

Listado de ingreso de proyectos y emisión de resolutivos derivados del procedimiento de EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL

#### Publicación No. DGIRA/0011/21

#### SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 04 de marzo de 2021

En cumplimiento a lo establecido en la Fracción I del artículo 34, de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente y al Artículo 37 de su Reglamento en Materia de Evaluación del Impacto Ambiental se publican los SIGUIENTES LISTADOS:

1) Proyectos ingresados al PEIA en la DGIRA, del 25 de febrero al 03 de marzo de 2021 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	DURANGO	DURANGO	10DU2020MD073	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES CENTRO SCT DURANGO	MIA REGIONAL MOD A: NO INCLUYE RIESGO ELABORACION DE ESTUDIOS Y PROYECTO DE INGENIERIA PARA CARRETERA TIPO D DE LA MIA EN SU MODALIDAD REGIONAL Y EL ESTUDIO JUSTIFICATIVO PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES DEL CAMINO LOS HERRERATAMAZULA DEL KM 242+758.53, MPIO. DE TAMAZULA, DGO	MIAREGIONAL	16-DIC-20

FLEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA PAVIMENTACION DEL CAMINO LOS HERRERA-TAMAZULA DEL KM 242+758.53 ATRAS. IGUAL A KM 230+000 ADELANTE, AL KM 235+640, CON UNA LONGITUD DE 5.64 KM, EN EL MUNICIPIO DE TAMAZULA, ESTADO DE DURANGO. SE REQUIERE CONTINUAR CON LA PAVIMENTACION DEL CAMINO EXISTENTE, ASI COMO LA CONSTRUCCION DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRAULICA PARA MANTENER EL PATRON DE ESCURRIMIENTOS NATURALES. PARA LA REALIZACION DEL PROYECTO, SE REQUIERE EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE AREAS CON VEGETACION FORESTAL. EL AREA TOTAL DEL PROYECTO ES DE 14.3247 HECTAREAS, DE LOS CUALES SE HARA CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 5.1609 HECTAREAS, CORRESPONDIENTE AL RETIRO DE VEGETACION A BOSOUE DE CONIFERAS Y SELVA BAJA CADUCIFOLIA.

GUANAJUATO SAN LUIS DE LA PAZ

11GU2021E0013

DE C.V.

DELICIAS SOLAR, S.A. PLANTA FOTOVOLTAICA DE GENERACION DE ENERGIA ELECTRICA PARA LA PRODUCCION DE HIDROGENO VERDE DELICIAS SOLAR II

MIA.-REGIONAL

23-FEB-21

FLEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CON FECHA 23 DE FERRERO DE 2021. LA EMPRESA DELICIAS SOLAR SIA DE CIV. SOMETIÓ AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN EL PROYECTO DENOMINADO "PLANTA FOTOVOLTAICA DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA PARA LA PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO VERDE DELICIAS SOLAR II" EL CUAL CONSISTE EN LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO, ASÍ COMO LA PLANEACIÓN DE SU ETAPA DE ABANDONO, CONSISTE EN UN PARQUE DE GENERACIÓN DE ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA, CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA NETA EN CORRIENTE ALTERNA DE 58 MWAC, COMPUESTO POR 140,000 MÓDULOS FOTOVOLTAICOS, PARA GENERAR ENERGÍA ELÉCTRICA A PARTIR DE LA RADIACIÓN SOLAR LA CUAL ALIMENTARA A UNA PLANTA DE GENERACIÓN DE HIDRÓGENO VERDE CON UNA CAPACIDAD INSTALADA DE PRODUCCIÓN DE 75 MWP MISMA OUE TENDRÁ UNA PRODUCCIÓN ANUAL DE 4,425 TONELADAS DE HIDRÓGENO VERDE, ASÍ COMO LA INSTALACIÓN DE UNA SUBESTACIÓN ELEVADORA, LINEA ELÉCTRICA, Y CAMINOS INTERNOS, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 166.2250 HA, DE LAS CUALES, 121.75 HA CORRESPONDEN A LA PLANTA FOTOVOLTAICA, 32.86 HA A LAS LINEAS DE INTERCONEXION (LTI Y LT2), 6.57 HA A LAS INSTALACIONES DE LA PLANTA DE GENERACIÓN DE HIDRÓGENO VERDE Y 5.04 HA A LOS CAMINOS DE ACCESO, CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE SAN LUIS DE LA PAZ EN EL ESTADO DE GUANAJUATO.



#### Publicación No. DGIRA/0011/21

#### SEMARNAT/DGIRA

#### Ciudad de México, a 04 de marzo de 2021

GUANAJUATO

IRAPUATO

11GU2021V0015

MUNICIPIO DE IRAPUATO

PROYECTO EJECUTIVO DEL PUENTE PEATONAL PARA LIBRAR EL RIO

GUANAJUATO EN EL TRAMO DE LA AV. DE LAS ANIMAS EN LA COL. LUCIO CABAÑAS A LA CALLE VICENTE GUERRERO DE LA COL. EMILIANO ZAPATA II.

MIA.-PARTICULAR 02-MAR-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE PEATONAL PARA LIBRA EL CAUCE DEL RIO GUANAJUATO, EL CUAL CONTARA CON UN CLARO DE 30 M, ANCHO DE 3 M, CON ESTRUCTURA DE CONCRETO ARMADO Y TRABES AASHTO TIPO IV, CON GUARNICIONES, PARAPETOS Y MUROS DE REMATE, PARA UN GASTO MAXIMO PROMEDIO DE Q MAXIMO = 238 M3/SEG.

ESTADO DE MEXICO

TULTITLAN

15EM2020V0296

DIRECCION GENERAL DEL SISTEMA DE AUTOPISTAS AEROPUERTOS Y SERVICIOS CONEXOS AUXILIARES DEL ESTADO DE MEXICO

VIADUCTO ELEVADO TEPALCAPA-CIRCUITO EXTERIOR MEXIQUENSE MIA.-PARTICULAR

17-DIC-20

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA CONSTRUCCIÓN DE UN VIADUCTO CON UNA LONGITUD APROXIMADA DE 1.6 KM, CONSISTE EN UN CUERPO ELEVADO A BASE DE ELEMENTOS ESTRUCTURALES PREFABRICADOS DE CONCRETO ARMADO, CON UN ANCHO TOTAL DEL VIADUCTO DE 12.65 M, PARA ALOJAR TRES CARRILES DE CIRCULACIÓN DE UN SENTIDO CON UN ANCHO POR CARRIL DE 3.50 M, TENIENDO A AMBOS LADOS EL ANCHO DE ACOTAMIENTO + PARAPETO SERA DE 1.05 M, CON UN GALIBO VERTICAL LIBRE DE 5.50 M, COMO MÍNIMO Y CON UNA PENDIENTE MÁXIMA DE 3.5%, DISEÑADO PARA UNA VELOCIDAD DE 80 KM/H. CONTARA CON UN TRANSFER PARA PODER REALIZAR LA INTERCONEXION CON EL CIRCUITO EXTERIOR MEXIQUENSE.

MICHOACAN

LAZARO CARDENAS

16MI2020ID059

ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE LAZARO CARDENAS S.A. DE .C.V.

CONSTRUCCIÓN DEL MUELLE DE SERVICIO DE REMOLCADORES EN EL PUERTO DE LÁZARO CÁRDENAS, MICHOACAN.

MIA.-PARTICUI AR

06-OCT-20

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN MUELLE PARA EL SERVICIO DE REMOLCADORES EL CUAL tendrá una Longitud de 281 metros, dividido en tres secciones: un muelle para embarcaciones menores, un área para reparaciones y un ÁREA DE ATRAQUE, EN EL ÁREA DE ATRAQUE PODRÁ RECIBIR HASTA 10 EMBARCACIONES (REMOLCADORES), MIENTRAS QUE EN ÁREA DE REPARACIONES SE ESTIMA PODER RECIBIR 3 REMOLCADORES O EMBARCACIONES DE ESTE TIPO. EL MUELLE PARA EMBARCACIONES MENORES PODRÁ RECIBIR HASTA 4 EMBARCACIONES PEQUEÑAS. PARA LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCIÓN DEL MUELLE SERÁ NECESARIO REALIZAR UNA PROLONGACIÓN (ALINEAMIENTO) EN EL CANAL DE NAVEGACIÓN. LA TÉCNICA DE CONSTRUCCIÓN DE MUELLE PLANTEA LA UTILIZACIÓN DE UNA ESTRUCTURA DE RETENCIÓN LA CUAL ÉSTARÁ COMPUESTA POR UNA PANTALLA PRINCIPAL A BASE DE UN MURO COMBINADO DE TABLAESTACA, SOBRE ÉSTE SE CONSTRUIRÁ UN CABEZAL DE CONCRETO REFORZADO, LO ANTERIOR EN EL PUERTO DE LÁZARO CÁRDENAS, MICHOACAN.

NUEVO LEON

SAN PEDRO GARZA

19NL2020HD088

MUNICIPIO DE SAN PEDRO GARZA GARCIA

PUENTE DE APOYO, ANDADOR PEATONAL Y CUERPO DE AGUA EN LAS MARGENES DEL ARROYO EL CAPITAN Y OBRAS COMPLEMENTARIAS PARA LA REMODELACION DE PARQUE URBANO

15-DIC-20 MIA.-PARTICULAR

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMODELACION DE UN PARQUE, EN EL CUAL SE CONTEMPLAN VARIAS OBRAS PARA INTEGRARSE AL CAUCE NATURAL DEL ARROYO EL CAPITÁN, DONDE SE PLANTEA LA CONSTRUCCIÓN DE UN LAGO ARTIFICIAL, UN ANFITEATRO AL AIRE LIBRE, andadores, islas de descanso y puentes peatonales por el cauce del citado arroyo, lo anterior en una superficie total de 1345.44 m2, a REALIZARSE EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO GARZA GARCÍA. NUEVO LEÓN.



#### Publicación No. DGIRA/0011/21

#### SEMARNAT/DGIRA

#### Ciudad de México, a 04 de marzo de 2021

OAXACA

SAN JUAN OUIAHIJF

200A2021V0006

SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA

MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL EN SU MODALIDAD REGIONAL DEL CAMINO SAN JUAN QUIAHIJE-COMUNIDAD DEL COQUITO, TRAMOS DEL KM. 15+560 AL KM. 28+500 Y DEL KM. 33+260 AL KM. 35+590, CON UNA META TOTAL DE 15.27 KM, EN EL ESTADO DE OAXACA.

MIA.-REGIONAL 02-MAR-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA APERTURA Y MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO, EN UNA LONGITUD DE 15.27 M; EL PRIMER TRAMO DEL PROYECTO CON UNA LONGITUD DE 12, 940 M CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL CAMINO QUE ACTUALMENTE SE ENCUENTRA OPERANDO Y EL SEGUNDO TRAMO CON UNA LONGITUD DE 4,560 METROS SE REALIZARA UNA APERTURA, POR LO TANTO, EL PROYECTO REQUIERE LA REMOCIÓN DE UNA SUPERFICIE DE 41.06 HECTÁREAS DE VEGETACIÓN DE BOSQUE DE PINO-ENCINO EL CAMINO DENTRO DE UN DERECHO DE VÍA DE 40 M CONTARA CON UN ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 7 M PARA ALOJAR DOS CARRILES DE CIRCULACIÓN DE 3.5 M SIN ACOTAMIENTOS.

8 OAXACA SANTIAGO MINAS

200A2021V0007

SECRETARIA DE TRANSPORTES DE OAXACA

CAMINO SANTIAGO MINAS-COMUNICACIONES Y EL VENADO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 29+000 CON UNA META DE 29.0 KM EDO. DE OAXACA

MIA - REGIONAL 02-MAR-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO DE TERRACERIA EXISTENTE A UN CAMINO TIPO "D", CON UNA LONGITUD DE 29.00 KM, QUE TENDRÁ UN ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 7.0 M, PARA ALBERGAR DOS CARRILES DE 3.5 M, ASÍ MISMO, SE Construirán 38 obras de drenaje menor. Por el desarrollo del proyecto se afectará una superficie total de 20.30 ha, de las cuales se REQUERIRÁ DEL CAMBIO DE USO DE SUELO DE ÁREAS FORESTALES EN UNA SUPERFICIE DE 18.31 HA CON VEGETACIÓN DE TIPO BOSQUE DE PINO - ENCINO.

OAXACA

SAN PEDRO TOTOLAPA

200A2021VD001

SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

PUENTE VEHICULAR RIO SECO CAMINO E.C. /OAXACA-TEHUANTEPEC): SANTA MARIA ZOQUITLAN, TRAMO DEL KM 0+163.20 AL 0+203.00 UBICACION KM 0+183.10

MIA.-PARTICUI AR 12-ENE-21

FLEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE COMPUESTO POR UN CLARO DE 39.80 METROS (DISTANCIA ENTRE EJES DE APOYOS) Y LONGITUD TOTAL DE 40.70 M, UNA SUPERESTRUCTURA FORMADA POR LOSA DE CONCRETO ARMADO SOBRE TRABES TIPO . AASHTO VI DE CONCRETO FÂ??C= 450 KG/CM2, SE ADICIONA UN CUERPO EN ESTRIBO Y ALEROS DE 0.70 M. Y SOLO EN EL CUERPO PRINCIPAL SE ANEXA EL CABEZAL EN DONDE DESCANSA LA SUPERESTRUCTURA; ASIMISMO, SE CONSTRUIRÁN TOPES SISMO-RESISTENTES Y BANCOS DE APOYOS EN CABEZALES DE ESTRIBOS, INSTALACIÓN DE PLACAS DE NEOPRENO EN TOPES CON UNA SECCIÓN DE 0.55X20X2.54 CM Y EN BANCOS CON UNA SECCIÓN DE 35X40X12.1 CM.

10 OAXACA SAN JUAN JUQUILA

200A2021VD002

SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

PUENTE VEHICULAR SANTO DOMINGO NARRO CAMINO KM 125+000 E.C. (OAXACA-TEHUANTEPEC)-SANTO DOMINGO NARRO, TRAMO DEL KM 35+585.50 AL 35+614.50 UBICACION KM

35+600.00 MUNICIPIO SAN JUAN JUOUII A MIXES

12-ENE-21 MIA.-PARTICULAR

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE UN CLARO DE 29.00 METROS (DISTANCIA ENTRE EJES DE APOYOS) Y LONGITUD TOTAL DE 29.70 M, ANCHO TOTAL DE 9.00 M, ANCHO DE CALZADA DE 7.00 M, CON BANQUETAS A CADA LADO DE 0.75 M DE ANCHO, ASÍ COMO PARAPETOS TIPO T-34.4.1, EN SUS LIMITES SON ADICIONADAS CON UNA JUNTA DE CALZADA TIPO MEX T-50 Y DRENES DE PVC A CADA 3 M. EL ESPESOR DE LOSA ES DE 20 CM, CON TRABE ASSHTO TIPO V CON UN PERALTE DE 160.0 CM. LA SUPERESTRUCTURA SE APOYARA SOBRE DOS ESTRIBOS DE CONCRETO ARMADO, que a su vez contienen muros de respaldo, coronas, topes, y bancos de concreto. Se le colocaran tubos de pvc para drenar el agua. ADEMAS UN ESPESOR DE 25 CM DE PIEDRA QUEBRAJADA PARA DRENAR EL AGUA Y UN GEOTEXTIL FILTRANTE.



#### Publicación No. DGIRA/0011/21

#### **SEMARNAT/DGIRA**

Ciudad de México, a 04 de marzo de 2021

11 OAXACA

SAN SEBASTIAN COATLAN 200A2021VD003

SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES PUENTE VEHICULAR
PORVENIR BALLESTEROS
CAMINO SAN SEBASTIAN
COATLAN-EL PORVENIR
BALLESTEROS-LLANO LEON
TRAMO DEL KM 36+483.63
AL 36+513.08 UBICACION KM
36+498.36

MIA.-PARTICULAR

13-ENE-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE PARA CRUZAR EL RIO \"CHIQUITO\", EL CUAL TENDRÁ UNA LONGITUD DE 30.05 M Y UN ANCHO DE 9.00 M, TENDRÁ DOS CLAROS SOBRE EL CAUCE DE DICHO RIO Y AFECTARA APROXIMADAMENTE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 394.67 M².

12 OAXACA

SANTA MARIA ALOTEPEC 200A2021VD004

INSTITUTO NACIONAL DE LOS PUEBLOS INDIGENAS

CONSTRUCCION DEL CAMINO TIPO E EC KM 114+200 EJE INTERESTATAL MITLA SAYUTLA SAN PEDRO AYACAXTEPEC TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+060 SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+580 EN EL ESTADO DE OAXACA MIA.-REGIONAL 13-ENE-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONTEMPLA LA APERTURA A UN CAMINO TIPO E CON UN CUERPO DE DOS CARRILES DE 3.5 METROS CADA UNO, HACIENDO UN ANCHO TOTAL DE CORONA DE 9.0 METROS, SOBRE ANCHOS EN CURVAS, SOBRE ELEVACIONES, Y PENDIENTES DE ACUERDO A LAS NORMAS VIGENTES, ASÍ COMO TAMBIÉN LA AMPLIACIÓN DEL TRAMO CARRETERO, CON UN CUERPO DE DOS CARRILES DE 3.50 METROS CADA UNO, SIN EMBARGO CABE CONSIDERAR QUE EL ANCHO PROMEDIO DE LA LINEA DE CEROS ES DE 16 MTS, POR LO QUE LA SUPERFICIE TOTAL DE AFECTACIÓN ES DE 2.528 HAS, DE LAS CUALES 1.34 HAS CORRESPONDE A AFECTACIÓN DE VEGETACIÓN FORESTAL DL TIPO SECUNDARIA DE BOSQUE MESOFILO DE MOTAÑA.

13 PUEBLA

HUAUCHINANGO

21PU2021H0016

PRESIDENCIA MUNICIPAL HUAUCHINANGO PUEBLA CONSTRUCCION DE LA
OBRA DE CAPTACION DE
AGUA POTABLE UBICADA
EN LA LOCALIDAD DE
XALTEPEC Y QUE
BENEFICIARA A LAS
LOCALIDADES DE
TEPEHUAQUILA,
AHUACATLAN, XALTEPEC Y
TLALMAYA,
PERTENECIENTES AL
MUNICIPIO DE
HUAUCHINANGO, EN EL

ESTADO DE PUEBLA.

MIA.-PARTICULAR 25-FEB-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA PRESIDENCIA MUNICIPAL HUAUCHINANGO, PUEBLA SOMETIÓ AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, A TRAVÉS DE UNA MIA-P EL PROYECTO DENOMINADO ?CONSTRUCCIÓN DE LA OBRA DE CAPTACIÓN DE AGUA POTABLE UBICADA EN LA LOCALIDAD DE XALTEPEC Y QUE BENEFICIARA A LAS LOCALIDADES DE TEPEHUAQUILA, AHUACATLÁN, XALTEPEC Y TLALMAYA, PERTENECIENTES AL MUNICIPIO DE HUAUCHINANGO, EN EL ESTADO DE PUEBLA, EL CUAL CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE LA OBRA DE CAPTACIÓN DE PIEDRA BRAZA ASENTADA CON MORTERO CEMENTO-ARENA PROPORCIÓN 1:3 EL CUAL SERVIRÁ DE PROTECCIÓN EN EL ESPEJO DE AGUA DEL MANANTIAL EXISTENTE EN LA LOCALIDAD DE XALTEPEC, QUE ABASTECERÁ A LAS LOCALIDADES EN CITA Y BENEFICIARÁ UNA POBLACIÓN PROYECTADA AL AÑO 2040 DE 53 HABITANTES PARA LA LOCALIDAD DE TEPEHUAQUILA, 2,682 HABITANTES PARA LA LOCALIDAD DE AULTEPEC Y 933 HABITANTES PARA LA LOCALIDAD DE TLALMAYA; LA OBRA DE CAPTACIÓN ADEMÁS CONSTA DE UNA CAJA DE OPERACIÓN DE VÁLVULAS Y CERCADO PERIMETRAL; EL AGUA SE CONDUCIRA MEDIANTE TUBERÍA DE FIERRO GALVANIZADO DE 6 PULGADAS DE DIÁMETRO, Y ESTARÁN REGULADAS POR UNA CAJA DE OPERACIÓN DE VÁLVULA EN EL QUE SE ENCONTRARAN 2 VÁLVULAS, UNA DE TOMA DE FO.GO. DE 6 DE DIÁMETRO Y UNA DE CORTE (LIMPIEZA) DE FO.GO. DE 3 DE DIÁMETRO EL CUAL CONDUCIRÁ EL AGUA HASTA LAS LOCALIDADES ANTES CITADAS; EL PROVECTO REQUIERE DE UNA SUPERFICIE DE 225.0 Mº DE LAS CUALES 41.344 M° SERÁN EL LA ZONA FEDERAL EL PROYECTO SE UBICARÁ EN LA LOCALIDAD DE XALTEPEC, PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE HUAUCHINANGO, EN EL ESTADO DE PUEBLA.



#### Publicación No. DGIRA/0011/21

#### SEMARNAT/DGIRA

25-FFB-21

Ciudad de México, a 04 de marzo de 2021

PUEBLA

HUAUCHINANGO

21PU2021V0017

PRESIDENCIA MUNICIPAL HUAUCHINANGO **PUFRIA** 

PROYECTO PARA LA CONSTRUCCION DEL PUENTE LA FRAGUA UBICADO EN CALLE LA FRAGUA Y REVOLUCION PUENTE SAN JUAN UBICADO EN CALLE RAYON Y CARRANZA Y PUFNTF PASO A DESNIIVEL UBICADO EN CALE RAYON Y CARRETERA MEXICO TUXPAN, MUNICIPIO DE HUAUCHINANGO, EN FI ESTADO DE PUEBLA.

MIA.-PARTICULAR

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE TRES PUENTES VEHICULARES, UN PUENTE DENOMINADO \"LA FRAGUA\", CON UN LARGO DE 93.5 M, UN ANCHO DE CORONA DE 10.0 M Y ANCHO DE CALZADA DE 7.00 M, EL CUAL AFECTARA UNA SUPERFICIE TOTAL DE 270.00 M², UN PUENTE DENOMINADO \"SAN JUAN\", CON UN LARGO DE 80.00 M, UN ANCHO DE CORONA DE 10.9 M Y ANCHO DE CALZADA DE 8.9 M, EL CUAL AFECTARA UNA SUPERFICIE TOTAL DE 288.00 M² Y EL PUENTE DENOMINADO \"PASO A DESNIVEL\", CON UN LARGO DE 40.0 M, UN ANCHO DE CORONA DE 8.60 M Y ANCHO DE CALZADA DE 7.80 M, EL CUAL AFECTARA UNA SUPERFICIE TOTAL DE 13.026 M², DESTACANDO QUE LOS PUENTES \"LA FRAGUA\" Y \"SAN JUAN\", CRUZARAN EL RIO \"SAN JUAN\" Y EL PROYECTO SE LOCALIZA EN EL ANP DE CARACTER FEDERAL CON CATEGORIA DE AREA DE PROTECCIÓN DE RECURSOS NATURALES DENOMINADA \"Z.P.F.V. LA CUENCA HIDROGRAFICA DEL RIO NECAXA\".

PUEBLA

HUAUCHINANGO

21PU2021V0018

PRESIDENCIA MUNICIPAL HUAUCHINANGO **PUFRIA** 

MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL EN SU MODALIDAD REGIONAL PARA LA MODERNIZACION DEL CAMINO CUACUILA XALTEPEC DEL KM. 0+000 AL KM. 3+113.216 Y DEL CAMINO TIPO D MEJORADO DE OLA DESVIACION DE ALSESECA A CUAHUEYATLA VIA DESVIACION AYOHUIXCUAUTLA, DEL KM 0+000 AL KM. 13+338.243 EN EL MUNICIPIO DE HUAUCHINANGO, PUEBLA.

MIA.-REGIONAL 25-FFB-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACION DE DOS CAMINOS RURALES UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE HUAUCHINANGO, SE ENCUENTRAN REVESTIDOS, PRESENTANDO BACHES, ONDULACIONES Y DEFORMACIONES IMPORTANTES, LO CUAL ORIGINA QUE LOS TIEMPOS DE TRASLADO DE UN LUGAR A OTRO SEAN PROLONGADOS Y LA VELOCIDAD MAXIMA SEA DE MENOS DE 20 KM/H, PARA EL CAMINO CUACUILA-XALTEPEC SE REALIZARA SU MODERNIZACION CON PAVIMENTO FLEXIBLE CON LAS CARACTERISTICAS DE CAMINOS TIPO D DE ACUERDO CON LAS ESPECIFICACIONES ESTABLECIDAS POR LA SCT, CON UNA LONGITUD DE 3,113.21 M, CON UN DERECHO DE VIA DE 40 M, CON ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 7 M PARA ALOJAR 2 CARRILES DE CIRCULACION DE 3.5 M; AFECTANDO 1.65 HA DE VEGETACION FORESTAL EN SUS DIFERENTES ESTRATOS DE BOSQUE MESOFILO DE MONTAĂ?A. PARA LA DESVIACION DE ALSESECA A CUAHUEYATLA EL CAMINO ACTUALMENTE TIENE UNA LONGITUD TOTAL DE 13 780 M CON UN ANCHO VARIABLE DE 4.5 A 7 M; EN TRAMOS PRINCIPALMENTE EN LAS CURVAS CERRADAS Y PRONUNCIADAS CUENTA CON CONCRETO HIDRAULICO EN UN ANCHO DE 7 M; LA OBRA SE REALIZARA EN 13,338.243 M CON LAS CARACTERISTICAS DE CAMINO TIPO D DE ACUERDO CON LAS ESPECIFICACIONES ESTABLECIDAS POR LA SCT, CON UN DERECHO DE VIA DE 40 M, CON ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 7 M PARA ALOJAR 2 CARRILES DE CIRCULACION DE 3.5 M, PARA LO CUAL SE AFECTARAN 4.47 HA DE VEGETACION FORESTAL EN SUS DIFERENTES ESTRATOS DE BOSQUE MESOFILO DE MONTAÑA. EL PROYECTO SE UBICA DENTRO DEL AREA NATURAL PROTEGIDA CUENCA HIDROLOGICA DEL RIO NECAXA.

16 OUINTANA ROO LAZARO CARDENAS

23OR2021T0014

**PUNTA COCO** EXPERIENCES, S. A. DE C. V.

BEACH CLUB BUNGALOS PLAYA EDEN

MIA.-REGIONAL

25-FEB-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE 22 PALAFITOS TIPO BUNGALOS, UNA PALAPA RESTAURANT, UNA PALAPA BAR-MIRADOR. UNA PALAPA RUSTICA PARA MASAJES. UNA PALAPA DE SERVICIOS. UN ÁREA DE RELAJACIÓN Y UN ÁREA DE ASOLEADERO Y UN ÁREA DE CAMASTROS Y HAMACAS, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 11,503.245 M2.



#### Publicación No. DGIRA/0011/21

#### SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 04 de marzo de 2021

17 QUINTANA ROO

SOLIDARIDAD

23QR2021T0015

PROMOCIONES E INVERSIONES ALMENDRO, S.A. DE MEJORAMIENTO Y
ESTABILIZACION DE PLAYAS
DESARROLLO TURISTICO
GRAND SIRENIS

MIA.-REGIONAL

25-FFB-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA AMPLIACIÓN DE LA SUPERFICIE DE PLAYA Y GENERACIÓN DE NUEVAS ÁREAS APROVECHABLES PARA SU USO, A TRAVÉS DE LA INSTALACIÓN DE TRES ESTRUCTURAS EN FORMA DE ARCO QUE AYUDARAN A MANTENER LA PLAYA DE LA ZONA NORTE ESTABLE, ESTAS PODRÁN ESTAR HECHAS A BASE DE TUBO DE GEOTEXTIL RELLENO CON CORAZA DE CONCRETO O DE BOLSACRETO, CONSTRUCCIÓN DE DUNAS ARTIFICIALES PARA DAR ESTABILIDAD AL SISTEMA NORTE, DIVIDIDA EN TRES SEGMENTOS, CONSISTIRÁ SOLO EN ELEVACIONES A PARTIR DE LA ACUMULACIÓN DE ARENA, CONSTRUCCIÓN DE UNA CALETA ARTIFICIAL EN LA ZONA CENTRO, LA CUAL ESTARÁ RELLENA DE ARENA Y SE CONECTARA CON EL MAR MEDIANTE TRES BOCAS, RELLENO DE LA PLAYA. EN 5 SECCIONES CON ARENA PROVENIENTE DE BANCOS DE ARENA MARINOS, CON LA FINALIDAD DE MEJORARLAS Y ENSANCHAR SU SUPERFICIE, OCUPANDO EL DESARROLLO DEL PROYECTO UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2.49 HA.

18 SONORA

AI TAR

26SO2021V0007

AUTOPISTAS CONCESIONADAS DE SONORA S.A.P.I. DE CONSTRUCCION DEL CAMINO ALTAR-SASABE

MIA.-REGIONAL

02-MAR-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO INICIA EN EL ENTRONQUE EN EL KM 00+000 DE LA CARTERA NO.42 TRAMO ALTAR-SARIC EN LA LOCALIDAD DE ALTAR, HASTA EL KM 84+500 LLEGANDO AL ENTRONQUE DE LA CARRETERA SON185 SASABE-SARIC CON UNA LONGITUD DE 84,5 KM Y CORRESPONDE A UNA CARRETERA TIPO A2 CON UN ANCHO DE CORONA DE 12.0 M. FORMADA POR UN CUERPO DE DOS CARRILES DE CIRCULACIÓN DE 3.5 M DE ANCHO UNO POR SENTIDO Y ACOTAMIENTOS LATERALES DE 2.50 M DE ANCHO,; ASIMISMO PRETENDE LA CONSTRUCCIÓN DE 9 PUENTES CON LONGITUDES DE 40, 20, 26, 20, 12, 80, 16, 80 Y 60 M, RESPECTIVAMENTE Y OBRAS DE DRENAJE MENOR; ASÍ COMO PRETENDE LA UTILIZACIÓN DE 5 BANCOS DE MATERIALES DE DONDE SE EXTRAERÁ UN VOLUMEN APROXIMADO DE 17500,000 M3, ADEMÁS SE REQUERIRÁ DE UNA PLANTA DE ASFALTO CUYA SUPERFICIE DE OCUPACIÓN SERÁ DE 1 HA POR LO QUE SE REQUERIRÁ DE UNA SUPERFICIE DE DESMONTE 141.4 HA, SU CONSTRUCCIÓN PERMITIRÁ LA COMUNICACIÓN ENTRE LAS COMUNIDADES DE ALTAR Y FI SASABI F

## 2) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 25 DE FEBRERO AL 03 DE MARZO DE 2021 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15EM2020U0145	LEONARDO MIGUEL BELTRAN MORENO	PREPARACION, CONSTRUCCION, OPERACION, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE CONJUNTO HABITACIONAL ENJOY SAN FRANCISCO, UBICADO EN CAMINO A SAN GASPAR, EL ARCO, EJIDO DE SAN FRANCISCO MIHUALTEPEC, MUNICIPIO DE VALLE DE BRAVO, ESTADO DE MEXICO	MIA REGIONAL	23-JUL-20	17-DIC-20	36 MESES 50 AÑOS
2	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15EM2020U0188	CESAR BARRON INSUA	PREPARACION, CONSTRUCCION, OPEPRACION, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE RESIDENCIAL BOREAL AVANDARO	MIA REGIONAL	10-SEP-20	19-ENE-21	48 MESES 50 AÑOS



#### Publicación No. DGIRA/0011/21

#### **SEMARNAT/DGIRA**

Año de la Independencia

Ciudad de México, a 04 de marzo de 2021

3	OAXACA	AYOTZINTEPEC	200A2020V0023	CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA, GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA	CONSTRUCCION Y AMPLIACION DEL CAMINO SANTIAGO PROGRESO-SAN PEDRO OZUMACIN TRAMO DEL KM 0+000 AL 10+000, EN LOS MUNICIPIOS DE SAN JUAN BAUTISTA VALLE NACIONAL Y AYOTZINTEPEC, OAXACA	MIA REGIONAL	23-MAR-20	26-OCT-20	3 AÑOS 25 AÑOS
4	QUERETARO	SAN JUAN DEL RIO	22QE2020V0048	MUNCIPIO DE SAN JUAN DEL RIO QUERETARO	CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR VILLA DEL PUENTE	MIA PARTICULAR	23-JUL-20	29-ENE-21	6 MESES 25 AÑOS

3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 25 DE FEBRERO AL 03 DE MARZO DE 2021 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC202IAD004	MARIA IRENE CARRERA GARCIA	PROYECTO ACONDICIONAMIENTO DE UN POLIGONO DESTINADO AL APROVECHAMIENTO AGRICOLA/ACTIVIDADES AGRICOLAS, DONDE SE PRETENDE LLEVAR A CABO EL CULTIVO DE ESPARRAGOS, ALFALFA Y	MIAPARTICULAR	21-ENE-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE INSTALARSE EN EL LOTE L-38, 39, 47, 48, 49 Y 56, COLONIA HÉROES DE BAJA CALIFORNIA, FRACCIONAMIENTO MESA ARENOSA DE ANDRADE, DELEGACIÓN GONZALEZ ORTEGA, MUNICIPIO DE MEXICALI, B.C., EN UNA SUPERFICIE DE 600 HECTAREAS. EL PROYECTO CONTEMPLA EL CAMBIO DE USO DE SUELO DONDE SE PRETENDE CULTIVAR MEDIANTE EL SISTEMA DE ROTACION DE CULTIVOS ESTACIONALES, ESPARRAGO, CEBOLLA Y ALFALFA. EN EL PREDIO SE ENCUENTRA DENTRO DE UNA COMUNIDAD VEGETAL DENOMINADA COMO MATORRAL XEROFILO O SEMIDESERTICO, EL CUAL SE CARACTERIZA POR EXTENSIONES AMPLIAS ÁRIDAS CON ARBUSTOS DE BAJA ESTATURA Y DISPERSOS.

2 BAJA MEXICALI 02BC2021MD002 REFUGIO RAMIREZ APROVECHAMIENTO DE MIA.-PARTICULAR 19-ENE-21
CALIFORNIA BECERRA MATERIALES PETREOS
BANCO KUROS

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE UBICAR EN UNA SUPERFICIE DE 19.5 HECTAREAS, QUE SE LOCALIZAN EN ELLOTE 8 FRACCION ESTE DE LA COLONIA ARENOSA DE ANDRADE, EN MEXICALI, B.C., EL PROYECTO CONTEMPLA EL CAMBIO DE USO DE SUELO, DONDE SE RESCATARÁN LOS INDIVIDUOS DE FLORA SILVESTRE DE LA ESPECIE GOBERNADORA (LARREA TRIDENTATA), POSTERIORMENTE SERÁN REUBICADAS EN ÁREAS COLINDANTES DEL MISMO PROYECTO. EL TRABAJO CONSISTE EN DESPALMAR EL TERRENO REMOVIENDO LA CAPA VEGETAL ENTRE 10 O 20 CM DE PROFUNDIDAD UTILIZANDO MAQUINARIA. POR LA NATURALEZA DEL PROYECTO NO REQUERIRÁ OBRAS PROVISIONALES. EL PROYECTO DARA CONTINUIDAD A UN APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PETREOS VECINO, POR LO QUE SU UBICACION YA CUENTA CON LA INFRAESTRUCTURA NECESARIA PARA REALIZAR EL APROVECHAMIENTO. EL PROYECTO SE CONTEMPLA POR UN PERIODO DE 25 AÑOS.

#### Publicación No. DGIRA/0011/21

#### SEMARNAT/DGIRA

Año de la Independencia

Ciudad de México, a 04 de marzo de 2021

3 BAJA ENSENADA 02BC2021MD010 GRUPO ALAMO S.A. DE EXPLORACION MINERA INFORME PREVENTIVO 11-FEB-21 CALIFORNIA C.V. SANTA TERESA

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA SANTA TERESA, QUE SE LOCALIZA EN EL MUNICIPIO DE ENSENADA, B.C., A 120 KM CARRETERA A SAN FELIPE, AL SUROESTE. CUYO OBJETIVO ES DETERMINAR MEDIANTE LA EXPLORACION DIRECTA, LAS AREAS POTENCIALES DE RESERVA EN CALIDAD Y DISPONIBILIDAD OPERATIVA, CON EL FIN DE DETERMINAR LA FACTIBILIDAD DE EXPLOTACIÓN FUTURA DE MINERALES DE INTERÉS, EL AREA DEL PROYECTO SE UBICA DENTRO DE UN POLIGONO ENVOLVENTE DE 168 HECTAREAS, EL PROYECTO DE EXPLORACION ABARCA CONCESIONES A FAVOR DE LA PROMOVENTE, EL PROYECTO CONTEMPLA QUE LAS ACTIVIDADES DE EXPLORACION ABARCARAN 12 HECTAREAS.

4 COAHUILA SALTILLO <u>05CO2021FD003</u> RUBA DESARROLLOS FRACCIONAMIENTO MIA.-PARTICULAR 02-MAR-21 S.A DE C.V HABITACIONAL SAN JOSE

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LLEVAR A CABO ACTIVIDADES DE CAMBIO DE USO DEL SUELO EN TERRENOS FORESTALES, PARA POSTERIORMENTE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCION DE UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL. EL AREA DEL PROYECTO TIENE UNA SUPERFICIE DE 33.1729 HECTAREAS QUE SUSTENTAN ESPECIES DE VEGETACION SECUNDARIA DE MATORRAL SUBINERME-MATORRAL ESPINOSO, EL TIEMPO ESTIMADO PARA EJECUTAR LA ETAPA DE PREPARACION DEL SITIO ES DE 4 MESES.

5 CHIAPAS CATAZAJA 07CH2021HD007 ADRIAN VENANCIO EXTRACCION DE MATERIAL MIA-PARTICULAR 18-FEB-21 SANCHEZ BERNAL PETREO (GRAVE EN GREÑA)

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EXTRACCION DE MATERIAL PETREO (GRAVA EN GREÑA) CHABLE, CON PRETENDIDA UBICACION EN EL PREDIO RUSTICO GUERRERO, LOCALIDAD VICENTE GUERRERO, MUNICIPIO DE CATAZAJA, CHIAPAS, PARA LA EXTRACCION DE UN VOLUMEN ANUAL DE 14,880.00 M3, EN UNA SUPERFICIE DE 19,495.20 M2 Y UNA ZONA FEDERAL DE 180 M2.

CHABLE.

PAPASQUIARO,DGO.

6 CHIHUAHUA SATEVO 08CI2021MD018 COMPAÑIA MINERA LA EXPLORACION SAN JUDAS INFORME PREVENTIVO 25-FEB-21 MESETA SA DE CV

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICA EN EL MUNICIPIO DE SATEVO, EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA, A 88.2 KILOMETROS AL SURESTE DE LA CIUDAD DE CHIHUAHUA, SE PRETENDE REALIZAR 9 PLANTILLAS DE 5 BARRENOS CADA UNA CON UN TOTAL DE 45 BARRENOS EN UNA SUPERFICIE DE 0.675 HECTAREAS, UNA REHABILITACION DE 6 KILOMETROS DE CAMINOS CON ANCHO DE 4.0 METROS CON UNA SUPERFICIE DE 3 HECTAREA, CONTEMPLA LA REABILITACION DE CAMINO DE ACCESO QUE COMPRENDERA UNA LONGITUD DE 6 KILOMETROS POR UN ANCHO 4 METROS.

7 DURANGO SANTIAGO 10DU2021MD005 MINERALES DEL EXPLORACION MINERA DE INFORME PREVENTIVO 01-MAR-21 PRADO, S.A. DE C.V. LOS LOTES METATES FASE IV MPIO DE SANTIAGO

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA APERTURA DE 67 PLANILLAS DE BARRENACIÓN DE 50 METROS CUADRADOS CADA UNA OCUPANDO UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,350 METROS CUADRADOS. NO SE REQUIERE CONSTRUIR OBRAS COMPLEMENTARIAS Y UNICAMENTE SE REALIZARA MANTENIMIENTO DE LOS CAMINOS DE ACCESO QUE ASI LO REQUIRIERAN.

8 GUERRERO EDUARDO NERI 12GE2021FD012 COMUNIDAD DE APROV.DE MAGUEY, MPIO. MIA.-PARTICULAR 02-MAR-21 XOCHIPALA, MPIO. DE DE EDUARDO NERI, GRO. EDUARDO NERÍ, GRO.

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CORRESPONDE A UN APROVECHAMIENTO FORESTAL NO MADERABLE DE PLANTAS DE MAGUEY PARA LA PRODUCCION DE MEZCAL ARTESANAL. EN UNA SUPERFICIE DE 5,000 HECTAREAS SE PRETENDE APROVECHAR 84,360 PLANTAS DE AGAVE CUPREATA Y 25,586 PLANTAS DE AGAVE ANGUSTIFOLIA, LO QUE GENERARIA APROXIMADAMENTE 3,795.876 TON DE PIÑAS DE AGAVE CUPREATA Y 639.68 TON DE AGAVE ANGUSTIFOLIA; EN RESUMEN, SE APROVECHARAN UN TOTAL DE 109,946 PLANTAS DE MAGUEY OBTENIENDO IGUAL NUMERO DE PIÃ?AS, CON UN PESO ESTIMADO DE 4,435.556 TON, LO ANTERIOR DURANTE UN PERIODO DE 5 AÑOS.

9 GUERRERO COYUCA DE 12GE2021MD010 JOSE ALFREDO PETREOS LAS LOMAS 2021 MIA.-PARTICULAR 23-FEB-21 CABRERA BARRIENTOS

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXTRACCION DE MATERIAL PETREO DE UN BANCO UBICADO EN EL CAUCE DEL RIO COYUCA, SOBRE LA CARRETERA FEDERAL ACAPULCO-ZIHUATANEJO, MUNICIPIO DE COYUCA DE BENITEZ GUERRERO, EL AREA DE EXTRACCION DEL MATERIAL PETREO, TIENE UNA SUPERFICIE DE 6,600.00 M2, DANDO UN VOLUMEN PARA EXPLOTAR DE 3,456.00 M3, EN UN AÑO; Y DE 17,280.00M3 POR CINCO AÑOS.

DF OCA

#### Publicación No. DGIRA/0011/21

#### **SEMARNAT/DGIRA**

Año de la Independencia

Ciudad de México, a 04 de marzo de 2021

10 GUERRERO JUAN R. ESCUDERO 12GE2021MD013 ANTONINO GARCIA COLORADA 20 MIA.-PARTICULAR 02-MAR-21
GOMF7

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DE MATERIAL PÉTREO DE UN BANCO DE MATERIAL QUE SE ENCUENTRA EN EL CAUCE DEL RIÓ PAPAGAYO, EL ÁREA DE EXTRACCIÓN DEL MATERIAL PÉTREO DENOMINADO, TIENE UNA SUPERFICIE DE 18,000.00 M2, DANDO UN VOLUMEN PARA EXPLOTAR DE 10.368.00 M3. EN UN AÑO: Y DE 51.842.00 M3 POR CINCO AÑOS.

11 GUERRERO ACAPULCO DE 12GE2021TD007 JAZMIN HEBERTH RESTAURANTE BONFIL MIA-PARTICULAR 18-FEB-21 JUAREZ JIMENEZ CAMPOS

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN RESTAURANTE EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 266.69 M2 EN UN POLIGONAL IRREGULAR, EN PLANTA BAJA Y UN NIVEL SE PRETENDE LOCALIZAR EN CALLE COSTERA BENITO JUAREZ S/N., COLONIA ALFREDO BONFIL, EN EL MUNICIPIO DE ACAPULCO DE JUAREZ, GUERRERO.

12 GUERRERO LA UNION DE 12GE2021TD009 SCOTIABANK INVERLAT, CASA COWAN MIA.-PARTICULAR 23-FEB-21 ISIDORO MONTES S.A. INSTITUCION DE

BANCA MULTIPLE

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA CASA HABITACION CON UN DESPLANTE DE 214.03 M2 DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,725.28 M2, EN EL MUNICIPIO DE ISIDORO MONTES DE OCA, GUERRERO.

13 JALISCO CHAPALA 14JA2021TD030 JOSE DE JESUS GALVEZ EMBARCADERO PUNTA MIA.-PARTICULAR 02-MAR-21
GOMEZ MARISOL

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN EMBARCADERO DE LANCHAS CON FINES DE COMERCIALIZACIÓN, TALES COMO LA RENTA DE ESPACIOS DE ESTACIONAMIENTO Y ALMACENAJE TEMPORAL EN EL ATRACADERO DE EMBARCACIONES TIPO YATES, ASÍ BOTADO Y RECUPERACIÓN DE LANCHAS EN LA ZONA FEDERAL UBICACIÓN (DIRECCIÓN) DEL PROYECTO. PASEO DEL LAGO Y ESQUINA DEL PILAR (NUMERO EN TRÁMITE) COL. RIVERAS DEL PILAR CHAPALA, JALISCO., MÉXICO. C.P. 45906 SE ESTIMA QUE EL PROYECTO TENGA UNA DURACIÓN DE SO AÑOS LOS CUALES PUEDAN PROLONGARSE CON EL DEBIDO MANTENIMIENTO. PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO SE CONTEMPLA UN PERIODO DE 1 AÑO LOS CUALES SE REQUIERA 6 MESES PARA GESTIÓN DE LOS PERMISOS, LICENCIAS Y AUTORIZACIONES, Y 6 MESES PARA LA ETAPA DE PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN.

14 JALISCO PUERTO VALLARTA 14JA2021UD028 RGL ARRENDADORA DE DESAZOLVE Y EXTRACCION MIA.-PARTICULAR 25-FEB-21
INMUEBLES SA. DE CV. DE MATERIALES EN GREÑA
EN PUERTO VALLARTA

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: NOMBRE DEL PROYECTO. DESAZOLVE Y EXTRACCIÓN DE MATERIALES DE RÍO EN GREÑA EN BAHÍA DE BANDERA UBICACIÓN DEL PROYECTO. EL PROYECTO ABARCA UN TRAMO DE LA MARGEN IZQUIERDA DEL RIO AMECA, LOCALIZADO SOBRE LA DESEMBOCADURA DEL RÍO AMECA CON EL OCÉANO PACÍFICO A 350 MTS AGUAS ARRIBA DEL CRUCE DEL RIO CON LA CARRETERA FEDERAL 200 TEPIC-PUERTO VALLARTA. TIEMPO DE VIDA ÚTIL DEL PROYECTO. DIEZ AÑOS. EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN Y EXTRACCIÓN DE MATERIALES DE RÍO EN GREÑA (PIEDRA RODADA, ARENA Y GRAVAS EN GENERAL) EN UNA SECCIÓN DEL LECHO DEL RÍO AMECA EN SU MARGEN IZQUIERDA CORRESPONDIENTE AL LADO UBICADO EN EL ESTADO DE JALISCO, EN LA PARTE BAJA DE LA CUENCA DEL RÍO

15 JALISCO MAZAMITLA 14JA2021UD029 ISAIAS PULIDO CLUB ECOLOGICO MIA.-PARTICULAR 02-MAR-21 FONSECA RESIDENCIAL MADROÑO, MPIO. DE MAZAMITI A

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PROPONE DESARROLLAR EN EL PREDIO PARTICULAR DENOMINADO EL PINALOZO UBICADO AL SUROESTE DE LA POBLACIÓN DE MAZAMITLA, JALISCO EN LA SIGUIENTE DIRECCIÓN.KM 1.400 AL SUROESTE DE LA POBLACIÓN DE MAZAMITLA, JALISCO SALIENDO POR LA CALLE EDUARDO MONTAÑO SANDOVAL MUNICIPIO: MAZAMITLA ENTIDAD FEDERATIVA: JALISCO LA DURACIÓN ESTIMADA DEL PROYECTO ES DE 99 (NOVENTA Y NUEVE) AÑOS, DESPUÉS DE LOS CUALES SE REALIZARÁ LA EVALUACIÓN DEL MISMO CON LA FINALIDAD DE ANALIZAR LA FACTIBILIDAD DE CONTINUAR CON EL FRACCIONAMIENTO Y EN CASO DE SER FACTIBLE, PROCEDER CON LAS GESTIONES PERTINENTES EL PROYECTO CONSISTE EN UN CONDOMINIO DE 28 UNIDADES PRIVATIVAS O LOTES TURÍSTICOS ECOLÓGICOS DE PROPIEDAD PRIVADA Y UNA CASA CLUB, CONSTITUIDOS EN UNA SECCIÓN. CADA LOTE TENDRÁ SU ÁREA DE DESPLANTE (ÁREA DE REMOCIÓN DE VEGETACIÓN CUSTF) Y SU ÁREA DE CONSERVACIÓN O SERVIDUMBRE. ASÍ MISMO, COMO SE MENCIONA ANTERIORMENTE, EL PROYECTO CONTARÁ CON UN ÁREA PARA CASA CLUB Y ÁREAS PARA VIALIDADES INTERNAS CONDOMINAL.

JALISCO

16 NAYARIT BAHIA DE 18NA2021TD005 COMERCIALIZADORA CASA VENADOS MIA.-PARTICULAR 09-FEB-21 ILMEX S.A DE C.V.

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACION DE UNA CASA HABITACION COMPLETAMENTE TERMINADA, CONSTRUIDA EN UN POLIGONO DE PROPIEDAD DE 806.83 M2 Y UN POLIGONO DE ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE DE 442.79 M2 EN LA LOCALIDAD DE LO DE MARCOS BAHIA DE BANDERAS. NAYARIT.

#### Publicación No. DGIRA/0011/21

#### SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 04 de marzo de 2021

17 NAYARIT COMPOSTELA

18NA2021TD007

CIBANCO, S. A. INSTITUCION DE BANCA MULTIPLE, DIVISION FIDUCUARIA FIDEICOMISO FI

САРОМО

COSTA CANUVA HOYOS 16. 17 Y 18

MIA.-PARTICULAR

16-FFB-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LOS HOYOS 16, 17 Y 18 DEL CAMPO DE GOLF, ASÍ COMO LA CREACIÓN - ESTABILIZACIÓN DE LA DUNA COSTERA POR MEDIO DEL MÉTODO MACTUBE. CONTRACCIÓN DE CARPATH + CARPATH ELEVADO PARA CIRCULACIÓN A LOS CARRITOS DE GOLF Y PEATONAL. PUENTE HOYO 18, FORMANDO PARTE DE COSTA CANUVA GOLF CLUB; Y PUENTE DEL ESTERO.

NAYARIT

BANDERAS

18NA2021TD012

PUNTA BRISSA S.A. DE C.V.

PUNTA BRUMMA

MIA.-PARTICULAR

11-FEB-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UN HOTEL EN UN POLIGONO DE 1,465.419 M2, OCUPANDO PREDIO PROPIEDAD Y ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE; UBICADO EN PLAYA CAREYEROS, MUNICIPIO DE BAHIA DE BANDERAS, NAYARIT. CONTARA CON SEIS PLANTAS SOTANO 1 CON OFICINAS, CUARTO DE SERVICIO, GIMNASIO, SPA Y UNA HABITACION. SOTANO 2 CON BAÑOS, TIENDA, BODEGAS/MAQUINAS, COCINA, CUARTO DE SERVICIO, TERRAZA, BAR, COMEDOR Y ALBERCA. EL LOBBY CON OFICINAS, BAÑOS, RECIBIDOR, BUSSINES CENTER Y 8 HABITACIÓNES. NIVEL 1 Y 2 CON CUARTO DE SERVICIO Y 13 HABITACIONES.POR NIVEL. Y NIVEL 3 CON CIRCULACIONES, CUARTO DE SERVICIO, 3 SUITES Y 7 HABITACIONES.

NAYARIT 19

TEPIC

18NA2021VD006

JUAN MANUEL SANTANA ORTIZ MODERNIZACION DEL

PUENTE INTERCOMUNICADOR SOBRE RIO MOLOLOA Y

AVENIDA PRINCIPAL Y LA CONSTRUCCION DEL CRUCE A NIVEL FERROVIARIO DE LA LINEATEN EL KM, T -

1487+649.80

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION DEL PUENTE INTERCOMUNICADOR SOBRE EL RIO MOLOLOA Y AV. PRINCIPAL MEDIANTE EL REDISEÑO INCREMENTANDO LA CAPACIDAD DE CARGA EN EL PUENTE Y DE LA CONSTRUCCION DEL CRUCE A NIVEL MEDIANTE EL MEJORAMIENTO VERTICAL Y HORIZONTAL,

20 NUEVO LEON CADEDEVTA JIMENEZ

ASI COMO CRUZAMIENTO PARA CICLO-VIAS Y PEATONAL.

19NI 2021MD008

PORCEI ANITE I AMOSA. S.A. DE C.V

**BANCO DE** APROVECHAMIENTO DE ARCILLA CINCO HERMANOS MIA.-PARTICULAR

25-FFR-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UINA SUPERFICIE DE 33.0460 HA EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 46.4200 HA PARA EL APROVECHAMIENTO DE UN BANCO DE ARCILLA MEDIANTE MINADO A CIELO ABIERTO. EN EL MUNICIPIO DE CADEREYTA JIMENEZ. NUEVO LEON.

NUEVO LEON

MONTERREY

19NL2021UD009

DESARROLLO

FRACCIONAMIENTO INMOBILIARIO OMEGA, HABITACIONAL SIERRA ALTA DECIMO SECTOR ETAPA 3 Y 4

MIA.-PARTICULAR

02-MAR-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION NATIVA DE TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 168633.584 M2 EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 191880.260 M2 PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL,

EN EL MUNICIPIO DE MONTERREY, NUEVO LEON.

QUERETARO PINAL DE AMOLES 22OF2021MD021

TRITON LOGISTICA V DISTRIBUCION, SA DE

S.A. DE C.V.

LOTE SAN BERNARDO

MIA.-PARTICULAR

25-FFR-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE APROVECHAMIENTO DE BANCO DE MATERIAL, EN UNA SUPERFICIE DE 8.06 HAS, EN EL MUNICIPIO DE PINAL DE AMOLES, QUERETARO.

23 OUINTANA ROO

ISLA MUJERES

23OR2021TD016

INMOBILIARIA PUERTO GMO SA DE CV

MUFILE PUNTA SAM

MIA -PARTICULAR

25-FFR-21

Año de la Independencia

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN MUELLE DE CONCRETO PILOTEADO, EN FORMA DE ESPIGÓN, QUE OCUPARA UNA SUPERFICIE TOTAL DE 962.44 M2. ASÍ COMO UN EDIFICIO PARA OFICINAS, ÁREAS COMERCIALES Y DE SERVICIOS DENTRO DE UN PREDIO DE SUPERFICIE TOTAL DE 1,096.104 M2. UBICADO EN EL MUNICIPIO DE ISLA MUJERES, QUINTANA ROO.

#### Publicación No. DGIRA/0011/21

#### **SEMARNAT/DGIRA**

Año de la Independencia

#### Ciudad de México, a 04 de marzo de 2021

24 SINALOA CULIACAN 25SI2020HD045 LUIS ALFONSO FELIX REENCAUZAMIENTO Y MIA.-PARTICULAR 03-SEP-20 ORPINELA APROVECHAMIENTO DEL

MATERIAL PETREO EN EL RIO CAUCE DEL RIO CULIACAN

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE EN RE ENCAUZAR EL CAUCE NATURAL DEL RIÓ CULIACAN Y APROVECHAR EL MATERIAL PÉTREO, EN CONJUNTO CON LA CONAGUA. CONAGUA CON SU PROGRAMA DE RECTIFICACIÓN Y AMPLIACIÓN DE CAUCE EN LOS RÍOS BUSCA INCREMENTAR LA CAPACIDAD HIDRÁULICA DE LA CORRIENTE Y MEJORAR LAS CONDICIONES PRODUCTIVAS DE TERRENOS ALEDAÑOS, ESTO MEDIANTE ACCIONES DE RETIRO DE AZOLVE Y MALEZA DEL PROPIO CAUCE FAVORECIENDO LA SEGURIDAD DE TERRENOS Y DE LOS PROPIOS HABITANTES.

25 SINALOA AHOME <u>25SI2021HD003</u> UNION DE USUARIOS OPERACION DE UNA MIA-PARTICULAR 21-ENE-21

DE PRODUCTORES
AGRICOLAS DE UNIDAD
DE RIEGO PARA EL
DESARROLLO RURAL
DE LA SECCION SUR
DEL DISTRITTO DE RIEGO
076 VALLE DEL
CARRIZO, SINALOA, A.C.

OPERACION DE UNA MIA-PARTICULAR UNIDAD AGRICOLA DE RIEGO EN EL EJIDO LA PITAHAYA, VALLE DEL CARRIZO, AHOME, SINALOA.

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO TIENE COMO FINALIDAD DE UBICAR DE MEJOR MANERA EL ÁREA QUE COMPRENDE EL PROYECTO, SE TRABAJARÁ SOBRE DOS POLÍGONOS GENERALES LOS CUALES CONFORMAN EL EJIDO LA PITAHAYA, UNO CON UNA SUPERFICIE DE 555-88-78.886 HA Y EL OTRO DE167-18-81.885 HA, QUE EN SUMA DAN UN TOTAL DE 7,230,757.801 M2 (723-07-57.80 HA). LA SUPERFICIE DE AFECTACIÓN DEL PROYECTO SERÁ DE 4,914,515.49 M2 (491-45-15.49 HA) DISTRIBUIDOS EN 103 PARCELAS UBICADAS A LO LARGO Y ANCHO DE LOS DOS POLÍGONOS ANTERIORMENTE CITADOS.

26 SINALOA MOCORITO <u>25SI2021HD012</u> ARTURO BARCELO EXTRACCION DE MIA.-PARTICULAR 18-FEB-21 CAMACHO MATERIALES PETREOS EN

EL RIO MOCORITO BANCO

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DE MATERIALES PÉTREOS PARA SU COMERCIALIZACIÓN, Y A SU VEZ FORMA PARTE DE UN PROGRAMA PROPUESTO POR CONAGUA QUE CONSISTE EN RECTIFICAR Y AMPLIAR LOS CAUCES DE LOS RÍOS PARA QUE ESTOS TENGAN MAYOR CAPACIDAD DE CONDUCCIÓN, MEJORARAN SIGNIFICATIVAMENTE LA CAPACIDAD HIDRÁULICA DE LOS RÍOS, REDUCIENDO RIESGOS DE INUNDACIÓN Y EROSIÓN DE LOS MÁRGENES, MINIMIZANDO LA AFECTACIÓN A TERCEROS EN ÁREAS PRODUCTIVAS Y CENTROS DE POBLACIÓN.

27 SINALOA SAN IGNACIO <u>25SI2021HD013</u> DAVID TIRADO TIRADO EXTRACCION DE MIA.-PARTICULAR 18-FEB-21 MATERIALES PETREOS EN EL RIO PIAXTLA BANCO

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DE MATERIALES PÉTREOS PARA SU COMERCIALIZACIÓN, Y A SU VEZ FORMA PARTE DE UN PROGRAMA PROPUESTO POR CONAGUA QUE CONSISTE EN RECTIFICAR Y AMPLIAR LOS CAUCES DE LOS RÍOS PARA QUE ESTOS TENGAN MAYOR CAPACIDAD DE CONDUCCIÓN, MEJORARAN SIGNIFICATIVAMENTE LA CAPACIDAD HIDRÁULICA DE LOS RÍOS, REDUCIENDO RIESGOS DE INUNDACIÓN Y EROSIÓN DE LOS MÁRGENES, MINIMIZANDO LA AFECTACIÓN A TERCEROS EN ÁREAS PRODUCTIVAS Y CENTROS DE POBLACIÓN.

28 SINALOA EL FUERTE <u>25SI2021HD016</u> CESAR ARMANDO RECTIFICACION DEL CAUCE MIA.-PARTICULAR 23-FEB-21 ORRANTIA VERDUZCO DEL RIO FUERTE, CON

ORRANTIA VERDUZCO DEL RIO FUERTE, CON
APROVECHAMIENTO DE
MATERIAL PETREO, EN EL
MUNICIPIO DE EL FUERTE,
SINALOA

IXPALINO

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE EN HACER EQUIPO EN EL PROYECTO DE LA CONAGUA QUE PLANTEA LA RECTIFICACIÓN DE DIVAGACIONES ESTACIONALES DE LA CORRIENTE Y CAUCE DEL RÍO, QUE PROVOCAN NORMALMENTE EROSIÓN MARGINAL EN TERRENOS ALEDAÑOS, QUE POR SU MAGNITUD EN OCASIONES PONEN EN RIESGO A LA POBLACIÓN Y/O INFRAESTRUCTURA DIVERSA EN LAS MÁRGENES. AL MISMO TIEMPO EL APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PÉTREOS EN GREÑA RESULTANTE DEL SITIO DEL PROYECTO Y SU COMERCIALIZACIÓN PARA SER UTILIZADOS COMO AGREGADOS PARA CONSTRUCCIÓN.

29 SINALOA GUASAVE <u>25SI2021PD002</u> ACUICOLA ELAIME AMPLIACION DE GRANJA MIA.-PARTICULAR 19-ENE-21 S.P.R. DE R.I. ACUICOLA ELAIME.

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO TIENE COMO FINALIDAD ES LA DE INCREMENTAR LA PRODUCCIÓN DEL CAMARÓN, Y CON ELLO ALCANZAR LOS OBJETIVOS Y METAS DE PRODUCCIÓN, ASÍ COMO LA GENERACIÓN DE EMPLEOS, LO MISMO QUE OPTIMIZAR EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS DE MANERA SUSTENTABLE Y APROVECHAR LA OPORTUNIDAD DE SER APOYADOS POR LOS PROGRAMAS GUBERNAMENTALES ESTATALES.

#### Publicación No. DGIRA/0011/21

#### **SEMARNAT/DGIRA**

Ciudad de México, a 04 de marzo de 2021

30 SINALOA CULIACAN <u>25SI2021PD009</u> JESUS ALBERTO CONSTRUCCION, MIA-PARTICULAR 16-FEB-21 ACOSTA DIAZ OPERACION Y

OPERACION Y
MANTENIOMIENTO DE LA
ACUICOLA JESUS ALBERTO
ACOSTA DIAZ, UBICADA EN
EL PREDIO LAS VIBORAS,
MUNICIPIO DE CULIACAN,
SINALOA

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA GRANJA PRODUCTORA DE CAMARÓN BLANCO, A PARTIR DE ENGORDA EN CAUTIVERIO. LA GRANJA CONTARÁ CON 8 PRECRÍAS PARA CONTROL OPERACIONAL Y BIOSEGURIDAD Y 9 ESTANQUES RÚSTICOS PARA LA ENGORDA DE CAMARÓN, ASÍ COMO OBRAS QUE HARÁN POSIBLE SU FUNCIONAMIENTO: RESERVORIO, ÁREA DE DRENES, CÁRCAMO DE BOMBEO, ÁREA DE USOS MÚLTIPLES Y SIN DEJAR DE MENCIONAR UNA OBRA PRINCIPAL Y DE VITAL IMPORTANCIA, LA LAGUNA DE OXIDACIÓN Y SEDIMENTACIÓN, QUE SERVIRÁ PARA TRATAR EL AGUA PRODUCTO DE LOS RECAMBIOS DIARIOS

SINALOA CULIACAN <u>25SI2021PD014</u> GRANJA ACUICOLA EL PROYECTO MIA.-PARTICULAR 18-FEB-21 CANGREJO. S.S.S. REGULARIZACION

REGULARIZACION OPERACION Y MANTENIMIENTO DE GRANJA ACUICOLA EL CANGREJO

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE PRIMERAMENTE EN LA REGULARIZACIÓN AMBIENTAL DE LA OPERACIÓN DE UNA GRANJA ACUÍCOLA ANTE LA SECRETARIA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES, ESTO PRESENTANDO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR, PARA CONTINUAR OPERADO CUMPLIENDO CON LAS DISPOSICIONES QUE SEÑALA LA LEY GENERAL DE EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTECCIÓN AL AMBIENTE Y SU REGLAMENTO.

32 SINALOA GUASAVE <u>25SI2021PD015</u> ACUICOLA ALISANDE OPERACION Y MIA-PARTICULAR 18-FEB-21

MANTENIMIENTO DE LA ACUICOLA ALISANDE S.A. DE C.V.

C.V.

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA REGULARIZACIÓN PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA GRANJA PRODUCTORA DE CAMARÓN BLANCO, A PARTIR DE ENCORDA EN CAUTIVERIO. LA GRANJA CUENTA CON 11 ESTANQUES DE ESPEJO DE AGUA PARA LA ENGORDA DE CAMARÓN, ADEMÁS DE OBRAS QUE HACEN POSIBLE SU FUNCIONAMIENTO, TALES COMO: RESERVORIO, ÁREA DE DREN, BORDERIA, SIN DEJAR DE MENCIONAR UNA OBRA PRINCIPAL Y DE GRAN IMPORTANCIA LA LAGUNA DE OXIDACIÓN, QUE SERVIRÁ PARA TRATAR EL AGUA PRODUCTO DE LOS RECAMBIOS DIARIOS.

33 SINALOA MAZATLAN <u>25SI2021TD010</u> CORPORATIVO TORRE BIO MIA.-PARTICULAR 16-FEB-21 BARATRO, S.A. DE C.V.

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO TORRE BIO, PRETENDE LA CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PARA OFRECER INSTALACIONES QUE SIRVAN PARA VIVIENDAS UNIFAMILIARES DE CIUDADANOS Y TURISTAS, DENTRO DE LA MISMA SUPERFICIE YA IMPACTADA QUE ACTUALMENTE NO TIENE UN USO. LA CONSTRUCCIÓN DE DEPATAMENTOS. TIENE UNA SUPERFICIE DE 569.80 M2. EN UNA PROPIEDAD PRIVADA.

34 SONORA YECORA 26SO2021MD017 YAQUE MINERALES SA EL MEZQUITE INFORME PREVENTIVO 02-MAR-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA A TRAVES DE 27 BARRENOS EN 14 BARRENOS CON PLANILLAS DE 10M X 10 M QUE OCUPA UNA SUPERFICIE DE 0.014 HAS, ASI COMO DOS PATIOS DE MANIOBRAS DE 100 M2, 100 M2 ÁREA DE DEPOSITO DE MATERIAL REMOVIDO Y 230 M2 DE BRECHA X 4.5 M DE ANCHO QUE OCUPA 0.1035 HAS, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 0.3575 HAS, EN UNA SUPERFICIE DE INTERES DE 3.75

35 SONORA YECORA 26SO2021MD018 REGENCY SILVER S.A. PROYECTO EXPLORACION INFORME PREVENTIVO 02-MAR-21

DE C.V DIOS PADRE CON BARRENACION HQ, MUNICIPIO YECORA, SON

> Año de la Independencia

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA A TRAVES DE 490 M DE CAMINOS X 3 M DE ANCHO QUE OCUPA 0.147 HAS Y 10 BARRENOS CON PLANILLAS DE 12M X 6 M QUE OCUPA 0.072 HAS, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 0.219 HAS DENTRO DE UNA SUPERFICIE DE INTERES DE 5.23 HAS.

#### Publicación No. DGIRA/0011/21

#### **SEMARNAT/DGIRA**

Año de la Independencia

Ciudad de México, a 04 de marzo de 2021

36 SONORA HERMOSILLO 26SO2021MD019 MINERA CANUC S DE RL INFORME PREVENTIVO NO INFORME PREVENTIVO 04-MAR-21 DE CV INCLUYE ACTIVIDAD

ALTAMENTE RIESGOSA, PROY. EXP. MINERA SAN JAVIER MINING EXPLORATION NPROJECT I UB. SAN JAVIER SONORA

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN AL EXPLORACION MINERA DIRECTA A TRAVES DE 7 BARRENOS CON PLANILLAS DE 10M X 10 M QUE OCUPA 0.07 HAS ASI COMO 7,934 M2 DE LONGITUD EN BRECHAS CON UN ANCHO DE 5.0 M QUE OCUPA UNA SUPERFICIE. SIENDO UNA SUPERFICIE REQUERIDA DE 7.3 HAS DENTRO DE UNA SUPERFICIE DE INTERES DE 81.7 HAS.

77 VERACRUZ BOCA DEL RIO 30VE2021UD015 ROAGIO SA DE CV CONSTRUCCIÓN DE UN MIA.-PARTICULAR 25-FEB-21 EDIFICIO DE

DEPARTAMENTOS
DENOMINADOS VOLIUM EN
EL MPIO DE BOCA DEL RIO

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION DE UN EDIFICIO DE DEPARTAMENTOS DENOMINADO VOLIUM BOCA, EN EL MUNICIPIO DE BOCA DEL RIO, VERACRUZ. EL PROYECTO TIENE UNA SUPERFICIE DE TERRENO DE 303.31 M2, QUE TENDRA COMO USO UN EDIFICIO DE 6 DEPARTAMENTOS, DISTRIBUIDOS EN PLANTA BAJA Y 2 NIVELES. CONTANDO CON ROOF GARDEN LOS 2 ULTIMOS DEPARTAMENTOS.

38 YUCATÁN DZEMUL <u>31YU2021TD037</u> GUILLERMO EMILIO CONSTRUCCIÓN Y MIA.-PARTICULAR 02-MAR-21

HERNANDEZ SALAZAR OPERACIÓN DE DOS VILLAS SOBRE PILOTES EN DZEMUL, YUCATAN

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE DOS VILLAS DE PLAYA REALIZADAS CON SISTEMA DE CONSTRUCCION ELEVADO SOBRE PILOTES EN UNA SUPERFICIE DE OCUPACION DE 230M2 EN EL PRIMER NIVEL, CONFORMADO POR LAS DOS VILLAS, PISCINAS, ESTRUCTURAS DE MADERA Y ESTACIONAMIENTO, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 480 M2, EN LA LOCALIDAD DE SAN BENITO, MUNICIPIO DE DZEMUL, EN EL ESTADO DE YUCATAN.

39 YUCATÁN PROGRESO <u>31YU2021TD038</u> QUETZALCOALT CONSTRUCCION Y MIA.-PARTICULAR 02-MAR-21 NOVELO ROMERO OPERACION CASA DE

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN DESARROLLO INMOBILIARIO QUE TENDRA UNA CASA PRINCIPAL Y CUATRO DEPARTAMENTOS, EN UN PREDIO URBANO DE 323.00 M2 UBICADO EN LA LOCALIDAD DE CHUBURNA PUERTO EN EL MUNICIPIO DE PROGRESO, ZONA COSTERA NORTE DEL ESTADO DE YUCATAN.

4) Trámites Unificados de Cambio de Uso de Suelo y/o Aprovechamiento Forestal ingresados a evaluación en Delegaciones Federales, del 25 de febrero al 03 de marzo de 2021 (incluye extemporáneos).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2021MD013	AGROINDUSTRIAS Y PETREOS GONMAR, S.P.R. DE R.L.	CAMBIO DE USO DE SUELO PARA EXTRACCION, CRIBADO Y APROVECHAMIENTO DE OLIVINO Y SUBPRODUCTOS DE ESCORIA Y CENIZA VOLCANICA EN UNA FRACCION DEL LOTE MINERO SAN JOSE, EJIDO CHAPALA, MUNICIPIO SAN OUINTIN. B.C	DTUMODALIDAD B	02-MAR-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE LOCALIZAR EN EL LOTE MINERO SAN JOSE, EN EL EJIDO CHAPALA, MUNICIPIO DE SAN QUINTÍN, BAJA CALIFORNIA; EL PROYECTO PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE 5.77 HECTAREAS QUE SE UBICAN EN LA PARCELA 126 Z-1 P9/13 DEL EJIDO CHAPALA, MUNICIPIO DE ENSENADA, B. C., DONDE EL TIPO DE VEGETACION ES MATORRAL ROSETOFILO COSTERO, Y DONDE SE PRETENDE APROVECHAR OLIVINO, ESCORIA Y CENIZA VOLCANICA. SE ESTIMA UNA VIDA UTIL DE 10.3 AÑOS. EL LOTE MINERO TIENE UNA SUPERFICIE DE 7. HECTAREAS, DE LAS CUALES SOLO SE PRETENDEN APROVECHAR 5.7 HECTAREAS. EL AREA DE APROVECHAMIENTO TENDRA UNA SUPERFICIE DE 50,230.110 MZ, EL AREA PARA INSTALACIONES TIENE UNA SUPERFICIE DE 7,506.372 MZ, SE HABILITARÁ UN CAMINO INTERIOR PARA EL MOVIMIENTO DE LOS MATERIALES HACIA EL PATIO DE CRIBADO Y ALMACEM

#### Publicación No. DGIRA/0011/21

#### **SEMARNAT/DGIRA**

Ciudad de México, a 04 de marzo de 2021

2 GUERRERO

ACAPULCO DE JUAREZ 12GE2021TD011

SILVIA GABRIELA FRIAS MEJIA CONSTRUCCION DE LA CASA HABITACION GALEON 75, EN EL MPIO. DE ACAPULCO DE JUAREZ, ESTADO DE GUIERRERO DTU.-MODALIDAD B

25-FEB-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE CASA HABITACION EN EL MUNICIPIO DE ACAPULCO DE JUAREZ, EN EL ESTADO DE GUERRERO, CON DOTACION DE SERVICIOS URBANOS EL PREDIO PRESENTA VEGETACION CORRESPONDIENTE A LA SELVA MEDIANA SUBCADUCIFOLIA POR LO QUE REQUIERE DE CAMBIO DE USO DE SUELO PARA LA ELIMINACION 15.819 M3 VTA DE MATERIAS PRIMAS FORESTALES QUE CORRESPONDE A 58 INDIVIDUOS DE 16 ESPECIES DIFERENTES DEL ESTRATO ARBOREO.

3 ZACATECAS

VILLA DE COS

32ZA2021MD004

PETREOS Y TRITURADOS DEL CENTRO LR S.A. DE C.V.

BANCO DE MATERIAL PETREO PARA EL APROVECHAMIENTO DE PIEDRA CALIZA, PATIO DE MANIOBRAS Y PLANTA DE TRITURACION UBICADO EN VILLA DE COS ZACATECAS DTU.-MODALIDAD B 02-

02-MAR-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL OBJETIVO GENERAL DEL DOCUMENTO TÉCNICO UNIFICADO CONSISTE BÁSICAMENTE EN SENTAR LAS BASES QUE PERMITAN REALIZAR EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE TERRENOS FORESTALES EN EL PRESENTE SE PROPONE LA EXTRACCIÓN DE ROCA CALIZA, SU TRITURACIÓN EN TAMAÑOS ADECUADOS PARA DIVERSOS MERCADOS COMO CEMENTERAS, INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN COMO GRAVAS-ARENAS PARA LA PRODUCCIÓN DE CONCRETO ASFÁLTICO E HIDRÁULICO PRINCIPALMENTE EN LOS MUNICIPIOS DE ZACATECAS, GUADALUPE, VILLA DE COS, PANUCO, FRESNILLO.

## 5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 25 DE FEBRERO AL 03 DE MARZO DE 2021 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	COAHUILA	RAMOS ARIZPE	05CO2020UD062	GENERAL MOTORS DE MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.	MURO DE PROTECCION DE LA MARGEN IZQUIERDA DEL ARROYO CEBALLOS.	MIA PARTICULAR	09-JUL-20	12-ENE-21	30AÑOS
2	GUERRERO	ZIHUATANEJO DE AZUETA	12GE2020TD054	MARIA LUISA GONZALEZ GUZMAN	CABAÑA DE MASAJES MARIA LUISA	MIA PARTICULAR	10-NOV-20	12-MAR-21	05 AÑOS CONSTRUCCIÓN Y 50 OPERACIÓN
3	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2020UD054	INMOBILIARIA EL CONVENTO DE SANTIAGO SA DE CV	FRACCIONAMIE NTO HABITACIONAL MDA ETAPA 2	MIA PARTICULAR	15-SEP-20	17-DIC-20	2 AÑOS
4	SONORA	ARIZPE	26SO2019MD083	COMPAÑIA MINERA LA LLAMARADA	PROYECTO AMPLIACION 2 DE MINA LAS CHISPAS, MUNICIPIO DE ARIZPE, SON	MIA PARTICULAR	04-NOV-19	03-JUL-20	5 AÑOS CONSTRUCCION 25 AÑOS OPERACION
5	SONORA	CABORCA	26SO2019MD089	EXPLORACIONES MINERAS PARREÑA, S.A. DE C.V.	IP PROYECTO DE EXPLORACION MINERA DIRECTA DENOMINADO SAN PEDRO, MUNICPIO DE CABORCA, SON	INFORME PREVENTIVO	02-DIC-19	16-DIC-19	24 MESES OPERACION



## Publicación No. DGIRA/0011/21

## SEMARNAT/DGIRA

## Ciudad de México, a 04 de marzo de 2021

6	SONORA	SAHUARIPA	26SO2020MD008	MINAS DE ORO NACIONAL, S.A. DE C.V.	TEPETATERA LA SANDIA Y SERVICIOS, MUNICIPIO DE SAHUARIPA, SONORA.	MIA PARTICULAR	17-FEB-20	24-SEP-20	7 AÑOS OPERACION
7	SONORA	ARIZPE	26SO2020MD013	NUSANTARA DE MEXICO S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA LOS HERNANDEZ ETAPA 2	INFORME PREVENTIVO	06-MAR-20	03-JUL-20	7 SEMESTRES
8	SONORA	PUERTO PEÑASCO	26SO2020MD062	SALVADOR JAUREGUI MENDEZ	EXPLOTACIÓN DE MATERIAL PÉTREO PRODUCTO TRANSPORTE DE SEDIMENTOS EN EL RIÓ SONOYTA, UBICADO EN EL KM 75 Y 59 DE LA CARRETERA SONOYTA A PUERTO PEÑASCO.	MIA PARTICULAR	13-OCT-20	14-DIC-20	15 AÑOS OPERACION
9	SONORA	TRINCHERAS	26SO2020MD064	ROBERTO EDMUNDO BADILLA LOPEZ	PLANTA DE LIXIVIACION ORERO 19	INFORME PREVENTIVO	21-OCT-20	27-OCT-20	15 AÑOS OPERACION
10	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2020TD080	PEDRO ALBERTO FIGUEROA CASTILLO	MARINA LANGOSTA	MIA PARTICULAR	13-OCT-20	04-FEB-21	2 AÑOS 20 AÑOS
11	YUCATÁN	DZIDZANTUN	31YU2020TD098	ARGULI SA DE CV	CONSTRUCCION Y OPERACION DE DESARROLLO SANTA CLARA ECOVILLAGE	MIA PARTICULAR	18-NOV-20	04-FEB-21	3 AÑOS 20 AÑOS
12	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2020TD102	ESCALA URBANA 2.0 S.A.P.I DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN EDIFICIO DE DEPARTAMENTO S EN EL MUNICIPIO DE PROGRESO, YUCATAN.	MIA PARTICULAR	24-NOV-20	04-FEB-21	24 MESES 20 AÑOS
13	YUCATÁN	TELCHAC PUERTO	31YU2020TD108	GIANNI VINCENZO RENE ROSA	CONSTRUCCION Y OPERACION DEL PROYECTO PLAYA VIVA, EN LA LOCALIDAD DE TELCHAC PUERTO	MIA PARTICULAR	26-NOV-20	11-FEB-21	36 MESES 20 AÑOS



## Publicación No. DGIRA/0011/21

## **SEMARNAT/DGIRA**

Ciudad de México, a 04 de marzo de 2021

14 ZACATECAS ZACATECAS 32ZA2021MD002 MINING R SILVER INFORME INFORME 13-ENE-21 02-MAR-21 5 MESES PREVENTIVO PREVENTIVO

PREVENTIVO
PARA LA
EXPLORACION
DE MINERALES
METELICOS EN
LA CONCESION
MINERA DEL
LOTE NO. 193964
EN EL
MUNICIPIO DE
VETAGRANDE
EN EL ESTADO
DE ZACATECAS



Publicación No. DGIRA/0011/21

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 04 de marzo de 2021

#### **AVISO A PROMOVENTES**

SE INFORMA QUE A EFECTO DE VALIDAR QUE EL PAGO DE DERECHOS POR CONCEPTO DE LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y RESOLUCIÓN DE LAS MANIFESTACIONES DE IMPACTO AMBIENTAL EN CUALQUIERA DE SUS MODALIDADES, SE HAYA EFECTUADO DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS AMBIENTALES DE LA TABLA A Y LA CLASIFICACIÓN DE LA TABLA B DEL ARTÍCULO 194 H, FRACCIONES II Y III , DE LA LEY FEDERAL DE DERECHOS, ES NECESARIO QUE PRESENTEN JUNTO CON EL COMPROBANTE DE PAGO, LA MEMORIA DE CÁLCULO CON LOS RESULTADOS DEL LLENADO DE DICHAS TABLAS.

#### COMUNICADO A TODOS LOS PROMOVENTES

A TODOS LOS USUARIOS QUE INGRESEN TRÁMITES ANTE ESTA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL O EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT EN LOS ESTADOS, SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE, CON RESPECTO DE LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y RESOLUCIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (MIA) EN SUS DIFERENTES MODALIDADES (SEMARNAT-004-02-A, SEMARNAT-004-02-B, SEMARNAT-004-03-A Y SEMARNAT-004-03-B), DE ACUERDO CON EL ARTÍCULO 34 LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTECCIÓN AL AMBIENTE (LGEEPA), DEBERÁN PUBLICAR A SU COSTA, UN EXTRACTO DEL PROYECTO DE LA OBRA O ACTIVIDAD, EN UN PERIÓDICO DE AMPLIA CIRCULACIÓN EN LA ENTIDAD FEDERATIVA DE QUE SE TRATE, DENTRO DEL PLAZO DE CINCO DÍAS CONTADOS A PARTIR DE LA FECHA EN QUE SE PRESENTE LA MIA A ESTA SECRETARÍA.

#### DICHO EXTRACTO DEBERÁ CONTENER LO SIGUIENTE:

Nombre de la persona física o moral responsable del proyecto; Breve descripción de la obra o actividad de que se trate, indicando los elementos que la integran; Ubicación del lugar en el que la obra o actividad se pretenda ejecutar, indicando el Estado y Municipio y haciendo referencia a los ecosistemas existentes y su condición al momento de realizar el estudio, y Indicación de los principales efectos ambientales que puede generar la obra o actividad y las medidas de mitigación y reparación que se proponen;

POR LO ANTES EXPUESTO SE LE SOLICITA QUE DENTRO DEL TÉRMINO DE 5 DÍAS A QUE HAYA PUBLICADO EL EXTRACTO, DEBERÁ REMITIR A ESTA UNIDAD ADMINISTRATIVA LA PÁGINA DEL PERIÓDICO DONDE SE HUBIERE REALIZADO LA PUBLICACIÓN, PARA QUE SEA INCORPORADA EN EL EXPEDIENTE RESPECTIVO Y PARA TENER LA EVIDENCIA DE QUE CUMPLIÓ EN TIEMPO Y FORMA CON LO REQUERIDO POR LA LGEEPA.

ATENTAMENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL



Publicación No. DGIRA/0011/21 SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 04 de marzo de 2021

## **CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO** "DECK PENINSULA GRAND COZUMEL"

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, 40 Y 41 DE SU REGLAMENTO EN MATERIA DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, SE COMUNICA QUE EN FECHA 23 DE FEBRERO DE 2021, SE DETERMINÓ DAR INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO "DECK PENINSULA GRAND COZUMEL" QUE SE LOCALIZA EN EL MUNICIPIO DE COZUMEL, PROMOVIDO POR EL C. PEDRO JAVIER ROSAS PRIETO EN SU CARÁCTER DE ADMINISTRADOR DEL CONDOMINIO PENÍNSULA GRAND COZUMEL, REGISTRADO CON CLAVE **23QR2021TD007**.

ASIMISMO, SE INFORMA QUE SE DETERMINÓ PONER A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR, PROYECTO UBICADO EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO, DURANTE EL PERIODO DEL 24 DE FEBRERO AL 24 DE MARZO DE 2021, A FIN DE QUE CUALQUIER INTERESADO PUEDA PROPONER EL ESTABLECIMIENTO DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN ADICIONALES, ASÍ COMO LAS OBSERVACIONES QUE CONSIDERE PERTINENTES, DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 34 fracción iv de la ley general del equilibrio ecológico y la protección al ambiente y 41 FRACCIÓN III DEL REGLAMENTO EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.

EN ADICIÓN A LO ANTERIOR, SE COMUNICA QUE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR, DEL PROYECTO CITADO, PARA LOS FINES ANTES PRECISADOS, PODRÁ SER CONSULTADO EN LA DELEGACIÓN FEDERAL DE ESTA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES EN EL ESTADO DE OUINTANA ROO, UBICADA EN BOULEVARD KUKULCÁN KM. 4.8: ZONA HOTELERA, C.P. 77500, CANCUN. QUINTANA ROO, EN LOS DÍAS HÁBILES DEL PERIODO ANTES SEÑALADO, Y EN LAS HORAS HÁBILES DE ESTA UNIDAD ADMINISTRATIVA, CONSIDERANDO EL HUSO HORARIO DE LA ENTIDAD FEDERATIVA Y/O MUNICIPIO DEL QUINTANA ROO. COMO PÁGINA WEB http://www.semarnat.gob.mx/gobmx/transparencia/constramite.html, INGRESANDO LA CLAVE EL PROYECTO **23QR2021TD007**.

AHORA, CON LA FINALIDAD DE AGREGAR LAS OBSERVACIONES REALIZADAS POR LOS INTERESADOS AL EXPEDIENTE RESPECTIVO Y CONSIGNAR EN LA RESOLUCIÓN QUE SE EMITA, EL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA REALIZADO Y LOS RESULTADOS DE LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS QUE POR ESCRITO SE FORMULADO, ESTÁS DEBERÁN HACERLAS LLEGAR A TRAVÉS DE LA SIGUIENTE LIGA

#### Publicación No. DGIRA/0011/21

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 04 de marzo de 2021

ELECTRÓNICA: <a href="https://www.semarnat.gob.mx/gobmx/transparencia/consultas.html">https://www.semarnat.gob.mx/gobmx/transparencia/consultas.html</a>, A TRAVÉS DE LA DELEGACIÓN FEDERAL DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO O BIEN A LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL VÍA CORREO CERTIFICADO AL DOMICILIO UBICADO EN AVENIDA EJÉRCITO NACIONAL NÚMERO 223, COLONIA ANÁHUAC, ALCALDÍA MIGUEL HIDALGO, CÓDIGO POSTAL 11320, CIUDAD DE MÉXICO.

TODAS LAS PROPUESTAS DEBERÁN CONTENER EL NOMBRE COMPLETO DE LA PERSONA FÍSICA QUE LA PRESENTE, EN EL SUPUESTO DE SER PERSONA MORAL EL NOMBRE DE ÉSTA Y DE SU REPRESENTANTE, DOMICILIO, Y CORREO ELECTRÓNICO.





# **AVISO IMPORTANTE**

A efecto de que la Dirección General de Impacto y Riesgo Ambiental, esté en posibilidad de efectuar las notificaciones mediante el uso de correo electrónico, los promoventes deberán aceptar expresamente su consentimiento para que las notificaciones se realicen por ese medio, siempre y cuando pueda comprobarse fehacientemente la recepción de las resoluciones y/o actos que se notifican.

Por lo anterior, se exhorta a los promoventes a presentar su solicitud respectiva en las oficinas del espacio ciudadano ubicada en Av. Ejército Nacional número 223, Colonia Anáhuac, demarcación territorial miguel hidalgo, código postal 11320, en la Ciudad de México (entrada por Lago Xochimilco), los días martes y jueves, de 10:00 a 14:00 horas



#### SUBSECRETARÍA DE GESTIÓN PARA LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL

SE HACE DE SU CONOCIMIENTO LA ACTUALIZACIÓN DE LOS PAGOS DE DERECHOS QUE LAS DEPENDENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL COBRAN POR CONCEPTO DE LOS TRÁMITES EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL Y ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS, MISMOS QUE ENTRARON EN VIGOR A PARTIR DEL **01 DE ENERO DE 2021**.

**ARTÍCULO 194-H**. POR LOS SERVICIOS QUE A CONTINUACIÓN SE SEÑALAN, SE PAGARÁ EL DERECHO DE IMPACTO AMBIENTAL DE OBRAS O ACTIVIDADES CUYA EVALUACIÓN CORRESPONDA AL GOBIERNO FEDERAL, CONFORME A LAS SIGUIENTES CUOTAS:

I.- POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y, EN SU CASO, EL OTORGAMIENTO DE LA RESOLUCIÓN DEL INFORME PREVENTIVO.

SIN AJUSTE	CON AJUSTE
1) \$13,721.77	\$ 13,722.00

II.- POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y EL OTORGAMIENTO DE LA RESOLUCIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, EN SU MODALIDAD PARTICULAR, DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS AMBIENTALES DE LA TABLA A Y LA CLASIFICACIÓN DE LA TABLA B.

A)	\$ 36,900.35	\$ 36,900.00
B)	\$ 73,802.43	\$ 73,802.00
C)	\$ 110,704.53	\$ 110,705.00

III.- POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y EL OTORGAMIENTO DE LA RESOLUCIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL EN SU MODALIDAD REGIONAL, DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS AMBIENTALES DE LA TABLA A Y LA CLASIFICACIÓN DE LA TABLA B:

A)	\$ 48,289.47	\$ 48,289.00
B)	\$ 96,577.19	\$ 96,577.00
C)	\$144,864.90	\$144,865.00

	TABLA A						
No.	CRITERIOS AMBIENTALES	RESPUESTA	VALOR				
1	¿Se trata de obras o actividades en áreas naturales	No	1				
protegidas de compet	protegidas de competencia de la Federación?	Sí	3				
2	¿Para el desarrollo del proyecto se requiere la autorización de impacto ambiental por el cambio de uso del suelo de	No	1				
	áreas forestales, en selvas o zonas áridas?	Si	3				
3	¿El proyecto implica el uso o manejo de al menos una sustancia considerada dentro de las actividades	No	1				
	consideradas altamente riesgosas?	Sí	3				



#### SUBSECRETARÍA DE GESTIÓN PARA LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL

	TABLA B							
GRADO	CUOTA A PAGAR SEGÚN EL INCISO CORRESPONDIENTE A LAS FRACCIONES II Y III	RANGO						
	DE ESTE ARTÍCULO	(CLASIFICACIÓN)						
Mínimo	a)	3						
Medio	b)	De 5 a 7						
Alto	c)	9						

VI.- POR LA EVALUACIÓN Y RESOLUCIÓN DE LA SOLICITUD DE MODIFICACIÓN DE PROYECTOS AUTORIZADOS EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, SE PAGARÁ LA SIGUIENTE CUOTA:

VI) \$9,887.53

\$9.888.00

VIII.- POR LA EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD DE EXENCIÓN DE PRESENTACIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DE LAS OBRAS Y ACTIVIDADES SEÑALADAS EN EL ARTÍCULO 60 DEL REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, SE PAGARÁ LA SIGUIENTE CUOTA:

VIII) \$ 4,535.29

\$4,535.00

**ARTÍCULO 194-I**. POR LOS SERVICIOS DE RECEPCIÓN Y ANÁLISIS DE LA SOLICITUD Y, EN SU CASO, LA EXPEDICIÓN DE PERMISOS EN MATERIA DE ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS, SE PAGARÁ EL DERECHO POR ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA LIBERACIÓN AL AMBIENTE CONFORME A LAS SIGUIENTES CUOTAS:

I.) POR EL PERMISO DE LIBERACIÓN EXPERIMENTAL AL AMBIENTE DE ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS, INCLUYENDO SU IMPORTACIÓN.

1) \$31,368.25

\$ 31,368.00

II) POR EL PERMISO DE LIBERACIÓN AL AMBIENTE EN PROGRAMA PILOTO DE ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS, INCLUYENDO SU IMPORTACIÓN.

1) \$31,368.25

\$ 31,368.00

III) POR EL PERMISO DE LIBERACIÓN COMERCIAL AL AMBIENTE DE ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS, INCLUYENDO SU IMPORTACIÓN.

I) \$31,368.25

\$ 31,368.00

Tratándose de la solicitud de reconsideración de resolución negativa de cada permiso a que se refiere este artículo, se pagara la cuota.

1) \$ 27,053.41

\$ 27,053.00

ATENTAMENTE
DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL