



GOBIERNO DE
MÉXICO

MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

GACETA Ecológica 2021



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



AÑO XX

Publicación No. DGIRA/0015/21

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 31 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 AL 30 DE MARZO DE 2021 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA	PLAYAS DE ROSARITO	02BC2021V0019	CAMINOS Y PUENTES FEDERALES DE INGRESOS Y SERVICIOS CONEXOS (CAPUFE)	REPARACION DE LA ESTRUCTURA DEL PUENTE EL MORRO, KM 45+015 DE LA AUTOPISTA TIJUANA-ENSENADA, EN BAJA CALIFORNIA	MIA.-PARTICULAR	30-MAR-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: REPARACIÓN DE LA ESTRUCTURA DENOMINADA COMO "PUENTE EL MORRO" CUERPO "A" Y "B", MISMA QUE CONSISTE EN EL DESMANTELAMIENTO, DEMOLICIÓN Y RETIRO DE LA SUPERESTRUCTURA Y SUBESTRUCTURA, LA SECCIÓN ACTUAL DEL PUENTE SE COMPONE DE UN ANCHO DE CORONA DE 8.80M DE ANCHO Y UNA CALZADA DE 7.50M, DOS GUARNICIONES, PARAPETOS Y SE COMPONE DE UNA LONGITUD DE 122.90M EN CUATRO CLAROS DE 30.80 M DE LONGITUD APROXIMADAMENTE CON UNA LOSA NERVADA FORMADA POR DOS VIGAS "T" Y DOS ESTRIBOS LOS CUALES SE CONFORMA DE UN CABALLETE EN EL EJE 1 Y EL EJE 5, EN LA PARTE CENTRAL SE COMPONE DE TRES PILAS INTERMEDIAS DE SECCIÓN RECTANGULAR Y UN CABEZAL DE CONCRETO Y SE DESPLANTAN SOBRE CILINDROS DE SECCIÓN CIRCULAR. EL PROYECTO CONSISTE EN UNA ESTRUCTURA DE 121.65 M DE LONGITUD, 12.80 M DE ANCHO DE CORONA EL CUAL CONTIENE DOS CARRILES DE CIRCULACIÓN DE 3.50 M CADA UNO, DOS ACOTAMIENTOS DE 2.50M, LA SUPERESTRUCTURA SE CONFORMA A BASE DE UNA LOSA DESPLANTADA SOBRE CINCO TRABES TIPO AASHTO 'T-IV', MISMAS QUE SE APOYAN SOBRE UN CABEZAL CON UNA COLUMNA DEL MISMO ANCHO DEL CILINDRO DE CIMENTACIÓN Y QUE TIENE 4.50 M DE DIÁMETRO, DESPLANTADO APROXIMADAMENTE DE 7 M A 8 M DE PROFUNDIDAD.

2	CHIHUAHUA	CHINIPAS	08CI2021M0024	COEUR MEXICANA, S.A. DE C.V.	PROYECTO MINERO DE EXPLORACION, EXPLOTACION Y BENEFICIO DISTRITO MINERO PALMAREJO	MIA.-REGIONAL	23-MAR-21
---	-----------	----------	-------------------------------	------------------------------	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONTINUIDAD OPERATIVA Y EXPANSIÓN DEL COMPLEJO MINERO METALÚRGICO; ASÍ COMO, LA EXPLORACIÓN DE NUEVAS RESERVAS DE MINERAL, CONTEMPLANDO LA EXPLOTACIÓN SUBTERRÁNEA POR MEDIO DE LOS PORTALES, GUADALUPE E INDEPENDENCIA, SUR, ORIENTE Y PONIENTE, EL BENEFICIO MEDIANTE TRITURACION, LIXIVIACION DINÁMICA, QUE CONSISTE EN LA DISOLUCIÓN DE LOS CONTENIDOS MINERALES UTILIZANDO EN TANQUES UNA SOLUCIÓN DE CIANURO DE SODIO COMO AGENTE LIXIVIANTE (LIXIVIACION POR FLOTACIÓN) Y LOS RESIDUOS SON DEPOSITADOS EN UNA PRESA DE JALES, FINALMENTE SE REALIZA LA FUNDICIÓN PARA LA OBTENCIÓN DE DORE COMO PRODUCTO FINAL. LA UNIDAD MINERA PALMAREJO, CONFORME A LA VISIÓN DE INTEGRACIÓN ACTUAL PARA UN MEJOR DESEMPEÑO MINERO, AMBIENTAL Y CONSOLIDACIÓN DE RESERVAS SE INTEGRA DE LAS SIGUIENTES ÁREAS: ÁREA DE EXPLOTACIÓN GUADALUPE; ÁREA DE EXPLOTACIÓN PALMAREJO; ÁREA INDUSTRIAL: (INCLUYE: OFICINAS DE MEDIO AMBIENTE, OPERACIÓN TAJO Y PROYECTO, TALLER DE SOLDADURA, SUBESTACIÓN ELÉCTRICA, TALLERES DE MANTENIMIENTO, ALMACÉN, OFICINAS GENERALES DE PLANTA, PLANTA DE PROCESOS (DESDE LA MOLIENDA HASTA LA FUNDICIÓN), PLANTA DE ENERGÍA, ESTACIÓN DE COMBUSTIBLES, PLANTA DE TRATAMIENTO INDUSTRIAL Y PLANTA SEDIMENTADORA DE AGUA DE LABOREO PTAR 4); ÁREA DE SERVICIOS (INCLUYE: CAMINO DE ACARREO Y LINEA ELÉCTRICA OFICINAS DE SEGURIDAD, ALMACÉN DE SEGURIDAD, LABORATORIOS, TALLERES MECÁNICOS, POLVORINES Y PISTA AÉREA); ÁREA DE SISTEMA DE PRESAS; ÁREA DE CAMPAMENTO (INCLUYE: CAMPAMENTO DE MINA Y CAMPAMENTO DE SEGURIDAD, COMEDORES, DORMITORIOS, CLÍNICA Y ÁREAS DE RECREO). SE UBICA EN LOS MUNICIPIOS DE CHINIPAS Y GUAZAPARES, EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA, EN TERRENOS DE LOS EJIDOS GUAZAPARES, PALMAREJO, AGUA SALADA Y CHINIPAS.





MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

DIRECCIÓN GENERAL
DE IMPACTO
Y RIESGO AMBIENTAL

AÑO XX

Publicación No. DGIRA/0015/21

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 31 de marzo de 2021

3	DISTRITO FEDERAL	XOCHIMILCO	09DF2021I0008	BOEHRINGER INGELHEIM PROMECO, S.A. DE C.V.	PROYECTO SITE MASTER PLAN	MIA.-PARTICULAR	25-MAR-21
---	------------------	------------	-------------------------------	--	---------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL REDISEÑO, MODIFICACIÓN Y REDISTRIBUCIÓN DE LAS INSTALACIONES DENOMINADAS COMO PLANTA A, ALMACÉN Y EDIFICIO DE SOPORTE, UBICADAS EN LA PLANTA DE PRODUCCIÓN PROPIEDAD DE BOEHRINGER INGELHEIM PROMECO, S.A. DE C.V., CON LOS OBJETIVOS DE OBTENER UNA MAYOR FLEXIBILIDAD EN EL ÁREA DE PRODUCCIÓN, INCREMENTAR LA CAPACIDAD DE EMPAQUE DEL PRODUCTO FINAL Y LA REDISTRIBUCIÓN DE LAS ÁREAS EXISTENTES DE LA PLANTA A, ALMACÉN Y EDIFICIO DE SOPORTE PARA DAR CUMPLIMIENTO A ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE SALAS LIMPIAS Y A LAS BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA, ASÍ COMO CRITERIOS PARA EVITAR LA PROPAGACIÓN DE COVID-19, EL PROYECTO NO CONTEMPLA AUMENTO EN LA CAPACIDAD ACTUAL DE PRODUCCIÓN, EN UNA SUPERFICIE DE 14,112.46 M2, DE LOS 102,378.50 M2 TOTALES DEL PREDIO, SIN AFECTACIÓN A SUPERFICIES CON COBERTURA VEGETAL.

4	GUERRERO	METLATONOC	12GE2021VD016	INGENIERIA TERRA & SERVICIOS SUSTENTABLES	CAMINO IGUALAPA-CHILIXTLAHUAC, TRAMO DEL KM. 56+000 AL KM. 62+000, MPIO. DE METLATONOC, EN EL EDO. DE GUERRERO.	MIA.-REGIONAL	23-MAR-21
---	----------	------------	-------------------------------	---	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN CAMINO TIPO ?D?, CON UNA LONGITUD DE 6,000.00 M, UN ANCHO DE CORONA DE 7.00 M, CON CARRILES DE 3.50 M, UNO EN CADA SENTIDO, MÁS 1.0 M PARA LA CONSTRUCCIÓN DE CUNETAS CABE MENCIONAR QUE LA SUPERFICIE PROPUESTA PARA LA CONSTRUCCIÓN CONSIDERANDO LA LÍNEA DE CEROS GENERADA A PARTIR DEL LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO, CONSIDERA LA REALIZACIÓN DE CORTES PARA LA CONFORMACIÓN DE LA TERRACERÍA, EL ANCHO PROMEDIO DE CORTES DEL LADO IZQUIERDO DEL CAMINO SERÁ DE 10.43 M Y DEL LADO DERECHO SERÁ DE 11.15 M, POR LO QUE SE TENDRÁ UN ANCHO PROMEDIO DE LÍNEA DE CEROS DE 21.58 M, POR LO QUE LA SUPERFICIE DE AFECTACIÓN Y CORTES SERÁ DE 129,480.00 M², ASÍ MISMO, SE CONSTRUIRÁN 17 OBRAS DE DRENAJE MENOR. POR EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE REQUERIRÁ DEL CAMBIO DE USO DE SUELO DE ÁREAS FORESTALES EN UNA SUPERFICIE DE 129,480.00 M², CON VEGETACIÓN DE TIPO BOSQUE DE PINO ? ENCINO.

5	JALISCO	HUEJUQUILLA EL ALTO	14JA2021UD020	INSTITUTO NACIONAL DE LOS PUEBLOS INDIGENAS	APERTURA Y PAVIMENTACION CON CONCRETO ASFALTICO DEL CAMINO E.C. (TENZOMPA- NUEVA COLONIA)- LAS LATAS, TRAMO Y SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 7+400.493	MIA.-REGIONAL	10-FEB-21
---	---------	---------------------	-------------------------------	---	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN CAMINO TIPO C, CON 7.4 KM DE LONGITUD QUE INCLUYE UN CUERPO DE CIRCULACIÓN DE 7.00 M DE CORONA (6 M DE CALZADA Y 0.5 M DE ACOTAMIENTO A CADA LADO), PARA DOS CARRILES DE CIRCULACIÓN. PARA LAS OBRAS DE PROYECTO, SE REQUIERE DE CAMBIO DE USO DE SUELO DE 7.164 HA DE VEGETACIÓN FORESTAL.

6	JALISCO	TEQUILA	14JA2021UD031	SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y OBRA PUBLICA	ADECUACION AL PROYECTO DEL PUENTE JILUASCO, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE TEQUILA, JALISCO	MIA.-PARTICULAR	16-MAR-21
---	---------	---------	-------------------------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE EN EL KM. 49+980 (ANTES, AHORA KM. 49+441.72), CRUCE DEL ARROYO JILUASCO Y EL CAMINO A AMATITAN - CORTAPICO, AL NORTE DEL POBLADO EL SALVADOR, UBICADO DENTRO DEL MUNICIPIO DE TEQUILA, JALISCO. EL PROYECTO SE INTEGRA DE LOS SIGUIENTES COMPONENTES: PUENTE, ACCESOS, ALUMBRADO, Y SEÑALAMIENTOS. EL PUENTE TENDRÁ 78 METROS DE LONGITUD, EL CUAL ESTARÁ INTEGRADO POR 3 CLAROS DE 26 METROS CADA UNO, 2 APOYOS EXTREMOS Y 2 INTERMEDIOS, CON UN ANCHO DE 10 METROS MAS 1.25 METROS DE BANQUETAS POR AMBOS LADOS.

7	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15EM2021V0055	JUNTA DE CAMINOS DEL ESTADO DE MÉXICO	CONSTRUCCION DEL ACCESO A LA COMUNIDAD DE LAS MESAS (RANCHO LAS MESAS EN EL CENTRO NACIONAL ECUESTRE DEL EJERCITO MEXICANO), EN EL MUNICIPIO DE VALLE DE BRAVO	MIA.-REGIONAL	23-MAR-21
---	------------------	----------------	-------------------------------	---------------------------------------	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO DE TERRACERIA EXISTENTE, MEDIANTE LA CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO FLEXIBLE, DICHA PAVIMENTACIÓN SERA A LO LARGO DE LOS 5.0 KM DEL CAMINO DE TERRACERIA EXISTENTE, TENDRÁ UN ANCHO DE CARPETA DE 6.0 M, PARA ALBERGAR DOS CARRILES, ASÍ MISMO, SE CONSTRUIRÁN OBRAS DE DRENAJE MENOR. POR EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE ESTIMA SE AFECTARÁ UNA SUPERFICIE DE 3.0 HA, QUE SE ENCUENTRA DENTRO DEL ÁREA NATURAL PROTEGIDA DE CARÁCTER FEDERAL CON LA CATEGORÍA DE ÁREA DE PROTECCIÓN DE RECURSOS NATURALES ZONA PROTECTORA FORESTAL LOS TERRENOS CONSTITUTIVOS DE LAS CUENCAS DE LOS RIOS VALLE DE BRAVO, MALACATEPEC, TILOSTOC Y TEMASCALTEPEC, EDO. DE MEX.





MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

DIRECCIÓN GENERAL
DE IMPACTO
Y RIESGO AMBIENTAL

AÑO XX

Publicación No. DGIRA/0015/21

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 31 de marzo de 2021

8	MICHOACAN	MORELIA	16MI2021HD005	H. AYUNTAMIENTO DE MORELIA	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES (PTAR) HUMEDALES ARTIFICIALES Y LAGUNAS DE MADURACIÓN	MIA.-PARTICULAR	18-MAR-21
---	-----------	---------	-------------------------------	----------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL H. AYUNTAMIENTO DE MORELIA, MICH., SOMETIÓ AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL A TRAVÉS DE UNA MIA-P EL PROYECTO DENOMINADO "PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES (PTAR) HUMEDALES ARTIFICIALES Y LAGUNAS DE MADURACIÓN", EL CUAL CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, LAS AGUAS TRATADAS SERÁN VERTIDAS A LA PRESA COINTZIO; EL SISTEMA QUE SE PRETENDE UTILIZAR PARA EL SANEAMIENTO DE LAS AGUAS RESIDUALES ES A TRAVÉS DEL SISTEMA DE HUMEDALES, POR SER SISTEMAS NATURALES, LOS CUALES DEMANDAN MENORES COSTOS DE MANTENIMIENTO, REPRESENTANDO UNA GRAN ALTERNATIVA PARA PROPICIAR LA RECUPERACIÓN DE SU CALIDAD, POTENCIALIZANDO LA PROBABILIDAD DEL REHUSO DEL AGUA TRATADA. LA SUPERFICIE TOTAL DEL TERRENO DONDE SE CONSTRUIRÁ EL PROYECTO, ES 12,399.9458 M², DE LAS CUALES LA INFRAESTRUCTURA QUE INTEGRARÁ LA PLANTA DE TRATAMIENTO OCUPARÁ UNA SUPERFICIE DE 8,589.0 M² DE LA ZONA FEDERAL DE LA PRESA COINTZIO. EL PROYECTO SE PRETENDE UBICAR EN LA LOCALIDAD DE SANTIAGO UNDAMEO, EN EL MUNICIPIO DE MORELIA, ESTADO DE MICHOACAN.

9	QUERETARO	JALPAN DE SERRA	23QE2021U0027	UNIVERSIDAD PEDAGOGICA NACIONAL	CONSTRUCCION DE LAS INSTALACIONES EDUCATIVAS DE LA UNIVERSIDAD PEDAGOGICA NACIONAL UNIDAD 22-A SEDE REGIONAL JALPAN, MUNICIPIO JALPAN DE SERRA, QUERETARO	MIA.-PARTICULAR	30-MAR-21
---	-----------	-----------------	-------------------------------	---------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EDIFICAR LAS INSTALACIONES EDUCATIVAS DE LA UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA NACIONAL REGIONAL JALPAN, SERÁ DESARROLLADO EN UN PREDIO INNOMINADO, COLINDANDO CON LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE SAN JUAN DEL RIO, CAMPUS JALPAN, EN EL MUNICIPIO DE JALPAN DE SERRA, EN UN PREDIO CON SUPERFICIE TOTAL DE 6088.5 M², Y SOLO SERÁ DESMONTADA 2549.23 M² EN DONDE SE LLEVARÁN A CABO LAS EDIFICACIONES, PLAZA CÍVICA Y CANCHA DE USOS MÚLTIPLES, Y SERÁ NECESARIA LA COLOCACIÓN DE MAYA CICLÓNICA CON POSTES DE METAL.

10	QUINTANA ROO	ISLA MUJERES	23QR2021T0021	INMOBILIARIA BIN KIIN S.A. DE C.V.	HOTEL MIRADA	MIA.-REGIONAL	25-MAR-21
----	--------------	--------------	-------------------------------	------------------------------------	--------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y DESARROLLO DE UN HOTEL CONSTITUIDO POR 4 NIVELES QUE ALBERGARÁN UN TOTAL DE 120 HABITACIONES, ÁREAS VERDES, LAGOS ARTIFICIALES, ALBERCAS, DECKS, ANDADORES PERMEABLES, ÁREAS DE DIVERSOS SERVICIOS (TEMAZCAL, VESTIDORES, CUARTOS DE TOALLAS, RESTAURANTE, ETC.) Y UNA PLANTA DESALADOR, EN UN PREDIO CON UN ÁREA DE 12,021.47 M²., ASÍ COMO UN MUELLE OCUPANDO UN ÁREA DE 90M² CONFORMADO DE 12 PILOTES, UN ÁREA DE DUNA ARTIFICIAL Y UN POLÍGONO PARA RECUPERACIÓN PLAYA 1,105 M³.

11	QUINTANA ROO	LAZARO CARDENAS	23QR2021T0022	PROMOCIONES RAYOAN, S.A DE C.V.	HOTEL BAMBU TREE	MIA.-REGIONAL	25-MAR-21
----	--------------	-----------------	-------------------------------	---------------------------------	------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN HOTEL CONFORMADO EN 15 INTEGRADO POR UN ÁREA DE RECEPCIÓN, SANITARIOS, BOH ASOLEADERO, PISCINA, RESTAURANTE, OFICINAS, VESTIDOR Y COMEDOR PARA EMPLEADOS Y BODEGAS, UNA ESTACIÓN DE DEPURACIÓN DE AGUAS RESIDUALES Y UN HUMEDAL ARTIFICIAL, INTEGRADO EN UN EDIFICIO DE TRES NIVELES CON TOTAL DE 39 HABITACIONES, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 1,076.22 M².





