

GACETA ECOLÓGICA



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

AÑO XIII

SEPARATA N° DGIRA/048/15

SEMARNAT/DGIRA

MÉXICO, D. F. 19 DE NOVIEMBRE DEL 2015.

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 12 AL 18 DE NOVIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	GUANAJUATO	LEON	11GU2015VD089	MUNICIPIO DE LEON	PROYECTO EJECUTIVO DEL BOULEVARD BALCONES DE LAS JOYAS II TRAMO BLVD REFUGIO DE LAS ROSAS A COL. PERIODISTAS MEXICANOS EN LA CIUDAD DE LEON GTO	MIA.-REGIONAL	12-NOV-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA VÍA NUEVA DE COMUNICACIÓN, DENOMINADA BOULEVARD BALCONES DE LA JOYA II UBICADA DE FORMA PARTICULAR EN LA CIUDAD DE LEÓN, GTO. DICHA INFRAESTRUCTURA VIAL CONTARÁ CON UNA LONGITUD TOTAL ESTABLECIDA DE 3+195 KILÓMETROS, PARTIENDO DEL BOULEVARD REFUGIO DE LAS ROSAS HASTA LA COLONIA PERIODISTAS MEXICANOS, CON UN DERECHO DE VÍA DE 70 M HASTA EL ENTRONQUE CARRETERO CON BOULEVARD LAS JOYAS, Y PARTIENDO DE ESTE Y HASTA LA COLONIA PERIODISTAS MEXICANOS DE 80 M. EL PROYECTO REQUIERE EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE ÁREAS FORESTALES EN UNA SUPERFICIE DE 12.81 HA Y NO SE UBICA DENTRO DE ALGÚN ÁREA NATURAL PROTEGIDA DE CARÁCTER FEDERAL, ESTATAL Y/O MUNICIPAL.

2	JALISCO	TEOCUITLAN DE CORONA	14JA2015I0043	NITRO EXPLOSIVOS DE CIUDAD GUZMAN, SA DE CV	INSTALACION Y OPERACION PLANTA EXPLOSIVOS NITRO	MIA.-PARTICULAR	18-NOV-15
---	---------	----------------------	---------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION, PUESTA EN MARCHA Y OPERACION DE UNA PLANTA PRODUCTORA DE EXPLOSIVOS CON UNA CAPACIDAD DE 2,223,000 DE EXPLOSIVOS AL MES, A DESARROLLARSE DENTRO DE UN PREDIO CON UNAS SUPERFICIE TOTAL DE 604,133.228 MÂ², DE CUAL SE EMPLEARAN 26,003.258 M2 PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO, A LOCALIZARSE EN EL MUNICIPIO DE TEOCUITLAN DE CORONA, ESTADO DE JALISCO

3	JALISCO	CUAUTITLAN DE GARCIA BARRAGAN	14JA2015M0042	CONSORCIO MINERO BENITO JUAREZ PEÑA COLORADA S. A. DE C. V.	PROYECTO DE OCUPACION TEMPORAL CHINFORINAZO	MIA.-REGIONAL	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO OCUPARA UNA SUPERFICIE TOTAL DE 381.258 HAS, Y CONSISTE EN EL ESTABLECIMIENTO DE UN AREA DE DEPOSITO DE 373.688 HA., QUE SERVIRAN PARA EL CONFINAMIENTO DE MATERIAL ESTERIL O DESCAPOTE (COMUNMENTE LLAMADOS TEPETATERA); ADEMAS DE CUATRO OBRAS DE CONTROL QUE OCUPARAN UNA SUPERFICIE 0.46 HAS Y DOS CANALES DE DESVIO, QUE OCUPARAN UNA SUPERFICIE 7.11 HAS. SE LOCALIZA EN EL LIMITE ENTRE LOS ESTADOS DE JALISCO Y COLIMA, OCUPANDO LA MAYOR PARTE EN EL MUNICIPIO DE CUAUTITLAN DE BARRAGAN, ESTADO DE JALISCO. (97.19 % DE LA SUPERFICIE TOTAL), MIENTRAS QUE EL 2.81 % DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO SE ENCUENTRAN EN EL ESTADO DE COLIMA, PARTICULARMENTE EN EL MUNICIPIO DE MINATITLAN. CABE SEÑALAR QUE LA TOTALIDAD DE LA SUPERFICIE (381.258 HA) SUSTENTAN VEGETACION SECUNDARIA DE BOSQUE DE ENCINO.							
4	OAXACA	SAN MIGUEL TECOMATLAN	20OA2015M0051	MUNICIPIO CONSTITUCIONAL DE SAN MIGUEL TECOMATLAN	EXTRACCIÓN DE ARENA Y GRAVA EN EL CAUCE DEL RIO EL SABINO	MIA.-PARTICULAR	18-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN APROVECHAR MATERIAL PÉTREO DE BUENA CALIDAD PARA OBRAS DE BENEFICIO SOCIAL COLECTIVO QUE SERÁ EXTRAÍDO (SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TRADICIONAL) DIRECTAMENTE DEL CAUCE DEL RIO EL SABINO, EN UNA ZONA SEMIURBANA DEL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL TECOMATLAN EN LA REGIÓN MIXTECA DEL ESTADO DE OAXACA. EL PROCESO GENERAL SE DIVIDIRÁ EN DOS FASES, DONDE SE INCLUYE EL SISTEMA DE EXPLOTACIÓN: LA EXTRACCIÓN Y EL CRIBADO. SE PRETENDE EL APROVECHAMIENTO DE MATERIAL PÉTREO A LO LARGO DE 565 METROS, EN UN ANCHO DE 30 M Y UNA PROFUNDIDAD DE 1.5 M APROXIMADAMENTE, DIVIDIDO EN TRES ÁREAS (205 METROS EN EL ÁREA 1, 170 METROS EN EL ÁREA 2 Y 190 METROS EN EL ÁREA 3), MISMAS QUE SE ENCUENTRAN SOBRE EL CAUCE DEL RÍO EL SABINO Y DE DONDE SE EXTRAERÁ DIRECTAMENTE EL MATERIAL. EL MATERIAL EXTRAÍDO, SERÁ ALMACENADO Y CRIBADO A UN COSTADO DEL RÍO EL SABINO EN UN ÁREA DE 10,000 METROS CUADRADOS, ALEDAÑA A LA ZONA DE EXPLOTACIÓN 1. POR EL DESARROLLO DEL PROYECTO, NO SE PREVÉ LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN.							
5	OAXACA	ASUNCION IXTALTEPEC	20OA2015VD116	H. AYUNTAMIENTO DE ASUNCION IXTALTEPEC	CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR, SOBRE ARROYO LOS OTATES EN CAMINO A ASUNCION IXTALTEPEC,OAXACA	MIA.-PARTICULAR	06-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE VEHICULAR SOBRE EL ARROYO LOS OTATES, EN EL CAMINO SANTA ROSA CIENEGUILLA ASUNCION IXTALTEPEC, CONTARÁ CON UNA LONGITUD DE 30.60 M, ANCHO TOTAL DE 9 M Y UN CLARO DE 30.32 M; ESTE PUENTE TIENE COMO FINALIDAD MEJORAR EL TRÁNSITO VEHICULAR PARA LOS POBLADORES DE LAS LOCALIDADES CERCANAS, ESPECIALMENTE EN ÉPOCA DE LLUVIAS. POR LO ANTERIOR, SE SOMETEN A EVALUACIÓN LAS OBRAS Y ACTIVIDADES CORRESPONDIENTES A LA CONSTRUCCIÓN DE VÍAS GENERALES DE COMUNICACIÓN Y OBRAS CIVILES EN LA ZONA FEDERAL DE CUERPOS DE AGUA.							
6	PUEBLA	AYOTOXCO DE GUERRERO	21PU2015E0058	COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD	LÍNEA DE ALTA TENSIÓN CUETZALAN ENTRONQUE TEZIUTLÁN II-TAJÍN	MIA.-PARTICULAR	17-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO PARA LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA LÍNEA DE ALTA TENSIÓN (LAT) CUETZALAN ENTRONQUE TEZIUTLÁN II-TAJÍN, LA CUAL INICIARÁ DE FORMA AÉREA EN EL ENTRONQUE CON UNA LÍNEA ELÉCTRICA EXISTENTE (PAPANTLA POTENCIA-TEZIUTLÁN II), UBICADA AL SURESTE DE LA CIUDAD DE AYOTOXCO DE GUERRERO, PUEBLA HASTA LLEGAR A LA FUTURA SUBESTACIÓN ELÉCTRICA CUETZALAN, UBICADA EN EL MUNICIPIO DE CUETZALAN DEL PROGRESO. LA LAT EN 115 KV SERA DE DOBLE CIRCUITO CON UNA LONGITUD DE 20,171.63 M, DE LOS CUALES 19, 008.26 M SE CONSTRUIRÁN EN LÍNEA AÉREA UTILIZANDO TORRES DE ACERO AUTOSOPORTADAS Y 902.54 M UTILIZANDO POSTES TRONCOCONICOS DE ACERO Y 260.83 M SE CONSTRUIRAN EN LÍNEA SUBTERRANEA, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 359, 929.15 M2, DE LOS CUALES 201,838.98 M2 CORRESPONDEN A ÁREA FORESTALES QUE REQUIEREN SER REMOVIDAS.							

2) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 12 AL 18 DE NOVIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	OAXACA	VILLA DE TUTUTEPEC DE MELCHOR OCAMPO	20OA2014HD119	MUNICIPIO DE VILLA DE TUTUTEPEC DE MELCHOR OCAMPO	REHABILITACION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN LA LOCALIDAD DE RIO GRANDE, MUNICIPIO DE VILLA DE TUTUTEPEC DE MELCHOR OCAMPO, JUQUILA, OAX.	MIA - PARTICULAR	05-DIC-14	17-NOV-15	NO APLICA
2	PUEBLA	IXTACAMAXTITLAN	21PU2015VD035	MUNICIPIO DE IXTACAMAXTITLAN	MODERNIZACION Y AMPLIACION DEL CAMINO ATREZQUILLA E.C. (CHIGNAHUAPAN-AQUIXTLA) DEL 8+500 AL 27+255012 CON LONGITUD DE 18.76 KM. PERTENECIENTE AL MPIO. DE IXTACAMATITLAN.	MIA.-REGIONAL	30-JUL-15	12-NOV-15	NO APLICA
3	SONORA	EMPALME	26SO2015HD006	COMISION NACIONAL DEL AGUA DELEGACION SONORA ORGANISMO DE CUENCA NOROESTE DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA HIDROAGRICOLA	PROYECTO CONSTRUCCION Y REHABILITACION DE LA INFRAESTRUCTURA HIDRAULICA DE PROTECCION DE AREAS PRODUCTIVAS Y CENTROS DE POBLACION, EN LA CUENCA DEL RIO MATAPE, EN EL ESTADO DE SONORA.-	MIA.-REGIONAL	06-FEB-15	18-NOV-15	NO APLICA
4	VERACRUZ	BENITO JUAREZ	30VE2015VD040	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.-VERACRUZ	ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA RECONSTRUCCION DE UN PUENTE EN EL CAMINO BENITO JUAREZ-OTLAMALACATL EN EL KM 8+080, CON UNA META DE 20MTS. EN EL MPIO DE BENITO JUAREZ, EN EL EDO. DE VERACRUZ	MIA.- PARTICULAR	06-ABR-15	12-NOV-15	6 MESES 50 AÑOS

3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 12 AL 18 DE NOVIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	AGUASCALIENTES	JESUS MARIA	01AG2015HD032	HABITA RESIDENCIAL SA DE CV	ARROYO YERBABUENA CONDOMINIO ST. ANGELO RESIDENCE	MIA.-PARTICULAR	09-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA OCUPACION DE UNA SUPERFICIE DE 2681.67 METROS CUADRADOS DE LA ZONA FEDERAL DEL ARROYO YERBABUENA, PARA LA CONSTRUCCION DE 1 PUENTE VEHICULAR, 3 PUENTES PEATONALES, 2 VIALIDADES EMPEDRADAS, 1 TROTAPISTA, 3 TECHUMBRES LIGERAS Y 3 REJAS DE COLINDANCIA, COMO PARTE INTEGRAL DEL CONDOMINIO ST. ANGELO RESIDENCE. EL PROYECTO SE UBICA EN EL MUNICIPIO DE JESÚS MARÍA, ESTADO DE AGUASCALIENTES.							
2	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2015HD033	J REFUGIO RAMIREZ LOZA	SISTEMA DE CAPTACIÓN DE AGUAS SUPERFICIALES MEDIANTE TORRE DE TOMA	MIA.-PARTICULAR	12-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICA AL SUR DE LA CIUDAD DE AGUASCALIENTES, MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES, A 950 METROS DE LA COMUNIDAD DE LA CHIRIPA, EN LA PRESA EL NIAGARA. CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN SISTEMA DE CAPTACION DE AGUA PARA RIEGO, MEDIANTE UNA TORRE DE TOMA EN LA PRESA EL NIAGARA, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 40 METROS CUADRADOS AL INTERIOR DE SU EMBALSE, Y LA INSTALACION DE UNA BOMBA DE 40 CABALLOS DE POTENCIA Y UNA CAPACIDAD PARA 25 LITROS POR SEGUNDO. EL VOLUMEN CONCESIONADO DE AGUA ES DE 77000 METROS CUBICOS ANUALES.							
3	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2015TD075	CARLA PATRICIA ARAMBURO FISHER	CASA ARAMBURO	MIA.-PARTICULAR	19-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA CONSTRUCCION DE UNA CASA HABITACION DE UN SOLO NIVEL CON SUS AREAS COMUNES ASI COMO TAMBIEN LA CONSTRUCCION DE 4 BUNGALOWS EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,903.843 M2.							
4	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015ID093	RODOLFO ALCUDIA GOMEZ	CONSTRUCCIÓN DE COBERTIZO PARA LA OPERACIÓN DE PATIO DE PREFABRICADOS ESTRUCTURALES, MANIOBRAS, LIMPIEZA Y RECUBRIMIENTOS	MIA.-PARTICULAR	12-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL OBJETIVO DEL PROYECTO SERÁ LA CONSTRUCCIÓN DE UN COBERTIZO EN DONDE SE CONSTRUIRÁN ESTRUCTURAS METÁLICAS A TRAVÉS DE SOLDADURA, LIMPIEZA Y APLICACIÓN DE PINTURA INDUSTRIAL CONOCIDA COMO ANTICORROSIVA, ESTAS ESTRUCTURAS SERÁN OFERTADAS A AQUELLAS EMPRESAS QUE REQUIERAN DE ELLAS YA SEA A NIVEL TERRESTRE COMO PARA PLATAFORMAS. EN LA OPERACIÓN SE LLEVARAN A CABO ACTIVIDADES DE RESANAMIENTO, LIMPIEZA Y PINTADO DE BAJA INTENSIDAD CON LA AYUDA DE MATERIAL ABRASIVO (SANBLASTE) QUE SE LANZA A PRESIÓN SOBRE LAS ESTRUCTURAS QUE ELIMINAR LOS ÓXIDOS, GRASAS E IDENTIFICAR LAS ÁREAS QUE DEBAN SER SUSTITUIDAS PARA SU POSTERIOR PINTADO Y ACABADO LISTOS PARA SER ALMACENADO Y ENVIADO A LOS SITIOS QUE SEAN REQUERIDO POR LAS EMPRESAS COMPRADORAS QUE DAN SERVICIO PRINCIPALMENTE A LA ACTIVIDAD PETROLERA.							
5	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015T0018	OPERACIONES PLANIGRUP, S.A. DE C.V.	HOTEL PALMIRA	MIA.-PARTICULAR	03-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO A DESARROLLAR CONSISTE EN LA EDIFICACIÓN DE UN HOTEL DENTRO DE LA PLAZA COMERCIAL PALMIRA, QUE CONTARÁ CON ACCESO A TODOS LOS SERVICIOS, COMO SON TELEFONÍA, INTERNET Y TV DIGITAL, ASÍ COMO SERVICIO AL CUARTO. EL HOTEL CONTARA CON 216 HABITACIONES Y UN LOBBY Y CAFETERÍA. LA SUPERFICIE TOTAL DE CONSTRUCCIÓN SERÁ DE 11,404.76M2, INCLUIDA PLANTA BAJA Y 9 NIVELES, ADEMÁS DE ÁREAS VERDES. EN LA PLANTA BAJA SE ENCONTRARÁ LA RECEPCIÓN, LOBBY, ÁREA DE GIMNASIO, CAFETERÍA Y OFICINAS ADMINISTRATIVAS.							
6	DURANGO	CANATLAN	10DU2015ED062	JCM DURANGO SOLAR CORP S.A. DE C.V.	PLANTA FOTOVOLTAICA DE 50 MW, EN CANATLAN, DURANGO, MEXICO.	MIA.-PARTICULAR	05-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN PARQUE SOLAR COMPUESTO POR 24 CAMPOS DE ESTRUCTURAS FIJAS EQUIPADAS CON MODULOS FOTOVOLTAICOS DE 305 WP. LA SUPERFICIE REQUERIDA ES DE 87.08 HA., LA CUAL PRESENTA VEGETACION DE TIPO MATORRAL CRAUSICAULE Y PASTIZAL INDUCIDO. POR LO QUE SE REQUIERE DE LA AUTORIZACION POR EL CAMBIO DE USO DE SUELO.							
7	DURANGO	CANELAS	10DU2015FD063	SANTIAGO CHAIDEZ JIMENEZ	LINEA DE DISTRIBUCION ELECTRICA 34.5 K.V. POTRERITO DE CARRASCO, MUNICIPIO DE CANELAS, ESTADO DE DURANGO.	MIA.-PARTICULAR	06-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACION DE UNA LINEA DE DISTRIBUCION ELECTRICA CON UNA LONGITUD DE 2.135 KM., Y 12 M., DE ANCHO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2.562 HA., REQUIRIENDO REALIZAR EN 1.964 HA., EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN AREAS FORESTALES.							
8	NUEVO LEON	GRAL. ESCOBEDO	19NL2015UD102	RUBA DESARROLLOS S.A DE C.V	FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL BRIANZZAS RESIDENCIAL 2 SECTOR	MIA.-PARTICULAR	18-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO CON SECCIONES DE VEGETACION SECUNDARIA EN UNA SUPERFICIE DE 237624.2968 M2 QUE REPRESENTA LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO; CON EL FIN DE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCIÓN DE UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL, EN EL MUNICIPIO DE GENERAL ESCOBEDO, NUEVO LEÓN; EL CUAL PROYECTA UNA INVERSIÓN DE \$ 378000000.00 MN.							
9	OAXACA	SAN CARLOS YAUTEPEC	20OA2015FD119	COMISARIADO DE BIENES COMUNALES DE SAN LUCAS IXCOTEPEC	AVISO PARA EL APROVECHAMIENTO FORESTAL NO MADERABLE RESINA DE COPAL EN LA COMUNIDAD DE SAN LUCAS IXCOTEPEC	INFORME PREVENTIVO	11-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN REALIZAR EL APROVECHAMIENTO DE RESINA CIPAL AROMÁTICO EN LA SELVA BAJA CADUCIFOLIA EN UNA SUPERFICIE DE 1,035.518 HÉCTAREAS, LAS ESPECIES INTERVENIDAS SON: COPAL TECOMACA (BURSERA GLABRIFOLIA), COPAL CHINO (BURSERA BIPPINATA), COPAL BLANCO (BURSERA GLABRIFOLIA), COPAL DE RAYO (BURSERA EXELSA), COPAL GRIS (BURSERA HERESTRES), COPAL NEGRO (BURCERA COPALIFERA), COPAL VIRGEN (PROTIUM COPAL, SOLO SERÁ APROVECHADO LA RESINA DE COPAL QUE CONTIENE EN SUS RAMAS Y TALLO REALIZANDO UN APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE CON LA FINALIDAD DE OBTENER INGRESOA ECONÓMICOS CON LA VENTA DE LA MATERIA PRIMA.							
10	OAXACA	TEOCOCUILCO DE MARCOS PEREZ	20OA2015MD122	COMISARIADO DE BIENES COMUNALES DE TEOCOCUILCO DE MARCOS PEREZ	EXTRACCION DE MATERIAL PETREO SOBRE EL CAUCE DEL RIO PLAYA SECA	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DE MATERIAL DE 600 MTREOS DE LONGITUD DEL RÍO CON UN ANCHO APROXIMADO DE 120 METROS, SE PRETENDE SOLICITA UN VOLUMEN DE 4,800 M³ POR AÑO, LA CUAL RESULTARÍA UN TOTAL DE 24,000 M³ DE CONCESIÓN.							

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
11	OAXACA	SANTA MARIA HUATULCO	20OA2015TD120	BRITANIC VENTURES S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION DE ANDADORES PEATONALES Y AREAS VERDES EN LA ZOFEMAT LOTE 2 MANZANA 4, SECCION ARROCITO, BAHIAS DE HUATULCO	MIA.-PARTICULAR	11-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONTEMPLA LA ETAPA DE CONSTRUCCIÓN, DESMONTE Y DESPALME, CIMENTACIONES, ENCLAVADO DE ESTRUCTURAS, TRABAJO DE ALBAÑILERÍA, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE ZONAS DE DESCANSO COMO ASOLEADORES, ASADEROS Y VALERIAS, TAMBIEN ANDADORES Y ESTABLACIMIENTO DE JARDINERAS, LA DIMENSION TOTAL QUE ABARCA EL PROYECTO ES DE 4,426.04 M².							
12	QUERETARO	JALPAN DE SERRA	22QE2015MD055	JOSE MANUEL FLORES REYES	BANCO DE MATERIAL PETREO EL PEDREGAL	MIA.-PARTICULAR	17-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 2.516623 HA., UBICADO EN EL MUNICIPIO DE JALPAN DE SERRA, EN EL ESTADO DE QUERETARO.							
13	QUINTANA ROO	TULUM	23QR2015TD077	PLAYA PURA, S.A. DE C.V.	LA BUENA VIDA	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: OPERACIÓN DE UN ÁREA DE SERVICIOS TURISTICOS, CLUB DE PLAYA, ALIMENTACIÓN Y RENTA DE CASA HABITACIÓN DE DOS NIVELES PARA BODEGA Y CONDOMINIO EXTERNO, ASI COMO OPERACIÓN DE OBRAS E INSTALACIONES UBICADOS EN TERRENOS GANADOS AL MAR Y ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE.							
14	QUINTANA ROO	TULUM	23QR2015TD078	GRUPO VISTA DEL MAR, S.A. DE C.V.	FRACCIONAMIENTO AKUMAL ETAPA G	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: OPERACIÓN DE OCHO CONDOMINIOS DISPUESTOS EN UN EDIFICIO DE CUATRO NIVELES CON SÓTANO Y AZOTEA, ANEXO DE DOS NIVELES PARA BODEGA Y CONDOMINIO EXTERNO, ASI COMO OPERACIÓN DE OBRAS E INSTALACIONES UBICADOS EN TERRENOS GANADOS AL MAR Y ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE.							
15	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2015TD079	RLJ – CANCUN SHOPPING CENTER, S. DE R.L. DE C.V.	AMPLIACION DEL HOTEL IBEROSTAR CANCUN	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: AMPLIACION DEL HOTEL CONSISTENTE EN CONSTRUCCION DE UNA TORRE DE CONJUNTO, DEMOLICION DE TRES VILLAS Y ALBERCA DE VILLAS Y CONSTRUCCION DE TRES TORRES CON ALBERCA CENTRAL DENOMINADA A, B Y C.							
16	TABASCO	MACUSPANA	27TA2015FD042	CEMENTOS APASCO, S.A. DE C.V.	AMPLIACION DE CANTERAS MACUSPANA DE CEMENTOS APASCO S. A. DE C. V. (PLANTA MACUSPANA)	MIA.-PARTICULAR	17-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 32.5 HECTAREAS, PARA LA AMPLIACION DE CANTERAS PARA LA EXPLOTACION DE CALIZA Y DOLOMITA, UTILIZADA PARA LA FABRICACION DE CEMENTO.							
17	TABASCO	CARDENAS	27TA2015PD041	COMERCIALIZADORA Y PROCESADORA AGRICOLA, GANADERA, PISCICOLA Y PESQUERA DE MAGALLANES	CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA GRANJA DE ENGORDA INTENSIVA DE OSTION (COMERCIALIZADORA Y PROCESADORA), PARA APROVECHAR MEDIANTE LA APLICACIÓN DE TÉCNICAS ACUICOLAS SUSTENTABLES UN AREA DE JURISDICCION FEDERAL DE LA LAGUNA CARMEN, CARDENAS, TABASCO.	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN INSTALAR UNA GRANJA DE ENGORDA INTENSIVA PARA LA PRODUCCION DE OSTION CRASSOSTREA VIRGINICA, EN UNA SUPERFICIE DE 4.0 HECTAREAS EN LA LAGUNA EL CARMEN A BASE DE PILOTES DE CONCRETO Y TRAVESAÑOS DE MADERA.							
18	VERACRUZ	COATZACOALCOS	30VE2015UD107	INVERTA BR SA DE CV	AMPLIACIÓN LA JOLLA RESIDENCIAL	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE REFIERE A UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL DENOMINADO AMPLIACION LA JOLLA RESIDENCIAL• A DESARROLLARSE SOBRE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 62,795.99 M2 CORRESPONDIENTES A LAS FRACCIONES 1, 2, 3 Y 4 DEDUCIDAS DEL PREDIO DENOMINADO SAN FACUNDO• UBICADO ADYACENTE A LA CARRETERA A BARRILLAS EN EL MUNICIPIO DE COATZACOALCOS, VERACRUZ, DICHO PROYECTO CONSTARA DE 273 VIVIENDAS, DISTRIBUIDAS EN 217 LOTES HABITACIONALES UNIFAMILIARES Y 3 LOTES MULTIFAMILIARES (56 VIVIENDAS), 1 LOTE COMERCIAL CON SUS CORRESPONDIENTES AREAS DE EQUIPAMIENTO URBANO MUNICIPAL, AREA VERDE, COMPLEMENTADO CON AREAS DE VIALIDAD E INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS AL INTERIOR DEL FRACCIONAMIENTO.							
19	ZACATECAS	FRESNILLO	32ZA2015MD034	MINERA FRESNILLO S.A DE C.V	PLANILLAS DE BARRENACION	MIA.-PARTICULAR	17-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: UBICADO EN EL MUNICIPIO DE FRESNILLO DEL ESTADO DE ZACATECAS. EL PROYECTO CONSISTE EN: LA EXPLORACIÓN DE 04-44-00 HECTÁREAS PARA AMPLIAR EL ESTUDIO DE RECONOCIMIENTO PREVIAMENTE REALIZADO Y EVALUAR LOS YACIMIENTOS DE MINERALES PRESENTES EN LA ZONA, PARA LO CUAL SE PRETENDE REALIZAR 222 PERFORACIONES, POR MEDIO DE BARRENACION A CIRCULACIÓN INVERSA Y BARRENACION A DIAMANTE.							

4) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 12 AL 18 DE NOVIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	GUANAJUATO	SAN JOSE ITURBIDE	11GU2015MD090	ITAL GRES, PLANTA LL	BANCO DE MATERIAL PARA EL ABASTECIMIENTO DE FILITA EN EL PREDIO AGUA ZARCA MUNICIPIO DE SAN JOSE ITURBIDE GUANAJUATO	DTU.-MODALIDAD B	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: APERTURA, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UN BANCO DE MINERAL DE FILITA, QUE SE UTILIZA EN LA FABRICACION DE LOSETAS Y RECUBRIMIENTOS CERAMICOS, EN UNA SUPERFICIE POR DESMONTAR DE 12.8205 HECTAREAS QUE SUSTENTAN UNA VEGETACION DE BOSQUE DE ENCINO, PARA LA CUAL SE REQUIERE EL CAMBIO DE USO EN TERRENOS FORESTALES, EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSE ITURBIDE, GTO.							

2	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15EM2015UD049	FEDERICO RAFAEL WILKINS CHAPOY	CONSTRUCCIÓN DE UNA CASA HABITACIÓN, UBICADA EN CALLE RINCÓN DEL LAGO S/N, LOTE 1 Y 2, FRACCIÓN A-TRES, EN SAN ANTONIO, EN EL MUNICIPIO DE VALLE DE BRAVO, ESTADO DE MÉXICO.	DTU.-MODALIDAD B	19-NOV-15
---	------------------	----------------	---------------	--------------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA CASA EN DOS NIVELES, EN UN TERRENO DE 4,225 M2, EN LOS QUE SE CONSTRUIRAN 700 M2 Y CONSIDERANDO UNA SUPERFICIE DE 224 M2 PARA CAMBIO DE USO DE SUELO. LAS OBRAS Y/O ACTIVIDADES QUE SE REALIZARAN SON: DESPALME, CONSTRUCCION DE MURO DE CONTENCIÓN Y CASA, ESTACIONAMIENTO, CISTERNA, ALBERCA, VESTIDORES, MURO PERIMETRAL Y JARDINERIA. EL PROYECTO CUENTA CON UN PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO INSTAURADO POR LA PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTA, TODA VEZ QUE YA SE INICIO OBRA, EN LA QUE SE REALIZO EL DESPALME Y TERRACEO EN UNA SUPERFICIE DE 3,400 M2.

5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 12 AL 18 DE NOVIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2015FD029	SUN REALITIES INTERNATIONAL S DE RL DE CV	FUENTES DEL TEZAL 5TA.6TA Y 7MA. ETAPA Y CAMINO DE ACCESO	MIA.-PARTICULAR	28-ABR-15	09-NOV-15	NO APLICA
2	BAJA CALIFORNIA SUR	MULEGE	03BS2015TD060	LAS HORTENSIAS SA	DESARROLLO OASISINN	MIA.-PARTICULAR	12-AGO-15	03-NOV-15	2 AÑOS Y 50 AÑOS
3	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2015TD063	GONZALO THEUREL CARRILLO	PUNTA PIEDRA DE MEXIA	MIA.-PARTICULAR	25-AGO-15	09-NOV-15	30 AÑOS Y 50 AÑOS
4	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2015TD066	PROMOTORA TURISTICA PUNTA BETE, S.A.P.I. DE C.V.	HOTEL GRAND VELAS LOS CABOS	MIA.-PARTICULAR	10-SEP-15	11-NOV-15	6 AÑOS Y 30 AÑOS
5	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2015TD070	CILANTRO Y PEREJIL SA DE CV	RESTAURANTE CILANTRO Y PEREJIL	MIA.-PARTICULAR	22-SEP-15	09-NOV-15	2 AÑOS Y 30 AÑOS
6	CAMPECHE	CARMEN	04CA2014ID085	TRANSPORTES Y SERVICIOS CACERES S.A. DE C.V.	PATIO DE OPERACIONES Y MANIOBRAS DE LA EMPRESA TRANSPORTES Y SERVICIOS CACERES S.A. DE C. V. SE LA LOCALIDAD DE PUERTO RICO, MUNICIPIO DE CARMEN, CAMPECHE.	MIA.-PARTICULAR	29-OCT-14	19-AGO-15	NO APLICA
7	CAMPECHE	CARMEN	04CA2014UD101	INMOBILIARIA GARVAR, S.A. DE C.V.	CAMPAMENTO PARA PERSONAL DE GRUPO R	MIA.-PARTICULAR	19-NOV-14	05-JUN-15	12 MESES CONST Y 30 ANOS OPERACION
8	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015ID009	LOGÍSTICA MEXICANA DEL CARIBE, S. DE R.L.	OPERACION DE INSTALACIONES PARA OFICINA, ALAMCEN, TALLERES Y CAPACITACION DE LA EMPRESA LOGISTICA MEXICANA DEL CARIBE, S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	23-FEB-15	21-AGO-15	NO APLICA
9	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015TD012	CASTAKEL S. DE R.L. DE C.V.	VILLA ECOLOGICA SUSTENTABLE SABANCUY	MIA.-PARTICULAR	12-MAR-15	18-AGO-15	NO APLICA
10	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015TD051	BECAL INMOBILIARIA Y CONSTRUCTORA, S.A. DE C.V.	HOTEL Y CONDOMINIOS NAH-HA	MIA.-PARTICULAR	05-AGO-15	21-OCT-15	36 MESES CONST/ 50 ANOS OP
11	DURANGO	DURANGO	10DU2015FD015	TERMOLITA, S.A.P.I. DE C.V.	AMPLIACION DE AREA DE EXTRACCION DE PERLITA MINERAL	MIA.-PARTICULAR	27-MAR-15	06-NOV-15	50 AÑOS
12	DURANGO	TAMAZULA	10DU2015MD033	FRANCISCO RAMON MEDINA BARRAZA	EXPLOTACION Y APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PETREOS PARA LA CONSTRUCCION EN EL CAUCE DEL RIO TAMAZULA, PROMOVIDO POR FRANCISCO RAMON MEDINA BARRAZA.	MIA.-PARTICULAR	17-JUN-15	09-NOV-15	5 AÑOS
13	DURANGO	PUEBLO NUEVO	10DU2015MD052	KRIPTON GOLD MINING S. A. DE C. V.	PROYECTO DE EXPLORACION MINERA LOS LAURELES II	INFORME PREVENTIVO	29-SEP-15	10-NOV-15	1 AÑO
14	GUANAJUATO	SANTA CRUZ DE JUVENTINO ROSAS	11GU2015MD057	EXPLORACIONES MINERAS PARREÑA, S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA CON BARRENACION DE DIAMANTE EL NARANJILLO II	INFORME PREVENTIVO	20-JUL-15	04-NOV-15	36 MESES
15	NUEVO LEON	GUADALUPE	19NL2015ED069	PROTEINAS NATURALES, S.A DE C.V.	PLANTA PROCESADORA PARA EXTRACCION DE ACEITES DE OLEAGINOSAS Y GRASAS ALIMENTICIAS A BASE DE SOLVENTES PROTENA	MIA.-PARTICULAR	10-AGO-15	10-NOV-15	50 AÑOS

16	NUEVO LEON	APODACA	19NL2015I0007	BECKERS INDUSTRIAL COATING MEXICO SA	BECKERS PLANTA APODACA	MIA.-PARTICULAR	05-JUN-15	10-NOV-15	52 AÑOS Y 14 MESES
17	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2015UD020	ROBERTO RICARDO PEÑA ZUÑIGA	VIVIENDA UNIFAMILIAR EN LOS PREDIOS 34 Y 35 DEL FRACC. LAS ESTANCIAS, MTY., N.L.	MIA.-PARTICULAR	09-MAR-15	10-NOV-15	NO APLICA
18	NUEVO LEON	PESQUERIA	19NL2015UD027	MEXQUALITAS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION DE 20 BODEGAS, PESQUERIA, N.L.	MIA.-PARTICULAR	07-ABR-15	10-NOV-15	NO APLICA
19	NUEVO LEON	JUAREZ	19NL2015UD030	MARTHA ELENA SALINAS FERNANDEZ	MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO DEL LOTE 6B, UBICADO EN EL REFUGIO.	MIA.-PARTICULAR	17-ABR-15	10-NOV-15	06 MESES
20	NUEVO LEON	GRAL. ESCOBEDO	19NL2015UD044	FERROCARRIL MEXICANO, S.A. DE C.V.	PLAN MAESTRO DEL RECINTO FISCALIZADO DE LA MULTITERMINAL MONTERREY, PATRIO ESCOBEDO	MIA.-PARTICULAR	29-MAY-15	10-NOV-15	06 MESES
21	NUEVO LEON	ANAHUAC	19NL2015UD046	CANDIDO BALTAZAR GALINDO LEAL	PROYECTO BANCO DE MATERIAL PETREO SAN JUAN	MIA.-PARTICULAR	04-JUN-15	10-NOV-15	NO APLICA
22	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2015UD051	AUTOLAVADO COLINAS S.A. DE C.V.	CAR WASH SAN JERONIMO	MIA.-PARTICULAR	23-JUN-15	10-NOV-15	NO APLICA
23	QUINTANA ROO	OTHON P. BLANCO	23QR2015TD030	INMOBILIARIA MAYAHUAL, S.A. DE C.V.	AQUA STAR HOTEL & APARTMENTS, MAHAAHUAL	MIA.-PARTICULAR	09-ABR-15	17-NOV-15	14 MESES, 50 AÑOS
24	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2015TD055	DESARROLLOS TORRES DORADAS SA DE CV	CONDOMINIOS TORRES DORADAS	MIA.-PARTICULAR	05-AGO-15	09-NOV-15	21 MESES, 99 AÑOS
25	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2015VD051	AEROPUERTO DE CANCUN S.A. DE C.V.	REUBICACION DEL CAMPO DE ENTRENAMIENTO DEL CUERPO DE RESCATE Y EXTINCION DE INCENDIOS (CREI) DEL AEROPUERTO INTERNACIONAL DE CANCUN	DTU.-MODALIDAD B	10-JUL-15	12-NOV-15	01 AÑO, 50 AÑOS
26	SONORA	HERMOSILLO	26SO2015MD050	LUIS CARLOS OCAÑA CLARK	PROYECTO EXTRACCIÓN DE MATERIAL PÉTREO EN RIO DE SONORA, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, SON	MIA.-PARTICULAR	02-JUL-15	02-OCT-15	10 AÑOS OPERACION
27	SONORA	CUMPAS	26SO2015MD077	FOREVER STEP RESOURCE MEXICO LTD. S. DE R.L. DE C.V.	PROYECTO PLANTA DE BENEFICIO DE ESCORIA DE COBRE FOREVER STEP II, MUNICIPIO DE CUMPAS, SON	MIA.-PARTICULAR	14-SEP-15	13-NOV-15	30 AÑOS OPERACIÓN
28	SONORA	ALTAR	26SO2015MD094	ORO DE ALTAR S DE RL DE CV	PROYECTO DE EXPLORACION SAN DIEGO ORO, MUNICIPIO DE CABORCA, SON	INFORME PREVENTIVO	05-NOV-15	13-NOV-15	14 MESES
29	SONORA	HERMOSILLO	26SO2015PD074	OASIS ACUICOLA S.A. DE C.V.	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE LA GRANJA OASIS ACUICOLA PARA EL CULTIVO SEMIINTENSIVO DE CAMARON AZUL Y BLANCO (LITOPENAEUS STYLIROSTRIS Y LITOPENAEUS VANNAMEI)	MIA.-PARTICULAR	01-SEP-15	11-NOV-15	25 AÑOS OPERACION
30	VERACRUZ	TUXPAM	30VE2015HD064	JULIETA SANCHEZ RAMOS	PROYECTO PLUVIAL Y DE ENDUCTAMIENTO DEL AFLUENTE Y DEL ARROYO INNOMINADO, MPIO. DE TUXPAN, VER.	MIA.-PARTICULAR	05-JUN-15	29-OCT-15	10 AÑOS
31	VERACRUZ	COATZACOALCOS	30VE2015UD042	ZAMRY DISEÑO Y ARQUITECTURA S.A. DE C.V.	FRACCIONAMIENTO ARENKE EN EL MPIO. DE COATZACOALCOS	MIA.-PARTICULAR	17-ABR-15	29-OCT-15	6 AÑOS
32	VERACRUZ	BOCA DEL RIO	30VE2015UD070	MINA 537 S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION DE UN CONJUNTO HABITACIONAL DENOMINADO RIVERAS DE LA TAMPIQUERA, EN EL FRACC. LA TAMPIQUERA, MPIO. DE BOCA DEL RIO VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	17-JUN-15	21-SEP-15	25 AÑOS
33	VERACRUZ	COATZACOALCOS	30VE2015UD073	ROMA STROGER S.A. DE C.V.	FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL VILLAS ODNALOR	MIA.-PARTICULAR	01-JUL-15	09-NOV-15	25 AÑOS
34	VERACRUZ	XALAPA	30VE2015VD102	CONSORCIO CONSTRUCTOR E INDUSTRIAL TRASNACIONAL DEL GOLFO S.A DE C.V	PUENTE VEHICULAR SOBRE LA AV. PASO DE LOS ALPES, ESQ. CERRADA DE HIMALAYA NO. 2 UBICADA EN RESIDENCIAL LAS CUMBRES, EN LA CIUDAD DE XALAPA, VER	INFORME PREVENTIVO	23-OCT-15	04-NOV-15	

6) PROYECTOS INGRESADOS AL PEIA EN OFICINAS CENTRALES, COMPETENCIA DE LA ASEA, DEL 12 AL 18 DE NOVIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2015X0007	SERVICIO EL TRIANGULO DEL REFUGIO S. DE R.L. DE C.V.	REGULARIZACION DE LA OPERACION DE UNA GASOLINERA, PROPIEDAD DE LA MORAL SERVICIO EL TRIANGULO DEL REFUGIO S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	17-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA GASOLINERA QUE SE UBICA EN EL PREDIO IDENTIFICADO COMO LOTE 003 DE LA MANZANA 036, CON DOMICILIO EN CARRETERA AEROPUERTO NÚMERO 14,001 DE LA COLONIA/ FRACCIONAMIENTO AEROPUERTO, DE LA DELEGACION MESA DE OTAY, EN ESTA CIUDAD DE TIJUANA BAJA CALIFORNIA. LA FRACCIÓN DEL PREDIO RENTADO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 2,800.00 METROS CUADRADOS. LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON UN EDIFICIO DE OFICINAS Y SERVICIOS, LOS CUALES SE DESCRIBEN EN TÉRMINOS GENERALES EN LAS ÁREAS DEL PROYECTO. ÁREAS DEL PROYECTO: PLANTA ALTA: VESTÍBULO PÚBLICO, RECEPCIÓN, CUARTO EMPLEADOS, CON BAÑO, ÁREA DE CAFÉ CON BAÑO, OFICINA CON ÁREA DESCANSO, 2 OFICINAS MÁS GERENTE Y CONTADOR. PLANTA BAJA: TIENDA DE CONVENIENCIA CON ALMACÉN Y REFRIGERACIÓN, CAJA, SANITARIOS HOMBRES Y MUJERES, CUARTO DE MÁQUINAS Y ELÉCTRICO, BODEGA Y CUARTO DE ASEO. LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON 6 DISPENSARIOS GASOLINAS, 3 DE DIÉSEL Y 3 TANQUES DE ALMACENAMIENTO INDEPENDIENTES CON CAPACIDADES PARA GASOLINAS DE: PEMEX MAGNA DE 80,000 LITROS Y PARA PEMEX PREMIUM CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS Y PARA DIÉSEL DE 80,000 LITROS.							
2	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015X0020	SERVICIOS ECOLOGICOS CALKINI, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA ESTACION DE SERVICIOS TIPO GASOLINERA ISLA AGUADA	MIA.-PARTICULAR	17-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, A UBICARSE EN LA CARRETERA FEDERAL ARMEN-CHAMPOTÓN FRACCIÓN LETRA A DE LA VILLA DE ISLA AGUADA, CARMEN, CAMPECHE. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 2,400 M², DE LOS CUALES SE UTILIZARÁN 291.10 M² PARA LA CONSTRUCCIÓN; PARA LA VENTA DE LAS GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 140,000 LITROS QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES SUBTERRÁNEOS: 1 DE 100,000 LITROS DIVIDIDO EN 2 COMPARTIMENTOS (60,000 LITROS PARA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA PREMIUM), EL OTRO DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL. SE CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO							
3	CAMPECHE	CHAMPOTON	04CA2015X0021	SERVICIOS ECOLOGICOS ISLA AGUADA, S.A. DE C.V.	COSNTRUCCION Y OPERACION DE UNA ESTACION DE SERVICIO TIPO GASOLINERA	MIA.-PARTICULAR	17-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, A UBICARSE EN LA CALLE 34 N° 55, LOCALIDAD DE CHAMPOTÓN, CAMPECHE. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 734 M², PARA LA VENTA DE LAS GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 140,000 LITROS QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES SUBTERRÁNEOS: UNO DE 100,000 LITROS CON DOS COMPARTIMENTOS: DE 60,000 LTS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LTS PARA GASOLINA PREMIUM Y EL OTRO DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL. SE CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS DE 6 MANGUERAS CADA UNO.							
4	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015X0022	ENERGETICOS INTERNACIONALES S.A DE C.V.	PLANTA DE DISTRUBUCION DE DIESEL	MIA.-PARTICULAR	17-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EL PROYECTO PLANTA ALMACENADORA Y DISTRIBUIDORA DE COMBUSTIBLE, SERÁ UNA CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PARA EL DESARROLLO DE ACTIVIDAD COMERCIAL EN UN TERRENO DE 4200 M2 ALMACENANDO 600,000 LTS. DE COMBUSTIBLE PARA SU DISTRIBUCIÓN. CONTARÁ CON INSTALACIONES HIDRÁULICA, MECÁNICA, ELÉCTRICA, OBRA CIVIL, DRENAJES, ACABADOS, ÁREAS VERDES Y LIMPIEZA GENERAL.							
5	CHIAPAS	SAN FERNANDO	07CH2015X0017	GASOLINERA SANTA ANA ACOZAUTLA, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA GASOLINERA SANTA ANA ACOZAUTLA, S.A. DE C.V. EN EL MUNICIPIO DE SAN FERNANDO, CHIAPAS	MIA.-PARTICULAR	17-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, A UBICARSE EN EL KM 13+200, LADO DERECHO DEL RAMAL A CHICOASÉN DEL TRAMO CARRETERO TAPANATEPEC-TUXTLA, PREDIO RÚSTICO SANTA CRUZ, COL. ÁLVARO OBREGÓN, MUNICIPIO DE SAN FERNANDO, CHIAPAS. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 3,074.75 M², DE LOS CUALES SE UTILIZARÁN 2,405 M² PARA LA VENTA DE LAS GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 200,000 LITROS QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES SUBTERRÁNEOS: UNO DE 100,000 LITROS BIPARTIDO: 50,000 LTS PARA DIÉSEL Y 50,000 LTS PARA GASOLINA PREMIUM Y EL OTRO DE 100,000 LTS PARA GASOLINA MAGNA. SE CONTARÁ CON 3 ISLAS DE DESPACHO.							
6	GUANAJUATO	SILAO	11GU2015X0029	SERVICIO SIERRA DE ARTEAGA SA DE CV	PREPARACION DEL SITIO, CONTRUCCION, OPERACION, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UNA ESTACION DE SERVICIO	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO EN CARRETERA FEDERAL 45 TRAMO IRAPUATO – SILAO, CARRIL LATERAL IZQUIERDO KM. 147 EN LA COLONIA "EJIDO CERRITOS 1" EN EL MUNICIPIO DE SILAO EN EL ESTADO DE GUANAJUATO. LA SUPERFICIE DESTINADA A LA ACTIVIDAD ES DE 31,677.37 M2.							
7	GUANAJUATO	CELAYA	11GU2015X0030	INDIRCO, S.A. DE C.V.	GASOLINERA INDIRCO	MIA.-PARTICULAR	17-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO; PARA LA COMERCIALIZACIÓN DE DESTILADOS DE HIDROCARBUROS (GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL), ASÍ COMO ADITIVOS, LUBRICANTES Y LÍQUIDOS AUTOMOTRICES; ASÍ COMO UNA TIENDA DE CONVENIENCIA, TIENE UNA CAPACIDAD INSTALADA PARA 200,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3937.88 M2.							
8	GUANAJUATO	CELAYA	11GU2015X0031	COMBU SERVICE, S.A. DE C.V	CAMBU SERVICE IRRIGACION	MIA.-PARTICULAR	17-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA ESTACIÓN QUE CONTARÁ CON UN ÁREA DE GASOLINAS QUE CONTENDRÁ DOS DISPENSARIOS CON CUATRO MANGUERAS CADA UNO, (DOBLES) PARA SERVICIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM LOS DISPENSARIOS ESTARÁN SUMINISTRADOS PARA CADA COMBUSTIBLE POR UN TANQUE DE DOBLE CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE 100,000 LITROS, SERVICIOS SANITARIOS AL PÚBLICO, ÁREA ADMINISTRATIVA Y DE CONTABILIDAD, BODEGAS, CUARTO ELÉCTRICO, BODEGA DE SUCIOS, SANITARIOS EMPLEADOS Y CUARTO DE MÁQUINAS EN UNA SUPERFICIE DE 495.949 M2.							
9	GUANAJUATO	CELAYA	11GU2015X0033	GRUPO GASOLINERO BUGATTI, S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO PEMEX SAN JUAN DE LA VEGA	MIA.-PARTICULAR	18-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM, DIÉSEL Y LUBRICANTES, CON UBICACIÓN AL NORTE DE LA CIUDAD DE CELAYA, EN LA AV. IRRIGACIÓN ESQUINA PRESA FALCÓN, COL. ALFREDO VLADIMIR BONFIL, MUNICIPIO DE CLAYA, GUANAJUATO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,966.34 M², DONDE SE CONTEMPLA LA VENTA DE LAS GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 200,000 LITROS QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE SUBTERRÁNEO DIVIDIDO EN 3 COMPARTIMENTOS : UNO DE 80,000 LTS PARA MAGNA, OTRO DE 40,000 LITROS PARA PREMIUM Y OTRO DE 80,000 LTS PARA DIÉSEL. SE CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO.							
10	ESTADO DE MEXICO	CUAUTITLAN	15EM2015G0031	GNV AUTOMOTRIZ MEXICO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO DE GAS NATURAL COMPRIMIDO VEHICULAR (GNCV).	MIA.-PARTICULAR	12-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO VEHICULAR, EL GAS SERÁ ENTREGADO POR LA EMPRESA TRANSPORTISTA A TRAVÉS DE UN GASODUCTO A ALTA PRESIÓN HASTA UNA ESTACIÓN DE FILTRACIÓN, REGULACIÓN Y MEDICIÓN (ERM), PARA LO CUAL OCUPARÁ UNA ÁREA DE 7,000 M².							
11	MICHOACAN	YURECUARO	16MI2015G0017	ELBA CRUZ BARAJAS	CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA ESTACION DE SERVICIO TIPO URBANO, EN YURECUARO MICHOACAN	MIA.-PARTICULAR	19-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO DE TIPO URBANO DESTINADO PARA LA VENTA DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL, LA CUAL CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS UNO PARA GASOLINA MAGNA CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS Y OTRO CON 40,000 LITROS, UNO DE GASOLINA PREMIUM DE 40,000 LITROS Y DIÉSEL DE 60,000 LITROS, PARA LO CUAL OCUPARÁ UNA SUPERFICIE DE 4,440.04 M².							

12	MICHOACAN	CONTEPEC	16MI2015X0016	INMOBILIARIA HEMAJO DE ATLACOMULCO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) PEMEX TIPO CARRETERA	MIA.-PARTICULAR	15-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, A UBICARSE EN UN PREDIO EN EL LADO DERECHO DEL CUERPO A DE LA AUTOPISTA MÉXICO-GUADALAJARA KM 129+730, TRAMO ATLACOMULCO-MARAVATIO, MUNICIPIO DE CONTEPEC, MICHOACÁN. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 23,650.47 M ² , DE LOS CUALES SE UTILIZARÁN 4,889.46 M ² PARA LA VENTA DE LAS GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 224,000 LITROS QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES SUBTERRÁNEOS: UNO DE 72,000 LTS PARA DIÉSEL, OTRO DE 80,000 LITROS BIPARTIDO: 40,000 LTS PARA PREMIUM Y 40,000 LTS PARA MAGNA Y EL OTRO DE 72,000 LTS PARA GASOLINA MAGNA. SE CONTARÁ CON 6 DISPENSARIOS.							
13	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	18NA2015X0002	AUTOEXPRESS GSM SA DE CV	ESTACION DE SERVICIO, GASOLINERA, CON LOCALES COMERCIALES, AUTOLAVADO Y TIENDA DE CONVENIENCIA	MIA.-PARTICULAR	17-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EL PREDIO QUE TIENE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,836.21 M ² , DE ESTOS SE UTILIZARÁN EL 100% PARA LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN. LA ESTACIÓN SE DIVIDE EN ÁREAS DE DISPENSARIOS, ÁREA ADMINISTRATIVA, SANITARIOS, ÁREA DE EMPLEADOS, ZONA DE CIRCULACIÓN Y ZONAS VERDES. LOS EQUIPOS QUE SE NECESITAN EN ESTA NUEVA ESTACIÓN PARA EL PROCESO DE DISTRIBUCIÓN DE GASOLINAS Y DIÉSEL SON TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO CON CAPACIDAD CADA UNO DE 60,000 LITROS Y QUE CONTENDRÁN GASOLINA PREMIUM, GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL.							
14	OAXACA	SAN AGUSTIN DE LAS JUNTAS	20OA2015G0050	ESTACION DE SERVICIO LA RONDA, SA. DE CV	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA ESTACION DE SERVICIO TIPO URBANA	MIA.-PARTICULAR	17-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA SOBRE LA AVENIDA SÍMBOLOS PATRIOS EN EL MUNICIPIO DE SAN AGUSTÍN DE LAS JUNTAS, ESTADO DE OAXACA, EN LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ALMACENARÁN 200,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, EL CUAL ESTARÁ REPARTIDO EN DOS TANQUES SUBTERRÁNEOS, EN UNA SUPERFICIE DE 2,768.17 M ² .							
15	PUEBLA	CUAUTLANCINGO	21PU2015X0059	COMBUSTIBLES RIDORSA, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION DE UNA ESTACION DE SERVICIO	MIA.-PARTICULAR	17-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN PERIFÉRICO ECOLÓGICO N° 32, JUNTA AUXILIAR DE SAN LORENZO ALMATLA, MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, PUEBLA. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 65,385.14 M ² , DE LOS CUALES SE UTILIZARÁN 4,422.72 M ² PARA LA VENTA DE LAS GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 200,000 LITROS QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES SUBTERRÁNEOS: UNO DE 60,000 LTS PARA MAGNA, OTRO DE 40,000 LITROS PARA PREMIUM Y EL OTRO DE 100,000 LTS PARA DIÉSEL. SE CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS.							
16	SINALOA	CULIACAN	25SI2015X0019	GRUPO JOFRANO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION, OPERACION Y MATENIMIENTO DE UNA ESTACION DE SERVICIO A UBICARSE POR LA CARRETERA A CULIACA-IMALA	MIA.-PARTICULAR	17-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EL PROYECTO QUE SE UBICARÁ A UN COSTADO DE LA CARRETERA CULIACÁN – IMA, NO. 11320 NORTE, A LA ALTURA DEL EJIDO MEZQUITITA, MUNICIPIO DE CULIACÁN, SINALOA. CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE DE TERRENO DE 2444.80 M ² , LA ESTACIÓN DE SERVICIO ALMACENARÁ Y EXPENDERÁ 160 M ³ DE CAPACIDAD NOMINAL DE GASOLINAS Y DIESEL, DISTRIBUIDOS EN GASOLINA MAGNA CON 60 M ³ (60,000 L), GASOLINA PREMIUM CON 40 M ³ (40,000 L) Y DIESEL CON 60 M ³ (60,000 L), ADEMÁS DE ACEITES Y ADITIVOS PARA COMBUSTIBLES, SUMINISTRADOS POR PEMEX-REFINACIÓN.							
17	TABASCO	COMALCALCO	27TA2015X0029	GAIA ECOLOGICA, S.A. DE C.V.	UNIDAD DE ACONDICIONAMIENTO, TRATAMIENTO Y DISPOSICION FINAL DE RESIDUOS DEL SECTOR HIDROCARBUROS	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA UNIDAD DE ACONDICIONAMIENTO, TRATAMIENTO Y DISPOSICIÓN FINAL DE RESIDUOS DEL SECTOR HIDROCARBUROS, EN UN EN UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 110,825.26 M ² REQUIRIÉNDOSE PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO UNA SUPERFICIE DE 110,825.26 M ² DE LOS CUALES 17,109.25 M ² SERÁN UTILIZADOS PARA LA CONSTRUCCIÓN PARA LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO LO QUE REPRESENTA EL 18.25% DEL TOTAL DEL PREDIO, MISMAS QUE SE REALIZARÁ SOBRE SUPERFICIES TOTALMENTE DESMONTADAS. CON BASE EN LA CAPACIDAD PROYECTADA SE ASPIRA A TRATAR UN VOLUMEN ANUAL DE 100,000 TONELADAS, CON UN PROMEDIO MENSUAL QUE OSCILA ENTRE LAS 6,534 A 8,500 TONELADAS. EL TRATAMIENTO SE PROPONE REALIZARLO A TRAVÉS DE LAS TECNOLOGÍAS DE LAVADO Y OXIDACIÓN QUÍMICA.							
18	TAMAULIPAS	RIO BRAVO	28TM2015X0015	PETROMAX, S.A. DE C.V.	PETROMAX S.A DE C.V ESTACION DE SERVICIO TIPO URBANA- RIO BRAVO, TAMAULIPAS	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE VENEZUELA N° 215, COL. JUAN BAÉZ GUERRA, MUNICIPIO DE RIO BRAVO, TAMAULIPAS. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 3,656.65 M ² ; DONDE SE CONTEMPLA LA VENTA DE LAS GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 240,000 LITROS QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES SUBTERRÁNEOS: UNO DE 100,000 LTS PARA MAGNA, OTRO DE 40,000 LITROS PARA PREMIUM Y EL OTRO DE 100,000 LTS PARA DIÉSEL. SE CONTARÁ CON TIENDA DE CONVENIENCIA Y 3 DISPENSARIOS.							
19	TAMAULIPAS	REYNOSA	28TM2015X0016	PMI NORTEAMERICA SA DE CV	NUEVA TERMINAL REYNOSA	MIA.-PARTICULAR	18-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA TERMINAL DE ALMACENAMIENTO Y REPARTO (TAR) DE 100 MB, CON 6 TANQUES DE ALMACENAMIENTO, 2 TANQUES VERTICALES (TV) DE 30MB PARA MAGNA, 1 TV DE 10 MB PARA PREMIUM. 1 TV DE 20 MB Y 1 TV DE 10 MB PARA DIÉSEL Y 1 TV DE 5 PARA RECUPERADOS, ASÍ COMO UN POLIDUCTO DE INTERCONEXIÓN AL DUCTO BROWNSVILLE-CADEREYTA, DE 928 M DE LONGITUD. ESTA TERMINAL TENDRÁ LA FLEXIBILIDAD DE RECIBIR PRODUCTO DESDE 3 DESCARGADERAS DE AUTOTANQUES, EN CASO DE FALLA O PAROS DEL DUCTO BROWNSVILLE-CADEREYTA. EL PROYECTO SE INTEGRARÁ DENTRO DE UN TERRENO, DONDE YA EXISTEN INSTALACIONES, Y QUE CON LA EXPANSIÓN DE INFRAESTRUCTURA SE PRETENDE AUMENTAR LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN HACIA LAS ESTACIONES Y CLIENTES DE LAS LOCALIDADES VECINAS, POR LO QUE TENDRÁ COMO ACTIVIDAD INDUSTRIAL EL RECIBO, ALMACENAMIENTO Y REPARTO DE PRODUCTOS DESTILADOS DEL PETRÓLEO. EL PROYECTO SE PRETENDE UBICAR EN LOS LÍMITES OESTE DE LA ZONA URBANA DE LA CIUDAD DE REYNOSA (10 KM), EL PREDIO CUENTA CON ENLACE A LA AUTOPISTA FEDERAL 40 MONTERREY-REYNOSA. EL PREDIO PARA EL PROYECTO, PRESENTA UN TOTAL DE 280,111 M ² (28.01 HA), DE LAS CUALES 182,682 M ² SE UTILIZARÁN PARA EL DESARROLLO DE LA NUEVA TAR; 99,109 M ² SE DESTINARÁN PARA LA ZONA DE AMORTIGUAMIENTO Y 9,505.47 M ² PARA EL DUCTO DE INTERCONEXIÓN (LONGITUD DE 928 M CON UNA FRANJA DE SEGURIDAD DE 13 M). EN RELACIÓN A LOS USOS DEL SUELO Y VEGETACIÓN, EL PROYECTO AFECTARÁ UNA SUPERFICIE DE 6.33 HA DE ÁREAS DE BOSQUE ESPINOSO (80%), MIENTRAS QUE EN 6.83 HA TIENE UNA AFECTACIÓN DE MATORRAL ESPINOSO TAMAULIPECO (17%), 0.21 HA AFECTA A CAMINOS SECUNDARIOS (2%) Y 4.33 HA A VEGETACIÓN SECUNDARIA (26.13%)							
20	VERACRUZ	PANUCO	30VE2015X0033	ESTACION DE SERVICIO DEL CORREDOR TAMOS, S.A DE C.V	ESTACION DE SERVICIOS DEL CORREDOR TAMOS, S.A. DE C.V. UBICADO EN LA CARRETERA FEDERAL LIBRE TAMPICO-CD. VALLES, LOCALIDAD TAMOS, MUNICIPIO DE PANUCO, VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	17-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA EN UN PREDIO UBICADO EN LA CARRETERA FEDERAL LIBRE TAMPICO-CD. VALLES, LOCALIDAD DE TAMOS, MUNICIPIO DE PÁNUCO, VERACRUZ. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 2,711.89 M ² ; DONDE SE CONTEMPLA LA VENTA DE LAS GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 160,000 LITROS QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES SUBTERRÁNEOS: UNO DE 60,000 LTS PARA MAGNA, OTRO DE 40,000 LITROS PARA PREMIUM Y EL OTRO DE 60,000 LTS PARA DIÉSEL. SE CONTARÁ CON TIENDA DE CONVENIENCIA Y 4 DISPENSARIOS.							
21	YUCATÁN	MERIDA	31YU2015X0031	ESTACION DE SERVICIO CAUCEL, S.A. DE C.V	CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA ESTACION DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES ESTACION DE SERVICIO CAUCEL, S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN DOS ETAPAS. EN LA PRIMERA ETAPA QUE SE ANALIZA EN EL PRESENTE ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL SE CONSTRUIRÁN TODAS LAS INSTALACIONES CIVILES, HIDRÁULICAS, MECÁNICAS, INSTALACIÓN DE TRES TANQUES DE COMBUSTIBLE DE 100,000 LITROS DE CAPACIDAD C/U PARA MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL, ASÍ COMO SEIS DISPENSARIOS PARA EL DESPACHO DE LOS COMBUSTIBLES. EN LA SEGUNDA ETAPA DEPENDIENDO DE LA DEMANDA DE COMBUSTIBLES SE INSTALARÁ UN DISPENSARIO. ACTUALMENTE EL PROYECTO TIENE UN AVANCE DEL 10%, EL TERRENO SE ENCUENTRA COMPACTADO Y SE HAN REALIZADO LAS EXCAVACIONES PARA ALOJAR LOS TANQUES Y SE HA INICIADO LA CONSTRUCCIÓN DE LAS OFICINAS. ANTES DEL INICIO DE LAS ACTIVIDADES DE CONSTRUCCIÓN SE OBTUVO DE LA SECRETARÍA DE DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE LA AUTORIZACIÓN EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, SE ANEXA COPIA DEL RESOLUTIVO EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 7,070.81M ² .							

22	YUCATÁN	MÉRIDA	31YU2015X0032	CHIKRI ABIMERHI BODIB	CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA ESTACION DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES CHIKRI ABIMERHI BODIB	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA ESTACIÓN DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES ESTARÁ UBICADA EN EL TABLAJE CATASTRAL 34469 DE LA CARRETERA MÉRIDA-PROGRESO DEL MUNICIPIO DE MÉRIDA, YUCATÁN, PARA LA VENTA DE LOS COMBUSTIBLES PEMEX MAGNA, PEMEX PREMIUM Y PEMEX DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 300,000 LITROS, CONTARÁN CON OCHO DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA, EDIFICIO DE OFICINAS Y SERVICIOS SERÁ DE UNA PLANTA Y CONTARÁ CON CUARTO DE LIMPIOS, BAÑO PARA DAMAS, BAÑO PARA HOMBRES, CUARTO DE MÁQUINAS, CUARTO ELÉCTRICO, OFICINA DE FACTURACIÓN CON BAÑOS, OFICINA ADMINISTRATIVA CON BAÑO Y OFICINA DE GERENCIA CON BAÑO; AL ESTE SE ENCONTRARÁ COMEDOR, BAÑO PARA EMPLEADOS, BAÑO PARA EMPLEADAS, CUARTO DE LIMPIOS Y BAÑOS PARA CHOFERES Y AL OESTE SE CONSTRUIRÁ LA TIENDA DE CONVENIENCIA Y CUATRO LOCALES COMERCIALES EN UNA SUPERFICIE DE 12,738.87M2.							
23	YUCATÁN	MÉRIDA	31YU2015X0033	CORPORATIVO GASOLINERO DEL CARIBE, S. A. DE C. V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA ESTACION DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES, CORPORATIVO GASOLINERO DEL CARIBE, S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA ETAPA DE PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO ABARCA UN PERÍODO APROXIMADO DE DOS AÑOS Y A PARTIR DE ESE PERIODO INICIARÁ OPERACIONES LA ESTACIÓN DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES. EL PROYECTO SE REALIZARÁ EN DOS ETAPAS EN LA PRIMERA ETAPA QUE SE ANALIZA EN LA PRESENTE MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL SE CONSTRUIRÁN TODAS LAS INSTALACIONES CIVILES, HIDRÁULICAS, MECÁNICAS, INSTALACIÓN DE TRES TANQUES DE COMBUSTIBLE DE UNO 80,000 LITROS PARA MAGNA, OTRO DE 40,000 LITROS PARA PREMIUM Y UNO DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, ASÍ COMO TRES DISPENSARIOS PARA EL DESPACHO DE LOS COMBUSTIBLES Y EN LA SEGUNDA ETAPA SE TIENE CONTEMPLADO LA INSTALACIÓN DE UN DISPENSARIO EN UNA SUPERFICIE DE 6,806.66 M2.							
24	YUCATÁN	UMAN	31YU2015X0034	ESTACION DE SERVICIO LAS PALMAS S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA ESTACION DE SERVICIO LAS PALMAS, S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO CON UNA CAPACIDAD NOMINAL DE 160,000 LITROS, CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA, UN EDIFICIO DE OFICINAS Y SERVICIOS CONSISTENTE EN OFICINA DE GERENCIA Y FACTURACIÓN, CUARTO DE MÁQUINAS, CUARTO DE LIMPIOS, BAÑOS PARA EMPLEADOS, CUARTO DE TABLEROS, BAÑOS PARA MUJERES, BAÑOS PARA HOMBRES , TIENDA DE CONVENIENCIA, TRES LOCALES COMERCIALES Y LAS INSTALACIONES REQUERIDAS POR LA FRANQUICIA PEMEX PARA GARANTIZAR LA SEGURIDAD DE LOS USUARIOS Y EL MÍNIMO IMPACTO AMBIENTAL POSIBLE EN UNA SUPERFICIE DE 6000 M2.							
25	YUCATÁN	MÉRIDA	31YU2015X0035	CORPORATIVO GASOLINERO DEL CARIBE, S. A. DE C. V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA ESTACION DE SERVICIO Y LOCALES, S.A. DE C.V. EN EL TABLAJE CATASTRAL,NO.226759	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA UBICADA EN EL TABLAJE CATASTRAL 26759 COL. CIUDAD INDUSTRIAL, EN LA CIUDAD DE MÉRIDA, YUCATÁN, PARA LA VENTA DE LAS GASOLINAS PEMEX MAGNA, PEMEX PREMIUM Y PEMEX DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 160,000 LITROS, CONTARÁ CON DOS ÁREAS, UNA DE OFICINAS Y OTRA DE SERVICIOS LAS DOS DE UNA PLANTA, EL ÁREA DE OFICINAS CONTENDRÁ LA OFICINA ADMINISTRATIVA, OFICINA DE ENCARGADO Y DESPACHADORES, Y EL ÁREA DE SERVICIOS SANITARIOS PARA MUJERES, HOMBRES Y EMPLEADOS. EL ÁREA DE SERVICIOS ESTARÁ INTEGRADA POR UNA BODEGA DE LIMPIOS, CUARTO DE MÁQUINAS Y CUARTO DE CONTROL, ASÍ COMO EL ÁREA DE FACTURACIÓN EN UNA SUPERFICIE DE 3,704.48M2.							
26	YUCATÁN	MÉRIDA	31YU2015X0036	CORPORATIVO GASOLINERO DEL CARIBE, S. A. DE C. V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA ESTACION DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES CORPORATIVO GASOLINERO DEL CARIBE.	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES, CON UBICACIÓN EN LOS PREDIOS N° 200 Y 212 DE LA CALLE 43 POR 4 Y 6, DE LA COL. LEANDRO VALLE, MUNICIPIO DE MÉRIDA, YUCATÁN, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,878.88 M²; DONDE SE CONTEMPLA LA VENTA DE LAS GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 160,000 LITROS QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES SUBTERRÁNEOS; UNO DE 60,000 LTS PARA MAGNA, OTRO DE 40,000 LITROS PARA PREMIUM Y EL OTRO DE 60,000 LTS PARA DIÉSEL. SE CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO.							
27	YUCATÁN	VALLADOLID	31YU2015X0037	FOMENTO GASOLINERO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA ESTACION DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES.	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA, CON UBICACIÓN EN LOS PREDIOS N° 197 B Y 233-A DE LA CALLE 39 POR 50 Y 52, DEL MUNICIPIO DE VALLADOLID, YUCATÁN, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 817.50 M²; DONDE SE CONTEMPLA LA VENTA DE LAS GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 140,000 LITROS QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES SUBTERRÁNEOS: UNO DE 60,000 LTS PARA MAGNA, OTRO DE 40,000 LITROS PARA PREMIUM Y EL OTRO DE 40,000 LTS PARA DIÉSEL. SE CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO.							
28	YUCATÁN	VALLADOLID	31YU2015X0038	SERVICIOS ECOLOGICOS CORREDOR TURISTICO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA ESTACION DE SERVICIO TIPO URBANA	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA, CON UBICACIÓN EN EL PREDIO N° 200 DE LA CALLE 41 POR 38 Y 40, MUNICIPIO DE VALLADOLID, YUCATÁN, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,547 M²; DONDE SE CONTEMPLA LA VENTA DE LAS GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 220,000 LITROS QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE SUBTERRÁNEO DIVIDIDO EN 5 COMPARTIMENTOS : UNO DE 60,000 LTS PARA MAGNA SIN, OTRO DE 40,000 LITROS PARA PREMIUM OTRO DE 40,000 LTS PARA DIÉSEL, OTRO DE 40,000 LTS PARA PREMIUM Y UNO MÁS DE 40,000 LTS PARA MAGNA SIN. SE CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO.							
29	YUCATÁN	HUNUCMA	31YU2015X0039	ESTACION TURISTICA CELESTUN S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA ESTACION DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES ESTACION TURISTICA CELESTUN SA DE CV EN HUNUCMA	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES PARA EL ALMACENAMIENTO Y VENTA DE LOS COMBUSTIBLES PEMEX MAGNA, PEMEX PREMIUM Y PEMEX DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 140,000 LITROS QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES SUBTERRÁNEOS, EDIFICIO DE OFICINAS Y SERVICIOS SERÁ DE UNA PLANTA Y CONSISTE EN LOCKERS Y BAÑO PARA EMPLEADOS, BAÑO PARA HOMBRES, BAÑO PARA MUJERES, BODEGA DE LIMPIOS, CUARTO DE MÁQUINAS, CUARTO ELÉCTRICO, OFICINA DE GERENCIA Y FACTURACIÓN, TIENDA DE CONVENIENCIA, LOCALES COMERCIALES Y SERVICIOS SANITARIOS PARA LOS LOCALES EN UNA SUPERFICIE DE 3,417 M2.							
30	YUCATÁN	CONKAL	31YU2015X0040	NELLY ALEJANDRA ROJAS ESPADAS	CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA ESTACION DE SERVICIO OXIFUEL EN CONKAL	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA EN EL PREDIO DE LA CALLE 22 S/N POR 43, DE LA COL. BEATRIZ VELASCO, EN EL MUNICIPIO DE CONKAL DEL ESTADO DE YUCATÁN, PARA LA VENTA DE BIOCOMBUSTIBLE ETANOL. LA ESTACIÓN DE SERVICIO CONTARÁ CON TUBERÍAS PARA EL TRASIEGO DE COMBUSTIBLE DE DOBLE PARED, BOMBAS TIPO SUMERGIBLES EN TANQUES DE ALMACENAMIENTO; DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS C/U PARA EL DESPACHO DE LA BIOCOMBUSTIBLE ETANOL, LOS CUALES SERÁN DE LA TECNOLOGÍA MÁS MODERNA PARA GARANTIZAR UN EXCELENTE SERVICIO Y UNA MAYOR SEGURIDAD PARA EL DESPACHO DEL BIOCOMBUSTIBLE ETANOL. LOS DISPENSARIOS CONTARÁN CON VÁLVULA DE EMERGENCIA. EL TANQUE DE ALMACENAMIENTO ESTARÁN CONFINADOS DENTRO DE UNA FOSA DE CONTENCIÓN, SE CONTARÁ CON UN POZO DE OBSERVACIÓN Y UN POZO DE MONITOREO, ASIMISMO SE CONTARÁ CON TRINCHERAS PARA TUBERÍAS, LÍNEAS DE SUMINISTRO DE PRODUCTO Y RECUPERACIÓN DE VAPORES, TRAMPA DE COMBUSTIBLES, FOSA SÉPTICA Y POZO DE ABSORCIÓN; ENTRE OTROS ADITAMENTOS EN UNA SUPERFICIE DE 1600 M2.							

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO UBICADA EN UN PREDIO URBANO EN EL MUNICIPIO DE OXKUTZCAB DEL ESTADO DE YUCATÁN, PARA LA VENTA DE LAS GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 140,000 LITROS, CONTARÁ CON TUBERÍAS PARA EL TRASIEGO DE COMBUSTIBLE DE DOBLE PARED, BOMBAS TIPO SUMERGIBLES EN TANQUES DE ALMACENAMIENTO; DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS C/U PARA EL DESPACHO DE LA GASOLINA MAGNA SIN Y COMBUSTIBLE DIESEL Y UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y CUATRO MANGUERAS PARA EL DESPACHO DE LAS GASOLINAS MAGNA SIN Y PREMIUM, LOS CUALES SERÁN DE LA TECNOLOGÍA MÁS MODERNA PARA GARANTIZAR UN EXCELENTE SERVICIO Y UNA MAYOR SEGURIDAD PARA EL DESPACHO DE LOS COMBUSTIBLES EN UNA SUPERFICIE DE 835.65M2.

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, México D.F. 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