

# GACETA ECOLÓGICA



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

AÑO XIII

SEPARATA N° DGIRA/033/15

SEMARNAT/DGIRA

MÉXICO, D. F. 13 DE AGOSTO 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 06 AL 12 DE AGOSTO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2015T0010	OPERADORA DE HOTELES COSTA BAJA, S.A. DE C.V.	COSTA BAJA RESORT & SPA	MIA.-REGIONAL	06-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN HOTEL DE 4 NIVELES CON 115 HABITACIONES, DOS RESTAURANTES, DOS BARES UNO UBICADO EN LA ALBERCA Y EL OTRO EN EL RESTAURANTE PARA CENAS, TRES ALBERCAS (PRINCIPAL, CHAPOTEADERO Y CANAL DE NADO) Y ESTACIONAMIENTO; EL AGUA POTABLE PROVENIENTE DE LA PLANTA DESALINIZADORA DEL DESARROLLO TURÍSTICO DONDE SE UBICA, EN UN PREDIO DE 1.502 HA EL ÁREA DE CONSTRUCCIÓN PERMANENTE ES DE 1.15 HA.							
2	COAHUILA	SABINAS	05CO2015FD015	MUNICIPIO DE SAN JUAN DE SABINAS COAHUILA	CONSTRUCCION DE RELLENO SANITARIO TIPO A EN EL PREDIO COL. GANADERA VENUSTIANO CARRANZA DEL MUNICIPIO DE SABINAS COAHUILA.	MIA.-PARTICULAR	03-AGO-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL EN UNA SUPERFICIE DE 4.16 HA, CON EL FIN DE CONSTRUIR UN RELLENO SANITARIO CUYA PRIMERA CELDA TENDRÁ LAS DIMENSIONES DE 182 M X 132 M X 4.0 M. EL RELLENO SE HA DISEÑADO PARA DISPONER APROXIMADAMENTE 91.3 TON/DÍA DE RESIDUOS URBANOS CUYA LA VIDA ÚTIL ESTIMADA DE LA PRIMERA CELDA SERÁ DE 3.5 AÑOS.

3	CHIAPAS	TUXTLA GUTIERREZ	07CH2015V0008	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD REGIONAL PARA LA CARRETERA TUXTLA GUTIÉRREZ-VILLAFLORES, EN EL ESTADO DE CHIAPAS.	MIA.-REGIONAL	11-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MODERNIZACION DE UNA CARRETERA EXISTENTE CON UNA LONGITUD DE 70 KM, REQUIERE EL CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL EN UNA SUPERFICIE DE 3.4086 HA CORRESPONDIENTES A BOSQUE DE PINO ENCINO, SELVA BAJA CADUCIFOLIA							
4	GUANAJUATO	GUANAJUATO	11GU2015UD062	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	DISTRIBUIDOR VIAL SANTA FE	MIA.-REGIONAL	30-JUL-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACION DE LA GLORIETA SANTA FE Y VIALIDADES ASOCIADAS, QUE SON EL BULEVAR EUQUERIO GUERRERO Y LA AUTOPISTA DE CUOTA GUANAJUATO-SILAO, E INCLUYE LA CONSTRUCCION DE DOS PASOS A DESNIVEL, CUATRO PUENTES VEHICULARES Y PUENTES PEATONALES Y SEMAFORIZACION DE LAS VIALIDADES INVOLUCRADAS. SE AFECTARAN ARBOLES Y ARBUSTOS ORNAMENTALES DE ZONAS URBANAS.							
5	GUANAJUATO	ACAMBARO	11GU2015V0016	MUNICIPIO DE ACAMBARO	LIBRAMIENTO SUR ORIENTE DE ACAMBARO	MIA.-REGIONAL	10-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN Y AMPLIACION DE UN CAMINO RURAL TIPO ?E? DE 6 KM DE LONGITUD, PARA ALCANZAR ESPECIFICACIONES DE UN CAMINO TIPO ?C?, EN UNA LONGITUD DE 8.8 KM, CON ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 7 M Y DOS CARRILES DE 3.5 M DE ANCHO Y TENDRÁ LA FINALIDAD DE EVITAR QUE LOS USUARIOS QUE SE DIRIGEN HACIA MORELIA O MARAVATÍ, TENGAN QUE ATRAVESAR LA CIUDAD DE ACÁMBARO. REQUERIRÁ DEL CAMBIO DE USO DEL SUELO DE ÁREAS FORESTALES EN 8.45 HA DE VEGETACIÓN SECUNDARIA ARBUSTIVA DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA. EL PROYECTO SE ENCUENTRA REGULADO POR EL PROGRAMA ESTATAL DE DESARROLLO URBANO Y ORDENAMIENTO ECOLÓGICO TERRITORIAL DEL ESTADO DE GUANAJUATO.							
6	GUANAJUATO	IRAPUATO	11GU2015VD054	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL FEDERAL DE LA ESTRUCTURA EN EL KM 16+700 E.C. RAMAL A PUEBLO NUEVO	MIA.-REGIONAL	10-JUL-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE SOBRE LA CARRETERA FEDERAL 90, ASI COMO LA MODERNIZACION DE UN RAMAL QUE VA HACIA LA COMUNIDAD DE PUEBLO NUEVO; EL PUENTE CONTARA CON UNA LONGITUD DE 1.56 KM, CORONA DE 22.0 M, 2 CARRILES DE 7.0 M, ACOTAMIENTOS DE 3.0 M Y UN CAMELLON CENTRAL DE 2.0 M							
7	GUANAJUATO	SAN FRANCISCO DEL RINCON	11GU2015VD067	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	ESTUDIOS AMBIENTALES DE LA MODERNIZACION DEL BOULEVARD JUVENTINO ROSAS, SAN FRANCISCO DEL RINCON	MIA.-REGIONAL	11-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTEN EN LA MODERNIZACION DE UNA VIALIDAD EXISTENTE A UNA VIALIDAD A4S, CON UN ANCHO TOTAL DE 34.0 M, DOS CUERPOS SEPARADOS DE TRES CARRILES DE 3.5 M CADA UNO, BANQUETAS EN CADA MARGEN DE 2.0 M, CAMELLON/CICLOVIA CENTRAL DE 9.0 M Y UNA LONGITUD TOTAL DE 3,000.0 M. ASI COMO LA AMPLIACION DE UN PUENTE VEHICULAR EXISTENTE SOBRE EL CAUCE DEL RIO SANTIAGO, SOBRE EL CADENAMIENTO 1+145, MISMO QUE TENDRA UN ANCHO DE PLANTILLA DE 30.0 M, UN ANCHO DE CORONA DE 34.0 M Y UNA LONGITUD TOTAL DE 30.0 M.							
8	GUANAJUATO	PURISIMA DEL RINCON	11GU2015VD068	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	MODERNIZACION DE LA CARRETERA PURISIMA DEL RINCON-JALPA DE CANOVAS, SEGUNDA ETAPA, DEL MUNICIPIO DE PURISIMA DEL RINCON, GTO	MIA.-REGIONAL	11-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UNA CARRETERA QUE PRETENDE ALCANZAR LAS CARACTERISTICAS DE UNA TIPO A2 EN UNA LONGITUD DE 13.48 KM, CON UN ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 15 Y 7 M RESPECTIVAMENTE, PARA ALOJAR 2 CARRILES DE CIRCULACIÓN DE 3.5 M CADA UNO Y ACOTAMIENTOS LATERALES DE 2.5 M CADA UNO; ASIMISMO, INCLUYE LA CONSTRUCCIÓN DE UNA CICLOVÍA Y 2 ENTRONQUES.							
9	HIDALGO	TECOZAUTLA	13HI2015V0014	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT HIDALGO	ESTUDIO Y PROYECTO TIPO C DEL CAMINO RURAL TECOZAUTLA-TASQUILLO, DEL KM 14+960 AL KM 23+745, UBICADO EN LOS MPIO. DE TECOZAUTLA Y TASQUILLO, EDO. DE HIDALGO	MIA.-REGIONAL	10-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO EXISTENTE DE TERRACERIA EN UNA LONGITUD DE 8.114 KM, CON UN ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 7 Y 6 M RESPECTIVAMENTE, PARA ALOJAR 2 CARRILES DE CIRCULACIÓN EN UN DERECHO DE VÍA DE 40 M. LO ANTERIOR, CON LA FINALIDAD DE MEJORAR LA COMUNICACIÓN Y REDUCIR EL TIEMPO ENTRE LAS POBLACIONES.							
10	HIDALGO	CARDONAL	13HI2015V0015	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT HIDALGO	MODERNIZACION DEL CAMINO ARENALITO-LA MESA-CARDONAL KM 2+600 AL KM 8+000, UBICADO EN LOS MPIO. DE CARDONAL, EDO. DE HIDALGO	MIA.-REGIONAL	10-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE CAMINO EXISTENTE TIPO "E", EN DONDE SE EFECTUARÁ LA CONSTRUCCIÓN DE UNA BASE, SUB-BASE Y UNA CARPETA SOBRE EL MISMO; SIN EMBARGO, ALGUNAS CURVAS Y TALUDES NECESARIAMENTE SE TENDRÁN QUE SUAVIZAR MEDIANTE LA REALIZACIÓN DE CORTES PARA CONSEGUIR LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE UN CAMINO TIPO "C" EN UNA LONGITUD DE 5.4 KM, CON ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 7 M, CON LA FINALIDAD DE MEJORAR EL FLUJO DEL TRASPORTE, COADYUVAR A LA DISMINUCIÓN DE EMISIONES CONTAMINANTES A LA ATMOSFERA ASÍ COMO A LA DISMINUCIÓN DE TIEMPOS DE RECORRIDO.							
11	JALISCO	ZAPOTLANEJO	14JA2015E0015	CICLO COMBINADO TIERRA MOJADA SRL DE CV.	CICLO COMBINADO TIERRA MOJADA.	MIA.-PARTICULAR	12-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE CICLO COMBINADO LA CUAL CONTEMPLA LA OPERACIÓN DE DOS TURBINAS DE GAS Y UNA TURBINA DE VAPOR, CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE GENERACIÓN DE 854 MW Y POTENCIA NOMINAL 795 MW, EL CUAL INCLUYE ADEMÁS OBRAS ASOCIADAS (LÍNEA DE TRANSMISIÓN Y GASODUCTO) Y LOS CAMINOS NECESARIOS PARA PODER ACCEDER AL PREDIO DONDE SE UBICARÁ EL PROYECTO, EL CUAL PRETENDE UBICARSE EN EL MUNICIPIO DE ZAPOTLANEJO, ESTADO DE JALISCO, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 253,870.43 M2 LOS CUALES NO PRESENTAN VEGETACIÓN FORESTAL.							

12	JALISCO	TEOCUITATLAN DE CORONA	14JA2015I0012	NITRO EXPLOSIVOS DE CIUDAD GUZMAN, SA DE CV	INSTALACION Y OPERACION PLANTA EXPLOSIVOS NITRO, LOCALIZADA SOBRE LAS PARCELAS 44 Z1 P1/5, 45 Z1 P1/5, 56 Z1 P1/5, 57 Z1 P1/5, 62 Z1 P1/5, 68 Z1 P1/5, 46 Z1 P1/5 Y 69 Z1 P1/5", DEL EJIDO TEHUANTEPEC, DEL MUNICIPIO DE TOECUITATLAN DE CORONA JALISCO, POR LA EMPRESA NITRO EXPLOSIVOS DE CIUDAD GUZMAN S.A. DE C. V.	MIA.-PARTICULAR	06-AGO-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 TEOCUITATLAN DE CORONA, ESTADO DE JALISCO

13	JALISCO	TOMATLAN	14JA2015T0014	CHALA MAR, S. DE R.L. DE C.V.	PROYECTO DESARROLLO VISTAS	MIA.-REGIONAL	07-AGO-15
----	---------	----------	---------------	-------------------------------	----------------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN DESARROLLO AGROTURISTICO MIXTO, QUE INCLUYE ACTIVIDADES HOTELE-RAS, RESIDENCIALES-TURISTICAS CON UN TOTAL DE 4,650 CUARTOS, COMERCIALES, DE SERVICIOS, DEPORTIVAS Y RECREATIVAS, AGRICOLAS, PECUARIAS Y DE PROCESAMIENTO Y VALOR AGREGADO A LA PRODUCCION, EN UN PREDIO DE 1,184 HA, CON UNA SUPERFICIE DE APROVECHAMIENTO DE 441.17 HA

14	NUEVO LEON	SALINAS VICTORIA	19NL2015I0009	FUNDICION MAXXIMA, S.A. DE C.V.	RECUPERACION DE PLOMO A PARTIR DE SUBPRODUCTOS DERIVADOS DE LA FUNDICION PRIMARIA.	MIA.-PARTICULAR	06-AGO-15
----	------------	------------------	---------------	---------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION E INSTALACION DE UNA PLANTA PARA EL TRATAMIENTO Y RECUPERACION DE PLOMO A PARTIR DE SUBPRODUCTOS IMPREGNADOS, PROVENIENTES DE EMPRESAS MINERO METALURGICAS, CON UNA CAPACIDAD DE TRATAMIENTO DE 500 TON/MES, A DESARROLLARSE DENTRO DE UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 6358.87 M2, DE LOS CUALES SE EMPLEARAN 843 M2, LOCALIZADO EN EL MUNICIPIO DE SALINAS VICTORIA, NUEVO LEON

15	NUEVO LEON	SANTA CATARINA	19NL2015ID064	ALEN DEL NORTE SA DE CV	PRODUCCION DE ACIDO CLORHIDRICO	MIA.-PARTICULAR	31-JUL-15
----	------------	----------------	---------------	-------------------------	---------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA INSTALACION DEL EQUIUPO E INFRAESTRUCTURA PARA EL PROCESO DE PRODUCCION DE ACIDO CLORHIDRICO AL 32%, CON UNA CAPACIDAD DE 5,000 TONELADAS AL AÑO, A DESARROLLARSE DENTRO DE LA ACTUAL PLANTA DE LA EMPRESA ALEN DEL NORTE, DENTRO DE UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 44,694.43 M2, DE LOS CUALES SE EMPLEARAN 1,241 M2 PARA EL PROYECTO, A UBICARSE EN EL MUNICIPIO DE SANTA CATARINA, NUEVO LEON

16	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2015VD057	MUNICIPIO DE LA CIUDAD DE MONTERREY	CONSTRUCCION DE UN PUENTE VEHICULAR EN LA CALLE CAPITAN FERNANDEZ DE CASTRO, SOBRE ARROYO LOS ELIZONDO	MIA.-PARTICULAR	02-JUL-15
----	------------	-----------	---------------	-------------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE VEHICULAR, PARALELO A UN PUENTE TIPO VADO YA EXISTENTE, ASI COMO OBRAS COMPLEMENTARIAS QUE CRUCE EL ARROYO LOS ELIZONDO Y SIRVA DE CONEXION CON LAS COLONIAS RESIDENCIAL MEDEROS, LOMAS MEDEROS Y CON LA CARRETERA MONTERREY-SANTIAGO, DENTRO DE LOS LIMITES DEL MUNICIPIO DE MONTERREY. REQUIERE DE UNA SUPERFICIE DE 2,725 M2.

17	OAXACA	SAN MIGUEL COATLAN	20OA2015ED086	MUNICIPIO DE SAN MIGUEL COATLAN	LD Y AMPLIACION RD CAMINO A CAMPO NUEVO	MIA.-PARTICULAR	29-JUL-15
----	--------	--------------------	---------------	---------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA LINEA DE DISTRIBUCION CON UNA LONGITUD DE 5.636 KM, Y DERECHO DE VIA DE 14 M, AUTOSOPORTADA POR 59 POSTES DE CONCRETO Y LA AMPLIACION DE UNA RED DE DISTRIBUCION DE 2.616 KM CON UN DERECHO DE VIA DE 6 M, SOPORTADA EN 38 POSTES DE CONCRETO, LA CUAL SE UBICARÁ EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL COATLÁN, DISTRITO DE MIAHUATLÁN, EN EL ESTADO DE OAXACA. EL PROYECTO REQUIERE DE UNA SUPERFICIE DE 7.8904 HA Y SERÁ REMOVIDA VEGETACION SECUNDARIA DE BOSQUE DE PINO-ENCINO.

18	OAXACA	SALINA CRUZ	20OA2015H0035	ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE SALINA CRUZ, S.A. DE C.V.	DRAGADO DE MANTENIMIENTO EN EL PUERTO INTERIOR DE LA API SALINA CRUZ, OAXACA	MIA.-PARTICULAR	10-AGO-15
----	--------	-------------	---------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: DRAGADO DE MANTENIMIENTO EN LA ZONA INTERIOR DEL PUERTO DE SALINA CRUZ, EN UN ÁREA DE 6.93 HA PARA EXTRAER UN VOLUMEN TOTAL APROXIMADO DE 60,000 M3, EL MATERIAL PRODUCTO DEL DRAGADO SE UTILIZARÁ EN EL PROCESO CONSTRUCTIVO DEL MUELLE (EL CUAL YA CUENTA CON AUTORIZACIÓN PREVIA EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL).

19	OAXACA	MAGDALENA TLACOTEPEC	20OA2015HD085	H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE MAGDALENA TLACOTEPEC	AMPLIACION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE	MIA.-PARTICULAR	23-JUL-15
----	--------	----------------------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION DE UNA TOMA DIRECTA SOBRE EL MANANTIAL OJO DE AGUA, CON UN MURO DE MAMPOSTERIA CON BASE DE 0.80 M Y ALTURA DE 2.00 M. PARA LA CONDUCCION SE UTILIZARÁ TUBERIA DE PVC CON UNA LONGITUD DE 4,667.81 M. EL PROYECTO INCLUYE UN TANQUE DE REGULACION DE 60 M3, UN EQUIPO DE CLORACION POR VENOCILIS.

20	OAXACA	SAN LUCAS OJITLAN	20OA2015P0034	COMITE ESTATAL DE SISTEMA PRODUCTO TILAPIA DE OAXACA A.C	CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE JAULAS FLOTANTES PARA EL CULTIVO DE TILAPIA EN LA PRESA MIGUEL DE LA MADRID HURTADO, SAN LUCAS OJITLAN, OAXACA.	MIA.-REGIONAL	10-AGO-15
----	--------	-------------------	---------------	--	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL ESTABLECIMIENTO Y OPERACION DE DOCE UNIDADES CON UN PARQUE ACUICOLA FLOTANTES PARA LA PRODUCCION INTENSIVA DE TILAPIA DEL NILO (OREOCHROMIS NILOTICUS), QUE SE UBICARÁN EN 13 SITIOS DISTRIBUIDOS EN 12 SECTORES DE LA PRESA PRESIDENTE MIGUEL DE LA MADRID HURTADO (CERRO DE ORO), MUNICIPIO DE SAN LUCAS OJITLAN, DISTRITO TUXTEPEC, ESTADO DE OAXACA. PARA EL ESTABLECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA ACUICOLA SE PRETENDEN APROVECHAR 576.39 HA DISTRIBUIDAS EN DOS MECANISMOS DE APLICACION, EL PRIMERO CORRESPONDE A UN SECTOR QUE CONTEMPLA LA INSTALACION DE UN PARQUE ACUICOLA CONSTITUIDO POR DOS MIL JAULAS EN UNA SUPERFICIE DE 215.42 HA Y EL SEGUNDO QUE PREVÉ EL APROVECHAMIENTO DE 360.97 HA DE AGUA DISTRIBUIDAS EN ONCE SECTORES EN LOS QUE SE INSTALARÁN UN TOTAL DE DOS MIL TRESCIENTAS JAULAS.

21	OAXACA	SAN PEDRO POCHUTLA	20OA2015V0032	MUNICIPIO DE SAN PEDRO POCHUTLA	PUENTE VEHICULAR ZAPOTENGO	MIA.-PARTICULAR	07-AGO-15
----	--------	--------------------	---------------	---------------------------------	----------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA ESTRUCTURA QUE PERMITA EL PASO VEHICULAR SOBRE EL CAUCE DEL RIO AGUACATEAC, LA OBRA SERA CONSTRUIDA SOBRE UN CAMINO DE TERRACERIA YA EXISTENTE Y EN USO QUE CONECTA LA CARRETERA FEDERAL 200 CON LA POBLACION DE ZAPOTENGO, EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO POCHUTLA, OAX. POCHUTLA, OAXACA.

22	OAXACA	SAN PEDRO POCHUTLA	20OA2015V0033	MUNICIPIO DE SAN PEDRO POCHUTLA	PUENTE PASO LOS INDIOS	MIA.-PARTICULAR	10-AGO-15
----	--------	--------------------	---------------	---------------------------------	------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA CONSTRUCCION DE LA OBRA ES SOBRE EL RIO GRANDE; SE TRATA DE UNA OBRA NUEVA, LA CUAL CONSISTIRA EN LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE CON UNA LONGITUD TOTAL DE 20 M. ASIMISMO, EL PUENTE CONTARA CON DOS CARRILES DE CIRCULACION DE 3.50 M DE ANCHO CADA UNO Y BANQUETAS DE 1.0 M A AMBOS LADOS PARA UN ANCHO TOTAL DE 9.0 M; ASIMISMO SE CONSTRUIRAN GUARNICIONES Y PARAPETOS DE ACERO.

23	OAXACA	SALINA CRUZ	20OA2015V0036	ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE SALINA CRUZ, S.A. DE C.V.	PROYECTO EJECUTIVO DEL NUEVO ACCESO AL PUERTO DE SALINA CRUZ, OAX.	MIA.-PARTICULAR	10-AGO-15
----	--------	-------------	---------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE OBRAS PARA MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA DE ACCESO VIAL A LA ZONA PORTUARIA, ESTAS CONSISTEN EN PAVIMENTACIÓN EN: ZONAS DE ACCESO K-2, OFICINAS DE CONTROL, VIGILANCIA, OPERACIONES DE LA API; CASTAS TIPOS CARGA Y VACÍOS; CASETA DE CONTROL DE ACCESOS API; SERVICIOS Y CASSETAS DEL CENTRO REGULADOR DE TRÁFICO Y PAVIMENTACIÓN DEL CENTRO REGULADOR DE TRÁFICO, ASÍ COMO UNA ZONA DE ALMACENAMIENTO DE CARGA. EL PROYECTO OCUPARÁ UNA SUPERFICIE TOTAL DE 42,720.07 HA, DIVIDIDA EN UNA ZONA DE PROYECTO DENOMINADA 1 CON SUPERFICIE DE 17,616.89 HA Y LA ZONA DENOMINADA 2 QUE ABARCA UN ÁREA DE 25,103.18 HA.

24	OAXACA	SANTA CRUZ ITUNDUJIA	20OA2015VD079	MUNICIPIO DE SANTA CRUZ ITUNDUJIA, OAXACA	CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR SOBRE EL RIO YOSO-YALLO	MIA.-PARTICULAR	08-JUL-15
----	--------	----------------------	---------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE VEHICULAR DE 20 M DE LONGITUD POR 6 M DE ANCHO, CON BANQUETAS Y UN SOLO CARRIL DE 4 M, SOBRE EL RÍO YOSO-YALLO, SOBRE UN CAMINO DE TERRACERÍA QUE COMUNICA AL POBLADO DE NUEVO ALLENDE CON EL POBLADO DE INDEPENDENCIA; SE AFECTARÁN APROXIMADAMENTE 24 M2 DE LA VEGETACIÓN DE GALERÍA PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE.

25	PUEBLA	CANADA MORELOS	21PU2015E0027	PARQUE INDUSTRIAL DE ENERGIA RENOVABLE SA DE CV	PARQUE EOLICO PIER FASE B.2.	MIA.-REGIONAL	07-AGO-15
----	--------	----------------	---------------	---	------------------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACION, CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UN PARQUE EOLICO, CON PRETENDIDA UBICACION EN LOS MUNICIPIOS DE ESPERANZA, CAÑADA DE MORELOS, PALMAR DE BRAVO, CHAPULCO Y NICOLAS BRAVO EN EL ESTADO DE PUEBLA Y ACUTZINGO, AQUILA Y MALTRATA EN VERACRUZ, ESTARA INTEGRADO POR 22 AEROGENERADORES, CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE GENERACION DE 44 MW DE POTENCIA, EL PROYECTO OCUPARA UNA SUPERFICIE DE 23.6271 HA DE LAS CUALES 8.6828 HA REQUIEREN DE LA REMOCION DE VEGETACION DE TIPO BOSQUE DE ENCINO, BOSQUE DE TASCATE Y BOSQUE DE ENCINO æ TASCATE Y MATORRAL DESERTICO ROSETOFILO.

26	PUEBLA	CANADA MORELOS	21PU2015E0028	PIER IV SA DE CV	PARQUE EOLICO PIER IV	MIA.-REGIONAL	10-AGO-15
----	--------	----------------	---------------	------------------	-----------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACION, CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UN PARQUE EOLICO, CON PRETENDIDA UBICACION EN LOS MUNICIPIOS DE CAÑADA DE MORELOS, CHAPULCO Y NICOLAS BRAVO EN EL ESTADO DE PUEBLA, ESTARA INTEGRADO POR 52 AEROGENERADORES, CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE GENERACION DE 104 MW DE POTENCIA, EL PROYECTO OCUPARA UNA SUPERFICIE DE 97.7963 HA DE LAS CUALES 77.0568 HA REQUIEREN DE LA REMOCION DE VEGETACION DE TIPO BOSQUE DE ENCINO, BOSQUE DE TASCATE Y BOSQUE DE ENCINO æ TASCATE Y MATORRAL DESERTICO ROSETOFILO.

27	PUEBLA	CHILCHOTLA	21PU2015V0029	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES CENTRO SCT PUEBLA	MODERNIZACION Y AMPLIACION DEL CAMINO RURAL CHILCHOTLA-ALTA LUZ-EL PALMAR-E.C. (COSCOMATEPEC-HUATUSCO) DEL KM 7+355.27 AL KM 12+382.80 EN EL ESTADO DE PUEBLA	MIA.-REGIONAL	11-AGO-15
----	--------	------------	---------------	--	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA AMPLIACIÓN DE UN CAMINO EXISTENTE CON TRAMOS EN TERRACERÍA, ASÍ COMO LA RECTIFICACIÓN DE CURVAS EN ALGUNOS CADENAMIENTOS DE LA VIALIDAD, PARA ALCANZAR LAS CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS DE UN CAMINO TIPO "D" DE ACUERDO A LAS ESPECIFICACIONES DE LAS NORMAS DE SERVICIOS TÉCNICOS DE LA SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES, CON UNA LONGITUD DE 5.027 KM, UN ANCHO DE CALZADA DE 6.0 M, ACOTAMIENTOS EXTREMOS DE 0.50 M Y UN ANCHO DE CORONA DE 7.0 M, CON LA FINALIDAD DE MEJORAR LAS CONDICIONES ACTUALES DE LA POBLACIÓN, DE MANERA SOCIAL Y ECONÓMICA, ADEMÁS DE REDUCIR LOS TIEMPOS DE TRASLADO DE UNA LOCALIDAD A OTRA DE FORMA SEGURA.

28	QUERETARO	EL MARQUES	22QE2015HD035	MUNICIPIO EL MARQUES	DESAZOLVE, MEJORAMIENTO DE TALUD Y AMPLIACION DE AREA HIDRAULICA PLUVIAL EN PASO DEL LIBRAMIENTO SILDARRIAGA, SILDARRIAGA, EL MARQUES, QUERETARO	MIA.-PARTICULAR	06-AGO-15
----	-----------	------------	---------------	----------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONTEMPLA EL DESAZOLVE, MEJORAMIENTO DE TALUD Y AMPLIACION DE AREA HIDRAULICA PLUVIAL EN PASO DE LIBRAMIENTO SILDARRIAGA, SILDARRIAGA, EL MARQUES, QRO., SOBRE EL ARROYO SILDARRIAGA (RIO QUERETARO) EN EL CRUCE DE LA CARRETERA ESTATAL 200 EN LA LOCALIDAD DE SILDARRIAGA CON LA FINALIDAD DE DAR SALIDA A LOS ESCURRIMIENTOS PLUVIALES.

29	QUERETARO	EL MARQUES	22QE2015VD034	MUNICIPIO EL MARQUES	DEMOLICION Y CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR LA LABORCILLA, EL MARQUES, QUERETARO, QRO.	MIA.-PARTICULAR	05-AGO-15
----	-----------	------------	---------------	----------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN PUENTE DE 18.85 M EN PROMEDIO DE LONGITUD, CON UN ANCHO PROMEDIO DE 12.90 M Y ALTURA SOBRE EL LECHO DEL ARROYO DE 2.86 M, MISMO QUE SE EJECUTARÁ SOBRE EL CAUCE DEL ARROYO GRANDE

30	QUERETARO	EL MARQUES	22QE2015VD036	MUNICIPIO EL MARQUES	PUENTE PEATONAL AMAZCALA, EL MARQUES QUERETARO	MIA.-PARTICULAR	07-AGO-15
----	-----------	------------	---------------	----------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE PEATONAL DE 12.80 M DE LONGITUD Y 2.30 M DE ANCHO, CONFORMADO POR UNA ESTRUCTURA METÁLICA A BASE DE TUBOS DE ACERO EN DIÁMETROS DE 2", 4" Y 6" Y UNA LÁMINA DE ACERO COMO ZONA DE PASO PEATONAL, QUE SE ASENTARÁ SOBRE ESTIBOS DE CONCRETO CONSTRUIDOS SOBRE LAS MÁRGENES DEL RÍO AMAZCALA; LO ANTERIOR, CON LA FINALIDAD DE PROVEER A LOS HABITANTES DE LA LOCALIDAD DE UN MEDIO PARA CRUZAR EL RÍO EN COMENTO, SOBRE TODO EN ÉPOCAS DE LLUVIAS EN DONDE ES IMPOSIBLE EL PASO.

31	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2015T0007	GRUPO VIA DELPHI S.A. DE C.V.	SERVICIOS E INSTALACIONES ZIVA KAANS	MIA.-REGIONAL	11-AGO-15
----	--------------	---------------	---------------	-------------------------------	--------------------------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PALAPA (CENTRO EDUCATIVO), CUARTO DE MÁQUINAS, MONTAJE DE 8 PLATAFORMAS SUMERGIDAS EN LAGUNA PRINCIPAL, PARA USO EXCLUSIVO DEL MANEJO MÉDICO DE LOS DELFINES, UNA PLATAFORMA DE RESGUARDO Y DE

APOYO, INSTALACIÓN DE TUBERÍAS, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 627.M2.

32	SINALOA	NAVOLATO	25SI2015PD056	MUNICIPIO DE NAVOLATO	CONSTRUCCION DE MALECON, LONJA PESQUERA, PATIO DE MANIOBRAS PARA ENBARCACIONES, ESTACIONAMIENTO PUBLICO, MURO DE CONTENCIÓN Y RAMPA DE BOTADO EN EL CAMPO PESQUERO YAMETO, NAVOLATO, SINALOA.	MIA.-PARTICULAR	22-JUL-15
----	---------	----------	---------------	-----------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONTEMPLA VIALIDAD (BANQUETAS), PARQUE COSTERO (AREAS VERDES, AREAS DE JUEGO, BAÑOS Y REGADERAS), LONJA PESQUERA, PLATAFORMA DE SERVICIOS (ZONA DE MANIOBRAS, RAMPA DE BOTADO, ESTACIONAMIENTO, AREAS VERDES, MURO DE CONTENCIÓN, MALECON (AREAS VERDES, AREAS DE ESTAR Y ANDADORES). TODOS LAS OBRAS OCUPARAN UNA SUPERFICIE DE 20,803.51 M2.

33	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2015T0010	ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE PROGRESO, YUCATAN S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA MARINA PARA EMBARCACIONES TURISTICAS DE MEDIANO CALADO EN EL PUERTO DE PROGRESO YUCATAN	MIA.-PARTICULAR	10-AGO-15
----	---------	----------	---------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA MARINA PARA EMBARCACIONES TURISTICAS DEMEDIANO CALADO, QUE ACTUALMENTE NO PUEDEN ATRACAR EN LA COSTA YUCATECA DEBIDO A LO SOMERO DE LOS PUERTOS DE ABRIGO EMPLEAR UNA SUPERFICIE DE 88,400.00 M2. EL PROYECTO SE ENCUENTRA DENTRO DE LA ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE CONCESIONADA A LA ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE PROGRESO YUCATAN.

