

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

AÑO XI

SEPARATA N° DGIRA/056/13

SEMARNAT/DGIRA



MÉXICO, D. F. 19 DE DICIEMBRE DEL 2013

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 12 AL 18 DE DICIEMBRE DE 2013 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	CHIAPAS	COMITAN DE DOMINGUEZ	07CH2013HD028	MUNICIPIO DE COMITAN DE DOMINGUEZ	CONSTRUCCION DE PLANTA POTABILIZADORA DE AGUA LOCALIDAD DE COMITAN DE DOMINGUEZ H. AYUNTAMIENTO DE COMITAN DE DOMINGUEZ	MIA.-PARTICULAR	09-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA POTABILIZADORA QUE TENDRÁ UN FLUJO INICIAL DE 268.5 LT/SEG. HASTA ALCANZAR LA CAPACIDAD TOTAL DE 600 LT/SEG, EMPLEANDO UN CLORADOR DE GAS CON CAPACIDAD DE DOSIFICACIÓN DE 2000 LB/24 HORAS, LA CUAL INCLUYE UN ESTACIONAMIENTO Y ÁREAS VERDES, OCUPARÁ UNA SUPERFICIE TOTAL DE 8,722.46 M2.							
2	GUANAJUATO	SALAMANCA	11GU2013X0025	PEMEX REFINACION	CONVERSION DE RESIDUALES (PCR) REFINERIA ING. ANTONIO M. AMOR, SALAMANCA, GTO.	MIA.-REGIONAL	16-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONVERSION DE RESIDUALES LLEVANDO A CABO LA RECONFIGURACION DEL ESQUEMA DE PROCESO DE LA REFINERIA ING. ANTONIO M. AMOR UBICADA EN LA CIUDAD DE SALAMANCA, GUANAJUATO, TIENE COMO FINALIDAD ELIMINAR LA PRODUCCION DE COMBUSTOLEO Y CONVERTIR LA PRODUCCION ACTUAL DE ESTE COMBUSTIBLE EN GASOLINA Y DIESEL, PARA LO CUAL SE CONTRUIRAN 10 PLANTAS NUEVAS, SU INTEGRACION Y OBRAS DE INFRAESTRUCTURA COMO CAMINOS DE ACCESO Y ENTRONQUE CARRETERO. SE PRETENDE PRODUCIR VOLUMENES ADICIONALES DE GASOLINAS HASTA 20,000 BPD Y 30,000 BPD DE DIESEL, LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO SERA DE 178.76 HA.							
3	GUERRERO	AHUACUOTZINGO	12GE2013V0057	O.P.D. COMISION DE INFRAESTRUCTURA CARRET. Y AEROPORTUARIA DEL EDO. DE GUERRERO	CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR OXTOTITLAN, MUNICIPIO DE AHUACUOTZINGO, GUERRERO.	MIA.-PARTICULAR	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE VEHICULAR DE 20 M DE LONGITUD Y 6 M DE ANCHO, A BASE DE ESTRIBOS DE MAMPOSTERÍA Y TRABES DE CONCRETO REFORZADO, INCLUYE DOS ACCESOS, AMBOS DE 20 M, OCUPARÁ UNA SUPERFICIE DE 1,600 M2 Y NO REQUERIRÁ DE CAMBIO DE USO DEL SUELO DE ÁREAS FORESTALES POR DESMONTE DE VEGETACIÓN FORESTAL.							
4	GUERRERO	TEPECOACUILCO DE TRUJANO	12GE2013V0058	O.P.D. COMISION DE INFRAESTRUCTURA CARRET. Y AEROPORTUARIA DEL EDO. DE	CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR EN EL KM.19+800, DEL CAMINO	MIA.-PARTICULAR	18-DIC-13

	GUERRERO			GUERRERO	XALITLA-AHUELICAN, MUNICIPIO DE TEPECOACUILCO DE TRUJANO, ESTADO DE GUERRERO.		
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE VEHICULAR DE 20 M DE LONGITUD Y 6 M DE ANCHO, A BASE DE ESTRIBOS DE MAMPOSTERÍA Y TRABES DE CONCRETO REFORZADO, QUE INCLUYE DOS ACCESOS, AMBOS DE 22 M, OCUPARÁ UNA SUPERFICIE DE 1,760 M2 Y NO REQUERIRÁ DE CAMBIO DE USO DEL SUELO DE ÁREAS FORESTALES POR DESMONTE DE VEGETACIÓN FORESTAL							
5	GUERRERO	AZOYU	12GE2013V0059	O.P.D. COMISION DE INFRAESTRUCTURA CARRET. Y AEROPORTUARIA DEL EDO. DE GUERRERO	CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR ARROYO DE LAS OLLITAS, EN EL MUNICIPIO DE AZOYU, EN EL ESTADO DE GUERRERO	MIA.-PARTICULAR	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE VEHICULAR, CON UNA LONGITUD DE 30.00 M DE LARGO, CON 2 ACCESOS DE 20.00 M DE LARGO CADA UNO, CON UN ANCHO DE CORONA DE 7.80 M Y ANCHO DE CALZADA DE 7.0 M, PERMITIENDO EL PASO A DOS VEHÍCULOS EN AMBOS SENTIDOS, CON UNA SUPERFICIE DE 560 M2 CONSIDERANDO LOS ACCESOS. DICHO PUENTE CRUZARÁ EL ARROYO ?LAS OLLITAS?, LOCALIZADO EN EL MUNICIPIO DE AZOYÚ, EN EL ESTADO DE GUERRERO. SE REQUERIRÁ DE LA REMOCIÓN DE 16 EJEMPLARES ARBÓREOS, NINGUNO SE ENCUENTRA EN ALGUNA CATEGORÍA DE RIESGO DE ACUERDO A LA NOM-059-SEMARNA-2010.							
6	HIDALGO	TIANGUISTENGO	13HI2013V0015	PRESIDENCIA MUNICIPAL DE TIANGUISTENGO, HGO.	CAMINO RURAL DE TERRACERIA DE LA COMUNIDAD DE TENEXCO MUNICIPIO DE TIANGUISTENGO A LA COMUNIDAD DE ATEMPA, MUNICIPIO DE CALNALI, EN EL ESTADO DE HIDALGO	MIA.-REGIONAL	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN TRAMO CARRETERO TIPO ?E? DE TERRACERÍA, CON LONGITUD DE 7.719 KM Y ANCHO DE 4 M PARA ALOJAR A 2 CARRILES POR SENTIDO; REQUIERE UNA SUPERFICIE DE CONSTRUCCIÓN DE 30786 M2, CABE INDICAR QUE PARA LA REALIZACIÓN DEL PROYECTO SE AFECTARÁ VEGETACIÓN DE TIPO SELVA MEDIANA SUBPERENNIFOLIA EN 3.23 HA, POR LO QUE REQUERIRÁ DE CAMBIO DE USO DEL SUELO DE ÁREAS FORESTALES POR DESMONTE DE VEGETACIÓN FORESTAL.							
7	JALISCO	TOMATLAN	14JA2013I0013	ISTHMUS ENERGIA VERDE SAPI DE CV	PLANTA PRODUCTORA DE BIOETANO A PARTIR DE CAÑA DE AZUCAR CON PRETENDIDA UBICACION EN EL MUNICIPIO DE TOMATLAN JALISCO	MIA.-PARTICULAR	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA PARA LA PRODUCCIÓN DE BIOETANOL A PARTIR DE CAÑA DE AZÚCAR, CON UNA CAPACIDAD DE 600,000 LITROS DIARIOS DE BIOETANOL, ASÍ COMO LA GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA (23 MW) PARA ABASTECER LA PLANTA. EL PROYECTO SE UBICARÁ DENTRO DE UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,000,000.00 M2, DE LOS CUALES SE EMPLEARÁN 500,000 M2 PARA LA PLANTA DE BIOETANOL, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE TOMATLÁN, ESTADO DE JALISCO.							
8	JALISCO	PUERTO VALLARTA	14JA2013V0012	SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD REGIONAL DEL PROYECTO LIBRAMIENTO PUERTO VALLARTA, EN EL MUNICIPIO DE PUERTO VALLARTA, ESTADO DE JALISCO	MIA.-REGIONAL	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN LIBRAMIENTO EN UNA LONGITUD DE 20 KM. CON UN ANCHO DE CALZADA DE 7.00 M Y ACOTAMIENTO DE 2.5 M POR SENTIDO, CON UN DERECHO DE VÍA TOTAL DE 60 M; ADEMÁS DE INCLUIR OBRAS DE DRENAJE MENOR Y PASOS VEHICULARES, EL PROYECTO SE UBICARÁ EN LA REGIÓN DE LA COSTA NORTE DEL ESTADO DE JALISCO, MUNICIPIO DE PUERTO VALLARTA. AFECTANDO VEGETACIÓN SELVA MEDIANA SUBCADUCIFOLIA.							
9	ESTADO DE MEXICO	NEZAHUALCOYOTL	15EM2013G0034	CONSORCIO MEXI GAS, S.A. DE C.V.	MEDIO AMBIENTE EM-20 BORDO PONIENTE- SAASCAEM	INFORME PREVENTIVO	19-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA RED DE DISTRIBUCION DE GAS NATURAL DE 123.15 KM UBICADA EN LOS MUNICIPIOS DE ECATEPEC, NEZAHUALCOYOTL Y ATENCO, EN EL ESTADO DE MEXICO. ESTARA INTEGRADA POR 20,800 M DE TUBERIA DE ACERO DE 12 PULG, 102,357 M DE TUBERIA DE POLIETILENO CON DIAMETROS DE 125 MM, 63 MM Y 40 MM, 22 VALVULAS, 2 ESTACIONES DE REGULACION Y 3 DE MEDICION.							
10	MICHOACAN	LAZARO CARDENAS	16MI2013I0011	REFINADOS Y RECICLADOS AMBIENTALES DE LAZARO CARDENAS	FORMULACIÓN DE COMBUSTIBLES A TRAVÉS DEL RECICLAJE DE ACEITES LUBRICANTES GASTADOS Y RESIDUOS DE REFINADOS DE PETRÓLEO	MIA.-PARTICULAR	13-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UNA PLANTA PARA EL TRATAMIENTO DE RESIDUOS ACEITOSOS (FRACCIÓN DE REFINACIÓN DE PETRÓLEO INTERMEDIA), ASÍ COMO ACEITES AUTOMOTRICES GASTADOS PARA LA FORMULACIÓN DE COMBUSTIBLE ALTERNATIVO, CON UNA CAPACIDAD DE 390,000 LITROS/AÑO, A DESARROLLARSE DENTRO DE UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 4607.5 M2 UBICADO EN EL MUNICIPIO DE LÁZARO CÁRDENAS, ESTADO DE MICHOACÁN							
11	NAYARIT	RUIZ	18NA2013E0006	COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD	PROYECTO HIDROELECTRICO LAS CRUCES	MIA.-REGIONAL	13-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA CENTRAL HIDROELÉCTRICA QUE INCLUYE UNA CORTINA DE CONCRETO COMPACTADO CON RODILLO (CCR) DE 188 M DE ALTURA (MEDIDO DESDE SUS CIMIENTOS) CON TALUD VERTICAL EN LA CARA DE AGUAS ARRIBA Y TALUD 0,8:1 EN LA CARA DE AGUAS ABAJO. EL PROYECTO COMPRENDE LA CONSTRUCCIÓN DE LA PRESA DE ALMACENAMIENTO ASÍ COMO DE LA CENTRAL GENERADORA, OBRAS DE LA SUBESTACIÓN ELÉCTRICA Y DE LA INFRAESTRUCTURA ASOCIADA. (CAMINOS, OFICINAS, CAMPAMENTOS), OBRAS DE DESVÍO DEL RÍO (TÚNELES Y ATAGUÍAS), OBRAS DE EXCEDENCIAS PARA EL DERRAME DE AGUA EN CASO DE AVENIDAS EXTRAORDINARIAS (VERTEDOR), TODO ELLO EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5 356,33 HA DE LAS CUALES 4 404,73 REQUIEREN DE LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN FORESTAL.							
12	NUEVO LEON	LINARES	19NL2013E0013	COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD	LINEA DE TRANSMISION GUEMEZ-REGIONMONTANO, UBICADO EN LOS MUNICIPIOS DE GUEMEZ, PADILLA, HIDALGO, VILLAGRAN Y MAINERO EN EL ESTADO DE TAMAULIPAS, ASÍ COMO LINARES, MONTEMORELOS, GENERAL TERAN Y CADEREYTA JIMENEZ EN	MIA.-REGIONAL	18-DIC-13

EL ESTADO DE NUEVO  
LEON

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE EN UNA LÍNEA DE TRANSMISIÓN, LA CUAL TENDRÁ UNA LONGITUD DE 228.210.55 M CON UN DERECHO DE VÍA DE 36 M DE ANCHO; SE INSTALARÁN 531 ESTRUCTURAS DE LAS CUALES SE ESTIMA QUE 301 ESTRUCTURAS SE LOCALICEN EN VEGETACIÓN FORESTAL. LA SUPERFICIE TOTAL REQUERIDA ES DE 8,262,074.90 M2 DE LOS CUALES 4,683,555.41 M2 PRESENTAN VEGETACIÓN QUE REQUIERE SER REMOVIDA.

13	OAXACA	JUCHITAN DE ZARAGOZA	20OA2013E0071	ENERGIA EOLICA DEL SUR SAPI DE CV	EOLICA DEL SUR	MIA.-REGIONAL	16-DIC-13
----	--------	----------------------	---------------	-----------------------------------	----------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO ?EÓLICA DEL SUR? TENDRÁ UNA CAPACIDAD DE GENERACIÓN TOTAL DE 396 MW, CONSISTE EN EL DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, INSTALACIÓN, DESARROLLO, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN PARQUE EÓLICO SE PRETENDE INSTALAR EN DOS POLIGONALES (POLIGONAL EL ESPINAL Y POLIGONAL JUCHITÁN) INCLUYEN EN TOTAL 132 AEROGENERADORES (72 EN LA POLIGONAL EL ESPINAL CON UNA POTENCIA INSTALADA DE 216 MW Y 60 EN LA POLIGONAL JUCHITÁN CON UNA POTENCIA DE 180 MW), CAMINOS DE ACCESO A LAS OBRAS ASÍ COMO INTERNOS, UNA SUBESTACIÓN EN CADA POLIGONAL (SUBESTACIÓN EESI Y EESII), TORRES DE MEDICIÓN, OBRAS ASOCIADAS (CONSTRUCCIÓN DE PEQUEÑOS PUENTES DENTRO DE LOS CAMINOS PARA CRUZAR LOS CANALES DE IRRIGACIÓN) E INSTALACIONES PROVISIONALES, UNA LÍNEA DE TRANSMISIÓN (LT EES 230 KV-115 KV) QUE INICIARÁ EN LA SUBESTACIÓN EESI (POLIGONAL EL ESPINAL) E IRÁ HACIA EL SURESTE HASTA INTERCONECTARSE CON LA SUBESTACIÓN EESII (POLIGONAL JUCHITÁN) DONDE SU VOLTAJE SERÁ TRANSFORMADO DE 115 KV A 230 KV PARA POSTERIORMENTE, REGRESANDO POR LA MISMA INFRAESTRUCTURA, LLEGUE A CONECTARSE CON UNA LÍNEA DE TRANSMISIÓN PARA SU POSTERIOR CONEXIÓN CON LA SUBESTACIÓN ELÉCTRICA DE CFE ?IXTEPEC POTENCIA? (SE IXTEPEC POTENCIA). LA SUPERFICIE TOTAL ES DE 5,338.8731 HA DE LAS CUALES LA INFRAESTRUCTURA OCUPARA 1?317,554.7186 M2 DE ESTOS 463,761.04 M2 PRESENTAN SELVA BAJA ESPINOSA Y 151,690.84 PASTIZAL CULTIVADO CON VEGETACIÓN SECUNDARIA.

14	OAXACA	VILLA DE TUTUTEPEC DE MELCHOR OCAMPO	20OA2013H0070	MUNICIPIO DE VILLA DE TUTUTEPEC DE MELCHOR OCAMPO	CONSTRUCCION DE ALCANTARILLADO PLUVIAL EN LA LOCALIDAD DE RIO GRANDE, VILLA TUTUTEPEC DE MELCHOR OCAMPO, OAX.	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-13
----	--------	--------------------------------------	---------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO, TENDRÁ UNA LONGITUD DE 3,257 M, LA BASE DE CANAL SERÁ DE 2.2 M, CON AUN ANCHO DE CORONA A CADA MARGEN DE 0.5 M, UN TALUD DE 1:1.5, ALCANZANDO UN PROFUNDIDAD DE 1.8 M Y UNA SUPERFICIE DE OBRAS PERMANENTES DE 18,239.2 M2; ESTARÁ CONSTRUIDO A BASE DE CONCRETO ARMADO, CAJA DE CAPTACIÓN PARA RECOLECTAR EL AGUA PLUVIAL Y GUIARLA HACIA EL CANAL, MIENTRAS QUE EN LA SALIDA DEL CANAL, CON EL FIN DE EVITAR LA SOCAVACIÓN Y DESLIZAMIENTOS, SE DISEÑARÁ UN DENTELLÓN Y EL ZAMPEADO. EL TRAZO DEL PROYECTO SERÁ DENTRO DE LA ZONA URBANA DE LA LOCALIDAD DE RÍO GRANDE, YA URBANIZADO, POR LO QUE NO REQUERIRÁ REMOVER VEGETACIÓN FORESTAL PARA SU DESARROLLO

15	OAXACA	SALINA CRUZ	20OA2013U0067	INSTITUTO NACIONAL DE PESCA	CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIÓN PESQUERA DE SALINA CRUZ, OAX.	MIA.-PARTICULAR	13-DIC-13
----	--------	-------------	---------------	-----------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN PESQUERA DE SALINA CRUZ, EL CUAL ESTA INTEGRADO POR UNA BARDA PERIMETRAL, UNA BODEGA, UN POZO TIPO NORIA Y UN ÁREA DE LABORATORIO, MISMAS QUE OCUPAN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 7,140 M2, DE LOS CUALES 1,680 CORRESPONDEN A LA ZONA FEDERAL MARÍTIMO TERRESTRE.

16	OAXACA	OAXACA DE JUAREZ	20OA2013V0068	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA	MITLA-TEHUANTEPEC, TRAMO 72+500 AL KM 165+838.367 AT=165+000AD	MIA.-REGIONAL	13-DIC-13
----	--------	------------------	---------------	--	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO INICIARÁ EN EL KM 72+500 Y FINALIZARÁ EN EL KM 165+838.37AT=165+000AD, CON UNA LONGITUD TOTAL DE 94.58 KM. LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CORRESPONDEN A UNA CARRETERA TIPO A2; DOS CARRILES DE 3.5 M DE ANCHO CADA UNO Y 2.5 M DE ACOTAMIENTO PARA CADA LADO; ANCHO DE CORONA DE 12 M Y UN ANCHO DE DERECHO DE VÍA VARIABLE. EL PROYECTO NO SE ENCUENTRA DENTRO DE NINGÚN ÁREA NATURAL PROTEGIDA FEDERAL Y ESTATAL O MUNICIPAL. EN EL ÁREA DEL PROYECTO SE REPORTAN ESPECIES DE FLORA Y FAUNA ENLISTADAS CON ALGUNA CATEGORÍA DE RIESGO DENTRO DE LA NOM-059-SEMARNAT-2010.

17	OAXACA	SANTA MARIA CHIMALAPA	20OA2013V0069	CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA, GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA	ELABORACIÓN DEL ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL CAMINO: EL JÍCARO ? RODOLFO FIGUEROA ? SAN ANTONIO CHIMALAPA ? NUEVO SAN JUAN CHIMALAPA ? LA LIBERTAD DEL KM 0+000 AL KM 138+000, SUBTRAMO: 130+000 AL 138+000	MIA.-REGIONAL	16-DIC-13
----	--------	-----------------------	---------------	---	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN CAMINO TIPO E, A NIVEL DE REVESTIMIENTO, CON UNA LONGITUD DE 8 KM, CON, CON ANCHO DE CORONA Y DE CALZADA DE 4 M, ; TENDRÁ UN TOTAL DE 34 ESTRUCTURAS DE DRENAJE MENOR, REQUIRIENDO DEL DESMONTE DE SELVA ALTA PERENIFOLIA CON VEGETACIÓN AGRÍCOLA Y PASTIZAL; SE DETECTARON EN EL SAR ESPECIES DE FLORA Y FAUNA SUJETAS A CATEGORÍA DE RIESGO, CONFORME A LA NOM-059-SEMARNAT-2010.

18	OAXACA	SANTA MARIA ZACATEPEC	20OA2013V0072	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA	CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR DE 40.0 MTS. UBICADO EN EL KM 5+000 DE LA CARRETERA SANTA MARIA ZACATEPEC-SAN FELIPE ATOTONILCO, UBICADO EN EL MPIO. DE SANTA MARIA ZACATEPEC EN EL EDO. DE OAXACA	MIA.-PARTICULAR	18-DIC-13
----	--------	-----------------------	---------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UN PUENTE EN EL KM. 5+000 DEL CAMINO SANTA MARÍA ZACATEPEC ? SAN FELIPE ATOTONILCO, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA ZACATEPEC EN EL ESTADO DE OAXACA, CONTARÁ CON UN ANCHO DE CALZADA TOTAL DE 9 M Y DOS CLAROS, UNO DE 30 M Y OTRO DE 22.56 M, EL PROYECTO NO AFECTARA VEGETACIÓN FORESTAL, SIN EMBARGO SE EFECTUARÁN ACCIONES DE REFORESTACIÓN.

19	OAXACA	TEZOATLAN DE SEGURA Y LUNA	20OA2013V0073	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA	CONSTRUCCION PUENTE SOBRE EL RIO MIXTECO EN EL KM 102 DEL CAMINO TEZOATLAN DE SEGURA Y LUNA-SANTOS REYES TEPEJILLO-SAN JUAN MIXTEPEC-SAN MARTIN ITUNYOSO, UBICADO EN LOS MPIO. DE TEZOATLAN DE SEGURA Y LUNA Y SANTOS REYES TEPEJILLO EN EL EDO. DE OAXACA	MIA.-PARTICULAR	18-DIC-13
----	--------	----------------------------	---------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL PUENTE SOBRE EL RÍO MIXTECO EL CUAL PRESENTA ACTUALMENTE UN SOLO CARRIL PARA LA CIRCULACIÓN, SE PRETENDE LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE DE DOS CARRILES CON UN ANCHO DE CALZADA DE 7 M, ANCHO TOTAL DE 9 M Y CON UNA LONGITUD DE 30.80 M. EL PROYECTO SE LOCALIZA EN EL MUNICIPIO DE TEZOATLÁN DE SEGURA Y LUNA EN EL KM. 45+835 DE LA CARRETERA: TEZOATLÁN DE SEGURA Y LUNA-SANTOS REYES TEPEJILLO ?SAN JUAN MIXTEPEC ?SAN MARTIN ITUNYOSO. EN EL TRAMO TEZOATLÁN DE SEGURA Y LUNA-SANTOS REYES TEPEJILLO, CON ORIGEN EN TEZOATLÁN DE SEGURA Y LUNA.

20	PUEBLA	SAN SEBASTIAN TLACOTEPEC	21PU2013V0008	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y	CAMINO VILLA DEL RIO-CRUZTITLA, CON UNA	MIA.-REGIONAL	12-DIC-13
----	--------	--------------------------	---------------	--------------------------------	---	---------------	-----------

TRANSPORTES CENTRO SCT  
PUEBLA

META DE 12.2  
KILOMETROS, EN EL  
ESTADO DE PUEBLA

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONTEMPLA UN CAMINO TIPO ?C? PARA UNA VELOCIDAD DE OPERACIÓN DE 40 KPH, EL ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 7.00 METROS, CON DOS CARRILES DE 3.50 METROS LAS PARTIDAS PRINCIPALES DE CONSTRUCCIÓN SON: TERRACERÍAS, PAVIMENTO, SEÑALAMIENTO Y MEDIDAS DE MITIGACIÓN UTILIZANDO LOS INSUMOS INDUSTRIALIZADOS SUMINISTRADOS POR PROVEEDORES ESPECIALIZADOS DE LA REGIÓN. CONSIDERANDO LA AFECTACIÓN DE LA VEGETACIÓN ARBUSTIVA ARBÓREA EN UNA SUPERFICIE DE 0.5 HA PRINCIPALMENTE EN LAS CURVAS YA QUE EL CAMINO EN LA MAYOR PARTE DE ÉSTE DA EL ANCHO REQUERIDO Y EN LAS PARTES DONDE NO SON TERRENOS AGRÍCOLAS POR LO QUE NO SERÁ NECESARIO SOLICITAR EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES. EL PROYECTO NO SE ENCUENTRA DENTRO DE NINGÚN ÁREA NATURAL PROTEGIDA FEDERAL Y ESTATAL O MUNICIPAL. PARA EL ÁREA DEL PROYECTO SE TIENEN ENLISTADAS ESPECIES DE FLORA CON ALGUNA CATEGORÍA DE RIESGO DENTRO DE LA NOM-059-SEMARNAT-2010.

21	PUEBLA	SAN SEBASTIAN TLACOTEPEC	21PU2013V0009	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES CENTRO SCT PUEBLA	CAMINO VILLA DEL RIO- MAZATEOPAN-CUAXUXPA- PALAPA, CON UNA META DE 15.5 KILOMETROS, EN EL ESTADO DE PUEBLA	MIA.-REGIONAL	12-DIC-13
----	--------	-----------------------------	---------------	---	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONTEMPLA UN CAMINO TIPO ?C? PARA UNA VELOCIDAD DE OPERACIÓN DE 40 KPH, EL ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 7.00 METROS, CON DOS CARRILES DE 3.50 METROS LAS PARTIDAS PRINCIPALES DE CONSTRUCCIÓN SON: TERRACERÍAS, PAVIMENTO, SEÑALAMIENTO Y MEDIDAS DE MITIGACIÓN UTILIZANDO LOS INSUMOS INDUSTRIALIZADOS SUMINISTRADOS POR PROVEEDORES ESPECIALIZADOS DE LA REGIÓN. LA MODERNIZACIÓN SE LLEVARÁ A CABO EN UN CAMINO YA EN OPERACIÓN Y EL ÁREA DE DERECHO DE VÍA DEL TRAMO PRESENTA VEGETACIÓN DE SELVA ALTA PERENNIFOLIA, COMPUESTA PRINCIPALMENTE POR ARBUSTOS Y ARBOLADO ADULTO AISLADO A LO LARGO DEL TRAMO, ÁREAS AGRÍCOLAS Y POTREROS, CONSIDERANDO LA AFECTACIÓN DE LA VEGETACIÓN ARBUSTIVA Y ARBÓREA EN UNA SUPERFICIE DE 1.0 HA PRINCIPALMENTE EN LAS CURVAS YA QUE EL CAMINO EN LA MAYOR PARTE DE ESTE DA EL ANCHO REQUERIDO. EL PROYECTO NO SE ENCUENTRA DENTRO DE NINGÚN ÁREA NATURAL PROTEGIDA FEDERAL Y ESTATAL O MUNICIPAL. PARA EL ÁREA DEL PROYECTO SE TIENEN ENLISTADAS ESPECIES DE FLORA CON ALGUNA CATEGORÍA DE RIESGO DENTRO DE LA NOM-059-SEMARNAT-2010.

22	QUERETARO	LANDA DE MATAMOROS	22QE2013HD060	MUNICIPIO DE LANDA DE MATAMOROS	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE Y RED DE DISTRIBUCION TILACO- SANTA INES-RINCON DE PIEDRA BLANCA, MUNICIPIO DE LANDA DE MATAMOROS, QUERETARO	MIA.-PARTICULAR	09-DIC-13
----	-----------	--------------------	---------------	------------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE DOS TANQUES, LA REHABILITACIÓN DE UNO EXISTENTE, LA INTRODUCCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA HASTA EL TANQUE DE RE-BOMBEO Y LA COLOCACIÓN DE LA COLOCACIÓN DE LA LÍNEA DE CONDUCCIÓN CON TUBO GALVANIZADO DE 4? PARA EL TRANSPORTE DE AGUA POR GRAVEDAD HASTA EL TANQUE DE RE-BOMBEO Y TUBO DE ACERO AL CARBÓN, HASTA LA LOCALIDAD DE SANTA INÉS, Y A PARTIR DE ESE TANQUE CON TUBO GALVANIZADO DE 2? PARA LA CONDUCCIÓN DEL AGUA, POR GRAVEDAD, HACIA RINCÓN DE PIEDRA BLANCA. LA LÍNEA DE CONDUCCIÓN SERÁ SUPERFICIAL, CON UNA TRAYECTORIA DE 14.2 KM, PARTIENDO DEL TINACO UBICADO EN TILACO AL TANQUE DE ALMACENAMIENTO EN LA LOCALIDAD DE RINCÓN DE PIEDRA BLANCA, DONDE SE INSTALARÁN 2,450 M DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN POR LAS VIALIDADES HACIA LAS VIVIENDAS (TOMAS DOMICILIARIAS).

23	QUERETARO	QUERETARO	22QE2013HD063	MUNICIPIO DE JALPAN DE SERRA, QUERETARO	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA BENEFICIAR A LAS LOCALIDADES DE CARRIZAL DE LOS DURAN, EL POCITO, VALLEVERDE, RANCHO NUEVO, LA ESPERANZA Y EL SAUCITO, EN EL MUNICIPIO DE JALPAN DE SERRA, QUERETARO	MIA.-PARTICULAR	12-DIC-13
----	-----------	-----------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSTA DE UN SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE, EL CUAL COMPRENDE LA CONSTRUCCIÓN DE ESTACIONES DE BOMBEO, TANQUES REGULADORES, PLANTA POTABILIZADORA, LÍNEAS DE CONDUCCIÓN (81,517 M) Y REDES DE DISTRIBUCIÓN

24	QUERETARO	JALPAN DE SERRA	22QE2013VD053	MUNICIPIO DE JALPAN DE SERRA, QUERETARO	MODERNIZACION Y AMPLIACION DEL CAMINO EC KM. 29+365 (ZOYAPILCA- RANCHO NUEVO) SAN JUAN DE LOS DURAN KM 0+00 AL 2+400	MIA.-REGIONAL	12-NOV-13
----	-----------	-----------------	---------------	--	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO DE TERRACERÍA EN UNA LONGITUD DE 2.4 KM, CON ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 8; REQUERIRÁ DE CAMBIO DE USO DE SUELO DE TERRENOS FORESTALES; SE ENCUENTRA CANCELADO POR EL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO REGIONAL DEL ESTADO DE QUERÉTARO Y DENTRO DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA SIERRA GORDA DE QUERÉTARO. EN EL SISTEMA AMBIENTAL REGIONAL SE DETECTARON ESPECIES DE FLORA SUJETAS A ALGUNA CATEGORÍA DE RIESGO, CONFORME A LA NOM-059-SEMARNAT-2010.

25	QUERETARO	PINAL DE AMOLES	22QE2013VD064	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	MODERNIZACION DEL CAMINO RURAL SAUZ DE GUADALUPE-SANTA AGUEDA, MUNICIPIO DE PINAL DE AMOLES, QRO.	MIA.-REGIONAL	13-DIC-13
----	-----------	-----------------	---------------	--	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA AMPLIACIÓN Y MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO TIPO ?E? A UNA CARRETERA CON CARACTERÍSTICAS TIPO ?C? CON UN ANCHO DE CORONA DE 7 M, MÁS 0.60 M DE CUNETAS Y 0.40 M DE HOMBRO DEL TALUD; EN GENERAL SU APLICACIÓN EN TERRACERÍAS SERÁ DE 7 M, EN UNA LONGITUD DE 9.65 KM. EL PROYECTO SE LOCALIZA EN EL MUNICIPIO DE PINAL DE AMOLES, EN EL ESTADO DE QUERÉTARO Y COMUNICA A LAS POBLACIONES DE SAUZ DE GUADALUPE ? SANTA ÁGUEDA.

26	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2013T0008	PROMOTORA XCARET, S.A. DE C.V.	SENDERO DE PIEDRA	MIA.-REGIONAL	13-DIC-13
----	--------------	-------------	---------------	-----------------------------------	-------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN DE UN DESARROLLO ECOTURÍSTICO, ASÍ COMO LA REALIZACIÓN DE OBRAS NUEVAS TALES COMO: ALBERCAS Y POZAS ARTIFICIALES, ÁREA DE EXHIBICIÓN Y ENCIERRO DE FAUNA TERRESTRE, RESTAURANTE, CINE 3D, EDIFICIO PRINCIPAL, PUEBLO CHUECO, ACCESO, ESTACIONAMIENTO, VIALIDADES Y CAMINOS PEATONALES, SENSORAMA, UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y PLANTA DE ÓSMOSIS INVERSA, PERFORACIÓN DE 12 POZOS PARA LA EXTRACCIÓN DE AGUA SALOBRE Y LA AMPLIACIÓN DEL CENTRO DE ACOPIO, CON UNA SUPERFICIE DE APROVECHAMIENTO DE 23.31 HA EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 47.20 HA.

27	SINALOA	GUASAVE	25SI2013HD092	JUNTA MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE GUASAVE ( JUMAPAG )	OPERACION DE PLANTA POTABILIZADORA DE 500 LPS, PARA LA CIUDAD DE GUASAVE, SINALOA.	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-13
----	---------	---------	---------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN DE UNA PLANTA POTABILIZADORA CON CAPACIDAD DE 500 LPS EN LA CIUDAD DE GUASAVE. LA SUPERFICIE DEL PROYECTO ES DE 2.4 HAS.

28	TABASCO	CENTLA	27TA2013H0012	COMISION NACIONAL DEL AGUA DIRECCION LOCAL TABASCO	LIMPIEZA Y DESAZOLVE DEL ARROYO ANTIGUAL, ARROYO GUAPINOLAR Y DREN SIMON SARLAT, EN LA COMUNIDAD DE SIMON SARLAT DEL MUNICIPIO DE	MIA.-PARTICULAR	17-DIC-13
----	---------	--------	---------------	---	--	-----------------	-----------

CENTLA ESTADO DE  
TABASCO

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EJECUCIÓN DE OBRAS QUE CONSISTEN EN LA LIMPIEZA, DESAZOLVE Y RECTIFICACIÓN DEL DREN SIMÓN SARLAT, LIMPIEZA Y DESAZOLVE DE LOS ARROYOS GUANIPOLAR Y ANTIGUAL

29	TABASCO	CENTLA	27TA2013H0013	COMISION NACIONAL DEL AGUA DIRECCION LOCAL TABASCO	LIMPIEZA Y DESAZOLVE DEL DREN EL CABALLO EN LA COMUNIDAD DE SIMÓN SARLAT Y ARROYO EL LAGARTO EN LA COMUNIDAD DE VICENTE GUERRERO DEL MUNICIPIO DE CENTLA, ESTADO DE TABASCO	MIA.-PARTICULAR	17-DIC-13
----	---------	--------	---------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: DESAZOLVE DEL "DREN EL CABALLO" Y "ARROYO EL LAGARTO". INCLUYE EL RETIRO DE MATERIAL VEGETAL SUSPENDIDO EN EL AGUA, LA EXTRACCIÓN DE SEDIMENTO DEL CUERPO DE AGUA Y SU DEPÓSITO EN LAS MÁGENAS DEL CUERPO DE AGUA.

30	TABASCO	CUNDUACAN	27TA2013H0014	COMISION NACIONAL DEL AGUA DIRECCION LOCAL TABASCO	PROTECCION MARGINAL EN EL RIO SAMARIA EN LA RANCHERIA CUMUAPA 3ERA. SECCION EN EL MUNICIPIO DE CUNDUACAN ESTADO DE TABASCO	MIA.-PARTICULAR	17-DIC-13
----	---------	-----------	---------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE 6 ESPIGONES Y RECUBRIMIENTO MARGINAL EN EL RÍO SAMARÍA A LA ALTURA DE LA RANCHERÍA CUMUAPA TERCERA SECCIÓN

31	TABASCO	NACAJUCA	27TA2013H0015	COMISION NACIONAL DEL AGUA DIRECCION LOCAL TABASCO	RECTIFICACIÓN DEL RÍO SAMARIA DESDE LA BIFURCACIÓN DEL MANGO- SAN CIPRIANO HASTA LA CONFLUENCIA DEL MISMO, MUNICIPIO DE NACAJUCA, ESTADO DE TABASCO	MIA.-PARTICULAR	17-DIC-13
----	---------	----------	---------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE UN CANAL DE RECTIFICACIÓN CON UNA LONGITUD DE 9,100 M, ANCHO DE 100 METROS Y PLANTILLA DE 60 METROS CON UN TALUD 2:1 Y 4 METROS DE ALTURA.

32	TABASCO	CENTRO	27TA2013H0016	COMISION NACIONAL DEL AGUA DIRECCION LOCAL TABASCO	RECONSTRUCCION DE LA MARGEN DERECHA DEL RIO MEZCALAPA EN LA RANCHERIA IXTACOMITAN 2DA. SECCION, MUNICIPIO DE CENTRO, ESTADO DE TABASCO	MIA.-PARTICULAR	17-DIC-13
----	---------	--------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE UNA PROTECCIÓN MARGINAL EN LA MARGEN DERECHA DEL RÍO MEZCALAPA A LA ATURA DE LA RANCHERÍA DENOMINADA IXTACOMITAN, SEGUNDA SECCIÓN.

## 2) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN OFICINAS CENTRALES (DGIRA), DEL 12 AL 18 DE DICIEMBRE DE 2013 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	MICHOACAN	LAZARO CARDENAS	16MI2013V0012	ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE LAZARO CARDENAS S.A. DE .C.V.	RETORNO AL PROYECTO ORIGINALMENTE AUTORIZADO PARA LA PROLONGACION DEL CANAL SUROESTE Y SUS AREAS DE SERVICIOS	DTU.-MODALIDAD B	18-DIC-13

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONTEMPLA RETOMAR LAS OBRAS AUTORIZADAS PARA EL PUERTO DEL PACÍFICO MEXICANA, PRINCIPALMENTE CONSISTENTES EN LA INCORPORACIÓN DE 700 M CON QUE CUENTA EL VASO DE BURRAS AL CANAL SUROESTE, CONSTRUCCIÓN DE 4 NUEVAS POSICIONES DE ATRAQUE DE 300 M DE LONGITUD CADA UNA, ÁREAS DE PATIOS Y ZONAS DE MANIOBRAS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE TERMINALES MARÍTIMAS CON FRENTE DE AGUAS PARA ATRAQUE, ZARPE DE BUQUES.

2	MICHOACAN	LAZARO CARDENAS	16MI2013V0013	ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE LAZARO CARDENAS S.A. DE .C.V.	DOTACION DE INFRAESTRUCTURA DE SERVICIOS PARA LA CREACION DE LA TERCERA ETAPA DEL RECINTO PORTUARIO FISCALIZADO ESTRATEGICO	DTU.-MODALIDAD B	18-DIC-13
---	-----------	-----------------	---------------	--	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE TRATA DE LA CONSTRUCCIÓN DE SERVICIOS PORTUARIOS (CONSTRUCCIÓN DE TERRACERÍAS: OBRAS CIVILES CON CANALIZACIONES PARA SERVICIOS ENERGÍA ELÉCTRICA, ALUMBRADO, FIBRA ÓPTICA, AGUA, DRENAJE PLUVIAL SISTEMA CONTRA INCENDIOS); CONSTRUCCIÓN DE PATIOS DE MANIOBRAS. INCLUYE ÁREAS DISPONIBLES (PLANCHAS DE 5,000 M2 DE SUPERFICIE, DOS 5,010 M2, UNA DE 4,220 M2 Y UNA DE 3,830 M2). DICHAS OBRAS SE REALIZARAN SOBRE UN TERRENO QUE PREVIAMENTE SE HABÍA CONTEMPLADO PARA USOS PORTUARIOS, Y SE PRETENDE LLEVAR A CABO DENTRO LA ISLA CAYACAL. EN TOTAL SE OCUPARÁ 23-31-00 HAS.

3) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 12 AL 18 DE DICIEMBRE DE 2013 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	COLIMA	TECOMAN	06CL2013V0005	CENTRO SCT EDO. DE COLIMA	CONSTRUCCION DEL LIBRAMIENTO PONIENTE ARCO SUR DE TECOMAN DEL KM. 0+000 AL KM. 11+270 EN EL MUNICIPIO DE TECOMAN, ESTADO DE COLIMA	MIA.-REGIONAL	19-SEP-13	13-DIC-13	5 AÑOS 30 AÑOS
2	CHIHUAHUA	JIMENEZ	08CI2013HD066	JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA	SISTEMA LAGUNAR PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE ESCALON MPIO. DE JIMENEZ CHIH.	MIA.-PARTICULAR	15-OCT-13	18-DIC-13	NO APLICA
3	CHIHUAHUA	CUAUHTEMOC	08CI2013HD068	JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA	SISTEMA LAGUNAR PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE BUSTILLOS ZAMALOAPAN MPIO. DE CUAUHTEMOC	MIA.-PARTICULAR	15-OCT-13	17-DIC-13	NO
4	CHIHUAHUA	ALDAMA	08CI2013M0013	SERVICIO GEOLOGICO MEXICANO	NOPAL III DE LA ASIGNACION PEÑA BLANCA I	MIA.-PARTICULAR	12-AGO-13	16-DIC-13	12 MESES
5	GUANAJUATO	APASEO EL GRANDE	11GU2013G0022	ENERGY SOLUTIONS PIPELINES, S. A. DE C. V.	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE DE GAS NATURAL DE ACCESO ABIERTO DE ENERGY SOLUTIONS PIPELINES, S. A. DE C. V.	MIA.-PARTICULAR	21-OCT-13	18-DIC-13	11 MESES 20 AÑOS
6	GUANAJUATO	IRAPUATO	11GU2013VD067	MUNICIPIO DE IRAPUATO	PROYECTO EJECUTIVO DE PUENTE SOBRE EL RIO GTO. - CANAL CORIA Y ENTRONQUE A NIVEL EN ACCESO A LA FLORESTA	MIA.-PARTICULAR	20-SEP-13	12-DIC-13	NO APLICA
7	GUERRERO	TEOLOAPAN	12GE2013V0040	CENTRO SCT GUERRERO	MODERNIZACION DEL CAMINO TEOLOAPAN-ARCELIA-MAGDALENA CON UNA META DE 8.5 KM., EN EL ESTADO DE GUERRERO	MIA.-REGIONAL	26-SEP-13	18-DIC-13	60 MESES 25 AÑOS
8	HIDALGO	TIZAYUCA	13HI2013I0013	BVD EQUIPOS DE VACIO, S.A. DE C.V.	INSTALACION DE UNA PLANTA RECICLADORA DE ACEITES INDUSTRIALES Y/O AUTOMOTRICES	MIA.-PARTICULAR	25-SEP-13	13-DIC-13	12 MESES 20 AÑOS
9	JALISCO	DEGOLLADO	14JA2013X0010	PEMEX REFINACIÓN	CONSTRUCCION DE ESTACION DE REBOMBEO INTERMEDIA DEGOLLADO PARA EL POLIDUCTO DE 16 DE DIAMETRO SALAMANCA-GUADALAJARA	MIA.-PARTICULAR	17-OCT-13	18-DIC-13	24 MESES 40 AÑOS
10	MICHOACAN	PATZCUARO	16MI2013V0008	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTE	MODERNIZACION DE 7 A 21 METROS DE ANCHO DE LA CARRETERA PATZCUARO-TACAMBARO TRAMO PATZCUARO-OPOPEO UBICADO EN EL MUNICIPIO DE SALVADOR ESCALANTE Y PATZCUARO, EN EL ESTADO DE MICHOACAN	MIA.-REGIONAL	24-SEP-13	18-DIC-13	5 AÑOS 25 AÑOS
11	NUEVO LEON	GRAL. BRAVO	19NL2013M0007	SERVICIO GEOLOGICO MEXICANO	OBRAS DE EXPLORACION MINERA DIRECTA EN LA ASIGNACION LA COMA I, MPIO. DE GENERAL BRAVO, EDO. DE NUEVO LEON	MIA.-PARTICULAR	21-AGO-13	18-DIC-13	10 MESES

12	OAXACA	HEROICA CIUDAD DE HUAJUAPAN DE LEON	20OA2013H0009	MUNICIPIO DE HEROICA CIUDAD DE HUAJUAPAN DE LEON,	CONSTRUCCION DE UNA PRESA DE MAMPOSTERIA EN LA AGENCIA DE SANTA MARIA AYU CON UNA ALTURA MAXIMA DE 10 METROS, PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE HUAJUAPAN DE LEON, OAXACA	MIA.-PARTICULAR	09-MAY-13	17-DIC-13	NO APLICA
13	OAXACA	SAN ANTONIO DE LA CAL	20OA2013V0041	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA	CONSTRUCCION DE PUENTES VEHICULARES SOBRE EL RIO SALADO UBICADOS EN EL KM. 3+911.21, DE LA CARRETERA OAXACA-PUERTO ESCONDIDO-HUATULCO, EN EL ESTADO DE OAXACA	MIA.-PARTICULAR	26-SEP-13	12-DIC-13	54 MESES 40 AÑOS
14	PUEBLA	XOCHITLAN DE VICENTE SUAREZ	21PU2013E0002	GENERACION ELECTRICA SAN ANTONIO, S.A. DE C.V.	PROYECTO SAN ANTONIO	MIA.-REGIONAL	02-ABR-13	17-DIC-13	24 MESES 30 AÑOS
15	PUEBLA	HUEJOTZINGO	21PU2013G0005	IGASAMEX BAJIO, S.A. DE R.L. DE C.V. UNIMISUR	GASODUCTO PARQUE INDUSTRIAL SAN MIGUEL EL CARMEN, MPIO. DE HUEJOTZINGO, EDO. DE PUEBLA	MIA.-PARTICULAR	13-JUN-13	16-DIC-13	NO APLICA
16	PUEBLA	HUEYTAMALCO	21PU2013HD036	AYUNTAMIENTO DEL MUNICIPIO DE HUEYTAMALCO	PROYECTO DE CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA LOCALIDAD DE EJIDO HUEYTAMALCO, EN EL ESTADO DE PUEBLA.	MIA.-PARTICULAR	23-SEP-13	12-DIC-13	NO APLICA
17	PUEBLA	TEPEXCO	21PU2013VD028	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES CENTRO SCT PUEBLA	MODIFICACION DEL ALINEAMIENTO HORIZONTAL DE CURVA EN LA CARRETERA SANTA BARBARA-IZUCAR DE MATAMOROS, TRAMO CUAUTLA-IZUCAR DE MATAMOROS, KM 114+510.	MIA.-REGIONAL	03-JUL-13	18-DIC-13	8 MESES 25 AÑOS
18	QUERETARO	PENAMILLER	22QE2013VD025	MUNICIPIO DE PEÑAMILLER	MODERNIZACION DEL CAMINO RURAL PEÑA BLANCA-LA LAJA, TRAMO 2+300 AL 10+488, PEÑAMILLER QUERETARO	MIA.-REGIONAL	13-MAY-13	12-DIC-13	3 AÑOS 25 AÑOS
19	SONORA	QUIRIEGO	26SO2013MD052	IBARRA	MINA LA SABINA	MIA.-PARTICULAR	07-MAY-13	17-DIC-13	NO APLICA
20	TABASCO	HUIMANGUILLO	27TA2013E0007	PRO MDF S.A.P.I. DE C.V.	FABRICACION DE MDF EN HUIMANGUILLO, TABASCO	MIA.-REGIONAL	19-SEP-13	18-DIC-13	24 MESES 20 AÑOS
21	TAMAULIPAS	SOTO LA MARINA	28TM2013G0016	ESTACION DE COMPRESION SOTO LA MARINA, S. A. P. I. DE C. V.	SOTO LA MARINA	MIA.-PARTICULAR	01-NOV-13	18-DIC-13	15 MESES 30 AÑOS
22	TLAXCALA	APIZACO	29TX2013VD016	PEREZ	CONSTRUCCION DEL LIBRAMIENTO NORPONIENTE DE LA CIUDAD DE APIZACO, TLAX.	MIA.-REGIONAL	25-SEP-13	17-DIC-13	NO APLICA
23	VERACRUZ	NANCHITAL DE LAZARO CARDENAS DEL RIO	30VE2013G0022	BRASKEM IDESA SAPI	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN DUCTO DE GAS NATURAL Y UN DUCTO DE ETANO A SERVICIO DEL PRPYECTO ETILENO XXI	DTU.-MODALIDAD B	24-JUN-13	18-DIC-13	23 MESES 25 AÑOS
24	VERACRUZ	HUATUSCO	30VE2013V0032	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.-VERACRUZ	PUENTE BOQUERON S/C PEDREGAL- EL BOQUERON-CAPULAPAN CON UNA LONGITUD DE 90.0 M., EN EL ESTADO DE VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	20-SEP-13	16-DIC-13	2 AÑOS 6 MESES Y 25 AÑOS
25	VERACRUZ	LA PERLA	30VE2013V0033	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.-VERACRUZ	?CAMINO CIÉNAGA-RANCHO NUEVO-CHILAPA, CON UNA META DE 6 KM?	MIA.-REGIONAL	25-SEP-13	17-DIC-13	1 AÑO 25 AÑOS
26	ZACATECAS	CALERA	32ZA2013G0005	ENVASES Y TAPAS MODELO S.A. DE C.V.	ESTACION DE RECEPCION Y DESCOMPRESION DE GAS NATURAL EN ENVASES Y TAPAS	MIA.-PARTICULAR	07-OCT-13	16-DIC-13	11 SEMANAS 50 AÑOS

#### 4) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 12 AL 18 DE DICIEMBRE DE 2013 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	AGUAS-CALIENTES	EL LLANO	01AG2013ED037	ALTEN ENERGIAS RENOVABLES MEXICO CINCO S.A. DE C.V.	ALTEN 5 TERRITORIO 2	MIA- PARTICULAR	11-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA COLOCACIÓN DE PANELES SOLARES PARA LA PRODUCCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 110.96 HAS, DE LA CUAL, 51.07 HAS PRESENTAN VEGETACIÓN DE TIPO FORESTAL PARA LO CUAL SE SOMETE EL PROYECTO AL CAMBIO DE USO DEL SUELO EN ÁREAS FORESTALES ASÍ COMO EN SELVAS Y ZONAS ÁRIDAS.							
2	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2013MD074	JUAN GERARDO ASCENCIO HERMOSILLO	APROVECHAMIENTO ARTESANAL DE CANTO RODADO	MIA- PARTICULAR	16-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DE CANTO RODADO EN LA ZONA NOROESTE DE LA COSTA DEL EJIDO RUBEN JARAMILLO, PERTENECIENTE A LA DELEGACION DE CAMALU, MUNICIPIO DE ENSENADA, B. C., EL PROYECTO PRETENDE UNA VIDA UTIL DE 20 AÑOS, EXTRAYENDO UN VOLUMEN DE 210 M3 DE CANTO RODADO POR MES. LA SUPERFICIE A EXPLOTAR SERA DE 26,021.09 M2 DE LA ZONA FEDERAL DE PLAYA COLINDANTE CON EL EJIDO HEROES DEL CHAPULTEPEC Y CON EL EJIDO RUBEN JARAMILLO DE LA DELEGACION MUNICIPAL DE CAMALU, MUNICIPIO DE ENSENADA, B. C., LA COLECTA SE PRETENDE REALIZAR DE MANERA MANUAL, DIRECTAMENTE DEL BANCO, SEPARANDO POR COLORES, FORMAS Y TAMAÑOS QUE SERAN DEPOSITADOS EN COSTALES DE PLASTICO Y TRANSPORTADOS A LA ORILLA, EN EL CAMINO VECINAL. LA PIEDRA QUE NO CUMPLA CON LAS CARACTERISTICAS REQUERIDAS SE DEJARAN EN EL SITIO.							
3	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2013MD075	AGUSTIN RAMOS RUVALCABA	ENS. EXTRACCIÓN DE MINERALES NO METALICOS EN UNA FRACCION DE LA PARCELA 6 DEEL VALLE DE LAS PALMAS, MUNICIPIO DE TECATE B.C.	MIA- PARTICULAR	16-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DE MINERALES NO METALICOS EN UNA FRACCION DE LA PARCELA 6 QUE SE LOCALIZA EN EL VALLE DE LAS PALMAS, MUNICIPIO DE TECATE, B.C., EN UNA SUPERFICIE DE 14.93 HECTAREAS, EL PROYECTO SE PRETENDE REALIZAR EN DOS AÑOS, EXTRAYENDO UN VOLUMEN DE 18,000 M3 POR MES. EL VOLUMEN ESTIMADO A EXPLOTAR ES POR UN TOTAL DE 447,973.32 M3, CON UNA PROFUNDIDAD DE 3 METROS. LA SUPERFICIE DEL PROYECTO SE ENCUENTRA DENTRO DEL DENUNCIO MINERO LOS OLIVOS. EL PROYECTO TIENE COMO PROPOSITO LA EXTRACCIÓN DE ARENAS DE CUARZO PARA DESTINO COMERCIAL. BUSCANDO TENER BENEFICIOS ECONOMICOS DIRECTOS.							
4	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2013MD076	CORONADO RIOS MACIAS	APROVECHAMIENTO DE MINERALES NO METALICOS DEL LOTE MINERO CIENEGA, EN LA PARCELA 257 DEL EJIDO REFORMA AGRARIA INTEGRAL, ENSENDA B.C.	MIA- PARTICULAR	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE LOCALIZAR EN LA PARCELA 257 DEL EJIDO REFORMA AGRARIA INTEGRAL, EN EL MUNICIPIO DE ENSENADA, B.C., EL PROYECTO PRETENDE LA EXPLOTACION DE MINERALES NO METALICOS EN EL LOTE MINERO LA CIENEGA LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO SERA DE 5 HECTAREAS, 4 DE ELLAS SE DESTINARAN A LA EXPLOTACION Y UNA HECTAREA PARA PATIO DE MANIOBRAS. EN LA SUPERFICIE DE PATIO DE MANIOBRAS SE REALIZARA EL ALMACENAMIENTO DE MATERIAL ESTERIL PRODUCTO DEL DESCAPOTE, ZONA DE TRITURACION, AREAS DE MANIOBRAS Y ALMACENAMIENTO DE LOS MINERALES, ASI COMO UN AREA DE SERVICIOS QUE CONSTARA DE TALLER DE SOLDADURA Y OFICINAS. EL PROYECTO PRETENDE EXTRAER UN VOLUMEN DE 8,640 M3 DE MINERALES NO METALICOS POR AÑO, POR UN PERIODO DE DIEZ AÑOS. LA COBERTURA VEGETAL QUE EXISTE EN EL PREDIO ES VEGETACION DE MATORRAL SARCO-CRASICAULE, ASI COMO MATORRAL XEROFILO O DESIERTO MICROFILO. LAS ESPECIES PREDOMINANTES SON FOUQUIERIA COLUMNARIS, PACHYCEREUS PRINGLEI, PACHYCORDMUS DISCOLOR, PEDILANTHUS MACROCARPUS, LARREA TRIDENTATA, ENTRE OTRAS.							
5	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2013HD072	INMOBILIARIA CABO BALLENA S.A. DE C.V.	PLANTA DESALINIZADORA EN CABO BALLENA	MIA- PARTICULAR	16-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA INSTALACION Y OPERACION DE UNA PLANTA DESALINIZADORA PARA EL DESARROLLO TURISTICO DENOMINADO CABO BALLENA. LA PRODUCCION POR DIA SERA DE 1,200 M3/DIA Y UN MAXIMO DE 1,600 M3/DIA.							
6	BAJA CALIFORNIA SUR	MULEGE	03BS2013MD071	JESÚS ADALBERTO VALDEZ SÁNCHEZ	BANCO DE MATERIAL EL BETO	MIA- PARTICULAR	16-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA EXTRACCIÓN DE MATERIAL PETREO (ARENA) EN UNA SUPERFICIE DE 41, 063.50 M2 DENTRO DEL ARROYO SAN PEDRO, A 9 KM DEL POBLADO DE VILLA ALBERTO ALVARADO ARAMBURO. EL VOLUMEN TOTAL DE LA EXPLOTACION SERA DE 123, 190.5 M3.							
7	CAMPECHE	CARMEN	04CA2013HD076	PETROLEOS MEXICANOS	LÍNEAS DE DESCARGA DE AGUAS TRATADAS DE LA CLINICA DE PRIMER NIVEL SANTA RITA AL ARROYO LA CALETA	MIA- PARTICULAR	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO LÍNEA DE DESCARGA DE AGUA TRATADA DE LA PTAR DE LA CLÍNICA DE PRIMER NIVEL SANTA RITA AL ARROYO ?LA CALETA?. LA OBRA CONTEMPLA DOS ETAPAS: 1. LA CONSTRUCCIÓN E INSTALACIÓN DE LA TUBERÍA TERMOFUNDIDA DE 3?? DE DIÁMETRO Y LAS VÁLVULAS DENTRO DEL CANAL PLUVIAL DEL CAMELLÓN DE LA AV. CONSTELACIONES PLÉYADES. 2. LA CONSTRUCCIÓN DEL REGISTRO DE DESFOGUE DEL AGUA TRATADA PROVENIENTE DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES.							
8	CAMPECHE	CARMEN	04CA2013ID071	CONSTRUCCIONES MARITIMAS MEXICANAS, S.A DE C.V.	OFICINAS ADMINISTRATIVAS, ALMACEN Y PATIO DE FABRICACION DE ESTRUCTURAS METALICAS	MIA- PARTICULAR	13-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE OFICINAS ADMINISTRATIVAS, ALMACÉN Y PATIO DE FABRICACIÓN DE ESTRUCTURAS METÁLICAS MEDIANTE LOS PROCESOS TORNERÍA, CORTE Y ESMERILADO, SOLDADURA Y APLICACIÓN DE PINTURA CON EL OBJETIVO DE CUBRIR LA DEMANDA Y SERVICIOS DE LA INDUSTRIA PETROLERA EN LA REGIÓN. EL ÁREA TOTAL DEL PROYECTO ESTARÁ DELIMITADA POR BARDA DE BLOQUES DE 2.5 METROS DE ALTURA, SE ENCUENTRA UN CONTENEDOR O CAMPER DE OFICINAS DE 3 M DE ANCHO POR 5 DE LARGO EL CUAL SERÁ USADO TEMPORALMENTE COMO OFICINAS PARA PERSONAL DE SUPERVISIÓN DE INGENIERÍA, SEGURIDAD INDUSTRIAL, PROTECCIÓN AMBIENTAL, ALMACÉN DE MATERIALES Y HERRAMIENTAS; EL PREDIO EN SU PARTE TRASERA PRESENTA ESTRUCTURAS METALES EN DESUSO. EN UNA SUPERFICIE DE 42,000 M2.							
9	CAMPECHE	CARMEN	04CA2013TD072	INMOBILIARIA GES S.A DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE HOTEL Y AREA COMERCIAL	MIA- PARTICULAR	17-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE DESARROLLAR EN UNA SUPERFICIE DE 10,033.0 M2, EL SITIO DEL PROYECTO ESTÁ INCLUIDO EN UNA SUPERFICIE 25,483.0 M2 DE LOCALIZADO EN LA ZONA URBANA DE CIUDAD DEL CARMEN, MUNICIPIO DE CARMEN EN EL ESTADO DE CAMPECHE, Y DENTRO DE LA UNIDAD 61 DE LA ZONA IV (ASENTAMIENTOS HUMANOS), DE ACUERDO A LA ZONIFICACIÓN DEL PROGRAMA DE MANEJO DEL ÁREA DE PROTECCIÓN DE FLORA Y FAUNA LAGUNA DE TÉRMINOS. EL OBJETIVO DE ESTE PROYECTO, ES BRINDAR SERVICIOS EN MATERIA DE SALUD DE ALTA CALIDAD, EN UN SITIO CÓMODO, SEGURO Y DE FÁCIL ACCESO PARA LOS HABITANTES DE CIUDAD DEL CARMEN Y DEL PROPIO MUNICIPIO DE CARMEN.							

10	CAMPECHE	CARMEN	04CA2013UD069	ERNESTO ANTONIO MANJARREZ ALEGRÍA	CONSTRUCCIÓN DE HOTEL, HOSPITAL Y BODEGA	MIA - PARTICULAR	06-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA INFRAESTRUCTURA PARA DARLE EL USO DE HOSPEDAJE Y DE COMERCIOS Y SERVICIOS, EL PREDIO SE ENCUENTRA DENTRO DE LA ZONA URBANA DE CIUDAD DEL CARMEN, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,000.M2 Y SE DISTRIBUYE DE LA SIGUIENTE MANERA 2,000 M2 PARA UN HOTEL DE 5 NIVELES DE ALTURA, 1,000 M2 PARA 2 TORRES DE HOSPITAL DE 500 M2 CADA UNA Y 4 NIVELES DE ALTURA, UNA BODEGA DE 1,000 M2, ASÍ COMO 1,000 M2 PARA CAJONES DE ESTACIONAMIENTO Y ÁREAS VERDES.							
11	CAMPECHE	CARMEN	04CA2013UD070	REPARACIONES DIESEL, S.A DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE OFICINAS, BODEGAS, TALLER Y PATIO DE MANIOBRAS EN EL KM 14 DE LA CARRETERA FEDERAL 180 CARMEN-PUERTO REAL, CARMEN, CAMPECHE	MIA - PARTICULAR	06-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE OFICINAS, BODEGA, TALLER Y PATIO DE MANIOBRAS, EN EL KM 14 DE LA CARRETERA FEDERAL 180 CARMEN-PUERTO REAL, CARMEN CAMPECHE, SE TIENE CONTEMPLADO LA CONSTRUCCIÓN DE 2 ÁREAS DENOMINADA PROYECTO 1: EDIFICIO PARA OFICINAS, NIVELES, EMPLEADOS, ACCESOS, ESTACIONAMIENTO, PATIO DE MANIOBRAS, NAVE INDUSTRIAL, SERVICIOS COMO (AGUA POTABLE, CISTERNA, PLANTA DE TRATAMIENTO, ENERGÍA ELÉCTRICA, DRENAJE PLUVIAL, SISTEMA CONTRAINCENDIOS Y PROTECCIÓN CIVIL, RED TELEFÓNICA, SISTEMA DE CIRCUITOS CERRADOS, SISTEMA DE VOZ Y DATOS, SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO) Y PROYECTO 2: EDIFICIO PARA OFICINAS, NIVELES, EMPLEADOS, ACCESOS, ESTACIONAMIENTO, PATIO DE MANIOBRAS, NAVE INDUSTRIAL, SERVICIOS COMO (AGUA POTABLE, CISTERNA, PLANTA DE TRATAMIENTO, ENERGÍA ELÉCTRICA, DRENAJE PLUVIAL, SISTEMA CONTRAINCENDIOS Y PROTECCIÓN CIVIL, RED TELEFÓNICA, SISTEMA DE CIRCUITOS CERRADOS, SISTEMA DE VOZ Y DATOS, SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO).							
12	CAMPECHE	CARMEN	04CA2013UD073	INMOBILIARIA GES S.A DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE HOSPITAL	MIA - PARTICULAR	17-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE DESARROLLAR EN UNA SUPERFICIE DE 10,033.0 M2, EL SITIO DEL PROYECTO ESTÁ INCLUIDO EN UNA SUPERFICIE 25,483.0 M2 DE LOCALIZADO EN LA ZONA URBANA DE CIUDAD DEL CARMEN, MUNICIPIO DE CARMEN EN EL ESTADO DE CAMPECHE, Y DENTRO DE LA UNIDAD 61 DE LA ZONA IV (ASENTAMIENTOS HUMANOS), DE ACUERDO A LA ZONIFICACIÓN DEL PROGRAMA DE MANEJO DEL ÁREA DE PROTECCIÓN DE FLORA Y FAUNA LAGUNA DE TÉRMINOS. EL OBJETIVO DE ESTE PROYECTO, ES BRINDAR SERVICIOS EN MATERIA DE SALUD DE ALTA CALIDAD, EN UN SITIO CÓMODO, SEGURO Y DE FÁCIL ACCESO PARA LOS HABITANTES DE CIUDAD DEL CARMEN Y DEL PROPIO MUNICIPIO DE CARMEN.							
13	COAHUILA	SIERRA MOJADA	05CO2013ED035	SEXTO SOL ENERGIAS, S.A.P.I. DE C.V.	GRANJA SOLAR SEXTO SOL HERCULES	MIA - PARTICULAR	17-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE LA INSTALACIÓN DE UN SISTEMA DE PANELES FOTOVOLTAICOS DE 30 MW DE CAPACIDAD Y LOS TRABAJOS REQUERIDOS PARA EL ACONDICIONAMIENTO DEL PREDIO, ASÍ COMO LA REALIZACIÓN DE OBRAS DE CONSTRUCCIÓN PARA PREPARAR LAS ESTRUCTURAS PARA LA COLOCACIÓN Y SOPORTE DE LOS PANELES Y LOS TRABAJOS ELÉCTRICOS, PARA APROVECHAR LA ENERGÍA DEL SOL Y TRANSFORMARLA EN ENERGÍA ELÉCTRICA FOTOVOLTAICA QUE SERÁ INYECTADA A LA RED DE LA C.F.E. LA CAPACIDAD DEL SISTEMA SERÁ DE 30 MW Y SE ESTIMA UNA PRODUCCIÓN DE ENERGÍA ANUAL DE 70 GWH AL AÑO, EL PREDIO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 78.89 HECTÁREAS, LA VEGETACIÓN ES DEL TIPO DEL MATORRAL DESÉRTICO MICRÓFILO CON ELEMENTOS DISPERSOS DE ESPECIES AUTÓCTONAS.							
14	COAHUILA	RAMOS ARIZPE	05CO2013FD036	VICTORIA INDUSTRIAL PARKS, S.A. DE C.V.	VYNMSA RAMOS ARIZPE INDUSTRIAL PARK II	MIA - PARTICULAR	17-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LLEVAR A CABO EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE TERRENOS FORESTALES, PARA EL ESTABLECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA PRIMARIA NECESARIA PARA EL DESARROLLO DE UN PARQUE DE TIPO INDUSTRIAL, EN UNA SUPERFICIE DE 08-97-25.22 HECTÁREAS, EL PROYECTO CONTEMPLA ACTIVIDADES TALES COMO: TRABAJOS TOPOGRÁFICOS, MANTENIMIENTO DEL CAMINO DE ACCESO, RESCATE Y REUBICACIÓN DE PLANTAS DE LENTO CRECIMIENTO, DESMONTE, DESPALME, TRITURACIÓN DE RESIDUOS VEGETALES Y MOVIMIENTO DE TIERRAS. EL TERRENO DEL PROYECTO SUSTENTA VEGETACIÓN FORESTAL NATIVA, CORRESPONDIENTE AL TIPO GENERAL DE VEGETACIÓN DENOMINADO MATORRAL XERÓFILO.							
15	COLIMA	MANZANILLO	06CL2013VD030	TERMINAL MARITIMA HAZESA S.A DE C.V.	CONSTRUCCION DE LA NUEVA TERMINAL DE USOS MULTIPLES (TUM) EN EL PUERTO DE MANZANILLO, COLIMA	MIA - PARTICULAR	11-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE LA CONSTRUCCIÓN DE UNA TERMINAL MARÍTIMA DE USOS MULTIPLES EN EL PUERTO DE MANZANILLO UNA SUPERFICIE DE 128,250.6 M2 EN EL INTERIOR DEL DENOMINADO PUERTO DE SAN PEDRITOLA SUPERFICIE CONCESIONADA ES DE 128,250.6 M2 DE ZONA FEDERAL TERRESTRE Y 31,184.8 M2 DE ÁREA MARÍTIMA, CON UN FRENTE EN LA DÁRSENA NORTE DE 707.4 M.							
16	CHIHUAHUA	GUACHOCHI	08CI2013ED092	CONSULTORIA FORESTAL	LDE EL FRIJOLAR	MIA - PARTICULAR	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UNA LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA DE MEDIA TENSIÓN, PARA ABASTECER DE ESTOS SERVICIOS A LAS LOCALIDADES DE: MESA DE MEGUACHI, LA CEBADILLA Y EL FRIJOLAR, CONTRIBUYENDO A MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA DE LOS HABITANTES DEL LUGAR, CON UNA SUPERFICIE CORRESPONDIENTE A 8.9299 HA (ESTA SUPERFICIE TOMA EN CUENTA LOS ÁNGULOS QUE SE FORMAN EN CADA UNO DE LOS PUNTO DE INFLEXIÓN (PI) DE LA LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA), CON UNA LONGITUD DE 8.930.93M(LA LONGITUD DE LA LÍNEA ELÉCTRICA NO ES UNA LÍNEA RECTA POR LO QUE CUENTA CON PUNTOS DE INFLEXIÓN), Y CON UN ANCHO DE VÍA DE 10 M,							
17	CHIHUAHUA	GUACHOCHI	08CI2013ED093	CONSULTORIA FORESTAL	LDE. BASIGOCHI DE ABOREACHI	MIA - PARTICULAR	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UNA LÍNEA ELÉCTRICA DE MEDIA TENSIÓN (34.5 KV), PARA ABASTECER DE ESTOS SERVICIOS A LA LOCALIDAD DE BASIGOCHI DE ABOREACHI CONTRIBUYENDO A MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA DE LOS HABITANTES DEL LUGAR, EL PROYECTO SE UBICA DENTRO DEL EJIDO ABOREACHI, MUNICIPIO DE GUACHOCHI, CHIHUAHUA, LA SUPERFICIE QUE SE REQUIERE PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE ESTE PROYECTO ES DE 3.1088 HA, QUE SERÁ UTILIZADA POR LA CONSTRUCCIÓN DE LA LÍNEA ELÉCTRICA.							
18	CHIHUAHUA	GUACHOCHI	08CI2013ED094	CONSULTORIA FORESTAL	LDE .TECORICHITO	MIA - PARTICULAR	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UNA LÍNEA ELÉCTRICA DE MEDIA TENSIÓN (34.5 KV), PARA ABASTECER DE ESTOS SERVICIOS A LA LOCALIDAD DE: TECORICHITO CONTRIBUYENDO A MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA DE LOS HABITANTES DEL LUGAR, SUPERFICIE CORRESPONDIENTE A 1.1259 HA (ESTA SUPERFICIE TOMA EN CUENTA LOS ÁNGULOS QUE SE FORMAN EN CADA UNO DE LOS PUNTOS DE INFLEXIÓN (PI) DE LA LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA), CON UNA LONGITUD DE 1,126.6951 M (LA LÍNEA ELÉCTRICA NO ES UNA LÍNEA RECTA POR LO QUE CUENTA CON PUNTOS DE INFLEXIÓN), Y CON UN ANCHO DE VÍA DE 10 M, EL PROYECTO SE UBICA DENTRO DEL EJIDO CABORACHI, MUNICIPIO DE GUACHOCHI, CHIHUAHUA. LA SUPERFICIE QUE SE REQUIERE PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE ESTE PROYECTO ES DE 0.6507 HA, QUE SERÁ UTILIZADA POR LA CONSTRUCCIÓN DE LA LÍNEA ELÉCTRICA.							
19	CHIHUAHUA	GUACHOCHI	08CI2013ED095	CONSULTORIA FORESTAL	LDE .SORICHIQUE	MIA - PARTICULAR	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UNA LÍNEA ELÉCTRICA DE MEDIA TENSIÓN (34.5 KV), PARA ABASTECER DE ESTOS SERVICIOS A LAS LOCALIDADES DE SARICHI Y SORICHIQUE CONTRIBUYENDO A MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA DE LOS HABITANTES DEL LUGAR, SUPERFICIE CORRESPONDIENTE A 2.2937 HA (ESTA SUPERFICIE TOMA EN CUENTA LOS ÁNGULOS QUE SE FORMAN EN CADA UNO DE LOS PUNTOS DE INFLEXIÓN (PI) DE LA LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA), CON UNA LONGITUD DE 2293.8257 M (LA LÍNEA ELÉCTRICA NO ES UNA LÍNEA RECTA POR LO QUE CUENTA CON PUNTOS DE INFLEXIÓN), Y CON UN ANCHO DE VÍA DE 10 M. EL PROYECTO SE UBICA DENTRO DEL EJIDO SAMACHIQUE, MUNICIPIO DE GUACHOCHI, CHIHUAHUA. LA SUPERFICIE QUE SE REQUIERE PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE ESTE PROYECTO ES DE 1.5827 HA, QUE SERÁ UTILIZADA POR LA CONSTRUCCIÓN DE LA LÍNEA ELÉCTRICA.							
20	CHIHUAHUA	GUACHOCHI	08CI2013ED096	CONSULTORIA FORESTAL	LDE CHUACHIQUE	MIA - PARTICULAR	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UNA LÍNEA ELÉCTRICA DE MEDIA TENSIÓN, LA CUAL SE CONECTARA A UNA RED EXISTENTE PROVENIENTE DE LA SUBESTACIÓN DE GUACHOCHI, CHIHUAHUA, ESTA LÍNEA DE ELÉCTRICA SERÁ DE MEDIA TENSIÓN, CON UNA SUPERFICIE CORRESPONDIENTE A 4.0733 HA, MISMA QUE COMPRENDE UNA LONGITUD DE 4,073.75 M Y UN DERECHO DE VÍA DE 10 M, LA SUPERFICIE QUE SE REQUIERE PARA CAMBIO DE USO DE SUELO DE ESTE PROYECTO ES DE 4.0733 HA, QUE SERÁ UTILIZADA POR LA CONSTRUCCIÓN DE LA LÍNEA ELÉCTRICA. EL PROYECTO SE UBICA DENTRO DEL EJIDO SAMACHIQUE, MUNICIPIO DE GUACHOCHI, CHIHUAHUA.							
21	CHIHUAHUA	GUACHOCHI	08CI2013ED097	CONSULTORIA FORESTAL	LDE GUACARICHI	MIA - PARTICULAR	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UNA LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA DE 34.5 KV, CON LA FINALIDAD DE							

PROVEER EL SERVICIO ELÉCTRICO A LA LOCALIDAD DE GUACARICHI, CONTRIBUYENDO A UN DESARROLLO Y MEJOR CALIDAD DE VIDA DE LOS HABITANTES DEL LUGAR, CON UNA SUPERFICIE CORRESPONDIENTE A 2.3702 HA (ESTA SUPERFICIE TOMA EN CUENTA LOS ÁNGULOS QUE SE FORMAN EN CADA UNO DE LOS PUNTO DE INFLEXIÓN DE LA LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA), CON UNA LONGITUD DE 2.3702 KM (LA LONGITUD DE LA LÍNEA ELÉCTRICA NO ES UNA LÍNEA RECTA POR LO QUE CUENTA CON PUNTOS DE INFLEXIÓN), EL PROYECTO SE UBICA DENTRO DEL EJIDO TONACHI, MUNICIPIO DE GUACHOCHI, CHIH., ESTA LÍNEA SE INSTALARÁ EN UNA SUPERFICIE DE 2.3702 HA, DE LAS CUALES 1.6548 HA CUENTAN CON COBERTURA VEGETAL.

22	CHIHUAHUA	GUACHOCHI	08CI2013ED098	CONSULTORIA FORESTAL	LÍNEA DE DIST. ELECT. DE 34.5KV SATERACHI	MIA - PARTICULAR	18-DIC-13
----	-----------	-----------	---------------	----------------------	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UNA LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA DE 34.5 KV, CON LA FINALIDAD DE PROVEER EL SERVICIO ELÉCTRICO A LAS LOCALIDADES DE SATERACHI, EL SALTITO Y SALTO GRANDE; CONTRIBUYENDO A UN DESARROLLO Y MEJOR CALIDAD DE VIDA DE LOS HABITANTES DEL LUGAR. CON UNA SUPERFICIE CORRESPONDIENTE A 4.2313 HA (ESTA SUPERFICIE TOMA EN CUENTA LOS ÁNGULOS QUE SE FORMAN EN CADA UNO DE LOS PUNTO DE INFLEXIÓN DE LA LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA), CON UNA LONGITUD DE 4.2318 KM (LA LONGITUD DE LA LÍNEA ELÉCTRICA NO ES UNA LÍNEA RECTA POR LO QUE CUENTA CON PUNTOS DE INFLEXIÓN)

23	CHIHUAHUA	GUACHOCHI	08CI2013ED099	CONSULTORIA FORESTAL	ARROYO DE GUALAYNA	MIA - PARTICULAR	18-DIC-13
----	-----------	-----------	---------------	----------------------	--------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UNA LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA DE 34.5 KV, CON LA FINALIDAD DE PROVEER EL SERVICIO ELÉCTRICO A LA LOCALIDAD DE ARROYO DE GUALAYNA; CONTRIBUYENDO A UN DESARROLLO Y MEJOR CALIDAD DE VIDA DE LOS HABITANTES DEL LUGAR, CON UNA SUPERFICIE CORRESPONDIENTE A 3.6485 HA (ESTA SUPERFICIE TOMA EN CUENTA LOS ÁNGULOS QUE SE FORMAN EN CADA UNO DE LOS PUNTO DE INFLEXIÓN DE LA LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA), CON UNA LONGITUD DE 3.6486 KM.

24	CHIHUAHUA	GUACHOCHI	08CI2013ED100	CONSULTORIA FORESTAL	LÍNEA DE DIST. ELEC. DE 34.5 RAYABO	MIA - PARTICULAR	18-DIC-13
----	-----------	-----------	---------------	----------------------	-------------------------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UNA LÍNEA ELÉCTRICA DE MEDIA TENSIÓN (34.5 KV), PARA ABASTECER DE ESTOS SERVICIOS A LA LOCALIDADES DE: TIMUCHI Y RAYABO CONTRIBUYENDO A MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA DE LOS HABITANTES DEL LUGAR, CON UNA SUPERFICIE CORRESPONDIENTE A 3.5544 HA (ESTA SUPERFICIE TOMA EN CUENTA LOS ÁNGULOS QUE SE FORMAN EN CADA UNO DE LOS PUNTOS DE INFLEXIÓN (PI) DE LA LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA), CON UNA LONGITUD DE 3554.7426 M (LA LÍNEA ELÉCTRICA NO ES UNA LÍNEA RECTA POR LO QUE CUENTA CON PUNTOS DE INFLEXIÓN), Y CON UN ANCHO DE VÍA DE 10 M

25	CHIHUAHUA	GUACHOCHI	08CI2013ED101	CONSULTORIA FORESTAL	GAGUEACHI	MIA - PARTICULAR	18-DIC-13
----	-----------	-----------	---------------	----------------------	-----------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UNA LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA DE MEDIA TENSIÓN, PARA ABASTECER DE ESTOS SERVICIOS A LAS LOCALIDADES: BAJICHI Y GAGUEACHI, CONTRIBUYENDO A MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA DE LOS HABITANTES DEL LUGAR, CON UNA SUPERFICIE CORRESPONDIENTE A 2.6957 HA (ESTA SUPERFICIE TOMA EN CUENTA LOS ÁNGULOS QUE SE FORMAN EN CADA UNO DE LOS PUNTO DE INFLEXIÓN (PI) DE LA LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA), CON UNA LONGITUD DE 2.695.69 M (LA LONGITUD DE LA LÍNEA ELÉCTRICA NO ES UNA LÍNEA RECTA POR LO QUE CUENTA CON PUNTOS DE INFLEXIÓN), Y CON UN ANCHO DE VÍA DE 10 M. EL PROYECTO SE UBICA DENTRO DEL EJIDO CABORACHI, MUNICIPIO DE GUACHOCHI, CHIHUAHUA. LA SUPERFICIE QUE SE REQUIERE PARA CAMBIO DE USO DE SUELO DE ESTE PROYECTO ES DE 2.3934 HA, QUE SERÁ UTILIZADA POR LA CONSTRUCCIÓN DE LA LÍNEA ELÉCTRICA.

26	CHIHUAHUA	BATOPILAS	08CI2013ED102	CONSTRUCTORA YEPARAVO S.A DE C.V	LÍNEA DE DIST. ELECTRICA LA OFICINA - LAS BREAS	MIA - PARTICULAR	18-DIC-13
----	-----------	-----------	---------------	----------------------------------	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LAS CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO, DE SER LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA CON UN ANCHO DE 5 METROS, CON UNA AFECTACIÓN DE TAN SOLO 1.727 HA DE REMOCIÓN DE LA VEGETACIÓN ADULTA, SE QUEDARÁ EN PIE LA HERBÁCEA Y ARBUSTIVA, DE TAL SUERTE QUE LA VOCACIÓN DEL SUELO SEGUIRÁ SIENDO FORESTAL. EL OBJETIVO PRIMORDIAL DE ESTABLECER ESTA OBRA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA CON UNA LONGITUD TOTAL DE 3,894 METROS DE LAS CUALES 3,453.97 METROS SE SOLICITAN PARA CAMBIO DE USO DE SUELO. ESTE PROYECTO, DOTARÁ DE ELECTRICIDAD AL POBLADO DE LAS BREAS Y EL POBLADO DE SAN VICENTE, MUNICIPIO DE BATOPILAS, CHIHUAHUA, QUE SE ENCUENTRA UBICADO AL SUROESTE DE LA CIUDAD DE CHIHUAHUA.

27	CHIHUAHUA	BATOPILAS	08CI2013ED103	CONSTRUCTORA YEPARAVO S.A DE C.V	LÍNEA DE DIST. ELECT. LA OFICINA SANTA GERTRUDIS	MIA - PARTICULAR	18-DIC-13
----	-----------	-----------	---------------	----------------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROMOVENTE MANIFIESTA LA PREDICCIÓN, IDENTIFICACIÓN, CARACTERIZACIÓN Y VALORACIÓN DE LOS IMPACTOS AMBIENTALES QUE PODRÍA GENERAR EL CAMBIO DE USO DE SUELO POR LA REALIZACIÓN DE LA OBRA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA QUE SE ESTÁ PROPONIENDO DENOMINADA ?LA OFICINA? SANTA GERTRUDIS EN EL MUNICIPIO DE BATOPILAS, CHIHUAHUA; CON UNA LONGITUD DE 1,986.25 METROS, CON UNA PRETENDIDA OCUPACIÓN DE 0.993 HECTÁREAS, CONSIDERANDO UN ANCHO DE 5 M. , DE ESTA SUPERFICIE , SE SOLICITA LA REMOCIÓN DE LA VEGETACIÓN DE 0.647 HA. , QUE REPRESENTA EL 65.05 % DE LA SUPERFICIE DE OCUPACIÓN DE LA LÍNEA. LAS CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO, DE SER LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA CON UN ANCHO DE 5 METROS, CON UNA AFECTACIÓN DE TAN SOLO 0.647 HA DE REMOCIÓN DE LA VEGETACIÓN ADULTA, SE QUEDARÁ EN PIE LA HERBÁCEA Y ARBUSTIVA, DE TAL SUERTE QUE LA VOCACIÓN DEL SUELO SEGUIRÁ SIENDO FORESTAL. EL OBJETIVO PRIMORDIAL DE ESTABLECER ESTA OBRA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA CON UNA LONGITUD TOTAL DE 1,986.25 METROS DE LAS CUALES 1,292 METROS SE SOLICITAN PARA CAMBIO DE USO DE SUELO CON UNA SUPERFICIE DE .647 HA. ESTE PROYECTO, SE DOTARÁ DE ELECTRICIDAD A LOS PREDIOS PARTICULARES DE SANTA GERTRUDIS, LAS BREAS Y SAN VICENTE, LOCALIZADOS EN EL MUNICIPIO DE BATOPILAS, CHIHUAHUA, DICHO MUNICIPIO ESTÁ UBICADO AL SUROESTE DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.

28	DURANGO	MAPIMI	10DU2013FD082	BICUPSA INGENIERIA Y CONSTRUCCION S.A. DE C.V.	CAMINO TRAMO BERMEJILLO- TLAHUALILO DEL KM 10+000 AL 10+000.	MIA - PARTICULAR	17-DIC-13
----	---------	--------	---------------	--	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LAS OBRAS Y ACTIVIDADES PROVISIONALES QUE SE NECESITAN COMO APOYO PARA EL DESARROLLO SON: CONSTRUCCION DE CAMINOS DE ACCESO, ALMACEN Y BODEGAS, CAMPAMENTOS, DORMITORIOS Y COMEDORES, INSTALACIONES SANITARIAS, BANCOS DE MATERIAL, ETAPA DE CONSTRUCCION, ETAPA DE OPERACION Y MANTENIMIENTO, DESCRIPCION DE OBRAS ASOCIADAS AL PROYECTO, ETAPA DE ABANDONO DEL SITIO, MANEJO DE RESIDUOS PELIGROSOS Y NO PELIGROSOS.

29	DURANGO	OTAEZ	10DU2013FD085	INGENIERIA EN DESARROLLO VARGUARDISTA S.A. DE C.V.	CAMINO ALTARES-OTAEZ DEL KM 56+000 AL 66+000, EN EL MUNICIPIO DE OTAEZ, DGO.	MIA - PARTICULAR	17-DIC-13
----	---------	-------	---------------	--	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO DEL CAMINO DEL CUERPO CARRETERO EXISTENTE TIENE UNA LONGITUD DE 10.00 KM. Y LA SUPERFICIE REQUERIDA POR CONCEPTO DE LAS APLICACIONES DEL EJE PRINCIPAL DE LA BASE DE RODAMIENTO ES DE 1.643 HAS.

30	DURANGO	RODEO	10DU2013FD088	SILVER STANDARD DURANGO, S.A. DE C.V.	RECTIFICACIONES AL TRAZO DEL CAMINO PRINCIPAL DE ACCESO, BANCOS DE MATERIAL DE PRESTAMO, OBRAS HIDRAULICAS, PATIOS DE MANIOBRAS Y CAMINOS DE ACCESO AL TANQUE DE AGUA.	MIA - PARTICULAR	18-DIC-13
----	---------	-------	---------------	---------------------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA ZONA DE INTERES PARA EL DESARROLLO DE ESTAS IMPORTANTES OBRAS SON TERRENOS DE APTITUD FORESTAL, DONDE SE DESARROLLAN COMUNIDADES VEGETALES DE MATORRAL DESERTICO MICROFILO CON MATORRAL ESPINOSO, MATORRAL DESERTICO MICROFILO CON MATORRAL SUBINERME.

31	DURANGO	DURANGO	10DU2013HD081	AGUAS DEL MUNICIPIO DE DURANGO	CONSTRUCCION DEL ACUEDUCTO DEL PROYECTO AGUA FUTURA (PRIMERA ETAPA), UBICADO EN EL MUNICIPIO DE DURANGO, DGO.	MIA - PARTICULAR	17-DIC-13
----	---------	---------	---------------	--------------------------------	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL ORGANISMO OPERADOR DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE DURANGO, MANTIENE PERMANENTEMENTE ACTIVO UN PROGRAMA DE MEJORAMIENTO, DESTINADO A ELEVAR LA EFICIENCIA Y CALIDAD DEL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE.

32	DURANGO	RODEO	10DU2013MD083	EXPLORACION MINERAS PARRÉÑA, S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA RODEO, UBICADA EN EL MUNICIPIO DE RODEO, DURANGO.	INFORME PREVENTIVO	17-DIC-13
----	---------	-------	---------------	---	--	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO DE EXPLORACION MINERA SE UBICA EN TERRENOS EJIDALES PERTENECIENTES A LOS EJIDOS RODEO Y YERBABUENO DEL MUNICIPIO DE RODEO, DGO.

33	DURANGO	EL ORO	10DU2013MD084	GRUPO MINERO SAFRO S.A. DE C.V.	PROYECTO MINERO LAS JOYAS, MUNICIPIO DE EL ORO, DGO.	MIA - PARTICULAR	17-DIC-13
----	---------	--------	---------------	---------------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO PRETENDE OBTENER LA AUTORIZACION RESPECTIVA AL CAMBIO DE UTILIZACION DEL TERRENO FORESTAL

A INFRAESTRUCTURA MINERA, ASI COMO LA PRESENTACION DE UNA MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL.

34	DURANGO	CANATLAN	10DU2013MD087	PROYECTOS MINEROS LA PRECIOSA S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA LA PRECIOSA, FASE VIII, EN LOS MUNICIPIOS DE PANUCO DE CORONADO Y CANATLAN, DGO.	INFORME PREVENTIVO	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA EXPLORACION CONSISTE EN LA BUSQUEDA DE MINERALES UTILES O MINERALES QUE ECONOMICAMENTE SON VALIOSOS CON EL OBJETIVO DE REALIZAR UN RECONOCIMIENTO DETALLADO DEL DEPOSITO DEL MINERAL OBJETO DEL ESTUDIO.							
35	DURANGO	RODEO	10DU2013MD091	MINERA VELARDEÑA, S.A. DE C.V.	OBRAS Y ACTIVIDADES MINERAS VELARDEÑA, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE RODEO, DURANGO	MIA- PARTICULAR	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL MINERAL SERA EXTRAVIADO DE MINA GRANDE, EJECUTADO 6 PLANTILLAS DE 22 BARRENOS CADA UNA, TENIENDO EN LOS TRES NIVELES Y 5 SUBNIVELES DE LA MINA UN TUMBE DE 100 TN/DIA, EL CUAL SERA PASADO POR UNA PARRILLA GAP DE 8 MX.							
36	DURANGO	DURANGO	10DU2013PD086	NORMA MARTINEZ CASTAÑEDA	MUELLE FLOTANTE E INFRAESTRUCTURA PESQUERA DE USO COMUN EN LA PRESA SANTIAGO BAYACORA	MIA- PARTICULAR	17-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LAS CARACTERISTICAS DEL PROYECTO SON LA CONTRUCCION DE: MUELLE FLOTANTE DE POLIURETANO DE ALTA DENSIDAD PARA EMBARCACIONES MENORES, AREA DE RECEPCION Y PROCESO DEL PESCADO, BODEGA DE HIELO, BODEGA DE CONSERVACION, INCLUYE BODEGA, RECUBIERTA DE POLIURETANO Y PUERTA HERMATICA, LOCAL DE VENTA, RESTAURANTE, OFICINA, AREA DE CARGA Y DESCARGA, ESTACIONAMIENTO PUBLICO.							
37	GUANA- JUATO	ALLENDE	11GU2013ED095	FV MEXSOLAR I SAPI DE CV	FV MEXSOLAR I	MIA- PARTICULAR	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: INSTALACION DE UNA PLANTA FOTOVOLTAICA FV MEXSOLAR I EN UNA SUPERFICIE DE 61.90 HECTAREAS EN UN PREDIO RUSTICO CON USO DE SUELO FORETAL EN UNA SUPERFICIE DE 58.55 HECTAREAS EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DE ALLENDE, GTO.							
38	GUANA- JUATO	ALLENDE	11GU2013ED096	FV MEXOLAR II SAPI DE CV	FV MEXOLAR II	MIA- PARTICULAR	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: INSTALACION DE UNA PLANTA FOTOVOLTAICA FV MEXSOLAR I EN UNA SUPERFICIE DE 239.04 HECTAREAS EN UN PREDIO RUSTICO CON USO DE SUELO FORESTAL EN UNA SUPERFICIE DE 107.90 HECTAREAS EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DE ALLENDE, GTO.							
39	GUANA- JUATO	LEON	11GU2013HD091	INMOBILIARIA HUIZACHE DE LEON, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION DE OBRAS CIVILES, EN BIENES NACIONALES, EN EL ARROYO EL NAGISTERIO (EL VERGEL) DERIVADAS DE LAS DESCARGAS DE SERVICIOS DEL FRACCIONAMIENTO SIERRA NOGAL, EN UNA FRACCION DEL EJIDO DE CAÑADA DE ALFARO, EN EL MUNICIPIO DE LEON, GTO	MIA- PARTICULAR	12-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION DE OBRAS CIVILES SOBRE EL ARROYO MAGISTERIAL (EL VERGEL) Y SU DESAZOLVE. LAS OBRAS CONSISTEN EN: RECTIFICACION DE 20 M.L.DEL ARROYO Y SU INFRAESTRUCTURA NECESARIA PARA SU ENCAUZAMIENTO, CRUCE CON TUBERIA AEREA PARA AGUAS RESIDUALES PROVENIENTES DEL FRACC. SIERRA NOGAL Y DESCARGA DEL AGUA PLUVIAL DEL MISMO FRACC; SUPERFICIE DE AFECTACION DE ZONA FEDERAL DE 16.68 M2 Y LA RECTIFICACION CON MAMPOSTERIA DE 92.20 M2.							
40	GUANAJUATO	CELAYA	11GU2013HD098	CONSTRUCTORA Y PAVIMENTADORA VISE S. A DE C.V.	MIA DEL PROYECTO PUENTE SOBRE EL RIO LAJA Y LATERALES DEL LIBRAMIENTO SUR DE CELAYA, GUANAJUATO	MIA- PARTICULAR	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION DE PUENTE Y LATERALES DEL LIBRAMIENTO SUR DE CELAYA, SECCIONES TIPO C, CONSTITUIDO POR DOS CALLES LATERALES, CON ANCHO DE CORONA 8.6 M CADA UNO Y UNA SUPERFICIE DE RODAMIENTO DE 4.5 M DE ANCHO, FORMADA POR UN CARRIL Y ACOTAMIENTOS DE 2.50 M A LA DERECHA Y 1.6 A LA IZQUIERDA.							
41	GUANA- JUATO	GUANAJUATO	11GU2013MD097	EXPLORACIONES MINERAS PARREÑA, S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA DIRECTA PROSPECTO EL CUBILETE	INFORME PREVENTIVO	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EXPLORACION MINERA DIRECTA EN UNA SUPERFICIE DE 120 HECTAREAS EN LA COMUNIDAD DE SAN PEDRO GILMONENE, EN 19 PUNTOS DE BARRENACION.							
42	GUANA- JUATO	GUANAJUATO	11GU2013MD099	MINA BOLAÑITOS	PROYECTO MINERO AMPLIACION PRESA DE JALES BOLAÑITOS FASE II	MIA- PARTICULAR	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO MINERO DE AMPLIACION DE LA PRESA DE JALES BOLAÑITOS FASE II EN EL PP EL TECUAN MUNICIPIO DE GUANAJUATO, GTO., A 12.5 KM SOBRE EL CAMINO QUE CONDUCE A LA CIUDAD DE GUANAJUATO A LA LOCALIDAD DE LA LUZ EN UNA SUPERFICIE PARA CAMBIO DE USO DE SUELO DE 23-12-13.0732 HECTAREAS.							
43	GUERRERO	ARCELIA	12GE2013MD068	NYRSTAR CAMPO MORADO S.A. DE C.V.	DEPOSITO DE JALES EN MINA SUBTERRNEA DE NYRSTAR CAMPO MORADO S.A. DE C.V.	MIA- PARTICULAR	06-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTENTE EN LA PREPARACION, CONSTRUCCION, OPERACION Y POST-OPERACION DE UNA PLANTA DE PASTAS DE JALES, PARA DISPONER LAS COLAS QUE PROVIENEN DE LOS PROCESOS DE BENEFICIO, DE LA MINA SUBTERRNEA DE NYRSTAR CAMPO MORADO, S.A. DE C.V.							
44	GUERRERO	IGUALAPA	12GE2013MD071	IGNACIA RODRIGUEZ MONRROY	EXTRACCION DE MATERIAL PETREO EN EL CAUCE DEL RIO QUETZALA EN EL PUNTO CONOCIDO COMO BOCA DE TALAPA	MIA- PARTICULAR	17-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXTRACCION DE 20,000 METROS CUBICOS DE GRAVA- ARENA O MATERIAL PÉTREO EN GREÑA CON EN UN PERIODO DE CINCO AÑOS, DENTRO DEL CAUCE DEL RÍO QUETZALAPA, PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE IGUALAPA.							
45	GUERRERO	ACAPULCO DE JUAREZ	12GE2013TD069	MARIO ALBERTO MENDOZA ALVAREZ	CASA DE MARCOS	MIA- PARTICULAR	13-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA CASA HABITACION DE TRES NIVELES, EL LOTE 04 DE LA MANZANA 04 COLINDA EN 11MTS AL NOROESTE 12.71 MTS AL NORTE CON ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE, DE PLAYA TRONCONES SE UBICA EN LA COSTA GRANDE DE GUERRERO EN EL POBLADO GRAL. EMILIANO ZAPATA, MUNICIPIO LA UNION DE ISIDORO MONTES DE OCA.							
46	GUERRERO	ACAPULCO DE JUAREZ	12GE2013UD070	CAPITALFUND V S.A.P.I. DE C.V.	TORRES ACQUA Y DIAMANTE	MIA- PARTICULAR	13-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN DESARROLLO TURISTICO EL CUAL CONTARÁ CON 10 UNIDADES ARQUITECTONICAS DISTRIBUIDAS EN 3 TORRES, DOS DE ELLAS CON EL NOMBRE DE DIAMANTE, LAS CUALES CONTARÁN CON 19 NIVELES Y UNA MÁS CON EL NOMBRE DE ACQUA LA CUAL CONTARÁ CON 14 NIVELES, LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 155,799M2, EL PROYECTO TENDRÁ UNA SUPERFICIE DE 43,581 M2.							
47	MICHOACAN	OCAMPO	16MI2013HD016	EJIDO OCAMPO	PRESA LA MALVARROSA Y SISTEMA DE ABASTO DE AGUA PARA USO DOMESTICO EN EL EJIDO OCAMPO	MIA- PARTICULAR	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA PRESA DE ALMACENAMIENTO DE AGUA PARA USO DOMESTICO EN EL EJIDO OCAMPO, MPIO. DE OCAMPO, MICH., UBICADA EN EL AREA NATURAL PROTEGIDA RESERVA DE LA BIOSFERA MARIPOSA MONARCA, LAS OBRAS DEL PROYECTO SON: LA CONSTRUCCION DE LA CORTINA, VERTEDOR DE PIEDRA Y CONCRETO, FORMACION DEL VASO DE ALMACENAMIENTO DE LA PRESA, ENTRE OTRAS. LA SUPERFICIE DE LA PRESA SERÁ DE 1620 M2.							

48	NAYARIT	ROSAMORADA	18NA2013MD056	TERRACERIAS PAVIMENTOS Y CAMINOS S.A. DE C.V.	EXPLOTACION DE UN BANCO DE MATERIALES PETREOS DEL RIO SAN JUAN	MIA - PARTICULAR	17-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONTEMPLA EL APROVECHAMIENTO DE MATERIAL PÉTREO EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 160,444 M2 DEL QUE SE PRETENDE EXTRAER UN VOLUMEN DE 206,437.97 M3. EN UN PERIODO DE 5 AÑOS.							
49	NAYARIT	TECUALA	18NA2013PD057	SOC. COOP. ESTARRON ARAMBULA S.C. DE R.L DE C.V.	CONSTRUCCION DE UN ATRACADERO INTEGRAL EN SAN CAYETANO MPIO. DE TECUALA NAYARIT	MIA - PARTICULAR	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE OFICINAS ADMINISTRATIVAS, CASETA DE CONTROL, CUARTO FRIO, BAÑOS, ALMACÉN, AREA DE PROCESOS, CARGA Y DESCARGA DE PRODUCTOS, ÁREA DE ESTACIONAMIENTO Y ACCESOS, ÁREAS VERDES, RAMPA DE BOTADO Y LA INSTALACIÓN DEL AREA DE ATRAQUE CON CAPACIDAD PARA 44 PANGAS O EMBARCACIONES MENORES.							
50	PUEBLA	PALMAR DE BRAVO	21PU2013ED043	PARQUE INDUSTRIAL DE ENERGIA RENOVABLE SA DE CV	PARQUE EOLICO PIER.	MIA - PARTICULAR	11-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA GENERACIÓN DE 38 MW DE ELECTRICIDAD, POR MEDIO DE 19 AEROGENERADORES DE 2 MW C/U CON LA FINALIDAD DE ENVIARLA A CENTROS DE CONSUMO; EL PROYECTO A SU VEZ REQUIERE DE LA REHABILITACIÓN Y APERTURA DE UN CAMINO DE ACCESO PARA EL MANTENIMIENTO DE LOS AEROGENERADORES, EL CUAL REQUERIRÁ DE CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES.							
51	PUEBLA	HUAUCHINANGO	21PU2013UD044	SERVICIOS WURTZ SA DE CV	ESTACION DE SERVICIO TIPO RURAL NUEVO NECAXA	MIA - PARTICULAR	12-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO REFIERE A UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO RURAL PARA LA VENTA AL PUBLICO EN GENERAL GASOLINA, DIESEL, ACEITES Y ADITIVOS PARA AUTOS, CONTARÁ CON PLANTA SÓTANO, EN LA PLANTA BAJA SE TENDRÁ EL ÁREA ADMINISTRATIVA, ÁREA DE ACEITES, BAÑOS PARA LOS EMPLEADOS, CUARTO DE MAQUINAS, CUARTO DE CONTROL ELÉCTRICO, BODEGA DE LIMPIOS, SANITARIOS, LOCALES COMERCIALES, TIENDA DE CONVENIENCIA, TERRAZA PARA CAFÉ, BODEGA DE LA TIENDA, ESTACIONAMIENTO, UN AUTOLAVADO Y EL CUARTO DE MAQUINAS DEL MISMO QUE SE UBICARÁN EN LA PARTE NORTE DEL PREDIO, ADÉMÁS DE LAS ÁREAS VERDES; UBICADO DENTRO DEL ÁREA NATURAL PROTEGIDA DE COMPETENCIA FEDERAL DENOMINADA ?ZONA PROTECTORA FORESTA VEDADA CUENCA HIDROGRÁFICA DEL RIO NECAXA.							
52	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2013HD101	DESARROLLADORA AZTECA S.A. DE C.V.	SISTEMA DESALADOR DE AGUA DEL HOTEL WYNDHAM AZTECA, PLAYA DEL CARMEN	MIA - PARTICULAR	16-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE OSMOSIS INVERSA CON CAPACIDAD DE 200.00 M3 POR DÍA. EL SISTEMA REQUIERE DE UN POZO DE EXTRACCIÓN DE AGUA SUBTERRÁNEA SALOBRE DE 30.00M Y 12 PULGADAS DE DIÁMETRO Y UN POZO PROFUNDO DE AGUAS DE RECHAZO DE 80.00M Y 12 PULGADAS DE DIÁMETRO.							
53	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2013HD102	PROMOTORA MEXICANA DEL CARIBE, S.A. DE C.V.	SISTEMA DESALADOR DE AGUA DEL HOTEL WYNDHAM MAYA, PLAYA DEL CARMEN	MIA - PARTICULAR	16-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE OSMOSIS INVERSA CON CAPACIDAD DE 400.00M3 POR DÍA. EL SISTEMA REQUIERE DE UN POZO DE EXTRACCIÓN DE AGUA SUBTERRÁNEA SALOBRE DE 30.00M Y 12 PULGADAS DE DIÁMETRO Y UN POZO PROFUNDO DE AGUAS DE RECHAZO DE 80.00M Y 12 PULGADAS DE DIÁMETRO.							
54	QUINTANA ROO	COZUMEL	23QR2013TD100	INMOBILIARIA MOLCAS S.A. DE C.V.	MUSEO DEL CACAO	MIA - PARTICULAR	12-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PARADA TURÍSTICA QUE CONSTA DE LAS SIGUIENTES OBRAS Y ACTIVIDADES: PALAPA DE ACCESO, EXPLANADA DE RECEPCIÓN, MÓDULO DE BAÑOS, TEATRO, ZONA DE DEGUSTACIÓN, ALDEA MAYA, GALERIA-TIENDA, ÁREA INFANTIL, BAR, TERRAZA TECHADA CON PALAPA, ÁREAS JARDINADAS Y ÁREAS DE ESPARCIMIENTO. EL PROYECTO SE DESPLANTARA EN 865.43M2, DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,056.94M2.							
55	SINALOA	ROSARIO	25SI2013HD076	MARCO POLO ARROYO PRADO	REENCAUZAMIENTO DE SECCION DE CAUCE DE RIO BALUARTE, CON APROVECHAMIENTO DEL MATERIAL PETREO EN GREÑA, EL ROSARIO, SIN.	MIA - PARTICULAR	01-NOV-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN DEDICARSE AL APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PETREOS DEL SITIO DEL PROYECTO Y SU COMERCIALIZACION PARA SER UTILIZADOS COMO AGREGADOS PARA CONSTRUCCION. EL PROYECTO A LA VEZ ES POR PARTE DE CONAGUA EL MECANISMO MEDIANTE EL CUAL SE OBTENDRA LA REACTIFICACION DE DIVAGACIONES ESTACIONALES DE LA CORRIENTE Y CAUCE DEL RIO QUE PROVOCAN NORMALMENTE EROSION MARGINAL EN TERRENOS ALEDAÑOS, QUE POR SU MAGNITUD EN OCASIONES PONEN EN RIESGO A LA OBTENCION Y/O INFRAESTRUCTURA DIVERSA EN LAS MARGENES.							
56	SINALOA	ROSARIO	25SI2013HD091	CARLOS ANTONIO CASTELLANOS ROCHA	EXTRACCION MATERIALES PETREOS EN RIO BALUARTE, AGUAS ABAJO DEL POBLADO SANTA MARIA, MUNICIPIO DE EL ROSARIO, SINALOA.	MIA - PARTICULAR	12-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO TIENE COMO FINALIDAD REALIZAR LA EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN GREÑA (GRAVA, GRAVILLA, GRAVON Y ARENA) EN UN BANCO DE EXPLOTACION COMPUESTO POR 2 POLIGONOS DE EXTRACCION QUE SE ENCUENTRAN SOBRE EL CAUCE DEL RIO BALUARTE, EN UN PERIODO DE 8 AÑOS.							
57	SINALOA	AHOME	25SI2013TD090	EJIDO TOPO VIEJO, TOPOLOBAMPO, AHOME, SINALOA.	SALÓN DE USOS MULTIPLES, RESTAURANTE - MIRADOR Y ÁREA DE ESPARCIMIENTO ACUÁTICO EJ. TOPO VIEJO	MIA - PARTICULAR	11-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO "SALON DE USOS MULTIPLES, RESTAURANTE MIRADOR Y AREA DE ESPARCIMIENTO ACUATICO", EN TERRENOS DEL EJIDO TOPO VIEJO, AHOME, SINALOA. DICHO PROYECTO TIENE CONTEMPLADO 2 AREAS OPERACIONALES, LA PRIMERA DE ELLAS SE DESPLANTA SOBRE SUELO EJIDAL Y CONTEMPLA LA EDIFICACION DE OBRAS PARA USO TURISTICO, COMO SON: EL REACONDICIONAMIENTO DEL SALON DE ASAMBLEAS EXISTENTES, EL REACONDICIONAMIENTO DE LOS BAÑOS EXISTENTES, EL REACONDICIONAMIENTO DE UN CUARTO EXISTENTE QUE SERA CONVERTIDO EN COCINA, ETC. CON UN TOTAL DE SUPERFICIE 6667.653							
58	VERACRUZ	ALTO LUCERO DE GUTIERREZ BARRIOS	30VE2013FD103	SERGIO LARA HERNANDEZ	LOTIFICACION PARA EL DESARROLLO DE UN FRACCIONAMIENTO ECOLOGICO TIPO CAMPESTRE EN LA LOCALIDAD DE PALMA SOLA MPIO. DE ALTO LUCERO DE GUTIERREZ BARRIOS	MIA - PARTICULAR	17-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PROYECTA LA LOTIFICACION CAMPESTRE URBANO HABITACIONAL, CONTEMPLA UNA SUPERFICIE TOTAL DE 556,676.092 M2 DONDE A SU VEZ SE SUBDIVIDE EN DOS PREDIOS.							
59	VERACRUZ	NANCHITAL DE LAZARO CARDENAS DEL RIO	30VE2013HD104	BRASKEM IDESA SAPI	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN SISTEMA DE DESCARGA DE AGUAS A SERVICIO DEL PROYECTO ETILENO XXI(DENOMINADO TAMBIEN COMO SUBSECUANTE)	MIA - PARTICULAR	17-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN UN CANAL DE DESCARGA DE AGUAS PLUVIALES Y UN DUCTO DE DESCARGA DEL EFLUENTE DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DEL PROYECTO ETILENO XXI, SE UBICA EN EL MUNICIPIO DE NANCHITAL DE LAZARO CARDENAS DEL RIO, VERACRUZ.							
60	VERACRUZ	VERACRUZ	30VE2013ID099	PUERTOS LOGISTICOS DE MEXICO S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION, EQUIPAMIENTO Y OPERACION DE TALLER DE REPARACION Y LAVADO DE CONTENEDORES	MIA - PARTICULAR	13-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL AREA DEL PROYECTO ES UN LOTE CON UNA SUPERFICIE DE 16,854.3751 M2, SE ENCUENTRA EN EL PATIO DE VACIOS Y ALMACENAJE DE CARGA GENERAL A CIELO ABIERTO LOCALIZADO EN LA CARRETERA FEDERAL 180 TRAMO NAUTLA-VERACRUZ KM 233+966 EX HACIENDA SANTA FE, VERACRUZ.							

61	VERACRUZ	VERACRUZ	30VE2013ID100	PUERTOS LOGISTICOS DE MEXICO S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y EQUIPAMIENTO DE BODEGAS DE OPERACION LOGISTICA	MIA- PARTICULAR	13-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE ESTUDIO CORRESPONDE A LA CONSTRUCCION DE UNA OBRA NUEVA DE UN NIVEL, EN LOTE NO. 1 CON UNA SUPERFICIE DE 7,478.81 M2 INMUEBLE CONTARA CON 3,149.46 M2 CONSTRUIDOS MAS 1,244.77 M2 DE AREA CUBIERTA PARA ANDENES DE TRABAJO, UBICADO EN LA ZONA NOROESTE DE LA LOCALIDAD Y MUNICIPIO DE VERACRUZ.							
62	VERACRUZ	VERACRUZ	30VE2013ID101	PUERTOS LOGISTICOS DE MEXICO S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION EQUIPAMIENTO Y OPERACION DEL TALLER DE MANTENIMIENTO Y REPARACION DE TRACTO-CAMIONES Y EQUIPO PESADO	MIA- PARTICULAR	13-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE ESTUDIO CORRESPONDE A LA CONSTRUCCION DE UNA OBRA NUEVA PARA LA EMPRESA PUERTOS LOGISTICOS DE MEXICO, S.A. DE C.V. DE UN NIVEL, EN UN LOTE CON UNA SUPERFICIE DE 6,987.60 M2, EL INMUEBLE CONTARÁ CON 2,995.72 M2 CONSTRUIDOS, UBICADO EN LA ZONA NOROESTE DE LA LOCALIDAD Y MUNICIPIO DE VERACRUZ.							
63	VERACRUZ	BOCA DEL RIO	30VE2013TD102	REMEDIOS DIAZ PEREZ	CONSTRUCCION DE UN RESTAURANTE Y PALAPAS	MIA- PARTICULAR	17-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO IMPLICA LA CONSTRUCCION DE UN RESTAURANTE EN LA PROPIEDAD PRIVADA A NOMBRE DE LA PROMOVENTE EN EL MUNICIPIO DE BOCA DEL RIO, VER., COLINDA CON TERRENOS GANADOS AL MAR Y LA ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE.							
64	VERACRUZ	ALVARADO	30VE2013TD105	PROYECTOS AFS, S.A. DE C.V.	CAMBIO DE USO DE SUELOS DE TERRENOS FORESTALES PARA LA CONSTRUCCION DE UN CONJUNTO URBANO CONDOMINIAL DENOMINADO COSTA DIAMANTE	MIA- PARTICULAR	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE REFIERE AL CAMBIO DE USO DE SUELO DE TERRENOS FORESTALES PARA LA CONSTRUCCION DEL CONJUNTO CONDOMINIAL DENOMINADO COSTA DIAMANTE A DESARROLLARSE SOBRE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 273,817.48 M2 EN LAS PARCELAS 12,17, 18 Y 29 Z-1 P1/1 DEL EJIDO MANDINGA Y MATOSA DE LA CONGREGACION DE ANTON LIZARDO EN EL MUNICIPIO DE ALVARADO, VER.							
65	VERACRUZ	ALVARADO	30VE2013TD106	JORGE CHAVEZ PEREZ	CONJUNTO URBANO CONDOMINIAL FRACC DE LAS PARCELAS 28 Y 29 Z1 P1/1 DEL EJIDO DE MANDINGA Y MATOSA CARR. BOCA DEL RIO ANTON LIZARDO, MPIO. DE ALVARADO	MIA- PARTICULAR	18-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE REFIERE A UN CONJUNTO URBANO CONDOMINIAL A DESARROLLARSE SOBRE UNA SUPERFICIE DE 24232.66 M2 CORRESPONDIENTE A LAS PARCELAS 28 Y 29 Z-1 P1/1 DEL EJIDO MANDINGA Y MATOSA DEL EJIDO DE ALVARADO, VER.							
66	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2013TD072	CELIA KATINA SANCHEZ CAMARA	CASA DE VERANO BARRERA-SANCHEZ	MIA- PARTICULAR	11-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE UNA CASA DE SEGUNDA RESIDENCIA EN UNA SUPERFICIE DE 1675 M2 CON UNA SUPERFICIE DE DESPLANTE DE 323.54 M2 Y 1351.46 M2 LIBRES DE CONSTRUCCION ALGUNA.							
67	ZACATECAS	VALPARAISO	32ZA2013MD062	UNION DE MATERIALISTAS VALPARAISO A.C.	PROYECTO EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS, EN EL RIO LORETO, MPIO. DE VALPARAISO, ZAC.	MIA- PARTICULAR	17-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EXTRACCION DE MATERIALES PÉTREOS, RÍO LORETO-SAN JOSÉ DEL VERGEL, AGUAS ARRIBA Y AGUAS ABAJO DE LAS COMUNIDADES DE SAN JOSÉ DEL VERGEL Y LOBATOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE VALPARAÍSO, ZACATECAS. EL CUAL DICHO PROYECTO TIENE UN TIEMPO DE VIDA UTIL DE DIEZ AÑOS. LO ANTERIOR CONFORMA AL VOLUMEN APROVECHABLE Y LA DEMANDA DE MATERIALES DE LA REGIÓN, EL TRAMO DE RIO O CAUCE LORETO - SAN JOSÉ DEL VERGEL DONDE SE UBICA EL PROYECTO TIENE UNA LONGITUD DE 5,000 M, LINEALES CON UN PROMEDIO DE 20-30 M DE ANCHO LO QUE CORRESPONDE A 42-25-00HA. SE TIENE CONSIDERANDO UN PATIO DONDE SE DESARROLLARÁN ALGUNAS MANIOBRAS. LA INVERSION QUE SE REQUIERE PARA LA OPERACION Y PUESTA EN MARCHA DEL PROYECTO CONSTA DE SIETE MILLONES DE PESOS, PARA LA COMPRA DE MAQUINARIA, EQUIPO, HERRAMIENTAS Y TRAMITES REQUERIDOS.							

## 5) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 12 AL 18 DE DICIEMBRE DE 2013 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	DURANGO	DURANGO	10DU2013HD080	MIGUEL ANGEL MOJICA VARGAS	SISTEMA DE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO EN LA LOCALIDAD BELISARIO DOMINGUEZ, MUNICIPIO DE DURANGO, DGO.	DTU.-MODALIDAD B	16-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO NO CONTEMPLA LA CONSTRUCCION PROVISIONAL DE BARRANCAS, COMEDORES O CAMPAMENTOS, SALVO LETRINAS MOVILES PARA EL PERSONAL DE CAMPO, SE ESTIMA 1 LETRINA PARA CADA 10 TRABAJADORES, ALMACEN TEMPORAL Y CASETA DE VIGILANCIA ESTOS DE CONSTRUIRAN CERCA DEL POBLADO Y EN AREA SIN VEGETACION.							
2	GUERRERO	COCULA	12/MA-0009/12/13	EJIDO REAL DEL LIMON MPIO. DE COCULA GRO.	REUBICACIÓN DE LAS LOCALIDADES ?LA FUNDICIÓN? Y ?REAL DEL LIMÓN?, EN EL MUNICIPIO DE COCULA, GUERRERO.	DTU.-MODALIDAD A	02-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN PROPONER UN PLAN DE DESARROLLO SUSTENTABLE Y DOTAR A LOS POBLADORES DE ?LA FUNDICIÓN? Y ?REAL DEL LIMÓN DE VIVIENDAS DENTRO DE UN ENTORNO URBANO-RURAL PLANEADO Y SUSTENTADO, QUE LOS PROVEA DE SERVICIOS Y EQUIPAMIENTOS ADECUADOS, MEJORANDO ASÍ SU CALIDAD DE VIDA. <a href="http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/12MA00091213.pdf">http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/12MA00091213.pdf</a>							
3	QUINTANA ROO	TULUM	23/MA-0079/12/13	COORPORATIVO INMOBILIARIO KO'OX KU'UXTAL S.A. DE C.V.	LOTIFICACIÓN DEL PREDIO XUL KA'A	DTU.-MODALIDAD A	16-DIC-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SOLICITA EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES EN UNA SUPERFICIE DE 6.41 HECTÁREAS LA VEGETACIÓN A AFECTAR ES DE SELVA MEDIANA SUBPERENNIFOLIA <a href="http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/23MA00791213.pdf">http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/23MA00791213.pdf</a>							

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SOLICITA EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES DE UNA SUPERFICIE DE 10.77 HECTÁREAS EL TIPO DE VEGETACIÓN AFECTAR ES DE SELVA MEDIANA SUBPERENNIFOLIA  
<http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/23MA00801213.pdf>

## 6) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 12 AL 18 DE DICIEMBRE DE 2013 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2013FD040	BANCO INTERACCIONES S A	CASA COLIN	MIA.- PARTICULAR	23-JUL-13	09-DIC-13	1 AÑO
2	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2013TD030	FRBC-TODOS SANTOS S DE RL DE CV	DESARROLLO TURISTICO INTEGRAL PLAYA SANTOS TODOS SANTOS B.C.S	MIA.- PARTICULAR	24-MAY-13	16-DIC-13	25 AÑOS Y 50 AÑOS
3	GUANAJUATO	GUANAJUATO	11GU2013MD040	MINA BOLAÑITOS	PROYECTO MINERO AMPLIACION PRESA DE JALES BOLAÑITOS FASE II	MIA.- PARTICULAR	02-JUL-13	13-DIC-13	NO APLICA
4	MICHOACAN	LAZARO CARDENAS	16MI2013MD011	EJIDO ACALPICAN	APROVECHAMIENTO DE LOS MATERIALES PETREOS ( ARENA GRAVA Y PIEDRA ) DEL RIO ACALPICAN EN EL EJIDO ACALPICAN, MPIO. DE LAZARO CARDENAS MICHOACAN	MIA.- PARTICULAR	05-JUN-13	28-OCT-13	6 AÑOS
5	MORELOS	HUITZILAC	17MO2013FD005	BIENES COMUNALES DE HUITZILAC	APROVECHAMIENTO DE TIERRA DE HOJA EN TERRENOS FORESTALES DE LA COMUNIDAD DE HUITZILAC, MORELOS.	MIA.- PARTICULAR	22-JUL-13	14-NOV-13	4 AÑOS
6	MORELOS	TEMIXCO	17MO2013HD007	CONSORCIO DE INGENIERIA INTEGRAL, S.A. DE C.V.	PUENTE PEATONAL Y VEHICULAR EN LA BARRANCA PANOCHEA QUE SE REALIZARA EN EL DESARROLLO HABITACIONAL COLINAS DE ALTAR QUE SE LOCALIZA EN EL MPIO. DE TEMIXCO, MORELOS.	MIA.- PARTICULAR	04-OCT-13	27-NOV-13	100 AÑOS
7	MORELOS	TEMIXCO	17MO2013HD008	CONSORCIO DE INGENIERIA INTEGRAL, S.A. DE C.V.	CRUCE DE LINEAS HIDRAULICAS QUE SE REALIZARA EN EL DESARROLLO HABITACIONAL COLINAS DE ALTAR EN EL MPIO. DE TEMIXCO.	MIA.- PARTICULAR	04-OCT-13	03-NOV-13	100 AÑOS
8	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	18NA2013HD028	INMOBILIARIA SAN PANCHO, S. DE R.L. DE C.V.	BORDO DE PROTECCION Y CONDUCCION DE TUBERIA DE AGUA RESIDUALES EL MUSEO	MIA.- PARTICULAR	27-JUN-13	11-DIC-13	20 AÑOS
9	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	18NA2013HD029	INMOBILIARIA SAN PANCHO, S. DE R.L. DE C.V.	BORDO DE PROTECCION Y CONDUCCION DE TUBERIA DE AGUA RESIDUALES ARROYO LOS IZOTES	MIA.- PARTICULAR	28-JUN-13	13-DIC-13	20 AÑOS
10	NAYARIT	SANTA MARIA DEL ORO	18NA2013MD055	MEXXUS RG S. DE R.L. DE C.V.	PERFORACION DE POZOS EXPLORATORIOS EN LA ZONA GEOTERMICA DEL VOLCAN EL CEBORUCO	INFORME PREVENTIVO	04-DIC-13	17-DIC-13	2 AÑOS
11	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2013HD066	CALA FORMENTOR SA DE CV	INSTALACION Y OPERACION DE UNA PLANTA DE OSMOSIS INVERSA EN EL HOTEL PARADISUS CANCUN (ANTES HOTEL GRAND MELIA CANCUN	MIA.- PARTICULAR	27-SEP-13	12-DIC-13	NO APLICA
12	QUINTANA ROO	ISLA MUJERES	23QR2013MD022	CARLOS LEON ANAYA	SASCABERA RANCHO	MIA.-	03-ABR-13	12-DIC-13	03 MESES,

13	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2013TD055	CARIBE PARAISO S. A. DE C. V.	SANTA ODILA HOTEL EL MORO	PARTICULAR MIA.- PARTICULAR	14-AGO-13	17-DIC-13	17 AÑOS 18 MESES, 70 AÑOS
14	QUINTANA ROO	OTHON P. BLANCO	23QR2013TD061	EL SPLENDIT HOTEL	CLUB DE PLAYA Y EXPLORACION CIENTIFICA EL CASTILLO, UBICADO EN KM 11.8 DEL CAMINO COSTERO MAHAHUAL-XCALAK, MUNICIPIO DE OTHON P. BLANCO, QUINTANA ROO	MIA.- PARTICULAR	03-SEP-13	18-DIC-13	06 MESES, 50 AÑOS
15	TLAXCALA	NANACAMILPA DE MARIANO ARISTA	29/L7-0088/08/13	PIEDRA CANTEADA S DE SS	PREDIO PARTICULAR LA FUSION DE LAS DOS MITADES DE LA FRACCION DEL MONTE NANACAMILPA	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	22-AGO-13	26-NOV-13	10 AÑOS
16	TLAXCALA	ATLANGATEPEC	29TX2013UD015	SAMUEL MURRIETA GONZALEZ	LOTIFICACION DE UN PREDIO RUSTICO DENOMINADO SANTA ROSA	MIA.- PARTICULAR	24-SEP-13	05-DIC-13	10 MESES
17	VERACRUZ	TEZONAPA	30VE2013FD026	EJIDO PARAISO LA REFORMA	EJIDO PARAISO LA REFORMA	MIA.- PARTICULAR	21-MAR-13	25-NOV-13	10 AÑOS
18	VERACRUZ	PUEBLO VIEJO	30VE2013HD078	BOSNOR, S.A. DE C.V.	OPERACION DE PATIO PARA FABRICACION Y MANTENIMIENTO DE EMBARCACIONES MARINAS Y DE TODO TIPO DE ESTRUCTURAS PETROLERAS, CONSTRUCCION Y OPERACION DE AREA ESTATEGICA DE SERVICIOS PORTUARIOS INTEGRALES,ASI COMO TALLER DE REPARACION, FABRICACION Y CERTIFICACION DE TODO EQUIPO DE EXPLORACION PETROLERA DE AGUAS PROFUNDAS,EN LA MARGEN DERECHA DEL RIO PANUCO, MPIO. DE PUEBLO VIEJO, VER.	MIA.- PARTICULAR	17-SEP-13	10-DIC-13	25 AÑOS
19	VERACRUZ	IXTACZOQUITLAN	30VE2013VD072	TA 2000 S.A. DE C.V.	AMPLIACION DE LA VIALIDAD INTERNA PRINCIPAL CON OBRAS COMPLEMENTARIAS DE CALLES Y ESTACIONAMIENTOS, CONEXION DE VIAS FERROVIARIAS Y PASO A DESNIVEL PARA FERROCARRIL INTERNO EN TERRENOS DE LA EMPRESA TA 2000 S.A. DE C.V. MPIO. DE IXTACZOQUITLAN, VER.	MIA.- PARTICULAR	02-SEP-13	25-NOV-13	25 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 5 DÍAS HÁBILES SIGUIENTES REALICEN EL PAGO CORRECTO, O EN SU CASO, SE DESECHARÁ EL TRÁMITE DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN LOS ARTÍCULOS 3º PÁRRAFOS SEGUNDO Y TERCERO DE LA LEY FEDERAL DE DERECHOS Y ARTÍCULO 17-A DE LA LEY FEDERAL DE

PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO.

---

### COMUNICADO A TODOS LOS PROMOVENTES

A TODOS LOS USUARIOS QUE INGRESEN TRÁMITES ANTE ESTA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL O EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT EN LOS ESTADOS, SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE, CON RESPECTO DE LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y RESOLUCIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (MIA) EN SUS DIFERENTES MODALIDADES (SEMARNAT-004-02-A, SEMARNAT-004-02-B, SEMARNAT-004-03-A Y SEMARNAT-004-03-B), DE ACUERDO CON EL ARTÍCULO 34 LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTECCIÓN AL AMBIENTE (LGEEPA), DEBERÁN PUBLICAR A SU COSTA, UN EXTRACTO DEL PROYECTO DE LA OBRA O ACTIVIDAD, EN UN PERIÓDICO DE AMPLIA CIRCULACIÓN EN LA ENTIDAD FEDERATIVA DE QUE SE TRATE, DENTRO DEL PLAZO DE CINCO DÍAS CONTADOS A PARTIR DE LA FECHA EN QUE SE PRESENTE LA MIA A ESTA SECRETARÍA.

DICHO EXTRACTO DEBERÁ CONTENER LO SIGUIENTE:

1. NOMBRE DE LA PERSONA FÍSICA O MORAL RESPONSABLE DEL PROYECTO;
2. BREVE DESCRIPCIÓN DE LA OBRA O ACTIVIDAD DE QUE SE TRATE, INDICANDO LOS ELEMENTOS QUE LA INTEGRAN;
3. UBICACIÓN DEL LUGAR EN EL QUE LA OBRA O ACTIVIDAD SE PRETENDA EJECUTAR, INDICANDO EL ESTADO Y MUNICIPIO Y HACIENDO REFERENCIA A LOS ECOSISTEMAS EXISTENTES Y SU CONDICIÓN AL MOMENTO DE REALIZAR EL ESTUDIO, Y
4. INDICACIÓN DE LOS PRINCIPALES EFECTOS AMBIENTALES QUE PUEDE GENERAR LA OBRA O ACTIVIDAD Y LAS MEDIDAS DE MITIGACIÓN Y REPARACIÓN QUE SE PROPONEN;

POR LO ANTES EXPUESTO SE LE SOLICITA QUE DENTRO DEL TÉRMINO DE 5 DÍAS A QUE HAYA PUBLICADO EL EXTRACTO, DEBERÁ REMITIR A ESTA UNIDAD ADMINISTRATIVA LA PÁGINA DEL PERIÓDICO DONDE SE HUBIERE REALIZADO LA PUBLICACIÓN, PARA QUE SEA INCORPORADA EN EL EXPEDIENTE RESPECTIVO Y PARA TENER LA EVIDENCIA DE QUE CUMPLIÓ EN TIEMPO Y FORMA CON LO REQUERIDO POR LA LGEEPA.

---

A PARTIR DE LA FECHA ESTA PUBLICACIÓN Y EN CUMPLIMIENTO A LO DISPUESTO POR EL PRIMER PÁRRAFO DEL ARTÍCULO 38 DEL REGLAMENTO DE LGEEPA EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, LOS EXPEDIENTES DE LOS PROYECTOS INGRESADOS ESTARÁN A DISPOSICIÓN DE CUALQUIER PERSONA PARA SU CONSULTA EN EL ARCHIVO DINÁMICO DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL UBICADO EN AV. REVOLUCIÓN 1425, MEZANINNE Y LOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES, ESTARÁN A DISPOSICIÓN DE CUALQUIER PERSONA EN EL DOMICILIO DE LAS OFICINAS DE CADA DELEGACIÓN EN LA ENTIDAD QUE CORRESPONDA.

ASIMISMO EN CUMPLIMIENTO A LO DISPUESTO EN LA FRACCIÓN III DEL ARTÍCULO 38 DEL REGLAMENTO DE LA LGEEPA EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, LOS DOCUMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO PODRÁN SER CONSULTADOS EN SU VERSIÓN ELECTRÓNICA A TRAVÉS DE LA PÁGINA DE INTERNET CON LA CLAVE CORRESPONDIENTE.

**ATENTAMENTE**

LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL

---

EN EL MARCO DE LA CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO “**LOS CARDONES**”, QUE LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES DETERMINÓ INICIAR A PARTIR DEL **13 DE NOVIEMBRE DE 2013** 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 EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL (**REIA**); 2, FRACCIÓN VI Y XX, 12, FRACCIÓN IX, 19, 28, FRACCIÓN 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 “**LOS CARDONES**”, PROMOVIDO POR LA **EMPRESA DESARROLLOS ZAPAL, 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 **09 DE ENERO DE 2014 EN EL CLUB CASINO BELLAVISTA UBICADO EN AVENIDA LA PAZ Y COLOSIO, FRACCIONAMIENTO BELLA VISTA, MUNICIPIO LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR.**

## **OBJETIVOS**

1. QUE EL PROMOVENTE DEL PROYECTO INFORME Y EXPONGA LOS ASPECTOS TÉCNICOS AMBIENTALES 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 MIEMBROS DE LA SOCIEDAD PARTICIPEN PRESENTANDO OBSERVACIONES Y PROPUESTAS SOBRE LOS ASPECTOS TÉCNICOS AMBIENTALES DEL PROYECTO, SUS POSIBLES IMPACTOS Y RIESGOS AMBIENTALES, ASÍ COMO LAS MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN PLANTEADAS POR EL PROMOVENTE O LAS ADICIONALES QUE CONSIDEREN CONVENIENTE PROPONER.
3. QUE EL PROMOVENTE ATIENDA, DURANTE LA REUNIÓN, LAS DUDAS QUE LE SEAN PLANTEADAS EN RELACIÓN CON LOS ASPECTOS TÉCNICOS AMBIENTALES 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 EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR, 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 PRESENTAR O EXPONER VERBALMENTE MEDIANTE UNA PONENCIA, OBSERVACIONES Y/O PROPUESTAS RELATIVAS **AL IMPACTO AMBIENTAL** DEL PROYECTO DURANTE LA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN, DEBERÁN CUMPLIR CON UN REGISTRO PREVIO A LA FECHA DE REALIZACIÓN DE LA MISMA Y HACERLO CONFORME A LO SIGUIENTE:

1. LA SOLICITUD DE PONENCIA DEBERÁ HACERSE MEDIANTE EL **“FORMATO DE SOLICITUD DE PONENCIA”** EL CUAL ESTÁ DISPONIBLE EN LA **DELEGACIÓN DE LA SEMARNAT EN EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR EN MELCHOR OCAMPO NO. 1045 COL. CENTRO. C.P. 23000, LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR**, O BIEN SOLICITARSE EN EL CORREO ELECTRÓNICO: [IMPACTO@BCS.SEMARNAT.GOB.MX](mailto:IMPACTO@BCS.SEMARNAT.GOB.MX)

2. ES UN REQUISITO ANEXAR AL “FORMATO DE SOLICITUD DE PONENCIA” EL DOCUMENTO IMPRESO O ELECTRÓNICO QUE CONTenga LAS OBSERVACIONES O PROPUESTAS AL PROYECTO, CON EL FIN DE QUE LA SEMARNAT DETERMINE SI CONTIENE 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 PARTICIPAR CON LA EXPOSICIÓN DE PONENCIA. TAMBIÉN SE LES COMUNICARÁ A QUIENES HAYAN PRESENTADO UN DOCUMENTO CON OBSERVACIONES QUE NO ESTÉN RELACIONADAS CON EL IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO QUE NO PODRÁN EXPONER SU PONENCIA, PERO SUS OBSERVACIONES FORMARÁN PARTE DEL EXPEDIENTE DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL.

3. LA RECEPCIÓN DE LOS FORMATOS DE SOLICITUDES DE PONENCIA PARA LA REUNIÓN SE HARÁ A PARTIR DE LA FECHA DE PUBLICACIÓN DE LA PRESENTE CONVOCATORIA Y **HASTA LAS 17:00 HORAS DEL DÍA 8 DE ENERO DE 2014**, EN LAS OFICINAS DE LA DELEGACIÓN FEDERAL Y EN EL CORREO ELECTRÓNICO ANTES MENCIONADO.

4. NINGUNA PERSONA REGISTRADA PREVIAMENTE COMO PONENTE PODRÁ CEDER A OTRA SU TIEMPO DE PARTICIPACIÓN ASIGNADO.

5. **EL TIEMPO ASIGNADO** PARA QUE CADA PERSONA PUEDA DAR LECTURA A SUS OBSERVACIONES **SERÁ DETERMINADO** POR LA UNIDAD COORDINADORA DE PARTICIPACIÓN SOCIAL Y TRANSPARENCIA Y LA **DELEGACIÓN FEDERAL DE LA SEMARNAT**, Y DEPENDERÁ DEL NÚMERO DE PONENTES REGISTRADOS. CADA PONENTE DEBERÁ RESPETAR EL TIEMPO ASIGNADO, QUE NO PODRÁ EXCEDER DE 10 MINUTOS Y DEBERÁ PRESENTAR IDENTIFICACIÓN OFICIAL AL MOMENTO DE EXPONER SU PONENCIA.

6. **NO ES NECESARIO PRESENTAR EL “FORMATO DE SOLICITUD DE PONENCIA” PARA ASISTIR A LA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN.**

7. TODAS AQUELLAS PERSONAS QUE NO SE INSCRIBAN O PARTICIPEN COMO PONENTES PREVIAMENTE REGISTRADOS 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 ENVIARLAS POR ESCRITO A LA DELEGACIÓN FEDERAL DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 43 FRACCIÓN V DEL REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.

8. EN CUALQUIER CIRCUNSTANCIA, TODAS LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS DEBERÁN CONTENER EL **NOMBRE Y DOMICILIO COMPLETOS** DE LA PERSONA FÍSICA O MORAL QUE LA PRESENTE, ASÍ COMO, DE SER EL CASO, LA INSTITUCIÓN QUE REPRESENTA Y SU CORREO ELECTRÓNICO.

9. 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 BAJA CALIFORNIA SUR, ASÍ COMO EN EL PORTAL DE INTERNET: [HTTP://APP1.SEMARNAT.GOB.MX/DGIRADocs/DOCUMENTOS/BCS/ESTUDIOS/2013/03BS2013M0005.PDF](http://APP1.SEMARNAT.GOB.MX/DGIRADocs/DOCUMENTOS/BCS/ESTUDIOS/2013/03BS2013M0005.PDF)

10. DURANTE LA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN, LOS ASISTENTES DEBEN ABSTENERSE DE UTILIZAR O REALIZAR CUALQUIER TIPO DE PROPAGANDA (LETREROS, PANCARTAS), MANIFESTACIÓN O COMPORTAMIENTO QUE PUEDAN ALTERAR EL ORDEN Y EL BUEN DESARROLLO DE LA REUNIÓN (COMO GRITOS, SILBIDOS, APLAUSOS, USO DE ALTAVOZ, 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.

11.- 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 DE BAJA CALIFORNIA SUR, 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 – 09:15	BIENVENIDA Y EXPLICACIÓN DE LA DINÁMICA DE LA REUNIÓN
09:15 – 10:45	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO “ <b>LOS CARDONES</b> ”, POR PARTE DE LA EMPRESA <b>DESARROLLOS ZAPAL, S.A. DE C.V.</b> , (PROMOVENTE).
10:45 – 11:00	RECESO
11:00 - 14:00	PRESENTACIONES DE PONENTES PREVIAMENTE REGISTRADOS CONFORME A LA CONVOCATORIA
14:00 – 15:30	COMIDA (LIBRE)
15:30 - 15:45	LECTURA DE LAS RECOMENDACIONES DEL CONSEJO CONSULTIVO PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE DEL NÚCLEO BAJA CALIFORNIA SUR
15:45 - 17:45	SESIÓN DE PREGUNTAS Y RESPUESTAS
17:45 - 18:00	ELABORACIÓN, LECTURA DEL ACTA CIRCUNSTANCIADA Y CIERRE DE LA REUNIÓN

SE HACE DE SU CONOCIMIENTO LA ACTUALIZACIÓN DE LOS DERECHOS QUE LAS DEPENDENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL COBRA POR CONCEPTO DE LOS TRÁMITES EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL Y ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS, MISMAS QUE ENTRARÁN EN VIGOR A PARTIR DEL 01 DE ENERO DEL 2014:

**ARTÍCULO 194-H** POR LOS SERVICIOS QUE A CONTINUACIÓN SE SEÑALAN, SE PAGARÁ EL DERECHO DE IMPACTO AMBIENTAL DE OBRAS O ACTIVIDADES CUYA EVALUACIÓN CORRESPONDA AL GOBIERNO FEDERAL, CONFORME A LAS SIGUIENTES CUOTAS:

I. POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y, EN SU CASO, EL OTORGAMIENTO DE LA RESOLUCIÓN DEL INFORME PREVENTIVO.

	SIN AJUSTE	CON AJUSTE
I	\$10,082.82	\$10,083

II. POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y EL OTORGAMIENTO DE LA RESOLUCIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, EN SU MODALIDAD PARTICULAR, DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS AMBIENTALES DE LA TABLA A Y LA CLASIFICACIÓN DE LA TABLA B:

A)	\$27,114.54	\$27,115
B)	\$54,230.37	\$54,230
C)	\$81,346.19	\$81,346

III. POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y EL OTORGAMIENTO DE LA RESOLUCIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, EN SU MODALIDAD REGIONAL, DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS AMBIENTALES DE LA TABLA A Y LA CLASIFICACIÓN DE LA TABLA B:

A)	\$35,483.32	\$35,483
B)	\$70,965.36	\$70,965
C)	\$106,447.39	\$106,447

VI. POR LA EVALUACIÓN Y RESOLUCIÓN DE LA SOLICITUD DE MODIFICACIÓN DE PROYECTOS AUTORIZADOS EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, SE PAGARA LA SIGUIENTE CUOTA:

VI	\$7,265.40	\$7,265
----	------------	---------

VIII. POR LA EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD DE EXENCIÓN DE PRESENTACIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DE LAS OBRAS Y ACTIVIDADES SEÑALADAS EN EL ARTÍCULO 60 DEL REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, SE PAGARA LA SIGUIENTE CUOTA:

VIII	\$3,332.55	\$3,333
------	------------	---------

**ARTÍCULO 194-I** POR LOS SERVICIOS DE RECEPCIÓN Y ANÁLISIS DE LA SOLICITUD Y, EN SU CASO, LA EXPEDICIÓN DE PERMISOS EN MATERIA DE ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS, SE PAGARA EL DERECHO POR ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA LIBERACIÓN AL AMBIENTE CONFORME A LAS SIGUIENTES CUOTAS:

I. POR EL PERMISO DE LIBERACIÓN EXPERIMENTAL AL AMBIENTE DE ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS, INCLUYENDO SU IMPORTACIÓN

I	\$23,049.53	\$23,050
---	-------------	----------

II. POR EL PERMISO DE LIBERACIÓN AL AMBIENTE EN PROGRAMA PILOTO DE ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS, INCLUYENDO SU IMPORTACIÓN

II	\$23,049.53	\$23,050
----	-------------	----------

III. POR EL PERMISO DE LIBERACIÓN COMERCIAL AL AMBIENTE DE ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS, INCLUYENDO SU IMPORTACIÓN

III	\$23,049.53	\$23,050
-----	-------------	----------

TRATÁNDOSE DE LA SOLICITUD DE RECONSIDERACIÓN DE RESOLUCIÓN NEGATIVA DE CADA PERMISO A QUE SE REFIERE ESTE ARTÍCULO, SE PAGARA LA CUOTA

	\$19,878.97	\$19,879
--	-------------	----------

**ATENTAMENTE**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL**