

GACETA ECOLÓGICA



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

AÑO XII

SEPARATA N° DGIRA/049/14

SEMARNAT/DGIRA

MÉXICO, D. F. 02 DE OCTUBRE DEL 2014

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 25 DE SEPTIEMBRE AL 01 DE OCTUBRE DE 2014 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2014G0004	COMPAÑIA DE AUTOABASTECEDORES DE GAS NATURAL DE LA BAJA, S. A DE C. V.	INSTALACION DE RED DE TRANSPORTE DE GAS NATURAL	MIA- PARTICULAR	01-OCT-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACION DE UN NUEVO GASODUCTO DE 12" DE DIAMETRO CONECTADO A TRAVES DE UNA TUBERIA DE 6" DE DIAMETRO DE ACERO AL CARBON A UNA LINEA DE ABASTECIMIENTO DE 42" PROPIEDAD DE LA EMPRESA SEMPRA ENERGY MEXICO, A LA ALTURA DEL KM 70.5 DE LA CARRETERA LIBRE FEDERAL 1 TRANSPENINSULAR, DICHO GASODUCTO DE 12" SERA DE ACERO AL CARBON Y TENDRA UNA LONGITUD DE 48,300 METROS PARA TRANSPORTAR GAS NATURAL A LA ZONA URBANA DE LA CIUDAD DE ENSENADA, EN BAJA CALIFORNIA, EL GASODUCTO CONTEMPLA RAMALES SECUNDARIOS DE 8" CON 5,000 METROS DE LONGITUD, 6" CON 1,510 METROS DE LONGITUD Y 3" CON 1,900 METROS DE LONGITUD, DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD, TENDRA UNA CITY GATE, DOS ETACIONES DE REGULACION, DOS ESTACIONES DE REGULACION Y MEDICION Y DIEZ VALVULAS DE SECCIONAMIENTO.							
2	COAHUILA	NAVA	05CO2014G0009	COMPAÑIA DE AUTOABASTECEDORES DE GAS NATURAL DE NAVA S.A. DE C.V.	AMPLIACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE DE GAS NATURAL POR DUCTO SISTEMA NAVA	MIA- PARTICULAR	30-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION, INSTALACION Y OPERACION DE UN SISTEMA DE TRANSPORTE DE GAS NATURAL PARA SUMINISTRAR GAS NATURAL A LA PLANTA PARA LA GENERACION DE ENERGIA ELECTRICA LLAMADA "RIO ESCONDIDO" LOCALIZADA AL NORESTE DE LA CIUDAD DE NAVA, PARA TAL FIN SE INSTALARA UN GASODUCTO DE 12" DE DIAMETRO DE ACERO AL CARBON CON UNA LONGITUD DE 16,259 METROS EN CUAL ESTARA INTERCONECTADO A UN GASODUCTO PREVIAMENTE AUTORIZADO, EL TRAZO PRINCIPAL DEL DUCTO SERA SOBRE EL DERECHO DE VIA DE LA CARRETERA FEDERAL 57 EN EL MUNICIPIO DE NAVA, COAHUILA.							
3	CHIAPAS	PALENQUE	07CH2014V0012	SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	PALENQUE-SAN CRISTOBAL DE LAS CASAS 1 ETAPA	MIA.-REGIONAL	30-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, DE UNA NUEVA VÍA DE COMUNICACIÓN TERRESTRE EN EL ESTADO DE CHIAPAS, EL CUAL CONTARÁ CON UNA LONGITUD TOTAL DE 10.96 KM, PROYECTADO COMO UN CAMINO TIPO A2, CON UN DERECHO DE VÍA TOTAL DE 80 M, Y UNA CORONA DE 12 M, ASÍ COMO LA CONSTRUCCIÓN DE UN TÚNEL DE 180 M DE LONGITUD, UBICADO EN EL KM 148+600, DOS PUENTES Y TRES PASOS VEHICULARES, INCLUYE ADEMÁS LA CONSTRUCCIÓN DE 27 OBRAS DE DRENAJE MENOR. PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE REQUIERE DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 137.12 HA, DE LAS CUALES 13.152 HA SERÁN DE SUPERFICIE PERMANENTE Y 40.17 HA DE CAMBIO DE USO DE SUELO EN ÁREAS CON VEGETACIÓN FORESTAL.							
4	DURANGO	GOMEZ PALACIO	10DU2014G0003	GAS NATURAL INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.	TRANSPORTE DE GAS NATURAL POR DUCTOS SISTEMA NORTE	MIA- PARTICULAR	30-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION, INSTALACION Y OPERACION DE UN SISTEMA DE TRANSPORTE DE GAS NATURAL EN EL MUNICIPIO DE GOMEZ PALACIO, DURANGO, COMPUESTO POR TUBERIA DE ACERO DE 10" DE DIAMETRO CON UNA LONGITUD DE 27,300 METROS PARA SUMINISTRAR GAS A LA EMPRESA TYSON Y AUSTIN POWDER, CONTARA CON UNA CITY GATE Y 4 VALVULAS DE SECCIONAMIENTO, EL TRAZO DEL DUCTO SERA POR EL DERECHO DE VIA DE LA CARRETERA FEDERAL 49.							
5	GUANAJUATO	LEON	11GU2014HD065	SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE LEON (SAPAL)	OBRAS EN ZONA FEDERAL. PROYECTO DE LA RED DE AGUA POTABLE, RED DE ALCANTARILLADO Y TANQUE ELEVADO EN LA COMUNIDAD LA LABORCITA EN ELON, GTO	MIA- PARTICULAR	24-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA RED DE AGUA POTABLE Y OTRA RED DE DRENAJE SANITARIO QUE CRUZARAN LA ZONA FEDERAL DE LOS ARROYOS TERREROS Y JUACHE.							

6	GUANAJUATO	LEON	11GU2014V0023	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	MODERNIZACION DE LA CARRETERA RAMAL A SANTA ANA DEL CONDE, MPIO. DE LEON, GTO	MIA.-REGIONAL	01-OCT-14
---	------------	------	---------------	--	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UNA CARRETERA Y CONSIDERA DOS ESTRUCTURAS VIALES: LA PRIMERA SERÁ UN PASO SUPERIOR VEHICULAR SOBRE VÍAS DE FERROCARRIL EN UNA LONGITUD DE 118 M Y LA SEGUNDA CORRESPONDE A LA AMPLIACIÓN DE 9 A 30 M Y DE 2 A 4 CARRILES DE UN PUENTE EXISTENTE, E INCLUIRÁ UNA CICLOVÍA CENTRAL, GUARNICIONES Y BANQUETAS. SE ENCUENTRA REGULADO POR EL ORDENAMIENTO ECOLÓGICO DEL TERRITORIO DEL ESTADO DE GUANAJUATO Y POR EL PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y ECOLÓGICO PARA EL MUNICIPIO DE LEON, GTO.

7	GUANAJUATO	SALAMANCA	11GU2014VD062	MUNICIPIO DE SALAMANCA, GTO.	CONSTRUCCION DE LA AVENIDA MEXICO JAPON Y MODERNIZACION DEL PUENTE VEHICULAR UBICADO SOBRE EL DREN 18, EN EL MUNICIPIO DE SALAMANCA, GUANAJUATO	MIA-PARTICULAR	24-SEP-14
---	------------	-----------	---------------	------------------------------	---	----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE LA AVENIDA MEXICO JAPON – JAPÓN, ESTA VIALIDAD SE DESARROLLA EN 4,271 METROS Y CONSISTIRÁ EN UNA VIALIDAD DIVIDIDA EN TRES TRAMOS, CONSTRUCCIÓN DE NUEVA VIALIDAD DE MAZDA – CAMINO A CÁRDENAS (1,600 M), MODERNIZACIÓN DE CAMINO A CÁRDENAS HASTA BOULEVARD BICENTENARIO (1,671 M), MODERNIZACIÓN DE CAMINO A CÁRDENAS DE BOULEVARD BICENTENARIO A LEONA VICARIO (1,000 M). LA SECCIÓN TIPO DEL PROYECTO CONTEMPLA LA CONSTRUCCIÓN DE DOS CARRILES POR SENTIDO DE 3.50M, ACOTAMIENTOS DE 1M DE ANCHO, ESTACIONAMIENTO, BANQUETAS Y CAMELLÓN CENTRAL, Y LA MODERNIZACIÓN DEL PUENTE VEHICULAR UBICADO SOBRE EL DREN 18, EL CUAL CONSISTIRÁ EN DOS SECCIONES CON CALZADA DE DOS CARRILES CADA UNA, BANQUETAS, CICLO VÍA Y CAMELLÓN CENTRAL, CON UNA SUPERESTRUCTURA FORMADA POR UN TRAMO DE 18 M DE CLARO A BASE DE TRAMOS DE CONCRETO ARMADO, TIPO CAJÓN DE 28 M DE LONGITUD, TRABAJANDO CON UNA LOSA DE PISO DE CONCRETO REFORZADO, LA LONGITUD TOTAL SERÁ DE 28M Y 25.2 M DE ANCHO, CON ARROYOS DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 20 CM DE ESPESOR. LA DISTANCIA ENTRE LOS DOS BORDOS DEL RÍO SE SALVARA MEDIANTE ESTRIBOS DE CONCRETO REFORZADO, CABEZALES Y ZAPATA EN CADA CUERPO.

8	HIDALGO	TEPEJI DEL RIO DE OCAMPO	13HI2014G0015	COMBUSTIBLES Y GASES DE TEPEJI, S.A. DE C.V.	OPERACION DE PLANTA DE ALMACENAMIENTO Y SUMINISTRO DE GAS L. P.	MIA-PARTICULAR	25-SEP-14
---	---------	--------------------------	---------------	--	---	----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, INSTALACIÓN, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE ALMACENAMIENTO Y SUMINISTRO DE GAS L.P. EN EL PARQUE INDUSTRIAL TEPEJI EN EL ESTADO DE HIDALGO, EN SU PRIMERA ETAPA CONSISTE EN EL ALMACENAMIENTO DE GAS L.P. DE 500,000 LITROS BASE AGUA EN DOS TANQUES DE 250,000 LITROS CADA UNO.

9	NUEVO LEON	PESQUERIA	19NL2014I0006	PROMOTORA Y TRANSFORMADORA DE ENERGIA, S.A. DE. C.V.	AMPLIACION DE LOS PROCESOS DE RECICLAJE Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS PELIGROSOS DE LA PLANTA RECICLADORA DE ACEITES Y TAMBORES DE LA EMPRESA PROMOTORA Y TRANSFORMADORA DE ENERGIA, S. A. DE C. V.	MIA-PARTICULAR	26-SEP-14
---	------------	-----------	---------------	--	---	----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UN PROCESO DE TRATAMIENTO POR PIROLISIS CON UNA CAPACIDAD DE 40 TONELADAS POR DÍA (14,600 TONELADAS POR AÑO) Y EL RECICLAJE DE ACEITES USADOS POR MÉTODO DE DESTILACIÓN CON UNA CAPACIDAD DE 20 M3 POR DÍA (7,300 M3 POR AÑO), A DESARROLLARSE DENTRO DE UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 21,462 M2, DE LOS CUALES SE EMPLEARÁN 2,000 M2, DICHO PREDIO SE LOCALIZA EN EL PARQUE INDUSTRIAL ALFAREROS, EN EL MUNICIPIO DE PESQUERÍA, EN EL ESTADO DE NUEVO LEÓN

10	OAXACA	SANTA MARIA HUATULCO	20OA2014U0028	SECRETARIA DE GOBERNACION	CONSTRUCCION DE LA ESTACION MIGRATORIA HUATULCO	MIA-PARTICULAR	29-SEP-14
----	--------	----------------------	---------------	---------------------------	---	----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN MIGRATORIA EN UN PREDIO CON SUPERFICIE DE 820 M2. SE REALIZARÁ EN DOS PLANTAS QUE ALBERGARÁN DIVERSAS ÁREAS.

11	OAXACA	SANTA MARIA ECATEPEC	20OA2014V0029	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTE	MODERNIZACION Y AMPLIACION DEL CAMINO E.C. KM 179+000 (OAXACA-SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC)-SANTA MARIA ECATEPEC-SAN JUAN ACALTEPEC, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 44+000, SUBTRAMO A MODERNIZAR DEL KM 12+000 AL KM 13+300	MIA.-REGIONAL	30-SEP-14
----	--------	----------------------	---------------	---	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA AMPLIACIÓN Y MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO YA EXISTENTE, CON UNA LONGITUD DE 1.3 KM QUE SE ENCUENTRA A NIVEL DE TERRACERÍAS Y QUE COMUNICA AL MUNICIPIO DE SANTA MARIA ECATEPEC; LAS CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS DE ESTE TRAMO CORRESPONDEN A LAS DE UN CAMINO TIPO "D" Y SE LE PROPORCIONARÁN LAS CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS DE UN CAMINO TIPO "C", CON UN ANCHO DE CORONA DE 7.0 M A NIVEL DE CARPETA ASFÁLTICA, ANCHO DE CALZADA DE 6.0 M Y ACOTAMIENTOS LATERALES DE 0.5 M ASÍ MISMO SOBRE ESTA VÍA SE CONTEMPLA LA CONSTRUCCIÓN CORRESPONDIENTE A OBRAS DE DRENAJE Y SEÑALAMIENTOS.

12	OAXACA	MAGDALENA PENASCO	20OA2014VD082	MUNICIPIO MAGDALENA PEÑASCO	CONSTRUCCION DL PUENTE VEHICULAR ZARAGOZA UBICAO EN EL KM 0+367.17 SOBRE EL CAMINO MAGDALENA PEÑASCO-IGNACIO ZARAGOZA	MIA-PARTICULAR	29-SEP-14
----	--------	-------------------	---------------	-----------------------------	---	----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN PUENTE VEHICULAR CON UNA LONGITUD DE 20.60 M, DE UN ANCHO DE 9.0 M, ANCHO DE CALZADA DE 7.0 M, ANCHO DE BANQUETA DE 1.0 M POR LADO Y CON UN CLARO DE 20.0 M, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 185.4 M2.

13	OAXACA	SANTA MARIA APAZCO	20OA2014VD083	MUNICIPIO DE SANTA MARIA APAZCO	MODERNIZACION Y AMPLIACION DEL CAMINO SANTIAGO APOALA-SANTA MARIA APAZCO-ASUNION NOCHITLAN, TRAMO 5+000 AL KM 42+000 SUBTRAMO A MODERNIZAR DEL KM 7+284.515 AL 23+165.268	MIA.-REGIONAL	30-SEP-14
----	--------	--------------------	---------------	---------------------------------	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA AMPLIACIÓN Y MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO TIPO "E", PARA DAR PASO A UN CAMINO TIPO "C", NIVEL DE CARPETA ASFÁLTICA DE 5CM, EN UNA LONGITUD DE 15.88 KM, ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 7 M, PARA ALOJAR A 2 CARRILES POR SENTIDO; LA SUPERFICIE DEL PROYECTO ES DE 11.12 HA, DE LAS CUALES SE TENDRÁ UN CAMBIO DE USO DE SUELO EN 1.80 HA, CORRESPONDIENTES A BOSQUE DE ENCINO – PINO

14	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2014T0013	DESTINO XCARET, S.A. DE C.V.	ROCA DE SELVA	MIA.-REGIONAL	26-SEP-14
----	--------------	-------------	---------------	------------------------------	---------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE DOS CONJUNTOS HOTELEROS DE 600 Y 400 HABITACIONES CADA UNO, ACCESOS, ÁREA DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS Y DE OPERACIÓN, AMENIDADES, ESTACIONAMIENTOS Y VIALIDADES, UNA ZON COMERCIAL, UN CENTRO DE CONVENCIONES, CANAL ARTIFICIAL, CÁRCAMO DE BOBMEO, CISTERNA DE RIEGO, PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, 15 POZOS DE EXTRACCIÓN Y 21 POZOS DE INYECCIÓN, UNA PLANTA POTABILIZADORA, SERVICIOS DE ENERGÍA ELÉCTRICA E HIDROSANITARIA, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 32.7931 HA.

15	SAN LUIS POTOSI	TAMAZUNCHALE	24SL2014H0007	MUNICIPIO DE TAMAZUNCHALE SLP	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, TEZAPOTLA, TAMAZUNCHALE, S. L. P.	MIA-PARTICULAR	26-SEP-14
----	-----------------	--------------	---------------	-------------------------------	--	----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DENTRO DE UN PREDIO DE 1500 M2. LA PLANTA DE TRATAMIENTO SE DISEÑÓ PARA CUMPLIR CON LO INDICADO EN LA NOM-001-SEMARNAT-1196.

16	TABASCO	CENTRO	27TA2014H0004	COMISION NACIONAL DEL AGUA DIRECCION LOCAL TABASCO	CONSTRUCCION DEL CAUCE DE ALIVIO LAS RAICES EN LA MARGEN DERECHA DEL RIO DE LA SIERRA EN LA RANCHERIA LAS RAICES, MUNICIPIO DE CENTRO, ESTADO DE TABASCO.	MIA-PARTICULAR	30-SEP-14
----	---------	--------	---------------	--	---	----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN CAUCE DE ALIVIO SOBRE LA MARGEN DERECHA DEL RÍO LA SIERRA, CON UNA LONGITUD DE 3,721 METROS, ANCHO DE 200 METROS Y PROFUNDIDAD DE 1.50 METROS POR DEBAJO DEL TERRENO NATURAL; CONSTARÁ DE UN RECUBRIMIENTO MARGINAL SOBRE EL BARROTE DEL RÍO DE LA SIERRA, UN VERTEDOR CON TAPETES DE CONCRETO FLEXIBLE, 2 BORDOS DE CONTENCIÓN EN LAS MÁRGENES DEL CAUCE, UN PSV SOBRE EL CAUCE, 3 DESARENADORES, UN PUENTE TUBULAR, LA SOBRE ELEVACIÓN DE UN BORDO-CAMINO Y LA RECTIFICACIÓN DE UN TRAMO DE CAMINO QUE COMUNICA LOS POBLADOS DE FRANCISCO J. SANTAMARÍA Y EL CENSO; TENDRÁ UNA SUPERFICIE DE 110.01 HA, DE LAS CUALES 4,557 HA PRESENTAN VEGETACIÓN ARBÓREA Y 14,823 HA DE TIPO HERBÁCEA. EL PROYECTO SE ENCUENTRA REGULADO POR EL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO DEL ESTADO DE TABASCO

17 TABASCO CENTRO 27TA2014H0005 COMISION NACIONAL DEL AGUA LIMPIEZA Y DESAZOLVE DEL ARROYO EL MIA.- 30-SEP-14
DIRECCION LOCAL TABASCO ATASCOSO, EN LOS MUNICIPIOS DE CENTRO Y PARTICULAR
JALAPA ESTADO DE TABASCO.

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN ACTIVIDADES DE LIMPIEZA Y DESAZOLVE DEL ARROYO EL ATASCOSO, CON UNA LONGITUD DE 24,616.77 M DE LARGO. LAS CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS SON: 32 METROS DE ANCHO (HOMBRO A HOMBRO), 20 METROS DE ANCHO DE PLANTILLA, 5 METROS DE ÁREA DE BANQUETA Y 15 METROS PARA EL ÁREA DE DEPÓSITO CON UN TALUD DE 2:1 DEL MATERIA EXTRAÍDO SOBRE CADA TRAMO CORRESPONDIENTE A CADA MARGEN DEL ARROYO EL ATASCOSO

2) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 25 DE SEPTIEMBRE AL 01 DE OCTUBRE DE 2014 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	BAJA CALIFORNIA SUR	MULEGE	03BS2014E0001	COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD	PROYECTO CENTRAL FOTOVOLTAICA SANTA ROSALIA, BCS, 2A. ETAPA (9 MW)	DTU.- MODALIDAD B	24-FEB-14	29-SEP-14	14 MESES 20 AÑOS
2	CHIAPAS	MAZATAN	07CH2014H0001	SCT DIRECCION GENERAL DE PUERTOS	CONSTRUCCION DE MUELLES DE MADERA Y PROTECCION MARGINAL CON MURO DE GAVION EN MAZATAN, TAPACHULA, CHIAPAS	MIA.- PARTICULAR	14-ENE-14	29-SEP-14	5 AÑOS 25 AÑOS
3	GUANAJUATO	ABASOLO	11GU2014HD054	MUNICIPIO DE ABASOLO	EJECUTIVO DE LA ESTRUCTURA SOBRE EL RIO TURBIO EN LA CARRETERA DE LA COMUNIDAD EL TULE A SAN GREGORIO	MIA.-REGIONAL	26-AGO-14	25-SEP-14	NO APLICA
4	GUERRERO	PEDRO ASCENCIO ALQUISIRAS	12GE2014V0010	O.P.D. COMISION DE INFRAESTRUCTURA CARRET. Y AEROPORTUARIA DEL EDO. DE GUERRERO	ELABORACION DEL ESTUDIO DE MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA MODERNIZACION DEL CAMINO IXCAPUZALCO - LIMITES DEL ESTADO DE MEXICO, TRAMO DEL KM 10+000 AL KM 15+000, EN EL MUNICIPIO DE PEDRO ASCENCIO ALQUISIRAS, ESTADO DE GUERRERO	MIA.-REGIONAL	25-JUL-14	30-SEP-14	1 AÑO 25 AÑOS
5	GUERRERO	ACAPULCO DE JUAREZ	12GE2014VD041	O.P.D. COMISION DE INFRAESTRUCTURA CARRET. Y AEROPORTUARIA DEL EDO. DE GUERRERO	PUENTE VEHICULAR AGUACATILLO	MIA.- PARTICULAR	16-JUL-14	01-OCT-14	1 AÑO 25 AÑOS
6	HIDALGO	XOCHICOATLAN	13HI2014V0007	GOBIERNO DEL ESTADO	MODERNIZACION DEL C.R. COATLAMAYAN-TLAXCOYA-QUIMIXTLA DEL KM 3+000 AL KM 13+000, UBICADO EN VARIAS LOCALIDADES DEL MUNICIPIO DE XOCHICOATLAN, HGO.	MIA.-REGIONAL	04-JUN-14	25-SEP-14	1 AÑO 25 AÑOS
7	HIDALGO	XOCHICOATLAN	13HI2014V0008	GOBIERNO DEL ESTADO	MODERNIZACION DEL C.R. XOCHICOATLAN-TIAGUISTENGO DEL KM 0+000 AL KM 7+500UBICADO EN VARIAS LOCALIDADES DEL MUNICIPIO DE XOCHICOATLAN, HGO.	MIA.-REGIONAL	04-JUN-14	25-SEP-14	10 MESES 25 AÑOS
8	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15EM2014I0033	MUNICIPIO DE VALLE DE BRAVO	REHABILITACION, AMPLIACION, OPERACION Y ABANDONO DEL SITIO ACTUAL DE DISPOSICION FINAL DE RESIDUOS URBANOS DEL MUNICIPIO DE VALLE DE BRAVO	MIA.- PARTICULAR	18-JUL-14	25-SEP-14	NO APLICA
9	SINALOA	CULIACAN	25SI2014V0006	MUNICIPIO DE CULIACAN	CONSTRUCCION, OPRACION Y MANTENIMIENTO DEL PUENTE MULTIMODAL PASEO ENTRE RIOS, EN LA CIUDAD DE CULIACAN SINALOA	MIA.- PARTICULAR	15-JUL-14	26-SEP-14	25 MESES 25 AÑOS
10	TLAXCALA	NATIVITAS	29TX2014V0002	GOBIERNO DEL ESTADO DE TLAXCALA	CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR EN CARRETERA XOXTLA - TETLATLAHUCA SOBRE RIO ZAHUAPAN, MUNICIPIO DE NATIVITAS, TLAXCALA	MIA.- PARTICULAR	22-JUL-14	25-SEP-14	6 MESES 25 AÑOS
11	VERACRUZ	ALVARADO	30VE2014ED031	COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD LOS HUMEROS II	CRUCE SUBFLUVIAL DE LA LINEA DE ALTA TENSION SUBTERRANEA MANDINGA ENTRONQUE EL TEJAR PASO DEL TORO	MIA.- PARTICULAR	25-ABR-14	29-SEP-14	10 MESES 20 AÑOS
12	VERACRUZ	JILOTEPEC	30VE2014VD045	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.- VERACRUZ	ESTUDIO Y PROYECTO DE RECONSTRUCCION DEL PUENTE UBICADO EN EL KM 0+000, CAMINO PALO BLANCO-EL PUEBLITO-SAN ISIDRO EN EL MPIO. DE JILOTEPEC, VER.	MIA.- PARTICULAR	12-MAY-14	25-SEP-14	7 MESES 20 AÑOS

3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 25 DE SEPTIEMBRE AL 01 DE OCTUBRE DE 2014 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA SUR	MULEGE	03BS2014FD080	DECORACION CON CLASE SA DE CV	CONJUNTO HABITACIONAL LIC. NAPOLEON GOMEZ URRUTIA	MIA.- PARTICULAR	30-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 32, 700.17 M2 PARA EL DESARROLLO UN CONJUNTO HABITACIONAL CON CONSISTIRA DE 103 LOTES PARA VIVIENDAS EN UNA SUPERFICIE DE 1.88 HAS, VIALIDADES Y BANQUETAS EN UNA SUP DE 0.79 HA, UN LOTE COMERCIAL DE 0.20 HA, AREA DE DONACION DE 0.19 HA, AREA DE CRECIMIENTO A FUTURO DE 0.13 HA Y AREAS VERDES DE 0.09 HA.							
2	CAMPECHE	CALAKMUL	04CA2014FD073	EJIDO NUEVA VIDA.	PROGRAMA DE MANEJO FORESTAL MADERABLE	MIA.- PARTICULAR	12-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DE ESPECIES FORESTALES MADERABLES PRESENTES EN LAS TIERRAS DE USO COMÚN DEL EJIDO NUEVA VIDA, CALAKMUL. CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,500 HECTAREAS DE LAS CUALES 810 HECTAREAS SON DE ÁREA FORESTAL, QUE SE ENCUENTRAN EN CONDICIONES PARA REALIZAR TRABAJOS DE MANEJO FORESTAL MADERABLE.							
3	CAMPECHE	CARMEN	04CA2014HD074	DRAGADOS LAGUNA S.A DE C.V.	MEJORAMIENTO DEL FLUJO HIDROLOGICO EN LA BOCA DE LA LAGUNA DE MATAMOROS	MIA.- PARTICULAR	17-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN DRAGAR LA DESEMBOCADURA DE LA "LAGUNA MATAMOROS" QUE COLINDA CON LA LAGUNA DE TÉRMINOS, SE DRAGARA 1 KM HACIA LA DERECHA, 1 KM HACIA LA IZQUIERDA Y 150 METROS FRENTE A LA BOCA DE LA LAGUNA MATAMOROS Y SE DRAGARA HACIA EL INTERIOR DE LA BOCA DE LA LAGUNA Y EN EL INTERIOR DE LA LAGUNA A UNA PROFUNDIDAD MÁXIMA DE 12 METROS.							
4	CAMPECHE	CARMEN	04CA2014ID075	GRUPO SAN CARLOS DEL SURESTE S.A. DE C.V.	OPERACION DE LA PLANTA DE CONCRETO	MIA.- PARTICULAR	17-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA OPERACIÓN DE LA PLANTA DE CONCRETO CONSISTIRÁ, UNA VEZ INSTALADA, EN CARGAR LOS MATERIALES BÁSICOS PARA LA CONFORMACIÓN DEL AGREGADO (ARENA, GRAVA Y CEMENTO), A LOS CAMIONES REVOLVEDORA A TRAVÉS DE UNA BANDA TRANSPORTADORA PARA POSTERIORMENTE SER MEZCLADOS CON AGUA EN EL INTERIOR DE LOS VEHÍCULOS ESPECIALIZADOS.							
5	CAMPECHE	CARMEN	04CA2014ID078	SUMINISTROS Y SERVICIOS MARINOS DE CAMPECHE S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN DE COBERTIZO PARA LA OPERACIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE SAND BLAST, PINTURA INDUSTRIAL, PREFABRICADOS INDUSTRIALES Y MANTENIMIENTO A EQUIPOS PETROLEROS.	MIA.- PARTICULAR	23-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN APLICACIÓN DE SISTEMAS ANTICORROSIVOS, ASÍ COMO HABILITACIÓN DE UN ÁREA DE PRUEBAS PARA CERTIFICACIÓN DE SOLDADORES, PARA LA EMPRESA SUMINISTROS Y SERVICIOS MARINOS DE CAMPECHE S.A. DE C.V EN LA CARRETERA NO. 180 TRAMO CD DEL CARMEN- ISLA AGUADA, MUNICIPIO DE CD DEL CARMEN, CAMPECHE, CUYO OBJETIVO PRINCIPAL SERÁ LA SOLDADURA, LIMPIEZA POR SAND-BLAST Y APLICACIÓN DE PINTURA INDUSTRIAL, PARA SATISFACER LA DEMANDA DE MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES TERRESTRES Y COSTA FUERA DE LA INDUSTRIA PETROLERA EN LA REGIÓN; DICHAS ACTIVIDADES REALIZADAS EN EL PATIO EN CUESTIÓN Y ESTARÁN SUPERVISADAS POR PERSONAL QUE DARÁ SEGUIMIENTO A UN SISTEMA DE CALIDAD, SEGURIDAD INDUSTRIAL Y LA PROTECCIÓN AMBIENTAL APLICADO A CADA UNO DE LOS PROCESOS.							
6	CAMPECHE	CARMEN	04CA2014UD076	GARESQUI S.A. DE C.V.	AMPLIACIÓN DEL HOTEL EL VIAJERO	MIA.- PARTICULAR	18-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO DE AMPLIACIÓN CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN EDIFICIO DE 5 NIVELES QUE CONTARÁ CON 115 HABITACIONES. ESTA AMPLIACIÓN TENDRÁ UN NIVEL DE ESTACIONAMIENTO CON CAPACIDAD DE 28 CAJONES DE ESTACIONAMIENTO. SE PROYECTARON 2 ELEVADORES Y 2 ESCALERAS DE EMERGENCIA PARA CUALQUIER CONTINGENCIA. EN PLANTA BAJA SE CONTEMPLA UN ÁREA DE LOBBY CON RECEPCIÓN, SALA DE ESPERA PARA CLIENTES, SANITARIOS PÚBLICOS Y UN RESTAURANT QUE PODRÍA SER UNA FRANQUICIA. TODOS LOS SERVICIOS TALES COMO LAVANDERÍA, CUARTO HIDRÁULICO, CUARTO ELÉCTRICO Y CISTERNA SE QUEDARAN EN ESTE NIVEL.							
7	CAMPECHE	CARMEN	04CA2014UD077	DESARROLLOS HORIZONTALES ALIANZA S.A. DE C.V.	CONDominio HORIZONTAL PRVANZAS 3A ETAPA	MIA.- PARTICULAR	19-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN CONJUNTO HABITACIONAL DE 40 VIVIENDAS EN UN PREDIO DE 12,609.47 METROS CUADRADOS, DISTRIBUIDO DE LA SIGUIENTE MANERA: SUPERFICIE DE VIALIDAD 3,636.00 M2, SUPERFICIE DE LOTIFICACIÓN: 8,517.86 M2 EL FRACCIONAMIENTO CONSTARÁ DE 40 LOTES HABITABLES DE CONSTRUCCIÓN TIPO MAMPOSTERÍA Y CONCRETO ARMADO, PISOS Y ACABADOS DE PRIMERA CALIDAD, DISTRIBUIDOS SEGÚN DISEÑO EN LA SUPERFICIE DEL TERRENO CONTANDO CON 3 CALLES PRINCIPALES CONSTRUIDAS CON CONCRETO. CONTARÁ CON SERVICIOS DE AGUA POTABLE, ENERGÍA ELÉCTRICA DE 110 Y 220 V. Y DUCTERÍA COMPLETA PARA LAS LÍNEAS DE TELEVISIÓN Y TELEFONÍA. TODO ESTO DE FORMA SUBTERRÁNEA CON REGISTROS INDIVIDUALES PARA CADA UNO DE LOS LOTES; LAS CALLES, ÁREAS VERDES Y ÁREAS COMUNES CONTARÁN CON ILUMINACIÓN EN POSTES DE FAROLAS TIPO FUTURA.							
8	CAMPECHE	CARMEN	04CA2014XD079	E.S.G.E.S S.A. DE C.V.	REMODELACION, REHABILITACION Y MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA DE LA ESTACION DE SERVICIO TIPO GASOLINERA ISLA AGUADA	MIA.- PARTICULAR	29-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN REMODELACIÓN, REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO GASOLINERA ISLA AGUADA, CARMEN, CAMPECHE, ACTUALMENTE LA ESTACIÓN DE SERVICIO ISLA AGUADA, SE ENCUENTRA DENTRO DE UNA SUPERFICIE DE 2,248.77 M2; LA CUAL CONSTA DE UN EDIFICIO PRINCIPAL DE 2 NIVELES, EL PRIMER NIVEL TIENE LA FUNCIÓN DE TIENDA DE CONVENIENCIA Y SANITARIOS PARA EL PÚBLICO EN GENERAL Y EL SEGUNDO NIVEL ES LA GERENCIA DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO. ESTA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA ACTUALMENTE CON 2 DISPENSARIOS, UNO QUE DESPACHA SOLAMENTE GASOLINA MAGNA-PREMIUM Y EL OTRO QUE DESPACHA GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL. LA ESTACIÓN DE SERVICIO TIENE UNA CAPACIDAD INSTALADA PARA 160,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, LAS CUALES ESTÁN DIVIDIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO QUE ACTUALMENTE ESTÁN INSTALADOS Y NO SE MODIFICARÁN. 1 TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA 1 TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM 1 TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL. EN EL ÁREA DEL PROYECTO SE PUEDE OBSERVAR ACTUALMENTE QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIOS CUENTA CON DOS ISLAS DE DESPACHO CON UN TOTAL DE 2 DISPENSARIOS. SE REALIZARÁ LA COMERCIALIZACIÓN DE DESTILADOS DE HIDROCARBUROS (GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL) ASÍ COMO DE ADITIVOS, LUBRICANTES Y LÍQUIDOS AUTOMOTRICES, TAMBIÉN CONTARÁ CON UNA TIENDA DE CONVENIENCIA.							
9	COAHUILA	NAVA	05CO2014ID028	EMPAQUE MODERNOS DEL NORTE SA DE CV	EMPAQUES MODERNOS DEL NORTE	MIA.- PARTICULAR	25-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LLEVAR A CABO EL CAMBIO DE USOS DE SUELO DE ÁREAS FORESTALES SOBRE UNA SUPERFICIE DE 53,743.139 M2 DE LAS CUALES 10,000 M2 SERÁN DESTINADOS A ÁREAS VERDES, LA SUPERFICIE SUJETA A AFECTACIÓN PRESENTA MANCHONES DE VEGETACIÓN SECUNDARIA DE MATORRAL ESPINOSO TAMAULIPECO, DANDO UNA SUPERFICIE DE 39,364.53 M2, EL RESTO DE LA SUPERFICIE 14,378.60 M2, PRESENTA PASTOS Y MALEZAS, EL PROYECTO SE DESARROLLARA EN UNA SOLA ETAPA CON DURACIÓN DE UN AÑO.							
10	COAHUILA	PROGRESO	05CO2014MD027	SERVICIOS, ARRENDAMIENTO Y REFACCIONES, S. A. DE C. V.	TAJO BARROTERAN	MIA.- PARTICULAR	25-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONTEMPLA LA EXPLOTACIÓN DE CARBÓN MINERAL POR EL MÉTODO DE MINADO SUPERFICIAL A CIELO ABIERTO, SERÁ NECESARIA LA CONSTRUCCIÓN PATIOS PARA EL MANEJO DE CARBÓN; ALMACENAMIENTO DE SUELO VEGETAL E INSTALACIÓN DE OFICINAS Y TALLERES. SE CONTEMPLA INICIAR LA CONSTRUCCIÓN DE UN TAJO A CIELO ABIERTO EN UNA SUPERFICIE DE 11,6740 HECTÁREAS, EL PROYECTO OCUPA UNA SUPERFICIE DE 18,3109 HECTÁREAS, DONDE SE PUEDE DETERMINAR LA EXTRACCIÓN DE 551,653 TNS DE CARBÓN MINERAL EN UN PERIODO DE 30 MESES (2.5 AÑOS) A RAZÓN DE 18,388.43 TNS POR MES. EL TIPO DE VEGETACIÓN DOMINANTE EN EL SITIO DEL PROYECTO ES EL MATORRAL ESPINOSO TAMAULIPECO, CON DOMINANCIA DE MATORRAL SUBINERME ASOCIADO AL PASTIZAL NATURAL E INDUCIDO ADEMÁS DE SUPERFICIES IMPACTADAS POR LA MINERÍA.							

11	COLIMA	MANZANILLO	06CL2014UD025	ALTURA RESIDENCIAL SA DE CV	DOS PUNTAS	MIA.- PARTICULAR	30-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE LOCALIZA EN LA PENÍNSULA DE SANTIAGO, SOBRELA AV. VISTA HERMOSA EN LOS LOTES 9 Y 9 B, EN LA CIUDAD DE MANZANILLO.LA CONSTRUCCIÓN DE UN CONJUNTO RESIDENCIAL LOCALIZADO EN EL FRACCIONAMIENTO PENÍNSULA DE SANTIAGO FRENTE A LA BAHÍA DE MANZANILLO, EN UNA SUPERFICIE DE POCO MAS DE 6,000 M2, EN DONDE SE PRETENDE CONSTRUIR DOS TORRES DE DEPARTAMENTOS (TORRE SOL Y TORRE MAR) CON DOCE NIVELES CADA UNA, CON DIEZ NIVELES TIPO Y DOS NIVELES DE PENTHOUSE, SUMANDO 39 DEPARTAMENTOS TIPO Y CUATRO PENTHOUSES PARA UN TOTAL DE 43 UNIDADES.							
12	GUANAJUATO	GUANAJUATO	11GU2014MD066	MINA BOLAÑITOS	PROYECTO PARA LA CONSTRUCCION DE ROBBINS 1 VETA LA LUZ, MINA BOLAÑITOS, GUANAJUATO, GTO.	MIA.- PARTICULAR	25-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE ROBBINS 1 PARA VENTILACIÓN AL INTERIOR DE LA MINA ACTUALMENTE EN OPERACIÓN, OCUPANDO SUPERFICIE DE 169 METROS CUADRADOS, A UBICARSE EN TERRENOS VETA DE LA LUZ PROPIEDAD DE MINA BOLAÑITOS, EN EL MUNICIPIO DE GUANAJUATO, GTO.							
13	GUERRERO	TLAPA DE COMONFORT	12GE2014MD058	DISTRIBUIDORA DE MATERIALES PARA LA CONSTRUCCIÓN SAN JOSE TLAPA MARQUELIA S.A. DE C.V.	EXTRACCION DE MATERIAL PÉTREO MATERIALES SAN JOSE	MIA.- PARTICULAR	01-OCT-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DE MATERIAL PÉTREO DE UN BANCO DE MATERIAL QUE SE ENCUENTRA EN EL CAUCE RÍO TLAPANECO AL NOROESTE DEL CENTRO DE LA CABECERA MUNICIPAL, CON UNA SUPERFICIE DE 18,850.987 M2, EN DONDE SE EXTRAERÁ MATERIAL PÉTREO CON UN VOLUMEN ANUAL DE 12,096.00 M3, EN UN PERIODO DE 5 AÑOS, EL MATERIAL PÉTREO EXTRAÍDO SE LLEVARÁ A UNA PLANTA CLASIFICADORA DONDE POR MEDIO DE UNA CRIBA SE OBTENDRÁ ARENA Y GRAVA.							
14	NUEVO LEON	SANTIAGO	19NL2014AD070	REYNALDO ARGELIO TORRES GUEVARA	ACLAREO DE VEGETACION Y REHABILITACION DE CAMINO CON FINES RECREATIVOS	MIA.- PARTICULAR	01-OCT-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL ACLAREO DE VEGETACIÓN DE MATORRAL SUBMONTANO Y REHABILITACIÓN DE CAMINO (600 M LINEALES) EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 70,000.00 M2, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 119,666.65 M2, COMO PARTE DE UNA URBANIZACIÓN DE TIPO RECREATIVO CAMPESTRE PARA EN UN FUTURO ESTABLECER ÁREAS DE CAMPAMENTO AL AIRE LIBRE, EL PREDIO SE UBICA EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO, NUEVO LEÓN. DENTRO DE LOS LÍMITES DEL ANP DENOMINADA PARQUE NACIONAL CUMBRES DE MONTERREY.							
15	NUEVO LEON	CIENEGA DE FLORES	19NL2014UD071	INMOBILIARIA TESTARROSA, S.A DE C.V.	NAVE I	MIA.- PARTICULAR	01-OCT-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL SUBINERME ASOCIADO A PASTIZAL INDUCIDO CON VEGETACIÓN SECUNDARIA Y PASTIZAL CULTIVADO EN UNA SUPERFICIE DE 174,086.005 M2, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 24.2231209 HA PARA LA URBANIZACIÓN DE UN PREDIO EN EL QUE SE PRETENDE EL ESTABLECIMIENTO DE UNA NAVE EN EL MUNICIPIO DE CIENEGA DE FLORES, NUEVO LEÓN.							
16	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2014TD059	COCINA PITECOS DEL CARIBE S.A. DE C.V.	OPERACION DEL RESTAURANTE-BAR PITECOS	MIA.- PARTICULAR	01-OCT-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE RESTAURANTE-BAR ESPECIALIDAD EN MARISCOS, CAPACIDAD DE SERVICIO DE 226 PERSONAS, QUE CONTEMPLA ÁREAS CONSTRUIDAS, JARDINES, ESTACIONAMIENTO, PLANTA DE OSMOSIS INVERSA PARA EL ÁREA DE COCINA, Y SERVICIOS TURÍSTICOS COMO PALAPAS CON TECHO DE LONA, SUPERFICIE TOTAL DE 3,168.52M2 QUE INCLUYE ZOFEMAT Y TERRENOS GANADOS A LA LAGUNA NICHUPTÉ, SUPERFICIE DE APROVECHAMIENTO DE 1,893.00M2.							
17	SAN LUIS POTOSI	RAYON	24SL2014MD028	ALBERTO OLMEDO BEAR	CAMBIO DE USO DE SUELO DE TERRENOS FORESTALES PARA LA EXTRACCION DE MATERIALES PÉTREOS (BASALTO) EN EL BANCO LA PEÑITA	MIA.- PARTICULAR	26-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LLEVAR A CABO EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE 5-00-00 HA, EN UN PREDIO RÚSTICO EN EL CUAL SE ESTABLECERÁ EL BANCO DE MATERIALES PÉTREOS (BASALTO) "LA PEÑITA", UBICADO EN EL MUNICIPIO DE RAYÓN, EN EL ESTADO DE SAN LUIS POTOSÍ, APROXIMADAMENTE A 4 KM EN DIRECCIÓN SURESTE DE LA CABECERA MUNICIPAL DEL MISMO NOMBRE, AL LADO DERECHO DE LA CARRETERA ESTÁTAL RAYÓN-LAGUNILLAS							
18	SAN LUIS POTOSI	HUEHUETLAN	24SL2014PD029	DESARROLLO ACUÍCOLA TANCOX, SC DE RL	GRANJA DE REPRODUCCION, CRIA, DESARROLLO Y ENGORDA DE BAGRE DE CANAL EN ESTANQUES Y RIO HUICHIHUAYAN	MIA.- PARTICULAR	30-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE REFIERE A LA INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y OPERACIÓN DE UNA GRANJA ACUÍCOLA DE EXPLOTACIÓN DE BAGRE DE CANAL (LCTALURUS PUNCTATUS), EN 607.6 M2 DEL RÍO HUICHIHUAYÁN, A TRAVÉS DE JAULAS FLOTANTES (30), ASÍ MISMO SE APROVECHARAN 3 ESTANQUES EXISTENTES EN EL PREDIO, QUE SERÁN DESTINADOS A LAS ACTIVIDADES REPRODUCTIVAS Y CONTENDRÁN CADA UNO UN VOLUMEN DE 600 M3 DE AGUA.							
19	SINALOA	MAZATLAN	25SI2014HD068	PROCESADORA DE MATERIALES PÉTREOS S.A. DE C.V.	RECTIFICACION DE CAUCE DE RIOI PRESIDIO, CON APROVECHAMIENTO DEL MATERIAL PÉTREO EN MAZATLAN, SIN.	MIA.- PARTICULAR	10-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL OBJETIVO DEL PROYECTO ES HACER EQUIPO EN EL PROYECTO DE LA CONAGUA QUE PLANTEA LA RECTIFICACIÓN DE DIVAGACIONES ESTACIONALES DE LA CORRIENTE Y CAUCE DEL RÍO, QUE PROVOCAN NORMALMENTE EROSIÓN MARGINAL EN TERRENOS ALEDAÑOS, QUE POR SU MAGNITUD EN OCASIONES PONEN EN RIESGO A LA POBLACIÓN Y/O INFRAESTRUCTURA DIVERSA EN LAS MÁRGENES. AL MISMO TIEMPO EL APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PÉTREOS EN GREÑA RESULTANTE DEL SITIO DEL PROYECTO Y SU COMERCIALIZACIÓN PARA SER UTILIZADOS COMO AGREGADOS PARA CONSTRUCCIÓN.							
20	SINALOA	MAZATLAN	25SI2014ID079	ATUNEROS UNIDOS DE CALIFORNIA SA DE CV	CONSTRUCCION OPERACION Y MANTENIMIENTO DE TALLERES MULTIPLES ATUNEROS UNIDOS UBICADO EN MPIO DE MAZATLAN	MIA.- PARTICULAR	30-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO: "TALLERES MÚLTIPLES ATUNEROS UNIDOS" TIENE COMO OBJETIVO LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA SERIE DE TALLERES EN EL CUAL SE REALIZARAN REPARACIONES DIVERSAS TANTO EN MAQUINARIA Y EQUIPO, TRABAJOS DE CARPINTERÍA, FIBRA DE VIDRIO, HIDRÁULICAS, DE TORNIO Y SOLDADURA ASÍ COMO SAND BLASTE, LAS CUALES SON INDISPENSABLES PARA EL DESARROLLO PRINCIPAL DE LA ACTIVIDAD QUE ES LA CAPTURA DE TÚNIDOS A LA QUE SE DEDICA LA EMPRESA ATUNEROS UNIDOS DE CALIFORNIA S.A DE C.V., TODO ESTO EN UN ÁREA DE 2.35 HA.							
21	SINALOA	COSALA	25SI2014MD067	MINERA REAL COSALA, S.A. DE C.V.	EXPLORACION Y OPERACION DE YACIMIENTO MINERO DENOMINADO SILVIA MARIA, UBICADO EN EL CAJON DE TAPACOYA, EJ. HIGUERA LARGA, MPIO. COSALA, ESTADO DE SINALOA.	MIA.- PARTICULAR	05-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO ESTÁ DISEÑADO PARA REALIZAR LA EXPLOTACIÓN SUBTERRÁNEA DE LOS MINERALES EN UN ÁREA DE DE 20-00-00 HA, DEL CUAL SOLO 1-64-82.35 HA HA SON OCUPADAS POR LAS OBRAS DEL PROYECTO. ES MUY IMPORTANTE SEÑALAR QUE DADAS LAS CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO (MINA SUBTERRÁNEA) Y QUE LAS OBRAS FUERON CONSTRUIDAS CON ANTERIORIDAD SU AFECTACIÓN SERÁ MÍNIMA, POR LO CUAL NO SE REQUIERE CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES.							
22	SINALOA	CONCORDIA	25SI2014MD070	MINERA RIO PLATA SA DE CV	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA MINA SUBTERRANEA DENOMINADA MINA SAN MARTIN, LOCALIZADO A 22 KM. EN LINEA RECTA DE LA CD. DE CONCORDIA, SIN.	MIA.- PARTICULAR	11-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO ESTÁ DISEÑADO PARA REALIZAR LA EXPLORACIÓN Y EXPLOTACIÓN SUBTERRÁNEA DE LOS MINERALES EN UN ÁREA DE CONCESIÓN DE 338.6908 HA, DEL CUAL SOLO 0.3970 HA SERÁN OCUPADAS POR LAS OBRAS CONTEMPLADAS EN DICHO PROYECTO. ES MUY IMPORTANTE SEÑALAR QUE DADAS LAS CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO (MINA SUBTERRÁNEA) Y QUE LAS OBRAS FUERON CONSTRUIDAS CON ANTERIORIDAD SU AFECTACIÓN SERÁ MÍNIMA, YA QUE SOLO SE REQUIERE LIMPIAR DE VEGETACIÓN SECUNDARIA ANUAL, POR LO CUAL NO SE REQUIERE CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES.							
23	SINALOA	CONCORDIA	25SI2014MD071	METALISIS, S.A. DE C.V.	OPERACION Y MANTENIMINETO DE UNA MINA SUBTERRANEA DENOMINADA EL BETEL UBICADO EN EL MPIO DE CONCORDIA	MIA.- PARTICULAR	11-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO TIENE QUE VER PARTICULARMENTE CON OBRAS Y ACTIVIDADES DE ÍNDOLE MINERO QUE SE LLEVARAN A CABO EN LA REGIÓN MINERA DE PÁNUCO. DICHO PROYECTO ESTÁ DISEÑADO PARA REALIZAR LA EXPLORACIÓN Y EXPLOTACIÓN SUBTERRÁNEA DE LOS MINERALES EN UN ÁREA DE CONCESIÓN DE 338.6908 HA, DEL CUAL SOLO 0.3970 HA SERÁN OCUPADAS POR LAS OBRAS CONTEMPLADAS EN DICHO PROYECTO. ES MUY IMPORTANTE SEÑALAR QUE DADAS LAS CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO (MINA SUBTERRÁNEA) Y QUE LAS OBRAS FUERON CONSTRUIDAS CON ANTERIORIDAD SU AFECTACIÓN SERÁ MÍNIMA, YA QUE SOLO SE REQUIERE LIMPIAR DE VEGETACIÓN SECUNDARIA ANUAL.							

24	SINALOA	CONCORDIA	25SI2014MD072	METALISIS, S.A. DE C.V.	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE LAS MINAS SUBTERRANEAS DENOMINADAS MINA SANTA ANA Y MINA LA COLORADA	MIA.- PARTICULAR	11-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: DICHO PROYECTO ESTÁ DISEÑADO PARA REALIZAR LA EXPLOTACIÓN SUBTERRÁNEA DE LOS MINERALES, EN UN ÁREA DE CONCESIÓN TOTAL DE 439.8572 HA., DE LAS CUALES SOLO 0.1740785 HA SERÁN OCUPADAS POR LAS OBRAS CONTEMPLADAS EN DICHO PROYECTO. ES MUY IMPORTANTE SEÑALAR QUE DADAS LAS CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO (MINAS SUBTERRÁNEAS) Y QUE LAS OBRAS FUERON CONSTRUIDAS CON ANTERIORIDAD SU AFECTACIÓN SERÁ MÍNIMA, YA QUE SOLO SE REQUIERE LIMPIAR DE VEGETACIÓN SECUNDARIA ANUAL, POR LO CUAL NO SE REQUIERE CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES.							
25	SINALOA	ANGOSTURA	25SI2014PD069	EL ACUICOLA EL MANGLE S.A DE C.V	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE LA GRANJA ACUICOLA EL MANGLE MPIO DE ANGOSTURA	MIA.- PARTICULAR	11-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ACUÍCOLA EL MANGLE S.A DE C.V., SE CONSTRUYÓ Y OPERA DESDE HACE MÁS DE 15 AÑOS LA GRANJA ACUÍCOLA EL MANGLE, EN UNA SUPERFICIE DE 202-14-06.110 HAS. EL PROYECTO, CORRESPONDE AL SECTOR PESQUERO, SUBSECTOR ACUÍCOLA.							
26	SINALOA	AHOME	25SI2014PD074	ASP ACUACULTORES S A DE C V	DESARROYO LARVARIO TEMPRANO EN ESTANQUES DE FLUJO RAPIDO RACEWAYS	MIA.- PARTICULAR	17-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO PROPONE REORDENAR, REHABILITAR Y OPERAR UNA GRANJA DE CAMARÓN (LITOPENAEUS VANNAMEI) BAJO CONDICIONES CONTROLADAS EN TERRENOS DE MARISMA NO SUSCEPTIBLES DE DESARROLLAR LA AGRICULTURA, PARA MEJORAR LAS CONDICIONES ECONÓMICAS Y ELEVAR LA CALIDAD DE VIDA DE ESTAS ZONAS RURALES MARGINADAS.							
27	SINALOA	GUASAVE	25SI2014PD075	ACUICOLA CUATE MACHADO, S.A. DE C.V.	INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA GRANJA DE CAMARON	MIA.- PARTICULAR	17-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO PROPONE REORDENAR, REHABILITAR Y OPERAR UNA GRANJA DE CAMARÓN (LITOPENAEUS VANNAMEI) BAJO CONDICIONES CONTROLADAS EN TERRENOS DE MARISMA NO SUSCEPTIBLES DE DESARROLLAR LA AGRICULTURA, PARA MEJORAR LAS CONDICIONES ECONÓMICAS Y ELEVAR LA CALIDAD DE VIDA DE ESTAS ZONAS RURALES MARGINADAS.							
28	SINALOA	MAZATLAN	25SI2014PD076	ACUICOLA SPECES SC DE RL DE CV	CULTIVO DE ENGORDA DE TILAPIA EN ESTANQUERIA DE GEOMEMBRANAS	MIA.- PARTICULAR	25-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO PRETENDE MANEJAR LA ESPECIE O. NILOTICUS, EN SU ETAPA INICIAL SE OBTENDRÁN LAS CRÍAS DE UN PESO DE 2.0 GRAMOS Y 2 A 3 CM. DE LONGITUD Y DE ESTA MANERA LOGRAR UN DESARROLLO MÁS RÁPIDO Y MAYOR PRODUCCIÓN DE LOS ORGANISMOS. EL CULTIVO DE TILAPIA PREVISTO EN EL PRESENTE PROYECTO, CONSTITUYE UN GRAN POTENCIAL EN LA PRODUCCIÓN DE PROTEÍNA ANIMAL EN LAS AGUAS TROPICALES Y SUBTROPICALES DE TODO EL MUNDO, PARTICULARMENTE EN LOS PAÍSES EN DESARROLLO. EL CICLO DE CULTIVO SE DESARROLLARÁ EN 12 ESTANQUES DE GEOMEMBRANAS DE 12 M DE DIÁMETRO Y 1.50 DE ALTO. EL AGUA PROCEDENTE DEL CULTIVO DE PECES SERÁ APROVECHADO PARA LA IRRIGACIÓN DE PEQUEÑOS CULTIVOS INTEGRALES DE HORTALIZAS EVITANDO DRENAR AL AMBIENTE CUALQUIER EFLUENTE CON ALTAS CARGAS DE NUTRIENTES.							
29	SINALOA	CULIACAN	25SI2014PD078	S.C.P.E.P.E. EL PATAGUE, S. DE R.L. DE C.V.	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE LA UNIDAD DE PRODUCCION ACUICOLA DE CAMARON BLANCO EN ESTANQUERIA RUSTICA (SECCION I).	MIA.- PARTICULAR	29-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE DESARROLLAR LAS ETAPAS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LAS OBRAS EXISTENTES ANTES SEÑALADAS DE LA GRANJA ACUÍCOLA PATAGUE SECCIÓN I PARA EL CULTIVO SEMI-INTENSIVO DE CAMARÓN BLANCO (LITOPENAEUS VANNAMEI) EN ESTANQUES RÚSTICOS, DICHAS OBRAS HAN SIDO CONSTRUIDAS EN UNA SUPERFICIE DE 498.3042 HAS. LAS OBRAS ANTES SEÑALADAS DE LA GRANJA SE RESUMEN CON LA SIGUIENTES SUPERFICIES: DONDE ACTUALMENTE OPERAN 46 ESTANQUES DE ENGORDA, 4 CANALES RESERVORIO, 6 DRENES Y 2 ESTANQUES DE SEDIMENTACIÓN, ASÍ COMO OBRAS COMPLEMENTARIAS, NECESARIOS PARA LA OPERACIÓN DE LA GRANJA							
30	SINALOA	ROSARIO	25SI2014TD077	ENCORE HOLDINGS, S. DE R.L. DE C.V.	CONTRUCCION OPERACION Y MANTENIMIENTO DEL PROYECTO DE INFRAESTRUCTURA INMOBILIARIO DENOMINADO RESIDENCIAL ESTANCIA PLAYA CAIMANERO	MIA.- PARTICULAR	26-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EMPLEAR UNA SUPERFICIE DE 41,525.125 M2. CON UNA HUELLA PERMANENTE (COS) DE LAS OBRAS PERMANENTES A CONSTRUIR, EN UN ÁREA QUE NO REQUIRIÓ CAMBIO DE USO DE SUELO PARA LOTIFICAR Y COMERCIALIZAR LOS TERRENOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE VIVIENDAS RESIDENCIALES, CON EL CUAL SE PRETENDE CREAR EMPLEOS DIRECTOS E INDIRECTOS, FIJOS Y TEMPORALES MEJORANDO CON ELLO EL NIVEL DE VIDA DE LOS HABITANTES DE LA REGIÓN							
31	TABASCO	CENTLA	27TA2014HD035	LA PALMITA DE BOCA DE CHILAPA SC DE RL DE CV	OPERACION DEL CENTRO DEPRODUCCION DE PECES NATIVOS LA PALMITA DE BOCA CHILAPA S.C R.L DE C.V	MIA.- PARTICULAR	25-AGO-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA OPERACIÓN DE UN CENTRO DE PRODUCCIÓN ACUICOLA PARA PEJELAGARTO (ATRATOSTEUS TROPICUS), MISMO QUE YA CUENTA CON INFRAESTRUCTURA EXISTENTE, MISMA QUE YA FUE SOMETIDA A PROCEDIMIENTO POR LA PROFEPA.							
32	TABASCO	EMILIANO ZAPATA	27TA2014HD037	GRUPO AGROFORESTAL UUMBAL S A P I DE CV	INSTALACION Y OPERACION DE SISTEMA DE RIEGO PARA EL CULTIVO DE PALMA AFRICANA EN 339.00 HA. EN EL PREDIO PARTICULAR LA CHACAMAX, MUNICIPIO DE EMILIANO ZAPATA, TABASCO.	MIA.- PARTICULAR	19-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA OBRA DE TOMA DE AGUA DE UN ARROYO INNOMINADO, PARA SUMINISTRO EN UN SISTEMA DE RIEGO POR ASPERSIÓN PARA EL CULTIVO DE PALMA DE ACEITE EN UNA SUPERFICIE DE 339-00-00 HECTÁREAS.							
33	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2014TD057	GUILLERMO ALBERTO FALLER MEDINA	APERTURA DE CAMINOS	MIA.- PARTICULAR	22-SEP-14
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE CAMINOS VEHICULARES EN UN POLIGONO DE 6.3 HECTAREAS, LAS OBRAS CONSISTEN EN EL DESMONTE Y DESPALME PARA LA CIRCULACIÓN VEHICULAR, LA PAVIMENTACIÓN 38,819.474 M2, ÁREAS VERDES (CAMELLÓN FUTURO) 12,939.825 M2 Y UN ÁREA DE CONSERVACIÓN DE 11,369.659 M2							

4) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES (DGGFS), DEL 25 DE SEPTIEMBRE AL 01 DE OCTUBRE DE 2014 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	CHIAPAS	LA CONCORDIA	07/L7-0065/12/13	RENATO TORRES RIVERA	APROVECHAMIENTO DE RECURSOS FORESTALES MADERABLES EN EL P.P. EL RECUERDO, MUNICIPIO DE LA CONCORDIA, CHIAPAS	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	17-DIC-13

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE DE ESPECIES DE CLIMA TEMPLADO FRIO, EN EL PREDIO EL RECUERDO, MUNICIPIO DE LA CONCORDIA, CHIAPAS, EN UNA SUPERFICIE DE PRODUCCION A INTERVENIR DE 154.8142 HECTAREAS, PARA EXTRAER UN VOLUMEN DE 3,514.3494 M3 VOLUMEN TOTAL ARBOL DE PINO Y ENCINO, EN UN CICLO DE CORTA DE 10 AÑOS PARA UN TURNO DE 50 AÑOS.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dqiraDocs/documentos/CUSF/07L700651213.pdf>

2	CHIAPAS	VILLAFLORES	07/L7-0153/05/14	EJIDO TIERRA Y LIBERTAD	APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE PARA EL EJIDO TIERRA Y LIBERTAD, MUNICIPIO DE VILLAFLORES, CHIAPAS	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	19-MAY-14
---	---------	-------------	------------------	-------------------------	---	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL SUSTENTABLE EN UNA SUPERFICIE DE BOSQUE DE PINO DE 474.957 HECTAREAS, UBICADO EN EL EJIDO TIERRA Y LIBERTAD, MUNICIPIO DE VILLAFLORES, CON POSIBILIDAD DE EXTRACCION TOTAL DE 92,028.647 M3 VTA, EN UN CICLO DE CORTA DE 10 AÑOS CON INTERVENCIONES CONTINUAS EN UN TURNO DE 50 AÑOS.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/07L701530514.pdf>

3	CHIAPAS	VILLA CORZO	07/L7-0170/02/14	EJIDO JUAN SABINES GUTIERREZ	APROVECHAMIENTO DE RECURSOS FORESTALES MADERABLES EN EL EJIDO JUAN SABINES, MUNICIPIO DE VILLA CORZO, CHIAPAS	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	20-FEB-14
---	---------	-------------	------------------	------------------------------	---	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL SUSTENTABLE EN UNA SUPERFICIE DE BOSQUE DE PINO-ENCINO DE 555.36 HECTAREAS, UBICADO EN EL EJIDO JUAN SABINES GUTIERREZ DEL MUNICIPIO DE VILLA CORZO, CON EXISTENCIAS REALES DE LA ESPECIE DE PINUS OCCARPA 39,364.171 M3 VTA, PINUS MAXIMINOII DE 25,939.264 M3 VTA, EN EL CASO DE ENCINO QUERCUS CRISPIILLIS 13,415.621 M3 VTA, EN UN CICLO DE CORTA DE 10 AÑOS CON INTERVENCIONES CONTINUAS EN UN TURNO DE 50 AÑOS.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/07L701700214.pdf>

4	CHIAPAS	VILLA CORZO	07/L7-0205/02/14	CARLOS FLORES VIDAL	APROVECHAMIENTO DE RECURSOS FORESTALES MADERABLES EN EL P.P. SAN CARLOS, MUNICIPIO DE VILLA CORZO, CHIAPAS	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	21-FEB-14
---	---------	-------------	------------------	---------------------	--	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL SUSTENTABLE EN UNA SUPERFICIE DE BOSQUE DE PINO-ENCINO DE 54.0942 HECTAREAS, UBICADO EN EL PREDIO SAN CARLOS, MUNICIPIO DE VILLA CORZO, CON POSIBILIDAD DE EXTRACCION 1,355.1532 M3 VTA, EN UN CICLO DE CORTA DE 10 AÑOS CON INTERVENCIONES CONTINUAS EN UN TURNO DE 50 AÑOS.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/07L702050214.pdf>

5	CHIAPAS	CINTALAPA	07/L7-0212/02/14	CARLOS ISIDRO VAZQUEZ HERNANDEZ	APROVECHAMIENTO DE RECURSOS FORESTALES MADERABLES P.P. NIÑOS HEROES, MUNICIPIO DE CINTALAPA, CHIAPAS	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	24-FEB-14
---	---------	-----------	------------------	---------------------------------	--	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE DE ESPECIES DE CLIMA TEMPLADO FRIO, EN EL PREDIO NIÑOS HEROES, MUNICIPIO DE CINTALAPA, CHIAPAS, EN UNA SUPERFICIE DE PRODUCCION A INTERVENIR DE 442.5790 HECTAREAS, PARA EXTRAER UN VOLUMEN DE 11,721.0846 M3 VOLUMEN TOTAL ARBOL DE PINO Y ENCINO, CON UNA VIGENCIA DE UN CICLO DE CORTA DE 10 AÑOS, PARA UN TURNO DE 50 AÑOS.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/07L702120214.pdf>

5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 25 DE SEPTIEMBRE AL 01 DE OCTUBRE DE 2014 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	BAJA CALIFORNIA SUR	MULEGE	03BS2014PD013	JORGE ALBERTO PEON RICO	PRIMERA ETAPA COMERCIAL DE LA GRANJA PARA CULTIVO HIPERINTENSIVO DE CAMARON EN SISTEMA CERRADO EN ESTANQUERIA DE PLASTICO CON CERCO ESTRUCTURAL SOBRE SUPERFICIE BAJO TECHO EN INVERNADERO SISTEMA DE CULTIVO DE EQUILIBRIO BIOLÓGICO BIOFLOC-PERIFITON	MIA.- PARTICULAR	14-FEB-14	22-SEP-14	50 AÑOS
2	CAMPECHE	CARMEN	04CA2014HD039	BAKER HUGHES DE MEXICO S DE RL DE CV	OPERACION Y MANTENIMIENTO DEL DIQUE- BARRERA SUPERFICIAL CORE-LOC	MIA.- PARTICULAR	26-MAY-14	26-AGO-14	50 AÑOS PARA LA OPERACIÓN.
3	CAMPECHE	CARMEN	04CA2014ID043	OFFSHORE DRILLING SERVICES OF MEXICO S. DE R.L.	AMPLIACION DE OFFSHORE DRILLING SERVICES OF MEXICO EN CD. DEL CARMEN CAMPECHE	MIA.- PARTICULAR	30-MAY-14	14-AGO-14	36 MESES DE CONST. Y 30 AÑOS DE OPERACION
4	CAMPECHE	CARMEN	04CA2014TD036	SELVARAJU PONNIAH N/D	REMODELACION SEGUNDA ETAPA DEL HOTEL AZUL	MIA.- PARTICULAR	13-MAY-14	17-JUL-14	12 MESES DE CONST. Y 50 AÑOS DE OPERACION
5	COAHUILA	SIERRA MOJADA	05CO2014MD026	MINERA DEL NORTE, S.A. DE C.V.	PROYECTO DE EXPLORACION H-14	INFORME PREVENTIVO	04-SEP-14	19-SEP-14	NO APLICA
6	DURANGO	DURANGO	10DU2014FD033	CARLOS ZAPATA PEREZ	LINEAS DE DISTRIBUCION ELECTRICA CIRCUITO YESQUEROS-CERRO PRIETO, CIRCUITO SALVADOR ALLENDE-SANTA ISABEL DE BATRES, CIRCUITO REGOCIJO-LA SOLEDAD, CIRCUITO NAVAJAS-DOMINGO ARRIETA, CIRCUITO DOMINGO ARRIETA-CORRAL DEL BARRANCO, MPIO. DE DURANGO Y PUEBLO NUEVO.	MIA.- PARTICULAR	13-JUN-14	19-SEP-14	28 AÑOS
7	GUERRERO	OMETEPEC	12GE2014MD035	PEDRO NICOLAS GARCIA	PETREOS SANTA CATARINA	MIA.- PARTICULAR	25-JUN-14	11-SEP-14	TRES AÑOS

8	GUERRERO	IGUALAPA	12GE2014MD038	XOCHITL JAVIER RAMIREZ	RIO QUETZALA	MIA - PARTICULAR	08-JUL-14	24-SEP-14	TRES AÑOS
9	GUERRERO	ZIHUATANEJO DE AZUETA	12GE2014TD037	OSCAR ROBERTO PORTER LORENZO	VILLAS PLAYA BLANCA	MIA - PARTICULAR	08-JUL-14	29-SEP-14	05 AÑOS CONSTRUCCION Y 45 OPERACION
10	MORELOS	HUITZILAC	17MO2014FD008	BIENES COMUNALES DE COAJOMULCO MPIO. DE HUITZILAC, MORELOS	APROVECHAMIENTO DE RECURSOS FORESTALES NO MADERABLES CON FINES COMERCIALES (TIERRA DE HOJA Y DE MONTE).	MIA - PARTICULAR	28-MAY-14	18-SEP-14	3 AÑOS
11	MORELOS	TEPOZTLAN	17MO2014VD007	TRADECO INFRAESTRUCTURA S.A.DE C.V.	INSTALACION Y OPERACION TEMPORAL DE TRES PLANTAS DE ASFALTO Y TRITURACION Y UN PATIO DE MANIOBRAS COMO OBRAS ASOCIADAS AL PROYECTO MODERNIZACION DE LA CARRETERA LA PERA-CUAUTLA DEL KM 0+000 AL KM 20+700 EN EL ESTADO DE MORELOS.	MIA - PARTICULAR	07-MAY-14	19-SEP-14	NO APLICA
12	NUEVO LEON	SALINAS VICTORIA	19NL2014UD024	RANCHO SAN JUAN PICACHOS SA DE CV	AERODROMO SAN JUAN PICACHOS	MIA - PARTICULAR	03-ABR-14	09-SEP-14	NO APLICA
13	NUEVO LEON	GALEANA	19NL2014UD041	GEOINDEX, S.A DE C.V.	APROVECHAMIENTO DE BANCO DE MATERIALES PARA LA EXTRACCION DE ARCILLA ROJA EN EL MUNICIPIO DE GALEANA, ESTADO DE NUEVO LEON	MIA - PARTICULAR	23-MAY-14	30-SEP-14	6 AÑOS
14	NUEVO LEON	APODACA	19NL2014UD046	TRAZZO URBANO INTERNACIONAL, S. A. DE C. V.	FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL APODACA 16	MIA - PARTICULAR	19-JUN-14	26-SEP-14	3 AÑOS
15	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2014UD053	ABELARDO MARTINEZ DE LA GARZA	FRACC. HAB. PUERTA DE HIERRO ARIZA, UBICADO EN EL MPIO. DE MTY., N.L.	MIA - PARTICULAR	17-JUL-14	30-SEP-14	48 MESES
16	NUEVO LEON	SANTIAGO	19NL2014VD058	INMOBILIARIA Y CONSTRUCCIONES GENERA S.A DE C.V.	CONSTRUCCION DE 5 PUENTES SOBRE EL CAMINOEL CERCADO-LAGUNA DE SANCHEZEN EL TRAMO DEL KILOMETRO 24+800 AL KM 30+500	MIA - PARTICULAR	15-AGO-14	23-SEP-14	10 MESES
17	QUINTANA ROO	COZUMEL	23QR2014TD001	EMPRESAS TURISTICAS NACIONALES, S.A. DE C.V.	CABAÑAS DE DESCANSO PLAYA MIA	MIA - PARTICULAR	10-ENE-14	29-SEP-14	NO APLICA
18	QUINTANA ROO	TULUM	23QR2014TD016	OSCAR IVAN CHAN PECH	CONSTRUCCION DE UNA VIVIENDA UNIFAMILIAR EN EL PREDIO RUSTICO FRACCION 06, TANKAH IV, LOTE A F-1, PUNTA CADENA, TULUM QUINTANA ROO	MIA - PARTICULAR	03-ABR-14	23-SEP-14	NO APLICA
19	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2014TD025	DESARROLLADORA HOTELERA DE LA RIVIERA, S.A. DE C.V.	CLUB DE PLAYA DEL HOTEL PLAYA SENATOR CANCUN	MIA - PARTICULAR	07-MAY-14	19-SEP-14	01 AÑO, 30 AÑOS
20	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2014TD033	INMOBILIARIA FLAKS S.A. DE C.V.	CASAS NAH KA AN	MIA - PARTICULAR	26-MAY-14	24-SEP-14	36 MESES, 50 AÑOS

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

EN EL MARCO DE LA CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO “**TERMINAL DE ALMACENAMIENTO Y REPARTO DEL CARIBE**”, QUE LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES DETERMINÓ INICIAR A PARTIR DEL **2 DE SEPTIEMBRE DE 2014** Y, CON FUNDAMENTO EN LOS ARTÍCULOS 34 DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE; 38 Y 40 A 43 DEL REGLAMENTO DE LA MISMA LEY EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL; 12, FRACCIÓN IX, 28, FRACCIONES I, II Y V, 38 Y 40 DEL REGLAMENTO INTERIOR DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES, PUBLICADO EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN EL 26 DE NOVIEMBRE DE 2012, **LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES**

CONVOCA

A LAS INSTITUCIONES ACADÉMICAS, INVESTIGADORES, AGRUPACIONES SOCIALES Y PRODUCTIVAS, ORGANIZACIONES NO GUBERNAMENTALES Y A LA SOCIEDAD EN GENERAL, A PARTICIPAR EN LA

REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN

ACERCA DEL PROYECTO DENOMINADO “**TERMINAL DE ALMACENAMIENTO Y REPARTO DEL CARIBE**”, PROMOVIDO POR LA EMPRESA **TRANS FLUID, S.A DE C.V.**, QUE SE CELEBRARÁ EN LOS TÉRMINOS QUE MARCA LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE Y SU REGLAMENTO EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, Y QUE SE LLEVARÁ A CABO **EL 8 DE OCTUBRE DE 2014 EN LAS INSTALACIONES DEL HOTEL CITY EXPRESS UBICADO EN AVENIDA BALAMKANCHE PLAYACAR FASE II, MANZANA 30, LOTE 4, PLAYA DEL CARMEN, MUNICIPIO DE SOLIDARIDAD, ESTADO DE QUINTANA ROO.**

OBJETIVOS

1. QUE EL PROMOVENTE DEL PROYECTO INFORME Y EXPONGA LOS ASPECTOS TÉCNICOS AMBIENTALES Y JURÍDICOS DEL MISMO, LOS POSIBLES IMPACTOS Y RIESGOS AMBIENTALES QUE SE OCASIONARÍAN POR LA REALIZACIÓN DE LAS OBRAS Y LAS MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN QUE SERÍAN IMPLEMENTADAS.
2. QUE LOS ASISTENTES INTERVENGAN PRESENTANDO OBSERVACIONES Y PROPUESTAS SOBRE LOS ASPECTOS TÉCNICOS AMBIENTALES Y JURÍDICOS DEL PROYECTO, SUS POSIBLES IMPACTOS Y RIESGOS AMBIENTALES, ASÍ COMO LAS MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN PLANTEADAS POR EL PROMOVENTE, CONFORME A LAS BASES DE PARTICIPACIÓN DE ESTA CONVOCATORIA.
3. QUE EL PROMOVENTE ATIENDA, DURANTE LA REUNIÓN, LAS DUDAS QUE LE SEAN PLANTEADAS EN RELACIÓN CON LOS ASPECTOS TÉCNICOS AMBIENTALES Y JURÍDICOS DEL PROYECTO, SUS POSIBLES IMPACTOS AMBIENTALES Y LAS MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN PLANTEADAS.
4. QUE LA SEMARNAT, A TRAVÉS DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL ESCUCHE Y RECIBA LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS FORMULADAS DURANTE LA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN COMO PARTE DEL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA.

BASES DE PARTICIPACIÓN

LA SEMARNAT, POR CONDUCTO DE LA UNIDAD COORDINADORA DE PARTICIPACIÓN SOCIAL Y TRANSPARENCIA Y LA **DELEGACIÓN FEDERAL EN QUINTANA ROO**, COORDINARÁ LA AGENDA DE LA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN.

LA INVITACIÓN Y ACCESO A LA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN ESTARÁ ABIERTA A TODA PERSONA INTERESADA, SIENDO EL ÚNICO REQUISITO SU REGISTRO DE ASISTENCIA EN LA LISTA QUE PARA ESE EFECTO SE UTILICE.

AQUELLOS INTERESADOS EN EXPONER OBSERVACIONES Y/O PROPUESTAS **RELATIVAS AL IMPACTO AMBIENTAL Y JURÍDICO** DEL PROYECTO DURANTE LA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN, DEBERÁN SOLICITAR EL TIEMPO ANTES DE LA FECHA DE REALIZACIÓN DE LA MISMA. CON EL OBJETO DE CONTAR CON LA MAYOR INFORMACIÓN PARA LA EVALUACIÓN AMBIENTAL DEL PROYECTO, DEBERÁN CUMPLIR CON LOS NUMERALES 1 A 3 QUE SE DESCRIBEN A CONTINUACIÓN:

1. LLENAR EL **"FORMATO DE SOLICITUD DE PONENCIA"**, EL CUAL SE PUEDE SOLICITAR EN LA **DELEGACIÓN FEDERAL DE LA SEMARNAT UBICADA EN BOULEVARD KUKULCAN KM 4.8 ZONA HOTELERA C.P. 77500 CANCÚN, QUINTANA ROO**, O BIEN EN EL **CORREO ELECTRÓNICO: ARACELI.GOMEZ@QR.SEMARNAT.GOB.MX**

2. ANEXAR AL "FORMATO DE SOLICITUD DE PONENCIA" EL DOCUMENTO IMPRESO O ELECTRÓNICO QUE CONTenga LAS OBSERVACIONES O PROPUESTAS RELATIVAS AL IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO Y QUE SE PRESENTARÁ DURANTE LA REUNIÓN. LA SEMARNAT REVISARÁ DICHS DOCUMENTOS Y SÓLO ACEPTARÁ AQUELLOS QUE CONTENGAN OBSERVACIONES DE CARÁCTER LEGAL Y TÉCNICO RELACIONADAS CON EL IMPACTO AMBIENTAL DEL MISMO. SÓLO LAS PERSONAS QUE CUMPLAN CON ESTE REQUISITO, Y QUE SERÁN NOTIFICADAS A MÁS TARDAR EL DÍA ANTERIOR A LA REUNIÓN, PODRÁN PRESENTAR SU PONENCIA. TAMBIÉN A QUIENES HAYAN ENVIADO DOCUMENTOS QUE NO ESTÉN RELACIONADOS CON EL IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO SE LES COMUNICARÁ QUE NO PODRÁN PRESENTAR SU PONENCIA, AUNQUE SUS OBSERVACIONES Y /O SUGERENCIAS SE INCLUIRÁN EN EL EXPEDIENTE DEL PROYECTO.

3. LA RECEPCIÓN DE LAS PONENCIAS SE HARÁ A PARTIR DE LA FECHA DE PUBLICACIÓN DE LA PRESENTE CONVOCATORIA Y **HASTA LAS 14:00 HORAS DEL DÍA 7 DE OCTUBRE DE 2014**, EN LAS OFICINAS DE LA DELEGACIÓN FEDERAL Y EN EL CORREO ELECTRÓNICO ANTES MENCIONADO.

4. LA PERSONA ACEPTADA COMO PONENTE NO PODRÁ CEDER SU TIEMPO ASIGNADO A OTRA PERSONA, Y POR ELLO SE LE SOLICITARÁ UNA IDENTIFICACIÓN OFICIAL DURANTE LA REUNIÓN.

5. **EL TIEMPO ASIGNADO** PARA LA PRESENTACIÓN DE PONENCIAS **SERÁ DETERMINADO** POR LA UNIDAD COORDINADORA DE PARTICIPACIÓN SOCIAL Y TRANSPARENCIA Y LA **DELEGACIÓN FEDERAL DE LA SEMARNAT**, Y DEPENDERÁ DEL NÚMERO DE PONENTES, PERO ÉSTE NO PODRÁ EXCEDER DE 8 MINUTOS.

6. TODAS AQUELLAS PERSONAS QUE NO SE INSCRIBAN O PARTICIPEN COMO PONENTES CONFORME A LAS BASES 1 A 5, PODRÁN PARTICIPAR EN EL SEGMENTO DE PREGUNTAS Y RESPUESTAS PREVISTO EN EL ORDEN DEL DÍA, AJUSTÁNDOSE A LA DINÁMICA Y TIEMPOS QUE PARA ELLO SE ESTABLEZCAN; O BIEN, PODRÁN ENVIAR SUS COMENTARIOS U OBSERVACIONES A LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL.

7. EN CUALQUIER CIRCUNSTANCIA, TODAS LAS PREGUNTAS, OBSERVACIONES Y/O PROPUESTAS DEBERÁN CONTENER EL **NOMBRE COMPLETO** DE LA PERSONA FÍSICA QUE LA PRESENTE, ASÍ COMO, DE SER EL CASO, LA INSTITUCIÓN U ORGANIZACIÓN QUE REPRESENTA Y SU CORREO ELECTRÓNICO.

8. EL EXPEDIENTE DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL PRESENTADO POR EL PROMOVENTE SE ENCUENTRA A DISPOSICIÓN DE CUALQUIER PERSONA PARA SU CONSULTA EN LAS OFICINAS DE LA DELEGACIÓN FEDERAL DE LA SEMARNAT EN QUINTANA ROO, ASÍ COMO EN EL PORTAL DE INTERNET: <http://app1.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/groo/estudios/2014/23QR2014G0008.pdf>

9. DURANTE LA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN, LOS ASISTENTES DEBEN ABSTENERSE DE UTILIZAR O REALIZAR CUALQUIER TIPO DE PROPAGANDA (LETREROS, PANCARTAS), MANIFESTACIÓN O COMPORTAMIENTO QUE PUEDA ALTERAR EL ORDEN Y EL BUEN DESARROLLO DE LA REUNIÓN (COMO GRITOS, SILBIDOS, APLAUSOS, USO DE ALTA VOZ, ETC.) Y DEBERÁN TENER EN TODO MOMENTO ACTITUDES DE RESPETO, TOLERANCIA Y CIVILIDAD DURANTE LAS INTERVENCIONES, A EFECTO DE QUE LA REUNIÓN CUMPLA CON EL PROPÓSITO DE SER UN EJERCICIO DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA EFECTIVO, ORDENADO Y CORRESPONSABLE.

10.- EN CASO DE QUE SE CUMPLA ANTICIPADAMENTE CON ALGUNA ACTIVIDAD DEL ORDEN DEL DÍA, SE PODRÁ PASAR AL DESAHOGO DE LA SIGUIENTE, HASTA FINALIZAR LA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN.

PARTICIPACIÓN DE LOS INTEGRANTES DEL CONSEJO CONSULTIVO PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE

LOS INTEGRANTES DEL CONSEJO CONSULTIVO PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE DEL NÚCLEO DEL ESTADO QUINTANA ROO, CONFORME A LAS ATRIBUCIONES QUE TIENEN COMO ÓRGANO CONSULTIVO DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES (ARTÍCULO 159 DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE), ESTARÁN PRESENTES EN EL DESARROLLO DE LA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN, PARA ESCUCHAR LAS OBSERVACIONES AL PROYECTO Y EMITIRÁN EN FORMA CONJUNTA LAS RECOMENDACIONES Y OBSERVACIONES QUE ESTIMEN CONVENIENTES.

LA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN SE DESARROLLARÁ CONFORME AL SIGUIENTE:

ORDEN DEL DÍA

HORA	ACTIVIDAD
8:00 – 09:00	REGISTRO DE ASISTENTES
09:00 – 09:20	BIENVENIDA Y EXPLICACIÓN DE LA DINÁMICA DE LA REUNIÓN
09:20 – 10:50	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO POR PARTE DEL PROMOVENTE
10:50 – 12:30	SESIÓN DE PREGUNTAS Y RESPUESTAS
12:30 – 12:45	RECESO
12:45 – 13:00	LECTURA DE LAS RECOMENDACIONES DEL CONSEJO CONSULTIVO PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE NÚCLEO QUINTANA ROO
13:00 – 15:00	PRESENTACIONES DE PONENTES PREVIAMENTE REGISTRADOS CONFORME A LA CONVOCATORIA
15:00 – 16:00	RECESO DE COMIDA
16:00 - 17:45	PRESENTACIONES DE PONENTES PREVIAMENTE REGISTRADOS CONFORME A LA CONVOCATORIA (CONTINUACIÓN)
17:45 – 18:00	ELABORACIÓN, LECTURA DEL ACTA CIRCUNSTANCIADA Y CIERRE DE LA REUNIÓN

SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

"DON DIEGO"

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 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 "**DON DIEGO**", UBICADO EN LA ZONA ECONÓMICA EXCLUSIVA DE MÉXICO, EN LA BAHÍA DE ULLOA, EN LA COSTA OCCIDENTAL DE BAJA CALIFORNIA SUR, PROMOVIDO POR EXPLORACIONES OCEÁNICAS, S. DE R. L. DE C.V., A PARTIR DEL **26** DE SEPTIEMBRE DE **2014**, ESTA **DGIRA** DETERMINÓ DAR INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO MENCIONADO.

ASIMISMO, SE PROPORCIONA LA SIGUIENTE RUTA ELECTRÓNICA: <http://tramites.semarnat.gob.mx/index.php/consulta-tu-tramite>, EN LA QUE PUEDE SER CONSULTADA LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO QUE SE HACE REFERENCIA, INGRESANDO LA CLAVE DE PROYECTO **03BS2014M0007**, ESTO CON LA FINALIDAD DE QUE EN CASO DE QUE CUALQUIER INTERESADO PUEDA PROPONER EL ESTABLECIMIENTO DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN, ASÍ COMO LAS OBSERVACIONES QUE CONSIDERE PERTINENTES AL PROYECTO DE MÉRITO, LAS CUALES SE AGREGARÁN AL EXPEDIENTE, ESTO DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 41 FRACCIÓN III DEL REIA.

DE IGUAL MANERA RECIBIREMOS SUS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS MEDIANTE CORREO CERTIFICADO EN: AV. REVOLUCIÓN #1425, COLONIA TLACOPAC, SAN ÁNGEL, C.P. 01040, DELEGACIÓN ÁLVARO OBREGÓN, MÉXICO, DISTRITO FEDERAL. TODAS LAS PROPUESTAS DEBERÁN CONTENER EL NOMBRE COMPLETO DE LA PERSONA FÍSICA O MORAL QUE LA PRESENTE, DOMICILIO, INSTITUCIÓN QUE REPRESENTA Y CORREO ELECTRÓNICO.

CON LA FINALIDAD DE CONSIGNAR EN LA RESOLUCIÓN QUE SE EMITA RESPECTO DEL PROYECTO, LOS RESULTADOS DE LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS FORMULADAS DURANTE EL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA, LE PROPORCIONAMOS EL SIGUIENTE CUESTIONARIO, EL CUAL FACILITARÁ EL ANÁLISIS E INCLUSIÓN DE LAS MISMAS EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN QUE REALIZA LA SEMARNAT Y QUE DEBERÁ SER ENVIADO AL CORREO ELECTRÓNICO: dgira@semarnat.gob.mx.

SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

"PARQUE TEMÁTICO ECOLÓGICO LAGUNA DEL CARPINTERO"

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 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 "**PARQUE TEMÁTICO ECOLÓGICO LAGUNA DEL CARPINTERO**", UBICADO EN EL MUNICIPIO DE TAMPICO, TAMAULIPAS, PROMOVIDO POR EL R. AYUNTAMIENTO DEL MUNICIPIO DE TAMPICO, DEL ESTADO DE TAMAULIPAS, A PARTIR DEL **02 DE OCTUBRE DE 2014**, ESTA **DGIRA** DETERMINÓ DAR INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO MENCIONADO.

ASIMISMO, SE PROPORCIONA LA SIGUIENTE RUTA ELECTRÓNICA: <http://tramites.semarnat.gob.mx/index.php/consulta-tu-tramite>, EN LA QUE PUEDE SER CONSULTADA LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO QUE SE HACE REFERENCIA, INGRESANDO LA CLAVE DE PROYECTO **28TM2014HD013**, ESTO CON LA FINALIDAD DE QUE EN CASO DE QUE CUALQUIER INTERESADO PUEDA PROPONER EL ESTABLECIMIENTO DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN, ASÍ COMO LAS OBSERVACIONES QUE CONSIDERE PERTINENTES AL PROYECTO DE MÉRITO, LAS CUALES SE AGREGARÁN AL EXPEDIENTE, ESTO DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 41 FRACCIÓN III DEL REIA.

DE IGUAL MANERA RECIBIREMOS SUS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS MEDIANTE CORREO CERTIFICADO EN: AV. REVOLUCIÓN #1425, COLONIA TLACOPAC, SAN ÁNGEL, C.P. 01040, DELEGACIÓN ÁLVARO OBREGÓN, MÉXICO, DISTRITO FEDERAL. TODAS LAS PROPUESTAS DEBERÁN CONTENER EL NOMBRE COMPLETO DE LA PERSONA FÍSICA O MORAL QUE LA PRESENTE, DOMICILIO, INSTITUCIÓN QUE REPRESENTA Y CORREO ELECTRÓNICO.

CON LA FINALIDAD DE CONSIGNAR EN LA RESOLUCIÓN QUE SE EMITA RESPECTO DEL PROYECTO, LOS RESULTADOS DE LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS FORMULADAS DURANTE EL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA, LE PROPORCIONAMOS EL SIGUIENTE CUESTIONARIO, EL CUAL FACILITARÁ EL ANÁLISIS E INCLUSIÓN DE LAS MISMAS EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN QUE REALIZA LA SEMARNAT Y QUE DEBERÁ SER ENVIADO AL CORREO ELECTRÓNICO: dgira@semarnat.gob.mx.

**CUESTIONARIO
CONSULTA PÚBLICA**

PROYECTO:

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

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

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

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

1) FECHA Y LUGAR DE EMISIÓN

2) NOMBRE COMPLETO O RAZÓN SOCIAL

3) DOMICILIO, NÚMERO TELEFÓNICO Y/O CORREO ELECTRÓNICO

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

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

SI _____ NO _____

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

SI _____ NO _____

EN CASO AFIRMATIVO ESPECIFIQUE EN QUÉ CONSISTEN:

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

SI _____ NO _____

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

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

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

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

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