

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

AÑO XI

SEPARATA N° DGIRA/049/13

SEMARNAT/DGIRA



MÉXICO, D. F. 31 DE OCTUBRE 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 24 AL 30 DE OCTUBRE DE 2013 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	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
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL SISTEMA DE TRATAMIENTO CONSISTE EN UN CANAL DE REJILLAS, UN CANAL DESARENADOR, TRATAMIENTO PRIMARIO INTEGRADO POR DOS LAGUNAS DE SEDIMENTACIÓN CON DIMENSIONES DE 6.0 M X 18.0 M Y 2.7 METROS DE PROFUNDIDAD, CON UN VOLUMEN TOTAL POR LAGUNA DE 291 M3 Y TIEMPO DE RETENCIÓN DE 2 DÍAS. EL TRATAMIENTO SECUNDARIO SE INTEGRA POR DOS LAGUNAS TIPO FACULTATIVO CON DIMENSIONES DE 19.0 M X 47.0 METROS Y UN TIRANTE DE OPERACIÓN DE 2.5 M. EL VOLUMEN DE CADA LAGUNA ES DE 2,232.5 M3 Y UN TIEMPO DE RETENCIÓN HIDRÁULICO DE 21.81 DÍAS. EL GASTO MÁXIMO EXTRAORDINARIO ES DE 12.81 LPS.							
2	CHIHUAHUA	GUERRERO	08CI2013HD067	JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA	SISTEMA LAGUNAR PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE SANTO TOMAS MPIO. DE GUERRERO	MIA.-PARTICULAR	15-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL SISTEMA ESTA CONFORMADO POR UN SISTEMA DE LAGUNAS DE ESTABILIZACIÓN CON HUMEDAL ARTIFICIAL. EL PRETRATAMIENTO CONSISTE EN CANAL, DESBASTE CON REJILLAS Y DESARENADOR. EL TRATAMIENTO PRIMARIO CONSISTE EN 2 TANQUES ANAEROBIOS Y EL TRATAMIENTO SECUNDARIO DE UN HUMEDAL ARTIFICIAL TIPO SUB-SUPERFICIAL. EL GASTO MÁXIMO EXTRAORDINARIO DE DISEÑO ES DE 14.05 LPS.							
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
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL SISTEMA CONSISTE EN PRETRATAMIENTO (DESBASTE MANUAL CON REJILLAS Y CANAL DESARENADOR) , UN TRATAMIENTO PRIMARIO QUE INCLUYE UNA LAGUNA TIPO FACULTATIVO DE 10.0 M X 10.0 M Y 3.5 M DE PROFUNDIDAD, CON UN VOLUMEN TOTAL DE 566 M3. EL TRATAMIENTO SECUNDARIO ESTÁ INTEGRADO POR UNA LAGUNA DE TIPO FACULTATIVO CON DIMENSIONES DE 31.0 M X 94.0 M CON UN VOLUMEN DE 6,872 M3. EL GASTO MÁXIMO DE DISEÑO ES DE 12.31 LPS.							
4	CHIHUAHUA	BATOPILAS	08CI2013V0014	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	MODERNIZACION DEL CAMINO GUACHOCHIYOQUIVO DEL KM 49+000	MIA.-REGIONAL	30-OCT-13

AL KM 72+100 EN EL
ESTADO DE CHIHUAHUA

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO EXISTENTE QUE COMUNICA LAS POBLACIONES DE GUACHOCHI Y YOQUIVO, PARA ALCANZAR LAS ESPECIFICACIONES DE UN CAMINO TIPO "C", CON ANCHO DE CORONA DE 7 M. EL TRAZO PROPUESTO TIENE UNA LONGITUD TOTAL DE 22.9 KILOMETROS.

5	GUANAJUATO	SILAO	11GU2013V0023	SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD REGIONAL PARA LA CONSTRUCCION DE LA CARRETERA GUANAJUATO-SAN MIGUEL DE ALLENDE, ESTADO DE GUANAJUATO	MIA.-REGIONAL	25-OCT-13
---	------------	-------	---------------	--	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE COMPODRÁ POR LA TRONCAL DE LA CARRETERA Y LOS ENTRONQUES, LOS CUALES TIENEN UN DERECHO DE VÍA DE 60 M Y 40 M DE ANCHO, RESPECTIVAMENTE. DENTRO DE LA SUPERFICIE ESPACIAL ESTABLECIDA PARA ESTOS 2 CONCEPTOS, SE ENCUENTRAN LOS PUENTES, OBRAS DE DRENAJE MENOR, PASOS VEHICULARES (SUPERIORES E INFERIORES), PASOS SUPERIORES PEATONALES Y GANADEROS, PASOS SUPERIORES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA, ETC. EJE TRONCAL. ESTÁ CONSTITUIDO POR 69 KM DE LONGITUD, INICIA EN EL KM 101+726 EN LAS COORDENADAS UTM EN X 251791.69 Y EN Y 2315548.67 Y TRANSCURRE EN DIRECCIÓN ESTE SOBRE EL TERRITORIO DE LOS MUNICIPIOS DE DOLORES HIDALGO, GUANAJUATO, SILAO Y FINALIZA EN SAN MIGUEL DE ALLENDE; A LO LARGO DEL EJE TRONCAL SE UBICAN 4 IGUALDADES, LA PRIMERA EN EL KM 116+130AT = KM 125+630.808AD, LA SEGUNDA EN EL KM 126+901.570AT = KM 200+000AD, LA TERCERA EN EL KM 230+300AT = KM 300+000AD, Y LA CUARTA Y ÚLTIMA EN EL KM 315+000AT = KM 515+000AD, CONTINUANDO HASTA EL KM 523+037.694 DONDE SE UBICA EL FINAL DEL EJE TRONCAL EN LAS COORDENADAS UTM EN X 315016.48 Y EN Y 2320962.92; Y DONDE SE ENCUENTRA EL CADENAMIENTO DEL EJE 0+000 DEL ENTRONQUE (6) QUE ENLAZA LA CARRETERA NUEVA CON LA FEDERAL MÉXICO 51. PARA LA INCORPORACIÓN Y DESINCORPORACIÓN DEL TRÁNSITO VEHICULAR DEL EJE TRONCAL CON LAS CARRETERAS SILAO - IRAPUATO, GUANAJUATO ? JUVENTINO ROSAS, DOLORES HIDALGO - XOCONOXTLLE, DOLORES HIDALGO ? SAN MIGUEL ALLENDE, SE TIENEN PROYECTADOS 6 ENTRONQUES TIPO DISTRIBUIDORES, Y SE CONSIDERAN OBRAS DE INFRAESTRUCTURA ADICIONAL. ENTRONQUES. EL ENTRONQUE (1) ?CARRETERA FEDERAL 45: SILAO ? IRAPUATO?. SE UBICARÁ EN EL INICIO DEL TRAZO DEL EJE TRONCAL, A LA ALTURA DEL KM 145+361 DE LA CARRETERA FEDERAL 45 SILAO ? IRAPUATO. PARA EL ENLACE ENTRE LA AUTOPISTA GUANAJUATO - SAN MIGUEL DE ALLENDE Y LA CARRETERA ESTATAL 67 GUANAJUATO - JUVENTINO ROSAS, SE DISEÑARON TRES ENTRONQUES LLAMADOS: ?TRINIDAD I? (2), ?TRINIDAD II? (3) Y ?GUANAJUATO? (4). EL ENTRONQUE (5) ?XOCONOXTLLE?, SE UBICARÁ EN LA INTERSECCIÓN DEL TRAZO Y LA CARRETERA ESTATAL 110 DOLORES HIDALGO ? XOCONOXTLLE. EL ENTRONQUE (6) ?SAN MIGUEL DE ALLENDE?, ESTÁ PROYECTADO AL FINAL DEL TRAZO, PARA ENLAZAR EL MISMO CON LA CARRETERA FEDERAL 51 DOLORES HIDALGO ? SAN MIGUEL DE ALLENDE. LA LONGITUD TOTAL DEL PROYECTO ES DE 82.57 KM, Y ESTÁ CONFORMADA POR LOS 69 KM DEL EJE TRONCAL Y LOS 13.57 KM DE LOS EJES DE LOS ENTRONQUES. SOBRE EL TRAZO DEL EJE TRONCAL Y DE LOS EJES DE LOS ENTRONQUES SE ENCUENTRAN 26 PUENTES, 214 OBRAS DE DRENAJE MENOR ENTRE LOSAS, CAJONES, BÓVEDAS Y TUBOS DE ACERO Y CONCRETO, 24 PSV, 44 PIV, 24 PSPYG, 15 PSMA Y 1 PARADOR. EN CUANTO A LA REGULACIÓN TERRITORIAL DEL PROYECTO, ESTE SE UBICA SOBRE LAS UNIDADES DE GESTIÓN AMBIENTAL 14 DOLORES HIDALGO, 15 GUANAJUATO, 37 SILAO Y 39 SAN MIGUEL DE ALLENDE DEL ORDENAMIENTO ECOLÓGICO DEL TERRITORIO DEL ESTADO DE GUANAJUATO (OETEG). A NIVEL MUNICIPAL EL TERRITORIO DE SAN MIGUEL DE ALLENDE ES EL ÚNICO QUE CUENTA CON UN PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO Y TERRITORIAL, POR LO QUE EL EJE TRONCAL A PARTIR DEL KM 302+388 EMPIEZA A TRANSCURRIR Y A SER REGULADO POR LO ESTABLECIDO EN LAS POLÍTICAS DE APROVECHAMIENTO, PRESERVACIÓN-RESTAURACIÓN Y APROVECHAMIENTO-PRESERVACIÓN DE LAS UNIDADES DE GESTIÓN AMBIENTAL 24, 28, 26, 25, 19, 11, 8, 7, 16.

6	GUANAJUATO	XICHU	11GU2013VD078	MUNICIPIO DE XICHU	REHABILITACION DE CAMINO PUERTO CHIQUITO-EL MILAGRO EN MUNICIPIO DE XICHU,GTO.	MIA.-PARTICULAR	28-OCT-13
---	------------	-------	---------------	--------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA REHABILITACIÓN Y MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO TIPO "E" DE 6.925 KM CON CORONA DE 6.0 M, EL REVESTIMIENTO SERÁ CON PIEDRA BOLA Y HUELLA DE CONCRETO; EL ÁREA DE AFECTACIÓN ES DE 6.0 HA. ESE UBICA EN LA ZONA NÚCLEO DEL ANP RESERVA DE LA BIOSFERA SIERRA GORDA DE GUANAJUATO. EL PROYECTO ESTA REGULADO POR EL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO DEL ESTADO DE GUANAJUATO.

7	ESTADO DE MEXICO	TOLUCA	15EM2013G0024	GAS NATURAL MEXICO, S.A. DE C.V.	RAMAL DEL SISTEMA DE DISTRIBUCION DE GAS NATURAL PARA EL ABASTO A LOS PARQUES INDUSTRIALES EXPORTEC I/II Y TOLUCA 2000, EN EL MUNICIPIO DE TOLUCA, ESTADO DE MEXICO	INFORME PREVENTIVO	30-OCT-13
---	---------------------	--------	---------------	-------------------------------------	--	-----------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN INSTALAR LA INFRAESTRUCTURA NECESARIA PARA ABASTECER GAS NATURAL A LOS PARQUES INDUSTRIALES EXPORTEC I/II Y TOLUCA 2000, PARA LO CUAL SE INSTALARÁ UN DUCTO DE GAS NATURAL DE 18,256.75 M DE LONGITUD CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: 14,635 M DE TUBERÍA EN ACERO DE 8 PULGADAS DE DIÁMETRO, 2,026.75 M DE TUBERÍA DE ACERO DE 4 PULGADAS DE DIÁMETRO Y 1,595 M EN ACERO DE 2 PULGADAS DE DIÁMETRO; ASÍ MISMO, SE INSTALARÁ UNA ESTACIÓN DE MEDICIÓN Y REGULACIÓN EN CADA UNA DE LAS ACOMETIDAS PARA LOS 23 USUARIOS. LA TOTALIDAD DEL PROYECTO SE INSTALARÁ SOBRE EL ASFALTO DEL BOULEVARD MIGUEL ALEMÁN, EL DDV DE LA CARRETERA FEDERAL 134 TOLUCA-NAUCALPAN (AV. LÓPEZ PORTILLO) Y LAS CALLES INTERIORES DE LOS PARQUES INDUSTRIALES ANTES MENCIONADOS.

8	NUEVO LEON	MONTEMORELOS	19NL2013UD075	GOBIERNO DEL ESTADO DE NUEVO LEON	CONSTRUCCION DE UN HOSPITAL REGIONAL EN MONTEMORELOS NUEVO LEON.	MIA.-PARTICULAR	21-OCT-13
---	------------	--------------	---------------	--------------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN HOSPITAL GENERAL INTEGRADO POR ÁREAS DE URGENCIAS, ATENCIÓN MÉDICA, HOSPITALIZACIÓN, CONSULTA EXTERNA, CIRUGÍA Y SERVICIOS MÉDICOS, ASÍ COMO UN ÁREA DE ESTACIONAMIENTO, UN HELIPUERTO, PLAZOLETAS Y ÁREA LIBRE, Y ÁREAS VERDES Y JARDINES, CON UNA SUPERFICIE DE DESPLANTE DE 1.78 HA, EN UN PREDIO CON UNA SPERFICIE TOTALDE 12.37 HA

9	OAXACA	SAN PABLO COATLAN	20OA2013V0045	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA	APERATURA Y MODERNIZACION DEL CAMINO MIAHUATLAN-SAN PABLO COATLAN, SUBTRAMO DEL KM. 25+800 AL KM. 34+200, EN EL ESTADO DE OAXACA	MIA.-REGIONAL	29-OCT-13
---	--------	-------------------	---------------	--	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN CAMINO TIPO C QUE IMPLICA LA APERURA DE 3.5 KM Y LA MODERNIZACIÓN DE 5.1 KM A NIVEL DE AVIMIENTO PARA UN ANCHO DE CALZADA DE 6 M Y DE CORONA 7 M. REQUIERE DE CAMBIO DE USO DE SUELO DE ÁREAS FORESTALES CORRESPONDIENTES A PINO-ENCINO, CON ASOCIACIONES DE VEGETACIÓN SECUNDARIA. NO SE ENCUENTRA EN ANP.

10	OAXACA	SANTA CATARINA QUIOQUITANI	20OA2013V0046	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA	MODERNIZACION Y AMPLIACION DEL CAMINO KM. 30+400 E.C. (MIAHUATLAN-SAN JOSE LICHIGUIRI)-SAN ANDRES MIXTEPEC-SANTA CATARINA QUIOQUITANI DEL KM. 10+000 AL KM. 22+398.94, SUBTRAMO DEL KM. 17+500 AL KM. 22+398.94, EN EL ESTADO DE OAXACA	MIA.-REGIONAL	29-OCT-13
----	--------	-------------------------------	---------------	--	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO EXISTENTE A UNO TIPO C EN UNA LONGITUD DE 4.9 KM INCLUYENDO LA APERTURA EN UN TRAMO DE 1.8 KM, TENDRÁ UN ANCHO DE CORONA DE 7 M Y DE CALZADA DE 6 M.

11	QUERETARO	TOLIMAN	22QE2013V0010	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTE	MODERNIZACION DE LA CARRETERA EL COLORADO-HIGUERILLAS, EN LOS TRAMOS DEL KM. 41+700 AL 50+700, DEL 54+350 AL 57+850 Y DEL 60+100 AL 73+650, EN EL ESTADO DE QUERETARO	MIA.-REGIONAL	24-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE CONSTRUIR UNA CARRETERA A2 Y RECTIFICACIONES CORRESPONDEN A TRAZOS NUEVOS. LAS CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS OBEDECEN A ESTE TIPO DE CARRETERA DE ACUERDO CON LAS NORMAS DE SERVICIOS TÉCNICOS DE LA SCT SON LAS SIGUIENTES: DOS CARRILES DE 3.5 METROS. LOS CUALES SE ENCUENTRAN DENTRO DE LOS ESTÁNDARES ÓPTIMOS PARA EL BUEN FUNCIONAMIENTO DE LA CARRETERA, ANCHO DE CALZADA 7 METROS, MEDIDA ADECUADA PARA LOS CARRILES PROPUESTOS, ACOTAMIENTO A CADA LADO DE 2.5 M, TRÁNSITO PROMEDIO DIARIO ANUAL DE MÁS DE 3,000 VEHÍCULOS, TOPOGRAFÍA PLANA CON UNA INCLINACIÓN MÁXIMA DEL 5%, VELOCIDAD DE PROYECTO DE 90-110 KM/HR, Y ANCHO DE CORONA DE 12 METROS. EL PROYECTO NO SE ENCUENTRA DENTRO DE NINGUNA ANP YA SEA DE CARÁCTER FEDERAL, MUNICIPAL, ESTATAL O ALGUNA OTRA ZONA QUE SEA CONSIDERADA BAJO ALGÚN ESTATUS DE PROTECCIÓN ESPECIAL.							
12	SONORA	HERMOSILLO	26SO2013H0013	GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA	CONSTRUCCION DE 2 ALCANTARILLAS EN LA PROLONGACION SUR DEL BOULEVARD QUIROGA UBICADAS DENTRO DEL CENTRO DE POBLACION DE HERMOSILLO, SON.	MIA.-PARTICULAR	28-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE DOS ALCANTARILLAS, UNA EN LA PROLONGACIÓN DEL BLVD. ANTONIO QUIROGA EN EL KM 3+570.00 CONFORMADA POR 3 CLAROS DE 5.0 M Y CUENTA CON UNA LONGITUD TOTAL DE 16.0 M, ESVAJE NORMAL. ESTE PUENTE TENDRÁ UN ANCHO DE CORONA DE 11.50 M., CONFORMADA POR DOS CARRILES DE 4.0 M. Y ACOTAMIENTOS DE 1.75 M., SU ANCHO TOTAL SERÁ DE 13.93 M.; LA SEGUNDA ALCANTARILLA SE LOCALIZA EN EL MISMO BLVD EN EL KM 4+390.00 CONFORMADA POR 5 CLAROS DE 6.0 M Y CUENTA CON UNA LONGITUD TOTAL DE 31.60 M., ESVAJE NORMAL. ESTE PUENTE TENDRÁ UN ANCHO DE CORONA DE 11.50 M., CONFORMADA TAMBIÉN POR DOS CARRILES DE 4.0 M. Y ACOTAMIENTOS DE 1.75 M. E IGUAL SU ANCHO TOTAL SERÁ DE 13.93 M.							
13	TABASCO	HUIMANGUILLO	27TA2013H0011	COMISION NACIONAL DEL AGUA DIRECCION LOCAL TABASCO	PROTECCION MARGINAL DE LA RANCHERIA OSTITAN, MUNICIPIO DE HUIMANGUILLO, ESTADO DE TABASCO	MIA.-PARTICULAR	30-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE LLEVARÁ A CABO EN LA MARGEN IZQUIERDA DEL RÍO MEZCALAPA, EN LA RANCHERÍA OSTITÁN, MPIO. DE HUIMANGUILLO, TABASCO, CUYO OBJETIVO SERÁ MINIMIZAR LA PÉRDIDA DEL BARROTE DE DICHA MARGEN, MISMO QUE CONSISTIRÁ EN LA CONSTRUCCIÓN DE 8 ESPIGONES A BASE DE ROCA (16,012.16 M3), ANCLADOS EN LA MARGEN IZQUIERDA DEL RÍO, UBICADOS SOBRE UN TRAMO DE APROXIMADAMENTE 1 KM DE LONGITUD. LOS ESPIGONES QUE TENDRÁN ANCHOS Y LARGOS VARIABLES, ALCANZANDO UNA SUPERFICIE DE 10,163.52 M2, DE TIPO PERMANENTE, DENTRO DEL CAUCE; ASIMISMO, SE TENDRÁ UN PATIO DE MANIOBRAS (TEMPORAL) DE 1,600 M2, EN LA CUAL PREDOMINAN ESPECIES HERBÁCEAS. EL PROYECTO QUE REQUERIRÁ UN PERIODO DE CONSTRUCCIÓN TOTAL DE 5 AÑOS Y UNA VIDA ÚTIL DE 25 AÑOS PARA CADA ESPIGÓN.							
14	TABASCO	EMILIANO ZAPATA	27TA2013V0010	JUNTA ESTATAL DE CAMINOS	CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE MIXTO VEHICULAR JOBAL	MIA.-PARTICULAR	28-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE VEHICULAR SOBRE EL RÍO USUMACINTA, TENDRA UNA LONGITUD DE 120.0 M Y UN ANCHO DE 8.7 M PARA ALOJAR 2 CARRILES DE 3.5 M, BANQUETAS Y PARAPETOS. EL PROYECTO ESTA REGULADO POR EL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO DEL ESTADO DE TABASCO.							
15	VERACRUZ	CALCAHUALCO	30VE2013V0040	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.-VERACRUZ	MODERNIZACIÓN DEL CAMINO TLACOTIOPA - JACAL - LÍMITES ESTADO DE PUEBLA CON UNA META DE 5.0 KM, UBICADO EN EL ESTADO DE VERACRUZ.	MIA.-REGIONAL	29-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO TIPO D MEJORAD CON UNA LONGITUD DE 5,010 M CONTARÁ CON DOS CARRILS CON UN ANCHO DE CORONA DE 7 M. EL CAMINO OCUPARA UNA SUPERFICIE DE 200,4000 M CUADRADOS. LA SUPERFICIE QUE SUSTENTA VEGETACION FORESTAL CORRESPONDE AL 3.5% DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO.							
16	VERACRUZ	MARIANO ESCOBEDO	30VE2013V0041	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.-VERACRUZ	MODERNIZACIÓN DEL CAMINO TIPO ?C? ?FRIJOLILLO ? EL TELAR ? AGUA ESCONDIDA ? CIENEGUILLA ? PILANCÓN CON UNA META DE 6.0 KM, UBICADO EN EL ESTADO DE VERACRUZ.	MIA.-REGIONAL	29-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA AMPLIACIÓN Y MDERNIZACION DEL CAMINO TIPO C CON NA TA DE KM QUE ACTUALMENTE ES DE TERRACERÍA. TENDÁ UN ANCHO DE CORONA DE 7 M. EL CAMINO OCUPARA UNA SUPERFICIE ASFALTADA DE 42,000 M CUADRADOS DE LOS CUALES 17,037.62 METROS CUADRADOS CORRESPONDEN A VEGETACIÓN FORESTAL.							
17	VERACRUZ	LAS CHOAPAS	30VE2013VD089	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.-VERACRUZ	CONSTRUCCION DEL PUENTE PUEBLO VIEJO QUE SE UBICARA EN EL KM 0+100 DEL CAMINO PUEBLO VIEJO BENITO JUAREZ EN EL MPIO. DE LAS CHOAPAS, VER.	MIA.-PARTICULAR	22-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LOS HABITANTES DE LA LOCALIDAD RESUELVEN EL PASO DEL RÍO CON UN PUENTE COLGANTE, SITUACIÓN QUE SE ANULA EN ÉPOCA DE LLUVIAS POR LA CRECIENTE DEL MENCIONADO RÍO. ANTE ESTA SITUACIÓN PERSONAL DEL LA SCT PROCEDÍO A MEDIR LA COTA DEL NAME VERIFICADO EN CAMPO Y ENCONTRANDO QUE ES APROXIMADAMENTE 5 M MÁS 3 M PARA DEJAR LIBRE EL ARRASTRE DE OBJETOS Y VEGETACIÓN, SIN EMBARGO LAS CONDICIONES TOPOGRÁFICAS Y LA UBICACIÓN DE LA LOCALIDAD A LA QUE DESEMBOCA EL PUENTE OBLIGAN A MANTENER UNA RASANTE SIMILAR A LA DEL PUENTE COLGANTE. LA LONGITUD DEL PUENTE COLGANTE ES DE 90 M, POR LO QUE EL NUEVO PUENTE SE DISEÑO DE 110.55 M DE LONGITUD, ADEMÁS DE LOS TERRAPLENES DE ACCESO. A 50 M AL NORTE DEL PUENTE COLGANTE EXISTE UN VADO QUE SE CONSTRUYO PARA RESOLVER EL PASO DE VEHÍCULOS HACIA IXTACOMITAN, SIN EMBARGO DE POCO SIRVE EN RAZÓN QUE LA VELOCIDAD DEL CAUCE NO PERMITE CONTENER Y RETENER EL MATERIAL DE RELLENO PARA EL PASO DE LOS VEHÍCULOS. ESTE TRAZO SE APROVECHARÁ PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL NUEVO PUENTE.							
18	ZACATECAS	GUADALUPE	32ZA2013XD051	INCIZAC S.A. DE C.V.	INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS BIOLÓGICO INFECCIOSOS Y MEDICAMENTOS CADUCOS	MIA.-PARTICULAR	23-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA PARA EL TRATAMIENTO DE RESIDUOS PELIGROSOS BIOLÓGICO INFECCIOSOS CON UNA CAPACIDAD PROMEDIO MENSUAL DE 40 TONELADAS A DESARROLLARSE DENTRO DE UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 11,269.4 M2, DE LOS CUALES SE EMPLEARÁN 600 M2. DICHO PREDIO SE LOCALIZA EN EL EJIDO VILLA DE GUADALUPE, MUNICIPIO DE GUADALUPE, ZACATECAS							

2) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 24 AL 30 DE OCTUBRE DE 2013 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	COAHUILA	TORREON	05CO2012XD032	ENERGETICOS BASICOS DE LA LAGUNA S. A. DE C. V.	PARA LA INSTALACION DE LA INFRAESTRUCTURA DE UN CENTRO DE RECICLADO DE ACEITE LUBRICANTE GASTADO EN LAS INSTALACIONES DE UN CENTRO DE ACOPIO UBICADAS EN EL MUNICIPIO DE TORREON COAH.	MIA.- PARTICULAR	18-DIC-12	25-OCT-13	NO APLICA
2	COAHUILA	SALTILLO	05CO2013HD018	COMISION ESTATAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE COAHUILA	MIA CANALIZACION DEL ARROYO EL CHARQUILLO 2A. ETAPA	MIA.- PARTICULAR	05-AGO-13	29-OCT-13	7 MESES 25 AÑOS
3	COAHUILA	SALTILLO	05CO2013HD019	COMISION ESTATAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE COAHUILA	CANALIZACIÓN DEL ARROYO CEBALLOS 1ª ETAPA	MIA.- PARTICULAR	05-AGO-13	29-OCT-13	7 MESES 25 AÑOS
4	CHIAPAS	VILLA-FLORES	07CH2013H0005	GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS	DESARROLLO SUSTENTABLE EN MATERIA DE SUMINISTRO DE AGUA POTABLE PARA LA CABECERA MUNICIPAL DE VILLAFLORES Y CUATRO COMUNIDADES DE ALTA MARGINACION	MIA.- PARTICULAR	02-ABR-13	30-OCT-13	NO APLICA
5	GUANAJUATO	SAN FRANCISCO DEL RINCON	11GU2013V0016	MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO DEL RINCON	BOULEVARD LAS TORRES NORTE	MIA.-REGIONAL	13-AGO-13	29-OCT-13	1 AÑO 25 AÑOS
6	GUANAJUATO	IRAPUATO	11GU2013VD065	MUNICIPIO DE IRAPUATO	PROYECTO EJECUTIVO DE LA PAVIMENTACION DEL CAMINO A SAN ANTONIO DE BERNALES	MIA.- PARTICULAR	20-SEP-13	25-OCT-13	NO APLICA
7	GUERRERO	CHILPANCINGO DE LOS BRAVO	12GE2013V0017	CENTRO SCT GUERRERO	MODERNIZACION DEL CAMINO CHILPANCINGO-AMOJILECA, TRAMO DEL KM. 16+500 AL KM. 20+000, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE CHILPANCINGO, ESTADO DE GUERRERO	MIA.-REGIONAL	14-JUN-13	29-OCT-13	3 AÑOS 20 AÑOS
8	HIDALGO	ATOTONILCO DE TULA	13HI2013H0004	AGUAS TRATADAS DEL VALLE DE MEXICO S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE PROYECTO DENOMINADO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PTAR ATOTONILCO	MIA.- PARTICULAR	06-MAR-13	29-OCT-13	25 AÑOS
9	ESTADO DE MEXICO	OCOYOACAC	15EM2013V0019	JUNTA DE CAMINOS DEL ESTADO DE MÉXICO	?CONSTRUCCIÓN DE LOS BULEVARES AMOMOLULCO-CAPULHUAC Y OCOYOACAC-EL PEDREGAL, EN EL MUNICIPIO DE OCOYOACAC?	MIA.-REGIONAL	12-AGO-13	29-OCT-13	1 AÑO 25 AÑOS
10	SONORA	BAVISPE	26SO2013UD012	COMISIÓN ESTATAL DE BIENES Y CONCESIONES, GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA	PROYECTO MODERNIZACION DE LA CARRETERA AGUA PRIETA -BAVISPE DEL KM 0+00 AL 127+00 MUNICIPIOS DE BAVISPE Y AGUA PRIETA, SON	MIA.- PARTICULAR	06-FEB-13	25-OCT-13	NO APLICA
11	VERACRUZ	COATEPEC	30VE2013E0018	CONSTANZA ENERGETICA, S.A. DE C.V.	DIMENSIONAMIENTO INICIAL DE UN SISTEMA DE GENERACIÓN HIDROELÉCTRICA SOBRE EL RIO MATLACOBATL, EN EL ESTADO DE VERACRUZ	MIA.-REGIONAL	30-MAY-13	29-OCT-13	12 MESES 25 AÑOS

3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 24 AL 30 DE OCTUBRE DE 2013 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	AGUASCALIENTES	TEPEZALA	01AG2013MD026	MARTIN EDUARDO DIAZ DE LEON BARRERA	BANCO DE MATERIALES Y TRITURADORA LOS HORNOS	MIA.-PARTICULAR	25-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EJECUCION DE OBRAS CONSISTENTES EN UN BANCO DE MATERIALES Y UNA TRITURADORA PARA LA EXPLOTACIÓN DE MINERALES NO METÁLICOS PARA REALIZAR LA EXTRACCIÓN Y TRITURACIÓN DE PIEDRA CALIZA EN UN ÁREA DE 7.796 HAS EN EL MUNICIPIO DE TEPEZALÁ.							
2	GUANAJUATO	LEON	11GU2013FD077	ST CHICHIHUAS S.A.P.I. DE C.V.	ZANDA RESIDENCIAL	MIA.-PARTICULAR	28-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CAMBIO DE USO DE SUELO EN AREAS FORESTALES PARA EL PREDIO ZANDA SUR, RESPECTO DEL PROYECTO DENOMINADO ZANDA RESIDENCIAL, CON PRETENDIDA UBICACION EN LEON, GTO. EN UNA SUPERFICIE DE 41.37 HECTAREAS.							
3	GUANAJUATO	SALAMANCA	11GU2013GD076	GLOBAL SEED GENETICS S DE RL DE CV	INSTALACIÓN DE OBRA DE INTERCONEXIÓN DE GAS NATURAL PARA LA EMPRESA GLOBAL SEED GENETICS S DE RL EN EL MUNICIPIO DE SALAMANCA ESTADO DE GUANAJUATO	MIA.-PARTICULAR	18-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DEL SISTEMA DE TRANSPORTE DE GAS NATURAL PARA USO EN LA EMPRESA GLOBAL SEED GENETICS S DE RL DE CV EN EL MUNICIPIO DE SALAMANCA, GTO., PARA ALIMENTACIÓN DE HORNOS DE CURADO, HORNOS PARA EL SECADO DE MAÍZ, NECESARIOS EN EL PROCESO DE PRODUCCIÓN DE SEMILLAS DE MAÍZ PARA SIEMBRA							
4	ESTADO DE MEXICO	NAUCALPAN DE JUAREZ	15EM2013FD038	SUPER SERVICIO SANTUARIO, S.A. DE C.V.	CAMBIO DE USO DE SUELO	MIA.-PARTICULAR	18-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN REALIZAR UNA ESTACION DE SERVICIO (GASOLINERA), CON LOCAL COMERCIAL (TIENDA DE CONVENIENCIA). EL PREDIO CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3617.31 METROS CUADRADOS, Y EL PROYECTO SE LLEVARA A CABO EN UNA SUPERFICIE DE 1823.43 METROS CUADRADOS. CONTARA CON DOS NIVELES, EN EL CUAL SE LOCALIZARAN LA OFICINA DEL GERENTE, SANITARIOS, CUARTO ELECTRICO, CUARTO DE MAQUINAS, PLANTA DE EMERGENCIA, CUARTO DE SUCIOS Y ESCALERAS DE ACCESO. LA SUPERFICIE DEL PISO DE LAS AREAS DE CIRCULACION SERAN RECUBIERTAS CON CONCRETO ASFALTICO CON UN ESPESOR DE 15 CM, SEGUN LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA EL PROYECTO Y CONSTRUCCION DE ESTACIONES DE SERVICIO PUBLICADA POR PEMEX. INCLUYE TRES ISLAS PARA DESPACHO DE COMBUSTIBLE CON CINCO DISPENSARIOS CON ACCESORIOS PARA DOS PISTOLAS PARA DESPACHO CADA UNO. LA ESTACION DE SERVICIO CONTARA CON TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLES CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE 200,000 (DOSCIENTOS MIL) LITROS. UNO PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UNO PARA GASOLINA PREMIUM Y UNO PARA DIESEL. CONTARA CON DIEZ CAJONES DE ESTACIONAMIENTO QUE OCUPARAN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 120 METROS CUADRADOS CUBIERTOS CON ADOPASTO, UN MATERIAL PERMEABLE QUE PERMITE LA INFILTRACION DEL AGUA AL SUBSUELO. CONTEMPLA AREAS VERDES EN UNA SUPERFICIE DE 168.15 METROS CUADRADOS QUE COMPRENDERA UNA CUBIERTA DE CESPED CON LA SIEMBRA DE ELEMENTOS VEGETALES, SEGUN LAS ESPECIFICACIONES GENERALES DE PEMEX.							
5	ESTADO DE MEXICO	LERMA	15EM2013FD039	DESARROLLO Y ECOLOGIA, S.A. DE C.V.	CONJUNTO URBANO RESIDENCIAL RESERVA SANTA FE	MIA.-PARTICULAR	24-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE REFIERE A DESARROLLAR 237 LOTES UNIFAMILIARES CON UNA DENSIDAD BAJA Y UN MACROLOTE DE CARACTER CONDOMINIAL EN LA ZONA SUR, CON UNA DENSIDAD ALTA PARA MINIMIZAR EL AREA DE DESPLANTE APOYANDOSE EN LA TRANSFERENCIA DE POTENCIALIDADES. SE CONSIDERA CONSTRUIR 237 VIVIENDAS UNIFAMILIARES EN LA ZONA NORTE Y 263 VIVIENDAS EN CONDOMINIO EN LA ZONA SUR. EL AREA DE BOSQUE CONSIDERADA DENTRO DEL PROYECTO SE PRESERVARA A PERPETUIDAD POR MEDIO DEL ESQUEMA DE SERVIDUMBRES ECOLOGICAS Y EN CONCORDANCIA CON EL PLAN DE MANEJO FORESTAL. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 195.63 HECTAREAS Y EL PROYECTO SOLO AFECTARA UNA SUPERFICIE DE 50.10 HECTAREAS. LA EJECUCION DEL PROYECTO ESTA PLANEADA PARA REALIZARSE EN UN PERIODO DE 4 AÑO, PUDIENDOSE EXTENDER A 8 AÑOS DEPENDIENDO DE FACTORES EXTERNOS (ECONOMIA, INFLACION, VENTAS, ETC.) REALIZANDOSE EN CINCO ETAPAS EN LA QUE SE INCLUYE LA ETAPA DE PREPARACION DEL SITIO, CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA DE APOYO Y LA ETAPA DE CONSTRUCCION. LA VIDA UTIL DE LA INFRAESTRUCTURA BASICA CONSISTE EN LOS SIGUIENTES SERVICIOS: LA DOTACION DE SERVICIOS URBANOS COMO AGUA, ELECTRICIDAD, VIALIDADES, BANQUETAS, COMUNICACION, DRENAJE SANITARIO Y PLUVIAL, AGUA POTABLE E INFRAESTRUCTURA PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES. SE CONSIDERA UNA VIDA UTIL MINIMA DE 50 AÑOS, SIN EMBARGO Y CON EL DEBIDO MANTENIMIENTO Y LA REALIZACION DE ACCIONES PREVENTIVAS SE PUEDE EXTENDER HASTA 100 AÑOS. LA PARTE MAS IMPORTANTE DEL CONCEPTO, ES EL ENFOQUE AMBIENTALISTA DE CONSERVACION, RESTAURACION Y PROTECCION ECOLOGICA APOYADO CON TECNOLOGIAS VANGUARDISTAS DE AUTOSUSTENTABILIDAD Y AHORRO DE ENERGIA, CON TECNICAS DE DISEÑO INTEGRAL, POR EJEMPLO DISEÑO BIOCLIMATICO PASIVO, MATERIALES SALUDABLES PARA EL AMBIENTE Y LA SALUD HUMANA							
6	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	18NA2013MD050	FRANCISCO DELGADO FRANCO	EXPLOTACION DE MATERIALES PETREOS BANCO LA PRIMAVERA II	MIA.-PARTICULAR	29-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE REALIZARÁ EN LOS BANCOS DE SEDIMENTACIÓN SOBRE LA MARGEN DERECHA DEL CAUCE DEL RIO AMECA, UBICADOS APROXIMADAMENTE A 1 KM AL SURESTE DEL CONJUNTO HABITACIONAL SANTA FE.							
7	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2013TD080	MARENTER, S.A. DE C.V.	MEJORAMIENTO DE LAS PLAYAS DE LOS HOTELES RIU PALACE LAS AMERICAS Y RIU CANCUN	MIA.-PARTICULAR	25-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: OBRAS DE RECUPERACION DE PLAYA EN 550.00 M LINEALES. CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE SEIS ANDADORES DE MADERA TIPO MUELLE PERPENDICULARES A LA LÍNEA DE PLAYA, CON UNA SECCIÓN CIEGA CON UN ALCANCE DE 50.00 M. LINEALES, EN UN AREA APROXIMADA DE 27,500.00 M2.							
8	QUINTANA ROO	LAZARO CARDENAS	23QR2013TD081	EL RINCON DE LAS EMOCIONES S.A DE C.V.	PROTECCION DE UN PREDIO POR INVASION DE AGUAS	MIA.-PARTICULAR	25-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: OBRAS DE RECUPERACIÓN DE PLAYA, QUE CONSISTE DE LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN ANDADOR DE MADERA CON TUBO DE GEOTEXTIL RELLENOS CON ARENA DE 45 METROS DE LARGO; LA PRIMERA SECCIÓN DEL ANDADOR TENDRÁ LONGITUD DE 35 METROS, LA SEGUNDA SECCIÓN DEL ANDADOR DE MADERA CONTARÁ CON 10 METROS DE LARGO, EN SU EXTREMO FINAL UNA PEQUEÑA PALAPA DE 4 X 6 METROS CON BARANDAL DE SEGURIDAD, CONSTRUIDA CON MATERIALES TÍPICOS DE LA REGIÓN, BOMBEO Y VERTIDO DE ARENA EN LA PLAYA, SE ESTIMA DEPOSITAR APROXIMADAMENTE 1,200.00 M3 DE ARENA.							
9	QUINTANA ROO	COZUMEL	23QR2013TD082	GRAN INMOBILIARIA POSADAS S.A. DE C.V.	REHABILITACION, MEJORAMIENTO Y OPERACION DEL HOTEL FIESTA AMERICANA COZUMEL	MIA.-PARTICULAR	25-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: REHABILITACIÓN Y ACABADOS DEL HOTEL, ÁREAS COMUNES (RESTAURANTE, LOBBY Y SPA) Y LA ZONA DE VILLAS, ASÍ COMO LA ADECUACIÓN DE ANDADORES, DUCTOS, INSTALACIONES Y CABLEADOS DIVERSOS, EN GENERAL Y EL MEJORAMIENTO DE LA JARDINERÍA Y ÁREAS EXTERIORES, CONTEMPLANDOSE ACTIVIDADES DE DESMONTAJE, DEMOLICIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA VEGETACIÓN.							
10	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2013UD083	AEROPUERTO DE CANCUN S.A DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA ESTACION DE AUTOCONSUMO EN EL AEROPUERTO INTERNACIONAL DE CANCUN, BENITO JUAREZ, QUINTANA ROO	MIA.-PARTICULAR	25-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CAMBIO DE USO DE SUELO PARA LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO DE COMBUSTIBLES DE GASOLINA Y DIESEL PARA VEHÍCULOS DE USUARIOS DEL AEROPUERTO.							

11	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2013UD084	AEROPUERTO DE CANCUN S.A DE C.V.	REUBICACION DE ARRENDADORAS DE VEHICULOS DEL AEROPUERTO INTERNACIONAL DE CANCUN	MIA.-PARTICULAR	25-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: OBRAS PARA LA REUBICACIÓN DE EMPRESAS ARRENDADORAS DE AUTOMÓVILES EN UNA SUPERFICIE DE 14.48 HA, DE LAS CUALES EL 40% (5.79 HA) SERÁN DESTINADAS PARA ÁREAS VERDES PERMEABLES Y EL RESTO 8.69 HA SERÁ PARA LAS OBRAS PERMANENTES, DENTRO DE LA DENOMINADA ÁREA "A" QUE CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 62,207.87 M2. EL ÁREA "B" CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 24,701.92 M2, LA CUAL SE DESTINARÁ PARA LA CONSTRUCCIÓN DE DOS BODEGAS, CENTRO DE LAVADO PARA AUTOS Y TALLER MECÁNICO PARA EL AEROPUERTO INTERNACIONAL DE CANCUN. TOTAL DE LA SUPERFICIE DE OBRAS PERMANENTES DE 86,909.79 M2 EN LA QUE SE CONTEMPLAN ACTIVIDADES DE DESMONTES, DESPALME, FORMACIÓN DE TERRACERÍAS Y EL REVESTIMIENTO DE LAS MISMAS A BASE DE UNA CARPETA ASFÁLTICA DE 0.05 M. DE ESPESOR.							
12	SONORA	AGUA PRIETA	26SO2013ED146	UNION ENERGETICA DEL NOROESTE SA DE CV	PROYECTO CENTRAL DE COGENERACION DE ENERGIA ELECTRICA, MUNICIPIO DE AGUA PRIETA,SON	MIA.-PARTICULAR	24-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 11.0241 HAS, EXISTIENDO MATORRAL DESÉRTICO MICROFILO, ASI COMO LA CONSTRUCCIÓN DE UNA PLANTA DE COGENERACIÓN ELÉCTRICA; CON LA INSTALACION DE MOTO-GENERADORES QUE OPERAN AL 100 % DE SU CAPACIDAD Y UTILIZARAN GAS NATURAL CON UNA CAPACIDAD DE HASTA 90 MW, CON UNA CAPACIDAD DE 18 MW, EN UNA PRIMERA DE CINCO ETAPAS, APROVECHANDO EL CALOR DE DESPERDICIO DE LOS MOTORES PARA ALIMENTAR UN EQUIPO DE REFRIGERACIÓN POR ABSORCIÓN, UNA SUBESTACIÓN CON UNA CAPACIDAD DE 40 MVA Y UNA LÍNEA ELÉCTRICA DE 300 METROS LINEALES.							
13	SONORA	BAVIACORA	26SO2013MD147	SONORA AUSTRALIA MINING, SA DE CV	IP EXPLORACION MINERA PROYECTO TENNIS, MUNICIPIO DE BAVIACORA, SON	INFORME PREVENTIVO	25-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA, ATRAVES DE 50 ZANJAS DE (50M DE LARGO X 2 M DE ANCHO X2 M DE PROFUNDIDAD), OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 12.5 HAS EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1490.5453 HAS.							
14	SONORA	TRINCHERAS	26SO2013MD149	MINERA PENMONT, S. DE R.L.	EXPLORACION MINERA DIRECTA BELLA VISTA, EN EL MUNICIPIO DE CABORCA, SONORA.	INFORME PREVENTIVO	30-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO COSISTE EN LA EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA EN UN TERRENO DENOMINADO SANTO NIÑO; EN DOS AÑOS A TRAVÉS DE REHABILITACIÓN DE CAMINOS Y CONSTRUCCIÓN DE CAMINOS NUEVOS, CONSTRUCCIÓN DE 87 Y PLANILLAS DE 15M X 30M., Y SU BARRENO CADA UNO, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 14-20-02 HAS QUE REPRESENTAN EL 5.65 % DE UN TOTAL DE ESTUDIO DE 251.0 HAS, DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,617-19-53 HAS.							
15	SONORA	BAVIACORA	26SO2013MD150	SONORA AUSTRALIA MINING, SA DE CV	IP PROYECTO DE EXPLORACION MINERA DIRECTA PROYECTO EL COMODIN MUNICIPIO DE BAVIACORA, SON	INFORME PREVENTIVO	30-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA, A TRAVES DE 40 ZANJAS DE (50M DE LARGO X 2 M DE ANCHO X2 M DE PROFUNDIDAD), OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 10.0 HAS EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 156-2157 HAS.							
16	SONORA	HERMOSILLO	26SO2013UD148	ESPACIO CTU SA DE CV	FRACCIONAMIENTO LAS QUINTAS DEL SOL, ETAPA 2, 5, 7 Y 10	MIA.-PARTICULAR	30-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL PARA EL ESTABLECIMIENTO DE UN FRACCIONAMIENTO ETAPAS 2,5,7 Y 10 DEL FRACCIONAMIENTO ESPACIO CTU, S.A. DE C.V., EXISTIENDO VEGETACION TIPO DESERTICA MICROFILO, MATORRAL Y MATORRAL SUBINERME EN UNA SUPERFICIE DE 79,908.814 M 2							
17	TABASCO	CENTRO	27TA2013HD046	GRUPO DIAGNOSTICO DEL SURESTE S.A DE C.V	AMPLIACION DE ESTACIONAMIENTO DEL GRUPO DIAGNOSTICO DEL SURESTE S.A DE C.V	MIA.-PARTICULAR	24-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN INSTALAR LAS TUBERÍAS QUE INSTALARÁN PARA CONDUCIR EL AGUA DEL ARROYO, POSTERIORMENETE SE RELLENARÁ LA SUPERFICIE Y POR ÚLTIMO SE APLICARÁ UNA CAPA A BASE DE CONCRETO ENCIMA DEL RELLENO.SE UTILIZARÁ UNA SUPERFICIE DE 1,039.2M2, EL PROYECTO SE UBICA EN UNA ZONA URBANA.							
18	YUCATÁN	UMAN	31YU2013PD065	PESCHEN-HA SPR DE RL DE CV	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL, MODALIDAD PARTICULAR, DEL CLUSTER ACUICOLA PARA EL DESARROLLO REGIONAL DEL SURESTE. MUNICIPIO DE UMAN, YUCATAN.	MIA.-PARTICULAR	29-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE SIETE SECCIONES EN UN ÁREA DE 100589.190 M2 CONFORMADO EN 5 PARCELAS EN LAS CUALES YA SE ENCUENTRA UNA GRANJA ACUÍCOLA, LAS SIETE SECCIONES CONSISTEN EN UN ÁREA DE REPRODUCCIÓN Y REVERSIÓN SEXUAL, ESTANQUES DE CRIANZA Y PRODUCCIÓN, CENTRO DE ACOPIO Y VALOR AGREGADO, PUNTO DE VENTA Y CENTRO DE CONSUMO, CENTRO DE CAPACITACIÓN, MODULO DEL SISTEMA FOTOVOLTAICO Y MODULO SANITARIO.							
19	ZACATECAS	CONCEPCION DEL ORO	32ZA2013MD052	MINERA POTOSI EXPLORACION S DE RL DE CV	EXPLORACIÓN JAZMIN	INFORME PREVENTIVO	29-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICA EN EL MUNICIPIO DE CONCEPCION DEL ORO, DEL ESTADO DE ZACATECAS, TIENE COMO OBJETO PRINCIPAL DETERMINAR EL POTENCIAL DEL AREA DE ESTUDIO PARA EL BENEFICIO DE MINERALES, EN UNA CAMPAÑA DE EXPLORACIÓN POR MEDIO DE 29 PLANILLAS DE BARRENACIÓN, A FIN DE DETERMINAR LA EXISTENCIA DE YACIMIENTOS MINERALES CON VALORES TALES QUE LE PERMITAN SU BENEFICIO DE APROVECHAMIENTO.							

4) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 24 AL 30 DE OCTUBRE DE 2013 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	COAHUILA	MONCLOVA	05/MA-0056/10/13	DOLOMITA MONCLOVA, S.A. DE C.V.	EXTRACCIÓN APROVECHAMIENTO Y TRITURACION DE MATERIAL PETREO	DTU.-MODALIDAD A	22-OCT-13

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN OBTENER UN CAMBIO DE USO DEL SUELO DE TERRENOS FORESTALES EN VIRTUD DE QUE EL TERRENO SUSTENTA VEGETACIÓN FORESTAL DEL TIPO MATORRALES DESÉRTICOS MICROFILOS Y ROCETOFILOS, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 56-00-00 HAS. EL NUEVO USO QUE SE TIENE PROYECTADO DAR A ESTE TERRENO. CONTEMPLA EL APROVECHAMIENTO DE MATERIAL PÉTRICO (CALIZA) MISMO QUE LLEVARA A CABO UN PROCESO DE PLANIFICACIÓN DENTRO DEL CUAL SE CONTEMPLA LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN EN UN PERIODO DE 12 DOCE AÑOS

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dqiraDocs/documentos/CUSF/05MA00561013.pdf>

2 QUINTANA ROO BENITO JUAREZ [23/MA-0180/10/13](#) CECO CENTROS COMERCIALES SA DE CV MULTIPLAZA PUERTO MORELOS. DTU.-MODALIDAD A 29-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SOLICITUD DE CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL EN UNA SUPERFICIE DE 0.76HA, CON VEGETACION SECUNDARIA DE SELVA MEDIANA SUBPERENNIFOLIA.
<http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/23MA01801013.pdf>

3 ZACATECAS VILLA DE COS [32/MA-0052/10/13](#) GABRIEL RAMOS LOPEZ LA LAGUNA DTU.-MODALIDAD A 22-OCT-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CAMBIO DE USO DE SUELO DE 24-98-53 HA, DE FORESTAL A AGRICOLA DE RIEGO EN EL PREDIO LA LAGUNA, EJIDO BAÑON, MUNICIPIO DE VILLA DE COS, ZACATECAS
<http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/32MA00521013.pdf>

5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 24 AL 30 DE OCTUBRE DE 2013 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	COLIMA	MANZANILLO	06CL2013ID015	ARMANDO GUTIERREZ GALINDO	REGULACION DE AREA PARA ALMACENAMIENTO DE MATERIALES EN COLOMOS	MIA.-PARTICULAR	20-MAY-13	23-OCT-13	NO APLICA
2	COLIMA	MANZANILLO	06CL2013MD026	CONSORCIO MINERO ASTORGA, SA DE CV	PATIO PARA EL ALMACENAMIENTO DE MINERAL DE HIERRO, COMERCIALIZACION Y MANEJO DE CONTENEDORES	DTU.-MODALIDAD B	19-SEP-13	18-OCT-13	NO APLICA
3	COLIMA	VILLA DE ALVAREZ	06CL2013UD025	JOSE CONTRERAS NUÑEZ	OBRA DE EMBOVEDAMIENTO EN TRAMO DE ARROYO EL DIABLO EN AL CIUDAD DE VILLA DE ALVAREZ, COLIMA	MIA.-PARTICULAR	10-SEP-13	21-OCT-13	6 AÑOS
4	DURANGO	SAN DIMAS	10DU2013ED058	DAVID GREGORIO PULIDO CORRAL	LDE PARA LA REHABILITACION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN LA LOCALIDAD LAGUNA DEL PROGRESO, MUNICIPIO DE SAN DIMAS, DGO.	MIA.-PARTICULAR	13-AGO-13	21-OCT-13	21 AÑOS
5	DURANGO	MAPIMI	10DU2013MD064	NEWMONT DE MEXICO S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA LAS LAJAS	INFORME PREVENTIVO	11-SEP-13	31-OCT-13	2 AÑOS Y 6 MESES
6	DURANGO	PUEBLO NUEVO	10DU2013MD065	MINERA DURANGO DORADO S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA SAN DIEGO	INFORME PREVENTIVO	23-SEP-13	31-OCT-13	2 AÑOS
7	GUANAJUATO	ROMITA	11GU2013HD042	ALFREDO JESUS SANCHEZ ROCHA	PROYECTO DE SERVICIOS DE DRENAJE SANITARIO Y AGUA POTABLE PARA EL FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL LAS PLAMAS, EN ROMITA, GTO.	MIA.-PARTICULAR	03-JUL-13	11-OCT-13	11 DE OCTUBRE DEL 2034
8	GUANAJUATO	SAN FELIPE	11GU2013HD051	CONSTRUCTORA Y URBANIZADORA RODRIGUEZ S.A. DE C.V.	EXTRACCION Y APROVECHAMIENTO DE MATERIAL PETREO(EN GREÑA)DEL AFLUENTE DE LA PRESA SAN JUAN DE LLANOS SAN FELIPE GUANAJUATO	MIA.-PARTICULAR	06-AGO-13	25-OCT-13	NO APLICA
9	ESTADO DE MEXICO	LERMA	15EM2013FD035	DESARROLLO Y ECOLOGIA, S.A. DE C.V.	CONJUNTO URBANO RESIDENCIAL RESERVA SANTA FE	MIA.-PARTICULAR	11-OCT-13	29-OCT-13	NO APLICA
10	NAYARIT	SAN BLAS	18NA2013PD024	ACUICOLA LA LAMOSA S. DE P.R. DE R.L.	OPERACION, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA GRANJA CAMARONERA LA LAMOSA	MIA.-PARTICULAR	24-MAY-13	23-OCT-13	15 AÑOS
11	NUEVO LEON	JUAREZ	19NL2013UD053	MESETA LA SILLA, S.A. DE C.V.	FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL ARCADIA II	MIA.-PARTICULAR	30-JUL-13	21-OCT-13	6 AÑOS
12	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2013UD068	REGIMEN DE PROPIEDAD EN CONDOMINIO VERTICAL DENOMINADO TORREZAFIRO	AMPLIACION DE ACCESO EN PROPIEDAD PRIVADA PARA EL CONDOMINIO VERTICAL DENOMINADO TORREZAFIRO, EN EL MUNICIPIO DE MONTERREY Y SAN PEDRO GARZA GARCIA N.L.	MIA.-PARTICULAR	08-OCT-13	22-OCT-13	NO APLICA

13	QUINTANA ROO	BACALAR	23QR2013HD044	GANADERIA DEL CARIBE S.P.R. DE R.L.	SUMINISTRO E INSTALACION DE UN SISTEMA DE RIEGO POR ASPERSION CON CAÑON VIAJERO PARA UNA SUPERFICIE DE 921 HECTAREAS EN EL EJIDO REFORMA, MUNICIPIO DE BACALAR, EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO	MIA.- PARTICULAR	02-JUL-13	23-OCT-13	02 AÑOS, 15 AÑOS
14	QUINTANA ROO	OTHON P. BLANCO	23QR2013TD028	GILBERTO DOMINGO HENDRICKS DIAZ	CABAÑAS ECOTURISTICAS EL CHITAL, UBICADAS EN LA PARCELA DEL EJIDO URSULO GALVAN, PROPIEDAD DEL SR. GILBERTO DOMINGO HENDRICKS DIAZ, EN EL MUNICIPIO DE OTHON P. BLANCO, QUINTANA ROO	MIA.- PARTICULAR	30-ABR-13	23-OCT-13	NO APLICA
15	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2013TD030	FIDEL ARTURO LADRON DE GUEVARA BRAVO	RESIDENCIA TURISTICA BAHIA PETEMPICH	MIA.- PARTICULAR	08-MAY-13	30-OCT-13	NO APLICA
16	SONORA	GENERAL PLUTARCO ELIAS CALLES	26SQ2013MD102	MINERA REAL DE ANGELES S.A DE C.V	PROYECTO DE EXPLORACION MINERA AMELIA, MUNICIPIO DE PLUTARCO ELIAS CALLES Y PUERTO PEÑASCO, SON	MIA.- PARTICULAR	02-AGO-13	25-OCT-13	24 MESES OPERACION
17	SONORA	NAVOJOA	26SO2013MD139	ORO DE ALTAR S DE RL DE CV	IP PROYECTO DE EXPLORACION MINERA DIRECTA LAS LAJAS, MUNICIPIO DE NAVOJOA, SON	INFORME PREVENTIVO	08-OCT-13	25-OCT-13	1AÑO Y 5 MESES
18	SONORA	SUAQUI GRANDE	26SO2013MD140	MINERA BESTEP SA DE CV	IP PROYECTO DE EXPLORACION MINERA DIRECTA EL PILAR MUNICIPIO DE SUAQUI GRANDE, SON	INFORME PREVENTIVO	14-OCT-13	25-OCT-13	6 MESES
19	TABASCO	CENTLA	27TA2013HD029	ARROYITO DE TABASQUILLO SC DE RL DE CV	AMPLIACION DEL DESARROLLO ECOTURISMO TABASQUILLO EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA PANTANANOS DE CENTLA	MIA.- PARTICULAR	24-JUN-13	15-OCT-13	20 AÑOS
20	TABASCO	CENTRO	27TA2013HD036	ABENT 3T S DE R.L DE C.V	CONSTRUCCION DE UN TREN DE GENERACION DE ELECTRICIDAD EN EL MUNICIPIO DEL CENTRO	MIA.- PARTICULAR	19-JUL-13	18-OCT-13	28 AÑOS
21	YUCATÁN	TEABO	31YU2013AD039	PORCICULTORES DE MANI SPR DE RL	CONSTRUCCION DE LA GRANJA PARA CRIA DE PORCINOS PORCICULTORES DE MANI, S.P.R. DE R.L. EN EL MUNICIPIO DE TEABO, YUCATAN.	MIA.- PARTICULAR	10-JUN-13	16-AGO-13	15 MESES CONSTRUCCION, 20 AÑOS OPERACION
22	YUCATÁN	TIXMEHUAC	31YU2013AD046	SAN ISIDRO TIXMEHUAC S. DE P.R. DE R.L.	GRANJA PORCICOLA RURAL SAN ISIDRO TIXMEHUAC.	DTU.- MODALIDAD B	03-JUL-13	21-OCT-13	15 MESES CONSTRUCCION, 20 AÑOS OPERACION
23	YUCATÁN	TIXMEHUAC	31YU2013AD047	PORCICULTORES DE TIXMEHUAC S. DE .P.R. DE R.L.	GRANJA PORCICOLA RURAL PORCICULTORES DE TIXMEHUAC	DTU.- MODALIDAD B	03-JUL-13	21-OCT-13	15 MESES CONSTRUCCION, 20 AÑOS OPERACION
24	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2013TD052	JORGE ALBERTO VALDEMAR PATRON	CONSTRUCCION Y OPERACION DE VILLAS BAMBOO 22	MIA.- PARTICULAR	22-JUL-13	22-OCT-13	12 AÑOS CONSTRUCCION, 50 AÑOS OPERACION
25	ZACATECAS	MAZAPIL	32ZA2013MD027	MINERA TAYAHUA, S.A. DE C.V.	SAN MARCOS	DTU.- MODALIDAD B	08-MAY-13	25-OCT-13	NO APLICA
26	ZACATECAS	CHALCHIHUITES	32ZA2013MD039	PLATA PANAMERICANA S.A. DE C.V.	PROYECTO AMPLIACION LA COLORADA, MPIO. DE CHALCHIHUITES, ZAC.	MIA.- PARTICULAR	22-JUL-13	28-OCT-13	15 AÑOS
27	ZACATECAS	GENERAL FRANCISCO R. MURGUIA	32ZA2013MD046	ROCAS DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.	PROYECTO ROCAS DE ZACATECAS, MUNICIPIO DE GENERAL FRANCISCO R. MUNGUIA, ZACATECAS.	MIA.- PARTICULAR	27-SEP-13	09-OCT-13	NO APLICA
28	ZACATECAS	VILLA HIDALGO	32ZA2013MD048	MINERA ARGENTITA EXPLORACION S. DE R.L. DE C.V.	PROYECTO EXPLORACION MINERA DENOMINADO LA BALLENA, MPIO. DE VILLA HIDALGO, ZAC.	INFORME PREVENTIVO	09-OCT-13	28-OCT-13	15 MESES

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

CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

“CONSTRUCCIÓN DE OLEOGASODUCTO DE 12” DE Ø X 14+380.622 KM, DEL CABEZAL RIBEREÑO 1 AL CABEZAL COSTERO 14”

DE CONFORMIDAD CON LOS DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 FRACCIÓN III DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, 40 Y 41 DE SU REGLAMENTO EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, SE HACE DEL CONOCIMIENTO DE LA CIUDADANÍA EN GENERAL QUE A PETICIÓN DE UN CIUDADANO DE LA COMUNIDAD EN LA QUE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO **“CONSTRUCCIÓN DE OLEOGASODUCTO DE 12” DE Ø X 14+380.622 KM, DEL CABEZAL RIBEREÑO 1 AL CABEZAL COSTERO 14”**, CON CLAVE **27TA2013X0003**, PROMOVIDO POR **PEMEX EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN**, A PARTIR DEL **10 DE OCTUBRE DE 2013** ESTA **DGIRA** DETERMINÓ DAR INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO MENCIONADO, PARA LO CUAL SE PONE A SU DISPOSICIÓN EL CORREO ELECTRÓNICO: dgira@semarnat.gob.mx

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

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



CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

“INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE OSMOSIS INVERSA EN EL HOTEL PARADISUS CANCÚN (ANTES HOTEL GRAND MELIA CANCÚN)”

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO EN EL ARTÍCULO 34 DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, SE HACE DE CONOCIMIENTO A LA CIUDADANIA EN GENERAL QUE SE DIO INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PUBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO **“INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE OSMOSIS INVERSA EN EL HOTEL PARADISUS CANCÚN (ANTES HOTEL GRAND MELIA CANCÚN)”**, CON CLAVE **23QR2013HD066**, PROMOVIDO POR LA EMPRESA **CALA FORMENTOR S.A DE C.V.**, A TRAVÉS DE SU APODERADO LEGAL LA **C. ANA ROSA HERNÁNDEZ LÓPEZ**; ASI MISMO A PETICION DE UN CIUDADANO, SE PUSO A DISPOSICION DEL PUBLICO LA MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL EL **30 DE OCTUBRE DE 2013**, DE CONFORMIDAD CON LA FRACCION II DEL ARTICULO 34 DE LA LEY EN COMENTO.

EN CONSECUENCIA, CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA FRACCION IV Y V DEL ARTICULO 34 DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCION AL AMBIENTE, CUALQUIER INTERESADO, DENTRO DEL PLAZO DE VEINTE DIAS CONTADOS A PARTIR DE LA PUESTA A DISPOSICION DEL PÚBLICO DE LA MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL, PODRA PROPONER EL ESTABLECIMIENTO DE MEDIDAS DE PREVENCION Y MITIGACION ADICIONALES, ASI COMO LAS OBSERVACIONES QUE CONSIDERE PERTINENTES, MISMAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS QUE SE AGREGARAN AL EXPEDIENTE RESPECTIVO Y SE CONSIGNARAN EN LA RESOLUCION QUE SE EMITA. TODAS LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS DEBERÁN FORMULARSE POR ESCRITO Y CONTENDRÁN EL NOMBRE COMPLETO DE LA PERSONA FISICA O MORAL QUE LAS HUBIESE PRESENTADO Y SU DOMICILIO, LO ANTERIOR CON FUNDAMENTO EN LO ESTABLECIDO EN EL ARTICULO 41, FRACCIÓN III PÁRRAFO SEGUNDO DEL REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.

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

LE PROPORCIONAMOS EL SIGUIENTE CUESTIONARIO, EL CUAL FACILITARÁ EL ANÁLISIS E INCLUSIÓN DE LAS MISMAS EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN QUE REALIZA LA SEMARNAT.

SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

“OPERACIÓN Y OBRAS DE REMODELACIÓN Y AMPLIACIÓN DE LA PLAZA COMERCIAL DE LA TERMINAL INTERNACIONA DE CRUCEROS DE COZUMEL”

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO EN EL ARTÍCULO 34 DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, SE HACE DE CONOCIMIENTO A LA CUIDADANIA EN GENERAL QUE SE DIO INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PUBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO “**OPERACIÓN Y OBRAS DE REMODELACIÓN Y AMPLIACIÓN DE LA PLAZA COMERCIAL DE LA TERMINAL INTERNACIONA DE CRUCEROS DE COZUMEL**” CON CLAVE **23QR2013TD064**, PROMOVIDO POR EL **C. MANUEL FERNÁNDEZ PÉREZ** EN SU CARÁCTER DE REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA **SSA DE MÉXICO S.A. DE C.V.**, ASI MISMO A PETICION DE UN CIUDADANO, SE PUSO A DISPOSICION DEL PUBLICO LA MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL EL **30 DE OCTUBRE DE 2013**, DE CONFORMIDAD CON LA FRACCION II DEL ARTICULO 34 DE LA LEY EN COMENTO.

EN CONSECUENCIA, CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA FRACCION IV Y V DEL ARTICULO 34 DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCION AL AMBIENTE, CUALQUIER INTERESADO, DENTRO DEL PLAZO DE VEINTE DIAS CONTADOS A PARTIR DE LA PUESTA A DISPOSICION DEL PÚBLICO DE LA MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL, PODRA PROPONER EL ESTABLECIMIENTO DE MEDIDAS DE PREVENCION Y MITIGACION ADICIONALES, ASI COMO LAS OBSERVACIONES QUE CONSIDERE PERTINENTES, MISMAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS QUE SE AGREGARAN AL EXPEDIENTE RESPECTIVO Y SE CONSIGNARAN EN LA RESOLUCION QUE SE EMITA. TODAS LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS DEBERÁN FORMULARSE POR ESCRITO Y CONTENDRÁN EL NOMBRE COMPLETO DE LA PERSONA FISICA O MORAL QUE LAS HUBIESE PRESENTADO Y SU DOMICILIO, LO ANTERIOR CON FUNDAMENTO EN LO ESTABLECIDO EN EL ARTICULO 41, FRACCIÓN III PÁRRAFO SEGUNDO DEL REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.

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

LE PROPORCIONAMOS EL SIGUIENTE CUESTIONARIO, EL CUAL FACILITARÁ EL ANÁLISIS E INCLUSIÓN DE LAS MISMAS EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN QUE REALIZA LA SEMARNAT.

RESULTADOS DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

“RESIDENCIA TURÍSTICA BAHÍA PETEMPICH”

CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA FRACCIÓN IV DEL ARTÍCULO 41 DEL REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, SE PRESENTAN LOS RESULTADOS DE LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS FORMULADAS DURANTE EL PROCESO DE CONSULTA DEL PROYECTO “RESIDENCIA TURÍSTICA BAHÍA PETEMPICH”, CON CLAVE **23QR2013TD030**, PROMOVIDO POR EL **C. FIDEL ARTURO LADRÓN DE GUEVARA BRAVO**.

QUE LA **MIA-P** DEL PROYECTO FUE PUESTA A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO EL DÍA 24 DE MAYO DE 2013, POR LO QUE EL PLAZO DE LOS 20 DÍAS A QUE SE REFIERE EL ARTÍCULO 34, FRACCIÓN IV DE LA **LGEEPA**, COMO EL PERIODO EN QUE FUE PUESTA A CONSULTA PÚBLICA LA **MIA-P** DEL PROYECTO, INICIO SU CONTABILIZACIÓN EL 27 DE MAYO DE 2013, CONCLUYENDO EL 21 DE JUNIO DE 2013, DE CONFORMIDAD CON EL ACTA CIRCUNSTANCIADA NÚMERO **04/SGA/0691/13**. SIENDO QUE LOS COMENTARIOS PRESENTADOS POR EL **C. PROSPERO ESPINOSA CRUZ** FUERON INGRESADOS A ESTA DELEGACIÓN FEDERAL EL 20 DE JUNIO DE 2013, LOS MISMOS FUERON PRESENTADOS EN TIEMPO.

EL ARTÍCULO 34 FRACCIÓN V DE LA **LGEEPA** ESTABLECE QUE LA **SEMARNAT** CONSIGNARÁ, EN LA RESOLUCIÓN QUE EMITA, EL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA Y LOS RESULTADOS DE LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS FORMULADAS. EN ACATAMIENTO A TAL DISPOSICIÓN, ESTA DELEGACIÓN FEDERAL REFIERE A CONTINUACIÓN EL COMUNICADO MEDIANTE EL CUAL FUERON EXTERNADAS OBSERVACIONES MISMAS QUE FUERON, INCORPORADAS AL EXPEDIENTE TÉCNICO ADMINISTRATIVO DEL **PROYECTO**:

1. DERECHO A UN MEDIO AMBIENTE ADECUADO PARA EL DESARROLLO Y BIENESTAR.
 - EN ESTE PUNTO SE COINCIDE EN LA EXISTENCIA DEL DERECHO CONSTITUCIONAL A UN MEDIO AMBIENTE ADECUADO.
2. INCUMPLIMIENTO A LOS CRITERIOS DEL POEL DE BENITO JUÁREZ.
 - EN RELACIÓN A LOS COMENTARIOS PRESENTADOS EN RELACIÓN CON EL CRITERIO CG-05 SE ADVIERTE QUE EL TRÁMITE DE CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES, CUYO FUNDAMENTO LEGAL ES EL ARTÍCULO 117 DE LA LEY GENERAL DE DESARROLLO FORESTAL SUSTENTABLE, CORRESPONDE A UN PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO INDEPENDIENTE DEL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, MISMO QUE TIENE FUNDAMENTO EN LO ESTABLECIDO EN LA LGEEPA Y SU REIA.
 - EN RELACIÓN AL CRITERIO CG-26, EL MISMO REFIERE A LA REALIZACIÓN DE ACCIONES DE MONITOREO DE ESPECIES ENLISTADAS EN LA NOM-059-SEMARNAT-2010, CUANDO LOS PROYECTOS IMPLIQUEN LA AFECTACIÓN O ALTERACIÓN DE SUS POBLACIONES. AL RESPECTO EL PROMOVENTE SEÑALÓ EN ESTE SENTIDO, QUE UNA VEZ REUBICADOS LOS INDIVIDUOS DE LA ESPECIE *THRINAX RADIATA*, LA CUAL ESTA ENLISTADA EN LA NORMA OFICIAL MEXICANA REFERIDA, SE INICIARÁN ACCIONES DE MONITOREO A FIN DE GARANTIZAR SU PERMANENCIA EN DICHAS ÁREAS. ES IMPORTANTE SEÑALAR QUE EL CRITERIO EN CUESTIÓN NO HACE REFERENCIA ALGUNA A LAS METODOLOGÍAS DE TRASPLANTE, TAL COMO SE REFIRIÓ EN LOS COMENTARIOS PRESENTADOS.
 - EN RELACIÓN AL CRITERIO FF-05 EL PROMOVENTE SEÑALÓ QUE ACATARÍA LAS MEDIDAS ESTABLECIDAS EN DICHO CRITERIO, MISMAS QUE FUERON CONSIDERADAS EN EL PROGRAMA DE PROTECCIÓN DE TORTUGAS MARINAS ANEXO A LA MIA-P.
3. EL PROYECTO SE ENCUENTRA A ESCASOS METROS DEL ÁREA NATURAL PROTEGIDA PARQUE NACIONAL ARRECIFES DE PUERTO MORELOS.
 - EN CUANTO A LA CERCANÍA CON EL ÁREA NATURAL PROTEGIDA PARQUE NACIONAL ARRECIFE DE PUERTO MORELOS, TAL OBSERVACIÓN ES CIERTA. EN CUANTO A QUE EL REUSO DE LAS AGUAS RESIDUALES PARA RIEGO PUDIERAN AFECTAR DICHA

ANP, ESTA DELEGACIÓN FEDERAL REQUIRIÓ AL PROMOVENTE PRESENTARA MAYOR INFORMACIÓN RESPECTO DEL FUNCIONAMIENTO DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES QUE PRETENDÍA INSTALAR, SIN QUE DICHA INFORMACIÓN HAYA SIDO ENTREGADA A ESTA AUTORIDAD, POR TANTO NO EXISTE LA CERTEZA QUE TAL SITUACIÓN NO OCURRA.

4. SITIO RAMSAR 1343, "PARQUE NACIONAL ARRECIFES DE PUERTO MORELOS.

- EN CUANTO A LA CERCANÍA AL SITIO RAMSAR 1343, DE NUEVO CUENTA SE SEÑALA QUE TAL SITUACIÓN ES CIERTA. PARA GARANTIZAR LA NO AFECTACIÓN DE LOS RECURSOS PRESENTES AL INTERIOR DEL SISTEMA AMBIENTAL DEL PROYECTO, ESTA DELEGACIÓN FEDERAL REQUIRIÓ AL PROMOVENTE MAYOR INFORMACIÓN, MISMA QUE NO FUE PRESENTADA POR TANTO NO EXISTE GARANTÍA QUE TALES AFECTACIONES NO OCURRAN.

5. NOM-022-SEMARNAT-2003.

- EN CUANTO A LA NOM-022-SEMARNAT-2003 SE SOLICITÓ AL PROMOVENTE ACLARARA LO REFERENTE AL CUMPLIMIENTO DE ALGUNOS NUMERALES DE LA MISMA, NO OBSTANTE SIENDO QUE DICHA INFORMACIÓN NO FUE PRESENTADA A ESTA DELEGACIÓN FEDERAL, NO EXISTE CERTEZA RESPECTO QUE EL PROYECTO SE APEGUE A LA MISMA.

6. EL PROYECTO SE ENCUENTRE DENTRO DE UNA REGIÓN MARINA PRIORITARIA "PUNTA MAROMA-PUNTA NIZUC".

- AL RESPECTO SE COINCIDE EN QUE EL SITIO DE PRETENDIDA UBICACIÓN DEL PROYECTO SE ENCUENTRA AL INTERIOR DE LA REFERIDA REGIÓN MARINA PRIORITARIA. NO OBSTANTE LO ANTERIOR SE DISCREPA RESPECTO A QUE EL PROYECTO CONTEMPLA LA CONSTRUCCIÓN DE PEDRAPLENES, TAL COMO SE INDICÓ EN LOS COMENTARIOS PRESENTADOS.