

GACETA ECOLÓGICA



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

AÑO XIV

PUBLICACIÓN N° DGIRA/015/16

SEMARNAT/DGIRA

CIUDAD DE MÉXICO, 31 DE MARZO DEL 2016.

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 17 AL 30 DE MARZO DE 2016 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	COLIMA	COMALA	06CL2016E0011	GENERACION ENERSI S. A. DE C.V.	PROYECTO HIDROELÉCTRICO ARMERÍA	MIA.-REGIONAL	18-FEB-16

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO HIDROELECTRICO ARMERIA, CONSISTE EN LA PREPARACION, CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA PLANTA HIDROELECTRICA EN EL RIO ARMERIA CON CAPACIDAD DE 10,477 KW, EL PROYECTO ESTARA CONFORMADO POR UNA PRESA DERIVADORA, LINEA DE CONDUCCION (CANAL), CAMINO DE ACCESO, TANQUE DE CARGA, CASA DE MAQUINAS, SUBESTACION Y UNA LINEA DE TRANSMISION DE 8.5 KM, CONFORMADA POR 42 TORRES DE CELOSIA AUTO-SOPORTADAS DE ACERO GALVANIZA O (TA) Y UN DERECHO DE VIA DE 26 M; LA CUAL SE INTERCONECTADA A LA INFRAESTRUCTURA DE LA C.F.E. EL PROYECTO SE PRETENDE UBICAR EN EL MUNICIPIO DE COMALA, ESTADO DE COLIMA. LA SUPERFICIE TOTAL REQUERIDA ES DE 727.6 HA DE LAS CUALES .41131 PRESENTAN VEGETACION NATURAL QUE REQUIERE SER REMOVIDA.

2	COLIMA	MANZANILLO	06CL2016E0013	COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD	LINEA DE TRANSMISIÓN TAPEIXTLÉS POT.-MINATITLÁN	MIA.-PARTICULAR	16-MAR-16
---	--------	------------	---------------	----------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACION DE LA LINEA DE TRANSMISION ELECTRICA (LT) TAPEIXTLÉS POT.-MINATITLAN QUE SE PRETENDE UBICAR N LOS MUNICIPIOS DE MANZANILLO Y MINATITLAN, ESTADO DE COLIMA. CON UNA LONGITUD DE 40.40 KM CON DOS DERECHOS DE VIA DIFERENTES (14 Y 20 METROS) SEGUN LAS ESTRUCTURAS QUE SE EMPLEEN. SE REQUERIRA CIMENTAR UN TOTAL DE 135 ESTRUCTURAS DISTRIBUIDAS APROXIMADAMENTE A UNA DISTANCIA DE 300 M. UNA DE OTRA. PARA EL TENDIDO Y TENSIONADO DE CABLES DE CONDUCCION SE EMPLEARAN TEMPORALMENTE OCHO PATIOS PARA ESTE FIN CADA 5 KM. POR LO TANTO, LA SUPERFICIE DE OCUPACION SERA DE 80,549.90 HA DE LAS CUALES 58,459.10 REQUIEREN LA REMOCION DE VEGETACION.

3	GUERRERO	ACATEPEC	12GE2016V0006	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES, CENTRO SCT GUERRERO	MODERNIZACION DEL CAMINO ACATEPEC, TRAMOS ACATEPEC-AYUTLA, DEL KM. 86+000 AL KM. 90+000 Y ACATEPEC-TEOCUITLAPA DEL KM. 0+000 AL KM. 6+000, EN EL ESTADO DE GUERRERO	MIA.-REGIONAL	22-MAR-16
---	----------	----------	---------------	---	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA MODERNIZACION DE UNA TERRACERIA A UN CAMINO TIPO D CON ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 7 M Y UNA LONGITUD TOTAL DE 10.0 KM, TENDRA UN DERECHO DE VA DE 40 M. LAS OBRAS SE REALIZARAN EN UNA SUPERFICIE DE 28,000 M2 Y SE REQUIERE DEL CAMBIO DE USO DE SUELO DE UNA SUPERFICIE DE 8,352.85 M2 DE BOSQUE DE ENCINO.

4	PUEBLA	AHUACATLAN	21PU2016E0019	DESELEC 1, S. DE R.L. DE C.V.	PROYECTO HIDROELECTRICO PUEBLA 1	MIA.-REGIONAL	18-MAR-16
---	--------	------------	---------------	-------------------------------	----------------------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO HIDROELECTRICO PUEBLA 1 CONSISTE EN LA PREPARACION DEL SITIO, CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DEL VASO DE LA PRESA Y, EN GENERAL, DE LOS EQUIPOS HIDRAULICOS Y ELECTROMECHANICOS, QUE PERMITIRAN GENERAR ENERGIA ELECTRICA PARA AUTOCONSUMO, CON PRETENDIDA UBICACION SOBRE Y EN LAS INMEDIACIONES DEL RIO AJAJALPAN, EN LA PARTE NORORIENTAL DEL ESTADO DE PUEBLA, EN LOS LIMITES QUE CONFORMAN LA DIVISION POLITICA DE LOS MUNICIPIOS DE AHUACATLAN, TLAPACOYA Y SAN FELIPE TEPATLAN, PARA LA REALIZACION DEL MISMO SE REQUIERE LA CONSTRUCCION DE UNA CORTINA, UN TUNEL DE CONDUCCION, TUBERIA DE PRESION QUE CONDUCIRA EL AGUA HASTA LA CASA DE MAQUINAS, EN DONDE, MEDIANTE UN ARREGLO DE TURBINA-GENERADOR, SE PRODUCIRA ENERGIA ELECTRICA, ESTIMANDOSE UNA PRODUCCION MEDIA ANUAL DE 157 GWH. CONSIDERANDO UN GASTO DE DISEÑO TOTAL DE 35 MÂ³/S, 5 CAMINOS DE ACCESO. LAS OBRAS DEL PROYECTO SE UBICARAN SOBRE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 36.433 HA, DE LAS CUALES 11.710 HA PRESENTAN VEGETACION QUE REQUIERE SER REMOVIDA.

5	QUERETARO	JALPAN DE SERRA	22QE2016HD014	MUNICIPIO DE JALPAN DE SERRA, QUERETARO	CONSTRUCCION DE MALECON RIO ADENTRO, MUNICIPIO DE JALPAN DE SERRA, QUERETARO	MIA.-PARTICULAR	22-MAR-16
---	-----------	-----------------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE UBICA AL SUROESTE DE LA CABECERA MUNICIPAL JALPAN DE SERRA HACIA LA LOCALIDAD DE RIO ADENTRO, EN EL ESTADO DE QUERETARO, ESPECIFICAMENTE A UN COSTADO DE LA PRESA, DENTRO DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA SIERRA GORDA. EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN ANDADOR CON UNA LONGITUD TOTAL DE 4.2 KM, CON DIMENSIONES DE ANCHO DE TRES TIPOS (1.80 M, 1.50 M Y 1.0 M), HECHO DE PIEDRA LAJA JUNTEADA CON MORTERO, AUNADO A ESTO, SE CONSTRUIRAN 3 MIRADORES LOS CUALES SERAN TORRES METALICAS CON PISO DE MADERA Y TECHO DE PAJA, EL MALECON CONTARA CON UN RETORNO E ILUMINACION FOTOVOLTAICA, DEBIDO A LA INSTALACION DE 168 POSTES CADA 25 M A LO LARGO DEL ANDADOR. LA SUPERFICIE TOTAL QUE SE REQUIERE PARA EL PROYECTO ES DE 5622.76 M2.

6	QUERETARO	EL MARQUES	22QE2016I0013	SHWM QUERETARO, S. DE R. L. DE C. V.	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES	MIA.-PARTICULAR	17-MAR-16
---	-----------	------------	---------------	--------------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA INSTALACION Y OPERACION DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES QUE CONTENGAN RESIDUOS PELIGROSOS, CON UNA CAPACIDAD DE TRATAMIENTO DE 5,000 LTS/MENSUALES, A DESARROLLARSE DENTRO DE UNA NAVE INDUSTRIAL EXISTENTE CON UNA SUPERFICIE DE 1,509.84 M2, LOCALIZADA EN EL MUNICIPIO EL MARQUES, ESTADO DE QUERETARO

7	SONORA	CANANEA	26SO2016M0005	MINERA MARIA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y ABANDONO DEL RECINTO MINERO MARIA	MIA.-REGIONAL	23-MAR-16
---	--------	---------	---------------	----------------------------	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPTIMIZACION DEL RECINTO MINERO PARA LA CONTINUIDAD, MEJORA Y ADICION DE ACTIVIDADES DE EXPLORACION, EXPLOTACION Y BENEFICIO DE MINERALES DE COBRE, CON UNA VISION INTEGRAL QUE INCLUYA A) LAS OBRAS Y ACTIVIDADES ACTUALES QUE EN SU MOMENTO NO REQUIRIERON DE LA AUTORIZACION EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL; B) PROYECTOS QUE CUENTAN CON AUTORIZACION DE MANERA INDEPENDIENTE PERO ES NECESARIO INTEGRARLOS PARA TENER UNA VISION COMPLETA, ALGUNOS DE LOS CUALES REQUIEREN SER MODIFICADOS, OTROS CONTINUAN EN LOS MISMOS TERMINOS Y OTROS REQUIEREN QUE AL MENOS PARTE DE SUS OBRAS SE INTEGREN A UN PLAN DE CIERRE; C) NUEVOS PROYECTOS QUE SURGEN DE LA NECESIDAD DE EXPANSION Y D) AREAS PROPENSAS A EXPLORACION. LA SUPERFICIE DE OCUPACION ES DE 1,981.19 HECTAREAS, MAS 1,315.77 HECTAREAS PROPENSAS A EXPLORACION. LO CUAL PERMITIRA UNA OPERACION OPTIMA DEL RECINTO, QUE DARA COMO RESULTADO EL LLEVAR A CABO DE MANERA PLANIFICADA SU CLAUSURA O CIERRE. POR EL DESARROLLO DEL PROYECTO, SE PREVE LA REMOCION DE 93.394 HECTAREAS DE BOSQUE DE ENCINO Y PASTIZAL NATURAL.

2) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 17 AL 30 DE MARZO DE 2016 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

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

1	PUEBLA	SAN MARTIN TOTOLTEPEC	21PU2016FD004	MUNICIPIO DE SAN MARTIN TOTOLTEPEC	APERTURA Y PAVIMENTACION DEL CAMINO SAN MARTIN TOTOLTEPEC-SAN MIGUEL AYOTLA LOCALIZADO EN LOS MUNICIPIOS DE XOCHILTEPEC Y SAN MARTIN TOTOLTEPEC, EN EL ESTADO DE PUEBLA.	DTU.-MODALIDAD B	26-ENE-16
---	--------	-----------------------	---------------	------------------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA VIALIDAD CON ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 6.00 M, CON LONGITUD DE 3.63 KM, TRANSITO PROMEDIO DIARIO ANUAL DE 500 A 1,000 VEHICULOS Y VELOCIDAD DE PROYECTO DE 40 KM/H, PARA MEJORAR LA COMUNICACION ENTRE LOS MUNICIPIOS DE TOTOLTEPEC Y XOCHILTEPEC Y LOCALIDADES ANEXAS; REQUIERE DEL CAMBIO DE USO DEL SUELO DE 2.1 HA DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA. SE DETECTO LA PRESENCIA DE DOS ESPECIES DE FLORA BAJO CATEGORIA DE RIESGO CONFORME LA NOM-059-SEMARNAT-2010.

2	QUINTANA ROO	TULUM	23QR2016V0007	INSTITUTO DEL PATRIMONIO INMOBILIARIO DE LA ADMINISTRACION PUB. DEL EDO. DE Q.R	CONSTRUCCION DE LA AVENIDA TULUM	DTU.-MODALIDAD B	29-MAR-16
---	--------------	-------	---------------	---	----------------------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA AVENIDA EN AMBOS SENTIDOS QUE TENDRA UN CAMELLON CENTRAL DE 17,005.74M2, UNA CICLOVIA QUE OCUPARA UNA SUPERFICIE DE 5,162.61 M2, BANQUETAS OCUPANDO 10,410.16M2 Y GUARNICIONES, ABARCANDO UNA SUPERFICIE TOTAL DE 7.858994 HA.

3) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 17 AL 30 DE MARZO DE 2016 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	AGUASCALIENTES	SAN FRANCISCO DE LOS ROMO	01AG2015ID020	ECOSISTEM DE AGUASCALIENTES S.A. DE C.V.	ECOSISTEM DE AGUASCALIENTES	MIA.- PARTICULAR	08-SEP-15	16-MAR-16	25 AÑOS
2	COAHUILA	RAMOS ARIZPE	05CO2015I0009	CONSTRUCTORA Y SERVICIOS PRISMA SA DE CV	CENTRO DE ACOPIO DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS INDUSTRIALES Y PELIGROSOS CATRIP UNIDAD MESON DEL NORTE	MIA.- PARTICULAR	07-DIC-15	10-MAR-16	42 MESES 25 AÑOS
3	CHIHUAHUA	CHIHUAHUA	08CI2015H0006	MUNICIPIO DE CHIHUAHUA ASEO URBANO	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL, MODALIDAD REGIONAL DE LAS OBRAS REQUERIDAS PARA MEJORAR EL DESALOJO DE LAS AGUAS DE LAS CUENCAS DE LOS RIOS SACRAMENTO Y CHUVISCAR EN SU CRUCE CON LA CUIDAD DE CHIHUAHUA, CHIHUAHUA	MIA.-REGIONAL	10-MAR-15	15-FEB-16	NO APLICA
4	CHIHUAHUA	MADERA	08CI2015M0018	COMPAÑIA MINERA DOLORES S.A DE C.V	PLANTA DE AGLOMERACION DE PULPA	MIA.- PARTICULAR	01-DIC-15	14-MAR-16	9 AÑOS 8 MESES
5	DISTRITO FEDERAL	AZCAPOTZALCO	09DF2015I0005	TRATAMIENTOS ECOLOGICOS DE MEXICO, S.A. DE C.V.	MAQUINA TRATADORA PARA RESIDUOS PELIGROSOS BIOLÓGICO INFECCIOSOS	MIA.- PARTICULAR	05-NOV-15	23-MAR-16	1 AÑO 25 AÑOS
6	PUEBLA	ZOQUITLAN	21PU2015E0024	PROYECTOS HIDROELECTRICOS DE PUEBLA, SA. DE CV.	SISTEMA HIDROELECTRICO COYOLAPA-ATZALAN, UBICADO EN LOS MUNICIPIOS COYOMEAPAN, SAN SEBASTIAN TLACOTEPEC Y ZOQUITLAN, EN EL ESTADO DE PUEBLA	MIA.-REGIONAL	03-AGO-15	23-MAR-16	5 AÑOS 30 AÑOS
7	TAMAULIPAS	NUEVO LAREDO	28TM2015V0018	GOBIERNO DEL ESTADO DE TAMAULIPAS	PUENTE INTERNACIONAL NUEVO LAREDO III E INFRAESTRUCTURA ASOCIADA, EN NUEVO LAREDO, TAMAULIPAS	MIA.-REGIONAL	07-DIC-15	08-MAR-16	9 AÑOS 50 AÑOS

4) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 17 AL 30 DE MARZO DE 2016 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2016MD010	JORGE MESTAS ARTHUR	SALINAS DE OMETEPEC	MIA.-PARTICULAR	17-MAR-16
<p>ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE LOCALIZA EN EL LOTE MINERO SALINAS DE OMETEPEC UBICADO EN A LA ALTURA DEL KM. 143 DE LA CARRETERA NO.5, MEXICALI-SAN FELIPE, MUNICIPIO DE MEXICALI, BAJA CALIFORNIA, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 66.6884 HECTAREAS, DE LAS 300 HECTAREAS QUE CORRESPONDEN AL LOTE MINERO. EL TIEMPO DE VIDA UTIL DEL PROYECTO ESTIMADO ES DE 50 AÑOS. EL PROMOVENTE SEÑALA QUE EL INICIO DE OPERACIONES DATA DE FECHA ANTERIOR A LA PUBLICACION DE LA NORMATIVIDAD AMBIENTAL. EL PROYECTO CUENTA CON PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO INSTAURADO POR LA PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE (PROFEPA). LA ACTIVIDAD DE EXPLOTACION CONSISTE EN LA INTRODUCCION DE AGUA DE MARA 40 ESTANQUES LLAMADOS VASOS DE CRISTALIZACION O "ERAS", MISMOS QUE SE FORMARON POR LA NECESIDAD DE DESALOJAR LOS GRANDES DEPÓSITOS DE SEDIMENTOS QUE DEJARON EN LA ZONA AVENIDAS EXTRAORDINARIAS DE LOS EXCEDENTES DEL RIO COLORADO EN LOS AÑOS 1982-1985, CON LOS MATERIALES PRODUCTO DEL DESAZOLVE SE CONSTRUYERON LOS BORDOS QUE AUN ACTUALMENTE FORMAN LOS VASOS CRISTALIZADORES O ERAS.</p>							
2	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2016MD011	ORLANDO FABIEL LOPEZ ACOSTA	EXTRACCION DE GRAVA Y ARENA EN EL ARROYO SANTO DOMINGO	MIA.-PARTICULAR	22-MAR-16
<p>ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE LOCALIZA EN EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA, SOBRE EL CAUCE DEL ARROYO SANTO DOMINGO A LA ALTURA DE LA DELEGACION VICENTE GUERRERO EN EL MUNICIPIO DE ENSENADA, B. C., EN LAS COORDENADAS X=597949.90 Y=3401631.32, LA SUPERFICIE REQUERIDA PARA EL PROYECTO ES DE 171,299.00 M2, LA SUPERFICIE DE EXTRACCION SERA DE 48,022.856 M2. LA EXTRACCION DEL MATERIAL PETREO SE REALIZARA EN DIRECCION OESTE-ESTE, DIVIDIDO EN 36 SECCIONES DE TRABAJO QUE SUMAN LA EXTRACCION DE 76,968.39 M3 EN UN PLAZO DE 5 AÑOS.</p>							
3	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2016PD016	JAVIER MAYA NORIEGA	GRANJAS MARINAS DEL CORTES	MIA.-PARTICULAR	18-MAR-16
<p>ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE OBTENER EL CAMBIO DE USO DE SUELO PARA LA INSTALACION DE UNA GRANJA DE CAMARON BLANCO. LA FRACCION DEL POLIGONO DONDE SE PRETENDE INSTALAR LA GRANJA ES DE 59-99-99.843 HAS.</p>							
4	BAJA CALIFORNIA SUR	LORETO	03BS2016TD017	ADMINISTRACIÓN Y OPERACIÓN DE HOTELES BAHIA DE LORETO SA DE CV	INSTALACION DE ANCLAJES HELICOIDALES PARA EL DTI DANZANTE BAY LORETO BCS	MIA.-PARTICULAR	18-MAR-16
<p>ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA INSTALACION DE 30 ANCLAS O MUERTOS HELICOIDALES DE ACERO GALVANIZADO Y BOYAS, QUE SERVIRAN PARA EL AMARRE DE EMBARCACIONES MENORES COMO LANCHAS Y YATES MENORES PARA PESCA DEPORTIVA.</p>							

5	CAMPECHE	CARMEN	04CA2016TD015	ADMINISTRADORA DE SERVICIOS LUJO SA. DE CV	CONSTRUCCION Y OPERACIÓN DEL RESTAURANTE BISQUETS	MIA.-PARTICULAR	18-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PROPONE LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN CAFÉ RESTAURANTE DE DOS PISOS Y UN ÁREA DE ESTACIONAMIENTO, CON UNA CAPACIDAD PARA 120 COMENSALES. EL SITIO DEL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 1583.8 M2, PARA EL CUAL SE REQUIERE ÚNICAMENTE 473.4 M2 PARA LA OBRA CONSTRUCTIVA DEL RESTAURANTE DE DOS PISOS, DEJANDO EL RESTO DE LA SUPERFICIE LIBRE DE OBRA PARA LA HABILITACIÓN DE VIALIDADES, ESTACIONAMIENTO Y SERVICIOS.							
6	COAHUILA	FRONTERA	05CO2016ED005	PARQUE SOLAR LAS LOMAS DE OCAMPO III SA DE CV	PARQUE SOLAR LAS LOMAS DE OCAMPO III	MIA.-PARTICULAR	18-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y PUESTA EN OPERACIÓN DE UN PARQUE DE PANELES SOLARES (PLANTA FOTOVOLTAICA) SOBRE UNA SUPERFICIE DE 110.1886 HA, INCLUYENDO EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA EXTENSIÓN DE 82.6102 HA QUE SUSTENTAN VEGETACIÓN DE MATORRAL DESÉRTICO MICRÓFILO. ENTREMEZCLADO CON ELEMENTOS DE VEGETACIÓN SECUNDARIA DEL MISMO TIPO DE VEGETACIÓN, CON UNA CAPACIDAD INSTALADA DE GENERACIÓN DE 30 MW.							
7	COAHUILA	FRONTERA	05CO2016ED006	PARQUE SOLAR LAS LOMAS DE OCAMPO, S.A. DE C.V.	PARQUE SOLAR LAS LOMAS DE OCAMPO.	MIA.-PARTICULAR	18-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y PUESTA EN OPERACIÓN DE UN PARQUE DE PANELES SOLARES (PLANTA FOTOVOLTAICA) SOBRE UNA SUPERFICIE DE 81.0181 HA, INCLUYENDO EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA EXTENSIÓN DE 78.3450 HA QUE SUSTENTAN VEGETACIÓN DE MATORRAL DESÉRTICO MICRÓFILO. Y VEGETACIÓN DE GALERÍA ENTREMEZCLADO CON ELEMENTOS DE VEGETACIÓN SECUNDARIA DEL MISMO TIPO DE VEGETACIÓN, CON UNA CAPACIDAD INSTALADA DE GENERACIÓN DE 30 MW.							
8	COAHUILA	FRONTERA	05CO2016ED007	PARQUE SOLAR LAS LOMAS DE OCAMPO II SA DE CV	PARQUE SOLAR LAS LOMAS DE OCAMPO II.	MIA.-PARTICULAR	18-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y PUESTA EN OPERACIÓN DE UN PARQUE DE PANELES SOLARES (PLANTA FOTOVOLTAICA) SOBRE UNA SUPERFICIE DE 76.4879 HA, INCLUYENDO EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA EXTENSIÓN DE 51.8230 HA QUE SUSTENTAN VEGETACIÓN DE MATORRAL DESÉRTICO MICRÓFILO ENTREMEZCLADO CON ELEMENTOS DE VEGETACIÓN SECUNDARIA DEL MISMO TIPO DE VEGETACIÓN, CON UNA CAPACIDAD INSTALADA DE GENERACIÓN DE 30 MW.							
9	CHIAPAS	LAS MARGARITAS	07CH2016FD009	PUERTO DE SAN BARTOLO	PROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA HOJA DE PALMA CAMEDOR DE LAS ESPECIES CHAMAEDOREA ELEGANS Y CHAMAEDOREA OBLONGATA DEL EJIDO PUERTO RICO DEL MPIO DE LAS MARGARITAS	MIA.-PARTICULAR	17-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE HOJA DE PALMA CAMEDOR DE LAS ESPECIES CHAMAEDOREA ELEGANS Y CHAMAEDOREA OBLONGATA, EN EL EJIDO PUERTO DE SAN BARTOLO, MUNICIPIO DE LAS MARGARITAS, CHIAPAS, MEXICO. EL APROVECHAMIENTO SE REALIZARA CONFORME A LA NORMATIVIDAD VIGENTE EN LA MATERIA (NOM-006-SEMARNAT-1997), Y CON BASE A RESULTADOS OBTENIDO DEL ESTUDIO DE POBLACIONES E INVENTARIO DE EXISTENCIAS, SE PROPONE LA APLICACION DE UNA INTENSIDAD DE CORTA DE 30.20% PARA C. ELEGANS Y 57.51% PARA C. OBLONGATA, EN UNA SUPERFICIE PARA EL APROVECHAMIENTO DE PALMA DE 1,200 HA.							
10	CHIAPAS	MARAVILLA TENEJAPA	07CH2016FD010	EJIDO LA CAÑADA	APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE HOJA DE PALMA CAMEDOR DE LA ESPECIE CHAMAEDOREA ERNESTI-AUGUSTI, EJIDO LA CAÑADA, MPIO DE MARAVILLA TENEJAPA.	MIA.-PARTICULAR	18-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE PALMA CAMEDOR DE LA ESPECIE CHAMAEDOREA ERNESTI-AUGUSTI H.WENDL., EN EL EJIDO LA CANADA, MUNICIPIO DE MARAVILLA TENEJAPA, CHIAPAS, MEXICO. LA PALMA COLA DE PESCADO SERA APROVECHADA CON FINES COMERCIALES, QUE SE PRETENDE LLEVAR A CABO EN UNA SUPERFICIE DE 800 HAS, QUE CORRESPONDEN A LAS AREAS EN LAS QUE SE HA COMPROBADO MEJORES DENSIDADES DE ESTAS ESPECIES DE UN TOTAL DE 1,558.40 HECTAREAS QUE COMPONEN DEL EJIDO LA CAÑADA, MUNICIPIO DE MARAVILLA TENEJAPA, CHIAPAS, CONSIDERANDO QUE LA ESPECIE CHAMAEDOREA ERNESTI-AUGUSTI SE ENCUENTRA EN ESTATUS DE PROTECCION DE ACUERDO A LA NOM-059-SEMARNAT-2010, EL APROVECHAMIENTO SE REALIZARA BAJO EL ESQUEMA DE UNIDAD DE MANEJO DE VIDA SILVESTRE (UMA) EXTENSIVA PARA LA CONSERVACION, MANEJO Y APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE, MEDIANTE LA ELABORACION DE UN PLAN DE MANEJO. EL PROYECTO TENDRA UNA VIDA UTIL DE 5 AÑOS.							
11	CHIAPAS	CHIAPA DE CORZO	07CH2016PD011	SOCIEDAD COOPERATIVA DE RESPONSABILIDAD LIMITADA TILAPIA AGUA AZUL	CULTIVO DE TILAPIA EN JAULAS FLOTANTES EN EL EMBALSE BELISARIO DOMINGUEZ LA ANGOSTURA	MIA.-PARTICULAR	18-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL CULTIVO DE TILAPIA DE LA ESPECIE OREOCHROMIS NILOTICUS, Y SE INSTALARA EN EL VASO DE LA PRESA HIDROELECTRICA BELISARIO DOMINGUEZ (LA ANGOSTURA*), EN EL EJIDO SAN PEDRO AGUA AZUL PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE CHIAPA DE CORZO, CHIAPAS. EL PROYECTO REQUIERE UNA SUPERFICIE DE 9.79 HECTAREAS EN AGUA LO QUE REPRESENTA EL 0.0154% DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL EMBALSE AL NIVEL DEL VERTEDOR, Y SE CONTEMPLA LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE 75 JAULAS PARA LA ENGORDA DE TILAPIA, BAJO EL SISTEMA INTENSIVO DE CICLO INCOMPLETO, CON UNA VIDA UTIL DE PROYECTO ESTIMADA ENTRE 20 Y 25 AÑOS.							
12	CHIHUAHUA	JULIMES	08CI2016MD021	MINERA DEL NORTE, S.A. DE C.V.	EL ANTEOJO	MIA.-PARTICULAR	22-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PLANEA APROVECHAR LAS RESERVAS MINABLES DE MINERAL DE FIERRO DEL PROYECTO EL ANTEOJO MEDIANTE EL SISTEMA DE EXPLOTACION A CIELO ABIERTO, SOBRE UNA EXTENSION DE 89.21 HAS, EN LOS TERRENOS DEL RANCHO PREDIO PARTICULAR EL ANTEOJO Y SAN JUAN, MUNICIPIO DE JULIMES, CHIHUAHUA.							
13	GUERRERO	ACAPULCO DE JUAREZ	12GE2016TD017	ANTIA DIAMANTE S.A. DE C.V.	ANTIA ACAPULCO	MIA.-PARTICULAR	23-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE 2 TORRES DE 46 Y 108 DEPARTAMENTOS CADA UNA, DANDO UN TOTAL DE 154 DEPARTAMENTOS, EN UNA SUPERFICIE DE DESPLANTE DE 2,900.00 M ² , DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 22,728.84 M ² , EN LA AVENIDA COSTERA LAS PALMAS, FRACCIONAMIENTO PLAYA DIAMANTE, LOTE 2-D, CIUDAD Y PUERTO DE ACAPULCO DE JUAREZ, ESTADO DE GUERRERO.							
14	JALISCO	TALA	14JA2016MD018	ALMERIA, S.A. DE C.V.	PROYECTO LAS NAVAJAS	INFORME PREVENTIVO	04-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO LAS NAVAJAS SE UBICA EN EL MUNICIPIO DE TALA; APROXIMADAMENTE A 12KM EN LÍNEA RECTA AL SUR DE LA CABECERA MUNICIPAL (TALA) Y A APROXIMADAMENTE 35KM EN LÍNEA RECTA AL SUROESTE DE LA CIUDAD DE GUADALAJARA. SE PRETENDE DESARROLLAR DENTRO DE LA CONCESIÓN MINERA CON NOMBRE DEL LOTE "3 DE MAYO" NÚMERO 211855; LA CUAL TIENE UNA VIGENCIA DEL 28 DE JULIO DEL 2000 AL 27 DE JULIO DEL 2050; Y UNA SUPERFICIE DE 100 HAS. CONTEMPLA LA IMPLEMENTACIÓN DE 21 BARRENOS CADA UNO CON UNA PLANILLA DE BARRENACIÓN CON DIMENSIONES DE 6 X 6M PARA LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DE BARRENACIÓN, REPRESENTANDO UNA SUPERFICIE TOTAL PARA PLANILLAS DE BARRENACIÓN DE 756M ² ; ASÍ MISMO SE PRETENDE LA IMPLEMENTACIÓN DE 21 PATIOS DE MANIOBRAS (LOS CUALES SE ENCUENTRAN CONTIGUOS A LAS PLANILLAS DE BARRENACIÓN) CADA UNO CON DIMENSIONES DE 5 X 5M PARA EL RESGUARDO TEMPORAL DE MATERIALES, RESIDUOS Y MANIOBRAS DE LOS VEHÍCULOS QUE TRANSPORTARAN DICHO MATERIALES; LA SUPERFICIE TOTAL CORRESPONDIENTE A PATIOS DE MANIOBRAS CORRESPONDE A 525M ² . LA DURACIÓN MÁXIMA ESTIMADA PARA SU DESARROLLO COMPRENDE 1 AÑO (12 MESES).							
15	JALISCO	CABO CORRIENTES	14JA2016MD020	COMUNIDAD INDIGENA SANTA CRUZ DEL TUITO	OBRA DE RECOLECCION DE ARENA Y PIEDRA DE RIO EN EL ARROYO PILOTO	MIA.-PARTICULAR	18-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: RECOLECCIÓN DE ARENA Y PIEDRA DE RÍO, DEL ARROYO EL PILOTO, EN TRES PUNTOS, DOS EN EL LUGAR CONOCIDO COMO LA PUCHITECA A LA ALTURA DE LA LOCALIDAD DE LAS JUNTAS DEL TUITO, EN UNA SUPERFICIE DE 1,500 M2; Y DE 10,000 M2; Y EL OTRO CERCA DE LA LOCALIDAD DE EL TEPEGUAJILLO, EN UNA SUPERFICIE DE 10,000 M2. LA ARENA Y LA PIEDRA SON MATERIALES UTILIZADOS EN LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN EN TODA LA REGIÓN. SE PRETENDE REALIZAR LA EXTRACCIÓN DE PIEDRA DE RÍO, EN EL LUGAR CONOCIDO COMO LA PUCHITECA A LA ALTURA DE LA LOCALIDAD DE LAS JUNTAS DEL TUITO, EN UNA SUPERFICIE DE 10,000 M2. LOS TRES LUGARES SE UBICAN DENTRO DE LA COMUNIDAD INDÍGENA DE SANTA CRUZ DEL TUITO, CABO CORRIENTES, JALISCO.							

16	JALISCO	CHIQUILISTLAN	14JA2016UD022	RANCHO MAZATI, S.A. DE C.V.	MAZATI	MIA-PARTICULAR	22-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: DE LAS 2,484.2 HAS SOLO SE PIDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN EL 13.94%, ES DECIR 346.24 HAS., PARA LA FORMACIÓN O MODIFICACIÓN DE SENDEROS, LA CREACIÓN DE UN CENTRO DE AGRICULTURA ORGÁNICA, ANDADORES Y DE ESTA ÁREA SOLO SE PROYECTA OCUPAR UN 10% PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN ÁREA HABITABLE EN CADA SUBPROYECTO (FRAILES, AGUA ZARCA Y ESTANCIAS SUBSECUENTES) QUE EN CONJUNTO SUMAN 136.06 HAS QUE CONFRONTÁNDOLA CON LAS 2,484.2 HAS, ES APROXIMADAMENTE EL 5%.PARA CONSERVACIÓN QUE REPRESENTA EL 51.52% DEL TOTAL DE LA PROPIEDAD.CONSIDERA TAMBIÉN LA POSIBILIDAD DE LLEVAR A CABO UN APROVECHAMIENTO FORESTAL EN EL 9.34%, DE TOTAL DE LA PROPIEDAD.							
17	JALISCO	ZAPOPAN	14JA2016UD023	CONSORCIO DE INGENIERIA INTEGRAL,SA DE CV	RESIDENCIAL ALBATERRA II	MIA-PARTICULAR	28-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: URBANIZACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE UN CONJUNTO DE TIPO HABITACIONAL, EL CUAL SE DESARROLLARÁ EN EL PREDIO "EL TOSTÓN" EN UNA SUPERFICIE DE 382,558.32 M2 Y CONSISTEN EN LA CONSTRUCCIÓN Y HABILITACIÓN DE 1,334 VIVIENDAS POR LO CUAL EL PROYECTO ES DE TIPO HABITACIONAL, ASÍ COMO LAS RESPECTIVAS ÁREAS DE CESIÓN, ÁREAS VERDES Y VIALIDADES.UBICADO SOBRE LA MARGEN IZQUIERDA DE LA CARRETERA GUADALAJARA-COLOTLAN A LA ALTURA DEL KM 7.5 EN EL MUNICIPIO DE ZAPOPAN, JALISCO, EL KILOMETRAJE ARRANCA A PARTIR DE LA INTERSECCIÓN QUE SE FORMA CON LA CARRETERA ZAPOPAN-TESSITÁN.							
18	JALISCO	PUERTO VALLARTA	14JA2016UD024	LUIS ALBERTO RON HARO	PALAPAS DE BOCA DE TOMATES	MIA-PARTICULAR	28-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UN CONJUNTO DE NUEVE RAMADAS DENOMINADAS "PALAPAS DE BOCA DE TOMATES" EN PUERTO VALLARTA.EL PREDIO PRESENTA UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6,010.20 M2.LAS RAMADAS NO SE UBICAN SOBRE UNA ZONA CON MANGLE NI UTILIZAN RECURSOS OBTENIDOS DE ESTE ECOSISTEMA PARA SU OPERACION Y MANTENIMIENTO POR LO CUAL NO AFECTAN ESTE ECOSISTEMA NI LA HIDROLOGIA DE LA ZONA.							
19	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15EM2016FD024	DESARROLLADORA ACME, S.A. DE C.V.	REGULARIZACION DEL CONJUNTO HABITACIONAL CRUZ DE MISION CABECERA MUNICIPAL, MUNICIPIO DE VALLE DE BRAVO	MIA-PARTICULAR	22-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL DESARROLLO DE UN CONJUNTO HABITACIONAL DE OCHO CASAS CON AVENIDAS INTERNAS Y AREAS VERDES, ASI COMO LA INSTALACION DE LA RED ELECTRICA, AGUA POTABLE, SISTEMA DE DRENAJE DE AGUAS NEGRAS Y CON LA FINALIDAD DE DISMINUIR LA EROSION DEL SUELO, SE CONTEMPLA MANTENER UNA SUPERFICIE DEL 50% DEL PREDIO COMO AREAS VERDES.. EL PROYECTO SE DESARROLLARA EN UNA SUPERFICIE DE 1,188.00 M2 DE UN TOTAL DE 4,266.00 M2. SE CONTEMPLA UNA VIDA UTIL DE 50 AÑOS.							
20	MICHOACAN	LA HUACANA	16MI2016MD008	ALFONSO MENDEZ CHAVEZ	PLANTA DE BENEFICIO LA MAQUILA	MIA-PARTICULAR	14-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA IMPLEMENTACION DE UNA PLANTA DE BENEFICIO PARA PROCESAR MINERALES DE COBRE Y ORO. LA PLANTA DE BENEFICIO SE DIVIDE EN AREAS DE PROCESO: TRITURACION, MOLIEDA, FLOTACION, ESPESAMIENTO Y FILTRACION Y PRESA DE JALES. TAMBIEN CUENTA CON UN PATIO DE MANIOBRA DE VEHICULOS, TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE AGUA Y OFICINAS Y BODEGA MOVILES. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 0-63-75.01 Y UNA SUPERFICIE A UTILIZAR DE 0-55-85.4, CON PRETENDIDA UBICACION EN LA CARRETERA ESTATAL LA HUACANA-POTURO KM 2.5, MUNICIPIO DE LA HUACANA, MICHOACAN.							
21	NUEVO LEON	PESQUERIA	19NL2016UD019	GRUPO SAN MARINO, S. A. DE C. V. Y KUADRUM DESARROLLOS S. A. DE C. V.	AMPLIACIÓN DE PARQUE INDUSTRIAL PROPARK	MIA-PARTICULAR	23-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 10.83 HA, DENTRO DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 32.13 HA, CON EL FIN DE LLEVAR A CABO LA AMPLIACION DE UN PARQUE INDUSTRIAL, EN EL MUNICIPIO DE PESQUERIA, NUEVO LEON.							
22	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2016UD020	OSCAR CANTU GARZA	CUMBRES CENTER	MIA-PARTICULAR	29-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 1.57 HA, DENTRO DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1.95 HA, CON EL FIN DE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCION DE UNA PLAZA COMERCIAL, EN EL MUNICIPIO DE MONTERREY, NUEVO LEON.							
23	NUEVO LEON	SAN PEDRO GARZA GARCIA	19NL2016UD021	INMOBILIARIA VIDUSA S.A. DE C.V.	FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL CALENDAS II	MIA-PARTICULAR	30-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE UNA SUPERFICIE DE 27006.249 M2 CON VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 28092.202 M2 PARA EL ESTABLECIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA HABITACIONAL EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO GARZA GARCÍA, NUEVO LEÓN.							
24	OAXACA	SANTA MARIA HUATULCO	20OA2016HD021	GRAVAS DE HUATULCO S.A. DE C.V.	BANCO DE MATERIALES PETREOS PARAJE POZO 8 COPALITA	MIA-PARTICULAR	22-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "BANCO DE MATERIAL PETREO PARAJE POZO 8 COPALITA" CON UBICACIÓN EN RIO COPALITA, MUNICIPIO DE SANTA MARIA HUATULCO, OAXACA. COMPRENDE LA EXTRACCION DE MATERIAL PETREO EN EL CAUCE DEL RIO COPALITA EN UNA SUPERFICIE DE 7583.48 METROS CUADRADOS CON UNA EXTRACCION ANUAL DE 1091.12 METROS CUBICOS POR UN PERIODO DE 5 AÑOS.							
25	OAXACA	VILLA DE TAMAZULAPAM DEL PROGRESO	20OA2016HD022	JAIME HOLBERG CHAVEZ RENDON	EXTRACCIÓN DE MATERIALES PETREOS EN EL CAUCE DEL RIO TEJUPAM PARAJES EL ESPINAL Y LA RAIZ EN EL MUNICIPIO DE VILLA DE TAMAZULAPAM DEL PROGRESO DISTRITO DE TEPOSOLCULA OAXACA	MIA-PARTICULAR	28-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN EL CAUCE DEL RIO TEJUPAN, PARAJES EL ESPINAL Y LA RAIZ EN EL MUNICIPIO DE VILLA DE TAMAZULAPAM DEL PROGRESO, DISTRITO DE TEPOSOLCULA, OAXACA. SE PRETENDE EL APROVECHAMIENTO DE MATERIAL PETREO EN EL CAUCE DEL RIO EN UN VOLUMEN DE 672 METROS CUBICOS AL MES Y 4032 METROS CUBICOS AL AÑO.							
26	OAXACA	SANTA MARIA COLOTEPEC	20OA2016HD023	MULTINACIONALES MARTINEZ GREY S.A. DE C.V.	MERCADO MUNICIPAL 12 DE DICIEMBRE (UBICACIÓN CARRETERA COSTERA DEL PACIFICO NUMERO 402 COLONIA SANTA MARIA DE LA COMUNIDAD BRISAS DE ZICATELA)	MIA-PARTICULAR	29-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO MERCADO MUNICIPAL 12 DE DICIEMBRE, CON UBICACIÓN EN CARRETERA DEL PACIFICO NO. 402, COL. SANTA MARIA DE LA COMUNIDAD DE BRISAS DE ZICATELA, MUNICIPIO DE SANTA MARIA COLOTEPEC, DICTRITO DE POCHUTLA, ESTADO DE OAXACA. SE TRATA DE DOS EDIFICIOS QUE CONFORMAN EL MERCADO EN UN AREA DE CONSTRUCCION DE 2952.60 METROS CUADRADOS DENTRO DE LOS CUALES SE DISTRIBUYEN 134 LOCALES, CUATRO MODULOS SANITARIOS .							
27	OAXACA	SANTA MARIA HUATULCO	20OA2016TD020	CONTROLADORA DOLPHIN, S.A. DE C.V.	DOLPHIN DISCOVERY HUATULCO	MIA-PARTICULAR	22-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "DOLPHIN DISCOVERY HUATULCO" EN LOTE 03 MANZANA 1, SANTA MARIA CHAHUE, BAHIAS DE HUATULCO, OAXACA. CONSISTE PRINCIPALMENTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA ALBERCA PARA DELFINES, UNA PLATAFORMA PERIMETRAL Y PLAYA DE ACCESO, CONSTRUCCION DE ALBERCA RECREATIVA, RESTAURANTE BOUTIQUE, PALAPAS ANDADORES, AREAS VERDES Y JARDINES EN UNA SUPERFICIE DE 3316.27 METROS CUADRADOS, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARIA HUATULCO, DENTRO DE LA BAHIA CHAHUE.							
28	OAXACA	SAN PEDRO HUAMELULA	20OA2016UD019	SISTEMA INTEGRAL DE CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS RELACIONADOS NOBEL-ASTANA SA DE CV	DESARROLLO INMOBILIARIO HUAMELULA	MIA-PARTICULAR	17-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "DESARROLLO HABITACIONALHUAMELULA" CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN LA PALYA BLANCA AGENCIA DE POLICIA DE RIO SECO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO HUAMELULA, OAXACA. CONSISTE EN CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PARA PROPORCIONAR SERVICIOS PRIVADOS DE SALUD ALTERNATIVA MEDIANTE UNA CLINICA Y SPA, ASI COMO ATENCION A ADULTOS MAYORES ESPECIALMENTE EN ALBERGUEEN UN PREDIO DE 5.712 HECTAREAS EN LA PLAYA BLANCA, RIO SECO MUNICIPIO DE SAN PEDRO HUAMELULA							

29	PUEBLA	ZACATLAN	21PU2016MD022	EDGAR GARRIDO RODRIGUEZ	EXPLOTACION Y EXTRACCION DE MINA DE FELDESPATO EDGAR GARRIDO	MIA.-PARTICULAR	28-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA REMOCION DEL SUELO DE USO AGRICOLA PARA REALIZAR LA ACTIVIDAD DE EXTRACCION DE FELDESPATO A CIELO ABIERTO EN UNA SUPERFICIE DE 8,659 M2 DE UN PREDIO DE 9,659 M2, LOS RESTANTES 1,000 M2 SERAN OCUPADOS PARA AREAS DE ALMACEN Y DE RESGUARDO DE LA MATERIA ORGANICA. SE ESTIMA REALIZAR LA ACTIVIDAD EN UN PERIODO DE 5 AÑOS, CON UN VOLUMEN A EXTRAER DE 141,601 M3 DE FELDESPATO.							
30	QUINTANA ROO	TULUM	23QR2016TD019	SCOTIABANK INVERLAT, SOCIEDAD ANONIMA MULTIPLE FIN GPO FIN	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA CASA HABITACION UNIFAMILIAR LOCALIZADA EN LA ZONA CONOCIDA COMO PASO JUANA, AL NORTE DE LA DESEMBOCADURA DE LA LAGUNA DE BOCA PAULA, EN LA RESERVA DE BIOSFERA DE SIAN KA AN QUINTANA ROO	MIA.-PARTICULAR	17-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA CASA HABITACION DE TIPO UNIFAMILIAR DE DOS NIVELES QUE OCUPARÁ UNA SUPERFICIE DE CONSTRUCCION DE 300.00 M2 DENTRO DE DOS LOTES QUE SUMAN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 13,600.21 M2							
31	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2016TD020	THETYS, S.A. DE C.V.	MUSEO DEL MAR CARIBE	MIA.-PARTICULAR	22-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: INSTALACION Y OPERACION DE ESTRUCTURAS Y ESCULTURAS SUMERGIDAS EN EL ÁREA MARINA PARA CREAR PAISAJES SUBACUÁTICOS DIVIDIDO EN DOS ÁREAS: MUSEO MARINO Y PARQUE ACUÁTICO EN UNA SUPERFICIE DE 3,275.17 M2 DENTRO DE 19 SECCIONES DISTRIBUIDAS EN UNA ZONA DE INFLUENCIA DE 425,560.3187 M2 (42.55 HAS), QUE CONSTAN DE 943 MODULOS DE ARRECIFES ARTIFICIALES QUE SE PRETENDEN UBICAR FRENTE A LA COSTA DE PLAYA DEL CARMEN, MUNICIPIO DE SOLIDARIDAD, Q.ROO							
32	SONORA	NAVOJOA	26SO2016AD023	NG LOGISTICA S.A DE C.V.	NG LOGSTICA NAVOJOA	MIA.-PARTICULAR	18-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO PARA EL ESTABLECIMIENTO DE UN PROYECTO AGROINDUSTRIAL PARA LA CONSTRUCCION DE TRES SILOS CONICOS MECANIZADOS PARA ALMACEN DE SEMILLAS CON CAPACIDAD DE 10,000 TON. CADA UNO INCLUYENDO UN VOLCADOR HIDRAULICO PARA CAMIONES, UNA BASCULA CAMIONERA, UN EMBARQUE A CAMIONES Y UNO A FERROCARRIL, 994.76 M DE ESPUELAS DE FERROCARRIL, AREA DE PATIOS DE 200 M POR 161 M EN TOTAL DIVIDIDA EN CINCO SECCIONES DE 25 M POR 200M, OFICINAS ADMINISTRATIVAS Y BAÑOS A OCUPAR UNA SUPERFICIE DE 10-16-82-619 HAS EN UNA UBICADO EN NAVOJOA CARRETERA FEDERAL MEXICO 15, KM1777+750, PREDIO LAS ANIMAS Y CAPETAMAYA, PARQUE INDUSTRIAL NAVOJOA.EXISTIENDO VEGETACION TIPO BOSQUE ESPINOSO DE ACUERDO A INEGI.							
33	SONORA	BAVIACORA	26SO2016MD024	JESUS ARMANDO MONTAÑO ORTIZ	MINA PIMA 5-B	MIA.-PARTICULAR	23-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTENTE EN LA EXPLOTACION MINERA DE SÍLICE, CON ESTIMACION A 20 AÑOS DE MINADO Y A RAZÓN DE 3,200 TONELADAS PROMEDIO MENSUAL , EN UNA SUPERFICIE DE 2.0 HAS, UBICADO EN LE PREDIO DE JUAN TREJO CORDOVA. A 3.78 KM AL NOROESTE DE LA LOCALIDAD DE MAZOCAHUI.							
34	SONORA	BANAMICHI	26SO2016MD025	NUSANTARA DE MEXICO S.A. DE C.V.	SANTA ELENA NORTE	INFORME PREVENTIVO	23-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTENTE LA EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA A TRAVÉS DE LA 10 BARRENOS DE PLANILLAS DE 7MX7M, CADA UNO OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE AFECTACIÓN DE 0.1810 HAS ASI COMO LA REHABILITACION DE 400 MT LINEALES DE CAMINOS DE ACCESO Y 526 M LINEALES DE CAMINO A CONSTRUIR AMBOS DE 3 M DE ANCHO.							
35	SONORA	CANANEA	26SO2016MD026	MINERA PIEDRA AZUL S.A DE C.V	ALACRAN FASE 5	INFORME PREVENTIVO	30-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA DIRECTA, A TRAVES DE LA EXPLORACION MINERA DE 73 BARRENOS DE PLANILLA DE (10M X10M) OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 7,300 M2 EN UNA SUPERFICIE ENVOLVENTE DE 180,000 M2. SE UTILIZARAN LOS CAMINOS EXISTENTES.							
36	TAMAULIPAS	SAN FERNANDO	28TM2016PD003	ALIMENTOS EL REY DEL MAR DE MEXICO S DE RL DE CV	PROYECTO, CENTRO DE ACOPIO DE PESCADOS Y MARISCOS	MIA.-PARTICULAR	16-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CENTRO DE ACOPIO DE PESCADOS Y MARISCOS, PARA EL PROCESAMIENTO DE PESCADO, MARISCOS Y CAMARÓN EN EL QUE SE SE DESVISERARAN Y LAVARAN PARA COMERCIALIZARLOS.							
37	VERACRUZ	XALAPA	30VE2016FD030	CONSTRUCTORA Y URBANIZADORA ARA, S.A. DE C.V.	CONJUNTO CONDOMINIAL TORRES XALAPA, PREDIO URBANO UBICADO ENTRE LAS CALLES MOZART, RAVEL Y MENDELSON, FRACC. POPULAR LAS ANIMAS, MPIO. DE XALAPA, VER.	MIA.-PARTICULAR	29-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION DE UN CONJUNTO URBANO CONDOMINIAL DENOMINADO TORRES XALAPA• A DESARROLLARSE SOBRE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 17,155.97 M2 DEL PREDIO URBANO UBICADO ENTRE LAS CALLES MOZART, RAVEL Y MENDELSSON DEL FRACCIONAMIENTO POPULAR LAS ANIMAS, EN EL MUNICIPIO DE XALAPA, VER., DONDE SE PRETENDE LLEVAR A CABO EL DESARROLLO DE 3 TORRES DE 47 DEPARTAMENTOS RESUELTOS EN 12 NIVELES CADA UNA Y SU CORRESPONDIENTE AREA DE ESTACIONAMIENTOS, LO QUE HACE UN TOTAL DE 141 DEPARTAMENTOS ESTO SOBRE UN AREA VENDIBLE DE 6,959.61 M2 DONDE SE INCLUYEN UN AREA DE DONACION CON SUPERFICIE DE 4,538.95 M2 PARA LA CONSTRUCCION DE UN ELEMENTO DE EQUIPAMIENTO URBANO AUN POR DEFINIR, ASI COMO UN AREA DE USO COMUN DE 2,808.36 M2 PARA AREAS DEPORTIVAS, RECREATIVAS Y JARDINADAS, UN AREA DE CAUCE POR ESCURRIMIENTO SUPERFICIAL Y AREAS PARA INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS							
38	VERACRUZ	TEMAPACHE	30VE2016HD024	PROYECTO CONSTRUCCIONES S.A. DE C.V	EXTRACCIÓN DE MATERIAL PÉTREO EN GREÑA DEL BANCO CHORRERAS, SOBRE EL CAUCE DEL RIO PANTEPEC EN EL EJIDO TUMBADERO DE ALAMO TEMAPACHE, VER.	MIA.-PARTICULAR	18-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE DENOMINA EXTRACCION DE MATERIAL PETREO EN GREÑA (GRAVA) DEL BANCO CHORRERAS, SOBRE EL CAUCE DEL RIO PANTEPEC, EN EL EJIDO DE TUMBADERO, MUNICIPIO DE ALAMO TEMAPACHE, VER., PARA EXTRAER UN VOLUMEN TOTAL DE 162.028.80 METROS CUBICOS DE MATERIAL EN GREÑA (GRAVA) DEL BANCO CHORRERAS SOBRE EL CAUCE DEL RIO PANTEPEC, EN UN PLAZO DE CINCO AÑOS, CON EXTRACCION DE OCHO MESES EFECTIVOS AL AÑO, PROGRAMADO DE ENERO A JUNIO Y NOVIEMBRE A DICIEMBRE DE CADA AÑO.							
39	VERACRUZ	CHUMATLAN	30VE2016HD027	ELOY FONSECA GARRIDO	EXTRACCIÓN DE MATERIAL PÉTREO EN EL RIÓ AJAJALPAN, EN LA PARCELA UNO SABANETA, MPIO. DE CHUMATLAN VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	18-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EXTRACCION DE MATERIAL PETREO EN EL RIO AJAJALPAN, EN LA PARCELA 1 DE SABANETA, MUNICIPIO DE CHUMATLAN, VERACRUZ; CONSTITUIDO PRINCIPALMENTE POR GRAVA Y ARENA.EL POLIGONO QUE SE TIENE CONTEMPLADO PARA LAS ACTIVIDADES TIENE UN AREA TOTAL DE 13,872.823 M2 Y EL VOLUMEN TOTAL QUE SE PRETENDE EXTRAER ES DE 17,034.19 M3.EL OBJETIVO PRINCIPAL DEL PROYECTO ES EXTRAER EL MATERIAL PETREO PARA UTILIZARLO PARA RELLENOS DE CAMINOS PROPIEDAD DEL MISMO PROMOVENTE, LOS CUALES SON TERRENOS DEDICADOS A LOS CULTIVOS DE LA NARANJA. PARA MEJORAR LOS CAMINOS, SE UTILIZARA EL MATERIAL A EXTRAER, DE ESTA MANERA OPTIMIZAR LOS CAMINOS POR DONDE PASARAN LOS CAMIONES QUE TRANSPORTARAN LA NARANJA EN LA EPOCA DE COSECHA. DE NINGUNA MANERA SE UTILIZARA EL MATERIAL PARA SU COMERCIALIZACION, SERA PARA USO PROPIO DEL PROMOVENTE.							

40	VERACRUZ	BOCA DEL RIO	30VE2016HD029	INGENIERIA Y DESARROLLO ARQUITECTONICO S.A. DE C.V.	REHABILITACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DEL ANDADOR TURISTICO SOBRE LA CORONA DE LA ESCOLLERA NORTE, EN EL MPIO DE BOCA DEL RIO, VER.	MIA.-PARTICULAR	28-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA OBRA CONSISTE EN LA REHABILITACION Y CONSTRUCCION, SOBRE LA CORONA DE LA ESCOLLERA, DE UNA CAPA DE RODAMIENTO Y DEMOLICION DE UNA DE LAS DOS BALIZAS EXISTENTES DE SEÑALAMIENTO, CONSTRUCCION DE UN PAVIMENTO A BASE DE ADOCRETO DE 8 CM DE ESPESOR, SOBRE UNA CAPA DE ARENA DE 4 CM DE ESPESOR; ILUMINACION A BASE DE TUBOS DE ACERO DE 4 PULGADAS DE DIAMETRO Y 6 METROS DE ALTURA Y LUMINARIA PUNTA DE POSTE ESFERA OPALINA DE ACRILICO DE 45 CM DE DIAMETRO CON BALASTRA Y FOCO INCLUYENDO LA CONSTRUCCION DE LA CIMENTACION, Y LA CONSTRUCCION DE SEGMENTOS DE MURETE DE 6 Y 4 METROS DE LONGITUD ALTERNATIVAMENTE, UNIDOS CON DOS TUBOS DE ACERO GALVANIZADOS DE 4 PULGADAS DE DIAMETRO Y 6 METROS DE LONGITUD.							
41	VERACRUZ	COATZACOALCOS	30VE2016ID025	CRYOINFRA, S.A DE C.V	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE TUBERÍAS POR EL MÉTODO DIRECCIONAL BAJO EL ARROYO GOPALAPA, TUBERIAS OXIGENO EN 8 PULGADAS NITROGENO EN 6 PULGADAS AGUA CRUDA EN 6 PULGADAS AGUA HELADA EN 24PULGADAS Y AGUA CALIENTE EN 24 PULGADASEN EL MPIO DE COATZACOALCOS VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	18-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: a) CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE TUBERIAS POR EL METODO DIRECCIONAL BAJO EL ARROYO GOPALAPA, TUBERIAS OXIGENO EN 8 PULGADAS, NITROGENO EN 6 PULGADAS, AGUA CRUDA EN 6 PULGADAS Y AGUA CALIENTE EN 24 PULGADAS EN EL MUNICIPIO DE COATZACOALCOS, VERACRUZ. b) CRUZAMIENTO SUBTERRANEO POR EL METODO DIRECCIONAL A LO LARGO DEL PROYECTO, LO ANTERIOR DEBIDO A LA INSTALACION DE DOS PLANTAS DE CRYOINFRA UNA PARA PRODUCIR GASES DEL AIRE Y OTRA PARA PRODUCIR ENERGIA ELECTRICA EN COATZACOALCOS, VER. LA INSTALACION CONSISTIRA EN UNA RED DE DUCTOS SUBTERRANEOS PARA RECIBIR AGUA Y GAS NATURAL Y CONDUCCION OXIGENO Y NITROGENO HACIA PEMEX Y PMV-PAJARITOS, DESDE EL AREA FRENTE A UNA BODEGA EN DESUSO HASTA LA PLANTA DE CRYOINFRA COATZACOALCOS II Y HASTA LA PLANTA DE COGENERACION DE ENERGIA ELECTRICA. LOS DUCTOS SUBTERRANEOS A INSTALAR SON DE ACERO AL CARBON API-5L GR B CEDULA ESTANDAR, ESTARAN RECUBIERTOS CON UNA PROTECCION ANTICORROSIVA DE FUSION BONDED EPOXY (FBE) Y UNA PROTECCION MECANICA A BASE DE RAM-100 Y UN RECUBRIMIENTO TRICAPA DE POLIETILENO APLICADO DE FABRICA							
42	VERACRUZ	ALVARADO	30VE2016UD026	CONSTRUCTORA DOGRI S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DEL CONDOMINIO TORRE ALTARA	MIA.-PARTICULAR	18-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO DE CONSTRUCCION Y OPERACION DEL CONDOMINIO a) TORRE ALTARA b) , CORRESPONDE AL DESARROLLO DE UNA EDIFICACION DE USO HABITACIONAL, QUE CUENTA CON 2 EDIFICIOS DE 14 NIVELES, CADA EDIFICIO CONTARA CON 36 DEPARTAMENTOS, Y 1,800 M2 DE AREA COMUN, MISMA QUE CONTARA CON JARDINES, ALBERCA DEPORTIVA Y RECREATIVA, ANDADOR PERIMETRAL Y PUENTE DE ACCESO A PERGOLA PRINCIPAL, UN CHAPOTEADERO Y DOS PERGOLAS O PALAPAS, UN AREA DE JUEGOS INFANTILES CON ZONA DE ASOLEADEROS, ASI COMO UNA KIDS ZONE, SKY GYM, SALONES DE USOS MULTIPLES , ESTACIONAMIENTO CON CAPACIDAD DE 95 CAJONES Y VIGILANCIA LAS 24 HORAS. CABE MENCIONAR QUE LA CONSTRUCCION DE LAS DOS TORRES LLEVA UN AVANCE DE 30%, LA CUAL SE ENCUENTRA CONSTRUIDA HASTA EL 4TO PISO, LA OBRA NO SE ENCUENTRA EN SU TOTALIDAD, YA QUE SE REQUIERE DE LA CONFORMACION ADECUADA DE LOS DEPARTAMENTOS, COMO APLANADO DE MUROS INTERIORES Y EXTERIORES, ACABADOS Y EQUIPAMIENTO.							
43	YUCATÁN	KANASIN	31YU2016HD015	PRODUCTOS DE CONCRETO PENINSULARES, S.A. DE C.V.	REHABILITACION DE BANCO DE MATERIALES PARA LA EXTRACCION EN ESTRATO HUMEDO.	MIA.-PARTICULAR	11-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA AMPLIACIÓN DE LA VIDA ÚTIL DEL BANCO, MEDIANTE EL APROVECHAMIENTO EN ESTRATO HUMEDO CON MAQUINARIA DE EXCAVACIÓN (SIN DRAGA), HASTA 4 METROS DE PROFUNDIDAD POR DEBAJO DEL NIVEL FREÁTICO, LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 1,783,900.00 M2, LA SUPERFICIE DESTINADA PARA EL PROYECTO ES DE 1,542,617.23 M2, DE LA CUAL EL 55.75% ESTÁN EXPLOTADAS Y EL 2.72% SERÁN DESTINADAS A EXPLOTACIÓN EN ESTRATO HUMEDO							

5) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 17 AL 30 DE MARZO DE 2016 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	CAMPECHE	CALAKMUL	04/L7-0065/03/16	N.C.P.E. CENTAURO DEL NORTE	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DEL N.C.P.E. CENTAURO DEL NORTE	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	14-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL N.C.P.E. CENTAURO DEL NORTE PRETENDE REALIZAR ACTIVIDADES ENCAMINADAS AL APROVECHAMIENTO DE RECURSOS FORESTALES MADERABLES EN UNA SUPERFICIE DE 225 HECTÁREAS DEL ÁREA FORESTAL, CON ACTIVIDADES QUE ASEGUREN EL APROVECHAMIENTO RACIONAL, INTEGRAL Y DIVERSIFICADO DE LOS RECURSOS FORESTALES, DESTACANDO LAS ACTIVIDADES DE RESTAURACIÓN A TRAVÉS DE LA EXTRACCIÓN DE ARBOLADO Y LOS ENRIQUECIMIENTOS DE LAS ÁREAS DE CORTA QUE SE INTERVENGAN ANUALMENTE.							
2	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23/MA-0119/03/16	UNIVERSIDAD ANAHUAC DE CANCUN S.C.	UNIVERSIDAD ANÁHUAC DE CANCÚN	DTU.-MODALIDAD A	11-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SOLICITADA AUTORIZACIÓN PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE UNA SUPERFICIE DE 3.470 HA, CON VEGETACION PRESENTE DE SELVA BAJA SUBPERENNIFOLIA.							
3	YUCATÁN	PETO	31YU2016ED014	PHOTOEMERIS SUSTENTABLE S.A. DE C.V.	PARQUE DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA	DTU.-MODALIDAD B	11-MAR-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UN TERRENO FORESTAL PARA LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LAS INSTALACIONES UN PARQUE DE ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA, QUE TENDRÁ UNA POTENCIA INSTALADA DE 30 MW, CON UNA PRODUCCIÓN ANUAL ESTIMADA DE 46,891,766 KWH							

6) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 17 AL 30 DE MARZO DE 2016 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015HD084	UNIDAD DE RIEGO CANDELARIA A.C.	OBRA DE TOMA Y CANAL DE LLAMADA DEL PROYECTO CANDELARIA	MIA.- PARTICULAR	30-OCT-15	12-FEB-16	5MESES /20AÑOS
2	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015HD094	UNIDAD DE RIEGO CANDELARIA A.C.	INSTALACION DE UN SISTEMA DE RIEGO POR GRAVEDAD PARA EL CULTIVO DE MAIZ Y ARROZ EN PREDIOS UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE CARMEN CAMPECHE, PROPIEDAD DE UNIDAD DE RIEGO DE CANDELARIA A.C	MIA.- PARTICULAR	27-NOV-15	12-FEB-16	5 MESES 50 AÑOS
3	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015ID025	SERVICIOS INTEGRALES TECNICOS Y ECOLOGICOS S.A. DE C.V.	REMODELACION Y AMPLIACION DE OFICINAS Y ESTACIONAMIENTO DE SERVICIOS INTEGRALES TECNICOS Y ECOLOGICOS S.A. DE C.V.	MIA.- PARTICULAR	07-ABR-15	02-FEB-05	24 MESES CONST. Y 50 AÑOS OPERACION
4	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015ID033	GYRODATA DE MEXICO S A DE C V	OFICINAS ADMINISTRATIVAS Y TALLER DE MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE REGISTROS GIROSCOPICOS	MIA.- PARTICULAR	26-MAY-15	03-DIC-15	NO APLICA
5	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015ID062	KOT OFFSHORE CONTRACTORS DE MEXICO S. DE R. L. DE C. V.	OPERACION DE OFICINAS ADMINISTRATIVAS Y PATIO DE FABRICACION DE ESTRUCTURAS METALICAS EN CD. DEL CARMEN CAMPECHE	MIA.- PARTICULAR	10-SEP-15	03-FEB-16	6 MESES CONST Y 20 AÑOS OPERACION
6	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015TD078	DEUTSCHE BANK MEXICO S.A. INSTITUCION DE BANCA MULTIPLE	CONSTRUCCION Y OPERACION DE HOTEL FAIRFIELD INN AND SUITES	MIA.- PARTICULAR	27-OCT-15	12-FEB-16	12 MESES CONST Y 30 AÑOS OPERACION
7	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015UD054	CADENA COMERCIAL OXXO S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE TIENDA OXXO ISLA DE TRIS	MIA.- PARTICULAR	14-AGO-15	14-DIC-15	12 MESES CONST Y 20 AÑOS OPERACIÓN
8	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015UD090	OSCAR ROMAN ROSAS GONZALEZ	CONSTRUCCION DE UN CENTRO ESCOLAR EN CD. DEL CARMEN CAMPECHE	MIA.- PARTICULAR	04-NOV-15	20-ENE-16	12 MESES CONST Y 35 AÑOS OPERACIÓN
9	COAHUILA	JIMENEZ	05CO2015MD026	GRUPO CONCRETOS SA DE CV	GP II	MIA.- PARTICULAR	03-NOV-15	23-MAR-16	10 AÑOS
10	GUERRERO	ATENANGO DEL RIO	12GE2015MD061	COCONAL, S. A. P. I. DE C. V.	EXTRACCION DE MATERIAL EN BREÑA RIO TEMOAYA	MIA.- PARTICULAR	04-NOV-15	05-FEB-16	3 AÑOS OPERACION
11	JALISCO	GUACHINANGO	14JA2015MD029	MINAS CHAPARRAL, SA DE CV	EXPLORACION MINERAPEÑA BLANCA	MIA.- PARTICULAR	30-SEP-15	10-MAR-16	2 AÑOS 6 MESES
12	JALISCO	GUACHINANGO	14JA2015MD030	MINAS CHAPARRAL, SA DE CV	EXPLORACION MINERA CUAUHTEMOC	MIA.- PARTICULAR	30-SEP-15	08-MAR-16	2 AÑOS 6 MESES
13	JALISCO	TUXPAN	14JA2015RD020	EXTRACCIONES OCHOA Y MATERIALES PARA CONSTRUCCION, S.A. DE C.V.	EXTRACCION DE MATERIAL PETREO DEL CAUCE DEL RIO TUXPAN	MIA.- PARTICULAR	09-JUL-15	29-MAR-16	NO APLICA
14	JALISCO	PUERTO VALLARTA	14JA2016TD015	RGL ARRENDADORA DE INMUEBLES SA. DE CV.	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR,PROYECTO VILLAS GRAND LUXXE CELEBRATE,PUERTO VALLARTA, JALISCO	MIA.- PARTICULAR	25-FEB-16	14-MAR-16	NO APLICA
15	JALISCO	PUERTO VALLARTA	14JA2016UD019	RGL ARRENDADORA DE INMUEBLES SA. DE CV.	VILLAS JUNGLE ESTATES,PUERTO VALLARTA,JALISCO	MIA.- PARTICULAR	15-MAR-16	28-MAR-16	NO APLICA
16	MICHOACAN	LAZARO CARDENAS	16MI2015MD027	ARCELORMITTAL LAS TRUCHAS SA DE CV	PROYECTO DE EXPLORACION MINERA LA BANDERA –LEOPARDO	INFORME PREVENTIVO	21-DIC-15	24-FEB-16	NO APLICA

17	NUEVO LEON	SANTIAGO	19NL2015TD075	VICTOR MANUEL SEPULVEDA GONZALEZ	CABAÑAS PASO DE LOBOS	MIA.- PARTICULAR	04-SEP-15	19-NOV-15	NO APLICA
18	NUEVO LEON	LINARES	19NL2015UD034	BANCA AFIRME	INTERCONEXIÓN FERROVIARIA PARQUE INDUSTRIAL LINARES EN EL MUNICIPIO DE LINARES NUEVO LEÓN	MIA.- PARTICULAR	22-ABR-15	28-MAR-16	3 AÑOS Y 6 MESES
19	NUEVO LEON	PESQUERIA	19NL2015UD049	FERROCARRIL MEXICANO, S.A. DE C.V.	REHABILITACION DEL TRAMO FERROVIARIO LINEA MF SAN JUAN – LOBOS	MIA.- PARTICULAR	15-JUN-15	29-MAR-16	NO APLICA
20	NUEVO LEON	SANTA CATARINA	19NL2015UD078	EMPRENEDORES INMOBILIARIOS DELTA, S. A. DE C.V.	VILLAS CORDILLERA	MIA.- PARTICULAR	09-SEP-15	08-MAR-16	22 MESES
21	QUERETARO	PINAL DE AMOLES	22QE2015MD051	MINERA SKANDAR SA DE CV	EXPLORACION DE POLIMETALICOS ANTIMONIO (SB), PLATA (AG), PLOMO (PB) Y OTROS METALES EN LA MINA PINAL DE AMOLES Y TESORO OCULTO, PINAL DE AMOLES, QRO.	MIA.- PARTICULAR	26-OCT-15	02-MAR-16	30 AÑOS
22	QUERETARO	QUERETARO	22QE2015UD053	HACIENDA EL CAMPANARIO SA DE CV	SE PRETENDE ESTABLECER UN DESARROLLO URBANO DE TIPO HABITACIONAL Y COMERCIAL AL CUAL SE LE DENOMINARA LA ESPERANZA	MIA.- PARTICULAR	27-OCT-15	03-MAR-16	4 AÑOS
23	SONORA	ALAMOS	26SO2015MD111	COBRE DEL MAYO, S.A. DE C.V.	TEPETATERAS OESTE-POLVORIN	MIA.- PARTICULAR	09-DIC-15	18-MAR-16	15 AÑOS OPERACION
24	SONORA	URES	26SO2016MD014	RIVERSIDE RESOURCES MEXICO, SA DE CV	IP PROYECTO DE EXPLORACION THOR, MUNICIPIO DE URES, SON	INFORME PREVENTIVO	22-FEB-16	10-MAR-16	3 AÑOS OPERACION
25	VERACRUZ	COATZACOALCOS	30VE2015UD107	INVERTA BR SA DE CV	AMPLIACIÓN LA JOLLA RESIDENCIAL	MIA.- PARTICULAR	13-NOV-15	26-FEB-16	25 AÑOS

AVISO A PROMOVENTES

Se informa que a efecto de validar que el pago de derechos por concepto de la recepción, evaluación y resolución de las Manifestaciones de Impacto Ambiental en cualquiera de sus modalidades, se haya efectuado de acuerdo con los Criterios Ambientales de la Tabla A y la clasificación de la Tabla B del Artículo 194 H, fracciones II y III, de la Ley Federal de Derechos, es necesario que presenten junto con el comprobante de pago, la memoria de cálculo con los resultados del llenado de dichas tablas.

Lo anterior, en virtud de que en caso de que se detecte que el pago efectuado es menor al que le corresponde, les será requerido por escrito para que en el término de 10 días hábiles siguientes contados a partir de que reciban la notificación realicen el pago correcto, o en su caso, se desechará el trámite de conformidad con lo establecido en los Artículos 3º 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.

ATENTAMENTE

LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL



CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

“ARRECIFES ARTIFICIALES REEF BALL EN PUERTO MORELOS”

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 FRACCIÓN I DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, SE HACE DE CONOCIMIENTO A LA CIUDADANÍA EN GENERAL QUE SE DIO INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO “**ARRECIFES ARTIFICIALES REEF BALL EN PUERTO MORELOS**” CON CLAVE **23QR2016TD017**, PROMOVIDO POR EL **C. JAVIER DEL JESÚS DÁJER MIGUEL**, ASIMISMO A PETICIÓN DE UN CIUDADANO, SE PUSO A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EL **30 DE MARZO DE 2016**, DE CONFORMIDAD CON LA FRACCIÓN II DEL ARTÍCULO 34 DE LA LEY EN COMENTO.

ASIMISMO, SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR, SE ENCUENTRA A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO PARA SU CONSULTA, EN LAS OFICINAS DE LA DELEGACIÓN FEDERAL DE ESTA SECRETARÍA EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO, SITO EN BOULEVARD KUKULCÁN KM. 4.; ZONA HOTELERA, CANCÚN, QUINTANA ROO, C.P. 77500, EN DÍAS Y HORAS HÁBILES, ASÍ COMO EN LA PÁGINA WEB DE INTERNET: <http://tramites.semarnat.gob.mx/index.php/consulta-tu-tramite>, INGRESANDO LA CLAVE DEL PROYECTO **23QR2016TD017**.

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

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

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

SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

“LAGUNAS DE MAYAKOBA”

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 FRACCIÓN I DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, SE HACE DE CONOCIMIENTO A LA CIUDADANÍA EN GENERAL QUE SE DIO INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO “**LAGUNAS DE MAYAKOBA**” CON CLAVE **23/MA-0155/12/15**, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE SOLIDARIDAD, SECTOR TERCIARIO, SUBSECTOR DESARROLLO URBANO, PROMOVIDO POR LOS **C. C. ALFONSO HERNÁNDEZ MORALES Y DAVID GÁLVEZ CALLEJA** EN SU CARÁCTER DE REPRESENTANTES LEGALES DE **DESARROLLO VIVIENDA MK1 S.A.P.I. DE C.V.**, ASIMISMO A PETICIÓN DE UN CIUDADANO, SE PUSO A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EL **30 DE MARZO DE 2016**, DE CONFORMIDAD CON LA FRACCIÓN II DEL ARTÍCULO 34 DE LA LEY EN COMENTO.

ASIMISMO, SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, SE ENCUENTRA A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO PARA SU CONSULTA, EN LAS OFICINAS DE LA DELEGACIÓN FEDERAL DE ESTA SECRETARÍA EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO, SITO EN AV. INSURGENTES NÚM. 445, COLONIA MAGISTERIAL, C.P. 77039, DE LA CIUDAD DE CHETUMAL, QUINTANA ROO, C.P. 77500, EN DÍAS Y HORAS HÁBILES, ASÍ COMO EN LA PÁGINA WEB DE INTERNET: <http://tramites.semarnat.gob.mx/index.php/consulta-tu-tramite>, INGRESANDO LA CLAVE DEL PROYECTO **23/MA-0155/12/15**.

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

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

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

SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

“FRACCIONAMIENTO BONANZA”

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 FRACCIÓN I DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, SE HACE DE CONOCIMIENTO A LA CIUDADANÍA EN GENERAL QUE SE DIO INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO “**FRACCIONAMIENTO BONANZA**” CON CLAVE **23/MA-0150/12/15**, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE SOLIDARIDAD, SECTOR TERCIARIO, SUBSECTOR DESARROLLO URBANO, PROMOVIDO POR EL **C. GABRIEL ALEJANDRO GONZÁLEZ VITAL** EN SU CARÁCTER DE APODERADO LEGAL DEL **BANCO INBURSA S.A., INSTITUCIÓN DE BANCA MÚLTIPLE GRUPO FINANCIERO INBURSA**, ASIMISMO A PETICIÓN DE UN CIUDADANO, SE PUSO A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EL **30 DE MARZO DE 2016**, DE CONFORMIDAD CON LA FRACCIÓN II DEL ARTÍCULO 34 DE LA LEY EN COMENTO.

ASIMISMO, SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, SE ENCUENTRA A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO PARA SU CONSULTA, EN LAS OFICINAS DE LA DELEGACIÓN FEDERAL DE ESTA SECRETARÍA EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO, SITO EN AV. INSURGENTES NÚM. 445, COLONIA MAGISTERIAL, C.P. 77039, DE LA CIUDAD DE CHETUMAL, QUINTANA ROO, C.P. 77500, EN DÍAS Y HORAS HÁBILES, ASÍ COMO EN LA PÁGINA WEB DE INTERNET: <http://tramites.semarnat.gob.mx/index.php/consulta-tu-tramite>, INGRESANDO LA CLAVE DEL PROYECTO **23/MA-0150/12/15**.

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

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

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

SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DESARROLLO HABITACIONAL PARCELA 491

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 FRACCIÓN I DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, SE HACE DE CONOCIMIENTO A LA CIUDADANÍA EN GENERAL QUE SE DIO INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO **"DESARROLLO HABITACIONAL PARCELA 491"** CON CLAVE **23/MA-0146/12/15**, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE SOLIDARIDAD, SECTOR TERCIARIO, SUBSECTOR DESARROLLO URBANO, PROMOVIDO POR EL **C. MANUEL ARAIZA LUEVANO** EN SU CARÁCTER DE REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA **CADU INMOBILIARIA, S.A. DE C.V.**, ASIMISMO A PETICIÓN DE UN CIUDADANO, SE PUSO A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EL **30 DE MARZO DE 2016**, DE CONFORMIDAD CON LA FRACCIÓN II DEL ARTÍCULO 34 DE LA LEY EN COMENTO.

ASIMISMO, SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, SE ENCUENTRA A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO PARA SU CONSULTA, EN LAS OFICINAS DE LA DELEGACIÓN FEDERAL DE ESTA SECRETARÍA EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO, SITO EN AV. INSURGENTES NÚM. 445, COLONIA MAGISTERIAL, C.P. 77039, DE LA CIUDAD DE CHETUMAL, QUINTANA ROO, C.P. 77500, EN DÍAS Y HORAS HÁBILES, ASÍ COMO EN LA PÁGINA WEB DE INTERNET: <http://tramites.semarnat.gob.mx/index.php/consulta-tu-tramite>, INGRESANDO LA CLAVE DEL PROYECTO **23/MA-0146/12/15**.

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

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

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

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

GACETA ECOLÓGICA

ASEA



LISTADO DEL INGRESO DE PROYECTOS, EMISIÓN DE RESOLUTIVOS Y PROYECTOS SOMETIDOS A CONSULTA PÚBLICA DERIVADOS DEL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL

AÑO I

PUBLICACIÓN N° ASEA/001/2016
Ciudad de México a 31 de marzo de 2016

ASEA/UGI

En cumplimiento a lo establecido en la Fracción I del Artículo 34, de la Ley General del Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente, al Artículo 37 de su Reglamento en Materia de Evaluación del Impacto Ambiental y al Artículo 4 de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, se publican los siguientes listados:

ÍNDICE

1. Proyectos ingresados
2. Resolutivos emitidos
3. Fe de erratas
4. Consultas públicas
5. Avisos
6. Comunicados
7. Pago de derechos
8. Resultados de consultas públicas
9. Convocatoria de reunión pública de información

1. PROYECTOS INGRESADOS A ASEA DEL DÍA 16 AL DÍA 29 DEL MES DE MARZO DEL AÑO EN CURSO

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	ESTADO DE MÉXICO	VALLE DE CHALCO SOLIDARIDAD	15EM2016X0020	GRUPO COMBUMEZA, S.A. DE C.V.	GRUPO COMBUMEZA, S.A. DE C.V.	MIA-P	16/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANO, A UBICARSE EN AV. FRANCISCO SARABIA N° 3. MZ. 24, LOTE 7; ESQUINA CALLE CEDRO, COL. SAN MARTÍN XICO LA LAGUNA, EN EL MUNICIPIO VALLE DE CHALCO SOLIDARIDAD, ESTADO DE MÉXICO. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 547.00 M², EL ÁREA DE CONSTRUCCIÓN ES DE 338.65 M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 160,000 LITROS QUE SERÁN DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM (40,000 LITROS) Y PARA DIESEL (40,000 LITROS). SE CONSTARÁ CON 2 DISPENSARIOS TRIPLES Y SEIS MANGUERAS.</p>							
2	HIDALGO	ATOTONILCO DE TULA	13HI2016X0012	SUPER SERVICIO ARAMM, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO GASOLINERA TIPO CARRETERA CON RAZÓN SOCIAL SUPER SERVICIO ARAMM, S.A. DE C.V., ZACAMULPA.	MIA-P	16/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN LA CARRETERA TULA-JOROBAS KM 20, NO. 250, EN LA COMUNIDAD DE ZACAMULPA, ATOTONILCO DE TULA, HIDALGO. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 5,318.40 M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 210,000 LITROS, LOS CUALES SERÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO, UNO CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, OTRO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TERCER TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL. LA ESTACIÓN DE SERVICIO CONSTARÁ CON TRES DISPENSARIOS, CON CUATRO MANGUERAS, PARA LA VENTA DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y DOS DISPENSARIO PARA LA VENTA EXCLUSIVA DE DIESEL.</p>							
3	JALISCO	SAN PEDRO TLAQUEPAQUE	14JA2016G0019	GAS BUTEP, S.A.	ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL (MIA-P) Y RESUMEN DE RIESGO PARA LA OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE GAS LP PARA CARBURACIÓN, PROPIEDAD DE GAS BULTEP, S.A. DE C.V. EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO TLAQUEPAQUE, JALISCO	MIA-P	16/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE GAS LP, PARA CARBURACIÓN. LOS EQUIPOS QUE SE INSTALARÁN PARA EL PROCESO DE DISTRIBUCIÓN, ES UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO, TUBERÍA, UN DESPACHADOR DE GAS L.P., EQUIPO DE CONTROL DE INCENDIOS. EL USO DE SUELO CORRESPONDÍA A UN PREDIO RÚSTICO. EL PROYECTO OCUPARÁ UNA SUPERFICIE DE 1,980.00 M² Y SE LOCALIZARÁ EN PROLONGACIÓN ANILLO PERIFÉRICO No. 1661-A, COL. SAN MARTÍN DE LAS FLORES.</p>							
4	ESTADO DE MÉXICO	TECAMAC	15EM2016X0021	ALIANZA EMPRESARIAL DE TECAMAC, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO SIERRA HERMOSA-TECAMAC	MIA-P	16/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, A UBICARSE EN CARRETERA MÉXICO-PACHUCA #3460, LOTE 1-A, MZ. 1, COL. C.U. SIERRA HERMOSA, MUNICIPIO DE TECAMAC, ESTADO DE MÉXICO. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 399.23 M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 140,000 LITROS QUE SERÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS, UN TANQUE PARA ALMACENAR PREMIUM DE 40,000 LITROS Y UN ÚLTIMO TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL. SE CONSTARÁ CON 3 DISPENSARIOS Y 6 MANGUERAS CADA UNO.</p>							
5	ESTADO DE MÉXICO	ZACUALPAN	15EM2016X0022	SERVICIO MABIAN, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO ZACUALPAN-MABIAN	MIA-P	16/03/2016

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, A UBICARSE EN BOULEVARD FRANCISCO XAVIER MINA #6, COL. PARAJE EL CUETZILLO, MUNICIPIO DE ZACUALPAN, ESTADO DE MÉXICO, C.P. 51800. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 5,895.00 M². EL ÁREA DE CONSTRUCCIÓN ES DE 2,108.55 M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 200,000 LITROS QUE SERÁN DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS Y UN TANQUE BIPARTIDO PARA ALMACENAR 50,000 LITROS DE PREMIUM Y 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. SE CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS CON SEIS MANGUERAS CADA UNO.</p>							
6	SONORA	HERMOSILLO	26SO2016G0004	ALMACENADORA DE GAS WINDSTAR S. DE R.L. DE C.V.	PLANTA DE ALMACENAMIENTO DE GAS WINDSTAR	MIA-P/ERA	16/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE ALMACENAMIENTO DE GAS L.P., A UBICARSE EN UN TERRENO CON VEGETACIÓN AGRÍCOLA DE 33,654 M² EN HERMOSILLO, SONORA. LA PLANTA CONTARÁ CON 10 TANQUES TIPO HORIZONTAL DE 250,000 LITROS CADA UNO PARA GAS L.P. EL PROYECTO INCLUYE OBRAS Y EQUIPOS AUXILIARES PARA SU OPERACIÓN. EL SUMINISTRO DE MATERIAL A LA PLANTA SERÁ A TRAVÉS DE TUBERÍAS DESDE CARROTONQUES DE FERROCARRIL. LAS VÍAS DE FERROCARRIL SE UBICAN DE MANERA CONTIGUA AL PREDIO DEL PROYECTO. SE MENCIONA QUE EXISTE AVANCE EN LA CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS.</p>							
7	COLIMA	COLIMA	06CL2016X0014	SERVICIOS CARGA DE COLIMA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TUE ZONAS URBANAS ESQUINA CT11559	MIA-P	17/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO UBICADA EN UN PREDIO RUSTICO DENOMINADO EL NARANJAL PONIENTE QUE FORMO PARTE DE LA ANTIGUA HACIENDA "LA ALBARRADITA", LOCALIZADO AL SUR DE LA CIUDAD DE COLIMA, COLIMA. EL PREDIO DONDE SE CONSTRUYÓ LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 3,200 M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTEMPLA UNA CAPACIDAD NOMINAL DE 200,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES UNO DE 100,000 LITROS PARA MAGNA Y OTRO BIPARTIDO DE 100, 000 LITROS: 50,000 LITROS PARA PREMIUM Y 50,000 LITROS PARA DIÉSEL CUENTA CON DOS DISPENSARIOS O MÓDULOS DE ABASTECIMIENTO TRIPLES PARA EL DESPACHO DE GASOLINA Y DIÉSEL CON UN TOTLA DE 12 MANGUERAS PARA EL DESPACHO DE COMBUSTIBLES.</p>							
8	CHIAPAS	TUXTLA GUTIÉRREZ	07CH2016X0008	OSCAR LIEVANO MORENO	ESTACIÓN DE SERVICIO "OSCAR LIEVANO MORENO"	MIA-P	17/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, A UBICARSE EN CALZADA ANDRÉS SERRA ROJAS #528 LA SALLE 2a. SECCIÓN, MUNICIPIO DE TUXTLA GUTIÉRREZ, ESTADO DE CHIAPAS. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 3,000.00 M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 230,000 LITROS QUE SERÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS, UN TANQUE PARA ALMACENAR PREMIUM DE 50,000 LITROS Y UN ÚLTIMO TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. SE CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS Y 20 MANGUERAS.</p>							
9	COAHUILA	TORREÓN	05CO2016X0004	INDUSTRIAL DE ASFALTOS Y PAVIMENTOS, S.A DE C.V.	INDUSTRIAL DE ASFALTOS Y PAVIMENTOS, S.A. DE C.V.	MIA-P	17/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN LA AUTOPISTA TORREÓN-SAN PEDRO KM 9.5, TORREÓN COAHUILA. EL PREDIO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 44,489 M² DE LOS CUALES 889.80 M² SERÁN DESTINADOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO. TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINA MAGNA Y COMBUSTIBLE DIÉSEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 120,000 LITROS LOS CUALES ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE COMPARTIDO DE DOBLE COMPARTIMENTO 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL. LA ESTACIÓN DE SERVICIO CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS, UNO PARA GASOLINA MAGNA Y DIESEL Y EL SEGUNDO PARA DIESEL.</p>							
10	ESTADO DE MÉXICO	ALMOLOYA DE JUÁREZ	15EM2016X0023	CIENEGUILLAS COMBUSTIBLES, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO - CIENEGUILLAS-ALMOLOYA	MIA-P	17/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, A UBICARSE EN CARRETERA ZITÁCURO-TOLUCA S/N, COL. CIENEGUILLAS DE GUDALUPE, EN EL MUNICIPIO DE ALMOLOYA DE JUÁREZ, ESTADO DE MÉXICO, C.P. 50933. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 13,237.15 M² Y EL ÁREA DE CONSTRUCCIÓN SERÁ DE 3,183.56 M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 260,000 LITROS QUE SERÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE DOBLE PARED: UN TANQUE PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS, UN TANQUE PARA ALMACENAR PREMIUM DE 80,000 LITROS Y UN ÚLTIMO TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. SE CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS Y 32 MANGUERAS.</p>							
11	PUEBLA	PUEBLA	21PU2016X0018	ESTACION EL RENGO, S. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) CON LOCALES COMERCIALES	MIA-P	17/03/2016

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, A UBICARSE EN DIAGONAL DEFENSORES DE LA REPUBLICA No. 432, COL. SANTA MARÍA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, PUEBLA. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 1,263.85 M², Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 200,000 LITROS QUE SERÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS, UN TANQUE PARA PREMIUM DE 60,000 LITROS Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. SE CONTARÁ CON TRES ISLAS.</p>							
12	MORELOS	TEMIXCO	17MO2016X0008	ESTACION BURGOS-BRISAS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN BURGOS-BRISAS, S.A. DE C.V.	MIA-P	17/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, A UBICARSE EN LA CALLE BRISAS DE FLORIDA LOTE 18 DEL FRACCIONAMIENTO BRISAS CUERNAVACA, MUNICIPIO DE TEMIXCO, ESTADO DE MORELOS. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 1,723.22 M², Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 200,000 LITROS QUE SERÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: GASOLINA MAGNA 100,000 LITROS, GASOLINA PREMIUM 40,000 LITROS Y UN TANQUE PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS.</p>							
13	SAN LUIS POTOSÍ	SAN LUIS POTOSÍ	24SL2016G0008	CLEAR GAS S.A.P.I. DE C.V.	INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO DE GAS NATURAL VEHICULAR CLEAR GAS, S.A.P.I. DE C.V.	MIA-P	18/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO DE GAS NATURAL VEHICULAR, CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN BOULEVARD RÍO ESPAÑITA 505, COL. ESMERALDA. C.P. 78377. EL PROYECTO SE UBICA DENTRO DE UN PREDIO CON UN ÁREA TOTAL DE 2,823.51 M². LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO ES DE 4,000 LTS HIDRAULICOS O UNA EQUIVALENCIA APROXIMADA DE 1,000 M3, EL GAS SE SUMINISTRÁ A TRAVÉS DE UNA TUBERÍA DE 3" DE DIAMETRO QUE TRABAJA BAJO UNA PRESIÓN DE 21 BAR, SE CONTARÁ ADEMÁS CON UNA ESTACIÓN DE REGULACIÓN Y MEDICIÓN, UN COMPENSOR QUE TRABAJA A UNA PRESIÓN DE 250 BAR, UNA CASCADA PULMÓN, DISPENSARIOS.</p>							
14	JALISCO	LAGOS DE MORENO	14JA2016X0020	DORADO MOTORS, S.A. DE C.V.	"ESTACIÓN DE SERVICIO DORADO MOTORS, S.A. DE C.V."	MIA-P	18/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANO, A UBICARSE EN LA CARRETERA LAGOS DE MORENO-LEÓN O CARRETERA FEDERAL 45, EN EL KILOMETRO 21+290, EN EL MUNICIPIO DE LAGOS DE MORENO, ESTADO DE JALISCO. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 4,991.23 M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 160,000 LITROS QUE SERÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y PARA DIÉSEL 60,000 LITROS. SE CONTARÁ CON 5 DISPENSARIOS.</p>							
15	GUERRERO	ACAPULCO	12GE2016X0005	ESTACION DE SERVICIO MM INTERDIAMANTE, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANO, LOCALIZADA EN LA CIUDAD DE ACAPULCO, ESTADO DE GUERRERO	MIA-P	18/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN UN LOTE S/N, BOULEVARD BARRA VIEJA, COLONIA ALFREDO V. BONFIL, MPO. DE ACAPULCO, GUERRERO. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 816.22 M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA COMERCIALIZACIÓN DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 120,000 LITROS LOS CUALES ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO, CADA UNO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIESEL. CONTARÁ CON 1 ZONA DE ABASTECIMIENTO DE COMBUSTIBLES, (TIPO TRIPLE PRODUCTO. M/P/D), COMPUESTAS DE 2 ISLAS O MÓDULOS DE ABASTECIMIENTO DE COMBUSTIBLES., CON 4 POSICIONES DE CARGA EN TOTAL.</p>							
16	JALISCO	TLAJOMULCO DE ZUÑIGA	14JA2016G0021	TRACTEBEL DGJ S.A DE C.V	JAL-14 ZAPOPAN SUR-TLAJOMULCO	MIA-P	18/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UNA RED DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL DE UNA LONGITUD TOTAL DE 45,704.0 M. LA SUPERFICIE QUE SE REQUIERE PARA LA APERTURA DE LA ZANJA Y COLOCACIÓN DEL DUCTO ES DE 21,875.9 M2. LA CUAL SE OCUPARÁ DE MANERA PERMANENTE. LA RED DE TUBERÍA SERÁ INSTALADA DE MANERA SUBTERRÁNEA A UNA PROFUNDIDAD DE 0.80 M, DEJANDO EN LA SUPERFICIE SÓLO LOS SEÑALAMIENTOS QUE INDICAN LA TRAYECTORIA DEL GASODUCTO. LA INTERCONEXIÓN DE LA LÍNEA PRINCIPAL SE REALIZARÁ AFUERA DE LAS INSTALACIONES DE LA EMPRESA SIEMENS, EN EL CRUCE DE AV. LÓPEZ MATEOS Y CAMINO A NUEVA GALICIA QUE CONTINUARÁ CON LA ACOMETIDA QUE ENTRARÁ PARA EL SUMINISTRO DE GAS A DIVERSAS EMPRESAS.</p>							
17	PUENTE DE IXTLA	MORELOS	17MO2016X0009	COMERCIALIZADORA NOVA NAPP, S.A. DE C.V. SOFOM ENR	ESTACIÓN DE SERVICIO PUENTE DE IXTLA (SAN JOSE-TEQUESQUITENGO)	MIA-P	22/03/2016

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN CARRETERA A TEQUESQUITENGO-SAN JOSÉ VISTA HERMOSA, ESQUINA CARRETERA CHIVERIAS SIN NÚMERO – EL NARANJO, CP 62670, PUENTE DE IXTLA, MORELOS. EL PREDIO CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,723.22 M², Y TENDRÁ COMO PRINCIPAL ACTIVIDAD EL ALMACENAMIENTO Y VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 120,000 LITROS, LOS CUALES SERÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TERCER TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. SE CONSTARÁ DOS DISPENSARIOS CON -2 PISTOLAS DE DIÉSEL, 2 PISTOLAS DE GASOLINA MAGNA Y 2 PISTOLAS DE GASOLINA PREMIUM- CADA UNO.</p>							
18	QUERÉTARO	SAN JUAN DEL RIO	22QE2016X0014	JOSE SAUL CUEVAS MARTINEZ	GASOLINERA CAZADERO	MIA-P	22/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO QUE SE LOCALIZARA A LA ALTURA DEL KM. 143 + 600 DE LA AUTOPISTA MÉXICO–QUERÉTARO, PARCELAS 884, 885 Y 886 DEL EJIDO CAZADERO MUNICIPIO DE SAN JUAN DEL RÍO, QUERÉTARO. EL PREDIO CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 55,929.98 M², Y TENDRÁ COMO PRINCIPAL ACTIVIDAD EL ALMACENAMIENTO Y VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. TENDRA UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL DE 400,000 LITROS, TENDRÁ CUATRO TANQUES SUBTERRÁNEOS DE DOBLE PARED, 2 PARA ALMACENAMIENTO DE DIESEL, DE 100,000 LITROS, 1 DE GASOLINA PREMIUM DE 100,000 LITROS Y UNO DIVIDIDO POR MITAD, PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM DE 50,000 LITROS CADA COMPARTIMIENTO, 5 DISPENSARIOS DE SUMINISTRO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y 7 DISPENSARIOS PARA DIESEL.</p>							
19	NAYARIT	BAHÍA DE BANDERAS	18NA2016X0004	SERVICIO GASOLINERO DINAMICO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO PEMEX TIPO URBANA ESQUINA CT-11098	MIA-P	22/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN AVENIDA MICHOACÁN NÚM. 694 ESQUINA CALLE IGNACIO MANUEL ALTAMIRANO (CANAL DE RIEGO) EN LA LOCALIDAD DE EL PORVENIR, EJIDO DE SAN JOSÉ DEL VALLE, DEL MUNICIPIO DE BAHÍA DE BANDERAS, ESTADO DE NAYARIT. EL PREDIO CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,158.27 M², Y TENDRÁ COMO PRINCIPAL ACTIVIDAD EL ALMACENAMIENTO Y VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 160,000 LITROS, LOS CUALES SE DISTRIBUIRÁN EN DOS TANQUES SUBTERRÁNEOS DE ALMACENAMIENTO. LA CAPACIDAD DE DICHS TANQUES ES DE 60,000 L PARA DIESEL, Y UN TANQUE COMPARTIDO DE 100,000 LITROS, DE LOS CUALES SON: 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DE COMBUSTIBLE CON SEIS MANGUERAS CADA UNO.</p>							
20	ESTADO DE MÉXICO	TECAMAC	15EM2016X0024	GASOLINERA TECAMAC, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) PROMOVIDA POR LA EMPRESA GASOLINERA TECAMAC, S.A. DE C.V.	MIA-P	23/03/2016
<p>EL PROYECTO COMPRENDE LA CONTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN CALLE REFORMA NO. 38, COL. SAN PEDRO ATZOMPA, TECAMAC, ESTADO DE MÉXICO. EL PREDIO CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,775 M² DE LOS CUALES LA SUPERFICIE DESTINADA A LA GASOLINERA PROYECTADA ES DE 1,436 M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 200,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE DOBLE PARED, UNO DE LOS TANQUES SERÁ DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y EL OTRO DE 100,000 LITROS DIVIDIDO EN DOS PARA ALMACENAR 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y 60,000 LITROS DE DIÉSEL. CONSTARÁ CON 4 MÓDULOS DE ABASTECIMIENTO: TRES DELLOS PARA GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, Y OTRO PARA DIÉSEL Y GASOLINA MAGNA. LOS 4 MÓDULOS DE ABASTECIMIENTO CONSTARÁN CON UN DISPENSARIO CADA UNO Y EN TOTAL SE CONSTARÁ CON 8 POSICIONES DE CARGA.</p>							
21	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2016X0009	ENERGETICOS INTERNACIONALES S.A DE C.V.	CENTRO DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE DIÉSEL AL MAYOREO	MIA-P	23/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE SOBRE LA CARRETERA FEDERAL NO. 2, TIJUANA – TECATE KM., 14.5 – 37.5, DELEGACIÓN DE LA PRESA RURAL ESTE, CORRESPONDIENTE AL MUNICIPIO DE TIJUANA, BAJA CALIFORNIA. EL PREDIO CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,054.28M², DE LOS CUALES SE DESTINARAN 890.14 M² PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO. TENDRÁ COMO PRINCIPAL ACTIVIDAD EL ALMACENAMIENTO Y VENTA DE DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 500,000 LITROS, LOS CUALES SERÁN DISTRIBUIDOS EN CINCO TANQUES DE ALMACENAMIENTO CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS CADA UNO.</p>							
22	QUERETARO	QUERETARO	22QE2016X0015	ESTACION DE SERVICIO LEON S DE RL DE CV	Estación de Servicio (Gasolinera tipo urbana)	MIA-P	23/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE AV. EPIGIMENIO GONZÁLEZ NÚM. 11, TECNOLÓGICO, DELEGACIÓN CENTRO HISTÓRICO, QUERÉTARO, QUERÉTARO. EL PREDIO CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2516.63², Y TENDRÁ COMO PRINCIPAL ACTIVIDAD EL ALMACENAMIENTO Y VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 190,000 LITROS, LOS CUALES SE DISTRIBUIRÁN EN 3 TANQUES DE ALMACENAMIENTO, CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, EL SEGUNDO TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, Y EL ÚLTIMO DE 60 000 L PARA DIÉSEL. SE CONTEMPLA LA INSTALACIÓN DE 4 ISLAS Y 2 POSICIONES DE CARGA PARA CADA UNA, CON 4 MANGUERAS PARA CADA DISPENSARIO EN LAS CUALES SE DESPACHARÁ GASOLINA MAGNA EN 2 MANGUERAS, GASOLINA PREMIUM EN OTRAS 2 MANGUERAS.</p>							

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
23	DURANGO	GÓMEZ PALACIOS	10DU2016X0013	COMBUSTIBLES Y GASES DE TORREON, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN CARBURACIÓN "SAN ANTONIO"	MIA-P	23/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE CARBURACION PARA GAS LP A UBICARSE BOULEVARD SAN CARLOS N° 388 FRACCIONAMIENTO SAN ANTONIO, GÓMEZ PALACIOS, DEL ESTADO DE DURANGO. EL PREDIO CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 373.16 M2, Y TENDRÁ COMO PRINCIPAL ACTIVIDAD EL ALMACENAMIENTO Y VENTA DE GAS LP. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS, PARA LOS CUALES SE DESTINARA UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO.</p>							
24	PUEBLA	AMOZOMOC DE MOTA	21PU2016X0020	ESTACION OSIRIS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN OSIRIS, S.A. DE C.V.	MIA-P	23/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN EL COSTADO NORTE DE LA AUTOPISTA PUEBLA – ACATZINGO, KM. 135+116.71 EN EL EJIDO DE SAN SALVADOR CHACHAPA, MUNICIPIO DE AMOZOC DE MOTA, PUEBLA. EL PREDIO CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6,417.50 M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 260,000 LITROS LOS CUALES ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TERCER TANQUE DE 100,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. SE CONTARÁ CON 9 ISLAS DE DESPACHO DE COMBUSTIBLES CON UN TOTAL DE 17 DISPENSADORES, EN EL PROYECTO SE CONTEMPLA UNA ISLA FUTURA PARA DESPACHO DE GASOLINAS CON 4 DISPENSADORES.</p>							
25	CHIHUAHUA	GUADALUPE Y CALVO	08CI2016X0019	OMAR CUAUHEMOC VARGAS GUZMAN	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO GASOLINERA SERVICIO GUZMÁN	MIA-P	28/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO RURAL DESTINADA AL SUMINISTRO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL UBICADA EN LA CARRETERA PARRAL-ATASACADEROS KM. 268+600 EN LA LOCALIDAD DE ATASACADEROS, MUNICIPIO GUADALUPE Y CALVO, CHIHUAHUA. LA SUPERFICIE TOTAL DONDE SE CONSTRUYÓ EL PROYECTO ES DE 2,000 M². TIENE UNA CAPACIDAD INSTALADA DE 210,000 LITROS DE COMBUSTIBLES DISTRIBUIDOS EN SEIS TANQUES DE ALMACENAMIENTO, DE LOS CUALES CUATRO, SON PARA GASOLINA MAGNA, DOS DE 40,000 LTS CADA UNO Y DOS DE 30,000 LTS. CADA UNO, Y DOS DE 40,000 Y 30,000 LTS. CADA UNO PARA DIESEL., SIENDO DESTINADOS DOS DISPENSARIOS PARA GASOLINA MAGNA Y UN DISPENSARIO PARA DIESEL.</p>							
26	CHIHUAHUA	GUADALUPE Y CALVO	08CI2016X0020	GLORIA ESTHER LERMA HERRERA	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO GASOLINERA SERVICIO LAS PALMAS	MIA-P	28/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO RURAL DESTINADA AL SUMINISTRO DE GASOLINA (MAGNA) Y DIESEL UBICADA EN LA CARRETERA BABORIGAME-GUADALUPE Y CALVO KM 1EN LA LOCALIDAD DE BABORIGAME EN EL MUNICIPIO DE GUADALUPE Y CALVO, CHIHUAHUA. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 1,992.39 M² DE LOS CUALES SE OCUPARÓN 1,500.00 M² PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO. CUENTA CON UNA CAPACIDAD INSTALADA DE 120,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO, UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, Y EL OTRO DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL. SE CUENTA CON DOS DISPENSARIOS SIMPLES PARA GASOLINA MAGNA Y UN DISPENSARIO PARA DIESEL.</p>							
27	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2016X0010	SERVICIO EFIGAS, S. DE R.L. DE C.V.	REGULARIZACIÓN DE LA OPERACIÓN DE LA GASOLINERA PROPIEDAD DE LA MORAL SERVICIO EFIGAS S. DE R.L. DE C.V.	MIA-P	28/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO UBICADA EN EL PREDIO IDENTIFICADO COMO LOTE 002 DE LA MANZANA 022, CONDOMINIO EN BLVD. FLORIDO NÚMERO 2,807 DE LA COLONIA/FRACCIONAMIENTO JARDIN DORADO DE LA DELEGACIÓN CERRO COLORADO, EN TIJUANA, BAJA CALIFORNIA. EL PREDIO CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,278.19 M2 Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE PEMEX MAGNA DE 60,000 LITROS, OTRO DE PEMEX PREMIUM CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS Y UN TERCER TANQUE DE DIESEL DE 60,000 LITROS. LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON 1 DISPENSARIO DE GASOLINA Y 2 DISPENSARIOS COMPARTIDOS DE GASOLINA Y DIÉSEL.</p>							
28	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2016X0011	SERVICIO EFIGAS, S. DE R.L. DE C.V.	REGULARIZACIÓN DE LA OPERACIÓN DE LA GASOLINERA PROPIEDAD DE LA MORAL SERVICIO EFIGAS S. DE R.L. DE C.V.	MIA-P	28/03/2016
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO UBICADA EN EL PREDIO IDENTIFICADO COMO LOTE 001 DE LA MANZANA 009, CON DOMICILIO EN BLVD. INSURGENTES NÚMERO 16702, COLONIA/FRACCIONAMIENTO TERCERA ETAPA RIO TIJUANA, DE LA DELEGACIÓN LA MESA, TIJUANA, BAJA CALIFORNIA. LA FRACCIÓN DEL PREDIO RENTADO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 5,586.07 M2 Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL. LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON 6 DISPENSARIOS DE GASOLINAS, 3 DE DIÉSEL Y 2 TANQUES COMPARTIDOS DE ALMACENAMIENTO INDEPENDIENTES CON CAPACIDADES PARA GASOLINA DE: PEMEX MAGNA DE 40,000/60,000 LITROS Y DE DIÉSEL DE 40,000/60,000 LITROS Y UN TERCER TANQUE PARA PEMEX PREMIUM CON CAPACIDAD DE 30,000/30,000 LITROS. 4 DISPENSARIOS PARA DIÉSEL DE 2 MANGUERAS CADA UNO Y UN TANQUE COMPARTIDO DE CAPACIDAD 40,000/60,000 LITROS DIESEL</p>							

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
29	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2016G0012	BLUE PROPANE, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO PARA CARBURACIÓN DENOMINADA TORRE LATINOAMERICANA	MIA-P	29/03/2016
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS L.P. A TRAVÉS DE ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO PARA CARBURACIÓN DENOMINADA "TORRELATINOAMERICANA", A UBICARSE EN AV. TORRE LATINOAMERICANA NO. 571, LOTE 001, MANZANA 104, COLONIA LAS TORRES EN LA CIUDAD DE TIJUANA, BAJA CALIFORNIA. DICHO PROYECTO SE CONSTRUIRÁ EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 900 M2 Y CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 10,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE 5,000 LITROS CADA UNO. SE CONTARÁ CON UN DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA.							
30	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2016G0013	BLUE PROPANE, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO PARA CARBURACIÓN DENOMINADA FUNDADORES	MIA-P	29/03/2016
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS L.P. A TRAVÉS DE ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO PARA CARBURACIÓN DENOMINADA "FUNDADORES", A UBICARSE EN BLVD. FUNDADORES NO. 6950, LOTE 002, MANZANA 080, COLONIA EL RUBÍ DELEGACIÓN SAN ANTONIO DE LOS BUENOS EN LA CIUDAD DE TIJUANA, BAJA CALIFORNIA. DICHO PROYECTO SE CONSTRUIRÁ EN UN PREDIO CON UN ÁREA TOTAL DE 900 M2 Y CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 10,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE 5,000 LITROS CADA UNO. SE CONTARÁ CON UN DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA.							
31	HIDALGO	ATOTONILCO DE TULA	13HI2016G0013	CALERAS BERTRAN, S.A de C.V.	SISTEMA DE TRANSPORTE DE GAS NATURAL	MIA-P/ERA	29/03/2016
EL PROYECTO CONSISTE EN EL DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, PUESTA EN MARCHA Y OPERACIÓN DE UN SISTEMA DE TRANSPORTE DE GAS NATURAL (STGN) PARA EL SUMINISTRO DEL MISMO, A UBICARSE EN CARRETERA FEDERAL No. 87 JOROBAS-TULA Y CRUZARÁ POR ALGUNOS POBLADOS DEL MUNICIPIO EN EL ÚLTIMO TRAYECTO DE LA CONSTRUCCIÓN. LA INFRAESTRUCTURA ESTARÁ CONSTITUIDA POR: EL PUNTO INICIAL CON INTERCONEXIÓN CON EL GASODUCTO 48" D.N. "ZEMPOALA-SANTA ANA" QUE CONTARÁ CON UNA VALVULA DE SECCIONAMIENTO QUE SE CONECTARÁ A UN CITY GATE Y UNA SEGUNDA ESTACIÓN DE REGULACIÓN Y MEDICIÓN. EL USO DE SUELO ACTUAL ES AGRÍCOLA DE TIPO TEMPORAL.							

2. RESOLUTIVOS EMITIDOS

3. FE DE ERRATAS

4. CONSULTAS PÚBLICAS:

5. AVISO A LOS REGULADOS

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 3º PÁRRAFOS SEGUNDO Y TERCERO DE LA LEY FEDERAL DE DERECHOS Y ARTÍCULO 17-A DE LA LEY FEDERAL DE PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO.

6. COMUNICADOS A LOS REGULADOS

A TODOS LOS USUARIOS QUE INGRESEN TRÁMITES ANTE ESTA AGENCIA NACIONAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL Y PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE DEL SECTOR HIDROCARBUROS, 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 AGENCIA.

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 AGENCIA 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.

7. PAGO DE DERECHOS

HACE DE SU CONOCIMIENTO LA ACTUALIZACIÓN DE LOS PAGOS DE DERECHOS QUE LAS DEPENDENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL COBRAN POR CONCEPTO DE LOS TRÁMITES EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, MISMOS QUE ENTRARON EN VIGOR A PARTIR DEL 01 DE ENERO DE 2016.

ARTÍCULO 194-H. POR LOS SERVICIOS QUE A CONTINUACIÓN SE SEÑALAN, SE PAGARÁ EL DERECHO DE IMPACTO AMBIENTAL DE OBRAS O ACTIVIDADES CUYA EVALUACIÓN CORRESPONDA AL GOBIERNO FEDERAL, CONFORME A LAS SIGUIENTES CUOTAS:

I.- POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y, EN SU CASO, EL OTORGAMIENTO DE LA RESOLUCIÓN DEL INFORME PREVENTIVO.

SIN AJUSTE	CON AJUSTE
I) \$ 11,181.63	\$ 11,182

II.- POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y EL OTORGAMIENTO DE LA RESOLUCIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, EN SU MODALIDAD PARTICULAR, DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS AMBIENTALES DE LA TABLA A Y LA CLASIFICACIÓN DE LA TABLA B.

SIN AJUSTE	CON AJUSTE
A) \$ 30,069.45	\$ 30,069
B) \$ 60,140.31	\$ 60,140
C) \$ 90,211.18	\$ 90,211

III.- POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y EL OTORGAMIENTO DE LA RESOLUCIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL EN SU MODALIDAD REGIONAL, DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS AMBIENTALES DE LA TABLA A Y LA CLASIFICACIÓN DE LA TABLA B:

SIN AJUSTE	CON AJUSTE
A) \$ 39,350.24	\$ 39,350
B) \$ 78,699.06	\$ 78,699
C) \$ 118,047.87	\$ 118,048

VI.- POR LA EVALUACIÓN Y RESOLUCIÓN DE LA SOLICITUD DE MODIFICACIÓN DE PROYECTOS AUTORIZADOS EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, SE PAGARÁ LA SIGUIENTE CUOTA

SIN AJUSTE	CON AJUSTE
VI) \$ 8,057.17	\$ 8,057

VIII.- POR LA EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD DE EXENCIÓN DE PRESENTACIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DE LAS OBRAS Y ACTIVIDADES SEÑALADAS EN EL ARTÍCULO 60 DEL REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, SE PAGARÁ LA SIGUIENTE CUOTA:

SIN AJUSTE	CON AJUSTE
VIII) \$ 3,695.73	\$ 3,696

ARTÍCULO 194-I. POR LOS SERVICIOS DE RECEPCIÓN Y ANÁLISIS DE LA SOLICITUD Y, EN SU CASO, LA EXPEDICIÓN DE PERMISOS EN MATERIA DE ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS, SE PAGARÁ EL DERECHO POR ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA LIBERACIÓN AL AMBIENTE CONFORME A LAS SIGUIENTES CUOTAS:

I.) POR EL PERMISO DE LIBERACIÓN EXPERIMENTAL AL AMBIENTE DE ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS, INCLUYENDO SU IMPORTACIÓN.

SIN AJUSTE	CON AJUSTE
I) \$ 25,561.43	\$ 25,561

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

SIN AJUSTE	CON AJUSTE
I) \$ 25,561.43	\$ 25,561

III) POR EL PERMISO DE LIBERACIÓN COMERCIAL AL AMBIENTE DE ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS, INCLUYENDO SU IMPORTACIÓN.

SIN AJUSTE	CON AJUSTE
I) \$ 25,561.43	\$ 25,561

TRATÁNDOSE DE LA SOLICITUD DE RECONSIDERACIÓN DE RESOLUCIÓN NEGATIVA DE CADA PERMISO A QUE SE REFIERE ESTE ARTÍCULO, SE PAGARÁ LA CUOTA.

SIN AJUSTE	CON AJUSTE
I) \$ 22,045.35	\$ 22,045

TABLA DE CRITERIOS AMBIENTALES PUBLICADAS EL 18 DE NOVIEMBRE DE 2015, EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN. TABLA A

NO.	CRITERIOS AMBIENTALES	RESPUESTA	VALOR
1	¿SE TRATA DE OBRAS O ACTIVIDADES EN ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS DE COMPETENCIA DE LA FEDERACIÓN?	NO	1
		SÍ	3
2	¿PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE REQUIERE LA AUTORIZACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL POR EL CAMBIO DE USO DEL SUELO DE ÁREAS FORESTALES, EN SELVAS O ZONAS ÁRIDAS?	NO	1
		SI	3
3	¿EL PROYECTO IMPLICA EL USO O MANEJO DE AL MENOS UNA SUSTANCIA CONSIDERADA DENTRO DE LAS ACTIVIDADES CONSIDERADAS ALTAMENTE RIESGOSAS?	NO	1
		SÍ	3

TABLA DE CUOTAS A PAGAR PUBLICADAS EL 18 DE NOVIEMBRE DE 2015, EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN. TABLA B

NO.	CLASIFICACIÓN (RANGO)	GRADO	CUOTA A PAGAR
1	3	MÍNIMO	A
2	DE 5 A 7	MEDIO	B
3	9	ALTO	C

8. RESULTADOS DE CONSULTAS PÚBLICAS

9. CONVOCATORIA DE REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN