

GACETA ECOLÓGICA



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

AÑO XIII

SEPARATA N° DGIRA/026/15

SEMARNAT/DGIRA

MÉXICO, D. F. 25 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 18 AL 24 DE JUNIO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	GUANAJUATO	LEON	11GU2015ID028	CAM IND CURTIDURIA EDO GTO	CONSISTE EN LA OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE LODOS PROVENIENTES DE LA INDUSTRIA CURTIDORA, CON UNA CAPACIDAD DE TRATAMIENTO DE 500 TONELADAS AL MES. LA PLANTA SE LOCALIZA DENTRO DE UNA SUPERFICIE DE 52,203.13 M2, DE LOS CUALES SE EMPLEAN 4,499.3373 M2 PARA LA PLANTA, LOCALIZADA EN EL MUNICIPIO DE LEÓN, ESTADO DE GUANAJUATO	MIA.-PARTICULAR	21-MAY-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE LODOS PROVENIENTES DE LA INDUSTRIA CURTIDORA, CONUNA CAPACIDAD DE TRATAMIENTO DE 500 TONELADAS AL MES. LA PLANTA SE LOCALIZA DENTRO DE UNA SUPERFICIE DE 52,203.13 M2, DE LOS CUALES SE EMPLEAN 4,499.3373 M2 PARA LA PLANTA, LOCALIZADA EN EL MUNICIPIO DE LEÓN, ESTADO DE GUANAJUATO

2	GUANAJUATO	SAN DIEGO DE LA UNION	11GU2015VD045	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	LIBRAMIENTO SAN DIEGO DE LA UNION, EN EL MUNICIPIO DE SAN DIEGO DE LA UNION, GTO.	MIA.-REGIONAL	17-JUN-15
---	------------	-----------------------	---------------	--	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: 11GU2015VD046 ESTE SERÁ PREVENIDO, POR LO QUE EN EL SINAT NO ME PIDE EL RESUMEN AL MOMENTO QUE LO TURNO EL ECC, DE CUALQUIER FORMA TE ENVIÓ SU RESUMEN; EL PROYECTO CONSISTE EN UNA VIALIDAD TIPO A2, CON UN ANCHO TOTAL DE 12.0 M Y CALZADA DE 7.0 M, UN ANCHO DE CORONA DE 12.0 M, VELOCIDAD DE HASTA 70 KM/H, CON DOS DE 3.5 M CADA UNO, BANQUETA: SOBRE LA MARGEN IZQUIERDA DE LA VIALIDAD DE 2.0 M, ACOTAMIENTOS EN AMBOS LADOS DE LA VIALIDAD DE 0.5 M CADA UNO, UNA CICLOVÍA ENTRE EL ACOTAMIENTO Y BANQUETA IZQUIERDA DE LA VIALIDAD DE 2.5, CON UNA LONGITUD TOTAL DE 3,940.0 M. ASÍ COMO LA CONSTRUCCIÓN DE DOS PUENTES VEHICULARES SOBRE LOS CAUCES DE LOS RÍO LAJA Y MAJA, SOBRE LOS CADENAMIENTOS 0+181 Y 1+830.

3	GUANAJUATO	LEON	11GU2015VD047	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	ENTRONQUE A DESNIVEL EN LA CARRETERA FEDERAL 45 CRUCE CON EL RAMAL A COMANJILLA	MIA.-REGIONAL	19-JUN-15
---	------------	------	---------------	--	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UN ENTRONQUE A DESNIVEL EN LA CARRETERA FEDERAL 45 SOBRE EL CRUCE CON EL RAMAL A COMANJILLA EN EL MUNICIPIO DE LEÓN, GTO., LOS ALCANCES DEL PROYECTO CONSIDERAN EL EMPLAZAMIENTO DE UN PUENTE SUPERIOR VEHICULAR SOBRE LA CARRETERA FEDERAL 45, LAS GAZAS PARA MOVIMIENTOS LOCALES, EN SU TRAMO SILAO – LEÓN Y LA MODERNIZACIÓN DE 3 KM DEL RAMAL A COMANJILLA. LA OBRA CONSIDERA UN TOTAL DE 8 SECCIONES TRANSVERSALES DISTRIBUIDAS SOBRE EL ÁREA DE PROYECTO DONDE CADA UNA VARÍA SU GEOMETRÍA, ASÍ COMO LA PROYECCIÓN DE UNA CICLOVÍA DENTRO DEL MISMO QUE CONTARÁ CON LONGITUD DE 3.00 KM QUE VA DEL 0+000 AL 3+000, EL ANCHO TOTAL ES DE 5.00 M CONSIDERANDO DOS CARRILES 1.50 M CADA UNO Y DOS ACOTAMIENTOS DE 1.00 M. LA ZONA DEL PROYECTO ESTÁ REGULADA POR EL PROGRAMA ESTATAL DE DESARROLLO URBANO Y ORDENAMIENTO ECOLÓGICO TERRITORIAL, PARTICULARMENTE EN LA UNIDAD DE GESTIÓN AMBIENTAL NÚMERO 258 Y POR EL PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y ECOLÓGICO DEL MUNICIPIO DE LEÓN, PARTICULARMENTE EN LA UNIDAD DE GESTIÓN AMBIENTAL NÚMERO 22

4	GUANAJUATO	PURISIMA DEL RINCON	11GU2015VD048	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL FEDERAL DE LA MODERNIZACION DE LA CARRETERA POTRERILLOS-PURISIMA DEL RINCON	MIA.-REGIONAL	19-JUN-15
---	------------	---------------------	---------------	--	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE VEHICULAR EN EL CAMINO A LA COMUNIDAD JUAN GONZÁLEZ EN EL CRUCE DEL RÍO SAN DAMIÁN, SE TRATA DE UNA ESTRUCTURA CON UN ÁREA DE OCUPACIÓN DE 1487 M2 CON UN CARRIL Y SE INCORPORA A LAS VIALIDADES EXISTENTES A AMBOS LADOS DEL RÍO SAN DAMIÁN. CONTARÁ CON DOS ESTRIBOS, UNA PILA CENTRAL, DOS RAMPAS DE ACCESO Y UN CLARO QUE ALBERGA EL CARRIL CORRESPONDIENTE.

5	JALISCO	ATENGUILLO	14JA2015U0009	SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y OBRA PUBLICA	PARQUE FLUVIAL RIO ATENGUILLO	MIA.-REGIONAL	23-JUN-15
---	---------	------------	---------------	--	-------------------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PARQUE FLUVIAL QUE ESTARÁ INTEGRADO POR ZONAS DE RECREACIÓN, CONTEMPLACIÓN, EDUCATIVA Y DE REFORESTACIÓN, ASÍ COMO CIRCULACIONES, ACCESOS, PLAZAS, EN UN ÁREA CON UNA SUPERFICIE DE 10.83 HA. REQUIERE DEL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 2.4775 HA.

6	ESTADO DE MEXICO	VILLA GUERRERO	15EM2015V0013	JUNTA DE CAMINOS DEL ESTADO DE MÉXICO	ELABORACION DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL, PARA LA PAVIMENTACION DE CAMINOS DE DIVERSAS COMUNIDADES DEL MUNICIPIO DE VILLA GUERRERO	MIA.-REGIONAL	19-JUN-15
---	------------------	----------------	---------------	---------------------------------------	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE SIETE CAMINOS CON UN ANCHO ACTUAL VARIABLE QUE VA DE 5 A 7 M, PRETENDEN ALCANZAR CARACTERÍSTICAS DE CAMINO TIPO C• CON CORONA DE 7 M Y CALZADA DE 6 M; LA LONGITUD TOTAL DE LOS CAMINOS ES DE 10.90 KM. EL SITIO DEL PROYECTO ESTÁ REGULADO POR LA ACTUALIZACIÓN DEL MODELO DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO DEL TERRITORIO DEL ESTADO DE MÉXICO • Y EL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO REGIONAL DEL TERRITORIO DE LA SUBCUENCA NEVADO SUR. •

7	MICHOACAN	URUAPAN	16MI2015H0004	COMISION DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DE URUAPAN.	ESTUDIO DE FACTIBILIDAD Y PROYECTO DEL EMISOR ZAPATA-PINERA PARA EL SANEAMIENTO DEL RIO CUPATITZIO, MUNICIPIO DE URUAPAN ESTADO DE MICHOACAN DE OCAMPO	MIA.-PARTICULAR	19-JUN-15
---	-----------	---------	---------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL OBJETIVO PRIMORDIAL DEL PROYECTO ES ATENDER LAS EMERGENCIAS POR CONTAMINACIÓN DEL CAUCE DEL RÍO CUPATITZIO EN LA CIUDAD DE URUAPAN, MICHOACÁN DE OCAMPO, MEDIANTE LA ELABORACIÓN DE PROYECTOS QUE INCLUYAN LA CONSTRUCCIÓN DE CÁRCAMOS DE BOMBEO DE AGUAS RESIDUALES, ASÍ COMO SUS COLECTORES DE LLEGADA Y SALIDA A LOS MISMOS Y DE LLEGADA A LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS.

8	PUEBLA	TEPOJUMA	21PU2015V0021	SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	LIBRAMIENTO LA GALARZA-AMATITLANES	MIA.-REGIONAL	22-JUN-15
---	--------	----------	---------------	--	------------------------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN LIBRAMIENTO CON EL OBJETIVO DE LIBERAR EL TRÁNSITO POR LA LOCALIDAD DE LA GALARZA, IZÚCAR DE MATAMOROS, PUEBLA, EL CUAL TENDRÁ LAS ESPECIFICACIONES GEOMÉTRICAS DE UNA CARRETERA TIPO A2 CON ANCHO DE CORONA DE 12 M, DOS CARRILES DE 3.5 M EN AMBOS SENTIDOS, Y ACOTAMIENTOS DE 2.5 M EN CADA COSTADO DEL CUERPO, EN UNA LONGITUD DE 14,844.137, EN UN DERECHO DE VÍA DE 60 M, DEL KM. 0+000.00 AL KM. 14+844.137.

9	PUEBLA	HUAUCHINANGO	21PU2015VD023	SECRETARIA DE DESARROLLO RURAL	ESTUDIOS Y PROYECTO EJECUTIVO PARA LA CONSTRUCCION DEL CAMINO E.C. (AUTOPISTA TECOJOTAL- NUEVO NECAXA)-XALTEPEC, EN EL MUNICIPIO DE HUAUCHINANGO, EN EL ESTADO DE PUEBLA.	MIA.-REGIONAL	19-JUN-15
---	--------	--------------	---------------	--------------------------------	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE LA CONSTRUCCIÓN DE UN CAMINO TIPO D SOBRE LA TRAYECTORIA DE UNA TERRACERÍA EXISTENTE, CON UN ANCHO DE CALZADA Y CORONA DE 7.0 M, SE UBICA EN LA ZONA MONTAÑOSA DE LA SIERRA NORTE DE PUEBLA. TENDRÁ UNA LONGITUD DE 14.926 KM, MÁS UN RAMAL DE 1.003 KM. EL PROYECTO SE ENCUENTRA DENTRO DEL POLÍGONO QUE ABARCA EL ÁREA NATURAL PROTEGIDA NOMBRADA COMO ÁREA NATURAL PROTEGIDA ÁREA DE PROTECCIÓN DE RECURSOS NATURALES ZONA DE PROTECCIÓN FORESTAL VEDADA DE LOS TERRENOS QUE LIMITA LA CUENCA HIDROGRÁFICA DEL RÍO NECAXA, ADEMÁS DE, TAMBIÉN ENCONTRARSE DENTRO DE LA REGIÓN TERRESTRE PRIORITARIA RTP-102 BOSQUES MESÓFILO DE LA SIERRA MADRE ORIENTAL Y LA REGIÓN HIDROLÓGICA PRIORITARIA RHP-76 RÍO TECOLUTLA, ADEMÁS DEL SITIO DE LA CONVENCION RAMSAR NOMBRADO COMO SISTEMA DE REPRESAS Y CORREDORES BIOLÓGICOS DE LA CUENCA HIDROGRÁFICA DEL RÍO NECAXA.

10	SAN LUIS POTOSI	TAMAZUNCHALE	24SL2015V0002	MUNICIPIO DE TAMAZUNCHALE SLP	CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR XALTIPA	MIA.-PARTICULAR	19-JUN-15
----	-----------------	--------------	---------------	-------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR "XALTIPA" SOBRE EL RÍO MOCTEZUMA, EL CUAL TENDRÁ 540 METROS DE LONGITUD, CON UN ANCHO DE ESTRUCTURA DE 9.50 METROS PARA EL TRÁNSITO VEHICULAR EN UNA DOBLE CIRCULACIÓN Y BANQUETAS DE 1.25 METROS DE ANCHO PARA EL TRÁNSITO PEATONAL. ADEMÁS SE CONTEMPLA LA INTEGRACIÓN A TRES CUERPOS PREEXISTENTES DE ESCALERAS PARA LA CIRCULACIÓN PEATONAL Y LA CONTINUIDAD DEL DRENAJE PLUVIAL EN EL EXTREMO NORTE DE LA OBRA, QUE CONECTA AL ESCURRIMIENTO DE AGUAS LLUVIA HACIA EL RÍO MOCTEZUMA. LA ESTRUCTURA CONSTA DE 6 PILAS Y DOS CABALLETES PARA SALVAR UN CLARO DE 106.77 METROS

11	VERACRUZ	TAMALIN	30VE2015VD069	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.-VERACRUZ	RESTAURACION DE UN PUENTE EN EL CAMINO E.C. PALMARILLO-HACIENDA VIEJA-SAN LORENZO, EN EL KM 1+000, MPIO. DE TANTIMA Y TAMALIN, VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	17-JUN-15
----	----------	---------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA RESTAURACIÓN DE UN PUENTE SOBRE EL CAUCE DE UN CUERPO DE AGUA, EL CUAL CONTARÁ CON UNA LONGITUD DE 40.89 M, ANCHO DE 9.30 M, 2 CARRILES DE CIRCULACIÓN Y 2 CLAROS DE 20.44 Y 20.45 M EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 442.02 M2. LO ANTERIOR, CON LA FINALIDAD DE QUE LAS LOCALIDADES ALEDAÑAS TENGAN UNA VÍA GENERAL DE COMUNICACIÓN SEGURA AL CRUCE CON EL CUERPO DE AGUA EN COMENTO.

2) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 18 AL 24 DE JUNIO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2015FD008	MUNICIPIO AGUASCALIENTES	CENTRO DE VALORIZACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS	DTU.- MODALIDAD B	06-MAR-15	24-JUN-15	NO APLICA
2	BAJA CALIFORNIA SUR	COMONDU	03BS2014M0007	EXPLORACIONES OCEANICAS, S. DE R. L. DE C. V.	DON DIEGO	MIA.-REGIONAL	03-SEP-14	22-JUN-15	NO APLICA
3	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2015H0006	ORGANISMO OPERADOR MUNICIPAL DE AGUA POT. Y ALCANT. Y SANEAMTO. DE LA PAZ	TERCERA ETAPA DEL ACUEDUCTO EL CARRIZAL - LA PAZ KM 3+420 AL 19+596	MIA.-PARTICULAR	21-MAY-15	24-JUN-15	2 AÑOS 50 AÑOS
4	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	24-JUN-15	18 MESES 25 AÑOS
5	OAXACA	SAN FELIPE USILA	20OA2014E0053	GENERACION ENERSI S. A. DE C.V.	PROYECTO HIDROELECTRICO PARA LA GENERACION DE ENERGIA RENOVABLE USILA, EN SUBCUENCA RH28 AH RIO USILA EN EL ESTADO DE OAXACA (CENTRAL PH USILA)	MIA.-REGIONAL	18-DIC-14	24-JUN-15	NO APLICA
6	OAXACA	SAN MIGUEL MIXTEPEC	20OA2015VD053	MUNICIPIO DE SAN MIGUEL MIXTEPEC, ZIMATLAN,OAXACA	APERTURA Y AMPLIACION DEL CAMINO RANCHO LA TAZONA A SAN MIGUEL MIXTEPEC 4.5 KM	MIA.-REGIONAL	28-ABR-15	18-JUN-15	NO APLICA
7	PUEBLA	IXTACAMAXTITLAN	21PU2015VD017	MUNICIPIO DE IXTACAMAXTITLAN	MODERNIZACION Y AMPLIACION DEL CAMINO TIPO D PAVIMENTADO, CUATEXMOLLAGARITA, DE 3.90KM DE LONGITUD. SUBTRAMO KM 2+000 AL KM 3+892.86 CON UNA LONGITUD DE 1.90 KM. PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE IXTACAMAXTITLAN EN EL ESTADO DE PUEBLA	MIA.-REGIONAL	24-ABR-15	23-JUN-15	2 AÑOS 25 AÑOS
8	QUERETARO	JALPAN DE SERRA	22QE2015H0003	COMISION ESTATAL DE AGUAS QUERETARO	SISTEMA DE AGUA POTABLE AYUTLA SEGUNDA ETAPA EN LOS MUNICIPIOS DE ARROYO SECO Y JALPAN DE SIERRA, QUERÉTARO	MIA.-PARTICULAR	30-MAR-15	24-JUN-15	6 MESES 50 AÑOS
9	QUERETARO	JALPAN DE SERRA	22QE2015UD014	UNIVERSIDAD PEDAGOGICA NACIONAL	CONSTRUCCION DE LAS INSTALACIONES EDUCATIVAS DE LA UNIVERSIDAD PEDAGOGICA NACIONAL UNIDAD 22-A SEDE REGIONAL JALPAN, MUNICIPIO JALPAN DE SERRA, QUERETARO	MIA.-PARTICULAR	24-MAR-15	19-JUN-15	5 MESES 50 AÑOS
10	QUERETARO	PENAMILLER	22QE2015VD005	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	PUENTE ADJUNTAS DE LOS GUILLEN TOLIMAN-PENAMILLER QUERETARO	MIA.-PARTICULAR	09-FEB-15	18-JUN-15	NO APLICA
11	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	18-JUN-15	5 AÑOS 25 AÑOS
12	ZACATECAS	FRESNILLO	32ZA2014HD044	MUNICIPIO DE FRESNILLO, ZAC.	PROYECTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES ORIENTE.	MIA.-PARTICULAR	19-DIC-14	24-JUN-15	18 MESES 20 AÑOS

3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 18 AL 24 DE JUNIO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2015UD018	BOMAR INMOBILIARIA SA DE CV	ALCANTARILLA PASEOS DEL SOL	MIA.-PARTICULAR	23-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ALCANTARILLA TIPO LOSA CON UNA LONGITUD DE 19.5 METROS SOBRE EL CAUCE DEL ARROYO DON PASCUAL, SERÁ USADA COMO VIALIDAD PARA COMUNICAR AL FRACCIONAMIENTO PASEOS DEL SOL CON EL FRACCIONAMIENTO LOS LAURELES, ASIMISMO, SE CONSTRUIRÁ UNA VIALIDAD, LA CALLE SAXOFÓN, DEL FRACCIONAMIENTO PASEOS DEL SOL, LA CUAL SERÁ PARALELA AL REFERIDO ARROYO Y OCUPARÁ UNA SUPERFICIE DE 470.51 METROS CUADRADOS DE SU ZONA FEDERAL.							
2	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2015HD020	BERRYEMEX SA DE CV	INSTALACION Y OPERADION DE PLANTA DESALADORA PARA USO AGRICOLA EN PUNTA COLONET B.C.	MIA.-PARTICULAR	09-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACION Y OPERACION DE PLANTA DESALINIZADORA PARA USO AGRICOLA EN PUNTA COLONET, B. C., PARA EL CULTIVO DE FRESA, FRAMBUESA, ARANDANO Y ZARZAMORA. EL AGUA QUE SE UTILIZARA PARA DESALAR, PROVIENE DE POZOS PROFUNDOS QUE ACTUALMENTE PRESENTAN UNA SALINIDAD PROMEDIO DE 10,000 MG/L. Y USAR EL AGUA PRODUCTO EN CULTIVOS DE FRESAS, FRAMBUESAS, ARANDANOS Y ZARZAMORAS EN PUNTA COLONET, QUE REQUIEREN AGUA CON CALIDAD MINIMA DE 448 Y MAXIMA DE 576 MHL DE SALINIDAD. LAS OBRAS CONSISTIRAN EN INSTALAR UNA PLANTA DESALADORA INTEGRADA POR CUATRO BOMBAS DE REALCE DE CISTERNA DE AGUA CRUDA A SISTEMA DE OSMOSIS INVERSA, 4 SISTEMAS DE FILTRACION DE LECHO PROFUNDO, DOS BOMBAS PARA RETROLAVADO DE FILTROS DE LECHO PROFUNDO, 8 SISTEMAS DE BOMBA DE DOSIFICACION Y CUATRO MODULOS DE OSMOSIS INVERSA, CON CAPACIDAD MAXIMA PARA TRATAR 164.02 L/S DE AGUA SALOBRE. PARA OPERAR LA PLANTA DESALADORA SERA NECESARIO CONSTRUIR OBRAS COMPLEMENTARIAS COMO UNA PILA DE RECEPCION PARA EL AGUA DE LOS POZOS, UNA PILA PARA EL AGUA DE RECHAZO, UN RESERVOIRIO DE 22,500 M2 PARA ALMACENAR AGUA PRODUCTO, TUBERIA DE CONDUCCION DE AGUA DE RECHAZO Y UNA SUBESTACION ELECTRICA. LA CAPACIDAD MAXIMA DE TRATAMIENTO DE LA PLANTA DESALADORA OPERANDO CON CUATRO MODULOS DE OSMOSIS INVERSA SERA DE 14,171.33 M3/DIA; LO QUE PRODUCIRA 9,156.67 M3/DIA DE AGUA SALADA Y 3,758.4 M3/DIA DE AGUA DE RECHAZO CON ALTA CONCENTRACION DE SALES. DURANTE EL PRIMER AÑO DEL PROYECTO, LA PLANTA DESALADORA TRABAJARÁ CON 3 MODULOS DE OSMOSIS INVERSA PORQUE NO SE DISPONE DE LA CANTIDAD DE AGUA SUFICIENTE; POR LO QUE INICIALMENTE SE TRATARÁ UN VOLUMEN AUTORIZADO POR CONAGUA PARA 5 POZOS AGRICOLAS DE 3,902,800 M3/AÑO CON UNA SALINIDAD DE 10,000 MG/L. BAJO ESTAS CONDICIONES SE PRODUCIRA 6,868.8 M3/DIA DE AGUA CON BAJA SALINIDAD (MENOR O IGUAL DE 200 MG/L DE SOLIDOS TOTALES, Y POR OTRO LADO 3,758.4 M3/DIA DE AGUA CON ALTA SALINIDAD (27,800 MG/L). EL AGUA RESIDUAL (AGUA DE RECHAZO) QUE GENERE LA PLANTA DESALADORA SERA CONDUCCIDA MEDIANTE TUBERIA DE PVC AL PUNTO DE DESCARGA QUE SE LOCALIZA EN LAS COORDENADAS 300 57 51 " LN Y 1160 15 58.94 " LW EN UNA PLAYA DE CANTO RODADO EN LA BAHIA DE COLONET.							
3	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2015MD021	NAVIAL-MINERIA S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA EN REAL DEL CASTILLO MUNICIPIO DE ENSENADA	INFORME PREVENTIVO	19-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE LOCALIZA EN LA DELEGACION REAL DEL CASTILLO, MUNICIPIO DE ENSENADA, B.C., EN UNA SUPERFICIE DE 1,063-44-60.18 HECTAREAS. EL PROYECTO ES DE EXPLORACION Y CONSISTE EN SELECCIONAR UN MAXIMO DE 200 SITIOS DISTRIBUIDOS EN EL AREA ANTES MENCIONADA. ES DECIR QUE SOLAMENTE HABRA EXPLORACION EN 200 DE LOS 4254 CUADROS DE LA REJILLA EN LA QUE SE DIVIDE EL AREA SELECCIONADA. EN CUANTO A LA SUPERFICIE AFECTADA SE TIENE QUE CADA ZANJA TENDRA UN MÁXIMO DE 10 M2 DE SUPERFICIE DE EXCAVACION, EN MUCHOS CASOS ESTA SUPERFICIE SERA MENOR. EL AREA TOTAL QUE REPRESENTAN LAS ZANJAS (2,000 M2) TAMPOCO SE CONSIDERA COMO UNA SUPERFICIE DE AFECTACION PERMANENTE, YA QUE DESPUES DE HABER EXTRAIDO LAS MUESTRAS DE SUELO SERÁN RESTAURADAS DE ACUERDO A UN PROCOLO AMBIENTAL. NO SE MODIFICARAN LAS BRECHAS Y VEREDAS EXISTENTES. EN EL PROYECTO NO SE CONTEMPLA LA REALIZACION DE DESMONTE DE LA VEGETACION, NI DERRIBO DE PLANTAS O LA REMOCION DE SUELO POR CONCEPTO DE TRAZO DE BRECHAS Y CAMINOS.							
4	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2015TD023	ACUARIO OCEANICO S DE RL DE CV	ACUARIO OCEANICO, BAHIA TODOS SANTOS, ENSENADA, B.C.	MIA.-PARTICULAR	23-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICARA EN LA ZONA MARINA SUR DE LA BAHIA DE TODOS SANTOS, FRENTE A LA LOCALIDAD COSTERA CONOCIDA COMO TRES HERMANAS, PENINSULA DE PUNTA BANDA, MUNICIPIO DE ENSENADA, B.C., EN UNA SUPERFICIE DE 10.1 HECTAREAS, MISMA QUE PRETENDE SER UNA ATRACCION ECO TURISTICA DIRIGIDA AL PUBLICO EN GENERAL, CONSISTE EN EL ESTABLECIMIENTO DE CUATRO CORRALES CIRCULARES QUE CONTENDRÁN PECES VIVOS PARA SER EXHIBIDOS DE DIFERENTES FORMAS. EL ACUARIO PROVEERÁ UN SERVICIO TURÍSTICO ÚNICO, A TURISTAS MEXICANOS, PERO TAMBIÉN A TURISTAS DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMERICA. A LOS VISITANTES SE LES OFRECERA LA OPORTUNIDAD DE ALIMENTAR DIRECTAMENTE A PECES, NADAR Y BUCEAR DENTRO DE UN ENCIERRO, DENOMINADO TAMBIEN COMO JAULA O ACUARIO FLOTANTE. LAS JAULAS SERÁN CONSTRUIDAS CON RED PARA ENCIERROS, EN LOS CUALES SE ENCONTRARAN EN CAUTIVIERO ATUNES ALETA AZUL, TIBURONES Y OTRAS ESPECIES DE PECES NATIVOS. SE OBTENDRÁN Y MANTENDRÁN VIGENTES TODOS LOS PERMISOS, CONCESIONES Y LICENCIAS. EL ACUARIO FOMENTARÁ LA EDUCACION Y TOMAR LA CONCIENCIA RELATIVA A LA SOBREEXPLOTACION DE LOS RECURSOS NATURALES DEL OCEANO, Y MOSTRARÁ LA BELLEZA OCEANICA NATURAL DE BAJA CALIFORNIA Y LA NECESIDAD DE PROTEGERLA.. EL PROYECTO NO IMPLICA LA EXPLOTACION NI APROVECHAMIENTO PARA CONSUMO DE LOS RECURSOS NATURALES MARINOS, YA QUE LOS ORGANISMOS PERMANECERÁN EN CAUTIVIERO, SIENDO UNA BIOMASA CONTROLADA Y LIMITADA POR LA INFRAESTRUCTURA CON LA QUE CONTARÁ. SE REQUERIRA DE ALIMENTO PARA LOS ORGANISMOS, LOS CUALES EN SU HABITAT CONSUMEN EL MISMO TIPO DE RECURSOS, Y EN FUNCION DE LA DENSIDAD QUE SE MANEJARÁ Y SE MANTENDRÁ YA QUE NO ES CULTIVO, NO SE PRESUME UNA MODIFICACION AL STOCK NATURAL DE PECES, CALAMARES, ETC., QUE SERAN LA FUENTE DE ALIMENTO.							
5	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2015FD046	SUN REALTIES INTERNATIONAL S DE RL DE CV	FUENTES DE BELLA VISTA 8 Y 9 ETAPA	MIA.-PARTICULAR	18-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO PARA LOTIFICACION Y VIALIDADES EN UNA SUPERFICIE DE 52, 000.00 M2 EN LOS CUALES SE ESTABLECERAN 161 LOTES RUSTICOS CON FINES HABITACIONALES.							
6	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2015MD047	JOEL QUITIM MONTAÑO CESEÑA	BANCO DE EXTRACCIÓN ARENA ARROYO SAN JOSÉ	MIA.-PARTICULAR	25-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA EXTRACCION DE MATERIAL PETREO EN UNA SUPERFICIE DE 100, 000.00 M2 CON UN VOLUMEN TOTAL DE 211, 823.92 M3 EN 5 AÑOS DE EXPLOTACION CON UNA RASANTE DE CORTE DE 2.5 METROS							
7	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015ID039	CONSTRUCTORA Y ARRENDADORA MEXICO S.A. DE C.V.	OFICINAS ADMINISTRATIVAS Y PATIO DE FABRICACION	MIA.-PARTICULAR	23-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE OFICINAS ADMINISTRATIVAS Y ESTÁ COMPUESTO DE UN EDIFICIO DE DOS NIVELES DENOMINADOS PLANTA BAJA Y PLANTA ALTA, ASÍ COMO ÁREAS OPERATIVAS ADYACENTES AL EDIFICIO DE OFICINAS.							
8	CAMPECHE	CAMPECHE	04CA2015PD037	ACUICOLA CHULBAC SA DE CV	REHABILITACION DE UNIDAD DE PRODUCCION PARA CULTIVO DE CAMARON BLANCO (LITOPENAEUS VANNAMEI) EN LA LOCALIDAD DE CHULBAC	MIA.-PARTICULAR	16-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REHABILITACIÓN DE UNA GRANJA PARA EL CULTIVO DE CAMARÓN BLANCO (LITOPENAEUS VANNAMEI) EN UN SISTEMA INTENSIVO BAJO CONDICIONES CONTROLADAS, CON EL ESTABLECIMIENTO Y OPERACIÓN DE 21 HECTÁREAS DE CULTIVO DE CAMARÓN MEDIANTE LA CONSTRUCCIÓN DE MÓDULOS DE ESTANQUERA DE TIPO RÚSTICO SE CONFORMA DE LA SIGUIENTE MANERA: REHABILITACIÓN DE 10 ESTANQUES DE PRE-ENGORDA, REHABILITACIÓN DE 20 ESTANQUES DE ENGORDA, REHABILITACIÓN DE UN ESTANQUE DE SEDIMENTACIÓN Y REHABILITACIÓN DE 4 PILETAS DE PURGADO.							

9	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015UD035	SUMINISTROS PARA POZOS DEL SURESTE S.A. DE C.V.	ALMACEN TEMPORAL DE POLVORA	MIA.-PARTICULAR	10-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA CASETA DE VIGILANCIA CON BAÑO, ESTACIONAMIENTO PARA SEIS VEHÍCULOS, ÁREA DE TRANSFORMADOR, ÁREA DE ALMACENAMIENTO TEMPORAL DE PÓLVORA, ÁREA DE CONTENEDORES DE EMERGENCIA, CERCA PERIMETRAL DE MALLA CICLÓN Y 2 ANTENAS PARARRAYOS. SE TRATA DEL ALMACENAMIENTO TEMPORAL DE PÓLVORA QUE PERMANECERÁ EN EL SITIO RESGUARDADO Y CUIDADO HASTA SU MANEJO EN LAS DIVERSAS ACTIVIDADES, EL TRANSPORTE DE MATERIAL SE REALIZARÁ POR MEDIO DE VEHÍCULOS ESPECIALIZADOS Y CON RUTAS Y HORARIOS PREVIAMENTE ESTABLECIDOS.							
10	CHIAPAS	CHIAPA DE CORZO	07CH2015FD024	CONCESIONARIA DE AUTOPISTAS DEL SURESTE SA DE CV.	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL Y CAMBIO DE USO DEL SUELO PARA EL APROVECHAMIENTO DEL BANCO DEL MATERIAL DE UBICADO EN EL KM 8+920 EN EL MPIO DE CHIAPA DE CORZO PARA TRABAJOS DE MANTENIMIENTO MAYOR DE LA AUTOPISTA TUXTLA-SANCRISTOBAL, EN EL ESTADO DE CHIAPAS.	MIA.-PARTICULAR	22-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES EN UNA SUPERFICIE DE 0.557 HA, PARA EL APROVECHAMIENTO DEL BANCO DE MATERIAL UBICADO EN EL KM 8+920 EN EL MUNICIPIO DE CHIAPA DE CORZO, PARA TRABAJOS DE MANTENIMIENTO MAYOR EN LA AUTOPISTA TUXTLA GUTIERREZ - SAN CRISTOBAL, EN EL ESTADO DE CHIAPAS							
11	CHIHUAHUA	CASAS GRANDES	08CI2015AD040	LEOPOLDO EDUARDO PAYAN JURADO	CORRALITOS	MIA.-PARTICULAR	25-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN ABRIR TIERRAS PARA AGRICULTURA DE RIEGO QUE SE DENOMINA "CORRALITOS", UBICADO EN EL MUNICIPIO DE CASAS GRANDES, CHIHUAHUA. TIENE COMO OBJETIVO PRINCIPAL ES EL HACER USO EFICIENTE DEL AGUA ASÍ COMO AUMENTAR LA PRODUCCIÓN Y PRODUCTIVIDAD EN LA AGRICULTURA DE RIEGO Y TEMPORAL TECNIFICADO, ASÍ COMO LA AMPLIACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO, CONSERVACIÓN Y REHABILITACIÓN DE ÁREAS DE TEMPORAL EN LOS DISTRITOS DE TEMPORAL TECNIFICADO, ENTRE OTROS. SE PRETENDE ABRIR AL CULTIVO ALREDEDOR DE 120.0403 HECTÁREAS DE LAS CUALES PRESENTAN CARACTERÍSTICAS DE PASTIZAL HALÓFILO Y MEZQUITAL DESÉRTICO SEGUN LO OBSERVADO EN CAMPO							
12	CHIHUAHUA	BATOPILAS	08CI2015ED041	JESUS SALVADOR CHAVEZ IBARRA	LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN ELECT. SAN VICENTE RAMALES LAS BREAS II LA MESA Y LAS TIERRAS	MIA.-PARTICULAR	25-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE BÁSICAMENTE EN EL ESTABLECIMIENTO DE UNA LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA Y TRES RAMALES TENDRÁ UN ANCHO DE DERECHO DE VÍA DE 5 METROS UNA DISTANCIA TOTAL DE 7,188.916 Y UNA SUPERFICIE TOTOAL DE SUPERFICIE 3.594 HAS. EN TODA SU TRAYECTORIA CRUZARÁ TERRENOS FORESTALES PERTENECIENTES A LOS PREDIOS: LOTE 1 DEL PREDIO LA LUZANÍA O LA BREA Y LOTE 4 DEL PREDIO SAN VICENTE, AMBOS DEL MUNICIPIO DE BATOPILAS, DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.							
13	DURANGO	POANAS	10DU2015MD029	DESARROLLOS MINEROS SAN LUIS S.A. DE C.V.	LA BLANCA FASE III	INFORME PREVENTIVO	15-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EJECUCION DE UN PROGRAMA DE EXPLORACION MINERA DIRECTA, QUE CONSTA DE 25 BARRENOS Y QUE PERMITA EVALUAR EL POTENCIAL DEL YACIMIENTO DETERMINANDO EL CONTENIDO DE MINERAL.							
14	DURANGO	MEZQUITAL	10DU2015MD030	NAYARIT BLACK SPINEL CORPORATION S.A. DE C.V.	REY DAVID	INFORME PREVENTIVO	15-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA HABILITACION DE 14 PLANILLAS PARA BARRENACION ASI COMO LA APERTURA DE 2 BRECHAS EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE OCUPACION DE 0.2513 HECTAREAS.							
15	DURANGO	SAN JUAN DEL RIO	10DU2015MD031	MINERA REAL DEL ORO, S.A. DE C.V.	PROYECTO PARA LA EXPLOTACION Y EL BENEFICIO DE MINERALES METALICOS SAN AGUSTIN	MIA.-PARTICULAR	16-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DE MINERALES METALICOS A CIELO ABIERTO O TAJO Y EL BENEFICIO POR SISTEMAS DE LIXIVIACION EN MONTONES CON EL USO DE CIANURO EN BRIQUETAS EN EL QUE SE REQUIERE DE UNA SUPERFICIE DE 375.2148 HECTAREAS EN LA QUE SE REALIZARA CAMBIO DE USO DE SUELO, E INFRAESTRUCTURA PARA EL MISMO.							
16	DURANGO	TAMAZULA	10DU2015MD033	FRANCISCO RAMON MEDINA BARRAZA	EXPLOTACION Y APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PETREOS PARA LA CONSTRUCCION EN EL CAUCE DEL RIO TAMAZULA, PROMOVIDO POR FRANCISCO RAMON MEDINA BARRAZA.	MIA.-PARTICULAR	17-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN GREÁA SE REALIZARA EN UN TRAMO DEL CAUCE DEL RIO TAMAZULA CON UNA LONGITUD TOTAL DEL ORDEN DE 839.672 M.							
17	DURANGO	LERDO	10DU2015VD032	GOLDEN GLOBAL SUPPORT EN DURANGO, S. A. DE C. V.	PAVIMENTACION DEL CAMINO VICENTE SUAREZ - GRUTAS DEL ROSARIO, MUNICIPIO DE LERDO, DGO.	MIA.-PARTICULAR	17-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA PAVIMENTACION DE UN CAMINO DE ACCESO PARA EL CENTRO TURISTICO LAS GRUTAS DEL ROSARIO, SE DESARROLLARA DENTRO DE UN ANCHO DE VIA EXISTENTE DE 30 M.							
18	NUEVO LEON	CADEREYTA JIMENEZ	19NL2015MD050	HERLINDO GRANDE DOMINGUEZ	APROVECHAMIENTO DE MATERIAL PTREO EN EL RIO SANTA CATARINA, CADEREYTA JIMENEZ N.L.	MIA.-PARTICULAR	19-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DE 50,000 M3, DURANTE UN LAPSO DE 5 AÑOS, DE MATERIAL PÉTREO EN LAS ZONAS DE AZOLVE DEL CAUCE DEL RÍO SANTA CATARINA, EN UNA SUPERFICIE DE 45,000.00 M2, LA CUAL REPRESENTA LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO; EN EL MUNICIPIO DE CADEREYTA JIMÉNEZ, NUEVO LEÓN; EL CUAL PROYECTA UNA INVERSIÓN DE \$ 10'000,000.00 M.N.							
19	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2015UD051	AUTOLAVADO COLINAS S.A. DE C.V.	CAR WASH SAN JERONIMO	MIA.-PARTICULAR	23-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 2,070.59 M2, LA CUAL REPRESENTA LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO; CON EL FIN DE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCIÓN DE UN CAR WASH, EN EL MUNICIPIO DE MONTERREY, NUEVO LEÓN; EL CUAL PROYECTA UNA INVERSIÓN DE \$ 2'600,000.00 M.N.							
20	NUEVO LEON	PESQUERIA	19NL2015UD052	TERNIUM MEXICO, S. A. DE C. V.	ESCUELA TERNIUM-PESQUERIA	MIA.-PARTICULAR	24-JUN-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL ESPINOSO TAMAULIPECO EN UNA SUPERFICIE DE 34,748.00 M2, SUPERFICIE UBICADA DENTRO DE UN POLÍGONO DE 60,000.00 M2, EL CUAL ESTÁ INMERSO EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 69,315.473 M2; CON EL FIN DE ESTABLECER UNA ESCUELA DE NIVEL TÉCNICO, EN EL MUNICIPIO DE PESQUERÍA, NUEVO LEÓN; EL CUAL PROYECTA UNA INVERSIÓN DE \$ 35'000,000.00 M.N.							

21	PUEBLA	ZACATLAN	21PU2015MD025	JORGE CERON HERRERA	BANCO DE EXTRACCION A CIELO ABIERTO DE FELDESPATO RANCHO CAMELIA.	MIA.-PARTICULAR	24-JUN-15
----	--------	----------	---------------	---------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EXPLOTAR MATERIAL CONOCIDO COMO FELDESPATO, EN UNA SUPERFICIE DE 1.796 HA, EQUIVALENTE AL 9 PORCIENTO DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO; LAS ETAPAS A REALIZAR CONSISTIRAN EN LA REMOCION DE VEGETACION PROGRESIVA DE LA VEGETACION, INICIO DE LA FORMACION DEL BANCO DE MATERIAL, RETIRO DE LA MAQUINARIA Y RESTAURACION DE AREA AFECTADA; PARALELAMENTE SE APOYARA EN EL ACONDICIONAMIENTO DE CAMINOS DE ACCESO EN EL AREA CIRCUNVECINA, ESTIMANDO UN DURACION DE EXTRACCION DE 3.7 AÑOS.

22	SAN LUIS POTOSI	SAN LUIS POTOSI	24SL2015HD011	ENERGIA PARA CONSERVAS SA DE CV	CONSTRUCCION, INSTALACION Y OPERACION DE UN SISTEMA DE CO-GENERACION DE AGUA CALIENTE, AGUA HELADA Y ENERGIA ELECTRICA EN EL COMPLEJO INDUSTRIAL EL DUQUE.	MIA.-PARTICULAR	24-JUN-15
----	-----------------	-----------------	---------------	---------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL SUMINISTRO DE ENERGÍA TÉRMICA Y ELÉCTRICA, PARA LOS PROCESOS PRODUCTIVOS DE LAS INSTALACIONES DEL COMPLEJO INDUSTRIAL EL DUQUE, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE SAN LUIS POTOSI, S.L.P.

23	TABASCO	CENTRO	27TA2015AD017	MARIA LUISA GARCIA HERNANDEZ	ACTIVIDADES AGRICOLAS EN LA ZONA FEDERAL DEL RIO CARRIZAL	MIA.-PARTICULAR	23-JUN-15
----	---------	--------	---------------	------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN ESTABLECER ACTIVIDAD AGRICOLA EN UNA SUPERFICIE DE 17,745.00 M2 DE ZONA FEDERAL DEL RIO CARRIZAL, CONTEMPLANDO CASETA DE VIGILANCIA Y SANITARIOS PORTATILES.

24	VERACRUZ	ALTO LUCERO DE GUTIERREZ BARRIOS	30VE2015HD071	GANADEROSA UNIDOS DE PALMA SOLA VERACRUZ G.P.R. DE R.L.	EQUIPAMIENTO Y CONSTRUCCION DE UNA GRANJA ACUICOLA DE TILAPIA EN TANQUES DE GEOMEMBRANA, PARA EL SOPORTE Y APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LOS INCENTIVOS PARA EL SECTOR RURAL, EN LA LOCALIDAD ATLIXCOS DE ALTO LUCERODE GUTIERREZ BARRIOS, EN EL ESTADO DE VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	22-JUN-15
----	----------	----------------------------------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA GRANJA ACUÍCOLA DE MOJARRA TILAPIA, LA CUAL SE PRETENDE DESARROLLAR EN LA LOCALIDAD DE LOS ATLIXCOS, EN EL MUNICIPIO DE ALTO LUCERO, EN EL ESTADO DE VERACRUZ. EN UNA SUPERFICIE DE 50,000 M2. TAMBIEN CONTEMPLA LA CONSTRUCCIÓN DE UNA SALA DE ACLIMATACIÓN, CONSISTENTE EN 4 TINAS DE PLÁSTICO DE 800 Y 1,000 LT, LABORATORIO CON SANITARIOS Y BODEGA PARA ALIMENTO, EN UNA SUPERFICIE DE 2,225 M2; LOS CUALES SE UBICARÁN EN EL EXTREMO OESTE DE LA ZONA DE TANQUES, MISMOS QUE SERÁN CONSTRUIDOS CON MATERIALES CONVENCIONALES.

25	VERACRUZ	BOCA DEL RIO	30VE2015UD070	MINA 537 S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION DE UN CONJUNTO HABITACIONAL DENOMINADO RIVERAS DE LA TAMPIQUERA, EN EL FRACC. LA TAMPIQUERA.MPIO. DE BOCA DEL RIO VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	17-JUN-15
----	----------	--------------	---------------	-----------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN CONJUNTO HABITACIONAL DE 4 EDIFICIOS CADA UNO CON ACCESO INDEPENDIENTE (4 NIVELES POR EDIFICIO). EN UN PREDIO DENOMINADO LA TAMPIQUERA EN UNA SUPERFICIE DE 8,827.923 M2 EN EL MUNICIPIO DE BOCA DEL RIO, VER.

4) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 18 AL 24 DE JUNIO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15/MA-0260/06/15	VALLE WIND, S.A. DE C.V.	CONDOMINIO RESIDENCIAL MONTE ALTO	DTU.-MODALIDAD A	23-JUN-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE 12 CASAS UNIFAMILIARES Y UN CONJUNTO DE OBRAS ASOCIADAS AL ESPARCIMIENTO (SPA, JACUZZI, CANCHA DE PADER, AREAS VERDES), EN UN ENTORNO CON PRESENCIA DE ARBOLES INDUCIDOS DE PINO Y CEDRO BLANCO PRINCIPALMENTE, ASI COMO AREAS JARDINADAS CON FLORA DE TIPO ORNAMENTAL. EL PROYECTO SE DESARROLLARA EN DOS PREDIOS DE PROPIEDAD PRIVADA, UBICADOS EN CAMINO A LOMA DE CHIHUAHUA EN SAN MATEO ACATITLAN, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1.42 HA, DE LAS CUALES 5,867 M2 SERAN UTILIZADOS PARA LA CONSTRUCCION Y 8,332 SE DESTINARAN A AREAS VERDES.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/15MA02600615.pdf>

2	YUCATÁN	SUDZAL	31/L7-0031/05/15	SANTOS ALFONSO CHAN CANCHE	APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE P 23 Z- A P1/1 DEL EJIDO CHUMBEC	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	13-MAY-15
---	---------	--------	------------------	----------------------------	---	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA IMPLEMENTACIÓN DEL TRATAMIENTO SILVÍCOLA DE MATARRASA EN FAJAS ALTERNAS PARA APROVECHAR LOS PRODUCTOS FORESTALES DE ESPECIES MADERABLES PARA LA PRODUCCIÓN DE CARBÓN VEGETAL. DE ESTA FORMA, TAMBIÉN SE PRETENDE FAVORECER LA REGENERACIÓN NATURAL EN LAS CANTIDADES SUFICIENTES, DE TODAS AQUELLAS ESPECIES DE INTERÉS.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/31L700310515.pdf>

3	YUCATÁN	SUDZAL	31/L7-0063/03/15	RUBEN MAY TEC	APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE EN LA PARCELA 11Z-1P1/1	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	23-MAR-15
---	---------	--------	------------------	---------------	--	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PLANTEA UN APROVECHAMIENTO DEL 33% POR ESPECIE APROVECHABLE Y DEL 31.4% CON RESPECTO AL VOLUMEN DE TODAS LAS ESPECIES ARBÓREAS, ESTO EN TOTAL LA UMF. SE ESPERA QUE EL SISTEMA DE SILVÍCOLA DE SELECCIÓN PROPUESTO PARA EL APROVECHAMIENTO MADERABLE, FAVOREZCA EL DESARROLLO DEL ARBOLADO RESIDUAL (MAYORES DIÁMETROS EN MENOS TIEMPO), AYUDE AL MANEJO DE LA REGENERACIÓN Y MANTENGA LA ESTRUCTURA INCOETÁNEA E IRREGULAR DE LA VEGETACIÓN, MEJORANDO LA ESTRUCTURA DEL ARBOLADO REMANENTE.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/31L700630315.pdf>

4	YUCATÁN	ESPITA	31/L7-0068/03/15	CLARA INES ESPITIA PINZON	APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE EN EL PREDIO DENOMINADO SAN PEDRO CHENCHELÁ	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	24-MAR-15
---	---------	--------	------------------	---------------------------	--	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA FINALIDAD DEL PROGRAMA ES LA DE APLICAR EL TRATAMIENTO SILVÍCOLA DE CORTAS A MATARRASA EN FRANJAS ALTERNAS, LO QUE PERMITIRÁ ESTABLECER LAS TÉCNICAS Y LOS PROCEDIMIENTOS MÁS ADECUADOS A LAS CONDICIONES SILVÍCOLAS DEL PREDIO, IMPRIMIENDO EL CARÁCTER SUSTENTABLE QUE GARANTICE LA PERSISTENCIA Y MEJORAMIENTO DE LOS RECURSOS FORESTALES, ASÍ COMO LA PRESERVACIÓN DEL AMBIENTE. OTRO PROPÓSITO IMPORTANTE DEL PMFA ES FORTALECER LA ACTIVIDAD ECONÓMICA DE LOS POBLADORES QUE SE DEDIQUEN A ESTA ACTIVIDAD.
<http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/31L700680315.pdf>

5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 18 AL 24 DE JUNIO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2014PD040	ACUACULTURA DE BAJA CALIFORNIA S.A. DE C.V.	MARICULTIVO DE ATUN ALETA AZUL THUNNUS ORIENTALIS FRENTE A ISLA CRECIENTE BCS	MIA.- PARTICULAR	21-ABR-14	29-MAY-15	2 AÑOS Y 8 AÑOS
2	BAJA CALIFORNIA SUR	MULEGE	03BS2015PD015	SOC. COOP. DE PROD. PESQ. BAHIA TORTUGAS, S.C. DE R.L.	GRANJA PARA ENGORDA DE ABULÓN EN LA LOBERA	MIA.- PARTICULAR	25-FEB-15	15-JUN-15	50 AÑOS
3	CHIHUAHUA	GUADALUPE Y CALVO	08CI2015MD010	MINERA FRESNILLO S.A DE C.V	AMPLIACION MARIA ANTONIETA	MIA.- PARTICULAR	09-FEB-15	14-MAY-15	15 AÑOS
4	CHIHUAHUA	URIQUE	08CI2015MD024	RECURSOS TYLER, S.A. DE C.V.	ESTUDIO DE FACTIBILIDAD BANCARIA - ESTUDIO GEOTÉCNICO MINERO FASE IV	INFORME PREVENTIVO	27-ABR-15	13-MAY-15	10 MESES
5	DURANGO	PENON BLANCO	10DU2015FD008	INGENIERIA EN DESARROLLO VARGUARDISTA S.A. DE C.V.	CARRETERA TIPO D MEJORADO, DEL CAMINO PEÑON BLANCO - SAN JUAN DEL RIO DEL KM 10+ 140 AL 21+000, MPIO. PENON BLANCO	MIA.- PARTICULAR	23-FEB-15	15-JUN-15	3 AÑOS
6	DURANGO	MEZQUITAL	10DU2015MD016	JUAN RAMON LEON CAMPOS	BANCOS DE MATERIALES ARROYO DE PAURA Y RIO BOCA DEL MEZQUITAL	MIA.- PARTICULAR	31-MAR-15	22-JUN-15	15 AÑOS 1 MES
7	PUEBLA	HUAUCHINANGO	21PU2014UD031	NAMI PACHUCA S.A. DE C.V.	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR PARA LA EMPRESA DENOMINADA DISTRIBUIDORA DE AUTOS NISSAN, NAMI PACHUCA SA DE CV. PROYECTO OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA SUCURSAL DE NAMI PACHUCA EN HUAUCHINANGO (AGENCIA DE AUTOS NISSAN) PARA EL MUNICIPIO DE HUAUCHINANGO, PUEBLA.	MIA.- PARTICULAR	05-NOV-14	18-JUN-15	NO APLICA
8	QUERETARO	EL MARQUES	22QE2014UD051	FRACCIONADORA LA ROMITA, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION DE UN DESARROLLO HABITACIONAL COMERCIAL Y DE SERVICIOS DENOMINADO CIUDAD MADERAS NORTE CON PRETENDIDA UBICACION EN EL MUNICIPIO DE EL MARQUES QUERETARO CON UNA SUPERFICIE DE 25.224 HECTAREAS SE SOLICITA CAMBIO DE USO DE SUELO EN 20.539 HECTAREAS A DISTRIBUCION EN DOS POLIGONOS YA QUE EL RESTOS (4.685 SE DESTINIRA A LA PROTECCION ESTA ULTIMA TAMBIEN SE CONFORMA POR DOS POLIGO	MIA.- PARTICULAR	10-NOV-14	14-MAY-15	10 AÑO

6) PROYECTOS INGRESADOS AL PEIA EN OFICINAS CENTRALES, COMPETENCIA DE LA ASEA, DEL 18 AL 24 DE JUNIO DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	VERACRUZ	VERACRUZ	30VE2015G0012	SERVICIOS INTER COLONIAS S.A. DE C.V.	INSTALACION Y OPERACION DE LA ESTACION DE SERVICIO PEMEX INTER COLONIAS GASOLINERA TIPO URBANO, CON UBICACION EN LA AVENIDA EJE INTERCOLONIAS NUM 132 COLONIA CHIVERIA EN EL MUNICIPIO DE VERACRUZ VER	MIA.-PARTICULAR	19-JUN-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y FUNCIONAMIENTO DE UNA ESTACION DE SERVICIO PEMEX (GASOLINERA TIPO URBANA), DONDE SE PRETENDE REALIZAR LA VENTA DE DIESEL, GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, SE CONSTRUIRÁ EN UN TERRENO CON SUPERFICIE DE 1500 M2 LOCALIZADO A UN COSTADO DE AV. EJE INTERCOLONIAS, EXISTEN VARIOS FRACCIONAMIENTOS HABITACIONALES, NO HAY INSTALACIONES COMERCIALES NI DE EQUIPAMIENTO URBANO, DEL LADO SUR SE ENCUENTRA EN CONSTRUCCIÓN UNA ESCUELA (LA BARDA DE LA ESCUELA SE ENCUENTRA A 40 M DE DISTANCIA DEL TERRENO DE LA GASOLINERA), LA GASOLINERA CONTARÁ CON ISLAS, EDIFICIO ADMINISTRATIVO Y TIENDA DE CONVENIENCIA, ÁREA DE RODAMIENTO, BANQUETAS, ESTACIONAMIENTO, ÁREA DE TANQUES Y ÁREA VERDE. PARA SU CONSTRUCCIÓN SE REALIZARÁ DESPALME Y NIVELACIÓN DEL TERRENO

2	YUCATÁN	MERIDA	31YU2015X0004	TGS AP INVESTMENTS AS	PROSPECCION MULTHAZ EN EL GOLFO DE MEXICO Y ESTE DE YUCATAN, EN LAS AGUAS TERRITORIALES DE MEXICO	MIA.-REGIONAL	25-JUN-15
---	---------	--------	---------------	-----------------------	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN UNA PROSPECCIÓN GEOFÍSICA MULTHAZ EN EL GOLFO DE MÉXICO Y EL ESTE DE YUCATÁN, EN AGUAS TERRITORIALES DE MÉXICO, CUYO OBJETIVO ES LA IDENTIFICACIÓN GEOLÓGICA DE ÁREAS DE INFILTRACIÓN DE HIDROCARBUROS MEDIANTE MAPAS BATIMÉTRICOS OBTENIDOS DE LOS DATOS PROVENIENTES DEL LEVANTAMIENTO MULTHAZ, DICHA PROSPECCIÓN ABARCARÁ UNA ÁREA DE 600,000 KM² Y SE REALIZARÁ MEDIANTE DOS BUQUES DE PROSPECCIÓN MULTHAZ QUE TRABAJARÁ APROXIMADAMENTE 10 MESES. EL PROYECTO SE DESARROLLARÁ EN LA MAYOR PARTE DEL SUR DEL GOLFO DE MÉXICO Y ZONAS DE ALTA MAR AL NORTE Y ESTE DE LA PENINSULA DE YUCATÁN.

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

A PETICIÓN DE LA DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE YUCATÁN, SE PUBLICA LA SIGUIENTE
CONSULTA PÚBLICA



CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

“CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA PLANTA DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE ASFALTO, EN EL MUNICIPIO DE PROGRESO, ESTADO DE YUCATÁN”

DE CONFORMIDAD CON LOS DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 FRACCIÓN III 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 " **CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA PLANTA DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE ASFALTO, EN EL MUNICIPIO DE PROGRESO, ESTADO DE YUCATÁN.**", CON CLAVE **31YU2015XD044**, PROMOVIDO POR **FLUIDOS PENINSULARES S.A. DE C.V.**, A PARTIR DEL 25 DE JUNIO DE 2015, ESTA **DELEGACIÓN** DETERMINÓ DAR INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO MENCIONADO, PARA LO CUAL SE PONE A SU DISPOSICIÓN LOS CORREOS ELECTRÓNICOS: (hernan.cardenas@yucatan.semarnat.gob.mx) Y gtamayo@semarnat.gob.mx.

DE IGUAL MANERA RECIBIREMOS SUS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS MEDIANTE CORREO CERTIFICADO EN: CALLE 15 No. 115 INT. A X 2 Y 4 FRACC. MONTECRISTO, C.P.97133 MÉRIDA, YUCATÁN. TODAS LAS PROPUESTAS DEBERÁN CONTENER EL NOMBRE COMPLETO DE LA PERSONA FÍSICA O MORAL QUE LA PRESENTE, DOMICILIO, INSTITUCIÓN QUE REPRESENTA Y CORREO ELECTRÓNICO.

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