



SEMARNAT
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y
RECURSOS NATURALES

**DIRECCIÓN GENERAL DE
IMPACTO Y RIESGO
AMBIENTAL**

GACETA Ecológica 2018

Listado de ingreso de proyectos y emisión de resolutivos derivados
del Procedimiento de Evaluación de Impacto Ambiental

AÑO XVI

PUBLICACIÓN N° DGIRA/068/18

SEMARNAT/DGIRA

CIUDAD DE MÉXICO A 19 DE DICIEMBRE DEL 2018

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 13 AL 18 DE DICIEMBRE DE 2018 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	CAMPECHE	CAMPECHE	04CA2018V0033	SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL - REGIONAL PARA LA MODERNIZACION DE LA CARRETERA HALTUCHEN – SAN ANTONIO CAYAL, DEL KM. 33+600 AL KM. 57+000, EN EL ESTADO DE CAMPECHE	MIA.-REGIONAL	13-DIC-18

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACION DE UN TIPO C PARA ALCANZAR ESPECIFICACIONES DE UNA CARRETERA TIPO B, LA CUAL TENDRA CON ANCHO DE CORONA DE 12.0 M, ANCHO DE CALZADA DE 7.0 M, ACOTAMIENTOS LATERALES DE 2.5 M Y DOS CARRILES DE 3.5 M CADA UNO, CON LONGITUD TOTAL DE 18.4 KM Y SUPERFICIE DE 22.08 HA. SERA NECESARIO REMOVER 668 INDIVIDUOS DE FLORA, ALGUNOS PERTENECIENTES A DOS ESPECIES LISTADAS EN LA NOM-059-SEMARNAT-2010

2	COAHUILA	MATAMOROS	05CO2018E0097	VEGA SOLAR 4, S.A.P.I. DE C.V.	LOS AMIGOS	MIA.-REGIONAL	13-DIC-18
---	----------	-----------	---------------	--------------------------------	------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO, CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA PLANTA FOTOVOLTAICA PARA LA GENERACION DE ENERGIA ELECTRICA, CON UNA CAPACIDAD TOTAL INSTALADA DE 189.80 MWAC CON 734.130 PANELES FOTOVOLTAICOS DE 315 W DE ALTA EFICIENCIA A BASE DE CELULAS POLICRISTALINAS. LA GENERACION DE ELECTRICIDAD ANUAL SERA DE APROXIMADAMENTE 810 GWH. LA ENERGIA GENERADA SE ENTREGARÁ AL SISTEMA ELECTRICO NACIONAL A TRAVES DE UNA LINEA ELECTRICA DE TRANSMISION DE 230 KV CON 3.64 KM DE LONGITUD, PARA FINALMENTE CONECTARSE A LA SUBSTACION ELECTRICA EXISTENTE TORREON SUR, PROPIEDAD DE CFE. LA SUPERFICIE TOTAL DEL POLIGONO DEL PROYECTO ES DE 605.37. HECTAREAS, DE LAS CUALES, 604.28 CORRESPONDEN AL LIMITE DE PROPIEDAD MAS ACCESOS Y 1.09 AL DERECHO DE VIA DE LA LINEA DE TRANSMISION, MISMA QUE SE DESPLANTARA SOBRE EL DERECHO DE VIA Y LA BIFURCACION DE LAS CARRETERAS EXISTENTES DE LA SUPERFICIE REQUERIDA PARA EL PROYECTO, 476.07.35 HECTAREAS, SUSTENTAN VEGETACION SECUNDARIA ARBUSTIVA DE VEGETACION HALOFILA XEROFILA Y 128.21 CORRESPONDEN A AREAS DE AGRICULTURA DE RIEGO.

3	GUERRERO	PETATLAN	12GE2018V0068	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT GUERRERO	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL EN SU MODALIDAD PARTICULAR DEL PUENTE SANDOVAL, SOBRE EL CAMINO PIEDRA DE VELIANO-OCOTE PEREGRINO, UBICADO EN EL KM. 6+600 EN EL MUNICIPIO DE PETATLAN, EN EL ESTADO DE GUERRERO	MIA.-PARTICULAR	17-DIC-18
---	----------	----------	---------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO QUE CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR SANDOVAL CON UNA LONGITUD DE 150.0 M, CON CINCO CLAROS DE 30.0 M CADA UNO, UN ANCHO DE CALZADA SIETE METROS CON DOS CARRILES DE 3.5 M CADA UNO Y UN METRO A CADA LADO PARA BANQUETA Y PROTECCIONES TUBULARES PARA PEATONES, HACIENDO UN ANCHO TOTAL DE 9.0 M, POR LO QUE EL PROYECTO SE SOMETE AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL POR LA CONSTRUCCIÓN DE UNA VÍA GENERAL DE COMUNICACIÓN QUE INCLUYE OBRAS CIVILES EN UN CUERPO DE AGUA.

4	HIDALGO	CHILCUAUTLA	13HI2018V0070	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT HIDALGO	MODERNIZACION DEL CAMINO CERRO CORAZON-YONTHE CHICO, TRAMO KM 4+000 AL KM 11+000 CON UNA META DE 7.0 KM., EN LOS MUNICIPIOS DE CHILCUAUTLA Y ALFAJAYUCAN, EN EL ESTADO DE HIDALGO.	MIA.-REGIONAL	14-DIC-18
---	---------	-------------	---------------	--	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACION DE UN CAMINO EXISTENTE DE TERRACERIA DEL TRAMO DEL KM. 4+000 AL KM. 11+000, CON UNA LONGITUD DE 6,939 M Y UNA SUPERFICIE DE 33,954.68 M2, SOLO 61 M SE DESARROLLADA FUERA DEL CAMINO EXISTENTE, DEBIDO A QUE SE REALIZARA RECTIFICACION DEL CAMINO PARA MEJORAR SU GEOMETRIA ACTUAL, QUE TENDRA UN CANCHO DE CALZADA Y CORONA DE 7 M, VELOCIDAD MAXIMA PERMITIDA DE 30-50 KM/HORA, PENDIENTES MAXIMAS Y MINIMAS DE 13% MAXIMA Y 8% GOBERNADORA.

5	ESTADO DE MEXICO	IXTLAHUACA	15EM2018E0235	WTOE S.A. DE C.V.	EL MILAGRO BIOGÁS	MIA.-REGIONAL	18-OCT-18
---	------------------	------------	---------------	-------------------	-------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA GENERACION DE ENERGIA MEDIANTE LA TRANSFORMACION DEL BIOGAS, PRINCIPALMENTE COMPUESTO POR METANO. ESTARA BASADO EN LA UTILIZACION DE MOTORES DE COMBUSTION INTERNA (MOTOGENERADORES) QUE LLEVAN A CABO LA TRASFORMACION DEL BIOGAS A ELECTRICIDAD MEDIANTE LA COMBUSTION DE ESTE Y PROCESOS MECANICOS. LA ENERGIA ELECTRICA SERA EXPORTADA A LA RED GENERAL DE DISTRIBUCION (RGD). EL PROYECTO TENDRA UNA CAPACIDAD TOTAL FINAL DE 11.432 MW, A LA CUAL SE LLEGARÁ EN CUATRO ETAPAS. EL EXCESO DE BIOGAS CAPTURADO QUE NO SERA UTILIZADO PARA LA GENERACION DE ENERGIA SERA QUEMADO EN DIRECTO PARA GARANTIZAR LA TRANSFORMACION DEL METANO, CUANDO SE TENGA UN EXCEDENTE APROXIMADO DE 1800 M3 SE JUSTIFICARA LA IMPLEMENTACION DE LA SEGUNDA ETAPA Y ASI SUCESIVAMENTE HASTA LLEGAR A LA CAPACIDAD FINAL. LOS PRINCIPALES COMPONENTES DEL PROYECTO SON LOS SIGUIENTES: SISTEMA DE QUEMADO DE BIOGAS; SISTEMA DE GENERACION DE ELECTRICIDAD; TRANSFORMADORES; LINEA DE DISTRIBUCION; CUARTO ELECTRICO DE CONTROL; CAMINO DE ACCESO; BODEGA; TALLER; 3 TANQUES DE ACEITE Y REFRIGERANTE; OFICINA Y BAÑO; FOSA SEPTICA; TANQUE DE AGUA Y CERCADO PERIMETRAL. EL AREA DONDE SE ENCONTRARÁN LOS COMPONENTES DE LA CENTRAL ELECTRICA ES UNA SUPERFICIE PLANA Y SIN VEGETACION A CONSECUENCIA DE ACTIVIDADES PREVIAS PRACTICADAS, POR LO QUE NO SE LLEVARA A CABO DESMONTE NI DESPALME

6	ESTADO DE MEXICO	SAN FELIPE DEL PROGRESO	15EM2018V0292	JUNTA DE CAMINOS DEL ESTADO DE MÉXICO	ESTUDIO Y PROYECTO EJECUTIVO Y DE IMPACTO AMBIENTAL PARA MODERNIZAR Y AMPLIAR LA CARRETERA SAN FELIPE DEL PROGRESO-CARMONA.	MIA.-REGIONAL	13-DIC-18
---	------------------	-------------------------	---------------	---------------------------------------	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACION DE UN TIPO C PARA ALCANZAR ESPECIFICACIONES DE UNA CARRETERA TIPO A, LA CUAL TENDRA CON ANCHO DE CORONA DE 12.0 M, ANCHO DE CALZADA DE 7.0 M, ACOTAMIENTOS LATERALES DE 2.5 M Y DOS CARRILES DE 3.5 M CADA UNO, CON UNA META DE 15.935 KM Y SUPERFICIE DE 19.27 HA. TAMBIEN SE CONSIDERA LA CONSTRUCCION DE TRES PUENTES PARA CRUZAR LOS ARROYOS HOYOS Y LA PEÑA, Y EL RIO SAN JOSE

7	OAXACA	SAN CARLOS YAUTEPEC	20OA2018V0067	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA	MODERNIZACION DEL CAMINO E.C. (EL CAMARON Y YAUTEPEC-SAN CARLOS YAUTEPEC)-SAN ISIDRO CHIHUIRO DEL KM 0+000 AL KM 3+910.32 Y DEL KM 4+320 AL KM 4+738.61 CON UNA META TOTAL DE 4.329 KM EN LOS MUNICIPIOS DE SAN CARLOS YAUTEPEC Y NEJAPA DE MADERO, EDO. DE OAXACA	MIA.-REGIONAL	17-DIC-18
---	--------	---------------------	---------------	--	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO DE TERRACERÍA. EL CAMINO PROYECTADO PASARÁ SOBRE EL YA EXISTENTE EN TRAMOS AISLADOS, LOS CUALES REPRESENTAN UNA LONGITUD DE 3,908.93 M Y SUPERFICIE DE 20,816.45 M2; 420 M SE DESARROLLARÁN FUERA DEL CAMINO EXISTENTE PARA REALIZAR LA RECTIFICACIÓN DE ÉSTE. SERÁ NECESARIO AFECTAR VEGETACIÓN SECUNDARIA ARBUSTIVA DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA Y ELEMENTOS DE MATORRAL XERÓFILO EN UNA SUPERFICIE ARBOLADA DE 0-82-63 HA. LAS CARACTERÍSTICAS DEL CAMINO PROYECTADO SERÁ: TIPO D, LONGITUD TOTAL 4.320 KM, VELOCIDAD DE 40 KM/H, ANCHO DE CORONA DE 7 M, PENDIENTE GOBERNADORA 8% Y PENDIENTE MÁXIMA 12%..

8	PUEBLA	TEHUITZINGO	21PU2018V0096	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES, CENTRO SCT PUEBLA	CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR, TEJALPA, UBICADO EN LA LOCALIDAD DE SANTA CRUZ TEJALPA, MPIO. DE TEHUITZINGO, EDO. DE PUEBLA	MIA.-PARTICULAR	14-DIC-18
---	--------	-------------	---------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE VEHICULAR DE 77.32 METROS (CADENAMIENTO 0+254.52 A 0+331.84) CON UN ANCHO DE 9.00 METROS CON 2 ACCESOS SOBRE CALLES EXISTENTES DE LA LOCALIDAD DE TEJALPAN LOS ACCESOS MIDEN 33.08 Y 48.16 M. TOTAL DE 158.56 M.

9	QUINTANA ROO	BACALAR	23QR2018ED181	ENERA ENERGY DE MEXICO S. DE R.L. DE C.V.	PARQUE SOLAR SAN FELIPE	MIA.-REGIONAL	13-DIC-18
---	--------------	---------	---------------	---	-------------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACION DE UNA PLANTA FOTOVOLTAICA QUE SE COMPONDRA DE NOVENTA Y UN (91) MODULOS DE 1.32MW CADA UNO. CADA MODULO ESTARA FORMADO POR 320 ARREGLOS DE 20 MODULOS CADA UNO, LO CUAL CONSTITUYE UN TOTAL DE 7,360 MODULOS FOTOVOLTAICOS DE 305W DE POTENCIA. QUE SERAN CONECTADOS A DOCE INVERSORES DE 1,170 KW DE POTENCIA CADA UNO Y QUE FORMA LO QUE, EN ESTE PROYECTO, SE CONOCERA COMO ESTACION/CENTRAL DE MEGAVATIO. EL PARQUE SOLAR HA SIDO SUBDIVIDIDO EN CUATRO PARTES, CADA UNA DE 30,00MW. CADA PARTE DISPONDRÁ DE UN CENTRO DE ENTREGA; ESTOS CENTROS IRAN EQUIPADOS CON CELDAS DE ENTRADA/SALIDA AL ANILLO DE DISTRIBUCION DE MEDIA TENSION DE LAS CENTRALES DE MEGAVATIO, UNA CELDA DE LINEA PARA LA CONEXION DEL CENTRO DE ENTREGA DE ENERGIA CON LA SUBESTACION ELEVADORA, UNA CELDA DE PROTECCION CON INTERRUPTOR AUTOMATICO, UNA CELDA DE MEDIDA DE LA ENERGIA GENERADA (CON SUS CORRESPONDIENTES TRANSFORMADORES DE TENSION E INTENSIDAD); ASI COMO UN TRANSFORMADOR DE SERVICIOS AUXILIARES (EN CASO DE QUE FUERAN NECESARIOS) CON SU CELDA DE PROTECCION CORRESPONDIENTE. ASI MISMO CONTARA CON UNA LINEA DE DISTRIBUCION DE 34.5 KV SUBESTACION ELECTRICA ELEVADORA 230-34.5KV. EN UN PREDIO DE 339.132 HA DEL CUAL SE APROVECHARÁ UNA SUPERFICIE DE 266 HA CON VEGETACION DE TIPO SELVA MEDIANA SUBPERENNIFOLIA.

10	QUINTANA ROO	JOSE MARIA MORELOS	23QR2018V0087	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL, MODALIDAD REGIONAL, PARA LA CONSTRUCCION DEL LIBRAMIENTO DZIUCHE, EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO	MIA.-REGIONAL	13-DIC-18
----	--------------	--------------------	---------------	--	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN TRAMO CARRETERO QUE DEBERA CUMPLIR LAS CARACTERISTICAS DE UNA CARRETERA TIPO A2, CONTANDO CON UN ANCHO DE CORONA DE 12.00 METROS Y DE 7.0 METROS DE CALZADA, EL CUAL LIBRARA LA ZONA URBANA DE DZIUCHE, POR LO QUE EL PROYECTO SE SOMETE AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL POR LA CONSTRUCCION DE UNA VIA GENERAL DE COMUNICACION QUE INCLUYE EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE AREAS FORESTALES.

11	QUINTANA ROO	FELIPE CARRILLO PUERTO	23QR2018V0088	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL, MODALIDAD REGIONAL, PARA LA CONSTRUCCION DEL LIBRAMIENTO CHUNHUHUB, EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO	MIA.-REGIONAL	14-DIC-18
----	--------------	------------------------	---------------	--	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN TRAMO CARRETERO QUE DEBERA CUMPLIR LAS CARACTERISTICAS DE UNA CARRETERA TIPO A2, CONTANDO CON UN ANCHO DE CORONA DE 12.00 METROS Y DE 7.0 METROS DE CALZADA, EL CUAL LIBRARA LA ZONA URBANA DE CHUNHUHUB, POR LO QUE EL PROYECTO SE SOMETE AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL POR LA CONSTRUCCION DE UNA VIA GENERAL DE COMUNICACION QUE INCLUYE EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE AREAS FORESTALES.

12	QUINTANA ROO	BACALAR	23QR2018VD155	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	CAMINO EL SUSPIRO-ZONA ARQUEOLOGICA DE ICHKABAL	MIA.-REGIONAL	30-OCT-18
----	--------------	---------	---------------	--	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL CAMINO EXISTENTE QUE COMUNICA A LAS LOCALIDADES DE MIGUEL ALEMAN, BACALAR, REFORMA Y AL RESTO DEL ESTADO, CON LA ZONA ARQUEOLOGICA DE ICHKABAL. ESTE CAMINO PARTE DEL KILOMETRO 19 DEL CAMINO QUE COMUNICA A LA CARRETERA FEDERAL 307 CON LA LOCALIDAD DE MIGUEL ALEMAN, TODA VEZ QUE ACTUALMENTE TIENE UN ANCHO PROMEDIO DE 5 M Y SE ESPERA AMPLIAR ESTE ANCHO A 9 M.

13	TLAXCALA	TLAXCO	29TX2018E0026	MAS ENERGIA S DE RL DE CV	SUBESTACION ELECTRICA DE MANIOBRAS MAGDALENA I	MIA.-REGIONAL	17-DIC-18
----	----------	--------	---------------	---------------------------	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE DESARROLLAR EN PREDIOS PRIVADOS, EN EL MUNICIPIO DE TLAXCO EN EL ESTADO DE TLAXCALA, MEXICO; CONSISTE EN LA CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE 3 OBRAS PERMANENTES QUE SON: (I) UNA SUBESTACION ELECTRICA DE MANIOBRAS; (II) UN CAMINO DE ACCESO; Y (III) UNA LINEA ELECTRICA DE ENTRONQUE QUE SE INTERCONECTARA A UNA LINEA DE TRANSMISION ELECTRICA EXISTENTE DE 400 KV PROPIEDAD DE LA COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD (CFE) PARA TRANSMITIR LA ENERGIA ELECTRICA QUE SE GENERARA EN LA PLANTA FOTOVOLTAICA PARQUE SOLAR MAGDALENA I AL SISTEMA ELECTRICO NACIONAL (SEN). ADICIONALMENTE, EL PROYECTO CONTEMPLA CUATRO OBRAS TEMPORALES QUE SON: (IV) UN ALMACEN DE MATERIALES DE DESPALME, (V) UN AREA DE ALMACENAMIENTO DE MATERIALES, (VI) UN AREA DE MANIOBRAS Y (VIII) UN CAMPAMENTO. EL AREA TOTAL DEL PROYECTO INVOLUCRADA ACUMULAN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 70.1105 HA, (20.4437 HA DE OBRAS PERMANENTES Y 49.6669 HA DE OBRAS TEMPORALES). LA TOTALIDAD DE LA SUPERFICIE OCUPADA POR LOS 7 POLIGONOS QUE COMPONEN EL PROYECTO (70.1105 HA), CORRESPONDEN A AREAS CON OCUPACION AGRICOLA. POR LO QUE NO SE REALIZARA EL DESMONTE DE VEGETACION FORESTAL Y POR ENDE NO SE REQUIERE REALIZAR UN CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES (CUSTF).

14	VERACRUZ	COATZACOALCOS	30VE2018ID134	ENERGIA ECORENOVABLE SA DE CV	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA PLANTA DE RECICLAJE DE RESIDUOS PELIGROSOS (TALES COMO ACEITOSOS HIDROCARBUROS SUCIOS Y EMULSIONES Y LODOS ACEITOSOS DE ORIGEN	MIA.-PARTICULAR	30-OCT-18
----	----------	---------------	---------------	-------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO EN COMENTO DENOMINADO PLANTA DE RECICLAJE DE RESIDUOS PELIGROSOS SE ENCONTRARA LOCALIZADO EN UNA FRACCION REDUCIDA DE LA FRACCION A.-"B RESULTANTE DE LA FUSION, RECTIFICACION Y SEGREGACION DE LOS LOTES DE TERRENO NUMEROS 105 Y 108 DEL EJIDO DENOMINADO A'GAVILAN SUR, GAVILAN SUR BIS O RABASAA DENTRO DEL MUNICIPIO DE COATZACOALCOS, VERACRUZ CON UNA SUPERFICIE DE 12-03-63.468, CONTEMPLA LA TRANSFORMACION DE RESIDUOS ACEITOSOS (PELIGROSOS TALES COMO: RESIDUOS ACEITOSOS, HIDROCARBUROS SUCIOS Y EMULSIONES Y LODOS ACEITOSOS DE ORIGEN) MEDIANTE PROCESOS ENERGETICAMENTE SUSTENTABLES, EN SOLVENTES DE MAYOR VALOR AGREGADO CON APLICACION EN LA INDUSTRIA QUIMICA Y PETROLERA EN SUS DIVISIONES DE PERFORACION Y PRODUCCION. LOS RESIDUOS PELIGROSOS QUE SE PRETENDEN MANEJAR Y QUE DAN LUGAR AL PRESENTE ESTUDIO SON PRINCIPALMENTE ACEITES USADOS Y RESIDUOS DERIVADOS DEL MANEJO DE HIDROCARBUROS, CORRIENTES ACEITOSAS, EMULSIONES Y LODOS ACEITOSOS PARA LO CUAL SE CONTARA PREVIAMENTE CON UN ALMACENAMIENTO TEMPORAL DE 3,000 MAÁ³, QUE SE LLEVARA A CABO MEDIANTE TANQUES DE 250 MAÁ³.

15	ZACATECAS	PINOS	32ZA2018E0055	EOLICA CERRITOS S.A. P.I. DE C.V.	PARQUE EOLICO MESA DE MORENOS CERRITOS	MIA.-REGIONAL	14-DIC-18
----	-----------	-------	---------------	-----------------------------------	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO MESA DE MORENOS CERRITOS CONSISTE EN LA PREPARACION, CONSTRUCCION, INSTALACION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UN PARQUE PARA LA GENERACION DE ENERGIA ELECTRICA A BASE DE 38 AEROGENERADORES DE POTENCIA NOMINAL DE 2.2 MW, LA ENERGIA GENERADA SERA CONDUCCIDA A LA SUBESTACION ELECTRICA (SE) PROPIA DEL PARQUE, EN DONDE SU VOLTAJE SERA TRANSFORMADO DE 23.0 A 230 KV. PARA CONECTAR LA CENTRAL GENERADORA A LA RED DEL SERVICIO PUBLICO DE ENERGIA ELECTRICA, SERA NECESARIO CONDUCCIR LA ENERGIA ELECTRICA PRODUCIDA EN EL PARQUE, A TRAVES DE UNA LINEA DE TRANSMISION EN 230 KV, PARA ENTRONCAR A LA LT VILLA DE REYES-93140- AGUASCALIENTES POTENCIA DE LA DIVISION DE DISTRIBUCION BAJO MEDIANTE UNA SE DE MANIOBRAS, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 13,027.825 HA, LAS CUALES PRESENTAN VEGETACION SECUNDARIA ARBUSTIVA DE BOSQUE DE ENCINO Y DE PASTIZAL NATURAL Y MATORRAL CRASICAULE; CON PRETENDIDA UBICACION EN MUNICIPIO DE PINOS, EN EL ESTADO DE ZACATECAS, ASIMISMO SEÁ'ALA QUE UNA PEQUEÁ'A PORCION DEL CAMINO SE UBICA EN EL EJIDO SAN JOSE DE BERNALEJO - LA VAQUITA, ESTE ULTIMO EJIDO DE ACUERDO CON EL RAN SE UBICA TAMBIEN EN ZACATECAS, PERO EL INEGI ESTABLECE QUE SE LOCALIZA EN SAN LUIS POTOS

16	ZACATECAS	PINOS	32ZA2018E0057	PROYECTO ALTERNATIVA ENERGETICA DE MEXICO, S. A. DE C. V.	CENTRAL FOTOVOLTAICA LABORCILLA	MIA.-REGIONAL	17-DIC-18
----	-----------	-------	---------------	---	------------------------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACION, CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA CENTRAL FOTOVOLTAICA CON UNA CAPACIDAD DE 500MW DE POTENCIA NOMINAL CONFORMADA POR 246*045,080 PANELES SOLARES CONTENIDOS EN 119 BLOQUES DE GENERACION DE 4.2MW. LA POTENCIA TOTAL DE CADA PANEL ES DE 340W, ESTOS SERAN MONTADOS SOBRE UNA ESTRUCTURA METALICA TIPO SEGUIDOR. POR CADA BLOQUE DE GENERACION SE CONTARA CON UN CENTRO DE ACONDICIONAMIENTO DE POTENCIA, CONFORMADO POR 2 INVERSORES DE 2,200KW Y UN TRANSFORMADOR DE POTENCIA DE 5MVA, QUE ESTARAN DENTRO DE UNA ESTACION DE MEDIA TENSION (EMT) SIENDO UN TOTAL DE 123. LA ENERGIA DE CADA BLOQUE DE GENERACION SERA TRANSMITIDA POR UNA RED INTERNA EN MEDIA TENSION (RMT) SUBTERRANEA (34.5 KV) DE CIRCUITOS COLECTORES, HASTA LA SUBESTACION ELECTRICA (SE) ELEVADORA, DONDE SE ADECUARA LA TENSION DE 34.5KV A 400KV Y SE CONDUCIRA A LA SE MANIOBRAS, LINEA DE TRANSMISION ELECTRICA DE 400KV CON UNA LONGITUD APROXIMADA DE 0.040 KM QUE UNIRA AMBAS SUBESTACIONES, LINEA DE TRANSMISION ELECTRICA PARA LA APERTURA DE INTERCONEXION AL SEN CON UNA LONGITUD DE 0.37 KM Y UN DERECHO DE VIA DE 36 M. EL PROYECTO OCUPARA UNA SUPERFICIE DE 1,731.31 HA DE LOS CUALES SE REMOVERA 107.08 HA DE VEGETACION SECUNDARIA ARBUSTIVA DE MATORRAL CRASICAULE.

2) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS AL PEIA EN LA DGIRA, DEL 13 AL 18 DE DICIEMBRE DE 2018 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	TAMAULIPAS	REYNOSA	28TM2018E0144	DELARO, S. DE R. L. DE C. V.	PARQUE EOLICO DELARO	DTU.-MODALIDAD B	04-DIC-18

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE TERRENOS FORESTALES EN UNA SUPERFICIE DE 55.671504 HA SOBRE VEGETACION DE TIPO MATORRAL ESPINOZO TAMAULIPECO, VEGETACION SECUNDARIA ARBUSTIVA DE MATORRAL ESPINOSO TAMAULIPECO Y VEGETACION SECUNDARIA ARBUSTIVA DE MEZQUITAL XEROFILO, PARA LA POSTERIOR PREPARACION DEL SITIO, CONSTRUCCION, OPERACION, MANTENIMIENTO, CIERRE Y ABANDONO DE UN DE UNA PLANTA EOLICA DE 117 MW DE POTENCIA NETA Y 118.8 MWP DE POTENCIA INSTALADA QUE CONTARA CON 36 AEROGENERADORES MODELO AW132-3300S DE 3.3 MW, LINEA COLECTORA DE MEDIANA TENSION SUBTERRANEA Y/O AEREA DE 34.5 KV, Y UNA SUBESTACION TRANSFORMADORA DE 34.5 KV A 230 KV.

2	ZACATECAS	VETAGRANDE	32ZA2018MD055	FIDEICOMISO PUBLICO DE PROMOCION Y DESARROLLO MINERO	ETAPA 2, PRESA DE JALES	DTU.-MODALIDAD B	07-DIC-18
---	-----------	------------	---------------	--	-------------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PREDIO DONDE SE PRETENDE UBICAR EL PROYECTO PRESA DE JALES LA PLATA ETAPA 2, SE LOCALIZA EN LA ESQUINA SUROESTE DEL MUNICIPIO DE VETAGRANDE, EL PROYECTO DE LA ETAPA 2 PRESA DE JALES CONSISTE EN LA CONTRUCCION DE LA AMPLIACION DE LA PRESA DE JALES YA EXITE SIN EMBARGO, POR REQUERIR DE MAYOR CAPACIDAD ES REQUERIDO EL TRAMITE DE AUTORIZACION EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL Y EN CAMBIO DE USO DE SUELO TERRENO FORESTAL, SE REFIERE EL PROCESO DE LA ETAPA 2, PRESA DE JALES SE DESARROLLA CON EL PROPOSITO DE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LA DISPOCION DE LOS JALES SE DESARROLLA CON EL PROPOSITO DE AMPLIAR LA CAPACIDAD.

3) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 13 AL 18 DE DICIEMBRE DE 2018 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	CHIHUAHUA	DR. BELISARIO DOMINGUEZ	08CI2018VD064	GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA	CARRETERA SAN CAYETANO CIENEGA DE LOYA DEL KM 3 MAS 420 6 MAS 340	MIA.-REGIONAL	05-JUN-18	15-NOV-18	2 AÑOS 6 MESES 25 AÑOS
2	GUANAJUATO	APASEO EL GRANDE	11GU2017VD209	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	PROYECTO ACCESO FERROVIARIO PARA LA ZONA INDUSTRIAL CALERAS-AMEXHE	MIA.-REGIONAL	04-DIC-17	25-SEP-18	NO APLICA
3	GUANAJUATO	LEON	11GU2018UD081	SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE LEON (SAPAL)	PROYECTO DRENAJE PLUVIAL EN LA COMUNIDAD DE BENITO JUAREZ EN EL MUNICIPIO DE LEON, GTO	MIA.-PARTICULAR	06-JUN-18	05-NOV-18	20 MESES 25 AÑOS
4	GUANAJUATO	LEON	11GU2018UD082	SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE LEON (SAPAL)	PROYECTO DE TANQUE SUPERFICIAL Y RED DE DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE EN LA COMUNIDAD PUERTA DEL CERRO, EN LA CIUDAD DE LEON, GTO	MIA.-PARTICULAR	06-JUN-18	13-NOV-18	2 AÑOS 25 AÑOS
5	GUANAJUATO	LEON	11GU2018UD089	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL DE LA MODERNIZACION DE LA CARRETERA LOS RAMIREZ - SANTA ANA DEL CONDE, INCLUYE PUENTE VEHICULAR DENOMINADO EL RESPLANDOR	MIA.-REGIONAL	21-JUN-18	06-NOV-18	3 AÑOS 25 AÑOS

6	GUANAJUATO	SANTA CATARINA	1IGU2018VD055	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL FEDERAL DEL CAMINO EL NOGAL - ZAPOTE DE CORRAL FALSO EN EL MUNICIPIO DE SANTA CATARINA. INCLUYE EJECUCION DEL PROGRAMA AMBIENTAL DERIVADO DE LA RESOLUCION	MIA.- REGIONAL	04-MAY-18	12-NOV-18	NO APLICA
7	HIDALGO	TECOZAUTLA	13HI2017V0068	MUNICIPIO DE TECOZAUTLA	CONSTRUCCIÓN DE PUENTE VEHICULAR SOBRE ARROYO SECO, UBICADO ENTRE LA CABECERA MUNICIPAL DE TECOZAUTLA Y LA LOCALIDAD DE BANZHA, A LA ALTURA DEL KM. 6+300 PARTIENDO DEL CENTRO DE TECOZAUTLA., MPIO DE TECOZAUTLA, ESTADO DE HIDALGO",	MIA.- PARTICULAR	23-NOV-17	01-OCT-18	2 AÑOS 50 AÑOS
8	HIDALGO	EMILIANO ZAPATA	13HI2018VD029	GOBIERNO DEL ESTADO	DISTRIBUIDOR VIAL ENTRONQUE ACOPINALCO	MIA.- REGIONAL	07-JUN-18	30-AGO-18	2 AÑOS 25 AÑOS
9	ESTADO DE MEXICO	VILLA VICTORIA	15EM2018V0194	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD REGIONAL PARA LA CONSTRUCCION DE LOS LIBRAMIENTOS PALIZADA, PROVIDENCIA Y CARMONA, CARRETERA VILLA VICTORIA – SAN JOSE DEL ORO EN EL ESTADO DE MEXICO	MIA.- REGIONAL	14-SEP-18	12-DIC-18	1 AÑO 25 AÑOS
10	MORELOS	MIACATLAN	17MO2018HD010	MUNICIPIO DE MIACATLAN	CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR LA RAZA.	MIA.- PARTICULAR	23-MAR-18	25-OCT-18	NO APLICA
11	NUEVO LEON	SANTA CATARINA	19NL2018ID084	REACCIONES QUIMICAS, S.A. DE C.V.	AMPLIACIÓN DE PLANTA DE FABRICACIÓN DE RESINAS SINTÉTICAS Y CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE PLANTA DE GEL COAT	MIA.- PARTICULAR	18-JUN-18	15-NOV-18	18 MESES 25 AÑOS
12	SAN LUIS POTOSI	SAN LUIS POTOSI	24SL2018I0046	PROFIQ SA DE CV	PLANTA DE TRATAMIENTO DE SUELOS CONTAMINADOS CON RESIDUOS PELIGROSOS Y MATERIALES SIMILARES	MIA.- PARTICULAR	01-OCT-18	11-DIC-18	2 AÑOS 25 AÑOS
13	SINALOA	CULIACAN	25SI2018I0056	PETROQUIMICA AMBIENTAL MEXICANA SA, S. A. DE C. V.	PLANTA PROCESADORA DE ACEITES LUBRICANTES USADOS PARA LA OBTENCION DE COMBUSTIBLES ALTERNOS	MIA.- PARTICULAR	11-SEP-18	11-DIC-18	4 MESES 25 AÑOS

4) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 13 AL 18 DE DICIEMBRE DE 2018 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2018MD163	MIGUEL ANGEL TORRES CASTILLO	CANALIZACION Y APROVECHAMIENTO DE MATERIAL PETREO EN UNA FRACCION DE LOS ARROYOS SAN RAFAEL Y SECO, MUNICIPIO DE ENSENADA	MIA.- PARTICULAR	17-DIC-18
2	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2018PD140	JAVIER DEL JESUS DAJER MIGUEL	ARRECIFES REEF BALL EN LA PAZ, BCS, MEXICO	MIA.- PARTICULAR	13-DIC-18

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE LOCALIZAR EN UNA FRACCIÓN DE LOS ARROYOS SAN RAFAEL Y SECO, EN EL MUNICIPIO DE ENSENADA, B. C., EL PROYECTO CONTEMPLA TRES POLIGONOS, UNO CON UNA SUPERFICIE DE 1,474,373.50 M2 DENTRO DEL CAUCE DEL ARROYO SECO Y EL POLIGONO DOS DE 721,067.50 M2 Y EL POLIGONO TRES CON UNA SUPERFICIE DE 2,589,987 M2 EN EL CAUCE DEL ARROYO SAN RAFAEL EN EL MUNICIPIO DE ENSENADA, B. C., SE PRETENDE EXTRAER UN VOLUMEN DE 95,708.56 M3 ANUALMENTE Y UN VOLUMEN MENSUAL 7,975.71 M3 DE EXTRACCION MENSUAL.

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE 3 ZONAS DE ARRECIFES ARTIFICIALES MEDIANTE LA COLOCACION DE 1500 ESTRUCTURAS REEF BALL, PARA CONFORMAR UN HABITAT PARA ESPECIES MARINAS ASOCIADAS AL FONDO MARINO Y CON EL TIEMPO SER UN AREA DE REFUGIO, ALIMENTACION Y PROCREACION DE RECLUTAS. ADICIONALMENTE OFRECER UNA ALTERNATIVA DE DESARROLLO ECONOMICO PARA LA LOCALIDAD. EL PROYECTO SE UBICA EN LA ZONA MARINA-COSTERA DE JURISDICCION FEDERAL DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR, CON UNA DISTANCIA DE ENTRE 50-200 DE LA ORILLA DE LA PLAYA Y CON PROFUNDIDADES DESDE 3 HASTA 10 METROS. LA SUPERFICIE TOTAL PARA EL PROYECTO ES DE 684,184 M2, DIVIDIDOS EN TRES ARRECIFES DE 34,938 M2, 236,146 M2 Y 413,100 M2. EL AGUA POTABLE SE UTILIZARÁ EN EL LUGAR EN EL SITIO DE CONSTRUCCION Y PUEDE SER TOMADA DEL SERVICIO PUBLICO O POR ABASTECIMIENTOS DE CAMIONES CISTERNAS. LA ENERGIA ELECTRICA SE OBTENDRA DE LA COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD O EN SU DEFECTO CON PLANTAS DE LUZ PORTATIL. PARA LOS SERVICIOS SANITARIOS SE INSTALARAN LETRINAS PORTATILES QUE RECIBIRAN SERVICIO DE LIMPIEZA Y DESINFECCION OPORTUNAMENTE, SIN EMBARGO, EN CASO DE QUE LA CONSTRUCCION SE REALICE EN UN LUGAR QUE CUENTE CON BAÑOS ESTOS SERAN UTILIZADOS PARA ATENDER LAS NECESIDADES DE LOS TRABAJADORES.

3	BAJA CALIFORNIA SUR	MULEGE	03BS2018VD138	AEROPUERTOS DEL NORESTE SA DE CV	AERODROMO SANTA ROSALIA	MIA.- PARTICULAR	11-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROMOVENTE PRETENDE OBTENER LAS AUTORIZACIONES EN MATERIA AMBIENTAL PARA CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL. EL PROYECTO CONSISTE EN CONSTRUIR Y OPERAR UNA PISTA AEREA SIN PAVIMENTAR (DENTRO DE UNA PROPIEDAD PRIVADA QUE CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 100 HECTAREAS), CON DOS AREAS DE PROTECCION LONGITUDINALES Y PARALELAS A ELLA, PLATAFORMA DE ASCENSO Y DESCENSO, PLATAFORMA GENERAL, TERMINAL AEREA Y ESTACIONAMIENTO, ASI COMO CAMINO DE ACCESO. AL EFECTO, LA SUPERFICIE TOTAL DE CAMBIO DE USO DE SUELO SE ESTIMA EN 14.504 HECTAREAS, PERMANECIENDO COMO ZONA DE PROTECCION NATURAL UNA SUPERFICIE DE 85.496 HECTAREAS. EL PROYECTO SE UBICA DENTRO DEL EJIDO SAN LUCAS, COLINDANDO AL NORTE CON LA CARRETERA TRANSPENINSULAR EN SU TRAMO STA. ROSALIA-MULEGE, MUNICIPIO DE MULEGE, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR. EL AGUA PARA LA OPERACION DEL AEROPUERTO SE ESTIMA EN 20 M3 POR MES Y SERA PROPORCIONADA POR LOS SERVICIOS MUNICIPALES DEL H. AYUNTAMIENTO DE MULEGE. LA ENERGIA ELECTRICA REQUERIDA PARA ILUMINACION DE LAS OFICINAS DE LA TERMINAL Y PARA EL EQUIPO DE COMPUTO, SERA SUMINISTRADA POR PANELES SOLARES.							
4	COLIMA	COLIMA	06CL2018UD028	AKTIVE PORT GYM SA DE CV	CONSTRUCCION DE MUROS DE CONTENCION Y OBRA DE JARDINERIA EN ZONA FEDERAL DE ARROYO SANTA GERTRUDIS	MIA.- PARTICULAR	27-NOV-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LAS OBRAS QUE SE PRETENDEN DESARROLLAR SE UBICAN EN LA ZF DEL MARGEN DERECHO DEL ARROYO SANTA GERTRUDIS, CONSISTEN EN 2 MUROS MARGINALES DE 30 METROS DE LONGITUD CADA UNO, LOS CUALES SE DESPLAZARAN A 5 METROS DE LA BANQUETA COLINDANTE DE LA ZF DE LA MARGEN DERECHA DEL ARROYO SANTA GERTRUDIS TAMBIEN LLAMADO ARROYO CAMPOS, Y EL SEGUNDO SE UBICA A UNA DISTANCIA DEL PRIMERO DE 4.34 METROS Y A UNA DISTANCIA DE 18.6 METROS DEL EJE CENTRAL DEL ARROYO. LOS MUROS PRESENTA UNA ALTURA DE 3.50 Y 4 METROS RESPECTIVAMENTE, CON UN ESPESOR EN LA PARTE SUPERIOR O CORONA DE 25 CENTIMETROS Y UNA ZAPATA DE 50 CENTIMETROS DE AMPLITUD. SOBRE EL PRIMER MURO, SE COLOCARÁ UN PISO DE PIEDRA EL CUAL SERA UTILIZADO COMO AREA DE ESTACIONAMIENTO VEHICULAR, Y LA SUPERFICIE DEL SEGUNDO SE EMPLEARA COMO ANDADOR Y ESTE SE CUBRIRA CON VEGETACION ES DECIR SE ACONDICIONARA COMO JARDIN.							
5	CHIAPAS	SAN CRISTOBAL DE LAS CASAS	07CH2018HD050	MARIO TEODORO TOVILLA LARA	CONSTRUCCION DE BODEGA Y PATIO DE MANIOBRAS UBICADO EN CARRETERA INTERNACIONAL SAN CRISTOBAL DE LAS CASAS COMITAN CHIAPAS	MIA.- PARTICULAR	14-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTIRA EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN COMPLEJO DE BODEGAS Y UN PATIO DE MANIOBRAS, UBICADO EN LA CARRETERA INTERNACIONAL SAN CRISTOBAL DE LAS CASAS COMITAN, CHIAPAS, EN UN PREDIP CON UNA SUPERFICIE DE 0.5 HECTAREAS Y EL CUAL SE ENCUENTRA UBICADO EN UN AREA DETERMINADA COMO HUMEDAL Y EN EL SITIO RAMSAR NO. 2045 DENOMINADO HUMEDALES DE MONTAÑA MARIA EUGENIA.							
6	CHIAPAS	PIJIAPAN	07CH2018PD052	ACUACULTORES DE PLAYA GRANDE SOCIEDAD COOPERATIVA DE RESPONSABILIDAD LITADA DE CAPITAL VARIABLE	CONSTRUCCION DE LA GRANJA CAMARONERA MIRAMAR, EN LA COMUNIDAD PLAYA GRANDE MIRAMAR, PIJIAPAN, CHIAPAS	MIA.- PARTICULAR	18-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTIRA EN LA CONSTRUCCION DE LA GRANJA CAMARONERA MIRAMAR, EN LA COMUNIDAD PLAYA GRANDE MIRAMAR, MUNICIPIO DE PIJIAPAN, CHIAPAS, EN DONDE SE CULTIVARA CAMARON BLANCO LITOPENAEUS VANNAMEI, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO POR REHABILITAR, CONSIDERANDO DRENES, CANALES DE RESERVA DEL AGUA Y AREA DE CAMARON Y TOMA DE AGUA, ES DE 1.67.085,726.22 M2, O SEA 100.85 HECTAREAS.							
7	GUANAJUATO	CELAYA	11GU2018ED217	ENERGIAS ALTERNAS, ESTUDIOS Y PROYECTOS S.A. DE C.V.	PROYECTO PERFORACION EXPLORATORIA EN LA ZONA GEOTERMICA 14 CELAYA, GUANAJUATO	INFORME PREVENTIVO	17-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PERFORACION EXPLORATORIA EN EL AREA GEOTERMICA ZONA 14 CELAYA, GUANAJUATO, PARA LA CONSTRUCCION DE TRES POZOS EXPLORATORIOS, CON SUS CORRESPONDIENTES PLATAFORMA DE PERFORACION, PRESAS DE LODOS, AS COMO LA REHABILITACION DEL CAMINO DE ACCESO YA EXISTENTES, EN UNA SUPERFICIE DE APROXIMADAMENTE 15,118 METROS CUADRADOS.							
8	GUANAJUATO	ALLENDE	11GU2018UD211	GRUPO DESARROLLADOR ZIRANDARO	PASO VEHICULAR SOBRE EL ARROYO CACHINCHES	MIA.- PARTICULAR	13-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EMPLAZAMIENTO DE UN PASO VEHICULAR TIPO ALCANTARILLA, SOBRE EL ARROYO CACHINCHES, CON UNA OCUPACION TOTAL DE SUPERFICIE DE 719.2 METROS CUADRADOS Y ADICIONALMENTE OTROS CINCO METROS PARA EXCAVACIONES, EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DE ALLENDE, GUANAJUATO.							
9	GUANAJUATO	ALLENDE	11GU2018UD218	VIÑEDOS SMA S.A DE C.V	VIÑEDO SAN MIGUEL	MIA.- PARTICULAR	18-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CAMBIO DE USO DE SUELO EN AREAS FORESTALES PARA DESARROLLO HABITACIONAL PARA OBRAS FUTURAS HOTEL, VILLAS Y CALDERON DEL FRACCIONAMIENTO VIÑEDOS SAN MIGUEL, A DESARROLLARSE EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DE ALLENDE, GTO.							
10	GUANAJUATO	LEON	11GU2018UD219	GEUMAN SA DE CV	CONSTRUCCIÓN DE PUENTE VEHICULAR EN EL CRUCE DE CALLE POTRERO DE TEPACA CON EL ARROYO EL POTRERO, EN EL MUNICIPIO DE LEÓN, GUANAJUATO	MIA.- PARTICULAR	19-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR EN EL CRUCE DE CALLE POTRERO DE TEPACA CON EL ARROYO EL POTRERO, EN EL MUNICIPIO DE LEON, GTO., CON UNA OCUPACION DE ZONA FEDERAL DE 86.73 METROS CUADRADOS.							
11	GUANAJUATO	GUANAJUATO	11GU2018UD220	CONIMBA SA DE CV	OBRAS CIVILES EN EL ARROYO DEL FRACCIONAMIENTO VISTA CAÑADA, GUANAJUATO, GTO	MIA.- PARTICULAR	19-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION DE CUATRO PUENTES SOBRE EL ARROYO DEL FRACCIONAMIENTO VISTA CAÑADA, EN EL MUNICIPIO DE GUANAJUATO, GTO., CONSIDERANDO OBRAS CIVILES EN LA ZONA FEDERAL DE DICHO ARROYO.							
12	GUERRERO	EDUARDO NERI	12GE2018FD105	EJIDO AXAXACUALCO, MPIO. DE EDUARDO NERI, GRO.	APROV. DE REC. FTALES. NO MAD. DE PALMA SOYATE...EN EL EJIDO DE AXAXACUALCO, MPIO. DE EDUARDO NERI, GRO.	MIA.- PARTICULAR	10-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DE RECURSOS FORESTALES NO MADERABLES DE PALMA SOYATE (BRAHEA DULCIS), EN EL EJIDO AXAXACUALCO, MUNICIPIO DE EDUARDO NERI, GUERRERO, EL EJIDO CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,013.2 HA Y EL PROYECTO SE PRETENDE REALIZAR EN UNA SUPERFICIE DE 2,550.00 HECTAREAS UBICADAS EN UNA ZONA CON PRESENCIA DE VEGETACION DE SELVA TROPICAL CADUCIFOLIA.							

13	GUERRERO	ATENANGO DEL RIO	12GE2018FD109	COMUNIDAD DE TEMALAC, MPIO ATENANGO DEL RIO, GRO	AUTORIZACION DE MIA PART. DEL PROY. APROVECHAMIENTO DE MAGUEY EN LA COM. DE TEMALAC MPIO. DE ATENANGO DEL RIO GRO.	MIA.- PARTICULAR	14-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL NO MADERABLE DE PLANTAS DE MAGUEY ANCHO (AGAVE CUPREATA) Y MAGUEY DELGADO (AGAVE ANGUSTIFOLIA) PARA LA PRODUCCION DE MEZCAL ARTESANAL; SE PRETENDE APROVECHAR EN UNA SUPERFICIE DE 1,600 HECTAREAS, APROXIMADAMENTE 19,360 PLANTAS DE MAGUEY ANCHO CON UN PESO 735, 680 KG DE PIÑAS Y, 11,181 PLANTAS DE MAGUEY DELGADO CON UN PESO 268, 344 KG DE PIÑAS AMBAS ESPECIES A APROVECHAR DURANTE LOS PROXIMOS 5 AÑOS.							
14	GUERRERO	COPALILLO	12GE2018FD110	BIENES COMUNALES MEXQUITLAN MUNICIPIO DE COPALILLO GUERRERO	SOLICITUD DE AUT. DE MIA PART. DEL PROY. APROVECHAMIENTO DE MAGUEY EN LA COM. DE MEXQUITLAN MPIO. DE COPALILLO GRO.	MIA.- PARTICULAR	14-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL NO MADERABLE DE PLANTAS DE MAGUEY ANCHO Y ZACATUCHE (AGAVE CUPREATA Y AGAVE ANGUSTIFOLIA) PARA LA PRODUCCION DE MEZCAL ARTESANAL; SE PRETENDE APROVECHAR EN UNA SUPERFICIE DE 1,600 HECTAREAS, APROXIMADAMENTE 45, 176 PLANTAS DE MAGUEY CON UN PESO ESTIMADO DE 1,293.728 TONELADAS (39,572 PLANTAS DE AGAVE ANGUSTIFOLIA O ZACATUCHE CON UN PESO DE 831.012 TONELADAS Y 5,604 PLANTAS DE AGAVE CUPREATA O ANCHO CON PESO DE 462. 716 TONELADAS) DURANTE UN PERIODO DE 5 AÑOS							
15	GUERRERO	COYUCA DE BENITEZ	12GE2018TD106	RUBEN HERNANDEZ MONTES	ECO VILLAGE RESORT	MIA.- PARTICULAR	11-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE 200 VILLAS, 400 HABITACIONES, CIRCUITO/PISTA, ANDADORES ESPACIOS PUBLICOS Y AREAS VERDES EN UNA SUPRFICIE DE 22,500 M2, EN EL MUNICIPIO DE COYUCA DE BENITEZ, GUERRERO.							
16	GUERRERO	LA UNION DE ISIDORO MONTES DE OCA	12GE2018TD108	VICTORIANO LOPEZ AYALA	PUNTA NEREA	MIA.- PARTICULAR	13-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE ONCE UNIDADES PRIVATIVAS TIPO LOFT EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,194.69 M2, EN EL MUNICIPIO DE LA UNION DE ISIDORO MONTES DE OCA, GUERRERO.							
17	GUERRERO	COPALA	12GE2018TD111	JULLENNY YERITXIA CAHUA FERNANDEZ	RESTAURANT EL EDEN	MIA.- PARTICULAR	17-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN CENTRO TURISTICO DE RECREACION Y DESCANSO CONFORMADO DE 8 CABAÑAS DE 1 NIVEL Y 8 CABAÑAS DE 2 NIVELES DANDO UN TOTAL DE 24 HABITACIONES CON MUROS A BASE DE BLOCK DE CONCRETO, CHAPEADO DE PIEDRAS LAJAS DE LA REGION, CON TECHUMBRE DE PALAPA Y MADERA DE LA REGION, EN UNA SUPERFICIE DE 9.000 M2.							
18	GUERRERO	ZIHUATANEJO DE AZUETA	12GE2018UD107	CARLOS OBREGON NUÑEZ	FINCA IXTAPA	MIA.- PARTICULAR	13-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN DESARROLLO HABITACIONAL DE 48 VIVIENDAS EN UN LOTE CON UNA SUPERFICIE DE 15,000 M2, DE LOS CUALES SOLO UTILIZARA 5,250 M2. EN EL MUNICIPIO DE ZIHUATANEJO DE AZUETA, GUERRERO.							
19	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15EM2018UD294	DESSIREE IVONNE HUERTA DIAZ	ARBARO FONTANAS	MIA.- PARTICULAR	14-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE SEIS CASAS HABITACIÓN UNIFAMILIARES, FAVORECIENDO LAS CONDICIONES PARA PROPICIAR COMUNIDADES URBANAS SUSTENTABLES, DONDE LAS CONSTRUCCIONES SEAN ACORDES AL ENTORNO AMBIENTAL, UTILIZANDO MATERIALES DE LA REGIÓN, ESTABLECIENDO ÁREAS VERDES QUE RESTAUREN Y ENRIQUEZCAN CON ESPECIES NATIVAS LOS ESPACIOS A MODIFICAR, DISMINUYENDO LA FRAGMENTACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS DE LA ZONA AL ESTABLECER MEDIDAS DE MITIGACIÓN PUNTUALES Y EFECTIVAS QUE PERMITAN CONTRARRESTAR LAS ACCIONES IMPLEMENTADAS EN LAS ACTIVIDADES DE CONSTRUCCIÓN. LA SUPERFICIE DEL PROYECTO ES DE 1927.26 M2 DE UN TOTAL DE 5,304.26 M2.							
20	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15EM2018UD297	JOSE ANTONIO DE ANDA TURATI	PUNTA VELA II EL COPORITO	MIA.- PARTICULAR	17-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL DESARROLLO HABITACIONAL QUE TIENE COMO OBJETIVO LA CONSTRUCCION DE OCHO DEPARTAMENTOS FAMILIARES, CADA DEPARTAMENTO CONTARA CON CINCO RECAMARAS, VESTIBULO, SALA, COMEDOR, BAR, ESTANCIA FAMILIAR, COCINA, LAVANDERIA, TERRAZA, JARDIN Y JACUZZI, BAÑOS COMPLETOS, EN UNA SUPERFICIE DE 756.69 M2 DE UN TOTAL DE 2,885.00 M2.							
21	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15EM2018UD303	DESARROLLADORA SAN SIMON EL ALTO S.A. DE C.V.	RANCHO SAN SIMON	MIA.- PARTICULAR	18-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL DESARROLLO DE UN RESIDENCIAL DE DIEZ CASAS Y UNA CASA CLUB. LAS DIMENSIONES DEL PREDIO DONDE SE REALIZARÁ EL PROYECTO CUENTA CON UNA EXTENSION DE 129,193.22 M2, DENTRO DEL CUAL SE UTILIZARAN 9,429.10 M2, EN LAS QUE SE CONTEMPLAN LAS OBRAS TALES COMO "CASA CLUB, DIEZ CASAS, LAGO, VIAS INTERNAS, PLANTA DE TRATAMIENTO Y CISTERNA".							
22	ESTADO DE MEXICO	ATIZAPAN DE ZARAGOZA	15EM2018VD296	MARIA GUEDELIA LOPEZ AGUILAR	PUENTE PEATONAL Y VEHICULAR SOBRE ARROYO CAÑADA DE LOS BURROS	MIA.- PARTICULAR	17-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE DE UN TRAMO CON UNA LONGITUD DE 33 METROS, APOYADO EN EJES LONGITUDINALES, LA SECCION TRANSVERSAL ADOPTADA COMPRENDE UNA CALZADA CON UN ANCHO DE 22 METROS. EL PUENTE SE UBICARÁ SOBRE DEPOSITOS ALUVIALES, A LO LARGO DE LA QUEBRADA SOBRE LOS CUALES SE APRECIAN DICHS DEPOSITOS CONFORMADOS PRINCIPALMENTE POR BOLONERIA, LITOLÓGICAMENTE CONFORMADOS POR ROCAS DE ORIGEN INTRUSIVO Y VOLCANICO.							
23	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	18NA2018TD094	BUNGALOWS LOS PICOS, S.A. DE C.V.	AMPLIACION HOTEL LOS PICOS	MIA.- PARTICULAR	18-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONCLUSION DE OBRA CIVIL, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA UNIDAD ECONOMICA QUE SE DEDICARA A PROPORCIONAR SERVICIOS DE ALOJAMIENTO TEMPORAL EN HABITACIONES A TURISTAS. EL CUAL CUENTA CON UNA SUPERFICIE APROXIMADA DE 2,718.06 METROS CUADRADOS.							
24	NAYARIT	COMPOSTELA	18NA2018TD095	PROMOTORA CHACALA S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION PUENTE CHACALA	MIA.- PARTICULAR	18-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE VEHICULAR, RECTIFICACION DE CAUCE DE UN ARROYO Y COMO OBRAS COMPLEMENTARIAS EL MEJORAMIENTO Y CONSTRUCCION DE UN CAMINO DE ACCESO, SOBRE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,553.8857 METROS CUADRADOS.							

25	OAXACA	SANTA MARÍA HUATULCO	200A2018HD073	GRAVAS DE HUATULCO S.A. DE C.V.	BANCO DE MATERIALES PÉTREOS PARAJE POZO 7 COPALITA	MIA.- PARTICULAR	04-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "BANCO DE MATERIALES PÉTREOS PARAJE "POZO 7 COPALITA", SANTA MARÍA HUATULCO, OAXACA, CONSISTE EXTRACCIÓN DE MATERIALES PÉTREOS DEL BANCO SITUADO EN EL CAUCE DEL RÍO COPALITA EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,429.01 M2.							
26	OAXACA	SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC	200A2018MD070	EMPRESA MINERA ACAGOLD, S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA RIQUEZA MARINA PRIMERA ETAPA	MIA.- PARTICULAR	21-NOV-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "EXPLORACIÓN MINERA "RIQUEZA MARINA". PRIMERA ETAPA". LOS LOTES MINEROS RIQUEZA MARINA 1, RIQUEZA MARINA 2 Y RIQUEZA MARINA 4, PERTENECIENTE A LA LOCALIDAD DE SANTA CRUZ TAGALOA, MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC, OAXACA. EL PROYECTO DE EXPLORACIÓN SE CONSIDERA UNA SUPERFICIE DE DE 35, 699, 260 M2, EN EL QUE SE REALIZARÁN 50 BARRENOS EN 50 PLANTILLAS, SUMANDO EN SU TOTALIDAD UN ÁREA DE 1,800 M2 A UTILIZAR.							
27	OAXACA	SAN SEBASTIAN ABASOLO	200A2018MD072	PROCESADORA DE PÉTREOS ABASOLO S.A. DE C.V.	EXTRACCION Y APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PÉTREOS EN EL PARAJE LA ORGANADA	MIA.- PARTICULAR	30-NOV-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "EXTRACCIÓN Y APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PÉTREOS EN EL PARAJE LA ORGANADA", SE UBICA EN LA AGENCIA MUNICIPAL DE SANTA ROSA BUENA VISTA, MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN ABASOLO TACOLULA OAXACA", CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DEL MATERIAL PÉTREO EN UN POLÍGONO CON UNA SUPERFICIE DE 9.674 HECTÁREAS.							
28	OAXACA	SAN FRANCISCO TELIXTLAHUACA	200A2018MD076	CORADIME S.A. DE C.V.	PROYECTO MINERO EL DORADO	MIA.- PARTICULAR	10-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "PROYECTO EXPLOTACIÓN DE MINA EL DORADO", UBICADO EN LA COMUNIDAD DE FAUSTINO G. OLIVERA, MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO TELIXTLAHUACA, OAXACA, CONSISTE EN LA EXPLOTACIÓN MINERA DE ORO (AU) Y METALES ASOCIADOS EN LA MENA DE ORIGEN, CON UNA SUPERFICIE DE 15.6855 HA.							
29	OAXACA	TEZOATLAN DE SEGURA Y LUNA	200A2018MD079	NAHUM HUMBERTO GIRON APARICIO	EXTRACCION DE MATERIALES PÉTREOS EN GREÑA DL CAUCE DEL RIO SALADO	MIA.- PARTICULAR	13-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "EXTRACCIÓN DE MATERIALES PÉTREOS EN LA RIBERA DEL RÍO SALADO, EN EL MUNICIPIO DE TEOZATLÁN DE SEGURA Y LUNA, DISTRITO DE HUAJUAPAN DE LEÓN, OAXACA, CONSISTE EN EXTRACCIÓN DE MATERIALES PÉTREOS EN LA RIBERA DEL RÍO SALADO EN UN ÁREA DE 500 M2, PARA LA OBTENCIÓN DE 1,000 M3.							
30	OAXACA	SAN JUAN CHICOMEZUCHIL	200A2018MD081	COMISARIADO COMUNAL DE SAN JUAN CHICOMEZUCHIL	EXTRACCION DE MATERIAL PETREO EN EL RIO XIA	MIA.- PARTICULAR	14-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "EXTRACCIÓN DE MATERIAL PÉTREO EN EL RÍO XÍA", CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN CHICOMEZUCHIL, IXTLÁN DE JUÁREZ, OAXACA, CONSISTE EN EXTRACCIÓN DE MATERIALES PÉTREOS EN GREÑA CON UN VOLUMEN DE APROVECHAMIENTO DE 1,548.891 M3, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,092.05 M2 DURANTE 5 AÑOS.							
31	OAXACA	SANTA MARÍA HUATULCO	200A2018TD071	LUIS URIBE DOLORES MANUEL	CONSTRUCCION DEL LOCAL COMERCIAL Y HOTEL EN LOTE 2-1 MZA 7 SECTOR A EN EL DESARROLLO TURISTICO BAHIAS DE HUATULCO OAX	MIA.- PARTICULAR	29-NOV-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "CONSTRUCCIÓN DE LOCAL COMERCIAL Y HOTEL, EN LOTE 2-1, MANZANA 7, SECTOR A, EN EL DESARROLLO TURISTICO BAHÍAS DE HUATULCO, OAXACA", EL CUAL TENDRÁ UNA SUPERFICIE TOTAL DE 569.97 M2, .							
32	OAXACA	SANTA MARÍA HUATULCO	200A2018TD074	GRUPO INMOBILIARIO ARENA HUATULQUEÑA S.A DE C.V.	PROYECTO SIRENAS	MIA.- PARTICULAR	06-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "SIRENAS", SANTA MARÍA HUATULCO, OAXACA, EN UNA SUPERFICIE DEL TERRENO ES DE 5334.19 METROS CUÁDRADOS, CON UNA SUPERFICIE PARA DESPLANTE DE CONSTRUCCIONES DE: 4281.06 METROS CUADRADOS							
33	OAXACA	SAN PEDRO MIXTEPEC	200A2018TD075	EMPRESA INMOBILIARIA PEÑA ARVEA SA DE CV	OTEL BAHIA ESCONDIDA	MIA.- PARTICULAR	10-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "HOTEL BAHÍA ESCONDIDA", UBICADO EN LA LOCALIDAD DE PUERTO ESCONDIDO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO MIXTEPEC, OAXACA, CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN NUEVO HOTEL DENOMINADO CON EL MISMO NOMBRE, EL CUAL TENDRÁ UNA CAPACIDAD DE 70 HABITACIONES Y ESTARÁ CATALOGADO COMO HOTEL DE 4 ESTRELLAS, SOBRE UN ÁREA DE 1,569.14 METROS CUADRADOS, .							
34	OAXACA	SANTA MARÍA TONAMECA	200A2018TD077	LAS CINCO FAMILIAS SOÑADORAS S. DE R.L DE C.V.	CONSTRUCCION DE DESARROLLO INMOBILIARIO LAS CINCO FAMILIAS SOÑADORAS, PLAYA AGUA BLANCA. SAN FRANCISCO COZOALTEPEC, SANTA MARÍA TONAMECA	MIA.- PARTICULAR	10-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE DESARROLLO INMOBILIARIO LAS CINCO FAMILIAS SOÑADORAS, PLAYA AGUA BLANCA, SAN FRANCISCO COZOALTEPEC, SANTA MARÍA TONAMECA, OAX., CON UBICACIÓN EN AGUA BLANCA COZOALTEPEC, LOTE NÚMERO 215, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 2041.479 M2, DE LAS CUALES 1117.672 M2							
35	OAXACA	SAN PEDRO MIXTEPEC	200A2018TD078	CIRCULO CONSTRUCTOR GIA S.A DE C.V	LOTIFICACION, CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DEL RESIDENCIAL PUNTA MAR, UBICADO EN LA CIUDAD DE PUERTO ESCONDIDO	MIA.- PARTICULAR	12-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "LOTIFICACIÓN, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL "RESIDENCIAL PUNTA MAR", CON PRETENDIDA EN LA CIUDAD DE PUERTO ESCONDIDO, SAN PEDRO MIXTEPEC, OAXACA, CONSISTE EN CONSISTE EN LA LOTIFICACIÓN, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN RESIDENCIAL QUE CONSTARA DE 32 LOTES, EN UN PREDIO DE 9,597.94 M2							
36	OAXACA	SANTA MARÍA HUATULCO	200A2018TD080	JAIME FELIPE DE JESUS MENDEZ COBOS	CONDOHOTEL BIULU	MIA.- PARTICULAR	14-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "PROYECTO BIULU HUATULCO", CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN LOTE 4, MANZANA 12, SECTOR "A", SANTA CRUZ EN BAHÍAS DE HUATULCO, OAXACA, QUE SERÁN DE 7 RESIDENCIAS Y 6 DEPARTAMENTOS 3,398 M2 .							

37	OAXACA	SANTA MARIA HUATULCO	200A2018TD083	RMRK S. DE R.L DE C.V	AMANECEER COASTAL CASITAS	MIA.- PARTICULAR	17-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO AMANECEER COASTAL CASITAS, EN EL LOTE 1 Y 2 MANZANA 3 SECTOR RESIDENCIAL ARROCITO, BAHIAS DE HUATULCO, MUNICIPIO DE SANTA MARIA HUATULCO EN EL ESTADO DE OAXACA, EN UNA SUPERFICIE DE 2968.993 METROS CUADRADOS							
38	OAXACA	JUCHITAN DE ZARAGOZA	200A2018VD082	PROPUESTA ESENCIAL S.A DE C.V.	AMPLIACION Y MODERNIZACION DEL ACCESO A LA COLONIA CARLOS SANCHEZ LOPEZ, JUCHITAN DE ZARAGOZA, OAXACA, TRAVES DE LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE VEHICULAR SOBRE EL CAMINO CANAL33-JUCHITAN DDE ZARAGOZA-IXTEPEC, EN EL KM.0+015.140.	MIA.- PARTICULAR	17-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO AMPLIACION Y MODERNIZACION DEL ACCESO A LA COLONIA CARLOS SANCHEZ LOPEZ, JUCHITAN DE ZARAGOZA, OAXACA A TRAVEZ DE LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE VEHICULAR SOBRE EL CAMINO CANAL 33- JUCHITAN DE ZARAGOZA- IXTEPEC EN EL KILOMETRO 0+015.140., EN EL MUNICIPIO DE JUCHITAN DE ZARAGOZA							
39	QUINTANA ROO	OTHON P. BLANCO	23QR2018PD187	MANUEL VILLANUEVA OLMEDO	CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE LAS GRANJAS ACUICOLAS PROPIEDAD DE LOS SRS. PRIMITIVO VALDOVINOS, LEOPOLDO MEDINA, GILBERTO RAMIREZ MORALES, MANUEL VILLANUEVA Y CIPRIANO VALDEZ	MIA.- PARTICULAR	19-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE CINCO GRANJAS ACUÍCOLAS EN CINCO TERRENOS EJIDALES DE LA RIVERA DEL RÍO HONDO, MUNICIPIO DE OTHON P. BLANCO, LAS CUALES OCUPARAN ÁREAS DE USO AGROPECUARIO.							
40	QUINTANA ROO	OTHON P. BLANCO	23QR2018TD183	BANCO IVEX, S.A.I.B.M. INVEX GRUPO FINANCIERO, DIVISION FIDUCIARIA FIDEICOMISO F/3280	BOCA DE AGUA BACALAR	MIA.- PARTICULAR	14-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN DESARROLLO ECOTURÍSTICO QUE CONTARA CON 22 VILLAS, UNA CASA DEL GERENTE, CON UN TOTAL DE 31 CUARTOS, DECKS PILOTEADOS DE EVENTOS Y DE PASARELA EN LA LAGUNA, ESTACIONAMIENTO ASÍ COMO ÁREAS COMUNES Y DE SERVICIOS. SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 12.7952 HAS.							
41	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2018TD185	DESARROLLADORA PUERTO AVENTURAS MARINA QUINTA AQUA S DE RL DE CV	QUINTA AQUA	MIA.- PARTICULAR	19-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: OPERACIÓN DE CINCO EDIFICIOS DE 4 PISOS, CON UN TOTAL DE 32 DEPARTAMENTOS CON ÁREAS COMUNES Y DE SERVICIOS EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4.337.48 M2							
42	QUINTANA ROO	LAZARO CARDENAS	23QR2018TD186	PEREZ PEREZ JORGE	Y B MAYAN HOTEL	MIA.- PARTICULAR	19-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CAMBIO DE USO DE SUELO PARA LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN HOTEL DE DOS MÓDULOS DE TRES PLANTAS QUE CONTARÁ CON SUS ÁREAS DE AMENIDADES, SERVICIOS Y JARDINES. SUPERFICIE DEL PREDIO DE 0.0985 HAS.							
43	QUINTANA ROO	BACALAR	23QR2018TD188	VICTOR MANUEL ZAPATA VALES	HOTEL ENCUENTRO MANIK	MIA.- PARTICULAR	19-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN HOTEL DE DOS NIVELES, TENDRÁ UN TOTAL DE 12 HABITACIONES, ÁREAS COMUNES Y DE SERVICIOS. SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 1,711.20 M2.							
44	QUINTANA ROO	LAZARO CARDENAS	23QR2018TD189	OLLIES SA DE CV	HOTEL HOLBOX ESCAPE	MIA.- PARTICULAR	19-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN EDIFICIO DE DOS PLANTAS CON 9 HABITACIONES, UN RESTAURANTE, ÁREAS COMUNES Y DE SERVICIOS. SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 800.00 M2							
45	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2018TD190	OPERADORA PEÑA ARROYO S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DEL PROYECTO ECOTURISTICO CACHITO DE CIELO	MIA.- PARTICULAR	19-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: OPERACIÓN DE OBRAS EXISTENTES Y CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE OBRAS NUEVAS PARA ACTIVIDADES RECREATIVAS Y DE Pernocta. SUPERFICIE DE DESPLANTE TOTAL DE 919.51 M2. INCLUYE ÁREAS DE ZONA FEDERAL MARÍTIMO TERRESTRES Y TERRENOS GANADOS A LA LAGUNA							
46	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2018UD184	AEROPUERTO DE CANCUN S.A DE C.V.	URBANIZACION DEL AREA PARA AUTORIDADES Y ALMACENES DEL AEROPUERTO INTERNACIONAL DE CANCUN	MIA.- PARTICULAR	18-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: OPERACIÓN DE OBRAS YA CONSTRUIDAS Y CONSTRUCCIÓN DE AMPLIACIONES EN EL AEROPUERTO INTERNACIONAL DE CANCÚN, EN UNA SUPERFICIE DE DESPLANTE DE 40.800.139 M2							
47	SONORA	PITIQUITO	26SO2018MD147	EXPLORACIONES MINERAS PEÑOLES, S.A. DE C.V.	IP PROYECTO FORTUNA DE COBRE, MUNICIPIO DE PITIQUITO, SON	INFORME PREVENTIVO	18-DIC-18
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA DIRECTA A TRAVES DE 260 BARRENOS Y PLANILLAS DE 10M X 15M QUE OCUPA 3-90-00 HAS LA CONSTRUCCION DE NUEVAS BRECHAS DE 71,620.4 MT DE LARGO X 5 M QUE OCUPA UNA SUPERFICIE DE 35-81-02 HAS, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE INTERES DE 39-71-02 HAS DENTRO DE UNA SUPERFICIE ENVOLVENTE DE 577-75-00 HAS.							

48	SONORA	HERMOSILLO	26SO2018MD148	FLUORITA DE MUZQUIZ, S.A. DE C.V.	IP PROYECTO SAN JOSE DE GRACIA, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, SON	INFORME PREVENTIVO	19-DIC-18
----	--------	------------	---------------	-----------------------------------	--	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA DIRECTA A TRAVES DE 35 ZANJAS DE 26 M LARGO X 5 M DE ANCHO X 2 M PROFUNDIDAD QUE OCUPA UNA SUPERFICIE DE 8.75 HAS DENTRO DE UNA SUPERFICIE DE 267.6379 HAS.

49	SONORA	PUERTO PEÑASCO	26SO2018UD151	ASOCIACION DE CONDOMINIOS ISLAS DEL MAR A.C.	CONDOMINIO ISLAS DEL MAR	MIA.- PARTICULAR	19-DIC-18
----	--------	----------------	---------------	--	--------------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL PROYECTO PRETENDE CONCLUIR EL DESARROLLO DE CONSTRUCCIN DE OBRAS DEL PROYECTO ASOCIACION DE CONDOMINIOS DE ISLAS DEL MAR, AUTORIZADO EN EL AÑO DEL 2017, DICHAS OBRAS CONSISTEN EN AREAS VERDES (AV1), LAGOS (L1,L2,L3,L4,L6,L7) VIALIDADES, INFRAESTRUCTURA Y CAMPO DE GOLF EN UNA SUPERFICIE DE 124.87 HAS ASI MISMO SE REALIZARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO.

50	TAMAULIPAS	LLERA	28TM2018HD195	GLOBAL ENERGY SERVICES MEXICO S.A. DE C.V. (SUCURSAL STIPA NAYA)	BANCO DE MATERIAL PETREO Y DEPOSITO TEMPORAL DE MATERIAL RESULTANTE DEL CUS DE LA FASE IV DEL PARQUE EOLICO TRES MESAS	MIA.- PARTICULAR	19-DIC-18
----	------------	-------	---------------	--	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN UTILIZAR EL TERRENO PARA LA EXPLOTACIÓN Y ALMACENAMIENTO DE MATERIALES PÉTREOS REQUERIDOS POR LA EMPRESA EÓLICA TRES MESAS 4, S. DE R.L D EC.V.

51	VERACRUZ	VERACRUZ	30VE2018ID158	ROSALINDA REMES ALVAREZ	EXTRACCIÓN DE ARENA EN UNA FRACCIÓN DEL PREDIO RUSTICO DENOMINADO PASO SAN FERNANDEZ DE LA ANTIGUA HACIENDA SANTA FE, MPIO DE VERACRUZ	MIA.- PARTICULAR	14-DIC-18
----	----------	----------	---------------	-------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCION DE MATERIAL DENTRO DE UNA FRACCION DEL PREDIO RUSTICO DENOMINADO PASO FERNANDAÁ*, QUE FORMO PARTE DE LA HACIENDA SANTA FE, DENTRO DEL MUNICIPIO DE VERACRUZ, VER., CON UNA SUPERFICIE DE 227.392M2.PARA ACCEDER AL PREDIO RUSTICO DENOMINADO PASO FERNANDAÁ*, SE ACCEDE DESDE LA CARRETERA NO 180 DIRECCION VERACRUZ - JOSE CARDELÁ*, PASANDO EL PUENTE RIO GRANDE APROXIMADAMENTE A 150 METROS DE LOCALIZA UN ACCESO DE TERRACERIA A MANO DERECHA SE ADENTRA POR UN CAMINO VECINAL EN 2,400 METROS HASTA LLEGAR AL PREDIO.

52	VERACRUZ	BOCA DEL RIO	30VE2018UD159	GRUPO TORRES MEDICAS VERACRUZ SA DE CV	TORRES MEDICAS DE VERACRUZ	MIA.- PARTICULAR	14-DIC-18
----	----------	--------------	---------------	--	----------------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONTEMPLA LA CONSTRUCCION DE UNA PLAZA COMERCIAL PARA 38 LOCALES COMERCIALES Y/O DE SERVICIOS, UNA TORRE PARA 328 LOCALES DE SERVICIO (CONSULTORIOS) Y UN AREA PRIVATIVA PARA SERVICIOS, EN UN EDIFICIO DE DOCE NIVELES, UN PENT HOUSE Y AZOTEA, CON UNA ALTURA DE 66.15 METROS, A PARTIR DE NIVEL DE BANQUETA, Y CON UN AREA DE CONSTRUCCION DE 11 214.67 M2. ESPECIFICAMENTE EL PREDIO DONDE SE PROYECTA LA CONSTRUCCION DEL EDIFICIO SE UBICA EN BOULEVARD ADOLFO RUIZ CORTINES NÁ°4222, COLONIA MOCAMBO COLLADO Y BOTICARIA, BOCA DEL RIO, VERACRUZ, MEXICO.

53	ZACATECAS	MAZAPIL	32ZA2018MD056	MINERA PEÑASQUITO, S.A. DE C.V.	AMPLIACION DEL AREA DE MANIOBRAS DEL AERODROMO UMP	MIA.- PARTICULAR	17-DIC-18
----	-----------	---------	---------------	---------------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA AMPLIACIÓN Y OPERACIÓN DE LA ZONA DEL AERÓDROMO OPERATIVO DE LA UNIDAD MINERA PEÑASQUITO, LOS AERÓDROMOS CIVILES SE CLASIFICAN EN LOS QUE PRESTAN SERVICIO PUBLICO Y LOS DE SERVICIO PARTICULAR EN EL CASO ESPECIFICO EL INTERÉS ES CONSTRUIR Y OPERAR UN AERÓDROMO DE TIPO PARTICULAR, EL OBJETIVO PRINCIPAL DEL PROYECTO ES MANTENER LA OPERACIÓN DEL AERÓDROMO CON ALTOS ESTANDARES, EL AERODRONOMO SERA REGISTRADO Y CONSTRUIDO EN APEGO A LAS DISPOSICIONES NORMATIVAS DE LA SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTE DE ACUERDO CON LA LEY DE AEROPUERTOS Y SU REGLAMENTO, ASI COMO A LA LEY DE AVIACIÓN EL PROYECTO SE LOCACLIZA EN EL MUNICIPIO DE MAZAPIL ESTADO DE ZACATECAS EN LA ZONA DENOMINACIÓN BOLSÓN DE CEDROS

54	ZACATECAS	GENARO CODINA	32ZA2018MD060	IMPULSORA MINERA SANTACRUZ, S.A. DE C.V.	PROYECTO DE EXPLORACION MINERA DIRECTA DENOMINADO MINILLAS	INFORME PREVENTIVO	19-DIC-18
----	-----------	---------------	---------------	--	--	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE LLEVARA A CABO EN EL EJIDO DE MINILLAS, PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE GENARO CODINA, DICHO EJIDO SE UBICA APROXIMADAMENTE A 55 KILOMETROS DE LA CAPITAL DEL ESTADO, EL PROYECTO MINERO SE ENCUENTRA FUERA DE AREAS NATURALES PROTEGIDAS.

55	ZACATECAS	GUADALUPE	32ZA2018UD061	DESARROLLADORA VASTA S.A. DE C.V.	FRACCIONAMIENTO TERRALTA, GUADALUPE, ZACATECAS.	MIA.- PARTICULAR	19-DIC-18
----	-----------	-----------	---------------	-----------------------------------	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL AREA DEL PROYECTO SE LOCALIZA EN EL MUNICIPIO DE GUADALUPE, ZACATECAS, EL PROYECTO EN LO GENERAL DE CONTRUCCIÓN DE UN FRACCIONAMIENTO TERRALTA EN LA ZONA CONURBADA DELA METROPOLITANA DE GUDALUPE, ZACATECAS

5) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 13 AL 18 DE DICIEMBRE DE 2018(INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2018TD137	MARTHA GEORGINA DUCLAUD OLMOS	CLUB CAMPESTRE VISTA BAHIA	DTU.-MODALIDAD B	11-DIC-18

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROMOVENTE PRETENDE OBTENER LAS AUTORIZACIONES EN MATERIA AMBIENTAL Y CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL. SE UBICA EN LA PARCELA 52Z1P3 A LA ALTURA DEL KM. 22 DEL TRAMO CARRETERO LA PAZ-SAN JUAN DE LA COSTA, MUNICIPIO DE LA PAZ, CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN CLUB CAMPESTRE PARA LA CELEBRACION DE EVENTOS, LA SUPERFICIE DEL PREDIO ES DE 11,811.55 M2 AUNQUE LAS OBRAS PERMANENTES DEL PROYECTO SON DE 6,120 M2, EL RESTO DE LA SUPERFICIE SE MANTENDRA COMO AREAS VERDES Y NATURALES. NO CUENTA CON SERVICIOS PUBLICOS, PARA EL AGUA POTABLE SE CONSTRUIRAN 3 CISTERNAS DE 10 MIL LITROS CADA UNA, ABASTECIDAS MEDIANTE PIPAS PARA LA ALIMENTACION DE LA RED INTERNA DEL PROYECTO. SE DOTARÁ DE ENERGIA ELECTRICA CON UN SISTEMA FOTOVOLTAICO, CON PLANTA DE 20 KW A LAS AREAS RESTANTES Y SISTEMAS HIDRONEUMATICOS. PARA SERVICIO SANITARIO, SE CONTARÁ CON UNA FOSA SEPTICA REGISTRABLE PARA MANTENIMIENTO Y DESAZOLVE CONTINUO. LA RECOLECCION DE BASURA SERA MEDIANTE CONTRATACION DE EMPRESA PRIVADA.

2	ESTADO DE MEXICO	COATEPEC HARINAS	15/L7-0152/12/18	EJIDO PALO SECO AMPLIACION	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO DE MANEJO FORESTAL SUSTENTABLE	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	11-DIC-18
---	------------------	------------------	------------------	----------------------------	--	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE, CON LA FINALIDAD DE DARLE MANEJO AL ECOSISTEMA MEDIANTE ACTIVIDADES DE PROTECCION, CONSERVACION, RESTAURACION Y FOMENTO. MEDIANTE EL APROVECHAMIENTO SE PRETENDE LA EXTRACCION DE INDIVIDUOS ARBOREOS CON CARACTERISTICAS FENOTIPICAS Y GENOTIPICAS NO DESEABLES, ENTRE LOS QUE SE ENCUENTRAN LOS PLAGADOS, MAL CONFORMADOS, DECREPITOS, PARA MEJORAR LA MASA FORESTAL EN EL PREDIO Y CON ESTO, LOGRAR MAYORES INCREMENTOS. EL PROYECTO CONSISTE EN REALIZARLO EN UN CICLO DE CORTA DE DIEZ AÑOS CON DIEZ INTERVENCIONES, EN UNA SUPERFICIE DE 375.79 HECTAREAS DE UN TOTAL DE 405.86 HECTAREAS.

3	ESTADO DE MEXICO	OTZOLOTEPEC	15/L7-0200/12/18	HERMILO LOZA CABALLERO	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO PARA EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE, EN EL PREDIO PARTICULAR LAS ROSAS, NIVEL INTERMEDIO	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	14-DIC-18
---	------------------	-------------	------------------	------------------------	---	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE, CON LA FINALIDAD DE DARLE MANEJO AL ECOSISTEMA MEDIANTE ACTIVIDADES DE PROTECCION, CONSERVACION, RESTAURACION Y FOMENTO. MEDIANTE EL APROVECHAMIENTO SE PRETENDE LA EXTRACCION DE INDIVIDUOS ARBOREOS CON CARACTERISTICAS FENOTIPICAS Y GENOTIPICAS NO DESEABLES, ENTRE LOS QUE SE ENCUENTRAN LOS PLAGADOS, MAL CONFORMADOS, DECREPITOS, PARA MEJORAR LA MASA FORESTAL EN EL PREDIO Y CON ESTO, LOGRAR MAYORES INCREMENTOS. EL PROYECTO CONSISTE EN REALIZARLO EN UN CICLO DE CORTA DE DIEZ AÑOS CON DOS INTERVENCIONES, EN UNA SUPERFICIE DE 111.07 HECTAREAS DE UN TOTAL DE 111.63 HECTAREAS.

4	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15/L7-0227/12/18	JUAN CRUZ CHAVEZ	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO PARA EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE NIVEL INTERMEDIO, INMUEBLE UBICADO EN CERRO DEL MAGUEY, UBICADO EN RANCHERIA PINAL DE OSORIO	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	17-DIC-18
---	------------------	----------------	------------------	------------------	---	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE, CON LA FINALIDAD DE DARLE MANEJO AL ECOSISTEMA MEDIANTE ACTIVIDADES DE PROTECCION, CONSERVACION, RESTAURACION Y FOMENTO. MEDIANTE EL APROVECHAMIENTO SE PRETENDE LA EXTRACCION DE INDIVIDUOS ARBOREOS CON CARACTERISTICAS FENOTIPICAS Y GENOTIPICAS NO DESEABLES, ENTRE LOS QUE SE ENCUENTRAN LOS PLAGADOS, MAL CONFORMADOS, DECREPITOS, PARA MEJORAR LA MASA FORESTAL EN EL PREDIO Y CON ESTO, LOGRAR MAYORES INCREMENTOS. EL PROYECTO CONSISTE EN REALIZARLO EN UN CICLO DE CORTA DE DIEZ AÑOS CON DOS INTERVENCIONES, EN UNA SUPERFICIE DE 21.75 HECTAREAS DE UN TOTAL DE 31.84 HECTAREAS.

5	ESTADO DE MEXICO	ZINACANTEPEC	15/L7-0237/12/18	EJIDO OJO DE AGUA	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL NIVEL INTERMEDIO	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	18-DIC-18
---	------------------	--------------	------------------	-------------------	--	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE, CON LA FINALIDAD DE DARLE MANEJO AL ECOSISTEMA MEDIANTE ACTIVIDADES DE PROTECCION, CONSERVACION, RESTAURACION Y FOMENTO. MEDIANTE EL APROVECHAMIENTO SE PRETENDE LA EXTRACCION DE INDIVIDUOS ARBOREOS CON CARACTERISTICAS FENOTIPICAS Y GENOTIPICAS NO DESEABLES, ENTRE LOS QUE SE ENCUENTRAN LOS PLAGADOS, MAL CONFORMADOS, DECREPITOS, PARA MEJORAR LA MASA FORESTAL EN EL PREDIO Y CON ESTO, LOGRAR MAYORES INCREMENTOS. EL PROYECTO CONSISTE EN REALIZARLO EN UN CICLO DE CORTA DE DIEZ AÑOS CON DIEZ INTERVENCIONES, EN UNA SUPERFICIE DE 135.385 HECTAREAS DE UN TOTAL DE 351.139 HECTAREAS.

6	ESTADO DE MEXICO	AMANALCO	15/L7-0264/12/18	EJIDO SAN JUAN DOTACION Y AMPLIACION	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL, NIVEL AVANZADO	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	18-DIC-18
---	------------------	----------	------------------	--------------------------------------	---	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE, CON LA FINALIDAD DE DARLE MANEJO AL ECOSISTEMA MEDIANTE ACTIVIDADES DE PROTECCION, CONSERVACION, RESTAURACION Y FOMENTO. MEDIANTE EL APROVECHAMIENTO SE PRETENDE LA EXTRACCION DE INDIVIDUOS ARBOREOS CON CARACTERISTICAS FENOTIPICAS Y GENOTIPICAS NO DESEABLES, ENTRE LOS QUE SE ENCUENTRAN LOS PLAGADOS, MAL CONFORMADOS, DECREPITOS, PARA MEJORAR LA MASA FORESTAL EN EL PREDIO Y CON ESTO, LOGRAR MAYORES INCREMENTOS. EL PROYECTO CONSISTE EN REALIZARLO EN UN CICLO DE CORTA DE DIEZ AÑOS CON DIEZ INTERVENCIONES, EN UNA SUPERFICIE DE 749.50 HECTAREAS DE UN TOTAL DE 1,074.00 HECTAREAS.

7	ESTADO DE MEXICO	TEMASCALTEPEC	15/L7-0265/12/18	EJIDO SAN FRANCISCO OXTOTILPAN	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL, NIVEL AVANZADO	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	18-DIC-18
---	------------------	---------------	------------------	--------------------------------	---	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE, CON LA FINALIDAD DE DARLE MANEJO AL ECOSISTEMA MEDIANTE ACTIVIDADES DE PROTECCION, CONSERVACION, RESTAURACION Y FOMENTO. MEDIANTE EL APROVECHAMIENTO SE PRETENDE LA EXTRACCION DE INDIVIDUOS ARBOREOS CON CARACTERISTICAS FENOTIPICAS Y GENOTIPICAS NO DESEABLES, ENTRE LOS QUE SE ENCUENTRAN LOS PLAGADOS, MAL CONFORMADOS, DECREPITOS, PARA MEJORAR LA MASA FORESTAL EN EL PREDIO Y CON ESTO, LOGRAR MAYORES INCREMENTOS. EL PROYECTO CONSISTE EN REALIZARLO EN UN CICLO DE CORTA DE DIEZ AÑOS CON DIEZ INTERVENCIONES, EN UNA SUPERFICIE DE 666.721 HECTAREAS DE UN TOTAL DE 2,262.913 HECTAREAS.

8	ESTADO DE MEXICO	DONATO GUERRA	15/L7-0304/12/18	BIENES COMUNALES DE CABECERA DE INDIGENAS	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL, NIVEL AVANZADO	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	19-DIC-18
---	------------------	---------------	------------------	---	---	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE, CON LA FINALIDAD DE DARLE MANEJO AL ECOSISTEMA MEDIANTE ACTIVIDADES DE PROTECCION, CONSERVACION, RESTAURACION Y FOMENTO. MEDIANTE EL APROVECHAMIENTO SE PRETENDE LA EXTRACCION DE INDIVIDUOS ARBOREOS CON CARACTERISTICAS FENOTIPICAS Y GENOTIPICAS NO DESEABLES, ENTRE LOS QUE SE ENCUENTRAN LOS PLAGADOS, MAL CONFORMADOS, DECREPITOS, PARA MEJORAR LA MASA FORESTAL EN EL PREDIO Y CON ESTO, LOGRAR MAYORES INCREMENTOS. EL PROYECTO CONSISTE EN REALIZARLO EN UN CICLO DE CORTA DE DIEZ AÑOS CON DIEZ INTERVENCIONES, EN UNA SUPERFICIE DE 480.03 HECTAREAS DE UN TOTAL DE 1,261.14 HECTAREAS.

9	ESTADO DE MEXICO	TEMASCALTEPEC	15/L7-0307/12/18	EJIDO SAN MIGUEL OXTOTILPAN	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	19-DIC-18
---	------------------	---------------	------------------	-----------------------------	---	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE, CON LA FINALIDAD DE DARLE MANEJO AL ECOSISTEMA MEDIANTE ACTIVIDADES DE PROTECCION, CONSERVACION, RESTAURACION Y FOMENTO. MEDIANTE EL APROVECHAMIENTO SE PRETENDE LA EXTRACCION DE INDIVIDUOS ARBOREOS CON CARACTERISTICAS FENOTIPICAS Y GENOTIPICAS NO DESEABLES, ENTRE LOS QUE SE ENCUENTRAN LOS PLAGADOS, MAL CONFORMADOS, DECREPITOS, PARA MEJORAR LA MASA FORESTAL EN EL PREDIO Y CON ESTO, LOGRAR MAYORES INCREMENTOS. EL PROYECTO CONSISTE EN REALIZARLO EN UN CICLO DE CORTA DE DIEZ AÑOS CON DIEZ INTERVENCIONES, EN UNA SUPERFICIE DE 1,294.557 HECTAREAS DE UN TOTAL DE 1,918.85 HECTAREAS.

10	ESTADO DE MEXICO	ALMOLOYA DE JUAREZ	15/L7-0311/12/18	EJIDO SAN FRANCISCO TLALCICALCALPAN	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	19-DIC-18
----	------------------	--------------------	------------------	-------------------------------------	---	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE, CON LA FINALIDAD DE DARLE MANEJO AL ECOSISTEMA MEDIANTE ACTIVIDADES DE PROTECCION, CONSERVACION, RESTAURACION Y FOMENTO. MEDIANTE EL APROVECHAMIENTO SE PRETENDE LA EXTRACCION DE INDIVIDUOS ARBOREOS CON CARACTERISTICAS FENOTIPICAS Y GENOTIPICAS NO DESEABLES, ENTRE LOS QUE SE ENCUENTRAN LOS PLAGADOS, MAL CONFORMADOS, DECREPITOS, PARA MEJORAR LA MASA FORESTAL EN EL PREDIO Y CON ESTO, LOGRAR MAYORES INCREMENTOS. EL PROYECTO CONSISTE EN REALIZARLO EN UN CICLO DE CORTA DE DIEZ AÑOS CON DIEZ INTERVENCIONES, EN UNA SUPERFICIE DE 717.59 HECTAREAS DE UN TOTAL DE 1,865.33 HECTAREAS.

11	ESTADO DE MEXICO	TLALMANALCO	15/MA-0220/12/18	PRODUCTORES MINEROS EL TENAYO TLALMANALCO PROMINETT	APROVECHAMIENTO DE LA MINA DE MATERIALES PETREOS DENOMINADA EL TENADO, UBICADA EN TERRENOS DEL EJIDO DE TLALMANALCO, POLIGONO 7/8, PARAJE EL TENAYO, SEGUNDA ETAPA	DTU.-MODALIDAD A	14-DIC-18
----	------------------	-------------	------------------	---	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DE MATERIALES PÉTREOS PARA ACTIVIDADES DEL SECTOR DE LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN MEDIANTE LA VENTA A PARTICULARES O DEPENDENCIAS QUE REQUIERAN DICHO MATERIAL, EN UNA SUPERFICIE DE 7.178 HECTÁREAS.

12	ESTADO DE MEXICO	LERMA	15/MA-0249/12/18	DESARROLLADORA LERMA, S.A. DE C.V.	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO, PROYECTO CAMINO DE ACCESO A LA VIRGEN	DTU.-MODALIDAD A	18-DIC-18
----	------------------	-------	------------------	------------------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REALIZACION DE UN CAMINO CON UNA LONGITUD DE 3,160 METROS, OCHO METROS DE ANCHO Y DOS METROS DE ANCHO A CADA LADO PARA EL PATEO DE MATERIALES, POR LO QUE CUBRE UNA SUPERFICIE APROXIMADA DE 4.424 HECTAREAS, SIN EMBARGO EL CAMINO CORRERA EN PARTE SOBRE UNO YA EXISTENTE.

13	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15EM2018MD317	ESTEBAN JUSTINO MARIN CELIS	MINAS LAS TORRES	DTU.-MODALIDAD B	19-DIC-18
----	------------------	----------------	---------------	-----------------------------	------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS (PIEDRA Y GRAVA), EN UNA SUPERFICIE DE 2500.00 M2 DE UN TOTAL DE 1.5 HECTAREAS

14	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15EM2018UD318	EDUARDO CALDERON ABAD	EL TUCAN	DTU.-MODALIDAD B	19-DIC-18
----	------------------	----------------	---------------	-----------------------	----------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE CINCO CASAS HABITACION DE UN NIVEL CON LOS ELEMENTOS BASICOS DE UNA VIVIENDA, EN UNA SUPERFICIE DE 4,500.00 M2 DE UN TOTAL DE 46 HECTAREAS.

6) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 13 AL 18 DE DICIEMBRE DE 2018 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	GUANAJUATO	APASEO EL GRANDE	11GU2018UD056	VISITAS DEL VALLE DE QRO SAPI DE CV	FRACCIONAMIENTO MESETA II	MIA.-PARTICULAR	07-MAY-18	04-DIC-18	NO APLICA
2	GUERRERO	MARTIR DE CUILAPAN	12GE2018FD073	EJIDO APANGO MPIO. DE MARTIR DE CUILAPAN, GRO.	APROVECHAMIENTO DE RECURSOS FORESTALES NO MADERABLES DE PALMA SOYATE (BRAHEA DULCIS) EN EL EJIDO APANGO, MUNICIPIO MARTIR DE CUILAPAN GUERRERO	MIA.-PARTICULAR	24-SEP-18	04-DIC-18	NO APLICA
3	GUERRERO	TLAPA DE COMONFORT	12GE2018MD080	COMERCIALIZADORA Y TRITURADORA LA NOPALERA S.A. DE C.V.	PETREO LA NOPALERA	MIA.-PARTICULAR	04-OCT-18	12-DIC-18	3 AÑOS OPERACION
4	GUERRERO	HUAMUXTITLAN	12GE2018MD081	ASUNCION JUAREZ GARCIA	BANCO DE MATERIALES PETREOS EL AMATE UB. EN EL CAUCE DEL RIO TLAPANECO	MIA.-PARTICULAR	08-OCT-18	17-DIC-18	3 AÑOS OPERACION
5	GUERRERO	TLAPEHUALA	12GE2018MD082	UNION DE TRANSPORTISTAS DE MATERIALISTAS DE TLAPEHUALA A.C.	PETREOS TLAPEHUALA	MIA.-PARTICULAR	08-OCT-18	12-DIC-18	3
6	GUERRERO	ATOYAC DE ALVAREZ	12GE2018MD083	ASERRADERO EL VENADO, S.A. DE C.V.	PETREOS ATOYAC 2018	MIA.-PARTICULAR	08-OCT-18	17-DIC-18	3 AÑOS OPERACION
7	GUERRERO	ATLIXTAC	12GE2018MD087	RAUL MUÑOZ MARCELINO	PETREOS ATEMPA 18	MIA.-PARTICULAR	11-OCT-18	17-DIC-18	3 AÑOS OPERACION
8	GUERRERO	ACAPULCO DE JUAREZ	12GE2018TD074	OCEAN ONE DIAMANTE S.A. DE C.V.	MARE ACAPULCO	MIA.-PARTICULAR	26-SEP-18	17-DIC-18	5 AÑOS CONSTRUCCION Y 50 OPERACION.

9	GUERRERO	ZIHUATANEJO DE AZUETA	12GE2018TD089	ARMANDO VILLEGAS N/D	PORTOFINO II	MIA.- PARTICULAR	12-OCT-18	18-DIC-18	2 AÑOS CONSTRUCCI ON Y 50 OPERACION.
10	MORELOS	TLAQUILTENANGO	17MO2018MD023	OSBALDO PABLO QUAAS CORDERO	MINA EL CERDEJO, EXPLORACION Y EXPLOTACION DE MINERALES NO METALICOS.	MIA.- PARTICULAR	25-SEP-18	11-OCT-18	NO APLICA
11	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	18NA2018MD062	ARMAMPET SA DE CV	APROVECHAMIENTO DE MATERIAL PÉTREO (BANCO DE ALUVIÓN)	MIA.- PARTICULAR	20-SEP-18	14-DIC-18	4 AÑOS
12	NUEVO LEON	GARCIA	19NL2018ID204	VICTOR MANUEL FERNANDEZ AGUIRRE	OPERACION DE UNA PLANTA DE CROMADO Y NIQUELADO (NIQUEL ELECTROLESS)- CROMANORTE	MIA.- PARTICULAR	30-NOV-18	17-DIC-18	NO APLICA
13	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2018UD114	INMUEBLES Y CONSTRUCCIONES MARCES SA DE CV	RÉGIMEN EN CONDOMINIO HORIZONTAL LOS CRISTALES	MIA.- PARTICULAR	31-JUL-18	17-DIC-18	2 AÑOS
14	NUEVO LEON	CIENEGA DE FLORES	19NL2018UD157	CONSORCIO HEKTAR SA DE CV	FRACCIONAMIENTO EN EL MUNICIPIO DE CIENEGA DE FLORES, NUEVO LEON	MIA.- PARTICULAR	01-OCT-18	12-DIC-18	10 MESES
15	QUINTANA ROO	COZUMEL	23QR2017HD120	INMOBILIARIA PUERTO BONITO SA DE CV	INSTALACION DE OSMOSIS INVERSA EN EL HOTEL COZUMEL PALACE	MIA.- PARTICULAR	19-DIC-17	14-DIC-18	05 MESES - 50 AÑOS
16	QUINTANA ROO	ISLA MUJERES	23QR2018TD001	MAGOGON SA DE CV	HOTEL H10 COSTA MUJERES	MIA.- PARTICULAR	09-ENE-18	17-DIC-18	30 MESES - 100 AÑOS
17	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2018TD004	OPERADORA HOTELERA PLAYA VIRREY S DE RL DE CV	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN ANDADOR RUSTICO TIPO MUELLE UBICADO ESPECIFICAMENTE EN EL FRENTE DE PLAYA COLINDANTE CON EL HOTEL VICEROY RIVIERA MAYA EN PLAYA DEL CARMEN, QUINTANA ROO	MIA.- PARTICULAR	17-ENE-18	14-DIC-18	04 MESES - 25 AÑOS
18	QUINTANA ROO	OTHON P. BLANCO	23QR2018TD075	TROPICAL HOLDINGS S.A. DE C.V.	BLUE REEF MAHAHUAL	MIA.- PARTICULAR	19-JUN-18	14-DIC-18	NO APLICA
19	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2018TD123	MARINA ECONIZOC S.A DE C.V.	ECONIZUC	MIA.- PARTICULAR	17-SEP-18	13-NOV-18	05 AÑOS - 50 AÑOS
20	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2018TD167	RESIDENCIAL MARIANO ESCOBEDO SA DE CV	BAMOA	MIA.- PARTICULAR	23-NOV-18	14-DIC-18	NO APLICA
21	VERACRUZ	ALVARADO	30VE2018HD128	GASPAR PRIETO OCHOA	ASTILLERO Y SERVICIOS COMPLEMENTARIOS	MIA.- PARTICULAR	23-OCT-18	27-NOV-18	50 AÑOS
22	VERACRUZ	ORIZABA	30VE2018HD137	PEDRO SCETTINO BELLO	PROYECTO PARA LA RECTIFICACION DE UN TRAMO DEL CAUCE DEL ARROYO CALIENTE EN LA CIUDAD DE ORIZABA VERACRUZ	MIA.- PARTICULAR	05-NOV-18	11-DIC-18	15 AÑOS

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.

Lo anterior, en virtud de que en caso de que se detecte que el pago efectuado es menor al que le corresponde, les será requerido por escrito para que en el término de 10 días hábiles siguientes contados a partir de que reciban la notificación realicen el pago correcto, o en su caso, se desechará el trámite de conformidad con lo establecido en los Artículos 3° párrafos segundo y tercero de la Ley Federal de Derechos y Artículo 17-A de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.

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:

1. Nombre de la persona física o moral responsable del proyecto;
2. Breve descripción de la obra o actividad de que se trate, indicando los elementos que la integran;
3. 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
4. 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.

A partir de la fecha esta publicación y en cumplimiento a lo dispuesto por el primer párrafo del Artículo 38 del Reglamento de LGEEPA en Materia de Evaluación del Impacto Ambiental, los expedientes de los proyectos ingresados estarán a disposición de cualquier persona para su consulta en el Archivo Dinámico de la Dirección General de Impacto y Riesgo Ambiental ubicado en Av. Ejército Nacional 223, Col. Anáhuac, Del. Miguel Hidalgo, Ciudad de México. C.P 11320, y los ingresados en las Delegaciones Federales, estarán a disposición de cualquier persona en el domicilio de las Oficinas de cada Delegación en la Entidad que corresponda.

Asimismo, en cumplimiento a lo dispuesto en la fracción III del artículo 38 del reglamento de la LGEEPA en materia de evaluación del impacto ambiental, los documentos que integran el proyecto podrán ser consultados en su versión electrónica a través de la página de internet con la clave correspondiente.

AVISO

Se informa a la ciudadanía que a partir del 17 de marzo del 2016 se podrán consultar los trámites ingresados y resueltos, competencia de la Agencia de Seguridad Energía y Ambiente (ASEA) en la siguiente dirección electrónica: http://www.asea.gob.mx/?page_id=10016

ATENTAMENTE

LA DIRECCION GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL



SEMARNAT

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y
RECURSOS NATURALES

CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO “CASA CUN”

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 FRACCIÓN I DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, SE HACE DE CONOCIMIENTO A LA CIUDADANÍA EN GENERAL QUE SE DIO INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO “**CASA CUN**” CON CLAVE **23QR2018UD135**, PROMOVIDO POR LA **C. MARIA ISABEL OLAIZ DEL TRUJILLO** EN SU CALIDAD DE ADMINISTRADOR ÚNICA DE LA SOCIEDAD **TRUJILLO Y OLAIZ S.A. DE C.V.**, ASIMISMO A PETICIÓN DE UN CIUDADANO, SE PUSO A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EL **14 DE DICIEMBRE DE 2018**, DE CONFORMIDAD CON LA FRACCIÓN II DEL ARTÍCULO 34 DE LA LEY EN COMENTO.

ASIMISMO, SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, SE ENCUENTRA A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO PARA SU CONSULTA, EN LAS OFICINAS DE LA DELEGACIÓN FEDERAL DE ESTA SECRETARÍA EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO, SITO EN AV. INSURGENTES NÚM. 445, COLONIA MAGISTERIAL, C.P. 77039, DE LA CIUDAD DE CHETUMAL, QUINTANA ROO, C.P. 77500, EN DÍAS Y HORAS HÁBILES, ASÍ COMO EN LA PÁGINA WEB DE INTERNET: <http://www.semarnat.gob.mx/gobmx/transparencia/constramite.html>, INGRESANDO LA CLAVE DEL PROYECTO **23QR2018UD135**.

CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA FRACCIÓN IV Y V DEL ARTÍCULO 34 DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, CUALQUIER INTERESADO, DENTRO DEL PLAZO DE VEINTE DÍAS CONTADOS A PARTIR DE LA PUESTA A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, PODRÁ PROPONER EL ESTABLECIMIENTO DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN ADICIONALES, ASÍ COMO LAS OBSERVACIONES QUE CONSIDERE PERTINENTES, MISMAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS QUE SE AGREGARÁN AL EXPEDIENTE RESPECTIVO Y SE CONSIGNARÁN EN LA RESOLUCIÓN QUE SE EMITA. TODAS LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS DEBERÁN FORMULARSE POR ESCRITO Y CONTENDRÁN EL NOMBRE COMPLETO DE LA PERSONA FÍSICA O MORAL QUE LAS HUBIESE PRESENTADO Y SU DOMICILIO, LO ANTERIOR CON FUNDAMENTO EN LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 41, FRACCIÓN III PÁRRAFO SEGUNDO DEL REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE Y 43 DEL REGLAMENTO DE LA LEY ANTES MENCIONADA EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, EN EL CASO DE QUE ESTA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES, DENTRO DEL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA, DECIDA LLEVAR A CABO LA CELEBRACIÓN DE UNA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN, DICHA DECISIÓN SE DARÁ A CONOCER A TRAVÉS DE ESTE MEDIO, EN LA SEPARATA DE GACETA ECOLÓGICA EMITIDA POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL Y EN UN PERIÓDICO DE AMPLIA CIRCULACIÓN EN LA ENTIDAD.

LE INVITAMOS A LLENAR EL CUESTIONARIO DISPONIBLE EN LA DIRECCIÓN ELECTRÓNICA: <http://www.semarnat.gob.mx/impacto-ambiental/consultas-publicas/consultas-vigentes>, EL CUAL FACILITARÁ EL ANÁLISIS E INCLUSIÓN DE LAS MISMAS EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN QUE REALIZA LA SEMARNAT.

A PETICIÓN DE LA DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE MÉXICO,
SE PUBLICAN LAS SIGUIENTES CONSULTAS PÚBLICAS



SEMARNAT

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y
RECURSOS NATURALES

CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO BOSQUE DE CARENA

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 DEL IMPACTO AMBIENTAL, SE HACE DEL CONOCIMIENTO DE LA CIUDADANÍA EN GENERAL QUE A PETICIÓN DE UN CIUDADANO DE LA COMUNIDAD EN LA QUE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO DENOMINADO **"BOSQUE DE CARENA"**, CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE VALLE DE BRAVO, PROMOVIDO POR LA RAZÓN SOCIAL DENOMINADA **GRUPO DESCOA, S.A.P.I. DE C.V.**, QUE A PARTIR DEL **19 DE DICIEMBRE DE 2018**, ESTA DELEGACIÓN FEDERAL DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES EN EL ESTADO DE MÉXICO, DETERMINÓ DAR INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO MENCIONADO.

ASIMISMO, SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE EL DOCUMENTO TÉCNICO UNIFICADO DE CAMBIO DE USO DE SUELO (DTU) DEL PROYECTO DENOMINADO **"BOSQUE DE CARENA"**, SE ENCUENTRA A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO PARA SU CONSULTA, EN LA DELEGACIÓN FEDERAL DE ESTA SECRETARÍA EN EL ESTADO DE MÉXICO, UBICADA EN ANDADOR VALENTÍN GÓMEZ FARÍAS NO. 108, SAN FELIPE TLALMIMILPAN. TOLUCA ESTADO DE MÉXICO, C.P. 50250; EN DÍAS Y HORAS HÁBILES, ASÍ COMO EN LA PÁGINA WEB DE INTERNET: <http://tramites.semarnat.gob.mx/index.php/consulta-tu-tramite>, INGRESANDO LA CLAVE DE PROYECTO **15EM2018UD262**.

LO ANTERIOR CON LA FINALIDAD DE QUE EN CASO DE QUE CUALQUIER INTERESADO PUEDA PROPONER EL ESTABLECIMIENTO DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN ADICIONALES, ASÍ COMO LAS OBSERVACIONES QUE CONSIDERE PERTINENTES AL PROYECTO DE MÉRITO, LAS CUALES SE AGREGARÁN AL EXPEDIENTE, 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.

CON LA FINALIDAD DE CONSIGNAR EN LA RESOLUCIÓN QUE SE EMITA RESPECTO DEL PROYECTO, LOS RESULTADOS DE LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS FORMULADAS DURANTE EL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA, PARA EL EFECTO DE RECIBIR LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN, MISMAS QUE DEBERÁN DE HACERLAS LLEGAR A TRAVÉS DE LA SIGUIENTE LIGA ELECTRÓNICA: <http://www.semarnat.gob.mx/impacto-ambiental/consultas-publicas/consultas-vigentes>; O EN SU DEFECTO POR MEDIO DE CORREO CERTIFICADO SITA EN: AV. EJÉRCITO NACIONAL NÚMERO 223, COLONIA ANÁHUAC, DELEGACIÓN MIGUEL HIDALGO, CÓDIGO POSTAL 11320, CIUDAD DE MÉXICO.

TODAS LAS PROPUESTAS DEBERÁN CONTENER EL NOMBRE COMPLETO DE LA PERSONA FÍSICA O MORAL QUE LA PRESENTE, DOMICILIO, INSTITUCIÓN QUE REPRESENTA Y CORREO ELECTRÓNICO.



SEMARNAT

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y
RECURSOS NATURALES

CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO CONSTRUCCION DE CASA HABITACION

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 DEL IMPACTO AMBIENTAL, SE HACE DEL CONOCIMIENTO DE LA CIUDADANÍA EN GENERAL QUE A PETICIÓN DE UN CIUDADANO DE LA COMUNIDAD EN LA QUE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO DENOMINADO **"CONSTRUCCION DE CASA HABITACION"**, CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE VALLE DE BRAVO, PROMOVIDO POR EL **C. MIGUEL MARENGO CANALES**, QUE A PARTIR DEL **19 DE DICIEMBRE DE 2018**, ESTA DELEGACIÓN FEDERAL DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES EN EL ESTADO DE MÉXICO, DETERMINÓ DAR INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO MENCIONADO.

ASIMISMO, SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (MIA) DEL PROYECTO DENOMINADO **"CONSTRUCCION DE CASA HABITACION"**, SE ENCUENTRA A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO PARA SU CONSULTA, EN LA DELEGACIÓN FEDERAL DE ESTA SECRETARÍA EN EL ESTADO DE MÉXICO, UBICADA EN ANDADOR VALENTÍN GÓMEZ FARÍAS NO. 108, SAN FELIPE TLALMIMILPAN. TOLUCA ESTADO DE MÉXICO, C.P. 50250; EN DÍAS Y HORAS HÁBILES, ASÍ COMO EN LA PÁGINA WEB DE INTERNET: <http://tramites.semarnat.gob.mx/index.php/consulta-tu-tramite>, INGRESANDO LA CLAVE DE PROYECTO **15EM2018UD258**.

LO ANTERIOR CON LA FINALIDAD DE QUE EN CASO DE QUE CUALQUIER INTERESADO PUEDA PROPONER EL ESTABLECIMIENTO DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN ADICIONALES, ASÍ COMO LAS OBSERVACIONES QUE CONSIDERE PERTINENTES AL PROYECTO DE MÉRITO, LAS CUALES SE AGREGARÁN AL EXPEDIENTE, 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.

CON LA FINALIDAD DE CONSIGNAR EN LA RESOLUCIÓN QUE SE EMITA RESPECTO DEL PROYECTO, LOS RESULTADOS DE LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS FORMULADAS DURANTE EL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA, PARA EL EFECTO DE RECIBIR LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN, MISMAS QUE DEBERÁN DE HACERLAS LLEGAR A TRAVÉS DE LA SIGUIENTE LIGA ELECTRÓNICA: <http://www.semarnat.gob.mx/impacto-ambiental/consultas-publicas/consultas-vigentes>; O EN SU DEFECTO POR MEDIO DE CORREO CERTIFICADO SITA EN: AV. EJÉRCITO NACIONAL NÚMERO 223, COLONIA ANÁHUAC, DELEGACIÓN MIGUEL HIDALGO, CÓDIGO POSTAL 11320, CIUDAD DE MÉXICO.

TODAS LAS PROPUESTAS DEBERÁN CONTENER EL NOMBRE COMPLETO DE LA PERSONA FÍSICA O MORAL QUE LA PRESENTE, DOMICILIO, INSTITUCIÓN QUE REPRESENTA Y CORREO ELECTRÓNICO.



SEMARNAT

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y
RECURSOS NATURALES

CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO REGULARIZACION DE UN MODULO DE OFICINAS CAMINO REAL ACATITLAN

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 DEL IMPACTO AMBIENTAL, SE HACE DEL CONOCIMIENTO DE LA CIUDADANÍA EN GENERAL QUE A PETICIÓN DE UN CIUDADANO DE LA COMUNIDAD EN LA QUE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO DENOMINADO **"REGULARIZACION DE UN MODULO DE OFICINAS CAMINO REAL ACATITLAN"**, CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE VALLE DE BRAVO, PROMOVIDO POR EL C. **ARTURO HERNANDEZ CASTILLO**, QUE A PARTIR DEL **19 DE DICIEMBRE DE 2018**, ESTA DELEGACIÓN FEDERAL DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES EN EL ESTADO DE MÉXICO, DETERMINÓ DAR INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO MENCIONADO.

ASIMISMO, SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (MIA) DEL PROYECTO DENOMINADO **"REGULARIZACION DE UN MODULO DE OFICINAS CAMINO REAL ACATITLAN"**, SE ENCUENTRA A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO PARA SU CONSULTA, EN LA DELEGACIÓN FEDERAL DE ESTA SECRETARÍA EN EL ESTADO DE MÉXICO, UBICADA EN ANDADOR VALENTÍN GÓMEZ FARIÁS NO. 108, SAN FELIPE TLALMIMILPAN. TOLUCA ESTADO DE MÉXICO, C.P. 50250; EN DÍAS Y HORAS HÁBILES, ASÍ COMO EN LA PÁGINA WEB DE INTERNET: <http://tramites.semarnat.gob.mx/index.php/consulta-tu-tramite>, INGRESANDO LA CLAVE DE PROYECTO **15EM2018UD261**.

LO ANTERIOR CON LA FINALIDAD DE QUE EN CASO DE QUE CUALQUIER INTERESADO PUEDA PROPONER EL ESTABLECIMIENTO DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN ADICIONALES, ASÍ COMO LAS OBSERVACIONES QUE CONSIDERE PERTINENTES AL PROYECTO DE MÉRITO, LAS CUALES SE AGREGARÁN AL EXPEDIENTE, 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.

CON LA FINALIDAD DE CONSIGNAR EN LA RESOLUCIÓN QUE SE EMITA RESPECTO DEL PROYECTO, LOS RESULTADOS DE LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS FORMULADAS DURANTE EL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA, PARA EL EFECTO DE RECIBIR LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN, MISMAS QUE DEBERÁN DE HACERLAS LLEGAR A TRAVÉS DE LA SIGUIENTE LIGA ELECTRÓNICA: <http://www.semarnat.gob.mx/impacto-ambiental/consultas-publicas/consultas-vigentes>; O EN SU DEFECTO POR MEDIO DE CORREO CERTIFICADO SITA EN: AV. EJÉRCITO NACIONAL NÚMERO 223, COLONIA ANÁHUAC, DELEGACIÓN MIGUEL HIDALGO, CÓDIGO POSTAL 11320, CIUDAD DE MÉXICO.

TODAS LAS PROPUESTAS DEBERÁN CONTENER EL NOMBRE COMPLETO DE LA PERSONA FÍSICA O MORAL QUE LA PRESENTE, DOMICILIO, INSTITUCIÓN QUE REPRESENTA Y CORREO ELECTRÓNICO.