



**MEDIO AMBIENTE**

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

# **GACETA ECOLÓGICA 2020**



**LISTADO DE INGRESO DE  
PROYECTOS Y EMISIÓN DE RESOLUTIVOS  
DERIVADOS DEL PROCEDIMIENTO DE  
EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL**





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

AÑO XX

Publicación No. DGIRA/012/20

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 12 de marzo del 2020

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 05 AL 11 DE MARZO DE 2020 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	DURANGO	TAMAZULA	<a href="#">10DU2020VD003</a>	GRUPO YACATA S.A. DE C.V.	PAVIMENTACIÓN DEL CAMINO LOS HERRERA-TAMAZULA TRAMO GUADALUPE DE URREA- LA VINATERÍA DEL KM 230+214.59 AL KM. 235+640 CON UNA META DE 5,425 KM, TAMAZULA, DURANGO.	MIA- REGIONAL	10-ENE-20

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN TRAMO CARRETERO UBICADO ENTRE LAS LOCALIDADES DE GUADALUPE DE URREA Y LA VINATERIA EN EL MUNICIPIO DE TAMAZULA, ESTADO DE DURANGO, DEL KM 230+214.59 AL KM 235+640.00, CON UNA LONGITUD DE 5.425 KM, UN ANCHO DE CORONA DE 8 METROS Y ANCHO DE CALZADA DE 7.00 METROS Y UN DERECHO DE VÍA DE 20 METROS A CADA LADO DEL CAMINO. SE REQUIERE CONTINUAR CON LA PAVIMENTACIÓN DEL CAMINO EXISTENTE, ASÍ COMO LA CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDRÁULICA PARA MANTENER EL PATRÓN DE ESCURRIMIENTOS NATURALES. PARA LA REALIZACIÓN DEL PROYECTO, SE REQUIERE EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE ÁREAS CON VEGETACIÓN FORESTAL. EL ÁREA TOTAL DEL PROYECTO ES DE 21.7004 HA, DE LOS CUALES SE HARÁ CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 5.786 HA, CORRESPONDIENTE AL RETIRO DE VEGETACIÓN A BOSQUE DE CONIFERAS Y SELVA BAJA CADUCIFOLIA.

2	DURANGO	TAMAZULA	<a href="#">10DU2020V0004</a>	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL EN SU MODALIDAD PARTICULAR DEL PUENTE LOS HERRERA EN EL KM. 361+430, CON UNA LONGITUD APROXIMADA DE 60 M., UBICADO SOBRE EL CAMINO LOS HERRERA-TAMAZULA, EN EL ESTADO DE DURANGO	MIA- PARTICULAR	12-FEB-20
---	---------	----------	-------------------------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE QUE CRUZARA EL CAUCE DEL ARROYO LAS HIGUERAS, LA INFRAESTRUCTURA QUE SE REALIZARA SERA PARTE DEL CAMINO LOS HERRERA-TAMAZULA, EN EL ESTADO DE DURANGO, LO QUE FACILITARÁ LA COMUNICACIÓN A LAS DIFERENTES LOCALIDADES, YA QUE DEBIDO AL CAUDAL ALCANZADO EN LA TEMPORADA DE LLUVIAS ESTAS LOCALIDADES LLEGAN A TENER LIMITACIONES EN EL TRÁNSITO. EL PUENTE TENDRA UNA LONGITUD DE CLARO DE 60 M QUE CONFORMAN LA INFRAESTRUCTURA DE ACCESO, CON UN ACHO TOTAL DE 7.70 M ANCHO DE CALZADA, 1.00 M DE BANQUETA Y 0.25 M DE PARAPETO Y GUARNICION, TENIENDO COMO ANCHO TOTAL DE 10.20 METROS. LO CUAL PERMITIRA EL PASO A DOS VEHICULOS A LA VEZ. PARA LA CONSTRUCCION DEL PUENTE, SE REQUERIRA DE LA INSTALACION DE OBRAS PROVISIONALES COMO LAS BODEGAS, TALLERES, COMEDORES, SANITARIOS PORTATILES, ENTRE OTROS. LOS CUALES SERAN DE MANERA PROVISIONAL, INSTALANDOSE CERCA DEL AREA DEL PROYECTO. LA CONSTRUCCION DEL PUENTE "LOS HERRERA" SE REALIZARA SOBRE EL CAMINO EXISTENTE DE TAMAZULA Y LOS HERRERA ESPECIFICAMENTE EN EL KM 361+430, FACILITANDO LA COMUNICACION ENTRE LAS POBLACIONES LOCALES DE EL GUAYABO, EL REMOLINO, EL RINCON, LAS HIGUERAS, SAHUATENIPA, PALMILLAS, CHAPOTAN, SIENDO ESTE PUNTO EL IDONEO PARALA EJECUCION DEL PROYECTO, TODA VEZ QUE YA SE ENCUENTRA UNA ESTRUCTURA EXISTENTE, MISMA QUE SERA REMOVIDA Y ACONDICIONADA PARA EL TRANSITO VEHICULAR A 2 CARRILES, UNO POR SENTIDO. LA SUPERFICIE DE AFECTACION SERA DE 9,405.89 METROS CUADRADOS.

3	COLIMA	TECOMAN	<a href="#">06CL2020V0001</a>	CENTRO SCT EDO. DE COLIMA	ELABORACION DEL ESTUDIO Y PROYECTO, MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL (MIA-P) DE 2 (DOS) PUENTES EN LA CARRETERA SAN MIGUEL DEL OJO DE AGUA - LAS CONCHAS EN LOS KM. 0+110 Y 0+350 EN EL MUNICIPIO DE TECOMÁN, DEL ESTADO DE COLIMA	MIA- PARTICULAR	04-MAR-20
---	--------	---------	-------------------------------	---------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSIDERA LA CONSTRUCCIÓN DE DOS PUENTES CARRETEROS SOBRE LA CARRETERA FEDERAL 185 SAN MIGUEL DEL OJO DE AGUA - LAS CONCHAS, CON UNA LONGITUD DE 30 M Y 27, RESPECTIVAMENTE, CON UN ANCHO DE CALZADA DE 050 M.





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

AÑO XX

Publicación No. DGIRA/012/20

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 12 de marzo del 2020

4	TABASCO	CENTRO	<a href="#">27TA2020V0012</a>	GOBIERNO DEL ESTADO DE TABASCO	CONSTRUCCION DEL PASO SUPERIOR VEHICULAR EN LA CARRETERA BOSQUE DE SALOYA, SOBRE EL BOULEVARD BICENTENARIO MUNICIPIO DE CENTRO, ESTADO DE TABASCO.	MIA- PARTICULAR	10-MAR-20
---	---------	--------	-------------------------------	--------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PASO SUPERIOR VEHICULAR, QUE SE UBICARA SOBRE LA CARRETERA BOSQUE DE SALOYA SOBRE EL BOULEVARD BICENTENARIO, DE 452 M DE LONGITUD Y UN ANCHO TOTAL DE 12 M, ASIMISMO LOS ACCESOS PRESENTARAN LONGITUDES DE 198 M (HACIA LA RANCHERÍA EMILIANO ZAPATA) Y 180 M (HACIA LA LOCALIDAD DE BOSQUE DE SALOYA).

5	YUCATÁN	PANABA	<a href="#">31YU2020E0021</a>	VIENTOS DE PANABA SA DE CV	PARQUES EOLICOS PANABA 1A Y 1B	MIA- REGIONAL	09-MAR-20
---	---------	--------	-------------------------------	----------------------------	--------------------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSTA DE UN PARQUE EÓLICO, EL CUAL ESTARÁ DIVIDIDO EN DOS POLÍGONOS DENOMINADOS PANABA 1A Y PANABA 1B. EL POLÍGONO PANABA 1A, CONTARÁ CON UNA POTENCIA INSTALADA TOTAL DE 153 MW, Y ESTARÁ CONFORMADO POR 34 AEROGENERADORES DE 4.5 MW DE POTENCIA NOMINAL. POR OTRA PARTE, EL POLÍGONO PANABA 1B CONTARA CON UNA POTENCIA INSTALADA TOTAL DE 99 MW, Y ESTARÁ CONFORMADO POR 22 AEROGENERADORES DE 4.5 MW DE POTENCIA NOMINAL. CADA GENERADOR SE CONECTARÁ INDIVIDUALMENTE A SU CENTRO DE TRANSFORMACIÓN, UBICADO EN EL INTERIOR DE LA GÓNDOLA Y ENTRE SI MEDIANTE UNA RED SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN, ASÍ MISMO EL PROYECTO CONTARÁ CON UNA SUBESTACIÓN ELÉCTRICA DE 34.5/400 KV. LA SUPERFICIE TOTAL DE PROYECTO SERÁ DE 5,502.18 HECTÁREAS, DE LAS CUALES 102.99 HECTÁREAS CORRESPONDEN A LA SUPERFICIE DE OCUPACIÓN (94.19 HA DE OBRAS PERMANENTES Y 8.80 HA DE OBRAS TEMPORALES) QUE AFECTARÁN VEGETACIÓN MADURA DE SELVA MEDIANA SUBCADUCIFOLIA, VEGETACIÓN MADURA DE SELVA BAJA SUBCADUCIFOLIA, VEGETACIÓN SECUNDARIA DE SELVA MEDIANA SUBCADUCIFOLIA Y VEGETACIÓN SECUNDARIA DE SELVA BAJA SUBCADUCIFOLIA Y PASTIZAL.

6	OAXACA	CIUDAD IXTEPEC	<a href="#">20OA2020V0017</a>	CAMINOS Y PUENTES FEDERALES DE INGRESOS Y SERVICIOS CONEXOS (CAPUFE)	REHABILITACION DEL KM. 65+020, 65+150, 65+275, 65+427, 67+629, 74+420, 74+530, 74+608, 74+730, 74+830, 74+950, 75+070, 75+150, 75+223, 75+295, 75+417, 75+475 Y 75+530 DEL CAMINO DIRECTO SALINA CRUZ - LA VENTOSA.	MIA- REGIONAL	05-MAR-20
---	--------	----------------	-------------------------------	--	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REHABILITACIÓN DE 19 ALCANTARILLAS, INICIANDO EN EL KM 65+020 Y TERMINANDO EN EL 75+530 DEL CAMINO DIRECTO SALINA CRUZ - LA VENTOSA, Y POR CONDICIONES PROPIAS DEL CAMINO SE DIVIDIÓ EN DOS PARTES; LA PRIMERA COMPRENDE DEL KM 65+020 AL KM 67+920 DONDE SE SUSTITUYEN TRES ALCANTARILLAS Y SE CONSTRUYEN TRES NUEVAS CON UN SISTEMA DE CIMENTACIÓN PROFUNDA PARA FACILITAR LA CONSTRUCCIÓN DE LAS MISMAS. LA SEGUNDA ETAPA ESTA COMPRENDIDA DEL KM 74+420 AL 75+530 EN DONDE EL CAMINO TENDRÁ UNA REHABILITACIÓN SUBIENDO LA RASANTE, POR CONSECUENCIA SE CONSTRUIRÁN TRECE ALCANTARILLAS NUEVAS CON UNA SECCIÓN CAJÓN DE CONCRETO REFORZADO QUE PERMITAN DESALOJAR EL AGUA PRESENTE EN LA ZONA EN LA ÉPOCA DE LLUVIAS.

7	OAXACA	SAN PABLO COATLAN	<a href="#">20OA2020V0020</a>	CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA, GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA	CONSTRUCCIÓN DE PUENTE VEHICULAR EN EL CAMINO SAN PABLO COATLAN-SAN FRANCISCO COATLAN (5+700), EN LA LOCALIDAD DE SAN PABLO COATLAN.	MIA- REGIONAL	28-FEB-20
---	--------	-------------------	-------------------------------	---	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE VEHICULAR DE ANCHO DE 6 M POR 15.60 M DE LARGO, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 93.60 M2, LA SUBESTRUCTURA ESTARÁ FORMADA POR DOS ESTRIBOS DE CONCRETO CICLOPEO DE 250 KG/ CM2, APOYADOS SOBRE UNA PLANTILLA DE 10 CM DE ESPESOR DE CONCRETO SIMPLE DE FC= 150 KG/CM2.

8	VERACRUZ	MEDELLIN	<a href="#">30VE2020E0024</a>	COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD	CICLO COMBINADO DOS BOCAS II	MIA- REGIONAL	10-MAR-20
---	----------	----------	-------------------------------	----------------------------------	------------------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y ABANDONO DE UNA CENTRAL DE CICLO COMBINADO CON UNA POTENCIA NETA DE 1115.8MW, LA CUAL TENDRÁ UN ARREGLO DE 2X2X1, CONFORMADO POR UN MODULO CON DOS (2) TURBINAS DE GAS, 2 GENERADORES DE VAPOR POR RECUPERACIÓN DE CALOR Y (1) UNA TURBINA DE VAPOR. INCLUYE GENERADORES ELÉCTRICOS, TRANSFORMADORES PRINCIPALES Y ENLACES AÉREOS CON LA SUBESTACIÓN CONVENCIONAL EXISTENTE DE 230 KV Y 115 KV (PUNTO DE INTERCONEXION). UTILIZARA GAS NATURAL, CON UN CONSUMO ESTIMADO DE 162.72 MMPCD (A CONDICIONES DE REFERENCIA ESTÁNDAR. PARA EL SISTEMA DE ENFRIAMIENTO, SE UTILIZARA UN SISTEMA AEROCONDENSADOR ESTOS EQUIPOS SON INTERCAMBIADORES DE CALOR EN LOS QUE SE UTILIZA COMO FLUIDO REFRIGERANTE AIRE ATMOSFÉRICO EN LUGAR DE AGUA U OTRO REFRIGERANTE LIQUIDO. EL CONSUMO DE AGUA PARA REPUESTO AL CICLO AGUA VAPOR SERA ABASTECIDO MEDIANTE AGUA DE POZO CON UN GASTO DE 19.19 L/S, MEDIANTE LOS POZOS EXISTENTES (TÍTULOS DE CONCESIÓN OTORGADOS POR LA COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA NO. 3VARI00152/28FMGR94, 6VERI02467/28EMGE95). EL PUNTO DE INTERCONEXION Y EL NIVEL DE TENSIÓN PROPUESTOS, SON LA SUBESTACIÓN EXISTENTE DENOMINADA DOS BOCAS (DBC-2) EN SU NIVEL DE 230 KV Y 115 KV, ESTA INTERCONEXION SE REALIZARA EN FORMA AÉREA A TRAVÉS DE POSTES TRONCOCONICOS Y CON CONDUCTORES AÉREOS DEL TIPO ACSR/AS EN UNA TRAYECTORIA APROXIMADA DE 458MTS HASTA LA SUBESTACIÓN ELÉCTRICA DE 230 KV Y 258 MTS A LA SUBESTACIÓN ELÉCTRICA 115 KV. SE IMPLEMENTARÁ UN CAMINO DE ACCESO, YA QUE EL ACTUAL CAMINO DE ACCESO A LA C.T. DOS BOCAS SE REALIZA POR AV. BUGAMBILIAS, SE HA CONVERTIDO EN 35 AÑOS DE USO, EN UN CAMINO VECINAL YA QUE SE HAN ESTABLECIDO DIVERSAS VIVIENDAS AL MARGEN DE ESTA VIALIDAD E IMPIDEN QUE SEA UTILIZADA. CON BASE EN EL "PROGRAMA PARCIAL DE DESARROLLO URBANO DE LA RESERVA TERRITORIAL DE LA ZONA CONURBADA VERACRUZ-BOCA DEL RIO-MEDELLIN -ALVARADO, VER", SE CLASIFICA EL PREDIO DONDE SU UBICA LA C.T. DOS BOCAS Y EL PROYECTO CC DOS BOCAS II COMO UN PREDIO CON USO DE SUELO "INDUSTRIA LIGERA". EL PROYECTO CC DOS BOCAS II OCUPARÁ UNA SUPERFICIE APROXIMADA DE 5,83 HA, CONFORMADA DE LA SIGUIENTE FORMA: ARREGLO GENERAL DE LA CENTRAL (5.30 HECTÁREAS), ARCHIVO MUERTO (0.0204 HECTÁREAS), ALMACÉN DE RESIDUOS PELIGROSOS (0.0130 HECTÁREAS), ALMACÉN CHATARRA (0.11 HECTÁREAS) Y CAMINO DE ACCESO (0.3954 HECTÁREAS) POR EL DESARROLLO DEL PROYECTO, NO SE REQUIERE DE LA REMOCION DE VEGETACION NATIVA. O CONSIDERADA COMO FORESTAL.



# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

AÑO XX

Publicación No. DGIRA/012/20

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 12 de marzo del 2020

9	DURANGO	TAMAZULA	<a href="#">10DU2020V0005</a>	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL EN SU MODALIDAD PARTICULAR DEL PUENTE CHAPOTAN EN EL KM. 266+340, CON UNA LONGITUD DE 30 M., UBICADO SOBRE EL CAMINO LOS HERRERA-TAMAZULA, EN EL ESTADO DE DURANGO.	MIA- PARTICULAR	12-FEB-20
---	---------	----------	-------------------------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE CON UNA LONGITUD APROXIMADA DE 30 M DE CLARO MAS 110 METROS DE ACCESO, CON UN ANCHO TOTAL DE 9.50M, DE LOS CUALES 7.00 M SERÁN DE CALZADA (PARA EL TRANSITO DE VEHÍCULOS), 1.00 M DE BANQUETA Y 0.25 M DE PARAPETO Y GUARNICION POR SENTIDO. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PUENTE (30M DE LONGITUD POR 9.50 M DE ANCHO) ES DE 285M2. LA SUPERESTRUCTURA SE PROYECTA CON UNA LOSA QUE TIENE UN ANCHO TOTAL DE 9.50 M, CON UN PERALTE DE 18 CM DE CONCRETO ARMADO. SE APOYARA SOBRE SIETE TRABES SIMPLEMENTE APOYADAS EN UN ANCHO DE 8.10 M SEPARADAS 135 CM, SIENDO ESTAS DE CONCRETO PRESFORZADO, "AASHTO TIPO IV". CADA TRABE CUENTA CON 38 TORONES DE ½ PULGADA DISTRIBUIDOS EN EL BULBO DEL PATIN INFERIOR EN CUATRO LECHOS Y SERÁN ENCAMISADOS EN SUS EXTREMOS PARA ELIMINAR LA ADHERENCIA AL CONCRETO. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO SERA DE 9, 405.89 M2.

10	QUERETARO	SAN JUAN DEL RIO	<a href="#">22QE2020V0005</a>	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	MODERNIZACION DE LA CARRETERA FEDERAL 120 SAN JUAN DEL RIO - ACAMBARO, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 33+197.28, EN LOS MUNICIPIOS DE SAN JUAN DEL RIO Y AMEALCO DE BONFIL, ESTADO DE QUERETARO.	MIA- REGIONAL	31-ENE-20
----	-----------	------------------	-------------------------------	--	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE 33.197 KM DE LONGITUD DE LA CARRETERA FEDERAL 120 SAN JUAN DEL RIO-ACAMBARO DEL KM 0+000 AL KM 33+197.28, ACTUALMENTE PAVIMENTADA. LA CARRETERA SERÁ DE TIPO C CON UN ANCHO DEL DERECHO DE VÍA DE 40 M, ANCHO DE CORONA DE 13 M Y DE CALZADA DE 7.00 M. SE ESTIMA QUE LA ESTRUCTURA DEL PAVIMENTO SEA DE CONCRETO ASFÁLTICO, VELOCIDAD DE 80 KM/H, CURVATURA MÁXIMA DE 6Á°, PENDIENTE GOBERNADORA DE 4% Y SIN ACOTAMIENTOS. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO SERÁ DE 132.79 HA.

11	VERACRUZ	IXHUATLAN DEL SURESTE	<a href="#">30VE2020ID022</a>	PLANTA DE RESTAURACION Y ACOPIO AMBIENTAL DEL SURESTE S.A. DE C.V.	MONTAJE Y OPERACIÓN DE UN INCINERADOR ECOLÓGICO PARA LA PLANTA DE RESTAURACIÓN Y ACOPIO AMBIENTAL DEL SURESTE SA DE C.V.	MIA- PARTICULAR	28-FEB-20
----	----------	-----------------------	-------------------------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL MONTAJE Y OPERACIÓN DE UN INCINERADOR ECOLÓGICO PARA LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS Y BIOLÓGICO INFECCIOSOS CON UNA CAPACIDAD DE 2.4 TON/SEMANA, CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN UNA SUPERFICIE DE 10,000 M2 DE LOS CUALES REQUERIRÁ 60 M2 PARA LA INSTALACIÓN DEL INCINERADOR, UBICADA EN EL MUNICIPIO DE IXHUATLAN DEL SURESTE, ESTADO DE VERACRUZ.

12	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	<a href="#">23QR2020T0010</a>	HOTEL CAPRI CARIBE	RECUPERACION Y ESTABILIZACIÓN DE PLAYA EN EL DESARROLLO SECRETS.	MIA- REGIONAL	11-MAR-20
----	--------------	-------------	-------------------------------	--------------------	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN UN CONJUNTO DE OBRAS Y ACTIVIDADES ENMARCADAS EN UN PLANTEAMIENTO INTEGRAL DE RECUPERACIÓN Y ESTABILIZACIÓN A LARGO PLAZO DEL PERFIL COSTEO FRENTE AL HOTEL SECRETS, CONFORMADA EN UNA SUPERFICIE DE DOS ROMPEOLAS DE 50 M DE LARGO, PARALELOS A LA LÍNEA DE COSTA, EXTRACCIÓN Y TRANSPORTE DE ARENA EN 9,000 M3 DE ARENA Y EL VERTIDO DE ARENA PARA RECUPERAR LA PLAYA EROSIONADA EN UNA LONGITUD APROXIMADA DE 270 M.

13	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	<a href="#">23QR2020T0011</a>	PLAYA GRAN, S. DE R.L. DE C.V.	RECUPERACION Y ESTABILIZACION DE PLAYA EN EL DESARROLLO PANAMA JACK RESORTS	MIA- REGIONAL	11-MAR-20
----	--------------	-------------	-------------------------------	--------------------------------	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE PROTECCIÓN COSTERA (ESPIGÓN), LA EXTRACCIÓN DE ARENA DEL BANCO MARINO DENOMINADO ?MAMITAS Y EL RELLENO DE PLAYA PARA LA RECUPERACIÓN Y ESTABILIZACIÓN DEL PERFIL COSTERO. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO SERÁ DE 5.28 HA Y EL MISMO SE UBICARÁ DENTRO DE UN ÁREA NATURAL PROTEGIDA; ASIMISMO, EN LA ZONA DEL PROYECTO SE REPORTAN ESPECIES DE FLORA Y FAUNA SILVESTRE BAJO ALGÚN ESTATUS DE LA NOM-059-SEMARNAT-2010.

14	VERACRUZ	TUXPAM	<a href="#">30VE2020HD023</a>	COMISIÓN DEL AGUA DEL ESTADO DE VERACRUZ	REHABILITACION DE LA CAPTACION DE AGUA POTABLE Y OBRA DE PROTECCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA ZONA CONTURBADA DE LA CIUDAD DE TUXPAN DE RODRIGUEZ CANO Y VARIAS LOCALIDADES, MPIO DE TUXPAN	MIA- PARTICULAR	28-FEB-20
----	----------	--------	-------------------------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA REHABILITACIÓN DE UN SISTEMA DE CAPTACIÓN DE AGUA EXISTENTE EN EL RÍO PANTEPEC, CONFORMADA POR TRES POZOS TIPO INDIO CON GALERÍA FILTRANTE; INCLUYE UNA LÍNEA DE CONDUCCIÓN DE 17.18 KM CÁRCAMO DE BOMBEO, CAJA DE CAPTACIÓN, CANAL DE LLAMADA.





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

AÑO XX

Publicación No. DGIRA/012/20

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 12 de marzo del 2020

## 2) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 05 AL 11 DE MARZO DE 2020 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	COLIMA	MINATITLAN	<a href="#">06CL2019V0018</a>	CENTRO SCT EDO. DE COLIMA	MODERNIZACION DEL CAMINO RURAL LA LOMA-LIM. DEL EDO.COLIMA-JALISCO, DEL KM 0+000 AL KM 4+500 (D) EN EL MPIO. DE MINATITLAN, EDO. DE COLIMA.	MIA.- REGIONAL	25-OCT-19	04-MAR-20	NO APLICA
2	DISTRITO FEDERAL	GUSTAVO A. MADERO	<a href="#">09DF2019I0042</a>	IDI COMPOSITES INTERNATIONAL MEXICO S. DE R.L. DE C.V.	PLANTA DE MANUFACTURA DE PLASTICO TERMOFIJOS BMC Y SMC.	INFORME PREVENTIVO	21-NOV-19	10-DIC-19	NO APLICA
3	GUERRERO	CUETZALA DEL PROGRESO	<a href="#">12GE2019V0031</a>	MUNICIPIO DE CUETZALA DEL PROGRESO GUERRERO	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD REGIONAL PARA LA MODERNIZACION DEL CAMINO (AHUAXOTITLA)-SAN FRANCISCO LAGUNITA-APETLANCA-LOS SAUCES CON UNA LONGITUD DE 8.437 KM EN LOS MPIO. DE CUETZALA DEL PROGRESO Y TEOLOAPAN, EDO. GUERRERO.	MIA.- REGIONAL	14-OCT-19	04-MAR-20	6 AÑOS 25 AÑOS
4	JALISCO	ZAPOPAN	<a href="#">14JA2019I0114</a>	SERVICIOS Y CONSULTORIA HAZARY, S.A. DE C.V.	CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS, DESTRUCCION DE RESIDUOS PELIGROSOS BIOLOGICOS INFECCIOSOS (RPBI), UTILIZANDO EL EQUIPO DESTRUCTOR DE RPBI (MAQUINA ALYMED 700, ALYMED S-180.	MIA.- PARTICULAR	21-OCT-19	02-MAR-20	6 MESES 25 AÑOS





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

AÑO XX

Publicación No. DGIRA/012/20

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 12 de marzo del 2020

5	JALISCO	PUERTO VALLARTA	<a href="#">14JA2019V0123</a>	SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y OBRA PUBLICA	CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA MULTIREGIONAL DE CONECTIVIDAD VIAL, PUENTE INTERESTATAL FEDERACION, SOBRE RIO AMECA INCLUYENDO MOVILIDAD URBANA SUSTENTABLE (CICLOVIA) EN LOS LIMITES DE LOS ESTADOS DE JALISCO Y NAYARIT PARA CONECTAR LOS MUNICIPIOS DE PUERTO VALLARTA Y BAHIA DE BANDERAS.	MIA.- PARTICULAR	04-NOV-19	14-FEB-20	15 MESES 30 AÑOS
6	QUERETARO	CORREGIDORA	<a href="#">22QE2019HD040</a>	COMISION ESTATAL DE AGUAS QUERETARO	CONSTRUCCION DEL COLECTOR SANITARIO PARA LAS COLONIAS BOSQUES DE VIENA, EL PARAISO, ECOLOGICA VALLE DE ORO, LOMAS DEL SUR Y LA MESA Y CONSTRUCCION DE LA RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO PARA LA COLONIA LA MESA, MUNICIPIO DE CORREGIDORA, QRO.	MIA.- PARTICULAR	01-AGO-19	05-MAR-20	NO APLICA
7	SINALOA	CULIACAN	<a href="#">25SI2019V0083</a>	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTE (CENTRO SCT SINALOA)	"MODERNIZACIÓN DEL CAMINO RURAL MÉXICO 15-CHAPALA DEL KM 0+000 AL KM 15+300, MUNICIPIOS DE CULIACÁN Y COSALÁ, SINALOA".	DTU.- MODALIDAD B	19-NOV-19	28-FEB-20	NO APLICA
8	SINALOA	MAZATLAN	<a href="#">25SI2019V0090</a>	GOBIERNO DEL ESTADO DE SINALOA	TELEFERICO ACCESO FARO MAZATLAN, CERRO DEL CRESTON MAZATLAN, SINALOA.	MIA.- PARTICULAR	26-NOV-19	06-MAR-20	3 AÑOS 22 AÑOS
9	VERACRUZ	IXHUATLAN DEL SURESTE	<a href="#">30VE2019UD072</a>	PLANTA DE RESTAURACION Y ACOPIO AMBIENTAL DEL SURESTE S.A. DE C.V.	MONTAJE Y OPERACION DE UN INCINERADOR ECOLOGICO PARA LA PLANTA DE RESTAURACION Y ACOPIO AMBIENTAL DEL SURESTE S.A. DE C.V.	MIA.- PARTICULAR	17-JUN-19	27-ENE-20	NO APLICA





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

AÑO XX

Publicación No. DGIRA/012/20

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 12 de marzo del 2020

### 3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 05 AL 11 DE MARZO DE 2020 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2020TD007	GRINGO HILLS L, SA DE CV	GRINGO HILLS	MIA- PARTICULAR	09-MAR-20
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA CONSTRUCCION DE UN EDIFICIO EN FORMA CURVA COMPUESTO DE 10 DEPARTAMENTOS DISTINTOS ENTRE ELLOS, CON UNA SUPERFICIE QUE VA DE LOS 136.21 M2 HASTA LOS 272.43 M2 DISTRIBUIDOS EN 4 NIVELES ESCALONADOS GENERANDO TERRAZAS CUBIERTAS Y DESCUBIERTAS, EN EL NIVEL DE ACCESO Y EL AREA LIBRE CONSIDERADA CON VEGETACION. EL PROYECTO CUENTA CON DOS NIVELES EN SOTANO. EL PRIMERO DE ELLOS ES EL ESTACIONAMIENTO PARA 28 CAJONES VEHICULARES, CUARTO DE CONTROL Y CUARTO ELECTRICO PARA TABLEROS, PLANTA DE EMERGENCIA Y CUARTO DE BASURA , EL SEGUNDO SOTANO ES DESTINADO PARA SERVICIOS COMO ADMINISTRACION, AREA DE BODEGAS, CUARTO DE BOMBAS, CISTERNAS Y PLANTA DE TRATAMIENTO. EL POLIGONO DEL PROYECTO TIENE UNA SUPERFICIE DE 1889.32 M2.							
2	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2020TD008	HIGHT TIDE LOS C ABOS SA DE CV	DARSENA FUN CSL	MIA- PARTICULAR	10-MAR-20
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA OCUPACION Y USO DE UNA FRACCION DE ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE PARA LA PRESTACION DE SERVICIOS NAUTICO RECREATIVO, PARTICULARMENTE EL DE LA RENTA DE KAYAC. EL PROYECTO NO PRETENDE LA INSTALACION DE NINGUN TIPO DE ESTRUCTURA.							
3	BAJA CALIFORNIA SUR	COMONDU	03BS2020TD009	HIGHT TIDE LOS C ABOS SA DE CV	SAN JUANICO HIGH TIDE	MIA- PARTICULAR	10-MAR-20
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA OCUPACION Y USO DE UNA FRACCION DE ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE PARA LA PRESTACION DE SERVICIOS NAUTICO RECREATIVO, PARTICULARMENTE EL DE LA RENTA DE KAYAC, TABLAS PARA SURFEAR, TABLEBOARD Y REMOS. EL PROYECTO NO PRETENDE LA INSTALACION DE NINGUN TIPO DE ESTRUCTURA.							
4	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2020TD010	HIGHT TIDE LOS C ABOS SA DE CV	EL MIRADOR HIGH TIDE SJC	MIA- PARTICULAR	10-MAR-20
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA OCUPACION Y USO DE UNA FRACCION DE ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE PARA LA PRESTACION DE SERVICIOS NAUTICO RECREATIVO, PARTICULARMENTE EL DE LA RENTA DE KAYAC, . EL PROYECTO NO PRETENDE LA INSTALACION DE NINGUN TIPO DE ESTRUCTURA.							
5	COLIMA	MANZANILLO	06CL2020PD004	ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE MANZANILLO, S.A. DE C.V.	CREACIÓN DE ARRECIFE ARTIFICIAL MEDIANTE HUNDIMIENTO CONTROLADO DE TRES BUQUES PESQUEROS EN LA BAHIA DE MANZANILLO DEL ESTADO DE COLIMA	MIA- PARTICULAR	03-MAR-20
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL VERTIMIENTO DE TRES BARCOS PESQUEROS DENOMINADOS EL DIAMANTE, MARFLOTA II Y MARFLOTA III, EN LA BAHIA DE MANZANILLO Y PLAYA CAMPOS EL PROPOSITO ES CREAR ZONAS DE AGREGACION Y REFUGIO DE DIVERSOS TIPOS DE ORGANISMOS MARINOS CON LA FINALIDAD DE FAVORECER LAS CAPTURAS DE ESPECIES MARINAS DE INTERES COMERCIAL PARA EL SECTOR PESQUERO. EN CONJUNTO TRABAJARAN COMO UNIDADES SECUENCIALES QUE ESTARAN DISTRIBUIDAS DENTRO DE UN POLIGONO QUE TIENE UN AREA DE 3.07 KM2. LAS ESTRUCTURAS SERAN DEPOSITADAS SOBRE SUSTRATO ARENOSO A UNA PROFUNDIDAD ENTRE 21 Y 59 METROS Y A UNA DISTANCIA MINIMA DE LA COSTA ENTRE 2.34 Y 4.38 KM.							
6	CHIAPAS	CHICOMUSELO	07CH2020MD010	JAVIER REYES VAZQUEZ	EXTRACCIÓN DE BARITA EN LA PARCELA COMUNAL EN EL EJIDO SANTA MARÍA, MUNICIPIO CHICOMUSELO CHIAPAS	MIA- PARTICULAR	06-MAR-20
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE DENOMINA ?EXTRACCIÓN DE BARITA EN LA PARCELA COMUNAL EN EL EJIDO SANTA MARÍA, MUNICIPIO CHICOMUSELO, CHIAPAS?, Y SE UBICA EN LA PARCELA COMUNAL EN EL EJIDO SANTA MARÍA, PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE CHICOMUSELO, EN EL ESTADO DE CHIAPAS, EN LA REGIÓN DENOMINADA SIERRA MARISCAL, CON UNA SUPERFICIE DE 40-43-40.337 HECTÁREAS, Y CONSISTE EN EL DESARROLLO DE ACTIVIDADES DE EXPLOTACIÓN A CIELO ABIERTO PARA LA OBTENCIÓN DE BARITA, A TRAVES DE 3 BANCOS DE EXTRACCIÓN CLARAMENTE DEFINIDAS, DENOMINADAS ?BANCO CENTRAL?, ?BANCO UNO? Y BANCO DOS.							





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

AÑO XX

Publicación No. DGIRA/012/20

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 12 de marzo del 2020

7	MICHOACAN	COTIJA	16MI2020HD013	PROYECTOS INTEGRALES DE COTIJA S.A DE C.V	PUENTE FRACCIONAMIENTO CAMINO REAL, COTIJA DE LA PAZ MICHOACAN	MIA- PARTICULAR	09-MAR-20
---	-----------	--------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE SOBRE LA ZONA FEDERAL DEL RIO COTIJA DE LA PAZ, PARA LO CUAL SE TIENE CONTEMPLADO ABARCAR 2 CARRILES DIVIDIDOS EN 2 CIRCULACIONES. LA LONGITUD TOTAL DEL PUENTE ES DE 28.10 METROS Y EL ANCHO ES DE 11 METROS. EL ANCHO INCLUYE LO REFERENTE A LA CALZADA VEHICULAR DE 8.10 M, A UN PAR DE BANQUETA EN AMBOS LADOS CON UN ANCHO DE 1.20 M Y 0.25 M DE ANCHO PARA LA COLOCACION DE GUARNICION Y PARAPETO DE PROTECCION.

8	OAXACA	SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC	20OA2020HD021	COMUNIDAD DE SANTA CRUZ TAGOLABA	APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE RECURSOS ALUVIALES(CANTOS RODADOS, GRAVAS Y ARENA DEL RIO TEHUANTEPEC PARA LA COMUNIDAD DE SANTA CRUZ TAGOLABA,SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC, OAXACA.	MIA- PARTICULAR	06-MAR-20
---	--------	---------------------------	---------------	----------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE RECURSOS ALUVIALES (CANTOS RODADOS, GRAVA Y ARENA) DEL RÍO TEHUANTEPEC PARA LA COMUNIDAD DE SANTA CRUZ TAGOLABA, SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC, OAXACA" EN UNA SUPERFICIE DE 17.33 HECTAREAS

9	QUINTANA ROO	LAZARO CARDENAS	23QR2020TD015	BERTHA IVETTE PEREZ SANTIAGO	DEPARTAMENTOS LINO	MIA- PARTICULAR	10-MAR-20
---	--------------	-----------------	---------------	------------------------------	--------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONTINUACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN Y, OPERACIÓN DE UN EDIFICIO DE DEPARTAMENTOS DE TRES NIVELES CON UN TOTAL DE 12 HABITACIONES, ÁREAS COMUNES Y DE SERVICIOS. SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 387.01 M2, UBICADO EN LA LOCALIDAD DE HOLBOX, MUNICIPIO DE LÁZARO CÁRDENAS.

10	SONORA	SARIC	26SO2020MD011	MEXITAL MINING S.A. DE C.V.	SAN LEONARDO	MIA- PARTICULAR	05-MAR-20
----	--------	-------	---------------	-----------------------------	--------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA AMPLIACIÓN DE EXTRACCIÓN DE MINERAL DEL PROYECTO SAN LEONARDO, EL CUAL SERA EN LA EXPLOTACIÓN EN TRES POLÍGONOS QUE SUMAN UNA SUPERFICIE DE 14.3312 HAS, MISMA QUE REQUERIRÁN DEL CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL.

11	SONORA	SAN FELIPE DE JESUS	26SO2020MD012	EXPLORACIONES MINERAS PEÑALES, S.A. DE C.V.	PROYECTO DE EXPLORACIÓN MINERA SAN FELIPE	INFORME PREVENTIVO	05-MAR-20
----	--------	---------------------	---------------	---	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA DIRECTA A TRAVES DE 89 BARRENOS DE PLANILLAS DE 10M X 15M DANDO UNA SUPERFICIE DE 1.335 HAS, ASI COMO CONSTRUCCIÓN DE 21,484.7 M X 5M DE ANCHO QUE OCUPA UNA SUPERFICIE DE 10.7423 HAS, SUMANDO UN SUPERFICIE TOTAL A OCUPAR DE 12-07-74 HAS DENTRO DE UNA SUPERFICIE DE INTERÉS DE 225-75-00 HAS.

12	SONORA	ARIZPE	26SO2020MD013	NUSANTARA DE MEXICO S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA LOS HERNANDEZ ETAPA 2	INFORME PREVENTIVO	06-MAR-20
----	--------	--------	---------------	----------------------------------	--	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA DIRECTA A TRAVES DE 58 BARRENOS CON PLANILLA DE 10MX10M QUE OCUPA 0.58 HAS, ASI COMO LA CONSTRUCCION DE BRECHAS DE 20,473.41M X 5 M QUE OCUPA 10.23 HAS SIENDO UN SUPERFICIE REQUERIDA DE 11.455 HAS DENTRO DE UNA SUPERFICIE DE INTERES DE 166.5 HAS.

13	VERACRUZ	SAN RAFAEL	30VE2020HD026	DAFNE GISLEINE MORALES BELLO	BANCO DE EXTRACCION DE CANTO RODADO UBICADO EN EL EJIDO EL PITAL MPIO DE SAN RAFEL VER.	MIA- PARTICULAR	06-MAR-20
----	----------	------------	---------------	------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA EXPLOTACION DEL BANCO DE MATERIAL, SE REALIZARA SOBRE EL LECHO DEL RIO BOBOS UBICADOS EN EL MARGEN DE LA PARCELA 409 CONOCIDO COMO EJIDO EL PITAL, MUNICIPIO DE SAN RAFAEL, VER.EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCION DE MATERIAL ARENOSO Y ROCOSO SOBRE EL CAUCE DEL RIO BOBOS RH 27 TUXPAN Y NAUTA, DICHO MATERIAL SE ENCUENTRA EXPUESTO DE MANERA NATURAL SOBRE LAS MARGENES DEL RIO EN CONFORMACIONES CONOCIDAS COMO BANCOS O YACIMIENTOS LOS CUALES SE VAN FORMADOS A TRAVES DE LOS AÑOS.





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

AÑO XX

Publicación No. DGIRA/012/20

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 12 de marzo del 2020

14	YUCATÁN	TELCHAC PUERTO	<a href="#">31YU2020TD023</a>	MIG INVESTMENT, S.A.P.I. DE C.V.	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN DESARROLLO INMOBILIARIO DE TIPO CONDOMINIAL, DENOMINADO MARENA EN LA LOCALIDAD DE TELCHAC PUERTO EN MUNICIPIO DE PROGRESO EN EL ESTADO DE YUCATAN.	MIA- PARTICULAR	06-MAR-20
----	---------	----------------	-------------------------------	----------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE 9 EDIFICIOS DE 8 DEPARTAMENTOS CADA UNO LOS CUALES SE PREVÉ QUE SE DESARROLLEN A UNA ALTURA DE 5:20 METROS AL ESTAR SOPORTADOS POR PILAS DE CIMENTACIÓN, ADICIONAL A DICHA INFRAESTRUCTURA POR SER UN DESARROLLO INMOBILIARIO SE PRETENDE QUE SE CUENTE CON LOCALES COMERCIALES, GIMNASIO, LUDOTECA, CASA CLUB, SALA LOUNGE, SALÓN DE EVENTOS, ESTACIONAMIENTO EN DOS NIVELES, LOBBY, ASÍ COMO ÁREAS COMUNES CORRESPONDIENTES A UN CLUB DE PLAYA Y UNA ALBERCA, CABE MENCIONAR QUE EXISTEN ÁREAS DE SERVICIO ESPECIFICAS COMO ES EL CUARTO DE MAQUINAS CASETA DE VIGILANCIA Y CUARTOS PARA EL PERSONAL QUE LABORE, EN UNA SUPERFICIE DE 7,246.81 M2, SE UBICA EN LA LOCALIDAD DE TELCHAC PUERTO EN MUNICIPIO DE TELCHAC PUERTO EN EL ESTADO DE YUCATÁN.

15	YUCATÁN	SANTA ELENA	<a href="#">31YU2020TD024</a>	TORRES ESCENICAS DE MEXICO, S.A. DE C.V	DESARROLLO ECOTURISTICO SANTA ELENA	MIA- PARTICULAR	10-MAR-20
----	---------	-------------	-------------------------------	---	-------------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXCAVACIÓN DE UNA SERIE DE CANALES A 50 M. DE PROFUNDIDAD, QUE INCIDIRÁN EN UN CENTRO QUE TENDRÁ UN CUERPO DE AGUA Y QUE SERA EL CORAZÓN DEL PROYECTO. EL DESARROLLO, TENDRÁ 4 BRAZOS PRINCIPALES (CANALES DE UNA LONGITUD APROX, DE 350 M Y DE ANCHO VARIABLE) CADA UNO DIRIGIDO A UN PUNTO CARDINAL, Y CONTARA CON UNA SERIE DE BRAZOS DE MENOR TAMAÑO QUE AYUDARAN A CONECTAR LAS DISTINTAS ACTIVIDADES, A LA VEZ QUE PERMITAN CONTEMPLAR, APROVECHANDO LA PROFUNDIDAD EXCAVADA EN EL TERRENO, PARA OBTENER UN RESULTADO MONUMENTAL EN CADA SECTOR DEL PROYECTO. DENTRO DEL MISMO TERRENO, TAMBIÉN HABRÁ UNA SERIE DE HOTELES BOUTIQUE Y DISTINTAS FACILIDADES PARA PODER PROPORCIONAR HOSPEDAJE AL VISITANTE, EN UNA SUPERFICIE DE 311.7 HA DE LOS CUALES 72.3 HA CORRESPONDEN A LAS OBRAS DEL PROYECTO, SE UBICA EN EL MUNICIPIO DE SANTA ELENA, YUCATÁN.

16	ZACATECAS	MAZAPIL	<a href="#">32ZA2020MD012</a>	MINERA PEÑASQUITO, S.A. DE C.V.	PROYECTO EXPLORACION MINERA SANTA ROSA.	MIA- PARTICULAR	06-MAR-20
----	-----------	---------	-------------------------------	---------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN INICIAR LA EXPLORACION DE 150 PLANILLAS DE BARRENACION DE BAJO IMPACTO SE PRETENDE EL USO DE EQUIPO DE BARRENACION PORTATIL QUE PUEDA SER UBICADO EN LAS AREAS DE INTERES, SE LOCALIZA EN EL MUNICIPIO DE MAZAPIL ZACATECAS EN EL EJIDO SANTA ROSA.

#### 4) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 05 AL 11 DE MARZO DE 2020 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15/L7-0177/03/20	LEON VALENTIN VILCHIS BERNAL	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE NIVEL INTERMEDIO	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	06-MAR-20

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE, CON LA FINALIDAD DE DARLE MANEJO AL ECOSISTEMA MEDIANTE ACTIVIDADES DE PROTECCION, CONSERVACION, RESTAURACION Y FOMENTO. MEDIANTE EL APROVECHAMIENTO SE PRETENDE LA EXTRACCION DE INDIVIDUOS ARBOREOS CON CARACTERISTICAS FENOTIPICAS Y GENOTIPICAS NO DESEABLES, ENTRE LOS QUE SE ENCUENTRAN LOS PLAGADOS, MAL CONFORMADOS, DECREPITOS, PARA MEJORAR LA MASA FORESTAL EN EL PREDIO Y CON ESTO, LOGRAR MAYORES INCREMENTOS. EL PROYECTO SE EJECUTARÁ EN UN CICLO DE CORTA DE DIEZ AÑOS CON TRES INTERVENCIONES, EN UNA SUPERFICIE DE 75.569 HECTAREAS DE UN TOTAL DE 82.891 HECTAREAS





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

AÑO XX

Publicación No. DGIRA/012/20

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 12 de marzo del 2020

## 5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 05 AL 11 DE MARZO DE 2020 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	BAJA CALIFORNIA SUR	MULEGE	03BS2018VD044	JUAN SEBASTIAN ROMO CARRILLO	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DEL AERÓDROMO EN BAHÍA TORTUGAS, MULEGE BCS	MIA- PARTICULAR	21-MAY-18	02-MAR-20	10 AÑOS Y 50 AÑOS
2	BAJA CALIFORNIA SUR	MULEGE	03BS2018VD138	AEROPUERTOS DEL NORESTE SA DE CV	AERODROMO SANTA ROSALIA	MIA- PARTICULAR	11-DIC-18	02-MAR-20	21 MESES, 30 MESES Y 5 AÑOS
3	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2019AD058	JOSÉ GREGORIO VILLARINO MAYA	AGRÍCOLA FAMILIAR EL NOVILLO, SAN PEDRO, MUNICIPIO DE LA PAZ, BCS	MIA- PARTICULAR	02-AGO-19	04-FEB-20	2 MESES Y 20 AÑOS
4	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2019TD038	PROMOTORA DE TURISMO BAJA CALIFORNIA SUR SA DE CV	ASOLEADERO MANGO DECK	MIA- PARTICULAR	14-MAY-19	07-FEB-20	15 AÑOS
5	COLIMA	MANZANILLO	06CL2019TD015	LAS BRISAS BEACH CLUB ASSOCIATES S. DE R.L. DE C.V.	CONDOMINIOS PACIFICA DEL MAR	MIA- PARTICULAR	20-AGO-19	20-FEB-20	18 MESES
6	GUANAJUATO	LEON	<a href="#">11GU2019ID051</a>	RECUBRIMIENTOS TECNICOS DE LEON, S.A. DE C.V.	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE LA PLANTA PARA LA FABRICACION DE PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS	MIA- PARTICULAR	19-MAR-19	13-DIC-19	51 AÑOS
7	GUANAJUATO	ALLENDE	<a href="#">11GU2019MD017</a>	FRANCISCO GERRARDO BARRAZA PARRA	BANCO DE MATERIALES PÉTREOS SOBRE EL RIO LAJA, EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DE ALLENDE	MIA- PARTICULAR	30-ENE-19	12-DIC-19	5 AÑOS
8	GUANAJUATO	SILAO	<a href="#">11GU2019UD018</a>	CONSTRUCTORA Y URBANIZADORA ARA, S.A. DE C.V.	PUENTE EN EL CAUCE AGUAS BUENAS, PARA INGRESO AL CONJUNTO HABITACIONAL PUERTA PARAÍSO, MUNICIPIO DE SILAO, GUANAJUATO	MIA- PARTICULAR	30-ENE-19	16-DIC-19	101 AÑOS 9 MESES
9	GUANAJUATO	LEON	<a href="#">11GU2019UD033</a>	LAURA PATRICIA AGUIRRE MACIAS	PARQUE INDUSTRIAL REAL CAMPO VERDE	MIA- PARTICULAR	26-FEB-19	18-DIC-19	50 AÑOS





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

AÑO XX

Publicación No. DGIRA/012/20

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 12 de marzo del 2020

10	GUANAJUATO	LEON	<a href="#">11GU2019UD043</a>	GUILLERMO DE ALBA VILLALOBOS	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR PARA HACER CAMBIO DE USO DE SUELO DE TERRENOS FORESTALES, PARA LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN BANCO DE MATERIALES PÉTREOS PARA LA EXTRACCIÓN DE TEPETATE	MIA-PARTICULAR	08-MAR-19	20-DIC-19	5 AÑOS
11	GUANAJUATO	APASEO EL GRANDE	<a href="#">11GU2019UD050</a>	VISITAS DEL VALLE DE QRO SAPI DE CV	FRACCIONAMIENTO O MESETA II	MIA-PARTICULAR	15-MAR-19	21-FEB-20	41 AÑOS
12	GUANAJUATO	SILAO	<a href="#">11GU2019UD062</a>	CONSTRUCTORA Y URBANIZADORA ARA, S.A. DE C.V.	ALOJAMIENTO DE UNA TUBERÍA DE DRENAJE SANITARIO DE 24 PULGADAS DE DIÁMETRO SOBRE LA ZONA FEDERAL DE LA MARGEN DERECHO DEL CAUCE AGUAS BUENAS EN UN TRAMO APROXIMADO DE 1446 METROS EN BENEFICIO DEL CONJUNTO HABITACIONAL PUERTA PARAÍSO, MUNICIPIO DE SILAO, GUANAJUATO	MIA-PARTICULAR	15-ABR-19	20-DIC-19	102 AÑOS
13	GUERRERO	ACAPULCO DE JUAREZ	12GE2019TD078	LUIS JESUS LOPEZ GARCIA	CONSTRUCCION DE UNA SUCURSAL BANCARIA EN LAS INSTALACIONES DE LA 27/A Z.M. (PIE DE LA CUESTA, GRO)	MIA-PARTICULAR	18-DIC-19	04-MAR-20	01 AÑO CONSTRUCCION Y 50 AÑOS OPERACION
14	MICHOACAN	TUZANTLA	16MI2018MD084	BESTDU SA DE CV	MINA DE COBRE LA ESPERANZA	MIA-PARTICULAR	05-DIC-18	21-NOV-20	NO APLICA
15	MICHOACAN	MORELIA	16MI2019HD034	DESARROLLADORA ROAI SA DE CV	ESTRUCTURA DE CRUCE Y VIALIDAD SOBRE MARGEN IZQUIERDA DEL RIO GRANDE DE MORELIA	MIA-PARTICULAR	12-SEP-19	06-FEB-20	31.5
16	MICHOACAN	AQUILA	16MI2019MD015	LAS ENCINAS, S.A. DE C.V.	AMPLIACION DEL AREA DE OPERACIONES DE LA MINA AQUILA	MIA-PARTICULAR	12-ABR-19	16-OCT-20	NO APLICA
17	MICHOACAN	COALCOMAN DE VAZQUEZ PALLARES	16MI2019MD026	EXPLOTADORA MINERA DEL PACIFICO SA DE CV	EL MAMEY	DTU-MODALIDAD B	09-JUL-19	23-ENE-20	NO APLICA





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**AÑO XX**

**Publicación No. DGIRA/012/20**

**SEMARNAT/DGIRA**

Ciudad de México, a 12 de marzo del 2020

18	MICHOACAN	AQUILA	16MI2019MD035	LAS ENCINAS, S.A. DE C.V.	AMPLIACION DEL AREA DE OPERACIONES DE LA MINA AQUILA.	MIA-PARTICULAR	07-OCT-19	16-DIC-19	15 AÑOS
19	NUEVO LEON	SAN PEDRO GARZA GARCIA	<a href="#">19NL2018UD083</a>	DESARROLLO INMOBILIARIO LA SIERRITA, S.A. DE C.V.	LOTE C1 Y LOTE C2	MIA-PARTICULAR	15-JUN-18	04-MAR-20	3 AÑOS
20	NUEVO LEON	PESQUERIA	<a href="#">19NL2019UD080</a>	OPERADORA TERRA REGIA SA DE CV	VIA FERROMEX	MIA-PARTICULAR	13-NOV-19	26-FEB-20	6 AÑOS
21	NUEVO LEON	GALEANA	<a href="#">19NL2020MD006</a>	JOSE PINEDA NUÑEZ	EXPLORACION MINERA DIRECTA MINA LA NIEVE	INFORME PREVENTIVO	24-ENE-20	25-FEB-20	12 MESES
22	QUINTANA ROO	ISLA MUJERES	23QR2019HD024	SABELDOS S.A. DE C.V	PLANTA DE OSMOSIS INVERSA CCM	MIA-PARTICULAR	15-MAR-19	09-MAR-20	24 MESES, 50 AÑOS
23	QUINTANA ROO	LAZARO CARDENAS	23QR2019TD029	HOLBOX HOTEL PALAPAS DEL SOL S DE RL DE CV	HOTEL PALAPAS DEL SOL	MIA-PARTICULAR	27-MAR-19	09-MAR-20	NO APLICA
24	QUINTANA ROO	ISLA MUJERES	23QR2019TD136	JUAN CELSO GRANIEL ROMERO	TORRE MIRALL	MIA-PARTICULAR	17-DIC-19	09-MAR-20	NO APLICA
25	VERACRUZ	PUEBLO VIEJO	30VE2019ID124	ESEASA OFFSHORE, S.A DE C.V	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA TERMINAL MULTIPROPOSITO EN ZONA 5 Y 6 ESEASA OFFSHORE	MIA-PARTICULAR	15-OCT-19	12-FEB-20	24 MESES





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

AÑO XX

Publicación No. DGIRA/012/20

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 12 de marzo del 2020

## 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**  
**LA DIRECCION GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL**



# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

AÑO XX

Publicación No. DGIRA/012/20

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 12 de marzo del 2020



# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

## CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

### “ARRECIFE ARTIFICIAL DE CARBONATO DE CALCIO”

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 ESTA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL, EN FECHA **17 DE MARZO DE 2020**, DETERMINÓ DAR INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA RESPECTO DEL PROYECTO DENOMINADO “**ARRECIFE ARTIFICIAL DE CARBONATO DE CALCIO**”, QUE SE LOCALIZARÁ EN EL MUNICIPIO DE SOLIDARIDAD, EN EL ESTADO DE **QUINTANA ROO**, PROMOVIDO POR EL **FIDEICOMISO PUERTO AVENTURAS**, MISMO QUE PUEDE SER CONSULTADO EN LA PÁGINA WEB DE INTERNET: <http://www.semarnat.gob.mx/gobmx/transparencia/constramite.html>, INGRESANDO LA CLAVE EL PROYECTO **23QR2019T0064**.

ASÍ MISMO, SE INFORMA QUE ESTA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL, DETERMINÓ PONER A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA **MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO**, DURANTE EL PERIODO DEL **17 DE MARZO AL 15 DE ABRIL DE 2020**, 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 DEL PROYECTO CITADO, PARA LOS FINES ANTES PRECISADOS, PODRÁ SER CONSULTADA EN LA DELEGACIÓN FEDERAL DE LA SEMARNAT EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO, UBICADA EN **BLVD. KUKULCÁN KM. 4.8, ZONA HOTELERA, MUNICIPIO DE BENITO JUÁREZ, C.P. 77500, CANCÚN, QUINTANA ROO**, ASÍ COMO EN EL CIGA, **AV. CENTRAL # 300, COL. CAROLA, ALCALDÍA ÁLVARO OBREGÓN, C.P. 01160, CIUDAD DE MÉXICO**, EN LOS DÍAS HÁBILES DEL PERIODO ANTES SEÑALADO, Y EN LAS HORAS HÁBILES DE ESAS UNIDADES ADMINISTRATIVAS, CONSIDERANDO EL HUSO HORARIO DE LA ENTIDAD FEDERATIVA Y/O MUNICIPIO.

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 HAYAN FORMULADO, ESTÁS DEBERÁN HACERLAS LLEGAR A TRAVÉS DE LA SIGUIENTE LIGA ELECTRÓNICA:





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

AÑO XX

Publicación No. DGIRA/012/20

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 12 de marzo del 2020

<https://www.semarnat.gob.mx/gobmx/transparencia/consultas.html>; A TRAVÉS DE LA DELEGACIÓN FEDERAL DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES EN EL **ESTADO DE QUINTANA ROO** O BIEN, A ESTA 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.





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 2020**.

**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**

I) \$13,279.56

**CON AJUSTE**

\$ 13,280

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) \$ 35,711.17

\$ 35,711

B) \$ 71,424.01

\$ 71,424

C) \$ 107,136.87

\$ 107,137

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) \$ 46,733.25

\$ 46,733

B) \$ 93,464.81

\$ 93,465

C) \$ 140,196.36

\$ 140,196

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

