



# GACETA

# ECOLÓGICA

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



AÑO XIV

PUBLICACIÓN N° DGIRA/006/17

SEMARNAT/DGIRA

**CIUDAD DE MÉXICO A 09 DE FEBRERO 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 02 AL 08 DE FEBRERO DE 2017 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).**

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	GUANAJUATO	ALLENDE	11GU2017UD021	MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DE ALLENDE	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO PARA BENEFICIAR A LAS LOCALIDADES DE LA CUADRILLA, LOS GUERREROS, EL SALTO, CAPILLA BLANCA, LOS BARRONES Y BORDO COLORADO	MIA.-PARTICULAR	01-FEB-17

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CORRESPONDE A LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO PARA BENEFICIAR A LAS LOCALIDADES DE LA CUADRILLA, LOS GUERREROS, EL SALTO, CAPILLA BLANCA, LOS BARRONES Y BORDO COLORADO LOCALIZADO AL NORPONIENTE DE LA MANCHA URBANA, FÍSICAMENTE A UNA DISTANCIA DE 17.5 KMS., CONTADOS A PARTIR DEL CENTRO HISTÓRICO ESPECÍFICAMENTE DEL ENTRONQUE DEL LIBRAMIENTO PONIENTE DE SAN MIGUEL DE ALLENDE CON LA CARRETERA DOLORES HIDALGO, CORRIENDO SOBRE LA MISMA CARRETERA PAVIMENTADA, ENCONTRANDO EL ENTRONQUE DEL CAMINO EMPEDRADO DE ACCESO A LA COMUNIDAD DE LA CUADRILLA EN LA CUAL SE INICIA EL KM 0+000.00 DEL SISTEMA DE DRENAJE, DEL CONJUNTO DE LOCALIDADES, EL PROYECTO SE ENCUENTRA CONTEMPLADO DENTRO DE LAS ESTRATEGIAS DEL PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL DEL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DE ALLENDE , GTO VIGENTE.

2	GUANAJUATO	ALLENDE	11GU2017UD022	MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DE ALLENDE	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA BENEFICIAR A LAS LOCALIDADES DE LA CUADRILLA, LOS GUERREROS, EL SALTO, CAPILLA BLANCA, LOS BARRONES Y BORDO COLORADO	MIA.-PARTICULAR	01-FEB-17
---	------------	---------	---------------	------------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CORRESPONDE A LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO PTAR DE AGUA RESIDUAL, PARA BENEFICIAR A LAS LOCALIDADES DE LA CUADRILLA, LOS GUERRERO, EL SALTO, CAPILLA BLANCA, LOS BARRONES Y BORDO COLORADO LOCALIZADO AL NORPONIENTE DE LA MANCHA URBANA, FÍSICAMENTE A UNA DISTANCIA DE 17.5 KMS., CONTADOS A PARTIR DEL CENTRO HISTÓRICO ESPECÍFICAMENTE DEL ENTRONQUE DEL LIBRAMIENTO PONIENTE DE SAN MIGUEL DE ALLENDE CON LA CARRETERA DOLORES HIDALGO, CORRIENDO SOBRE LA MISMA CARRETERA PAVIMENTADA, ENCONTRANDO EL ENTRONQUE DEL CAMINO EMPEDRADO DE ACCESO A LA COMUNIDAD DE LA CUADRILLA, QUE SE CONVIERTE EN EL KM 0+000.00 DE SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN PROYECTO, PARA CONTINUAR POR ESTE CAMINO HACIENDO UN RECORRIDO DE 1,780.00 M Y LLEGAR AL CENTRO GEOMÉTRICO DEL SITIO DISPUESTO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO, EL PROYECTO SE ENCUENTRA CONTEMPLADO DENTRO DE LAS ESTRATEGIAS DEL PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL DEL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DE ALLENDE, GTO VIGENTE.

3	GUERRERO	TLALIXTAQUILLA DE MALDONADO	12GE2017V0013	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT GUERRERO	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD REGIONAL DEL PROYECTO CAMINO SANTA CRUZ-AHUACATITLAN, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 13+500, CON UNA META DE 13.5 KM., EN EL ESTADO DE GUERRERO	MIA.-REGIONAL	07-FEB-17
---	----------	-----------------------------	---------------	---	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACION Y CONSTRUCCION DE UN CAMINO ALIMENTADOR QUE CONECTA LAS LOCALIDADES DE SANTA CRUZ CON AHUACATITLAN, BENEFICIANDO A SU PASO A LA LOCALIDAD DE RIO SALADO, CON UN ANCHO PROMEDIO DE 6.0 METROS, POSTERIORMENTE, DEL KM 6+620 HASTA EL KM 13+380 SE TRATA DE LA CONSTRUCCION DE UN CAMINO NUEVO, PRA TENER UNA CARRETERA DE TIPO D", CON UN ANCHO DE CALZADA DE 6 M, 2 CARRILES SIN ACOTAMIENTOS Y VELOCIDAD DE 40 KM/H, ASI COMO LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE DE 120 METROS, TENIENDO UNA SUPERFICIE DE OCUPACION DE 8.1 HA.

4	ESTADO DE MEXICO	TEOLOYUCAN	15EM2017I0018	DESARROLLO Y DISTRIBUCION DE ESPECIALIDADES QUIMICAS, S.A. DE C.V.	PLANTA DE FILTRACION DE GASES LICUADOS	MIA.-PARTICULAR	03-FEB-17
---	------------------	------------	---------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE FILTRACIÓN DE GASES LICUADOS PARA LA ELIMINACIÓN DE IMPUREZAS (MERCAPTANOS, SULFUROS, BISULFUROS, ETC.) CONTENIDOS EN EL PROPELENTE HIDROCARBURO (PROPANO Y MEZCLA DE BUTANO). ESTOS GASES LIBRES DE IMPUREZAS, SON DE USO INDUSTRIAL EMPLEADOS PARA LA ELABORACIÓN DE AEROSOLES. ASIMISMO, DENTRO DEL PROCESO PRODUCTIVO SE HA CONSIDERADO LA PREPARACIÓN DE MEZCLAS ESPECIALES CON EL HIDROCARBURO LIMPIO MÁS UN PROPELENTE SINTÉTICO, PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE TIENE CONTEMPLADO LA INSTALACIÓN DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO LOS CUALES PERMITIRÁN ALCANZAR UNA PRODUCCIÓN DE PURIFICACIÓN DE 20,000 TON/AÑO DE GAS LICUADO. EL ÁREA DEL PROYECTO ES DE 16,775.91 M2, UBICADO EN EL EJIDO DE TEOLOYUCAN, MUNICIPIO DE TEOLOYUCAN, EN EL ESTADO DE MÉXICO.

5	QUINTANA ROO	ISLA MUJERES	23QR2017V0004	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	AMPLIACION DE LA CARRETERA PUNTA SAM - ISLA BLANCA, EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO.	MIA.-REGIONAL	03-FEB-17
---	--------------	--------------	---------------	--	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA CARRETERA DE 2,719.44 M DE LONGITUD, QUE SE REALIZARA SOBRE UN CAMINO EXISTENTE DE TERRECIERIA Y PASARA A UNA CARRETERA TIPO A 4, QUE CONTARA CON UNA SUPERFICIE DE RODAMIENTO DE 7 M Y UN ANCHO DE CORONA DE 10 M, TENDRA UN CAMELLON CENTRAL Y BERMAS A LOS COSTADOS QUE SERVIRAN PARA ALOJAR SERVICIOS, CON UNA VELOCIDAD DE 40 KM/H, LA SUPERFICIE TOTAL DE APROVECHAMIENTO SERA DE 5.44 HA.

