

GACETA ECOLÓGICA



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

AÑO XIII

SEPARATA N° DGIRA/017/15

SEMARNAT/DGIRA

MÉXICO, D. F. 23 DE ABRIL DEL 2015.

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

1) PROYECTOS INGRESADOS AL PEIA EN LA DGIRA, DEL 16 AL 22 DE ABRIL DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	GUANAJUATO	LEON	11GU2015HD016	SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE LEON (SAPAL)	PROYECTO AMPLIACION PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES LAS JOYAS EN LEON, GTO	MIA.-PARTICULAR	08-ABR-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: AMPLIACIÓN DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, MEDIANTE LA CONSTRUCCIÓN DE DOS ETAPAS DE 95 LITROS POR SEGUNDO CADA UNA DE ELLAS CON 2 MÓDUCLOS (ZANJAS DE OXIDACIÓN) EN CADA ETAPA.							
2	GUANAJUATO	LEON	11GU2015HD020	SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE LEON (SAPAL)	PROYECTO EJECUTIVO RECTIFICACION DEL ARROYO EL PENITENTE EN LA CIUDAD DE LEON, GTO	MIA.-PARTICULAR	15-ABR-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EL REVESTIMIENTO CON MAMPOSTERIA DEL CAUCE DEL ARROYO EL PENITENTE EN UNA LONGITUD DE 504.0 M Y 49.18 M DEL ARROYO EL MUERTO, TENDRÁ UNA SECCIÓN RECTANGULAR DE 5.0 M DE BASE Y MUROS DE 1.9 A 2.5 M DE ALTURA. EL SITIO DEL PROYECTO SE ENCUENTRA REGULADO POR EL PROGRAMA ESTATAL DE DESARROLLO URBANO Y ORDENAMIENTO ECOLÓGICO TERRITORIAL DEL ESTADO DE GUANAJUATO Y POR EL PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y ECOLÓGICO DEL MUNICIPIO DE LEÓN.

3	GUERRERO	ACAPULCO DE JUAREZ	12GE2015H0009	COMISION DE AGUA POTABLE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO CAPASEG	PROYECTO ADECUACION Y AMPLIACION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MIRAMAR Y OBRAS DE DESCARGA DE LA PTAR, EN EL MUNICIPIO DE ACAPULCO DE JUAREZ	MIA.-PARTICULAR	21-ABR-15
---	----------	--------------------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA ADECUACIÓN Y AMPLIACIÓN DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DENOMINADA "MIRAMAR", PARA ELIMINAR LOS GASTOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE 7 PLANTAS DE TRATAMIENTO Y CANALIZARLOS A ESTA. REQUIERE DE UNA SUPERFICIE DE 2.376 HA PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL EDIFICIO PRINCIPAL, SUBESTACIÓN ELÉCTRICA, CUARTO DE CONTROL DE MOTORES, PATIO DE MANIOBRAS Y LÍNEA DE CONDUCCIÓN DE CÁRCAMO: LA LÍNEA DE CONDUCCIÓN DE 3.44 KM ES UNA OBRA NUEVA DEL PUNTO DE SUCCIÓN HASTA LA DESCARGA EN EL RÍO LA SABANA; SE REQUIERE DEL CAMBIO DE USO DE SUELO DE 0.329 HA. EL PROYECTO SE ENCUENTRA REGULADO POR EL PLAN DIRECTOR URBANO DE LA ZONA METROPOLITANA DEL ACAPULCO DE JUÁREZ, GUERRERO.

4	HIDALGO	OMITLAN DE JUAREZ	13HI2015V0005	SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	CARRETERA PACHUCA HUEJUTLA, SUB TRAMO REAL DEL MONTE - ENTRONQUE HUASCA, EN EL ESTADO DE HIDALGO	MIA.-REGIONAL	22-ABR-15
---	---------	-------------------	---------------	--	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO COSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DEL SUBTRAMO CARRETERO REAL DEL MONTE – ENTRONQUE HUASCA DE 10.02 KM DE LONGITUD, MEDIANTE DOS SECCIONES: A4 Y A4S COMO RESULTADO DE LA TOPOGRAFIA DEL SITIO. ASIMISMO, SE INCLUYEN 2 ENTRONQUES A DESNIVEL, 4 TÚNELES, 6 VIADUCTOS Y UN PUENTE INFERIOR VEHICULAR, PARA LO CUAL SERÁ NECESARIO EL CAMBIO DE USO DE SUELO POR LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN FORESTAL.

5	HIDALGO	IXMIQUILPAN	13HI2015V0006	SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	LIBRAMIENTO DE IXMIQUILPAN, EN EL ESTADO DE HIDALGO	MIA.-REGIONAL	22-ABR-15
---	---------	-------------	---------------	--	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN LIBRAMIENTO QUE TENDRÁ UN ANCHO DE CORONA DE 12 M, SECCIÓN TIPO DE UN CAMINO A2, CONTANDO CON DOS CARRILES, UNO POR CADA SENTIDO DE CIRCULACIÓN DE 3.5 M DE ANCHO Y ACOTAMIENTOS LATERALES DE 2.5 M CADA UNO. LA CONSTRUCCIÓN SE LLEVARÁ A CABO EN EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE EL KILÓMETRO 0+000 AL KILÓMETRO 23+982.915, TENDIENDO UNA META TOTAL DE 23.982 KILÓMETROS. DICHO LIBRAMIENTO TENDRÁ COMO PRINCIPAL FINALIDAD LIBERAR EL FLUJO VEHICULAR EN LA CIUDAD DE IXMIQUILPAN Y ASÍ AGILIZAR LOS TIEMPOS DE TRASLADO.

6	PUEBLA	CUETZALAN DEL PROGRESO	21PU2015E0014	COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD	LÍNEA DE ALTA TENSION CUETZALAN ENTRONQUE TEZIUTLAN II -TAJIN	MIA.-PARTICULAR	17-ABR-15
---	--------	------------------------	---------------	----------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO PARA LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA LÍNEA DE ALTA TENSION "CUETZALAN ENTRONQUE TEZIUTLÁN II-TAJÍN", EL PROYECTO PARTIRÁ DEL ENTRONQUE CON LA ACTUAL LÍNEA ELÉCTRICA PAPANTLA POTENCIA-TEZIUTLÁN II, UBICADA AL SURESTE DE LA CIUDAD DE AYOTOXCO DE GUERRERO, PUEBLA HASTA LLEGAR A LA FUTURA SUBESTACIÓN ELÉCTRICA CUETZALAN, UBICADA EN EL MUNICIPIO DE CUETZALAN DEL PROGRESO, CON UNA LONGITUD TOTAL DE 20,171.63 M, DE LOS CUALES 19, 008.26 M SE CONSTRUIRÁN EN LÍNEA AÉREA UTILIZANDO TORRES DE ACERO AUTOSOPORTADAS Y 902.54 M UTILIZANDO POSTES TRONCOCÓNICOS DE ACERO Y 260.83 M SE CONSTRUIRÁN EN LÍNEA SUBTERRÁNEA, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 35.99 HA. LAS CUALES PRESENTAN VEGETACIÓN SECUNDARIA DE BOSQUE MESÓFILO DE MONTAÑA, VEGETACIÓN SECUNDARIA DE SELVA ALTA PERENNIFOLIA.

7	PUEBLA	AJALPAN	21PU2015V0015	H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE AJALPAN	PROYECTO EJECUTIVO PARA EL CAMINO TIPO E TIERRA BLANCA-SAN ISIDRO MAZATLAXCO-AHUATLA, DEL KM 0+000 AL KM 18+900, MPIO. DE AJALPAN, EDO. DE PUEBLA	MIA.-REGIONAL	22-ABR-15
---	--------	---------	---------------	---	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA APERTURA Y CONSTRUCCIÓN DE UN CAMINO NUEVO CON ESPECIFICACIONES TIPO "E" DE 18.9 KM, CON ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 4.0 M, LA SUPERFICIE DE AFECTACIÓN SERÁ DE 7.56 HA, LAS CUALES REQUIEREN DEL CAMBIO DE USO DE SUELO DE ÁREAS FORESTALES.

8	QUERETARO	EL MARQUES	22QE2015I0004	DRUMEX DEL BAJIO SA DE CV	PROYECTO AMBIENTAL CON ACTIVIDADES PARA EL MANEJO DE RESIDUOS PELIGROSOS REACONDICIONAMIENTO DE CONTENEDORES METALICOS Y DE PLASTICO (ENVASES, RECIPIENTES O EMBALAJES QUE CONTUVIERON RESIDUOS PELIGROSOS)	MIA.-PARTICULAR	21-ABR-15
---	-----------	------------	---------------	---------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA OPERACIÓN DE UNA PLANTA PARA EL REACONDICIONAMIENTO DE CONTENEDORES METÁLICOS Y DE PLÁSTICO (ENVASES, RECIPIENTES O EMBALAJES QUE CONTUVIERON RESIDUOS PELIGROSOS), CON UNA CAPACIDAD DE TRATAMIENTO DE 96,000 CONTENEDORES ANUALES, A DESARROLLARSE DENTRO DE UNA BODEGA CON UNA SUPERFICIE DE 1,353.10 M2, LOCALIZADA EN EL MUNICIPIO EL MARQUES, ESTADO DE QUERÉTARO

9	TABASCO	CENTLA	27TA2015H0004	COMISION NACIONAL DEL AGUA DIRECCION LOCAL TABASCO	LIMPIEZA Y DESAZOLVE DEL RIO COMAL, EN SIMON SARLAT EN EL MUNICIPIO DE CENTLA, ESTADO DE TABASCO.	MIA.-PARTICULAR	16-ABR-15
---	---------	--------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CON EL FIN DE RESTITUIR EL FLUJO HIDRÁULICO DEL RÍO COMAL, SE PRETENDE DESAZOLVARLO Y RETIRAR EL LIRIO ACUÁTICO. SE ESTIMA RETIRAR 311,698.15 M3 DE MATERIAL, EL CUAL SERÁ COLCAO EN UNA SUPERFICIE DE 116,600 M2.

10	TABASCO	CENTRO	27TA2015H0005	COMISION NACIONAL DEL AGUA DIRECCION LOCAL TABASCO	CONSTRUCCION DE LA PROTECCION MARGINAL (ESPIGONES) SOBRE LA MARGEN DERECHA DEL RIO LA SIERRA EN LA RANCHERIA LAS RAICES, MPIO. DE CENTRO, EDO. DE TABASCO	MIA.-PARTICULAR	21-ABR-15
----	---------	--------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA PROTECCIÓN MARGINAL DE SIETE ESPIGONES, A BASE DE CIMBRA TEXTIL RELLENA DE MORTERO PREMEZCLADO, SOBRE LA MARGEN DERECHA DEL RÍO LA SIERRA, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DISCONTINUA TOTAL DE 0.363 HA. EL PROYECTO SE ENCUENTRA REGULADO POR EL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO DEL ESTADO DE TABASCO.

FE DE ERRATAS

EN LA GACETA ECOLÓGICA No. 14 DE FECHA 01 DE ABRIL DE 2015, PAG. 2, APARTADO 1) PROYECTOS INGRESADOS AL PEIA EN LA DGIRA, DEL 26 AL 31 DE MARZO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

DICE:

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
7	QUERETARO	JALPAN DE SERRA	22QE2015H0003	COMISION ESTATAL DE AGUAS QUERETARO	SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA BENEFICIO A 20 LOCALIDADES DE LOS MUNICIPIOS ARROYO SECO Y JALPAN, QRO	MIA.-PARTICULAR	30-MAR-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE LA LÍNEA DE CONDUCCIÓN DE AGUA POTABLE PARA PROVEER A LAS COMUNIDADES POR LAS CUALES PASA LA LÍNEA DE AGUA POTABLE Y COMUNIDADES DEL SUR DE JALPAN DE SERRA Y LANDA DE MATAMOROS. SE REALIZARÁ CON TUBERÍA DE ACERO AL CARBÓN DE 14" DE DIÁMETRO, PARA EL TRASPORTE DE AGUA POR BOMBEO, DE DONDE PROVENDRÁ SERÁ DE LA ESTACIÓN UBICADA EN PUERTO DE AYUTLA. LA TUBERÍA SE INSTALARÁ DE FORMA SUBTERRÁNEA A UNA PROFUNDIDAD APROXIMADA DE 60 CM Y SE CUBRIRÁ CON TEPETATE Y TIERRA DEL MISMO QUE SE RETIRÓ EN LA EXCAVACIÓN. LA SUPERFICIE DEL PROYECTO SE ENCUENTRA TOTALMENTE DENTRO DEL ÁREA NATURAL PROTEGIDA DE CARÁCTER FEDERAL, CON CATEGORÍA DE RESERVA DE LA BIOSFERA DENOMINADA SIERRA GORDA Y DENTRO DE UN ÁREA PARA LA CONSERVACIÓN DE LAS AVES.

DEBE DECIR:

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
7	QUERETARO	JALPAN DE SERRA	22QE2015H0003	COMISION NACIONAL DEL AGUA DIRECCION LOCAL TABASCO	SISTEMA DE AGUA POTABLE AYUTLA SEGUNDA ETAPA EN LOS MUNICIPIOS DE ARROYO SECO Y JALPAN DE SERRA, QUERÉTARO	MIA.-PARTICULAR	21-ABR-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE LA LÍNEA DE CONDUCCIÓN DE AGUA POTABLE PARA PROVEER A LAS COMUNIDADES POR LAS CUALES PASA LA LÍNEA DE AGUA POTABLE Y COMUNIDADES DEL SUR DE JALPAN DE SERRA Y LANDA DE MATAMOROS. SE REALIZARÁ CON TUBERÍA DE ACERO AL CARBÓN DE 14" DE DIÁMETRO, PARA EL TRASPORTE DE AGUA POR BOMBEO, DE DONDE PROVENDRÁ SERÁ DE LA ESTACIÓN UBICADA EN PUERTO DE AYUTLA. LA TUBERÍA SE INSTALARÁ DE FORMA SUBTERRÁNEA A UNA PROFUNDIDAD APROXIMADA DE 60 CM Y SE CUBRIRÁ CON TEPETATE Y TIERRA DEL MISMO QUE SE RETIRÓ EN LA EXCAVACIÓN. LA SUPERFICIE DEL PROYECTO SE ENCUENTRA TOTALMENTE DENTRO DEL ÁREA NATURAL PROTEGIDA DE CARÁCTER FEDERAL, CON CATEGORÍA DE RESERVA DE LA BIOSFERA DENOMINADA SIERRA GORDA Y DENTRO DE UN ÁREA PARA LA CONSERVACIÓN DE LAS AVES.

2) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS AL PEIA EN LA DGIRA, DEL 16 AL 22 DE ABRIL DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	COLIMA	IXTLAHUACAN	06CL2015VD008	CENTRO SCT EDO. DE COLIMA	CAMINO LAS CONCHAS-LAS TUNAS TRAMO KM 0+000 AL 14+500 EN EL MUNICIPIO DE IXTLAHUACAN DEL ESTADO DE COLIMA	DTU.-MODALIDAD B	15-ABR-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO DE TERRACERÍA EXISTENTE EN OPERACIÓN EN UNA LONGITUD DE 14 KM CON UN ANCHO ACTUAL DE 6 A 6.5 M Y EL CUAL PRETENDE ALCANZAR LAS CARACTERÍSTICAS DE UN CAMINO TIPO C CON UN ANCHO DE 7 M PARA ALOJAR DOS CARRILES DE CIRCULACIÓN PARA PERMITIR LA CIRCULACIÓN VEHICULAR DE FORMA SIMULTANEA EN AMBAS DIRECCIONES, CON LA FINALIDAD DE CONTRIBUIR CON EL BENEFICIO SOCIAL, ECONÓMICO Y DE SEGURIDAD DE LOS POBLADORES DE LAS LOCALIDADES DE LAS CONCHAS Y LAS TUNAS

3) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 16 AL 22 DE ABRIL DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2015E0002	COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD	315 CCI BAJA CALIFORNIA SUR VI	MIA.-REGIONAL	31-MAR-15	16-ABR-15	NO APLICA
2	CHIHUAHUA	JULIMES	08CI2015HD009	JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA	SISTEMA LAGUNAR PARAL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE JULIMES MPIO. DE JULIMES CHIH.	MIA.-PARTICULAR	04-FEB-15	16-ABR-15	NO APLICA
3	GUANAJUATO	LEON	11GU2015HD010	MUNICIPIO DE LEON	PROYECTO PUENTE VEHICULAR EN LA INTERSECCION DEL BLVD. TAJO DE SANTA ANA Y BLVD. TIMOTEO LOZANO	MIA.-PARTICULAR	02-MAR-15	20-ABR-15	NO APLICA

4	GUERRERO	HUAMUXTITLAN	12GE2015V0003	O.P.D. COMISION DE INFRAESTRUCTURA CARRET. Y AEROPORTUARIA DEL EDO. DE GUERRERO	ELABORACION DEL ESTUDIO DE MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA PAVIMENTACION DEL CAMINO HUAMUXTITLAN-SAN MIGUEL TOTOLAPA, TRAMO DEL KM. 6+040 AL KM. 11+040	MIA.-REGIONAL	06-FEB-15	20-ABR-15	11 MESES 25 AÑOS
5	ESTADO DE MEXICO	HUIXQUILUCAN	15EM2015V0001	CENTRO SCT ESTADO DE MEXICO	CONSTRUCCION DEL DISTRIBUIDOR VIAL PALMA CRIOLLA Y DEPRIMIDOS SOBRE LA AV. PALMA CRIOLLA Y CALLE BOSQUE PALMA DATIL, EN LA CONEXION INTERLOMAS - NUEVA AUTOPISTA NAUCALPAN - TOLUCA EN EL ESTADO DE MEXICO. EJE 40 EN ZONA FEDERAL DEL RIO SAN JOAQUIN	MIA.-PARTICULAR	11-FEB-15	20-ABR-15	1 AÑO 25 AÑOS
6	ESTADO DE MEXICO	ZINACANTEPEC	15EM2015V0006	GOBIERNO DEL ESTADO DE MEXICO	PROLONGACION DE LA VIALIDAD LAS TORRES, TRAMO AV. 16 DE SEPTIEMBRE-BLVD. ADOLFO LOPEZ MATEOS Y DISTRIBUIDOR VIAL EN SU INTERSECCION CON EL BLVD. ADOLFO LOPEZ MATEOS, MUNICIPIO DE ZINACANTEPEC	MIA.-PARTICULAR	27-MAR-15	16-ABR-15	NO APLICA
7	NUEVO LEON	GARCIA	19NL2014UD090	INDUSTRIA DEL ALCALI, S.A. DE C.V.	EXPANSION DE CAPITAL ALCALI PLANTAS CLORURO DE CALCIO 38% Y 94%	MIA.-PARTICULAR	28-NOV-14	20-ABR-15	NO APLICA
8	NUEVO LEON	CARMEN	19NL2015E0001	COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD	SUBESTACION ELECTRICA (S.E.) EL FRAILE Y LINEA DE TRANSMISION (L.T.) EL FRAILE ENTRONQUE LAS GLORIAS-VILLA DE GARCIA	MIA.-PARTICULAR	07-ENE-15	20-ABR-15	18 MESES 30 AÑOS
9	OAXACA	SAN MIGUEL SOYALTEPEC	20OA2014P0038	DESPACHO DE DESARROLLO PARA PRODUCTORES RURALES SC	MODULOS DE JAULAS FLOTANTES PARA EL CULTIVO DE MOJARRA TILAPIA EN LA PRESA MIGUEL ALEMAN, REGION PAPALOAPAN, EDO DE OAXACA	MIA.-REGIONAL	27-OCT-14	22-ABR-15	12 MESES 20 AÑOS
10	OAXACA	SAN BARTOLO YAUTEPEC	20OA2015V0001	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA	CONSTRUCCION DEL PUENTE UBICADO EN EL KM. 17+500 DEL CAMINO E. C. (OAXACA-TEHUANTEPEC)-SAN BARTOLO YAUTEPEC-QUIEGOLANI CON UNA LONGITUD DE 60.0 M EN EL ESTADO DE OAXACA	MIA.-PARTICULAR	07-ENE-15	22-ABR-15	1 AÑO 25 AÑOS
11	OAXACA	NEJAPA DE MADERO	20OA2015VD017	COMISARIADO DE BIENES COMUNALES DE AGUA BLANCA	CAMINO TIPO C (E.C. LACHIXILA AUTOPISTA MITLA TEHUANTEPEC KM. 147+440) - AGUA BLANCA-SAN SEBASTIAN JILOTEPEC TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 12+240, LOCALIDAD DE AGUA BLANCA, MUNICIPIO DE NEJAPA DE MADERO, YAUTEPEC, OAXACA	MIA.-REGIONAL	05-FEB-15	16-ABR-15	3 AÑOS 50 AÑOS
12	PUEBLA	CHICONCUAUTLA	21PU2015H0001	GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA	ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA AMPLIACION DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO Y PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES QUE BENEFICIARA A LA LOCALIDAD DE CUETZALINGO PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE CHICONCUAUTLA EN EL ESTADO DE PUEBLA	MIA.-PARTICULAR	23-ENE-15	21-ABR-15	NO APLICA
13	QUERETARO	QUERETARO	22QE2014VD057	MUNICIPIO DE QUERÉTARO	PROLONGACION AVENIDA DE LA LUZ	MIA.-PARTICULAR	24-NOV-14	20-ABR-15	NO APLICA
14	QUERETARO	HUIMILPAN	22QE2015HD004	MUNICIPIO DE HUIMILPAN	ELABORACION DE LOS ESTUDIOS Y PROYECTO EJECUTIVO PARA LA CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR UBICADO EN EL KM. 1+580 DEL CAMINO E.C. KM. 10+800 (CARRETERA ESTATAL 411) - LA HACIENDITA, EN EL CRUCE DEL RIO HUMILPAN, 0015 LA HACIENDITA, HUMILPAN, QRO.	MIA.-PARTICULAR	03-FEB-15	16-ABR-15	1 AÑO 25 AÑOS
15	SONORA	HERMOSILLO	26SO2014UD116	COMISIÓN ESTATAL DE BIENES Y CONCESIONES, GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA	CONTINUACION DEL BOULEVARD PROGRESO (BLVD. ESCALANTE)	MIA.-PARTICULAR	12-NOV-14	16-ABR-15	14 MESES 5 AÑOS
16	TABASCO	NACAJUCA	27TA2014HD045	MUNICIPIO DE NACAJUCA	CONSTRUCCIÓN DE PLAZA DE LAS ARTESANÍAS EN EL MUNICIPIO DE NACAJUCA	MIA.-PARTICULAR	28-NOV-14	20-ABR-15	6 MESES 30 AÑOS

17	VERACRUZ	AMATITLAN	30VE2015H0001	COMISION NACIONAL DEL AGUA	PROYECTO DE TEMPORAL TECNIFICADO AMPLIACION BAJO PAPAOPAN TESECHOACAN, ESTADO DE VERACRUZ.	MIA.-REGIONAL	21-ENE-15	22-ABR-15	20 AÑOS 30 AÑOS
18	VERACRUZ	COSOLEACAQUE	30VE2015HD017	H. AYUNTAMIENTO DE COSOLEACAQUE, VERACRUZ	CONSTRUCCION DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN LA CONGREGACION, ESTERO DEL PANTANO, UBICADA EN COSOLEACAQUE, VER	MIA.-PARTICULAR	19-FEB-15	22-ABR-15	NO APLICA

4) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 16 AL 22 DE ABRIL DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2015HD010	FRUVAS S. DE R.L. DE C.V.	MODIFICACION AL SISTEMA DE DESALADORAS	MIA.-PARTICULAR	17-ABR-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO FORMA PARTE DEL SISTEMA DE DESALADORAS DE LA PROMOVENTE, MISMAS QUE YA CUENTAN CON AUTORIZACION EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, AUNQUE SE APROVECHARA INFRAESTRUCTURA AGRICOLA, COMO UN RESERVORIO QUE ORIGINALMENTE SE USABA PARA ALMACENAR AGUA DE POZO PERO POR LA CALIDAD DE LOS MISMOS YA NO PUEDE CONTINUAR CON ESE USO, POR LO QUE MEJOR SE USARA PARA RECIBIR AGUA DE RECHAZO DE LAS PRIMERAS DESALADORAS AUTORIZADAS, ASIMISMO, SE APROVECHARA UNA INFRAESTRUCTURA QUE SE INICIO SU CONSTRUCCION PARA INSTALAR UN SISTEMA DE FERTIRRIGACION PERO LA CALIDAD DEL AGUA DISPONIBLE NO CUMPLE CON LAS NECESIDADES DE LOS CULTIVOS DE FRESA, POR LO CUAL SE USARÁ PARA EDIFICAR LA NAVE DE LA PLANTA DESALADORA NUEVA. LA NUEVA DESALADORA SE PROPONE INSTALAR EN EL LOTE 46 DE LA COLONIA BENITO JUAREZ, DELEGACION DE CAMALU, Y ESTARA COMPUESTA POR DOS MODULOS DE OSMOSIS INVERSA QUE EN CONJUNTO TENDRAN LA CAPACIDAD DE TRATAR UN FLUJO DE 126.18 L/S CON UNA CONCENTRACION DE HASTA 22,000 MG/L DE SOLIDOS TOTALES DISUELTOS (STD). ACTUALMENTE EL AGUA DISPONIBLE PRESENTA UNA CONCENTRACION DE SALES ALREDEDOR DE LOS 15,852 MG/L, POR LO QUE SE CALCULA UN FLUJO DE 63.09 L/S DE AGUA DESALINIZADA CON 500 MG/L DE STD Y POR OTRO LADO SE PRODUCIRAN 63.09 L/S DE AGUA DE RECHAZO CON UNA CONCENTRACION DE 31,200 MG/L DE STD. PARTE DEL AGUA QUE ALIMENTARA LA PLANTA DESALADORA NUEVA PROVENDRA DE UN POZO PROFUNDO DEL ACUIFERO DE CAMALU, CON AUTORIZACION DE EXTRACCION POR PARTE DE LA CONAGUA QUE PRESENTA UNA CONCENTRACION DE SOLIDOS TOTALES DISUELTOS MAYOR A 13000 MG/L, EL CUAL SE MEZCLARA CON EL AGUA DE RECHAZO DE LAS DOS PRIMERAS DESALADORAS DE LA EMPRESA, LA MEZCLA RESULTANTE TENDRA UNA CONCENTRACION APROXIMADA DE 15,850 MG/L DE STD. EL AGUA DE RECHAZO SE DESCARGARÁ EN LAS COORDENADAS 30O48'03.7" LN Y 116O03'05.1" LW.

2	BAJA CALIFORNIA	PLAYAS DE ROSARITO	02BC2015TD008	FUNDACION ARRECIFES ARTIFICIALES DE BAJA CALIFORNIA A.C.	PARQUE SUBMARINO ROSARITO	MIA.-PARTICULAR	01-ABR-15
---	-----------------	--------------------	---------------	--	---------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN UN PARQUE SUBMARINO QUE COMPRENDE CINCO SECCIONES LAS CUALES FUERON SELECCIONADOS A PARTIR DE LOS RANGOS BATIMETRICOS. LA SECCION 1-CEMENTERIO DE BUQUES, CONSISTE EN EL HUNDIMIENTO DEL CASCO DEL BUQUE PO 121-URIBE O EX-URIBE QUE SE LOCALIZARA ENTRE LAS ISOBATAS 25 Y 30 METROS, SECCION 2- HOMENAJE AL TITANIC, QUE ES LA COLOCACION DE UNA REPLICA DE LA PROA DEL TRASATLANTICO TITANIC CON UNA PROFUNDIDAD DE 20 Y 25 M; SECCION 3-ATLANTIDA PREHISPANICA, COMPRENDE ESTRUCTURAS DE FORMA PIRAMIDAL, PRODUCIENDO ALGUNAS PIRAMIDES PREHISPANICAS DE MEXICO LOCALIZADO ENTRE LAS ISOBATAS DE LOS 15 Y 20 M; SECCION RANCHO SUBMARINO, SE TRATARA DE REPRODUCIR VEGETACION MARITIMA MIXTA ENTRE LAS ISOBATAS DE 10 A 15 M; SECCION 5-JARDIN ESCULTORICO, CONSISTE EN LA COLOCACION DE ESCULTURAS DE PERSONAJES HISTORICOS DIVERSOS A UNA PROFUNDIDAD DE 7 A 10 METROS, ESTAS ESCULTURAS INCLUIRIAN PESCADORES DE LA BAHIA EL DESCANSO. LA ZONA DE MITIGACION, TENDRA UNA SUPERFICIE SUPERIOR A LA ZONA OCUPADA POR LAS SECCIONES. LA ZONA DE HUNDIMIENTO DEL BARCO SE LOCALIZA ENTRE LOS 32O 15'45.3043" LN Y 116O56'03.4284" LW. LA SUPERFICIE DEL PARQUE SUBACUATICO DENTRO DEL CUAL SE COLOCARA EL CASCO DEL BARCO ES DE 49.820247 HECTAREAS.

3	BAJA CALIFORNIA SUR	MULEGE	03BS2015FD027	JOSÉ LUIS BENSON ROSAS	LOTIFICACION KORRIGAN	MIA.-PARTICULAR	22-ABR-15
---	---------------------	--------	---------------	------------------------	-----------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO PARA LOTIFICACION Y VIALIDADES Y CREAR UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL DE VIVIENDAS TIPO RESIDENCIAL, EN UNA SUPERFICIE A AFECTAR DE 198, 417.421 M2.

4	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015ID025	SERVICIOS INTEGRALES TECNICOS Y ECOLOGICOS S.A. DE C.V.	REMODELACION Y AMPLIACION DE OFICINAS Y ESTACIONAMIENTO DE SERVICIOS INTEGRALES TECNICOS Y ECOLOGICOS S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	07-ABR-15
---	----------	--------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL OBJETO DEL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN EDIFICIO DE TRES NIVELES PARA OFICINAS Y UN ESTACIONAMIENTO DEL CUAL UNA PARTE SERÁ TECHADA Y LA OTRA LIBRE. SERÁ LA SEDE DE OPERACIÓN ADMINISTRATIVA DE LA EMPRESA, LAS ACTIVIDADES QUE SE DESARROLLARAN DURANTE SU OPERACIÓN SON LABORALES ADMINISTRATIVAS, Y RESGUARDO TEMPORAL DE MATERIALES Y EQUIPOS QUE LA EMPRESA MANEJA EN SUS ACTIVIDADES COTIDIANAS.

5	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015ID027	GRUPO HEGEMONIA SERVICIOS ADMINISTRATIVOS INTEGRALES SA DE CV	CONSTRUCCION DEL CENTRO CORPORATIVO DE GRUPO HEGEMONIA EN CIUDAD DEL CARMEN, CAMPECHE.	MIA.-PARTICULAR	14-ABR-15
---	----------	--------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROPÓSITO DEL PROYECTO CONSISTE DE BRINDAR EN UN MISMO ESPACIO, LOS SERVICIO DE CONSULTORÍA Y DESARROLLO DE PERSONAL CON LA MEJOR CALIDAD, EN UN MARCO DE SEGURIDAD Y ARMONIA CON EL AMBIENTE. LA ALTA DIRECCIÓN DE GRUPO HEGEMONIA DECIDIÓ CONSTRUIR LAS NUEVAS OFICINAS DEL CORPORATIVO, DERIVADO DEL CRECIMIENTO DESMEDIDO QUE HA TENIDO CIUDAD DEL CARMEN, CAMPECHE, EN EL ÁMBITO INDUSTRIAL Y PETROLERO, ES POR LO ANTERIOR QUE SE DESARROLLA ESTE PROYECTO PARA CUBRIR LAS EXPECTATIVAS DE NUESTROS ACTUALES Y FUTUROS CLIENTES, YA QUE LOS SERVICIOS QUE OTORGAMOS SON PARTE PRIMORDIAL DE LOS PLANES ESTRATÉGICOS DE LAS GERENCIAS.

6	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015ID029	CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS ZARE SA DE CV	PATIO ALMACEN Y MANIOBRAS	MIA.-PARTICULAR	17-ABR-15
---	----------	--------	---------------	--	---------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE APROVECHAR UN PATIO PARA EL ALMACENAJE Y MANIOBRAS. EL PATIO SERÁ UTILIZADO PARA EL ALMACENAMIENTO ESTRUCTURAS METÁLICAS Y ANDAMIOS. EL ÁREA QUE SE PRETENDE APROVECHAR EN EL PATIO ES DE 2, 317.01 M2, DICHO MATERIAL Y EQUIPO SERÁ ALMACENADO POR TIEMPOS Y MEDIOS DIFERENTE SEGÚN SE VAYA REQUIRIENDO.

7	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015PD028	ANGEL JAVIER HERNANDEZ PEREZ	DESARROLLO DE ACUACULTURA EN ESTANQUERIA RUSTICA PARA EL CULTIVO DE TILAPIA (OREOCHROMIS NILOTICUS) EN EL EJIDO DE NUEVO PROGRESO, CARMEN, CAMPECHE.	MIA.-PARTICULAR	14-ABR-15
---	----------	--------	---------------	------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL CULTIVO EXTENSIVO DE TILAPIA (OREOCHROMIS NILOTICUS) EN ESTANQUERÍA RÚSTICA EN 19 UNIDADES DE PRODUCCIÓN RURAL DE NUEVO PROGRESO, CARMEN, CAMPECHE. LA ESPECIE A CULTIVAR, CUYO PERIODO DE DESARROLLO, DEPENDIENDO DE LA TALLA COMERCIAL, OSCILA DE 6 A 8 MESES EL PROYECTO, BUSCA ADECUARSE PARA SATISFACER LA DEMANDA DE MERCADO LOCAL Y REGIONAL. ASIMISMO, LA SELECCIÓN DE LA ESPECIE CITADA ES DEBIDO A QUE RESPONDE DE MANERA FAVORABLE A LAS VARIACIONES DE FACTORES AMBIENTALES Y COMPORTAMIENTO FISICOQUÍMICO DEL CUERPO DE AGUA.

8	COLIMA	MANZANILLO	06CL2015MD009	CARLOS HUGO GUTIERREZ VELAZQUEZ	BANCO DE MATERIALES TAPEIXTLES	MIA.-PARTICULAR	16-ABR-15
---	--------	------------	---------------	---------------------------------	--------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DE MATERIAL PÉTREO (ROCA Y BALASTRE) EN UNA SUPERFICIE DE 20,483.29M2, CORRESPONDIENTE AL 23.7% DE LA SUPERFICIE TOTAL DE LAS PARCELAS EJIDALES NO. 82Z-3 P1/4 Y 179 Z-3 P1/4 DEL EJIDO TAPEIXTLES, MUNICIPIO DE MANZANILLO, Y POR LAS QUE SE REQUIERE EL CAMBIO DE USO DE SUELO POR LA ELIMINACIÓN DE VEGETACIÓN DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA. EL MÉTODO DE EXTRACCIÓN SERÁ A CIELO ABIERTO. SE PRETENDE DESARROLLAR EL PROYECTO EN UN PERIODO DE 5 AÑOS.

9	CHIAPAS	ACALA	07CH2015HD017	DAVID MORENO RUIZ	EXTRACCION DE MATERIA PETREO (GRAVA EN GREÑA-BANCO LA MINA) DEL CAUCE DEL RIO GRIJALVA, MPIO. DE ACALA, CUENCA RHJ30EB, CHIAPAS, MEXICO	MIA.-PARTICULAR	21-ABR-15
---	---------	-------	---------------	-------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCION DE MATERIAL PETREO (GRAVA EN GREÑA-BANCO LA MINA) EN EL CAUCE DEL RIO GRIJALVA, EN LA CIRCUNSCRIPCION MUNICIPAL DE EMILIANO ZAPATA, ANTES ACALA, EN DOS SUPERFICIES, LA PRIMERA DE 12,186.35 M2 Y LA SEGUNDA DE 3,927.92 M2, HACIENDO UNA SUPERFICIE TOTAL DE 16,114.27 M2, CON UN VOLUMEN ANUAL DE 22,374.37 M3, CON UNA VIDA UTIL DE 5 AÑOS

10	CHIHUAHUA	ROSARIO	08CI2015MD022	MINERA RIO TINTO S.A. DE C.V.	EXPLOTACIÓN Y BENEFICIO DE UN YACIMIENTO DE COBRE	MIA.-PARTICULAR	14-ABR-15
----	-----------	---------	---------------	-------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE ENCUENTRA EN EL MUNICIPIO DE ROSARIO, CHIH., CERCA A LA POBLACIÓN DE VALLE LOS OLIVOS, EN LOS PREDIOS CERRO EL MAGISTRAL, CON UNA SUPERFICIE DE 181,566 M2 Y EL PREDIO PALMARITOS, EL CUAL TIENE UNA SUPERFICIE DE 355,024.775 M2, LA SUPERFICIE TOTAL DE LOS 2 PREDIOS DEL PROYECTO QUE FUE AUTORIZADA Y DONDE SE PRETENDE LA AUTORIZACIÓN DE LA PRESENTE MIA ES DE 85,20-41 HAS, DE LAS CUALES 53.65-91 HAS, CUENTAN CON AUTORIZACIÓN DE CAMBIO DE USO DE SUELO, LAS RESTANTES 31.54-50 HAS, NO HAN SIDO UTILIZADAS, EL PROYECTO TENDRA UN PROCEDIMIENTO DE BENEFICIO ES MEDIANTE LIXIVIACIÓN Y EL PROMEDIO DE EXPLOTACIÓN Y PROCESO ES DE 1,000 TON DIARIAS

11	GUANAJUATO	GUANAJUATO	11GU2015MD021	MINA BOLAÑITOS	PROYECTO PARA LA CONSTRUCCION DE ROBBINS 1 RAMPA 2100, MINA BOLAÑITOS, GUANAJUATO, GTO	MIA.-PARTICULAR	22-ABR-15
----	------------	------------	---------------	----------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: APERTURA DEL ROBBINS 1 RAMPA 2100, EN LA SUPERFICIE DENOMINADA VETA LA LUZ EN EL MUNICIPIO DE GUANAJUATO, GTO. PARA VENTILACIÓN DE LA MINA ACTUALMENTE EN OPERACIÓN. LA SUPERFICIE DE OCUPACIÓN SE CONSIDERA DE 275.987 METROS CUADRADOS.

12	JALISCO	AUTLAN DE NAVARRO	14JA2015MD011	OPERADORA DE MINERALES METALICOS Y NO METALICOS, SPR DE RL	PROYECTO MINERO DE EXTRACCION DE FIERRO LA SANTA CRUZ	MIA.-PARTICULAR	17-ABR-15
----	---------	-------------------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLOTACION MINERA DIRECTA A CIELO ABIERTO PARA LA OBTENCION DE MINERAL DE HIERRO DEL LOTE MINERO LA SANTA CRUZ UBICADO AL SUROESTE DEL ESTADO EN LAS COORDENADAS EXTREMAS DE 19 34 30-19 53 45 LATITUD NORTE Y 104 07 00-104 27 35 LONGITUD OESTE, CON UNA ALTITUD DE 925 MSNM. EN EL MUNICIPIO DE AUTLAN DE NAVARRO. CON UNA SUPERFICIE DE 100-00-00 HAS., DE LAS CUALES 10-33-00 HAS SON DESTINADAS PARA EL PROYECTO. EL LOTE MINERO TIENE UN RESULTADO PRELIMINAR DE 1115,000.00 TONELADAS. EL AREA DE ESTUDIO DE 100 HAS., ESTA ENMARCADA DENTRO DE LA CONSECION MINERA SANTA CRUZ, NUMERO 225509, LA CUAL AUTORIZA EL USO DE SUELO PARA FINES MINEROS. SE PREVE UNA DURACION DE 6 AÑOS DE EXPLOTACION MINERAL Y 3 AÑOS DE RESTAURACION.

13	ESTADO DE MEXICO	VILLA DE ALLENDE	15EM2015FD020	COCONAL, S.A.P.I., DE C.V.	BANCO DE PRESTAMO LA QUEBRADA	MIA.-PARTICULAR	16-ABR-15
----	------------------	------------------	---------------	----------------------------	-------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PREDIO DONDE SE PRETENDE EL DESARROLLO DEL PROYECTO PERTENECE A LA COMUNIDAD DE SANTA MARIA Y SUS BARRIOS, MUNICIPIO DE VILLA DE ALLENDE Y CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PETREOS PARA SER UTILIZADOS EN EL PROYECTO DE LA CONSTRUCCION DE LA AUTOPISTA TOLUCA-ZITACUARO TERCERA ETAPA (TRAMO MONUMENTO-LENGUA DE VACA). LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 47,753 M2, DE LAS QUE SE CONSIDERAN 21,476 M2 DE AREA DE EXPLOTACION, CON UNA AREA DE ALMACENAMIENTO DE 10,000 M2. EL TIEMPO DE VIDA UTIL DEL PROYECTO SERA DE 48 MESES, DESDE LA PREPARACION DEL SITIO HASTA EL ABANDONO DEL MISMO.

14	ESTADO DE MEXICO	VILLA DE ALLENDE	15EM2015VD021	COCONAL, S.A.P.I., DE C.V.	BANCO DE PRESTAMO LAS TRUCHAS	MIA.-PARTICULAR	16-ABR-15
----	------------------	------------------	---------------	----------------------------	-------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PREDIO DONDE SE PRETENDE EL DESARROLLO DEL PROYECTO PERTENECE AL EJIDO DE SAN FRANCISCO DE ASIS, MUNICIPIO DE VILLA DE ALLENDE Y CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PETREOS PARA SER UTILIZADOS EN EL PROYECTO DE LA CONSTRUCCION DE LA AUTOPISTA TOLUCA-ZITACUARO TERCERA ETAPA (TRAMO MONUMENTO-LENGUA DE VACA). LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 86,341 M2, DE LAS QUE SE CONSIDERAN 58,989 M2 DE AREA DE EXPLOTACION, CON UNA AREA DE ALMACENAMIENTO DE 10,000 M2. EL TIEMPO DE VIDA UTIL DEL PROYECTO SERA DE 48 MESES, DESDE LA PREPARACION DEL SITIO HASTA EL ABANDONO DEL MISMO.

15	ESTADO DE MEXICO	VILLA DE ALLENDE	15EM2015VD022	COCONAL, S.A.P.I., DE C.V.	BANCO DE PRESTAMO ARROYO 1	MIA.-PARTICULAR	16-ABR-15
----	------------------	------------------	---------------	----------------------------	----------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PREDIO DONDE SE PRETENDE EL DESARROLLO DEL PROYECTO PERTENECE AL EJIDO DE SAN FRANCISCO DE ASIS, MUNICIPIO DE VILLA DE ALLENDE Y CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PETREOS PARA SER UTILIZADOS EN EL PROYECTO DE LA CONSTRUCCION DE LA AUTOPISTA TOLUCA-ZITACUARO TERCERA ETAPA (TRAMO MONUMENTO-LENGUA DE VACA). LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 56,222 M2, DE LAS QUE SE CONSIDERAN 28,231 M2 DE AREA DE EXPLOTACION, CON UNA AREA DE ALMACENAMIENTO DE 10,000 M2. EL TIEMPO DE VIDA UTIL DEL PROYECTO SERA DE 48 MESES, DESDE LA PREPARACION DEL SITIO HASTA EL ABANDONO DEL MISMO.

16	MORELOS	HUITZILAC	17MO2015ID002	GRUAS Y MOVIMIENTOS MEJIA, S.A. DE C.V.	DEPOSITO TEMPORAL DE VEHICULOS ACCIDENTADOS Y/O INFRACCIONADOS DEL ORDEN DE RESGUARDO FEDERAL Y ESTATAL.	MIA.-PARTICULAR	22-ABR-15
----	---------	-----------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN ATENDER VEHICULOS PARTICULARES, DE TRANSPORTE DE PASAJEROS, DE CARGA, QUE PUEDAN SER ASEGURADOS POR LAS AUTORIDADES Y/O TENGAN ACCIDENTES, EN UN PREDIO TOTAL DE 0.8 HAS, QUE SE ENCUENTRA UBICADO DENTRO DEL ANP CORREDOR BIOLÓGICO CHICHINAUTZUN.

17	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2015ID033	DEMOSA OPACANTES MEXICO S.A. DE C.V.	PROCESO DE ESCISION ENTRE DERIVADOS METAL ORGANICOS SA DE CV Y DEMOSA OPACANTES SA DE CV	MIA.-PARTICULAR	22-ABR-15
----	------------	-----------	---------------	--------------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO (EN SU CASO) DE UNA INDUSTRIA QUÍMICA PROVENIENTE DE LA ESCISIÓN DE OTRA INDUSTRIA QUÍMICA, CUYO PROCESO PRODUCTIVO PRINCIPAL ES LA ELABORACIÓN DE OPACANTES CERÁMICOS A PARTIR DE MATERIAS PRIMAS COMO LO SON EL SILICATO DE ZIRCONIO, CARBONATO DE CALCIO, SÍLICE, CARBONATO DE SODIO, POLIACRILATO DE SODIO, EN EL MUNICIPIO DE MONTERREY, NUEVO LEÓN. CON UNA INVERSIÓN DE 2 MILLONES DE PESOS M.N.

18	NUEVO LEON	JUAREZ	19NL2015UD030	MARTHA ELENA SALINAS FERNANDEZ	MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO DEL LOTE 6B, UBICADO EN EL REFUGIO.	MIA.-PARTICULAR	17-ABR-15
----	------------	--------	---------------	--------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL ESPINOSO TAMAUULIPECO EN UNA SUPERFICIE DE 109,650.423 M2, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 109,650.423 M2, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE 3 NAVE INDUSTRIALES, EN EL MUNICIPIO DE JUÁREZ, NUEVO LEÓN. CON UNA INVERSIÓN DE 185 MILLONES DE PESOS M.N.

19	NUEVO LEON	SANTA CATARINA	19NL2015UD031	INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY	ESTACIONAMIENTO PREPA TEC SANTA CATARINA	MIA.-PARTICULAR	17-ABR-15
----	------------	----------------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 32,226.69 M2 DE UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 54,056.89 M2, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN ESTACIONAMIENTO PARA ESTUDIANTES CON 694 CAJONES, EN EL MUNICIPIO DE SANTA CATARINA, NUEVO LEÓN. CON UNA INVERSIÓN DE 5,710,568.09 DE PESOS M.N.

20	NUEVO LEON	SANTA CATARINA	19NL2015UD032	DRJ MONTERREY S.A. DE C.V.	DESARROLLO DEL SUBCENTRO URBANO INTERCITY LIVING, MPIO. SANTA CATARINA, N.L.	MIA.-PARTICULAR	21-ABR-15
----	------------	----------------	---------------	----------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO Y VEGETACIÓN SECUNDARIA ASOCIADA A PASTIZAL INDUCIDO EN UNA SUPERFICIE DE 79,160.79343 M2 EN UN PREDIO FORMADO POR DOS POLÍGONOS CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 472,754.5729 M2, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN SUBCENTRO URBANO CONFORMADO POR UN GRAN CENTRO COMERCIAL, HOTEL, CLÍNICA HOSPITAL, ESCUELA, COMERCIOS PEQUEÑOS, ESTACIONAMIENTO Y ÁREA HABITACIONAL, CON UN TOTAL 710 LOTES, EN EL MUNICIPIO DE SANTA CATARINA, NUEVO LEÓN. CON UNA INVERSIÓN DE 2,500 MILLONES DE PESOS M.N.

21	NUEVO LEON	LINARES	19NL2015UD034	BANCA AFIRME	INTERCONEXIÓN FERROVIARIA PARQUE INDUSTRIAL LINARES EN EL MUNICIPIO DE LINARES NUEVO LEÓN	MIA.-PARTICULAR	22-ABR-15
----	------------	---------	---------------	--------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DEL SUELO DE UN ÁREA DE 115,257.886 METROS CUADRADOS DE UN TOTAL DE 181,017.122 METROS CUADRADOS LO QUE REPRESENTA EL 63.67 % DE LA TOTALIDAD DEL PROYECTO, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA INTERCONEXIÓN FERROVIARIA EN EL PARQUE INDUSTRIAL LINARES, EN UN ÁREA QUE PRESENTA VEGETACIÓN DE MATORRAL SUBMONTANO, EN EL MUNICIPIO DE LINARES, NUEVO LEÓN. CON UNA INVERSIÓN DE 110,971.596.62 DE PESOS M.N.

22	NUEVO LEON	GARCIA	19NL2015VD029	CONSTRUCTORA MOYEDA S.A. DE C.V.	MODERNIZACION Y CONSTRUCCION DEL TRAMO LOS FIERROS-MARAVILLAS, SUBTRAMO DEL KM. 6+000 AL KM. 8+3000, DE LA CARRETERA ALIMENTADORA RINCONADA-GARCIA	MIA.-PARTICULAR	17-ABR-15
----	------------	--------	---------------	----------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN REMOVER VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL ROSETÓFILO EN UNA SUPERFICIE DE 6.40 HA DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 92,000 M2, PARA REALIZAR LA MODERNIZACIÓN Y CONSTRUCCIÓN CON ESPECIFICACIONES TIPO "C" DEL TRAMO LOS FIERROS - MARAVILLAS QUE FORMA PARTE DEL CAMINO GENERAL RINCONADA - GARCÍA. ESTE SUBTRAMO, LOS FIERRO - MARAVILLAS, CUENTA CON UNA LONGITUD TOTAL DE 2.3 KM, EN EL MUNICIPIO DE GARCÍA, NUEVO LEÓN. CON UNA INVERSIÓN DE \$ 2,000,808.32 M.N.

23	PUEBLA	TETELES DE AVILA CASTILLO	21PU2015HD008	MUNICIPIO DE TETELES DE AVILA CASTILLO	AMPLIACION DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA COLONIA EN EL MUNICIPIO DE TETELES DE AVILA CASTILLO, PUEBLA	INFORME PREVENTIVO	11-FEB-15
----	--------	---------------------------	---------------	--	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA AMPLIACIÓN DE LA RED DE ALCANTARILLADO EN EL MUNICIPIO TETELES DE ÁVILA CAMACHO, PUEBLA, LA CUAL TIENE LA FINALIDAD DE RECOLECTA EN FORMA SEGURA LAS AGUAS RESIDUALES DE LA POBLACIÓN.

24	PUEBLA	ATLIXCO	21PU2015HD015	ACUACULTURA SUSTENTABLE DE ATLIXCO S DE PR DE RL DE CV	GRANJA ACUICOLA DE TILAPIA EN EL MUNICIPIO DE ATLIXCO, ESTADO DE PUEBLA ACUICULTURA SUSTENTABLE DE ATLIXCO.	MIA.-PARTICULAR	20-ABR-15
----	--------	---------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN CONSTRUIR Y OPERAR UNA GRANJA PRODUCTORA DE TILAPIA (OREOCHROMIS AUREUS) EN LA LOCALIDAD DE SOLARES DE TENEXTEPEC, MUNICIPIO DE ATLIXCO, PUEBLA; POR EL CLIMA SEMI-TEMPLADO DEL LUGAR, SE CONSIDERA QUE LA ESPECIE QUE SE PRETENDE PRODUCIR Y APROVECHAR SE ADAPTARÍA PERFECTAMENTE A ESTE CLIMA. CON LA CONSTRUCCIÓN DE ESTA GRANJA SE ESTIMA TENER UNA PRODUCCIÓN PROMEDIO DE 28,484 KILOGRAMOS POR AÑO DE TILAPA PARA SU COMERCIALIZACIÓN; LA SUPERFICIE EN DONDE SE CONSTRUIRÁ LA GRANJA ES DE 2980.39 METROS CUADRADOS. SE ESTIMA 20 AÑOS DE DURACIÓN DEL PROYECTO.

25	PUEBLA	SAN ANDRES CHOLULA	21PU2015HD016	ESTACION GEMMA ZAPATERO SA DE CV	APROVECHAMIENTO DE ZONA FEDERAL DEL ARROYO ZAPATERO (CONSTRUCCION DE CALLE DE ACCESO EN EL MARGEN OCCIDENTAL DEL RIO ZAPATERO).	MIA.-PARTICULAR	22-ABR-15
----	--------	--------------------	---------------	----------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA CONSTRUCCIÓN DE UNA CALLE DE ACCESO A LA ESTACIÓN DE SERVICIO QUE LLEVARÁ POR NOMBRE "ESTACIÓN GEMMA ZAPATERO S.A. DE C.V.", ESTE ACCESO TENDRÁ COMO FUNCIÓN PERMITIR EL INGRESO DE VEHÍCULOS A LA ESTACIÓN DESDE LA CARRETERA FEDERAL A ATLIXCO Y SU UBICACIÓN SE SITUÁ EN LA ZONA FEDERAL QUE DELIMITA EL PROPIO RÍO. LA CALLE SERÁ DE USO INTERNO POR PARTE DE LA ESTACIÓN Y EL ACCESO AL PÚBLICO SERÁ RESTRINGIDO. EL PROYECTO CONTEMPLA UN ÁREA DE MURO DE PIEDRA, SUPERFICIE DE SALIDAS PLUVIALES EXISTENTES Y SUPERFICIE PARA RODAMIENTOS.

26	SAN LUIS POTOSI	CIUDAD FERNANDEZ	24SL2015HD009	JOHN HENRY VEGA CRUZ	EXTRACCION DE MATERIAL PETREO (ARENA Y PIEDRA BOLA) BANCXO LA REFORMA UBICADO EN CAUCE DEL RIO VERDE, MUNICIPIO DE CD. FERNANDEZ, S.L.P.	MIA.-PARTICULAR	17-ABR-15
----	-----------------	------------------	---------------	----------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DE MATERIAL PÉTRICO EN EL CAUCE DEL RÍO VERDE, MPIO. DE CIUDAD FERNÁNDEZ, EN UNA SUPERFICIE DE 89,426.999 M2 Y LA UTILIZACIÓN DE 573.7 M2 DE ZONA FEDERAL COMO ÁREA DE MANIOBRAS.

27	SINALOA	CHOIX	25SI2014MD048	MINING DEL DESIERTO S A DE C V	EL CHAMPIÑON	INFORME PREVENTIVO	28-JUL-14
----	---------	-------	---------------	--------------------------------	--------------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE EN DETERMINAR LA CAPACIDAD DE UN SITIO ESPECIFICO PARA DESARROLLAR UN PROYECTO EN PARTICULAR Y CON ELLO ESTABLECER UN PROGRAMA EN EL QUE SE OFREZCAN UN PANORAMA DE EQUILIBRIO Y SUSTENTABILIDAD, ASÍ COMO UN SOPORTE Y CERTIDUMBRE LEGAL EN TODO PROYECTO QUE POR SUS CARACTERÍSTICAS ESTÉN EN EL LISTADO DE ACTIVIDADES DESCRITAS EN EL ARTICULO 5° DEL REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, DE MANERA QUE TANTO EL PROYECTO COMO EL AMBIENTE MANTENGAN UNA RELACIÓN QUE EN LA MEDIDA DE LO POSIBLE SEA VENTAJOSA PARA AMBAS PARTES.

28	SINALOA	CHOIX	25SI2014MD073	MINING DEL DESIERTO S A DE C V	TERRERO EL CHAMPIÑON	INFORME PREVENTIVO	12-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE EN DETERMINAR LA CAPACIDAD DE UN SITIO ESPECIFICO PARA DESARROLLAR UN PROYECTO EN PARTICULAR Y CON ELLO ESTABLECER UN PROGRAMA EN EL QUE SE OFREZCAN UN PANORAMA DE EQUILIBRIO Y SUSTENTABILIDAD, ASÍ COMO UN SOPORTE Y CERTIDUMBRE LEGAL EN TODO PROYECTO QUE POR SUS CARACTERÍSTICAS ESTÉN EN EL LISTADO DE ACTIVIDADES DESCRITAS EN EL ARTICULO 5° DEL REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, DE MANERA QUE TANTO EL PROYECTO COMO EL AMBIENTE MANTENGAN UNA RELACIÓN QUE EN LA MEDIDA DE LO POSIBLE SEA VENTAJOSA PARA AMBAS PARTES.							
29	SONORA	HUEPAC	26SO2015MD023	BUSTAMANTE MENDEZ CONSTRUCTORES SA DE CV	IP PROYECTO LA SONORENSE, MUNICIPIO DE HUEPAC, SON	INFORME PREVENTIVO	17-ABR-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA A TRAVÉS DE ZANJAS DE (20M X 5 MX2M), OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 0.20 HAS, ASÍ COMO DE UN TOTAL DE 144.0 HAS.							
30	TABASCO	CENTLA	27TA2015HD008	PERFORADORA CENTRAL S.A. DE C.V.	PLANTA DESALINIZADORA PARA EL APROVECHAMIENTO DE AGUAS SUPERFICIALES DE LA PLATAFORMA AUTOELEVABLE PAPALOAPAN	MIA.-PARTICULAR	20-ABR-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN OPERAR UNA PLANTA DESALINIZADORA, PARA EL APROVECHAMIENTO DE AGUAS SUPERFICIALES, MISMA QUE FUNCIONARA POR MEDIO DEL METODO DE TRATAMIENTO DE OSMOSIS INVERSA.							
31	TABASCO	JALAPA	27TA2015PD007	PRODUCTORES Y COMERCIALIZADORES DE PRODUCTOS AGRICOLAS, PECUARIOS Y ACUICOLAS SPR DE RL DE CV	LABORATORIO PARA LA PRODUCCION DE CRIAS DE TILAPIA SAN VICENTE	MIA.-PARTICULAR	15-ABR-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN LABORATORIO DE REPRODUCCION DE TILAPIA (OREOCHROMIS NILOTICUS), BASADA EN 47 PILETAS DE CONCRETO, EL AGUA SE OBTENDRA DE UN POZO PROFUNDO Y SE DESCARGARA A UNA FOSA DE SEDIMENTACION Y OXIDACION.							
32	VERACRUZ	PAPANTLA	30VE2015HD045	MARCO ANTONIO PAREDES ORTIZ	BANCO DE EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS, EL PALMAR, MPIO. DE PAPANTLA, VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	21-ABR-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL ÁREA DONDE SE LLEVARÁ A CABO LA EXTRACCIÓN DE MATERIAL, ES LA ZONA FEDERAL CORRESPONDIENTE AL CAUCE DEL RÍO TECOLUTLA, ESTO EN EL MUNICIPIO DE PAPANTLA, VERACRUZ. LA ZONA QUE SE PRETENDE EXPLOTAR CUBRE UN ÁREA DE 8,000.00 M2, SUPERFICIE QUE SE PRETENDE APROVECHAR POR UN PERIODO DE 5 AÑOS (960 DÍAS), CONSIDERANDO OBTENER UN VOLUMEN DE MATERIAL DE 21,190.00 M3, CON UN PROMEDIO ANUAL DE EXTRACCIÓN DE 4,238 M3, POR MES (24 DÍAS) SE ESTIMA LA CANTIDAD DE 529.75 M3, POR SEMANA (6 DÍAS) 132.4375 M3 Y POR DÍA 22.072916666666667; ESTA CANTIDAD ANUAL ES UN APROXIMADO PUES HABRÁ MESES EN LOS QUE NO SE PUEDA TRABAJAR DEBIDO AL INCREMENTO DEL NIVEL DEL RÍO POR LA TEMPORADA DE LLUVIAS (JULIO-OCTUBRE).							
33	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
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN RESTAURANTE QUE SE UBICARÁ EN LA ZONA FEDERAL DE LA LAGUNA DE TAMPAMACHOCO Y DE LA CUAL YA SE CUENTA CON LA CONCESIÓN CORRESPONDIENTE SOBRE LOS DERECHOS Y OBLIGACIONES DEL MISMO Y CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE DE CONSTRUCCIÓN DE 355.45 M2.							
34	VERACRUZ	COATZACOALCOS	30VE2015UD042	ZAMRY DISEÑO Y ARQUITECTURA S.A. DE C.V.	FRACCIONAMIENTO ARENKE EN EL MPIO. DE COATZACOALCOS	MIA.-PARTICULAR	17-ABR-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EN EL PRESENTE PROYECTO, SE NIVELARÁ Y ACONDICIONARÁ UN ÁREA DE 75, 621.87 M2, LA CUAL SE LOTIFICARÁ PARA LA CONSTRUCCIÓN DE VIVIENDAS DE TIPO RESIDENCIAL, CON LO CUAL SE CONFORMARÁ EL FRACCIONAMIENTO ARENKE, EL PREDIO MOTIVO DE ESTE ESTUDIO, ACTUALMENTE NO SE UTILIZA PARA NINGUNA ACTIVIDAD FORESTAL O AGROPECUARIA PRODUCTIVA.							
35	YUCATÁN	DZILAM DE BRAVO	31YU2015ED029	EOLICA DEL GOLFO 1 S.A.P.I. DE C.V	LINEA DE TRANSMISION ELECTRICA DZILAM-TEMAX	MIA.-PARTICULAR	10-ABR-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE UNA LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA DE 70,000 KW DE CAPACIDAD DE ENERGÍA ELÉCTRICA, POSEERÁ UNA LONGITUD DE 27.026 KM, CON UN ANCHO DE VÍA DE 25 M Y CONTARÁ CON 65 TORRES DE SOPORTE, QUE QUEDARÁN INCLUIDAS EN EL DERECHO DE VÍA, POR LO QUE EL ÁREA TOTAL DEL PROYECTO SERÁ DE 675,650 M2							
36	YUCATÁN	CONKAL	31YU2015MD026	MEGALITA, S.A. DE C.V.	REHABILITACION BANCO DE MATERIALES PETREOS.	MIA.-PARTICULAR	24-MAR-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DE MATERIAL PÉTREO EN EXTRACTO HÚMEDO MEDIANTE MAQUINARIA PESADA DESDE LOS 4 METROS DE PROFUNDIDAD EXISTENTES HASTA ALCANZAR UNA PROFUNDIDAD DE 10 M, EL PREDIO TIENE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 454,832.78 M2 Y EL ÁREA DE EXTRACCIÓN ES DE 172,147.056 M2 DONDE SE PLANEA EXTRAER EN 8 AÑOS EL TOTAL DE 1,032,882.37 M3 DE MATERIAL.							
37	YUCATÁN	DZILAM DE BRAVO	31YU2015PD028	SUSTENTABILIDAD BIOTECNOLOGICA DE LA PENINSULA S DE PR DE CV	CONTRUCCION Y OPERACION DE UNA GRANJA PARA LA PRODUCCION DE PEPINO DE MAR Y ESPECIES MARINAS, EN EL MUNICIPIO DE DZILAM BRAVO	MIA.-PARTICULAR	10-ABR-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE ESTANQUES Y ÁREAS DE PRODUCCIÓN DE ALIMENTO Y DE PROCESO EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 300,729.851 M2 DONDE LAS COSTRUCCIONES OCUPARÁN 38,529.255 M2, EL PROYECTO TENDRÁ UN ÁREA DE AMORTIGUAMIENTO DE 36,511.309 M2 Y DE CONSERVACIÓN DE 225,689.287 M2							
38	YUCATÁN	TELCHAC PUERTO	31YU2015TD030	JESSICA NOVELO CAMPOS	CASA DE PLAYA EN TELCHAC	MIA.-PARTICULAR	17-ABR-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA CASA HABITACIÓN UNIFAMILIAR DE SEGUNDA RESIDENCIA EN UN PREDIO DE 450 M2, CON UNA CONSTRUCCIÓN DE 196.18 M2							
39	ZACATECAS	MORELOS	32ZA2015MD010	CAPSTONE GOLD S.A DE C.V.	PROYECTO DE EXPLORACION CAPSTONE GOLD 2015-2016 ETAPA 2.	MIA.-PARTICULAR	21-ABR-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO DE EXPLORACION CAPSTONE GOLD 2015-2016 ETAPA II, UBICADO EN TERRENOS DEL EJIDO LA PIMIENTA Y HACIENDA NUEVA, MUNICIPIO DE MORELOS ZACATECAS., TIENE COMO OBJETIVO LA EXPLORACION MINERA DIRECTA POR MEDIO DE BARRENACION A DIAMANTE EN DIFERENTES PUNTOS, SE DESARROLLARAN ACTIVIDADES EN 55 SITIOS SELECCIONADOS (PLANILLAS DE BARRENACION) PARA LA EJECUCION DE 59 BARRENOS DE EXPLORACION (4 PLANILLAS DE LAS 55 LLEVARAN 2 BARRENOS) Y PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE REQUIERE LA IMPLEMENTACION DE IGUAL NUMERO DE PATIOS DE MANIOBRAS EL PROYECTO SE REALIZARA EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3.3263 HA., DE LAS CUALES 3.2893 HA., PRESENTAN VEGETACION FORESTAL CORRESPONDIENTE AL MATORRAL XEROFILO POR LO TANTO SE SOLICITARA PARA CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES.							
40	ZACATECAS	SOMBRERETE	32ZA2015VD009	COMPAÑIA MINERA SABINAS, S.A. DE C.V.	PROYECTO CONSTRUCCION DE LIBRAMIENTO SAN MARTIN.	MIA.-PARTICULAR	17-ABR-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO CONSTRUCCION DE LIBRAMIENTO SAN MARTIN, SE UBICA EN EL MUNICIPIO DE SOMBRERETE, ZACATECAS, PROPONE LA CONSTRUCCION Y PAVIMENTACION DE UN LIBRAMIENTO, LA ACTUAL CARRETERA NO PRESENTA NINGUNA MODIFICACION PORQUE SERA UNA OBRA NUEVA CON UNA APERTURA TOTAL DE 800 M., AFECTANDO UNA SUPERFICIE DE 2-43-96 HAS. EL OBJETO SERA PARA EL TRANSITO DE VEHICULOS DE CARGA Y ASI COMO DE VEHICULOS OFICIALES DE LA EMPRESA MINERA SABINAS, S.A. DE C.V., PARA LO CUAL LA CONSTRUCCION SERVIRA PARA DARLE FLUIDEZ AL TRAFICO PESADO YA QUE EL CAMINO CON EL QUE CUENTA NO ES SUFICIENTE PARA OTORGAR EL SERVICIO Y CAUSA MOLESTIAS A LOS HABITANTES QUE SE ENCUENTRAN ESTABLECIDOS EN LOS MARGENES DEL MISMO.							

5) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 16 AL 22 DE ABRIL DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02/MA-0744/04/15	LA HUERTITA SPR DE RL	BANCO DE EXTRACCION DE PIEDRA LAJA EJIDO REFORMA AGRARIA INTEGRAL, MUNICIPIO DE ENSENADA, BAJA CALIFORNIA	DTU.-MODALIDAD A	17-ABR-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 01-91-60 HECTAREAS, QUE SE LOCALIZA EN UNA PORCION DE LA PARCELA 241 DEL EJIDO REFORMA AGRARIA INTEGRAL, MUNICIPIO DE ENSENADA, BAJA CALIFORNIA; PARA LA EXTRACCION DE MATERIAL PETREO. LA SUPERFICIE DE 01-91-60 HECTAREAS ESTA COMPUESTA DE DOS POLIGONOS, DEL CUAL 01-78-30 HECTAREAS CORRESPONDEN AL BANCO DE EXTRACCION Y 00-13-30 HECTAREAS AL AREA DE ALMANECANIMIENTO Y MANIOBRAS. EL AREA EN LA QUE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO SE CARACTERIZA POR TENER VEGETACION DEL TIPO SEMIDESERTICA QUE NO ESTA DENTRO DE AREAS NATURALES PROTEGIDAS, ADEMÁS DE QUE YA NO HAY VEGETACION QUE ESTE DENTRO DENTRO DE ALGUNA NORMA QUE REQUIERA DE ALGUN TIPO DE AUTORIZACION ESPECIAL. EL TERRENO ESTA CUBIERTO POR VEGETACION DE MATORRAL DESERTICO MICROFILO, MISMO QUE SE COMPONE DE ARBUSTOS Y PLANTAS SUCULENTAS (EN SU MAYORIA). LAS CONDICIONES DE POCA HUMEDAD Y VEGETACION ESCASA HACEN QUE LOS ACTOS NEGATIVOS QUE PUDIERAN PROVOCARSE AL ECOSISTEMA SE PRESENTEN EN FORMA SEPARADA.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dqiraDocs/documentos/CUSF/02MA07440415.pdf>

2	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2015FD011	LA ROCA BIOPARK S.A.P.I DE C.V.	ECOSISTEMA ZONARIDA LA ROCA	DTU.-MODALIDAD B	20-ABR-15
---	-----------------	----------	---------------	---------------------------------	-----------------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE DESARROLLARA EN UN PREDIO CONOCIDO COMO LA ROCA, LOCALIZADO EN LAS INMEDIACIONES DEL KM. 33.5 DE LA CARRETERA NO. 5 FEDERAL SAN FELIPE-PUERTECITOS EN EL MUNICIPIO DE ENSENADA, B.C. EL PROYECTO CONSISTE EN UN CONJUNTO DE OBRAS QUE PRETENDEN GENERAR UN DESARROLLO SUSTENTABLE EN UNA ZONA ÁRIDA COSTERA A TRAVÉS DEL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS NATURALES DISPONIBLES EN LA ZONA, EL PROYECTO CONTEMPLA LA REMOCION DE LA VEGETACION EN UNA SUPERFICIE DE 123.74 HECTAREAS, MISMO QUE IMPLICA EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE TERRENOS FORESTALES. EL PROYECTO CONTEMPLA LA CONSTRUCCION DE 63 CASAS ASI COMO EL EQUIPAMIENTO URBANO PARA LAS MISMAS. CADA CASA CONTARA CON SISTEMA DE DESALINIZACION Y TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, ASI COMO PANELES SOLARES PARA EL SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA, DEMAS CONTARA CON ALBERCA, JACUZZI, ASADOR, REGADERA Y PATIO ENTRE OTROS. EL PROYECTO CONTARA ADEMÁS DE JARDIN BOTANICO, LAGO DE CRISTALIZACION (GRANJA SALINA), PLANTA DE PRODUCCION DE ALGAS, ASI COMO LA PRODUCCION DE MOLUSCOS BIVALVOS, ENTRE ELLOS LA ALMEJA MANO DE LEON NODIPECTEN NODOSUS EN UNA SUPERFICIE DE 8,000 M2, PARA ARRANCAR LA PRODUCCION CON SEMILLA LOCAL, SE COLECTARAN ORGANISMOS REPRODUCTORES EN LA ZONA COSTERA ALEDAÑA. ADEMÁS EL PROYECTO CONTARA CON UNA INVERNADERO (GRANJA MULTIMODAL) QUE PRODUCIRA HORTALIZAD Y PECES, TAMBIEN CONTARA CON UNA GRANJA PORCINA. LA MATERIA ORGANICA SE UTILIZARA PARA GENERAR BIOGAS, EL BIOGAS SE UTILIZARA COMO CARBURANTE Y ES UNA DE LAS FUENTES ENERGETICAS QUE TIENE LAS GRANJAS. TAMBIEN CONTARA CON CENTRO COMERCIAL, ESTACION DE BOMBEROS Y ESTACION DE POLICIA, CENTRO DE DESARROLLO TECNOLÓGICO, UNIDAD DEPORTIVA, SISTEMA DE TOMA DE AGUA DE MAR, ENTRE OTROS. EL PROYECTO EN SU SEGUNDA ETAPA CONTEMPLA UN FRACCIONAMIENTO AGROINDUSTRIAL CON VITRO INVERNADEROS.

3	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2015MD009	SERGIO VIRUETA GONZALEZ	VETA ARENA.	DTU.-MODALIDAD B	08-ABR-15
---	-----------------	----------	---------------	-------------------------	-------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DEL LOTE MINERO VETA ARENA CON PRETENDIDA UBICACION EN SAN QUINTIN, MUNICIPIO DE ENSENADA, B. C. ASIMISMO REQUIERE AL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 14 HECTAREAS, EL CUAL SE ESTIMA QUE SE EJECUTARA EN UN PERIODO DE TRES AÑOS. LAS RESERVAS MINABLES EN LAS 600 HECTAREAS DE LAS QUE CONSTA EL LOTE MINERO, SON DE 28'584,421 TONELADAS DE MINERAL DE FIERRO1, DE LAS CUALES SE ESTIMA UN APROVECHAMIENTO MENSUAL DE 50,000 TONELADAS. LA SUPERFICIE SUJETA AL CAMBIO DE USO DE SUELO ES DE 14 HECTAREAS Y EL TIPO DE VEGETACION EXISTENTE EN LA ZONA ES MATORRAL COSTERO Y DE DUNAS; SIENDO ESTA ÚLTIMA LA COMUNIDAD VEGETAL QUE OCUPA MAYOR SUPERFICIE, DENTRO DEL AREA DE ESTUDIO. DE LAS 14 HECTAREAS, 10 SERAN UTILIZADAS PARA LA EXTRACCION Y 4 SERAN UTILIZADAS PARA LA PORCION A CONSERVAR Y UN PROCESO DE BENEFICIO, QUE INCLUYE UN PROCESO DE EXTRACCION ELECTROMAGNETICO, QUE NO INVOLUCRA PROCESOS QUIMICOS. LAS TIERRAS YA TRABAJADAS CONSIDERADAS COMO COLAS, SERAN REGRESADAS PARA RELLENAR LAS QUEDADES, MISMAS QUE SERAN INOCUAS POR CARECER DE CUALQUIER GRADO DE TOXICIDAD. EL OBJETIVO DEL PROYECTO TOTAL ES EL APROVECHAMIENTO DE 28'584,421 TONELADAS DE MINERAL FERROSO; EN UNA PRIMERA ETAPA, OCUPANDO LA SUPERFICIE DE 14 HECTAREAS, DENTRO DEL LOTE MINERO VETA ARENA EN LA DELEGACION DE SAN QUINTIN.

4	CAMPECHE	CALAKMUL	04/L7-0044/04/15	EJIDO EMILIANO ZAPATA	DOCUMENTO TÉCNICO UNIFICADO PARA EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE EN 600 HECTÁREAS DEL ÁREA FORESTAL EN EL EJIDO EMILIANO ZAPATA, MUNICIPIO DE CALAKMUL, CAMPECHE.	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	15-ABR-15
---	----------	----------	------------------	-----------------------	---	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL EJIDO EMILIANO ZAPATA PRETENDE REALIZAR ACTIVIDADES ENCAMINADAS AL APROVECHAMIENTO DE RECURSOS FORESTALES MADERABLES EN 600-00-00 HECTÁREAS DEL ÁREA FORESTAL PARA EL PRIMER CICLO DE CORTA DE LOS 3 CONSIDERADOS, CADA UNO DE 10 AÑOS HACIENDO CON ELLO UN TURNO DE 30 AÑOS A LLEVARSE A CABO DE MANERA CONSECUTIVA DE NO EXISTIR ALGUNA SITUACIÓN QUE MODIFIQUE ESTA PROPUESTA. EL PROPÓSITO FUNDAMENTAL DE ESTE APROVECHAMIENTO FORESTAL ES COMERCIAL, CON EL FIN DE GENERAR EMPLEOS Y BENEFICIOS ECONÓMICOS PARA EL EJIDO EN LAS PRIMERAS ANUALIDADES DE 10 AÑOS DURANTE EL PRIMER CICLO DE APROVECHAMIENTO, DE LA TOTALIDAD DE 3 CICLOS DE CORTA PREDICHA.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dqiraDocs/documentos/CUSF/04L700440415.pdf>

5	CHIHUAHUA	ASCENSION	08CI2015ED023	TIR ENERGY , S.A DE C.V	GRANJA SOLAR PARA LA PRODUCCIÓN DE ENERGÍA RENOVABLE	DTU.-MODALIDAD B	15-ABR-15
---	-----------	-----------	---------------	-------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO "GRANJA SOLAR PARA LA PRODUCCION DE ENERGIA RENOVABLE" TIENE COMO OBJETIVO LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA CENTRAL GENERADORA DE ENERGÍA ELÉCTRICA, UTILIZANDO UN PROCESO FOTOVOLTAICO. EN SU PRIMERA ETAPA, DE UN TOTAL DE 16, SE PRODUCIRÁN 30 MW NOMINALES EN CORRIENTE DIRECTA EN UNA SUPERFICIE DE 60 HA.EL PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO, EN SU PRIMERA ETAPA DE DESARROLLO, ESTARÁ FORMADO POR LA INSTALACIÓN DE 102,960 MÓDULOS FOTOVOLTAICOS LOS CUALES SE AGRUPAN EN 13 GENERADORES DE 2.34 MW DE POTENCIA CADA UNO.

6	ESTADO DE MEXICO	VILLA DE ALLENDE	15/L7-0145/04/15	EJIDO SAN CAYETANO	APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE DEL EJIDO SAN CAYETANO, MUNICIPIO DE VILLA DE ALLENDE, MEXICO	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	15-ABR-15
---	------------------	------------------	------------------	--------------------	--	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE, MEDIANTE EL SISTEMA MMOBI DE SELECCION INDIVIDUAL O EN GRUPOS, CON UN CICLO DE CORTA DE DIEZ AÑOS, A REALIZARSE EN CINCO INTERVENCIONES, POR UN VOLUMEN TOTAL DE 2,969.067 M3, DE LOS GENEROS PINUS Y QUERCUS, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 66.02 HECTAREAS. LA FINALIDAD DEL APROVECHAMIENTO ES LA DE OBTENER MASAS HOMOGENEAS A TRAVES DEL APROVECHAMIENTO DE AQUELLOS ARBOLES QUE HAYAN ALCANZADO SU TURNO FISICO, PLAGADOS, SECOS, DOMINADOS, FENOTÍPICAMENTE MAL CONFORMADOS, SIN IMPORTAR SU CLASE DIAMETRICA. ASIMISMO PREVEE ACTIVIDADES DE RESTAURACION, REFORESTACION Y PROTECCION FORESTAL, ASI COMO REALIZAR ACTIVIDADES PARA PROPICIAR LA REGENERACION NATURAL.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dqiraDocs/documentos/CUSF/15L701450415.pdf>

7	QUINTANA ROO	FELIPE CARRILLO PUERTO	23/L7-0098/04/15	EJIDO FRANCISCO I. MADERO	DOCUMENTO TÉCNICO UNIFICADO PARA EL APROVECHAMIENTO DEL RECURSO FORESTAL MADERABLE	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENT O FORESTAL	20-ABR-15
---	--------------	---------------------------	------------------	---------------------------	--	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SOLICITA EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS FORESTALES MADERABLES EN UNA SUPERFICIE DE 1,000 HAS PROPONIENDO 75 ANUALIDADES PARA REALIZARE EL APROVECHAMIENTO.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dqiraDocs/documentos/CUSF/23L700980415.pdf>

8	ZACATECAS	ZACATECAS	32/MA-0046/04/15	JOSEFA LOPEZ GARCIA	INFRAESTRUCTURA PARA EL MANEJO DE EQUINOS DE USO EN EL TURISMO ALTERNATIVO EN EL MUNICIPIO DE ZACATECAS, ZACATECAS	DTU.-MODALIDAD A	20-ABR-15
---	-----------	-----------	------------------	---------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE LOCALIZA EN LA ZONA LÍMITROFE ENTRE LOS MUNICIPIOS DE ZACATECAS- VETAGRANDE- GUADALUPE A UN COSTADO DEL PARQUE ECOLÓGICO POR LA PARTE NORTE DEL LADO PONIENTE SOBRE LA VIALIDAD VETAGRANDE Y AVE PEDRO CORONEL.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dqiraDocs/documentos/CUSF/32MA00460415.pdf>

9	ZACATECAS	SOMBRERETE	32/MA-0059/04/15	MARCO ANTONIO OLVERA FRAGA	CONSTRUCCIÓN DE BODEGA DE ACOPIO DE FRIJOL EN EL PREDIO EL CAPULLI EN EL MUNICIPIO DE SOMBRERETE, ZACATECAS	DTU.-MODALIDAD A	23-ABR-15
---	-----------	------------	------------------	-------------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL EN UNA SUPERFICIE DE 28.153 Y OPERACION DE UNA BODEGA PARA EL COMPRA-VENTA DE FRIJOL EN LA ZONA CONURBADA DE SOMBRERETE

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dqiraDocs/documentos/CUSF/32MA00590415.pdf>

6) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 16 AL 22 DE ABRIL DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	CAMPECHE	CANDELARIA	04CA2014FD100	LORENZO HERNANDEZ HERNANDEZ	PROGRAMA DE MANEJO FORESTAL INTERMEDIO, PARA EL APROVECHAMIENTO DE RECURSOS FORESTALES MADERABLES, EN UNA SUPERFICIE DE 197.847 HECTAREAS DE LA PARCELA 39 Z-1P1/1 DEL EJIDO VICENTE GUERRERO NO. 2, MUNICIPIO DE CANDELARIA, CAMPECHE.	MIA.-PARTICULAR	19-NOV-14	26-MAR-15	2 AÑOS Y 18 AÑOS
2	CAMPECHE	CARMEN	04CA2014UD088	RAQUEL GONZALEZ RODRIGUEZ	CONSTRUCCION DE UN EDIFICIO DE TRES NIVELES PARA OFICINAS Y AULAS DE CAPACITACION	MIA.-PARTICULAR	31-OCT-14	19-MAR-15	8 MESES Y 20 AÑOS
3	CAMPECHE	CARMEN	04CA2014UD117	JSM AMBIENTALES S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION DEL MERCADO DE CD. DEL CARMEN ALONSO FELIPE DE ANDRADE 2A ETAPA	MIA.-PARTICULAR	11-DIC-14	05-MAR-15	24 MESES Y 40 AÑOS
4	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015ID006	COSL MÉXICO S.A. DE C.V.	AMPLIACION PARA LA CONSTRUCCION Y OPERACION EN EL PROYECTO DE UNA PLANTA PARA LA PREPARACION Y ALMACENAMIENTO DE FLUIDOS DE PERFORACION Y CEMENTACION DE POZOS	MIA.-PARTICULAR	27-ENE-15	09-MAR-15	6 MESES Y 10 AÑOS
5	COAHUILA	NAVA	05CO2014FD033	AGREGADOS DE CALIDAD S.A. DE C.V.	EXTRACCION DE CALICHE ACSA	MIA.-PARTICULAR	21-NOV-14	17-ABR-15	3 MESES
6	CHIHUAHUA	SANTA BARBARA	08CI2014MD047	MINERA SAN FRANCISCO DEL ORO S.A. DE C.V.	EXPLORACION SAN ANTONIO	INFORME PREVENTIVO	22-MAY-14	16-JUN-14	36 MESES
7	CHIHUAHUA	HIDALGO DEL PARRAL	08CI2014MD104	GRUPO RECOMPENSA S.A DE C.V	PROYECTO DE MODIFICACION DE PROCESO PLANTA DE BENEFICIO PARRAL	MIA.-PARTICULAR	09-DIC-14	12-MAR-15	NO APLICA
8	CHIHUAHUA	ROSARIO	08CI2014MD106	MINERA RIO TINTO S.A. DE C.V.	AMPLIACION Y EXPLOTACION Y BENEFICIO MINA DE COBRE LOS OLIVOS	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-14	20-MAR-15	NO APLICA
9	CHIHUAHUA	OCAMPO	08CI2015MD017	AGNICO EAGLE DE MEXICO, S.A. DE C.V.	EXPLORACIÓN MINERA SINTER	INFORME PREVENTIVO	19-MAR-15	09-ABR-15	2 AÑOS
10	DURANGO	PENON BLANCO	10DU2014MD059	EJIDO IGNACIO ZARAGOZA	EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS (GRAVA Y ARENA) EN EL CAUCE DE LOS ARROYOS TANQUECILLOS Y EL ROMERAL, EN EL EJIDO IGNACIO ZARAGOZA, MPIO. PEÑON BLANCO.	MIA.-PARTICULAR	02-DIC-14	15-ABR-15	15 AÑOS
11	DURANGO	PUEBLO NUEVO	10DU2015MD001	EDUARDO FAVELA ALVARADO	PROYECTO SANTA LUCIA	MIA.-PARTICULAR	07-ENE-15	13-ABR-15	3 MESES Y 10 AÑOS
12	JALISCO	LA HUERTA	14JA2011MD012	ANTONIO COREA GALLEGOS, REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA BASICOS EN MINERALES, S.A. DE C.V.	EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA DEL PROYECTO EL JASIBT	INFORME PREVENTIVO	03-MAR-11	04-ABR-11	12 MESES

13	JALISCO	BOLANOS	14JA2012MD026	SALVADOR VAZQUEZ SANCHEZ, MINERALES Y MINAS MEXICANAS, S.A. DE C.V.	GUACAMAYAS SUR	INFORME PREVENTIVO	13-MAR-12	27-MAR-12	12 MESES
14	JALISCO	AUTLAN DE NAVARRO	14JA2013MD017	OPERADORA DE MINERALES METALICOS Y NO METALICOS, SPR DE RL	PROYECTO MINERO DE EXTRACCION DE FIERRO LA SANTA CRUZ	MIA.-PARTICULAR	19-MAR-13	25-FEB-14	NO APLICA
15	JALISCO	ARANDAS	14JA2014ED041	SOLAR INTERCOM, S.A.P.I. DE C.V.	PARQUE FOTOVOLTAICO EL CABRITO	MIA.-PARTICULAR	11-NOV-14	15-ENE-15	30 AÑOS
16	JALISCO	CUAUTITLAN DE GARCIA BARRAGAN	14JA2014MD036	GRUPO MINERO LOS CUATES S. DE R.L. DE C.V.	EXPLOTACION MINEA IMAN	MIA.-PARTICULAR	01-OCT-14	23-MAR-15	NO APLICA
17	MORELOS	TOTOLAPAN	17MO2014HD012	CUNSLTORIA Y DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURA AQUATOR, SA. DE C.V.	PROYECTO EJECUTIVO PARA UNA OLLA DE ALMACENAMIENTO DE AGUA PLUVIAL PARA LA LOCALIDAD DE TEPETLIXPA, MUNICIPIO DE TOTOLAPAN EN EL ESTADO DE MORELOS.	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-14	26-MAR-15	26 AÑOS
18	MORELOS	HUITZILAC	17MO2014ID011	GRUAS Y MOVIMIENTOS MEJIA, S.A. DE C.V.	PROYECTO DEPOSITO TEMPORAL DE VEHICULOS ACCIDENTADOS Y/O INFRACCIONADOS DEL ORDEN DE RESGUARDO FEDERAL Y ESTATAL. EN EL POBLADO DE TRES MARIAS, EN EL CAMINO A FIERRO DEL TORO S/N.	DTU.-MODALIDAD B	12-DIC-14	23-MAR-15	NO APLICA
19	NUEVO LEON	GRAL. TERAN	19NL2015AD014	PRODUCTOS DEL CAMPO DE LA ZONA CITRICOLA DE NUEVO LEON S.P.R. DE R.L.	LIMPIA DE TERRENO AGRÍCOLA PARA USO REINCORPORACIÓN A LA PRODUCCION	MIA.-PARTICULAR	19-FEB-15	10-ABR-15	1 AÑO

AVISO A PROMOVENTES

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

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

COMUNICADO A TODOS LOS PROMOVENTES

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

Dicho extracto deberá contener lo siguiente:

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

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

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

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

ATENTAMENTE
LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL



CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO
“CONSTRUCCIÓN DE UNA CASA HABITACIÓN Y DE DESCANSO DENTRO DEL FRACCIONAMIENTO AKUMAL CARIBE”

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 **“Construcción de una casa habitación y de descanso dentro del Fraccionamiento Akumal Caribe”** con clave **23QR2015TD023**, promovido por la empresa **Jade Gardens, S.A. de C.V.** Así mismo a petición de un ciudadano, se puso a disposición del público la manifestación de impacto ambiental el **17 de abril 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 proporcionamos el siguiente cuestionario, el cual facilitará el análisis e inclusión de las mismas en el proceso de evaluación que realiza la SEMARNAT.

**CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO
“MANTENIMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL ESTACIONAMIENTO DE PLAZA LA FIESTA”**

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 **“Mantenimiento y Ampliación del Estacionamiento de Plaza La Fiesta”** con clave **23QR2015TD015**, promovido por la empresa **Promociones Jade, S.A. de C.V.** Así mismo a petición de un ciudadano, se puso a disposición del público la manifestación de impacto ambiental el **22 de abril 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 proporcionamos el siguiente cuestionario, el cual facilitará el análisis e inclusión de las mismas en el proceso de evaluación que realiza la SEMARNAT.

CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO “PUERTO GRAND”

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 **“Puerto Grand”** con clave **23QR2015TD028**, promovido por la empresa **Desarrolladora Mais, S.A. de C.V.** Así mismo a petición de un ciudadano, se puso a disposición del público la manifestación de impacto ambiental el **22 de abril 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 proporcionamos el siguiente cuestionario, el cual facilitará el análisis e inclusión de las mismas en el proceso de evaluación que realiza la SEMARNAT.

CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO “CASA ANTONIA, ISLA DE HOLBOX, MUNICIPIO DE LÁZARO CÁRDENAS”

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 **“Casa Antonia, isla de Holbox, Municipio de Lázaro Cárdenas”** con clave **23QR2015TD022**, promovido por la **C. Antonia María Horrach Moya**. Así mismo a petición de un ciudadano, se puso a disposición del público la manifestación de impacto ambiental el **22 de abril 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 proporcionamos el siguiente cuestionario, el cual facilitará el análisis e inclusión de las mismas en el proceso de evaluación que realiza la SEMARNAT.

**CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO
“CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DEL DESARROLLO TURÍSTICO DENOMINADO
HOTEL PUNTA JADE”**

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 **“Construcción y operación del desarrollo turístico denominado Hotel Punta Jade”** con clave **23QR2015TD024**, promovido por el **C. José Luis Sánchez López**. Así mismo a petición de un ciudadano, se puso a disposición del público la manifestación de impacto ambiental el **22 de abril 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 proporcionamos el siguiente cuestionario, el cual facilitará el análisis e inclusión de las mismas en el proceso de evaluación que realiza la SEMARNAT.

CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO “CAPILLA PAMUL”

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 “**Capilla Pamul**” con clave **23QR2015TD014**, promovido por el **C. Carlos Antonio Mimenza Novelo**. Así mismo a petición de un ciudadano, se puso a disposición del público la manifestación de impacto ambiental el **22 de abril 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 proporcionamos el siguiente cuestionario, el cual facilitará el análisis e inclusión de las mismas en el proceso de evaluación que realiza la SEMARNAT.



CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO “EXPLOTACIÓN Y APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PÉTREOS PARA LA CONSTRUCCIÓN EN EL CAUCE DEL RIO BADIRAGUATO”

De conformidad con lo dispuesto por los artículos 34 fracción II de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, 40 y 41 de su Reglamento en Materia de Evaluación del Impacto Ambiental, se hace del conocimiento de la ciudadanía en general que a petición de un ciudadano de la comunidad en la que se pretende realizar el proyecto “Explotación y aprovechamiento de materiales pétreos para la construcción en el cauce del río Badiraguato”, ubicado a menos de un kilómetro al sureste en línea recta de la cabecera municipal Badiraguato, en el municipio de Badiraguato, estado de Sinaloa, aproximadamente a 58.17 kilómetros al noroeste de la ciudad de Culiacán, capital del estado, promovido Teodoro Salazar arce con fecha 10 de marzo del 2015, esta delegación federal en el estado de Sinaloa, determinó dar inicio al proceso de consulta pública del proyecto mencionado.

Asimismo, se proporciona la siguiente ruta electrónica: <http://tramites.semarnat.gob.mx/index.php/consulta-tu-tramite>, en la que puede ser consultada la manifestación de impacto ambiental del proyecto que se hace referencia, ingresando la clave de proyecto **25SI2015MD022**, mismo que por razones de capacidad en nuestro servidor no incluye los anexos, mapas, etc., por lo que también se pone a su disposición físicamente para su consulta directa en su versión pública, en el domicilio ubicado en calle colon No. 144 ote. colonia centro c.p 80000 delegación federal de esta secretaria en el estado de Sinaloa, por lo que en caso de ser del interés de cualquier miembro de la comunidad afectado por el proyecto proponga el establecimiento de medidas de prevención y mitigación, así como las observaciones que considere pertinentes al proyecto de mérito, las cuales se agregarán al expediente y se consignarán los resultados de las mismas en la resolución que esta Unidad Administrativa emita al respecto, esto de conformidad con lo establecido en el artículo 41, fracciones III y IV del Reglamento de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en materia de Impacto Ambiental

En este contexto, se le informa que sus medidas de prevención y/o mitigación, así como las observaciones al proyecto podrán ser recibidas mediante correo electrónico a los correos jose.navarrete@sinaloa.semarnat.gob.mx y fernando.castaneda@sinaloa.semarnat.gob.mx o correo certificado con destinatario a la delegación federal en el estado de Sinaloa con domicilio calle Cristóbal colon No. 144 ote. Colonia Centro C.P. 80000, Culiacán, Sinaloa. Todas las propuestas deberán contener el nombre completo de la persona física o moral que presente la información, domicilio, institución que representa y su correo electrónico.

En apoyo de lo anterior, se agrega el siguiente **CUESTIONARIO**, el cual facilitará el análisis e inclusión de sus propuestas en el proceso de evaluación en materia de impacto ambiental del proyecto ya citado, el cual podrá enviar por los medios antes señalados.

**CUESTIONARIO
CONSULTA PÚBLICA**

PROYECTO:

CON LA FINALIDAD DE CONSIGNAR EN LA RESOLUCIÓN QUE SE EMITA RESPECTO DEL PROYECTO, LOS RESULTADOS DE LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS FORMULADAS¹ DURANTE EL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA, LE PROPORCIONAMOS EL SIGUIENTE CUESTIONARIO, EL CUAL LE PERMITIRÁ EXPONER SUS OBSERVACIONES Y FACILITARÁ EL ANÁLISIS E INCLUSIÓN DE LAS MISMAS EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN QUE REALIZA LA SEMARNAT.

ES IMPORTANTE SEÑALAR QUE LAS RESOLUCIONES QUE EXPIDE ESTA SECRETARÍA SÓLO PUEDEN REFERIRSE A LOS ASPECTOS AMBIENTALES DE LAS OBRAS O ACTIVIDADES DE QUE SE TRATE², POR LO QUE LOS RECLAMOS DE TIPO AGRARIO, TENENCIA DE LA TIERRA EN GENERAL, DERECHOS DE AGUAS, ARQUEOLÓGICOS, ECONÓMICOS, ETC., QUEDAN FUERA DEL ÁMBITO DE COMPETENCIA DE LA RESOLUCIÓN QUE EMITE ESTA SECRETARÍA Y NO PUEDEN SER CONSIDERADOS EN LA EVALUACIÓN DEL PROYECTO.

POR LO ANTES EXPUESTO LE REITERAMOS QUE LOS COMENTARIOS, OBSERVACIONES, PETICIONES, ETC., QUE SOBRE OTROS ASUNTOS QUIERA MANIFESTAR, LOS REMITA A LAS AUTORIDADES CORRESPONDIENTES EN CADA MATERIA.

POR FAVOR LEA CON CUIDADO ANTES DE RESPONDER Y OCUPE EL ESPACIO QUE REQUIERA.

1) FECHA Y LUGAR DE EMISIÓN

2) NOMBRE COMPLETO O RAZÓN SOCIAL

3) DOMICILIO, NÚMERO TELEFÓNICO Y/O CORREO ELECTRÓNICO

4) EN CASO DE TENER ALGUNA OBSERVACIÓN, SUGERENCIA O PROPUESTA, ¿ÉSTA SE RELACIONA CON EL PROYECTO Y SUS CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES? DE SER EL CASO, EXPLÍQUELA Y SEÑALE ADEMÁS EN QUÉ PARTE DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL QUE PRESENTÓ EL PROMOVENTE, SE MENCIONA.

5) ¿CONSULTÓ O TUVO CONOCIMIENTO DEL CONTENIDO DE LA MIA QUE PRESENTÓ EL PROMOVENTE ANTE LA AUTORIDAD?

SI _____ NO _____

6) ¿TIENE ALGUNA(S) OBSERVACIÓN(ES), SUGERENCIA(S) O PROPUESTA(S) RESPECTO DE LOS EFECTOS AMBIENTALES DEL PROYECTO (IMPACTOS AMBIENTALES, MEDIDAS DE MITIGACIÓN, COMPENSACIÓN, ETC.)?

SI _____ NO _____

EN CASO AFIRMATIVO ESPECIFIQUE EN QUÉ CONSISTEN:

7) ¿SUSTENTA USTED SUS OBSERVACIONES, PROPUESTAS O SUGERENCIAS EN INFORMACIÓN BIBLIOGRÁFICA, ESTUDIOS TÉCNICOS, ARTÍCULOS O ALGUNA OTRA EVIDENCIA?

SI _____ NO _____

EN CASO AFIRMATIVO ESPECIFIQUE LA(S) FUENTE(S) DE LA INFORMACIÓN:

DE SER POSIBLE ANEXE A ESTE CUESTIONARIO COPIA IMPRESA O ELECTRÓNICA (DISQUETE O CD) EN FORMATO WORD, TXT O PDF, DE LOS DOCUMENTOS ARRIBA MENCIONADOS.

**¡GRACIAS POR SU COLABORACIÓN!
SU PARTICIPACIÓN ES MUY IMPORTANTE PARA NOSOTROS.**

¹ ARTÍCULO 41, FRACCIÓN IV DEL REGLAMENTO DE LA LGEEPA EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.

² ARTÍCULO 49 DEL REGLAMENTO DE LA LGEEPA EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.