

# GACETA ECOLÓGICA



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

AÑO XIII

SEPARATA N° DGIRA/014/15

SEMARNAT/DGIRA

MÉXICO, D. F. 01 DE ABRIL 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 26 AL 31 DE MARZO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).**

| NO  | ENTIDAD         | MUNICIPIO          | CLAVE         | PROMOVENTE                                     | PROYECTO   | MODALIDAD       | FECHA DE INGRESO |
|---|-----------------|--------------------|---------------|--|--|-----------------|------------------|
| 1   | BAJA CALIFORNIA | PLAYAS DE ROSARITO | 02BC2015FD007 | GOBIERNO DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA         | CONSTRUCCION DE LA LIGA QUE CONECTARA AL BLVD.SHARP CON EL BLVD. CENTRO DE CONVENCIONES EN EL MUNICIPIO DE PLAYAS DE ROSAITO | MIA.-PARTICULAR | 24-MAR-15        |
| <p>ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA VIALIDAD DE 1634 METROS DE LONGITUD Y UNA SUPERFICIE TOTAL DE 43,754.10 M<sup>2</sup>; SU TRAYECTORIA CONECTARA EL BLVD. SHARP CON EL BLVD. CENTRO DE CONVENCIONES, PARTIENDO DE LA GLORIETA EXISTENTE QUE DERIVA DE LA INTERSECCIÓN NO. 27 EN LA AUTOPISTA FEDERAL NO. 1 ENSENADA-TIJUANA Y CONTINUA A PARTIR DEL KM 2 +086 HASTA LLEGAR A LA INTERSECCIÓN NO. 8 DE LA CARRETERA LIBRE ENSENADA-TIJUANA, CONCLUYENDO EN EL KM 3+720. SE LLEVARA A CABO EN 12 ETAPAS: 1) ESTUDIOS PRELIMINARES, 2) COLOCACIÓN DE TERRACERÍAS, 3) COLOCACIÓN DE PAVIMENTOS, 4) COLOCACIÓN DE GUARNICIONES Y BANQUETAS, 5) COLOCACIÓN DE SEÑALAMIENTO PREVENTIVO, 6) COLOCACIÓN DE ALCANTARILLADO PLUVIAL, 7) COLOCACIÓN DE SEÑALAMIENTO DEFINITIVO, 8) COLOCACIÓN DE CAJÓN PLUVIAL 1, 9) COLOCACIÓN DE CAJÓN PLUVIAL 2, 10) COLOCACIÓN DE CAJÓN PLUVIAL 3, 11) COLOCACIÓN DE SEMÁFOROS Y ALUMBRADO PÚBLICO Y 12) JARDINERÍA. EL ÁREA CUENTA CON LOS SERVICIOS DE URBANIZACIÓN. INDEPENDIENTEMENTE DE ELLO, SERÁ NECESARIO CONSTRUIR UNA SUBESTACIÓN ELÉCTRICA DE 25 KVA, 13.2KV-480V PARA EL ABASTECIMIENTO DE ENERGÍA PARA EL SISTEMA DE LUMINARIAS QUE SE INSTALARA A LO LARGO DE LA TRAYECTORIA DEL BULEVAR QUE SE CONSTRUIR.</p> |                 |                    |               |  |  |                 |                  |
| 2   | BAJA CALIFORNIA | ENSENADA           | 02BC2015I0001 | TRATAMIENTO ECOLOGICO DE RESIDUOS S.A. DE C.V. | RECUPERACION DE COMBUSTIBLE ALTERNO A PARTIR DE AGUAS ACEITOSAS  | MIA.-PARTICULAR | 30-MAR-15        |

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UNA PLANTA PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS CONTAMINADAS CON HIDROCARBUROS, CON UNA CAPACIDAD DE 30 M<sup>3</sup>/DÍA, A DESARROLLARSE DENTRO DE UNA SUPERFICIE DE 1,500.5 M<sup>2</sup>, EN LOS CUALES SE LOCALIZA UNA NAVE INDUSTRIAL DE 915 M<sup>2</sup> DONDE SE INSTALARA EL PROYECTO, A UBICARSE EN EL MUNICIPIO DE ENSENADA, BAJA CALIFORNIA

|  |                     |                         |               |  |   |                 |           |
|--|---------------------|-------------------------|---------------|--|---|-----------------|-----------|
| 3  | BAJA CALIFORNIA SUR | LA PAZ                  | 03BS2015E0002 | COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD                   | 315 CCI BAJA CALIFORNIA SUR VI  | MIA.-REGIONAL   | 31-MAR-15 |
| <p>EL PROYECTO DE GENERACION CCI BAJA CALIFORNIA SUR VI CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA CENTRAL CON UNA (1) UNIDAD DE COMBUSTION INTERNA DE BAJA VELOCIDAD, CON UNA CAPACIDAD BRUTA DE 43 MW; EL COMBUSTIBLE BASE SERA COMBUSTOLEO (100 %) Y EN UN FUTURO SERA GAS NATURAL (90 %) Y DIESEL (100%) COMO COMBUSTIBLE DE RESPALDO</p>  |                     |                         |               |  |   |                 |           |
| 4  | BAJA CALIFORNIA SUR | LA PAZ                  | 03BS2015T0001 | MARINA COSTA BAJA, S.A. DE C.V.                    | MARINA COSTA BAJA   | MIA.-REGIONAL   | 30-MAR-15 |
| <p>ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACION DE UNA MARINA QUE FUE CONSTRUIDA EN UN AREA CON UNA SUPERFICIE EXACTA DE 147,546.18 M2, CON UN AREA DE CONSTRUCCION PERMANENTE QUE OCUPA LA MARINA DE 9,481.24 M2 EQUIVALENTE AL 6.42% DEL TOTAL DE LA SUPERFICIE. LA MARINA TIENE 250 POSICIONES DE ATRAQUE REPARTIDAS EN DOS DARSENAS (EXTERNA E INTERNA) QUE ESTAN UNIDAS POR UN CANAL DE NAVEGACION INTERNO Y UN CANAL PRINCIPAL QUE CONECTA AL CANAL DE NAVEGACION CON LA BAHIA DE LA PAZ. LAS OBRAS DE PROTECCION CORRESPONDEN A 360 M LINEALES DE ESCOLLERA EN LA PARTE EXTERNA Y A 1,920 M LINEALES DE CORONA DE PIEDRA, LIMITANDO LAS DARSENAS DE OPERACION Y EL CANAL INTERNO DE NAVEGACION. EL CANAL DE NAVEGACION CONSTA DE 930 M LINEALES Y UN MINIMO DE PLANTILLA DE 20 M, CON UNA PROFUNDIDAD DE 6 PIES A 22 PIES EN NMB11. LOS MUELLES SE DIVIDEN ENTRE LAS DARSENAS Y SON EN TOTAL 14 MUELLES EN DONDE SE ALBERGAN DIFERENTES TIPOS DE EMBARCACIONES.</p> |                     |                         |               |  |   |                 |           |
| 5  | ESTADO DE MEXICO    | ZINACANTEPEC            | 15EM2015V0006 | GOBIERNO DEL ESTADO DE MEXICO                      | PROLONGACION DE LA VIALIDAD LAS TORRES, TRAMO AV. 16 DE SEPTIEMBRE-BLVD. ADOLFO LOPEZ MATEOS Y DISTRIBUIDOR VIAL EN SU INTERSECCION CON EL BLVD. ADOLFO LOPEZ MATEOS, MUNICIPIO DE ZINACANTEPEC           | MIA.-PARTICULAR | 27-MAR-15 |
| <p>ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN PROLONGAR LA VIALIDAD LAS TORRES CON EL TRAMO QUE VA DE LA AV. 16 DE SEPTIEMBRE AL BLVD. ADOLFO LOPEZ MATEOS Y LA CONSTRUCCION DEL DISTRIBUIDOR VIAL EN SU INTERSECCION CON EL BLVD. ADOLFO LOPEZ MATEOS QUE CONECTARA CON LA CARRETERA VALLE DE BRAVO. EL PROYECTO CONSTA DE DOS EJES PRINCIPALES EN SENTIDO ORIENTE CON UNA LONGITUD DE 2,183.28 M Y SENTIDO PONIENTE CON UNA LONGITUD DE 2,181.62 M; Y CONTARA CON UNA SUPERFICIE TOTAL APROXIMADA POR AFECTAR, ESTA COMPRENDIDA DENTRO DEL DERECHO DE VIA DE LA CFE, DE 113,652.63 M2, PARA ALOJAR LA ESTRUCTURA DE PAVIMENTO, DISTRIBUIDOR, GUARNICIONES Y BANQUETAS. DURANTE LA EJECUCION DE ESTE PROYECTO SERA NECESARIO DERRIBAR UN TOTAL DE 57 ARBOLES DE LOS CUALES 41 CORRESPONDEN A CEDRO DE SAN JUAN (CUPRESSUS LINDLEYI), 8 SON LLORONES (SALIX BABILONICA) Y 8 TEJOCOTES (CRATAEGUS PUBESCENS).</p>  |                     |                         |               |  |   |                 |           |
| 6  | OAXACA              | SANTIAGO SUCHILQUITONGO | 20OA2015V0016 | MUNICIPIO DE SANTIAGO SUCHILQUITONGO               | CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR SANTO DOMINGO UBICADO EN EL KM. 1+390.00 DEL CAMINO E. C. (HUAJUAPAN-OAXACA)- SANTA CRUZ LACHIXOLANA, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO SUCHILQUITONGO, EN EL ESTADO DE OAXACA | MIA.-PARTICULAR | 27-MAR-15 |
| <p>ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE VEHICULAR CON UNA LONGITUD TOTAL DE 57.4 M, ANCHO DE CALZADA DE 10 M, DE DOS CARRILES Y QUE PRESENTARA DOS CLARO DE 28 M CADA UNO. LOS TERRENOS COLINDANTES AL SITIO DE LA OBRA CORRESPONDEN A UN USO DE SUELO AGRICOLA DE RIEGO Y NO REQUIERE DE CAMBIO DE USO DE SUELO.</p>  |                     |                         |               |  |   |                 |           |
| 7  | QUERETARO           | JALPAN DE SERRA         | 22QE2015H0003 | COMISION ESTATAL DE AGUAS QUERETARO                | SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA BENEFICIO A 20 LOCALIDADES DE LOS MUNICIPIOS ARROYO SECO Y JALPAN, QRO   | MIA.-PARTICULAR | 30-MAR-15 |
| <p>ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACION DE LA LINEA DE CONDUCCION DE AGUA POTABLE PARA PROVEER A LAS COMUNIDADES POR LAS CUALES PASA LA LINEA DE AGUA POTABLE Y COMUNIDADES DEL SUR DE JALPAN DE SERRA Y LANDA DE MATAMOROS. SE REALIZARA CON TUBERIA DE ACERO AL CARBON DE 14" DE DIAMETRO, PARA EL TRASPORTE DE AGUA POR BOMBEO, DE DONDE PROVENDRA SERA DE LA ESTACION UBICADA EN PUERTO DE AYUTLA. LA TUBERIA SE INSTALARA DE FORMA SUBTERRANEA A UNA PROFUNDIDAD APROXIMADA DE 60 CM Y SE CUBRIRA CON TEPETATE Y TIERRA DEL MISMO QUE SE RETIRO EN LA EXCAVACION. LA SUPERFICIE DEL PROYECTO SE ENCUENTRA TOTALMENTE DENTRO DEL AREA NATURAL PROTEGIDA DE CARACTER FEDERAL, CON CATEGORIA DE RESERVA DE LA BIOSFERA DENOMINADA SIERRA GORDA Y DENTRO DE UN AREA PARA LA CONSERVACION DE LAS AVES.</p>   |                     |                         |               |  |   |                 |           |
| 8  | QUERETARO           | LANDA DE MATAMOROS      | 22QE2015HD015 | MUNICIPIO DE LANDA DE MATAMOROS                    | CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE TRES LAGUNAS - LAGUNITA DE SAN DIEGO MUNICIPIO DE LANDA DE MATAMOROS QUERETARO   | MIA.-PARTICULAR | 24-MAR-15 |
| <p>ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN SISTEMA DE AGUA POTABLE, EL CUAL INICIARA A PARTIR DE LA COMUNIDAD DE TRES LAGUNAS DONDE SE CONECTARA CON LA LINEA DE AGUA EXISTENTE, SIGUIENDO LA TRAYECTORIA DE LAS VIAS DE COMUNICACION EXISTENTES. LA LINEA PRINCIPAL DE DICHO SISTEMA, SE COLOCARA SOBRE EL HOMBRO DEL CAMINO RURAL TRES LAGUNAS - LAGUNITA DE SAN DIEGO, HE INICIARA CON TUBO DE HIERRO GALVANIZADO DE 4" HASTA LA LOCALIDAD "LA MARGARITA" COLOCANDO CERCA DE 300 M DE TUBO DE 3" DE DIAMETRO, CONTINUARA CON TUBO DE 2 1/2" HASTA LA LOCALIDAD DE VALLE DE GUADALUPE, Y FINALMENTE CONCLUIRA CON TUBERIA DE 2" DE DIAMETRO EN EL TANQUE DE ALMACENAMIENTO EXISTENTE EN LA LOCALIDAD DE LAGUNITA DE SAN DIEGO. EL PROYECTO NO REQUIERE EL CAMBIO DE USO DE SUELO Y SE UBICA DENTRO DEL AREA NATURAL PROTEGIDA DE CARACTER FEDERAL "RESERVA DE LA BIOSFERA SIERRA GORDA".</p>   |                     |                         |               |  |   |                 |           |
| 9  | SAN LUIS POTOSI     | SAN LUIS POTOSI         | 24SL2015HD006 | RESIDUOS MEXICANOS S.A. DE C.V.                    | PLANTA DE RECUPERACION DE AGUAS CONTAMINADAS PARA SU OPTIMA REUTILIZACION EN UNA ZONA ARIDA   | MIA.-PARTICULAR | 19-MAR-15 |
| <p>ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION Y DISEÑO DE UNA PLANTA TRATADORA DE AGUA CONTAMINADA CON HIDROCARBUROS CON UNA CAPACIDAD DE TRATAMIENTO DE 4000 TONELADAS ANUALES, A DESARROLLARSE EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 4,947.38 M2, A LOCALIZARSE EN EL MUNICIPIO DE SAN LUIS POTOSI, S.L.P.</p>  |                     |                         |               |  |   |                 |           |
| 10   | TABASCO             | CENTRO                  | 27TA2015H0002 | COMISION NACIONAL DEL AGUA DIRECCION LOCAL TABASCO | CONSTRUCCION DEL CANAL DE ENCAUZAMIENTO ENTRE LAS ESCOTADURAS ACACHAPAN 2A., ACACHAPAN 3A., ACAPACHAN 4A. Y ESCOTADURA BUENAVISTA-BOCA DE ESCOBA, MPIO. DE CENTRO, EDO. DE TABASCO                        | MIA.-PARTICULAR | 26-MAR-15 |
| <p>ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN CANAL DE ENCAUZAMIENTO DE LOS EXCEDENTES DEL CAUDAL DEL RIO GRIJALVA HACIA EL SISTEMA LAGUNAR MALUCO. EL CANAL ENCAUZARAN LOS EXCEDENTES HACIA LA ESCOTADURA BUENA VISTA-BOCA DE ESCOBA PARA HASTA LLEGAR AL RIO MEDELLIN. OCUPANDO UNA SUPERFICIE TOTAL DE 953,944.5 M2 (95.39 HECTAREAS). TENIENDO COMO FIN EL CONTROL DE INUNDACIONES, PROTECCION DE ZONAS BAJAS INUNDABLES, CENTROS POBLACIONALES Y EN GENERAL LA VIDA DE LAS PERSONAS Y SUS BIENES INMUEBLES. REQUIRIENDO COMO CAMBIO DE USO DE SUELO 77,176.25 M2)ENTRE LOS TRAMOS 1 Y 2, DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO.</p>  |                     |                         |               |  |   |                 |           |

|    |         |        |               |  |   |                 |           |
|----|---------|--------|---------------|--|---|-----------------|-----------|
| 11 | TABASCO | CENTRO | 27TA2015H0003 | COMISION NACIONAL DEL AGUA DIRECCION LOCAL TABASCO | LIMPIEZA Y DESAZOLVE DEL RIO GONZALES, EN LOS MPIO. DE CENTRO, NACAJUCA, CENTLA, JALPA DE MENDEZ, EN EL EDO. DE TABASCO | MIA.-PARTICULAR | 26-MAR-15 |
|----|---------|--------|---------------|--|---|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO CONSISTE EN LA LIMPIEZA Y EL DESAZOLVE DEL RIO GONZALES, QUE SE REALIZARÁ ENTRE EL CADENAMIENTO 0+000 AL 41+018.18, CON EXCEPCIÓN DEL CADENAMIENTO 12+180 AL 15+500; ABARCANDO UNA LONGITUD TOTAL DE 16,779.76 METROS. LA SUPERFICIE SOBRE LA QUE SE REALIZARÁN LAS ACTIVIDADES DE LIMPIEZA Y DESAZOLVEES DE 3,833,855.1 M2 Y 1,242,687.56 M2 ES LA SUPERFICIE TOTAL DESTINADA PARA EL DEPÓSITO DEL MATERIAL QUE SE OBTENGA PRODUCTO DEL DESAZOLVE.

|    |           |            |               |                                  |   |                 |           |
|----|-----------|------------|---------------|----------------------------------|---|-----------------|-----------|
| 12 | ZACATECAS | SOMBRERETE | 32ZA2015VD007 | PRESIDENCIA MUNICIPAL SOMBRERETE | CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR EL COBASO | MIA.-PARTICULAR | 24-MAR-15 |
|----|-----------|------------|---------------|----------------------------------|---|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICA EN EL MUNICIPIO DE SOMBRERETE, ZACATECAS, Y CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE VEHICULAR PARA CRUZAR EL CAUCE DEL ARROYO EL DIEZMO Y PRESENTA LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: PUENTE CON UN CLARO DE 30.94 M, ANCHO DE 11.00 M CONFORMADO POR UN ACOTAMIENTO DE 0.80 MTS., EN EL HOMBRO DERECHO E IZQUIERDO Y UN ANCHO DE VIALIDAD Y CARPETA DE 8.00 MTS., PARA 2 CARRILES DE 4.00 MTS., CADA UNO. LA SUPERFICIE A OCUPAR DE LA ZONA ES DE 7,397.76 M2. LA SUPERESTRUCTURA DEL PUENTE ESTARÁ FORMADA A BASE DE TRABES AASHTO CUYO PERALTE ES DE 1.15 M Y LONGITUD DE 16.11 M, SE DISPONDRÁN DE UN TOTAL DE 10 TRABES. LOS TABLEROS DEL PUENTE SERÁN A BASE DE LOSAS DE CONCRETO REFORZADO DE 20 CM DE ESPESOR, Y LA SUPERFICIE DE RODAMIENTO SERÁ DE CARPETA ASFÁLTICA DE 4 CM. EL PUENTE SE UBICA EN EL SITIO DE COORDENADAS UTM: X=638418.08, Y=2613252.94.

## 2) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 26 AL 31 DE MARZO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

| NO | ENTIDAD    | MUNICIPIO           | CLAVE         | PROMOVENTE   | PROYECTO  | MODALIDAD       | FECHA DE INGRESO | FECHA DE RESOLUCION | VIGENCIA         |
|----|------------|---------------------|---------------|--|---|-----------------|------------------|---------------------|------------------|
| 1  | CHIAPAS    | PALENQUE            | 07CH2014V0015 | SCT TABASCO  | MODERNIZACION Y AMPLIACION A 10 M. DE ANCHO DE CORONA MEDIANTE PAVIMENTACION CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE, SELLO SINCRONIZADO 3-A Y SEÑALAMIENTO VERTICAL Y HORIZONTAL EN EL CAMINO EXISTENTE ZAPATERO-JONUTA, TRAMO LIM. EDOS. DE CHIAPAS/TABASCO, TRAMO A MODERNIZAR DEL KM. 0+000 AL KM. 7+700, META 7.7 KM., UBICADO EN EL MUNICIPIO DE PALENQUE, EN EL ESTADO DE CHIAPAS | MIA.-REGIONAL   | 25-NOV-14        | 31-MAR-15           | 2 AÑOS 25 AÑOS   |
| 2  | GUANAJUATO | GUANAJUATO          | 11GU2014HD059 | INSTITUTO DE SEGURIDAD SOCIAL DEL ESTADO DE GUANAJUATO | CONSTRUCCION DEL ALCANTARRILLADO, CARCAMO E INTERCONEXION A PLANTA DE TRATAMIENTO DE SIMAPAG-HOTEL MISION GUANAJUATO (ISSEG)  | MIA.-PARTICULAR | 11-SEP-14        | 27-MAR-15           | 20 MESES 40 AÑOS |
| 3  | GUANAJUATO | IRAPUATO            | 11GU2014VD096 | MUNICIPIO DE IRAPUATO                                  | CUARTO CINTURON VIAL ETAPA BLVD. VILLAS DE IRAPUATO - BLVD. ARANDAS   | MIA.-REGIONAL   | 19-DIC-14        | 27-MAR-15           | 2 AÑOS 25 AÑOS   |
| 4  | NAYARIT    | DEL NAYAR           | 18NA2014V0011 | CENTRO SCT ESTADO DE NAYARIT                           | CARRETERA (E.C. RUIZ-ZACATECAS)-TEZCALAME-SAN MIGUEL DEL ZAPOTE DEL KM 5+000 AL 15+000 CON UNA META DE 10 KM.   | MIA.-REGIONAL   | 17-DIC-14        | 27-MAR-15           | 4 AÑOS 25 AÑOS   |
| 5  | OAXACA     | SANTOS REYES NOPALA | 20OA2014V0052 | MUNICIPIO DE SANTOS REYES NOPALA                       | ELABORACION DEL ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR SOBRE RIO MAIZ, EN EL KM 0+385 CAMINO E.C. (SANTOS REYES NOPALA - SANTIAGO CUIXTLA) - SANTA MARIA MAGDALENA TILTEPE, EN EL MUNICIPIO DE SANTOS REYES NOPALA, ESTADO DE OAXACA  | MIA.-PARTICULAR | 17-DIC-14        | 27-MAR-15           | 54 MESES 50 AÑOS |
| 6  | QUERETARO  | PENAMILLER          | 22QE2014H0017 | COMISION ESTATAL DE AGUAS QUERETARO                    | INSTALACION DE RED DE CONDUCCION Y TANQUE DE REGULACION DE AGUA POTABLE PAÑAMILLER-ADJUNTAS DE GUILLEN, MUNICIPIO DE PAÑAMILLER, QUERETARO  | MIA.-PARTICULAR | 19-DIC-14        | 27-MAR-15           | 1 AÑO 50 AÑOS    |

|    |              |             |               |   |   |                  |           |           |                    |
|----|--------------|-------------|---------------|---|---|------------------|-----------|-----------|--------------------|
| 7  | QUINTANA ROO | SOLIDARIDAD | 23QR2014T0016 | DESTINO XCARET, S.A. DE C.V.  | YA AX UJ-LUNA VERDE   | MIA.-REGIONAL    | 18-DIC-14 | 31-MAR-15 | 30 AÑOS 50 AÑOS    |
| 8  | QUINTANA ROO | SOLIDARIDAD | 23QR2014V0012 | INSTITUTO DEL PATRIMONIO INMOBILIARIO DE LA ADMINISTRACION PUB. DEL EDO. DE Q.R | EMPLAZAMIENTO DEL AERODROMO DE PLAYA DEL CARMEN EN UN PREDIO DE 152.815879 HECTAREAS QUE SE LOCALIZA EN LA CARRETERA FEDERAL 307, KM. 277+162 DEL TRAMO PUERTO AVENTURAS - PLAYA DEL CARMEN, CON UNA DESVIACIÓN AL OESTE DE 9 KM., EN EL MUNICIPIO DE SOLIDARIDAD, QUINTANA ROO | DTU.-MODALIDAD B | 05-SEP-14 | 26-MAR-15 | 2 AÑOS 40 AÑOS     |
| 9  | SONORA       | BACANORA    | 26SO2014E0023 | COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD  | LINEA DE DISTRIBUCION (LD) EL ENCINAL (TRAMO ENCINAL-MILPILLAS), BACANORA, SONORA   | MIA.-PARTICULAR  | 19-DIC-14 | 30-MAR-15 | 10 SEMANAS 25 AÑOS |
| 10 | TABASCO      | CENTRO      | 27TA2014H0004 | COMISION NACIONAL DEL AGUA DIRECCION LOCAL TABASCO                              | CONSTRUCCION DEL CAUCE DE ALIVIO LAS RAICES EN LA MARGEN DERECHA DEL RIO DE LA SIERRA EN LA RANCHERIA LAS RAICES, MUNICIPIO DE CENTRO, ESTADO DE TABASCO.   | MIA.-PARTICULAR  | 30-SEP-14 | 27-MAR-15 | 6 AÑOS 40 AÑOS     |

### 3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 26 AL 31 DE MARZO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

| NO   | ENTIDAD   | MUNICIPIO         | CLAVE         | PROMOVENTE                                | PROYECTO  | MODALIDAD          | FECHA DE INGRESO |
|--|-----------|-------------------|---------------|---|---|--------------------|------------------|
| 1  | COAHUILA  | CUATROCIENE GAS   | 05CO2015ID007 | SALES COAHUILTECA, S.A. DE C.V.           | PLANTA DESALINIZADORA DE SULFATO DE MAGNESIO Y SODIO                      | MIA.-PARTICULAR    | 25-MAR-15        |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO COMPRENDE EL APROVECHAMIENTO DE SULFATO DE MAGNESIO HEPTAHIDRATADO, CON UN SISTEMA DE EXTRACCIÓN DE SALMUERA EN POZOS A CIELO ABIERTO Y REACONDICIONAMIENTO DE UNA PLANTA DE PROCESAMIENTO DE SULFATOS. EL PROCESO DE EXTRACCIÓN DE LA MATERIA PRIMA SE REALIZARÁ EN 30 HECTÁREAS DE UN PREDIO QUE TIENE UNA EXTENSIÓN DE 100.1489 HA., UBICADOS DENTRO DEL ÁREA DE PROTECCIÓN DE FLORA Y FAUNA CUATROCIENEGAS. LA EXPLOTACIÓN CONSISTE EN EXTRAER DE LOS POZOS LA SOLUCIÓN DE SALES QUE SE BOMBPEARÁN A LA PLANTA PROCESADORA A UNAS LAGUNAS EVAPORADORAS A CIELO ABIERTO, PARA CONSEGUIR LA CONCENTRACIÓN DESEABLE Y POSTERIORMENTE SER PURIFICADA. SE TIENE CONTEMPLADO EXTRAER APROXIMADAMENTE 288 M3 DIARIOS DE SALMUERA VIRGEN PARA PRODUCIR 72.7 TONELADAS DIARIAS DE SULFATO DE MAGNESIO HEPTAHIDRATADO, DURANTE LA VIDA ÚTIL DEL PROYECTO DE 20 AÑOS. |           |                   |               |   |   |                    |                  |
| 2  | CHIHUAHUA | GUADALUPE Y CALVO | 08CI2015ED019 | ALBA ELECTRO CONSTRUCCIONES, S.A. DE C.V. | DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA PUERTO DE CALABAZAS BATALLAPA MIO. DE GPE. Y CALVO | MIA.-PARTICULAR    | 27-MAR-15        |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA CONSTRUCCIÓN DE LA LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA SE ENCUENTRA UBICADA DENTRO DEL EJIDO DOLORES Y EL EJIDO ZAPATA, PARTIENDO DEL "PUERTO DE "CALABAZAS", DIRIGIÉNDOSE HACIA "ARROYO DE ALMODÓVAR" Y HASTA LLEGAR A LA LOCALIDAD DE "BATALLAPA", EN LA REGIÓN DE BARRANCA DEL MUNICIPIO DE GUADALUPE Y CALVO EL SUROESTE DEL ESTADO DE CHIHUAHUA TENDRÁ UNA LONGITUD DE 11,499.69 METROS, Y ÚNICAMENTE UN ANCHO POR DERECHO DE VÍA DE 10 METROS.  |           |                   |               |   |   |                    |                  |
| 3  | CHIHUAHUA | OCAMPO            | 08CI2015MD017 | AGNICO EAGLE DE MEXICO, S.A. DE C.V.      | EXPLORACIÓN MINERA SINTER   | INFORME PREVENTIVO | 19-MAR-15        |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO SE CLASIFICA COMO PUNTUAL Y SE PRETENDE IMPLEMENTAR 197 PLANILLAS DE 6 X 5 M EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 0.5910 HECTAREAS, 143 PLANILLAS SE LOCALIZAN SOBRE CAMINOS EXISTENTES CON UNA SUPERFICIE DE 0.4290 HECTAREAS Y 0.1620 HECTAREAS CORRESPONDIENTES A 54 PLANILLAS QUE SE ENCUENTRAN LOCALIZADAS EN VEGETACION FORESTAL, EL PROYECTO SE UBICARA EN EL EJIDO GASACHI Y EL EJIDO JESUS DEL MONTE, EL AREA DEL PROYECTO SE DENOMINA EL SINTER, EN EL MUNICIPIO DE OCAMPO, CHIH.   |           |                   |               |   |   |                    |                  |
| 4  | CHIHUAHUA | ALDAMA            | 08CI2015MD018 | RICARDO CASTRO MARTOS                     | EXPLORACIÓN DE MARMOL UBICADO EN EL PRED                                  | MIA.-PARTICULAR    | 20-MAR-15        |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO CONTEMPLA LA EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS MEDIANTE LA APERTURA DE UN BANCO DE MATERIAL DE MARMOL, REPRESENTA UNA SUPERFICIE DE 9.92 HECTAREAS POR UNA PROFUNDIDAD DE 10 METROS, SE PRETENDE ESTABLECER EN EL PREDIO DENOMINADO FRACCION DE TERRENO RUSTICO NO. 8A DEL FRACCIONAMIENTO ACEBUCHES Y ANEXAS EN EL MUNICIPIO DE ALDAMA, CHIH. CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 85.2204 HA DE ESTAS 9.9266 HA AFECTARA EL PROYECTO ES DECIR EL 11.65 % DE LA SUPERFICIE TOTAL.  |           |                   |               |   |   |                    |                  |
| 5  | GUERRERO  | EDUARDO NERI      | 12GE2015MD014 | DESARROLLOS MINEROS SAN LUIS S.A. DE C.V. | UNIDAD MINERA LOS FILOS-ZONA PARA LA OBTENCION DE ARCILLAS                | MIA.-PARTICULAR    | 20-MAR-15        |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL ESTABLECIMIENTO DE UN ÁREA DE EXTRACCIÓN DE MATERIALES DE ARCILLA –DENOMINADO BANCO DE ARCILLAS- EN LA ZONA ADYACENTE AL PATIO DE LIXIVIACIÓN, DENTRO DE LA UNIDAD MINERA LOS FILOS; DEBIDO A LAS CARACTERÍSTICAS DE IMPERMEABILIDAD DE LA ARCILLA, ESTA SE USARÁ PARA FORMAR UNA SEGUNDA CAPA IMPERMEABLE ENTRE EL SUELO Y EL MINERAL, EN EL PROCESO DE LIXIVIACIÓN, Y EVITAR EL PASO DE SOLUCIÓN CIANURADA.   |           |                   |               |   |   |                    |                  |
| 6  | GUERRERO  | TETIPAC           | 12GE2015MD015 | FILIBERTO CASTILLO CABRERA                | EXPLORACION DEL PREDIO MINERO LA PUNZADA                                  | MIA.-PARTICULAR    | 20-MAR-15        |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO CONTEMPLA EL ESTABLECIMIENTO DE UNA UNIDAD MINERA PARA LA EXPLOTACIÓN SUBTERRÁNEA DE BARITA, EN UNA SUPERFICIE DE 18,000 M2. UBICADA EN LA PORCIÓN NORTE DEL ESTADO DE GUERRERO, EN EL MUNICIPIO DE TETIPAC; DICHA UNIDAD MINERA PROYECTA EL DESMONTE Y DESPALME DEL TERRENO PARA EL ESTABLECIMIENTO DE UN ÁREA DE MANIOBRAS Y DE ALMACENAMIENTO DE MATERIAL. EL PREDIO CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 9.0 HECTAREAS Y SE PLANEA EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE TERRENO FORESTAL A MINERO DE 18,000 M2.   |           |                   |               |   |   |                    |                  |

|  |                  |                    |               |  |  |                    |           |
|--|------------------|--------------------|---------------|--|--|--------------------|-----------|
| 7  | GUERRERO         | TLAPA DE COMONFORT | 12GE2015MD018 | LUCINA LOZANO NUÑEZ  | EXTRACCION DE MATERIAL PETREO ARENA, GRAVILLA Y GRAVA. CONSTRUCCIONES PAVIMENTOS ALTA MONTAÑA  | MIA.-PARTICULAR    | 23-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXTRACCION DE MATERIAL PETREO DEL CAUCE DEL RIO TLAPANECO EN UN BANCO CON UNA SUPERFICIE DE 20,844.41 M2. EL VOLUMEN QUE SE EXTRAERÁ ANUALMENTE ES DE 8,736.0 DE MATERIAL EN GREÑA (MENA Y GANGA) Y UN PROMEDIO MENSUAL DE EXTRACCIÓN DE MATERIAL DE 1,456.00 M3.   |                  |                    |               |  |  |                    |           |
| 8  | GUERRERO         | ACAPULCO DE JUAREZ | 12GE2015TD013 | MARTA ORNELAS DE DOMINGO   | REHABILITACION DE PLAYA GUITARRON, ACAPULCO, GUERRERO.   | MIA.-PARTICULAR    | 19-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO "REHABILITACIÓN DE PLAYA EL GUITARRÓN, ACAPULCO, GUERRERO" CONSISTE EN LA REHABILITACIÓN DE LA PLAYA EL GUITARRÓN MEDIANTE LA CONSTRUCCIÓN DE ESTRUCTURAS QUE PERMITAN LA REHABILITACIÓN Y ESTABILIZACIÓN DE LA PLAYA, LO CUAL SE PRETENDE MEDIANTE LA COLOCACIÓN DE ESTRUCTURAS QUE PERMITAN ATENUAR LA ENERGÍA DE OLEAJE Y CONTENER EL MATERIAL SEDIMENTARIO LOS ELEMENTOS QUE COMPONEN LAS OBRAS QUE SE PRETENDEN REALIZAR COMO PARTE DEL PROYECTO SON: 1. UN ROMPEOLAS DE 60 METROS DE LARGO POR 7 METROS DE ANCHO HECHO CON GAVIONES, 2. UN ANDADOR PEATONAL PILOTEADO EN FORMA DE "L", CUYO EJE PRINCIPAL TENDRÁ 37.40 METROS DE LARGO Y EL EJE SECUNDARIO TENDRÁ 15.00 METROS DE LARGO, SIENDO EL ANCHO DE AMBOS EJES DE 2.40 METROS. LOS ILOTES SERÁN DE CONCRETO Y CONTENDRÁN ENTRE ELLOS 4 GAVIONES DE 8.75 DE LARGO POR 1.40 METROS DE ANCHO POR 1.00 METROS DE ALTO, MISMO QUE SERVIRÁN PARA CONTENER EL SEDIMENTO. 3. UN RELLENO DE PLAYA CON ARENA EN UNA SUPERFICIE APROXIMADA DE 2,850.00 METROS CUADRADOS, UTILIZANDO UN VOLUMEN DE 1,850 METROS CÚBICOS DE ARENA |                  |                    |               |  |  |                    |           |
| 9  | GUERRERO         | ACAPULCO DE JUAREZ | 12GE2015TD016 | GERMAN AHUMADA ALDUCIN   | CASA LA VENTA ACAPULCO-RESIDENCIAL TRES VIDAS  | MIA.-PARTICULAR    | 20-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN 4 MÓDULOS. DISTRIBUIDOS EN UNA SOLA ESTRUCTURA EN FORMA DE "U". LOS CUATRO MÓDULOS CUENTAN CON DOS NIVELES DE ALTURA. 3 MÓDULOS SON PROPIAMENTE PARA LA VIVIENDA Y UN MÓDULO ES PARA LOS SERVICIOS (ESTACIONAMIENTO Y CUARTO DE VISITAS)EL PROYECTO SE COMPLEMENTA CON: ÁREAS COMUNES CON SERVICIOS GENERALES COMO SON: BAR, ALBERCAS, ESPEJO DE AGUA, JACUZZI, ASOLEADEROS, ANDADORES Y AMPLIAS ÁREAS VERDES, EN LA AV. TRES VIDAS, LOTE NO. 16. MANZANA 14 DEL CONJUNTO CONDOMINIAL RESIDENCIAL TRES VIDAS, SECTOR DIAMANTE EN ACAPULCO, GRO. EL LOTE ES COLINDANTE CON LA ZONA FEDERAL. COMO CARACTERÍSTICA PRINCIPAL, AL IGUAL QUE EL RESTO DE LOS LOTES PRESENTES EN LA ZONA, CUENTA CON VISTA PANORÁMICA HACIA EL OCEANO PACÍFICO, RECURSO QUE SE BUSCA APROVECHAR AL MÁXIMO EN EL PROYECTO  |                  |                    |               |  |  |                    |           |
| 10   | HIDALGO          | TIZAYUCA           | 13HI2015ED005 | VALORACION DE RESIDUOS SOLIDOS URBANOS DE MEXICO, S.A.P.I. DE C.V.                         | PLANTA DE ELIMINACION DE RESIDUOS SOLIDOS URBANOS Y GENERACION DE ENERGIA ELECTRICA  | MIA.-PARTICULAR    | 26-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE REFIERE A LA INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA GENERADORA DE ENERGÍA ELÉCTRICA INTEGRADA MEDIANTE EL PROCESO DE INCINERACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS CON UNA CAPACIDAD DE 55 000 KW TOTALES DE GENERACIÓN, CON CAPACIDAD DE RECIBIR HASTA 2,000 TONELADAS DÍA PARA GENERAR LA ENERGÍA ELÉCTRICA. LAS INSTALACIONES DE LA PLANTA SE PRETENDEN INSTALAR EN UN PREDIO UBICADO EN EL BARRIO DE TEPOJACO, MUNICIPIO DE TIZAYUCA, ESTADO DE HIDALGO, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 100 ,009.05 M2 DE LOS CUALES PARA SU CONSTRUCCIÓN SE UTILIZARAN 60,000 M2; EN LA CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO NO SE AFECTA SUPERFICIE VEGETAL NATURAL.LAS ACTIVIDADES DE CONSTRUCCIÓN E INSTALACIÓN, HAN SIDO PROGRAMADAS PARA DESARROLLARSE EN UN LAPSO DE 12 MESES.EL SITIO TIENE ASIGNADO UN USO DE SUELO INDUSTRIAL, COMO CONSTA EN LA LICENCIA DE FACTIBILIDAD DE USO DE SUELO. EL ÁREA DE INFLUENCIA REAL DEL PROYECTO ES EL ÁREA SERVIDA POR LA ENERGÍA ELÉCTRICA GENERADA, VALLES DE PACHUCA Y TIZAYUCA.   |                  |                    |               |  |  |                    |           |
| 11   | ESTADO DE MEXICO | VALLE DE BRAVO     | 15EM2015HD019 | URBANIZACION TECNIFICADA, S.A. DE C.V.   | DISEÑO, CONSTRUCCION, EQUIPAMIENTO Y OPERACION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, EN COLORINES MUNICIPIO DE VALLE DE BRVO, ESTADO DE MEXICO. | MIA.-PARTICULAR    | 30-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA LA POBLACION DE COLORINES, LA CUAL VIERTE SUS DESCARGAS DE AGUAS RESIDUALES SIN TRATAR AL RIO TILOSTOC, CON EL OBJETO DE MITIGAR LA CONTAMINACION GENERADA POR LAS AGUAS RESIDUALES A LA PRESA DE DOLORINES, LA CUAL EN EPOCA DE ESTIAJE ES FUENTE DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE A LA ZONA METROPOLITANA DE LA CIUDAD DE MEXICO.   |                  |                    |               |  |  |                    |           |
| 12   | ESTADO DE MEXICO | VALLE DE BRAVO     | 15EM2015UD018 | DESARROLLADORA ACME, S.A. DE C.V.  | CONJUNTO HABITACIONAL CRUZ DE MISION, CEBECERA MUNICIPAL, MUNICIPIO DE VALLE DE BRAVO  | MIA.-PARTICULAR    | 30-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE U BICA EN CERRADA DE CRUZ DE MISION SIN NUMERO, EN EL MUNICIPIO DE VALLE DE BRAVO. 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 Y SISTEMA DE DRENAJE DE AGUAS NEGRAS. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 4,266.00 M2, DE LOS CUALES 1,188.00 SERAN UTILIZADAS PARA OBRAS PERMANENTES. SE CONTEMPLA UNA VIDA UTIL DE 50 AÑOS.  |                  |                    |               |  |  |                    |           |
| 13   | MICHOACAN        | MORELIA            | 16MI2015HD007 | INMOBILIARIA Y CONSTRUCTORA SOLORZANO, S.A. DE C.V.  | OBRA DE DRENAJE AV. OCTAVIO PAZ, CONJUNTO HABITACIONAL VILLAS ORIENTE, MUNICIPIO DE MORELIA MICHOACA.  | MIA.-PARTICULAR    | 31-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA OBRA DE DRENAJE SOBRE LA ZONA FEDERAL DE UN ESCURRIMIENTO DE AGUAS INTERMITENTES SIN NOMBRE, LA CUAL INCLUYE UN TUBO DE 1.50 M DE DIÁMETRO Y LA ALCANTARILLA DE 3.00 X 3.00 M A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO. LA SUPERFICIE REQUERIDA PARA EL PROYECTO ES DE 2,500 M. SOBRE LA OBRA DE DRENAJE, SE INCLUYE LA CONSTRUCCIÓN DE LA VIALIDAD IDENTIFICADA COMO AV. OCTAVIO PAZ.   |                  |                    |               |  |  |                    |           |
| 14   | NAYARIT          | RUIZ               | 18NA2015MD017 | MARCELA MEDINA GUTIERREZ   | BANCO DE EXTRACCION DE GRAVA ARENA EL PLAYON   | MIA.-PARTICULAR    | 27-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE CUBRIR PARTE DE LAS NECESIDADES DE MATERIAL PARA AGREGADOS QUE SERVIRÁN PARA DIVERSAS OBRAS DE INFRAESTRUCTURA PARA RIEGO, EL CUAL SE CONSTITUYE COMO UNA FUENTE DE TRABAJO.  |                  |                    |               |  |  |                    |           |
| 15   | NAYARIT          | ROSAMORADA         | 18NA2015PD014 | SOCIEDAD COOPERATIVA DE PRODUCCION PESQUERA Y ACUICOLA LLANO DEL TIGRE S.C. DE R.L. DE C.V | CANAL DE NAVEGACION Y CONSTRUCCION DE ATRACADERO INTEGRAL EN LLANO DEL TIGRE, MUNICIPIO DE ROSAMORADA, NAYARIT   | MIA.-PARTICULAR    | 26-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE CONSIDERA EL DESAZOLVE DEL CANAL NATURAL DE NAVEGACIÓN Y LA CREACIÓN DE UN ATRACADERO INTEGRAL QUE ORDENE LAS ÁREAS Y MEJORE LAS CONDICIONES DE ATRAQUE DE LA FLOTA PESQUERA Y DEL PROCESADO Y ALMACENADO DEL PRODUCTO, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6.86 HA.   |                  |                    |               |  |  |                    |           |
| 16   | NAYARIT          | ROSAMORADA         | 18NA2015PD015 | SOC.COOP.PRODUC.PESQ. Y ACUIC.CASA CUNA DE PESCA MPIO ROSAMORADA SC DE RL DE CV            | DESAZOLVE DEL CANAL PERIMETRAL PESCADERO ROSAMORADA NAYARIT  | INFORME PREVENTIVO | 27-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRONOSTICA QUE EL DESAZOLVE DEL ESTERO FACILITÁ EL DESALOJO DE LA MASA DE AGUA Y EVITARÁ QUE SE GENERE EL EFECTO DE REPRESAMIENTO, ABATIENDOEL NIVEL DEL AGTUA HASTA UNA COTA MÁXIMA DE 0.90 M.  |                  |                    |               |  |  |                    |           |
| 17   | NAYARIT          | BAHIA DE BANDERAS  | 18NA2015TD016 | CRAIG MATTHEW AUREGUY N/D  | MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR, CASA KUPURY 20, PUNTA DE MITA   | MIA.-PARTICULAR    | 27-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSTA DE UNA CASA HABITACIÓN DE DOS PLANTAS,QUE CONTARÁ COPN UN CAMINO DE ACCESO EL CUAL CONDUCIRA A UNA COCHERA Y UN VESTIBULO QUE CONSTITUYE EL INGRESO PRINCIPAL DE LA CASA.   |                  |                    |               |  |  |                    |           |

|   |                 |                        |               |  |   |                 |           |
|---|-----------------|------------------------|---------------|--|---|-----------------|-----------|
| 18  | NAYARIT         | COMPOSTELA             | 18NA2015TD018 | JEORGINA GARCIA PATIÑO                       | RESTAURANT JEORGINAS  | MIA.-PARTICULAR | 30-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PREDIO DONDE SE PRETENDE DESARROLLAR LAS ACTIVIDADES CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 415.31 M2 Y LAS ACTIVIDADES NECESARIAS PARA LOS SERVICIOS DE VENTA DE ALIMENTOS Y BEBIDAS  |                 |                        |               |  |   |                 |           |
| 19  | NUEVO LEON      | LINARES                | 19NL2015ID022 | GESTION INDUSTRIAL DE PROYECTOS S.A. DE C.V. | PLANTA INTEGRAL DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS SOLIDOS URBANOS, MPIO. LINARES, N.L.   | MIA.-PARTICULAR | 26-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA RECEPCIÓN, SEPARACIÓN, TRATAMIENTO Y PROCESO DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS PARA LA GENERACIÓN DE BIOGÁS, Y EL ESTABLECIMIENTO DE UNA PLANTA GENERADORA DE ELECTRICIDAD EN BASE A LA PRODUCCIÓN MÍNIMA DE BIOGÁS DE 2,150,000 M3/AÑO, CON UN CONTENIDO APROXIMADO DE METANO DEL 60%, ALCANZANDO UN PODER CALORÍFICO DEL BIOGÁS APROXIMADO DE 12,900,000 KWH/AÑO QUE SE CONVERTIRÁN A ENERGÍA ELÉCTRICA A TRAVÉS DE GENERADORES ACCIONADOS POR MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA, LA CUAL REPRESENTA UNA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN DE 1.5 MW Y UN CONSUMO INTERNO APROXIMADO DE 1,650,000 KWH/AÑO, CON UNA CARGA INSTALADA DE APROX. 189 KW DURANTE 8,640 HORAS AL AÑO. PARA LO CUAL SE REMOVERÁN 3,200 M2 DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 36,086.36 M2, A UBICARSE EN EL MUNICIPIO DE LINARES, NUEVO LEÓN. CON UNA INVERSIÓN DE 198 MILLONES DE PESOS M.N. |                 |                        |               |  |   |                 |           |
| 20  | NUEVO LEON      | GRAL. ESCOBEDO         | 19NL2015ID024 | DESARROLLO LIBRAMIENTO NORESTE, S.A. DE C.V. | VYNMSA ESCOBEDO INDUSTRIAL PARK II, GRAL. ESCOBEDO, N.L.  | MIA.-PARTICULAR | 27-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL ESPINOSO TAMAULIPECO EN UNA SUPERFICIE DE 76.74 HA EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 76.74 HA PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL, EN EL MUNICIPIO DE GENERAL ESCOBEDO, NUEVO LEÓN. CON UNA INVERSIÓN DE \$ 337,830,199.00 M.N.   |                 |                        |               |  |   |                 |           |
| 21  | NUEVO LEON      | APODACA                | 19NL2015UD023 | CASAS JAVER, S.A. DE C.V.                    | FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL BOSQUE BOREAL  | MIA.-PARTICULAR | 27-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL, ÁRBOLES DISPERSOS Y HUIZACHAL EN UNA SUPERFICIE DE 135,310.217 M2 DE UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 155,825.280 M2, FORMADA POR 2 POLIGONOS, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL EN EL MUNICIPIO DE APODACA, NUEVO LEÓN. CON UNA INVERSIÓN DE \$ 281,200,000.000 M.N.  |                 |                        |               |  |   |                 |           |
| 22  | QUINTANA ROO    | FELIPE CARRILLO PUERTO | 23QR2015FD026 | EJIDO DZULA                                  | APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE Y NO MADERABLE DEL EJIDO DZULA Y ANEXO X-HAAS  | MIA.-PARTICULAR | 31-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE PARA ASERRIO, INCLUYE 16 ESPECIES Y PALIZADA QUE INCLUYE 22 ESPECIES Y APROVECHAMIENTO FORESTAL NO MADERABLE CORRESPONDIENTE A LA EXTRACCIÓN DE LÁTEX DE CHICO ZAPOTE EN UNA SUPERFICIE DE 5,287.05 HECTÁREAS DE SELVA MEDIANA SUBPERENNIFOLIA   |                 |                        |               |  |   |                 |           |
| 23  | QUINTANA ROO    | FELIPE CARRILLO PUERTO | 23QR2015FD027 | EJIDO PETCACAB                               | APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS FORESTALES MADERABLES Y NO MADERABLES EN EJIDO PETCACAB, MUNICIPIO DE FELIPE CARRILLO PUERTO, QUINTANA ROO.   | MIA.-PARTICULAR | 31-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: APROVECHAMIENTO DE 5,256.50 HECTÁREAS DE SELVA MEDIANA SUBPERENNIFOLIA PARA CUATRO ANUALIDADES; APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE DE 16 ESPECIES, APROVECHAMIENTO POTENCIAL DE 15 ESPECIES DE PALIZADA, APROVECHAMIENTO FORESTAL NO MADERABLE CORRESPONDIENTE A LA EXTRACCIÓN DE LÁTEX DE CHICO ZAPOTE   |                 |                        |               |  |   |                 |           |
| 24  | QUINTANA ROO    | ISLA MUJERES           | 23QR2015TD021 | INVERSORA HOTELERA DEL CARIBE S.A. DE C.V.   | INSTALACION DE PLANTA DE OSMOSIS EN EL LOTE RTH2  | MIA.-PARTICULAR | 26-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE OSMOSIS INVERSA, CONTARÁ CON TRES POZOS DE EXTRACCIÓN DE AGUA SALOBRE CADA UNO TENDRÁ UNA PROFUNDIDAD DE 60.00 METROS, TRES POZOS DE RECHAZO CADA UNO TENDRÁ 80.00 METROS DE PROFUNDIDAD, SE PROCESARÁ 2,230.00M3 DE AGUA SALADA Y SE OBTENDRÁ 800.00M3 DE AGUA POTABLE POR DÍA, SUPERFICIE REQUERIDA DE 36.00M2   |                 |                        |               |  |   |                 |           |
| 25  | QUINTANA ROO    | LAZARO CARDENAS        | 23QR2015TD022 | ANTONIA MARIA HORRACH MOYA                   | CASA ANTONIA  | MIA.-PARTICULAR | 26-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA CASA HABITACIÓN DE DOS NIVELES CON TRES CUARTOS, ÁREA EXTERNA CON SUPERFICIES CUBIERTAS Y DESCUBIERTAS CON PALAPA Y ALBERCA, SUPERFICIE TOTAL DEL TERRENO DE 995.48M2, ÁREA DE DESPLANTE DE 196.10M2, ÁREA DE CONSTRUCCIÓN DE 249.75, ÁREA VERDE Y JARDINADA DE 799.38M2  |                 |                        |               |  |   |                 |           |
| 26  | QUINTANA ROO    | TULUM                  | 23QR2015TD023 | JADE GARDENS S.A DE C.V.                     | CONSTRUCCION DE UNA CASA HABITACION Y DE DESCANSO DENTRO DEL FRACCIONAMIENTO AKUMAL CARIBE  | MIA.-PARTICULAR | 30-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA CASA HABITACIÓN Y DE DESCANSO DE DOS NIVELES CON DOS RECAMARAS, PISCINA, ÁREAS DE SERVICIO, ASOLEADERO, ESPEJOS DE AGUA, CAMINOS DE ACCESO, COCHERA, ÁREA VERDE DE 455.00M2, ÁREA DE APROVECHAMIENTO DE 349.00M2 ÁREA TOTAL DEL PREDIO DE 804.00M2  |                 |                        |               |  |   |                 |           |
| 27  | QUINTANA ROO    | TULUM                  | 23QR2015TD024 | JOSE LUIS SANCHEZ LOPEZ                      | CONSTRUCCION Y OPERACION DEL DESARROLLO TURISTICO DENOMINADO HOTEL PUNTA JADE   | MIA.-PARTICULAR | 30-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN HOTEL, CONTARÁ CON 12 VILLAS O EDIFICIOS DE TRES NIVELES CON UNA ALTURA APROXIMADA 12.00M Y UN TOTAL DE 401 APARTAMENTOS, SE ADICIONA UNA PLAZA INTERIOR, ALBERCA, LOBBY, SNACK-BAR, ÁREA DE SERVICIOS, DEPURADORA, ESTACIONAMIENTO Y VIALIDADES. ÁREA DE DESMONTES DE 25,572.77M2, ÁREAS VERDES Y DE CONSERVACIÓN DE 108,295.24M2, SUPERFICIE TOTAL DE 133,868.01M2   |                 |                        |               |  |   |                 |           |
| 28  | SAN LUIS POTOSI | SAN LUIS POTOSI        | 24SL2015FD008 | DESARROLLADORA EL PEÑON, SA DE CV            | CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENO FORESTAL PARA LA CONSTRUCCION DEL FRACCIONAMIENTO DENOMINADO "EL PEÑON" EN UN PREDIO RUSTICO UBICADO EN EL AGUAJE, MUNICIPIO DE SAN LUIS POTOSI, SLP. | MIA.-PARTICULAR | 26-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE REFIERE AL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENO FORESTAL, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 282-48-43.08 HA, QUE INCLUYE UNA SUPERFICIE DE 15-50-80 HA, SANCIONADA POR LA PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE Y 266-97-63.08 HA, CORRESPONDEN A LA SUPERFICIE A INTERVENIR PARA CAMBIO DE USO DE SUELO CON TIPO DE VEGETACIÓN MATORRAL DESÉRTICO MICRÓFILO, PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL FRACCIONAMIENTO DENOMINADO "EL PEÑON", EM IM "REDIO UBICADO EN EL AGUAJE, MPIO. DE SAN LUIS POTOSI.  |                 |                        |               |  |   |                 |           |
| 29  | SINALOA         | CULIACAN               | 25SI2015HD031 | ROSA AURELIA ROMERO QUINTANA                 | EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN CAUCE DEL RIO TAMAZULA MPIO DE CULIACAN   | MIA.-PARTICULAR | 25-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN UNA OBRA DE NATURALEZA EXTRACTIVA, CUYO OBJETO PRINCIPAL ES EL APROVECHAMIENTO DE LOS MATERIALES PÉTREOS (GRAVA, GRAVILLA, GRAVÓN Y ARENA), PARA SU UTILIZACIÓN EN DIVERSAS OBRAS CIVILES Y DE CONSTRUCCIÓN.  |                 |                        |               |  |   |                 |           |
| 30  | SONORA          | GUAYMAS                | 26SO2015HD020 | CONSTRUCTORA MAKRO,S.A. DE C.V.              | BANCO DE MATERIAL Y PLANTA DE TRITURACION HUIRIVIS  | MIA.-PARTICULAR | 27-MAR-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLOTACIÓN DE UN BANCO DE MATERIAL PETREO Y LA COLOCACIÓN DE UN PLANTA DE TRITURACIÓN HUIRIVIS, EN UNA SUPERFICIE A OCUPAR DE 3.0 HAS, MISMO QUE SE UBICARA EN EL TERRENO PARCELA 170, TENIEDNO EL ACCESO POR LA CARRETERA FEDEAL NO. 15 ESTACIONDON-NOGALES, TRAMO CD. OBREGÓN-GUAYMAS, EN LE KM 63+000.0 EN POBLADO HUIRIVIS, GUAYMAS, SONORA.   |                 |                        |               |  |   |                 |           |

|    |            |       |               |                           |   |                 |           |
|----|------------|-------|---------------|---------------------------|---|-----------------|-----------|
| 31 | TAMAULIPAS | LLERA | 28TM2015AD005 | RANCHO LA LEONA SPR DE RL | UNIDAD HIDROAGRICOLA LA CATANA DEL C.P. 1,3, Y 4 DEL EJIDO COMPUERTAS DEL MPIO DE LLERA | MIA.-PARTICULAR | 31-MAR-15 |
|----|------------|-------|---------------|---------------------------|---|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DE LA UNIDAD HIDROAGRÍCOLA LA CATANA LOCALIZADO EN EL MUNICIPIO DE LLERA, TAMAULIPAS, PARA DESARROLLAR CULTIVO Y PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS.

|    |            |         |               |                                   |   |                 |           |
|----|------------|---------|---------------|-----------------------------------|---|-----------------|-----------|
| 32 | TAMAULIPAS | REYNOSA | 28TM2015ED006 | PARQUE EOLICO REYNOSA IV SA DE CV | PARQUE EOLICO REYNOSA IV DEL MPIO DE REYNOSA, | MIA.-PARTICULAR | 31-MAR-15 |
|----|------------|---------|---------------|-----------------------------------|---|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUIR Y PONER EN OPERACIÓN EL PARQUE EÓLICO REYNOSA IV, DONDE SE INSTALARÁN 19 AEROGENERADORES, EL CUAL TENDRÁ UNA POTENCIA INSTALADA DE 57 MW.

|    |            |         |               |                                    |                                    |                 |           |
|----|------------|---------|---------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------|-----------|
| 33 | TAMAULIPAS | REYNOSA | 28TM2015ED007 | PARQUE EOLICO REYNOSA III SA DE CV | PARQUE EOLICO REYNOSA III SA DE CV | MIA.-PARTICULAR | 31-MAR-15 |
|----|------------|---------|---------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUIR Y PONER EN OPERACIÓN EL PARQUE EÓLICO REYNOSA III, SE INSTALARÁN 19 AEROGENERADORES, EL CUAL TENDRÁ UNA POTENCIA INSTALADA DE 57 MW.

|    |            |         |               |                                   |                                   |                 |           |
|----|------------|---------|---------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------|-----------|
| 34 | TAMAULIPAS | REYNOSA | 28TM2015ED008 | PARQUE EOLICO REYNOSA II SA DE CV | PARQUE EOLICO REYNOSA II SA DE CV | MIA.-PARTICULAR | 31-MAR-15 |
|----|------------|---------|---------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUIR Y PONER EN OPERACIÓN EL PARQUE EÓLICO REYNOSA II, SE INSTALARÁN 20 AEROGENERADORES, EL CUAL TENDRÁ UNA POTENCIA INSTALADA DE 60 MW.

|    |          |          |               |                        |  |                 |           |
|----|----------|----------|---------------|------------------------|--|-----------------|-----------|
| 35 | TLAXCALA | XALOZTOC | 29TX2015HD003 | POLAQUIMA S.A. DE C.V. | MODERNIZACION DE LA PLANTA ACTUAL DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES , DE POLAQUIMIA | MIA.-PARTICULAR | 30-MAR-15 |
|----|----------|----------|---------------|------------------------|--|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA PRESENTE MANIFESTACIÓN, RESPONDE A LA NECESIDAD DE JUSTIFICAR TÉCNICAMENTE LA MODERNIZACIÓN DE SU ACTUAL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, LA ACTUALIZACIÓN OBEDECE A UNA OPTIMIZACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE SUS PROCESOS PRODUCTIVOS Y UN INCREMENTO DE PRODUCCIÓN QUE SE ESTA PLANEANDO PARA LOS PRÓXIMOS AÑOS AL INCORPORARA NUEVOS PRODUCTOS Y UNA ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA.

|    |          |             |               |                                   |                            |                 |           |
|----|----------|-------------|---------------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------|-----------|
| 36 | VERACRUZ | TRES VALLES | 30VE2015ED035 | BIO PAPPEL PRINTING, S.A. DE C.V. | SISTEMA DE CICLO COMBINADO | MIA.-PARTICULAR | 31-MAR-15 |
|----|----------|-------------|---------------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UNA TURBINA DE VAPOR, UN GENERADOR DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y UNA TORRE DE ENFRIAMIENTO PARA CREAR UN SISTEMA DE CICLO COMBINADO, Y ADICIONAR ENERGÍA ELÉCTRICA A LA PLANTA TRES VALLES, VER., DE BIO PAPPEL. EL SISTEMA ACTUAL GENERA NOMINALMENTE 40 MWH Y, CON UN SISTEMA DE RECUPERACIÓN DE CALOR, SE OBTIENEN 90.718 T/H DE VAPOR SATURADO A 16.31 KG/CM². EL NUEVO SISTEMA GENERARÁ 7.823 MWH AL ALIMENTAR LOS 94.718 TONES DE VAPOR SATURADO A LA TURBINA DE VAPOR ACOPLADA AL GENERADOR ELÉCTRICO, ESTA TURBINA TENDRÁ UNA EXTRACCIÓN DE VAPOR DE 6.92 KG/CM² PARA SUMINISTRAR VAPOR PARA SECAR EL PAPEL QUE PRODUCE LA MÁQUINA DE PAPEL.

|    |         |          |               |   |  |                 |           |
|----|---------|----------|---------------|---|--|-----------------|-----------|
| 37 | YUCATÁN | SINANCHE | 31YU2015PD018 | PRODUCTOS ACUICOLAS DE YUCATAN SA DE CV | CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA GRANJA DE ACUACULTURA TILAPIKA | MIA.-PARTICULAR | 11-MAR-15 |
|----|---------|----------|---------------|---|--|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA GRANJA DE PRODUCCIÓN INTENSIVO CERRADO DE TILAPIA EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 30,199.00 M2 DONDE LAS CONSTRUCCIONES OCUPARÁN 9631.55 M2 Y SE REFORESTARÁN 5238.64 M2 AUNADO A ESTO SE DEJARÁ UN ÁREA DE CONSERVACIÓN DE 15328.81 M2

|    |         |          |               |                                     |  |                 |           |
|----|---------|----------|---------------|-------------------------------------|--|-----------------|-----------|
| 38 | YUCATÁN | PROGRESO | 31YU2015TD021 | ANA MARIA DEL SOCORRO CERVERA SOLIS | CONSTRUCCION Y OPERACION DEL SALON DE FIESTAS ANA VICTORIA | MIA.-PARTICULAR | 20-MAR-15 |
|----|---------|----------|---------------|-------------------------------------|--|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN SALON DE FIESTAS CON CAPACIDAD PARA 230 PERSONAS, EL PREDIO CONSTA DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2611.30 M2 DE LOS CUALES SE PREVEE LA UTILIZACIÓN DE 2083.30 DEJANDO UN ÁREA DE CONSERVACIÓN DE 528 M2.

|    |         |          |               |                                |             |                 |           |
|----|---------|----------|---------------|--------------------------------|-------------|-----------------|-----------|
| 39 | YUCATÁN | PROGRESO | 31YU2015TD023 | MICHAEL EUSTACE DUTTON AGUILAR | MARINA DUCA | MIA.-PARTICULAR | 23-MAR-15 |
|----|---------|----------|---------------|--------------------------------|-------------|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE MARINA SECA, PARA EL RESGUARDO DE EMBARCACIONES EN TIERRA, LA CUAL CONTARÁ CON UN MUELLE PARA EL ATRAQUE DE EMBARCACIONES EN AGUA Y UNA RAMPA EN UN PREDIO QUE TIENE 1807.522 M2 DE SUPERFICIE TOTAL

|    |         |          |               |  |   |                 |           |
|----|---------|----------|---------------|--|---|-----------------|-----------|
| 40 | YUCATÁN | PROGRESO | 31YU2015XD022 | SEMMATERIALS MEXICO S. DE R.L. DE C.V. | CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES POR LA CONSTRUCCION DE UNA TERMINAL DE ALMACENAMIENTO DE ASFALTO Y ELABORACION DE EMULSIONES ASFALTICAS Y ASFALTOS MODIFICADOS. | MIA.-PARTICULAR | 20-MAR-15 |
|----|---------|----------|---------------|--|---|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA TERMINAL DE ALMACENAMIENTO DE ASFALTO Y ELABORACIÓN DE EMULSIONES ASFALTICAS Y ASFALTOS MODIFICADOS, EN UNA SUPERFICIE DE 11,550.11 METROS CUADRADOS DONDE SE REALIZARÁ LA CONSTRUCCION DE OBRA CIVIL Y SE DEJARÁ UN ÁREA DE CONSERVACIÓN DE 593.90 M2

#### 4) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 26 AL 31 DE MARZO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

| NO | ENTIDAD  | MUNICIPIO            | CLAVE         | PROMOVENTE                    | PROYECTO  | MODALIDAD        | FECHA DE INGRESO |
|----|----------|----------------------|---------------|-------------------------------|---|------------------|------------------|
| 1  | GUERRERO | SAN MIGUEL TOTOLAPAN | 12GE2015ID017 | FI CONSTRUCCIONES S.A. DE C.V | DE LA LINEA DE TRANSMISION ELECTRICA DE PIE DE LA CUESTA, MPIO. DE ATOYAC A LOS LAURELES, MPIO. DE SAN MIGUEL TOTOLAPAN, GRO. | DTU.-MODALIDAD B | 20-MAR-15        |

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA LÍNEA ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN AÉREA QUE TENDRÁ UNA LONGITUD DE 50.95 KM, QUE SERÁ SOPORTADA POR POSTES DE CONCRETO DE 12 METROS, SIGUIENDO EL CAMINO DE ACCESO A LAS COMUNIDADES DE LAURELES, PIE DE LA CUESTA, LOMILLOS Y PALOS ALTOS. AL IGUAL SE INSTALARÁ CABLE DACER 3/0, AISLADOR DE PORCELANA 13 PD, AISLADOR ASUS 15, CRUCETA PT 200 Y TRANSFORMADOR DE 25 KVA.

|   |              |         |               |   |   |                  |           |
|---|--------------|---------|---------------|---|---|------------------|-----------|
| 2 | QUINTANA ROO | COZUMEL | 23QR2015TD025 | INMOBILIARIA PUNTA TORMENTOS S.A. DE C.V. | AMPLIACION DEL PLAN MAESTRO BAHIA TURQUESA CONDOMINIOS, CLUB DE PLAYA Y CENTRO DE BUCEO | DTU.-MODALIDAD B | 30-MAR-15 |
|---|--------------|---------|---------------|---|---|------------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CAMBIO DE USO DE SUELO DE 1.01 HECTÁREAS CON TIPO DE VEGETACIÓN DE SELVA BAJA SUBCADUCIFOLIA Y VEGETACIÓN SECUNDARIA ARBÓREA Y ARBUSTIVA, SUPERFICIE TOTAL DEL CONJUNTO DE LOTES DE 10.37 HA. EN LA SUPERFICIE REQUERIDA SE CONSTRUIRÁ Y OPERARÁN CINCO EDIFICIOS TURÍSTICOS DE CARÁCTER CONDOMINIAL, UN CENTRO DE BUCEO Y UN CLUB DE PLAYA.

|   |          |          |                  |                          |  |                  |           |
|---|----------|----------|------------------|--------------------------|--|------------------|-----------|
| 3 | TLAXCALA | TLAXCALA | 29/MA-0169/11/14 | ROBERTO CABRERA PORTILLO | EXTRACCION DE TEPETATE EN EL PREDIO CONOCIDO COMO "LA MESA" UBICADO EN SANTA MARIA IXTULCO, MUNICIPIO DE TLAXCALA, TLAX. | DTU.-MODALIDAD A | 25-NOV-14 |
|---|----------|----------|------------------|--------------------------|--|------------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICA EN EL PREDIO CONOCIDO COMO "LA MESA" LOCALIDAD DE SANTA MARÍA IXTULCO, PERTENECIENTE AL MUNICIPIO ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DE TEPETATE. APROVECHAMIENTO DE ESTE MATERIAL SERÁ PARA UTILIZARLO EN INFRAESTRUCTURA CARRETERA, NIVELACIÓN DE TERRENOS Y PISOS, ELEVACIÓN RELLENO DE AZOTEAS, FORMACIÓN DE ENTREPISOS, Y/O COMO AGREGADO ETC., ASÍ MISMO, POR LA CALIDAD Y CARACTERÍSTICAS FÍSICAS PROPIAS PODRÁ SER UTILIZADO EN TODO EL ESTADO PARA SU VENTA, APROVECHAMIENTO DE RECURSOS NATURALES NO AFECTARA A LOS COLINDANTES, DEJARÁN 5 METROS DE ANCHO COMO MARGEN ALREDEDOR DEL PREDIO. LA SUPERFICIE SOLICITADA PARA CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS DE 1.12042 HA ES DECIR 11,204.20 M2 (ONCE MIL DOSCIENTOS CUATRO CENTÍMETROS CUADRADOS); LA SUPERFICIE A APROVECHAR SERÁ DE PROFUNDIDAD PROMEDIO DE EXTRACCIÓN DE 10 METROS Y APROVECHAMIENTO DE 112,042 M3, EN UN LAPSO DE DOS AÑOS.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/29MA0169114.pdf>

## 5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 26 AL 31 DE MARZO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

| NO | ENTIDAD      | MUNICIPIO               | CLAVE         | PROMOVENTE                                  | PROYECTO   | MODALIDAD          | FECHA DE INGRESO | FECHA DE RESOLUCION | VIGENCIA          |
|----|--------------|-------------------------|---------------|---|--|--------------------|------------------|---------------------|-------------------|
| 1  | COAHUILA     | PARRAS                  | 05CO2014ED023 | PARQUE EOLICO DE MEXICO SA DE CV            | PROYECTO EOLICO 200 MW PARRAS DE LA FUENTE, COAHUILA   | MIA.- PARTICULAR   | 15-AGO-14        | 06-MAR-15           | NO APLICA         |
| 2  | CHIHUAHUA    | JUAREZ                  | 08CI2014ED097 | ZIGOR MEXICO, S.A. DE C.V.                  | PARQUE KAIXO SOLAR FARM  | MIA.- PARTICULAR   | 07-NOV-14        | 16-FEB-15           | NO APLICA         |
| 3  | CHIHUAHUA    | GUACHOCHI               | 08CI2014ED100 | MANUEL ABELARDO PANIAGUA PEREZ              | L.D. BOQUIMOBBA  | MIA.- PARTICULAR   | 14-NOV-14        | 27-FEB-15           | 9 MESES Y 35 AÑOS |
| 4  | CHIHUAHUA    | NUEVO CASAS GRANDES     | 08CI2014ED102 | GESA ENERGIA S.DE R.L DE C.V                | PARQUE EÓLICO PUERTA MADERA  | MIA.- PARTICULAR   | 01-DIC-14        | 09-MAR-15           | 30 AÑOS           |
| 5  | CHIHUAHUA    | CHINIPAS                | 08CI2014ED105 | COEUR MEXICANA, S.A. DE C.V.                | LÍNEA ELEC. SUBESTACIÓN GUADALUPE  | MIA.- PARTICULAR   | 12-DIC-14        | 19-MAR-15           | 10 AÑOS           |
| 6  | CHIHUAHUA    | VALLE DE ZARAGOZA       | 08CI2014MD092 | GAMEROS Y LUEVANO CONSTRUCCIONES            | BANCO DE MATERIALES LA MORITA  | MIA.- PARTICULAR   | 29-OCT-14        | 22-ENE-15           | 4 MESES           |
| 7  | CHIHUAHUA    | GUADALUPE Y CALVO       | 08CI2015MD014 | EXPLORACIONES MINERAS PARREÑA, S.A. DE C.V. | EXPLORACION MINERA SAN JULIAN  | INFORME PREVENTIVO | 17-FEB-15        | 13-MAR-15           | 3 AÑOS            |
| 8  | GUERRERO     | AJUCHITLAN DEL PROGRESO | 12GE2014ED036 | AKKUN CONSTRUCCIONES S. A. DE C.V.          | INTRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA EN LA COMUNIDAD DE POCITOS DEL BALCON MUNICIPIO DE AJUCHITLAN DEL PROGRESO GUERRERO. | DTU.- MODALIDAD B  | 26-JUN-14        | 25-FEB-13           | 2 AÑO(S) 6 MESES  |
| 9  | GUERRERO     | TEOLOAPAN               | 12GE2014MD067 | MINERA CAPELA S.A. DE C.V.                  | PROYECTO DE EXPLORACION MINERA REY DE PLATA ZONA NORTE   | MIA.- PARTICULAR   | 11-DIC-14        | 25-MAR-15           | 04 AÑOS           |
| 10 | NAYARIT      | BAHIA DE BANDERAS       | 18NA2014TD066 | CANTILES DE MITA, S.A. DE C.V.              | ASTOR SUITE  | MIA.- PARTICULAR   | 03-DIC-14        | 24-MAR-15           | 20 AÑOS           |
| 11 | QUINTANA ROO | BACALAR                 | 23QR2014TD060 | PATRICIA ESPINOSA RUIZ                      | ALEX Y LISA HOME   | MIA.- PARTICULAR   | 03-OCT-14        | 18-MAR-15           | 40 AÑOS           |
| 12 | QUINTANA ROO | BENITO JUAREZ           | 23QR2014TD063 | ASOCIACION DE PROPIETARIOS DEL KM 8.5 AC    | MEJORAMIENTO DE LA PLAYA DEL CONDOMINIO PUNTA CANCUN   | MIA.- PARTICULAR   | 13-OCT-14        | 25-MAR-15           | 50 AÑOS           |
| 13 | QUINTANA ROO | ISLA MUJERES            | 23QR2014TD099 | JUAN FELIPE BIERMANN STOLLE                 | MUELLE TAYRONA   | MIA.- PARTICULAR   | 19-DIC-14        | 23-MAR-15           | NO APLICA         |
| 14 | SONORA       | CARBO                   | 26SO2014E0022 | SOLAR CARBO I MEXICO S. DE R.L. DE C.V.     | SOLAR CARBO I  | MIA.- PARTICULAR   | 18-DIC-14        | 27-MAR-14           | 25 AÑOS OPERACION |
| 15 | SONORA       | SOYOPA                  | 26SO2014MD138 | ROSA MARIA MEZA ANDREWS                     | PROYECTO PISTA DE ATERRIZAJE LLANO COLORADO, MUNICIPIO DE SOYOPA, SON  | MIA.- PARTICULAR   | 16-DIC-14        | 23-MAR-15           | 30 AÑOS OPERACION |
| 16 | SONORA       | HERMOSILLO              | 26SO2014MD139 | MINERA ROCA RODANDO, S. DE R.L DE C.V.      | AMPLIACION DE AREA DE EXPLOTACION DE LA EMPRESA MINERA ROCA RODANDO, S. DE R.L. DE C.V.                                | MIA.- PARTICULAR   | 17-DIC-14        | 27-MAR-15           | 15 AÑOS OPERACION |
| 17 | TLAXCALA     | SAN PABLO DEL MONTE     | 29TX2014UD018 | ROBERTO ACOSTA PEREZ                        | HOSPITAL GENERAL DE SAN PABLO DEL MONTE UBICADO EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO DEL MONTE                                 | MIA.- PARTICULAR   | 18-DIC-14        | 25-MAR-15           | 100 AÑOS          |



---

## AVISO A PROMOVENTES

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

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

---

## COMUNICADO A TODOS LOS PROMOVENTES

A todos los usuarios que ingresen trámites ante esta Dirección General de Impacto y Riesgo Ambiental o en las Delegaciones Federales de la SEMARNAT en los Estados, SE HACE DEL CONOCIMIENTO que, con respecto de la Recepción, Evaluación y Resolución de la Manifestación de Impacto Ambiental (MIA) en sus diferentes modalidades (SEMARNAT-004-02-A, SEMARNAT-004-02-B, SEMARNAT-004-03-A y SEMARNAT-004-03-B), de acuerdo con el artículo 34 la Ley General del Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente (LGEEPA), deberán publicar a su costa, un extracto del proyecto de la obra o actividad, en un periódico de amplia circulación en la entidad federativa de que se trate, dentro del plazo de cinco días contados a partir de la fecha en que se presente la MIA a esta Secretaría.

Dicho extracto deberá contener lo siguiente:

1. Nombre de la persona física o moral responsable del proyecto;
2. Breve descripción de la obra o actividad de que se trate, indicando los elementos que la integran;
3. Ubicación del lugar en el que la obra o actividad se pretenda ejecutar, indicando el Estado y Municipio y haciendo referencia a los ecosistemas existentes y su condición al momento de realizar el estudio, y
4. Indicación de los principales efectos ambientales que puede generar la obra o actividad y las medidas de mitigación y reparación que se proponen;

Por lo antes expuesto se le solicita que dentro del término de 5 días a que haya publicado el extracto, deberá remitir a esta Unidad Administrativa la página del periódico donde se hubiere realizado la publicación, para que sea incorporada en el expediente respectivo y para tener la evidencia de que cumplió en tiempo y forma con lo requerido por la LGEEPA.

---

A partir de la fecha esta publicación y en cumplimiento a lo dispuesto por el primer párrafo del Artículo 38 del Reglamento de LGEEPA en Materia de Evaluación del Impacto Ambiental, los expedientes de los proyectos ingresados estarán a disposición de cualquier persona para su consulta en el Archivo Dinámico de la Dirección General de Impacto y Riesgo Ambiental ubicado en Av. Revolución 1425, Mezaninne 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

---

---

VISTOS LOS ACUERDOS DE SUSPENSIÓN DE PROCEDIMIENTOS ADMINISTRATIVOS, TRÁMITE, SUBSTANCIACIÓN Y CÓMPUTO DE PLAZOS QUE FORMAN PARTE DEL SECTOR HIDROCARBUROS, Y DE CONFORMIDAD CON EL ARTÍCULO CUARTO TRANSITORIO DE LA LEY DE LA AGENCIA NACIONAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL Y DE PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE DEL SECTOR HIDROCARBUROS, SE PUBLICAN LOS SIGUIENTES EXPEDIENTES ADMINISTRATIVOS Y PROYECTOS QUE SERÁN REMITIDOS A ESA AGENCIA:

**SEMARNAT/SGPA/UGA/DIA/217/2015**

**C.P. ANDRÉS GARCÍA CASTILLO  
CORPORATIVO INDUSTRIAL Y COMERCIAL S.A. DE C.V.  
CALLE EL TAMBORCITO KM 4+500S/N, COL RENOVACIÓN 7,  
CIUDAD DEL CARMEN, CAMPECHE.  
C.P. 24189, TEL: 9383860117**

San Francisco de Campeche, Cam., a 02 de marzo de 2015

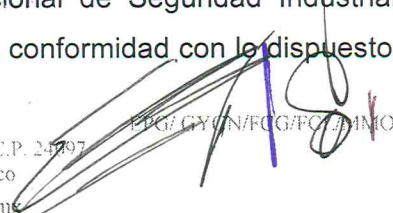
Expediente **978**

### **SUSPENSIÓN DE PROCEDIMIENTO, TRÁMITE Y CÓMPUTO DE PLAZOS**

Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 32 bis, fracción XXXII de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; Cuarto Transitorio de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos; 2, fracción XXX, 19, fracciones XXIII, y XXIX, 38, 39, y 40, fracciones IX y XXXIX del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales y Tercero Transitorio del Decreto por el que se reforman, adicionan y derogan diversas disposiciones de dicho Reglamento, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 31 de octubre de 2014, se adoptan las siguientes determinaciones en este expediente:

**PRIMERO.** Se considera que este Asunto forma parte del Sector Hidrocarburos, atento a lo dispuesto por el artículo 3, fracción XI, de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, por lo que corresponde adoptar las medidas y previsiones de ley.

**SEGUNDO.** Por lo anterior, es de aplicarse la suspensión en el procedimiento del presente Asunto, por lo que se decreta la suspensión del procedimiento, del trámite y del cómputo de plazos y términos en el presente Asunto a partir de esta misma fecha por ministerio de ley, con la finalidad de transferir dicho asunto a la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, de conformidad con lo dispuesto por el





artículo Cuarto Transitorio de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos y el artículo Tercero Transitorio del Decreto por el que se reforman, adicionan y derogan diversas disposiciones de dicho Reglamento, ambos publicados en el Diario Oficial de la Federación el 31 de octubre de 2014.

**TERCERO.** Se hace del constar que el presente procedimiento se encuentra en etapa de evaluación el proyecto **"Estación de Servicio en Carretera (Franquicia Pemex), Área comercial y Servicios Auxiliares"** con clave 04CA2014UDI24, siendo que la última actuación que obra en su expediente es la solicitud de opiniones técnicas. La suspensión decretada subsistirá hasta que la Agencia determine su reactivación, dentro de los diez días siguientes a la recepción del mismo.

**CUARTO.** Inclúyase el presente Asunto dentro de la relación de los asuntos suspendidos a la luz del artículo Cuarto Transitorio de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, a efecto de que se difunda por los medios electrónicos de esta Secretaría para conocimiento de los interesados.

**QUINTO.** Notifíquese al interesado en términos de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.

**L.C.P. ENRIQUE PEREZ GOMEZ.**

**DELEGADO**

C.c.p Martha Garciarivas Palmeros. Titular de la Unidad Coordinadora de Delegaciones.  
Wilehaldo Cruz Bressant. Titular de la Unidad de Asuntos Jurídicos  
Expediente.

**SEMARNAT/SGPA/UGA/DIA/203/2015**

**LIC. JORGE HERNANDEZ VILLANUEVA  
REPRESENTANTE LEGAL DE ESGES S.A DE C.V  
AV. RUIZ CORTINEZ NO. 112 5TO NIVEL, TORRE B  
EDIFICIO TORRES DE CRISTAL, COL. SAN ROMAN  
C.P. 24040, TEL 98181 1 07 05-06**

San Francisco de Campeche, a 02 de marzo 2015

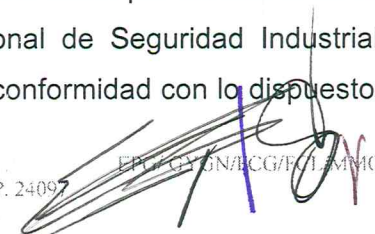
Expediente 931

**SUSPENSIÓN DE PROCEDIMIENTO, TRÁMITE Y CÓMPUTO DE PLAZOS**

Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 32 bis, fracción XXXII de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; Cuarto Transitorio de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos; 2, fracción XXX, 19, fracciones XXIII, y XXIX, 38, 39, y 40, fracciones IX y XXXIX del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales y Tercero Transitorio del Decreto por el que se reforman, adicionan y derogan diversas disposiciones de dicho Reglamento, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 31 de octubre de 2014, se adoptan las siguientes determinaciones en este expediente:

**PRIMERO.** Se considera que este Asunto forma parte del Sector Hidrocarburos, atento a lo dispuesto por el artículo 3, fracción XI, de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, por lo que corresponde adoptar las medidas y previsiones de ley.

**SEGUNDO.** Por lo anterior, es de aplicarse la suspensión en el procedimiento del presente Asunto, por lo que se decreta la suspensión del procedimiento, del trámite y del cómputo de plazos y términos en el presente Asunto a partir de esta misma fecha por ministerio de ley, con la finalidad de transferir dicho asunto a la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, de conformidad con lo dispuesto por el





artículo Cuarto Transitorio de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos y el artículo Tercero Transitorio del Decreto por el que se reforman, adicionan y derogan diversas disposiciones de dicho Reglamento, ambos publicados en el Diario Oficial de la Federación el 31 de octubre de 2014.

**TERCERO.** Se hace del constar que el presente procedimiento se encuentra en etapa de Resolución el proyecto "**Remodelación, rehabilitación y mantenimiento de infraestructura de la estación de Servicio tipo Gasolinera Isla Aguada, Carmen, Campeche**" con clave 04CA2014XD079), siendo que la última actuación que obra en su expediente es la solicitud de opinión por parte de la Procuraría Federal de Protección al Ambiente. La suspensión decretada subsistirá hasta que la Agencia determine su reactivación, dentro de los diez días siguientes a la recepción del mismo.

**CUARTO.** Inclúyase el presente Asunto dentro de la relación de los asuntos suspendidos a la luz del artículo Cuarto Transitorio de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, a efecto de que se difunda por los medios electrónicos de esta Secretaría para conocimiento de los interesados.

**QUINTO.** Notifíquese al interesado en términos de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.

Sin otro particular, le envío un cordial saludo.

**DELEGADO FEDERAL**



**L.C.P ENRIQUE PÉREZ GÓMEZ**

C.c.p Martha Garciarivas Palmeros. Titular de la Unidad Coordinadora de Delegaciones.  
Wilehaldo Cruz Bressant. Titular de la Unidad de Asuntos Jurídicos  
Expediente.