## 2) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 06 AL 12 DE AGOSTO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	DURANGO	DURANGO	10DU2015ID009	MASNOVA QUIMICA S.A. DE C.V.	INCREMENTO EN LA PRODUCCION DE FORMALDEHIDO, MEDIANTE LA INSTALACION Y OPERACION DE UNA NUEVA PLANTA, CON UNA CAPACIDAD INSTALADA DE 64,750 TONELADAS ANUALES DE FORMALDEHIDO AL 37%	MIA.-PARTICULAR	02-MAR-15	26-JUN-15	18 MESES 25 AÑOS
2	GUANAJUATO	DOLORES HIDALGO	11GU2014VD092	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	EJEUTIVO DE ESTRUCTURA EN KM.40+000 PARA LA MODERNIZACION DEL ENTRONQUE CARRETERO DE LA CARRETERA DOLORES HIDALGO-SAN LUIS DE LA PAZ 110 CON LA CARRERERA A SAN DIEGO DE LA UNION, EN EL MUNICIPIO DE DOLORES, GTO.	MIA.-REGIONAL	19-DIC-14	07-AGO-15	2 AÑOS 20 AÑOS
3	GUANAJUATO	LEON	11GU2015HD016	SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE LEON (SAPAL)	PROYECTO AMPLIACION PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES LAS JOYAS EN LEON, GTO	MIA.-PARTICULAR	08-ABR-15	25-JUN-15	18 MESES 20 AÑOS
4	GUANAJUATO	SALAMANCA	11GU2015HD037	MINICIPIO DE SALAMANCA GTO.	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN LA COMUNIDAD PALO BLANCO EN EL MUNICIPIO DE SALAMANCA, GTO.	MIA.-PARTICULAR	01-JUN-15	12-AGO-15	NO APLICA
5	GUANAJUATO	CORTAZAR	11GU2015VD018	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	PROYECTO MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL FEDERAL DE LAS ESTRUCTURAS DE LA MODERNIZACION DE LA CARRETERA CORTAZAR-JARAL DEL PROGRESO	MIA.-REGIONAL	10-ABR-15	06-AGO-15	5 AÑOS 25 AÑOS
6	GUERRERO	TEPECOACUILCO DE TRUJANO	12GE2014HD069	MUNICIPIO DE TEPECOACUILCO DE TRUJANO	PLANTA DE TRATAMIENTO Y EMISOR DE AGUAS RESIDUALES LOCALIDAD MAYANALAN.	MIA.-PARTICULAR	17-DIC-14	06-AGO-15	NO APLICA
7	HIDALGO	JACALA DE LEDEZMA	13HI2014V0018	MUNICIPIO DE JACALA DE LEDEZMA	CONSTRUCCION DE C. R. MINAS VIEJAS-MESA DE LA CEBADA KM. 0+000 AL KM. 5+140	MIA.-REGIONAL	09-DIC-14	07-AGO-15	NO APLICA
8	HIDALGO	TLANCHINOL	13HI2015V0001	GOBIERNO DEL ESTADO	MODERNIZACION Y AMPLIACION DEL CAMINO E.C. KM 3+980 TLANCHINOL-SAN PEDRO HUAZALINGO CERRO ALTO-CUATATLAN-TIERRA COLORADA TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 6+500, EN EL MUNICIPIO DE TLANCHINOL, HGO	MIA.-REGIONAL	21-ENE-15	10-AGO-15	1 AÑO 25 AÑOS
9	NUEVO LEON	SANTA CATARINA	19NL2014ID104	MATERIALESASFALTICOS S.A. DE C.V.	INSTALACION Y OPERACION DE UNA PLANTA PRODUCTORA DE COMBUSTIBLE ALTERNO	MIA.-PARTICULAR	19-DIC-14	30-JUN-15	NO APLICA
10	NUEVO LEON	APODACA	19NL2015I0006	AIR LIQUIDE MEXICO, S DE R.L. DE C.V.	PLANTA DE ENVASADO DE GASES INDUSTRIALES Y PRODUCCION DE ACETILENO	MIA.-PARTICULAR	07-ABR-15	10-AGO-15	1 AÑO 15 AÑOS

11	NUEVO LEON	GUADALUPE	19NL2015U0005	GOBIERNO DEL ESTADO DE NUEVO LEON	DESARROLLO DE UN PARQUE LINEAL	MIA.-PARTICULAR	01-ABR-15	25-JUN-15	12 MESES 20 AÑOS
12	OAXACA	SAN PEDRO APOSTOL	20OA2014HD120	H. AYUNTAMIENTO DE SAN PEDRO APOSTOL	BANCO DE MATERIAL EXTRACCION DE MATERIAL PETREO.	MIA.-PARTICULAR	08-DIC-14	30-JUN-15	NO APLICA
13	OAXACA	SAN PEDRO QUIATONI	20OA2014V0051	MUNICIPIO DE SAN PEDRO QUIATONI, TLACOLULA, OAXACA	CONSTRUCCION DEL CAMINO RURAL LAS ANIMAS YAHUTEPEC-SAN PEDRO QUIATONI, TRAMO RIO MINA-SAN PEDRO QUIATONI DEL KM 0+000.00 AL KM 5+000.00 SUBTRAMO 3+700 AL 5+000	DTU.-MODALIDAD B	08-DIC-14	06-AGO-15	NO APLICA
14	OAXACA	TLACOLULA DE MATAMOROS	20OA2015HD010	MUNICIPIO DE TLACOLULA DE MATAMOROS	DESARROLLO INTEGRAL DE LA MICROCUENCA TLACOLULA DE MATAMOROS	MIA.-PARTICULAR	27-ENE-15	07-AGO-15	2 AÑOS 30 AÑOS
15	OAXACA	SAN LUCAS OJITLAN	20OA2015PD025	COMITE ESTATAL DE SISTEMA PRODUCTO TILAPIA DE OAXACA A.C	CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE JAULAS FLOTANTES PARA EL CULTIVO DE TILAPIA EN LA PRESA MIGUEL DE LA MADRID HURTADO, SAN LUCAS OJITLAN, OAXACA.	MIA.-REGIONAL	18-FEB-15	26-JUN-15	NO APLICA
16	OAXACA	SAN MIGUEL PIEDRAS	20OA2015V0004	CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA, GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA	MODERNIZACION Y AMPLIACION DEL CAMINO NOCHIXTLAN-SAN MIGUEL PIEDRAS, SUBTRAMO DEL KM 42+000 AL KM 55+900.	MIA.-REGIONAL	28-ENE-15	30-JUN-15	NO APLICA
17	OAXACA	NEJAPA DE MADERO	20OA2015V0013	MUNICIPIO DE NEJAPA DE MADERO	CONSTRUCCION DEL CAMINO KM 147 E.C. (OAXACA-TEHUANTEPEC)-NEJAPA DE MADERO DEL KM 0+000 AL KM 11+700, MPIO. DE NEJAPA MADERO, DISTRITO DE YAUTEPEC, OAXACA	MIA.-REGIONAL	10-MAR-15	07-AGO-15	3 AÑOS 30 AÑOS
18	OAXACA	HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO	20OA2015V0018	CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA, GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA	CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR S/CAMINO EL VERGEL-VISTA HERMOSA	MIA.-PARTICULAR	04-MAY-15	30-JUN-15	1 AÑO 25 AÑOS
19	PUEBLA	CUETZALAN DEL PROGRESO	21PU2015E0014	COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD	LINEA DE ALTA TENSION CUETZALAN ENTRONQUE TEZIUTLAN II -TAJIN	MIA.-PARTICULAR	17-ABR-15	25-JUN-15	NO APLICA
20	PUEBLA	PUEBLA	21PU2015VD018	GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA	PROYECTO EJECUTIVO DEL PUENTE UBICADO EN EL KM 0+160 DEL CAMINO PERIFERICO ECOLOGICO PUEBLA-CAMINO A SANTA CRUZ ALPUYECA-ACADEMIA DE POLICIA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, PUEBLA.	MIA.-PARTICULAR	08-MAY-15	06-AGO-15	25 AÑOS
21	QUERETARO	LANDA DE MATAMOROS	22QE2015HD003	MUNICIPIO DE LANDA DE MATAMOROS	CONSTRUCCION DEL COLECTOR DE DRENAJE LA VUELTA - LA LAGUNITA MUNICIPIO DE LANDA DE MATAMOROS QUERETARO	MIA.-PARTICULAR	30-ENE-15	12-AGO-15	1 AÑO 15 AÑOS
22	SINALOA	NAVOLATO	25SI2015TD046	MUNICIPIO DE NAVOLATO	ESTUDIO DE LA MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR PARA CONSTRUCCION DE MALECON, LONJA PESQUERA, PATIO DE MANIOBRAS PARA EMBARCACIONES, ESTACIONAMIENTO PUBLICO, PARQUE COSTERO, BLVRD, PRINCIPAL, MURO DE CONTENCIÓN Y RAMPA DE BOTADO.	MIA.-PARTICULAR	08-JUN-15	10-AGO-15	NO APLICA
23	SONORA	NOGALES	26SO2015V0001	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT SONORA	CONSTRUCCION DEL DISTRIBUIDOR VIAL A DESNIVEL Y RAMAL DE ACCESO AL CAMPUS DE LA UNISON Y AL CENTRO ADMINISTRATIVO MUNICIPAL DE LA CD. DE NOGALES, UBICADO A LA ALTURA DEL KM 265+660, DE LA CARRETERA FEDERAL MEX.15, TRAMO HERMOSILLO-NOGALES, EDO. DE SONORA	MIA.-REGIONAL	04-FEB-15	07-AGO-15	5 AÑOS 25 AÑOS
24	TABASCO	CENTLA	27TA2015H0004	COMISION NACIONAL DEL AGUA DIRECCION LOCAL TABASCO	LIMPIEZA Y DESAZOLVE DEL RIO COMAL, EN SIMON SARLAT EN EL MUNICIPIO DE CENTLA, ESTADO DE TABASCO.	MIA.-PARTICULAR	16-ABR-15	25-JUN-15	5 AÑOS 30 AÑOS
25	TABASCO	HUIMANGUILLO	27TA2015H0006	COMISION NACIONAL DEL AGUA DIRECCION LOCAL TABASCO	CONSTRUCCION DE PROTECCION MARGINAL EN LA MARGEN IZQUIERDA DEL RIO MEZCALAPA, EN LA RANCHERIA	MIA.-PARTICULAR	04-MAY-15	06-AGO-15	5 AÑOS 20 AÑOS

CHICOACAN, HUIMANGUILLO,  
TABASCO

26	VERACRUZ	RAFAEL DELGADO	30VE2014I0029	FABRICACION DE ALIMENTOS TENERIFE, S.A. DE C.V.	INSTALACION Y OPERACION DE LA PLANTA DE ETANOL Y ECOVAP EN FABRICACION DE ALIMENTOS TENERIFE, S. A. DE C. V.	MIA.-PARTICULAR	01-DIC-14	06-AGO-15	1 AÑO 20 AÑOS
27	VERACRUZ	JUCHIQUE DE FERRER	30VE2015VD012	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.- VERACRUZ	RESTAURACION DE UN PUENTE EN EL CAMINO EL LIMON- JUCHIQUE DE FERRER EN EL KM 0+600 CON UNA META DE 50 MTS EN EL MPIO. DE JUCHIQUE DE FERRER, EDO. DE VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	09-FEB-15	25-JUN-15	15 MESES 50 AÑOS
28	VERACRUZ	MISANTLA	30VE2015VD023	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.- VERACRUZ	PUENTE UBICADO EN EL KM 11+350 CON UNA META DE 25 M EN EL KM PALCHAN-DIAZ MIRON-PUEBLO VIEJO, MPIO. DE MISANTLA, VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	02-MAR-15	07-AGO-15	NO APLICA
29	VERACRUZ	IGNACIO DE LA LLAVE	30VE2015VD054	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.- VERACRUZ	CONSTRUCCION DEL PUENTE GRACIANO SANCHEZ, LOCALIDAD GRACIANO SANCHEZ-SAN MIGUEL DE ALLENDE, MPIO. DE LAS CHOAPAS, VERACRUZ.	MIA.-PARTICULAR	18-MAY-15	07-AGO-15	15 AÑOS

### 3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 06 AL 12 DE AGOSTO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015ID053	LAS TORRES CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS COSTA AFUERA SA. DE CV.	OPERACION DE UN PATIO DE MANIOBRAS Y FABRICACION DE ESTRUCTURAS METALICAS, SAND BLAST Y PINTURAS	MIA.-PARTICULAR	11-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA EMPRESA "LAS TORRES CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS COSTA AFUERA S. A. DE C.V" SE DEDICA A LOS, SERVICIOS DE MANTENIMIENTO A ESTRUCTURAS, APLICACIÓN DE PINTURAS Y SAND BLAST PRINCIPALMENTE.LA EMPRESA TIENE LA MISIÓN DE PROPORCIONAR SERVICIOS DE FABRICACIÓN DE ESTRUCTURAS METÁLICAS, PROTECCIÓN ANTICORROSIVA, SAND BLAST Y PINTURA. PARA LA OPERACIÓN DEL PATIO, SE PODRÁ CONTAR CON:ÁREA DE SAND BLAST Y/O PINTURA, CON DOMOS DESMONTABLES DE HASTA 10X20 METROS, ESTOS DOMOS DESMONTABLES SERÁN DE ESTRUCTURA METÁLICA Y LONA, MISMOS QUE SERÁN ARMADOS DE ACUERDO A LA DEMANDA DEL SERVICIO Y ÁREA DE FABRICACIÓN AL AIRE LIBRE, DONDE SE REALIZARÁ EL CORTE (OXICORTE O MECÁNICO), SOLDADURA, ARMADO, MONTAJE, MANTENIMIENTO, TRATAMIENTO TÉRMICO METALÚRGICO (TEMPLADO, REVENIDO, AUSTENIZADO, ETC.) Y PRUEBAS DE CALIDAD EN SOLDADURA O "ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS" (INSPECCIÓN VISUAL, PARTÍCULAS MAGNÉTICAS, LÍQUIDOS PENETRANTES, RAYOS "X", ULTRA SONIDO)							
2	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015UD052	INMOBILIARIA FEVIC S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE TIENDA Y BODEGA DE MATERIALES PARA CONSTRUCCION	MIA.-PARTICULAR	10-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE DESARROLLA CON FINES COMERCIALES CORRESPONDE A UNA TIENDA Y BODEGA DE MATERIALES PARA CONSTRUCCIÓN. EL OBJETIVO ES OFRECER VENTA AL PÚBLICO EN GENERAL Y PRESTAR SERVICIO DE ALMACENAJE A LAS SUCURSALES DE LA EMPRESA. SE VENDERÁ Y RESGUARDARÁN PISOS DE CERÁMICA, MUEBLES DE BAÑO, MATERIAL DE PLOMERÍA Y ELECTRICIDAD. EL PROYECTO PROPONE LA CONSTRUCCIÓN DE LAS INSTALACIONES Y LAS ACTIVIDADES QUE SE REALIZARÁN A FUTURO SERÁN ADMINISTRATIVAS EN OFICINAS, DE ALMACENAMIENTO DE MATERIALES DIVERSOS Y SU COMERCIALIZACIÓN.							
3	CHIHUAHUA	URIQUE	08CI2015MD046	DIA BRAS MEXICANA S.A DE C.V.	BOLIVAR	MIA.-PARTICULAR	06-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO DE EXPLOTACIÓN MINERA "BOLÍVAR" CONSISTE ABRIR CINCO (5) BOCAMINAS PARA MINAS SUBTERRÁNEAS, ONCE BARRENOS,TEPETATERA, PATIO STOCK DE MATERIAL, PRESA DE JALES, Y LA CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA COMPLEMENTARIA COMO CAMINOS, SUBESTACIÓN ELÉCTRICA, COMEDOR, LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, DOS POLVORINES Y BODEGA TEMPORAL DE RESIDUOS PELIGROSOS. LA SUPERFICIE QUE COMPRENDEN LOS POLÍGONOS DE CAMBIO DE USO DEL SUELO ES DE 9-75-70 HECTÁREAS.SE LOCALIZA EN EL MUNICIPIO URIQUE, EN EL EJIDO PIEDRAS VERDES EN EL PARAJE MESA COLORADA, EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA.							
4	CHIHUAHUA	AQUILES SERDAN	08CI2015MD051	MINERA SIERRA VIEJA, S.A. DE C.V.	EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA CON BARRENACION PROYECTO GUIGUI	INFORME PREVENTIVO	10-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO DE EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA CON BARRENACIÓN "GUIGUI" IMPLICA EL ESTABLECIMIENTO TEMPORAL DE 12 PLANILLAS CON UNA SUPERFICIE CADA UNA DE 400 M2 (20 M X 20 M). EL PROYECTO SE ENCUENTRA UBICADO DENTRO DE LOS LOTES MINEROS "GUIGUI Y GUIGUITO" UBICADO EN EL MUNICIPIO DE AQUILES SERDAN, CHIH. ESTE PROYECTO SE UBICA EN UN ÁREA DE INTERÉS DE 800.8797 HECTÁREAS, DENTRO DE LOS LOTES MINEROS MENCIONADOS.							
5	GUANAJUATO	LEON	11GU2015HD063	VIVIENDA Y CONSTRUCCION DE CALIDAD S.A. DE C.V.	INTRODUCCION DE UNA LINEA DE DRENAJE SANITARIO Y CONSTRUCCION DE UNA FRACCION DE VIALIDAD EN ZONA FEDERAL DEL ARROYO LAS LIEBRES	MIA.-PARTICULAR	06-AGO-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: INTRODUCCIÓN DE LÍNEA DE DRENAJE SANITARIO Y CONSTRUCCIÓN DE UNA FRACCIÓN DE VIALIDAD SOBRE LA ZONA FEDERAL DEL

ARROYO LAS LIEBRES, EN LEÓN, GTO. CON UNA SUPERFICIE DE AFECTACIÓN DE 395.79 M2. LA LÍNEA LLEVARÁ UNA LONGITUD DE 155.62 M Y CUBRIRÁ UNA SUPERFICIE DE 119.83 M2.

6	GUANAJUATO	SILAO	11GU2015HD069	GENERAL MOTORS DE MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.	RELOCALIZACION Y ENCAUZAMIENTO DE UN ARROYO	MIA.-PARTICULAR	11-AGO-15
---	------------	-------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA PLANTA GENERAL MOTORS DE MÉXICO S DE RL DE CV COMPLEJO SILAO REQUIERE RELOCALIZAR UN TRAMO DE ARROYO DE LONGITUD DE 585.27 M Y 6053.41 M2 A UNA RELOCALIZACIÓN DE LONGITUD DE 664.10 M Y ÁREA DE 9276.2 M2. EL TRAMO A ENCAUZAR CUENTA CON UNA LONGITUD DE 300 M, UN ANCHO PROMEDIO DE 25 M Y UN ÁREA APROXIMADA DE 7,500 M2. A REALIZARSE EN EL MUNICIPIO DE SILAO, GTO.

7	GUANAJUATO	SAN FELIPE	11GU2015MD064	INDUSTRIAL MINERA EL DOMINIO S.A. DE C.V.	CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENO FORESTAL PARA EXPLOTACIÓN DE ZEOLITA EN EL LOTE MINERO SANTA BEATRIZ II, UBICADO EN EL EJIDO SAN JOSE DE RANCHO NUEVO Y EL APOSENTO, MPIO. DE SAN FELIPE, GTO	MIA.-PARTICULAR	10-AGO-15
---	------------	------------	---------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENO FORESTAL EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3-00-00 HA PARA LA EXPLOTACIÓN DE ZEOLITA EN EL LOTE MINERO DENOMINADO SANTA BEATRIZ II, UBICADA EN EL EJIDO SAN JOSÉ DE RANCHO NUEVO Y EL APOSENTO, MUNICIPIO DE SAN FELIPE, GTO.

8	JALISCO	VILLA HIDALGO	14JA2015RD027	SACROSA TRITURADOS DE AGUASCALIENTES. S.A. DE C.V.	BANCO DE MATERIALES, PRESA JUIQUINAQUI	MIA.-PARTICULAR	05-AGO-15
---	---------	---------------	---------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EXPLOTACIÓN DE MATERIALES PÉTREOS DE UN VASO DE PROPIEDAD NACIONAL, DENOMINADA PRESA JUIQUINAQUI LOCALIZADA EN LA SECCIÓN DE LA COLDA DE LA PRESA, QUE COLINDA CON LA CARRETERA FEDERAL NO. 71, TRAMO, AGUASCALIENTES-VILLA HIDALGO, AL NORESTE DE LA CABECERA MUNICIPAL DE VILLA HIDALGO. UNA VEZ EXTRAIDOS SE PROCEDE AL PROCESAMIENTO DE LOS MATERIALES PARA OBTENER PRODUCTOS ARENA Y GRAVA DE DIFERENTES DIÁMETROS Y SE TRANSPORTARÁ PARA SU PROCESO EN LA TRITURADORA, INSTALADA EN EL PATIO DE MANIOBRAS QUE TAMBIÉN SE INSTALARÁ PARA EL PROYECTO. LA SUPERFICIE SUJETA A AUTORIZACIÓN ES DE 226,744.93 M2 DONDE SE INCLUYE EL PREDIO PARTICULAR DEBIDO A QUE EN EL SUBSUELO (NIVEL SUBÁLVEO, EXISTEN AGUAS NACIONALES, QUE APARECEN CON LA EXCAVACIÓN) EL DESARROLLO DEL PROYECTO PROPONE UNA VIDA ÚTIL DE 5 AÑOS.

9	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15EM2015FD033	JAIME ALBERTO TOSCANO MORFIN	PREDIO PARTICULAR SIN NOMBRE	MIA.-PARTICULAR	07-AGO-15
---	------------------	----------------	---------------	------------------------------	------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO, CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE CASAS HABITACIÓN, LOTES 1, 3 Y 4. ES UNA OBRA PARTICULAR, QUE TIENE POR OBJETO, LA CONCLUSIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DE DOS CASAS HABITACIÓN. SE UBICA EN DOS LOTES LOCALIZADOS EN LA COLINDANCIA DE LA CARRETERA EL ARCO-VALLE DE BRAVO, COLINDANDO POR UN LADO CON LA PRESA VALLE DE BRAVO Y POR OTRO CON LA CARRETERA MENCIONADA, EN EL PARAJE SAN ANTONIO. TIENE UNA SUPERFICIE DE 465 M² EL LOTE NÚMERO 1, Y 442 M² EL LOTE NÚMERO 3 Y 440 M² EL LOTE NÚMERO CUATRO PARA UN TOTAL DE 1,347 M² (0.1347 HA.). EL PROYECTO CONTEMPLA SU DESARROLLO EN 12 MESES. LA ETAPA DE OPERACIÓN DEL MISMO NO TIENE TÉRMINO YA QUE AL DARLE LABORES DE USO Y MANTENIMIENTO O DE RENOVACIÓN DE INSTALACIONES ADECUADAS PODRÍAN SERVIR POR TIEMPO INDEFINIDO.

10	MORELOS	HUITZILAC	17MO2015SD007	BIENES COMUNALES DE HUITZILAC	APROVECHAMIENTO DE TIERRA DE MONTE EN CUATRO PARCELAS AGRICOLAS DE LA COMUNIDAD DE HUITZILAC, MORELOS.	MIA.-PARTICULAR	12-AGO-15
----	---------	-----------	---------------	-------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DE PRODUCTOS FORESTALES NO MADERABLES, CONSISTENTES EN LA EXTRACCIÓN Y APROVECHAMIENTO DE TIERRA DE MONTE QUE SE OBTENDRÁ DE CUATRO PARCELAS LAS CUALES SE UBICAN DOS EN EL PARAJE DE LA HACIENDA, UNA EN EL PARAJE VOLCAN EL CAJETE Y UNA PARCELA EN EL PARAJE CRUZ DEL NIÑO, TODAS LOCALIZADAS EN TERRENOS COMUNALES DE HUITZILAC, MOR., CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE APROVECHAMIENTO DE 16.6315 HA, EL AREA PROPUESTA DE UBICA DENTRO DEL ANP CORREDOR BIOLÓGICO AJUSCO-CHICHINAUTZIN.

11	NAYARIT	SAN BLAS	18NA2015TD045	GABRIELA RAMOS FAJARDO	CONSTRUCCION DE CASA HABITACION-GABRIELA RAMOS FAJARDO	MIA.-PARTICULAR	10-AGO-15
----	---------	----------	---------------	------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA CASA-HABITACIÓN DE DESCANSO DE DOS NIVELES MEDIANTE UN DISEÑO ARQUITECTONICO QUE PERMITA ALCANZAR LOS NIVELES MAS ALTOS POSIBLES DE SUSTENTABILIDAD ECOLOGICA Y ECONOMICA.

12	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
----	------------	-----------	---------------	----------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 72,411.85 M2, DENTRO DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 337,824.00 M2; CON EL FIN DE LLEVAR A CABO LA AMPLIACIÓN DE UNA PLANTA PROCESADORA PARA EXTRACCIÓN DE ACEITES DE OLEAGINOSAS Y GRASAS ALIMENTICIAS, EN EL MUNICIPIO DE GUADALUPE, NUEVO LEÓN.

13	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2015UD066	BANCA AFIRME, SOCCIEDAD ANONIMA, INSTITUCION DE BANCA MULTIPLE, AFIRME GRUPO FINANCIERO (DIVISION FIDUCIARIA)	PLAZA COMERCIAL VIA PUERTA DE HIERRO	MIA.-PARTICULAR	06-AGO-15
----	------------	-----------	---------------	---	--------------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 11,335.44 M2, INMERSO EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 18,240.11 M2; CON EL FIN DE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCION DE UNA PLAZA COMERCIAL, EN EL MUNICIPIO DE MONTERREY, NUEVO LEON; EL CUAL PROYECTA UNA INVERSION DE \$ 53'500,000.00 M.N.

14	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2015UD067	SCOTIABANK INVERLAT, SOCCIEDAD ANONIMA, INSTITUCION DE BANCA MULTIPLE, GRUPO FINANCIERO SCOTIANBANK INVERLAT - FIDEICOMISO NO.1451024879	CAMBIO DE USO DE SUELO DE TERRENOS FORESTALES PARA EL PROYECTO DINASTIA	MIA.-PARTICULAR	06-AGO-15
----	------------	-----------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 20,000.00 M2; CON EL FIN DE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCIÓN DE DOS EDIFICIOS, EN EL MUNICIPIO DE MONTERREY, NUEVO LEÓN; EL CUAL PROYECTA UNA INVERSION DE \$ 4'500,000.00 M.N.

15	NUEVO LEON	GARCIA	19NL2015UD068	CASAS JAVER, S.A. DE C.V.	FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL VALLE DE LINCON SECTOR EL FRAILE 2DA ETAPA	MIA.-PARTICULAR	10-AGO-15
----	------------	--------	---------------	---------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 261,290.06 M2, DENTRO DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 488,164.04 M2; CON EL FIN DE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCIÓN DE UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL, EN EL MUNICIPIO DE GARCÍA, NUEVO LEÓN; EL CUAL PROYECTA UNA INVERSION DE \$ 235'800,000.00 M.N.

16	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2015UD070	TRAZZO URBANO	CARES	MIA.-PARTICULAR	12-AGO-15
----	------------	-----------	---------------	---------------	-------	-----------------	-----------

INTERNACIONAL, S. A. DE  
C. V.

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 77,196.01 M2 QUE REPRESENTA LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO: CON EL FIN DE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS HABITACIONALES, COMERCIALES Y DE OFICINAS, EN EL MUNICIPIO DE MONTERREY, NUEVO LEÓN; EL CUAL PROYECTA UNA INVERSIÓN DE \$ 750'000,000.00 M.N.

17	OAXACA	SANTA MARIA COLOTEPEC	200A2015TD087	ESTEBAN SANTOS CANSECO	CONSTRUCCION Y OPERACION DEL RESTAURANTE-BAR E INSTALACIONES DE COMERCIO, MEZCALERA EN LA CALLE DEL MORRO 14, COLONIA EL MARINERO, PLAYA ZICATELA, SANTA MARIA COLOTEPEC, OAX.	MIA.-PARTICULAR	07-AGO-15
----	--------	-----------------------	---------------	------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DEL RESTAURANTE E INSTALACIONES DE COMERCIO QUE AFECTAN AL ECOSISTEMA COSTERO, CON LA FINALIDAD DE BRINDAR UN MEJOR SERVICIO A LOS TURISTAS Y VISITANTES, ASI MISMO CONCENTRASE EN UN UNO DE LOS PUNTOS MAS IMPORTANTES EN LA ZONA.

18	OAXACA	SANTA MARIA HUATULCO	200A2015TD088	BRITANIC VENTURES S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION DE ANDADORES PEATONALES Y AREAS VERDES EN LA ZOFEMAT LOTE 2 MANZANA 4 SECCION ARROGITO BAHIAS HUATULCO....	MIA.-PARTICULAR	11-AGO-15
----	--------	----------------------	---------------	--------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, E INSTALACIÓN DE ANDADORES, ASADERO, ASOLEADORES, VELARIAS Y JARDINERAS, LA DIMENSION TOTAL QUE ABARCA EL PROYECTO ES DE 4,426.04 M².

19	OAXACA	SANTIAGO ASTATA	200A2015VD089	SISTEMA INTEGRAL DE CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS RELACIONADOS NOBEL-ASTANA SA DE CV	CONSTRUCCION DE PUENTE PEATONAL SOBRE EL RIO SANTA MARIA EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO ASTATA, TEHUANTEPEC OAXACA	MIA.-PARTICULAR	12-AGO-15
----	--------	-----------------	---------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE PEATONAL QUE SE DESARROLLARÁ SOB UNA CORRIENTE HIDROLOGICA INTERMITENTE DE LA POBLACION, REPRESENTA UNA OBRA DE DE VÍA DE COMUNICACIÓN BENIFICIANDO A LOS HABITANTES DE LA ZONA, LA CUAL TENDRÁ UNA LONGITUD TOTAL DE 82.52 METROS CON UN ANCHO DE 2.80 METROS.

20	PUEBLA	PUEBLA	21PU2015ED038	SABORMEX, S.A. DE C.V.	EXTRACCION DE ACEITE DE BAGAZO DE CAFE Y SU TRANSESTERIFICACION PARA CONVERTIRLO A BIODIESEL.	MIA.-PARTICULAR	11-AGO-15
----	--------	--------	---------------	------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICA EN LAS INSTALACIONES DE LA EMPRESA SABORMEX, S.A. DE C.V, CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA PLANTA Y UN DIQUE DE CONTENCIÓN PARA LA PRODUCCION DE BIODIESEL APROVECHANDO LA GENERACION DE BAGAZO DE CAFE, EN UNA SUPERFICIE DE 70,492 M2, EL PROYECTO ESTA CONFORMADO POR AREA DE PROCESOS, PATIO DE MANIOBRAS, OFICINAS Y SERVICIOS GENERALES.

21	QUINTANA ROO	ISLA MUJERES	23QR2015TD056	CIRCULO CREATIVO VILLAHERMOSA SA DE CV	BUNGALOS REEF CLUB	MIA.-PARTICULAR	06-AGO-15
----	--------------	--------------	---------------	--	--------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN BÚNGALO PRINCIPAL CON TRES CUARTOS, ÁREA DE SERVICIOS, SUPERFICIE DE DESPLANTE DE 200.00M2, 32 BÚNGALO CON UN CUARTO, ÁREA DE SERVICIOS, SUPERFICIE DE DESPLANTE DE 2,322.24M2, MUELLE DE ACCESO CON ÁREA DE DESPLANTE DE 4,113.42M2, SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 13,838.07M2

22	QUINTANA ROO	ISLA MUJERES	23QR2015TD058	GABRIEL VENTOSA MORENO	VILLAS VENTOSA ISLA MUJERES Q ROO	MIA.-PARTICULAR	07-AGO-15
----	--------------	--------------	---------------	------------------------	-----------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE CINCO VILLAS DE DOS NIVELES INCLUYE SOLARIUM EN AZOTEA CON ALGUNOS PERGOLADOS Y ESCALERAS CUBIERTAS, ÁREA DE ADMINISTRACIÓN-RECEPCIÓN DE DOS NIVELES CON UNA RECÁMARA Y ÁREA DE SERVICIOS, OBRAS QUE SE DESPLANTARÁN SOBRE UN PREDIO SIN COBERTURA VEGETAL Y RELLENADO CON SASCAB CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 657.00M2

23	QUINTANA ROO	COZUMEL	23QR2015TD059	MANUEL JESUS VILLANUEVA MARRUFO	DEPARTAMENTOS DECK-12	MIA.-PARTICULAR	07-AGO-15
----	--------------	---------	---------------	---------------------------------	-----------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACION DE UN EDIFICIO DEPARTAMENTAL DE SEIS NIVELES CON DOS DEPARTAMENTOS POR NIVEL Y EN EL SEXTO NIVEL SE UBICARÁ UN ROOF GARDEN CON ÁREAS VERDES, BAÑOS, BARRA, ESTANCIA Y MESAS, ÁREAS DE SERVICIOS. SUPERFICIE DEL PREDIO DE 1,858.34M2

24	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2015TD060	ROSA ELIDA JAIME NAÑEZ	CASA HABITACION UNIFAMILIAR LA CASA DE LA NENA	MIA.-PARTICULAR	12-AGO-15
----	--------------	---------------	---------------	------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE CASA HABITACIÓN TIPO PALAFITO, PLANTA BAJA INCLUYE BODEGA, BAÑO. REGADERA, PLANTA ALTA CON DOS RECÁMARAS, SUPERFICIE DE DESPLANTE DE 125.21M2, SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 754.92M2

25	SINALOA	NAVOLATO	25SI2015HD062	JOSE LUIS SEVILLA SUAREZ PEREDO	REGULARIZACION EN MATERIA DE IMPACTO AMB. DE MURO DE CONTENCIÓN UBICADO EN DAUTILLO LOCALIDAD DE ALTATA MPIO DE NAVOLATO SIN .	MIA.-PARTICULAR	07-AGO-15
----	---------	----------	---------------	---------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROPÓSITO DEL PRESENTE PROYECTO ES LOGRAR LA REGULACIÓN DE LAS OBRAS CONSTRUIDAS RELATIVAS A MURO DE CONTENCIÓN, BAJO Estricto CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVIDAD ESTABLECIDA, PROPONIENDO Y ESTABLECIENDO MEDIDAS DE MITIGACIÓN EFICIENTES QUE LOGREN DISMINUIR EL POSIBLE IMPACTO QUE OCASIONE DICHA CONSTRUCCIÓN.

26	SINALOA	MAZATLAN	25SI2015MD055	MINERA CAMARGO S.A DE C.V.	EXPLORACIÓN MINERA PICACHOS 2015-2016	INFORME PREVENTIVO	21-JUL-15
----	---------	----------	---------------	----------------------------	---------------------------------------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONTEMPLA EL USO DE CAMINOS QUE ACTUALMENTE SE ENCUENTRAN DENTRO DE LAS PROPIEDADES EN QUE SE PRETENDE REALIZAR LA EXPLORACIÓN; SIN EMBARGO, ALGUNAS DE LAS ÁREAS SE ENCUENTRAN DISTANTES DE CAMINOS EXISTENTES, POR LO QUE EL PROYECTO PROPONE LA IMPLEMENTACIÓN DE 4 ACCESOS LOS CUALES REPRESENTAN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2.115 HA.

27	SINALOA	MAZATLAN	25SI2015PD057	MAZOSZUNAS S DE RL DE CV	ENGORDA INTENSIVA DE CAMARÓN	MIA.-PARTICULAR	28-JUL-15
----	---------	----------	---------------	--------------------------	------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA ENGORDA INTENSIVA DE CAMARÓN BLANCO (LITOPENAEUS VANNAMEI) EN 4 TANQUES DE GEOMEMBRANA CUBIERTOS POR ESTRUCTURAS TIPO INVERNADERO QUE SERÁN UTILIZADOS PARA LA ENGORDA DEL CRUSTÁCEO, LAS TINAS TIENEN UN DIÁMETRO DE 9.5 M LINEALES Y 1 METRO DE PROFUNDIDAD DE COLUMNA DE AGUA ASÍ COMO UN TANQUE QUE SE DESTINARA A LA PRECRIA CON UN DIÁMETRO DE 4M Y UN METRO DE PROFUNDIDAD DE COLUMNA DE AGUA. LOS TANQUES DE CULTIVO SON ABASTECIDOS DE AGUA SALOBRE PROVENIENTE DE 2 POZOS DENOMINADO SISTEMA DE PUNTAS UBICADAS EN EL PREDIO DEL PROYECTO.

28	SINALOA	MAZATLAN	25SI2015UD060	ROSARIO GUADALUPE MICHEL SANCHEZ	LOTIFICACION Y CONSTRUCCION DE UN FRACCIONAMIENTO CAMPESTRE DENOMINADO DOS SANTOS	MIA.-PARTICULAR	30-JUL-15
----	---------	----------	---------------	----------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE EN REALIZAR UN FRACCIONAMIENTO CAMPESTRE EN UNA ZONA DE LOTES ADYACENTES AL DIQUE NÚMERO CINCO. EL PRINCIPAL OBJETIVO ES DISFRUTAR DEL AMBIENTE CAMPIRANO Y ESTAR EN CONTACTO CON LA NATURALEZA LA CUAL BRINDA UNA RIQUEZA Y DESARROLLO ARMÓNICO DE BAJA DENSIDAD EN DONDE SE ASEGURAN LOS SERVICIOS AMBIENTALES Y DONDE EL SISTEMA HÍDRICO NO ES UNA LIMITANTE.

29	SONORA	PUERTO PEÑASCO	26SO2015MD064	ROGELIO FELIX PINO	EXTRACCION DE MATERIALES	MIA.-PARTICULAR	05-AGO-15
----	--------	----------------	---------------	--------------------	--------------------------	-----------------	-----------

PETREOS SAN ANTONIO

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLOTACION DE MATERIAL PETREO DENTRO DEL RIO SONOYTA, INICIANDO EN EL EJIDO SAN ANTONIO KM 59 DE LA CARRETERA QUE COMUNICA PUERTO PEÑASCO CON SONOYTA (CARRETERA NO. 8) Y APROXIMADAMENTE A 10 KM AL SUR DE LA MISMA SE ENCUENTRA UN CAMINO INTERNO DE ACCESO HASTA TOPAR CON MARGEN DEL RIO SONOYTA. EN UNA SUPERFICIE DE 16-26-54.933 HAS.

30	SONORA	MAGDALENA	26SO2015MD065	RAFAEL LOPEZ ESTRELLA	ESTRELLA AZUL	MIA.-PARTICULAR	06-AGO-15
----	--------	-----------	---------------	-----------------------	---------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLOTACION DE MATERIAL PETREO EN EL RIO ASUNCION CON UN VOLUMEN HA EXPLOTAR DE 30,000 M3 MENSUALES EN UNA SUPERFICIE DE 10 HAS.

31	SONORA	SAHUARIPA	26SO2015MD066	AGNICO SONORA, S.A. DE C.V.	EXPLORACIÓN MINERA EL COCHI - LA INDIA	INFORME PREVENTIVO	06-AGO-15
----	--------	-----------	---------------	-----------------------------	--	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA DIRECTA A TRAVES DE 136 BARRENOS (10 M X 12 M) OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE TOTAL DE 1.632 HAS, ASI COMO LA APERTURA DE CAMINOS NUEVOS DE ACCESOS DE 5 M DE ANCHO QUE OCUPA UNA SUPERFICIE DE 9.7609 HAS SIENDO UNA SUPERFICIE TOTAL DE 11.393 HAS DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 298.154 HAS.

32	SONORA	CAJEME	26SO2015PD067	OVIACHIC OVI SC DE RL DE CV	CULTIVO DE TILAPIA EN SISTEMA DE JAULAS FLOTANTES EN LA PRESA GENERAL ALVARO OBREGON OVIACHIC	MIA.-PARTICULAR	07-AGO-15
----	--------	--------	---------------	-----------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN EL CULTIVO DE TILAPIA EN SISTEMA DE 24 JAULAS FLOTANTES DE 12 MT DE DIAMETRO, EN LA PRESA GENERAL ALVARO OBREGON OVIACHIC, SIENDO LA ESPECIE DE TILAPIA NILOTICA (OREOCHROMIS NILOTICUS, LINEA EGPCIA), EL CUAL OCUPARA UNA 1 HAS PARA DORMITORIOASI COMO UNA SUPERFICIE TOTAL DE 30 HAS EN ESPEJO DE AGUA. EL LUGAR ELEGIDO PARA COLOCAR EL SISTEMA DE JAUALAS FLOTANTES ES CERCANO A UN ISLOTE CONOCIDO COMO "LOMA LARGA" CON DISTANCIAS APROXIMADAS DE 2 KM DEL VERTEDOR Y 2.5 KM

33	SONORA	PUERTO PEÑASCO	26SO2015TD063	SOCIEDAD TURISTICA ECOLOGICA LAS CABINAS S.C. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCION DE 11 LOCALES COMERCIALES, CON GIRO TURISTICO ALIMENTOS Y BEBIDAS	MIA.-PARTICULAR	05-AGO-15
----	--------	----------------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERAR 11(6.35 MT DE FRENTE Y 3.60 MT DE FONDO) LOCALES COMERCIALES CON GIRO COMERCIO TURISTICO: ALIMENTOS Y BEBIDAS, EN UN AREA DE TERRENO DE 372.20 M2, UBICADO EN LA DARSENA DEL PUERTO, CALLE 7, RECINTO PORTUARIO, EN LA CIUDAD DE PUERTO PEÑASCO,SONORA.

34	TABASCO	COMALCALCO	27TA2015HD023	ANA MARIA VAZQUEZ GIL	BANCO DE APROVECHAMIENTO DE MATERIAL PETREO (ARENA)	MIA.-PARTICULAR	07-AGO-15
----	---------	------------	---------------	-----------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXTRACCION DE ARENA DEL RIO SECO EN UNA LONGITUD DE 181.90M,ASI COMO ESTABLECER UN BANCO DE ALMACENAMIENTO EN LA MARGEN DERECHA DEL RIO.

35	TAMAULIPAS	ALTAMIRA	28TM2015HD015	DRAGADOS OFFSHORE DE MEXICO SA DE CV	AMPLIACION DE MUELLE , DRAGADO DEL FRENTE DE AGUAS PATIO DRAGADOS OFFSHORE DE MEXICO S.A. DE C.V. Y CONSTRUCCION DE TARQUINA	MIA.-PARTICULAR	12-AGO-15
----	------------	----------	---------------	--------------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE LLEVARA ACABO EN EL PUERTO INDUSTRIAL DE ALTAMIRA DONDE SE REALIZARA LA AMPLIACION DEL MUELLE DEL DRAGADO DEL FRENTE DE AGUAS, ASI COMO LA CONSTRUCCION DE TARQUINAS

36	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2015TD052	CARLOS MIGUEL ESPINOSA FALLER	CONSTRUCCION Y OPERACION DE CONDOMINIOS EN LA LOCALIDAD DE CHICXULUB DEL MUNICIPIO DE PROGRESO DEL ESTADO DE YUCATAN	MIA.-PARTICULAR	29-JUL-15
----	---------	----------	---------------	-------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE CUATRO DEPARTAMENTOS EN CONDOMINIOS, LOS CUALES CONTARÁN CON SALA COMEDOR, RECAMARAS, COCINA, TERRAZA Y ALBERCA, ADEMÁS DE ÁREAS VERDES, EL PROYECTO SE DESARROLLARÁ EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 597 M2

37	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2015TD053	JORGE CARLOS RODRIGUEZ BUENFIL	CASA DE PLAYA 57	MIA.-PARTICULAR	05-AGO-15
----	---------	--------	---------------	--------------------------------	------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA CASA HABITACIÓN UNIFAMILIAR DE SEGUNDA RESIDENCIA DISTRIBUIDA EN DOS NIVELES, LA CUAL CONTARÁ CON SALA COMEDOR, TERRAZA, COCINA, ESCALERAS Y PISCINA, EL PROYECTO SE DESARROLLARÁ EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 400 M2 OCUPANDO LAS CONSTRUCCIONES 234.37 M2, DEJANDO UN ÁREA DE CONSERVACIÓN DE 120.4 M2

38	ZACATECAS	JIMENEZ DEL TEUL	32ZA2015HD020	SUBSECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA VIAL	ESTUDIO DE FACTIBILIDAD DE LA PRESA MILPILLAS EN EL MUNICIPIO DE JUMENEZ DEL TEUL Y LINEA DE CONDUCCION PARA EL ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE AL CORREDOR ZACATECAS-FRESNILLO.	MIA.-REGIONAL	13-AGO-15
----	-----------	------------------	---------------	---------------------------------------	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO DE ESTUDIO DE FACTIBILIDAD DE LA PRESA MILPILLAS EN EL MUNICIPIO DE JIMENEZ DEL TEUL Y LINEA DE CONDUCCIÓN PARA EL ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE AL CORREDOR ZACATECAS-FRESNILLO, ASOCIADO A LA ZONA URBANA DEL MUNICIPIO DE GUADALUPE, OBRA QUE ADEMÁS DE LA CORTINA DE LA PRESA, SE ASOCIA A UN SISTEMA DE BOMBEO PARA CONDUCIR AGUA POTABLE A TRAVÉS DE UN ACUEDUCTO DE 166 KM., DE LONGITUD Y DE 42 PULGADAS DE DIÁMETRO.

39	ZACATECAS	CHALCHIHUITES	32ZA2015MD021	FIRST MAJESTIC DEL TORO S.A DE C.V.	EXPLORACION MINERA DEL TORO II	INFORME PREVENTIVO	13-AGO-15
----	-----------	---------------	---------------	-------------------------------------	--------------------------------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO DE EXPLORACIÓN MINERA DEL TORO II, SE ENCUENTRA UBICADO EN EL MUNICIPIO DE CHALCHIHUITES, ZACATECAS, EL PROYECTO CONTEMPLA LA EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA UTILIZANDO BARRENADORAS CON BROCAS DE DIAMANTE Y NO DE CIRCULACIÓN INVERSA, TAMPOCO LA EXPLORACIÓN POR MEDIO DE ZANJAS, SOCAVONES, POZOS Y/O TRINCHERAS. SE TIENE PROYECTADO REALIZAR LA EXPLORACIÓN EN VARIAS VETAS PARA LO CUAL SE CONSTRUIRÁN 12 PLANILLAS DE BARRENACION Y DOS CAMINOS DE ACCESO.

#### 4) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 06 AL 12 DE AGOSTO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	CHIHUAHUA	AHUMADA	08CI2015ED047	FV MEXSOLAR VII, SAPI	PARQUE SOLAR FV RANCHO ROMA I	DTU.-MODALIDAD B	07-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO "PARQUE SOLAR FV RANCHO ROMA I" CONSISTE EN LA INSTALACIÓN, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA SOLAR GENERADORA DE ENERGÍA ELÉCTRICA, QUE UTILIZARA UN PROCESO FOTOVOLTAICO CON CAPACIDAD DE GENERACIÓN DE 30MW NOMINALES. EL PREDIO TOTAL QUE ABARCARÍA EL PARQUE SOLAR FV RANCHO ROMA I TIENE UNA SUPERFICIE DE 109.44 HAS (1,094,400 M²) Y SE UBICA DENTRO DE UN PREDIO CONOCIDO COMO "RANCHO ROMA", MISMO QUE CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6230-52-48 HAS. Y QUE A SU VEZ SE DETERMINÓ UN POLÍGONO DE 1460.33 HAS. PARA LA UBICACIÓN DE LAS 109.44 HAS. DE LA PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA. SE UBICA A UN COSTADO DE LA CARRETERA PANAMERICANA CHIHUAHUA – CD. JUÁREZ EN EL KM. 273.							
2	CHIHUAHUA	AHUMADA	08CI2015ED048	FV MEXSOLAR VIII, SAPI DE CV	PARQUE SOLAR FV RANCHO ROMA II	DTU.-MODALIDAD B	07-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO "PARQUE SOLAR FV RANCHO ROMA II" CONSISTE EN LA INSTALACIÓN, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA SOLAR GENERADORA DE ENERGÍA ELÉCTRICA, QUE UTILIZARA UN PROCESO FOTOVOLTAICO CON CAPACIDAD DE GENERACIÓN DE 30MW NOMINALES. EL PREDIO TOTAL QUE ABARCARÍA EL PARQUE SOLAR FV RANCHO ROMA II TIENE UNA SUPERFICIE DE 110.72 HAS (1,107,200 M²) Y SE UBICA DENTRO DE UN PREDIO CONOCIDO COMO "RANCHO ROMA", MISMO QUE CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6230-52-48 HAS. Y QUE A SU VEZ SE DETERMINÓ UN POLÍGONO DE 1460.33 HAS. PARA LA UBICACIÓN DE LOS 110.72 HAS. DE LA PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA. SE UBICA A UN COSTADO DE LA CARRETERA PANAMERICANA CHIHUAHUA – CD. JUÁREZ EN EL KM. 273.							
3	CHIHUAHUA	AHUMADA	08CI2015ED049	FV MEXSOLAR IX, SOCIEDAD ANONIMA PROMOTORA DE CAPITAL VARIABLE	PARQUE SOLAR FV RANCHO ROMA III	DTU.-MODALIDAD B	07-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO "PARQUE SOLAR FV RANCHO ROMA III" CONSISTE EN LA INSTALACIÓN, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA SOLAR GENERADORA DE ENERGÍA ELÉCTRICA, QUE UTILIZARA UN PROCESO FOTOVOLTAICO CON CAPACIDAD DE GENERACIÓN DE 30MW NOMINALES. EL PREDIO TOTAL QUE ABARCARÍA EL PARQUE SOLAR FV RANCHO ROMA III TIENE UNA SUPERFICIE DE 110.72 HAS (1,107,200 M²) Y SE UBICA DENTRO DE UN PREDIO CONOCIDO COMO "RANCHO ROMA", MISMO QUE CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6230-52-48 HAS. Y QUE A SU VEZ SE DETERMINÓ UN POLÍGONO DE 1460.33 HAS. PARA LA UBICACIÓN DE LOS 110.72 HAS. DE LA PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA. SE UBICA A UN COSTADO DE LA CARRETERA PANAMERICANA CHIHUAHUA – CD. JUÁREZ EN EL KM. 273.							
4	CHIHUAHUA	AHUMADA	08CI2015ED050	FV MEXSOLAR X, SAPI DE CV	PARQUE SOLAR FV RANCHO ROMA IV	DTU.-MODALIDAD B	07-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO "PARQUE SOLAR FV RANCHO ROMA IV" CONSISTE EN LA INSTALACIÓN, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA SOLAR GENERADORA DE ENERGÍA ELÉCTRICA, QUE UTILIZARA UN PROCESO FOTOVOLTAICO CON CAPACIDAD DE GENERACIÓN DE 30MW NOMINALES. EL PREDIO TOTAL QUE ABARCARÍA EL PARQUE SOLAR FV RANCHO ROMA IV TIENE UNA SUPERFICIE DE 110.72 HAS (1,107,200 M²) Y SE UBICA DENTRO DE UN PREDIO CONOCIDO COMO "RANCHO ROMA", MISMO QUE CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6230-52-48 HAS. Y QUE A SU VEZ SE DETERMINÓ UN POLÍGONO DE 14603 HAS. PARA LA UBICACIÓN DE LOS 110.72 HAS. DE LA PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA. SE UBICA A UN COSTADO DE LA CARRETERA PANAMERICANA CHIHUAHUA – CD. JUÁREZ EN EL KM. 273.							
5	GUANAJUATO	SAN JOSE ITURBIDE	11GU2015MD065	ITAL GRES, PLANTA LL	BANCO DE MATERIAL PARA EL ABASTECIMIENTO DE FOLITA EN EL PREDIO AGUA ZARCA, MUNICIPIO DE SAN JOSE ITURBIDE, GUANAJUATO	DTU.-MODALIDAD B	10-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MINA A CIELO ABIERTO PARA LA EXTRACCIÓN DE ARCILLA QUE SE UTILIZA EN LA FABRICACIÓN DE LOSETAS Y RECUBRIMIENTOS CERÁMICOS, EN UNA SUPERFICIE POR DESMONTAR DE 12.8205 HECTÁREAS, PARA LA CUAL SE REQUIERE EL CAMBIO DE USO EN TERRENOS FORESTALES, EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ ITURBIDE, GTO.							
6	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23/MA-0035/08/15	PLAZA LERMA SA DE CV	VIALIDADES PRIMARIAS	DTU.-MODALIDAD A	07-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SOLICITA AUTORIZACIÓN PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE UNA SUPERFICIE DE 273,922.447 M2, CON VEGETACION PRESENTE DE SELVA MEDIANA SUBPERENNIFOLIA <a href="http://sinat.semarnat.gob.mx/dqiraDocs/documentos/CUSF/23MA00350815.pdf">http://sinat.semarnat.gob.mx/dqiraDocs/documentos/CUSF/23MA00350815.pdf</a>							
7	QUINTANA ROO	OTHON P. BLANCO	23QR2015TD057	KUXTAL AN KAN, S.A. DE C.V	CABAÑAS ECOTURISTICAS KUNTURUCHU	DTU.-MODALIDAD B	06-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CAMBIO DE USO DE SUELO PARA LA OPERACIÓN DE CABAÑAS ECOTURISTICAS EN UN ÁREA DE APROVECHAMIENTO DE 4,026.30M2, QUE INCLUIRÁ LA OBRA NUEVA DE PLANTA XOCHICALLI. LOS SENDEROS Y MIRADORES DE MADERA PILOTEADO CON DOS PALAPAS DE DESCANSO OCUPARÁN UNA SUPERFICIE DE 375.30M2 DE SELVA BAJA SUBPERENNIFOLIA.							
8	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2015TD061	DESARROLLO VIVIENDA MK1 SOCIEDAD ANONIMA PROMOTORA DE INVERSION DE CAPITAL VARIABLE	LAGUNAS DE MAYACOBÁ	DTU.-MODALIDAD B	12-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CAMBIO DE USO DE SUELO DE UNA SUPERFICIE DE 19.78HAS., PARA LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE VILLAS, DEPARTAMENTOS, ÁREAS COMUNES, ÁREAS VERDES, ÁREAS NATURALES, LAGOS, ESTACIONAMIENTO Y ÁREAS DE PLAYA, SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 23.10 HAS.							
9	SINALOA	CONCORDIA	25SI2015HD061	TAMBA	CONSTRUCCION DE BORDO DE ALMACENAMIENTO TAMBA CONCORDIA SINALOA	DTU.-MODALIDAD B	05-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTÁ CONSTITUIDA POR UNA CORTINA DE CONCRETO, DE FORMA TRAPEZIAL QUE INICIA CON CORONA DE 3.0 M DE ANCHO Y 74.56 M DE LARGO, EL TALUD DE AGUAS ARRIBA INICIA VERTICAL Y A LOS 2.59 M Y CAMBIA A 0.2:1 HASTA EL DESPLANTE CON UNA ALTURA DE 22.59 M; EL TALUD AGUAS ABAJO INICIA VERTICAL Y A LOS 3.75 M CAMBIA A 0.8:1 MANTENIÉNDOSE HASTA EL DESPLANTE. EL OBJETIVO DEL PROYECTO ES LA CONSTRUCCIÓN DEL BORDO DE ALMACENAMIENTO TAMBA EN TERRENOS DEL EJIDO DEL MISMO NOMBRE EN EL MUNICIPIO DE CONCORDIA, SINALOA.							
10	SINALOA	CHOIX	25SI2015MD058	MINERIA AHOME, S.P.R. DE R.L.	EXTRACCION Y APROVECHAMIENTO DE GRANITO EN CHOIX, SINALOA.	DTU.-MODALIDAD B	29-JUL-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROMOVENTE PRETENDE EXPLOTAR UNA CANTERA DE GRANITO QUE SE ENCUENTRA PRÁCTICAMENTE A FLOR DE TIERRA, ADEMÁS DE EXTRAER EL GRANITO EN BLOQUES DE DIMENSIONES VARIABLES, LE PRETENDE DAR VALOR AGREGADO CON EL PULIDO Y CORTE COMERCIAL EN PLACAS, PARA SU COMERCIALIZACIÓN.							

5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 06 AL 12 DE AGOSTO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	COLIMA	IXTLAHUACAN	06/L7-0232/11/14	MARTHA LILIANA SAUCEDO AVALOS	APROVECHAMIENTO FORESTAL EN LA FRACCIÓN DEL PREDIO	TRÁMITE UNIFICADO	26-NOV-14	21-JUL-15	20 DE JULIO DE

					RUSTICO "LA CUARTILLA" QUE FORMO PARTE DE LA EX-HACIENDA ZINACAMILÁN.	DE APROVECHAMIENTO FORESTAL				2025
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	14-JUL-15	10 AÑOS	
3	CHIHUAHUA	AHUMADA	08CI2015ED026	ENERGIA SOLAR MOCTEZUMA S.A DE C.V	ENERGÍA SOLAR MOCTEZUMA AHUMADA 4	MIA.- PARTICULAR	28-ABR-15	21-JUL-15	25 AÑOS	
4	CHIHUAHUA	AHUMADA	08CI2015ED027	ENERGIA ELECTRICA DE CHIHUAHUA S.A DE C.V	ENERGÍA ELÉCTRICA DE CHIHUAHUA AHUMADA 5	MIA.- PARTICULAR	28-ABR-15	22-JUL-15	25 AÑOS	
5	CHIHUAHUA	JIMENEZ	08CI2015ED028	GR RENOVABLES MEXICO S.A DE C.V	INSTALACION SOLAR FOTOVOLTAICA JIMENEZ 2	MIA.- PARTICULAR	04-MAY-15	10-JUL-15	40 AÑOS	
6	CHIHUAHUA	JIMENEZ	08CI2015MD002	LUIS ALONSO LEY SANDOVAL	EXPLORACIÓN MINERA DE BARITA MPIO. DE JIMENEZ	MIA.- PARTICULAR	19-ENE-15	15-ABR-15	5 AÑOS	
7	CHIHUAHUA	ALDAMA	08CI2015MD021	PAOLA PAMANES GORDILLO	EXTRACCIÓN DE MATERIAL PETREO MÁRMOL P.P EL CHILICOTE MPIO. DE ALDAMA	MIA.- PARTICULAR	06-ABR-15	05-JUN-15	10 AÑOS	
8	CHIHUAHUA	HIDALGO DEL PARRAL	08CI2015MD029	GRUPO NORTHAIR DE MEXICO, S.A. DE C.V.	LA CIGARRA FASE 3	INFORME PREVENTIVO	06-MAY-15	28-MAY-15	8 AÑOS	
9	CHIHUAHUA	NUEVO CASAS GRANDES	08CI2015MD033	EXPLORACIONES MINERAS PEÑOLES	REAL VIEJO	INFORME PREVENTIVO	26-MAY-15	10-JUN-15	4 AÑOS	
10	CHIHUAHUA	GUACHOCHI	08CI2015MD035	SAUL ARTEAGA BUSTILLOS	APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PETREOS EN EL CAUCE DEL RIO PAPAJICHI	MIA.- PARTICULAR	27-MAY-15	16-JUL-15	5 AÑOS	
11	CHIHUAHUA	CHIHUAHUA	08CI2015MD039	MINERA RARAMURI, S.A.	PROYECTO DE EXPLOTACION LOS AMIGOS	MIA.- PARTICULAR	11-JUN-15	22-JUL-15	NO APLICA	
12	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	18NA2015MD008	HERIBERTO SALDAÑA MORONES	EXPLOTACION DE MATERIALES PETREROS BANCO LA ESPERANZA	MIA.- PARTICULAR	20-FEB-15	05-AGO-15	2 AÑOS	
13	NAYARIT	ACAPONETA	18NA2015MD022	HECTOR RAFAEL AGUILAR OCHOA	BANCO DE MATERIALES PETREOS SAN JOSE II, MUNICIPIO DE ACAPONETA, ESTADO DE NAYARIT	MIA.- PARTICULAR	27-ABR-15	15-JUL-15	2 AÑOS	
14	NAYARIT	TECUALA	18NA2015PD009	SOCIEDAD COOPERATIVA DE PRODUCCION PESQUERA Y ACUICOLA CECILO RENDON MORA S.C. DE R.L DE C.V.	ATRACADERO CECILIO RENDON MORA	MIA.- PARTICULAR	25-FEB-15	06-AGO-15	10 AÑOS	
15	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	09-JUL-15	10 AÑOS	
16	PUEBLA	PALMAR DE BRAVO	21PU2015FD001	DESIDERIO CORTES GARCIA	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL (MODALIDAD PARTICULAR) PARA EL APROVECHAMIENTO Y EXPLOTACION DE MATERIALES PETREOS EN EL PROYECTO DENOMINADO CERRO SAN FELIPE EL TANQUE.	MIA.- PARTICULAR	13-ENE-15	06-AGO-15	3 AÑOS	
17	PUEBLA	PUEBLA	21PU2015HD026	GESTAR HABITACIONAL S DE RL DE CV	DESCARGA DE AGUAS PLUVIALES EN LA BARRANCA EL CONDE DEL FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL LA ANTIGUA CEMENTERA, UBICADO EN LA CIUDAD DE PUEBLA	MIA.- PARTICULAR	06-JUL-15	06-AGO-15	NO APLICA	
18	PUEBLA	TEHUACAN	21PU2015TD009	PROYECTO Y EJECUCION DE OBRAS ARQ. S.A. DE CV.	MUSEO DE SITIO	MIA.- PARTICULAR	13-FEB-15	07-AGO-15	NO APLICA	
19	QUERETARO	SAN JUAN DEL RIO	22QE2014TD047	SOCIEDAD COOPERATIVA DE PRODUCCION PISCICOLA LA ESTANCIA SC	RESTAURANTES TIPO PALAPA DE PESCADOS Y MARISCOS	MIA.- PARTICULAR	20-OCT-14	30-ABR-15	NO APLICA	
20	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23/MA-0033/03/15	BANCA MIFEL S.A.	AQUA RESIDENCIAL II	DTU.- MODALIDAD A	04-MAR-15	09-JUL-15	72 MESES	
21	SONORA	CARBO	26SO2015AD036	VIÑEDOS BUENA VISTA S. DE R.L. DE C.V.	CAMBIO DE USO DE SUELO DE TERRENOS FORESTALES PARA VIÑEDOS BUENA VISTA	MIA.- PARTICULAR	03-JUN-15	24-JUL-15	05 AÑOS	
22	SONORA	NAVOJOA	26SO2015MD030	GRAVA Y ARENA DE TESIA, S.A. DE C.V.	EXTRACCIÓN DE MATERIAL EN GREÑA DEL CAUCE DEL ARROYO PROMONTORIO	MIA.- PARTICULAR	13-MAY-15	29-JUL-15	10 AÑOS	
23	YUCATÁN	SAN FELIPE	31YU2014PD085	INTEGRADORA FRENTE UNIDO DE SOCIEDADES PESQUERAS Y PERMISIONARIOS DEL ORIENTE DEL ESTADO DE YUCATAN, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN ALMACEN DE INSUMOS Y SERVICIOS PESQUEROS PARA LAS COOPERATIVAS DEL PUERTO DE SAN FELIPE, YUCATAN.	MIA.- PARTICULAR	19-DIC-14	10-JUL-15	20 AÑOS - 10 MESES	
24	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2014TD045	LUIS ALFONSO RIVERO MOLINA	CONSTRUCCION DE UNA MARINA EN YUCALPETEN YUCATAN	MIA.- PARTICULAR	21-AGO-14	27-MAY-15	20 AÑOS - 3 AÑOS	
25	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2014TD066	CORPORATIVO INMOBILIARIO DL SA DE CV	ETAPA DE URBANIZACION DEL PREDIO RINCON PARAISO EN EL MUNICIPIO DE PROGRESO, ESTADO DE YUCATAN.	MIA.- PARTICULAR	06-NOV-14	01-JUN-15	20 AÑOS - 4 MESES	

26	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2014TD082	ANASTASIA SOLIS PADILLA	CASA HABITACION SOLIS PADILLA.	MIA.-PARTICULAR	18-DIC-14	24-JUN-15	NO APLICA
27	YUCATÁN	DZILAM DE BRAVO	31YU2015ED029	EOLICA DEL GOLFO 1 S.A.P.I. DE C.V	LINEA DE TRANSMISION ELECTRICA DZILAM-TEMAX	MIA.-PARTICULAR	10-ABR-15	08-JUL-15	30 AÑOS - 12 MESES
28	YUCATÁN	SINANCHE	31YU2015PD018	PRODUCTOS ACUICOLAS DE YUCATAN SA DE CV	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA GRANJA DE ACUACULTURA TILAPIKA	MIA.-PARTICULAR	11-MAR-15	26-MAY-15	25 AÑOS OPERACIÓN - 7 MESES
29	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2015TD016	OLGA RETAMOZA CHAIDES	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA CASA HABITACION EN LOS TABLAJES CATASTRALES 3322 B Y 3322 C	MIA.-PARTICULAR	02-MAR-15	08-JUL-15	30 AÑOS N - 11 MESES
30	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2015TD021	ANA MARIA DEL SOCORRO CERVERA SOLIS	CONSTRUCCION Y OPERACION DEL SALON DE FIESTAS ANA VICTORIA	MIA.-PARTICULAR	20-MAR-15	21-MAY-15	20 AÑOS - 12 MESES
31	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2015TD023	MICHAEL EUSTACE DUTTON AGUILAR	MARINA DUCA	MIA.-PARTICULAR	23-MAR-15	27-JUL-15	20 AÑOS OPERACIÓN - 12 MESES
32	YUCATÁN	TELCHAC PUERTO	31YU2015TD030	JESSICA NOVELO CAMPOS	CASA DE PLAYA EN TELCHAC	MIA.-PARTICULAR	17-ABR-15	15-JUL-15	20 AÑOS - 18 MESES
33	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2015TD034	PEDRO PABLO SILVEIRA CERVERA	ESCUELA DE VELA SILCER - MALECON	MIA.-PARTICULAR	28-ABR-15	20-JUL-15	20 AÑOS - 24 MESES
34	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2015TD039	KARLA BEATRIZ ALEMAÑY CORDERO	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA CASA DE PLAYA ALEMAÑY	MIA.-PARTICULAR	06-MAY-15	15-JUL-15	30 AÑOS - 2 AÑOS
35	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2015UD008	ANGEL FRANCISCO DE LA CRUZ MEDINA NAH	CONSTRUCCION Y EQUIPAMIENTO DE UN CENTRO DE ACOPIO DE PRODUCTOS PESQUEROS EN LA LOCALIDAD DE PARAISO, MUNICIPIO DE PROGRESO, YUCATAN	MIA.-PARTICULAR	04-FEB-15	11-JUN-15	20 AÑOS - 6 MESES
36	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2015UD020	COOPERATIVA INMOBILIARIA MONCA, S.C. DE R.L.	CONSTRUCCION DE LAS VIALIDADES PRINCIPALES DE UN DESARROLLO INMOBILIARIO.	MIA.-PARTICULAR	13-MAR-15	02-JUL-15	20 AÑOS - 18
37	YUCATÁN	MERIDA	31YU2015UD037	THE WORKSHOP A.C.	CONSTRUCCION Y OPERACION DEL CENTRO EDUCATIVO WORKSHOP	MIA.-PARTICULAR	29-ABR-15	24-JUN-15	25 AÑOS OPERACIÓN - 7 MESES
38	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	11-JUN-15	12 MESES PARA EL
39	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2015XD044	FLUIDOS PENINSULARES, S.A. DE C.V.	LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA PLANTA DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCION DE ASFALTO EN EL MUNICIPIO DE PROGRESO, ESTADO DE YUCATAN.	MIA.-PARTICULAR	11-MAY-15	24-JUL-15	NO APLICA

6) PROYECTOS INGRESADOS AL PEIA EN OFICINAS CENTRALES, COMPETENCIA DE LA ASEA, DEL 06 AL 12 DE AGOSTO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	CAMPECHE	CHAMPOTON	04CA2015G0014	ESTACION DE SERVICIO JP SEGUNDO, S. A. DE C. V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA ESTACION DE SERVICIO TIPO URBANA ESTACION DE SERVICIO JP SEGUNDO, S. A. DE C. V., EN AVENIDA LUIS DONALDO COLOSIO X 19, COL. AVENIDA, EN CHAMPOTON, CAMPECHE	MIA.-PARTICULAR	10-AGO-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA UBICADA EN LA AVENIDA LUIS DONALDO COLOSIO DE LA COLONIA AVIACIÓN, DEL MUNICIPIO DE CHAMPOTÓN, ESTADO DE CAMPECHE. PARA LA VENTA DE GASOLINAS PEMEX MAGNA, PEMEX PREMIUM Y PEMEX DIESEL, CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL DE 180,000 LITROS, EN UNA SUPERFICIE DE 1,208.03 M².

2	CHIAPAS	TAPACHULA	07CH2015G0009	MULTISERVICIOS DE COMBUSTIBLE DEL SURESTE, S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO CT-11419	MIA.-PARTICULAR	11-AGO-15
---	---------	-----------	---------------	---	-------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO CON CONSTANCIA DE TRÁMITE 11419, QUE SE PRETENDE UBICAR EN EL PREDIO URBANO 7ª AVENIDA SUR PAR-VIAL ESQUINA 38ª CALLE ORIENTE, COL. BENITO JUÁREZ, TAPACHULA DE CÓRDOBA Y ORDOÑEZ, CHIAPAS. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO TOTAL SERÁ DE 120 MIL LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO, UNO DE ELLOS DE 60 MIL LITROS DE GASOLINA MAGNA Y EL OTRO DE 60 MIL LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y CON UNA SOLA ISLA DE SUMINISTRO CON 4 MÓDULOS DE ABASTECIMIENTO CON UN DISPENSARIO EN CADA UNO

3	GUANAJUATO	LEON	11GU2015G0015	SONIGAS, S.A. DE C.V.	INSTALCION Y OPERACION DE UNA PLANTA DE DISTRIBUCION DE GAS L.P.	MIA.-PARTICULAR	07-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN PARA SU POSTERIOR OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN; TIPO B, SUBTIPO B.1. GRUPO I, CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 5000 LITROS AL 100% PROPIEDAD DE SONIGAS, S.A. DE C.V., EN UNA SUPERFICIE DE 525.00 M2 PARA LA INSTALACIÓN DE GAS L.P., PARA CARBURACIÓN INCLUYE OFICINAS Y SANITARIOS, DENTRO DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1, 102.25 M2.							
4	JALISCO	TEOCALTIICHE	14JA2015G0013	SERVICIOS AUTOENERGETICOS CAMPOS, S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIOS	INFORME PREVENTIVO	07-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) PARA SURTIR COMBUSTIBLE A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, GASOLINA PREMIUM 40,000 LITROS, 60,000 GASOLINA MAGNA LITROS Y DIESEL 60,000, LITROS EN UNA SUPERFICIE DE 4,320.78 M².							
5	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2015G0011	COMPAÑÍA MEXICANA DE GAS, S. A. DE C. V.	AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE GAS NATURAL EN LA ZONA GEOGRAFICA DE MONTERREY NUEVO LEON	MIA.-REGIONAL	11-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN DESARROLLAR LAS ETAPAS DE PREPARACIÓN DE SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y POSIBLE ABANDONO DE SITIO DE UNA RED DE DISTRIBUCIÓN PARA ATENDER LA DEMANDA DEL SERVICIO A FRACCIONAMIENTOS HABITACIONALES Y DE NUEVA CREACIÓN EN LOS MUNICIPIOS DE MONTERREY, PESQUERÍA, GARCÍA, BENITO JUÁREZ, APODACA, ZUAZUA, GUADALUPE Y GENERAL ESCOBEDO. CONTEMPLA LA APERTURA DE ZANJAS, COLOCACIÓN DE GASODUCTOS, INSTALACIÓN DE ESTACIÓN DE REGULACIÓN, REALIZACIÓN DE PRUEBAS, INSTALACIÓN DE SEÑALAMIENTOS Y ACTIVIDADES E MANTENIMIENTO ENTRE OTRAS.							
6	PUEBLA	ATLIXCO	21PU2015G0025	MIGUEL ANGEL PEREZ BERTHELY PRETALIA	CONSTRUCCION DE ESTACION DE SERVICIOS GASOLINERA Y 3 LOCALES COMERCIALES	MIA.-PARTICULAR	07-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN AL INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA), EN LA AVENIDA MANUEL GÓMEZ MORIN O CALLE 20 PONIENTE NO. 1901 COL. SOLARES CHICO EN EL MUNICIPIO DE ATLIXCO, ESTADO DE PUEBLA, PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLE PARA AUTOMÓVILES EN UN PREDIO 1,922.37 M², DONDE SE INSTALARÁN DOS ISLAS PARA EL DESPACHO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y DIESEL.							
7	PUEBLA	PUEBLA	21PU2015G0026	ALFA BRAVO COCA, S.D. DE C.V.	CONSTRUCCION DE UNA ESTACION DE SERVICIOS GASOLINERA Y LOCAL COMERCIAL	MIA.-PARTICULAR	07-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EL ALMACENAMIENTO Y VENTA AL PÚBLICO DE DIESEL Y GASOLINA (MAGNA Y PREMIUM) ES UN ESPACIO TOTALMENTE URBANO, PARA LO CUAL OCUPARÁ UNA SUPERFICIE DE 3,080.00 M²							
8	SONORA	GUAYMAS	26SO2015G0006	GAS NATURAL DEL NOROESTE, S.A. DE C.V.	AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL GUAYMAS	MIA.-PARTICULAR	07-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UN SISTEMA DE TRANSPORTE DE GAS NATURAL QUE SE INSTALARÁ DENTRO DEL MUNICIPIO DE GUAYMAS, ESTADO DE SONORA, PARA EL TRANSPORTE DE GAS NATURAL SE UTILIZARÁ UNA TUBERÍA DE 8" D.N. EN ACERO AL CARBÓN CON UNA LONGITUD DE 12,044 M, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE AFECTACIÓN PERMANENTE DE 6,022 M².							
9	TABASCO	CARDENAS	27TA2015G0015	E.S.G.E.S S.A. DE C.V.	ESTACION DESERVICIO E.S.G.E.S. S.A. DE C.V. UBICADA EN LA CARRETERA CARDENAS - COMACALCO, COLONIA MELCHOR OCAMPO, MUNICIPIO DE CARDENAS, TABASCO	MIA.-PARTICULAR	07-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA A UBICARSE EN LA CARRETERA CÁRDENAS-COMACALCO, COL. MELCHOR OCAMPO, MUNICIPIO DE CÁRDENAS DEL ESTADO DE TABASCO. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 140 MIL LITROS QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES. UN TANQUE COMPARTIDO DE DOBLE PARED PARA ALMACENAMIENTO DE 60 MIL LITROS DE GASOLINA MAGNA Y 40 MIL PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE DOBLE PARED PARA 40 MIL LITROS DE DIESEL.							
10	TABASCO	CENTRO	27TA2015G0016	CARVI AUTOSERVICIOS, S.A. DE C.V.	CARVI AUTOSERVICIOS, S.A. DE C.V. UBICADA EN LA CARRETERA FEDERAL N° 195 VILLAHERMOSA – TEAPA (KM 7+000), R/A PARRILLA, MUNICIPIO DE CENTRO, TABASCO.	MIA.-PARTICULAR	07-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA, A UBICARSE EN EL KM 7+000 DE LA CARRETERA FEDERAL N° 195 VILLAHERMOSA – TEAPA, R/A PARRILLA, EN EL MUNICIPIO DE CENTRO, TABASCO, EN UN PREDIO DE 6,614.495 M2 QUE CONTARÁ CON UNA TIENDA DE CONVENIENCIA, OFICINAS DE ADMINISTRACIÓN Y GERENCIA, SANITARIOS, BODEGA, CUARTO DE CONTROL ELÉCTRICO, CUARTO DE LIMPIOS, ETC. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO TOTAL SERÁ DE 200 MIL LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUE DE DOBLE PARED TIPO ECOLÓGICO: UNO DE 100 MIL LITROS DE GASOLINA MAGNA Y EL OTRO DE TIPO COMPARTIDO PARA ALMACENAMIENTO DE 40 MIL LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y 60 MIL LITROS DE DIESEL.							
11	TABASCO	CUNDUACAN	27TA2015G0017	E.S.G.E.S S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO E.S.G.E.S., S.A. DE C.V. UBICADA EN LA CARRETERA ESTATAL COMALCALCO - VILLAHERMOSA RANCHERÍA PECHUCALCO 1RA SECCIÓN, MUNICIPIO DE CUNDUACÁN, TABASCO.	MIA.-PARTICULAR	07-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA, A UBICARSE EN LA CARRETERA ESTATAL COMALCALCO – VILLAHERMOSA RANCHERÍA PECHUCALCO 1RA SECCIÓN, MUNICIPIO DE CUNDUACÁN, TABASCO, EN UN PREDIO DE 4,000.052 M2. LA ESTACIÓN DE SERVICIO, CONTARÁ CON UNA TIENDA DE CONVENIENCIA, OFICINAS DE ADMINISTRACIÓN Y GERENCIA, SANITARIOS, BODEGA, CUARTO DE CONTROL ELÉCTRICO, CUARTO DE LIMPIOS, ETC. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO TOTAL SERÁ DE 140 MIL LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE DOBLE PARED, UNO PARA ALMACENAMIENTO DE 60 MIL LITROS DE GASOLINA MAGNA Y 40 MIL LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y EL OTRO PARA ALMACENAMIENTO DE 40 MIL LITROS DE DIESEL							
12	VERACRUZ	TECOLUTLA	30VE2015G0019	GASOBENGO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA ESTACION DE SERVICIO TIPO CARRETERA	MIA.-PARTICULAR	11-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN EL PREDIO RÚSTICO							

LOTE 1, CARRETERA FEDERAL 180, TRAMO POZA RICA-NAUTLA, KM 3, LOCALIDAD RICARDO FLORES MAGÓN, MUNICIPIO DE TECOLUTLA VERACRUZ. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO TOTAL SERÁ DE 140 MIL LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO, UNO COMPARTIDO PARA 40 MIL LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y DE 60 MIL LITROS DE GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE PARA 40 MIL LITROS DE DIÉSEL

13	VERACRUZ	VERACRUZ	30VE2015X0018	EMGS SEA BED LOGGING MEXICO, S.A. DE C.V.	ADQUISICION, PROCESADO E INTERPRETACION DE DATOS ELECTROMAGNETICOS EN EL SECTOR SUR DEL GOLFO DE MEXICO	MIA.-REGIONAL	07-AGO-15
----	----------	----------	---------------	---	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXPLORACIÓN ELECTROMAGNÉTICA 3D DE UN EQUIVALENTE A UNA SUPERFICIE DE 74,257.25 KM2 EN LA ZONA SUR DEL GOLFO DE MÉXICO, LA ADQUISICIÓN DE DATOS SE LLEVARÁ A CABO MEDIANTE LA OPERACIÓN SIMULTÁNEA DE DOS EMBARCACIONES BOA GALATEA Y ATLANTIC GUARDIAN, DENTRO DE UN PERIODO DE 33 SEMANAS (232 DÍAS).

14	YUCATÁN	MUNA	31YU2015G0007	SAN ANTONIO TEKAX, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIO SAN ANTONIO TEKAX, S.A. DE C.V." EN MUNA, YUC.	MIA.-PARTICULAR	07-AGO-15
----	---------	------	---------------	---------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA, A UBICARSE EN EL PREDIO N° 170 DE LA CALLE 26, POR 15 Y 17 DEL MUNICIPIO DE MUNA, YUCATÁN. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 140,000 LITROS, QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES. UN TANQUE DE 100 MIL LITROS DIVIDIDO EN DOS COMPARTIMENTOS: EL A DE 60 MIL LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y EL B DE 40 MIL LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; Y UN TANQUE DE 40 MIL LITROS PARA DIESEL. LOS TANQUES SERÁN DE DOBLE PARED, TANQUE INTERIOR PRIMARIO DE ACERO CALIDAD ASTM-A-36 Y TANQUE EXTERIOR SECUNDARIO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD FABRICADO BAJO LA NORMA UL-1746.

15	YUCATÁN	KANASIN	31YU2015G0008	SERVICIOS KANASIN, S. A. DE C. V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA ESTACION DE SERVICIO TIPO URBANA SERVICIOS KANASIN, S. A. DE C. V., EN CALLE 69 NO. 188 Y 188 A. X 48 Y 50, COLONIA MULCHECHEN II, EN KANASIN, YUCATAN	MIA.-PARTICULAR	10-AGO-15
----	---------	---------	---------------	-----------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA UBICADA EN LOS PREDIOS NO. 188 Y 188-A DE LA CALLE 69 POR 48 Y 50, COL. MULCHECHÉN II, MUNICIPIO DE KANASÍN, ESTADO DE YUCATÁN, PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES PEMEX MAGNA, PEMEX PREMIUM Y PEMEX DIESEL, CON UNA CAPACIDAD DE 160,000 LITROS QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES SUBTERRÁNEOS, EN UNA SUPERFICIE DE 1,590.00 M²

16	YUCATÁN	VALLADOLID	31YU2015G0009	SERVICIOS SAN NICOLAS S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA ESTACION DE SERVICIO TIPO URBANA SERVICIOS SAN NICOLAS, S. A. DE C. V. EN CALLE 39, PREDIOS NO. 237 Y 237-D EN VALLADOLID, YUCATAN	MIA.-PARTICULAR	10-AGO-15
----	---------	------------	---------------	------------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA UBICADA EN LOS PREDIOS NO. 237 Y 237-D DE LA CALLE 39 POR 52 Y 54 DEL MUNICIPIO DE VALLADOLID, ESTADO DE YUCATÁN, PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES PEMEX MAGNA, PEMEX PREMIUM Y PEMEX DIESEL, CON CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL DE 190,000 LITROS, EN UNA SUPERFICIE DE 1,368.75 M²

---

## 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

---

---

**SEMARNAT**

SECRETARÍA DE  
MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES



## CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

### “PERIFÉRICO CÓRDOBA-ORIZABA”

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, 40 Y 41 DE SU REGLAMENTO EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, SE HACE DEL CONOCIMIENTO DE LA CIUDADANÍA EN GENERAL QUE A PETICIÓN DE UN CIUDADANO DE LA COMUNIDAD EN LA QUE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO “**PERIFÉRICO CÓRDOBA-ORIZABA**”, MISMO QUE SE UBICARÁ EN LOS MUNICIPIOS DE MALTRATA, NOGALES, CAMERINO Z. MENDOZA, RÍO BLANCO, HUILOAPAN DE CUAUHTÉMOC, RAFAEL DELGADO, IXTACZOQUITLÁN, FORTÍN, AMATLÁN DE LOS REYES Y CÓRDOBA, EN EL ESTADO DE VERACRUZ, PROMOVIDO POR LA SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES, DIRECCIÓN GENERAL DE DESARROLLO CARRETERO, A PARTIR DEL **05 DE AGOSTO DE 2015**, ESTA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL, DETERMINÓ DAR INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO MENCIONADO.

ASIMISMO, SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD REGIONAL (**MIA-R**), SE ENCUENTRA A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO PARA SU CONSULTA, EN LAS OFICINAS DE LA DELEGACIÓN FEDERAL DE ESTA SECRETARÍA EN EL ESTADO DE VERACRUZ, SITO EN AVENIDA LÁZARO CÁRDENAS, NÚMERO 1500, ESQ. AVENIDA CENTRAL COL. FERROCARRILERA, C.P. 911118, XALAPA DE ENRÍQUEZ VERACRUZ; EN DÍAS Y HORAS HÁBILES, ASÍ COMO EN LA PÁGINA WEB DE INTERNET: <http://tramites.semarnat.gob.mx/index.php/consulta-tu-tramite>, INGRESANDO LA CLAVE DE PROYECTO **30VE2015V0006**.

LO ANTERIOR CON LA FINALIDAD DE QUE EN CASO DE QUE CUALQUIER INTERESADO PUEDA PROPONER EL ESTABLECIMIENTO DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN ADICIONALES, ASÍ COMO LAS OBSERVACIONES QUE CONSIDERE PERTINENTES AL PROYECTO DE MÉRITO, LAS CUALES SE AGREGARÁN AL EXPEDIENTE, DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 34 FRACCIÓN IV DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE Y 41 FRACCIÓN III DEL REGLAMENTO EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.

CON LA FINALIDAD DE CONSIGNAR EN LA RESOLUCIÓN QUE SE EMITA RESPECTO DEL PROYECTO, LOS RESULTADOS DE LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS FORMULADAS DURANTE EL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA, PARA EL EFECTO DE RECIBIR LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN, MISMAS QUE DEBERÁN DE HACERLAS LLEGAR A TRAVÉS DE LA SIGUIENTE LIGA ELECTRÓNICA: <http://www.semarnat.gob.mx/impacto-ambiental/consultas-publicas/consultas-vigentes>; O EN SU DEFECTO POR MEDIO DE CORREO CERTIFICADO SITO EN: AV. EJÉRCITO NACIONAL NÚMERO 223, COLONIA ANÁHUAC, DELEGACIÓN MIGUEL HIDALGO, CÓDIGO POSTAL 11320, MÉXICO, DISTRITO FEDERAL.

TODAS LAS PROPUESTAS DEBERÁN CONTENER EL NOMBRE COMPLETO DE LA PERSONA FÍSICA O MORAL QUE LA PRESENTE, DOMICILIO, INSTITUCIÓN QUE REPRESENTA Y CORREO ELECTRÓNICO.

En el marco de las consultas públicas de los proyectos denominados “**P.M.I. Cinturón Transoceánico Gas Natural**” y “**P.M.I. Cinturón Transoceánico Gas LP**”, que la **Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos (ASEA)** determinó iniciar a partir del **21 de julio de 2015** y, con fundamento en los artículos 5, fracción XVIII, 7, fracción I, y 8 de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, publicada en el Diario Oficial de la Federación el 11 de agosto de 2014, 20 fracción VIII del Reglamento Interior de la de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 31 de octubre de 2014 y 12, fracción IX, del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 26 de noviembre de 2012,

## **CONVOCA**

A LAS INSTITUCIONES ACADÉMICAS, INVESTIGADORES, AGRUPACIONES SOCIALES Y PRODUCTIVAS, ORGANIZACIONES NO GUBERNAMENTALES Y A LA SOCIEDAD EN GENERAL, A PARTICIPAR EN LA

## **REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN**

Acerca de los proyectos denominados “**P.M.I. Cinturón Transoceánico Gas Natural**” y “**P.M.I. Cinturón Transoceánico Gas LP**”, promovidos por las empresas **P.M.I. Cinturón Transoceánico Gas Natural, S.A. de C.V.**, y **P.M.I. Cinturón Transoceánico Gas LP, S.A. de C.V.**, que se celebrará en los términos que marcan los artículos 34 de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente y 38, 40 a 43 su Reglamento en Materia de Evaluación del Impacto Ambiental, y que se llevará a cabo **el 20 de agosto de 2015 en los salones Terranova II y III del Hotel Terranova ubicado en Boulevard Río Calzadas Km. 7.5 Número 100, Colonia Tierra Nueva, C.P. 96496, Coatzacoalcos, Ver.**

## **OBJETIVOS**

1. QUE LOS PROMOVENTES DE LOS PROYECTOS INFORMEN Y EXPONGAN LOS ASPECTOS TÉCNICOS AMBIENTALES Y JURÍDICOS DEL MISMO, LOS POSIBLES IMPACTOS Y RIESGOS AMBIENTALES QUE SE OCASIONARÍAN POR LA REALIZACIÓN DE LAS OBRAS Y LAS MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN QUE SERÍAN IMPLEMENTADAS.
2. QUE LOS ASISTENTES INTERVENGAN PRESENTANDO OBSERVACIONES Y PROPUESTAS SOBRE LOS ASPECTOS TÉCNICOS AMBIENTALES Y JURÍDICOS DE LOS PROYECTOS, SUS POSIBLES IMPACTOS Y RIESGOS AMBIENTALES, ASÍ COMO LAS MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN PLANTEADAS POR LOS PROMOVENTES, CONFORME A LAS BASES DE PARTICIPACIÓN DE ESTA CONVOCATORIA.

- 
3. QUE LOS PROMOVENTES ATIENDAN, DURANTE LA REUNIÓN, LAS DUDAS QUE LE SEAN PLANTEADAS EN RELACIÓN CON LOS ASPECTOS TÉCNICOS AMBIENTALES Y JURÍDICOS DE LOS PROYECTOS, SUS POSIBLES IMPACTOS AMBIENTALES Y LAS MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN PLANTEADAS.
  4. QUE LA **AGENCIA NACIONAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL Y DE PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE DEL SECTOR HIDROCARBUROS (ASEA)** ESCUCHE Y RECIBA LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS FORMULADAS DURANTE LA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN COMO PARTE DEL PROCESO DE LAS CONSULTAS PÚBLICAS.

## **BASES DE PARTICIPACIÓN**

**LA UNIDAD COORDINADORA DE PARTICIPACIÓN SOCIAL Y TRANSPARENCIA Y LA DELEGACIÓN FEDERAL EN VERACRUZ DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES (SEMARNAT)**, COORDINARÁN LA AGENDA DE LA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN.

LA INVITACIÓN Y ACCESO A LA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN ESTARÁ ABIERTA A TODA PERSONA INTERESADA, SIENDO EL ÚNICO REQUISITO SU REGISTRO DE ASISTENCIA EN LA LISTA QUE PARA ESE EFECTO SE UTILICE.

AQUELLOS INTERESADOS EN EXPONER OBSERVACIONES Y/O PROPUESTAS **RELATIVAS AL IMPACTO AMBIENTAL** DE LOS PROYECTOS DURANTE LA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN, DEBERÁN SOLICITAR EL TIEMPO ANTES DE LA FECHA DE REALIZACIÓN DE LA MISMA. CON EL OBJETO DE CONTAR CON LA MAYOR INFORMACIÓN PARA LA EVALUACIÓN AMBIENTAL DE LOS PROYECTOS, Y QUE LOS PONENTES CUENTEN CON TIEMPO SUFICIENTE PARA SU EXPOSICIÓN, **SE ACEPTARÁN LAS PRIMERAS 30 SOLICITUDES** QUE CUMPLAN CON LOS NUMERALES 1 A 3 QUE SE DESCRIBEN A CONTINUACIÓN:

1. LLENAR EL “**FORMATO DE SOLICITUD DE PONENCIA**”, EL CUAL SE PUEDE SOLICITAR EN LA **COORDINACIÓN REGIONAL SUR DE LA DELEGACIÓN FEDERAL DE LA SEMARNAT** UBICADA EN **AV. IGNACIO ZARAGOZA No. 622 ALTOS INTERIOR 5, ESQUINA CON VICENTE GUERRERO, COATZACOALCOS, VERACRUZ**, O BIEN EN LOS CORREOS ELECTRÓNICOS: [coord\\_coatza@veracruz.semarnat.gob.mx](mailto:coord_coatza@veracruz.semarnat.gob.mx), Y [gestion@veracruz.semarnat.gob.mx](mailto:gestion@veracruz.semarnat.gob.mx)
2. ANEXAR AL “FORMATO DE SOLICITUD DE PONENCIA” EL DOCUMENTO IMPRESO O ELECTRÓNICO QUE CONTENGA LAS OBSERVACIONES O PROPUESTAS RELATIVAS AL IMPACTO AMBIENTAL DE LOS PROYECTOS Y QUE SE PRESENTARÁN DURANTE LA REUNIÓN. LA SEMARNAT REVISARÁ DICHOS DOCUMENTOS Y SÓLO ACEPTARÁ AQUELLOS QUE CONTENGAN OBSERVACIONES DE CARÁCTER LEGAL Y TÉCNICO RELACIONADAS CON EL IMPACTO AMBIENTAL DE LOS MISMOS. SÓLO LAS PERSONAS QUE CUMPLAN CON ESTE REQUISITO, Y QUE SERÁN NOTIFICADAS A MÁS TARDAR EL DÍA ANTERIOR A LA REUNIÓN, PODRÁN PRESENTAR SU PONENCIA. TAMBIÉN A QUIENES HAYAN ENVIADO DOCUMENTOS QUE NO ESTÉN RELACIONADOS CON EL IMPACTO AMBIENTAL DE LOS PROYECTOS SE LES COMUNICARÁ QUE NO PODRÁN PRESENTAR SU PONENCIA, AUNQUE SUS OBSERVACIONES Y /O SUGERENCIAS SE INCLUIRÁN EN LOS EXPEDIENTES DE LOS PROYECTOS.
3. LA RECEPCIÓN DE LAS PONENCIAS SE HARÁ A PARTIR DE LA FECHA DE PUBLICACIÓN DE LA PRESENTE CONVOCATORIA Y **HASTA LAS 14:00 HORAS DEL DÍA 19 DE AGOSTO DE 2015**, EN LAS OFICINAS DE LA COORDINACIÓN REGIONAL SUR DE LA DELEGACIÓN FEDERAL Y EN LOS CORREOS ELECTRÓNICOS ANTES MENCIONADOS.

- 
4. LA PERSONA ACEPTADA COMO PONENTE NO PODRÁ CEDER SU TIEMPO ASIGNADO A OTRA PERSONA, Y POR ELLO SE LE SOLICITARÁ UNA IDENTIFICACIÓN OFICIAL DURANTE LA REUNIÓN.
  5. **EL TIEMPO ASIGNADO** PARA LA PRESENTACIÓN DE PONENCIAS **SERÁ DETERMINADO** POR LA UNIDAD COORDINADORA DE PARTICIPACIÓN SOCIAL Y TRANSPARENCIA Y LA **DELEGACIÓN FEDERAL DE LA SEMARNAT**, Y DEPENDERÁ DEL NÚMERO DE PONENTES ACEPTADOS, PERO ÉSTE NO PODRÁ EXCEDER DE 8 MINUTOS. EL ORDEN DE LA LISTA DE PARTICIPANTES SERÁ ESTABLECIDA EN FUNCIÓN DE LA HORA EN QUE SEAN RECIBIDAS LAS PONENCIAS.
  6. TODAS AQUELLAS PERSONAS QUE NO SE INSCRIBAN O PARTICIPEN COMO PONENTES CONFORME A LAS BASES 1 A 5, PODRÁN PARTICIPAR EN EL SEGMENTO DE PREGUNTAS Y RESPUESTAS PREVISTO EN EL ORDEN DEL DÍA, AJUSTÁNDOSE A LA DINÁMICA Y TIEMPOS QUE PARA ELLO SE ESTABLEZCAN; O BIEN, PODRÁN ENVIAR SUS COMENTARIOS U OBSERVACIONES A LA COORDINACIÓN REGIONAL DE LA DELEGACIÓN FEDERAL DE LA SEMARNAT EN VERACRUZ.
  7. EN CUALQUIER CIRCUNSTANCIA, TODAS LAS PREGUNTAS, OBSERVACIONES Y/O PROPUESTAS DEBERÁN CONTENER EL **NOMBRE COMPLETO** DE LA PERSONA FÍSICA QUE LA PRESENTE, ASÍ COMO, DE SER EL CASO, LA INSTITUCIÓN U ORGANIZACIÓN QUE REPRESENTA Y SU CORREO ELECTRÓNICO.
  8. LOS EXPEDIENTES DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL PRESENTADOS POR LOS PROMOVENTES SE ENCUENTRAN A DISPOSICIÓN DE CUALQUIER PERSONA PARA SU CONSULTA EN EL PORTAL DE INTERNET:  
<http://app1.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/oax/estudios/2015/200A2015G0028.pdf>, Y  
<http://app1.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/oax/estudios/2015/200A2015G0029.pdf>
  9. DURANTE LA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN, LOS ASISTENTES DEBEN ABSTENERSE DE UTILIZAR O REALIZAR CUALQUIER TIPO DE PROPAGANDA (LETREROS, PANCARTAS), MANIFESTACIÓN O COMPORTAMIENTO QUE PUEDA ALTERAR EL ORDEN Y EL BUEN DESARROLLO DE LA REUNIÓN (COMO GRITOS, SILBIDOS, APLAUSOS, USO DE ALTAVOZ, ETC.) Y DEBERÁN TENER EN TODO MOMENTO ACTITUDES DE RESPETO, TOLERANCIA Y CIVILIDAD DURANTE LAS INTERVENCIONES, A EFECTO DE QUE LA REUNIÓN CUMPLA CON EL PROPÓSITO DE SER UN EJERCICIO DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA EFECTIVO, ORDENADO Y CORRESPONSABLE.
  10. 10.- EN CASO DE QUE SE CUMPLA ANTICIPADAMENTE CON ALGUNA ACTIVIDAD DEL ORDEN DEL DÍA, SE PODRÁ PASAR AL DESAHOGO DE LA SIGUIENTE, HASTA FINALIZAR LA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN.

## **PARTICIPACIÓN DE LOS INTEGRANTES DEL CONSEJO CONSULTIVO PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE**

LOS INTEGRANTES DEL CONSEJO CONSULTIVO PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE DEL NÚCLEO DEL ESTADO DE VERACRUZ, CONFORME A LAS ATRIBUCIONES QUE TIENEN COMO ÓRGANO CONSULTIVO DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES (ARTÍCULO 159 DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE), ESTARÁN PRESENTES EN EL DESARROLLO DE LA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN, PARA ESCUCHAR LAS OBSERVACIONES A LOS PROYECTOS Y EMITIRÁN EN FORMA CONJUNTA LAS RECOMENDACIONES Y OBSERVACIONES QUE ESTIMEN CONVENIENTES.

---

LA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN SE DESARROLLARÁ CONFORME AL SIGUIENTE:

### ORDEN DEL DÍA

HORA	ACTIVIDAD
08:30 – 09:15	REGISTRO DE ASISTENTES
09:15 – 09:30	BIENVENIDA Y EXPLICACIÓN DE LA DINÁMICA DE LA REUNIÓN
09:30 – 10:45	PRESENTACIÓN DE LOS PROYECTOS POR PARTE DE LOS PROMOVENTES
10:45 – 12:00	SESIÓN DE PREGUNTAS Y RESPUESTAS
12:00 – 12:15	RECESO
12:15 – 12:30	LECTURA DE LAS RECOMENDACIONES DEL CONSEJO CONSULTIVO PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE NÚCLEO VERACRUZ
12:30 – 15:00	PRESENTACIONES DE PONENTES PREVIAMENTE REGISTRADOS CONFORME A LA CONVOCATORIA
15:00 – 16:00	RECESO DE COMIDA
16:00 - 17:45	PRESENTACIONES DE PONENTES PREVIAMENTE REGISTRADOS CONFORME A LA CONVOCATORIA (CONTINUACIÓN)
17:45 – 18:00	ELABORACIÓN, LECTURA DEL ACTA CIRCUNSTANCIADA Y CIERRE DE LA REUNIÓN