

GACETA ECOLÓGICA



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

AÑO XIII

SEPARATA N° DGIRA/023/15

SEMARNAT/DGIRA

MÉXICO, D. F. 04 DE JUNIO 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 28 DE MAYO AL 03 DE JUNIO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	CHIAPAS	SAN CRISTOBAL DE LAS CASAS	07CH2015HD022	MUNICIPIO DE SAN CRISTOBAL DE LAS CASAS	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA EL EJIDO NUEVO CORRALCHEN EL ANGEL MPIO DE SAN CRISTOBAL DE LAS CASAS.	MIA.-PARTICULAR	27-MAY-15
2	GUANAJUATO	SALAMANCA	11GU2015HD036	MINICIPIO DE SALAMANCA GTO.	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN LA COMUNIDAD DE LOCOS DE DOMENZAIN (LOS LOQUITOS) EN EL MUNICIPIO DE SALAMANCA, GTO	MIA.-PARTICULAR	01-JUN-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA LÍNEA DE CONDUCCIÓN DE AGUA POTABLE QUE TENDRÁ UNA LONGITUD TOTAL DE 13,079.58 METROS LINEALES, A BASE DE TUBERÍA DE PVC HIDRÁULICO DE 4" DE DIÁMETRO Y UN UN GASTO DE 9.5252 LPS, QUE INCLUYE UNA OBRA DE CAPTACIÓN, UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO, REQUIRIENDO UNA SUPERFICIE TOTAL DE 123,079.58 M2.

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES QUE INCLUYE UN REACTOR ANAEROBIO DE FLUJO ASCENDENTE, CON UN GASTO MEDIO DE 1 L/S.

3	GUANAJUATO	SALAMANCA	11GU2015HD037	MINICIPIO DE SALAMANCA GTO.	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN LA COMUNIDAD PALO BLANCO EN EL MUNICIPIO DE SALAMANCA, GTO.	MIA.-PARTICULAR	01-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES QUE INCLUYE UN REACTOR ANAEROBIO DE FLUJO ASCENDENTE, CON EL FIN DE CONTROLAR LA CONTAMINACIÓN GENERADA POR LAS DESCARGAS DE AGUAS RESIDUALES SIN TRATAMIENTO.							
4	GUANAJUATO	URIANGATO	11GU2015VD035	MUNICIPIO DE URIANGATO, GTO.	PAVIMENTACION DEL CAMINO ACCESO AL PLANTEL CECYTEG MISION DE SAN JOSE URIANGATO GTO	MIA.-REGIONAL	29-MAY-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACION DE UN CAMINO QUE REQUIERE LA APERTURA DE NUEVOS TRAMOS PARA ALCANZAR LAS ESPECIFICACIONES GEOMÉTRICAS DE UN CAMINO TIPO A2, CON LA FINALIDAD DE DAR ACCESO AL CENTRO DE ESTUDIOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS CAMPUS URIANGATO, EN EL ESTADO DE GUANAJUATO.							
5	GUERRERO	CHILPANCINGO DE LOS BRAVO	12GE2015VD029	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT GUERRERO	MODERNIZACION DEL CAMINO OCOTITO TLAHUIZAPA, DEL KM. 20+000 AL KM. 25+000 EN EL MUNICIPIO DE CHILPANCINGO DE LOS BRAVO GUERRERO.	MIA.-REGIONAL	01-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DEL CAMINO OCOTITO – TLAHUIZAPA – JALEACA DE CATALÁN, TRAMO DEL KM 20+000 AL KM 25+000, UBICADO EN LA REGIÓN CENTRO DEL ESTADO DE GUERRERO, QUE ACTUALMENTE PRESENTA UN ANCHO PROMEDIO DE 6.81 M Y PRETENDE ALCANZAR LAS ESPECIFICACIONES GEOMÉTRICAS DE UN CAMINO TIPO "D" DE 7.0 M DE CORONA, CON PAVIMENTO FLEXIBLE, CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE DRENAJE, TRABAJOS DIVERSOS, SENALAMIENTO HORIZONTAL Y VERTICAL, CON LA FINALIDAD DE MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA DEL ESTADO.							
6	ESTADO DE MEXICO	APAXCO	15EM2015I0011	ECOLTEC S.A. DE C.V.	OPERACION DE LA PLANTA ECOLTEC APAXCO	MIA.-PARTICULAR	02-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA OPERACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE FORMULACIÓN DE COMBUSTIBLE ALTERNO A PARTIR DE RESIDUOS ELIGROSOS A DESARROLLARSE DENTRO DE SUS ACTUALES INSTALACIONES, UBICADAS DENTRO DE LA PLANTA DE CEMENTOS APAXCO, EN UNA SUPERFICIE DE 56,666.63 M2, DIVIDIDO EN DOS PLANTAS DE 5,986 M2 (PLANTA II) Y DE 50,680.63 M2 (PLANTA I), LOCAIZADOS EN EL MUNICIPIO DE APAXCO DE OCAMPO, ESTADO DE MÉXICO							
7	QUERETARO	AMEALCO DE BONFIL	22QE2015VD021	MUNICIPIO DE AMEALCO DE BONFIL	CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR EN LA LOCALIDAD DE LA LADERA	MIA.-PARTICULAR	25-MAY-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN PUENTE VEHICULAR DE 6.4 M DE ANCHO Y 8.60 M DE LARGO, PROVISTO DE RAMPAS DE ACCESO, QUE SE UBICARÁ SOBRE EL ARROYO EL APARTADERO, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 55.04 M2.							
8	QUERETARO	AMEALCO DE BONFIL	22QE2015VD022	MUNICIPIO DE AMEALCO DE BONFIL	CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR EN LA LOCALIDAD DE CHITEJE DE LA CRUZ	MIA.-PARTICULAR	25-MAY-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PUENTE VEHICULAR CRUZARA SOBRE EL RÍO CHITEJE Y SERÁ CONSTRUIDO A BASE BÓVEDAS DE CAÑÓN Y MUROS DE CONCRETO CICLÓPEO, CON 6 M DE ANCHO Y 8.8 M DE LARGO, PROVISTO DE RAMPAS DE ACCESO CONFORMADAS CON TEPETATE COMPACTADO.							
9	SONORA	CAJEME	26SO2015VD031	SISTEMA PUBLICO DE RADIODIFUSION DEL ESTADO MEXICANO	ANTENA DE TELECOMUNICACIONES CIUDAD OBREGON	MIA.-PARTICULAR	22-MAY-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA TORRE DE TELECOMUNICACIONES QUE INCLUYE SUBESTACIÓN ELÉCTRICA, PLANTA DE EMERGENCIA, ÁREA DE VIVIENDA PARA EMPLEADOS, BARRA PERIMETRAL, CISTERNA Y FOSA SÉPTICA, PARA LO CUAL SE REQUIERE DE LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN FORESTAL. LO ANTERIOR, CON LA FINALIDAD DE OFRECER NUEVAS OPCIONES DE TELEVISIÓN ABIERTA AL MUNICIPIO DE CAJEME.							
10	TABASCO	CENTLA	27TA2015H0009	COMISION ESTATAL DE AGUA Y SANEAMIENTO	CONSTRUCCION DEL ACUEDUCTO DE LA CAPTACION EN CHICHICASTE A LA PLANTA POTABILIZADORA PARA ABASTECIMIENTO DE AGUA A LA CIUDAD DE FRONTERA, ASI COMO SISTEMA MULTIPLE DE ABASTECIMIENTO A POBLACIONES RIBEREÑAS, MPIO. DE CENTLA, TABASCO	MIA.-REGIONAL	29-MAY-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE UNA LÍNEA DE CONDUCCIÓN DE AGUA DE 45 KM CON DIÁMETRO DE 16 PULGADAS DE LA OBRA DE TOMA A LA PLANTA POTABILIZADORA; LÍNEA DE CONDUCCIÓN A LOCALIDADES RIBEREÑAS CN LONGITUD DE 4.5 KM Y DIÁMETRO DE 10 PULGADAS, LÍNEA DE CONDUCCIÓN DE 13.960 KM Y DIÁMETRO DE 8 PULGADAS; DOS LÍNEAS DE DISTRIBUCIÓN, UNA DE 16.72 KM DE LONGITUD Y DIÁMETRO DE 6 PULGADAS Y LA SEGUNDA 28.414 KM DE LONGITUD Y PULGADAS DE DIÁMETRO. INCLUYE UN TANQUE DE DISTRIBUCIÓN, UNA LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN A LA LOCALIDAD ARROYO POLO CON DIÁMETROS DE 6 Y 4 PULGADAS Y UNA PLANTA POTABILIZADORA QUE UTILIZARÁ HIPOCLORITO DE SODIO COMO DESINFECTANTE.							
11	TAMAULIPAS	MATAMOROS	28TM2015I0005	GEN INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.	PLANTA DE RECICLAJE DE EFLUENTES INDUSTRIALES CONTAMINADOS CON RESIDUOS PELIGROSOS	MIA.-PARTICULAR	28-MAY-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: RECICLAJE DE EFLUENTES INDUSTRIALES CONTAMINADOS CON RESIDUOS PELIGROSOS CON EL OBJETO DE SEPARAR LAS FASES DE AGUA, HIDROCARBUROS Y SÓLIDOS, CON UNA CAPACIDAD DE TRATAMIENTO DE 15,000.00 M3 ANUALES A DESARROLLARSE DENTRO DE LAS INSTALACIONES DEL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS DEL PROMOVENTE, EL CUAL CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 11,602.50M2, DE LOS CUALES SE REQUIEREN 169.26 M2 PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO, A UBICARSE EN EL MUNICIPIO DE MATAMOROS, ESTADO DE TAMAULIPAS							

12	VERACRUZ	TLACOJALPAN	30VE2015H0009	COMISION NACIONAL DEL AGUA	OBRAS DE PROTECCION SOBRE LA MARGEN DERECHA DEL RIO PAPALOAPAN ENTRE LAS LOCALIDADES DE TLACOJALPAN, MOYOTA Y TUXTILLA, ESTADO DE VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	29-MAY-15
----	----------	-------------	---------------	----------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA COLOCACIÓN DE TAPETES FLEXIBLES DE CONCRETO EN DOS TRAMOS CON UNA LONGITUD TOTAL DE 2,724 M Y ANCHO PROMEDIO DE 57.03, ANCLADOS EN LA MARGEN DERECHA DEL RÍO.

13	VERACRUZ	ATOYAC	30VE2015VD058	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.-VERACRUZ	RECONSTRUCCION DEL PUENTE POTRERO NUEVO UBICADO EN EL CAMINO ATOYAC-POTRERO NUEVO-LA ANGOSTURA KM 0+100(INICIO KM 0+052.24 Y FINAL KM 0+087.92)CON UNA LONGITUD DE 35.68 MTS. MPIO. DE ATOYAC, VERACRUZ.	MIA.-PARTICULAR	29-MAY-15
----	----------	--------	---------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE CON UNA LONGITUD DE 35.68 M, UN ANCHO TOTAL DE 8.50 M (CONSIDERANDO GUARNICIONES Y PARAPETOS), ANCHO DE CALZADA DE 7 M Y 2 CLAROS DE 17.5 M, LA LOSA SERÁ DE CONCRETO REFORZADO COLADA EN SITIO, SIN UN PERALTE, PERO CON BOMBEO DEL 2%. SOBRE LA LOSA SE COLOCARÁ UNA CARPETA ASFÁLTICA DE 5 CM, ESTA SE ENCUENTRA APOYADA SOBRE 10 TRABES DE CONCRETO PRETENSADO SIMPLEMENTE APOYADAS. POR LO QUE SE SOMETEN AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL LAS OBRAS Y ACTIVIDADES POR LA CONSTRUCCIÓN DE UNA VÍA GENERAL DE COMUNICACIÓN QUE REQUIEREN LA OCUPACIÓN EN LA ZONA FEDERAL DE UN CUERPO DE AGUA.

14	VERACRUZ	TLALIXCOYAN	30VE2015VD059	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.-VERACRUZ	CONSTRUCCION DEL PUENTE LA CANDELARIA UBICADO EN EL CAMINO TLALIXCOYAN-LA CANDELARIA-BOTE EN BOTE-PIEDRAS NEGRAS KM 15+400(INICIO KM 0+278.22 Y FINAL KM 0+338.86) CON UNA LONGITUD DE 60.64 MPIO. DE TLALIXCOYAN, VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	29-MAY-15
----	----------	-------------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE CON LA FINALIDAD DE SUSTITUIR 3 PUENTES QUE NO CUENTAN CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS NECESARIAS, Y EL CUAL TENDRÁ UNA LONGITUD DE 60.64 M, UN ANCHO TOTAL DE 10 M (CONSIDERANDO LOS PARAPETOS), ANCHO DE CALZADA DE 8 M Y 2 CLAROS DE 30 M, LA LOSA SERÁ DE CONCRETO REFORZADO COLADA EN SITIO, SIN PERALTE, PERO CON BOMBEO DE 2%. SOBRE LA LOSA SE COLOCARÁ UNA CARPETA ASFÁLTICA DE 5 CM, ESTA SE ENCUENTRA APOYADA SOBRE 12 TRABES DE CONCRETO PRETENSADO SIMPLEMENTE APOYADAS. POR LO QUE SE SOMETEN AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL LAS OBRAS Y ACTIVIDADES POR LA CONSTRUCCIÓN DE UNA VÍA GENERAL DE COMUNICACIÓN QUE REQUIEREN LA OCUPACIÓN EN LA ZONA FEDERAL DE UN CUERPO DE AGUA.

15	VERACRUZ	SOCONUSCO	30VE2015VD060	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.-VERACRUZ	RECONSTRUCCION DEL PUENTE HIPOLITO LANDERO UBICADO EN EL CAMINO HIPOLITO LANDERO-EJIDO LA VIRGEN KM 2+860(INICIO KM 2+840 Y FINAL 2+880) CON UNA LONGITUD DE 40 M. MPIO. DE SOCONUSCO, VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	29-MAY-15
----	----------	-----------	---------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE CON UNA LONGITUD DE 40 M, ANCHO TOTAL DE 9 M (CONSIDERANDO LOS PARAPETOS), ANCHO DE CALZADA DE 7 M Y 2 CLAROS DE 20 M CADA UNO, LA LOSA SERÁ DE CONCRETO REFORZADO COLADA EN SITIO, SIN PERALTE, PERO CON BOMBEO DEL 2%. SOBRE LA LOSA SE COLOCARÁ UNA CARPETA ASFÁLTICA DE 4 CM, ESTA SE ENCUENTRA APOYADA SOBRE 10 TRABES DE CONCRETO PRETENSADO SIMPLEMENTE APOYADAS. POR LO QUE SE SOMETEN AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL LAS OBRAS Y ACTIVIDADES POR LA CONSTRUCCIÓN DE UNA VÍA GENERAL DE COMUNICACIÓN QUE REQUIEREN LA OCUPACIÓN EN LA ZONA FEDERAL DE UN CUERPO DE AGUA.

2) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS EN LA DGIRA, DEL 28 DE MAYO AL 03 DE JUNIO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA SUR	MULEGE	03BS2015M0004	EXPORTADORA DE SAL, S.A. DE C.V.	TRAMITE UNIFICADO DE CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL MODALIDAD B PARA EL APROVECHAMIENTO DE BANCOS DE MATERIAL EN EL EJIDO BENITO JUAREZ	DTU.-MODALIDAD B	22-ABR-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: UN CONJUNTO DE ACTIVIDADES PARA EL APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PÉTREOS EN 21 POLÍGONOS INDIVIDUALES SEPARADOS, QUE SE LOCALIZAN DENTRO DEL EJIDO BENITO JUÁREZ, CON LA FINALIDAD DE OBTENER MATERIAL COMO ARENA, PIEDRA Y SUELO EN GENERAL CON LAS CARACTERÍSTICAS NECESARIAS PARA SER UTILIZADO COMO MATERIAL DE RELLENO, CASCAJO, PIEDRA Y MÉDANO, PARA LA CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO DE LOS BORDOS Y DIQUES DE CONTENCIÓN PARA DELIMITAR LAS ÁREAS DE CONCENTRACIÓN, CRISTALIZACIÓN, TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO DE SALMUERAS QUE CONFORMAN PARTE DE LA INFRAESTRUCTURA PRINCIPAL DE LA EMPRESA EXPORTADORA DE SAL, DONDE LA SUPERFICIE DE LOS 21 BANCOS CONSIDERADOS CORRESPONDE A UN ÁREA DE 518.655 HA, DE LAS CUALES UN TOTAL DE 254.178 HA YA HAN SIDO MODIFICADAS CON ANTERIORIDAD Y 264.727 HA SERÁN SUJETAS A CAMBIO DE USO DE SUELO.

3) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 28 DE MAYO AL 03 DE JUNIO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	AGUASCALIENTES	ASIENTOS	01AG2015V0002	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES CENTRO SCT AGUASCALIENTES	MODERNIZACION Y AMPLIACION DE LA CARRETERA E.C. (EL TEPOZAN - PUERTO DE LA CONCEPCION) - PINO SUAREZ CON UNA LONGITUD DE 5.34 KM, EN EL ESTADO DE AGUASCALIENTES	MIA.-REGIONAL	09-MAR-15	03-JUN-15	5 AÑOS 25 AÑOS
2	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2015V0003	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES CENTRO SCT AGUASCALIENTES	EL SALITRE - SAN ISIDRO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 19+556, EN EL ESTADO DE AGUASCALIENTES	MIA.-REGIONAL	09-MAR-15	29-MAY-15	3 AÑOS 25 AÑOS
3	GUANAJUATO	SALAMANCA	11GU2014HD069	MUNICIPIO DE SALAMANCA GTO.	PROYECTO EJECUTIVO DE PUENTES BLANCOS SOBRE EL RIO LERMA EN LA AVENIDA SOL, SALAMANCA, GUANAJUATO	MIA.-PARTICULAR	08-OCT-14	01-JUN-15	NO APLICA
4	GUANAJUATO	CELAYA	11GU2014V0026	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	MODERNIZACION DEL CAMINO REAL, TRAMO LIBRAMIENTO SUR DE CELAYA - CARRETERA SAN LORENZO - JUAN MARTIN	MIA.-REGIONAL	17-DIC-14	01-JUN-15	18 MESES 25 AÑOS
5	GUANAJUATO	SANTA CATARINA	11GU2015HD001	MUNICIPIO DE SANTA CATARINA, GTO.	PROYECTO EJECUTIVO PARA LA CONTRUCCION DE SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO Y DE TRATAMIENTO EN LA COMUNIDAD DE LOS JUAN DIEGOS,SANTA CATARINA,GTO.	MIA.-PARTICULAR	30-ENE-15	01-JUN-15	1 AÑO 15 AÑOS
6	GUANAJUATO	ALLENDE	11GU2015ID024	DERIVADOS DE LECHE LA ESMERALDA, S.A. DE C.V.	MODIFICACION AL PROCESO DE DERIVADOS DE LECHE LA ESMERALDA S.A. DE C.V. IMPLEMENTANDO AREAS DE PROCESO E INTEGRACION DE NUEVAS SUSTANCIAS	MIA.-PARTICULAR	04-MAY-15	02-JUN-15	NO APLICA
7	GUERRERO	TECPAN DE GALEANA	12GE2015V0006	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	MODERNIZACION DEL CAMINO AGUA VICENTE (ENTRONQUE A TECPAN DE GALEANA)-CAMPAMENTO PUERTO GALLO, EN EL ESTADO DE GUERRERO	MIA.-REGIONAL	11-MAR-15	02-JUN-15	5 AÑOS 25 AÑOS
8	JALISCO	LA HUERTA	14JA2014V0024	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	MODERNIZACION DE LA CARRETERA FEDERAL 200, ENTRE LOS CADENAMIENTOS DEL KM 61+734 AL KM 70+929, MEDIANTE LA CONSTRUCCION DE UN NUEVO TRAMO DE 9.206KM DE LONGIUTUD EN EL MUNICIPIO DE LA HUERTA	MIA.-REGIONAL	25-NOV-14	28-MAY-15	5 AÑOS 25 AÑOS
9	JALISCO	ENCARNACION DE DIAZ	14JA2014VD051	SISTEMA PUBLICO DE RADIODIFUSION DEL ESTADO MEXICANO	ANTENA AUTO SOPORTADA PARA TELECOMUNICACION	MIA.-PARTICULAR	18-DIC-14	03-JUN-15	NO APLICA
10	ESTADO DE MEXICO	ATIZAPAN DE ZARAGOZA	15EM2014H0055	DESARROLLO INMOBILIARIO ATIZAPAN S.A. DE C.V.	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD REGIONAL PARA LA OBRA ENCAUZAMIENTO DE LAS AGUAS PLUVIALES II, EN ZONA DE BARRANCAS DEL CONJUNTO URBANO LAGO ESMERALDA UBICADO EN EL MUNICIPIO DE ATIZAPAN DE ZARAGOZA, ESTADO DE MEXICO	MIA.-REGIONAL	14-NOV-14	29-MAY-15	NO APLICA
11	ESTADO DE MEXICO	ATIZAPAN DE ZARAGOZA	15EM2014H0056	RESIDENCIAL ATIZAPAN, S.A. DE C.V.	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD REGIONAL PARA LA OBRA ENCAUZAMIENTO DE LAS AGUAS PLUVIALES EN ZONA DE BARRANCAS DEL CONJUNTO URBANO LAGO ESMERALDA UBICADO EN EL MUNICIPIO DE ATIZAPAN DE ZARAGOZA, ESTADO DE MEXICO	MIA.-REGIONAL	14-NOV-14	29-MAY-15	NO APLICA
12	PUEBLA	SAN FELIPE TEPATLAN	21PU2014E0015	DESELEC 1, S. DE R.L. DE C.V.	LINEA DE TRANSMISION C.H. PUEBLA 1 - S.E. ENTABLERO	MIA.-REGIONAL	22-AGO-14	02-JUN-15	18 MESES 50 AÑOS
13	PUEBLA	TETELA DE OCAMPO	21PU2014E0022	CONTROLADORA DE OPERACIONES DE INFRAESTRUCTURA S.A. DE C.V.	PROYECTO HIDROELECTRICO PH ANA.	MIA.-REGIONAL	25-NOV-14	01-JUN-15	NO APLICA
14	PUEBLA	CUETZALAN DEL PROGRESO	21PU2014E0023	CONTROLADORA DE OPERACIONES DE INFRAESTRUCTURA S.A. DE C.V.	PROYECTO HIDROELETRICO PH DIEGO	MIA.-REGIONAL	25-NOV-14	01-JUN-15	NO APLICA

15	PUEBLA	ZACAPOAXTLA	21PU2014E0024	CONTROLADORA DE OPERACIONES DE INFRAESTRUCTURA S.A. DE C.V.	PROYECTO HIDROELECTRICO PH CONDE	MIA.-REGIONAL	25-NOV-14	01-JUN-15	NO APLICA
16	PUEBLA	ZACAPOAXTLA	21PU2014E0025	CONTROLADORA DE OPERACIONES DE INFRAESTRUCTURA S.A. DE C.V.	PROYECTO HIDROELECTRICO PH BOCA	MIA.-REGIONAL	25-NOV-14	01-JUN-15	NO APLICA
17	PUEBLA	PUEBLA	21PU2014VD036	GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA	ELABORACION DEL ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA CONSTRUCCION DEL COLECTOR SANITARIO DE SAN MIGUEL ESPEJO PARA SU INTERCONEXION AL COLECTOR ORIENTE DE XONACATEPEC, PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE PUEBLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA.	MIA.-PARTICULAR	01-DIC-14	29-MAY-15	2 AÑOS 30 AÑOS
18	SINALOA	NAVOLATO	25SI2015TD021	MUNICIPIO DE NAVOLATO	CONSTRUCCION DE MALECON, LONJA PESQUERA, PATIO DE MANIOBRAS PARA EMBARCACIONES, ESTACIONAMIENTO PUBLICO, PARQUE COSTERO, BLVD. PRINCIPAL, MURO DE CONTENCIÓN Y RAMPA DE BOTADO	MIA.-PARTICULAR	10-MAR-15	01-JUN-15	NO APLICA
19	TAMAULIPAS	RIO BRAVO	28TM2015I0003	SISTEMAS AMBIENTALES DEL NOROESTE	CONSTRUCCION Y OPERACION DEL CENTRO DE MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS DEL SECTOR ENERGETICO Y PELIGROSOS SANO	MIA.-PARTICULAR	12-MAY-15	29-MAY-15	NO APLICA
20	TLAXCALA	XALOZTOC	29TX2015ID004	POLAQUIMIA S.A. DE C.V.	ACTUALIZACIÓN DE LA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN INSTALADA DE LA PLANTA POLAQUIMIA	MIA.-PARTICULAR	30-ABR-15	28-MAY-15	NO APLICA

4) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT DEL 28 DE MAYO AL 03 DE JUNIO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2015HD015	DESARROLLOS Y CONSTRUCCIONES DEL CENTRO S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN MURO DE CONTECION RIO SAN PEDRO	MIA.-PARTICULAR	28-MAY-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN MURO DE CONTENCIÓN EN EL MARGEN DERECHO DEL RÍO SAN PEDRO, DE NORTE A SUR, A LA ALTURA DEL FRACCIONAMIENTO BOSQUE SERENO, MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES, CON EL PROPÓSITO DE CONFORMAR Y CONSOLIDAR EL TALUD Y MANTENER LA FUNCIONALIDAD HIDROLÓGICA DEL CAUCE. EL MURO TENDRÁ UNA LONGITUD DE 268.3 METROS Y UN ANCHO DE 2.4 METROS, SERÁ DE PIEDRA JUNTEADA CON CEMENTO-ARENA 1:3, SE CONSTRUIRÁ SOBRE UN RELLENO DE SUELO Y 3% DE CEMENTO, CON UN ESPESOR DE CAPA DE 2 METROS Y UN ANCHO DE 3.05 METROS. ADEMÁS SE CONSTRUIRÁ UNA PLANTILLA DE CONCRETO EN AMBOS MARGENES DEL RÍO, HACIA EL SUR Y EL NORTE TENIENDO COMO EJE CENTRAL EL PUENTE QUE DA ACCESO AL FRACC. BOSQUE SERENO.

2	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2015PD019	ACUICOLA GUERRERO NEGRO SA DE CV	CULTIVO INTERMARREAL DE OSTION EN LAGUNA GUERRERO NEGRO, BAJA CALIFORNIA	MIA.-PARTICULAR	01-JUN-15
---	-----------------	----------	---------------	----------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE CULTIVAR OSTION EN LA ZONA INTERMAREAL DE LA LAGUNA GUERRERO NEGRO, LAS ESPECIES A MANEJAR SON CRASSOSTREA GIGAS Y OSTION KUMAMOTO, EL CULTIVO A DESARROLLAR CON ESAS ESPECIES SERA SEMI-INTENSIVO, EMPLEANDO ARTES DE CULTIVO PRIMARIAS LLAMADAS LONG-LINES FIJAS, INSTALADOS EN EL ESTRATO INTERMAREAL DE LOS QUE PENDERAN SACOS OSTINEROS DE MATERIAL DE PLASTICO DE 14 MM DE LUZ DE MALLA. LAS ARTES DE CULTIVO LONG-LINES SERAN PUESTO DE MANERA SUBMAREAL DE 30 METROS DE LONGITUD FIJO A UNA DISTANCIA DE 60 CM. LA SUPERFICIE PROPUESTA PARA EL PROYECTO ES DE 100.0334 HECTAREAS QUE SE LOCALIZAN DENTRO DE LA LAGUNA GUERRERO NEGRO, MUNICIPIO DE ENSENADA, B.C., SE UTILIZARAN 61.3561 HECTAREAS PARA AREAS DE CULTIVO Y 38.6813 HECTAREAS PARA AREA DE AMORTIGUAMIENTO. LA SEMILLA PROVEENDRA DE LABORATORIOS LOCALES Y EXTRANJEROS. DE ACUERDO AL CICLO DE VIDA DE LOS ORGANISMOS A UTILIZAR EN EL CULTIVO SE PRETENDE ADQUIRIR SEMILLA DE 3 MM HASTA LLEVARLO A LA TALLA COMERCIAL A LA QUE SE PRETENDE LLEGAR AL OSTIÓN JAPONÉS ES DE 90 MM Y PARA EL KUMAMOTO 60 MM. NO SE SUMINISTRA ALIMENTO YA QUE LOS ORGANISMOS SE ALIMENTARAN DEL MEDIO NATURAL POR FILTRACIÓN. EL PROYECTO ESTIMA UNA VIDA UTIL DE 20 AÑOS.

3	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015ID033	GYRODATA DE MEXICO S A DE C V	OFICINAS ADMINISTRATIVAS Y TALLER DE MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE REGISTROS GIROSCOPICOS	MIA.-PARTICULAR	26-MAY-15
---	----------	--------	---------------	-------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: GYRODATA DE MEXICO S.A. DE C.V. ARRENDA DESDE HACE 10 AÑOS LAS OFICINAS, EN ELLA SE LLEVAN A CABO ACTIVIDADES ADMINISTRATIVAS QUE PROVIENEN DE LOS DEPARTAMENTOS COMO: SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y AMBIENTE (HSE) DEPARTAMENTO DE LOGÍSTICA Y OPERACIONES., ASI COMO ACTIVIDADES DE MANTENIMIENTO A EQUIPOS Y HERRAMIENTAS QUE SE LLEVAN A CABO EN EL TALLER-LABORATORIO DE LA COMPAÑÍA (NO ES PATIO DE MANIOBRAS). ACTUALMENTE EL 80% DE LAS ACTIVIDADES SON DE CARÁCTER ADMINISTRATIVO Y EL 20% DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO A EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PARA LA TOMA DE REGISTROS GIROSCÓPICO A POZOS PETROLEROS (COSTA FUERA).CABE SEÑALAR QUE; EL PROYECTO NO REALIZARÁ CONSTRUCCIÓN, AMPLIACIÓN O REMODELACIÓN DE NINGÚN TIPO EN LAS INSTALACIONES OBJETO DEL PRESENTE ESTUDIO.

4	COLIMA	MANZANILLO	06CL2015UD010	INGENIEROS Y ARQUITECTOS ARSO SA DE CV	COMPLEJO TURISTICO CULTURAL CRUZ DEL MARINO	MIA.-PARTICULAR	01-JUN-15
---	--------	------------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICA EN EL PREDIO RÚSTICO DENOMINADO "VENTANAS", SE LOCALIZA AL OESTE DE LA CIUDAD DE MANZANILLO, SE PRETENDE DESARROLLAR UN COMPLEJO TURISTICO EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 75-56-62.72 HECTÁREAS, EL 98.49 % DEL PREDIO TIENE VEGETACIÓN DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA. EL PROYECTO COMPRENDE: UN TELEFÉRICO, CRUZ MONUMENTAL, DOS HOTELES, PISTA DE "LUGE CAR", GALERÍAS, MURO DE CONTENCIÓN, ALBERCAS, RESTAURANTE, TOBOGANES, EDIFICIOS ADMINISTRATIVOS, ÁREAS JARDINADAS, OFICINAS, BODEGAS, CISTERNAS, CAPILLA, ÁREAS ARTESANALES. PARA LAS CUALES SE REQUIERE DE APROXIMADAMENTE 5 HECTÁREAS. EL PROYECTO IMPLICA CAMBIO DE USO DE SUELO, USO DE ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE Y DESARROLLO EN ECOSISTEMA COSTERO.

5	CHIHUAHUA	TEMOSACHI	08CI2015ED037	CONSTRUCCIONES INTEGRALES Y COMUNICACIONES S.A DE C.V	LINEA DE SUBTRANSMISION 115 KV MINA DOLORES	MIA.-PARTICULAR	29-MAY-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA APERTURA DE UNA BRECHA DE 18 M. DE ANCHO POR 97.747 KM. DE LARGO AFECTANDO UNA SUPERFICIE DE 145.2066 HAS. PARA INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA, SE UBICA EN UN ÁREA CON VEGETACIÓN CLASIFICADA COMO BOSQUE DE PINO - ENCINO, EN LA CUAL SE PRETENDE INSTALAR UN TOTAL DE 241 ESTRUCTURAS CON LA FINALIDAD DE ATENDER ESTAS COMUNIDADES ENTRE ELLAS A LA COMUNIDAD DE YEPACHIC, EJIDO GASACHI, EJIDO HUIZOPA Y PREDIOS PARTICULARES ASÍ COMO LA MINA DOLORES EL PROYECTO SE UBICA EN LOS MUNICIPIOS DE TEMOSACHIC, OCAMPO Y MADERA, EN LOS DISTRITOS JUDICIALES RAYÓN Y GUERRERO							
6	DURANGO	MEZQUITAL	10DU2015FD024	GAMBOA CONSTRUCCIONES DE DURANGO S.A. DE C.V.	BANCO DE MATERIALES LA REPRESA GUAJOLOTA	MIA.-PARTICULAR	29-MAY-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PROPONE LA APERTURA DE UN BANCO DE MATERIAL , CON UNA SUPERFICIE DE 0.4616 HAS. UBICADO EN EL MUNICIPIO DE EL MEZQUITAL, DGO.							
7	DURANGO	GUANACEVI	10DU2015FD025	RAFAEL AYALA ALEMAN	RELLENO SANITARIO GUANACEVI, MPIO. DE GUANACEVI, DGO.	MIA.-PARTICULAR	03-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO PARA LA CONSTRUCCION DE UN RELLENO SANITARIO EN UNA SUPERFICIE DE 3.114 HAS. UBICADO EN EL EJIDO DEL ARROYO DEL HACHO, EN EL MUNICIPIO DE GUANACEVI, DGO.							
8	GUANAJUATO	ALLENDE	11GU2015ED033	FV MEXSOLAR I SAPI DE CV	FV MEXSOLAR I, S.A.P.I. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	28-MAY-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: INSTALACIÓN DE UNA CENTRAL SOLAR FOTOVOLTAICA DE 35.112 MWp EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DE ALLENDE, GTO., SE REALIZARÁ CON UN SISTEMA DE SEGUIMIENTO SOLAR A 1 EJE. EL ÁREA TOTAL DEL PREDIO ES DE 239 HA CON UN ÁREA FORESTAL A CONSIDERAR PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL DE 96.108814 HA							
9	GUANAJUATO	ALLENDE	11GU2015ED034	FV MEXOLAR II SAPI DE CV	FV MEXSOLAR II, S.A.P.I. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	28-MAY-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: INSTALACIÓN DE UNA CENTRAL SOLAR FOTOVOLTAICA DE 35.112 MWp EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DE ALLENDE, GTO., SE REALIZARÁ CON UN SISTEMA DE SEGUIMIENTO SOLAR A 1 EJE. LA PLANTA SE CONECTARÁ A LA RED DE DISTRIBUCIÓN A TRAVÉS DE UNA SUBESTACIÓN ELEVADORA QUE SE CONECTARÁ CON EL PUNTO DE CONEXIÓN MÁS PRÓXIMO ORTORGADO POR LA COMPAÑÍA DISTRIBUIDORA DE LA ZONA.							
10	HIDALGO	TULA DE ALLENDE	13HI2015ID008	TRITURADORA Y PROCESADORA DE MATERIALES SANTA ANITA, S.A. DE C.V.	TULA-CEMENTOS FORTALEZA	MIA.-PARTICULAR	02-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO TULA-CEMENTOS FORTALEZA ES UN PROYECTO DE TRANSFORMACIÓN DE MATERIAL PÉTREO EN CEMENTOS. EL PROCESO DE TRANSFORMACIÓN DE ESOS MATERIALES -PRINCIPALMENTE ROCAS CALIZAS (CACO3) Y PEQUEÑAS CANTIDADES DE OTROS MATERIALES QUE SE CALIENTAN EN UN HORNO ROTATORIO HASTA 1,450°C, PROCESO CONOCIDO COMO CALCINACIÓN O DESCARBONATACIÓN. EL PROYECTO TULA - CEMENTOS FORTALEZA SE UBICA EN LA REGIÓN MINERA DE MINERALES NO METÁLICOS DE TULA, QUE AGRUPA LAS ZONAS MINERAS DE TULA DE ALLENDE, ATOTONILCO DE TULA, TEPEJI DE OCAMPO Y PROGRESO. EN LA ZONA MINERA DE ATOTONILCO DE TULA HAY VARIAS INICIATIVAS DE EXPLOTACIÓN DE MINERALES NO METÁLICOS. EL PROYECTO TULA-CEMENTOS FORTALEZA SE UBICA DENTRO DE DOS PREDIOS PROPIEDAD DE TPM S.A. DE C.V., ANTES LAFARGE CEMENTOS. EL PROYECTO SE LOCALIZA A 2 KM AL ESTE DEL KM 5 DE LA CARRETERA ESTATAL 21 "ATITALAQUIA- APASCO DE OCAMPO", LOCALIDAD EL REFUGIO (SALITRERA), ATOTONILCO DE TULA, HIDALGO. EL PROYECTO SE UBICA EN DOS PREDIOS ADYACENTES CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1, 805, 203. 45 M2 EN LAS FALDAS DE LOS CERROS BLANCO Y CHIQUIHUITILLO, EN ATOTONILCO DE TULA, HIDALGO. SE ESTIMA QUE EL COSTO TOTAL DE LA LÍNEA DE PRODUCCIÓN DE LA AMPLIACIÓN SEA DE \$272,000,000.00 USD QUE SE AGREGA A LA INVERSIÓN INICIAL DE \$122,000,000.00 USD. EL PROYECTO TULA - CEMENTOS FORTALEZA PREVE UNA INVERSIÓN DE \$12,000,000.00 USD EN TECNOLOGÍA Y ALTA EFICIENCIA PARA EL CONTROL DE EMISIONES. LOS NUEVOS EQUIPOS ASEGURAN UNA REDUCCIÓN DE 15% EN EL CONSUMO PROMEDIO DE ENERGÍA Y UNA REDUCCIÓN DEL 8% EN LA GENERACIÓN DE EMISIONES DE LA COMBUSTIÓN. EL PROYECTO TULA-CEMENTOS FORTALEZA SE CONFORMARÁ CON LA AMPLIACIÓN DE LA ACTUAL LÍNEA DE PRODUCCIÓN. EN ESTE MOMENTO LA PLANTA TULA OCUPA UNA SUPERFICIE DE 260,000.00 M2 DENTRO DEL PREDIO NORTE Y LA AMPLIACIÓN OCUPARÁ APROXIMADAMENTE 100,000.00 M2 EN EL MISMO PREDIO LO QUE CORRESPONDE A LA CASI TOTALIDAD DE LA SUPERFICIE DEL PREDIO NORTE. LA SUPERFICIE APROXIMADA A AFECTAR POR ESTRUCTURAS ASOCIADAS AL PROYECTO EN EL PREDIO SUR SERÁ DE 4,619 M2 LOS MISMOS QUE SERÁN SOMETIDOS PARA SU AUTORIZACIÓN A LAS AUTORIDADES ESTATALES CORRESPONDIENTES. EL PROYECTO TULA-CEMENTOS FORTALEZA CONTEMPLA LA PRODUCCIÓN DE CEMENTO PORTLAND COMPUESTO CPC-30 R,CPC 40 Y MORTERO DE ALBAÑILERÍA DE ACUERDO A LA NMX-C-414-ONNCC-2004 "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN - CEMENTOS HIDRÁULICOS - ESPECIFICACIONES Y MÉTODOS DE PRUEBA". EL PROYECTO TULA - CEMENTOS FORTALEZA PLANTEA LA OPERACIÓN DE LA PLANTA HASTA EL AÑO 2085.							
11	JALISCO	CABO CORRIENTES	14JA2015TD016	VALLARTA ADVENTURES, S.A. DE C.V.	MIA-P PARA INSTALACIONES DE ECOTURISMO EN CALETITAS, MUNICIPIO DE CABO CORRIENTES, JALISCO	MIA.-PARTICULAR	01-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REHABILITACION DE UN DE UN SITIO ASENTADO EN UN HOTEL CASI TOTALMENTE DESTRUIDO, AUNQUE PERMANECEN LOS ELEMENTOS DE CIMENTACION, Muros, ESCALERAS, CAMINOS Y RESTOS DE INSTALACIONES Y ESCOMBRO. CON EL PROPOSITO DE PRESTAR SERVICIOS DE DISFRUTE DE LA NATURALEZA, DESCANSO, CULTURA Y ENTRETENIMIENTO. UBICADO EN TERRENOS QUE FORMAN PARTE DE LA COMUNIDAD INDIGENA DE LA CHACALA ENTRE DOS LOCALIDADES EMINENTEMENTE TURISTICAS COMO LOS SON QUIMIXTO Y YELAPA CON COORDENADAS 203022.81N Y 1052310.29W. EL ACCESO AL DESARROLLO ES POR VIA MARITIMA POR LO QUE NO SERA NECESARIO LA CONSTRUCCION DE NINGUN CAMINO DE ACCESO, NO SE UTILIZARA MAQUINARIA PESADA NI VEHICULOS AUTOMOTORES. EN EL SITIO NO SE REALIZA NINGUNA ACTIVIDAD PRODUCTIVA. POR TRATARSE DE UN AREA PREVIAMENTE IMPACTADA, SU IMPLEMENTACION NO PROVOCARA MAYORES IMPACTOS. LA VIDA UTIL DEL PROYECTO CONTEMPLA 50 AÑOS.							
12	ESTADO DE MEXICO	CUAUTITLAN IZCALLI	15EM2015ED028	BECTON DICKINSON DE MEXICO S.A. DE C.V.	PLANTA DE COGENERACION DE ENERGÍA ELÉCTRICA DE 3.96KW	MIA.-PARTICULAR	02-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACION Y OPERACION DE UNA PLANTA DE COGENERACION DE ENERGI•A ELECTRICA CON CAPACIDAD DE 3.96 KW QUE ABASTECER• LA DEMANDA DE ENERGI•A DE LA EMPRESA BECTON DICKINSON DE MEXICO S.A. DE C.V. EN UNA SUPERFICIE APROXIMADA DE 480 M2 UBICADA EN LA AUTOPISTA MEXICO-QUERETARO KM 37.5 FRACCIONAMIENTO INDUSTRIAL CUAMATLA CUATLITAN ITZCALLI, ESTADO DE MEXICO.							
13	ESTADO DE MEXICO	TEMASCALTEPEC	15EM2015FD027	EJIDO LAS LAGRIMAS	PROGRAMA DE MANEJO PARA EL APROVECHAMIENTO DE RECURSOS FORESTALES MADERABLES, EN EL EJIDO LAS LAGRIMAS.	MIA.-PARTICULAR	01-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE EL APROVECHAMIENTO DE RECURSOS FORESTALES MADERABLES DE AQUELLOS CON CARACTERI•STICAS FENOTIPICAS NO DESEABLES, SOBRE MADUROS Y MAL CONFORMADOS PARA OBTENER MASAS HOMOGENEAS, EL APROVECHAMIENTO SE PRETENDE EN UNA SUPERFICIE DE 671.970 HA, DE UN TOTAL DE 1,143.99 HA, QUE SE ENCUENTRAN DENTRO DEL ANP DENOMINADA A•REA DE PROTECCION DE FLORA Y FAUNA NEVADO DE TOLUCA Y SE PRETENDE LLEVAR A CABO EN 10 AÑOS CON DIEZ INTERVENCIONES.							
14	NAYARIT	TECUALA	18NA2015ID028	JESUS ANSELMO FAJARDO RUIZ	EXTRACCION DE MATERIAL PETREO EN GRAÑA DE CAUCE DEL RIO ACAPONETA, TECUALA, NAYARIT	MIA.-PARTICULAR	29-MAY-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE AGREGADOS PARA CONSTRUCCIÓN, ACARREOS Y COMERCIALIZACIÓN DE MATERIALES PETREOS, SE LLEVARA A CABO EN EL CAUCE DEL RÍO ACAPONETA.							
15	NAYARIT	SANTIAGO IXCUINTLA	18NA2015PD030	GRANJA LOS FAMOSOS NAY S. DE P.R. DE R.L.	GRANJA ACUICOLA LOS FAMOSOS	MIA.-PARTICULAR	01-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN DE LAS OBRAS Y ACTIVIDADES PARA LA PRODUCCIÓN DE CAMARÓN BLANCO, MEDIANTE CULTIVO SEMI-INTENSIVO EN UN ESTANQUE TIPO RÚSTICO EN UNA SUPERFICIE DE 260,251.799 METROS CUADRADOS.							

16	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	18NA2015TD029	ANTONIO FERNANDEZ MENDOZA	MARINA RIVER SAYULITA Y APROVECHAMIENTO DE TERRENOS GANADOS AL MAR	MIA.-PARTICULAR	29-MAY-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA TURÍSTICA QUE CONTENDRA SEIS MODULOS DE TRES NIVELES, CON AREAS DE HOSPEDAJE							
17	NUEVO LEON	SANTA CATARINA	19NL2015UD041	CATERPILLAR MEXICO, S.A. DE C.V.	CLUB FAMILIAR DELA EMPRESA CATERPILLAR MEXICO, S. A. DE C. V.	MIA.-PARTICULAR	27-MAY-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL SUBINERME ASOCIADO A PASTIZAL NATURAL EN UNA SUPERFICIE DE 27,635.00 M2, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 60,292.50 M2 FORMADO POR 3 POLÍGONOS, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN CENTRO RECREATIVO PARA LOS TRABAJADORES DE LA EMPRESA PROMOVENTE Y SUS FAMILIAS, EN EL MUNICIPIO DE SANTA CATARINA, NUEVO LEÓN.							
18	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2015UD042	GRUPO MILIMEX, S. A. DE C. V. Y RESIDENCIAL SATELITE REGIOMONTANO, S. A. DE C. V.	FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL JARDINES DE VALLE ALTO SECTRO EL PINO	MIA.-PARTICULAR	28-MAY-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO Y ÁREA IMPACTADA CON INDICADORAS DE DISTURBIO DE MANERA DISPERSA EN UNA SUPERFICIE DE 28,324.72 M2, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 32,247.00 M2 FORMADO POR SIETE POLÍGONOS, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL, EN EL MUNICIPIO DE MONTERREY, NUEVO LEÓN.							
19	NUEVO LEON	JUAREZ	19NL2015UD043	CROWN FAMOSA, S. A. DE C. V.	CROWN FAMOSA CONSTRUCCION DE UNA PLANTA DE FABRICACION DE ENVASES DE ALUMINIO	MIA.-PARTICULAR	29-MAY-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL SECUNDARIO ASOCIADO A PASTIZAL CULTIVADO EN UNA SUPERFICIE DE 125,364.00 M2, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 650,349.79 M2, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UNA PLANTA DE FABRICACIÓN DE ENVASES DE ALUMINIO, EN EL MUNICIPIO DE JUÁREZ, NUEVO LEÓN.							
20	NUEVO LEON	GRAL. ESCOBEDO	19NL2015UD044	FERROCARRIL MEXICANO, S.A. DE C.V.	PLAN MAESTRO DEL RECINTO FISCALIZADO DE LA MULTITERMINAL MONTERREY, PATRIO ESCOBEDO	MIA.-PARTICULAR	29-MAY-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL ESPINOSO TAMAULIPECO EN UNA SUPERFICIE DE 305,065.09 M2, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 824,542.42 M2, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE PLATAFORMAS PARA LA REVISIÓN DE LOS VAGONES, DONDE ESTA ESTABLECIDO EL RECINTO FISCAL DEL SAT, EN EL MUNICIPIO DE GENERAL ESCOBEDO, NUEVO LEÓN.							
21	NUEVO LEON	ANAHUAC	19NL2015UD045	GUILLERMO ALEJANDRO IBARRA FRAUSTO	BANCO DE MATERIALES LOS IBARRA	MIA.-PARTICULAR	01-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO Y MATORRAL SUBMONTANO ASOCIADO A PASTIZAL NATURAL Y MATORRAL ESPINOSO EN UNA SUPERFICIE DE 200,016.021 M2, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 934,375.017 M2 PARA EL ESTABLECIMIENTO DE UN BANCO DE MATERIAL (CALICHE) EN EL QUE SE CONTEMPLA LA EXTRACCIÓN DE 600,000 M3, EN EL MUNICIPIO DE ANÁHUAC, NUEVO LEÓN.							
22	PUEBLA	TEHUACAN	21PU2015UD021	SERVICIOS INMOBILIARIOS AUGE HOGAR SA DE CV	CONJUNTO HABITACIONAL LUCERO III.	MIA.-PARTICULAR	29-MAY-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN CONJUNTO HABITACIONAL DE 76 VIVIENDAS EN UN PREDIO DE 7,514.74 METROS CUADRADOS, DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA: 3,447.79 M2 DE SUPERFICIE DE DESPLANTE, 1,915.70 M2 DE ÁREA VERDE, 912.00 M2 DE ESTACIONAMIENTO, 587.96 M2 DE ÁREA DE VIALIDADES, Y 581.29 DE ÁREA DE ANDADORES; EL ÁREA DEL PROYECTO SE ENCUENTRA UBICADO EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA TEHUACÁN-CUICATLÁN, Y SE CONTEMPLA UNA DURACIÓN DE 5 AÑOS PARA LA EJECUCIÓN DEL PROYECTO.							
23	QUERETARO	HUIMILPAN	22QE2015ED023	EOLICA HUIMILPAN SAPI DE CV	PARQUE EOLICO SAN PEDRO	MIA.-PARTICULAR	27-MAY-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE REALIZAR UN PARQUE PARA LA GENERACION DE 30 MW DE ELECTRICIDAD A TRAVES DE TECNOLOGIA EOLICA, ASI COMO REALIZAR EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN 10.65 HECTAREAS, EN EL MUNICIPIO DE HUIMILPAN, QRO.							
24	QUERETARO	QUERETARO	22QE2015ED024	EOLICA HUIMILPAN SAPI DE CV	LINEA DE TRANSMISION EL PARQUE EOLICO SAN PEDRO	MIA.-PARTICULAR	27-MAY-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE REALIZAR LA LINEA DE TRANSMISION ELECTRICA Y LA SUBESTACION PARA EL PARQUE EOLICO, CON UNA LONGITUD DE 4.6 KM Y UNA SUPERFICIE DE 750 M2, EN EL MUNICIPIO DE HUIMILPAN, QRO.							
25	QUERETARO	QUERETARO	22QE2015UD025	HOPE INTEGRACION SOCIEDAD ANONIMA PROMOTORA DE INVERSION DE CAPITAL VARIABLE	PROYECTO LA ESPERANZA	MIA.-PARTICULAR	02-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 12.344 HECTAREAS, EN LA DELEGACION EPIGMENIO GONZALEZ MUNICIPIO DE QUERETARO, QRO.							
26	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
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE OSMÓISIS INVERSA QUE TRATARAN 2,320.00M3 DE AGUAS SALOBRES AL DÍA PARA OBTENER APROXIMADAMENTE UN TOTAL DE 800.00M3 DE AGUA POTABLE, REQUIRIENDO TRES POZOS DE APROVECHAMIENTO DE 50.00M DE PROFUNDIDAD Y TRES POZOS DE AGUAS DE RECHAZO DE 80.00M DE PROFUNDIDAD.							
27	QUINTANA ROO	TULUM	23QR2015TD043	INMUEBLES RECOLECTOS S.A. DE C.V.	CLUB DE PLAYA EL CHIRINGUITO TULUM	MIA.-PARTICULAR	03-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN CLUB DE PLAYA QUE INCLUYE RESTAURANTE, RECEPCIÓN, ÁREA DE SERVICIOS Y ESTACIONAMIENTO, FOSA SÉPTICA ECOLÓGICA, OBRAS QUE REQUIEREN UN ÁREA DE APROVECHAMIENTO DE 308.40M2, LAS ÁREAS VERDES Y JARDINADAS OCUPARAN UNA SUPERFICIE DE 1,766.51M2, SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 2,074.91M2							
28	SINALOA	NAVOLATO	25SI2015PD043	WENCESLAO VALDEZ SOSA	CONSTRUCCION OPERACION Y MANTENIMEINTO DE UNA GRANJA PARA EL CULTIVO DE CAMARON BLANCO, MPIO DE NAVOLATO	MIA.-PARTICULAR	03-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE BÁSICAMENTE EN EL MOVIMIENTO DE TIERRAS A FIN DE CONFORMAR LA BORDERÍA QUE DELIMITARÁ LOS 11 ESTANQUES, ASÍ COMO A SU VEZ DELIMITARÁN LOS 43,842.09 M2 DE LOS CANALES RESERVORIOS, LOS CUALES SON LOS ENCARGADOS DE ABASTECER AGUA A LA ESTANQUERÍA, SE REQUERIRÁ A SU VEZ DE LA CONFORMACIÓN DE 46,701.92 M2 DE DRENES DE DESCARGA.							
29	SINALOA	MAZATLAN	25SI2015UD042	LOMA DESARROLLOS RESIDENCIALES SA DE CV	CONSTRUCCION OPERACION Y MANTENIMIENTO RESIDENCIAL ALEJANDRIA PRIVADA & TOWHOUSES MAZATLAN SINALOA	MIA.-PARTICULAR	02-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE HOTELES, CONDOMINIOS, VILLAS, DESARROLLOS HABITACIONALES Y URBANOS, RESTAURANTES, INSTALACIONES DE COMERCIO Y SERVICIOS EN GENERAL, MARINAS, MUELLES, ROMPEOLAS, CAMPOS DE GOLF, INFRAESTRUCTURA TURÍSTICA O URBANA, VÍAS GENERALES DE COMUNICACIÓN, OBRAS DE RESTITUCIÓN O RECUPERACIÓN DE PLAYAS, O ARRECIFES ARTIFICIALES, QUE AFECTE ECOSISTEMAS COSTEROS. EL PREDIO CUENTA CON SUPERFICIE TOTAL DE 16,275.86 M²							

30	SONORA	CARBO	26SO2015AD036	VIÑEDOS BUENA VISTA S. DE R.L. DE C.V.	CAMBIO DE USO DE SUELO DE TERRENOS FORESTALES PARA VIÑEDOS BUENA VISTA	MIA.-PARTICULAR	03-JUN-15
----	--------	-------	---------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN VIÑEDO PARA OCUPAR UNA SUPERFICIE DE 200-05-65.2478 HAS, EL SE TENDRÁ SUS CAMINOS, EL REPRESO, AL ESTACIÓN DE BOMBEO, TRANSFORMADOR ELCTRICO, CASETA DE VIGILANCIA, INSTALACIONES DE APOYO AL CULTIVO, ADEMÁS DE LAS LÍNEAS DE CFE Y DE GASODUCTO DE PEMEX EXISTENTES Y EL POZO DE AGUA. EXISTIENDO EL TIPO DE VEGETACIÓN TIPO DE MATORRAL XERÓFILO DEL TIPO MEZQUITAL.

31	SONORA	SAHUARIPA	26SO2015MD034	MINAS DE ORO NACIONAL, S.A. DE C.V.	IP PROYECTO MINERO CERRO PELON UBICADO EN EL MUNICIPIO DE SAHUARIPA, SON	INFORME PREVENTIVO	28-MAY-15
----	--------	-----------	---------------	-------------------------------------	--	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA A TRAVÉS DE 16,261.0 M DE CAMINOS DE ACCESO , LA REHABILITACIÓN DE 19,000 M DE CAMINOS EXISTENTES, 600 M2 DE PARA DOS PATIOS DE MANIOBRAS Y 80 PLANILLAS DE BARRENACIÓN QUE OCUPA 39,343 M2, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 12.12 HAS DE UN TOTAL DE INTERÉS DE 9,572.6559 HAS.

32	SONORA	YECORA	26SO2015MD035	DESARROLLOS MINEROS SAN LUIS S.A. DE C.V.	IP PROYECTO EXPLORACION MINERA YECORA SEGUNDA ETAPA, MUNICIPIO DE YECORA, SON	INFORME PREVENTIVO	02-JUN-15
----	--------	--------	---------------	---	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA A TRAVÉS DE LA BARRENACIÓN DIRECTA DE 50 PLANILLAS (5MX6M), OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 1,500 M2 (0.15 HA. DE UN TOTAL DE 676.1025 HAS.

33	YUCATÁN	RIO LAGARTOS	31YU2014TD062	SERGIO EDGARDO VALLEJOS ORTIZ	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA CASA PARA TURISMO DE SEGUNDA RESIDENCIA EN EL MUNICIPIO DE RIO LAGARTOS, YUCATN	MIA.-PARTICULAR	20-OCT-14
----	---------	--------------	---------------	-------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA CASA PARA TURISMO DE SEGUNDA RESIDENCIA EN EL MUNICIPIO DE RÍO LAGARTOS, YUCATÁN, CONTARÁ CON 2 HABITACIONES, COMEDOR, SENDERO DE ACCESO A LA CONSTRUCCIÓN Y SENDERO DE ACCESO A LA PLAYA, LOS CUALES OCUPARAN UNA SUPERFICIE DE 610.272 M² DE MANERA PERMANENTE, EL PRESENTE PROYECTO SE PLANEA DESARROLLAR DE FORMA COMPACTA EN UNA PORCIÓN DE TERRENO QUE SE ENCUENTRA EN EL INTERIOR DEL LOTE CATASTRAL 4889.

34	YUCATÁN	TELCHAC PUERTO	31YU2015PD019	NATURALEZA Y TRANQUILIDAD SOCIEDAD COOPERATIVA DE RESPONSABILIDAD LIMITADA DE CAPITAL VARIABLE	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO DE CREACION DE UNIDAD DE PRODUCCION ACUICOLA (UPA) DE TILAPIA OREOCHROMOS NILOTICUS EN EL MUNICIPIO DE TELCHAC PUERTO, YUCATAN	MIA.-PARTICULAR	13-MAR-15
----	---------	----------------	---------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA GRANJA DE PRODUCCIÓN DE TILAPIA EN UNA SUPERFICIE DE 119948.25 M2 DONDE SE CONSTRUIRÁN TRES MODULOS DE SEIS ESTANQUES CIRCULARES, ÁREA DE USO MULTIPLE Y BODEGAS

35	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2015UD020	COOPERATIVA INMOBILIARIA MONCA, S.C. DE R.L.	CONSTRUCCION DE LAS VIALIDADES PRINCIPALES DE UN DESARROLLO INMOBILIARIO.	MIA.-PARTICULAR	13-MAR-15
----	---------	----------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN DESARROLLO INMOBILIARIO EN UN ÁREA DE 376,619.90 M2 DONDE EL PROYECTO OCUPA UN ÁREA DE 141,409.92 M2, SE REALIZARÁ EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN 137,180.29 M2

36	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2015UD038	RICARDO ALFONSO AMEZCUA AGUIRRE	CONSTRUCCION Y OPERACION DE TRES VILLA EN EL MUNICIPIO DE DZEMUL, YUCATAN.	MIA.-PARTICULAR	30-ABR-15
----	---------	--------	---------------	---------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE TRES VILLAS EN UNA SUPERFICIE DE 1000 M2 DONDE LA SUPERFICIE DE CONSTRUCCIÓN ES DE 424.36 M2 Y DE CONSERVACIÓN DE 575.64 M2

5) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 28 DE MAYO AL 03 DE JUNIO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	HIDALGO	JACALA DE LEDEZMA	13/MA-0060/06/15	JORGE MARQUEZ RUBIO	OLLA DE AGUA PARA USO DOMÉSTICO Y PECUARIO	DTU.-MODALIDAD A	04-JUN-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE REFIERE A LA CONSTRUCCIÓN DE UNA OLLA DE AGUA CUBIERTA CON GEOMEMBRANA COMO OBRA PRINCIPAL CON UN VOLUMEN DE CONSTRUCCIÓN DE 2,738.7 M³, CON VERTEDOR DE DEMASÍAS CERCADO CON MALLA CICLÓNICA, CANAL DE LLAMADA, ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE LÍNEA DE CONDUCCIÓN ASÍ COMO LA CONSTRUCCIÓN DE UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE AGUA. LA OBRA PRETENDE REALIZARSE EN UN TIEMPO APROXIMADO DE 5 MESES, QUE VIENE SIENDO LA EJECUCIÓN DE TODAS LAS OBRAS. PARTICULARMENTE, LA ETAPA DE PREPARACIÓN DEL SITIO ESTÁ PLANEADA REALIZARSE EN EL PRIMER MES, EN DONDE SE REALIZARA EL DESMONTE Y DESPALME, ASÍ COMO LA NIVELACIÓN DEL TERRENO. POSTERIORMENTE SE CONTINUARA CON LA ETAPA DE CONSTRUCCIÓN DONDE SE REALIZARÁ LA IMPLEMENTACIÓN DE CORTES, TERRAPLENES Y TALUDES. EL PROYECTO DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA OLLA DE AGUA, SE UBICARA EN LA LOCALIDAD DE SAN NICOLÁS MUNICIPIO DE JACALA DE LEDESMA ESTADO DE HIDALGO SE ENCUENTRA UBICADA EN LA REGIÓN HIDROLOGICA RH-26 (100% PANUCO), DENTRO DE LA CUENCA DEL RIO MOCTEZUMA, Y LA SUBCUENCA DEL RIO AMAJAC (61.0%) Y RIO MOCTEZUMA (39.0%), EL APROVECHAMIENTO Y ALMACENAMIENTO DE AGUA SE TOMARA DEL CUERPO DE AGUA DE UNA CORRIENTE INTERMITENTE DEL ARROYO SAN NICOLÁS UBICADO EN LAS COORDENADAS DE 20°26'18"DE LATITUD NORTE; A 99°26'23"DE LONGITUD OESTE DEL MERIDIANO DE GREENWICH. SE ENCUENTRA A UNA ALTITUD DE 2020 METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dqiraDocs/documentos/CUSF/13MA00600615.pdf>

2	ESTADO DE MEXICO	DONATO GUERRA	15/L7-0261/05/15	BIENES COMUNALES SANTIAGO HUITLAPALTEPEC	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO PARA EL APROVECHAMIENTO DE RECURSOS FORESTALES MADERABLES DEL PREDIO DENOMINADO BIENES COMUNALES DE SANTIAGO HUITLAPALTEPEC, MUNICIPIO DE DONATO GUERRA, MEXICO	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	25-MAY-15
---	------------------	---------------	------------------	--	---	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE CON LA FINALIDAD DE DARLE MANEJO Y FOMENTO A LAS AREAS BOSCOSAS DEL PREDIO, EN LA CUAL SE EXTRAERAN PRINCIPALMENTE LOS EJEMPLARES ARBOREOS MAL CONFORMADOS, PLAGADOS, OBTENIENDO MASAS CON BUENAS CARACTERÍSTICAS FENOTÍPICAS. EL APROVECHAMIENTO SE PRETENDE REALIZAR EN 413 HAS, POR UN VOLUMEN TOTAL DE 13,919.715 METROS CUBICOS EN 10 INTERVENCIONES. EL PROVECHAMIENTO SE REALIZARA EN LOS EJEMPLARES ARBOREOS DE LOS GENEROS PINUS, QUERCUS Y HOJOSAS.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dqiraDocs/documentos/CUSF/15L702610515.pdf>

3 QUINTANA ROO SOLIDARIDAD 23/MA-0125/05/15 NOVATERRA CARIBE SAPI DE CV RESIDENCIAL SENDEROS DE MAYAKOBA DTU.-MODALIDAD A 26-MAY-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SOLICITA AUTORIZACIÓN PARA EL CAMBIO DE USO DEL SUELO EN TERRENOS FORESTALES DE UNA SUPERFICIE DE 42.80 HECTÁREAS CON VEGETACIÓN PRESENTE DE SELVA MEDIANA SUBPERENNIFOLIA.
<http://sinat.semarnat.gob.mx/dqiraDocs/documentos/CUSF/23MA01250515.pdf>

4 QUINTANA ROO SOLIDARIDAD 23/MA-0147/05/15 JORGE B ASURTO BUSTINZAR LOTIFICACIÓN DEL PREDIO SAN MARTIN DTU.-MODALIDAD A 28-MAY-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SOLICITA AUTORIZACIÓN PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES EN UNA SUPERFICIE DE 4,470.00 M2 (0.44 HA), CON VEGETACIÓN PRESENTE DE SELVA MEDIANA SUBPERENNIFOLIA.
<http://sinat.semarnat.gob.mx/dqiraDocs/documentos/CUSF/23MA01470515.pdf>

6) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 28 DE MAYO AL 03 DE JUNIO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	BAJA CALIFORNIA SUR	COMONDU	03BS2014FD039	NIÑOS DE MAR S DE RL DE CV	CONSTRUCCION DE VIVIENDA UNIFAMILIAR NIÑOS DE MAR SAN JUANICO MUNICIPIO DE COMONDU BCS	MIA.- PARTICULAR	21-ABR-14	27-MAY-15	5 AÑOS Y 20 AÑOS
2	BAJA CALIFORNIA SUR	COMONDU	03BS2014PD042	GIDAM S DE RL DE CV	MARICULTIVO DE ATUN ALETA AMARILLA THUNNUS ALBACARES EN LAS COSTAS DE BAHIA SANTA MARIA BAJA CALIFORNIA SUR	MIA.- PARTICULAR	02-MAY-14	28-MAY-15	4 AÑOS Y 6 AÑOS
3	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2015TD019	INMUEBLES MASCABOS, S.A. DE C.V.-LIC. IGNACIO S. PEREZ RUIZ	OPERACION DEL HOTEL PUEBLO BONITO LOS CABOS	MIA.- PARTICULAR	18-MAR-15	13-MAY-15	100 AÑOS
4	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2015TD021	OPERADORA DE INMUEBLES LOS ARCOS, S.A.	OPERACIÓN DEL HOTEL PUEBLO BONITO SUNSET BEACH	MIA.- PARTICULAR	18-MAR-15	27-ABR-15	90 AÑOS
5	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2015TD022	GRAN ARMEE DEL CABO, S.A. DE C.V.	OPERACION DEL PROYECTO MONTECRISTO II	MIA.- PARTICULAR	18-MAR-15	11-MAY-15	100 AÑOS
6	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2015TD023	GRUPO HAPEC, S.A. DE C.V.	OPERACION DE HOTEL PUEBLO BONITO ROSE	MIA.- PARTICULAR	18-MAR-15	14-MAY-15	100 AÑOS
7	COAHUILA	SALTILLO	05CO2014HD032	BM EDIFICACIONES Y PROYECTOS S.A. DE C.V.	EL PROYECTO CONSISTE EN LA REALIZACION DE OBRAS Y ACTIVIDADES PARA LA CANALIZACION DE UNA SECCION MENOR CON UNA LONGITUD APROXIMADA DE 270 METROS, DE UN CAUCE DE UNA CORRIENTE RAMAL DEL ARROYO DENOMINADO LOS PERICOS, ASI COMO LA URBANIZACION DE TIPO VIAL DE LA LATERAL NORTE Y/O ZONA FEDERAL DE LA SECCION EN COMENTO. EN UN SITIO UBICADO EN LA LOCALIDAD LA AURORA, ZONA URBANA DEL MUNICIPI	MIA.- PARTICULAR	19-NOV-14	01-JUN-15	NO APLICA
8	COAHUILA	PIEDRAS NEGRAS	05CO2014MD035	INMOBILIARIA TORREVILLAS SA DE CV	BARRO BLANCO	MIA.- PARTICULAR	18-DIC-14	29-MAY-15	NO APLICA
9	COLIMA	TECOMAN	06CL2014MD026	USG MEXICO	LA SALADA RECUPERACION DE CANTERA DE YESO EN TERREROS	MIA.- PARTICULAR	08-OCT-14	24-ABR-15	11 AÑOS
10	COLIMA	MINATITLAN	06CL2015MD006	ARTURO ESPINOZA CARMONA	EXPLORACION MINERA DIRECTA EN EL PREDIO CONOCIDO COMO PARCELA EJIDAL 88 Z-1 P1/1 DEL EJIDO LA SALADA	INFORME PREVENTIVO	12-MAR-15	06-JUN-14	8 MESES
11	CHIHUAHUA	GALEANA	08CI2015ED008	PROMOCIONES FOTOVOLTAICAS ADANARG S.A.P.I. DE C.V.	ENERGIA SUSTENTABLE DE CHIHUAHUA	MIA.- PARTICULAR	30-ENE-15	12-MAY-15	39 AÑOS
12	JALISCO	TEPATITLAN DE MORELOS	14JA2011HD014	ARTEMIO ACEVES CASILLAS, AGUA Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO TEPATITLAN	CONSTRUCCION DE ACUEDUCTO PRESA EL SALTO-PLANTA POTABILIZADORA. ALTO LERMA, PARA EL SUMINISTRO DE AGUA A LA CIUDAD DE TEPATITLAN DE MORELOS, JALISCO	MIA.- REGIONAL	10-MAR-11	25-AGO-11	20 MESES
13	JALISCO	TAMAZULA DE GORDIANO	14JA2011HD064	SECRETARÍA DE DESARROLLO RURAL GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO, L.A.E. ÁLVARO GARCÍA CHÁVEZ	PRESA DE ALMACENAMIENTO "SANTA ROSA"	MIA.- REGIONAL	20-JUL-11	26-JUN-12	NO APLICA

14	JALISCO	SAN MARTIN DE BOLANOS	14JA2011VD026	JOSE SERGIO CARMONA, SECRETARIA DE FINANZAS/SEDEUR	AMPLIACION DEL CAMINO AMATITAN-BOLAÑOS-TENZOMPA-HUEJUQUILLA EL ALTO; SUBTRAMO A MODERNIZAR AMATITAN-BOLAÑOS: DEL KM 93+000 AL KM 123+000, EN LOS MUNICIPIOS DE SAN MARTIN DE BOLAÑOS Y TEQUILA, JALISCO	MIA.- REGIONAL	07-ABR-11	05-JUL-11	3 AÑOS
15	JALISCO	TOMATLAN	14JA2012HD010	OSCAR DELGADO CHAVEZ, CPE INGENIERIA, SA DE CV	APROVECHAMIENTO DE LA CUENCA BAJA DEL RIO SAN NICOLAS	MIA.- REGIONAL	13-FEB-12	18-JUN-12	30 AÑOS
16	JALISCO	TUXPAN	14JA2012MD102	CONSORCIO INTEGRAL INDUSTRIAL DEL BAJIO, SA DE CV	LA TARJETA Y LOS ARRIEROS V	DTU.- MODALIDAD B	30-NOV-12	29-JUL-13	NO APLICA
17	JALISCO	CUAUTITLAN DE GARCIA BARRAGAN	14JA2012UD035	H. AYUNTAMIENTO DE CUAUTITLÁN DE GARCÍA BARRAGÁN, JALISCO	MODERNIZACION Y AMPLIACION DEL CAMINO EC 7+000 (CUAUTITLAN DE GARCIA BARRAGAN-LA ROSA-PASO REAL-AYOTITLAN KM 20+000, SUBTRAMO APROXIMADO A ESTUDIAR DEL KM 0+000 AL KM 20+000 (18+936.26)	MIA.- REGIONAL	04-ABR-12	14-ENE-13	NO APLICA
18	JALISCO	TUXPAN	14JA2012UD062	FERROCARRIL MEXICANO, S.A. DE C.V. GUADALAJARA	CONSTRUCCION DEL LAREDO PLATANARILLO UBICADO EN EL MUNICIPIO DE TUXPAN, JALISCO, MEXICO.	MIA.- REGIONAL	18-JUN-12	27-SEP-12	5 AÑOS
19	JALISCO	VILLA PURIFICACION	14JA2013MD047	ASOCIACION DE MINEROS DE LA COSTA SA. DE CV.	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO MINA NABARO	DTU.- MODALIDAD B	22-OCT-13	29-OCT-13	NO APLICA
20	JALISCO	TECOLOTLAN	14JA2014MD009	GRUPO MINERO VALLADOLID, S.A. DE C.V.	EXTRACCION DE MINERAL DE BARITA LA LOBA	DTU.- MODALIDAD B	07-ABR-14	29-ENE-15	NO APLICA
21	NUEVO LEON	SAN PEDRO GARZA GARCIA	19NL2015UD003	PARQUE ECOLOGICO CHIPINQUE A.B.P.	CONSTRUCCIÓN DE UN SENDERO INTERPRETATIVO EN EL PARQUE ECOLOGICO CHIPINQUE A.B.P.	MIA.- PARTICULAR	09-ENE-15	25-MAY-15	30 SEMANAS
22	NUEVO LEON	APODACA	19NL2015UD023	CASAS JAVER, S.A. DE C.V.	FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL BOSQUE BOREAL	MIA.- PARTICULAR	27-MAR-15	26-MAY-15	4 AÑOS
23	QUINTANA ROO	FELIPE CARRILLO PUERTO	23/L7-0090/10/14	EJIDO YAXLEY	DOCUMENTO TÉCNICO UNIFICADO PARA EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE EN 5,050 HECTAREAS DEL AREA FORESTAL PERMANENTE	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	21-OCT-14	01-JUN-15	25 AÑOS
24	QUINTANA ROO	FELIPE CARRILLO PUERTO	23/L7-0174/08/14	EJIDO LAGUNA KANA	DOCUMENTO TÉCNICO UNIFICADO PARA EL APROVECHAMIENTO DEL RECURSO FORESTAL MADERABLE Y NO MADERABLE	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	28-AGO-14	19-MAY-15	25 AÑOS
25	QUINTANA ROO	FELIPE CARRILLO PUERTO	23/L7-0194/07/14	EJIDO X-YATIL	DOCUMENTO TÉCNICO UNIFICADO EN NIVEL AVANZADO, PARA EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS FORESTALES MADERABLES Y NO MADERABLES (LÁTEX DE CHICOZAPOTE Y GERMOPLASMA)	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	29-JUL-14	19-MAY-15	25 AÑOS
26	QUINTANA ROO	JOSE MARIA MORELOS	23QR2014PD068	AGRONEGOCIOS FERLAN SC DE RL DE CV	PRODUCCION INTENSIVA DE LANGOSTINO	MIA.- PARTICULAR	24-OCT-14	26-MAY-15	NO APLICA
27	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2015TD028	DESARROLLADORA MAIS SA DE CV	PUERTO GRAND	MIA.- PARTICULAR	01-ABR-15	01-JUN-15	NO APLICA
28	SONORA	SAN LUIS RIO COLORADO	26SO2015MD021	JESUS ANDRES BUSTAMANTE LOPEZ	BANCO DE MATERIALES PÉTREOS MABUSA	MIA.- PARTICULAR	30-MAR-15	22-MAY-15	4 AÑOS
29	YUCATÁN	CHICXULUB PUEBLO	31YU2014MD075	EDUARDO ARRIGUNAGA GUTIERREZ	ADECUACION DE UNA PORCION DE UN BANCO DE MATERIALES ABANDONADO, PARA LA CONSTRUCCION DE UN CUERPO DE AGUA CIRCUNDANTE AL TABLAJE 5599 QUE QUEDARA INTERCONECTADO CON OTROS CUERPOS DE AGUA PREVIAMENTE EXISTENTES, COMO ATRACTIVO VISUAL PARA EL FUTURO PROYECTO TURISTICO DENOMINADO ISLA LAGO EN EL MUNICIPIO DE CHICXULUB PUEBLO, YUCATAN.	MIA.- PARTICULAR	11-DIC-14	23-ABR-15	12 MESES
30	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2014TD059	OPERADORA RIVBOY, S. A. DE C. V.	MARINA ATLANTIS	MIA.- PARTICULAR	08-OCT-14	18-MAY-15	20 AÑOS Y - 6 MESES
31	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2014TD061	RAUL EMILIO SANCHEZ ALCOCER	MARINA SOLARI	MIA.- PARTICULAR	16-OCT-14	24-MAR-15	20 AÑOS - 18 MESES
32	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2014TD064	GRUPO CONSTRUCTOR E INMOBILIARIA MONTERO, S. DE R.L. DE C.V.	POR LA CONTRUCCION Y OPERACION EL AUTODROMO YUCATAN	MIA.- PARTICULAR	20-OCT-14	30-ABR-15	20 AÑOS Y - 18 MESES

33	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2014TD068	JOSEFINA GUADALUPE MENA LIZAMA	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA CASA HABITACION EN EL KM 23.3 DE LA CARRETERA PROGRESO-TELCHAC PUERTO.	MIA.-PARTICULAR	26-NOV-14	07-ABR-15	20 AÑOS – Y 18 MESES
34	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2014TD071	ALEJANDRO BERMUDEZ CABRERA	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA VIVIENDA UNIFAMILIAR	MIA.-PARTICULAR	04-DIC-14	07-ABR-15	20 AÑOS Y 12 MESES
35	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2014TD073	MARIO ERNESTO CERVERA ORTIZ	MARINA YUCALPETEN	MIA.-PARTICULAR	10-DIC-14	13-ABR-15	20 AÑOS Y 18 MESES
36	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2014TD077	JOSE ENRIQUE RUIZ DEL HOYO CERVERA	CLUB DE YATES DE LA PENINSULA DE YUCATAN	MIA.-PARTICULAR	11-DIC-14	06-ABR-15	NO APLICA
37	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2014TD078	PROAGMAR, S.C. DE R.L.	CONSTRUCCION DE SEIS CABAÑAS ECOTURISTICAS EN EL PUERTO Y LOCALIDAD DE CHELEM, PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE PROGRESO EN EL ESTADO DE YUCATAN.	MIA.-PARTICULAR	11-DIC-14	26-MAR-15	20 AÑOS Y 24 MESES
38	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2014TD079	SONIA VILLAPANDO LOZANO	CONSTRUCCION Y OPERACION DE CASA UNIFAMILIAR	MIA.-PARTICULAR	17-DIC-14	21-MAY-15	20 AÑOS Y 10 AÑOS
39	YUCATÁN	SINANCHE	31YU2014TD081	ISELA DEL SOCORRO MORALES SANSORES	CONDOMINIOS SAN CRISANTO	MIA.-PARTICULAR	18-DIC-14	17-ABR-15	20 AÑOS Y 8 MESES
40	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2014TD083	COCOTEROS VILLAGE, S.A. DE C.	DEPARTAMENTOS COCOTEROS VILLAGE	MIA.-PARTICULAR	18-DIC-14	26-MAR-15	20 AÑOS Y 10 AÑOS
41	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2014TD084	POWER TRADE SA DE CV	VIVIENDA MULTIFAMILIAR EN CHICXULUB YUCATAN	MIA.-PARTICULAR	18-DIC-14	13-ABR-15	20 AÑOS Y 36 MESES
42	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2014TD088	ABRAHAM JORGE MACARI	ETAPA DE URBANIZACION DEL PREDIO EL DORAL EN EL MUNICIPIO DE PROGRESO, ESTADO DE YUCATAN	MIA.-PARTICULAR	19-DIC-14	13-MAY-15	20 AÑOS Y 4 AÑOS
43	YUCATÁN	UMAN	31YU2015PD011	DAVID PEÑA GARZA	CRIADERO BOLON PARA EL CULTIVO DE TILAPIAS OREOCHROMIS NILOTICUS	MIA.-PARTICULAR	11-FEB-15	14-MAY-15	20 AÑOS Y 6 MESES
44	YUCATÁN	DZILAM GONZALEZ	31YU2015PD014	ADRIANA GONGORA BOBADILLA	DESARROLLO Y OPERACION DE UNA GRANJA ACUICOLA EN DZILAM GONZALEZ, YUCATAN	MIA.-PARTICULAR	24-FEB-15	20-MAY-15	50 AÑOS Y 36 MESES
45	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2015TD001	DESARROLLO PUERTA AZUL S. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE VILLAS NUSCAA	MIA.-PARTICULAR	14-ENE-15	28-ABR-15	20 AÑOS Y 3 AÑOS
46	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2015TD002	THOMAS EUGENE VICKERS N/D	CONSTRUCCION Y OPERACION DE CASA DE PLAYA EN SAN BENITO	MIA.-PARTICULAR	19-ENE-15	13-ABR-15	20 AÑOS Y 36 MESES
47	YUCATÁN	DZIDZANTUN	31YU2015TD003	SILVIA ERNILDA VARGAS VARGAS	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN ATRACADERO (MUELLE RUSTICO) A BASE DE MADERA PARA EMBARCACIONES MENORES	MIA.-PARTICULAR	19-ENE-15	20-MAY-15	20 AÑOS Y 18 MESES
48	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2015TD013	LINDA JEANNE MILLER X	REMODELACION Y AMPLIACION DE LA VIVIENDA UNIFAMILIAR 711 PROGRESO	MIA.-PARTICULAR	20-FEB-15	18-MAY-15	20 AÑOS Y 2 AÑOS
49	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2015TD015	ANA GABRIELA DEL SOCORRO PARDIO MARIN	TORRE DE DEPARTAMENTOS	MIA.-PARTICULAR	24-FEB-15	30-ABR-15	20 AÑOS Y 24 MESES
50	YUCATÁN	MERIDA	31YU2015UD006	MARIA DE LA SOLEDAD MADRAZO MARTINEZ	COLEGIO MADISON CAMPUS MERIDA	MIA.-PARTICULAR	28-ENE-15	13-MAY-15	20 AÑOS Y 12 MESES

7) PROYECTOS INGRESADOS AL PEIA EN OFICINAS CENTRALES, COMPETENCIA DE LA ASEA, DEL 28 DE MAYO AL 03 DE JUNIO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	CAMPECHE	CALKINI	04CA2015G0007	SERVICIO JARDINES, S.A. DE C.V.	MANIFIESTO DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD GENERAL DEL PROYECTO CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA ESTACION DE SERVICIOS EN LA CIUDAD DE CALKINI, SUCURSAL II	MIA.-PARTICULAR	02-JUN-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACIÓN DE UNA GASOLINERIA TIPO "PREDIO URNANO NO ESQUINA" EN UNA SUPERFICIE DE 1,577.39 M2 , LOCALIZADA EN LA CALLE 20 S/N AL COSTADO PONIENTE DEL RASTRO EN LA ZONA URBANA DE LA CIUDAD DE CALKINI, MUNICIPIO DE CALKINI EN EL ESTADO DE CAMPECHE, SERA PARA VENTA DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y DIESEL

2	HIDALGO	TULANCINGO DE BRAVO	13HI2015G0007	FASTER NATURAL GAS, S. A. DE C. V.	ESTACION RECEPTORA DE DESCOMPRESION DE GAS NATURAL	MIA.-PARTICULAR	29-MAY-15
---	---------	---------------------	---------------	------------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN RECEPTORA DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL, CON CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 9,980 KG DE GAS METANO (GAS NATURAL), EN UNA ZONA CON USO DE SUELO AGRÍCOLA, CON UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE TULANCINGO DE BRAVO, ESTADO DE HIDALGO.

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN CENTRO DE TRANSFERENCIA DE GAS NATURAL PARA TRANSPORTE POR SEMIRREMOLQUE PARA LA INDUSTRIA, EN UNA ZONA CON USO DE SUELO AGRÍCOLA, CON UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE AXAPUSCO, ESTADO DE MÉXICO.

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. 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

A PETICIÓN DE LA DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO, SE PUBLICAN LAS SIGUIENTES
CONSULTAS PÚBLICAS



CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO
“DESARROLLO HABITACIONAL ASTORIA”

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 **“DESARROLLO HABITACIONAL ASTORIA”** CON BITÁCORA **23/MA-0023/05/15**, PROMOVIDO POR EL **C. MANUEL ARAIZA LUÉVANO**. ASÍ MISMO A PETICIÓN DE UN CIUDADANO, SE PUSO A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO EL DOCUMENTO TÉCNICO UNIFICADO EN SU MODALIDAD-A EL **27 DE MAYO 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 DEL DOCUMENTO TÉCNICO UNIFICADO MODALIDAD-A, 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

CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

“CONSTRUCCIÓN DE UN MUELLE RÚSTICO EN LA LAGUNA MAKAX, ISLA MUJERES”

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 UN MUELLE RÚSTICO EN LA LAGUNA MAKAX, ISLA MUJERES**” CON CLAVE **23QR2015TD032**, PROMOVIDO POR EL **C. DIEGO DE LA PEÑA GARCÍA**. ASÍ MISMO A PETICIÓN DE UN CIUDADANO, SE PUSO A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EL **02 DE JUNIO DE 2015**, DE CONFORMIDAD CON LA FRACCIÓN II DEL ARTÍCULO 34 DE LA LEY EN COMENTO.

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

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

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