

# GACETA ECOLÓGICA



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

AÑO XIII

SEPARATA N° DGIRA/043/15

SEMARNAT/DGIRA

MÉXICO, D. F. 22 DE OCTUBRE 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 15 AL 21 DE OCTUBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	CHIHUAHUA	AQUILES SERDAN	08CI2015E0012	EMERGING AMERICA INMOBILIARIA, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA CENTRAL ELÉCTRICA DE 100 MW A INSTALARSE AL SUR DE LA CIUDAD DE CHIHUAHUA, EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA	MIA.-PARTICULAR	01-SEP-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACION, CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA CENTRAL ELECTRICA LA CUAL TENDRA UNA CAPACIDAD MAXIMA DE GENERACION DE ELECTRICIDAD DE 104 MW Y UNA CAPACIDAD NETA DE 101 MW. LA ELECTRICIDAD SERA GENERADA A PARTIR DE UN CICLO SIMPLE, QUE UTILIZA GAS NATURAL PARA LA GENERACION DE LA ELECTRICIDAD MEDIANTE EL FUNCIONAMIENTO DE MOTO-GENERADORES, INCLUYE ADEMÁS OBRAS ASOCIADAS (CAMINO PARA PODER ACCEDER AL PREDIO DONDE SE UBICARA EL PROYECTO, Y ESTACION DE REGULACION Y MEDICION), EL PROYECTO PRETENDE UBICARSE EN LA PARCELA NO. 20 Z-2P1/2 DEL EJIDO SANTA EULALIA, MUNICIPIO DE AQUILES SERDAN, ESTADO DE CHIHUAHUA, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 9-98-78 HAS DE LAS CUALES OCUPARA 17.000 M2 NO PRESENTAN VEGETACION FORESTAL.

2	GUERRERO	ACATEPEC	12GE2015V0015	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT GUERRERO	CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR PLAN DE GATICA, UBICADO EN EL KM. 30+041 DEL CAMINO AYUTLA-COLOTLIPA, EN EL ESTADO DE GUERRERO	MIA.-PARTICULAR	15-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO TIENEN COMO FINALIDAD LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE CON UN CLARO DE 28.08 M, ANCHO DE CORONA DE 10 M, ANCHO DE CALZADA DE 8.0 M, BANQUETA DE 1 M A CADA EXTREMO Y ACCESOS, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 900.80 M2. POR LO ANTERIOR, EL PROYECTO SE SOMETE AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACION DEL IMPACTO AMBIENTAL POR LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE QUE INCLUYE OBRAS Y ACTIVIDADES EN LA ZONA FEDERAL DE UN CUERPO DE AGUA.							
3	JALISCO	PUERTO VALLARTA	14JA2015V0033	ROYAL AMAPAS, S. DE R.L. DE C.V.	DESVIACION DE LA CARRETERA FEDERAL 200 PUERTO VALLARTA-MANZANILLO EN EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE EL KM. 25+000 AL 27+500	MIA.-REGIONAL	16-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EL CAMBIO EN LA GEOMETRIA DEL TRAZO DE LA CARRETERA FEDERAL 200 PUERTO VALLARTA-MANZANILLO, EN EL TRAMO COMPRENDIDO DEL KM 25+000 AL 27+500, EN UNA LONGITUD DE 1,551,208 M, ELIMINÁNDOSE DOS CURVAS HORIZONTALES QUE IMPIDEN LA VISIBILIDAD A LOS USUARIOS Y PARA ELLO SE OCUPARÁN DOS PREDIOS PERTENECIENTES A LA EMPRESA ROYAL-AMAPAS, S. DE R.L. DE C.V.; SE ALCANZARÁN ESPECIFICACIONES DE CAMINO TIPO "C", CON CORONA DE 7 M, CALZADA DE 6 M, DOS CARRILES DE 3 M DE ANCHO Y ACOTAMIENTOS EXTERIORES DE 0.50 M, AFECTÁNDOSE 5,879.74 M2 DE VEGETACIÓN SECUNDARIA DE SELVA MEDIANA SUBCADUCIFOLIA. EL PROYECTO SE ENCUENTRA EN UNA ZONA REGULADA POR EL MODELO DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO TERRITORIAL DEL ESTADO DE JALISCO.							
4	QUERETARO	ARROYO SECO	17MO2015HD009	RMI INGENIERIA SC	PROYECTO INTEGRAL DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO PARA LA LOCALIDAD DE OAXTEPEC, PARA EJECUTARSE EN LA LOCALIDAD DE OAXTEPEC, MUNICIPIO DE YAUTEPEC MORELOS.	MIA.-PARTICULAR	07-SEP-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, CUYO PROCESO CONSTA DE CANALES DE PRETRATAMIENTO (INCLUYE REJILLAS PARA RETENCION DE SOLIDOS, REMOCION DE ARENAS Y OTROS RESIDUOS PESADOS Y MEDIDOR PARSHALL), CARCAMO DE BOMBEO, SEDIMENTADOR PRIMARIO (DOS UNIDADES), BIODISCOS DE TRES FASES POR CADA MODULO, SEDIMENTADOR SECUNDARIO, TANQUE DE DESINFECCION. EL TREN DE TRATAMIENTO DE LODOS CONSTA DE ESPESADOR DE LODOS SECUNDARIOS, DIGESTOR AEROBIO Y LECHOS DE SECADO. SE PREVE EL USO DE 6 TANQUES METALICOS DE 68 KG CON GAS CLORO, LO QUE PARA ESE GAS DA COMO RESULTADO UNA CANTIDAD MAXIMA DE ALMACENAMIENTO DE 408 KG.							
5	PUEBLA	TEPEXI DE RODRIGUEZ	21PU2015HD046	MUNICIPIO DE TEPEXI DE RODRIGUEZ	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR DEL PROYECTO CONSTRUCCION DE LA ESTRUCTURA DE DESCARGA DE LAS AGUAS RESIDUALES EN LAS INMEDIACIONES DE LA BARRANCA SECA EL RISCO EN LA CABECERA MUNICIPAL DE TEPEXI DE RODRIGUEZ.	MIA.-PARTICULAR	19-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA ESTRUCTURA DE DESGARGA DE AGUAS RESIDUALES, ESTA ESTRUCTURA DE DESCARGA SE CONSTRUIRA EN LAS INMEDIACIONES DE LA BARRANCA SECA EL RISCO EN LA CABECERA MUNICIPAL DE TEPEXI DE RODRIGUEZ. LAS DIMENSIONES DEL PROYECTO EN ESTE SITIO ES DE 10 M LINEALES 1.40 M DE ANCHO, 10 M DE LARGO Y 1.5 M DE PROFUNDIDAD.							
6	QUERETARO	ARROYO SECO	22QE2015HD042	MUNICIPIO DE ARROYO SECO	CONSTRUCCION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN LA LOCALIDAD DE CONCA MUNICIPIO DE ARROYO SECO QUERETARO	MIA.-PARTICULAR	29-SEP-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE ORIGEN DOMESTICO UBICADA DENTRO DE RESERVA DE LA BIOSFERA SIERRA GORDA. EL PROCESO CONSISTIRA EN PRETRATAMIENTO CON DOS CANALES QUE CONTARAN CADA UNO CON DOS REJILLAS, UNA GRUESA Y OTRA MEDIA DE SECCION RECTANGULAR; CANALES DESARENADORES; VERTEDOR PROPORCIONAL SUTRO; TRAMPA DE GRASAS Y MATERIAL FLOTANTE; CARCAMO DE ALIMENTACION; REACTOR ANAEROBIO DE FLUJO ASCENDENTE; FILTRO PERCOLADOR; CARCAMO DE RECIRCULACION, CLARIFICADOR SECUNDARIO; TANQUE DE CONTACTO DE CLORO, EN ESTE CASO HIPOCLORITO DE SODIO AL 13% (NAOCL). INCLUYE LECHO DE SECADO DE LODOS.							
7	QUERETARO	SAN JUAN DEL RIO	22QE2015ID033	BARRILES METALICOS, S.A. DE C.V.	BARRILES METALICOS SA DE CV	MIA.-PARTICULAR	05-AGO-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA INSTALACION DE UNA PLANTA DE RECICLAJE DE TAMBOS METALICOS CON UNA CAPACIDAD DE 8,000 TAMBOS /MENSUALES, A DESARROLLARSE EN UNA BODEGA YA CONSTRUIDA CON UNA SUPERFICIE DE 1500 M2, LOCALIZADA EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN DEL RIO, ESTADO DE QUERETARO.							
8	QUERETARO	QUERETARO	22QE2015UD039	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DR. JOSE MARIA LUIS MORA	CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE ESTUDIOS METROPOLITANOS	MIA.-PARTICULAR	07-SEP-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE ESTUDIOS METROPOLITANOS INTEGRADO POR 8 EDIFICIOS (DIRECCION GENERAL, CURSOS Y REUNIONES DE CONSEJO, INVESTIGACION, ADMINISTRACION DE APOYO), UN AUDITORIO, CAFETERIA, BIBLIOTECA, 4 LABORATORIOS, 4 AULAS, 2 SALAS DE ESPARCIMIENTO PARA MAESTROS Y PARA ALUMNOS, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE SUPERFICIE DE 9,789.20 MÂ².							
9	QUERETARO	EL MARQUES	22QE2015UD047	IMSS	HOSPITAL GENERAL REGIONAL 260 CAMAS	MIA.-PARTICULAR	12-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN HOSPITAL GENERAL TIPO CON 260 CAMAS. EL PROYECTO, FORMA PARTE DE ÉSTE DESARROLLO Y CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE TERRENO FORESTAL PARA EL ACONDICIONAMIENTO DE UNA SUPERFICIE DE 5.0 HA DE TERRENO CON VEGETACIÓN DE MATORRAL CRASICAULE CON EL PROPÓSITO DE INCORPORARLO AL USO URBANO EN SU MODALIDAD DE EQUIPAMIENTO.							
10	SINALOA	GUASAVE	25SI2015H0018	SCT DIRECCION GENERAL DE PUERTOS	CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PORTUARIA PESQUERA Y DRAGADO EN EL HUITUSSI, SINALOA	MIA.-PARTICULAR	14-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EL DESAZOLVE DE CANAL DE NAVEGACION SUR, DRAGADO DEL CANAL DE NAVEGACION OESTE, DESAZOLVE DE LA DARSENA NORTE, DESAZOLVE DE LA DARSENA SURESTE, ZONAS DE VERTIMIENTO DE MATERIAL DE DRAGADO. TAMBIEN SE CONSTRUIRA UN MALECON, UNA RAMPA DE BOTADO, LA CONSTRUCCION DE 2 MUELLES DE MADERA EN T Y LA REHABILITACION DE UN MUELLE DE CONCRETO EN L.							

11	TAMAULIPAS	NUEVO LAREDO	28TM2015V0006	GOBIERNO DEL ESTADO DE TAMAULIPAS	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL, MODALIDAD REGIONAL PARA LA CONSTRUCCION DE LOS ENTRONQUES ANAHUAC Y RADIAL III, EN EL LIBRAMIENTO MEX II EN NUEVO LAREDO, TAMAULIPAS	MIA.-REGIONAL	15-JUN-15
12	TAMAULIPAS	REYNOSA	28TM2015V0010	GOBIERNO DEL ESTADO DE TAMAULIPAS	CONSTRUCCION DEL CORREDOR URBANO NORTE REYNOSA-RIO BRAVO, EN TAMAULIPAS	MIA.-REGIONAL	10-SEP-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DEL LIBRAMIENTO NUEVO LAREDO – MÉX II MEDIANTE LA MODIFICACIÓN DE DOS ENTRONQUES: EN EL ENTRONQUE ANAHUAC SE CONSTRUIRÁ UNA GASA ADICIONAL OCUPANDO UNA SUPERFICIE ADICIONAL DE 5.45 HA Y EN EL ENTRONQUE RADIAL III SE CONSTRUIRÁN DOS GASAS ADICIONALES, OCUPANDO UNA SUPERFICIE ADICIONAL DE 1.12 HA. REQUERIRÁ DE UNA SUPERFICIE DE DESMONTE DE 4.80 HA DE MATORRAL XERÓFILO.

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL CORREDOR URBANO NORTE REYNOSA – RÍO BRAVO SE UBICARÁ EN UN TRAMO DE 3.4 KM. A LO LARGO DE LA MARGEN DERECHA DEL CANAL ANZALDUAS, CON UN CUERPO DE CORONA DE 10.50 M, Y BANQUETA SOLO DEL LADO NORTE DE 1.50 M. DE ANCHO, Y LOS 10.8 KM. RESTANTES A 40 M. AL NORTE PARALELO A LA VÍA DEL FERROCARRIL REYNOSA-MATAMOROS, COMPUESTO DE DOS CUERPOS DE 10.50 M. DE CORONA CADA UNO, Y CON BANQUETAS DE 4.00 M., CON UNA LONGITUD TOTAL DE 14.2 KM. INICIARÁ APROXIMADAMENTE A 2.73 KM NORESTE DEL CRUCE DE LA AUTOPISTA MATAMOROS Y LA BRECHA 108 Y FINALIZARÁ EN EL ENTRONQUE DEL LIBRAMIENTO ORIENTE. ESTA OBRA CONTEMPLA LA CONSTRUCCIÓN DE CUATRO PUENTES, EL PRIMERO A LA ALTURA DEL KM 6+ 700 SOBRE UN CANAL PRINCIPAL DE RIEGO, EL SEGUNDO UN PASO SUPERIOR VEHICULAR SOBRE LAS VÍAS FERROVIARIAS A LA ALTURA DEL KM. 10+650, EL TERCERO SOBRE EL CANAL ANZALDÚAS EN EL KM. 10+ 900, Y EL CUARTO SOBRE UN DREN PLUVIAL EN EL KM. 12+940.

**2) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN OFICINAS CENTRALES, DEL 15 AL 21 DE OCTUBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).**

1	PUEBLA	HUAUCHINANGO	21PU2015F0049	SECRETARIA DE DESARROLLO RURAL	CONSTRUCCIÓN DEL CENTRO DE INTEGRACIÓN, PREVENCIÓN Y PARTICIPACIÓN CIUDADANA (CENTRO COMUNITARIO); UBICADO EN EL MUNICIPIO DE HUAUCHINANGO, PUEBLA.	DTU.-MODALIDAD B	15-OCT-15
2	QUINTANA ROO	BENITO JUÁREZ	23QR2015T0010	MX RIUSA II, S.A. DE C.V.	HOTEL RIVIERA CANCUN	DTU.-MODALIDAD B	19-OCT-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION DE UN CENTRO DE INTEGRACION, PREVENCIÓN Y PARTICIPACION CIUDADANA (CENTRO COMUNITARIO) QUE INCLUIRA LA CONSTRUCCION DE CUATRO EDIFICIOS QUE INCLUYEN AULAS DE CAPACITACION, AULA VIRTUAL, SALON DE COMPUTO, SALON DE USOS MULTIPLES; ASI COMO UN AUDITORIO Y OBRAS EXTERIORES (CANCHA DEPORTIVA, TROTAPISTA, JUEGOS INFANTILES, EJERCITADORES AL AIRE LIBRE Y GIMNASIO AL AIRE LIBRE. EL PROYECTO SE DESARROLLARA EN UN PREDIO QUE SE ENCUENTRA DENTRO DEL AREA DE PROTECCION DE RECURSOS NATURALES, CUENCA HIDROGRAFICA DEL RIO NECAXA Y PARA SU EJECUCION SERA NECESARIO REMOVER VEGETACION FORESTAL DE ENCINO Y DE PINO.

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTIRA EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN HOTEL CON 16 NIVELES Y 530 CUARTOS HOTELEROS, INCLUYENDO ADEMAS UN MINICLUB, DOS BARES ACUATICOS, 2 VESTIDORES, TOALLERO CON CASETA DE ANIMACION, Y AREAS ABIERTAS DENTRO DE LAS CUALES SE CONSIDERAN AREAS JARDINADAS, 4 ALBERCAS, ASOLEADERO, PLAZA, ESCALERAS, Y RAMPA DE MADERA, ASI COMO ACCESOS Y CAMINOS INTERNOS, DENTRO DE UN PREDIO QUE CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 20,929.45 MÂ² DE LOS CUALES, 1,275.23 MÂ² CORRESPONDEN A ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE

**3) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 15 AL 21 DE OCTUBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).**

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	COAHUILA	RAMOS ARIZPE	05CO2015I0004	CONSTRUCTORA Y SERVICIOS PRISMA SA DE CV	CENTRO DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS INDUSTRIALES Y PELIGROSOS "CENTRARI UNIDAD MESÓN DEL NORTE	MIA.-PARTICULAR	24-AGO-15	21-OCT-15	NO APLICA
2	CHIAPAS	TAPACHULA	07CH2014HD040	GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS	CONSTRUCCION DE BORDOS Y REHABILITACION DE LA LAGUNA DE CABILDOS, MPIO. DE TAPACHULA, CHIAPAS	MIA.-PARTICULAR	25-NOV-14	16-OCT-15	NO APLICA
3	GUANAJUATO	SAN FELIPE	11GU2015HD050	MUNICIPIO DE SAN FELIPE	PROYECTO EJECUTIVO PARA SISTEMA DE AGUA POTABLE EN LAS COMUNIDADES DE RINCON DE ORTEGA, LAS PAILITAS, LA SOLEDAD, EL RODEO DE LINDERO, POCITOS Y SANTIAGUILLO, MUNICIPIO DE SAN FELIPE, GTO	MIA.-PARTICULAR	01-JUL-15	16-OCT-15	22 AÑOS
4	GUANAJUATO	LEON	11GU2015UD051	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	ESTUDIOS AMBIENTALES DEL PUENTE LA VENTA EN EL RIO TURBIO ENTRE LAS COMUNIDADES LA VENTA Y EL REMILLETE, EN EL MUNICIPIO DE LEON, GTO	MIA.-REGIONAL	07-JUL-15	16-OCT-15	2 AÑOS 27 AÑOS
5	GUANAJUATO	GUANAJUATO	11GU2015UD062	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	DISTRIBUIDOR VIAL SANTA FE	MIA.-REGIONAL	30-JUL-15	15-OCT-15	3 AÑOS 25 AÑOS

6	GUANAJUATO	LEON	11GU2015V0014	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	ESTUDIOS AMBIENTALES DE LA CONSTRUCCION DEL EJE METROPOLITANO TRAMO GPI-COMANJILLA	MIA.-REGIONAL	26-JUN-15	15-OCT-15	6 AÑOS 25 AÑOS
7	GUANAJUATO	PURISIMA DEL RINCON	11GU2015VD048	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL FEDERAL DE LA MODERNIZACION DE LA CARRETERA POTRERILLOS-PURISIMA DEL RINCON	MIA.-REGIONAL	19-JUN-15	16-OCT-15	2 AÑOS 25 AÑOS
8	GUERRERO	AJUCHITLAN DEL PROGRESO	12GE2015ED035	GENERACION ENERSI S. A. DE C.V.	PROYECTO PARA LA GENERACION DE ENERGIA RENOVABLE PRESA ANDRES FIGUEROA UB. EN AJUCHITLAN DEL PROGRESO GRO.	MIA.-REGIONAL	06-JUL-15	20-OCT-15	NO APLICA
9	HIDALGO	TULA DE ALLENDE	13HI2015V0011	PEMEX REFINACION	CONSTRUCCION DE CAMINO DE ACCESO Y ENTRONQUES CARRETEROS PARA EL MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN LA REFINERIA MIGUEL HIDALGO, TULA, HIDALGO	MIA.-REGIONAL	26-JUN-15	15-OCT-15	2 AÑOS 30 AÑOS
10	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	15-OCT-15	NO APLICA
11	HIDALGO	JUAREZ HIDALGO	13HI2015V0017	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT HIDALGO	ESTUDIO Y PROYECTO TIPO C PARA LA MODERNIZACION DEL CAMINO RURAL JUAREZ HIDALGO - TLAHUILTEPA DEL KM 22+600 AL KM 27+600, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE JUAREZ HIDALGO, EN EL ESTADO DE HIDALGO.	MIA.-REGIONAL	15-SEP-15	19-OCT-15	NO APLICA
12	ESTADO DE MEXICO	ZINACANTEPEC	15EM2014VD061	GOBIERNO DEL ESTADO DE MEXICO	CONSTRUCCION DEL LIBRAMIENTO ORIENTE DE ZINACANTEPEC, MUNICIPIO DE ZINACANTEPEC.	MIA.-REGIONAL	09-DIC-14	16-OCT-15	2 AÑOS 25 AÑOS
13	NUEVO LEON	SANTIAGO	19NL2015TD016	CORPORACION PARA EL DESARROLLO TURISTICO DE NUEVO LEON	INSTALACIONES DE AVENTURA, PARQUE COLA DE CABALLO, SANTIAGO N.L.	MIA.-PARTICULAR	24-FEB-15	19-OCT-15	1 AÑO 16 AÑOS
14	OAXACA	OAXACA DE JUAREZ	20OA2015V0031	GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA	CONSTRUCCION DE UN PUENTE VEHICULAR SOBRE EL CAUCE DEL RIO ATOYAC	MIA.-PARTICULAR	04-AGO-15	16-OCT-15	1 AÑO 25 AÑOS
15	PUEBLA	ZACATLAN	21PU2015H0032	SECRETARIA DE DESARROLLO RURAL	CAJA DE CAPTACION DEL PROYECTO DENOMINADO ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN LA LOCALIDAD DE TEPEIXCO, DEL MUNICIPIO DE ZACATLAN, EN EL EDO. DE PUEBLA	MIA.-PARTICULAR	21-AGO-15	19-OCT-15	6 AÑOS 20 AÑOS
16	PUEBLA	CORONANGO	21PU2015HD036	MUNICIPIO DE CORONANGO	ESTRUCTURA DE DESCARGA TIPO ESVAJADA, EN LA LOCALIDAD DE SAN FRANCISCO OCOTLAN, MUNICIPIO DE CORONANGO, PUEBLA.	MIA.-PARTICULAR	30-JUL-15	16-OCT-15	2 AÑOS 30 AÑOS
17	TABASCO	PARAISO	27TA2014H0009	ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE DOS BOCAS S.A. DE C.V.	AMPLIACION DEL PUERTO DOS BOCAS, PARAISO, TABASCO	MIA.-REGIONAL	19-DIC-14	15-OCT-15	20 AÑOS 50 AÑOS
18	TAMAULIPAS	ALTAMIRA	28TM2015I0008	TERMINAL PETROQUIMICA ALTAMIRA, S.A. DE C.V.	SISTEMA DE ALMACENAMIENTO Y TRANSFERENCIA DE PROPILENO	MIA.-PARTICULAR	04-AGO-15	15-OCT-15	2 AÑOS 20 AÑOS
19	VERACRUZ	PAJAPAN	30VE2015VD034	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.-VERACRUZ	ESTUDIO Y PROYECTO DE RECONSTRUCCION DE PUENTE UBICADO EN EL KM 5+000 CAMINO PAJAPAN-CAMINO REAL-MINZAPAN, LONGITUD 40M., EN EL MPIO. DE PAJAPAN, VER.	MIA.-PARTICULAR	30-MAR-15	19-OCT-15	25 AÑOS
20	VERACRUZ	TEZONAPA	30VE2015VD043	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.-VERACRUZ	ESTUDIO Y PROYECTO DE RECONSTRUCCION DE PUENTE UBICADO EN EL KM 1+800EN EL CAMINO RANCHO NUEVO-TILICA-CHICOMAPA, LONGITUD DE 60M EN EL MPIO. DE TEZONAPA EN EL ESTADO DE VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	17-ABR-15	16-OCT-15	30 AÑ

#### 4) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 15 AL 21 DE OCTUBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2015MD039	EXPORTADORA DE SAL, S.A. DE C.V.	APROVECHAMIENTO DE ARENA SILICA EN ISLA DE CEDROS B.C.	MIA.-PARTICULAR	16-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EXTRAER ARENA DE CUARZO EN DOS POLIGONOS, LOS CUALES TIENE LAS SIGUIENTES SUPERFICIES UNO DE 2,687.728 M2 Y EL OTRO DE 1,446.164 M2, AMBAS SUPERFICIES CUBREN ZONA FEDERAL Y ZONA DE PLAYA, QUE SE LOCALIZAN EN EL SUROESTE DE LA ISLA DE CEDROS, A APROXIMADAMENTE A 7 KILOMETROS DEL POBLADO DE LA MISMA ISLA. EL VOLUMEN TOTAL DE APROVECHAMIENTO SERA DE 8,002.275 TONELADAS. EL VOLUMEN ANUAL SERA DE 277.5 TONELADAS.							
2	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2015MD040	NAVAL-MINERIA S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA EN EL LOTE ENSENADA IV	INFORME PREVENTIVO	19-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE LOCALIZA EN LA DELEGACION REAL DEL CASTILLO, MUNICIPIO DE ENSENADA, BAJA CALIFORNIA, EN DICHO PROYECTO SE PRETENDE REALIZAR LA EXPLORACION MINERA EN UNA SUPERFICIE DE 1,075-05-76.80 HECTAREAS. EL PROYECTO CONSISTE EN REALIZAR DIVERSAS OBRAS Y TRABAJOS EN EL TERRENO CON EL OBJETO DE IDENTIFICAR DEPOSITOS DE MINERALES, AL IGUAL QUE CUANTIFICAR Y EVALUAR LAS RESERVAS ECONOMICAMENTE APROVECHABLES, EN PUNTOS SELECCIONADOS DENTRO DEL LOTE MINERO ENSENADA IV, DENTRO DE LOS LIMITES ESTABLECIDOS EN LA NOM-120-SEMARNAT-2011. CADA METODO O ACTIVIDAD DE EXPLORACION GENERARA MUESTRAS GEOLOGICAS CUYO CONTENIDO SERA LLEVADO AL LABORATORIO EXTERNO. LA CANTIDAD DE MATERIAL A EXTRAER EN CADA SITIO SERA SIEMPRE DENTRO DE LOS LIMITES QUE ESTABLECE LA NOM-120-SEMARNAT-2011, DESPUES DE TOMAR LAS MUESTRAS EL MATERIAL SOBRENTE SE REGRESARA AL TERRENO DE DONDE FUE EXTRAIDO. LOS EQUIPOS DE EXPLORACION LLEGARAN A CADA SITIO SELECCIONADO SIGUIENDO UN PROTOCOLO DE ACERCAMIENTO A LOS SITIOS DE TRABAJO, MUY DETALLADO, SUPERVISADO POR UNA CUADRILLA DE VIGILANCIA AMBIENTAL.							
3	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2015MD072	PATRICIA LOZANO NUÑEZ	BANCO DE MATERIALES FRACCION ARROYO EL SALTO CSL	MIA.-PARTICULAR	16-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN UNA SUPERFICIE DE 70, 179.258 M2 CON UN VOLUMEN A EXTRAER DE 136, 668.27 M3 DURANTE 10 AÑOS QUE DURARA LA EXPLOTACION.							
4	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2015D071	LOGISTICA PELCOMEXS DE RL DE CV	PARQUE ACUATICO DE DIVERSIONES FLOATING WATERN PARK	MIA.-PARTICULAR	09-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA INSTALACION DE UN PARQUE ACUATICO INFLABLE QUE SE INSTALARA EN UN AREA INICIAL DE 1, 500 M2 DE UN TOTAL DE 5, 000 M2. LOS ELEMENTOS DEL PARQUE SON DE PVS INFLABLES LOS CUALES ESTARAN ANCLADOS AL SUBSUELO. EL PROYECTO SE LOCALIZARA EN LA PLAYA DE PICHILINGUE.							
5	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015UD072	AM SANCHEZ S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION DE ROMPEOLAS CON CUBO DE CONCRETO SIMPLE PARA PROTECCION DE ACUEDUCTO PARALELO CHICBUL CARMEN EN EL POLIGONO PUNTA SAN JULIAN MUNICIPIO DE CARMEN	MIA.-PARTICULAR	20-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION UN CONJUNTO DE OCHO ESTRUCTURAS DE PROTECCION (ESCOLLERAS) PARA LA PROTECCION DEL ACUEDUCTO, QUE CONTRARRESTE LA FUERZA DE LAS OLAS, LAS MAREAS, CORRIENTES Y VIENTOS DOMINANTES, DE MODO, QUE SIRVA COMO UN ELEMENTO DE PROTECCION PARA CONFORMAR UNA ENSENADA Y EVITAR LOS PROCESOS DE EROSION, EXISTENTE EN LA ZONA Y DE LA MISMA FORMA EVITAR QUE DICHAS PLAYAS PIERDAN SU ARENA DURANTE LA PRESENCIA DE OLEAJES DE BRAVEZA O TEMPORALES.							
6	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015UD073	UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL CARMEN	CONSTRUCCION DEL EDIFICIO DE CIENCIAS BASICAS EN CAMPUS III	MIA.-PARTICULAR	20-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SURGE DE LA NECESIDAD DE AMPLIAR LA PLANTA FISICA DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL CARMEN, ESTO ACORDE A LO ESTABLECIDO EN EL PLAN FARO U-2010. SE REALIZARA LA CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PARA EL DESARROLLO TECNOLÓGICO Y CIENTIFICO PARA ACTIVIDADES DE DOCENCIA, INVESTIGACION Y POSTGRADO. EL INMUEBLE DE CIENCIAS BASICAS ES UN EDIFICIO CONTEMPORANEO CONFORMADO POR CINCO CUERPOS DE TRES NIVELES CADA UNO, LOS CUERPOS DEL EDIFICIO SE DENOMINAN A, B, C, D Y E.							
7	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015UD074	UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL CARMEN	CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE CIENCIAS DE LA SALUD Y MEDICINA, ESTACIONAMIENTO Y AREA DE CRECIMIENTO FUTURO	MIA.-PARTICULAR	20-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SURGE DE LA NECESIDAD DE AMPLIAR LA PLANTA FISICA DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL CARMEN, ESTO ACORDE A LO ESTABLECIDO EN EL PLAN FARO U-2010. SE REALIZARA LA CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PARA EL DESARROLLO TECNOLÓGICO Y CIENTIFICO PARA ACTIVIDADES DE DOCENCIA, INVESTIGACION Y POSTGRADO, LA CUAL SERA EL INMUEBLE DE CIENCIAS DE LA SALUD, EL CUAL ESTARA CONFORMADO POR DOS CUERPOS, UNO DE DOS NIVELES EN EL CUERPO NORTE Y UNO DE TRES NIVELES EN EL CUERPO SUR, DE IGUAL MANERA CONTARA CON UN ESTACIONAMIENTO Y UN AREA PARA UN CRECIMIENTO FUTURO, DEPENDIENDO DE LAS NECESIDADES DE LA POBLACION ESTUDIANTIL.							
8	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015UD075	UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL CARMEN	CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DES DACTAT (DEPENDENCIA ACADEMICA DE CIENCIAS NATURALES) EN CAMPUS III	MIA.-PARTICULAR	20-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SURGE DE LA NECESIDAD DE AMPLIAR LA PLANTA FISICA DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL CARMEN, ESTO ACORDE A LO ESTABLECIDO EN EL PLAN FARO U-2010. SE REALIZARA LA CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PARA EL DESARROLLO TECNOLÓGICO Y CIENTIFICO PARA ACTIVIDADES DE DOCENCIA, INVESTIGACION Y POSTGRADO, LA CUAL SERA EL INMUEBLE DE CIENCIAS NATURALES (DACTAT), EL CUAL ESTARA CONFORMADO POR DOS CUERPOS DE TRES NIVELES CADA UNO.							
9	CHIAPAS	SUCHIATE	07CH2015ED046	CIUDAD HIDALGO SOLAR PV S.A DE C.V.	CIUDAD HIDALGO SOLAR 30 MW	MIA.-PARTICULAR	22-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICARA EN EL MUNICIPIO DE SUCHIATE, Y CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN PARQUE SOLAR A TRAVES DE LA INSTALACION DE PANELES SOLARES FOTOVOLTAICOS, QUE PERMITEN APROVECHAR LA GRAN IRRADIACION SOLAR, ANUALMENTE POR AÑO PRETENDE GENERAR 67.910.730 KWH, PARA UNA VIDA UTIL DE 28 AÑOS.							
10	CHIAPAS	VILLAFLORES	07CH2015FD045	EJIDO NIQUIDAMBAR	PARA EL APROVECHAMIENTO DE RESINA DE PINO	MIA.-PARTICULAR	19-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN UN APROVECHAMIENTO FORESTAL NO MADERABLE DE RESINA DE PINO (PINUS OCCARPA), EN TERRENOS UBICADOS EN EL EJIDO NIQUIDAMBAR, MUNICIPIO DE VILLAFLORES, CHIAPAS, Y SE UBICA EN LA ZONA DE AMORTIGUAMIENTO DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA LA SEPULTURA, SE PRETENDEN OCUPAR 1,497.391 HA, POR 5 ANUALIDADES, CON UN VOLUMEN DE EXTRACCION AL AÑO DE 357.73 TONELADAS							
11	GUANAJUATO	TARANDACUAO	11GU2015HD083	JOSE ANTONIO GONZALEZ PEÑALOZA	BANCO DE ARENA RIO LERMA	MIA.-PARTICULAR	20-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: APROVECHAMIENTO DE ARENA DEPOSITADA EN EL LECHO DEL RIO LERMA DRAGANDO EL MATERIAL SEDIMENTADO SIGUIENDO EL EJE DEL CAUCE, EN UN TRAMO DE 556.381 METROS DE LONGITUD CON UNA DRAGA TIPO GRUA.. A DESARROLLARSE EN EL MUNICIPIO DE TARANDACUAO, GTO.							

12	GUERRERO	COPALILLO	12GE2015FD055	EJIDO COPALILLO	EJIDO COPALILLO	INFORME PREVENTIVO	13-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTABLECER EL APROVECHAMIENTO DE VELILLAS DE LA ESPECIE DE PALMA SOYATE (BRAHEA DULCIS), CON FINES COMERCIALES POR UN PERIODO DE 5 AÑOS. ESTO CONTRIBUIRA AL ORDENAMIENTO EN EL USO DE ESTA ESPECIE, MEDIANTE LA APLICACION DE MEDIDAS Y TECNICAS ACORDE CON SUS CARACTERISTICAS DE CAPACIDAD POTENCIAL PRODUCTIVO Y REPRODUCTIVO, A FIN DE PROMOVER ADEMAS DE SU APROVECHAMIENTO, EL FOMENTO Y CONSERVACION QUE PERMITAN ASEGURAR LA SUSTENTABILIDAD DE ESTOS RECURSOS FORESTALES NO MADERABLES.							
13	GUERRERO	SAN LUIS ACATLAN	12GE2015MD057	CONSTRUCTORA DEMARKA S.A. DE C.V.	LA CAÑADA DEL ARROZ	MIA.-PARTICULAR	16-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXTRACCION DE MATERIAL PETREO DE UN BANCO QUE SE ENCUENTRA EN EL CAUCE DEL RIO MARQUELIA, EL AREA DE EXTRACCION DEL MATERIAL PETREO, TIENE UNA SUPERFICIE DE 15,086.614 M2, DANDO UN VOLUMEN PARA EXPLOTAR DE 10,368.00 M3, EN UN AÑO; Y DE 51,840.00 M3 POR CINCO AÑOS.							
14	GUERRERO	COCULA	12GE2015MD058	HERMINIO ANTONIO RUIZ MANJARREZ	AGREGADOS COCULA	MIA.-PARTICULAR	20-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXTRACCION DE MATERIAL PETREO DE UN BANCO QUE SE ENCUENTRA EN EL CAUCE DEL RIO AHUEHUEPAN, EL AREA DE EXTRACCION DEL MATERIAL PETREO, TIENE UNA SUPERFICIE DE 2,880.00 M2, DANDO UN VOLUMEN PARA EXPLOTAR DE 1,728.00 M3, EN UN AÑO; Y DE 518,640.00 M3 POR CINCO AÑOS.							
15	GUERRERO	LA UNION DE ISIDORO MONTES DE OCA	12GE2015TD056	RAFAEL SAINZ SKEWES	CASA DE PLAYA	MIA.-PARTICULAR	15-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA CASA UNIFAMILIAR CON LAS SIGUIENTES AREAS PLANTA BAJA, PLANTA ALTA, TERRAZA, PATIOS Y ALBERCA, CON SALA, COMEDOR, COCINA, ALACENA, BAÑOS, 2 CUARTOS DOBLES CON BAÑO COMPLETO, RECAMARA CON BAÑO, SALA DE TV, COCHERA, LAVANDERIA, BODEGA Y SERVICIOS, EN UNA SUPERFICIE DE 265.35 M2 DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 643.41 M2.							
16	JALISCO	LA HUERTA	14JA2015TD033	CLARA VISTA, SA DE CV	CONSTRUCCION DE DESARROLLO TURISTICO HABITACIONAL CLARA VISTA	MIA.-PARTICULAR	15-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION DE DESARROLLO TURISTICO HABITACIONAL FORMADO POR UN 22 LOTES DIVIDIDOS EN 5 MANZANAS Y DISTRIBUIDOS EN AREAS VERDES CON RESPECTIVAS VIALIDADES Y AREAS DE CONSERVACION, SOBRE UN PREDIO DE 07-20-12.6453 HAS.,ESTE PROYECTO SE AUTORIZO CON FECHA DE 07 DE ENERO DE 2013 CON OFICIO 2045/12. UNA VEZ VENCIDO LA ETAPA DE CONSTRUCCION. SE INGRESA NUEVAMENTE PARA ES FIN. LA ETAPA DE CONSTRUCCION TIENE UNA VIDA UTIL DE 12 AÑOS.							
17	MORELOS	CUERNAVACA	17MO2015HD011	MECARRO DE MORELOS S.A. DE C.V.	PUENTE VEHICULAR BARRANCA RIVETEX - CUERNAVACA.	MIA.-PARTICULAR	20-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION DE UN PUENTE VEHICULAR SOBRE LA BARRANCA RIVETEX, CONCLUIDO AL 100%, INGRESADO PARA SU EVALUACION EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, SEGUN LO INDICADO POR LA PROFEPA POR CONTAR CON PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO.							
18	NAYARIT	ACAPONETA	18NA2015ID057	EDGAR MARTINEZ MENDEZ	BANCO LA MORITA	MIA.-PARTICULAR	12-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO ES PARA LA EXPLOTACION DE MATERIALES PETREOS, EN UNA SUPERFICIE DE 33,911.752 M2. LA CUAL SE PRETENDE EXTRAER UN VOLUMEN APROXIMADO DE 148,430.69 M3. CONTEMPLADO EN UN PERIODO DE 5 AÑOS.							
19	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	18NA2015TD055	CRISTINA (HARALOBOS) DEL CASTILLO (VOULGARIS) GUTIERREZ HERMOSILLO	CONSTRUCCION DE CASA UNIFAMILIAR DENOMINADA VILLA VISTA AZULN EN EL LOTE 6 KUPURI I, DESARROLLO TURISTICO PUNTA MITA.	MIA.-PARTICULAR	07-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONTEMPLA LA CONSTRUCCION DE UNA CASA UNIFAMILIAR, EN UNA SUPERFICIE APROXIMADA DE 4,948.994 M2. DENTRO DEL PROYECTO MAESTRO DE PUNTA DE MITA, QUE CUENTA CON TODOS LOS SERVICIOS.							
20	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	18NA2015TD056	MIGUEL ANGEL CAMPOS MORA	CONSTRUCCIÓN DE UNA VIVIENDA EN EL LOTE G2 3/4, EN EL CONDOMINIO MAESTRO PUNTA DE MITA, MUNICIPIO DE BAHÍA DE BANDERAS	MIA.-PARTICULAR	09-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE TRATA DE UN PROYECTO HABITACIONAL TURISTICO CUENTA CON UNA SUPERFICIE APROXIMADA DE 4,558.71 MS. SE CONSTRUIRA UNA CASA HABITACION DE DOS PLANTAS MAS UN SOTANO.							
21	NAYARIT	COMPOSTELA	18NA2015TD058	ARNULFO RAMIREZ BAÑUELOS	VILLAS JULIETTA	MIA.-PARTICULAR	13-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN PEQUEÑO DESARROLLO TURISTICO, QUE OFRECERA LOS SERVICIOS DE ALOJAMIENTO, CLUB DE PLAYA Y ALIMENTOS PARA LOS TURISTAS.							
22	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	18NA2015TD059	ANDRES BAÑOS SAMBLANCAT	VILLA LOTE 41 KUPURI	MIA.-PARTICULAR	15-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA VILLA RESIDENCIAL EN DOS NIVELES, ESTACIONAMIENTO PARA 2 AUTOS, ALBERCA, JACUZZI CUBIERTO Y COMEDOR EXTERIOR, EN EL LOTE 41 DEL CONDOMINIO KUPURI							
23	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	18NA2015TD060	ANDRES BERNARDO ROSSETO SOTO	VILLA LOTE 40 KUPURI	MIA.-PARTICULAR	15-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA VILLA RESIDENCIAL EN DOS NIVELES, ESTACIONAMIENTO PARA 2 AUTOS, ALBERCA, JACUZZI CUBIERTO Y COMEDOR EXTERIOR SE UBICARA EN EL LOTE A-3-2 DEL SUBCONDOMINIO KUPURI							
24	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2015UD093	BANCA AFIRME, SOCIEDAD ANONIMA, INSTITUCION DE BANCA MULTIPLE, AFIRME GRUPO FINANCIERO (DIVISION FIDUCIARIA)	PLAZA COMERCIAL VÍA PUERTA DE HIERRO	MIA.-PARTICULAR	16-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 18,240.11 M2, LO CUAL REPRESENTA LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO, 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 MN.							
25	NUEVO LEON	SANTA CATARINA	19NL2015UD094	GRUPO PROHABIMEX, S.A DE C.V.	MISION DE SANTA CATARINA 4TO. SECTOR- AMPLIACION	MIA.-PARTICULAR	19-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 24 728.592 M2, DENTRO DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO QUE EQUIVALE A 24 728.592 M2, CON EL FIN DE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCION DE UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL, EN EL MUNICIPIO DE SANTA CATARINA, NUEVO LEON; EL CUAL PROYECTA UNA INVERSION DE \$ 1 250 000.00 MN.							

26	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2015UD095	FOMENTO DEL NORTE, S.A. DE C.V.	DESARROLLO HABITACIONAL Y COMERCIAL PLAZA CUMBRES DEL SOL	MIA.-PARTICULAR	19-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 163 535.06 M2, DENTRO DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO QUE EQUIVALE A 194 450.39 M2, CON EL FIN DE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCION DE UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL Y COMERCIAL, EN EL MUNICIPIO DE MONTERREY, NUEVO LEON; EL CUAL PROYECTA UNA INVERSION DE \$ 50 000 000.00 MN.							
27	NUEVO LEON	PESQUERIA	19NL2015UD096	TERNIUM MEXICO, S. A. DE C. V.	ESCUELA TERNIUM-PESQUERIA	MIA.-PARTICULAR	19-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION NATIVA TIPO MATORRAL ESPINOSO TAMAUUIPECO EN UNA SUPERFICIE DE 34 748.00 M2, SUPERFICIE UBICADA DENTRO DE UN POLIGONO DE 60 000.00 M2, EL CUAL ESTA INMERSO EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 69 315.473 M2; CON EL FIN DE ESTABLECER UNA ESCUELA DE NIVEL TECNICO, EN EL MUNICIPIO DE PESQUERIA, NUEVO LEON; EL CUAL PROYECTA UNA INVERSION DE \$ 35 000 000.00 M.N.							
28	NUEVO LEON	GRAL. ESCOBEDO	19NL2015UD097	DESARROLLOS Y PROYECTOS SKORPIO, S.A. DE C.V.	FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL BALCONES DE SAN PATRICIO	MIA.-PARTICULAR	21-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 22732.31 M2, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 32474.73 M2; CON EL FIN DE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCION DE UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL, EN EL MUNICIPIO DE GENERAL ESCOBEDO, NUEVO LEON; EL CUAL PROYECTA UNA INVERSION DE \$ 4 221714.00 MN.							
29	OAXACA	SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL	200A2015FD107	COMISARIADO EJIDAL DE LA NORIA Y MININDACA	APROVECHAMIENTO DE COGOLLOS DE PALMA REAL (SABAL MEXICANA MART) EN LOS TERRENOS DEL EJIDO DE LA NORIA Y MININDACA	INFORME PREVENTIVO	13-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DEL COGOLLOS DE PALMA REAL QUE SE REALIZARA EN LAS ÁREAS DE EXISTENCIA ACTUAL DE PALMA REAL EN LOS TERRENOS DEL EJIDO DE LA NORIA, PARA EL APROVECHAMIENTO Y QUE LAS ACTIVIDADES DE INVENTARIO Y EL POTENCIAL PRODUCTIVO DE LAS AREAS PROPUESTAS PARA SU MANEJO, SERÁ APROVECHADO EN FABRICACION DE SOMBREROS Y ARTICULOS DERIVADOS DE LA MATERIA, EN LA CUAL LO EJIDARIOS TIENEN EL INTERES DE MEJORAR SUS CONDICIONES SOCIOECONOMICAS, MEDIANTE LA ACTIVIDAD FORESTAL NO MADERABLE.							
30	OAXACA	SANTA MARIA HUATULCO	200A2015HD108	ARKTUAL	COSNTRUCCION DE INMUEBLE NUEVE BAHIAS HOUSES CON UBICACION EN LA MANZANA NUMERO 19 SANTA CRUZ HUATULCO MUNICIPIO DE SANTA MARIA HUATULCO DISTRITO DE POCHUTLA OAXACA	MIA.-PARTICULAR	13-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA REALIZACION DEL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES EN UN SUPERFICIE DE 0.073 HAS, ONDE SE LLEVARÁ A CABO LA CONSTRUCCIÓN DEL INMUEBLE 9 BAHIAS HOUSES CON 40 AJONES PARA ESTACIONAMIENTO, 20 CASA DDE INTERES SOCIAL TIPO RESIDENCIAL DE DOS PLANTAS AREAS VERDES Y SERVICIO DE ALUMBRADO Y AGUA POTABLE.							
31	OAXACA	SAN JUAN BAUTISTA VALLE NACIONAL	200A2015HD110	JOSE OLIVERA LOPEZ	CULTIVO DE TILAPIA EN ESTANQUES CIRCULARES DE GEOMEMBRANA, EN SAN MATEO YETLA, VALLE NACIONAL, OAXACA	MIA.-PARTICULAR	16-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN CONSTRUCCIÓN DE ESTANQUES CIRCULARES PARA LA CRIA, PRE-ENGODA Y ENGORDA DE TILAPIA, SE PRETENDE SER ACREDITADO EN CUANTO A LA CALIDAD Y COMERCIALIZACION A UN PRECIO ACCESIBLE EN EL MERCADO, SATISFACIENDO LA DEMANDA DE LOS CONSUMIDORES Y EN ALCANCE DE OTROS MERCADOS CIRCUNDANTES.							
32	OAXACA	SAN JOSE DEL PROGRESO	200A2015MD106	COMPAÑIA MINERA CUZCATLAN S.A. DE C.V.	SAN JOSE - OESTE DE EXPLORACION MINERA DIRECTA	INFORME PREVENTIVO	09-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA BARRENACION MINERA DIRECTA A DIAMANTE, SE DESARROLLARÁ EN CUATRO PARCELAS EJIDALES, SE CONSTRUIRAN 4 PLANILLAS QUE COMPRENDE 375 M² POR CADA PLANILLA, CON UN TOTAL DE 1500 M² EQUIVALENTE A 0.15 HAS. SE LLEVA A CABO EN DOS ETAPAS: ACONDICIONAMIENTO DE PLANILLAS DE BARRENACION Y PERFORACIÓN A DIAMANTE CON RECUPERACIÓN DE NUCLEO, LAS PLANILLAS DE BARRENACIÓN SERÁN ACONDICIONADAS DENTRO DE LOS TERRENOS DE CULTIVO AGRICOLA.							
33	OAXACA	SANTA MARIA HUATULCO	200A2015TD111	PEDRO CAMACHO CORREA	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN HOTEL EN SANTA CRUZ HUATULCO, OAX	MIA.-PARTICULAR	16-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN HOTEL LA CUAL CUENTA CON UN ÁREA DE 1,158.93 M², CONSTA DE 3 NIVELES CON 36 CUARTOS, ÁREA COMÚN, 6 LOCALES COMERCIALES, PASEO COMERCIAL, ALBERCA-CHAPOTEADERO, ESTACIONAMIENTO Y VILLAS HABITAIONALES PARA CADA NIVEL, CON LA FINALIDAD DE ATRAER AL TURISMO.							
34	OAXACA	SAN MIGUEL QUETZALTEPEC	200A2015VD105	COMISARIADO DE BIENES COMUNALES DE SAN MIGUEL QUETZALTEPEC	APERTURA DE CINCO CAMINOS COSECHEROS EN SAN MIGUEL QUETZALTEPEC	MIA.-PARTICULAR	08-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL PARA LA APETURA DE CINCO CAMINOS COSECHEROS CON LA FINALIDAD DE OPTIMIZAR EL TRASLADO DE INSUMOS DE LA PRODUCCION AGRICOLA Y DE LOS HABITANTES, OFRECER A LOS PRODUCTORES Y PUBLICO EN GENERAL DE CIAS DE COMUNICACIONQUE SE ENCUENTREN APTAS PAR EL TRANSPORTE, DEFINIR MEDIDAS NECESARIAS PARA QUE ASEGURAR LA EJECUCIÓN DE LAS OBRA PERJUDIQUE LO MINIMO POSIBLE LOS SERVICIOS AMBIENTALES, BIODIVERSIDAD.							
35	QUERETARO	EL MARQUES	22QE2015UD048	FIDEICOMISO DE ADMINISTRACION TRASLATIVO DE DOMINIO	SE PRETENDE ESTABLECER UN DESARROLLO URBANO DE TIPO HABITACIONAL AL CUAL SE LE DENOMINARA VILLA CARRIEDO	MIA.-PARTICULAR	16-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 18-51-20.56 HA, PARA LA CONSTRUCCION DE UN DESARROLLO HABITACIONAL, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE EL MARQUES, QRO.							
36	SINALOA	MAZATLAN	25SI2015HD080	PROCESADORA DE MATERIALES PETREOS S.A. DE C.V.	RECTIFICACION DE CAUCE DE RIO PRESIDIO CON APROVECHAMIENTO DEL MATERIAL PETREO EN MAZATLAN SINALOA.	MIA.-PARTICULAR	19-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ES HACER EQUIPO EN EL PROYECTO DE LA CONAGUA QUE PLANTEA LA RECTIFICACIÓN DE DIVAGACIONES ESTACIONALES DE LA CORRIENTE Y CAUCE DEL RÍO, QUE PROVOCAN NORMALMENTE EROSION MARGINAL EN TERRENOS ALEDAÑOS, QUE POR SU MAGNITUD EN OCASIONES PONEN EN RIESGO A LA POBLACIÓN Y/O INFRAESTRUCTURA DIVERSA EN LAS MÁRGENES. AL MISMO TIEMPO EL APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PÉTREOS EN GREÑA RESULTANTE DEL SITIO DEL PROYECTO Y SU COMERCIALIZACIÓN PARA SER UTILIZADOS COMO AGREGADOS PARA CONSTRUCCIÓN.							

37	SINALOA	MAZATLAN	25SI2015HD082	PESCA AZTECA S.A DE C.V	DRAGADO RELLENO Y CONSTRUCCION DE UN MUELLE DE 177.48M PARALELO AL CANAL DE NAVEGACION SITIO CONOCIDO COMO LAS MALVINAS PARQUE INDUSTRIAL ALFREDO V. BONFIL MAZATLAN SINALOA.	MIA.-PARTICULAR	19-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE LLEVAR A CABO EN LA DÁRSENA DE ATUNEROS Y ADYACENTE AL CANAL DE NAVEGACIÓN UN DRAGADO DE REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO EN UNA SUPERFICIE DE 194,078.93 M² A UNA PROFUNDIDAD PROMEDIO DE -9.00 M DE PROFUNDIDAD PARA MANIOBRAS DE ATRAQUE DE BARCOS ATUNEROS, LA CONSTRUCCIÓN DE UN MUELLE DE 177.48 M LINEALES POR 12.50 M DE ANCHO, PARA ATRAQUE DE EMBARCACIONES ATUNERAS TANTO PARA DESCARGA DE PESCADO, REPARACIONES, AVITUALLAMIENTO Y CARGA DE COMBUSTIBLE, UN ÁREA DE MANIOBRAS DE 1,239.18 M², TRES SITIOS PARA TIRO Y RELLENO CON MATERIAL DE DRAGADO DE 1,544.77 M², 4,691.84 M² Y 1,045.85 M², PARA UN TOTAL DE 204,820.52 M².							
38	SINALOA	MAZATLAN	25SI2015HD083	SERVICIOS NAVALES DE MAZATLAN S A DE C V	CONSTRUCCION DE TRES MUELLLES PARALELOS AL ESTERO DE URIAS SITIO CONOCIDO COMO LAS MALVINAS PARQUE INDUSTRIAL ALFREDO V. BONFIL MAZATLAN SUINALOA.	MIA.-PARTICULAR	19-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICA EN LA CIUDAD DE MAZATLÁN, EN LA MARGEN NORTE DEL ESTERO DE URIÁS, ÁREA CONOCIDA COMO "LAS MALVINAS", EN EL PARQUE INDUSTRIAL PORTUARIO ALFREDO V. BONFIL., DONDE SE PRETENDE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCIÓN DE TRES MUELLES, MUELLES QUE SUMAN EN TOTAL UNA SUPERFICIE DE 3,240.588 M², PARA ATRAQUE DE EMBARCACIONES ATUNERAS Y SARDINERA, ESTO CON LA CAPACIDAD PARA REALIZAR MANIOBRAS, REPARACIONES MENORES Y MAYORES, ASÍ COMO PRUEBAS A FLOTE NECESARIAS PARA LAS EMBARCACIONES A ATENDER. LOGRANDO ASÍ UNA VENTAJA COMPETITIVA PARA GRUPO PINS A Y LAS EMPRESAS PESQUERAS MEXICANAS.							
39	SINALOA	MAZATLAN	25SI2015HD084	SERVICIOS AZTECA, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION DE UN MUELLE Y SU AREA DE MANIOBRA PARALELO AL ESTERO DE URIAS SITIO CONOCIDO COMO LAS MALVINAS PARQUE INDUSTRIAL ALFREDO V. BONFIL MAZATLAN SINALOA.	MIA.-PARTICULAR	19-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICA EN LA CIUDAD DE MAZATLÁN, EN LA MARGEN NORTE DEL ESTERO DE URIÁS, ÁREA CONOCIDA COMO "LAS MALVINAS", EN EL PARQUE INDUSTRIAL PORTUARIO ALFREDO V. BONFIL., DONDE SE PRETENDE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCIÓN DE UN MUELLE DE 81 METROS LINEALES POR 12.50 M DE ANCHO, PARA ATRAQUE DE EMBARCACIONES ATUNERAS TANTO PARA DESCARGA DE PESCADO, REPARACIONES, AVITUALLAMIENTO Y CARGA DE COMBUSTIBLE, ASÍ MISMO UN ÁREA DE MANIOBRAS SOBRE EL RELLENO YA EXISTENTE DE 81 METROS LINEALES POR 7.50 DE ANCHO, ESTO ALEDAÑO AL MUELLE.							
40	SINALOA	MAZATLAN	25SI2015PD078	PRODUCTORA DE ESPECIES ACUATICAS S.A DE C.V	ENGORDA DE TILAPIA EN JAULAS FLOTANTES EN DIQUE 3 DERIVADO DE LA PRESA LOS HORCONES EN MPIO DE MAZATLAN,	MIA.-PARTICULAR	29-SEP-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN UN DESARROLLO ACUÍCOLA EN UNA SUPERFICIE DE: 154,007.95 M² CONSIDERADO TODO COMO ZONA PRODUCTIVA, ENFOCÁNDOSE AL CULTIVO DE TILAPIA MEDIANTE LA CONSTRUCCIÓN Y HABILITACIÓN DE JAULAS FLOTANTES.							
41	SINALOA	MAZATLAN	25SI2015PD079	PRODUCTORA DE ESPECIES ACUATICAS S.A DE C.V	ENGORDA DE TILAPIA EN JAULAS FLOTANTES EN EL DIQUE 4, DERIVADO DE LA PRESA LOS HORCONES, MPIO. DE MAZATLAN, SIN.	MIA.-PARTICULAR	06-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN UN DESARROLLO ACUÍCOLA EN UNA SUPERFICIE DE: 111,173.55 M² CONSIDERADO TODO COMO ZONA PRODUCTIVA, ENFOCÁNDOSE AL CULTIVO DE TILAPIA MEDIANTE LA CONSTRUCCIÓN Y HABILITACIÓN DE JAULAS FLOTANTES.							
42	SINALOA	ANGOSTURA	25SI2015PD085	ACUICOLA CAMARONES ORGANICOS S C DE R L DE C V	CONSTRUCCION , OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA GRANJA PARA EL CULTIVO SEMI- INTENSIVO DE CAMARON BLANCO MPIO, DE ANGOSTURA SIN	MIA.-PARTICULAR	20-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA OPERACIÓN DE LA GRANJA, SE DESARROLLARÁ MEDIANTE TECNOLOGÍA SEMIINTENSIVA, CON REQUERIMIENTOS DE POSTLARVAS DE CAMARÓN ANUALES, LOS CUALES PROVIENEN DE LOS LABORATORIOS PRODUCTORES DE POSTLARVAS REGIONALES, O NACIONALES Y REMOTAMENTE DE SER NECESARIO DE OTRO PAÍS. EL PROYECTO ACUÍCOLA CONSTA EN TOTAL DE UNA SUPERFICIE DE 3, 737,123.04 M2 (373.71230 HA), CUYA CARACTERÍSTICA EDAFOLÓGICA, NO HA SIDO PROPICIA PARA DESARROLLO DE OTRAS ACTIVIDADES PECUARIAS, COMO DE AGRICULTURA O GANADERÍA, DEBIDO A SU ALTA CONDICIÓN QUÍMICA SALINO-SÓDICA.							
43	SINALOA	MAZATLAN	25SI2015VD081	PESCA AZTECA S.A DE C.V	CONSTRUCCION DE HELIPUERTO PARQUE INDUSTRIAL ALFREDO V. BONFIL MAZATLAN SINALOA.	MIA.-PARTICULAR	19-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO SE REALIZÓ CON BASE A LA NECESIDAD URGENTE DE CONTAR CON LAS INSTALACIONES SUFICIENTES PARA ALBERGAR LA FLOTA ACTUAL DE HELICÓPTEROS Y CONTAR CON UNA MAYOR SEGURIDAD DURANTE MANIOBRAS DE DESPEGUE Y ATERRIZAJE EN EL HELIPUERTO, LA EMPRESA PESCA AZTECA S.A. DE C.V. PRESENTA ESTE PROYECTO, EL CUAL CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN NUEVO HANGAR CON CAPACIDAD PARA ALBERGAR A 30 HELICÓPTEROS, SE EDIFICARÁ LA NAVE HANGAR EN UN ÁREA DE 3,695 M² EL ACCESO PRINCIPAL SERÁ CONTROLADO POR TARJETA DE IDENTIFICACIÓN PERSONAL.							
44	SONORA	CABORCA	26SO2015MD089	EXPLORACIONES MINERAS PARRÉNA, S.A. DE C.V.	SAN PEDRO	INFORME PREVENTIVO	15-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA A TRAVES DE 5 AÑOS EN EL 1ER AÑOS LA REALIZACION DE BRECHAS DE 17.350 M X 4.5M DE ANCHO OCUPANDO 7-80-75 HAS, 101 BARRENOS (CIRC. INVERSA) DE PLANILLAS DE 30M X 15 M, OCUPANDO 4-54-50 HAS; EN EL 2 DO AÑO LA REALIZACION DE BRECHAS DE 19,010 M DE LARGO X 4.5 M DE ANCHO QUE OCUPA 8-55-45 HAS; 121 BARRENOS DE CIRC. INVERSA DE PLANILLAS 30MX 15 M QUE OCUPA DE 5-44-50; TERCER AÑO 3,290 M DE LONGITUD DE BRECHAS X 4.5 M DE ANCHO QUE OCUPA 1-48-02 HAS 68 BARRENOS DE CIRCULACION INVERSA DE PLANILLAS DE 30MX15M QUE OCUPA 3-06-00 HAS; CUARTO AÑO: 3,890 M DE LONGITUD DE NUEVAS BRECHAS X 4.5 M DE ANCHO QUE OCUPA DE 1-75-05 HAS, 19 BARRENOS DE CIRCULACION INVERSA DE PLANILLA DE 30M X 15M QUE OCUPA 0-85-50 HAS, Y EL QUINTO AÑO PARA RESTAURACION OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 33-49-80 HAS DE UN TOTAL DE 326-58-00 HAS.							
45	SONORA	CABORCA	26SO2015MD090	MEXICANA DE COBRE,S.A DE C.V.	PROYECTO EXPLOTACION MINERA DEL POLIGONO DENOMINADO RODADEROS EN LA MINA LA CARIDAD DE MEXICANA COBRE, S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	15-OCT-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLOTACION MINERA DEL POLIGONO DENOMINADO RODADEROS, QUE CORRESPONDE A LA CONTINUIDAD EL PLAN DE DESARROLLO DE MINADO DE LA MINA LA CARIDAD PARA EXTRAER COBRE MEDIANTE LA TECNICA DE TAJO A CIELO ABIERTO LOCALIZADO EN LA ZONA SUR DEL TAJO LLAMADO RODADEROS QUE OPERA ACTUALMENTE LA EMPRESA EN SU COMPLEJO METALURGICO EN NACAZARI, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 41.147224 HAS DONDE SE INCLUIRA LA PREPARACION DEL SITIO Y LA OPERACION, COMPRENDIENDO LA EXTRACCION DE 290,115,118 TON DE MINERAL, DE LAS CUALES 192,201,962 TON SON DE TEPETATE(LEY DE COBRE INFERIOR A 0.15%), 65,652,358 TON DE MINERAL LIXIVABLE(LEY DE COBRE ENTRE 0.15 % Y 0.30%) Y 31,212,648 TON CORRESPONDEN A MINERAL DE LEY DE COBRE SUPERIOR A 0.30 %, ASI MISMO SE REQUERIRA DEL CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL.



46	SONORA	CABORCA	26SO2015MD091	MINERA TEOCUITLA S.A. DE C.V.	MIRANDA	INFORME PREVENTIVO	20-OCT-15
----	--------	---------	---------------	-------------------------------	---------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA DIRECTA A TRAVES DE LA EXPLORACION DE 149 BARRENOS DE PLANILLA DE 10 M LARGO X 10 M ANCHO, QUE OCUPA UNA SUPERFICIE DE 1.49 HAS DENTRO DE UNA SUPERFICIE INTERES DE 16,035.2310 HAS.

47	VERACRUZ	BOCA DEL RIO	30VE2015TD100	SISTEMA DE INTEGRACIÓN Y EDIFICACIÓN S.A DE C.V	CONSTRUCCION DEL HOTEL ALOFT, UBICADO EN EL BOULEVARD RUIZ CORTINES DEL FRACCIONAMIENTO DEL PREDIO MOCAMBO, COLONIA PLAYA DE ORO NUMERO 3422 EN EL MUNICIPIO DE BOCA DEL RIO, VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	15-OCT-15
----	----------	--------------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PROYECTA LA CONSTRUCCION DE UN HOTEL CON 165 HABITACIONES CON INSTALACIONES COMPLEMENTARIAS COMO ESTACIONAMIENTO, LOBBY, AREA DE CONVIVENCIA, RESTAURANTE CON COCINA, SERVICIOS GENERALES, OFICINAS, SALONES DE EVENTOS, ALBERCA AL AIRE LIBRE Y ALBERCA TECHADA, FUERA DE LA ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE.

## 5) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 15 AL 21 DE OCTUBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	18NA2015TD054	BANCO AZTECA, S.A. INSTITUCIÓN DE BANCA MÚLTIPLE	DESARROLLO BOLONGO ETAPA VIAL	DTU.-MODALIDAD B	06-OCT-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE CARACTERIZA POR SER UN AREA CON INSTALACIONES RECREATIVAS CONTRUIDO BAJO UNA VISION DE DESARROLLO AMBIENTAL SUSTENTABLE.

### FE DE ERRATAS

EN LA SEPARATA DE LA GACETA ECOLÓGICA NO. 36 DE FECHA 03 DE SEPTIEMBRE DE 2015, APARTADO 4) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 27 DE AGOSTO AL 02 DE SEPTIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).PAG. 6, SE PUBLICÓ EL INGRESO DEL PROYECTO **23QR2015TD063** EL CUAL:

### DICE

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
4	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2015TD063	INMOBILIARIA RITCO S.A. DE C.V. Y RUTA MAYA TRADING COMPANY S.A. DE C.V.	ESTACIONAMIENTO YALKU	DTU.-MODALIDAD B	01-SEP-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE ESTACIONAMIENTO CON 32 CAJONES DISPUESTOS EN BATERÍA RECTA, VIALIDADES INTERIORES Y ÁREAS CON VEGETACIÓN, ÁREA REQUERIDA DE 930.56M2, SUPERFICIE TOTAL DE LOS PREDIOS DE 489.69M2

### DEBE DECIR

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
4	QUINTANA ROO	TULUM	23QR2015TD063	INMOBILIARIA RITCO S.A. DE C.V. Y RUTA MAYA TRADING COMPANY S.A. DE C.V.	ESTACIONAMIENTO YALKU	DTU.-MODALIDAD B	01-SEP-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE ESTACIONAMIENTO CON 32 CAJONES DISPUESTOS EN BATERÍA RECTA, VIALIDADES INTERIORES Y ÁREAS CON VEGETACIÓN, ÁREA REQUERIDA DE 930.56M2, SUPERFICIE TOTAL DE LOS PREDIOS DE 489.69M2

6) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 15 AL 21 DE OCTUBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	BAJA CALIFORNIA SUR	COMONDU	03BS2015TD055	VIDA IDEAL S. DE RL DE C.V	CASA HABITACION EN LAS PARCELAS 64, 65 Y FRACCION B DE LA PARCELA 66 DEL EJIDO CADEJE	MIA.- PARTICULAR	21-JUL-15	13-OCT-15	NO APLICA
2	BAJA CALIFORNIA SUR	COMONDU	03BS2015TD057	CHIRO DE MEXICO S. DE R.L. DE C.V.	CASA HABITACION EN LA PARCELA 60 Z1P1/1 DEL EJIDO CADEJE	MIA.- PARTICULAR	28-JUL-15	13-OCT-15	3 AÑOS Y 50 AÑOS
3	COLIMA	MANZANILLO	06/L7-0358/12/14	EJIDO VELADERO DE LOS OTATES	"APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE EN EL EJIDO VELADERO DE LOS OTATES"	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	19-DIC-14	16-OCT-15	15-10- 2025
4	GUERRERO	ZIHUATANEJO DE AZUETA	12GE2014TD070	JUAN MEDINA DE LA CERDA	AMBAR	DTU.- MODALIDAD B	18-DIC-14	12-OCT-15	02 AÑOS Y 10 AÑOS
5	GUERRERO	OMETEPEC	12GE2015MD032	VICTOR MANUEL LANCHE JIMENEZ	AGREGADOS EL CHARCO	MIA.- PARTICULAR	10-JUN-15	08-OCT-15	03 AÑOS
6	GUERRERO	CUTZAMALA DE PINZON	12GE2015MD038	PROSERI CORP S.A. DE C.V.	EXTRACCION MINERA EL POCHOTE	MIA.- PARTICULAR	17-JUL-15	09-OCT-15	01 AÑO Y 15 AÑOS
7	GUERRERO	QUECHULTENANGO	12GE2015MD040	GERMAN HUGO LOPEZ ALDAY	EXPLOTACION DEL PREDIO MINERO APOSTOL SANTIAGO	MIA.- PARTICULAR	05-AGO-15	16-OCT-15	20 AÑOS
8	NAYARIT	COMPOSTELA	18NA2014TD062	PABLO BAUTISTA MEZA	PROYECTO OPERACION DE OBRAS REALIZADAS Y CONSTRUCCIN DE OBRAS NO CONCLUIDAS EN ZOFEMAT UBICADO EN AVENIDA ESTERO 4, LOCALIDAD DE LOS AYALA, MUNICIPIO DE COMPOSTELA, NAYARIT.	MIA.- PARTICULAR	28-OCT-14	15-OCT-15	12 AÑOS
9	NAYARIT	TEPIC	18NA2015HD051	PROMOTORA DE INVERSIONES DEL NAYAR, S.A. DE C.V.	MODIFICACION DEL ZANJON #1 DEL PREDIO EL TECOLOTE	MIA.- PARTICULAR	21-SEP-15	08-OCT-15	NO APLICA
10	NAYARIT	SAN BLAS	18NA2015PD024	ACUACULTURA INTEGRAL, S.A. DE C.V	OPERACION, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DEL LABORATORIO DE PRODUCCION DE POSTLARVAS DE CAMARON BLANCO ACUAIN S.A. DE C.V.	MIA.- PARTICULAR	29-ABR-15	09-OCT-15	NO APLICA
11	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	18NA2015TD036	SUEÑO COSTEÑO, S.A. DE C.V.	VILLAS PLAYA SANTA	MIA.- PARTICULAR	25-JUN-15	06-OCT-15	20 AÑOS
12	NUEVO LEON	GALEANA	19NL2015ED008	POLLUX ENERGY PROJECT S.A. DEC.V.	CENTRAL FOTOVOLTAICA POLLUX 38 MW	MIA.- PARTICULAR	03-FEB-15	01-OCT-15	31 AÑOS
13	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2015UD010	JESUS CAVAZOS MARROQUIN	FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL VILLA LAS FUENTES SEPTIMO SECTOR SEGUNDA ETAPA	MIA.- PARTICULAR	10-FEB-15	10-SEP-15	NO APLICA
14	SONORA	ACONCHI	26SO2015MD078	MINERA CUICUILCO, S. A.	SONORA 9 FRACCION 1 Y 2	INFORME PREVENTIVO	15-SEP-15	12-OCT-15	15 MESES
15	SONORA	BANAMICHI	26SO2015MD079	MINERA CUICUILCO, S. A.	LA PALMA	INFORME PREVENTIVO	15-SEP-15	12-OCT-15	15 MESES
16	SONORA	CANANEA	26SO2015MD080	MINERA PIEDRA AZUL S.A DE C.V	IP EXPLORACION MINERA DIRECTA PROYECTO ALACRAN, MUNICIPIO DE CANANEA, SON	INFORME PREVENTIVO	15-SEP-15	13-OCT-15	24 MESES
17	SONORA	CABORCA	26SO2015MD082	MINERA REAL DEL ORO, S.A. DE C.V.	IP PROYECTO EXPLORACION MINERA DIRECTA JULIO EN EL MUNICIPIO DE CABORCA, SON	INFORME PREVENTIVO	18-SEP-15	13-OCT-15	12 MESES
18	SONORA	CABORCA	26SO2015MD083	ORO DE ALTAR S DE RL DE CV	DE EXPLORACION SAN DIEGO ORO	INFORME PREVENTIVO	21-SEP-15	14-OCT-15	NO APLICA
19	SONORA	NOGALES	26SO2015UD055	CONDOR DE NOGALES, S.A. DE C.V.	FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL PUEBLITOS SECCION ASTURIAS RESIDENCIAL	MIA.- PARTICULAR	27-JUL-15	02-OCT-15	21 MESES
20	TAMAULIPAS	ALTAMIRA	28TM2014ID016	SILKIMYA, S.A. DE C.V.	INSTALACION DE UNA PLANTA PRODUCTORA DE SILICAS PRECIPITADAS, SILICATOS SINTETICOS Y SUS DERIVADOS, EN EL PUERTO DE ALTAMIRA	MIA.- PARTICULAR	28-OCT-14	30-JUN-15	DOCUMENTO NEGADO

21	TAMAULIPAS	REYNOSA	28TM2014ID019	Z INDUSTRIES MEX. S. DE R.L. DE C.V.	INSTALACION Y OPERACION EN UN PROCESO DE MOLDEO, CROMADO Y PINTADO DE PIEZAS PLASTICAS Z	INFORME PREVENTIVO	08-DIC-14	02-SEP-15	NO APLICA
22	TAMAULIPAS	LLERA	28TM2015AD005	RANCHO LA LEONA SPR DE RL	UNIDAD HIDROAGRICOLA LA CATANA DEL C.P. 1,3, Y 4 DEL EJIDO COMPUERTAS DEL MPIO DE LLERA	MIA.-PARTICULAR	31-MAR-15	18-SEP-15	SE NIEGA
23	TAMAULIPAS	CIUDAD MADERO	28TM2015HD016	TECNICA DE REMEDIACIONES AMBIENTALES SISTEMATICAS Y AVANZADAS, S.A. DE C.V.	DRAGADO DE MANTENIMIENTO EN LA DESEMBOCADURA DE LOS CANALES PLUVIALES DEL 7 1/2 EN EL API PONIENTE Y EL CANAL A CIELO ABIERTO DE VARADERO DE LA REFINERIA FRANCISCO I. MADERO	MIA.-PARTICULAR	17-AGO-15	01-OCT-15	30 DIAS Y 60 DIAS
24	VERACRUZ	ALTO LUCERO DE GUTIERREZ BARRIOS	30VE2015HD071	GANADEROSA UNIDOS DE PALMA SOLA VERACRUZ G.P.R. DE R.L.	EQUIPAMIENTO Y CONSTRUCCION DE UNA GRANJA ACUICOLA DE TILAPIA EN TANQUES DE GEOMEMBRANA, PARA EL SOPORTE Y APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LOS INCENTIVOS PARA EL SECTOR RURAL, EN LA LOCALIDAD ATLIXCOS DE ALTO LUCERODE GUTIERREZ BARRIOS, EN EL ESTADO DE VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	22-JUN-15	21-SEP-15	30AÑOS
25	VERACRUZ	IXHUATLAN DEL SURESTE	30VE2015ID063	PARQUE INDUSTRIAL DE IXHUATLAN, S.A.P.I. DE C.V.	PARQUE AGROLOGISTICO DEL SURESTE	MIA.-PARTICULAR	04-JUN-15	30-SEP-15	12 MESES
26	VERACRUZ	TUXPAM	30VE2015TD044	B LASINO NAVARRETE CRUZ	COSNTRUCCION DE UN RRESTAURANTE EN LA ZONA FEDERAL EN LA LAGUNA DE TAMPAMACHOCO, LOCALIDAD LA MATA, MPIO. DE TUXPAN, VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	21-ABR-15	10-SEP-15	25 AÑOS
27	VERACRUZ	BOCA DEL RIO	30VE2015TD061	MAURICIO MORENO NUÑEZ	CONSTRUCCION DE RESTAURANTE DE RICHARDS EN EL MPIO. DE BOCA DEL RIO, VER.	MIA.-PARTICULAR	29-MAY-15	05-OCT-15	20 AÑOS

7) PROYECTOS INGRESADOS AL PEIA EN OFICINAS CENTRALES, COMPETENCIA DE LA ASEA, DEL 15 AL 21 DE OCTUBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	CHIAPAS	TAPACHULA	07CH2015G0013	ESTACION DE SERVICIO DIAMANTE GGP, S. A. DE C. V.	CONSTRUCCION Y OPERACION ESTACION DE SERVICIO DIAMANTE GGP	MIA.-PARTICULAR	13-OCT-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIOS URBANA EN EL MUNICIPIO DE TAPACHULA, CHIAPAS, EL CUAL SE PRETENDE LLEVAR A CABO EN EL PREDIO UBICADO EN LA CALZADA DR. MANUEL VELASCO SUÁREZ ESQ. AV. LÁZARO CÁRDENAS MANZANA 2, LOTE 1, COL. PROCASA, PARA LA VENTA DISTRIBUCIÓN Y ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLES. CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO TOTAL DE 140,000 LITROS DE COMBISTIBLE, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES HORIZONTALES DE DOBLE PARED: EL PRIMERO BIPARTIDO (T1) CON CAPACIDAD DE 100 MIL LITROS, DIVIDIDO EN 60 MIL LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40 MIL LITROS PARA DIESEL; EL SEGUNDO (T2), PARA 40 MIL LITROS DE GASOLINA PREMIUM; CONTARÁ CON 3 ISLETAS DE DESPACHO Y 2 DISPENSARIOS DOBLES DE DOS MANGUERAS.

2	JALISCO	GUADALAJARA	14JA2015G0032	FLORENCIA 1000 SA DE CV	CONSTRUCCION DE UNA ESTACION DE SERVICIO TIPO URBANA ESQUINA DE LA EMPRESA FLORENCIA 1000 SA DE CV	MIA.-PARTICULAR	15-OCT-15
---	---------	-------------	---------------	-------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA). EN LA CUAL TENDRÁ A LA VENTA COMBUSTIBLES COMO: MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. DE IGUAL MANERA EXPEDIRÁ ACEITES, LUBRICANTES, ADITIVOS, LÍQUIDOS DE ALTA PRESIÓN PARA SISTEMA DE FRENADO Y ACEITES PARA MOTORES. ESTE PREDIO SE LOCALIZA SOBRE LA AVENIDA LÓPEZ PORTILLO LOTE 3 Y 4 MANZANA 5 EN LA COLONIA AMPLIACIÓN MIGUEL HIDALGO EN LA CIUDAD DE SAN FRANCISCO DE CAMPECHE, LA ESTACIÓN DE SERVICIO TENDRÁ UNA CAPACIDAD INSTALADA PARA 140,000 LITROS DE COMBUSTIBLE,

3	JALISCO	ZACOALCO DE TORRES	14JA2015G0034	GASOLINERA LA GUADALUPANA, S. A. DE C. V.	ESTACION DE SERVICIO (GASOLINERA) GASOLINERA LA GUADALUPANA DE ZACOALCO, S. A. DE. C. V.	MIA.-PARTICULAR	16-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EN LA INSTALACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA), EN UN PREDIO URBANO UBICADO EN EL KM 21 DE LA CARRETERA LIBRE GUADALAJARA-CD. GUZMÁN NO. 100, EN EL MUNICIPIO DE ZACOALCO DE TORRES, JALISCO; CON UNA SUPERFICIE DE 18,150.58 M², PARA EFECTUAR LA COMERCIALIZACIÓN AL MENUDEO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM Y DIÉSEL, ACEITES, ADITIVOS Y LUBRICANTES PARA AUTOMOTORES, CON UN CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 180,000 LITROS, EN 3 TANQUES.							
4	JALISCO	TLAJOMULCO DE ZUNIGA	14JA2015G0035	ORGANIZACION LA LUNA, S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO (GASOLINERA) ORGANIZACION LA LUNA, S. A. DE C. V.	MIA.-PARTICULAR	16-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EFECTUAR LA COMERCIALIZACIÓN AL MENUDEO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL, ACEITES, ADITIVOS Y LUBRICANTES PARA AUTOMOTORES, PARA LO CUAL SE REALIZARÁ EL ALMACENAMIENTO DE LOS COMBUSTIBLES EN TANQUES SUBTERRÁNEOS Y EL LUBRICANTE, ADITIVO Y ACEITE EN ENVASES A GRANEL. EN UN PREDIO UBICADO EN LA AV. PEDRO PARRA CENTENO N°2699, LOTE F-2, EN LA COLONIA TLAJOMULCO, EN EL MUNICIPIO DE TLAJOMULCO DE ZUNIGA, JALISCO. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180.000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 1 TANQUE NORMAL Y OTRO BIPARTIDO DE ALMACENAMIENTO PARA COMBUSTIBLES DIÉSEL Y GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM; CONTARÁ CON 2 ISLAS DE DESPACHO							
5	JALISCO	TONALA	14JA2015G0036	ORGANIZACION LA LUNA, S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO (GASOLINERA) ORGANIZACION LA LUNA, S. A. DE C. V.	MIA.-PARTICULAR	16-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA), EN UN PREDIO URBANO UBICADO EN LA CALLE PROLONGACIÓN GIGANTES N°745, POTRERO DE SAN FRANCISCO, EN EL MUNICIPIO DE TONALÁ, JALISCO; CUYA SUPERFICIE ES DE 2,926.26 M², PARA LA COMERCIALIZACIÓN AL MENUDEO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM Y DIÉSEL, ACEITES, ADITIVOS Y LUBRICANTES PARA AUTOMOTORES, CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 180,000 LITROS, EN 1 TANQUE NORMAL Y OTRO BIPARTIDO DE ALMACENAMIENTO PARA COMBUSTIBLES DIÉSEL Y GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS Y 18 MANGUERAS.							
6	PUEBLA	TEPEACA	21PU2015G0050	JULIO ANGEL ALONSO MONTAGNER	ESTACION DE SERVICIO GASOLINERA Y TIENDA DE CONVENIENCIA	MIA.-PARTICULAR	19-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN LA CALLE OAXACA NO. 100, EN LA LOCALIDAD DE SAN HIPÓLITO XOCHILTENANGO, MUNICIPIO DE TEPEACA, PUE, CON UNA SUPERFICIE DE 2,530.07 M2. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 180,000.00 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, Y EL SEGUNDO TANQUE COMPARTIDO DE 40, 000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 60,000 PARA DIESEL. LA ESTACIÓN CONTARÁ CON TRES ISLETAS PARA EL DESPACHO DE COMBUSTIBLE, CON SEIS MANGUERAS POR DISPENSARIO.							
7	SAN LUIS POTOSI	SAN LUIS POTOSI	24SL2015G0011	GAS NATURAL TRES NACIONES, S.A. DE C.V.	DISTRIBUCIÓN DE GAS GAS NATURAL TRES NACIONES S.A DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	19-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE LA SEGUNDA ETAPA DE UN SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL DE APROXIMADAMENTE 2496 METROS DE LONGITUD Y DE DIÁMETRO DE 4" Ø, Y OPERANDO A 35.55 PSIG (2.5 KG/CM2MAN) PARA SUMINISTRO DE GAS NATURAL A LAS EMPRESAS: REMY, REMY ALTERNADORES DE MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V., BATZ, BATZ MEXICANA, S.A. DE C.V., CUMMINS FILTRA, CUMMINS FILTRACION, S. DE R.L., HITCHINER, HITCHINER, S.A. DE C.V., SLW SABI US, SABIC INNOVATIVE PLASTICS, S.A. DE C.V. (LNP ENGINEERING), BALL CORPORATION, BOMBAS GRUNDFOS DE MÉXICO MANUFACTURING, EL PROYECTO SE UBICARÁ SOBRE LA CARRETERA SAN LUIS POTOSÍ – SANTIAGO DE QUERÉTARO KM 187+300, MUNICIPIO DE SAN LUIS POTOSÍ, S.L.P.							
8	TABASCO	COMALCALCO	27TA2015G0025	HIDROSINA PLUS SA DE CV	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA ESTACION DE SERVICIO DE GASOLINA MAGNA PREMIUM EN EL AREA DE ESTACIONAMIENTO DEL CENTRO COMERCIAL SORIANA, UBICADO EN PROLONGACION IGNACIO LOPEZ RAYON NO. 1015, COL. MORELOS, MPIO. DE COMALCALCO, TABASCO	MIA.-PARTICULAR	16-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN EL ÁREA DE ESTACIONAMIENTO DEL CENTRO COMERCIAL "SORIANA", SOBRE LA PROLONGACIÓN IGNACIO LÓPEZ RAYÓN, COL. MORELOS DEL MUNICIPIO DE COMALCALCO, TABASCO. EL ÁREA DE PROYECTO, SE REMITE A UN POLIGONO RECTANGULAR DE 15.00 M POR 20.00 M. CON UNA SUPERFICIE DE 300 M2. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 90,000.00 LITROS, QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DIVIDIDO CON UNA SECCIÓN PARA CONTENER 50,000.00 LITROS PARA GASOLINA MAGNA 40,000.00 LITROS DE GASOLINA PREMIUM.							

---

## AVISO A PROMOVENTES

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

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

---

## COMUNICADO A TODOS LOS PROMOVENTES

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

Dicho extracto deberá contener lo siguiente:

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

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

---

A partir de la fecha esta publicación y en cumplimiento a lo dispuesto por el primer párrafo del Artículo 38 del Reglamento de LGEEPA en Materia de Evaluación del Impacto Ambiental, los expedientes de los proyectos ingresados estarán a disposición de cualquier persona para su consulta en el Archivo Dinámico de la Dirección General de Impacto y Riesgo Ambiental ubicado en Av. Ejército Nacional 223, Col. Anáhuac, Del. Miguel Hidalgo, México D.F. C.P 11320, y los ingresados en las Delegaciones Federales, estarán a disposición de cualquier persona en el domicilio de las Oficinas de cada Delegación en la Entidad que corresponda.

Asimismo en cumplimiento a lo dispuesto en la fracción III del artículo 38 del reglamento de la LGEEPA en materia de evaluación del impacto ambiental, los documentos que integran el proyecto podrán ser consultados en su versión electrónica a través de la página de internet con la clave correspondiente.

**ATENTAMENTE**  
**LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL**

---

---

A PETICIÓN DE LA DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE VERACRUZ, SE PUBLICA LA SIGUIENTE:

**SEMARNAT**

SECRETARÍA DE  
MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES



## CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

### “BANCO SANTA ROSA 1 Y 2”

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 FRACCIÓN I DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, SE HACE DE CONOCIMIENTO A LA CIUDADANÍA EN GENERAL QUE SE DIO INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO BANCO SANTA ROSA 1 Y 2” CON CLAVE **30VE2015HD091**, PROMOVIDO POR LA EMPRESA **TRANSPORTES MEDEL, S.A. DE C.V.**, ASÍ MISMO A PETICIÓN DE UN CIUDADANO, SE PUSO A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EL 19 DE OCTUBRE DE 2015, DE CONFORMIDAD CON LA FRACCIÓN II DEL ARTÍCULO 34 DE LA LEY EN COMENTO.

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

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

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