaborada a escala 1:2,000, que consta de 21 planos, basado en un sistema de coordenadas UTM, zona 13, con un Datum de referencia WGS84, soportado por las opiniones técnicas, SGPA-DGZFMTAC-DMIAC-525/16 de 21 de abril de 2016, emitida por la Dirección de Manejo Integral de Ambientes Costeros, y la No. SGPA-DGZFMTAC-DDPIF- 052/16 de fecha 29 de julio de 2016, de la Dirección de Delimitación, Padrón e Instrumentos Fiscales.

Que la C. Rocío Guadalupe Rodríguez Garnica, mediante solicitud recibida el 16 de agosto de 2013, gestionó ante esta Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, se le enajene título oneroso la superficie descrita en el considerando primero del presente.

Que la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, no ha encontrado elementos que hagan previsible determinar que el inmueble, objeto del presente Acuerdo, sea susceptible de destinarse preferentemente a la prestación de servicios públicos, por lo que ha determinado la conveniencia de llevar a cabo la operación materia de este Acuerdo, en virtud del derecho de preferencia que tienen los particulares para adquirir los terrenos ganados al mar que tengan concesionados, en los términos de la ley de la materia.

Que toda vez que se ha integrado el expediente respectivo, con base en las disposiciones de la Ley General de Bienes Nacionales y siendo propósito del Ejecutivo Federal dar al patrimonio inmobiliario federal el óptimo aprovechamiento, he tenido a bien expedir el siguiente.

ACUERDO

ARTÍCULO PRIMERO.- Se desincorpora del régimen de dominio público de la Federación la superficie de 890.28 m² de terrenos ganados al mar, ubicada en Playa El Borrego, Municipio de San Blas, Estado de Nayarit, y se autoriza su enajenación a título oneroso a favor de la C. Rocío Guadalupe Rodríguez Garnica, cuya descripción técnico topográfica es la siguiente:

Cuadro de coordenadas de terrenos ganados al mar

V	COORDENADAS	
	Y	X
1	470760.1700	2380655.3700
2	470751.7500	2380683.6500
3	470770.4000	2380704.6600
4	470782.7600	2380693.3100

V	COORDENADAS	
	Y	X
5	470788.4900	2380687.4000
1	470760.1700	2380655.3700

SUPERFICIE TOTAL: 890.28 m²

La Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales ejercerá, a nombre y representación de la Federación, los actos correspondientes para llevar a cabo la enajenación que se autoriza.

ARTÍCULO SEGUNDO.- Si dentro de los dos años siguientes a la entrada en vigor del presente instrumento jurídico no se hubiere protocolizado la enajenación a título oneroso que se autoriza, por causas imputables a la C. Rocío Guadalupe Rodríguez Garnica, determinadas por la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, este Acuerdo quedará sin efectos, debiendo notificarse a la interesada y publicar en el Diario Oficial de la Federación lo correspondiente. El procedimiento respectivo, será sustanciado directamente por la Dirección General de Zona Federal Marítimo Terrestre y Ambientes Costeros.

ARTÍCULO TERCERO.- La C. Rocío Guadalupe Rodríguez Garnica, queda obligada a responsabilizarse por los daños y perjuicios que pudieran producirse a terceros, por las condiciones del área cuya enajenación se autoriza, liberando al Gobierno Federal de cualquier responsabilidad por este concepto. Esta prevención deberá de insertarse en el título de propiedad que al efecto se expida.

ARTÍCULO CUARTO.- El precio del terreno, cuya enajenación se autoriza por el presente Acuerdo, no podrá ser inferior al que para tal efecto determine el Instituto de Administración y Avalúos de Bienes Nacionales, en el dictamen respectivo, el cual deberá ser cubierto por la C. Rocío Guadalupe Rodríguez Garnica, en una sola exhibición, recursos que deberán enterarse a la Tesorería de la Federación, en términos de las disposiciones aplicables.

ARTÍCULO QUINTO.- Para la realización de obras que en un futuro lleve a cabo la C. Rocío Guadalupe Rodríguez Garnica, en el terreno materia del presente Acuerdo, deberá obtener los permisos respectivos de las dependencias competentes, cumpliendo los requisitos que al efecto establezcan la legislación federal, estatal o las regulaciones municipales correspondientes.

ARTÍCULO SEXTO.- Los gastos, honorarios, impuestos y derechos que se originen con motivo de la operación que se autoriza, serán cubiertos por la C. Rocío Guadalupe Rodríguez Garnica.

ARTÍCULO SÉPTIMO.- La Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales vigilará el estricto cumplimiento del presente Acuerdo.

TRANSITORIO

ÚNICO.- El presente Acuerdo entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el Diario Oficial de la Federación.

Dado en la Ciudad de México, a los veintiún días del mes de diciembre de dos mil dieciséis.- El Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales, **Rafael Pacchiano Alamán**.- Rúbrica.