6	YUCATÁN	ABALA	31YU2017ED010	ENERGIA RENOVABLE DE LA PENINSULA S.A.P. DE C.V.	PARQUE EÓLICO PROGRESO	MIA.-REGIONAL	02-FEB-17
---	---------	-------	---------------	--	------------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE LA INSTALACIÓN DE 36 AEROGENERADORES, CUYA CAPACIDAD UNITARIA SERÁ DE 2.5 MW, LO QUE OTORGA UNA CAPACIDAD TOTAL DE GENERACIÓN DE 90 MW, EN UNA SUPERFICIE DE 48.39 HA, INCLUYENDO UNA SUBESTACIÓN ELÉCTRICA, UNA SUBESTACIÓN DE POTENCIA, TRES TORRES METEOROLÓGICAS Y ÁREAS AUXILIARES TALES COMO CUARTOS DE CONTROL, OFICINAS, CAMPAMENTOS Y UNA CONCRETERA, ASÍ COMO 19.75 KM DE CAMINOS DE ACCESO INTERIORES (VIALES DE PATRULLAJE Y MANTENIMIENTO). SE REQUERIRÁ DE CAMBIO DEL USO DEL SUELO DE TERRENOS FORESTALES PARA 46.58 HA CUBIERTAS POR VEGETACIÓN FORESTAL.

## 2) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 02 AL 08 DE FEBRERO DE 2017 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	HIDALGO	LA MISION	13HI2016V0034	GOBIERNO DEL ESTADO	PAVIMENTACION DEL CAMINO RURAL LA MISION-PUERTO LOS NARANJOS, TRAMO 0+000 AL 7+000	MIA.-REGIONAL	24-AGO-16	08-NOV-16	1 AÑO 25 AÑOS

### 3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 02 AL 08 DE FEBRERO DE 2017 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2017ED005	RECURSOS SOLARES PV DE MEXICO IV S.A. DE C.V.	PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA TROMPEZÓN	MIA.-PARTICULAR	07-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA FOTOVOLTAICA UBICADA DENTRO DE UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 432.8058 HECTÁREAS. EL PROYECTO OCUPARÁ UNA EXTENSIÓN DE 198.2277 HECTÁREAS, DE LAS CUALES EN 168.57 HECTÁREAS SE REQUIERE EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE TERRENOS FORESTALES. LA CAPACIDAD INSTALADA DE LA PLANTA SERÁ DE 157.25 MWP. TAMBIÉN COMPRENDE LA CONSTRUCCIÓN DE LA SIGUIENTE INFRAESTRUCTURA: LÍNEA AÉREA DE TRANSMISIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA CON UNA LONGITUD DE APROXIMADAMENTE 8 KILÓMETROS, UNA BAHÍA CON UN ALIMENTADOR EN 115 KV EN LA SUBESTACIÓN DE LA CENTRAL ELÉCTRICA, UNA BAHÍA CON UN ALIMENTADOR EN 115 KV EN LA SUBESTACIÓN AGUASCALIENTES POTENCIA, Y ADECUACIONES EN ESTA ÚLTIMA ASOCIADAS A LA INTERCONEXIÓN. EL PROYECTO SE LOCALIZA EN EL MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES, ESTADO DE AGUASCALIENTES.							
2	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2017TD006	BLANCA ESTHELA RUEDA MEZA	OBRAS Y ACTIVIDADES TURÍSTICAS EN ZONA FEDERAL CAUSE DEL ARROYO SAN CARLOS SAN JOSE DEL CABO MUNICIPIO DE LOS CABOS, BCS.	MIA.-PARTICULAR	03-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE DESARROLLAR LAS SIGUIENTES ACTIVIDADES DENTRO DEL POLIGONO CONCESIONADO: VENTA DE ALIMENTOS Y BEBIDAS, VENTA DE ROPA, CALZADO NUEVO Y USADO, VENTA Y RENTA DE AUTOMOVILES Y TODO TIPO DE MOTOS TERRESTRES, VENTA Y RENTA DE TODO TIPO DE DEPORTES ACUATICOS, SERVICIOS DE MASAJES TERAPEUTICOS Y RELAJANTES, VENTA Y RENTA DE TODO TIPO DE OBJETOS DE MANO, VENTA DE TODO TIPO DE PLANTAS Y ARBOLES, EVENTOS SOCIALES Y CULTURALES PARA INFANTES, VENTA DE ARTESANIAS, RENTA DE CAMASTROS Y SOMBRILLAS, VENTA Y RENTA DE ACTIVIDADES TERRESTRES Y ECOTURISTICAS. LA SUPERFICIE TOTAL DEL POLIGONO ES DE 12, 614.72 M2. YA CUENTA CON TITULO DE CONCESION EMITIDO POR LA CONAGUA.							
3	CAMPECHE	CARMEN	04CA2017ID007	INMOBILIARIA MOON LAGOON SA. DE CV.	COMPLEJO CORPORATIVO GEMA	MIA.-PARTICULAR	08-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL COMPLEJO GEMA ES UN PROYECTO QUE CONSISTE EN UN EDIFICIO CORPORATIVO DE 1 NIVEL DE ESTACIONAMIENTO Y 5 NIVELES PARA OFICINAS Y USOS MÚLTIPLES (UNO PARA USO COMERCIAL Y 4 NIVELES DE OFICINAS), QUE SE LOCALIZA SOBRE EL TERCIO DE LA SUPERFICIE DEL TERRENO APROXIMADAMENTE.DENTRO DEL EDIFICIO SE PROPONE CONSTRUIR UN GIMNASIO CON SERVICIOS DE REGADERAS, SANITARIOS Y ACTIVIDADES VARIABLES QUE SE MENCIONARÁN Y EXPLICARÁN DE MANERA PARTICULAR EN EL PROYECTO.EL EDIFICIO CONTARÁ CON UNA SALA DE CAPACITACIÓN QUE PODRÁ ALBERGAR DIFERENTES EVENTOS SIMULTÁNEOS GRACIAS A SU MODULACIÓN CON MUROS MÓVILES ACÚSTICOS QUE SE PRETENDEN INSTALAR.EN LA ZONA SUR DEL PREDIO CON UNA EXTENSIÓN DE 2,031.34 M2 SE UBICARÁ UNA BODEGA Y ALMACÉN ASÍ COMO UN PATIO DE MANIOBRAS QUE SU PRINCIPAL FUNCIÓN SERÁ DE ALMACENAMIENTO DE EQUIPOS, MATERIALES Y HERRAMIENTAS ESPECÍFICAS PARA DAR SERVICIO A UNA EMPRESA NACIONAL O TRANSNACIONAL.							
4	CAMPECHE	CARMEN	04CA2017UD006	INSTITUTO GARDNER MEXICO AMERICANO S.C.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE INSITITUTO DE EDUCACION MEDIA SUPERIOR GARDNER	MIA.-PARTICULAR	01-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ES UNA OBRA CIVIL QUE CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN EDIFICIO DE DOS PLANTAS QUE HAN DE ALBERGAR PLANTA BAJA: AULAS (4), DIRECCIÓN (1), ADMINISTRACIÓN (1), SERVICIO SANITARIO (1), PSICOLOGÍA (1), SALA DE ESPERA (1), COORDINACIÓN GENERAL (1) ESCALERA (1), ACCESO (2), RAMPA DE DISCAPACITADO (1), PLAZA CÍVICA (1), ÁREAS VERDES (2), ESTACIONAMIENTO (1) RAMPA VEHICULAR (2), BIODIGESTOR AUTOLIMPIABLE (1), BODEGA (1), DEP. DE PREFECTURA (1), PÓRTICO (1), PLANTA ALTA: AULAS (4), SALA AUDIOVISUAL (1), SERVICIOS SANITARIOS (2) CADA UNO CON DOS NÚCLEOS DE SANITARIOS PARA LOS ALUMNOS, UNO PARA HOMBRES Y EL OTRO PARA MUJERES, CON UN TOTAL DE 6 INODOROS DE BAJO CONSUMO DE AGUA (MÁXIMO 6 LITROS POR DESCARGA), (4 INODOROS EN EL BAÑO DE MUJERES Y 2 EN EL DE HOMBRES), MÁS 2 MINGITORIOS SECOS EN EL BAÑO DE HOMBRES, ASÍ COMO UN TOTAL DE 4 LAVAMANOS DE BAJO CONSUMO DE AGUA (2 EN EL BAÑO DE MUJERES Y 2 EN EL DE HOMBRES).							
5	COAHUILA	FRONTERA	05CO2017ED008	MEXICO LINDO SOLAR PV I SA DE CV	MEXICO LINDO SOLAR PV I, EL CHAPOTE	MIA.-PARTICULAR	03-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y PUESTA EN OPERACION DE UN PARQUE DE PANELES SOLARES (PLANTA FOTOVOLTAICA) SOBRE UNA SUPERFICIE DE 219.2764 HA, INCLUYENDO EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA EXTENSION 158.0570 HA QUE SUSTENTAN VEGETACION DE MATORRAL DESERTICO MICROFILO, MATORRAL DESERTICO ROSETOFILO Y MEZQUITAL-HUIZACHAL, CON UNA CAPACIDAD INSTALADA DE GENERACION DE 65.00 MWN (75.67 MWP), EVACUANDO LA ENERGIA GENERADA A TRAVES DE UNA LINEA AEREA DE 115 KV DE NUEVA CONSTRUCCION, DE APROXIMADAMENTE 12 KILOMETROS HASTA LA SE FRONTERA.							
6	COAHUILA	SIERRA MOJADA	05CO2017MD009	MINERA DEL NORTE, S.A. DE C.V.	PRESA DE JALES 6.	MIA.-PARTICULAR	08-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA PRESA DE JALES Y SE REALIZARA EN 5 ETAPAS, LAS CUALES SE IRAN CONSTRUYENDO DE ACUERDO A LOS VOLUMENES DE JALES ALMACENADOS HASTA ALCANZAR UNA ALTURA DE 18 METROS DE BORDO COMPACTADO, QUE DARIA UNA CAPACIDAD DE ALMACENAJE DE JALES DE 41,074,000 TONELADAS. SERA AFECTADA UNA SUPERFICIE DE 85.3 HECTAREAS QUE SUSTENTAN VEGETACION DE MATORRAL DESERTICO MICROFILO, DE ESTAS SE TIENEN CONTEMPLADAS 64.9 HECTAREAS PARA A LA CONSTRUCCION DE LA PRESA DE JALES 6.							
7	COLIMA	MANZANILLO	06CL2017MD005	HEMATITE S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA BEAT	INFORME PREVENTIVO	07-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO EXPLORACION MINEARA BEAT SE LOCALIZA EN EL EJIDO PUNTA DE AGUA DE CAMOTLAN, MUNICIPIO DE MANZANILLO, COLIMA.LA EXPLORACION MINERA DIRECTA SE HARA EN TERRENOS CON UN USO AGROPECUARIO CUBIERTO POR PASTIZALES, LA REHABILITACION DEL CAMINO EXISTENTE (SIN CONSIDERAR LA AMPLIACION) Y, LA HABILITACION DE ACCESOS A LAS AREAS DE EXCAVACION. LO ANTERIOR, CON EL OBJETIVO DE IDENTIFICAR EL POTENCIAL MINERO CON EL QUE CUENTA LA CONCESION MINERA BEAT, COMPUESTA POR 361.2092 HA.LA SUPERFICIE DEL PROYECTO 46.75 HA CORRESPONDE A LA SUMA DEL AREA DE LOS 187 POLIGONOS DE 50X50 METROS EN SU TOTALIDAD. LA EXPLORACION SE HARA A TRAVES DE LA EXCAVACION POR ZANJE, CON TECNICA MECANICO MANUAL.							
8	CHIHUAHUA	URIQUE	08CI2016MD100	MINERA RIO TINTO S.A. DE C.V.	EXPLOTACIÓN Y BENEFICIO DE MINERAL LA CIENEGUITA	MIA.-PARTICULAR	13-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLOTACIÓN DE UN YACIMIENTO DE ORO, PLATA, PLOMO Y ZINC Y SU POSTERIOR BENEFICIO. LAS RESERVAS PROBADAS Y PROBABLES DE MINERAL SE CALCULAN APROXIMADAMENTE EN 35.0 MILLONES DE TONELADAS CON UNA LEY PROMEDIO DE 0.452 G/T DE ORO, 33.36 G/T DE PLATA, 0.155% DE PLOMO Y 0.248% DE ZINC, MEDIANTE EL PROCESO DE 1,500 TON DIARIAS PROMEDIO DE MATERIAL EXTRAÍDO, LO QUE EQUIVALE A 547,500 TON/AÑO. LA CAPACIDAD MÁXIMA INSTALADA TENDRÁ UNA CAPACIDAD DE PROCESO PROMEDIO DE 1,500 TON/DÍA.EL PROYECTO SE ENCUENTRA EN EL MUNICIPIO URIQUE, CHIH., CERCAO A LA POBLACIÓN DE CIENEGUITA LLUVIA DE ORO. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO ES DE 464,400 M2.							

9	CHIHUAHUA	JUAREZ	08CI2017ED063	ZIGOR MEXICO, S.A. DE C.V.	PARQUE SOLAR KAIXO SOLAR FARM	MIA.-PARTICULAR	08-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN PLANTA DE PRODUCCION DE ELECTRICIDAD A TRAVES DE CELDAS FOTOVOLTAICAS, CON CAPACIDAD TOTAL DE 240 MWATTS EN 8 ETAPAS DE 30 MWATTS CADA UNA, A CONDICIONES ESTANDAR DE PRUEBA, EL PROYECTO CONTEMPLA LA INSTALACION DE UN SISTEMA de TIPO DE 1.2 MWPa DE POTENCIA NOMINAL. EL SITIO PARA LA INSTALACION DEL PROYECTO SE ENCUENTRA EN LOS LIMITES DE LOS MUNICIPIOS DE CIUDAD JUAREZ Y ASCENSION, SOLAR SE PRETENDE INSTALAR EN UN PREDIO CUYA SUPERFICIE TOTAL ES DE 600 HECTAREAS, DE LOS CUALES UTILIZARA 75 HECTAREAS POR CADA ETAPA DE ACUERDO AL PROGRAMA DE OBRA, ESTO ES QUE 75 HECTAREAS POR 8 ATAPAS SUMAN 600 HECTAREAS.							
10	CHIHUAHUA	BALLEZA	08CI2017VD058	CARLOS EUGENIO GARCIA GUILLEN	PUENTE VEHICULAR KM.7+240 CAMINO MESA DE AGOSTADERO - TECORICHI	MIA.-PARTICULAR	03-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE SOBRE EL ARROYO EL CUERVO QUE VIENE A EQUIPAR UN CAMINO RURAL. LA ESTRUCTURA DE ESTE PUENTE TENDRA UNA LONGITUD DE 80 M Y UN ANCHO DE 8.0 M.LA UBICACION CENTRAL DE ESTE PROYECTO SE ENCUENTRA EXACTAMENTE EN LA INTERSECCION CON EL ARROYO EL CUERVO EN EL KM 7+2400 DEL CAMINO QUE INICIA SOBRE EL TRAMO DE LA CARRETERA BALLEZA GUACHOCHI APROXIMADAMENTE EN EL KM 42+016 Y TERMINARA EN LA POBLACION DE EL VERGEL EN EL KM 105, EN EL MUNICIPIO DE BALLEZA. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO ES DE 0.0640 HECTAREAS. SIN EMBARGO LAS EXCAVACIONES Y CONSTRUCCION DE PILARES OCUPARAN APROXIMADAMENTE UN AREA DE 0.0300 HECTAREAS.TENDRA UNA LONGITUD TOTAL DE 80 METROS.							
11	CHIHUAHUA	VALLE DE ZARAGOZA	08CI2017VD059	CARLOS EUGENIO GARCIA GUILLEN	PUENTE VEHICULAR KM.28 250 CAMINO VALERIO -SAN JOSE DEL SITIO	MIA.-PARTICULAR	03-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE SOBRE EL ARROYO VALERIO QUE VIENE A EQUIPAR UN CAMINO RURAL QUE SE INTEGRARA A LA INFRAESTRUCTURA DE CAMINOS RURALES. ESTE PUENTE TENDRA UNA LONGITUD DE 80 METROS DE LARGO, 8 METROS DE ANCHO Y UNA ALTURA MAXIMA SOBRE EL ARROYO DE 10 METROS, CON DOS COLUMNAS ANCLADAS SOBRE EL CAUCE DEL ARROYO Y LOS DOS EXTREMOS O ESTRIBOS SOBRE EL CAMINO EXISTENTE.LA UBICACION CENTRAL DE ESTE PROYECTO SE ENCUENTRA EXACTAMENTE EN LA INTERSECCION CON EL ARROYO VALERIO EN EL KM 28+250 DEL CAMINO QUE INICIA EN LA POBLACION DE SAN JOSE DEL SITIO Y TERMINA EN LA CARRETERA 24 VIA CORTA PARRAL A LA ALTURA DEL KILOMETRO 81 DE ESTA CARRETERA.LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO ES DE 0.0640 HECTAREAS. LAS EXCAVACIONES Y CONSTRUCCION DE PILARES OCUPARAN APROXIMADAMENTE UN AREA DE 0.0300 HECTAREAS.							
12	GUANAJUATO	SAN FELIPE	11GU2017MD024	GUILLERMO COURTADE PEDRERO	EXTRACCION ZEOLITA SAN FRANCISCO	MIA.-PARTICULAR	08-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CAMBIO DE USO DE SUELO EN AREAS FORESTALES EN UNA SUPERFICIE DE 170,000 M2 Y LA OPERACION DE UN BANCO DE EXTRACCION DEL MINERAL ZEOLITA A CIELO ABIERTO EN UN AREA DE 234,800 M2 EN EL EJIDO ESTANCIA DE SAN FRANCISCO EN EL MUNICIPIO DE SAN FELIPE TORRES MOCHAS, GTO.							
13	GUERRERO	ACAPULCO DE JUAREZ	12GE2017TD014	INMOBILIARIA ARMANDOS LE CLUB	CONDO HOTEL ARMANDOS LE CLUB	MIA.-PARTICULAR	02-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSTA DE DOS TORRES DE 30 NIVELES, CON UN TOTAL DE 250 CUARTOS, CON ESTACIONAMIENTO POR DEBAJO DEL NIVEL DE BANQUETA, VIALIDADES DE ACCESO Y MOTOR LOBBY, AREA DE JARDINES, CANCHA DE TENIS, DOS CANCHAS DE PADDLE TENIS, GIMNASIO Y SALA DE CINE.							
14	GUERRERO	ACAPULCO DE JUAREZ	12GE2017TD017	TORRE SUR CONSTRUCTORES S.A. DE C.V.	LA CIMA DEL MARQUES ACAPULCO	MIA.-PARTICULAR	07-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA CASA HABITACION EN CINCO NIVELES (EN PENDIENTE), CON EL ACCESO DESDE LA AVENIDA ESCENICA POR LA CALLE PASEO DE LA CIMA Y CALLE INTERNA SIN NOMBRE.							
15	HIDALGO	ATITALAQUIA	13HI2017ED004	CARGILL DE MEXICO S A DE C V	PLANTA DE COGENERACION DE ENERGIA ELECTRICA	MIA.-PARTICULAR	18-ENE-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE COGENERACIÓN CON CAPACIDAD DE 5.7 MW PARA EL AUTOABASTECIMIENTO DE ENERGÍA ELÉCTRICA, QUE SE ENCUENTRA DENTRO DE LAS INSTALACIONES DE CARGILL DE MÉXICO, S.A. DE C.V. CON LA OPERACIÓN DE LA PLANTA DE COGENERACIÓN SE ASEGURA EL AUTOABASTECIMIENTO Y DISPONIBILIDAD DE ENERGÍA ELÉCTRICA, COMPLEMENTANDO EL SUMINISTRO DE ENERGÍA ELÉCTRICA POR PARTE DE COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD (CFE), PARA SATISFACER LA DEMANDA REQUERIDA POR LOS EQUIPOS DE PROCESO E INSTALACIONES DE LAS DIFERENTES PLANTAS Y ÁREAS EN LA EMPRESA.							
16	JALISCO	CABO CORRIENTES	14JA2017FD006	EJIDO LAS JUNTAS Y LOS VERANOS	APROVECHAMIENTO DE PENCAS Y PLANTAS COMPLETAS DE LECHUGUILLA Y TALLOS DE RODAJILLA EN EL EJIDO LAS JUNTAS Y LOS VERAMOS, MUNICIPIO DE CABO CORRIENTES, JALISCO	INFORME PREVENTIVO	26-ENE-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: APROVECHAMIENTO DE PENCAS Y PLANTAS COMPLETAS DE LECHUGUILLA, Y TALLOS DE "RODAJILLA", LA SUPERFICIE DEL PROYECTO SUMA 817.62 HA EN 3 POLIGONOS PARA LA ESPECIE GUADUA PANICULATA Y 425 HA PARA AGAVE MAXIMILIANA. EL PROYECTO TENDRÁ UNA DURACIÓN DE 5 AÑOS TIEMPO, INCLUYENDO CADA UNA DE SUS ETAPAS, DESDE LA PREPARACIÓN DEL SITIO, HASTA LA OPERACIÓN Y TERMINO DEL PROYECTO.							
17	MICHOACAN	TZITZIO	16MI2017ID005	COMERCIAL MICHGO,S. DE R.L.DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA PLANTA DE BENEFICIO DE MINERALES METALICOS (AU-AG) TZITZIO, MICHOACAN	MIA.-PARTICULAR	07-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACION Y OPERACION DE UNA PLANTA DE BENEFICIO DE MINERALES METALICOS DE SULFUROS MASIVOS (SULFUROS DE FIERRO CON CONTENIDOS DE ORO Y PLATA). PARA EL DESPLANTE DE LA INFRAESTRUCTURA Y AREAS OPERATIVAS DE LA PLANTA DE BENEFICIO Y PRESA DE JALES, SE CONSIDERAN 12,866.34 M2. SE CONTEMPLAN LAS SIGUIENTES OBRAS PERMANENTES: ESPACIOS CUBIERTOS (OFICINA, TALLER, LABORATORIOS, ALMACENES, COMEDOR, CASETA, SUBESTACION ELECTRICA, SANITARIOS).							
18	NAYARIT	COMPOSTELA	18NA2017MD007	LIZBETH YURIANA RODRIGUEZ MAGAÑA	EXPLORACION DE MATERIALES PETREOS HUIZAMAR	MIA.-PARTICULAR	02-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONTEMPLA EL APROVECHAMIENTO DE MATERIAL PETREO DE UNA SUPERFICIE DE 18,826.231 M2. DE LA CUAL SE PRETENDE EXTRAER UN VOLUMEN APROXIMADO DE 23,771.80 M3, CONTEMPLANDO UN PERIODO DE 5 AÑOS.							

19	NUEVO LEON	GUADALUPE	19NL2017UD033	FINSA III NORTHERN ASSETS S. DE R.L. DE C.V.	MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO DEL LOTE 6B, UBICADO EN EL REFUGIO	MIA.-PARTICULAR	03-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION NATIVA TIPO MATORRAL ESPINOSO TAMAULIPECO EN UNA SUPERFICIE DE 63249.423 M2, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 109650.423 M2 DE LOS CUALES 46401 M2 FUERON REMOVIDOS DE VEGETACION SIN CONTAR CON LA AUTORIZACION DE CABIO DE USO DE SUELO, CON EL FIN DE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCION DE NAVES INDUSTRIALES, EN EL MUNICIPIO DE GUADALUPE, NUEVO LEON.							
20	PUEBLA	CHIAUTLA	21PU2017FD013	COMUNIDAD DE SAN JUAN PILCAYA	INFORME PREVENTIVO PARA EL APROVECHAMIENTO DE PALMA	INFORME PREVENTIVO	03-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE REALIZAR EL APROVECHAMIENTO FORESTAL NO MADERABLE DE PALMA (BRAHEA DULCIS), EN LA COMUNIDAD DE PILCAYA, MUNICIPIO DE CHIAUTLA, PUEBLA, PROPONIENDO UNA SUPERFICIE DE 1,111.710 HA, CON UNA DURACIÓN DE 5 AÑOS.							
21	QUERETARO	QUERETARO	22QE2017TD010	FUJITA CORPORATION	CONSTRUCCION Y OPERACION DE HOTEL QRO. SA	MIA.-PARTICULAR	03-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 0.254110 HECTAREAS, PARA LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCION DE UN HOTEL, EN EL MUNICIPIO DE QUERETARO, QRO.							
22	QUERETARO	QUERETARO	22QE2017UD012	CREDIX GS SA DE CV SOFOM ENR	CAMBIO DE USO DE SUELO PARA EL PROYECTO CONSTRUCCION Y OPERACION DEL FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL DEL NUEVO QUERETARO NORTE UBICADO EN LA CIUDAD DE SANTIAGO DE QUERETARO, QUERETARO	MIA.-PARTICULAR	08-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 362.470 M2, PARA LA CONSTRUCCION Y OPERACION DEL FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL DENOMINADO ALTOZANO EL NUEVO QUERETARO NORTE, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE QUERETARO, QRO.							
23	QUINTANA ROO	LAZARO CARDENAS	23QR2017TD009	SOFIA KAPLAN ZONECHAIN	CASA VACACIONAL HOLBOX	MIA.-PARTICULAR	03-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA VIVIENDA UNIFAMILIAR EN SEMICÍRCULO ELEVADO SOBRE EL TERRENO (CON PILOTES), PARA USO VACACIONAL, CONSTARÁ DE DOS RECAMARAS CON BAÑO CADA UNA, UN ÁREA SOCIAL, DOS TERRAZAS, ASOLEADERO CON DUCHA Y ASADOR, UNA PILETA DE AGUA, UN CUARTO DE SERVICIO Y CUARTO DE MÁQUINAS. SUPERFICIE REQUERIDA DE 361.91 M2, SUPERFICE TOTAL DE 3,579.80 M2							
24	SINALOA	SAN IGNACIO	25SI2017HD032	VINATA PACIFIC DEV S A D E C V	APARCADERO LA VINATA UBICADO EN KM 47+ 800 DE LA CARRETERA MEXICO 15 TRAMO MAZATLAN CULIACAN MPIO DE SAN IGNACIO	MIA.-PARTICULAR	30-ENE-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PRETENDE LLEVAR A CABO UN PEQUEÑO DESARROLLO COMERCIAL DE SERVICIOS, CONSISTENTE EN OFRECER SERVICIOS DE TIENDA DE CONVENIENCIA, RESTAURANTE Y RENTA DE BODEGAS, EN UN PREDIO ALEDAÑO A LA CARRETERA INTERNACIONAL MÉXICO 15 (DE CUOTA) EN EL KM 47+800 DEL TRAMO MAZATLÁN – CULIACÁN.							
25	SINALOA	MAZATLAN	25SI2017MD031	ARMANDO GODOY HERNANDEZ	EXTRACCION DE MATERIAL PETREO EN GREÑA DE CAUCE DEL RIO PRESIDIO SINDICATURA DE VILLA UNION.	MIA.-PARTICULAR	27-ENE-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO PRETENDE HACER EQUIPO EN EL PROYECTO DE LA CONAGUA QUE PLANTEA LA RECTIFICACIÓN DE DIVAGACIONES ESTACIONALES DE LA CORRIENTE Y CAUCE DEL RÍO, QUE PROVOCAN NORMALMENTE EROSIÓN MARGINAL EN TERRENOS ALEDAÑOS, QUE POR SU MAGNITUD EN OCASIONES PONEN EN RIESGO A LA POBLACIÓN Y/O INFRAESTRUCTURA DIVERSA EN LAS MÁRGENES.							
26	SINALOA	GUASAVE	25SI2017PD039	LOMA DE LAS PITAYAS, S.S.S.	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA GRANJA PARA EL CULTIVO DE CAMARON DE CAMARON EN ESTANQUERIA RUSTICA EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 169-31-04.370 HA. UBICADA EN MARISMAS DEL ESTERO LOS ALGODONES, PREDIO SAN LORENZO LAS HIGUERAS, MPIO. DE GUASAVE, SIN.	MIA.-PARTICULAR	01-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA GRANJA LOMA DE LAS PITAYAS S.S.S. CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL TERRENO DE 1'693,104.37 M2, DONDE A LA FECHA OPERAN 17 ESTANQUES DE ENGORDA, UN CANAL DE LLAMADA, UN RESERVORIO Y DOS DRENES DE DESCARGA.							
27	SINALOA	GUASAVE	25SI2017PD040	SOCIEDAD COOPERATIVA ACUICOLA AGUILASOCHO S D E R L DE C V	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA GRANJA DE C AMARON PARA EL CULTIVO DE CAMARON EN ESTANQUERIAS RUSTICA MPIO DE GUASAVE	MIA.-PARTICULAR	01-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO YA SE ENCUENTRA CONSTRUIDO Y EN OPERACIÓN, Y SOLO PROYECTA REALIZAR LA MEJORA DE ALGUNOS ASPECTOS TÉCNICOS EN EL CULTIVO, LOS CUALES LE PERMITIRÁN MEJORAR SUS RESULTADOS PRODUCTIVOS Y GARANTIZAR EL CUMPLIMIENTO NORMATIVO DE LA UNIDAD DE PRODUCCIÓN BAJO ESTUDIO.							

28	SINALOA	ANGOSTURA	25SI2017PD041	ACUICOLA ARA, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA GRANAJA PARA EL CULTIVO HIPERINTENSIVO DE CAMARON EN SUPERFICIE MPIO DE ANGOSTURA SINALOA	MIA.-PARTICULAR	01-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO PRETENDE CONSTRUIR UNA GRANJA PARA EL CULTIVO HIPERINTENSIVO DE CAMARÓN, DICHA OBRA INCLUIRÁ UNA SECCIÓN DE ENGORDA DONDE SE CONTARA CON 3 ESTANQUES RECTANGULARES, UN ÁREA DE PREPARACIÓN DE TINAS Y MATERNIDADES.							
29	SINALOA	GUASAVE	25SI2017PD042	PACIFIC COAST PRODUCE, S.C. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION MANTENIMIENTO DE UNA UNIDAD ACUICOLA PARA PRODUCCION DE CAMARON BLANCO LITOPEMAUEUS VANNAMEI, MPIO DE GUASAVE SINALOA	MIA.-PARTICULAR	03-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO DESEA INSCURSIONAR EN LA PRODUCCIÓN HIPERINTENSIVA DE CAMARÓN BLANCO Y PARA EL EFECTO PRETENDE LA CONSTRUCCIÓN DE UNA UNIDAD O GRANJA ACUÍCOLA DE TIPO INTENSIVO UTILIZANDO PARA ELLO 11 RACEWAYS DE CONCRETO CON GEOMEMBRANA, DE LOS CUALES 9 SON DE 500 TONELADAS MÉTRICAS (TM) Y 2 SON DE 300 TM Y QUE ALOJAN EN CONJUNTO UN VOLUMEN DE 5,100 M3 (5' 100,000 LITROS).							
30	SONORA	MOCTEZUMA	26SO2017MD013	GRUPO MINERO PUMA S.A. DE C.V.	ARENILLAS	MIA.-PARTICULAR	08-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLOTACION Y BENEFICIO DE MINERALES DE PLOMO Y ZINC, MEDIANTE EL MEDOTODO DE TAJO ABIERTO Y SISTEMA DE FLOTACION PARA LA OBTENCION DE SULFURO DE PLOMO Y ZINC, ADEMAS CONTEMPLA LA REHABILITACION DE OFICINAS Y ALGUNAS INSTALACIONES UTILES AL PROYECTO (BODEGAS, PILETAS DE AGUA, CUARTOS HERRAMIENTAS, INSTALACIONES ELECTRICAS Y POZO DE AGUA), SE COMPOENDRA DE AREA DE PLANTA DE BENEFICIO, PRESA DE JALES DE 5.86 HAS. EN UNA SUPERFICIE A OCUPAR DE 11.7 HAS DE UN TOTAL DE 194-10-61.57 HAS.							
31	TAMAULIPAS	CIUDAD MADERO	28TM2016HD033	DESARROLLOS HIDRAULICOS DE TAM S.A. DE C.V.	SECTOR HIDRAULICO REFERENTE A LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE OSMOSIS INVERSA UBICADA EN CIUDAD MADERO., FOLIO 006905	MIA.-PARTICULAR	13-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE OSMOSIS INVERSA PROCESO DE TRATAMIENTO QUE TIENE OBJETO DAR CUMPLIMIENTO A LAS ESPECIFICACIONES DE AGUA TRATADA PARA USO INDUSTRIAL EN CANTIDAD Y CALIDAD DEMANDADA POR LA REFINERÍA PEMEX FRANCISCO I. MADERO.							
32	VERACRUZ	ALVARADO	30VE2016HD105	LABORATORIO DE POSTLARVA DE CAMARON S. DE P.R. DE R.L. DE C.V.	PROYECTO PARA LA PRODUCCION DE INSUMOS BIOLÓGICOS (POST-LARVA DE CAMARON) EN LA LOCALIDAD DE CAMARONERA, MPIO DE ALVARADO EN EL ESTADO DE VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN LABORATORIO PARA EL CULTIVO INTENSIVO DE ESTADIOS LARVARIOS Y POSLARVARIOS DE CAMARON, EL CUAL SE LLEVARA A CABO EN TANQUES PREFABRICADOS CON MATERIALES INERMES, DENTRO DE MODULOS EN TIERRA FIRME, Y REQUIRIENDO AGUA DE MAR POR BOMBEO, HASTA QUE EL ORGANISMO ALCANCE SU TALLA DE VENTA PARA LAS GRANJAS DE ENGORDA; DICHO PROYECTO, SE PRETENDE DESARROLLAR EN LA PARCELA 4 Z 1 P 1/8 UBICADA EN LA LOCALIDAD DE CAMARONERA, PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE ALVARADO, EL ESTADO DE VERACRUZ.							
33	ZACATECAS	GENERAL FRANCISCO R. MURGUIA	32ZA2017MD002	GRUPO PERLITA DE LA LAGUNA S.A. DE C.V.	PROYECTO APROVECHAMIENTO DE PERLITA, EN EL PARAJE LA MINA, MPIO. DE GRAL. FRANCISCO R. MURGUIA, ZAC.	MIA.-PARTICULAR	09-FEB-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE LOCALIZA EN EL MUNICIPIO DE GENERAL FRANCISCO R. MURGUIA (NIEVES) EN EL ESTADO DE ZACATECAS, ESPECIFICAMENTE DENTRO DE LOS TERRENOS DEL PREDIO PARTICULAR DENOMINADO BARRERAS, DONDE ES EL APROVECHAMIENTO DE PERLITA, EN EL PARAJE "LA MINA", DICHO PROYECTO TIENE UNA SUPERFICIE DE 3.0 HAS DISTRIBUIDAS DENTRO DEL PARAJE CONOCIDO COMO LA MINA.							

#### 4) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 02 AL 08 DE FEBRERO DE 2017 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	JALISCO	ZAPOPAN	14/MA-1018/01/17	ELIAS ESTRADA LOPEZ	PARCELA 136	DTU.-MODALIDAD A	24-ENE-17

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE DESARROLLARÁ EN UNA SUPERFICIE DE 4-74-67.67 HECTÁREAS Y CONSISTE EN LA DELIMITACIÓN DE LOTES HABITACIONALES DE DENSIDAD MEDIA EN USO DE SUELO H3-V PARA UNIFAMILIAR HORIZONTAL, PARA LO CUAL SE HABILITARÁN 2 MACRO LOTES DENTRO DE LA CLASIFICACIÓN MIXTO DISTRITAL Y HABITACIONAL UNIFAMILIAR HORIZONTAL, ASÍ COMO LAS RESPECTIVAS ÁREAS DE CESIÓN, LAS ÁREAS VERDES, Y VIALIDADES QUE COMUNIQUEN TODO EL DESARROLLO CON SUS DIFERENTES ÁREAS Y CON LAS PRINCIPALES VÍAS DE COMUNICACIÓN. EL PROYECTO SE LOCALIZA AL NOROESTE DEL MUNICIPIO DE ZAPOPAN, DENTRO DEL MUNICIPIO DE ZAPOPAN, PERIODO DE DURACIÓN DEL PROYECTO DE 4 MESES PARA REALIZAR LAS ACTIVIDADES DE CAMBIO DE USO DE SUELO DE TERRENOS FORESTALES.

2	ESTADO DE MEXICO	TEPETLAXTOC	15/MA-0031/02/17	GRUPO CONSTRUCTOR HACHI S.A. DE C.V.	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO PARA CAMBIO DE USO DE SUELO, MODALIDAD A, APROVECHAMIENTO DE LA MINA DE MATERIALES PETREOS UBICADA EN LAS PARCELAS 121 Z1 P1/3 Y 122 Z1 P1/3	DTU.-MODALIDAD A	02-FEB-17
---	------------------	-------------	------------------	--------------------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS (TEZONTLE, MATERIALES PÉTREOS EXISTENTES Y SUS DERIVADOS EN DOS PARCELAR CON UNA SUPERFICIE CADA UNA DE 3.25 Y 4.95 HECTAREAS, HACIENDO UN TOTAL DE 8.20 HECTAREAS. EL PROYECTO TENDRA UNA VIDA UTIL DE DIEZ AÑOS.

3	MICHOACAN	SENGUIO	16/L7-0211/02/17	EJIDO ROSA AZUL	EJIDO ROSA AZUL	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	03-FEB-17
---	-----------	---------	------------------	-----------------	-----------------	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE REFIERE AL MANEJO TÉCNICO Y APROVECHAMIENTO DE UNA ZONA BOSCOSEA INTEGRADA EL ÁREA DE USO COMÚN DEL EJIDO ROSA AZUL ENCLAVADO EN EL MUNICIPIO DE SENGUIO, EN EL ESTADO DE MICHOACÁN. EL MANEJO TÉCNICO CONTEMPLA UN TOTAL DE 346.38 HECTÁREAS, DE LAS CUALES 330.43 HECTÁREAS CORRESPONDEN A TERRENOS ARBOLADOS Y 15.96 HECTÁREAS A TERRENOS EN PROCESO DE RESTAURACIÓN Y A USOS NO FORESTALES. EL TRATAMIENTO A APLICAR ES EL MÉTODO MEXICANO BOSQUES IRREGULARES. EL PROYECTO SE ENCUENTRA UBICADO DENTRO DE LA ZONA DE AMORTIGUAMIENTO DEL ÁREA NATURAL PROTEGIDA CON CARÁCTER DE RESERVA DE LA BIOSFERA DE LA MARIPOSA MONARCA. SE ESTIMA UN CICLO DE CORTA DE DIEZ AÑOS.

4	NAYARIT	COMPOSTELA	18/L7-0002/12/16	EJIDO ZAPOTAN	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE Y NO MADERABLE DEL EJIDO ZAPOTÁN, MUNICIPIO DE COMPOSTELA, ESTADOD E NAYARIT.	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	01-DIC-16
---	---------	------------	------------------	---------------	---	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE Y NO MADERABLE, CON EL OBJETIVO DE MEJORAR EL SISTEMA DE MANEJO PARA PRODUCIR MAYORES COSECHAS ANUALES EN CICLOS DE CORTA DE 20 AÑOS, APLICANDO TRATAMIENTOS ADICIONALES DE PODAS Y ACLAREOS AL VOLUMEN RESIDUAL PARA PROPORCIONAR ESTÍMULOS DE CRECIMIENTO EN DIÁMETROS Y ALTURA, ASÍ COMO TAMBIÉN PERMITIR MAYOR ENTADA DE LUZ PARA REFORESTAR CON ESPECIES DE MAYOR VALOR DE MERCADO

5	NAYARIT	COMPOSTELA	18/MA-0120/10/16	CARRETERA COMPOSTELA - LAS VARAS	ÁREAS DE CAMBIO DE USO DEL SUELO PARA ESTABILIZACIÓN DE TALUDES Y AMPLIACIÓN DE BRECHA EXISTENTE EN EL MUNICIPIO DE COMPOSTELA, NAY.	DTU.-MODALIDAD A	17-OCT-16
---	---------	------------	------------------	----------------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN TRES COMPONENTES: AMPLIACIÓN DE LOS TALUDES DE LA AUTOPISTA JALA –COMPOSTELA – PUERTO VALLARTA, EN LAS CERCAÑAS DEL KM 65, AMPLIACIÓN DE LA BRECHA EXISTENTE, CON EL FIN DE UTILIZARLA COMO CAMINO DE ACCESO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA AUTOPISTA, Y HABILITACIÓN DE UN BANCO DE TIRO DE MATERIALES EXCEDENTES DE CORTES Y EXCAVACIONES.

6	ZACATECAS	ZACATECAS	32/MA-0025/02/17	MPG LA BUFA S.A. P.I. DE C.V.	CAMINO DE CONEXION INTEGRAL PARA COMPLEMENTO DEL PARQUE EOLICO MPG LA BUFA.	DTU.-MODALIDAD A	08-FEB-17
---	-----------	-----------	------------------	-------------------------------	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA CONSTRUCCIÓN DE UN CAMINO DE INTERCONEXIÓN QUE COMPLEMENTARÁ A LA INFRAESTRUCTURA DEL PROYECTO DEL PARQUE EÓLICO MENCIONADO DENTRO DE UNA PARCELA QUE NO ESTABA CONTEMPLADA DENTRO DEL PROYECTO INICIALMENTE, LA SUPERFICIE TOTAL DEL SISTEMA AMBIENTAL CONTEMPLA 15,722.10 HECTAREAS DE LLANOS, SIERRAS Y MASETAS EN SU CONJUNTO, EL SISTEMA AMBIENTAL PRESENTA CONDICIONES ESTABLES EN TERMINOS ECOLOGICOS, SE PUEDEN OBSERVAR LOS USOS DE SUELO BIEN DEFINIDOS PASTIZALES, MATORRALES, CRASICAULE, ASÍ COMO ZONAS AGRICOLAS.

## 5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 02 AL 08 DE FEBRERO DE 2017 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	CAMPECHE	PALIZADA	04CA2015HD099	GRUPO AGROFORESTAL UUMBAL CHIAPAS SAPI DE CV	CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA HIDRAULICA CONSISTENTE EN DRENES PARA EL CONTROL HIDRICO PARA EL PREDIO EL CABALLITO EN EL MUNICIPIO DE PALIZADA CAMPECHE	MIA.- PARTICULAR	10-DIC-15	12-JUL-16	12 MESES CONST Y 30 AÑOS OPERACION
2	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015ID053	LAS TORRES CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS COSTA AFUERA SA. DE CV.	OPERACION DE UN PATIO DE MANIOBRAS Y FABRICACION DE ESTRUCTURAS METALICAS, SAND BLAST Y PINTURAS	MIA.- PARTICULAR	11-AGO-15	29-JUN-16	NO APLICA
3	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015MD097	TRANSPORTACION TERRESTRE ESPECIALIZADA S.A. DE C.V.	HABILITACION DE UN SITIO DE APROVECHAMIENTO DE ARENA SILICA	MIA.- PARTICULAR	08-DIC-15	17-ENE-17	4 AÑOS OPERACION

4	CAMPECHE	CARMEN	04CA2016ID014	SSIGA S.A. DE C.V.,	OPERACIÓN DE INSTALACIONES PARA LA VENTA, RENTA Y MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE SEGURIDAD INDUSTRIAL, SALUD Y PROTECCIÓN AMBIENTAL EN CIUDAD DEL CARMEN, CAMPECHE.	MIA.- PARTICULAR	11-MAR-16	01-JUN-16	NO APLICA
5	CAMPECHE	CARMEN	04CA2016UD034	CADENA COMERCIAL OXXO S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACIÓN DE TIENDA COMERCIAL OXXO PLAYA NORTE	MIA.- PARTICULAR	19-AGO-16	01-FEB-17	24 MESES CONST. Y 25 ANOS OPERACION
6	CAMPECHE	CARMEN	04CA2016UD053	GRUPO EVYA, S.A.P.I. DE C.V.	OPERACION DE OFICINAS ADMINISTRATIVAS Y BODEGA DE MISCELANEOS DE RESGUARDO MOBILIARIO	MIA.- PARTICULAR	07-DIC-16	12-ENE-17	NO APLICA
7	COLIMA	MINATITLAN	06CL2016MD020	CONSORCIO MINERO BENITO JUAREZ PEÑA COLORADA S. A. DE C. V.	CONSTRUCCION DE PLANTA DE PASTAS, ETAPA II	MIA.- PARTICULAR	19-JUL-16	23-ENE-17	NO APLICA
8	COLIMA	MANZANILLO	06CL2016MD022	MA GLORIA MENDOZA GUTIERREZ	EXTRACCION DE MATERIAL DE UN TRAMO DEL ARROYO LAS ADJUNTAS	MIA.- PARTICULAR	20-SEP-16	24-ENE-17	NO APLICA
9	MICHOACAN	LAZARO CARDENAS	16MI2016MD029	ARCELORMITTAL SERVICIOS MINEROMETALURGICOS DE OCCIDENTE SA DE CV	TEPETATERA SANTA CLARA	MIA.- PARTICULAR	01-JUL-16	03-FEB-17	NO APLICA
10	NAYARIT	COMPOSTELA	18NA2016MD039	ARMAMPET SA DE CV	EXPLOTACION DE MATERIALES PETREOS ARROYO RIO VIEJO	MIA.- PARTICULAR	03-AGO-16	03-FEB-17	5 AÑOS
11	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2016VD040	GRUPO DE DESARROLLOS Y ENTRETENIMIENTO SONOMA SA DE CV	PUENTE SONOMA	MIA.- PARTICULAR	07-JUN-16	31-ENE-17	06 MESES
12	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2016TD103	PATRICIA IRENE DE LA TORRE GONZALEZ	CONSTRUCCION Y OPERACION DE CASA HABITACION EN LA COSTA SM 86, MZ 02, AV. JOSE LOPEZ PORTILLO	MIA.- PARTICULAR	19-OCT-16	23-ENE-17	NO APLICA
13	SONORA	HERMOSILLO	26SO2016AD101	RAMON ALBERTO CARRILLO SYMONDS	PLANTACIÓN DE UVA DE MESA	MIA.- PARTICULAR	28-OCT-16	30-ENE-17	10 AÑOS OPERACION
14	SONORA	GUAYMAS	26SO2016HD099	LUIS LORENZO VALENZUELA AGUIRRE	CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE PALAPA Y MUELLE-PASARELA PARA USO PARTICULAR DE ESPARCIMIENTO FAMILIAR DENTRO DE AGUAS DE JURISDICCION FEDERAL FRENTE AL FRACCIONAMIENTO VISTA MARINA EN SAN CARLOS NUEVO GUAYMAS, SONORA, MEXICO	MIA.- PARTICULAR	24-OCT-16	18-ENE-17	2 AÑOS CONSTRUCCION Y 30 AÑOS OPERACION
15	SONORA	GUAYMAS	26SO2016ID108	MEXICANA DE COBRE,S.A DE C.V.	CONSTRUCCIÓN DE NAVE INDUSTRIAL QUE SE UTILIZARA PARA EL ALMACENAMIENTO DE 22,000 TONELADAS DE CONCENTRADO DE COBRE	MIA.- PARTICULAR	03-NOV-16	30-ENE-17	2 AÑOS PREPRACION Y 50 AÑOS OPERACION
16	TAMAULIPAS	REYNOSA	28TM2016ED017	ENERGIA RENOVABLE DEL ISTMO II SA DE CV	PARQUE EOLICO EL CORTIJO Y LINEAS DE TRANSMISION EN EL MPIO DE REYNOSA.,	MIA.- PARTICULAR	29-JUL-16	30-ENE-17	28 MESES CONSTRUCCIÓN, 30 AÑOS OPERACIÓN
17	TAMAULIPAS	REYNOSA	28TM2016HD006	PARQUE EOLICO REYNOSA S.A.P.I. DE C.V.	LINEA DE TRANSMISION PARQUE EOLICO REYNOSA SUBESTACION AEROPUERTO	MIA.- PARTICULAR	27-JUN-16	23-NOV-16	50 AÑOS OPERACIÓN, 36 MESES CONSTRUCCIÓN
18	TAMAULIPAS	LLERA	28TM2017ED004	EOLICA TRES MESAS 3 S. DE R.L. DE C.V.	MODIFICACION AL PROYECTO PARQUE EOLICO TRES MESAS FASE III.,	DTU.- MODALIDAD B	16-ENE-17	01-FEB-17	NO APLICA
19	TLAXCALA	HUEYOTLIPAN	29TX2016ED019	ENERGIA EL TROJANO S.A.P.I. DE C.V	PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO EL TROJANO	MIA.- PARTICULAR	19-OCT-16	19-ENE-17	20 AÑOS
20	ZACATECAS	FRESNILLO	32/MA-0023/09/16	MAGNO LIFE S.A. DE C.V.	MAGNO RESIDENCIAL	DTU.- MODALIDAD A	08-SEP-16	30-ENE-17	24 MESES



---

## 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