



# GACETA ECOLÓGICA

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



AÑO XV

PUBLICACIÓN N° DGIRA/041/17

SEMARNAT/DGIRA

**CIUDAD DE MÉXICO A 20 DE JULIO DEL 2017**

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 19 DE JULIO DE 2017 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	GUANAJUATO	GUANAJUATO	11GU2017VD098	H. AYUNTAMIENTO DEL MUNICIPIO DE GUANAJUATO	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR EL TEJABAN - SAN JOSE DEL CHAPIN EN EL MUNICIPIO DE GUANAJUATO.	MIA.-REGIONAL	11-JUL-17

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE VEHICULAR SOBRE LECHO DE RIO CHAPIN EN SUPERFICIE DE 537 M2, EL CUAL TENDRA UNA LONGITUD DE 53.4 M Y UN ANCHO DE 10 M, INCLUYE LA MODERNIZACION DE ACCESOS A AMBOS EXTREMOS, EN UNA LONITUD DE 260.38 M Y 226.81 M, CON UN ANCHO DE CORONA DE 7 M Y UN ANCO DE CALZAD DE 8 M PARA CADA EXTREMO.



9	OAXACA	SAN AGUSTIN ETLA	20OA2017E0027	DPI DESARROLLO DE PROYECTOS DE INGENIERIA, S.C.	PROYECTO HIDROELECTRICO SAN AGUSTIN ETLA	MIA.-REGIONAL	14-JUL-17
---	--------	------------------	---------------	---	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO HIDROELÉCTRICO SAN AGUSTÍN ETLA CONSISTE EN IMPLEMENTAR UN ESQUEMA DE GENERACIÓN HIDROELÉCTRICA PARA REPOTENCIAR EL ESQUEMA EXISTENTE PERO ACTUALMENTE EN ABANDONO EN UN SISTEMA HIDROELÉCTRICO DE PEQUEÑA ESCALA TIPO MINI CENTRAL HIDROELÉCTRICA, CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE SAN AGUSTÍN ETLA, OAXACA; TENDRÁ UNA CAPACIDAD DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA DE 5 MW, EL PROYECTO CONTEMPLA DOS TIPOS DE INTERVENCIONES; LA REHABILITACIÓN O AMPLIACIÓN DE INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y LA CONSTRUCCIÓN O SUSTITUCIÓN DE ELEMENTOS A LO LARGO DE 5,753 METROS LINEALES ADICIONALES A LOS YA EXISTENTES. LA SUPERFICIE ACTUALMENTE OCUPADA CORRESPONDE A 55,160.85 M2, MIENTRAS QUE LA CONSTRUCCIÓN IMPLICA INTERVENIR 61,872.36 M2 ADICIONALES DE LOS CUALES 31,277.98 M2 REQUIEREN CAMBIO DE USO DE SUELO.

10	PUEBLA	HUEJOTZINGO	21PU2017ID047	LUB Y REC DE MEXICO, S.A. DE C.V.	PLANTA DE RECUPERACION DE ACEITES GASTADOS	INFORME PREVENTIVO	13-JUN-17
----	--------	-------------	---------------	-----------------------------------	--	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACION DE UNA PLANTA PARA LA RECUPERACION DE ACEITES USADOS PROVENIENTES DE MOTORES DE COMBUSTION INTERNA, LA CUAL SE PRETENDE UBICAR EN LA ZONA INDUSTRIAL DENOMINADA AREA INDUSTRIAL HUEJOTZINGO, MUNICIPIO DE HUEJOTZINGO, PUEBLA. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 10,997 M2, DE LOS CUALES 654.48 M2 SERIA EL AREA QUE OCUPARIA EL PROYECTO, EN DONDE YA HAY INSTALADO UN DOMO. SE PLANEA QUE EL PROYECTO TENGA UNA CAPACIDAD DE RECUPERACION DE ACEITES USADOS DE 9,085 M3/AÑO.

11	QUERETARO	EL MARQUES	22QE2017VD044	COMISION ESTATAL DE INFRAESTRUCTURA DE QUERETARO	CONSTRUCCION DE LA VIALIDAD DE CONEXION, CAMINO EL LOBO CARRETERA ESTATAL EL MARQUES, QUERETARO	MIA.-REGIONAL	16-JUN-17
----	-----------	------------	---------------	--	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN UNA VIALIDAD DE CONEXIÓN DEL CAMINO EL LOBO- CARRETERA ESTATAL NO. 500, EL CUAL SE PRETENDE UBICAR EN EL MUNICIPIO DE EL MARQUÉS, COMIENZA EN LA CARRETERA ESTATAL NO. 500, PASA POR LAS COMUNIDADES DE EL LOBO, AMAZCALA Y SANTA MARÍA TICOMÁN, SIN PASAR POR LA COMUNIDAD DE LA GRIEGA, QUERÉTARO. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 100,380 M2. SE PLANEA QUE EL PROYECTO TENGA UNA LONGITUD TOTAL DE 2.50 KM, CON UN ANCHO DE CORONA DE DOS CUERPOS DE 8.20 M DE ANCHO, CADA CUERPO ALOJARA DOS CARRILES DE CIRCULACIÓN DE 3.50 M DE ANCHO CON ACOTAMIENTO INTERIOR Y EXTERIOR DE 60 CM. AL CENTRO EXISTIRÁ UN CAMELLÓN DE 4 M DE ANCHO. PARA EL DESALOJO DE LAS PRECIPITACIONES PLUVIALES DE LA CARRETERA SE TIENEN CONSIDERADAS TRES OBRAS DE DRENAJE. TAMBIÉN SE HA CONSIDERADO UN CRUCE A NIVEL CON LAS VÍAS DEL FERROCARRIL. PARA QUE LA VIALIDAD SEA SEGURA, SE HA CONSIDERADO EL SEÑALAMIENTO HORIZONTAL Y VERTICAL ADEMÁS DE ALUMBRADO PÚBLICO A LO LARGO DE 2.5 KM

12	YUCATÁN	KANASIN	31YU2017ED035	KIIN SAPI DE CV	PARQUE FOTOVOLTAICO KIIN FASE 2	MIA.-REGIONAL	31-MAY-17
----	---------	---------	---------------	-----------------	---------------------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA POR MEDIO DE UN ARREGLO DE PANELES FOTOVOLTAICOS CONECTADOS A LA RED NACIONAL, EL CUAL CONTARA CON UNA CAPACIDAD DE PLACA DE 30 MWAC (+/-2%) Y SE LLEVARA A CABO EN DOS TERRENOS DENOMINADOS TICOP Y TERRENO 1, CONTARA CON LA INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE 115,478 MÓDULOS MONO CRISTALINOS FOTOVOLTAICOS DE 330W DE LA MARCA TRINA SOLAR Y 500 INVERSORES PROVENIENTES DE LA COMPAÑÍA MANUFACTURERA HUawei Y UNA LINEA ELÉCTRICA DE MEDIA TENSIÓN DE 34.5KV Y 4.75 KM DE LONGITUD QUE CONECTARA LOS DOS PREDIOS. LA ENERGÍA PRODUCIDA POR EL PARQUE SOLAR SERA INYECTADA A LA RED POR MEDIO DE UNA SUBESTACION ELEVADORA DE 34.5/115KV (KILO VOLTS) INSTALADA EN EL TERRENO 1. ESTA ENERGÍA SERA ENVIADA A SU VEZ HACIA LA SUBESTACIÓN ELÉCTRICA KANASIN DE LA COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD (CFE) LOCALIZADA A APROXIMADAMENTE A 4.97 KM OESTE DEL PROYECTO MEDIANTE LA INSTALACIÓN DE UNA LINEA DE TRANSMISIÓN DE 115 KV. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO ES DE 116.84 HECTÁREAS UBICADAS EN KANASIN (72.639 HA DE TERRENO 1) Y ACANCEH (44.201 HA DE TICOP), YUCATAN.

## 2) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 13 AL 19 DE JULIO DE 2017 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2017I0011	CABO FUELS LAS TORRES SA DE CV	PLANTA DE RECICLADO Y PROCESAMIENTO DE LLANTAS	MIA.-PARTICULAR	19-ABR-17	10-JUL-17	25 AÑOS
2	GUANAJUATO	LEON	11GU2017UD038	MUNICIPIO DE LEON	SOLICITUD DE EVALUACION DE MIA PROYECTO EJECUTIVO DE LA CICLOVIA DEL BLVD. LA LUZ	MIA.-PARTICULAR	07-MAR-17	13-JUL-17	20 MESES 30 AÑOS
3	MICHOACAN	LAZARO CARDENAS	16MI2017I0038	ARCELORMITTAL MEXICO SA DE CV	REHABILITACION Y COMPLEMENTO DEL SISTEMA DE LAMINADO DE TIRA EN CALIENTE	MIA.-PARTICULAR	26-JUN-17	13-JUL-17	NO APLICA
4	MICHOACAN	TOCUMBO	16MI2017V0001	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	CONSTRUCCIÓN DEL LIBRAMIENTO LOS REYES – SAN FRANCISCO PERIBÁN CON UNA LONGITUD DE 25.969 KILÓMETROS Y LIBRAMIENTO ZACÁN CON UNA LONGITUD DE 1.906 KILÓMETROS EN EL ESTADO DE MICHOACÁN	MIA.-REGIONAL	17-ENE-17	13-JUL-17	5 AÑOS 25 AÑOS

5	OAXACA	SANTA MARIA YOLOTEPEC	200A2017VD022	MUNICIPIO SANTA MARIA YOLOTEPEC	ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR YOLOTEPEC SOBRE RIO VERDE UBICADO EN EL KM 8+760 DEL CAMINO SANTA MARIA YOLOTEPEC-CERRO NEGRO-SAN FRANCISCO CAHUACUA-SOLA DE VEGA EN EL ESTADO DE OAXACA.	MIA.-PARTICULAR	08-MAR-17	02-JUN-17	2 AÑOS 25 AÑOS
6	PUEBLA	TEZIUTLAN	21PU2017V0014	GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA	CONSTRUCCION DEL LIBRAMIENTO ARCO SUR EN EL MPIO. DE TEZIUTLAN, EDO. DE PUEBLA	MIA.-REGIONAL	09-FEB-17	12-JUL-17	2 AÑOS 25 AÑOS
7	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2017T0005	SOLAR CHACA, SA DE CV	HOTEL RIU TEQUILA	MIA.-REGIONAL	15-FEB-17	17-JUL-17	30 AÑOS
8	SONORA	ALAMOS	26SO2016M0060	MINERA CORNER BAY, S.A. DE C.V.	CESE DE OPERACIONES Y CIERRE DE MINA ALAMO DORADO	MIA.-PARTICULAR	09-DIC-16	13-JUL-17	28 AÑOS
9	VERACRUZ	TECOLUTLA	30VE2016H0064	SCT DIRECCION GENERAL DE PUERTOS	DRAGADO DE MANTENIMIENTO DEL CANAL DE NAVEGACION DE ACCESO EN TECOLUTLA, VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	12-SEP-16	28-JUN-17	NO APLICA

### 3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 13 AL 19 DE JULIO DE 2017 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
----	---------	-----------	-------	------------	----------	-----------	------------------

1	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2017HD051	GAVARO PRODUCE S DE RL DE CV	TRATAMIENTO DE AGUAS SALOBRES PARA RIEGO AGRICOLA EN GAVARO	MIA.-PARTICULAR	14-JUL-17
---	-----------------	----------	---------------	------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE LOCALIZAR EN CAMALU, MUNICIPIO DE ENSENADA, B.C., LA PLANTA DESALADORA SE PRETENDE INSTALAR EN LAS COORDENADAS UTM DATUM WGS84 592039,3408260; LAS OBRAS Y ACTIVIDADES PRETENDIDAS SON LA INSTALACION DE UNA DESALADORA EN UN ALMACEN AGRICOLA, LA DESALADORA SE ALIMENTARA DE UN POZO DE AGUA QUE PRODUCE 1.9 LS O 30.15 GAL/MIN, PROMEDIO ANUAL, A TRAVES DE UNA TUBERIA DE 6". LA DESALADORA PRODUCIRA 18.09 GAL/MIN DE AGUA PARA RIEGO AGRICOLA Y DESCARGARA EN EL ARROYO LOS COMPADRES 12.06 GAL/MIN DE AGUA DE RECHAZO EN PROMEDIO ANUAL. LA DESCARGA DE AGUA DE RECHAZO SE PRETENDE DESCARGAR CONECTANDOSE A UNA TUBERIA DE AGUA DE RECHAZO DE UNA DESALADORA PERTENECIENTE A OTRA EMPRESA QUE CUENTA CON AUTORIZACION EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL.

2	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2017MD042	PACIFIC ASIA MINING S DE RL DE CV	EXPLORACION MINERA EN EL LOTE EL ROÑOSO, ENSENADA B.C.	INFORME PREVENTIVO	08-JUN-17
---	-----------------	----------	---------------	-----------------------------------	--	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONTEMPLA LA EXPLORACION MINERA EN EL LOTE MINERO EL ROÑOSO, EN ENSENADA, B.C., EL PROYECTO SE UBICA EN EL EJIDO REVOLUCION, MUNICIPIO DE ENSENADA, B.C., EN EL SE REALIZARA LA EXPLORACION A TRAVES DE ZANJAS Y BARRENOS, ASIMISMO SE DESGINARA UNA SUPERFICIE DE 400 M2 COMO ALMACEN TEMPORAL DE MAQUINARIA Y AREA DE OPERACIONES. LAS ACTIVIDADES SE REALIZARAN EN UNA SUPERFICIE DE 368 HECTAREAS. EL OBJETIVO DE LA EXPLORACION ES CUANTIFICAR Y EVALUAR LAS RESERVAS ECONOMICAMENTE APROVECHABLES.

3	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2017MD050	CHAPULTEPEC MINING CORPORATION SA DE CV	EXPLORACION MINERA DIRECTA EN UNA FRACCION DEL LOTE MINERO ROSANGELA (NOM-120-SEMARNAT-2011)	INFORME PREVENTIVO	13-JUL-17
---	-----------------	----------	---------------	---	--	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE LOCALIZA EN EL LOTE MINERO ROSANGELA, EN EL MUNICIPIO DE ENSENADA, B.C., EL PROYECTO SE DESARROLLARA EN UNA SUPERFICIE DE 5 HECTAREAS, EN DICHO PROYECTO SE PRETENDE REALIZAR ZANJAS Y BARRENOS, TAMBIEN CONTARA CON UNA SUPERFICIE PARA PATIO DE MANIOBRAS DE 300 M2, AREAS DE DEPOSITO DE MATERIALES EN UNA SUPERFICIE NO MAYOR A 200 M2.

4	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2017HD041	BAJA RE PATRIOT COMPANY S DE RL DE CV	OBRAS DE PROTECCIÓN COSTERA DESARROLLO TURÍSTICO EL PEDREGAL, CABO SAN LUCAS, BAJA CALIFORNIA SUR.	MIA.-PARTICULAR	13-JUL-17
---	---------------------	-----------	---------------	---------------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA CONSTRUCCION DE 3 ESPIGONES EN FORMA DE T ASI COMO EL RELLENO ARTIFICIAL DE LA PLAYA. EL NUCLEO DE LOS ESPIGONES SE CONSTRUIRA CON ROCAS DE 0.66 A 1.1 TONELADAS DE PESO Y LA CORAZA CON ROCAS DE 3.2 A 5.5 TONELADAS DE PESO CON UN DIAMETRO DE 1.17 M. PARA EL RELLENO DE PLAYA (ZONA COMPRENDIDA ENTRE LOS ESPIGONES) SE UTILIZARAN APROXIMADAMENTE 16, 000 M3 DE ARENA CON CARACTERISTICAS GRANULOMETRICAS, TEXTURALES Y MINERALOGICAS SIMILARES A LAS EXISTENTES EN EL SITIO DEL PROYECTO. LOS ESPIGONES SE CONSTRUIRAN PERPENDICULARES A LA PLAYA EN TANTO LAS CABEZAS O CABECERAS SERAN APROXIMADAMENTE PARALELAS A LA LINEA DE COSTA. LA LONGITUD DE LOS ESPIGONES VARIA ENTRE 31.9 Y 37.4 METROS, SU ANCHO AUMENTA DEL PUNTO DE ARRANQUE A LA CABECERA, LA PARTE SUPERIOR TENDRA UN ANCHO QUE VARIA DE 6 A 12 M, MIENTRAS QUE SU BASE VARIA DE 12 A 36 M, LA CABECERAS TENDRAN UNA LONGITUD QUE OSCILA ENTRE 20 A 20.8 M, CON UN ANCHO DE 6 M EN LA PARTE SUPERIOR Y 12 M EN LA BASE. SE DESPLANTARAN A PROFUNDIDADES ENTRE -2 Y -3 METROS.

5	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2017TD039	DESARROLLADORA LA RIBERA S. DE R.L DE C.V	CAMPO DE GOLF COSTA PALMAS SEGUNDA ETAPA	MIA.- PARTICULAR	07-JUL-17
---	---------------------	-----------	---------------	---	--	---------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE 6 HOYOS COMPLEMENTARIOS AL CAMPO DE GOLF EXISTENTE DEL PROYECTO DESARROLLO TURISTICO-NAUTICO LA RIBERA, ASI COMO AREAS Y VIALIDADES DE SERVICIO, CAMINOS DE ACCESO Y ZONAS DE RESERVA. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO ES DE 96-28-51.28 HECTAREAS. LAS AREAS PRINCIPALES DEL PROYECTO SON 1.- CAMINO DE ACCESO O VIALIDAD PRINCIPAL, 2.- DOS VIALIDADES DE SERVICIO (V1 Y V2), 3.- CAMPO DE GOLF (6 HOYOS), 4.- AREA DE RESERVA, 5.- AREA COMUN Y 6.- DOS AREAS DE SERVICIOS GENERALES (SER1 Y SER2).

6	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2017TD040	ABBA COMPAÑIA S DER .L DE C.V	RESTAURANTE THE HUNGRY SHARK	MIA.- PARTICULAR	11-JUL-17
---	---------------------	-----------	---------------	-------------------------------	------------------------------	---------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCION DE UN RESTAURANTE DE DOS PISOS EN EL AREA CONOCIDA COMO EL MEDANO, EN CABO SAN LUCAS. LA DOSIFICACION DE SUPERFICIES POR PISO SERA LA SIGUIENTE: EN LA PLANTA BAJA: AREAS COMUNES, AREA DE COMENSALES, COCINA, ESCALERAS, MODULO DE VENTAS 2, PASILLO, SANITARIOS, BAR, MODULO DE VENTAS 1, AREAS VERDES, ACCESO, MARQUESINA Y SERVICIO. EN EL SEGUNDO NIVEL LA DOSIFICACION SERA DE LA SIGUIENTE MANERA: AREA DE COMENSALES, MARQUESINA, ESCALERA, SANITARIOS, BAR, ADMINISTRACION, AREA DE DJ Y SERVICIO. LA SUPERFICIE TOTAL DEL AREA DEL PROYECTO ES DE 338.767 M2, LOS CUALES CORRESPONDEN TAMBIEN AL PRIMER NIVEL Y 124.70 M2 SERAN EN EL SEGUNDO NIVEL. 244.066 M2 CORRESPONDEN A UNA FRACCION DE LA ZOFEMAT Y 94.701 SON TERRENOS GANADOS AL MAR.

7	CAMPECHE	CARMEN	04CA2017TD034	PROYECTOS CHANKAN SA. DE CV.	CONSTRUCCION Y OPERACIÓN DE TIENDA OXXO CORREGIDORA	MIA.- PARTICULAR	18-JUL-17
---	----------	--------	---------------	------------------------------	---	---------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA TIENDA DE CONVENIENCIA OXXO EN CIUDAD DEL CARMEN, UBICADO EN AVENIDA CORREGIDORA

8	CAMPECHE	CARMEN	04CA2017UD033	GRUAS Y AUTOTRANSPORTES VELAZQUEZ, S.A. DE C.V.	OPERACION DE OFICINAS Y AREAS DE ESTACIONAMIENTO DE GRUAS PESADAS Y TRACTO CAMIONES	MIA.- PARTICULAR	14-JUL-17
---	----------	--------	---------------	---	---	---------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL OBJETIVO DEL PROYECTO ES UTILIZAR UN PREDIO ARRENDADO QUE CUENTA CON 10,000.00 M2 DE SUPERFICIE PARA AREA DE OFICINAS, RESGUARDO DE GRUAS, EQUIPO PESADO, Y TALLER DE MANTENIMIENTO, DONDE SE EFECTUARAN ACTIVIDADES DE OFICINA, RESGUARDO DE GRUAS Y TRACTO CAMINES, ESTRUCTURAS PARA OFICINAS PORTATILES, Y UN TALLER DE MANTENIMIENTO A ESTAS UNIDADES ESPECIFICAMENTE PARA CAMBIO GENERAL DE ALGUNAS ESTRUCTURAS SUPERFICIAL, LAVADOS

9	COLIMA	MANZANILLO	06CL2017MD022	NIVARDO MELGOZA CARBAJAL	APROVECHAMIENTO DE PETREOS EN EJE PILOTO CENTRAL DEL ARROYO LAS ADJUNTAS	MIA.- PARTICULAR	30-JUN-17
---	--------	------------	---------------	--------------------------	--	---------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL EJE PILOTO QUE SE PROYECTA EXPLOTAR CONTARA CON UNA LONGITUD DE 1 200 METROS LINEALES, LA AMPLITUD DEL ARROYO ES VARIABLE, PRESENTANDO ESTACIONES TOPOGRAFICAS HASTA DE 25 METROS. SE UBICA EN EL CAUCE DEL ARROYO LAS ADJUNTAS, EN EL MUNICIPIO DE MANZANILLO. A LO LARGO DEL EJE QUE SE ESTUDIA DESAGUAN 2 ESCURRIMIENTOS TRIBUTARIOS QUE CRUZAN EL CAMINO LOCAL PARALELO AL RIO, AMBOS EN CONDICIONES POCO ADECUADAS EN EL AMBITO AMBIENTAL; LA MAYOR PARTE DEL MATERIAL QUE SE EXTRAERA, PROVIENE DEL ARRASTRE DE SEDIMENTOS DESDE LAS PARTES MAS ALTAS DE LA MICROCUENCA. SE ESTIMA UNA PRODUCCION DE 5 226. 62 M3 DE MATERIAL PETREO POR MES.

10	CHIHUAHUA	JANOS	08CI2017AD155	CESAR ABELARDO BORUNDA PONCE	LAS VIRGINIAS	MIA.- PARTICULAR	28-JUN-17
----	-----------	-------	---------------	------------------------------	---------------	---------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE REALIZAR LAS ACTIVIDADES AGRICOLAS DENTRO DE UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,616-00-44.66 HECTAREAS, SE ENCUENTRA UBICADO EN SU PARTE CERCANA AL MUNICIPIO DE JANOS Y A LA CIUDAD DE NUEVO CASAS GRANDES EN EL PREDIO DENOMINADO LAS VIRGINIAS, EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA

11	CHIHUAHUA	CAMARGO	08CI2017ED160	FAISANES SOLAR PV S.A DE C.V	PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA LOS FAISANES	MIA.- PARTICULAR	30-JUN-17
----	-----------	---------	---------------	------------------------------	--	---------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA LA CONSTRUCCION Y PUESTA EN OPERACION DE UN PARQUE DE MODULOS FOTOVOLTAICOS (PLANTA FOTOVOLTAICA), LA SUPERFICIE DE TERRENO DONDE SE PRETENDE DESARROLLAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA EXTENSION DE 450 HA, DE LAS CUALES, LA EXTENSION OCUPADA POR LA PLANTA FOTOVOLTAICA SERA DE 293.3835 HA, LA PLANTA FOTOVOLTAICA SE ENCUENTRA UBICADO EN EL MUNICIPIO DE CAMARGO, EN EL KM 112 DE LA CARRETERA FEDERAL CHIHUAHUA 67.

12	CHIHUAHUA	SATEVO	08CI2017ED161	MINERA PLATA REAL S, DE R.L. DE C.V	LÍNEA 115 KV LOS GATOS	MIA.- PARTICULAR	03-JUL-17
----	-----------	--------	---------------	-------------------------------------	------------------------	---------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA APERTURA DE UNA BRECHA DE 18 M. DE ANCHO POR 58 KM. DE LARGO AFECTANDO UNA SUPERFICIE DE 37 HAS. PARA INFRAESTRUCTURA ELECTRICA, EL AREA DEL PROYECTO SE UBICA EN UN AREA CON VEGETACION CLASIFICADA COMO BOSQUE DE ENCINO, EN LOS MUNICIPIOS DE SAN FRANCISCO DE BORJA, SATEVO Y NONOAVA, EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA

13	CHIHUAHUA	ASCENSION	08CI2017MD162	EXPLORACIONES MINERAS PEÑALES, S.A. DE C.V.	PROYECTO DE EXPLORACIÓN MINERA GUZMAN	INFORME PREVENTIVO	07-JUL-17
----	-----------	-----------	---------------	---	---------------------------------------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LLEVAR A CABO LA IMPLEMENTACION DE 25 PLANILLAS DE BARRENACION CON UNA SUPERFICIE 176.6 M2 Y 15 METROS DE DIÁMETRO CADA UNA, RESULTANDO UNA SUPERFICIE TOTAL DE 0.4417 HA. EL PROYECTO SE UBICA EN EL RANCHO PARTICULAR DENOMINADO LAS MINITAS, MUNICIPIO DE ASCENSION, ESTADO DE CHIHUAHUA.

14	DURANGO	DURANGO	10DU2017FD043	TAI DURANGO CUATRO S.A.P.I. DE C.V.	PLANTA FOTOVOLTAICA LAS ANIMAS II	MIA.- PARTICULAR	13-JUL-17
----	---------	---------	---------------	-------------------------------------	-----------------------------------	---------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN UNA CENTRAL GENERADORA FOTOVOLTAICA CON UNA POTENCIA NOMINAL DE 48MW, QUE OCUPARA UNA SUPERFICIE DE 1,369,645.65M2, PARA LA INSTALACION DE LA INFRAESTRUCTURA PRINCIPAL Y AUXILIAR EN LA CUAL EL 31.063521 HAS. REQUIEREN LA AUTORIZACION DE CAMBIO DE USO DE SUELO.

15	DURANGO	DURANGO	10DU2017MD042	LAUBURUM MINNING SUPPLIES S.A. DE C.V.	PREPARACION DE FUNDENTE PARA USO MINERO	INFORME PREVENTIVO	10-JUL-17
----	---------	---------	---------------	--	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DE UN PRODUCTO QUÍMICO DENOMINADO FUNDENTE, ESTE SE COMERCIALIZARA EN EL SECTOR MINERO UBICADO EN EL MUNICIPIO DE DURANGO

16	ESTADO DE MEXICO	AMANALCO	15EM2017FD124	SERVICIOS SOCIALES ESTUDIANTILES, ASOCIACION CIVIL	APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE PREDIO PARTICULAR CERRO CUATE	MIA.- PARTICULAR	14-JUL-17
----	------------------	----------	---------------	--	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN REALIZAR LAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA ORDENACION, EL CULTIVO, LA PROTECCION, LA CONSERVACION, LA RESTAURACION, LA PRODUCCION Y EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS FORESTALES, EN UN CICLO DE CORTA DE DIEZ AÑOS CON DOS INTERVENCIONES, EN UNA SUPERFICIE DE 47.24 HECTAREAS DE UN TOTAL DE 54.99 HECTAREAS. EL PREDIO SE LOCALIZA DENTRO DE LA AREA NATURAL PROTEGIDA DENOMINADA ZONA PROTECTORA FORESTAL LOS TERRENOS CONSTITUTIVOS DE LAS CUENCAS DE LOS RIOS VALLE DE BRAVO, MALACATEPEC, TILOSTOC Y TEMASCALTEPEC, ESTADO DE MEXICO

17	ESTADO DE MEXICO	VILLA DE ALLENDE	15EM2017FD127	ROBERTO FEDERICO BORDES CUEVAS	APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE	MIA.- PARTICULAR	18-JUL-17
----	------------------	------------------	---------------	--------------------------------	------------------------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN REALIZAR LAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA ORDENACION, EL CULTIVO, LA PROTECCION, LA CONSERVACION, LA RESTAURACION, LA PRODUCCION Y EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS FORESTALES, EN UN CICLO DE CORTA DE DIEZ AÑOS CON DOS INTERVENCIONES, EN UNA SUPERFICIE DE 33.49 HECTAREAS DE UN TOTAL DE 66.32 HECTAREAS. EL PREDIO SE LOCALIZA DENTRO DE LA AREA NATURAL PROTEGIDA DENOMINADA ZONA PROTECTORA FORESTAL LOS TERRENOS CONSTITUTIVOS DE LAS CUENCAS DE LOS RIOS VALLE DE BRAVO, MALACATEPEC, TILOSTOC Y TEMASCALTEPEC, ESTADO DE MEXICO

18	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15EM2017UD130	EDUARDO MIGUEL ORTEGA SOSA	CONSTRUCCIÓN DE UNA CASA HABITACIONAL UNIFAMILIAR	MIA.- PARTICULAR	19-JUL-17
----	------------------	----------------	---------------	----------------------------	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONTEMPLA UNA CASA YA CONSTRUIDA EN UNA SUPERFICIE DE 220.00M2 DE UN TOTAL DE 3,744.54 M2, EN LA QUE SE UTILIZO TABIQUE ROJO RECOCIDO JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA LAS LOSAS DE ENTREPISO FUE DE VIGUETA Y BOVEDILLA CON UNA CAPA DE COMPRESION DE 5 CM Y MALLA ELECTROSOLDADA, LAS LOSAS DE AZOTEA SE ESTRUCTURARON CON VIGAS DE MADERA, DUELA PROTEGIDA EN LA PARTE SUPERIOR CON MEMBRANA PLASTICA Y SOBRE ESTA SE PLICO UNA CAPA DE COMPRESION DE CONCRETO DE 5 CM DE ESPESOR CON MALLA ELECTROSOLDADA Y ENCIMA SE COLOCO TEJA DE BARRO; ASIMISMO SE CONTEMPLA LA INSTALACION DE UN BIODIGESTOR DE AGUAS RESIDUALES COMO OBRA COMPLEMENTARIA PARA UTILIZAR EL AGUA TRATADA EN EL RIEGO DE LAS AREAS VERDES. EL PROYECTO SE LOCALIZA DENTRO DEL AREA NATURAL PROTEGIDA FEDERAL DENOMINADA ZONA PROTECTORA FORESTAL LOS TERRENOS CONSTITUTIVOS DE LAS CUENCAS DE LOS RIOS VALLE DE BRAVO, MALACATEPEC, TILOSTOC Y TEMASCALTEPEC.

19	MICHOACAN	LAZARO CARDENAS	16MI2017TD042	ENRIQUE ORTIZ VACA	HOTEL IMPERIO DEL SOL	MIA.- PARTICULAR	07-JUL-17
----	-----------	-----------------	---------------	--------------------	-----------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN CONSTRUIR INSTALACIONES TURISTICAS PARA HOSPEDAJE, ALIMENTACION Y RECREACION, PARA LO CUAL SE PROPONEN LA SIGUIENTE INFRAESTRUCTURA: ESTACIONAMIENTO, VIALIDADES Y ANDADORES; EDIFICACIONES PARA EL HOTEL, ADMINISTRACION Y RESTAURANTE, RESTAURANTE; ALBERCA; CASETA DE VIGILANCIA Y PORTICOS; AREAS VERDES Y JARDINADAS; Y RED DE SERVICIOS PARA AGUA POTABLE, ENERGIA ELECTRICA, ALCANTARILLADO Y PLANTA DE TRATAMIENTO. PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE CONTEMPLA UNICAMENTE UNA SUPERFICIE DE 15,437.088 M<sup>2</sup>

20	NUEVO LEON	CADEREYTA JIMENEZ	19NL2017UD183	BANCO REGIONAL DE MONTERREY S.A. INSTITUCION DE BANCA MULTIPLE, BANREGIO GRUPO FINANCIERO, FIDEICOMISOS 851-00719	DESARROLLO INDUSTRIAL PROVIDENZA III	MIA.- PARTICULAR	17-JUL-17
----	------------	-------------------	---------------	---	--------------------------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION NATIVA TIPO MATORRAL ESPINOSO TAMAULIPECO EN UNA SUPERFICIE DE 46.77 HA, PERTENECIENTE A UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 50.33 HA, CON LA FINALIDAD DE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCION DE UN DESARROLLO INDUSTRIAL, EN EL MUNICIPIO DE CADEREYTA JIMENEZ, NUEVO LEON.

21	OAXACA	SAN MIGUEL TLACOTEPEC	20OA2017HD039	COMISARIADO COMUNAL DE TLACOTEPEC NIEVES MUNICIPIO DE SAN MIGUEL TLACOTEPEC	BANCO DE MATERIAL PETREO RIO JUXTLAHUACA PARAJE TOMA DE AGUA MUNICIPIO DE SAN MIGUEL TLACOTEPEC JUXTLAHUACA OAXACA	MIA.- PARTICULAR	10-JUL-17
----	--------	-----------------------	---------------	---	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "BANCO D EMATERIAL PETREO RIO JUXTLAHUACA, MUNICIPIO DE SAN MIGUEL TLACOTEPEC, JUXTLAHUACA" EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL TLACOTEPEC, JUXTLAHUACA, OAXACA. EN UNA SUPERFICIE DE 6337.163 METROS CUADRADOS CON UN VOLUMEN APROXIMADO DE 8472.033 METROS CUBICOS.

22	OAXACA	SAN JOSE DEL PROGRESO	20OA2017HD041	COMPAÑIA MINERA CUZCATLAN S.A. DE C.V.	PROYECTO EXPLORACION MINERA SAN IGNACIO	INFORME PREVENTIVO	17-JUL-17
----	--------	-----------------------	---------------	--	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: INGRESA INFORME PREVENTIVO DEL PROYECTO DE BARRENACIÓN MINERA A DIAMANTE "SAN IGNACIO", MUNICIPIO DE SAN JOSE DEL PROGRESO, DISTRITO DE OCOTLAN, EN EL ESTADO DE OAXACA, CONSIDERANDO CINCO PLANILLAS DE BARRENACIÓN CADA UNA DE 167 METROS CUADRADOS, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 835 METROS CUADRADOS.

23	OAXACA	SANTA MARIA HUATULCO	20OA2017TD040	CONTROLADORA DOLPHIN, S.A. DE C.V.	DOLPHIN DISCOVERY HUATULCO	MIA.- PARTICULAR	17-JUL-17
----	--------	----------------------	---------------	------------------------------------	----------------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTAION DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "DOLPHIN DISCOVERY HUATULCO" A DESARROLLARSE EN EL LOTE 03, MANZANA 01, SECCION MARINA CHAHUE, BAHIAS DE HUATULCO, MUNICIPIO DE SANTA MARIA HUATULCO, OAXACA. EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5054.96 METROS CUADRADOS DE LOS CUALES 544.52 METROS CUADRADOS CORRESPONDEN A ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE.

24	QUERETARO	PENAMILLER	22QE2017FD048	EJIDO BOQUILLAS	APROVECHAMIENTO FORESTAL NO MADERABLE DENTRO DEL EJIDO BOQUILLAS MUNICIPIO DE PEÑAMILER ESTADO DE QUERETARO	MIA.- PARTICULAR	19-JUL-17
----	-----------	------------	---------------	-----------------	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO EN CUESTION PRETENDE EL APROVECHAMIENTO RACIONAL Y SUSTENTABLE DE PRODUCTOS FORESTALES NO MADERABLES, EN UNA SUPERFICIE DE 3153.804 HECTAREAS DENTRO DEL EJIDO BOQUILLAS, EN EL MUNICIPIO DE PEÑAMILER, QRO.

25	QUERETARO	HUIMILPAN	22QE2017MD047	ABRAHAM GONZALEZ MARTELL	AMPLIACION DEL BANCO DE BASALTO AG EN LOS CUES	MIA.- PARTICULAR	14-JUL-17
----	-----------	-----------	---------------	--------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO EN CUESTION PRETENDE LA AMPLIACION DE UNA CANTERA PARA LA EXTRACCION DE BASALTO CON UNA SUPERFICIE DE 0.9933 HECTAREAS, EN LA LOCALIDAD DE LOS CUES, EN EL MUNICIPIO DE HUIMILPAN, QRO.

26	QUERETARO	CORREGIDORA	22QE2017UD046	INMOBILIARIA CINEMATOGRAFICA OCCIDENTAL SA DE CV	FRACCIONAMIENTO LINDAVISTA CORREGIDORA	MIA.- PARTICULAR	14-JUL-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO DENOMINADO LINDAVISTA - CORREGIDORA, PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 33-15-12.72 HECTAREAS PARA EL ESTABLECIMIENTO DE UN CONJUNTO HABITACIONAL, COMERCIAL Y DE SERVICIOS, EN EL MUNICIPIO DE CORREGIDORA, QRO.							
27	QUINTANA ROO	LAZARO CARDENAS	23QR2017TD057	FREDDY RICARDO OJEDA MEDINA	MAYAN SUNSET	MIA.- PARTICULAR	14-JUL-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE CUATRO DEPARTAMENTOS DOS PLANTAS CON AZOTEA, CADA UNA CON DOS HABITACIONES, ÁREAS COMUNES Y DE SERVICIOS. SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 381.249 M2, SUPERFICIE DE APROVECHAMIENTO DE 305.759 M2.							
28	QUINTANA ROO	PUERTO MORELOS	23QR2017TD058	HOTEL PLAZA DEL SOL S.A. DE C.V.	CROWN PARADISE PUERTO MORELOS	MIA.- PARTICULAR	17-JUL-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN HOTEL DE 7 NIVELES CON 184 CUARTOS Y 9 CENTROS DE PREPARACIÓN Y CONSUMO DE ALIMENTOS, ÁREAS COMUNES Y DE SERVICIOS, PLANTA DE OSMOSIS INVERSA Y PLANTA DE TRATAMIENTO.SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 467,718.00 M2, SUPERFICIE DE APROVECHAMIENTO DE 24,988.00 M2							
29	QUINTANA ROO	TULUM	23QR2017TD059	INMOBILIARIA COLABA, S. A. DE C. V.	HOTEL MA XANAB	MIA.- PARTICULAR	17-JUL-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN CONJUNTO DE 5 CUARTOS CON ÁREAS PERGOLADAS, ÁREAS COMUNES Y DE SERVICIOS QUE INCLUYE ALBERCA Y ESPEJO DE AGUA, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,041.34 M2, SUPERFICIE DE APROVECHAMIENTO DE 783.87 M2							
30	SONORA	CUCURPE	26SO2017ED105	RAMON EDUARDO VEGA VERDUGO	PROYECTO LINEA DE DISTRIBUCION ELECTRICA (LD) CUCURPE-TUAPE EN LOS MUNICIPIOS DE CUCURPE Y OPODEPE, SON	MIA.- PARTICULAR	19-JUL-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA LINEA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA(LD) CUCURPE-TUAPE EN LOS MUNICIPIOS DE CUCURPE Y OPODEPE, CONSTA DE UNA LINEA AÉREA SOPORTADA POR UNA SERIE DE POSTES, QUE SE DISTRIBUYEN EN UNA LONGITUD DE 17,334M (DERECHO DE VÍA EN SEGMENTOS LONGITUINALES VARIABLE DE 8.5 M Y 13.50 MT QUE CONFORMAN EL DERECHO DE VIA)SIENDO UNA SUPERFICIE DE DERECHO VIA DE 202,664.1900 M2 HASTA LLEGAR AL POBLADO TUAPE, MAS LA RED DE DISTRIBUCIÓN DENTRO DEL ÁREA URBANA DE TUAPE, Y SE CONFORMA POR 210 POSTES DE CONCRETO Y 45 DE MADERA, CON DISTRIBUCIÓN DE CONFORMIDAD CON LOS PLANOS DE PROYECTO, CON LA FINALIDAD DE BRINDAR EL SERVICIO DE ELECTRIFICACIÓN Y ALUMBRADO PUBLICO DEL POBLADO DE TUAPE, ASI COMO DE LOS CAMPOS AGRÍCOLAS Y DE LAS RANCHERÍAS QUE SE ENCUENTRAN DENTRO DEL TRAYECTO DE CUCURPE A TUAPE.							
31	SONORA	GUAYMAS	26SO2017TD100	NANCI MADRID LARA	PALAPA PARA VENTA DE MARISCOS	MIA.- PARTICULAR	10-JUL-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONCISTE EN LA COSNTRUCCION DE UNA PALAPA PARA VENTA DE MARISCOS EN LA ZONA FEDERAL, MISMO QUE PRESENTA AVANCE EN LA CONSTRUCCION, ESTA CONTARA CON UN FRENTE DE 777.8 MT DE LARGO X 20 MT DE ANCHO, SIENDO UNA SUPERFICIE DE 1556 M2, ESTE PROYECTO SE ENCUENTRA EN UNA ZONA DONDE ANTERIORMENTE ERA UTILIZADO DE ESTACIONAMIENTO, UBICADO EN PLAYA SAN FRANCISCO, EN SAN CARLOS NUEVO GUATMAS.							
32	SONORA	HERMOSILLO	26SO2017TD104	JESUS MELESIO CORRAL CERVANTES	PROYECTO PALAPA PARA LA VENTA DE MARISCOS PREPARADOS, ESTERO SANTA CRUZ, EN BAHIA DE KINO VIEJO, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, SON	MIA.- PARTICULAR	18-JUL-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONTRUCCION DE UNA PALAPA EN EL ESTERO DE SANTA CRUZ EN BAHIA DE KINO EN LA ZONA FEDERAL PARA LA VENTADE MARISCOS PREPARADO, CON REGISTRO DE AVANCE DE OBRAS, ESTA CONTARA DE FRENTE DE 23.99 M DE LARGO Y 25.36 M DE ANCHO Y EN CUYOS ALREDEDORES SE CUENTA CON VEGETACION DISPERSA DEL TIPO DE VEGETACION HALOFITA, UBICADO EN UAN SUPERFIEI DE 540 M2							
33	TABASCO	CUNDUACAN	27TA2017HD041	CM DEL GOLFO S.A DE C.V	DESAZOLVE DE MATERIAL PETREO DEL RIO SAMARIA, BANCO DE ARENA "EL AMIGO III", UBICADO EN LA RANCHERIA DOS CEIBAS, DEL MUNICIPIO DE CUNDUACAN, ESTADO DE TABASCO	MIA.- PARTICULAR	23-JUN-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DE MATERIAL PÉTREO EN EL CAUCE DEL RÍO SAMARIA EN UNA LONGITUD DE 4.18 KM, REQUIERE DE LA OCUPACIÓN DE LA ZONA FEDERAL PARA EL PASO DE MANGUERA Y RAMPA DE ACCESO DE LA DRAGA DE SUCCIÓN EN UNA SUPERFICIE DE 11,6889.8 M2; ASÍ MISMO OCUPARÁ UN PREDIO EN LA MARGEN DERECHA DEL RÍO, CON UNA SUPERFICIE DE 36,570.64, DIVIDIDO EN 5 PARTES, PARA EL ÁREA DE ALMACENAMIENTO Y OBRAS ASOCIADAS.							
34	TABASCO	TACOTALPA	27TA2017HD042	ALEXANDER SALOMON JIMENEZ MARIN	EXTRACCION Y DESAZOLVE DE MATERIAL PETREO BANCO DE GRAVA "SAGRADO CORAZON" (ETAPA DE OPERACIÓN MANTENIMIENTO Y ABANDONO)	MIA.- PARTICULAR	06-JUL-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXTRACCION DE MATERIAL PETREO (GRAVA) EN EL CAUCE DEL RIO TACOTALPA EN UNA LONGITUD DE 600 M DE ANCHO POR 60M, REQUIERE DE LA OCUPACION DE LA ZONA FEDERAL PARA LA RAMPA DE ACCESO DE LA DRAGA DE ARRASTRE EN UNA SUPERFICIE DE 800 M2, ASI MISMO, REQUIERE DE UN PREDIO EN LA MARGEN DERECHA DEL RIO, CON UNA SUPERFICIE DE 12,400 M2, PARA EL AREA DE ALMACENAMIENTO Y OBRAS ASOCIADAS.							
35	TABASCO	CENTRO	27TA2017HD043	BANCO MERCANTIL DEL NORTE S.A. INSTIT DE BANCA MULTIPLE GRUPO FINANCIERO BANORTE	"RETIFICACION Y ENCAUZAMIENTO DE ARROYO INNOMINADO ASI COMO OBRAS GENERALES DE PREVENION DEL DESARROLLO DENOMINADO RESIDENCIAL VALLE DEL JAGUAR" ANTES "CONJUNTO HABITACIONAL RESIDENCIAL CASA BLANCA"	MIA.- PARTICULAR	06-JUL-17

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA RECTIFICACIÓN DEL ARROYO INNOMINADO, CONSTRUCCIÓN DE UN DREN CONCRETO, PUENTE, Y OBRAS DE PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN, PARA EL MANEJO EFICIENTE DE LOS ESCURRIMIENTOS PLUVIALES Y SUPERFICIALES EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 60,611.308 M2.

36	VERACRUZ	MINATITLAN	30VE2017FD137	SERVICIOS PORTUARIOS INTEGRALES DE MINATITLAN VERACRUZ, S.A DE C.V	ETAPA DE PREPARACION DEL SITIO DE LA TERMINAL MARITIMA, COMBUSTIBLES Y ESTILLERO SPIMVER	MIA.- PARTICULAR	14-JUL-17
----	----------	------------	---------------	--	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES (CUSTF) PARA LA ETAPA DE PREPARACION DEL SITIO DE LA TERMINAL MARITIMA, COMBUSTIBLES Y ASTILLERO €œSPIMVER€• , A UBICARSE EN EL MUNICIPIO DE MINATITLAN, VERACRUZ, MISMA QUE CONFORME AL PLAN MAESTRO GENERAL, INCLUIRA UNA TERMINAL DE ABASTECEDORES, UN ASTILLERO, UNA TERMINAL DE USOS MULTIPLES Y UNA TERMINAL DE RECEPCION, ALMACENAMIENTO Y REPARTO DE FLUIDOS COMBUSTIBLES, SOBRE UNA SUPERFICIE 497.43 HAS DE TERRENO DISPONIBLE, EN LA MARGEN IZQUIERDA DEL RIO COATZACOALCOS EN EL MUNICIPIO DE MINATITLAN, VERACRUZ.

37	VERACRUZ	PANUCO	30VE2017HD125	AGRICOLA ANDIEGUI, SAPI DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA UNIDAD DE RIEGO TECNIFICADA, DENOMINADA RANCHO LA ABARCA SEGUNDA ETAPA, EN EL MPIO DE PANUCO, VER.	MIA.- PARTICULAR	07-JUL-17
----	----------	--------	---------------	---------------------------------	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA TECNIFICACION DE UN TERRENO PARA CULTIVO DE CAÑA, EL CUAL ESTA CONSTITUIDA DE LA SIGUIENTE MANERA: SUPERFICIE TOTAL DEL POLIGONO 194 HAS, DE LA CUAL SOLO SE UTILIZARAN 174.6 HAS NETAS PARA USO AGRICOLA.EL PROYECTO SE UBICA EN LA ZONA CONOCIDA COMO EL MONEQUE, DENTRO DEL MUNICIPIO DE PANUCO, VER., UBICADO A 21.7 KM AL SUROESTE DE LA CABECERA MUNICIPAL DE PANUCO Y A 22.6 KM AL NORESTE DEL HIGO VER.SE CONSIDERA QUE LAS ETAPAS DE PREPARACION DE SITIO E INSTALACION SERAN EJECUTADAS EN UN PERIODO DE TIEMPO DE 14 MESES, SIENDO EL PRINCIPAL OBJETIVO EL ESTABLECIMIENTO DE UN RIEGO TECNIFICADO PARA LAIRRIGACION DE CAÑA DE AZUCAR, POR LO QUE LA VIDA UTIL DEL PROYECTO SE CONTEMPLA A 50 AÑOS. PARA EL CULTIVO DE CAÑA DE AZUCAR, QUE ESTARA EN FUNCION DEL PERIODO DE TIEMPO AUTORIZADO EN EL TITULO DE CONCESION DE USO Y APROVECHAMIENTO DE AGUA SUPERFICIAL QUE EN SU MOMENTO SE OTORQUE POR LA CONAGUA.

38	VERACRUZ	UXPANAPA	30VE2017MD126	JULIO CESAR FERNANDEZ DURAN	EXTRACCIÓN, EXPLOTACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE BARITA EN EL POBLADO HELIO GARCÍA ALFARO DEL MPIO. DE UXPANAPA, VER	MIA.- PARTICULAR	07-JUL-17
----	----------	----------	---------------	-----------------------------	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EN ESTE PROYECTO, SE LLEVARA A CABO LA EXTRACCION, EXPLOTACION Y COMERCIALIZACION DE MATERIAL PETREO QUE CONTIENE BARITA, EN GREÑA, SIN NINGUN PROCESO, EN EL AREA DEL PROYECTO NO SE REQUIERE DE ACTIVIDADES DE BENEFICIO O TRANSFORMACION. EL BENEFICIO DONDE SE PURIFIQUE EL MINERAL, SE LOCALIZA EN OTRO LADO. LA BARITA ES UN SULFATO DE BARIO (BASO4) NATURAL, USADO PARA INCREMENTAR LA DENSIDAD DE LOS FLUIDOS DE PERFORACION, USUALMENTE ESTANDARIZADO A UNA DENSIDAD DE 4.20. SE ENCUENTRA EN LA NATURALEZA COMO MASAS CRISTALINAS DE COLOR BLANCO, VERDOSAS, GRISACEAS O ROJIZAS.

39	VERACRUZ	BOCA DEL RIO	30VE2017UD136	GRUPO INMOBILIARIO ALTO S.A DE C.V	CONSTRUCCIÓN DE UN EDIFICIO HABITACIONAL DENOMINADO TORRE AMURA, EN EL MUNICIPIO DE BOCA DEL RIO	MIA.- PARTICULAR	13-JUL-17
----	----------	--------------	---------------	------------------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION DE UN EDIFICIO HABITACIONAL DENOMINADO TORRE AMURA,UBICADO EN BOULEVARD MANUEL AVILA CAMACHO EN EL FRACCIONAMIENTO COSTA DE ORO, MUNICIPIO DE BOCA DEL RIO, VERACRUZ.EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN EDIFICIO HABITACIONAL DE 33 NIVELES, PLANTA BAJA, MEZZANINE, AREAS COMUNES Y UN SOTANO DE ESTACIONAMIENTO.

40	VERACRUZ	XALAPA	30VE2017VD123	CRISTIAN CAGNANT VASQUEZ	CONSTRUCCION DEL PUENTE NETZAHUALCOYOTL EN EL MUNICIPIO DE XALAPA, VER	MIA.- PARTICULAR	30-JUN-17
----	----------	--------	---------------	--------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO A DESARROLLAR ES UNA OBRA NUEVA CONSIDERADA DE CARACTER FEDERAL, DEBIDO A QUE EL €œPUENTE PASEO NETZAHUALCOYOTL€• SE CONSTRUIRA EN PARTE DE LA ZONA FEDERAL DEL ARROYO CONOCIDO COMO AZUL A LA ALTURA DEL FRACCIONAMIENTO LA CAÑADA DE LAS ANIMAS EL CUAL CONECTARA A DICHO FRACCIONAMIENTO CON LOS FRACCIONAMIENTOS PEDREGAL DE LAS ANIMAS, TULIPANES DE LAS ANIMAS, DIAMANTE DE LAS ANIMAS Y LA COLONIA AGRICOLA POR MEDIO DE FRACCIONAMIENTO LA FINCA.

41	YUCATÁN	XOCHEL	31YU2017PD040	CENTRO DE PRODUCCION ACUICOLA DE YUCATAN, SA DE CV	CONSTRUCCION U OPERACION DE UNA GRANJA DE PRODUCCION ACUICOLA DE TILAPIA EN EL MUNICIPIO DE XOCHEL, YUCATAN.	MIA.- PARTICULAR	12-JUL-17
----	---------	--------	---------------	--	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN SISTEMA DE PRODUCCION HIPERINTENSIVO, CON TANQUES DE GEOMEMBRANA CIRCULARES EN LOS CUALES SE SEMBRARAN ALEVINES DE LA ESPECIE OREOCHROMIS NILOTICUS, EL PROYECTO SE PRETENDE LLEVAR A CABO EN EL TABLAJE CATASTRAL NO. 933 CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 300,000 M2, SE REALIZARÁ LA GRANJA, CAMINO DE ACCESO, ÁREAS VERDES, ÁREA DE CONSERVACIÓN DE 250,000 M2 Y UN CRECIMIENTO A FUTURO DE 12,750 M2



#### 4) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 13 AL 19 DE JULIO DE 2017 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	CHIAPAS	MARAVILLA TENEJAPA	07/MA-0103/07/17	EJIDO LA BELLA ILUSION	CONSTRUCCION DE TERRACERIAS, OBRAS DE DRENAJE Y REVESTIMIENTO, SEGUNDA ETAPA, EJIDO LA BELLA ILUSION (KM 0+000 AL 1+600 KM) DEL CAMINO TIPO E, MUNICIPIO DE MARAVILLA TENEJAPA, CHIAPAS	DTU.-MODALIDAD A	14-JUL-17

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTIRA EN LA CONSTRUCCIÓN DE TERRACERÍAS, OBRAS DE DRENAJE Y REVESTIMIENTO, SEGUNDA ETAPA, EJIDO LA BELLA ILUSIÓN (KM 0+000 AL 1+600 KM) DEL CAMINO TIPO E, MUNICIPIO DE MARAVILLA TENEJAPA, CHIAPAS, POR LO QUE REQUIERE REALIZAR EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES, EN ESTE CASO DE SELVA ALTA PERENNIFOLIA CON VEGETACIÓN SECUNDARIA-SAP/VSÁ, Y LLEVAR A CABO EL PROYECTO CONSISTENTE EN UN CAMINO TIPO E ES DE 8,320 M2 = 0.83 HECTÁREAS (HA).

2	ESTADO DE MEXICO	VILLA VICTORIA	15/L7-0203/07/17	EJIDO SANTIAGO DEL MONTE	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL NIVEL INTERMEDIO, EJIDO SANTIAGO DEL MONTE, MUNICIPIO DE VILLA VICTORIA, ESTADO DE MEXICO	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	14-JUL-17
---	------------------	----------------	------------------	--------------------------	---	---	-----------

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 112.97 HECTAREAS DE UN TOTAL DE 142.22 HECTAREAS.

3	ESTADO DE MEXICO	TEMASCALTEPEC	15/L7-0227/07/17	BIENES COMUNALES SAN FRANCISCO LA ALBARRADA	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO PARA EL APROVECHAMIENTO MADERABLE EN EL PREDIO DE LOS BIENES COMUNALES SAN FRANCISCO LA ALBARRADA, MUNICIPIO DE TEMASCALTEPEC, MEXICO	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	18-JUL-17
---	------------------	---------------	------------------	---	---	---	-----------

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 639.59 HECTAREAS DE UN TOTAL DE 1305.91 HECTAREAS.

4	ESTADO DE MEXICO	OTUMBA	15/MA-0261/07/17	BENOUHOUD RADOINE N/D	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO PARA EL PROYECTO APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PETREOS MINA XOLCO, MUNICIPIO DE OTUMBA, MEXICO	DTU.-MODALIDAD A	20-JUL-17
---	------------------	--------	------------------	-----------------------	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN UNA SUPERFICIE DE 5 HECTAREAS PARA ABASTECER EN PARTE LOS REQUERIMIENTOS DE LA CONSTRUCCION DEL NUEVO AEROPUERTO DE LA CIUDAD DE MEXICO. LA VIDA UTIL DEL PROYECTO SE ESTIMA DE 13 AÑOS DE LOS CUALES EL CAMBIO DE USO DE SUELO SE LLEVARA A CABO EN DOS AÑOS

5	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15EM2017FD125	LUIS MIGUEL ALVAREZ PEREZ	LOTIFICACION DEL PREDIO MONTE ALTO POLVORIN	DTU.-MODALIDAD B	14-JUL-17
---	------------------	----------------	---------------	---------------------------	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA LOTIFICACION Y CONSTRUCCION DE 21 CASAS UNIFAMILIARES, LAS CUALES ESTARAN DISTRIBUIDAS EN 21 LOTES DE DIFERENTES EXTENSIONES, ADEMAS CONTARAN CON CASETA DE VIGILANCIA, AREAS DEPORTIVAS EN LAS QUE SE CONTRUIRA UNA CANCHA DE PADEL Y UNA DE TENIS Y ESTACIONAMIENTO DE VISITANTES, ASI COMO AREAS VERDES, EN UNA SUPERFICIE DE 16,722.44 M2 DE UN TOTAL DE 64,966.63 M2. EL SITIO DEL PROYECTO SE ENCUENTRA DENTRO DEL AREA NATURAL PROTEGIDA DENOMINADA "AREA DE PROTECCION DE RECURSOS NATURALES ZONA PROTECTORA FORESTAL LOS TERRENOS CONSTITUTIVOS DE LAS CUENCAS DE LOS RIOS VALLE DE BRAVO, MALACATEPEC, TILOSTOC Y TEMASCALTEPEC.

6	QUINTANA ROO	TULUM	23QR2017UD056	SIAN KAAN LAND PARTNERS S DE RL DE CV	CASA GARZA AZUL	DTU.-MODALIDAD B	13-JUL-17
---	--------------	-------	---------------	---------------------------------------	-----------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA CASA UNIFAMILIAR DE DOS NIVELES Y AZOTEA, CON DOS RECAMARAS, UNO Y MEDIO BAÑOS, COCINETA, AREAS DE SERVICIO Y VIGILANCIA, ALBERCA EN LA AZOTEA, ESCALERAS DE ACCESO, SOPORTES PARA LOS DECKS Y CERCA PERIMETRAL. SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 6,649.97 M2, SUPERFICIE DE APROVECHAMIENTO DE 505.19 M2

7	YUCATÁN	SINANCHE	31YU2017TD041	REGAL PROPERTIES MEXICO S.R.L.C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DEL PROYECTO RESIDENCE SAN CRISANTO	DTU.-MODALIDAD B	18-JUL-17
---	---------	----------	---------------	------------------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA RESIDENCIA DE SEGUNDA RESIDENCIA, CONTARA CON DOS TORRES DE DEPARTAMENTOS DE CUATRO NIVELES CADA UNA, ESTACIONAMIENTO, AREA VERDE, PALAPA, ELEVADOR, PISCINA, CAMINOS Y AREAS DE CONSERVACION. SE REQUIERE UNICAMENTE EL DESMONTE DE UNA HUELLA EQUIVALENTE A UNA SUPERFICIE DE 2,342.87 M2, CUYA REPRESENTATIVIDAD ES DEL 38.49 % RESPECTO A LA TOTALIDAD DEL POLIGONO DEL PROYECTO COMPUESTO POR 4 TABLAJES CATASTRALES Y CUYA SUPERFICIE TOTAL DEL CONJUNTO PREDIAL ES DE 6,086.99 M2, EN LOS TABLAJES CATASTRALES 5035, 5036, 5037 Y 5038, SE UBICAN EN LA LOCALIDAD DE SAN CRISANTO, MUNICIPIO DE SINANCHE, EN EL ESTADO DE YUCATAN.

8 ZACATECAS CHALCHIHUITES 32ZA2017MD027 FIRST MAJESTIC DEL TORO S.A CONSTRUCCIÓN DE LINEA ELÉCTRICA DE DTU.-MODALIDAD B 20-JUL-17  
DE C.V. 13.2 KV UNIDAD DEL TORO.

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA LINEA DE TRASMISIÓN ELÉCTRICA CON UNA LONGITUD TOTAL DE 1.845M Y 5M DE ANCHO PARA POSTES TIPO T Y 12M PARA ESTRUCTURAS TIPO H. LA TRAYECTORIA DEL TENDIDO ELÉCTRICO SE REALIZARA A TRAVÉS DE 41 ESTRUCTURAS, LA ZONA DEL PROYECTO DE LA UNIDAD MINERA DEL TORO, ESTA UBICADA EN LA REGIÓN OCCIDENTAL DEL ESTADO DE ZACATECAS MUNICIPIO DE CHALCHIHUITES ADJUNTO AL POBLADO EL POBLADO MAS CERCAÑO AL SITIO DEL PROYECTO ES CHALCHIHUITES Y LAS LOCALIDADES DE LOS ALREDEDORES SON SANTA ROSA, LOS TAMAYO, RANCHO EL CURA Y DOS PINOS.

## 5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 13 AL 19 DE JULIO DE 2017 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	COLIMA	MANZANILLO	06CL2016MD024	LUIS GILBERTO DE NIZ GONZALEZ	APROVECHAMIENTO DE PETREOS EN EJE CENTRAL DEL ARROYO PUNTA DE AGUA	MIA.-PARTICULAR	11-OCT-16	26-ABR-17	10 AÑOS
2	COLIMA	MANZANILLO	06CL2016MD025	ALMEXSIN, S.A. DE C.V.	MINA DE HIERRO LA VIGA	MIA.-PARTICULAR	11-NOV-16	11-JUL-17	NO APLICA
3	COLIMA	TECOMAN	06CL2016UD023	EDITH SANSON BECERRA	CASA DE DESCANSO EL REAL	MIA.-PARTICULAR	29-SEP-16	22-MAR-17	36 MESES
4	COLIMA	ARMERIA	06CL2017FD020	EJIDO EL CAMPANARIO	PARA EL APROVECHAMIENTO DE SEMILLA DE CORAL EN EL N.C.P.E EL CAMPANARIO, MUNICIPIO DE ARMERIA COLIMA	INFORME PREVENTIVO	19-JUN-17	13-JUL-17	5 AÑOS
5	DURANGO	TEPEHUANES	10DU2017MD027	JOSE FAVELA MENDOZA	EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN EL RIO TEPEHUANES	MIA.-PARTICULAR	09-MAY-17	12-JUL-17	10 AÑOS
6	DURANGO	OTAEZ	10DU2017MD031	MINA Y FABRICA DE ARTESANIAS DE PIEDRAS PRECIOSAS Y SEMIPRECIOSAS ALEJANDRA I S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA ALEJANDRA I	INFORME PREVENTIVO	30-MAY-17	11-JUL-17	4 AÑOS
7	GUERRERO	ZIHUATANEJO DE AZUETA	12GE2017TD034	LEONEL PEREZ YAÑEZ	EL PUNTO SURF LIFESTYLE & CONDOS	MIA.-PARTICULAR	25-ABR-17	17-JUL-17	24 MESES CONSTRUCCION Y 50 AÑOS OPERACIÓN
8	GUERRERO	TECPAN DE GALEANA	12GE2017VD035	JOSE ANTONIO RADILLA ROMERO	MODERNIZACION DEL CAMINO EL PAROTAL-EL PORVENIR...	MIA.-PARTICULAR	04-MAY-17	17-JUL-17	5 AÑOS CONSTRUCCION Y 30 AÑOS OPERACIÓN
9	MICHOACAN	TURICATO	16MI2016MD058	VICTORINO HURTADO FLORES	REACTIVACION DE LA MINA SANTA ELENA MUNICIPIO DE TURICATO MICHOACAN DE OCAMPO MEXICO	MIA.-PARTICULAR	14-DIC-16	21-JUN-17	15 AÑOS
10	MICHOACAN	AGUILILLA	16MI2017MD038	ARCELORMITTAL LAS TRUCHAS SA DE CV	PROYECTO DE EXPLORACION MINERA EL JOVERO	INFORME PREVENTIVO	26-JUN-17	07-JUL-17	NO APLICA
11	QUINTANA ROO	TULUM	23QR2016TD116	LAMBERT CORPORATION S.A. DE C.V.	MUELLE RUSTICO LOS PELICANOS	MIA.-PARTICULAR	25-NOV-16	19-JUL-17	NO APLICA
12	QUINTANA ROO	BACALAR	23QR2017PD035	PAKAL JA JUN, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA UNIDAD ACUÍCOLA "PAKAL JA JUN" PARA LA PRODUCCIÓN INTENSIVA DE CAMARÓN (LITOPENAEUS VANNAMEI), EN EL MUNICIPIO DE BACALAR, QUINTANA ROO.	MIA.-PARTICULAR	12-MAY-17	19-JUL-17	NO APLICA

13	QUINTANA ROO	BACALAR	23QR2017PD036	AGROFORRAJERA DEL PARAISO SC DE RL DE CV	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA UNIDAD ACUICOLA AGROFORRAJERA PARA LA PRODUCCION INTENSIVA DE CAMARON (LITOPENAEUS VANNAMEI) DEL MUNICIPIO DE BACALAR, QUINTANA ROO	MIA.- PARTICULAR	12-MAY-17	12-JUL-17	NO APLICA
14	SONORA	SAHUARIPA	26SO2017MD077	MINAS DE ORO NACIONAL, S.A. DE C.V.	REFUGIO	INFORME PREVENTIVO	12-JUN-17	04-JUL-17	18 MESES OPERACION
15	SONORA	CABORCA	26SO2017MD078	DESARROLLOS MINEROS FRESNE S. DE R.L. DE C.V.	IP PROYECTO EXPLORACION MINERA SAN JAVIER, MUNICIPIO DE CABORCA, SON	INFORME PREVENTIVO	14-JUN-17	10-JUL-17	05 OPERACION
16	VERACRUZ	PUEBLO VIEJO	30VE2017HD001	NAVIERA ARMAMEX S.A. DE C.V.	OPERACION DEL PATIO INDUSTRIAL, PARA,ETROS Y DARSENAS DE MANTENIMIENTO PARA EMBARCACIONES Y ESTRUCTURAS MARINAS, POR LA EMPRESA NAVIERA DE ARMAMEX EN EL INTERIOR DEL RECINTO PORTUARIO APITAM	MIA.- PARTICULAR	02-ENE-17	23-MAY-17	50 AÑOS
17	VERACRUZ	ALVARADO	30VE2017VD039	SIRONA DESARROLLOS SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE	HABILITACIÓN DE CAMINO DE TERRACERIA PARA VIALIDAD DE ACCESO A FRACCIONAMIENTO Y PREDIOS CONTIGUOS EN ECOSISTEMA COSTERO	MIA.- PARTICULAR	23-FEB-17	19-JUN-17	NO APLICA

---

## 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](http://www.asea.gob.mx/?page_id=10016)

---

ATENTAMENTE

LA DIRECCION GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL