

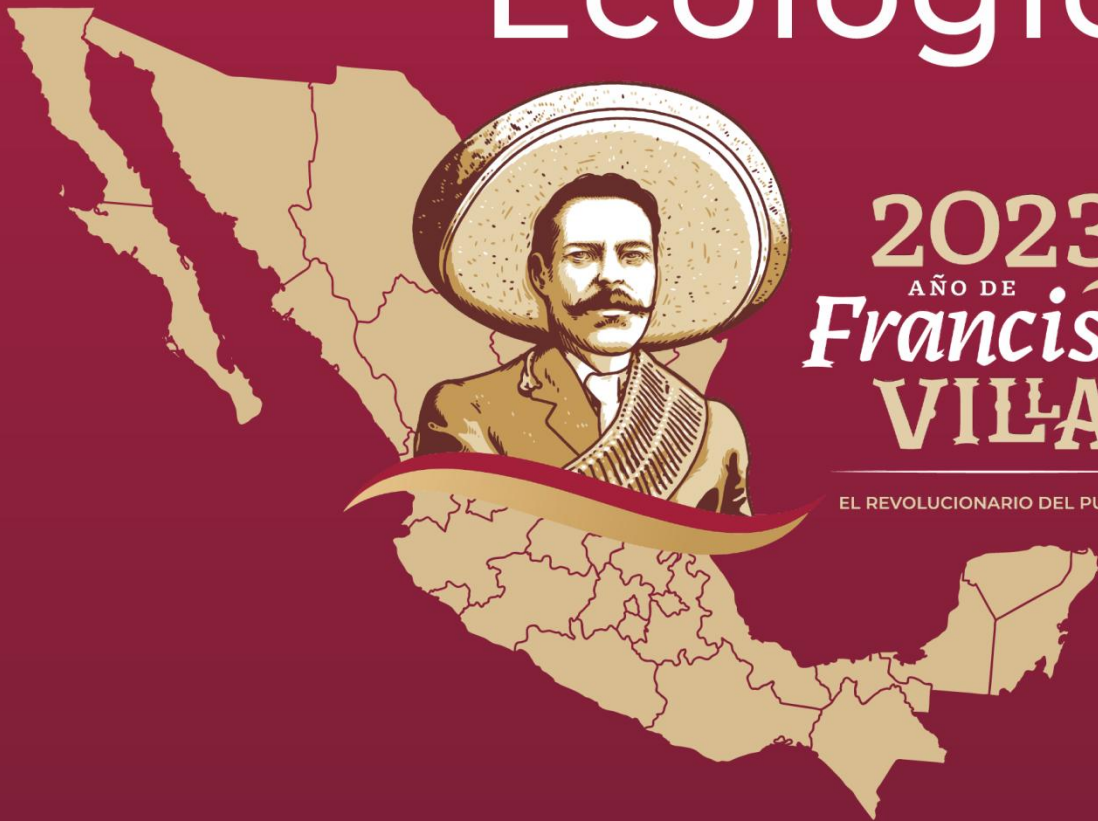


GOBIERNO DE
MÉXICO

MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

GACETA Ecológica



2023
AÑO DE
Francisco
VILLA

EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO



AÑO XXI

Publicación No. DGIRA/0022/23

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 18 de mayo de 2023

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 11 AL 17 DE MAYO DEL 2023 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	CAMPECHE	HECELCHAKAN	04CA2023E0010	ENERGIAS RENOVABLES DE MEXICO TRES, S. DE R. L. DE C. V.	PARQUE FOTOVOLTAICO ENERGIAS RENOVABLES DE MEXICO TRES	MIA.-REGIONAL	10-MAY-23

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA CENTRAL ELÉCTRICA DE TIPO RENOVABLE DE GENERACIÓN DE ENERGÍA LIMPIA, CON CONEXIÓN A RED DE 84.6 MW DE POTENCIA AC EN LA SALIDA DE LOS INVERSORES Y 100 MW DE POTENCIA DC. LA CENTRAL APROVECHARÁ LA TECNOLOGÍA DISPONIBLE CON LA INSTALACIÓN DE 166,700 MÓDULOS FOTOVOLTAICOS PARA LA CAPTACIÓN DE LA ENERGÍA SOLAR. INYECTARÁ LA ENERGÍA PRODUCIDA EN LA LT. HECELCHAKÁN - HOPELCHÉN DE 115 KV PERTENECIENTE AL SISTEMA ELÉCTRICO NACIONAL, A TRAVÉS DE UNA SUBESTACIÓN ELÉCTRICA DE MANIOBRAS LOCALIZADA EN EL INTERIOR DEL PROYECTO. LA SUPERFICIE ASOCIADA AL PROYECTO, ES DE 296.2242 HA. EN ESTA SUPERFICIE SE INTEGRARÁN INFRAESTRUCTURAS CON OCUPACIÓN TEMPORAL (ÁREA DE FAENAS, LA ZONA DE MANIOBRAS Y LA AMPLIACIÓN DEL CAMINO DE ACCESO PARA EL PASO DE MAQUINARIA, MISMAS QUE OCUPARÁN UNA SUPERFICIE DE 76.7736 HA) Y PERMANENTE (ÁREA DE MÓDULOS, SUBESTACIONES, CAMINOS DE ACCESO Y MANTENIMIENTO, ETC.; QUE EN CONJUNTO OCUPARÁN UNA SUPERFICIE DE 215.4077 HA); ASÍ COMO AQUELLA CORRESPONDIENTE A LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE (LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN HECELCHAKÁN - HOPELCHÉN DE 115 KV, SU DERECHO DE VÍA Y PARTE DEL CAMINO DE ACCESO AL PROYECTO); LAS CUALES SOLO REQUERIRÁN ADECUACIONES Y OCUPAN UNA SUPERFICIE DE 4.0429 HA. PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO, SE REQUERIRÁ DE LA REMOCIÓN DE 28.2414 HA DE VEGETACIÓN SECUNDARIA DE SELVA MEDIANA CADUCIFOLIA (VSA/SMQ).

2	GUERRERO	TECPAN DE GALEANA	12GE2023V0002	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT GUERRERO	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL EN SU MODALIDAD REGIONAL DEL CAMINO TECPAN-EL BALCON, TRAMO DEL KM 34+000 AL KM 40+000, CON UNA META DE 6.0 KM. EN EL MUNICIPIO DE TECPAN DE GALEANA, EN EL ESTADO DE GUERRERO.	MIA.-REGIONAL	31-ENE-23
---	----------	-------------------	-------------------------------	---	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UN TRAMO CARRETERO DE 6 KM, MEDIANTE TERRACERÍAS, ESTRUCTURAS, OBRAS DE DRENAJE Y SUBDRENAJE, PAVIMENTOS, SEÑALAMIENTOS Y DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD, CONSIDERADO UN CAMINO TIPO D CON UNA SUPERFICIE DE RODAMIENTO PAVIMENTADO Y UN ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 7 M, PARA ALOJAR DOS CARRILES DE CIRCULACIÓN DE 3.5 M. PARA LA OBRA DE CONSTRUCCIÓN SE TIENEN PROYECTADAS 10 OBRAS DE DRENAJE MENOR, CONSTITUIDAS POR TUBOS DE ACERO DE 120 DE DIÁMETRO.

3	GUERRERO	AJUCHITLAN DEL PROGRESO	12GE2023VD0035	O.P.D. COMISION DE INFRAESTRUCTURA CARRET. Y AEROPORTUARIA DEL EDO. DE GUERRERO	MIA-PART. DEL PROY. CONSTRUCC. DEL PUENTE VEHICULAR LA CHONA ACCESOS Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EL EC. ACAPULCO-LAZARO CARDENAS-TECPAN-VIVERO FTAL LA CHONA KM. 66+200 CON UNA LONGITUD DE 30.8 METROS	MIA.-PARTICULAR	11-MAY-23
---	----------	-------------------------	--------------------------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA COMISIÓN DE INFRAESTRUCTURA CARRETERA Y AEROPORTUARIA DEL ESTADO DE GUERRERO, SOMETIÓ AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL A TRAVÉS DE UNA MIA-P EL PROYECTO DENOMINADO "MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EN SU MODALIDAD PARTICULAR PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR "LA CHONA" ACCESOS Y OBRAS COMPLEMENTARIAS, EN EL E.C. (ACAPULCO-LÁZARO CÁRDENAS) - TÉCPAN- VIVERO FORESTAL "LA CHONA", KM 66+200, CON UNA LONGITUD DE 30.8 M EN EL MUNICIPIO DE AJUCHITÁN DEL PROGRESO EN EL ESTADO DE GUERRERO", EL CUAL CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE VEHICULAR A BASE DE CONCRETO ARMADO DE 110.8 M DE LONGITUD Y 8.0 M DE ANCHO, CON 30.8 M DE CLARO Y SUS ACCESOS PARA CRUZAR EL RÍO "LA CHONA" Y CONECTAR EL CAMINO DE TERRACERÍA QUE COMUNICA A LA LOCALIDAD DE "COMEDOR DEL CRUCERO" CON EL ENTRONQUE CARRETERO (ACAPULCO-LÁZARO CÁRDENAS); TAMBIÉN CONTARÁ CON UN ANCHO DE CORONA DE 8.0 M. EL EL PROYECTO REQUIERE DE UNA SUPERFICIE DE 1,461.7 M2. EL PROYECTO SE PRETENDE UBICAR EN EL MUNICIPIO DE AJUCHITLÁN DEL PROGRESO, ESTADO DE GUERRERO.



AÑO XXI

Publicación No. DGIRA/0022/23

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 18 de mayo de 2023

4	GUERRERO	PETATLAN	12GE2023VD036	O.P.D. COMISION DE INFRAESTRUCTURA CARRET. Y AEROPORTUARIA DEL EDO. DE GUERRERO	MIA-PART. DEL PROY. CONSTRUCC. DEL PUENTE VEHICULAR LAS CAMELINAS ACCESOS Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EL EC. (ACAPULCO-LAZARO CARDENAS-PETATLAN LAS CAMELINAS KM. 41+800	MIA.-PARTICULAR	11-MAY-23
---	----------	----------	-------------------------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE VEHICULAR, QUE ATRAVESARÁ EL ARROYO CAMELINA CON UNA LONGITUD DE 41.20 M Y UN ANCHO DE 10 M, EL CUAL INCLUYE UN ANCHO DE GUARNICIÓN Y PARAPETO CON BANQUETA DE 1.0 M POR CADA LADO; CONTARÁ TAMBIÉN CON DOS ACCESOS. EL ACCESO 1 TENDRÁ UNA LONGITUD DE 24 POR 8 METROS DE ANCHO A PARTIR DEL KM 9+964 Y EL ACCESO 2 UNA LONGITUD DE 18 POR 8 METROS DE ANCHO HASTA EL KM 10+045 PARA UNA LONGITUD FINAL DE 83.2 METROS, EL ANCHO DE CALZADA SERÁ 8 M CON DOS CARRILES DE CIRCULACIÓN. SE REQUERIRÁN OBRAS PROVISIONALES COMO ALMACÉN, PATIOS DE MAQUINARIA, INSTALACIONES SANITARIAS Y SITIOS PARA LA DISPOSICIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS Y NO PELIGROSOS. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO SERÁ DE 832M2.

5	NAYARIT	LA YESCA	18NA2023V0009	CENTRO SCT ESTADO DE NAYARIT	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL EN SU MODALIDAD REGIONAL DEL CAMINO HUAJIMIC-GUADALUPE OCOTAN, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 35+694, CON UNA META DE 35.694 KM, UBICADO EN EL ESTADO DE NAYARIT.	MIA.-REGIONAL	15-MAY-23
---	---------	----------	-------------------------------	------------------------------	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MODERNIZACIÓN Y PAVIMENTACIÓN DEL CAMINO: HUAJIMIC - GUADALUPE OCOTÁN, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 35+694, CON UNA META DE 35.694 KM, UBICADO EN EL ESTADO DE NAYARIT. ACTUALMENTE EL CAMINO SE ENCUENTRA EN OPERACIÓN EN CONDICIONES DE TERRACERÍA CON UN ANCHO PROMEDIO DE 5.47 M MISMO QUE SERÁ PAVIMENTADO Y MODERNIZADO A UN CAMINO TIPO D CON ANCHO DE CORONA DE 7 M. A PARTIR DE LA SUPERFICIE DE OCUPACIÓN DEL CAMINO ACTUAL Y DEL CÁLCULO DE LA SUPERFICIE DE MODERNIZACIÓN DEL CAMINO, SE DETERMINÓ QUE LA SUPERFICIE AFECTACIÓN DEL PROYECTO (LÍNEA DE CEROS) SERÁ DE 38.0275 HECTÁREAS, DE LAS CUALES 18.3382 HECTÁREAS CORRESPONDEN A SUPERFICIES QUE ACTUALMENTE ESTÁN OCUPADAS POR EL CAMINO Y 19.6893 HECTÁREAS ES LA SUPERFICIE QUE SE REQUIERE ADICIONAR AL PROYECTO. DE DICHA SUPERFICIE, 12.1735 HECTÁREAS SUSTENTAN VEGETACIÓN [VEGETACIÓN SECUNDARIA ARBÓREA DE BOSQUE DE ENCINO (8.867 HECTÁREAS); VEGETACIÓN SECUNDARIA ARBÓREA DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA (3.0768 HECTÁREAS) Y BOSQUE DE GALERIA (0.2297 HECTÁREAS)].

6	SINALOA	CULIACAN	25SI2023E0017	COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD	LT CULIACAN PONIENTE-MAZATLAN DOS	MIA.-REGIONAL	09-MAY-23
---	---------	----------	-------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CON FECHA 09 DE MAYO DE 2023, LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD, SOMETIÓ AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL A TRAVÉS DE UNA MIA-R EL PROYECTO DENOMINADO "LT CULIACÁN PONIENTE-MAZATLÁN DOS"; EL CUAL CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA (LTE) QUE CONDUCIRÁ UN VOLTAJE DE 400 KV DE DOBLE CIRCUITO, REQUIERE DE LA INSTALACIÓN DE 605 TORRES AUTOSOPORTADAS (COMO ESTRUCTURAS DE SOPORTE (400 KV-2C-253.2 KM - 1113 ACSR - TA/PA), CUYA TRAYECTORIA CORRESPONDE A UNA LONGITUD DE 253,150.00 METROS (253.15 KM) Y REQUERIRÁ DE UN DERECHO DE VÍA DE 36 METROS. LA TRAYECTORIA INCIDIRÁ EN LA SUBESTACIÓN ELÉCTRICA CULIACÁN PONIENTE, AL NORESTE DE LA CIUDAD DE CULIACAN, PASANDO EN UNA PEQUEÑA PORCIÓN EN LOS LÍMITES DEL MUNICIPIO DE CÓSALA, ADEMÁS CON INCIDENCIA EN LOS MUNICIPIOS DE ELOTA Y SAN IGNACIO FINALIZANDO EN EL MUNICIPIO DE MAZATLÁN, DONDE SE UBICA LA SE MAZATLÁN DOS, EN EL ESTADO DE SINALOA. EL PROYECTO PRETENDE OCUPAR UNA SUPERFICIE DE 217.7830 HA DE LAS CUALES REQUIERE DEL CUSTF EN UNA SUPERFICIE DE 9,113.400 M2 (911.34 HA) DE LAS CUALES 113.14 HA CORRESPONDEN A VEGETACIÓN FORESTAL, QUE REQUIEREN DE REMOCIÓN DE VEGETACIÓN.

2) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS AL PEIA EN LA DGIRA, DEL 11 AL 17 DE MAYO DEL 2023 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS)

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	JALISCO	PUERTO VALLARTA	14JA2023U0029	TIERRA Y ARMONIA SA DE CV	PROYECTO URBANO CENTRO ORIENTE I	DTU.-MODALIDAD B	10-MAY-23

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO CONSISTE EN LA LOTIFICACIÓN Y URBANIZACIÓN PARA UN DESARROLLO TURÍSTICO HOTELERO, HABITACIONAL PLURIFAMILIAR VERTICAL, COMERCIO Y SERVICIOS, EL CUAL ESTARÁ INTEGRADO POR LA CONSTRUCCIÓN DE VIALIDADES, LA INSTALACIÓN DE REDES GENERALES Y DE SERVICIOS, ESPACIOS VERDES, ABIERTOS Y RECREATIVOS VECINALES, EN UN PREDIO QUE CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 115,365.14 M2 (11.53 HA) Y QUE REQUIERE DEL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES EN UNA SUPERFICIE DE 7.03 HECTÁREAS (70,377.78 M2).





AÑO XXI

Publicación No. DGIRA/0022/23

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 18 de mayo de 2023

3) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 11 AL 17 DE MAYO DEL 2023 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	COLIMA	MINATITLAN	06CL2021I0020	CONSORCIO MINERO BENITO JUAREZ PEÑA COLORADA S. A. DE C. V.	AMPLIACION CENTRO INDUSTRIAL PATICAJO (ACIP)	MIA.-REGIONAL	04-NOV-21	11-MAY-23	20 AÑOS
2	QUINTANA ROO	FELIPE CARRILLO PUERTO	23QR2022V0050	SECRETARIA DE LA DEFENSA NACIONAL	CONSTRUCCION DE UNA BASE AEREA MILITAR Y EL AEROPUERTO INTERNACIONAL FELIPE CARRILLO PUERTO (TULUM, Q. ROO)	DTU.- MODALIDAD B	15-SEP-22	14-MAR-23	2 AÑOS 30 AÑOS
3	SONORA	GUAYMAS	26SQ2022H0010	ADMINISTRACION PORTUATUARIA INTEGRAL DE GUAYMAS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN DE MUELLE PARA USOS MÚLTIPLES EN BANDA ESTE – TRAMO 1 DEL PUERTO DE GUAYMAS, SONORA.	MIA.- PARTICULAR	26-ABR-22	27-MAR-23	24 MESES 50 AÑOS

4) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS OFICINAS DE REPRESENTACIÓN DE LA SEMARNAT, DEL 11 AL 17 DE MAYO DEL 2023 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA	SAN QUINTÍN	02BC2023HD019	JOSE GONZALEZ GOMEZ	PLANTA DESALADORA PARA USO AGRICOLA EN EL RANCHO EL PABELLON, S,Q., B.C.	MIA.- PARTICULAR	15-MAY-23

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE LOCALIZAR EN EL RANCHO EL PABELLÓN QUE INCLUYE EL LOTE A MANZANA 6 Y LOTE E MANZANA 10 DEL EJIDO NUEVA ODISEA, SAN QUINTÍN, B.C., EL PROYECTO CORRESPONDE A UNA OBRA HIDRÁULICA Y CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DESALADORA EN EL RANCHO EL PABELLÓN QUE INCLUYE EL LOTE A MANZANA 6 Y LOTE E MANZANA 10 DEL EJIDO NUEVA ODISEA, SAN QUINTÍN, B.C., QUE PERMITA TRATAR EL AGUA DE POZOS AGRÍCOLAS CUYA CALIDAD NO ES LA ADECUADA PARA LOS CULTIVOS DE NUESTRO INTERÉS, LOS CUALES SON HORTALIZAS (COMO CEBOLLA, LECHUGA, ENTRE OTRAS) Y FRAMBUESA. PARA ESTE PROYECTO SE CONTEMPLA EL USO DE 2 POZOS CUYA AGUA SE ENCUENTRA EN EL RANGO DE LOS 26,240 MG/L DE SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES (SDT). POR OTRO LADO, LOS CULTIVOS MENCIONADOS REQUIEREN AGUA CON CONCENTRACIONES QUE VAN DE 400 MG/L DE SDT PARA LA FRAMBUESA Y HASTA 1,000 MG/L DE SDT PARA LAS HORTALIZAS (COMO CEBOLLA Y LECHUGA), POR LO QUE EL AGUA DE LOS POZOS NO SE PUEDE UTILIZAR DIRECTAMENTE EN EL RIEGO AGRÍCOLA. PARA ELIMINAR EL EXCESO DE SALES EN EL AGUA DE LOS POZOS, SE USARÁ UNA PLANTA DESALADORA DE OSMOSIS INVERSA, LA CUAL PRODUCIRÁ DOS TIPOS DE AGUA. EL AGUA PRODUCTO CON BAJA SALINIDAD QUE SE USARÁ PARA LA AGRICULTURA Y EL AGUA DE RECHAZO DONDE SE CONCENTRARÁN LAS SALES RETENIDAS, ESTA ÚLTIMA SERÁ ENVIADA A TRAVÉS DE TUBERÍA DE MANGUERA FLEXIBLE HASTA LA PLAYA EL PABELLÓN. CON LA DISPONIBILIDAD DEL AGUA DE LOS POZOS, LA PLANTA DESALADORA PODRÁ OPERAR 12 HORAS AL DÍA POR 225 DÍAS A LO LARGO DEL AÑO, PRODUCIENDO UN TOTAL DE 545.04 M3/DÍA DE AGUA PRODUCTO QUE SERÁ UTILIZADA PARA EL RIEGO DE FRAMBUESA Y ALGUNAS HORTALIZAS, ASÍ COMO 654.05 M3/DÍA DE AGUA DE RECHAZO CON UNA CONCENTRACIÓN CERCANA A LOS 47,000 MG/L DE SDT.





AÑO XXI

Publicación No. DGIRA/0022/23

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 18 de mayo de 2023

2	BAJA CALIFORNIA	SAN QUINTÍN	02BC2023PD017	PACIFICO AQUACULTURE, S. DE R.L. DE C.V.	MARICULTIVO SUSTENTABLE DE LOBINA RAYADA, MORONE SPP, EN AGUAS DE JURISDICCION FEDERAL EN LAS CERCANIAS DEL POBLADO DE SANTA ROSALIITA, DELEGACION PUNTA PRIETA, MUNICIPIO DE SAN QUINTIN, BAJA CALIFORNIA. POLIGONOS 5 Y 6	MIA- PARTICULAR	12-MAY-23
---	-----------------	-------------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE LOCALIZAR EN EN AGUAS DE JURISDICCION FEDERAL AL NORTE DEL POBLADO DE SANTA ROSALIITA, DELEGACION PUNTA PRIETA, MUNICIPIO DE SAN QUINTIN, BAJA CALIFORNIA. EL PRESENTE PROYECTO TIENE COMO OBJETIVO GENERAL DESARROLLAR UN MARICULTIVO SUSTENTABLE DE LOBINA RAYADA (MORONE SPP), COMO PARTE DE LOS PLANES DE EXPANSION Y CRECIMIENTO DE LA EMPRESA, EN AGUAS DE JURISDICCION FEDERAL, AL NORTE DEL POBLADO DE SANTA ROSALIITA, DELEGACION PUNTA PRIETA, DEL MUNICIPIO DE SAN QUINTIN, BAJA CALIFORNIA. LA SUPERFICIE TOTAL QUE EL PROYECTO REQUIERE PARA SU DESARROLLO INTEGRAL ES DE 120 HECTAREAS O 1,200,011.99 M2, EN DOS POLIGONOS: EL POLIGONO #5 CON UNA SUPERFICIE DE 600,009.99 M2 O 60 HA., EL POLIGONO #6 CON UNA SUPERFICIE DE 600,002.00 M2 O 60 HA. A CONTINUACION, SE DESCRIBE LAS DIFERENTES AREAS QUE COMPRENDE CADA POLIGONO SOLICITADO DE ~60 HECTAREAS CADA UNO, MOSTRANDO EVIDENCIA Y JUSTIFICACION DEL REQUERIMIENTO DE ESTAS, ASI COMO LA DIVISION DE LOS TRES TIPOS DE AREAS: PRODUCTIVA, NAVEGACION Y AMORTIGUAMIENTO. TOMANDO EN CONSIDERACION QUE LAS JAULAS SE INSTALARAN A MODO DE MODULO, ESTE DEBERA CONSIDERAR LOS ESPACIOS ENTRE LAS JAULAS, SE FORMA UN AREA EN FORMA DE RECTANGULO CON UNA DIMENSION DE 160 MTS DE ANCHO POR 480 MTS, DANDO UN AREA PRODUCTIVA DE 76,800 M2 SOLO PARA LAS PURAS JAULAS. SIN CONSIDERAR TODO EL SISTEMA DE APOYO PARA MANTENER ESTABLE EL AREA PRODUCTIVA QUE SON LOS SISTEMAS DE ANCLAJE. CABE MENCIONAR QUE LOS SISTEMAS DE ANCLAJES ESTAN DISENADOS PARA SOPORTAR MAREJADAS FUERTES CON ALTURA DE OLAS POR ENCIMA DE LOS 6 MTS, Y PARA PODER LOGRAR ESTO, ES NECESARIO CONTAR EN ZONAS EXPUESTAS, (COMO ES EL CASO DE SANTA ROSALIITA) SISTEMAS DE ANCLAJES ADECUADOS TANTO EN RESISTENCIAS DE SUS MATERIALES COMO LAS DIMENSIONES CORRECTAS. EL AREA PRODUCTIVA CONTARA CON JAULAS CUADRADAS, FABRICADAS CON HDPE DE 8M X 8M DE PERIMETRO POR 10M DE PROFUNDIDAD (EN ADELANTE 8 X 8). ESTAS, TIENEN LA FINALIDAD DE RECIBIR LA SIEMBRA DE ALEVINES O JUVENILES, DADOS LOS CUIDADOS Y NECESIDADES OPERATIVAS QUE REQUIEREN LOS ORGANISMOS DE MENOR TAMAÑO; LAS JAULAS DE 8X8 M SERAN INSTALADAS DENTRO DE LAS JAULAS DE MAYOR TAMAÑO PARA PROTECCION, ADEMAS DE AYUDAR EN EL SOPORTE DE REDES PAJARERAS. EL SEGUNDO TIPO DE JAULAS CONSIDERADAS PARA EL PROYECTO SON DE 45 M DE DIAMETRO CON 18 M DE PROFUNDIDAD Y EL TERCER TIPO DE JAULA CONSIDERADA SON CUADRADAS DE 40 X 40 M DE PERIMETRO CON 18 M DE PROFUNDIDAD. AMBOS TIPOS DE JAULA TIENEN LA FINALIDAD DE RECIBIR ORGANISMOS DE APROXIMADAMENTE DE 100 GR Y MANTENERLOS EN ENGORDA HASTA UNA TALLA COMERCIAL DE 2.2 KILOGRAMOS. CADA JAULA NO SOBREPASARA LA DENSIDAD FINAL DE 15 KG/M3. SE CONSIDERA LAS AREAS DE NAVEGACION COMO UNA ZONA QUE PERMITE A UNA EMBARCACION TRASLADARSE POR AGUA DE UN PUNTO A OTRO, CON RUMBO Y FINES DETERMINADOS. ES IMPORTANTE MENCIONAR QUE ESTAS ZONAS DEBEN ESTAR POR FUERA DEL PERIMETRO DE LAS UNIDADES DE PRODUCCION Y LA NAVEGACION DEBERA GARANTIZAR SER LIBRE DE OBSTACULOS DE CUALQUIER COMPONENTE DE LAS ARTES DE CULTIVO. LA EMPRESA DEBERA GARANTIZAR LIBRE NAVEGACION, TANTO PARA EMBARCACIONES PROPIAS COMO PARA EMBARCACIONES MENORES PESQUERAS DE LA LOCALIDAD, DISMINUYENDO ASI, POSIBLES RIESGOS TANTO PARA LOS ORGANISMOS EN CULTIVO, ARTES DE CULTIVO Y EMBARCACIONES TANTO PRIVADAS COMO AJENAS. DENTRO DEL AREA DE NAVEGACION, PERO BAJO LA SUPERFICIE, SE ENCUENTRA EL SISTEMA DE ANCLAJE. LOS ANCLAJES DEBEN TENER UNA EXTENSION DE HASTA 300 MTS MAS O MENOS, PARA PODER LOGRAR UN CORRECTO ASEGURAMIENTO DEL MODULO, LO QUE AÑADE AREA NO VISIBLE SUPERFICIALMENTE, PERO QUE DEBE CONSIDERARSE, PUES DEBE QUEDAR DENTRO DEL AREA PERMISIONADA. EL AREA DE AMORTIGUAMIENTO ES LA SUPERFICIE ADYACENTE A LAS UNIDADES DE PRODUCCION Y LAS AREAS DE NAVEGACION, CONTAR CON UNA AMPLIA ZONA DE AMORTIGUAMIENTO ES IMPORTANTE PARA LAS OPERACIONES Y PARA MANTENER EL EQUILIBRIO ECOLOGICO, EN ESTA ZONA NO SE REALIZA NINGUNA ACTIVIDAD, SOLO LA DE CONSERVACION. AJUSTANDO NUESTRO PROYECTO AL MINIMO NECESARIO, ESTAMOS CALCULANDO UN AREA DE AMORTIGUAMIENTO DE 18 HECTAREAS. PARA EL PROYECTO, CONSIDERANDO LAS JAULAS MAS EL SISTEMA DE ANCLAJE, QUEDA UN RECTANGULO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: 700 MTS DE ANCHO POR 857 MTS DE LARGO, DANDO UN AREA TOTAL DE 599,900 M2 O LO QUE ES IGUAL A 60 HECTAREAS. EL DESARROLLO DE LOBINA RAYADA SERA DE CICLO COMPLETO YA QUE SE CUENTA CON UN STOCK DE REPRODUCTORES PROPIOS DE LA EMPRESA. POR LO QUE EL ?HATCHERY? PROPIO DE LA EMPRESA PROMOVENTE DEL PRESENTE PROYECTO REPRODUCIRA LOS ALEVINES NECESARIOS PARA EL PROYECTO. DICHS ALEVINES SERAN TRASLADADOS A LAS INSTALACIONES DEL PROYECTO Y SE DEPOSITARAN EN LAS JAULAS PARA ENGORDARLOS A TALLA COMERCIAL. POR MEDIO DE BIOMETRIAS, SE REVISARA Y MEDIRA EL CRECIMIENTO DE LAS ESPECIES, ASI COMO TAMBIEN LOS FACTORES AMBIENTALES. EL PROYECTO CONSISTE EN INSTALAR, EN CADA POLIGONO, 12 JAULAS DE 45 M DE DIAMETRO POR 18 M DE PROFUNDIDAD, DENTRO DE LAS CUALES SE INSTALARAN 12 JAULAS DE 8X8X10 MTRS DE PROFUNDIDAD PARA LA RECEPCION DE ALEVINES, MISMAS QUE PODRAN SERVIR COMO SOSTEN PARA REDES PAJARERAS. EL TOTAL DE METROS CUBICOS A UTILIZAR EN EL CUERPO DE AGUA ES DE APROXIMADAMENTE 345,600 M3, EN LA CUAL SE TENDRAN UN TOTAL DE 4,000 TONELADAS DE PRODUCCION FINAL. POR OTRO LADO, CUMPLIENDO CON LOS OBJETIVOS DEL PERMISO DE FOMENTO, QUE CONSISTE EN LA PRUEBA DE NUEVOS DESARROLLOS TECNOLOGICOS, NUESTRA EMPRESA TIENE LA INTENCION DE PROBAR NUEVAS JAULAS, ESPECIALES PARA CULTIVOS OFF SHORE, POR LO QUE INSTALAREMOS UN TOTAL DE 12 JAULAS DE 40X40 MTS DE 18 MTS DE PROFUNDIDAD, LO CUAL REPRESENTAN 345,600 M3 CON UNA PRODUCCION APROXIMADA DE 4,000 TONELADAS DE PRODUCCION FINAL.





AÑO XXI

Publicación No. DGIRA/0022/23

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 18 de mayo de 2023

3	BAJA CALIFORNIA	SAN QUINTÍN	02BC2023PD018	PACIFICO AQUACULTURE, S. DE R.L. DE C.V.	MARICULTIVO SUSTENTABLE DE LOBINA TAYADA, MORONE SPP, EN AGUAS DE JURISDICCION FEDERAL AL NORTE DEL POBLADO DE SANTA ROSALIITA, DELEGACION PUNTA PRIETA, MUNICIPIO DE SAN QUINTIN, BAJA CALIFORNIA POLIGONO #3 Y #4	MIA.- PARTICULAR	12-MAY-23
---	-----------------	-------------	---------------	--	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE UBICA EN AGUAS DE JURISDICCION FEDERAL AL NORTE DEL POBLADO DE SANTA ROSALIITA, DELEGACION PUNTA PRIETA, MUNICIPIO DE SAN QUINTIN, BAJA CALIFORNIA. EL PROYECTO TIENE COMO OBJETIVO GENERAL DESARROLLAR UN MARICULTIVO SUSTENTABLE DE LOBINA TAYADA (MORONE SPP), EL PROYECTO CONSTA DE DOS POLIGONOS, CADA UNO DE 60 HAS. EN LAS QUE 40 HAS SERAN AREAS PRODUCTIVAS, 4 HAS SERAN AREAS DE NAVEGACION Y 16 HAS AREA DE AMORTIGUAMIENTO. SE UTILIZARAN LAS SIGUIENTES JAULAS: LAS PRIMERAS SON JAULAS CUADRADAS, FABRICADAS CON HDPE DE 8M X 8M DE PERIMETRO POR 10M DE PROFUNDIDAD (EN ADELANTE 8 X 8). ESTAS, TIENEN LA FINALIDAD DE RECIBIR LA SIEMBRA DE ALEVINES O JUVENILES, DADOS LOS CUIDADOS Y NECESIDADES OPERATIVAS QUE REQUIEREN LOS ORGANISMOS DE MENOR TAMAÑO; LAS JAULAS DE 8X8 M SERAN INSTALADAS DENTRO DE LAS JAULAS DE MAYOR TAMAÑO PARA PROTECCION, ADEMÁS DE AYUDAR EN EL SOPORTE DE REDES PAJARERAS. EL SEGUNDO TIPO DE JAULAS CONSIDERADAS PARA EL PROYECTO SON DE 45 M DE DIAMETRO CON 18 M DE PROFUNDIDAD Y EL TERCER TIPO DE JAULA CONSIDERADA SON CUADRADAS DE 40 X 40 M DE PERIMETRO CON 18 M DE PROFUNDIDAD. AMBOS TIPOS DE JAULA TIENEN LA FINALIDAD DE RECIBIR ORGANISMOS DE APROXIMADAMENTE DE 100 GR Y MANTENERLOS EN ENGORDA HASTA UNA TALLA COMERCIAL DE 2.2 KILOGRAMOS. CADA JAULA NO SOBREPASARÁ LA DENSIDAD FINAL DE 15 KG/M3. ¿ÁREA DE NAVEGACION SE CONSIDERA LAS ÁREAS DE NAVEGACION COMO UNA ZONA QUE PERMITE A UNA EMBARCACION TRASLADARSE POR AGUA DE UN PUNTO A OTRO, CON RUMBO Y FINES DETERMINADOS. ES IMPORTANTE MENCIONAR QUE ESTAS ZONAS DEBEN ESTAR POR FUERA DEL PERIMETRO DE LAS UNIDADES DE PRODUCCION Y LA NAVEGACION DEBERA GARANTIZAR SER LIBRE DE OBSTACULOS DE CUALQUIER COMPONENTE DE LAS ARTES DE CULTIVO. LA EMPRESA DEBERA GARANTIZAR LIBRE NAVEGACION, TANTO PARA EMBARCACIONES PROPIAS COMO PARA EMBARCACIONES MENORES PESQUERAS DE LA LOCALIDAD, DISMINUYENDO ASÍ, POSIBLES RIESGOS TANTO PARA LOS ORGANISMOS EN CULTIVO, ARTES DE CULTIVO Y EMBARCACIONES TANTO PRIVADAS COMO AJENAS. DENTRO DEL AREA DE NAVEGACION, PERO BAJO LA SUPERFICIE, SE ENCUENTRA EL SISTEMA DE ANCLAJE. SI OBSERVAMOS LA IMAGEN 7, SE PUEDE VER QUE LOS ANCLAJES DEBEN TENER UNA EXTENSION DE HASTA 300 MTS MÁS O MENOS, PARA PODER LOGRAR UN CORRECTO ASEGURAMIENTO DEL MÓDULO, LO QUE AÑADE ÁREA NO VISIBLE SUPERFICIALMENTE, PERO QUE DEBE CONSIDERARSE, PUES DEBE QUEDAR DENTRO DEL ÁREA PERMISIONADA. ¿ÁREA DE AMORTIGUAMIENTO ES LA SUPERFICIE ADYACENTE A LAS UNIDADES DE PRODUCCION Y LAS ÁREAS DE NAVEGACION, CONTAR CON UNA AMPLIA ZONA DE AMORTIGUAMIENTO ES IMPORTANTE PARA LAS OPERACIONES Y PARA MANTENER EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO, EN ESTA ZONA NO SE REALIZA NINGUNA ACTIVIDAD, SÓLO LA DE CONSERVACION. AJUSTANDO NUESTRO PROYECTO AL MÍNIMO NECESARIO, ESTAMOS CALCULANDO UN ÁREA DE AMORTIGUAMIENTO DE 18 HECTÁREAS. EL PROYECTO CONSIDERA LAS JAULAS MÁS EL SISTEMA DE ANCLAJE, EL CUAL QUEDA UN RECTANGULO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: 700 MTS DE ANCHO POR 857 MTS DE LARGO, DANDO UN ÁREA TOTAL DE 599,900 M2 O LO QUE ES IGUAL A 60 HECTÁREAS. EL PROYECTO CONSISTE EN INSTALAR, EN CADA POLIGONO, 12 JAULAS DE 45 M DE DIAMETRO POR 18 M DE PROFUNDIDAD, DENTRO DE LAS CUALES SE INSTALARÁN 12 JAULAS DE 8X8X10 MTRS DE PROFUNDIDAD PARA LA RECEPCION DE ALEVINES, MISMAS QUE PODRÁN SERVIR COMO SOSTÉN PARA REDES PAJARERAS. EL TOTAL DE METROS CÚBICOS A UTILIZAR EN EL CUERPO DE AGUA ES DE APROXIMADAMENTE 345,600 M3, EN LA CUAL SE TENDRÁN UN TOTAL DE 4,000 TONELADAS DE PRODUCCION FINAL DEL DESARROLLO DE LOBINA TAYADA SERÁ DE CICLO COMPLETO YA QUE SE CUENTA CON UN STOCK DE REPRODUCTORES PROPIOS DE LA EMPRESA. POR LO QUE EL ¿HATCHERY? PROPIO DE LA EMPRESA PROMOVIENTE DEL PRESENTE PROYECTO REPRODUCIRÁ LOS ALEVINES NECESARIOS PARA EL PROYECTO. DICHO ALEVINES SERÁN TRASLADADOS A LAS INSTALACIONES DEL PROYECTO Y SE DEPOSITARÁN EN LAS JAULAS PARA ENGORDARLOS A TALLA COMERCIAL. POR MEDIO DE BIOMETRIAS, SE REVISARÁ Y MEDIRÁ EL CRECIMIENTO DE LAS ESPECIES, ASÍ COMO TAMBIÉN LOS FACTORES AMBIENTALES.

4	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2023HD026	LA RIBERA DESARROLLOS BCS S DE RL DE CV	INSTALACIONES HIDRAULICAS E INFRAESTRUCTURA DE APOYO	MIA.- PARTICULAR	03-MAY-23
---	---------------------	-----------	---------------	---	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA PERFORACION DE 2 POZOS DE AGUA EN ZONA FEDERAL CONCESIONADA DEL ARROYO SANTIAGO O EL SURGIDERO, ESTRUCTURAS PARA PROTECCION DE POZOS DONDE SE COLOCARA EL EQUIPO DE BOMBEO PARA CADA UNO, PARA EL ABASTECIMIENTO DE AGUA DESDE LOS POZOS HASTA EL TANQUE DE RECEPCION, LINEA ELECTRICA SUBTERRANEA DE CONDUCCION DE ENERGIA ELECTRICA PARA LOS MOTORES DE LAS BOMBAS DE AGUA DE CADA POZO, LINEAS DE CONDUCCION DE AGUA CON TUBERIA DE POLIETIRENO DE 8 PULGADAS PARA TRANSPORTAR EL AGUA DE LOS POZOS HASTA EL TANQUE DE RECEPCION. DICHA INSTALACION ESTARA PROYECTADA EN 2 TRAMOS (TRAMO 1 Y 3), QUE ESTARAN INTERCONECTADAS CON UNA LINEA DE CONDUCCION EXISTENTE Y AUTORIZADA. EL TRAMO 3 SE LLEVARA A CABO A UN COSTADO DE CAMINO Y VIALIDADES EXISTENTES, RAMALES DE CONDUCCION DE AGUA CONSISTENTES DE 2 TUBERIAS DE POLIETILENO DE 8 PULGADAS QUE CONECTAN EL TRAMO 3 A LA ESTACION DE REBOMBEO PARA TRANSFERIR LOS VOLUMENES DE AGUA EXTRAIDOS DE LOS POZOS Y LLEVARLOS AL TANQUE DE RECEPCION Y UN TANQUE ENTERRADO PARA AGUA POTABLE, DONDE SE ALMACENARA EL AGUA EXTRAIDA DE LOS POZOS. UBICADO EN EL MUNICIPIO DE LOS CABOS, B.C.S.

5	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2023TD001	KASSANDRA CORDOVA SALCIDO	CONSTRUCCION DE CASETA THE PALM	MIA.- PARTICULAR	05-ENE-23
---	---------------------	-----------	---------------	---------------------------	---------------------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA CONSTRUCCION DE UNA CASETA DE CONTROL DE INGRESO Y SALIDA, DE PERSONAS Y VEHICULOS A LA PROPIEDAD DEL DESARROLLO INMOBILIARIO THE PALM. CON UNA SUPERFICIE DE 79.11 M2. UBICADO EN EL MUNICIPIO DE LOS CABOS, B.C.S.

6	CAMPECHE	CARMEN	04CA2023UD013	MARIA DEL CARMEN FERRER CAPDEPON	PLAZA MALIBRAN	MIA.- PARTICULAR	12-MAY-23
---	----------	--------	---------------	----------------------------------	----------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE DENOMINA: PLAZA MALIBRAN, UBICADO EN LA AV. 33A S/N COLONIA MALIBRAN, EN CIUDAD DEL CARMEN, CAMPECHE; LA VIDA UTIL DEL PROYECTO ES DE 55 AÑOS Y 2 MESES, EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 4,844.35 M2. EL PROYECTO SE CARACTERIZA POR SER UNA OBRA ACTIVIDAD NUEVA CONSISTENTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA PLAZA COMERCIAL QUE CONSTA DE DOS AREAS PRINCIPALES, UNA COMERCIAL CON RESTAURANTE Y LOCALES COMERCIALES, Y UNA DEPORTIVA CON CANCHAS DE PADEL TECHADAS, AREA ADMINISTRATIVA Y DE SERVICIOS, CONTARA CON UNA ZONA DE ESTACIONAMIENTO CENTRAL QUE VESTIBULA LAS DOS AREAS Y UNA AREA DE CRECIMIENTO A FUTURO.





AÑO XXI

Publicación No. DGIRA/0022/23

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 18 de mayo de 2023

7	CHIHUAHUA	ALDAMA	08CI2023MD014	MINERA RARAMURI, S.A.	EXPLORACION MINERA CONSTELACION MUNICIPIO DE ALDAMA CHIHUAHUA	MIA.- PARTICULAR	15-MAY-23
---	-----------	--------	---------------	-----------------------	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DE MINERAL DE FIERRO (FIERRO HEMATITA), MEDIANTE EL SISTEMA DE EXPLOTACION A TAJO ABIERTO. SE PLANEA LA EXTRACCION DE 347,582.34 TONELADAS DE MINERAL DE FIERRO, EN UN LAPSO DE 5 AÑOS Y SE CONTEMPLAN DOS AÑOS MAS PARA EL SEGUIMIENTO DE LA RESTAURACION Y REFORESTACION DEL SITIO, PROYECTO CONTEMPLA UNA SUPERFICIE TOTAL DE 55433 HAS, DE LAS CUALES, 1,9940 HAS ESTAN SUJETAS A CAMBIO DE USO DE SUELO. SE ENCUENTRA UBICADO EN EL MUNICIPIO DE ALDAMA, CHIHUAHUA DENTRO DEL EJIDO MACLOVIO HERRERA (FALOMIR)

8	DURANGO	SANTIAGO PAPANQUIARO	10DU2023FD024	COMUNIDAD EL METATE	L.R.D.E. METATES,MPIO DE SANTIAGO PAPANQUIARO,DGO.	MIA.- PARTICULAR	17-MAY-23
---	---------	----------------------	---------------	---------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION DE UNA LINEA DE DISTRIBUCION ELECTRICA AEREA EN EL MUNICIPIO DE CANELAS, DURANGO, PARA PROPORCIONAR EL SERVICIO DE ELECTRICIDAD AL POBLADO METATES. PARA EL DESARROLLO DE LAS OBRAS SE REQUIERE DEL DERRIBO DE VEGETACION DE BOSQUE DE PINO DENTRO DEL DERECHO DE VIA DE LA LINEA. EL PRESENTE PROYECTO CORRESPONDE AL SECTOR DE CAMBIO DE USO DE SUELO, COMPRENDE UNA LONGITUD DE 3,972 METROS, CON UN ANCHO DE 10 METROS, LO QUE DA UNA SUPERFICIE DE 3972 HAS., Y SE CONTEMPLA UN PERIODO DE VIDA UTIL DE 30 AÑOS. LO ANTERIOR PERMITIRA MEJORAR LAS CONDICIONES SOCIALES DE LOS HABITANTES LOCALES, AL PROVEERLOS DE UN SERVICIO BASICO, ASI MISMO PODRAN ACCEDER A NUEVAS TECNOLOGIAS QUE FACILITARAN SUS ACTIVIDADES COTIDIANAS, MEJORANDO OTROS SERVICIOS BASICOS DE SALUD Y EDUCACION, POR OTRO LADO, SE GENERARAN EMPLEOS DIRECTOS E INDIRECTOS POR EL DESARROLLO DE LA OBRA.

9	DURANGO	NAZAS	10DU2023MD023	MINERA ARAUCANA S.A. DE C.V.	RAM	INFORME PREVENTIVO	08-MAY-23
---	---------	-------	---------------	------------------------------	-----	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO CONTEMPLA LA EXPLORACION MINERA DIRECTA UTILIZANDO PERFORADORAS CON BROCAS DE DIAMANTE. EL PROPOSITO DE LA EMPRESA ES DE REALIZAR TRABAJOS DE EXPLORACION EN EL MUNICIPIO DE NAZAS EN EL ESTADO DE DURANGO, EN EL PROYECTO DENOMINADO "RAMA" DENTRO DEL CUAL SERA NECESARIA LA CONSTRUCCION DE 16 PLANILLAS DE BARRENACION EXCLUSIVAMENTE YA QUE NO HABRA CONSTRUCCION DE CAMINOS, UTILIZANDO LOS PREVIAMENTE YA EXISTENTES PARA LOCALIZAR LOS BARRENOS DE EXPLORACION SOBRE ESTOS CAMINOS. LAS DIMENSIONES SON DE 8 X 8 METROS, CON UNA AFECTACION TOTAL DE 704 MÂ². LA VEGETACION DEL AREA ES DE MATORRALES XEROFILOS Y ROSETOFILOS.

10	GUANAJUATO	SAN FRANCISCO DEL RINCON	11GU2023UD022	TRITURADOS GARP, S.A. DE C.V.	CAMBIO DE USO DE SUELO EN AREAS FORESTALES PARA BANCO DE GRAVA LA MURALLA, EN SAN FRANCISCO DEL RINCON, GTO.	MIA.- PARTICULAR	16-MAY-23
----	------------	--------------------------	-------------------------------	-------------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES PARA BANCO DE MATERIALES PETREOS EN UNA SUPERFICIE DE 126,352.70M2 CON ECOSISTEMA DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA Y PASTIZAL A DESARROLLARSE EN EL MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO DEL RINCON, GTO.

11	GUERRERO	ACAPULCO DE JUAREZ	12GE2023TD037	FIDEICOMISO DE ADMINISTRACION PATRIMONIAL NUMERO F/457	CASA MARQUES	MIA.- PARTICULAR	11-MAY-23
----	----------	--------------------	-------------------------------	--	--------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA CASA RESIDENCIAL EN UN TERRENO DE 1,395.75 M2 CON PLANTA BAJA: ESTACIONAMIENTO RESPECTIVAMENTE DE 5 AUTOS CON ACCESO A BODEGA, ACCESO PRINCIPAL, VESTIBULO PARA CIRCULACIONES VERTICALES, COMO ESCALERAS O ELEVADOR, CUENTA CON UN BALCON PARA VISTAS, CUENTA CON UNA RECAMARA DE SERVICIO QUE CUENTA CON UN BAÑO COMPLETO Y UNA RECAMARA DE SALA DE ESTAR, UBICADO EN CALLE CARABELA, LOTE 20, FRACCIONAMIENTO, BRISAS MARQUES, ACAPULCO DE JUAREZ, GUERRERO.

12	GUERRERO	TECPAN DE GALEANA	12GE2023TD038	DANIEL CHRISTIAN MARTINEZ JIMENEZ	RESTAURANTE BESO DE LUNA EN EL MPIO. DE TECPAN DE GALEANA, EN EL EDO. DE GRO.	MIA.- PARTICULAR	12-MAY-23
----	----------	-------------------	---------------	-----------------------------------	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN RESTAURANTE, CUYA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO ES DE 327.35 M2, SE PRETENDE UTILIZAR 224.09 M2 PARA EL AREA DONDE SE CONSTRUIRA EL RESTAURANTE Y 103.26 M2 PARA LA HABILITACION DE LA TARIMA/TERRAZA MARINA. EL PROYECTO CONTEMPLA DESARROLLAR UNA EDIFICACION ADAPTADA A LA TOPOGRAFIA DEL TERRENO CONSTITUIDA POR UN AREA DE CIMENTACION, UNA PLANTA BAJA, UNA PLANTA 1ER PISO Y AZOTEA.

13	GUERRERO	ZIHUATANEJO DE AZUETA	12GE2023TD039	EMMA TORRES ROSALES	CASA LA TORTUGA Y LA SIRENA	MIA.- PARTICULAR	12-MAY-23
----	----------	-----------------------	-------------------------------	---------------------	-----------------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA CASA HABITACION DE DOS NIVELES CON UN AREA TOTAL DEL LOTE DE 730 M2 PROYECTANDO EN SU PLANTA BAJA. AL INTERIOR: MEDIO BAÑO, SALA-COMEDOR, COCINA, PASILLOS, AREA LAVANDERIA Y CUARTO DE MAQUINAS. AL EXTERIOR: AREA DE CONVIVENCIA, CUARTO DE MAQUINAS, ALBERCA, ANDADORES Y AREAS VERDES.PLANTA ALTA: SE UBICAN RECAMARA PRINCIPAL, RECAMARA HUESPEDES, PASILLO, BAÑOS Y TERRAZA.

14	ESTADO DE MEXICO	ECATEPEC DE MORELOS	15EM2023ID065	HIELO DE ECATEPEC, S.A. DE C.V.	HIELO DE ECATEPEC, S.A DE C.V	INFORME PREVENTIVO	15-MAY-23
----	------------------	---------------------	---------------	---------------------------------	-------------------------------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LAS INSTALACIONES DONDE SE REALIZARAN LAS ACTIVIDADES SE UBICAN EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4913.75 M2 CON UNA SUPERFICIE MAXIMA DE CONSTRUCCION DE 2890 M2; EN EL QUE SE CONTEMPLAN LAS ACTIVIDADES DE FABRICACION DE HIELO DE DIFERENTES PRESENTACIONES

15	NAYARIT	SAN BLAS	18NA2023TD025	LUIS AGUIRRE ROJAS	CASA DE PAZ	MIA.- PARTICULAR	09-MAY-23
----	---------	----------	---------------	--------------------	-------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA CASA DE DESCANSO FAMILIAR, QUE ABARCA UN POLIGONO DE 1,602.03 M2, COMPUESTA POR 2 PLANTAS. LA PRIMERA PLANTA CONTARÁ CON PISCINA, CHAPOTEADERO, JACUZZI, LAVANDERÍA, BODEGA Y 2 SUITES; LA SEGUNDA PLANTA ESTARÁ CONFORMADA POR 4 SUITES Y UNA TERRAZA ABIERTA. CADA SUITE CONSTA DE ESTANCIA, COCINETA, HABITACIÓN, BAÑO, VESTIDOR Y TERRAZA; UNA DE LAS 4 SUITES DE LA PLANTA DOS CONTARÁ ADEMÁS CON UN BALCÓN. ADEMÁS, EL PROYECTO ESTARÁ CONFORMADO POR UN ACCESO, JARDINERAS Y ESTACIONAMIENTOS PARA 3 AUTOS. EL PRESENTE PROYECTO ESTARÁ OCUPANDO TERRENOS GANADOS AL MAR Y ZONA FEDERAL MARÍTIMO TERRESTRE; UBICADO EN LA BAHÍA DE MATANCHÉN, EN EL MUNICIPIO DE SAN BLAS, ESTADO DE NAYARIT.





AÑO XXI

Publicación No. DGIRA/0022/23

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 18 de mayo de 2023

16	NUEVO LEON	GARCIA	19NL2023UD034	FOMENTO EMPRESARIAL INMOBILIARIO S.A. DE C.V.	DESARROLLO HABITACIONAL COMERCIAL Y USOS MIXTOS VERANIA, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE GARCIA N.L.	MIA.- PARTICULAR	12-MAY-23
----	------------	--------	---------------	---	---	---------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION TIPO MATORRAL SUBMONTANO CON VEGETACION SECUNDARIA DE MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 88458.59 M2, SUPERFICIE QUE REPRESENTA LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO, PARA LA CONSTRUCCION DEL SEGUNDO SECTOR DEL COMPLEJO HABITACIONAL, COMERCIAL Y USOS MIXTOS DENOMINADO PENINSULA, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE GARCIA, NUEVO LEON.

17	NUEVO LEON	SANTIAGO	19NL2023UD035	COSME GARCIA HERNANDEZ	ALBOREA 4	MIA.- PARTICULAR	16-MAY-23
----	------------	----------	---------------	------------------------	-----------	---------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION SECUNDARIA ARBUSTIVA DE BOSQUE DE ENCINO EN UNA SUPERFICIE DE 82251.05 M2 EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 96860.47 M2 PARA LA CONSTRUCCION DE UN DESARROLLO HABITACIONAL UNIFAMILIAR EN UN PREDIO LOCALIZADO EN CAMINO AL INDIIO, APROXIMADAMENTE A 400 M AL SUR DE LA CALLE JUAN TAMEZ, CONGREGACION EL HUAJUQUITO, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO, NUEVO LEON.

18	OAXACA	SAN JUAN BAUTISTA CUICATLAN	20OA2023HD026	ISAAC NERI MIRANDA	EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN EL PARAJE EL CHILLAR, LOCALIDAD DE SAN JOSE DEL CHILAR, MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA CUICATLAN, DISTRITO DE CUICATLAN, OAXACA.	MIA.- PARTICULAR	15-MAY-23
----	--------	-----------------------------	---------------	--------------------	--	---------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO EXTRACCION DE MATERIAL PETREO EN EL PARAJE EL CHILAR LOCALIDAD DE SAN JOSE DEL CHILAR MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA CUICATLAN, OAXACA

19	OAXACA	SAN PEDRO MIXTEPEC	20OA2023TD027	AGUICORZO T CONSTRUYE S.A. DE C.V.	VARUNA XICARO	MIA.- PARTICULAR	15-MAY-23
----	--------	--------------------	---------------	------------------------------------	---------------	---------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO VARUNA XICARO, EN PUERTO ESCONDIDO OAXACA, MUNICIPIO DE SAN PEDRO MIXTEPEC, DISTRITO DE JUQUILA, OAXACA

20	PUEBLA	OCOYUCAN	21PU2023HD033	INMOBILIARIA LIGURIA, S.A. DE C.V.	OCUPACION Y DESCARGAS PLUVIALES EN LA ZONA FEDERAL ASOCIADOS A LOS DESARROLLOS INMOBILIARIOS LOMAS DE ANGELOPOLIS CASCATA IIB Y LOMAS DE ANGELOPOLIS II B, III Y IIIB	MIA.- PARTICULAR	26-ABR-23
----	--------	----------	---------------	------------------------------------	---	---------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE 15 DESCARGAS PLUVIALES PARA EL DESARROLLO INMOBILIARIO DE , DENTRO DE LA ZONA FEDERAL EN DOS ESCURRIMIENTOS QUE SE CONECTAN CON EL CANAL QUE SE UBICAN EN LOS MUNICIPIOS DE PUEBLA Y OCOYUCAN. REFIERE A LA EJECUCION DE DESCARGAS PLUVIALES SIN CONTAR CON PREVIA AUTORIZACION, POR LO QUE FUERON SANCIONADOS POR LA PROFEPA, INDICANDO QUE ESTAS DESCARGAS TAMBIEN FORMAN PARTE DEL DESARROLLO INMOBILIARIO. INDICA QUE SOLO SOMETE A EVALUACION AQUELLAS OBRAS QUE NO SE HAN CONSTRUIDO. IMPLICA UNA SUPERFICIE DE 361.71 M2. PRETENDE LA REMOCION DE VEGETACION PRINCIPALMENTE DE ARBUSTOS, MALEZA E HIERVA. ESTIMA UNA DURACION DEL PROYECTO DE 36 MESES.

21	QUINTANA ROO	TULUM	23QR2023TD031	ARMANDO COLMENERO SOTO	DESARROLLO XIIB KAAB	MIA.- PARTICULAR	11-MAY-23
----	--------------	-------	-------------------------------	------------------------	----------------------	---------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN DESARROLLO DE EQUIPAMIENTO E INFRAESTRUCTURA TURÍSTICA QUE INCLUYE UNA TORRE DE CUATRO PISOS CON 42 DEPARTAMENTOS, SUS ÁREAS COMUNES Y DE SERVICIOS. TODAS LAS OBRAS DENTRO DE UN PREDIO DE SUPERFICIE TOTAL DE 1,836.129 M2. UBICADO EN EL MUNICIPIO DE TULUM, QUINTANA ROO.

22	QUINTANA ROO	COZUMEL	23QR2023TD032	RAUL ALEJANDRO PENICHE CANTO	LA LUNADA	MIA.- PARTICULAR	11-MAY-23
----	--------------	---------	-------------------------------	------------------------------	-----------	---------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN CLUB DE PLAYA DENTRO DE UNA SUPERFICIE TOTAL 2,045.99 M2. DE ZONA FEDERAL MARÍTIMO TERRESTRE, QUE INCLUIRA TRES PALAPAS, TERRAZAS CON ASOLEADEROS, SANITARIOS, COCINA, BAR, PASILLO, DECK DE MADERA, ESTACIONAMIENTOS Y ÁREAS DE CONSERVACION. UBICADO EN EL MUNICIPIO DE COZUMEL, QUINTANA ROO.

23	QUINTANA ROO	LAZARO CARDENAS	23QR2023TW034	MIRIAM RUTH VARGAS LOPEZ	MIA HOLBOX	MIA.- PARTICULAR	15-MAY-23
----	--------------	-----------------	---------------	--------------------------	------------	---------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN HOTEL DE TRES CUERPOS CON TRES NIVELES, EN LOS CUALES SE DISTRIBUIRAN 42 CUARTOS Y UNA SUITE, CON SUS ÁREAS COMUNES Y DE SERVICIOS, SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 1,944.73 M2. EN LA ZONA FEDERAL MARÍTIMO TERRESTRE, SE REALIZARAN ACTIVIDADES RECREATIVAS Y COLOCACIÓN TEMPORAL DE MOBILIARIO PARA UN CLUB DE PLAYA. TAMBIÉN SE CONSTRUIRA UN MUELLE RÚSTICO DE MADERA DURA DE LA REGIÓN, EL CUAL OCUPARÁ UNA SUPERFICIE MARINA DE 100.00 M2. UBICADO EN EL MUNICIPIO DE LÁZARO CÁRDENAS, QUINTANA ROO.

24	SINALOA	BADIRAGUATO	25SI2023HD024	JESUS JAVIER CARO CUEN	EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN EL CAUSE DEL ARROYO BADIRAGUATO, BANCO CARO CUEN	MIA.- PARTICULAR	12-ABR-23
----	---------	-------------	-------------------------------	------------------------	--	---------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO OBJETO DEL PRESENTE ESTUDIO CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DEL MATERIAL PÉTREO QUE SE HA VENIDO DEPOSITANDO EN EL LECHO DEL CAUCE Y MÁRGENES DEL ARROYO BADIRAGUATO; LA EXTRACCIÓN DE ESTE MATERIAL SE REALIZARÁ ORIENTADO POR UN PROYECTO QUE ELIMINA OBSTÁCULOS PRODUCTO DEL AZOLVE Y DEPÓSITO QUE ACTUALMENTE GENERAN CAMBIOS SIGNIFICATIVOS EN LA DIRECCIÓN DE FLUJO DEL CAUCE, SITUACIÓN QUE FAVORECE EL INCREMENTO DEL RIESGO DE INUNDACIONES EN TERRENOS PRODUCTIVOS Y CENTROS DE POBLACIÓN, ANTE SITUACIONES DE AVENIDAS EXTRAORDINARIAS E INCLUSO ORDINARIAS. LA IMPLEMENTACIÓN DEL PROYECTO PRETENDE, ENTRE OTRAS COSAS, MEJORAR SIGNIFICATIVAMENTE LA CAPACIDAD HIDRÁULICA DE UN TRAMO DEL CAUCE DEL ARROYO BADIRAGUATO, REDUCIENDO LOS RIESGOS ENUNCIADOS EN EL PÁRRAFO ANTERIOR.





AÑO XXI

Publicación No. DGIRA/0022/23

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 18 de mayo de 2023

25	SINALOA	MAZATLAN	25SI2023HD028	MIRIAM ELIZABETH ARVIZU JUAREZ	EXTRACCION DE MATERIAL PETREO EN EL CAUCE DEL RIO BALUARTE UBICADO A LA ALTURA DEL POBLADO ROSARIO SINALOA.	MIA.- PARTICULAR	25-ABR-23
----	---------	----------	-------------------------------	--------------------------------	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE EN HACER EQUIPO EN EL PROYECTO DE LA CONAGUA QUE PLANTEA LA RECTIFICACIÓN DE DIVAGACIONES ESTACIONALES DE LA CORRIENTE Y CAUCE DEL RÍO BALUARTE, QUE PROVOCAN NORMALMENTE EROSIÓN MARGINAL EN TERRENOS ALEDAÑOS, QUE POR SU MAGNITUD EN OCASIONES PONEN EN RIESGO A LA POBLACIÓN Y/O INFRAESTRUCTURA DIVERSA EN LAS MÁRGENES. AL MISMO TIEMPO, EL APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PÉTREOS EN GREÑA RESULTANTE DEL SITIO DEL PROYECTO Y SU COMERCIALIZACIÓN PARA SER UTILIZADOS COMO AGREGADOS PARA CONSTRUCCIÓN. EL PROYECTO IMPLICA EL RETIRO DE MATERIALES PÉTREOS DIVERSOS, ACUMULADOS DURANTE AÑOS POR LA ESCORRENTÍA DEL RÍO QUE EN UN AMONTONAMIENTO AL CENTRO DE LO QUE AHORA FUE EL CAUCE, PROVOCANDO DESVÍO DE LA CORRIENTE PRINCIPAL HACIA LA MARGEN IZQUIERDA. A LA VEZ LA EMPRESA QUE PARTICIPARÁ PRETENDE, CON LA AUTORIZACIÓN DE CONAGUA, APROVECHAR LOS MATERIALES RETIRADOS PARA SER UTILIZADOS EN LA CONSTRUCCIÓN DE OBRA CIVIL.

26	SINALOA	AHOME	25SI2023ID030	ALMACENADORA REGIONAL MEXICANA, S.A. DE C.V.	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA BODEGA DE ALMACENAMIENTO DE FERTILIZANTES	MIA.- PARTICULAR	08-MAY-23
----	---------	-------	-------------------------------	--	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE REFIERE A LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA OBRA CONSTRUIDA CON ELEMENTOS DE ACERO, LÁMINA Y CIMENTACIONES DE CONCRETO, QUE COMPLEMENTA A UNA BODEGA CONSTRUIDA HACE 17 AÑOS, AUMENTANDO LA CAPACIDAD INSTALADA DE ALMACENAJE. ACTUALMENTE EN EL SITIO SE ENCUENTRA LA BODEGA TERMINADA, EN LA FIGURA 1 SE MUESTRAN LAS CONDICIONES DE LAS INSTALACIONES, CABE MENCIONAR QUE NO SE TIENE INTERACCIÓN CON LA PARTE CERRIL QUE SE ENCUENTRA AL FONDO DEL PREDIO. LA OBRA PRINCIPAL ES UNA BODEGA DE 3,652 M2 CONSTRUIDA A BASE DE CIMIENTOS DE CONCRETO Y ESTRUCTURA DE ACERO QUE OCUPA UN ÁREA CONTIGUA PREVIAMENTE AFECTADA. PARA LA CONSTRUCCIÓN DE DICHA OBRA SE CONTÓ CON EL EQUIPAMIENTO ADECUADO, ES DECIR, CAMIONES, GRÚA, MOTOCONFORMADORA, RETROEXCAVADORA Y EQUIPO MENOR, COMO COMPACTADORAS, DEMOLEDORES Y SOLDADORAS; DURANTE LA CONSTRUCCIÓN AUMENTARON LOS NIVELES DE RUIDO, SIN EMBARGO, ESTOS IMPACTOS FUERON TEMPORALES Y DE BAJA MAGNITUD. ASÍ MISMO, PARA REDUCIR LAS EMISIONES A LA ATMÓSFERA SE VERIFICARON QUE ESTAS MÁQUINAS Y EQUIPOS RECIBIERAN EL MANTENIMIENTO ADECUADO.

27	SINALOA	ANGOSTURA	25SI2023PD029	ACUICOLA VISION, S.C. DE R.L. DE C.V.	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE LA GRANJA ACUICOLA VISION EN LA SINDICATURA COLONIA AGRICOLA INDEPENDENCIA MPIO DE ANGOSTURA SINALOA	MIA.- PARTICULAR	08-MAY-23
----	---------	-----------	-------------------------------	---------------------------------------	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA GRANJA PRODUCTORA DE CAMARÓN BLANCO, A PARTIR DE ENGORDA EN CAUTIVERIO. LA GRANJA CUENTA CON 4 ESTANQUES DE ESPEJO DE AGUA PARA LA ENGORDA DE CAMARÓN, Y DEMÁS OBRAS QUE HARÁN POSIBLE SU FUNCIONAMIENTO, TALES COMO RESERVOIRIO, BORDERIA, SIN DEJAR DE MENCIONAR UNA OBRA PRINCIPAL Y DE GRAN IMPORTANCIA LAGUNAS DE OXIDACIÓN, QUE SERVIRÁN PARA TRATAR EL AGUA PRODUCTO DE LOS RECAMBIO DIARIOS DEL 10%. LA REGIÓN DONDE SE UBICA ESTE PROYECTO ES LA ZONA LITORAL EN EL CENTRO DEL ESTADO DE SINALOA, PRESENTA UN DESARROLLO DE LA CAMARONICULTURA CON CONDICIONES APROPIADAS, CUYA INTEGRACIÓN SERÁ DE ACUERDO A LAS CARACTERÍSTICAS ECOLÓGICAS Y AMBIENTALES, A FIN DE MINIMIZAR LOS EFECTOS O IMPACTOS NEGATIVOS Y FAVORECER LOS POSITIVO, EN LOS RENGLONES DE TENENCIA DE LA TIERRA, USO DEL SUELO, MANEJO HIDRÁULICO, USO DE AGUA MARINA, CAUCES NATURALES SIN MODIFICAR SU TRAYECTORIA; OPTIMIZANDO EL MANEJO TÉCNICO. EL PROYECTO ACUÍCOLA CONSTA EN TOTAL DE UNA SUPERFICIE DE 969,587.190 M2.

28	SINALOA	MAZATLAN	25SI2023TD026	MR EXPERTOS EN INGENIERIA Y PLANEACION SA DE CV	EL ENCANTO OCEAN VIEW	MIA.- PARTICULAR	20-ABR-23
----	---------	----------	-------------------------------	---	-----------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE DESARROLLAR UN PROYECTO INMOBILIARIO HABITACIONAL-ECOTURÍSTICO. EL DESARROLLO SERÁ PRECURSOR EN LA ZONA, YA QUE NO EXISTEN DESARROLLOS CON LAS MISMAS CARACTERÍSTICAS DE ESTÉTICA, FUNCIONALIDAD Y DE SERVICIOS. EL PROYECTO INCORPORA ASPECTOS VANGUARDISTAS EN MATERIALES, VISTAS Y OPERATIVIDAD. EL CLIENTE Y GERENCIA ASEGURAN UN PROYECTO EXITOSO, CUMPLIENDO LOS ESTÁNDARES DE CALIDAD, COSTO Y TIEMPO. EL PROYECTO CONTEMPLA EL IMPACTO QUE TENDRÁ SOBRE LA SUPERFICIE Y EL CONTEXTO A INTERVENIR, IMPLEMENTANDO TECNOLOGÍAS Y SOPORTE ECOLÓGICO A LA FLORA Y FAUNA DE LA ZONA. EL PROYECTO SE EDIFICARÁ SOBRE UN TERRENO CON UN TOTAL DE SUPERFICIE DE 15,782.99 M², SE REALIZARÁ UN TOTAL DE CONSTRUCCIÓN DE 27,284.64 M², CORRESPONDIENTES AL TOTAL DE OBRAS Y ACTIVIDADES, DISTRIBUIDO EN LOS DIFERENTES NIVELES DEL COMPLEJO QUE CONTEMPLA UN SÓTANO DE ESTACIONAMIENTO CON PLANTA TRATADORA DE AGUAS RESIDUALES Y POTABILIZADORA, PLANTA BAJA PARA LOCALES COMERCIALES, ESTACIONAMIENTO, DEPARTAMENTOS, AMENIDADES, SERVICIOS, MURO, CASA CLUB Y EL 45% DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO COMO ÁREA VERDE CON ESPECIES NATIVAS, DEL NIVEL UNO AL CUATRO DE DEPARTAMENTOS, Y SOBRE EL TECHO DEL NIVEL 4 ESTARÁ LA AZOTEA, LA CUAL SERVIRÁ COMO ÁREA DE AMENIDADES Y TECHO VERDE QUE TENDRÁ CELDAS SOLARES Y PLANTAS.

29	SONORA	SARIC	26SO2023MD035	LUIS ANTONIO MARTINEZ MACIAS	PLANTA PILOTO BORDER MINE	INFORME PREVENTIVO	17-MAY-23
----	--------	-------	-------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UNA PLANTA PILOTO DE BENEFICIO DE ORO Y PLATA EN APEGO A LA NORMA-155-SEMARNAT-2007 QUE ESTABLECE LOS REQUISITOS DE PROTECCION AMBIENTAL PARA LOS SISTEMAS DE LIXIVIACIÓN DE MINERALES DE ORO Y PLATA EL CUAL TENDRÁ LAS SIGUIENTES AREAS, PLANTA DE BENEFICIO, PATIOS DE LIVIVIACIÓN Y PILETAS, ASI COMO OBRAS DE SERVICIO TALES COMO ALMACEN DE (MINERAL REACTIVOS Y RESIDUOS), TALLER GENERAL Y TALLER DE MANTENIMIENTO, LABORATORIO DE ENSAYES Y PRUEBAS METALURGICAS, OFICINAS, PILETA DE AGUA PARA PROCESO, TANQUE DE AGUA PARA SERVICIOS, AREA PARA GENERACIÓN DE ENERGIA ELECTRICA, CAMINOS Y ESTACIONAMIENTO. OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 4-98-66 HAS.





AÑO XXI

Publicación No. DGIRA/0022/23

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 18 de mayo de 2023

30	SONORA	SOYOPA	26SO2023MD036	MINERA AZTECA DORADA S.A. DE C.V.	PROYECTO EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA CERVANTES SERA. ETAPA MPIO. DE SOYOPA, SONORA.	INFORME PREVENTIVO	17-MAY-23
----	--------	--------	-------------------------------	-----------------------------------	--	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA A TRAVÉS DE 30 BARRENOS CON PLANILLAS DE 15M X 15M QUE OCUPA 0.675 HAS. SIENDO UN TOTAL DE 1.6635HAS DE UN TOTAL DE 26.55 HAS.

31	SONORA	GUAYMAS	26SO2023PD037	SELECTA DE GUAYMAS, S.A. DE C.V.	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UN VARADERO (ASTILLERO)	MIA.- PARTICULAR	18-MAY-23
----	--------	---------	-------------------------------	----------------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REHABILITACIÓN DE UN MUELLE QUE BIENE OPERANDO DE MAS DE 30 AÑOS, Y EL PROYECTO COSNSITE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE EMBARCACIONES DE LA FLOTA PESQUERA SARDINERA Y CAMARONERA DE LA EMPRESA SELECTA DE GUAYMAS REALIZANDO TRANJOS DE SNDBLAST, SOLDADURA DE PIEZAS Y APLICACIÓN DE PINTURA PARA ELLO CUNETA CON UN PREDIO DE 25,972.054 M2, EN EL CUAL SE TIENE PRIMERA Y SEGUNDA CASETA DE CONTROL DE ACCESO, PATIO DE MANIOBRAS UNO Y DE REPARACIÓN DE REDES, OFICINA, ALMACEN GENERAL, SUBESTACIÓN ELÉCTRICA Y SANDBLAST PARA PARTES ESTRUCTURALES, TALLER DE TORNO Y ÁREA DE SOLDADURA, ALMACEN DE RESIDUOS PELIGROSOS, CONTENEDOR DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS Y DE MANEJO ESPECIAL, SANITARIOS PARA EMPLEADOS, ÁREA DE RESGUARDO DE EQUIPO, MALACATE DE VARADO, O WINCHER 1 Y 2, ALMACEN DE TANQUES DE SOLDADURA, PATIO DE MANIOBRAS DOS, ÁREA DE VARADORES, ÁREA DE HÉLICES, ÁREA PARA FUTUROS DESARROLLOS Y PARTE CUNA 1 Y 2 DE VARADERO DE EMBARCACIONES Y ÁREA DE RESIDUOS SÓLIDOS Y DE MANEJO ESPECIAL; 5,127.39 M2 DE ZONA FEDERAL MARÍTIMO TERRESTRE EN LA CUAL SE ENCUENTRAN PARTE DE LAS CUNAS 1 Y 2 DE VARADO CONSTRUIDAS A BASE DE CONCRETO CICLOPEO PARA LA REPARACIÓN MANTENIMIENTO DE EMBARCACIONES, CON CAPACIDAD PARA 4 EMBARCACIONES; 21,607.942 M2 DE ÁREA MARÍTIMA DE MANIOBRAS QUE PERMITE FACILITAR LA REPARACIÓN DE LAS EMBARCACIONES PARA SU REPARACIÓN-MANTENIMIENTO, NO SE LLEVARA CABO NINGUN DESMONTAJE YA QUE EL ÁREA DE OPERACIONES CARECE DE VEGETACIÓN NATIVA QUE SE CONSTITUYA COMO TERRENO FORESTAL. YA QUE EL PREDIO SE HA VENIDO UTILIZANDO COMO VARADERO ASTILLERO DESDE LOS AÑOS 80.

32	VERACRUZ	LA ANTIGUA	30VE2023ED039	PROCESOS Y EMPACADOS DE VERACRUZ S.A. DE C.V.	INSTALACION DE PANELES FOTOVOLTAICOS PARA AUTOABASTECIMIENTO DE ENERGIA ELECTRICA PARA LA PROCESADORA Y EMPACADORA DE CARNES DENOMINADA PROCESOS Y EMPACADOS DE VERACRUZ CON UBICACION EN EL MPIO DE LA ANTIGUA EN EL ESTADO DE VERACRUZ	MIA.- PARTICULAR	05-ABR-23
----	----------	------------	-------------------------------	---	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE LLEVAR A CABO EN EL MUNICIPIO DE LA ANTIGUA, VER., CONSISTE LA INSTALACION DE UNA PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA CON CAPACIDAD DE GENERACION DE 3.5 MW. EN UNA SUPERFICIE DE 4,184.75 MÁ². LA ENERGIA ELECTRICA GENERADA SERA EVACUADO O INYECTADO A LA RED ELECTRICA DE ALTA TENSION DE 132 KV DE LA CFE, INTERCONECTANDOSE A TRAVES DE UNA SUBESTACION ELECTRICA. LA ELECTRICIDAD GENERADA SERA DE AUTOABASTECIMIENTO PARA INSTALACIONES AGROINDUSTRIALES. LOS PANELES SOLARES UTILIZADOS PARA LA GENERACION DE ENERGIA ESTAN CONFORMADOS POR CELDAS DE SILICIO. ESTOS SE POSICIONAN SOBRE UN SEGUIDOR DE UN EJE, EL CUAL SIGUE LA TRAYECTORIA DEL SOL A LO LARGO DEL DIA PARA INCREMENTAR LA PRODUCCION ELECTRICA. LOS PANELES SE CONECTAN A UN INVERSOR PARA INVERTIR LA CORRIENTE DIRECTA GENERADA EN EL PANEL A CORRIENTE ALTERNA. POSTERIOR A ESTE PROCESO SE ELEVA LA TENSION A 132 KV PARA QUE EL VOLTAJE SEA COMPATIBLE CON EL DE LA RED ELECTRICA DE CFE.

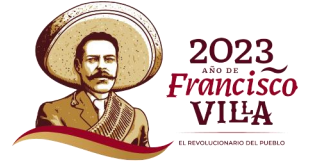
33	VERACRUZ	LA ANTIGUA	30VE2023ED040	RANCHO AGROPECUARIO RAMADA SA DE CV	INSTALACIÓN DE PANELES FOTOVOLTAICOS PARA AUTOABASTECIMIENTO DE ENERGÍA ELÉCTRICA PARA EL SECTOR AGROINDUSTRIAL Y PECUARIO, DENOMINADO COMO RANCHO AGROPECUARIO RAMADA CON UBICACIÓN EN EL MPIO DE LA ANTIGUA, VERACRUZ	MIA.- PARTICULAR	05-ABR-23
----	----------	------------	-------------------------------	-------------------------------------	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE LLEVAR A CABO EN EL MUNICIPIO DE LA ANTIGUA, VER., CONSISTE LA INSTALACION DE UNA PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA CON CAPACIDAD DE GENERACION DE 3.5 MW. EN UNA SUPERFICIE DE 4,235.92 MÁ². LA ENERGIA ELECTRICA GENERADA SERA EVACUADO O INYECTADO A LA RED ELECTRICA DE ALTA TENSION DE 132 KV DE LA CFE, INTERCONECTANDOSE A TRAVES DE UNA SUBESTACION ELECTRICA. LA ELECTRICIDAD GENERADA SERA DE AUTOABASTECIMIENTO PARA INSTALACIONES AGROINDUSTRIALES. LOS PANELES SOLARES UTILIZADOS PARA LA GENERACION DE ENERGIA ESTAN CONFORMADOS POR CELDAS DE SILICIO. ESTOS SE POSICIONAN SOBRE UN SEGUIDOR DE UN EJE, EL CUAL SIGUE LA TRAYECTORIA DEL SOL A LO LARGO DEL DIA PARA INCREMENTAR LA PRODUCCION ELECTRICA. LOS PANELES SE CONECTAN A UN INVERSOR PARA INVERTIR LA CORRIENTE DIRECTA GENERADA EN EL PANEL A CORRIENTE ALTERNA. POSTERIOR A ESTE PROCESO SE ELEVA LA TENSION A 132 KV PARA QUE EL VOLTAJE SEA COMPATIBLE CON EL DE LA RED ELECTRICA DE CFE.

34	VERACRUZ	PLAYA VICENTE	30VE2023HD038	JOSE GABRIEL OROZ BENITEZ	EXTRACCIÓN DE MATERIAL EN GREÑA (ARENA Y GRAVA) DEL RÍO TESECHOACAN	MIA.- PARTICULAR	03-ABR-23
----	----------	---------------	-------------------------------	---------------------------	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE LOCALIZA AL INTERIOR DE LA REGION HIDROLOGICA NO. 28 RIO PAPALOAPAN, DE LA CUENCA DEL RIO PAPALOAPAN, SUBCUENCA DEL RIO TESECHOACAN DELIMITADAS COMO EL SISTEMA AMBIENTAL (SA) DEL PROYECTO Y LIMITE MUNICIPAL. EL AREA (ZONA FEDERAL) SOBRE EL QUE SE DESARROLLARA EL PROYECTO DENOMINADO: EXTRACCION DE MATERIAL EN GREÑA (ARENA Y GRAVA), DEL RIO TESECHOACAN, CONSIDERA UNA SUPERFICIE TOTAL DE 57,071.4918 M2, DE LOS CUALES 200 MTS2 SON DE ACCESO, CORRESPONDIENTE A LA ZONA FEDERAL DEL CAUCE DEL RIO TESECHOACAN UBICADO EN EL MUNICIPIO DE PLAYA VICENTE, EN EL ESTADO DE VERACRUZ. CONSISTE LA EXPLOTACION DE 121,271.68 MÁ³ DE MATERIAL EN GREÑA, LA PROYECCION DE LA EXPLOTACION DEL BANCO ES A 5 AÑOS, PRINCIPALMENTE EN LOS MESES DE ESTIAJE, QUE ES CUANDO SE PUEDE EXTRAER MEJOR EL MATERIAL





AÑO XXI

Publicación No. DGIRA/0022/23

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 18 de mayo de 2023

35	VERACRUZ	ANGEL R. CABADA	30VE2023ID046	SIMON ARENAL RAMIREZ	EXTRACCION DE MATERIAL PETREO EN LA PARCELA 89 Z-1P/1 DE EJIDO RIO DE LA CAÑA EN UNA SUPERFICIE DE 44,445.65M2 UBICADO EN LA LOCALIDAD LA LAGUNA DEL MAJAHUAL, MPIO DE ANGEL R. CABADA, VER.	MIA.- PARTICULAR	15-MAY-23
----	----------	-----------------	-------------------------------	----------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA PRESENTACIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL SE DERIVA DEL INTERÉS DEL PROMOVENTE EN CONTINUAR APROVECHANDO LA PARCELA COMO BANCO DE MATERIAL PÉTREO, ELLO DERIVADO DEL APROVECHAMIENTO QUE INICIO DESDE EL AÑO 2014 CON LA RESOLUCIÓN SGPARN.02.IRA.1131/14. EL PROYECTO FUE AUTORIZADO DE MANERA CONDICIONADA POR 5 AÑOS, POR LO QUE EN EL AÑO 2019 SE OBTUVO LA AMPLIACIÓN DE TÉRMINOS SGPARN.02.IRA.1995/19 POR DOS AÑOS Y 6 MESES. POSTERIOR AL VENCIMIENTO DE LA AMPLIACIÓN DE TÉRMINOS DEL AÑO 2019, SE SOLICITÓ OTRA AMPLIACIÓN DE TÉRMINOS EN EL AÑO 2021 DEBIDO A QUE NO SE CONCLUYÓ CON EL PROGRAMA DE APROVECHAMIENTO DEL MATERIAL PÉTREO. SIN EMBARGO, LA SECRETARÍA RESOLVIÓ QUE NO ERA PROCEDENTE DICHA SOLICITUD MEDIANTE OFICIO SGPARN.02.IRA.3608/21 POR HABERLA PRESENTADO FUERA DEL PLAZO ESTABLECIDO; POR LO CONSIGUIENTE EL BANCO DEJO DE OPERAR.

36	VERACRUZ	ALVARADO	30VE2023TD016	JOSE MANUEL ALVAREZ CUETO	CONSTRUCCIÓN DE AMENIDADES SOBRE LA ZONA FEDERAL DEL ESTERO DE MANDINGA, LOCALIDAD DEL CONCHAL, MPIO DE ALVARADO	MIA.- PARTICULAR	03-FEB-23
----	----------	----------	-------------------------------	---------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE AMENIDADES DIVERSAS SOBRE LA MARGEN DEL ESTERO DE LA LAGUNA DE MANDINGA, ESTAS BASICAMENTE CONSISTIRAN EN: ALBERCAS, SANITARIOS, AREAS VERDES, ANDADORES Y UN MUELLE PARA ATRACAR EMBARCACIONES PEQUEÑAS. LA FINALIDAD DE SOMETER EL PROYECTO A EVALUACION EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, PARTE DE LA NECESIDAD DE GESTIONAR Y OBTENER LOS PERMISOS/AUTORIZACIONES CORRESPONDIENTES PARA LA CONSTRUCCION DE LAS OBRAS, TANTO A NIVEL FEDERAL COMO MUNICIPAL, PRIMORDIALMENTE LA OBTENCION DEL TITULO DE CONCESION DE LA ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE RESPECTIVA. EL PROYECTO SE DESARROLLARA SOBRE UNA SUPERFICIE DE 1,187.34 M2, CONSTRUCTIVAMENTE ESTARA CONFORMADO POR MEDIO DE TERRAZAS A DIFERENTES NIVELES, YA QUE ENTRE EL TERRENO NATURAL Y EL ESPEJO DE AGUA EXISTE UNA DIFERENCIA DE APROXIMADAMENTE 4 METROS, ES DECIR, LA ZONA FEDERAL SE ENCUENTRA SOBRE LA PENDIENTE, ESTO ES DEBIDO A LAS CONDICIONES NATURALES DEL AREA Y LA MORFOLOGIA DEL ESTERO EN ESA SECCION.

37	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2023PD045	JAVIER DAJER CROSS	PROYECTO DE ARRECIFES ARTIFICIALES REEF BALL EN LA COSTA NORTE DE YUCATAN.	MIA.- PARTICULAR	12-MAY-23
----	---------	----------	-------------------------------	--------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA COLOCACION DE 750 ARRECIFES ARTIFICIALES TIPO REEF BALL DE DIVERSOS TAMAÑOS PARA FORMAR UN MODULO ACUICOLA A 3 KILOMETROS DE LA COSTA NORTE DE YUCATAN FRENTE DE LA ZONA COSTERA CONOCIDA COMO SAN BENITO, APROXIMADAMENTE FRENTE AL KILOMETRO 25 DE LA CARRETERA COSTERA PROGRESO-TELCHAC PUERTO, YUCATAN, EN UNA PROFUNDIDAD PROMEDIO DE 6 METROS, A ESTA PROFUNDIDAD NO SE AFECTARAN LAS VIAS DE TRANSITO MARINO, YA QUE SE RESPETA UNA COLUMNA DE AGUA LIBRE DE 4.5 METROS, LA SUPERFICIE TOTAL DEL POLIGONO PROPUESTO ES DE 3.9 HECTAREAS.

38	YUCATÁN	HUNUCMA	31YU2023TD044	ORQUIDEA MARIA ANTONIETA ALONSO ESPINOSA DE LOS MONTEROS	CASA FLOR DE MAR	MIA.- PARTICULAR	11-MAY-23
----	---------	---------	-------------------------------	--	------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA CASA O VILLA EN UN PREDIO PARTICULAR UBICADO EN PRIMERA LINEA DE LA COSTA, CON UNA SUPERFICIE DE 1,638.77 M2 EN LA LOCALIDAD SISAL, MUNICIPIO DE HUNUCMA, EN LA ZONA COSTERA OESTE DEL ESTADO DE YUCATAN.

39	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2023TD046	JULIO ANTONIO LUIS GOMEZ	DEPARTAMENTOS SAN BENITO	MIA.- PARTICULAR	12-MAY-23
----	---------	--------	-------------------------------	--------------------------	--------------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE DOS VIVIENDAS UNIFAMILIARES EN UN TERRENO DE 10M DE FRENTE POR 40M DE FONDO, CADA UNA EMPLAZADA EN 5M DE FRENTE POR 40M DE FONDO, EN LA PLANTA BAJA LA SUPERFICIE CONSTRUIDA SERA DE 197.66 M2 Y CONSTA DE SALA, COMEDOR, COCINA Y UNA RECAMARA CON BAÑO COMPLETO, EN AREAS EXTERIORES AL FRENTE DE LA PROPIEDAD SE UBICA UNA TERRAZA Y PISCINA EN CADA VIVIENDA, SE LOCALIZA EN LA COSTA NORTE DE YUCATAN EN LA ZONA CONOCIDA COMO SAN BENITO, EN EL MUNICIPIO DE DZEMUL.

40	YUCATÁN	SINANCHE	31YU2023TD047	NAHYMA HEPO GARCIA	VILLA CLARENA	MIA.- PARTICULAR	12-MAY-23
----	---------	----------	-------------------------------	--------------------	---------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN DESARROLLO INMOBILIARIO TIPO VILLA, LA SUPERFICIE TOTAL DESTINADA PARA EL PROYECTO ES DE 2,206.11 M2, DE LA CUAL LAS CONSTRUCCIONES OCUPARAN 860.38 M2, ES DECIR EL 39% DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO Y EL RESTO TENDRA UN AREA NATURAL DE 1,345.73 M2 (61%), QUE CORRESPONDEN A AREAS DE CONSERVACION, SE UBICA EN LA LOCALIDAD DE SAN CRISANTO EN EL MUNICIPIO DE SINANCHE, ZONA COSTERA NORTE DEL ESTADO DE YUCATAN.

41	ZACATECAS	RIO GRANDE	32ZA2023MD013	UNION DE PROPIETARIOS DE CAMIONES MATERIALISTAS DE CARGA Y DE CARGA LIBIANA DE RIO GRANDE, ZAC.	BANCO DE MATERIALES EL VADO	MIA.- PARTICULAR	12-MAY-23
----	-----------	------------	-------------------------------	---	-----------------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICA EN EL MUNICIPIO DE RIO GRANDE, ZACATECA, AGUAS AARIBA DE LA COMUNIDAD DE SAN FELIPE Y AGUAS DEBAJO DE LA COMUNIDAD DE CIENEGA Y MANCILLA EL PROYECTO ESTA PLANTEADO PAR DESARROLLARSE EN UN PERIDO DE 10 AÑOS, LA EXTRACCIÓN DE MATERIALES PETREOS LLEVARA UN BANCO UBICADO EN EL RIO AGUANAVAL, CONSISTE EN EL RETIRO DE GRAVA Y AREÑA EN GREÑA DE UN CAUCE INTERMITENTE, COMO DEPÓSITO NATURAL POR MEDIOS MECANICOS MEDIANTE LA UTILIZACIÓN DE MAQUINARIA.





AÑO XXI

Publicación No. DGIRA/0022/23

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 18 de mayo de 2023

5) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN LAS OFICINAS DE REPRESENTACIÓN DE LA SEMARNAT, DEL 11 AL 17 DE MAYO DEL 2023 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	ESTADO DE MEXICO	SAN JOSE DEL RINCON	15/L7-0378/05/23	EJIDO EL DEPOSITO	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE PARA EL PREDIO EJIDO EL DEPOSITO	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL O FORESTAL	18-MAY-23
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 CARACTERÍSTICAS 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 CONSISTE EN REALIZARLO EN UN CICLO DE CORTA DE DIEZ AÑOS CON DIEZ INTERVENCIONES, EN UNA SUPERFICIE DE 695.292 HECTÁREAS DE UN TOTAL DE 4229.180 HECTÁREAS.							
2	NUEVO LEON	MONTERREY	19/MA-0011/06/22	PROMOTORA ALI, S.A. DE C.V.	EBANOS II	DTU.-MODALIDAD A	01-JUN-22
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO PARA LA URBANIZACIÓN Y LOTIFICACIÓN EN UNA SUPERFICIE DE 0.7667 HA DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 0.9691 HA, PRESENTA VEGETACIÓN DE MATORRAL SUBMONTANO, SE UBICA EN EL MUNICIPIO DE MONTERREY, N.L.							
3	NUEVO LEON	GUADALUPE	19/MA-0028/09/22	INMOBILIARIA MORGON S.A. DE C.V.	AUTOPISTA	DTU.-MODALIDAD A	08-SEP-22
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO PARA EL DESARROLLO DE UNA NAVE INDUSTRIAL EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 53,629.69 METROS CUADRADOS, QUE PRESENTA VEGETACIÓN DE TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN EL MUNICIPIO DE GUADALUPE, N.L.							
4	NUEVO LEON	MONTERREY	19/MA-0092/08/22	INMOBILIARIA PROEZA MONTERREY S.A. DE C.V.	FRACCIONAMIENTO RESERVA LINCOLN SECTOR CORDILLERAS POLIGONO E4	DTU.-MODALIDAD A	11-AGO-22
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: DESARROLLO DE UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL EN EL MUNICIPIO DE GARCÍA, N.L., EN UNA SUPERFICIE DE 12.77 HAS, EN CUAL CUENTA CON VEGETACION DE MATORRAL DESERTICO MICROFILO							
5	NUEVO LEON	GRAL. ZUAZUA	19/MA-0541/06/22	INTEFAM INMOBILIARIA, S.A. DE C.V.	BANCO DE MATERIAL ZUAZUA	DTU.-MODALIDAD A	22-JUN-22
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE LLEVAR A CABO EL CAMBIO DE USO DE SUELO PARA LA APERTURA DE UN BANCO DE MATERIAL PÉTREO EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 42.730854 HA, QUE PRESENTA TIPO DE VEGETACION DE MATORRAL ESPINOSO TAMAULIPECO, EN EL MUNICIPIO DE GENERAL ZUAZUA, N.L.							
6	QUERETARO	TOLIMAN	22/MA-0072/05/23	CONCRETOS YOCAN SA DE CV	APERTURA DE CANTERA DEL PREDIO POTRERO DE LA CANTERA, MUNICIPIO DE TOLIMÁN, QRO.	DTU.-MODALIDAD A	12-MAY-23
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SOLICITA AUTORIZACIÓN PARA CAMBIO DE USO DE SUELO PARA APERTURA DE UN BANCO PARA LA EXTRACCIÓN DE CALIZA EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 13.5139 HA, EN EL MUNICIPIO DE TOLIMÁN, QUERÉTARO.							
7	SINALOA	EL FUERTE	25/L7-0079/05/23	EJIDO TETAROBA, EL FUERTE, SINALOA	DOCUMENTO TÉCNICO UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE DE EL EJIDO TETAROBA, MUNICIPIO DE EL FUERTE, SINALOA.	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL O FORESTAL	12-MAY-23
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EN ESTA SECCIÓN, EL AUTOR DEL PRESENTE INSTRUMENTO TÉCNICO HA EMPRENDIDO LA TAREA DE CARACTERIZAR TÉCNICA Y AMBIENTALMENTE EL APROVECHAMIENTO FORESTAL QUE SE PRETENDE REALIZAR, BUSCANDO RESALTAR SUS PRINCIPALES ATRIBUTOS, IDENTIFICANDO LOS ELEMENTOS AMBIENTALES QUE PUEDEN SER INTEGRADOS Y/O APROVECHADOS EN SU DESARROLLO Y TRATANDO DE DESCRIBIR EL GRADO DE SUSTENTABILIDAD QUE SE PRETENDE ALCANZAR CON EL ADECUADO APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE PROPUESTO. DENTRO DE LOS ATRIBUTOS TÉCNICOS BUSCADOS, SE CONTEMPLA EL MEJORAMIENTO DE LA ESTRUCTURA Y CONDICIONES DE LA MASA ARBÓREA DEL EJIDO, EL MANTENIMIENTO DE LA CAPACIDAD PRODUCTIVA; ASÍ COMO LA CONSERVACIÓN DE LA PROPORCIÓN DE GÉNEROS Y ESPECIES CARACTERÍSTICOS DE LAS SELVAS DE EL EJIDO TETAROBA, MUNICIPIO DE EL FUERTE, SINALOA.							





AÑO XXI

Publicación No. DGIRA/0022/23

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 18 de mayo de 2023

8 YUCATÁN DZEMUL [31YU2023UD043](#) JUAN CARLOS MENDIZABAL SANCHEZ CAMBIO DE USO DE SUELO PARA LOTIFICACION Y URBANIZACION DE DESARROLLO INMOBILIARIO CON LOCALES COMERCIALES EN DZEMUL, YUCATAN. DTU.-MODALIDAD B 11-MAY-23

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE POR UN LADO EN LA DIVISION DE UN PREDIO EN 61 LOTES PARA USO HABITACIONAL Y QUE SE PUEDA ESTABLECER A FUTURO UN DESARROLLO INMOBILIARIO, EN CONJUNTO CON SU RESPECTIVA URBANIZACION QUE CONLLEVA: LA REMOCION DE VEGETACION FORESTAL PARA LA CONFORMACION DE INFRAESTRUCTURA VIAL, LA INSTALACION DE REDES URBANAS PARA QUE LOS LOTES PUEDAN TENER ACCESO A LOS SERVICIOS URBANOS NECESARIOS DURANTE SU OCUPACION, ASI COMO LA HABILITACION DE AREAS VERDES EN PORCENTAJE ADECUADO; POR OTRA PARTE, COMO PARTE DEL PROYECTO, SE ESPERA CONTAR CON UN ESPACIO DEDICADO A LA CONSTRUCCION DE LOCALES COMERCIALES, LOS CUALES CONTARAN CON INSTALACIONES PARA SERVICIOS URBANOS, CIRCULACIONES, CAJONES DE ESTACIONAMIENTO Y CASETA DE VIGILANCIA, Y CUYA OPERACION SE ESPERA DE INICIO CON LA ETAPA OPERATIVA DE LA OBRA. NO SE OMITI MENCIONAR QUE EL PROYECTO DESTINARA UNA SUPERFICIE PARA AREAS DE CONSERVACION, EN UNA SUPERFICIE DE 43,335.00 M2, SE LOCALIZA EN LA LOCALIDAD DE DZEMUL, MUNICIPIO HOMONIMO, DEL ESTADO DE YUCATAN.

6) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS OFICINAS DE REPRESENTACIÓN DE LA SEMARNAT, DEL 11 AL 17 DE MAYO DEL 2023 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	BAJA CALIFORNIA SUR	LORETO	03BS2022TD021	ADMINISTRACIÓN Y OPERACIÓN DE HOTELES BAHIA DE LORETO SA DE CV	SISTEMA DE FONDEO ECOLOGICO EN ENSENADA BLANCA, LORETO BAJA CALIFORNIA SUR.	MIA.-PARTICULAR	05-ABR-22	17-ABR-23	5 AÑOS, 30 AÑOS
2	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2023TD001	KASSANDRA CORDOVA SALCIDO	CONSTRUCCION DE CASETA THE PALM	MIA.-PARTICULAR	05-ENE-23	03-ABR-23	NO APLICA
3	GUANAJUATO	LEON	11GU2022UD030	MULTISERVICIOS NORDIKA SA DE CV	MINERAL DE LA VALENCIANA	MIA.-PARTICULAR	07-JUL-22	03-MAY-23	NO APLICA
4	GUANAJUATO	ALLENDE	11GU2022UD061	INMOBILIARIA HACIENDA FALCON SA DE CV	RESIDENCIAL CAMPESTRE XKRISANTO EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DE ALLENDE	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-22	08-MAY-23	NO APLICA
5	GUERRERO	IGUALAPA	12GE2023MD006	ROSA MONROY SALAS	MIA PART. PROY. RIO QUETZALA	MIA.-PARTICULAR	14-FEB-23	02-MAY-23	03 AÑOS OPERACION
6	GUERRERO	SAN LUIS ACATLAN	12GE2023MD014	CLEMENTE JIMENEZ SANTIAGO	PETREOS SAN LUIS 2023	MIA.-PARTICULAR	22-FEB-23	09-MAY-23	03 AÑOS OPERACION
7	GUERRERO	ZIHUATANEJO DE AZUETA	12GE2023TD001	MARIA JOCELYN VILLALPANDO FORMENTO	CASA JOCELYN Y DANE	MIA.-PARTICULAR	11-ENE-23	02-MAY-23	02 AÑOS PREPARACION Y 50 AÑOS CONSTRUCCION
8	GUERRERO	LA UNION DE ISIDORO MONTES DE OCA	12GE2023TD011	DOUGLAS ROBERT HUDSON N/D	CASA PLAYA VERDE	MIA.-PARTICULAR	16-FEB-23	16-MAY-23	5 AÑOS PREPARACION Y 50 AÑOS CONSTRUCCION
9	GUERRERO	ZIHUATANEJO DE AZUETA	12GE2023TD012	TRACEY BARBOUR GARET	CASA PANTLA	MIA.-PARTICULAR	16-FEB-23	09-MAY-23	5 AÑOS PREPARACION Y 50 AÑOS CONSTRUCCION
10	GUERRERO	LA UNION DE ISIDORO MONTES DE OCA	12GE2023TD015	JESUS ROMAN REYES PEREZ	CASA ROMAN	MIA.-PARTICULAR	22-FEB-23	09-MAY-23	5 AÑOS PREPARACION Y 50 AÑOS CONSTRUCCION





AÑO XXI

Publicación No. DGIRA/0022/23

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 18 de mayo de 2023

11	YUCATÁN	HUNUCMA	31YU2022TD231	MERCEDES DEL CARMEN REYES BASTIANI	CONSTRUCCION DE DEPARTAMENTOS TIPO TOWNHOUSE TH SISAL	MIA.-PARTICULAR	04-OCT-22	11-MAY-23	NO APLICA
----	---------	---------	-------------------------------	------------------------------------	---	-----------------	-----------	-----------	-----------





MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

DIRECCIÓN GENERAL
DE IMPACTO
Y RIESGO AMBIENTAL



AÑO XXI

Publicación No. DGIRA/0022/23

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 18 de mayo de 2023

CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO “CLUB DE PLAYA “PLAYA ÑAÑA”

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 **16 DE MAYO DE 2023**, SE DETERMINÓ DAR INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO **“CLUB DE PLAYA “PLAYA ÑAÑA”** QUE SE LOCALIZA EN EL MUNICIPIO DE **LÁZARO CÁRDENAS**, PROMOVIDO POR EL **C. FRANCISCO EMIR CAMPOS MOGUEL**, REGISTRADO CON CLAVE **23QR2023TD027**.

ASIMISMO, SE INFORMA QUE SE DETERMINÓ PONER A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR, PROYECTO UBICADO EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO, DURANTE EL PERIODO DEL **17 DE MAYO AL 13 DE JUNIO**, A FIN DE QUE CUALQUIER INTERESADO PUEDA PROPONER EL ESTABLECIMIENTO DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN ADICIONALES, ASÍ COMO LAS OBSERVACIONES QUE CONSIDERE PERTINENTES, DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 34 FRACCIÓN IV DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE Y 41 FRACCIÓN III DEL REGLAMENTO EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.

EN ADICIÓN A LO ANTERIOR, SE COMUNICA QUE LA **MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR**, DEL PROYECTO CITADO, PARA LOS FINES ANTES PRECISADOS, PODRÁ SER CONSULTADO EN LA DELEGACIÓN FEDERAL DE ESTA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES EN EL ESTADO DE **QUINTANA ROO, UBICADA EN BOULEVARD KUKULCÁN KM. 4.8; ZONA HOTELERA, C.P. 77500, CANCUN, QUINTANA ROO**, EN LOS DÍAS HÁBILES DEL PERIODO ANTES SEÑALADO, Y EN LAS HORAS HÁBILES DE ESTA UNIDAD ADMINISTRATIVA, CONSIDERANDO EL HUSO HORARIO DE LA ENTIDAD FEDERATIVA Y/O MUNICIPIO DEL ESTADO DE QUINTANA ROO. ASÍ COMO EN LA PÁGINA WEB DE INTERNET: <http://www.semarnat.gob.mx/gobmx/transparencia/constramite.html>, INGRESANDO LA CLAVE EL PROYECTO **23QR2023TD027**.

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 LA DELEGACIÓN FEDERAL DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES EN EL ESTADO DE **QUINTANA ROO** O BIEN A LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL VÍA CORREO CERTIFICADO AL DOMICILIO UBICADO EN AVENIDA EJÉRCITO NACIONAL NÚMERO 223, COLONIA ANÁHUAC, ALCALDÍA MIGUEL HIDALGO, CÓDIGO POSTAL 11320, CIUDAD DE MÉXICO.

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





MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

DIRECCIÓN GENERAL
DE IMPACTO
Y RIESGO AMBIENTAL



AÑO XXI

Publicación No. DGIRA/0022/23

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 18 de mayo de 2023

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 OFICINAS DE REPRESENTACIÓN 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