AÑO XX

Publicación No. DGIRA/0015/21

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 31 de marzo de 2021

2) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 25 AL 30 DE MARZO DE 2021 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	ESTADO DE MEXICO	TECAMAC	1SEM2020V0222	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	ELABORACION DE LA MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL-REGIONAL PARA EL ACCESO AL AEROPUERTO DE SANTA LUCIA A TRAVES DE LA REHABILITACION DEL CAMINO A SAN JERONIMO CON UNA LONGITUD DE 2.65 KM Y LA CONSTRUCCION DEL ENTRONQUE LADO ESTE AL AEROPUERTO INTERNACIONAL FELIPE ANGELES (CARGA) Y ENTRONQUE ACCESO A ZONA MILITAR.	MIA-REGIONAL	17-NOV-20	18-MAR-21	3 AÑOS 30 AÑOS
2	OAXACA	SANTA MARIA JACATEPEC	20QA2020V0052	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA	PUENTE VEHICULAR PLAN MARTIN CHINO UBICADO EN EL CAMINO PLAN MARTIN CHINO-SANTIAGO JOCOTEPEC-SAN JOSE MANO MARQUES, CON UNA LONGITUD APROX. DE 160 M	MIA-PARTICULAR	19-NOV-20	03-MAR-21	5 AÑOS 25 AÑOS
3	QUINTANA ROO	LAZARO CARDENAS	23QR2020V0045	CENTRO SCT QUINTANA ROO	MIA-R PARA EL CAMINO CONSTITUYENTES DEL 74-HEROES DE NACAZARI, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 20+000 (20 KM), EN EL MUNICIPIO DE LAZARO CARDENAS, QUINTANA ROO	MIA-REGIONAL	08-OCT-20	21-ENE-21	5 AÑOS 25 AÑOS
4	VERACRUZ	ATZALAN	30VE2020V0068	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.-VERACRUZ	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD REGIONAL DEL CAMINO ZAPOTITLAN ? MEXCALTECO, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM 6+100 CON UNA META DE 6.1 KM., UBICADO EN EL ESTADO DE VERACRUZ	MIA-REGIONAL	25-AGO-20	12-MAR-21	NO APLICA
5	VERACRUZ	ILAMATLAN	30VE2020V0096	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.-VERACRUZ	ZONTECOMATLAN - XOXOCAPA - ILAMATLAN, TRAMO TOLTEPEC - ILAMATLAN DEL KM. 16+500 AL KM. 34+000, CON UNA META DE 17.5 KM., UBICADO EN EL ESTADO DE VERACRUZ	MIA-REGIONAL	12-NOV-20	25-FEB-21	10 AÑOS 50 AÑOS





AÑO XX

Publicación No. DGIRA/0015/21

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 31 de marzo de 2021

3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 25 AL 30 DE MARZO DE 2021 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2021MD025	OSIRIS GUERRERO LAFARGA	BANCO DE EXTRACCIÓN DE MATERIAL EN GREÑA EN UNA SECCION DEL CAUSE FEDERAL AL DEL ARROYO AGUA CALIENTE	MIA.-PARTICULAR	25-MAR-21
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LLEVAR A CABO LA EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN GREÑA (ARENA Y GRAVA) EN UNA SUPERFICIE DE 222, 212.908 M2 CON UN VOLUMEN TOTAL DE EXTRACCION DE 453, 283.88 M3 DURANTE 5 AÑOS QUE PRETENDE EXPLOTAR EL BANCO. LA RASANTE DE CORTE TENDRA UNA PROFUNDIDAD DE 2.03 METROS.							
2	COAHUILA	RAMOS ARIZPE	05CO2021FD009	CONSTRUCTORA Y SERVICIOS PRISMA SA DE CV	CONFINAMIENTO DE RESIDUOS SOLIDOS URBANOS Y DE MANEJO ESPECIAL MESILLAS.	MIA.-PARTICULAR	25-MAR-21
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN REALIZAR EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES, EN UNA SUPERFICIE DE 8-21-58.72 HECTAREAS, PARA IMPLEMENTAR Y DESARROLLAR INFRAESTRUCTURA DESTINADA A LA OPERACION DE UN CONFINAMIENTO DE RESIDUOS SOLIDOS URBANOS Y DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL. EL AREA A AFECTAR UNICAMENTE SOSTIENE UN TIPO DE VEGETACION Y ESTA CORRESPONDE AL MATORRAL DESERTICO MICROFILO. EL PLAZO PARA EJECUTAR LAS ACTIVIDADES RELATIVAS AL CAMBIO DE SUELO DE SUELO ES DE 12 MESES.							
3	COAHUILA	CASTANOS	05CO2021MD008	G.A MINING COMPANY SA DE C.V.	EXTRACCION DE BARITA EN LAS INMEDIACIONES DE LA SIERRA LA GAVIA UBICADA EN EL MUNICIPIO DE CASTAÑOS COAHUILA	MIA.-PARTICULAR	18-MAR-21
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE REINICIAR Y CONSOLIDAR LA APERTURA DE UN BANCO DE MATERIAL PETREO PARA LA EXTRACCION DE BARITA, POR LO CUAL YA NO SE PREVE REALIZAR DESMONTES, DESPALMES Y EXCAVACIONES PARA SU CONFORMACION EN VIRTUD DE QUE ESTOS FUERON REALIZADOS CON ANTERIORIDAD. LA SUPERFICIE DE LA OPERACION DE LA MINA ES DE 2,476 M2, EL PERIODO REQUERIDO PARA LA OPERACION DE LA MINA ES DE 20 AÑOS.							
4	CHIHUAHUA	ALDAMA	08CI2021MD027	JESUS OSWALDO OLIVAS TREVIZO	LAGOS CAMPESTRE	MIA.-PARTICULAR	25-MAR-21
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONTEMPLA LA EXTRACCION, MEDIANTE DOS CARGADORES FRONTALES, DE MATERIALES PETREOS DE ARENA Y GRAVA, POR UN VOLUMEN ANUAL DE 25,000 M3 EN UN PERIODO DE 10 AÑOS EN UN AREA DONDE SE DEPOSITAN MATERIALES PETREOS QUE SE ENCUENTRA SITUADO EN EL CAUCE DE UN TRAMO DEL RIO CHUVISCAR FRENTE A LA COMUNIDAD LA MESA, MPIO. DE ALDAMA, CHIH. EL POLIGONO DEL BANCO DE MATERIALES DENOMINADO "LAGOS CAMPESTRE", TIENE UNA LONGITUD DE 1,950.0 MTS DE LARGO CON UNA ANCHURA VARIABLE QUE VA DESDE LOS 11.5 HASTA LOS 450 METROS. EL ANCHO PROMEDIO ES DE 96.0 METROS, ARROJANDO UNA SUPERFICIE DE 77,2882 HAS. EL VOLUMEN DE APROVECHAMIENTO ESTIMADO DEL BANCO ES DE 603,385.2 M3. LA PROFUNDIDAD PROMEDIO DEL SITIO DE EXTRACCION ES DE 1.0 A 1.40 MTS.							
5	CHIHUAHUA	CHINIPAS	08CI2021MD028	COEUR MEXICANA, S.A. DE C.V.	PALMAREJO NORTE SAN JUAN	INFORME PREVENTIVO	30-MAR-21
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO DE EXPLORACION CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA A BASE DE BARRENACION DE DIAMANTE, SE ESTABLECERAN 53 PLANILLAS DE BARRENACION DE 8 M X 8 M, ES DECIR CADA UNA CONTARA CON UNA SUPERFICIE DE 64 M2., SE REALIZARAN 53 BARRENOS, UNO POR PLANILLA DE BARRENACION, LA SUPERFICIE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE EXPLORACION ES DE 0.3392 HECTAREAS, UBICADO EN LOS MUNICIPIOS DE CHINIPAS Y GUAZAPARES, EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA.							
6	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15EM2021UD064	STTUPA RANCH	STTUPA RANCH	MIA.-PARTICULAR	30-MAR-21
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL ESTABLECIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA TIPO CAMPESTRE CONFORMADA POR UN AREA DE SERVICIOS, TRES ACCESOS AL PROYECTO ZONA ECUESTRE, ONCE VILLAS TIPO HOTEL CON AREA DE SERVICIOS, AREA DE RAQUETA QUE INCLUYE UNA CANCHA DE TENIS Y PADDLE, UN RESTAURANTE FORMAL, LOBBY / EDIFICIO DE CONVIVENCIA, AREA DE ALBERCAS, ZONA DE SPA Y GIMNASIO, CAPILLA, SALON DE USOS MULTIPLES, ASI COMO LA HABILITACION Y CONSTRUCCION DE CAMINOS INTERNOS, PLAZAS Y GLORIAS Y TRES PUENTES QUE GARANTIZARAN LA CONECTIVIDAD DE LOS PREDIOS EN EL CUAL DISCURRE EL RIO TOMATILLOS.							





MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

DIRECCIÓN GENERAL
DE IMPACTO
Y RIESGO AMBIENTAL

AÑO XX

Publicación No. DGIRA/0015/21

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 31 de marzo de 2021

7	NAYARIT	TUXPAN	18NA2021PD017	JOSE JOEL HERRERA PONCE	CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE LA GRANJA ACUICOLA CORA™S SEA FOOD 3, EJIDO UNION DE CORRIENTES, MUNICIPIO DE TUXPAN, NAYARIT.	MIA.-PARTICULAR	18-MAR-21
---	---------	--------	-------------------------------	-------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: OPERACION Y OBRAS COMPLEMENTARIAS DE UNA GRANJA PARA CULTIVO DE CAMARON (LITOPENAEUS VANNAMEI), TRABAJANDO HASTA DOS CICLOS AL AÑO, CON LA TECNICA DE CULTIVO SEMI-INTENSIVO EDN UN AREA TOTAL DE LA GRANJA QUE ES DE 172,740 MÂ².

8	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	18NA2021TD016	INTEGRATIVE ALUMINIUM S.A. DE C.V.	CASA ALUMI	MIA.-PARTICULAR	16-MAR-21
---	---------	-------------------	-------------------------------	------------------------------------	------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA RESIDENCIA O VILLA TURISTICA, QUE CONSTA DE DOS NIVELES, ASI COMO UNA TERRAZA ABIERTA EN LA PLANTA DE LOSAS O AZOTEA, MIRADORES, JARDINES Y ANDADORES, EN UNA SUPERFICIE DE 1,699.21 M2.

9	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2021UD021	GRUPO INMOBILIARIO VIBER, S. A. DE C. V.	PRIVANZAS 9NO SECTOR, EN EL MUNICIPIO DE MONTERREY NUEVO LEON	MIA.-PARTICULAR	30-MAR-21
---	------------	-----------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION NATIVA DE TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 124172.74 M2 EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 111976.41 M2 PARA LA CONSTRUCCION DE UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL UNIFAMILIAR Y MULTIFAMILIAR, EN EL MUNICIPIO DE MONTERREY, NUEVO LEON.

10	PUEBLA	HUAQUECHULA	21PU2021MD021	BOLD INVESTMENT GROUP S.A DE C.V.	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE LA PLANTA DE FLOTACION Y COBRE	MIA.-PARTICULAR	02-MAR-21
----	--------	-------------	---------------	-----------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACION DE UNA PLANTA DE BENEFICIOS METALICOS CON UNA SUPERFICIE DE 969.68 M2 UBICADA EN EL MUNICIPIO DE HUAQUECHULA, PUEBLA. DENTRO DE LA PLANTA SE LLEVARAN A CABO LOS PROCESOS DE TRITURACION, MOLIENDA, FLOTACION Y ALMACENAMIENTO PARA OBTENER COMO PRODUCTO FINAL CONCENTRADO DE COBRE CON CONTENIDOS DE ORO Y PLATA. DICHA PLANTA SE ENCUENTRA YA INSTALADA AL 50% DE SU CAPACIDAD. EL PREDIO DONDE SE INSTALARA LA PLANTA SE ENCUENTRA EN TERRENOS DE USO AGRICOLA CON SOLO REMOCION DE PASTO. SE ESTIMA UNA VIDA UTIL DE 35 AÑOS PARA EL PROYECTO.

11	QUERETARO	EL MARQUES	22QE2021FD027	GRUPO PROMOTOR ALTERRA S.A.P.I. DE C.V Y OTROS	CERRO PRIETO NORTE-NORTE, EL MARQUÉS QRO.	MIA.-PARTICULAR	30-MAR-21
----	-----------	------------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE CAMBIO DE USO DE SUELO PARA IMPLMETACIN DE UN PROYECTO INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS EN UNA SUPERFICIE DE 242,213.73M2, EN EL MUNICIPIO DE EL MARQUES, QRO.

12	QUINTANA ROO	LAZARO CARDENAS	23QR2021TD023	FIDEICOMISO OPSIMEX 4594	DOMINO	MIA.-PARTICULAR	25-MAR-21
----	--------------	-----------------	-------------------------------	--------------------------	--------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ANTENA RADIO BASE DENTRO DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 64.00 M2. PARA LA COBERTURA Y MEJORA DE CALIDAD DE LA TELEFONÍA CELULAR. UBICADA EN EL MUNICIPIO DE LÁZARO CÁRDENAS, QUINTANA ROO.

13	QUINTANA ROO	ISLA MUJERES	23QR2021TD024	INMOBILIARIA ASACU SA DE CV	ANDADOR DE MADERA CASA WAYAK	MIA.-PARTICULAR	30-MAR-21
----	--------------	--------------	-------------------------------	-----------------------------	------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN MUELLE PILOTEADO DE MADERA QUE OCUPARÁ UNA SUPERFICIE TOTAL DE 222.50 M2. UBICADO EN EL MUNICIPIO DE ISLA MUJERES, QUINTANA ROO.

14	QUINTANA ROO	TULUM	23QR2021TD025	BANCO INVEX SA INSTITUCION DE BANCA MULTIPLE, INVEX GRUPO FINANCIERO F/3881	101 PARK	MIA.-PARTICULAR	30-MAR-21
----	--------------	-------	-------------------------------	---	----------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN COMPLEJO RESIDENCIAL QUE CONSTARÁ DE 55 DEPARTAMENTOS QUE INCLUYEN PLANTA BAJA, PRIMER NIVEL Y SEGUNDO NIVEL, AMENIDADES, ÁREAS COMUNES Y DE SERVICIOS DENTRO DE UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 20,072.43 M2. UBICADO EN EL MUNICIPIO DE TULUM, QUINTANA ROO.





MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

DIRECCIÓN GENERAL
DE IMPACTO
Y RIESGO AMBIENTAL

AÑO XX

Publicación No. DGIRA/0015/21

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 31 de marzo de 2021

15	QUINTANA ROO	BACALAR	23QR2021TD026	ALEJANDRO DAVID DIAZ RIVERA	POZA CLARA SANCTUARY CLUB LAGOON	MIA.-PARTICULAR	30-MAR-21
----	--------------	---------	-------------------------------	--------------------------------	-------------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN PEQUEÑO HOTEL CON SUS ÁREAS COMUNES Y DE SERVICIOS DENTRO DE UN PREDIO DE SUPERFICIE TOTAL DE 1,165.00 M2, OBRAS EN ZONA FEDERAL LAGUNAR Y EN ÁREA LAGUNAR: KIOSKO Y RAMPAS OCUPAN UNA SUPERFICIE DE 193.159 M2 DE ZOFELAG. MUELLE DE MADERA Y RAMPAS EMBARCADERO OCUPA UNA SUPERFICIE LAGUNAR DE 130.39 M2

16	SINALOA	CULIACAN	25SI2021HD018	FERNANDO ENRIQUE ESPINOZA CERVANTES	EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN EL RIO TAMAZULA, BANCO LOS NARANJOS	MIA.-PARTICULAR	11-MAR-21
----	---------	----------	-------------------------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO OBJETO DEL PRESENTE ESTUDIO 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.

17	SINALOA	AHOME	25SI2021ID022	MARTIN GUADALUPE LOPEZ MENDIVIL	CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE PARQUE INDUSTRIAL CERRO DEL ITURBE CON GIRO DE BODEGAS, AREA DE ESTACIONAMIENTO VEHICULAR Y HOTEL	MIA.-PARTICULAR	25-MAR-21
----	---------	-------	-------------------------------	------------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN PARQUE INDUSTRIAL CERRO DEL ITURBE POR ETAPAS CON EL ACOMODO LOS ALMACENES Ó BODEGAS EN TRES SITIOS DENTRO DE LA POLIGONAL GENERAL, UN ÁREA DE APARQUEDERO PARA TRAILERS Y UN PEQUEÑO HOTEL PARA LOS OPERADORES. PARA LA EJECUCIÓN DEL PROYECTO, ES NECESARIO CONSTRUIR EL PARQUE INDUSTRIAL CERRO DEL ITURBE EN UNA SUPERFICIE PROYECTADA EN PLANOS DE 300,816.36 M2 LA CUAL TIENE 79 BODEGAS DISTRIBUIDAS EN 3 PARTES DEL POLÍGONO GENERAL, VER PLANO CONSTRUCTIVO.

18	SINALOA	NAVOLATO	25SI2021PD021	NALLELY SANCHEZ RENDON	CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA GRANJA ACUICOLA PRODUCTORA DE CAMARON.	MIA.-PARTICULAR	25-MAR-21
----	---------	----------	-------------------------------	---------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA GRANJA PRODUCTORA DE CAMARÓN BLANCO, A PARTIR DE ENGORDA EN CAUTIVERIO. LA GRANJA CONTARÁ CON 3 ESTANQUES DE ESPEJO DE AGUA PARA LA ENGORDA DE CAMARÓN, DEMÁS OBRAS QUE HARÁN POSIBLE SU FUNCIONAMIENTO, TALES COMO CANAL RESERVORIO, DREN DE COSECHA, CANAL DE LLAMADA Y AREAS DE BORDERIAS, SIN DEJAR DE MENCIONAR UNA OBRA PRINCIPAL Y DE GRAN IMPORTANCIA LAS LAGUNAS DE OXIDACIÓN, QUE SERVIRÁN PARA TRATAR EL AGUA PRODUCTO DE LOS RECAMBOS DIARIOS.

19	SINALOA	MAZATLAN	25SI2021TD020	INMOBILIARIA COSTA DEL MAR SAPI DE CV	CONSTRUCCION OPERACION Y MANTENIMIENTO DE DESARROLLO INMOBILIARIO EN AV. DEL MAR MAZATLAN SINALOA.	MIA.-PARTICULAR	24-MAR-21
----	---------	----------	-------------------------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSTA DE DOS TORRES DE DEPARTAMENTOS RESIDENCIALES DE LUJO, CADA UNA CON TREINTA NIVELES, ENTRE LAS CUALES HAY DOS ZONAS DE CUATRO NIVELES QUE SIRVEN DE VÍNCULO ENTRE AMBOS EDIFICIOS, ESTOS IMPONENTES EDIFICIOS SE ELEVAN SOBRE CUATRO NIVELES DE ESTACIONAMIENTO, CON ACCESO DIRECTO DESDE EL BOULEVARD TURÍSTICO.

20	SONORA	YECORA	26SO2021MD026	MINAS DE ORO NACIONAL, S.A. DE C.V.	CARRICITO ETAPA 3	INFORME PREVENTIVO	25-MAR-21
----	--------	--------	-------------------------------	--	-------------------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA DIRECTA ATRAVES DE 22 BARRENOS CON PLANILLAS DE 12M X 12 M QUE OUCPA 0.3168 HAS, SIENDO UNA SUPERFICIE TOTAL DE 0.3168 HAS DE UNA SUPERFICIE ENVOLVENTE DE 12.00 HAS.





MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL

AÑO XX

Publicación No. DGIRA/0015/21

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 31 de marzo de 2021

21	SONORA	SAHUARIPA	26SO2021MD027	MINAS DE ORO NACIONAL, S.A. DE C.V.	CARBONERAS-LOS CIEGOS	INFORME PREVENTIVO	25-MAR-21
----	--------	-----------	---------------	-------------------------------------	-----------------------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA DIRECTA ATRAVES DE 15 BARRENOS CON PLANILLAS DE 12M X 12 M QUE OUCPA 0.216 HAS, ASI COMO 1,601 M LINEALES X 5 M DE ANCHO QUE OCUPA 0.8005 HAS, SIENDO UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1.0165 HAS DE UNA SUPERFICIE ENVOLVENTE DE 18.5 HAS.

22	SONORA	SAHUARIPA	26SO2021MD028	MINAS DE ORO NACIONAL, S.A. DE C.V.	EL HALCON	INFORME PREVENTIVO	25-MAR-21
----	--------	-----------	---------------	-------------------------------------	-----------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA DIRECTA ATRAVES DE 21 BARRENOS CON PLANILLAS DE 12M X 12 M QUE OUCPA 0.302 HAS, ASI COMO 3,352 M LINEALES X 5 M DE ANCHO QUE OCUPA 1.676 HAS, SIENDO UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1.978 HAS DE UNA SUPERFICIE ENVOLVENTE DE 28.75 HAS.

23	SONORA	SAHUARIPA	26SO2021MD029	MINAS DE ORO NACIONAL, S.A. DE C.V.	LOS VENADOS	INFORME PREVENTIVO	25-MAR-21
----	--------	-----------	---------------	-------------------------------------	-------------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA DIRECTA ATRAVES DE 50 BARRENOS CON PLANILLAS DE 12M X 12 M QUE OUCPA 0.0.72 HAS, SIENDO UNA SUPERFICIE TOTAL DE 0.72 HAS DE UNA SUPERFICIE ENVOLVENTE DE 39.50 HAS.

24	VERACRUZ	XALAPA	30VE2021VD034	CORPORACION NOVELLROAD SA DE CV	RECONSTRUCCIÓN DEL PUENTE UBICADO EN LA CALLE VICENTE VIVEROS EN LA COLONIA FRANCISCO FERRER GUARDIA EN LA CIUDAD DE XALAPA, VER.	MIA.-PARTICULAR	30-MAR-21
----	----------	--------	---------------	---------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: RECONSTRUCCION DE PUENTE UBICADO EN LA CALLE VICENTE VIVEROS, EN LA COLONIA FRANCISCO FERRER GUARDIA, EN LA CIUDAD DE XALAPA, VER. EL PROYECTO EJECUTIVO PARA LA RECONSTRUCCION DEL PUENTE DE LA CALLE VICENTE VIVEROS EN LA COLONIA FERRER GUARDIA DE LA CIUDAD DE XALAPA, VERACRUZ, RESPONDE EN PRIMER LUGAR A UNA SOLICITUD CIUDADANA PARA RECONSTRUIR EL PUENTE EXISTENTE QUE DURANTE LA TEMPORADA DE LLUVIAS DEJA INCOMUNICADOS A LOS HABITANTES DE LAS COLONIAS ACUEDUCTO, LOS PINOS Y CERRO COLORADO. EL PUENTE QUE SE PRETENDE RECONSTRUIR TIENE MAS DE 20 AÑOS CONSTRUIDO, LA BASE ESTRUCTURAL ES DE PIEDRA Y LA LOSA DE CONCRETO, CRUZA EL RIO CARNEROS Y ES EMPLEADO PARA EL TRANSITO VEHICULAR Y PEATONAL, EL CUERPO DE AGUA QUE ATRAVIESA SE ENCUENTRA CONTAMINADO POR LAS DESCARGAS DE AGUAS RESIDUALES QUE SE LLEVAN A CABO MEDIANTE ALBAÑALES DE LAS CASAS QUE SE UBICAN EN LA COLINDANCIA CON LA ZONA FEDERAL DEL RIO. EL H. AYUNTAMIENTO TIENE PROYECTADO EL SANEAMIENTO DE UNA SECCION DEL RIO CARNEROS MEDIANTE LA CONSTRUCCION DE ALCANTARILLADO SANITARIO, PARA EVITAR ESTAS DESCARGAS LIBRES DE DRENAJE SANITARIO.

4) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 25 AL 30 DE MARZO DE 2021 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	CHIAPAS	CINTALAPA	07/L7-0053/02/21	MIGUEL ANGEL CAMACHO ESCOBAR	DOCUMENTO TÉCNICO UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL EN EL PREDIO RANCHO EL OCOTE, MUNICIPIO DE CINTALAPA, CHIAPAS	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	09-FEB-21

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO DOCUMENTO TÉCNICO UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL EN EL PREDIO RANCHO EL OCOTE, MUNICIPIO DE CINTALAPA, CHIAPAS?, SE UBICARÁ UN PERÍMETRO DE 12,076.023 METROS CUADRADOS, EN EL INTERIOR DEL ÁREA NATURAL PROTEGIDA (LA SEPULTURA) Y TIENE COMO FINALIDAD EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS FORESTALES MADERABLES Y NO MADERABLES (RESINA DE PINO) EN UN PERIODO DE 10 AÑOS CORRESPONDIENTE A UN CICLO DE CORTA, ATENDIENDO Y CONSIDERANDO ASPECTOS Y BENEFICIOS ECONÓMICOS, ECOLÓGICOS Y SOCIALES DENTRO DE UN SA.





AÑO XX

Publicación No. DGIRA/0015/21

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 31 de marzo de 2021

5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 25 AL 30 DE MARZO DE 2021 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	NUEVO LEON	SANTIAGO	19NL2020UD051	RESERVA LAS CAMAPANAS S.A.P.I. DE C.V.	FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL ALBOREA 2DO SECTOR	MIA.- PARTICULAR	13-AGO-20	23-MAR-21	6 AÑOS
2	NUEVO LEON	JUAREZ	19NL2020UD056	PLANTA II MNA VILLA DE JUAREZ	AMPLIACION DE LA PLANTA DE MNA DE MEXICO SA DE CV	MIA.- PARTICULAR	17-SEP-20	25-MAR-21	5 AÑOS
3	QUERETARO	ARROYO SECO	22QE2020HD043	MARCO CESAR BALDERAS HERNANDEZ	EXTRACCION DE ARENA EN EL CAUCE DEL RIO CONCA, MUNICIPIO DE ARROYO SECO, QRO. BANCO LOS LIMONES	MIA.- PARTICULAR	07-JUL-20	04-MAR-21	5 AÑOS
4	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2020TD044	RESTAURANTE BOUTIQUE MARINA SHARKY S.A DE C.V	AMPLIACION DEL ESTACIONAMIENTO DE LA MARINA KAYBAL	MIA.- PARTICULAR	02-SEP-20	05-MAR-21	06 MESES, 50 AÑOS
5	SONORA	AGUA PRIETA	26SO2020MD030	ARACELI ACOSTA SAMANIEGO	MIA MOD. PARTICULAR PROYECTO DENOMINADO EXTRACCION DE MATERIAL PETREO DEL CAUCE DEL ARROYO LOS ALISOS	MIA.- PARTICULAR	09-JUL-20	16-MAR-21	1.5 AÑOS
6	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2019TD129	TERESITA ROSADO CACERES	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA VIVIENDA DE SEGUNDA RESIDENCIA EN DZEMUL, YUCATAN	MIA.- PARTICULAR	20-DIC-19	28-ENE-21	24 MESES 20 AÑOS
7	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2020TD035	RAUL WILFRIDO ABRAHAM BARCELO	MARINA MAR	MIA.- PARTICULAR	09-JUL-20	17-FEB-21	NO APLICA
8	YUCATÁN	DZIDZANTUN	31YU2020TD099	VIVE AJAL S. DE R.L. DE C.V.	PROYECTO INMOBILIARIO AJAL	MIA.- PARTICULAR	24-NOV-20	09-MAR-21	NO APLICA
9	YUCATÁN	DZIDZANTUN	31YU2020TD101	FORET & FRIENDS S. DE R.L. DE C.V.	PROYECTO INMOBILIARIO AMARANTO	MIA.- PARTICULAR	24-NOV-20	09-MAR-21	NO APLICA
10	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2020TD103	ADRIAN CHAMI LIZARRAGA	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LOCALES COMERCIALES PARA LA VENTA DE ARTESANIAS, RESTAURANTES Y OTROS SERVICIOS DE TURISMO, VIKINGOS MARKET.	MIA.- PARTICULAR	24-NOV-20	16-MAR-21	5 AÑOS 20 AÑOS





MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

DIRECCIÓN GENERAL
DE IMPACTO
Y RIESGO AMBIENTAL

AÑO XX

Publicación No. DGIRA/0015/21

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 31 de marzo de 2021

11	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2020TD143	GRUPO FERRAM SA DE CV	DESARROLLO INMOBILIARIO AIRE PURO RESIDENCIA L	MIA- PARTICULAR	17-DIC-20	16-MAR-21	36 MESES
12	YUCATÁN	MERIDA	31YU2020UD126	DESARROLLOS INMOBILIARIOS SADASI SA DE CV	CONSTRUCCION DEL FRACCIONAMIENTO LOS HEROES	MIA- PARTICULAR	15-DIC-20	16-MAR-21	5 AÑOS
13	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2021TD013	LUCIANA HERRERA RODRIGUEZ	CASA RICALDE	MIA- PARTICULAR	28-ENE-21	18-MAR-21	12 MESES 20 AÑOS





AÑO XX

Publicación No. DGIRA/0015/21

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 31 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





AÑO XX

Publicación No. DGIRA/0015/21

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 31 de marzo de 2021

CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO AGUA SALUDABLE PARA LA LAGUNA: CAPTACIÓN, POTABILIZACIÓN, CONDUCCIÓN Y ALMACENAMIENTO DE AGUA POTABLE

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 **17 DE MARZO DE 2021**, SE DETERMINÓ DAR INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA RESPECTO DEL PROYECTO DENOMINADO **“AGUA SALUDABLE PARA LA LAGUNA: CAPTACIÓN, POTABILIZACIÓN, CONDUCCIÓN Y ALMACENAMIENTO DE AGUA POTABLE”**, QUE SE LOCALIZARÁ EN LOS MUNICIPIOS DE **LERDO Y GÓMEZ PALACIO, EN EL ESTADO DE DURANGO Y TORREÓN EN EL ESTADO DE COAHUILA**, PROMOVIDO POR EL ORGANISMO DE CUENCA, CUENCAS CENTRALES DEL NORTE, DE LA COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA (CONAGUA).

ASÍ MISMO, SE INFORMA QUE SE DETERMINÓ **PONER A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD REGIONAL Y EL ESTUDIO DE RIESGO AMBIENTAL DEL PROYECTO EN LOS ESTADOS DE COAHUILA Y DURANGO**, DURANTE EL PERIODO DEL **30 DE MARZO AL 29 DE ABRIL 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 REGIONAL Y EL ESTUDIO DE RIESGO AMBIENTAL** DEL PROYECTO CITADO, PARA LOS FINES ANTES PRECISADOS, PODRÁ SER CONSULTADO EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE ESTA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES EN LOS ESTADOS DE **COAHUILA Y DURANGO, UBICADAS EN CALLE REYNOSA NÚM. 431, ESQUINA CON BLVD. SALTILLO, EDIFICIO LA JOLLA, COL. LOS MAESTROS C.P. 25260, SALTILLO, COAHUILA; Y EN BLVD. DURANGO NÚM. 198, COL. JALISCO, C.P. 34170, DURANGO, DURANGO, RESPECTIVAMENTE**; DE IGUAL FORMA, ESTARÁ DISPONIBLE EN LA OFICINA REGIONAL DE LA SEMARNAT EN LA CIUDAD DE **TORREÓN COAHUILA, UBICADA EN: AV. JUÁREZ, NÚM. 305, INTERIOR PALACIO FEDERAL, COL. CENTRO, C.P. 27000, TORREÓN, COAHUILA**, ESTE ÚLTIMO OPERA LOS DÍAS MARTES Y JUEVES EN UN HORARIO DE 9:00 A 14:00 HORAS; 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 DE LOS ESTADOS DE **COAHUILA Y DURANGO**, ASÍ COMO EN LA PÁGINA DE INTERNET, <http://www.semarnat.gob.mx/gobmx/transparencia/constramite.html> INGRESANDO LA CLAVE DEL PROYECTO **10DU2021H0004**.





MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

DIRECCIÓN GENERAL
DE IMPACTO
Y RIESGO AMBIENTAL

AÑO XX

Publicación No. DGIRA/0015/21

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 31 de marzo de 2021

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: <https://www.semarnat.gob.mx/gobmx/transparencia/consultas.html> A TRAVÉS DE LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES EN LOS ESTADOS DE **COAHUILA** Y **DURANGO**, ASÍ COMO EN LA OFICINA REGIONAL DE LA **CIUDAD DE TORREÓN COAHUILA**, 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.





MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

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



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

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

I) \$13,721.77

CON AJUSTE

\$ 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 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



TABLA B		
GRADO	CUOTA A PAGAR SEGÚN EL INCISO CORRESPONDIENTE A LAS FRACCIONES II Y III DE ESTE ARTÍCULO	RANGO
		(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.

I) \$ 31,368.25 \$ 31,368.00

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

I) \$ 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 PAGARÁ LA CUOTA.

I) \$ 27,053.41 \$ 27,053.00

ATENTAMENTE
DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL