

# GACETA ECOLÓGICA



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

AÑO XIII

SEPARATA N° DGIRA/049/15

SEMARNAT/DGIRA

MÉXICO, D. F. 26 DE NOVIEMBRE DEL 2015.

EN CUMPLIMIENTO A LO ESTABLECIDO EN LA FRACCIÓN I DEL ARTÍCULO 34, DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE Y AL ARTÍCULO 37 DE SU REGLAMENTO EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL SE PUBLICAN LOS SIGUIENTES LISTADOS:

- 1) PROYECTOS INGRESADOS AL PEIA EN LA DGIRA, DEL 19 AL 25 DE NOVIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA	PLAYAS DE ROSARITO	02BC2015HD047	GOBIERNO DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA	MALECÓN EN PLAYAS DE ROSARITO BAJA CALIFORNIA	MIA.-PARTICULAR	19-NOV-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN MALECÓN EN LA PLAYA NORTE DE ESTE POBLADO, PARA PROMOVER EL TURISMO NACIONAL E INTERNACIONAL, PROVEYENDO A LA POBLACIÓN DE UNA ZONA DE RECREO Y ESPARCIMIENTO. EL MALECÓN TENDRÁ UNA EXTENSIÓN DE 1.2 KM A LO LARGO DE LA ZONA FEDERAL MARÍTIMA TERRESTRE (ZOFEMAT), INICIANDO EN LA COLONIA DE LOS ANGELES, EN LA CALLE MEXICALI, HASTA UNOS 42 METROS AL SUR DEL ARROYO HUAHUATAY. SE PREVÉ LA CONSTRUCCIÓN DE UN ANDADOR PEATONAL, CICLOPISTA, ZONA COMERCIAL, SERVICIOS SANITARIOS Y ESTACIONAMIENTOS PARA VISITANTES. TODOS LOS ELEMENTOS SERÁN CONSTRUIDOS CON MADERA. TAMBIÉN SE PREVÉN SEIS ACCESOS PEATONALES, DESDE LA VÍA PÚBLICA A LA PLAYA Y UN ACCESO VEHICULAR DE SERVICIO. ASIMISMO, LAS INSTALACIONES CONTARÁN CON LOS SERVICIOS BÁSICOS PARA SU OPERACIÓN, COMO SON: ALUMBRADO PÚBLICO, AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO SANITARIO Y DRENAJE PLUVIAL.

2	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2015I0009	VIZ RESOURCE MANAGEMENT, SA DE CV	PROYECTO INTEGRAL ECOZONEMX	MIA.-REGIONAL	25-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICARA EN EL MUNICIPIO DE MEXICALI, BAJA CALIFORNIA Y CONTEMPLA EN UNA PRIMERA FASE LA PREPARACIÓN Y CONSTRUCCIÓN, DE UN PROYECTO INTEGRAL CONFORMADO POR LAS SIGUIENTES OBRAS Y ACTIVIDADES: PLANTA FOTOVOLTAICA (PF), ZONA INDUSTRIAL DE RECICLADORAS (ZIR); ESTACIÓN DE MANEJO Y REVALORIZACIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS (ERR); EXTRACCIÓN DE MATERIALES PÉTREOS Y OTROS MINERALES (EMP); CENTRO INTERNACIONAL DE INNOVACIÓN Y ENTRENAMIENTO EN RECICLAJE Y ENERGÍAS RENOVABLES (CIERER); ZONA COMERCIAL Y DE SERVICIOS (ZCS); UNIDAD HABITACIONAL (UH) Y APROVECHAMIENTO FORESTAL SUSTENTABLE (AFS). EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 14,782 HECTÁREAS.							
3	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2015PD048	FEDERACION DE COOPERATIVAS RIBEREÑAS ANDRES RUBIO CASTRO SPR DE RL	MIA-R PARA LA PESCA RIBEREÑA RESPONSABLE EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA ALTO GOLFO DE CALIFORNIA Y DELTA DEL RIO COLORADO ALTO GOLFO DE CALIFORNIA.	MIA.-REGIONAL	19-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CAPTURA DE 28 ESPECIES QUE FORMAN PARTE DE ALGUNA DE LAS 10 PESQUERIAS MONOESPECIFICAS O MULTIESPECIFICAS QUE SE LLEVAN A CABO DENTRO DE LA ZONA DE AMORTIGUAMIENTO DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA ALTO GOLFO DE CALIFORNIA Y DELTA DEL RIO COLORADO, Y EN SU ZONA DE INFLUENCIA. LAS ACTIVIDADES DE CAPTURA LAS REALIZAN 154 EMBARCACIONES QUE EN CONJUNTO CUENTAN CON PERMISOS PARA CAMARON, ESCAMA, JAIBA, TIBURON, LISA, ALMEJA DE SIFON, CURVINA GOLFINA Y CALAMAR GIGANTE, CUYAS PRINCIPALES ARTES DE PESCA SON REDES AGALLERAS O CHINCHORROS, TRAMPAS, CIMBRAS Y BUCEO CON HOOKA. ENTRE LAS ESPECIES CAPTURADAS INCIDENTALMENTE CON LAS OBJETIVO, SE ENCUENTRAN ALGUNAS BAJO LA CATEGORIA DE EN PELIGRO DE EXTINCION CONFORME A LA NOM-059-SEMARNAT-2010 COMO LA VAQUITA MARINA, LA TOTUABA Y LAS TORTUGAS MARINAS. LOS LIMITES DE LAS AREAS DE PESCA Y SUS AREAS DE INFLUENCIA CUBRIRAN UN AREA APROXIMADA DE 1,069,755 HA DE LAS CUALES EL 47.77% SE UBICAN DENTRO DEL AREA NATURAL PROTEGIDA ANTES SEÑALADA.							
4	GUANAJUATO	ACAMBARO	11GU2015V0035	KANSAS CITY SOUTHERN DE MEXICO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DEL NUEVO LADERO LA COSTURA	MIA.-REGIONAL	24-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN LADERO EN EL COSTADO DERECHO DEL DERECHO DE VÍA DE LA LÍNEA FERROVIARIA "N", ENTRE LOS KM N-290+900 AL N-294+400, EN UNA LONGITUD DE 3,320 M; NO SE REQUIERE DEL CAMBIO DE USO DEL SUELO DE ÁREAS FORESTALES, YA QUE SE DENTRO DEL DERECHO DE VÍA, EL CUAL ESTÁ DESPROVISTO DE VEGETACIÓN.							
5	GUERRERO	COYUCA DE CATALAN	12GE2015V0017	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EN SU MODALIDAD REGIONAL PARA LA MODERNIZACIÓN DEL CAMINO VALLECITOS DE ZARAGOZA- LAS PALANCAS (ENTRONQUE A PETATLÁN), CON UNA LONGITUD DE 50 KM, EN EL ESTADO DE GUERRERO	MIA.-REGIONAL	23-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UNA CARRETERA DE TERRACERÍA A UNA CARRETERA TIPO C QUE CONTARÁ CON UN ANCHO DE CORONA DE 7.0 METROS, ANCHO DE CALZADA DE 7.0 METROS, 2 CARRILES, SIN ACOTAMIENTO, LONGITUD DE 50 KM Y DISEÑO PARA UNA VELOCIDAD MÁXIMA DE 60 KM/H.							
6	HIDALGO	JUAREZ HIDALGO	13HI2015V0019	GOBIERNO DEL ESTADO DE HIDALGO	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL EN SU MODALIDAD REGIONAL PARA EL ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA APERTURA DEL C.R. SAN NICOLAS COATZONTLA-SAN ANTONIO, TRAMO SAN NICOLAS COATZONTLA-SAN ANTONIO CON UNA META DE 5.50 KM UBICADO EN LOS MPIO. DE JUAREZ HIDALGO Y MOLANGO DE ESCAMILLA, EN EL EDO. DE HIDALGO	MIA.-REGIONAL	23-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DEL CAMINO RURAL SAN NICOLÁS COATZONTLA – SAN ANTONIO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+700 Y RAMAL DEL KM. 20+000 AL KM 20+800 Y DEL KM 10+000 AL KM 11+000, A CONSTRUIRSE EN UN ÁREA TOTAL DE 6.60 HA, RESULTANTES DE LOS 6.00 M DE ANCHO DE CORONA Y SOBRE ANCHO DE 3.00 A AMBOS LADOS DEL CAMINO A APERTURAR, MULTIPLICADOS POR LOS 5,500.000 M LINEALES DEL PROYECTO, DANDO COMO RESULTADO UN CAMINO DE 12.00 M DE "LÍNEA ENTRE CERO" Y UNA SUPERFICIE TOTAL DE OBRAS DE 6.60 HA DE LAS CUALES, SE AFECTARÁ UNA SUPERFICIE DE 4.5 HA DE VEGETACIÓN FORESTAL, EQUIVALENTE AL 68% DE LA TOTALIDAD DEL CAMINO, LO ANTERIOR A DESARROLLARSE EN EL MUNICIPIO DE JUÁREZ HIDALGO, EN EL ESTADO DE HIDALGO.							
7	JALISCO	EL SALTO	14JA2015MD038	ELEMENTS MINERAL, S.A. DE C.V.	INSTALACION DE UNA PLANTA DE BENEFICIO DE MINERALES EN NAVE INDUSTRIAL EN EL SALTO	MIA.-PARTICULAR	22-OCT-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACION DE UNA PLANTA DE BENEFICIO DE MINERALES, QUE INCLUYE AREAS DE PROCESO, MANIOBRAS, OFICINAS, LABORATORIO Y ALMACEN, EN UNA NAVE INDUSTRIAL DE 1,000 M2 Y UN TERRENO DE 1,000 M2, DENTRO DE UN PREDIO CON SUPERFICIE DE 17,000 M2, QUE CUENTA CON OTRAS DOS BODEGAS. LA NAVE INDUSTRIAL YA SE ENCUENTRA CONSTRUIDA POR LO QUE NO SE IMPACTARA TERRENO NATURAL CON COBERTURA VEGETAL. PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE MANEJARA Y UTILIZARA CIANURO DE SODIO (NACN), POR LO QUE SE CONSIDERA COMO ACTIVIDAD ALTAMENTE RIESGOSA.							
8	MICHOACAN	HIDALGO	16MI2015VD018	AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE HIDALGO , MICHOACAN.	PROYECTO DE CONSTRUCCION DE TERRACERIAS , OBRAS DE DRENAJE, PAVIMENTACION , SENALAMIENTO HORIZONTAL Y VERTICAL DEL CAMINO SAN ANTONIO VILLALONGIN E.C. EL DEVANADOR/ARROYO DEL TORO, TRAMO KM. 4+000 AL KM.24+820, EN EL MUNICIPIO DE HIDALGO MICHOACAN .	MIA.-REGIONAL	19-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE, EN MODERNIZAR EL CAMINO EXISTENTE, MEDIANTE LA AMPLIACION, RECTIFICACION Y PAVIMENTACION, MODIFICANDO LOS ALINEAMIENTOS TANTO VERTICAL COMO HORIZONTAL, DE MANERA QUE CUMPLA CON LAS ESPECIFICACIONES GEOMETRICAS DE LA PROPIA SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES, PARA UN CAMINO TIPO "A", ANCHO DE CORONA DE 7.0 METROS.							
9	OAXACA	AYOQUEZCO DE ALDAMA	20OA2015HD118	MUNICIPIO DE AYOQUEZCO DE ALDAMA	CONSTRUCCION DE UN BORDO DE AGUA EN EL PARAJE GUELAZ	MIA.-PARTICULAR	11-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION DE UN BORDO CON UNA LONGITUD TOTAL DE 34.51 METROS, ANCHO DE CORONA DE 3 METROS, 20 CENTIMETROS DE REVESTIMIENTO, LA ALTURA AL CENTRO DEL BORDO SERA DE 7.30 M, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 103.53 M2, TAMBIEN SE CONSTRUIRA UN TERRAPLEN. EL PROYECTO INCLUYE UN CANAL DE DEMASIAS QUE CONSISTE EN UN VERTEDERO DE 3 M DE LARGO EN FORMA TRAPEZOIDAL DE 2.62 M DE BASE Y 3.27 M DE CORONA Y 1.30 M DE ALTO PARA PROTECCION DEL TERRAPLEN, EL AREA TOTAL DEL CANAL DE DEMASIAS ES DE 155.81 M2. EL EMBALSE OCUPARA UNA SUPERFICIE DE 1,804.62 M2 DONDE SE ALMACENARA UN VOLUMEN DE 2,962.98 M3. LA OBRA SE REALIZARA EN UN CUERPO DE AGUA INTERMITENTE QUE DERIVA DEL RIO ATOYAC.							

10	OAXACA	SANTA MARIA TLAHUITOLTEPEC	20OA2015V0043	MUNICIPIO DE SANTA MARIA TLAHUITOLTEPEC	CONSTRUCCIÓN DE 1.5 KILÓMETROS DE CAMINO SACA COSECHAS	MIA.-REGIONAL	28-SEP-15		
----	--------	----------------------------	---------------	---	--	---------------	-----------	--	--

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE 1.5 KILOMETROS DE CAMINO SACA COSECHAS, SE REALIZARA EN LA LOCALIDAD AGENCIA DE SANTA ANA TENDRA EN TODA SU LONGITUD UN ANCHO DE CORONA DE 4 M Y 0.6 M DE CUNETAS, PARA ESTO SE REQUERIRA DEL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES CON VEGETACION SECUNDARIA ARBOREA DE BOSQUE DE PINO-ENCINO EN UNA SUPERFICIE DE 0.5982 HA.

11	SAN LUIS POTOSI	TAMAZUNCHALE	24SL2015V0009	MUNICIPIO DE TAMAZUNCHALE SLP	PUENTE VEHICULAR ZAPOTITLA, TAMAZUNCHALE, S. L. P.	MIA.-PARTICULAR	07-SEP-15		
----	-----------------	--------------	---------------	-------------------------------	--	-----------------	-----------	--	--

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR UBICADO EN EL CAMINO TEZAPOTLA A TAMAZUNCHALE KM. 5 + 140.00 EN EL CRUCE CON EL RIO AMAJAC EN EL MUNICIPIO DE TAMAZUNCHALE EN EL ESTADO DE SAN LUIS POTOSI Y CONSTARA DE UNA LONGITUD TOTAL DE 240 M Y UN ANCHO DE ESTRUCTURA DE 9.50, DOS CARRILES DE 3.50 M, UNO POR SENTIDO Y BANQUETAS DE 1.25 M DE ANCHO.

## 2) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 19 AL 25 DE NOVIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2015T0001	MARINA COSTA BAJA, S.A. DE C.V.	MARINA COSTA BAJA	MIA.-REGIONAL	30-MAR-15	19-NOV-15	30 AÑOS
2	GUANAJUATO	CELAYA	11GU2015V0012	MUNICIPIO DE CELAYA	PROYECTO EJECUTIVO DE PUENTE VEHICULAR SOBRE EL RIO LAJA, EN EL CAMINO A JOFRE, EN EL MUNICIPIO DE CELAYA, GUANAJUATO	MIA.-PARTICULAR	26-MAY-15	19-NOV-15	11 MESES 25 AÑOS
3	GUANAJUATO	COMONFORT	11GU2015VD027	MUNICIPIO DE COMONFORT	CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR UBICADO SOBRE EL RIO LAJA ACCESO A LA COMUNIDAD DE ORDUÑA DE ABAJO, EN EL MUNICIPIO DE COMONFORT, GTO.	MIA.-PARTICULAR	19-MAY-15	24-NOV-15	NO APLICA
4	HIDALGO	EMILIANO ZAPATA	13HI2015V0009	GOBIERNO DEL ESTADO	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCION DEL LIBRAMIENTO EMILIANO ZAPATA, DISTRIBUIDOR VIAL (I) E. C. F. CD. SAHAGUN - E. ZAPATA, DISTRIBUIDOR VIAL (II) E-C-APAN-CALPULALPAN Y P. I. V. KM. 16+489 DEL LIBRAMIENTO E. ZAPATA	MIA.-REGIONAL	16-JUN-15	19-NOV-15	1 AÑO 25 AÑOS
5	ESTADO DE MEXICO	APAXCO	15EM2015I0011	ECOLTEC S.A. DE C.V.	OPERACION DE LA PLANTA ECOLTEC APAXCO	MIA.-PARTICULAR	02-JUN-15	23-NOV-15	20 AÑOS
6	ESTADO DE MEXICO	JILOTZINGO	15EM2015V0008	JUNTA DE CAMINOS DEL ESTADO DE MÉXICO	MODERNIZACION DEL CAMINO ESPIRITU SANTO-CHILUCA DEL KM 5+120 AL 5+820 EN EL MUNICIPIO DE JILOTZINGO, ESTADO DE MEXICO	MIA.-REGIONAL	20-MAY-15	19-NOV-15	10 MESES 10 AÑOS
7	OAXACA	MARISCALA DE JUAREZ	20OA2015V0024	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA	ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR LA HUERTILLA SOBRE EL CAMINO GUADALUPE LA HUERTILLA-SAN PEDRO ATOYAC, EN EL KM. 0+260, MUNICIPIO DE MARISCALA DE JUAREZ, OAXACA	MIA.-PARTICULAR	05-JUN-15	24-NOV-15	34 AÑOS
8	OAXACA	SANTIAGO ZACATEPEC	20OA2015VD078	MUNICIPIO SANTIAGO ZACATEPEC, MIXES	MODERNIZACION DEL CAMINO SANTIAGO ZACATEPEC MIXES - SAN JUAN COTZOCON, DEL KM 0+000 AL KM 21+000 CON ORIGEN EN SANTIAGO ZACATEPEC, UBICADO EN EL DISTRITO MIXE EN EL ESTADO DE OAXACA	MIA.-REGIONAL	08-JUL-15	24-NOV-15	NO APLICA
9	QUERETARO	CORREGIDORA	22QE2015H0009	COMISION ESTATAL DE AGUAS QUERETARO	CRUCE DE INFRAESTRUCTURA SANITARIA SOBRE ARROYO PLUVIAL, COL. 20 DE ENERO, CORREGIDORA, QRO.	MIA.-PARTICULAR	25-AGO-15	23-NOV-15	51 AÑOS
10	TABASCO	CENTRO	27TA2015H0010	JUNTA ESTATAL DE CAMINOS	EXTRACCION Y DESAZOLVE DEL RIO GRIJALVA (BANCO DE ARENA JEC), MUNICIPIO DE CENTRO, TABASCO	MIA.-PARTICULAR	04-JUN-15	24-NOV-15	6 AÑOS

### 3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 19 AL 25 DE NOVIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2015HD035	MANTENIMIENTO INTEGRAL FINSA S.A DE C.V.	CONSTRUCCIÓN DE LAVADERO EN AFLUENTE DEL ARROYO MONTORO	MIA.-PARTICULAR	24-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN LAVADERO PARA LAS DESCARGAS DE AGUA PLUVIAL DEL PARQUE INDUSTRIAL FINSA HACIA EN EL MARGEN IZQUIERDO DE UN ARROYO SIN NOMBRE, AFLUENTE DEL ARROYO MONTORO. EL PROYECTO SE UBICA AL SUR DEL MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES.							
2	AGUASCALIENTES	ASIENTOS	01AG2015MD034	MINERA REAL DE ANGELES S.A DE C.V	AMPLIACION EL PORVENIR III	MIA.-PARTICULAR	19-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA AMPLIACION DEL TAJO QUE ACTUALMENTE SE ESTA EXPLOTANDO, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 168.4847 HAS, CON REMOCION DE COBERTURA VEGETAL EN 158.7452 HAS. LA SUPERFICIE A AMPLIAR SERA EMPLEADA PARA LA EXPLOTACION MINERA, ASI COMO PARA LA INSTALACION DE INFRAESTRUCTURA PARA USOS COMO TAJO, TEPETATERAS, CAMINOS DE TRANSITO, AREA DE REUBICACION DE FLORA, AREAS DE AMORTIGUAMIENTO ADYACENTES A AREAS PREVIAMENTE AUTORIZADAS COMO PATIOS DE LIXIVIACION. EL PROYECTO SE LOCALIZA ENTRE LAS CABECERAS MUNICIPALES DE ASIENTOS Y TEPEZALA, AL NORESTE DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, Y SU TIEMPO ESTIMADO DE VIDA UTIL ES DE 10 AÑOS.							
3	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2015TD042	VIP ESTATES S DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCION DE CASA HABITACION EN EL SITIO CONOCIDO COMO PLAYITAS, ENSENADA B.C.	MIA.-PARTICULAR	11-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE REALIZAR EN LA ZONA CONOCIDA COMO PLAYITAS EN LA ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE ADYACENTE AL PREDIO IDENTIFICADO CON CLAVE CATASTRAL ZP-901-036, QUE SE LOCALIZA A LA ALTURA DEL KM. 108+941.50 DE LA CARRETERA ENSENADA-TIJUANA, EN LA CIUDAD DE ENSENADA, B.C., EL PROYECTO PRETENDE CONSTRUIR UNA VIVIENDA UNIFAMILIAR EN UNA SUPERFICIE DE 803.596 M2 DE ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE. LA CASA SERA DE UNA SOLA PLANTA CON DOS RECAMARAS, UN BAÑO, UNA SALA, COCINA, AREA DE ALACENA, CUARTO DE LAVAR, PASILLOS PERIMETRALES Y AREA DE JARDINERIA. LA VIDA UTIL DEL PROYECTO SE ESTIMA EN 50 AÑOS.							
4	COLIMA	MANZANILLO	06CL2015MD018	LAZARO MAGALLON ANGUIANO	BANCO EL COLOMO	MIA.-PARTICULAR	23-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO BANCO EL COLOMO CONTEMPLA LA EXTRACCION DE UN VOLUMEN APROXIMADO DE 280,000 M3 DE MATERIALES PETREOS (BALASTRE Y ARCILLA), EMPLEANDO PARA ELLO EL METODO DE EXPLOTACION CONOCIDO COMO CIELO ABIERTO; LO QUE SIGNIFICA LLEVAR A CABO LA REMOCION DE LA CUBIERTA VEGETAL DEL TERRENO, PARA POSTERIORMENTE, A TRAVES DE MEDIOS MECANICOS, CONFORMAR EL AREA DE EXPLOTACION, LA CUAL CONSTARA DE CUATRO PLATAFORMAS O TERRAZAS, CANALES PARA LA CONDUCCION DE ESCURRIMIENTOS, 6 POZOS DE SEDIMENTACION Y 2 LAGUNAS-CISTERNA. PARA LA EJECUCION DEL PROYECTO, SE REQUIERE UNA SUPERFICIE DE 19,080 M2, QUE REPRESENTA EL 38.16% DE LA EXTENSION TOTAL DEL PREDIO (50,000 M2), DE LA CUAL 14,720 M2 PRESENTAN VEGETACION DE TIPO SELVA BAJA CADUCIFOLIA, LA CUAL ESTA SUJETA A AUTORIZACION POR CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES.							
5	CHIHUAHUA	HIDALGO DEL PARRAL	08CI2015MD074	GRUPO NORTHAIR DE MEXICO, S.A. DE C.V.	EXPLORACIÓN MINERALA CIGARRA LAS CAROLINAS ÁREA SUR	MIA.-PARTICULAR	23-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTEN EN LA CONSTRUCCIÓN DE PLANILLAS PARA COLOCAR LA BARRENADORA Y APERTURA DE CAMINOS DE ACCESO HACIA ESAS PLANILLAS SIENDO LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO ES DE 7.7544 HAS, EL PROYECTO CONSIDERA LA CONSTRUCCIÓN DE 81 PLANILLAS DE BARRENACIÓN DE DIFERENTES MEDIDAS (DEPENDIENDO DE LAS CONDICIONES DEL TERRENO) LA SUPERFICIE AFECTADA POR ESTA ACTIVIDAD SERÁ DE DE 1.9082 HAS. SE CONSTRUYERON 47 CAMINOS DE DIFERENTES DIMENSIONES Y LONGITUDES QUE AFECTARON UNA SUPERFICIE DE 3.9821 HAS, ADICIONALMENTE SE SOLICITA UNA SUPERFICIE DE 1.8641 HAS PARA TRES TRAMOS DE CAMINOS NUEVOS Y LA CONSTRUCCIÓN DE CÁRCAMOS CON DIMENSIONES DE 4.00 X 4.00 M (16.00 M2)							
6	CHIHUAHUA	BOCOYNA	08CI2015VD072	ADMINISTRADORA DE SERVICIOS AEROPORTUARIOS DE CHIHUAHUA, S.A. DE C.V.	CAMINO PERIMETRAL DEL AEROPUERTO REGIONAL BARRANCAS DEL COBRE	MIA.-PARTICULAR	18-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN CAMINO SOBRE EL PERÍMETRO DEL ÁREA QUE OCUPA EL PROYECTO DEL AEROPUERTO INTERNACIONAL DE CREEL, QUE SE UBICARA A PARTIR DEL ENTRONQUE A DIVISADERO DEL KILÓMETRO 1.8 AL 3.0 DE LA MISMA CARRETERA. EL CAMINO PERIMETRAL SE PREVÉ TENGA UNA LONGITUD APROXIMADA POR SU LÍNEA CENTRAL DE 7.703 KILÓMETROS Y UNA ANCHURA DE 7 METROS EN TODA SU LONGITUD. ESTAS MEDIDAS NOS RESULTAN EN UN ÁREA DE 5.392 HECTÁREAS REQUERIDAS PARA EL CAMBIO DE USO DEL SUELO EN LA CONSTRUCCIÓN DE ESTE PROYECTO. EL ÁREA EN ESTUDIO SE UBICA EN EL PREDIO ANTES LLAMADO PREDIO "PINO GORDO", QUE SE LOCALIZA AL SURESTE DEL POBLADO DE CREEL SIGUIENDO LA CARRETERA CREEL - SAN RAFAEL VUELTA A MARGEN IZQUIERDA A 800 METROS DEL KM 3+000 EN EL MUNICIPIO DE BOCOYNA, PRECISAMENTE, AL SUR DE LA LOCALIDAD DE CREEL, MPIO. DE BOCOYNA, CHIH.							
7	CHIHUAHUA	BOCOYNA	08CI2015VD073	ADMINISTRADORA DE SERVICIOS AEROPORTUARIOS DE CHIHUAHUA, S.A. DE C.V.	ÁREAS AFECTADAS POR LA CONSTRUCCIÓN DEL AEROPUERTO DE CREEL	MIA.-PARTICULAR	19-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL ABATIMIENTO DE TALUDES, ESTABILIZACIÓN DE LOS MISMOS, SELLAMIENTO DE LAS ÁREAS ESTABILIZADAS (ESPREADO DE CONCRETO), Y REMEDIACIÓN DE ZONAS DONDE, POR OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE OTRAS ETAPAS DEL AEROPUERTO SE AFECTARON. LA UBICACIÓN DE ESTAS ÁREAS SE ENCUENTRA A LOS COSTADOS DE LA FRANJA DE SEGURIDAD DE LA AEROPISTA, LA SUPERFICIE CONSTA DE 15-11-08.4 HECTÁREAS DISTRIBUIDAS EN 8 POLÍGONOS.							
8	CHIHUAHUA	BOCOYNA	08CI2015VD075	ADMINISTRADORA DE SERVICIOS AEROPORTUARIOS DE CHIHUAHUA, S.A. DE C.V.	OBRAS COMPLEMENTARIAS AEROPUERTO DE CREEL	MIA.-PARTICULAR	23-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE ENCUENTRA UBICADO DENTRO DEL AREA DEL AEROPUERTO DE CREEL, EN UN TERRENO PROPIEDAD DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA, CON UNA SUPERFICIE DEL AEROPUERTO DE 230.1171 HECTAREAS; TERRENOS QUE EL GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA HA ADQUIRIDO AL EJIDO CREEL Y LOS PREDIOS PARTICULARES ACEPINO GORDO Y ACESALVADOR MILEDI, EN EL MUNICIPIO DE BOCOYNA, CHIH.EL MOTIVO DE ESTE ESTUDIO ES PERMITIR DAR TERMINO A LA CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA DEL PROYECTO EN 9.98 HECTAREAS, YA QUE SE CONTABA CON LA AUTORIZACION CORRESPONDIENTE, MAS POR DIFERENTES FACTORES AJENOS AL PROYECTO, SE LLEGO LA FECHA EN EL CUAL LA AUTORIZACION EXPIRO, POR TAL MOTIVO NOS VEMOS EN LA NECESIDAD DE REALIZAR EL PRESENTE ESTUDIO DE MIA PARA LAS AREAS QUE HASTA EL MOMENTO HAN QUEDADO INCONCLUSAS.							
9	DURANGO	SANTIAGO PAPASQUIARO	10DU2015MD064	INVERSIONES MINERAS LA SORPRESA, S.A. DE C.V.	APERTURA DE UNA PRESA DE JALES EN SAN MIGUEL DEL CANTIL, MUNICIPIO DE SANTIAGO PAPASQUIARO, DGO.	INFORME PREVENTIVO	23-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA APERTURA DE UNA PRESA DE JALES EN UNA SUPERFICIE DE 1.88 HA., DE LAS CUALES SOLO EN 1.81 SE REQUIERE DE REMOCION DE VEGETACION, POR LO QUE REQUIERE LA AUTORIZACION POR EL CAMBIO DE USO DE SUELO.							
10	DURANGO	GUADALUPE VICTORIA	10DU2015MD065	EXPLORACIONES MINERAS PARREÑA, S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA EL TITANIC R2	INFORME PREVENTIVO	25-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL ESTABLECIMIENTO DE 37 PLANILLAS CON MEDIDAS DE 4.5 X 10M PARA EFECTUAR TRABAJOS DE EXPLORACION MINERA EN UNA SUPERFICIE DE 0.1665 HAS.							

11	DURANGO	CUENCAME	10DU2015MD066	EXPLORACIONES MINERAS PEÑOLES	PROYECTO DE EXPLORACION MINERA LAS COCINAS	INFORME PREVENTIVO	25-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA CONSTRUCCION DE 35 PLANILLAS PARA BARRENACION A DIAMANTE CON BROCA DE 3 PULGADAS DE DIAMETRO, EXTRAYENDO MUESTRAS PARA SU ANALISIS QUIMICO, LAS PLANILLAS SERAN DE UN DIAMETRO DE 15 METROS CON UN RANGO DE PROFUNDIDAD DE PERFORACION DE 500 METROS PROMEDIO. EN ESTE SENTIDO TENEMOS UNA SUPERFICIE POR PLANILLA DE 176.715 M2 CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE LAS 20 PLANILLAS DE 0.3534 HAS QUE REQUIEREN DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y 15 PLANILLAS DE BARRENACION CON UNA SUPERFICIE DE 0.2651 HAS. QUE NO REQUIEREN DEL CAMBIO DE USO DE SUELO.							
12	GUANAJUATO	ALLENDE	11GU2015MD095	EXPLORACIONES MINERAS PARRÉNA, S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA CON BARRENACION DE DIAMANTE LA INDIA	INFORME PREVENTIVO	25-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EXPLORACION MINERA CON BARRENACION A DIAMANTE CON LA APERTURA DE 29 PLANILLAS DE BARRENACION, CADA UNA CON UNA SUPERFICIE DE 56 METROS CUADRADOS, 29 CARCAMOS CADA UNO CON UNA SUPERFICIE DE 15 M2, APERTURA DE 28 CAMINOS PARA EL MOVIMIENTO DE MAQUINARIA, 4 SITIOS PARA EL DEPOSITO DE MATERIAL REMOVIDO DE CAMINOS EN UNA SUPERFICIE TOTAL 400 M2, 29 SITIOS PARA LA COLOCACION DE MATERIAL REMOVIDO DE PLANILLAS EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 261 M2, EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DE ALLENDE, GTO.							
13	GUERRERO	ATENANGO DEL RIO	12GE2015MD061	COCONAL, S. A. P. I. DE C. V.	EXTRACCION DE MATERIAL EN BREÑA RIO TEMOAYA	MIA.-PARTICULAR	04-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN EL CAUCE DEL RIO TEMOAYA, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5 HA. EN 2 SECCIONES, ASI COMO EL TRANSPORTE A LA PLANTA DE BENEFICIO CON UNA SUPERFICIE DE 1.297 HA., PARA SU TRITURACION, CRIBADO Y APLICACION EN LA ELABORACION DE MEZCLA ASFALTICA, EL VOLUMEN DE EXTRACCION MENSUAL DE MATERIAL EN BREÑA SE CALCULA EN 10,000 M3, DURANTE UN AÑO.							
14	GUERRERO	OMETEPEC	12GE2015MD063	HUMBERTO RAFAEL ZAPATA AÑORVE	APROVECHAMIENTO DE MATERIAL PETREO DEL RIO QUETZALA, OMETEPEC, GUERRERO.	MIA.-PARTICULAR	17-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXTRACCION Y COMERCIALIZACION DE MATERIALES PETREOS DEPOSITADOS EN EL CAUCE DEL RIO QUETZALA, EL BANCO DE EXTRACCION QUE SE PRETENDE EXPLOTAR ES DE 10,400.00 M2,							
15	GUERRERO	TLAPA DE COMONFORT	12GE2015MD064	RAFAEL WILEBALDO LOPEZ VALERIANES	PETREOS LA MONTAÑA 16	MIA.-PARTICULAR	23-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXTRACCION DE MATERIAL PETREO DE UN BANCO UBICADO EN EL CAUCE DEL RIO TLAPANECO, CON UNA SUPERFICIE DE 40,166 M2, DANDO UN VOLUMEN ANUAL DE EXPLOTACION DE 19,500 M3, EN UN PERIODO DE TRES AÑOS.							
16	GUERRERO	ZIHUATANEJO DE AZUETA	12GE2015TD062	INMOBILIARIA CHAC S.A. DE C.V.	CLUB DE PLAYA PACIFICA GRAND	MIA.-PARTICULAR	05-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN CLUB DE PLAYA EN LA ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE Y TERRENOS GANADOS AL MAR, SE DESPLANTA EN UN SUPERFICIE DE 755.95 M2, DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1057.66 M2 DE ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE.							
17	JALISCO	PUERTO VALLARTA	14JA2015TD050	PROMOTORA TURISITICA MEXICANA, S.A. DE C.V.	KRYSTAL HOTEL & RESORT ETAPA 1 EN PUERTO VALLARTA JALISCO	MIA.-PARTICULAR	24-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA TORRE CON 216 HABITACIONES DISTRIBUIDAS EN 12 PISOS Y UNA PLANTA BAJA, UNA ALTURA A LA AZOTEA DE 48.6 METROS, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,500 M2. ADICIONALMENTE SE CONSTRUIRA EN UNA SUPERFICIE ALEDAÑA DE 1047 M2 UNA ALBERCA CON ASOLEADERO, JARDINERAS Y ESPACIO ABIERTOS. PARA LA EDIFICACION DEL PROYECTO SE REQUIERE LA DEMOLICION DE UNA CONSTRUCCION DE 450 M2, ASI COMO LEVANTAR UN PISO Y LA LOSA EXISTENTE EN EL SITIO DEL PROYECTO. EL SITIO DEL PROYECTO SE ENCUENTRA EN LA ZONA HOTELERA DE PUERTO VALLARTA Y PERTENECE AL CONJUNTO INMOBILIARIO KRYSTAL VALLARTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6.2 HECTAREAS. EL PROYECTO TIENE UNA VIDA UTIL DE 3 AÑOS PARA LA ETAPA DE CONSTRUCCION.							
18	MICHOACAN	LA HUACANA	16MI2015MD019	MINERA RIO MURGA , SA DE CV.	EXPLORACION MINERA DIRECTA GABY FRACCION 2	INFORME PREVENTIVO	23-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA BARRENACION CON DIAMANTE Y RECUPERACION DE NUCLEOS DE 2 POZOS PROFUNDOS (EN IGUAL NUMERO DE SITIOS) DENTRO DE UNA SUPERFICIE ESTIMADA EN 0-5-00 HECTAREAS EN UN TERRENO CUYA CONCESION ABARCA 786.5026 HAS; EN EL PROYECTO SE TENDRAN DOS POLIGONOS EN ZONAS AGRICOLAS, CON TIPO DE VEGETACION INDUCIDA Y MANCHONES DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA. ESOS POLIGONOS SE UBICAN AL NORTE DE LA COMUNIDAD LA PEDREGOSA DEL MUNICIPIO DE LA HUACANA, MICHOACAN.							
19	MICHOACAN	MORELIA	16MI2015UD020	INMOBILIARIA Y CONSTRUCTORA SOLORZANO, S.A. DE C.V.	VIALIDAD SOBRE MARGENES DEL ARROYO EL COYOTE, MORELIA MICHOACAN	MIA.-PARTICULAR	24-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL ENCAUZAMIENTO DEL ARROYO EL COYOTE MEDIANTE LA CONSTRUCCION DE UN CANAL DE CONCRETO HIDRAULICO Y LA CONSTRUCCION DE UNA VIALIDAD SOBRE LA ZONA FEDERAL EN AMBAS MARGENES DEL CAUCE. TANTO EL CANAL COMO LA VIALIDAD COMPRENDEN UNA LONGITUD DE 252.47 M. EL CANAL SE CONSTRUIRA CON UNA ALTURA DE 3.0 M Y UN ANCHO LIBRE DE 2.50 M Y LA VIALIDAD CON UN ANCHO DE 6.00 M EN CADA UNA DE LAS MARGENES DEL ARROYO EL COYOTE, SOBRE LA ZONA FEDERAL DEL MISMO, PARA UNA FRANJA DE OCUPACION DE 15.00 M DE ANCHO INCLUYENDO EL CAUCE Y SU ZONA FEDERAL, CON UNA SUPERFICIE DE OCUPACION DE 3,737.05 M2.							
20	NUEVO LEON	GUADALUPE	19NL2015UD103	CORPORACION INDUSTRIAL NEXXUS, S.A. DE C.V.	LÓTE 14 Y 15 NEXXUS GUADALUPE, EN EL MUNICIPIO DE GUADALUPE	MIA.-PARTICULAR	19-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 70,588.00 M2 QUE REPRESENTA LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO; CON EL FIN DE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCIÓN DE UN PARQUE INDUSTRIAL, EN EL MUNICIPIO DE GUADALUPE, NUEVO LEÓN; EL CUAL PROYECTA UNA INVERSIÓN DE \$ 1500000.00 MN.							
21	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2015UD104	AUTOLAVADO COLINAS S.A. DE C.V.	CAR WASH SAN JERÓNIMO	MIA.-PARTICULAR	24-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 1839.36 M2 EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 2,070.59 M2; CON EL FIN DE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCIÓN DE UN CAR WASH, EN EL MUNICIPIO DE MONTERREY, NUEVO LEÓN; EL CUAL PROYECTA UNA INVERSIÓN DE \$ 3000000.00 MN.							
22	PUEBLA	HUEYTLALPAN	21PU2015HD061	GRUPO CONMSSA, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION DE DRENAJE PLUVIAL PARA PROTECCION DE ESCUELA PRIMARIA LIC. BENITO JUAREZ, EN HUEYTLALPAN.	MIA.-PARTICULAR	24-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: NACE DE LA NECESIDAD DE BRINDAR SEGURIDAD A LOS HABITANTES DEL MUNICIPIO DE HUEYTLALPAN, CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE DRENAJE PLUVIAL SOBRE LA CORRIENTE DE AGUA DENOMINADA ZITLALA CON UNA SUPERFICIE DE 378.47 M2, ASI COMO EL RELLENO DE LA BARRANCA QUE FORMA LA CORRIENTE CON EL MISMO NOMBRE Y TENDRA UNA SUPERFICIE DE 2,145.52 M2.							
23	PUEBLA	SAN ANDRES CHOLULA	21PU2015VD060	ESTACION GEMMA ZAPATERO SA DE CV	OCUPACION DE ZONA FEDERAL DEL ARROYO ZAPATERO (CONSTRUCCION DE CALLE DE ACCESO EN EL MARGEN OCCIDENTAL DEL RIO ZAPATERO).	MIA.-PARTICULAR	19-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA CALLE DE ACCESO A UNA ESTACION DE SERVICIO, TIENE COMO FUNCION PERMITIR EL INGRESO DE VEHICULOS A LA ESTACION DESDE LA CARRETERA FEDERAL A ATLIXCO Y POR SU UBICACION SE SITUA EN LA ZONA FEDERAL DEL RIO; LA CALLE SERA DE USO INTERNO POR PARTE DE LA ESTACION Y EL ACCESO AL PUBLICO SERA RESTRINGIDO.							
24	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2015TD081	INFINITO MAYA SA DE CV	PARQUE MAYA CANCUN	MIA.-PARTICULAR	19-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN PARQUE RECREATIVO, CON TIRIOLESAS, PUENTES COLGANTES, JUEGOS DE CUERDA SUSTENTADOS EN TORRES DE MADERA Y REPLICAS DE ARQUITECTURA MAYA, DENTRO DE UN PREDIO DE 5,083.53 M2							

25	SINALOA	NAVOLATO	25SI2015PD096	LUIS FERNANDO CASTRO CASTRO	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA GRANJA PARA EL CULTIVO SEMI-INTENSIVO DE CAMARON BLANCO LITOPENAEUS VANNAMEI, UBICADO EN EL MPIO DE NAVOLATO	MIA.-PARTICULAR	12-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA GRANJA PRETENDE DESARROLLARSE EN UNA SUPERFICIE DE 87.354513 HAS, DONDE OPERARÁN 7 ESTANQUES DE ENGORDA, CANAL RESERVOIRIO Y DRENES DE DESCARGA. 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.							
26	SINALOA	GUASAVE	25SI2015PD097	AGROPECUARIA ESTHER RIVERA, S.A. DE C.V.	INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA GRANJA DE CAMARON, EN PREDIO EL COLORADITO, GUASAVE, SINALOA.	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO PROPONE CONSTRUIR Y OPERAR UNA GRANJA DE CAMARÓN (LITOPENAEUS VANNAMEI) BAJO CONDICIONES CONTROLADAS EN TERRENOS DE MARISMA NO SUSCEPTIBLES DE DESARROLLAR LA AGRICULTURA, PARA MEJORAR LAS CONDICIONES ECONÓMICAS Y ELEVAR LA CALIDAD DE VIDA DE ESTAS ZONAS RURALES MARGINADAS. LA GRANJA ES DE RECIENTE CREACIÓN LEGAL Y AÚN NO CUENTA CON INFRAESTRUCTURA O EQUIPAMIENTO DISPONIBLE. SE DISPONE DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 121-06-21.290 HAS; A LAS CUALES, SE REALIZARÁ LA CONSTRUCCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO DE FORMA OPTIMIZADA A FIN DE APROVECHAR ESTA SUPERFICIE EN SU TOTALIDAD.							
27	SINALOA	NAVOLATO	25SI2015PD098	ROSINA GASTEM MONTOYA	CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA GRANJA ACUICOLA PARA EL CULTIVO SEMI-INTENSIVO DE CAMARON BLANCO, PROMOVIDA POR ROSINA GASTELUM MONTOYA.	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA GRANJA PRODUCTORA DE CAMARÓN BLANCO, A PARTIR DE ENGORDA EN CAUTIVERIO. LA GRANJA CONTARÁ CON ESTANQUES RÚSTICOS PARA LA ENGORDA DE CAMARÓN, ASÍ COMO DEMÁS OBRAS QUE HARÁN POSIBLE SU FUNCIONAMIENTO, TALES COMO CANAL DE LLAMADA, RESERVOIRIO Y DREN, ESTACIÓN DE BOMBEO Y REBOMBEO, SIN DEJAR DE MENCIONAR COMO UNA OBRA DE PRINCIPAL Y DE IMPORTANCIA LAS LAGUNAS DE OXIDACIÓN Y SEDIMENTACIÓN, QUE SERVIRÁ PARA TRATAR EL AGUA PRODUCTO DE LOS RECAMBIO DIARIOS.							
28	SINALOA	ESCUINAPA	25SI2015PD099	S.C.P.A. VIVEROS DEL PORVENIR, S.C.L.	RECONSTRUCCION DE ESTANQUERIA Y OPERACION DE UNA GRANJA ACUICOLA EN MARISMA EL VENADILLO, TEACAPAN, ESCUINAPA, SINALOA.	MIA.-PARTICULAR	17-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA RECONSTRUCCIÓN Y/O REHABILITACIÓN DE BORDERÍA, EXTENSIÓN Y OPERACIÓN DE UNA GRANJA ACUÍCOLA RÚSTICA SEMI-INTENSIVA DE CULTIVO DE CAMARÓN BLANCO (L. VANNAMEI), ESTE TIPO DE ESTANQUERIAS RÚSTICA SIEMPRE HAN SIDO USADOS CONVENCIONALMENTE EN LA MAYORÍA DE ESTE TIPO DE CULTIVOS EN EL ESTADO DE SINALOA.							
29	SONORA	NACOZARI DE GARCIA	26SO2015MD100	MEXICANA DE COBRE,S.A DE C.V.	DEPOSITO DE ESCORIAS	MIA.-PARTICULAR	19-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACION Y OPERACION DE UN AREA PARA LA DISPOSICION FINAL DE LA ESCORIA FAYALITICA CON UN CONTENIDO DE 1.3 % DE CU, ESCORIAS PROVENIENTES DEL PROCESO METALURGICO DE FUNDICIONES QUE LLEVA A CABO LA EMPRESA METALURGICA DE COBRE S.A. DE C.V. EN UNA SUPERFICIE A OCUPAR DE 15.1348 HAS Y COSISTE UNICAMENTE EN EL TRANSPORTE DE LA ESCORIA FAYALITICA PARA DISPONERSE UN TERRENO NATURAL APROVECHANDO LA OROGRAFIA DEL SITIO ESTE SE UBICARA A UN LADO DEL DEPOSITO ACTUAL. SE REQUERIRA DE REMOCION DE VEGETACION.							
30	SONORA	HUASABAS	26SO2015MD101	COMPAÑIA MINERA LA LLAMARADA	IP PROYECTO EXPLORACION MINERA DIRECTA HUASABAS, MUNICIPIO DE HUASABAS, SON	INFORME PREVENTIVO	24-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA DIRECTA A TRAVES DE 29 SITIOS (ES DECIR, SON DOS BARRENOS EXACTAMENTE EN EL MISMO SITIO, DIFERENCIADOS POR EL ANGULO DE PERFORACION), COMO SE DESTACA MAS ADELANTE EN LAS COORDENADAS DE CADA BARRENO, CON DIMENSIONES DE PERFORACION DE 5X4 M CADA UNO (-20M2) REALIZANDO CADA VEZ DOS BARRENOS EN UN MISMO SITIO, QUE OCUPAN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 580 M2 (=0.058 HA); ASÍ COMO LA REHABILITACION DE LOS TRAMOS DE CAMINOS DE ACCESO COMO PARTE DEL MANTENIMIENTO (DE 5 M DE ANCHO Y LONGITUD ACUMULADA VARIABLE).DENTRO DE UNA SUPERFICIE DE 300 HAS.							
31	SONORA	CANANEA	26SO2015MD102	MINERA PIEDRA AZUL S.A DE C.V	IP EXPLORACION MINERA DIRECTA PROYECTO EL ALACRAN III, MUNICIPIO DE CANANEA, SON	INFORME PREVENTIVO	24-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA DIRECTA A TRAVES DE 10 PLAZAS DE EXPLORACION DE 10 X 10M QUE SUMAN 0.1HA, MAS 3 CAMINOS Y 19 ACCESOS DE 4M DE ANCHO CON 3.93KM DE EXTENSION (1.56HA) INCLUIDOS TRES PATIOS DE MANIOBRAS Y TRES DEPOSITOS DE MATERIAL, REPRESENTANDO UN TOTAL DE 1.82HA DE DISTURBIO TOTAL.							
32	SONORA	LA COLORADA	26SO2015MD103	ERICK ALAN VALENCIA OLIVARRIA	IP PROYECTO LA FLECHA, MUNICIPIO DE LA COLORADA, SON	INFORME PREVENTIVO	25-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORA MINERA DIRECTA A TRAVES DE 8 ZANJAS DE 20M DE LARGO X 1 MT DE ANCHO X 2 MT DE PROFUNDIDAD, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 0.75 HAS. DE UN TOTAL DE 10 MT.							
33	SONORA	LA COLORADA	26SO2015MD104	ERICK ALAN VALENCIA OLIVARRIA	IP PROYECTO LA MANUELA, MUNICIPIO LA COLORADA, SON	INFORME PREVENTIVO	25-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA A TRAVES DE 14 ZANJAS DE 25 MX1 MX 2 M, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 0.35 HAS, DENTRO DE UN ÁREA DE 10 HAS.							
34	TABASCO	CENTRO	27TA2015ED044	ABENT 3T S DE R.L DE C.V	CONSTRUCCION, MONTAJE E INSTALACION DE LINEA DE TRANSMISION ELECTRICA CARMEN-TAMULTE MANIOBRAS, EN EL ESTADO DE TABASCO	MIA.-PARTICULAR	23-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA LINEA DE TRANSMISION ELECTRICA DE 34.09 KM DE 18.5M QUE OCUPAN 2 POLIGONOS CON VEGETACION CARACTERISTICA DE HUMEDAL.							

35	TABASCO	CENTRO	27TA2015PD043	MUCIO ALBERTO LUNA LEAL	CENTRO DE PRODUCCION PISCICOLA KABJA	MIA.-PARTICULAR	23-NOV-15
----	---------	--------	---------------	-------------------------	--------------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA OPERACION DE UNA GRANJA ACUICOLA PARA LA CRIANZA DE ALEVINES DE TILAPIA, EN UNA SUPERFICIE DE 7.23 HECTAREAS, BASADA EN 35 PILETAS Y 25 ESTANQUES RUSTICOS.

36	VERACRUZ	PANUCO	30VE2015HD108	TUBACERO S. DE R.L. DE C.V.	PROYECTO EJECUTIVO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN MUELLE MARGINAL LADO IZQUIERDO DEL RIÓ PANUCO DE 200.00MTS. DE LONGITUD POR 20.00MTS. DE ANCHO DE LA EMPRESA TUBACEROS S. DE R.L. DE C.V. PLANTA PANUCO	MIA.-PARTICULAR	23-NOV-15
----	----------	--------	---------------	-----------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN MUELLE MARGINAL DE 200 METROS DE LONGITUD POR 20 METROS DE ANCHO, QUE SE UTILIZARA PARA EL ATRAQUE O DESATRAQUE DE CHALANES O EMBARCACIONES MENORES, A TRAVES DE LOS CUALES SE COMERCIALIZARA ACERO ESTRUCTURAL EN DIVERSAS PRESENTACIONES (PERFILES, PLACAS, TUBERIAS, ETC.). EL PROYECTO TAMBIEN ESTARA INTEGRADO POR LA AMPLIACION DE UN TABLAESTACADO, EL EXISTENTE ES DE CONCRETO REFORZADO DE UNA LONGITUD DE 120 METROS, CON TABLAESTACAS DE UNA LONGITUD ESTIMADA DE 25 METROS. PARA CONTINUAR APROVECHANDO ESTA INFRAESTRUCTURA COMO MURO DE CONTENCION, EN EL PROYECTO SE HA CONSIDERADO PROLONGARLA HASTA CUBRIR LOS 200 METROS DEL MUELLE, ADICIONANDO 20 METROS HACIA TIERRA ADENTRO EN SUS LATERALES, CON EL PROPOSITO DE DEJAR CONFINADO EL MATERIAL DE RELLENO. ELLO IMPLICA EL HINCADO DE 115 TABLAESTACAS EN EL FRENTE DE ATRAQUE Y 28 ELEMENTOS POR CADA LATERAL, GENERANDO UN TOTAL DE 171 PIEZAS. AUNADO A LO ANTERIOR, COMO ELEMENTO DE SOPORTE PARA CONTRARRESTAR EL EMPUJE DEL TERRENO SOBRE ESTE MURO, SE CONSTRUIRA UN TABLAESTACADO POSTERIOR CON 270 ELEMENTOS DE LA MISMA SECCION TRANSVERSAL, PERO DE 9.00 METROS DE LONGITUD, UNIDOS A LA PANTALLA FRONTAL CON TENSORES DE ACERO REDONDO LISO DE 1" DE DIAMETRO A CADA 3.50 METROS. EL PROYECTO INCLUYE EL DRAGADO DE UN VOLUMEN APROXIMADO DE 50,000 METROS CUBICOS, UBICADOS EN EL AREA QUE SE SEÑALA A CONTINUACION (24,846.12 M2). EL DRAGADO SE REALIZARA UTILIZANDO DRAGAS ESTACIONARAS CON SUCCION Y CORTADOR, HASTA UNA PROFUNDIDAD DE -6.20 METROS, REFERIDOS AL NIVEL DE BAJAMAR MEDIO (N.B.M.), VERTIENDO EL MATERIAL EN TIERRA, A UNA DISTANCIA MAXIMA DE 1000 METROS, CONSIDERANDO EL CENTRO DEL AREA A DRAGAR Y EL CENTRO DE LA TARQUINA, DICHA TARQUINA SE LOCALIZARA EN UN TERRENO ALEDAÑO A LAS INSTALACIONES DE TUBACERO, S. DE R.L. DE C.V., PROPIEDAD DE LA MISMA EMPRESA

37	VERACRUZ	BOCA DEL RIO	30VE2015TD109	JONUNI INMOBILIARIA S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN DE LA TORRE EJECUTIVA EXERTIA EN EL MPIO. DE BOCA DEL RIÓ, VER	MIA.-PARTICULAR	23-NOV-15
----	----------	--------------	---------------	----------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PROYECTA LA CONSTRUCCION DE UNA TORRE COMERCIAL CON 216 OFICINAS TIPO EJECUTIVO, CON INSTALACIONES COMPLEMENTARIAS COMO ESTACIONAMIENTO, LOBBY, TERRAZAS, COMEDOR, SERVICIOS GENERALES, OFICINAS DE VENTAS, UBICADA EN LA CALZADA RUIZ CORTINES ESQUINA BARCO VIEJO, DEL FRACCIONAMIENTO PREDIO COLLADO BOTICARIA, EN EL MUNICIPIO DE BOCA DEL RIO, VERACRUZ. LA SUPERFICIE ESCRITURADA QUE OCUPA EL PROYECTO ES DE 3,946.00 M2, CON UNA SUPERFICIE DE CONSTRUCCION DE 33,065.03 M2

#### 4) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 19 AL 25 DE NOVIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	ESTADO DE MEXICO	TEMASCALTEPEC	15/L7-0324/11/15	EJIDO LAS LAGRIMAS	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO PARA EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE QUE SE ELABORA PARA EL EJIDO LAS LAGRIMAS DENTRO DE LOS TERRENOS DEL AREA DE PROTECCION DE FLORA Y FAUNA NEVADO DE TOLUCA, MUNICIPIO DE TEMASCALTEPEC, EDO. MEX.	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	24-NOV-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LLEVAR A CABO EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE DE LAS ESPECIES DE PINO Y OYAMEL, EN UNA SUPERFICIE DE 671.970 HECTAREAS, DE UN TOTAL DE 1,443.990 HECTAREAS, EN UN CICLO DE DIEZ ANUALIDADES. EL PREDIO SE ENCUENTRA UBICADO DENTRO DE LA ZONA DE AMORTIGUAMIENTO DEL AREA DE PROTECCION DE FLORA Y FAUNA NEVADO DE TOLUCA.

2	ESTADO DE MEXICO	VILLA DE ALLENDE	15/L7-0335/11/15	MARIO GOMEZ VALDEZ	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO PARA REGIR EL APROVECHAMIENTO DE RECURSOS FORESTALES MADERABLES EN EL PREDIO PARTICULAR DENOMINADO "UNA FRACCION DE TERRENO ERIAZO QUE FORMO PARTE DEL RANCHO MORELOS QUE ACTUALMENTE SE LLAMA SABANA DEL REFUGIO", UBICADO DENTRO DEL MUNICIPIO DE VILLA DE ALLENDE, ESTADO DE MEXICO	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	25-NOV-15
---	------------------	------------------	------------------	--------------------	--	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS FORESTALES MADERABLES DE LAS ESPECIES DE PINUS Y QUERCUS, EN UNA SUPERFICIE 16.20 HECTAREAS DE UN TOTAL DE 30 HECTAREAS, A REALIZARSE EN DOS INTERVENCIONES.

3	MORELOS	TLAQUILTENANGO	17/L7-0110/11/15	EJIDO AJUCHITLAN SANTIOPAN	TRAMITE UNIFICADO PARA OBTENER EN UN SOLO PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO LA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL EN EL EJIDO DE AJUCHITLAN SANTIOPAN, MUNICIPIO DE TLAQUILTENANGO, MORELOS.	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	23-NOV-15
---	---------	----------------	------------------	----------------------------	---	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ATENDER DE MANERA PERMANENTE LA DEMANDA DE PRODUCTOS FORESTALES DE UNA FORMA ORDENADA Y SUSTENTABLE, QUE PERMITA DAR MANEJO A LAS AREAS FORESTALES, LO QUE IMPLICA LA REALIZACION DE ACCIONES DE PROTECCION, RESTAURACION Y CONSERVACION DE LA SELVA BAJA CADUCIFOLIA.

4	OAXACA	SAN JUAN MAZATLAN	200A2015MD121	PROYECTOS ADMINISTRATIVOS ISTMEÑOS S.A DE C.V	APROVECHAMIENTO MINERO POR CALIZA EN EL YACIMIENTO DENOMINADO "EL MOLCAJETE" EN LA LOCALIDAD DE NUEVO UBERO, MUNICIPIO DE SAN JUAN MAZATLAN MIXE, OAX.	DTU.-MODALIDAD B	13-NOV-15
---	--------	-------------------	---------------	---	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE CONSIDERA LA EXTRACCIÓN MATERIAL PÉTREO A CIELO ABIERTO DE CALIZA EN EL CERRO EL MOLCAJETE EN UNA SUPERFICIE DE 8.0 HAS, CUENTA CON LA CALIDAD Y CANTIDAD DE MATERIA PRIMA SUFICIENTE PARA EL APROVECHAMIENTO CONTINUO DURANTE 4 AÑOS, DENTRO DE LAS ACTIVIDADES SE CONTEMPLA LA INSTALACION DE ÁREAS: PATIO DE TRITURACIÓN DE CALIZA, CASETA DE VIGILANCIA Y PATIO DE ALMACENAMIENTO.

5	QUINTANA ROO	TULUM	23QR2015TD080	PALM PROPERTIES, S.A. DE C.V	CASA CELESTE	DTU.-MODALIDAD B	19-NOV-15
---	--------------	-------	---------------	------------------------------	--------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA CASA HABITACION DE 4 RECAMARAS, 2.5 BAÑOS, COCINA-SALA EN 316.88 M2, UNIDA A UNA TORRE DE SERVICIOS DE 6.25 M2. ADICIONALMENTE CONTARÁ CON HUMEDAL ARTIFICIAL CON FOSA SEPTICA Y UN CAMINO DE ACCESO, UN SENDERO ENTRE LA CASA Y LA PLAYA. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 44,233.55 M2

## 5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 19 AL 25 DE NOVIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	COLIMA	MANZANILLO	06CL2014TD030	HECTOR ALEJANDRO MICHEL CARRILLO	HOTEL HM	MIA.- PARTICULAR	19-DIC-14	10-SEP-15	11 AÑOS
2	COLIMA	MINATITLAN	06CL2015MD007	CONSORCIO MINERO BENITO JUAREZ PEÑA COLORADA S. A. DE C. V.	BAHIA DE ACCESO AL PROYECTO DE REVAMPING	MIA.- PARTICULAR	08-ABR-15	24-AGO-15	10 AÑOS 2 MESES
3	COLIMA	COLIMA	06CL2015MD016	MEXICANA DE CALES Y CEMENTOS S.A. DE C.V.	LOS ASMOLES	INFORME PREVENTIVO	09-OCT-15	09-NOV-15	5 MESES
4	COLIMA	TECOMAN	06CL2015PD004	ESTANQUES PRADERAS Y FLORES, S.P.R. DE R.L.	GRANJA DE CULTIVO DE TILAPIA Y CAMARON EL COCO	MIA.- PARTICULAR	23-FEB-15	14-AGO-15	20 AÑOS
5	COLIMA	MANZANILLO	06CL2015UD010	INGENIEROS Y ARQUITECTOS ARSO SA DE CV	COMPLEJO TURISTICO CULTURAL CRUZ DEL MARINO	MIA.- PARTICULAR	01-JUN-15	05-NOV-15	48 MESES
6	CHIHUAHUA	TEMOSACHI	08CI2015ED037	CONSTRUCCIONES INTEGRALES Y COMUNICACIONES S.A DE C.V	LINEA DE SUBTRANSMISION 115 KV MINA DOLORES	MIA.- PARTICULAR	29-MAY-15	07-SEP-15	30 años
7	CHIHUAHUA	HIDALGO DEL PARRAL	08CI2015MD045	GRUPO RECOMPENSA S.A DE C.V	MODIFICACIÓN DE PROCESO PLANTA DE BENEFICIO PARRAL	MIA.- PARTICULAR	24-JUL-15	14-OCT-15	15 AÑOS
8	CHIHUAHUA	CHIHUAHUA	08CI2015MD062	COMPAÑIA MINERA RARAMURI, S.A DE C.V.	PROYECTO DE EXTRACCION LOS AMIGOS	MIA.- PARTICULAR	25-SEP-15	23-OCT-15	30 AÑOS
9	DURANGO	CANATLAN	10DU2015ED034	IBERIA RENOVABLES DURANGO, S.A.P.I. DE C.V.	HUERTO SOLAR FOTOVOLTAICO DURANGO	MIA.- PARTICULAR	25-JUN-15	24-NOV-15	65 AÑOS
10	DURANGO	TLAHUALILO	10DU2015ED046	ENERGIA LIMPIA DE LA LAGUNA, S.A. DE C.V.	PLANTA FOTOVOLTAICA TLAHUALILO 30 MV	MIA.- PARTICULAR	25-AGO-15	24-NOV-15	25 AÑOS
11	DURANGO	OTAEZ	10DU2015MD055	GRUPO MINERO BACIS, S.A. DE C.V.	APERTURA DE UNA PRESA DE JALES EN EL PARAJE EL RANCHITO DEL DISTRITO MINERO EL HERRERO, MUNICIPIO DE OTAEZ, DGO.	INFORME PREVENTIVO	15-OCT-15	17-NOV-15	30 AÑOS
12	GUERRERO	COPALILLO	12GE2015FD055	EJIDO COPALILLO	EJIDO COPALILLO	INFORME PREVENTIVO	13-OCT-15	12-NOV-15	5 AÑOS OPERACION
13	GUERRERO	TLAPA DE COMONFORT	12GE2015MD043	HERMENEGILDO VAZQUEZ RODRIGUEZ	MATERIALES TATAJILDO, MPIO. DE TLAPA DE COMONFORT, GRO.	MIA.- PARTICULAR	21-AGO-15	13-NOV-15	03 AÑOS
14	GUERRERO	EDUARDO NERI	12GE2015MD044	DESARROLLOS MINEROS SAN LUIS S.A. DE C.V.	EXPLORACION BERMEJAL GUADALUPE	MIA.- PARTICULAR	28-AGO-15	23-NOV-15	4 AÑOS
15	GUERRERO	ACAPULCO DE JUAREZ	12GE2015TD036	RODRIGO ANTONIO CORRALES MARTIN	CASA RESIDENCIAL PASEO DE LA CRESTA	MIA.- PARTICULAR	13-JUL-15	18-NOV-15	TRES AÑOS CONSTRUCCION Y 70 AÑOS OPERACION.
16	GUERRERO	ZIHUATANEJO DE AZUETA	12GE2015TD041	RICARDO APOLINAR RODRIGUEZ CAZARES	VILLAS KAU-KAN	MIA.- PARTICULAR	12-AGO-15	29-OCT-15	04 AÑOS CONSTRUCCION Y 50 AÑOS



17	GUERRERO	ACAPULCO DE JUAREZ	12GE2015TD046	ASOCIACION DE CONDOMINIOS VILLA ALEJANDRA A.C.	RESIDENCIAL VILLA ALEJANDRA	MIA.-PARTICULAR	01-SEP-15	17-NOV-15	NO APLICA
18	GUERRERO	ACAPULCO DE JUAREZ	12GE2015TD047	INVERSORA INMOBILIARIA CLUB, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DEL DESARROLLO TURISTICO FIESTA AMERICANA GRAND ACAPULCO DIAMANTE	MIA.-PARTICULAR	03-SEP-15	19-NOV-15	06 AÑOS CONSTRUCCION Y 50 AÑOS
19	JALISCO	CIHUATLAN	14JA2015MD019	LUIS ENRIQUE URIBE SOLORZANO	EXPLOTACION DE MINERAL DE COBRE, PLATA, FIERRO DEL FONDO MINERO EL TRIANGULO EN CIHUATLAN JALISCO	MIA.-PARTICULAR	03-JUL-15	30-OCT-15	22 AÑOS
20	JALISCO	CUAUTITLAN DE GARCIA BARRAGAN	14JA2015MD021	MINERA DEL NORTE, S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA LA CHINA EN CUAUTITLAN JALISCO	MIA.-PARTICULAR	10-JUL-15	30-OCT-15	2 AÑOS
21	JALISCO	TOMATLAN	14JA2015RD026	BENJAMÍN GUERRERO CEJA	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR, PARA LA EXTRACCION DE MATERIAL DE CONSTRUCCION (ARENA DE RIO) EN UN TRAMO DEL CAUCE DEL RIO SAN NICOLAS EN EL MUNICIPIO DE TOMATLAN, JALISCO	MIA.-PARTICULAR	03-AGO-15	27-OCT-15	15 AÑOS
22	JALISCO	ZAPOTLAN EL GRANDE	14JA2015RD028	PROINFRA PROMOTORA DE INFRAESTRUCTURA, S.A. DE C.V.	EXTRACCION DE MATERIAL PETREO Y ARENA DEL RIO ANCHO EN MEXICACAN JALISCO	MIA.-PARTICULAR	24-AGO-15	03-NOV-15	3 AÑOS
23	PUEBLA	ZACATLAN	21PU2015MD029	MATERIAS PRIMAS MINERALES DE AHUAZOTEPEC S. DE R.L. DE C.V.	EXTRACCION DE FELDESPATO EN EL CONJUNTO PREDIAL LA HUERTA, EL TECOJOTE Y 9 MAS.	MIA.-PARTICULAR	10-JUL-15	24-NOV-15	15 AÑOS
24	QUINTANA ROO	ISLA MUJERES	23QR2015TD042	INVERSORA HOTELERA DEL CARIBE S.A. DE C.V.	INSTALACION DE PLANTA DE OSMOSIS EN EL LOTE RTH 2	MIA.-PARTICULAR	03-JUN-15	03-NOV-15	01 MES, 20 AÑOS

**6) PROYECTOS INGRESADOS AL PEIA EN OFICINAS CENTRALES, COMPETENCIA DE LA ASEA, DEL 19 AL 25 DE NOVIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).**

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2015X0008	ADMINISTRADORA DEL COLORADO, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACION DE SREVICIO INCORPORADA A LA FRANQUICIA PEMEX REFINACION CON TIENDA DE CONVENIENCIA (COMPRVENTA DE COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES)	MIA.-PARTICULAR	19-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO GASOLINERA, A UBICARSE EN CALZADA CETYA # 1499, FRACC VISTA HERMOSA , MEXICALI, BAJA CALIFORNIA; LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 2,310.97 M²; DONDE SE REALIZARÁ LA VENTA DE LAS GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 160,000 LITROS EN 4 TANQUES SUBTERRÁNEOS, LOS DOS PRIMEROS TANQUES DE 40,000 LTS CADA UNO LTS PARA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LTS PARA PREMIUM , OTRO DE 40,000 LTS PARA DIÉSEL. SE CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS DOBLES.							
2	CAMPECHE	CAMPECHE	04CA2015X0023	SERVICIOS ECOLOGICOS,MALECON, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA ESTACION DE SERVICIOS TIPO GASOLINERA	MIA.-PARTICULAR	23-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO GASOLINERA, A UBICARSE EN AV. NARDOS ESQUINA AV. PALMERAS S/N° FRACCIONAMIENTO PALMIRA, CD. DEL CARMEN, CAMPECHE; LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 750 M²; DONDE SE REALIZARÁ LA VENTA DE LAS GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 140,000 LITROS EN 2 TANQUES SUBTERRÁNEOS, EL PRIMERO BIPARTIDO PARA 60,000 LTS PARA MAGNA Y 40,000 LTS PARA PREMIUM , OTRO DE 40,000 LTS PARA DIÉSEL. SE CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO.							
3	CAMPECHE	CAMPECHE	04CA2015X0024	SERVICIOS ECOLOGICOS,MALECON, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA ESTACION DE SERVICIO TIPO GASOLINERA BUENA VISTA	MIA.-PARTICULAR	23-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A LA ALTURA DEL KM. 10 DE LA CARRETERA FEDERAL 180, TRAMO CARMEN-PUERTO REAL, CIUDAD DEL CARMEN, CAMPECHE, CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 140,000 LITROS, QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE TIPO ECOLÓGICO, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 890 M2.							
4	CHIAPAS	CHIAPA DE CORZO	07CH2015X0016	GRUPO GASLUB DE CHAPAS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO LAS LIMAS	MIA.-PARTICULAR	16-NOV-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, A UBICARSE EN LA CARRETERA TUXTLA-LA ANGOSTURA KM 16 + 500 # 1651PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE CHIAPA DE CORZO, CHIAPAS. EL PROYECTO TENDRA UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,000 METROS CUADRADOS, OCUPANDO DE MANERA EFECTICVA9,125.12 METROS CUADRADOS ; DONDE SE REALIZARÁ LA VENTA DE LAS GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. CONTANDO CON DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO, LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 200,000 LITROS, REPARTIDOS DE LA SIGUENTE MANERA: 1 TANQUE BIPARTIDO PARA 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA, 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y EL SEGUNDO TANQUE CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA DIESEL. SE CONTARA CON CUATRO DISPENSADORES TRIPLES, CADA UNO CON SEIS MANGUERAS.							

5	CHIAPAS	TUXTLA GUTIERREZ	07CH2015X0018	ESTACIONES DE SERVICIO EN TUXTLA SA DE CV.	ESTACION DE SERVICIO CENTRAL ABASTO	MIA.-PARTICULAR	24-NOV-15
---	---------	------------------	---------------	--	-------------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, IMPLEMENTACION Y OPERACION ESPECIALIZADOS PARA ALMACENAR Y DISTRIBUIR HIDROCARBUROS UBICADO EN BLVD SALOMÓN GONZÁLEZ # 186, MANZANA 5, LOTE 5 DE LA COLONIA PARQUE INDUSTRIAL AL PIE DEL CAÑON, EN TUXTLA GUTIÉRREZ, CHIAPAS.DICHO PROYECTO CONTARA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,597.02 METROS CUADRADOS ; DONDE SE REALIZARÁ EL ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. CONTANDO CON UNA CAPACIDAD NOMINAL DE 180,000 LITROS DE COMBUSTIBLE. DOS DISPENSADORES DE CUATRO MANGUERAS CADA UNO.

6	CHIHUAHUA	CAMARGO	08CI2015X0017	V-RED, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA ESTACION DE SERVICIO TIPO GASOLINERA, V-RED	MIA.-PARTICULAR	25-NOV-15
---	-----------	---------	---------------	---------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, Y OPERACION DE UNA ESTACION DE SERVICIO TIPO URBANA, UBICADA EN CIUDAD CAMARGO CHIHUAHUA. DESTINADA AL SUMINISTRO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y DIESEL, CONTANDO CON DOS TANQUES PARA SU ALMACENAMIENTO CON CAPACIDAD NOMIAL DE 160,000 LITROS DE LOS CUALES UNO ES COMPARTIDO DE 100,000 LITROS DESDINANDO 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y EL SEGUNDO TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA DIESEL, DESTINANDO DOS DISPENSADORES DOBLES PARA LA VENTA AL CONSUMIDOR.

7	GUANAJUATO	APASEO EL GRANDE	11GU2015G0034	IGASAMEX BAJIO, S.A. DE R.L. DE C.V. UNIMISUR	RED DE GAS NATURAL AMEXHE	MIA.-PARTICULAR	24-NOV-15
---	------------	------------------	---------------	---	---------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA RED DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL, LA CUAL SE CONSTRUIRÁ EN DOS ETAPAS, CONFORMADO POR UNA TUBERÍA DE ACERO DE 6" DE DIÁMETRO Y TUBERÍA DE POLIETILENO DE 8" DE DIÁMETRO, CON UNA LONGITUD DE 12.4 KM, EN LA PRIMERA ETAPA EL PROYECTO TIENE COMO FINALIDAD EL SUMINISTRO DE GAS NATURAL AL PARQUE INDUSTRIAL AMEXHE Y PARA LA SEGUNDA ETAPA A LAS EMPRESAS PROTER & GAMBLE MANUFACTURA, S. DE R.L. DE C.V. Y TOYOTA. LA CONSTRUCCIÓN SE REALIZARÁ DONDE EL USO DE SUELO CORRESPONDE A CULTIVOS AGRÍCOLAS, DENTRO DEL PARQUE INDUSTRIAL AMEXHE, EN LA ZONA DENOMINADA ZONA INDUSTRIAL CENTRAL.

8	GUANAJUATO	CELAYA	11GU2015X0032	GRUPO MIGPRI, S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO GASOLINERA	MIA.-PARTICULAR	17-NOV-15
---	------------	--------	---------------	----------------------------	---------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO GASOLINERA, A UBICARSE EN EL PREDIO RÚSTICO LOS GATOS, LOCALIDAD PUERTA DE MACÍAS, KM 96+520 CARRETERA SAN LUIS POTOSÍ-GUADALAJARA, TRAMO LAGOS DE MORENO, ENTONQUE YAHUALICA, MUNICIPIO VALLE DE GUADALUPE, JALISCO; LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 6,000 M²; DONDE SE REALIZARÁ LA VENTA DE LAS GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 240,000 LITROS EN 2 TANQUES SUBTERRÁNEOS, EL PRIMERO CON CAPACIDAD DE 120,000 LTS PARA DIESEL Y EL SEGUNDO BIPARTIDO PARA 40,000 LTS PARA PREMIUM Y 80,000 LTS PARA MAGNA. SE CONTARÁ CON 6 DISPENSARIOS: 2 DE TIPO CUÁDRUPLE CON DOS MANGUERAS POR LADO, Y 4 DISPENSARIOS TIPO DOBLENCON UNA MANGUERA POR LADO.

9	HIDALGO	EMILIANO ZAPATA	13HI2015X0020	HIDROCARBUROS GAS-OL S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE ESTACION DE SERVICIO GASOLINERA TIPO CARRETERA	MIA.-PARTICULAR	24-NOV-15
---	---------	-----------------	---------------	-----------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, A UBICARSE EN CARRETERA CIUDAD SAHAGUN-EMILIANO ZAPATA KM 14.5 MUNICIPIO DE EMILIANO ZAPATA, HIDALGO. DICHO PROYECTO CONTARA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,518.02 ; DONDE SE REALIZARÁ LA VENTA DE LAS GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. CONTANDO CON DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO, LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 160,000 LITROS, REPARTIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA: 1 TANQUE BIPARTIDO PARA 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA, 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y EL SEGUNDO TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA DIESEL.

10	JALISCO	JALOSTOTITLAN	14JA2015X0044	SERVICIO LOS LAGOS SA DE CV	CONSTRUCCION DE UNA ESTACION DE SERVICIO TIPO CARRETERA DE LA EMPRESA SERVICIOS LOD LAGOS, S.A. DE C.V	MIA.-PARTICULAR	19-NOV-15
----	---------	---------------	---------------	-----------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO GASOLINERA, A UBICARSE EN EL PREDIO RÚSTICO VALLARTA, EN EL KM 9+430 CARRETERA ESTATAL 215 JALOSTOTITLÁN- TEOCALTICHE, MUNICIPIO DE JALOSTOTITLÁN, JALISCO; LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 7,166.45 M²; DONDE SE REALIZARÁ LA VENTA DE LAS GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 260,000 LITROS EN 3 TANQUES ESPECIALES DE DOBLE PARED SUBTERRÁNEOS, EL PRIMERO CON CAPACIDAD DE 100,000 LTS PARA DIESEL Y LOS OTROS DOS CON CAPACIDAD DE 80,000 LTS CADA UNO PARA MAGNA Y PREMIUM . SE CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS DE TIPO SÉXTUPLE CON TRES MANGUERAS POR LADO.

11	JALISCO	ZAPOPAN	14JA2015X0046	GASOABASTECIMIENTO DE GUADALAJARA SA DE CV	CONSTRUCCION DE UNA ESTACION DE SERVICIO TIPO URBANA ESQUINA DE LA EMPRESA GRUPO JGJ-LUAN, S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	19-NOV-15
----	---------	---------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA ESQUINA, CON RAZÓN SOCIAL "GRUPO JGJ-LUAN, S.A. DE C.V.", DONDE SE TENDRÁ EL ALMACENAMIENTO DE GASOLINAS PARA REALIZAR EL SERVICIO DE VENTA Y DISTRIBUCIÓN DE ESTOS COMBUSTIBLES DE FORMA DIRECTA A USUARIOS; PARA LO QUE SE CONSTRUIRÁN LAS INSTALACIONES EN AVENIDA JUAN GIL PRECIADO (CARRETERA A TESISITÁN) # 1094, COLONIA VICENTE GUERRERO, EN EL MUNICIPIO DE ZAPOPAN, EN EL ESTADO DE JALISCO; ESTO EN UNA SUPERFICIE DE TERRENO DE 680.00 M2; PRETENDIÉNDOSE INSTALAR UN (1) TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLE, NUEVO TIPO CILÍNDRICO SUBTERRÁNEO, BIPARTIDO, DONDE LA PRIMERA SECCIÓN TENDRÁ CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, Y LA SEGUNDA SECCIÓN UNA CAPACIDAD PARA 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; POR LO QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 100,000 LITROS DE COMBUSTIBLES.

12	JALISCO	TEPATITLAN DE MORELOS	14JA2015X0047	SERVICIOS GM, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION DE UNA ESTACION DE SERVICIO TIPO CARRETERO DE LA EMPRESA ESTACION GM, S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	19-NOV-15
----	---------	-----------------------	---------------	----------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUIRÁN SUS INSTALACIONES EN EL PREDIO "LA CANTERA" Y/O "AGUA NEGRA", CARRETERA TEPATITLÁN -TOTOTLÁN A 6.76 KM, AL SURESTE DE LA CIUDAD DE TEPATITLÁN DE MORELOS, KM. 26.320, EN EL MUNICIPIO DE TEPATITLÁN DE MORELOS, EN EL ESTADO DE JALISCO; ESTO EN TERRENO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 15,750.19 M2, DE LOS QUE SOLAMENTE SERÁN UTILIZADOS 4,502.07 M2, CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA DE ALMACENAMIENTO EN LAS INSTALACIONES DE 200,000 LITROS DE COMBUSTIBLE.

13	JALISCO	GUADALAJARA	14JA2015X0048	FLORENCIA 1000 SA DE CV	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA ESTACION DE SERVICIO TIPO URBANA ESQUINA DE LA EMPRESA FLORENCIA 1000, S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	19-NOV-15
----	---------	-------------	---------------	-------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, A UBICARSE EN LA FRACCIÓN DE LA AV. ADOLFO LÓPEZ MATEOS NORTE N° 968, ESQUINA FLORENCIA/CALLE ISABEL PRIETO, COL. QUINTA VELARDE, MUNICIPIO DE GUADALAJARA, JALISCO; LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 996 M², DE LOS CUALES SE UTILIZARÁN 486.23 M² PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA ESTACIÓN; DONDE SE REALIZARÁ LA VENTA DE LAS GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 100,000 LITROS EN 1 TANQUE SUBTERRÁNEO BIPARTIDO, PARA 60,000 LTS PARA MAGNA Y 40,000 LTS PARA PREMIUM . SE CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS DE TIPO CUÁDRUPLE Y 4 MANGUERAS.

14	MICHOACAN	CONTEPEC	16MI2015G0014	LUCIO GONZALEZ MENDOZA	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA ESTACION DE GAS L.P. PARA CARBURACION	MIA.-PARTICULAR	12-NOV-15
----	-----------	----------	---------------	------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE GAS L. P. PARA CARBURACIÓN, A DESARROLLARSE EN UN ÁREA DE 1, 681 M2 EN LA CARRETERA ESTATAL CONTEPEC-TLALPUJAHUA KM 3.5 DEL EJIDO "EL ENCINO", PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE CONTEPEC, DEL ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO. CONTARÁ CON UN RECIPIENTE DE ALMACENAMIENTO CON CAPACIDAD DE 4,913 LITROS.

15	QUERETARO	QUERETARO	22QE2015X0021	SERVICIO AHS DE OROS, S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO AHS DE OROS, S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	23-NOV-15
----	-----------	-----------	---------------	------------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, A UBICARSE EN LA CARRETERA TANQUE BLANCO-SAN MIGUEL DE ALLENDE KM 3+880, SANTA ROSA JÁUREGUI, QRO., LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 6,180 M², DE LOS CUALES SE UTILIZARÁN 617.25.10 M² PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA ESTACIÓN ; PARA LA VENTA DE LAS GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 200,000 LITROS QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES SUBTERRÁNEOS: 1 DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y EL SEGUNDO DIVIDIDO EN 2 COMPATIMENTOS (60,000 LITROS PARA PREMIUM Y 60,000 LITROS PARA DIESEL.

16	SONORA	SANTA ANA	26SO2015X0011	OPERADORA RIO COLORADO, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO INCORPORADA A LA FRANQUICIA PEMEX REFINACION CON TIENDA DE CONVENIENCIA (COMPRAVENTA DE COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES)	MIA.-PARTICULAR	19-NOV-15
----	--------	-----------	---------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA REALIZACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO LA CUAL ESTARÁ UBICADA EN CARRETERA INTERNACIONAL NO. 1410, SALIDA SUR SANTA ANA, EN EL MUNICIPIO DE SANTA ANA, SONORA, EN UN PREDIO DE 9,000.00 M2 PARA SU ACTIVIDAD PRINCIPAL QUE SERÁ LA COMERCIALIZACIÓN DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL E INCLUIRÁ UNA TIENDA DE CONVENIENCIA Y SERVICIOS EN GENERAL ADEMÁS DE UNA ÁREA RECREATIVA COMO COMPENSACIÓN

17	TLAXCALA	APETATITLAN DE ANTONIO CARVAJAL	29TX2015X0004	ESTRUCTURAS Y TECNOLOGIAS INDUSTRIALES, S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO CT-11064 TIPO RURAL	MIA.-PARTICULAR	24-NOV-15
----	----------	---------------------------------	---------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN REALIZAR EN EL PREDIO DONDE SE PRETENDE DESARROLLAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,161.30 M2; ESTA SUPERFICIE SERÁ OCUPADA EN SU TOTALIDAD, CONSTRUYÉNDOSE LAS SIGUIENTES ÁREAS: PLANTA BAJA: TIENDA DE CONVENIENCIAS, CUARTO DE SUCIOS, BAÑO DE TRABAJADORES, CUARTO DE TRABAJADORES, FACTURACIÓN, ESCALERA, BAÑO HOMBRES, BAÑOS MUJERES. PLANTA ALTA: PRIVADO BAÑO OFICINA, RECEPCIÓN, ESCALERA, CUARTO DE LIMPIOS, CUARTO DE MÁQUINAS, CUARTO ELÉCTRICO Y PASILLO DE ACCESO. CON DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO CON LAS SIGUIENTES CAPACIDADES: 1 TANQUE PARA DIÉSEL CON CAPACIDAD DE 40,000 L, 1 TANQUE COMPARTIDO CON CAPACIDAD TOTAL DE 100,000 L, DE LOS CUALES 60,000 L SON PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 L PARA GASOLINA DIÉSEL.

18	VERACRUZ	COATEPEC	30VE2015G0031	GAS DEL ATLANTICO, S.A. DE C.V.	ESTACION DE GAS LP PARA CARBURACION TIPO B (COMERCIAL) SUBTIPO BI, GRUPO II PARA LA EMPRESA GAS DEL ATLANTICO S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15
----	----------	----------	---------------	---------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. DE LA EMPRESA GAS DEL ATLÁNTICO, S. A. DE C.V., EN UN PREDIO DE 834.11 M2., UBICADO EN EL KM 2, CARRETERA ESTATAL COATEPEC – LAS TRANCAS,, LOCALIDAD NOVILLERO MUNICIPIO DE COATEPEC, ESTADO DE VERACRUZ.

19	VERACRUZ	XALAPA	30VE2015X0034	DISTRIBUIDORA HAMSE, S.A. DE C.V.	DISTRIBUIDORA DE COMBUSTIBLE A UBICARSE EN EL PREDIO IDENTIFICADO COMO LOYE 15 DEL PARQUE INDUSTRIAL SANTA FE, KM 93+800 DE LA CARRETERA #140	MIA.-PARTICULAR	24-NOV-15
----	----------	--------	---------------	-----------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, A UBICARSE EN EL PARQUE INDUSTRIAL DE SANTA FE, KM 93 + 800 DE LA CARRETERA FEDERAL # 140 XALAPA- VERACRUZ. DICHO PROYECTO CONTARA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 17,866.53 METROS CUADRADOS ; DONDE SE REALIZARÁ EL ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. CONTANDO CON 5 TANQUES SUPERFICIALES Y 7 TANQUES SUBTERRANEOS, CON UNA CAPACIDAD NOMINAL DE 5,907,000 LITROS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA: 2,327,000 LITROS PARA DIESEL, 1,690,000 LITROS PARA PREMIUM Y 1,800,000 LITROS PARA MAGNA.

20	YUCATÁN	VALLADOLID	31YU2015X0028	SERVICIOS ECOLOGICOS MAYAPAN SA DE CV	CONSTRUCCION Y OPERACION DE SERVICIO DE UNA ESTACION DE SERVICIO URBANA EN LE PREDIO 199 Y 210 CALE 47, MANZANA 41, COLONIA SAN JUAN, VALLADOLID	MIA.-PARTICULAR	12-NOV-15
----	---------	------------	---------------	---------------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA EN EL PREDIO NO.199 Y 210 DE LA CALLE 47 POR LA CALLE 42 DE LA MANZANA 41 DEL CUARTEL TERCERO COL. SAN JUAN EN EL MUNICIPIO DE VALLADOLID, YUCATÁN DEL ESTADO DE YUCATÁN, PARA LA VENTA DE LAS GASOLINAS PEMEX MAGNA Y PEMEX PREMIUM. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 100,000 LITROS. PARA EL DESPACHO DE LAS GASOLINAS PEMEX MAGNA Y PEMEX PREMIUM, SE CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y CUATRO MANGUERAS C/U.

21	YUCATÁN	MERIDA	31YU2015X0029	CORPORATIVO GASOLINERO DEL CARIBE, S. A. DE C. V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA ESTACION DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES	MIA.-PARTICULAR	12-NOV-15
----	---------	--------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES "CORPORATIVO GASOLINERO DEL CARIBE, S.A. DE C.V." EN EL MUNICIPIO DE MÉRIDA, ESTADO DE YUCATÁN. EL PROYECTO SE REALIZARÁ EN UNA ETAPA, DONDE SE CONSTRUIRÁN TODAS LAS INSTALACIONES CIVILES; HIDRÁULICAS, MECÁNICAS, INSTALACIÓN DE TRES TANQUES DE COMBUSTIBLE DE UNO 60,000 LITROS PARA MAGNA, OTRO DE 40,000 LITROS PARA PREMIUM Y UNO DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, ASÍ COMO TRES DISPENSARIOS PARA DESPACHO Y LA CONEXIÓN AL SISTEMA DE DRENAJE PARA LAS AGUAS RESIDUALES.

22	YUCATÁN	VALLADOLID	31YU2015X0030	SERVICIOS ECOLOGICOS MAYAPAN SA DE CV	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA ESTACION DE SERVICIOS URBANO UBICADA EN LA CALLE 39	MIA.-PARTICULAR	12-NOV-15
----	---------	------------	---------------	---------------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EL PREDIO DONDE SE UBICARÁ EL PROYECTO EL CUAL CONTEMPLA UNA SUPERFICIE DE 724.78 M2, LOS CUALES CONTEMPLA ÁREAS COMO CUARTOS PARA MÁQUINA, ÁREA DE LA ESTACIÓN, ÁREA VERDE, ÁREA DE TANQUES, ÁREA DE DISPENSARIO, CUARTO DE CONTROL, ÁREA DE OFICINA, BODEGA DE LIMPIOS, BAÑO DE MUJERES, BAÑO DE HOMBRES, BAÑO DE EMPLEADOS, DEPÓSITO DE DESPERDICIOS Y ÁREA DE CIRCULACIÓN. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 140,000 LITROS

---

## 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**

---

### CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

#### **“REPARACIÓN DE MUELLE Y DRAGADO PARA LA INSTALACIÓN DE DELFINARIO PARA LA INTERACCIÓN DE NADO CON DELFINES CON TURISTAS DENTRO DE LA INFRAESTRUCTURA DEL “PARADOR TURÍSTICO PLAYA PESCADOR”, EN LA LOCALIDAD DE ISLA MUJERES, MUNICIPIO ISLA MUJERES, QUINTANA ROO”**

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 **“REPARACIÓN DE MUELLE Y DRAGADO PARA LA INSTALACIÓN DE DELFINARIO PARA LA INTERACCIÓN DE NADO CON DELFINES CON TURISTAS DENTRO DE LA INFRAESTRUCTURA DEL “PARADOR TURÍSTICO PLAYA PESCADOR”, EN LA LOCALIDAD DE ISLA MUJERES, MUNICIPIO ISLA MUJERES, QUINTANA ROO”** CON CLAVE **23QR2015TD071**, PROMOVIDO POR LA EMPRESA **VENTOUR Com, S.A. DE C.V.**, ASIMISMO A PETICIÓN DE UN CIUDADANO, SE PUSO A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EL **24 DE NOVIEMBRE DE 2015**, DE CONFORMIDAD CON LA FRACCIÓN II DEL ARTÍCULO 34 DE LA LEY EN COMENTO.

ASIMISMO, SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, SE ENCUENTRA A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO PARA SU CONSULTA, EN LAS OFICINAS DE LA DELEGACIÓN FEDERAL DE ESTA SECRETARÍA EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO, SITO EN BOULEVARD KUKULCÁN KM. 4.; ZONA HOTELERA, CANCÚN, QUINTANA ROO, C.P. 77500, EN DÍAS Y HORAS HÁBILES, ASÍ COMO EN LA PÁGINA WEB DE INTERNET: <http://tramites.semarnat.gob.mx/index.php/consulta-tu-tramite>, INGRESANDO LA CLAVE DEL PROYECTO **23QR2015TD071**.

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.