

SEMARNAT

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



GACETA ECOLÓGICA

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

AÑO XI

SEPARATA N° DGIRA/043/13

SEMARNAT/DGIRA



MÉXICO, D. F. 26 DE SEPTIEMBRE 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 19 AL 25 DE SEPTIEMBRE DE 2013 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
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
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN LIBRAMIENTO CON UNA LONGITUD DE 11,270 M, ANCHO DE CORONA DE 12 M, ANCHO DE CALZADA DE 7 M Y ACOTAMIENTOS LATERALES DE 2.5 M, ADEMÁS INCLUYE LA CONSTRUCCIÓN DE 4 ENTRONQUES Y 29 OBRAS DE DRENAJE MENOR, 2 DE ELLAS EN ZONA FEDERAL DE CANALES DE RIEGO. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO CONSIDERANDO EL DERECHO DE VÍA ES DE 67.62 HA, DE LAS CUALES 13.52 HA SERÁN AFECTADAS DIRECTAMENTE POR LAS CONSTRUCCIÓN DEL LIBRAMIENTO, Y DADO QUE ÉSTE SE INSERTA EN SU TOTALIDAD EN ÁREAS AGRÍCOLAS, NO SERÁ NECESARIO EVALUAR LOS IMPACTOS AMBIENTALES DERIVADOS DEL CAMBIO DE USO DEL SUELO POR LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN FORESTAL.							
2	GUANAJUATO	VALLE DE SANTIAGO	11GU2013HD063	MUNICIPIO DE VALLE DE SANTIAGO	PROYECTO GEOMETRICO EJECUTIVO DEL BOULEVARD DE ACCESO AL PARQUE INDUSTRIAL VALLE DE SANTIAGO, MUNICIPIO DE VALLE DE SANTIAGO, GTO.	MIA.-PARTICULAR	19-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA OBRA DEL ACCESO AL PARQUE INDUSTRIAL, EN LA QUE SE LLEVARÁ A CABO LA CONSTRUCCIÓN DE UN ENTRONQUE CARRETERO Y SUSTITUCIÓN DE OBRAS HIDRÁULICAS SOBRE CANALES DE RIEGO. EL ÁREA DE INFLUENCIA QUE TENDRÁN LAS OBRAS SERÁ DE UNA LONGITUD DE 1,168 KILÓMETROS Y 40 METROS DE ANCHO EN A QUE SE INCLUYE LA OCUPACIÓN EN ZONA FEDERAL POR CARRIL DE ACELERACIÓN Y DESACELERACIÓN EN ENTRONQUE CARRETERO, BAQUETAS, GUARNICIONES, MODERNIZACIÓN DE DERECHO DE VÍA Y ÁREA DE CRUCE DE CANALES DE RIEGO BAJO EL CUERPO CARRETERO.							
3	GUANAJUATO	LEON	11GU2013HD064	SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE LEON (SAPAL)	PROYECTO LINEA DE CONDUCCION DEL POZO 10 ORIENTE EN LA CIUDAD DE LEON GTO.	MIA.-PARTICULAR	20-SEP-13

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: INSTALACIÓN DE UNA LÍNEA DE CONDUCCIÓN DE AGUA POTABLE, CON UNA LONGITUD DE 4,839.11 M, CON DIÁMETROS QUE VARÍAN DE LOS 300 MM A LOS 400 MM.

4	GUANAJUATO	IRAPUATO	11GU2013VD065	MUNICIPIO DE IRAPUATO	PROYECTO EJECUTIVO DE LA PAVIMENTACION DEL CAMINO A SAN ANTONIO DE BERNALES	MIA.-PARTICULAR	20-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PAVIMENTACIÓN DE UN CAMINO TIPO ?C?, CON UN ANCHO DE CALZADA DE 7.0 METROS, UN ANCHO DE CORONA DE 6 METROS Y CON UNA LONGITUD DE 3.640 KM, OCUPANDO UNA SUPERFICIE TOTAL DE 25,480.00 M2.							
5	GUANAJUATO	IRAPUATO	11GU2013VD066	MUNICIPIO DE IRAPUATO	PROYECTO EJECUTIVO DEL CURCE ARROYO EL ZARCO. COMUNIDAD ALDAMA DEL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO	MIA.-PARTICULAR	20-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN PUENTE SOBRE UN ARROYO ZARCO, DONDE EL USO SERÁ PARA CAMINO DE PASO Y SERVIDUMBRE, QUE TENDRÁ UNA LONGITUD DE 25.50 M DE LARGO Y 11.00 M DE ANCHO CON BANQUETA EN AMBOS LADOS.							
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
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE SOBRE EL RÍO GUANAJUATO ? CANAL CORIA, CON LONGITUD DE 39.38 M Y ANCHO DE 23.82 M PARA ALOJAR A TRES CARRILES POR SENTIDO, CON CAMELLÓN Y PARAPETOS; REQUIERE UNA SUPERFICIE DE 1,023.88 M2, DE LOS CUALES EN 340 M2 SE REMOVERÁ VEGETACIÓN SECUNDARIA Y EJEMPLARES ÁRBORES Y ARBUSTIVOS. EL PROYECTO ESTÁ REGULADO POR EL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLOGICO DEL ESTADO DE GUANAJUATO.							
7	GUERRERO	TELOLOAPAN	12GE2013V0038	O.P.D. COMISION DE INFRAESTRUCTURA CARRET. Y AEROPORTUARIA DEL EDO. DE GUERRERO	MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DE LA CARRETERA TIANQUIZOLCO ? CHILACACHAPA ? COATEPEC COSTALES, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 20+040, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 5+700	MIA.-REGIONAL	25-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO DE TERRACERÍA, EN UNA LONGITUD DE 5.7 KM, PARA ALCANZAR ESPECIFICACIONES DE CAMINO TIPO C, CON ANCHO DE CORONA DE 7 M Y DE CALZADA DE 6 M, PARA DOS CARRILES DE 3.0 M Y ACOTAMIENTOS DE 0.5 M, AFECTARÁ NUEVE ÁRBOLES DENTRO DE SU TRAZO.							
8	GUERRERO	CHILPANCINGO DE LOS BRAVO	12GE2013V0039	O.P.D. COMISION DE INFRAESTRUCTURA CARRET. Y AEROPORTUARIA DEL EDO. DE GUERRERO	MODERNIZACIÓN DE LA CARRETERA CHILPANCINGO - AMOJILECA, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 7+500	MIA.-REGIONAL	25-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO PAVIMENTADO EXISTENTE CON UN ANCHO ACTUAL DE 4.8 A 6.2 M EN UNA LONGITUD DE 7.5 KM, PARA ALCANZAR ESPECIFICACIONES DE CAMINO TIPO D, CON ANCHO DE CORONA DE 7.0 M Y DE CALZADA DE 6 M. REQUIERE DE LA AFECTACIÓN DE 0.51 HA DE VEGETACIÓN FORESTAL							
9	HIDALGO	TEPEJI DEL RIO DE OCAMPO	13HI2013G0012	RUBIGAS S. A. DE C. V.	PLANTA DE DISTRIBUCION DE GAS L.P. RUBIGAS S. A. DE C. V.	MIA.-PARTICULAR	20-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P., A UBICARSE DENTRO DEL PARQUE INDUSTRIAL TEPEJI, LA CUAL CONTARA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 500,000 LITROS BASE AGUA, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE 250,000 LITROS CADA UNO, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,000 M2 DE LOS CUALES SE REQUIERE DESMONTAR 5,000 M2 PARA LA INSTALACIÓN DEL PROYECTO LOS CUALES PRESENTAN VEGETACIÓN SECUNDARIA Y RELICTOS DE VEGETACIÓN DEL TIPO MATORRAL ESPINOSO.							
10	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
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA PARA EL TRATAMIENTO Y RECICLAJE DE ACEITES USADOS AUTOMOTRICES Y/O INDUSTRIALES CON UNA CAPACIDAD DE RECICLAJE DE 6,000 LITROS DIARIOS DE ACEITE USADO, PRETENDIÉNDOSE UBICAR DENTRO DE UNA SUPERFICIE DE 4,000 M2, DE LOS CUALES SE EMPLEARAN 450 M2 APROXIMADAMENTE PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO, DENTRO DEL MUNICIPIO DE TIZAYUCA, ESTADO DE HIDALGO.							
11	JALISCO	ARANDAS	14JA2013G0009	TEQUILA CENTINELA, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION DE LA ESTACION DE DESCOMPRESION, REGULACION Y MEDICION DE GAS NATURAL A UBICARSE EN LA PLANTA DE TEQUILA CENTINELA, SA. DE CV. MPIO. DE ARANDAS, EDO. DE JALISCO	MIA.-PARTICULAR	17-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA ESTACION DE DESCOMPRESION DE GAS NATURAL DENTRO DE LA PLANTA DE TEQUILA CENTINELA,SA DE CV, EN EL MUNICIPIO DE ARANDAS EN EL ESTADO DE JALISCO, DICHA PLANTA TENDRA UNA SUPERFICIE DE 2,000 METROS CUADRADOS.							
12	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
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA MODERNIZACIÓN DE LA CARRETERA EXISTENTE PÁTZCUARO-TACÁMBARO EN EL TRAMO PÁTZCUARO-OPOPEO, DEL KM. 28+568 AL KM. 36+950, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE SALVADOR ESCALANTE Y PÁTZCUARO, ESTADO DE MICHOACÁN, TIENE COMO OBJETIVO TRANSFORMAR LA ACTUAL SUPERFICIE DE RODAMIENTO QUE SE CLASIFICA COMO TIPO ?C? DE 7 M. DE ANCHO A UN CAMINO TIPO ?A? CON 21 M. DE ANCHO DE CORONA, EN DONDE SE ESPERA MEJORAR LA VELOCIDAD DE TRÁNSITO Y TENER SUPERFICIE DE RODAMIENTO MÁS ESTABLE, PUES SE CONTARÁ CON MEJORES CONDICIONES DEL PAVIMENTO EXISTENTE Y MEJORES OBRAS DE DRENAJE. PARA LA CUAL NO SE REQUERIRÁ LA CONSTRUCCIÓN DE CAMINOS DE ACCESO PARA LLEGAR A LOS FRENDES DE OBRA. EL TRAZO DEL PROYECTO NO PASA POR NINGÚN ÁREA NATURAL PROTEGIDA, REGIÓN TERRESTRE PRIORITARIA; AUNQUE FORMA PARTE DE LA REGIÓN HIDROLÓGICA PRIORITARIA (RHP) ?PÁTZCUARO Y CUENCAS ENDORREICAS CERCANAS, ASÍ MISMO, EL PROGRAMA DE LAS ÁREAS DE IMPORTANCIA PARA LA CONSERVACIÓN DE LAS AVES (AICAS) LA UBICA DENTRO DE LA REGIÓN ?PÁTZCUARO?. NO SE ENCONTRARON ESPECIES DE VEGETACIÓN INCLUIDAS DENTRO DE LAS CATEGORÍAS DE RIESGO DE LA NOM-059-SEMARNAT-2010, NO ASÍ DE FAUNA, CONSIDERADAS 6 CON APLICACIÓN DE LA NORMA.							
13	NUEVO LEON	GARCIA	19NL2013ID064	RECMAT DE MEXICO, S. DE R.L.	PLANTA DE RECICLADO DE	MIA.-PARTICULAR	20-SEP-13

				DE C.V.	BATERIAS DE TIPO PLOMO ACIDO		
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA PARA EL ALMACENAJE, REICLADO, FUNDICIÓN Y VENTA DE PLOMO FINO Y PLOMO ANTIMONIAL A PARTIR DE ACUMULADORES ELÉCTRICOS, CON UNA CAPACIDAD PARA REICLAR 24,000 TON/AÑO DE PLOMO METÁLICO, EN UN ÁREA DE 5,000 M2 UBICADA DENTRO DE UNA NAVE INDUSTRIAL EN LA CIUDAD INDUSTRIAL MITRAS, MUNICIPIO DE GARCÍA, EN EL ESTADO DE NUEVO LEÓN.							
14	OAXACA	SALINA CRUZ	20OA2013U0039	FIDEICOMISO PARA EL DESARROLLO LOGISTICO DEL ESTADO DE OAXACA	URBANIZACION DEL POLIGONO 14 Y BOULEVARD LA REFINERÍA, SALINA CRUZ, OAXACA	MIA.-PARTICULAR	25-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE LLEVARÁ A CABO EL TRAZO, NIVELACIÓN, DESPALME, URBANIZACIÓN Y SUMINISTRO DE SERVICIOS DE DRENAJE, EN UN PREDIO (POLIGONO 14), DE 809,754 M2, CON EL FIN DE CONFORMAR 14 LOTES O PREDIOS DE ENTRE 45,896 M2 A 81,642 M2. LA ZONA CUENTA CON SERVICIOS PÚBLICOS DE AGUA POTABLE, ENERGÍA ELÉCTRICA, ALUMBRADO PÚBLICO Y TELÉFONO.							
15	OAXACA	SAN AGUSTIN DE LAS JUNTAS	20OA2013V0038	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA	?CONSTRUCCIÓN DE PUENTES VEHICULARES SOBRE EL RÍO ATOYAC, UBICADOS EN EL KM. 0+408.43, RAMAL AEROPUERTO - CARRETERA OAXACA - PUERTO ESCONDIDO - HUATULCO EN EL ESTADO DE OAXACA.?	MIA.-PARTICULAR	25-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE DOS PUENTES PARALELOS ENTRE SÍ Y PERPENDICULARES A LA CORRIENTE DEL RÍO ATOYAC, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,656M2; DICHS PUENTES TENDRÁN UN ANCHO DE 14 M Y 90 M DE LARGO, ALCANZANDO 1,260 M2 CADA UNO (2,520 M2). LA FRANJA DE SEPARACIÓN, CON UN ANCHO APROXIMADO DE 4 M, SERVIRÁ DE PASO PEATONAL, DONDE LOS APROCHES DE LAS MÁRGENES DERECHA E IZQUIERDA SUMARÁN 192M2; EN TANTO, LAS ÁREAS DE LOS ACCESOS, DE 30 M X 28 M ALCANZARÁN UN ÁREA DE 840 M2. EL EJE DE LOS PUENTES SERÁ IGUAL AL ACTUAL, DISEÑO QUE SERÁ ADECUADO A LAS CONDICIONES ACTUALES DEL SITIO.							
16	OAXACA	LOMA BONITA	20OA2013V0040	CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA, GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA	ELABORACIÓN DEL ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR S/RÍO OBISPO, S/CAMINO ESPERANZA ARROYO LA GLORIA (TUXTEPEC) ? DESPARRAMADERO (LOMA BONITA).	MIA.-PARTICULAR	26-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR, SE CONFORMARÁ POR TRES CLAROS SIMPLEMENTE APOYADOS DE 25 M; LA CARGA VIVA DE DISEÑO ES EL MODELO IMT 66.5 (CAMINO TIPO C), DICHO PUENTE ALCANZARÁ UN LONGITUD DE 76.80 M, CON UN ANCHO DE CALZADA DE 7.50 M CON PARAPETO METÁLICO TIPO SCT T-34.4.1 Y BANQUETAS DE UN METRO, PARA UN ANCHO TOTAL DE 10 M, DANDO SERVICIO A DOS CARRILES DE CIRCULACIÓN DE 3.5 M. LA SUPERFICIE DE LA OBRA PERMANENTE SERÁ DE 22,936.0398 M2. PARA SU CONSTRUCCIÓN, SE LLEVARÁ A CABO LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN DE GALERIA, ASÍ COMO DE PASTIZAL CULTIVADO.							
17	QUERETARO	PENAMILLER	22QE2013VD045	MUNICIPIO DE PEÑAMILLER	CONSTRUCCION Y MODERNIZACION DEL CAMINO RURAL EL OJO DE AGUA- EL TEQUESQUITE MUNICIPIO DE PENAMILLER QUERETARO	MIA.-REGIONAL	17-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO TIPO "E" EXISTENTE EN UNA LONGITUD DE 3.34 KM, PARA ALCANZAR ESPECIFICACIONES DE CAMINO TIPO D, CON ANCHO DE CORONA DE 7.0 M Y DE CALZADA DE 6.0 M. LA SUPERFICIE DE AFECTACIÓN ES DE 4.01 HA DE LAS CUALES 3.77 HA REQUIERE EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE ÁREAS FORESTALES. EL PROYECTO ESTA REGULADO POR EL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLOGICO REGIONAL DEL ESTADO DE QUERETARO Y SE UBICA EN EL ANP RESERVA DE LA BIOSFERA SIERRA GORDA.							
18	VERACRUZ	PEROTE	30VE2013V0031	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTE	?CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR SANTA TERESA?, UBICADO EN EL CAMINO PEROTE - ESCOBILLO, EN EL MUNICIPIO DE PEROTE EN EL ESTADO DE VERACRUZ.	MIA.-PARTICULAR	19-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE EN UNA ZONA SUBURBANA, CON PUNTO INICIAL EN EL KM 0+900 A LA ESTACIÓN 1+100, CON UN ANCHO EFECTIVO DE 13 M QUE INCLUYE BANQUETAS, GUARNICIONES, TERRACERÍAS, PAVIMENTOS Y ACCESOS. REQUIERE PARA SU CONSTRUCCIÓN DE UNA SUPERFICIE DE 2,600 METROS CUADRADOS, EN LA CUAL NO EXISTE VEGETACIÓN ALGUNA.							
19	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
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTIRÁ EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE EN EL KILÓMETRO 0+965 DEL CAMINO CAPULAPA - EL PEDREGAL, CUYA LONGITUD TOTAL SERÁ DE 92 METROS Y ESTE LIBRARÁ AL RÍO CONOCIDO CON EL NOMBRE DE JAMAPA. SE APROVECHARÁ UN CAMINO DE TERRACERÍA EXISTENTE Y LA ÚNICA VEGETACIÓN QUE SERÁ REMOVIDA ES AQUÉLLA QUE OBSTACULICE LAS ÁREAS A SER UTILIZADAS POR LOS SOPORTES DEL PUENTE Y LOS TERRAPLENES DE ACCESO.NO SE ENCUENTRA DENTRO DE ANP.							
20	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
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA OBRA CORRESPONDE A LA MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO DE TERRACERÍA EXISTENTE A UN CAMINO TIPO ?D?, EL CUAL CONTARÁ CON UNA LONGITUD DE 6 KM., DICHO CAMINO PARTIRÁ DEL KM. 0+000 EN LA LOCALIDAD DE CIÉNAGA Y CONCLUIRÁ EN EL KM. 6+000 EN LA LOCALIDAD DE CHILAPA, EN EL MUNICIPIO DE LA PERLA, ESTADO DE VERACRUZ. YA QUE SÓLO SE PRETENDE LA MODERNIZACIÓN NO HABRÁ RECTIFICACIÓN, APERTURA DE VÍAS DE ACCESO, NI CONSTRUCCIÓN DE TERRACERÍAS O CORTES; POR LO QUE, NO SE VERÁN AFECTADAS COMUNIDADES FORESTALES, NO CONTEMPLÁNDOSE LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN; LOS TRABAJOS SE REALIZARÁN CONFORME SE AVANCE EN EL FRENTE DE OBRAS, FACILITANDO LA CONSTRUCCIÓN DEL CAMINO SIN AFECTAR LA VEGETACIÓN CIRCUNDANTE. NO SE ENCUENTRA DENTRO DE ÁREA NATURAL PROTEGIDA, ZONA DE ATENCIÓN PRIORITARIA NI SITIOS DE IMPORTANCIA ECOLÓGICA, SIN EMBARGO ESTA DENTRO DEL ÁREA DE IMPORTANCIA PARA LA CONSERVACIÓN DE LAS AVES (AICA) ?RÍO METLAC?. LAS SIGUIENTES ESPECIES SE ENCUENTRAN CONSIDERADAS EN LA NOM-059-SEMARNAT-2010: FLORA-OREOPANAX ECHINOPS; FAUNA- GAVILÁN DE COOPER. COMO MEDIDAS DE MITIGACIÓN SE PROPONEN ACCIONES DE REFORESTACIÓN, AHUYENTAMIENTO Y REUBICACIÓN DE ESPECIES, SEGÚN SEA EL CASO							
21	TABASCO	HUIMANGUILLO	27TA2013E0007	PRO MDF S.A.P.I. DE C.V.	FABRICACION DE MDF EN HUIMANGUILLO, TABASCO	MIA.-REGIONAL	19-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DE SITIO, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA PARA LA FABRICACIÓN DE MDF, EL CUAL TIENE COMO PRINCIPAL OBJETIVO LA FABRICACIÓN DE TABLEROS DE MEDIANA DENSIDAD (MDF POR SUS SIGLAS EN INGLES), A TRAVES DEL PROCESAMIENTO DE MADERA DE EUCALIPTO; LA PLANTA TENDRÁ UNA CAPACIDAD DE 600 M3/DÍA, EN SU PRIMERA FASE Y 400,000 M3/AÑO EN SU SEGUNDA FASE, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 31 HA, DE LAS CUALES 8,237 M2 PRESENTAN VEGETACIÓN MISMAS QUE SERÁN RESPETADAS, EL PROYECTO REQUIERE DE LA INSTALACIÓN DE UNA PLANTA DE COGENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA, LA CUAL SE PRETENDE INSTALAR DURANTE LA SEGUNDA FASE LA CUAL SERÁ REALIZADA DURANTE EL AÑO 2018.							

2) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 19 AL 25 DE SEPTIEMBRE DE 2013 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	DISTRITO FEDERAL	MIGUEL HIDALGO	09DF2013G0002	COMERCIALIZADORA METROGAS, S.A. DE C.V.	RAMAL DEL SISTEMA DE DISTRIBUCION DE GAS NATURAL PARA EL ABASTO A LAS COLONIAS MOLINO DEL REY, LOMAS VIRREYES Y LOMAS DE CHAPULTEPEC, EN LA DELEG. MIGUEL HIDALGO, D.F. DE COMERCIALIZADORA METROGAS, SA. DE CV	INFORME PREVENTIVO	28-AGO-13	25-SEP-13	18 MESES 25 AÑOS
2	GUANAJUATO	IRAPUATO	11GU2013G0017	GAS NATURAL MEXICO, S.A. DE C.V.	RAMAL DEL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL PARA EL ABASTO A LA EMPRESA KERRY ALIMENTOS, EN LOS MUNICIPIOS DE IRAPUATO Y SALAMANCA, ESTADO DE GUANAJUATO	INFORME PREVENTIVO	28-AGO-13	25-SEP-13	4 MESES 25 AÑOS
3	GUERRERO	ATLAMAJALCO DEL MONTE	12GE2013V0025	O.P.D. COMISION DE INFRAESTRUCTURA CARRET. Y AEROPORTUARIA DEL EDO. DE GUERRERO	CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA ATLAMAJALCO DEL MONTE ? SAN JUAN PUERTO MONTAÑA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 25+000, SUBTRAMO DEL KM 5+000 AL KM 10+000	MIA.-REGIONAL	04-JUL-13	23-SEP-13	NO APLICA
4	HIDALGO	XOCHICOATLAN	13HI2013VD011	GOBIERNO DEL ESTADO	MODERNIZACION DEL C.R. XOCHICOATLAN-TIANGUISTENGO DEL KM 0+000 AL KM 7+500 UBICADO EN VARIAS LOCALIDADES DEL MUNICIPIO DE XOCHICOATLAN, HIDALGO	MIA.-REGIONAL	26-AGO-13	23-SEP-13	NO APLICA
5	HIDALGO	XOCHICOATLAN	13HI2013VD012	GOBIERNO DEL ESTADO	MODERNIZACION DEL C.R. COATLAMAYAN-TLAXCOYA-QUIMIXTLA DEL KM. 3+000 AL KM 13+000, UBICADO EN VARIAS LOCALIDADES DEL MUNICIPIO DE XOCHICOATLAN, HIDALGO	MIA.-REGIONAL	26-AGO-13	23-SEP-13	NO APLICA
6	ESTADO DE MEXICO	TOLUCA	15EM2013V0004	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	MODERNIZACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA VÍA CARRETERA FEDERAL LIBRE MÉXICO-TOLUCA KM 22 AL KM 42 EN EL ESTADO DE MÉXICO Y DISTRITO FEDERAL	MIA.-REGIONAL	26-MAR-13	19-SEP-13	NO APLICA
7	ESTADO DE MEXICO	SAN MATEO ATENCO	15EM2013VD021	JUNTA DE CAMINOS DEL ESTADO DE MEXICO	PAVIMENTACION DEL VULEVAR SAN ISIDRO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS TRAMO SAN MATEO ATENCO-CALZADA DEL PACIFICO	MIA.-REGIONAL	14-JUN-13	23-SEP-13	28 MESES 40 AÑOS
8	MORELOS	TLALTI-ZAPAN	17MO2013V0003	GOBIERNO DEL ESTADO DE MORELOS	AUTOPISTA SIGLO XXI, TRAMO EL HIGUERÓN (XICATLACOTLA)-JANTETELCO, EN EL ESTADO DE MORELOS	MIA.-REGIONAL	09-JUL-13	23-SEP-13	4 AÑOS 25 AÑOS
9	OAXACA	SAN JACINTO AMILPAS	20OA2012V0034	SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS	MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL Y SANEAMIENTO EN LA RIVERA DEL RIO ATOYAC	MIA.-REGIONAL	18-DIC-12	23-SEP-13	18 MESES 50 AÑOS
10	OAXACA	SAN MIGUEL QUETZALTEPEC	20OA2013H0012	AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL SAN MIGUEL QUETZALTEPEC,MIXE	INTRODUCCIÓN DE LA RED DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE DE AGUA BLANCA A SAN MIGUEL QUETZALTEPEC CON	MIA.-PARTICULAR	16-MAY-13	23-SEP-13	2 AÑOS 6 MESES Y 25 AÑOS

11	PUEBLA	ELOXOCHITLAN	21PU2013VD009	MUNICIPIO DE ELOXOCHITLAN	UNA LONGITUD DE 13 KM, PRIMERA ETAPA	MIA.-REGIONAL	05-ABR-13	23-SEP-13	NO APLICA
12	SONORA	CAJEME	26SO2013G0010	GAS NATURAL DEL NOROESTE, S.A. DE C.V.	GAS NATURAL	MIA.-PARTICULAR	16-JUL-13	23-SEP-13	6 MESES 5 AÑOS
13	ZACATECAS	MAZAPIL	32ZA2013E0004	COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD	LINEA DE TRANSMISION EL SALERO-SALAVERNA	MIA.-PARTICULAR	06-MAY-13	23-SEP-13	12 MESES 30 AÑOS
14	ZACATECAS	VILLANUEVA	32ZA2013VD003	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	PROYECTO CONSTRUCCION DEL LIBRAMIENTO DE VILLANUEVA, EN EL ESTADO DE ZACATECAS.	MIA.-REGIONAL	24-ENE-13	19-SEP-13	NO APLICA

3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 19 AL 25 DE SEPTIEMBRE DE 2013 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2013FD020	NISSAN MEXICANA, S.A. DE C.V.	CAMBIO DE USO DE SUELO PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO DE VÍAS FÉRREAS DE NISSAN MEXICANA PLANTA A2	MIA.-PARTICULAR	25-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DEL SUELO FORESTAL PARA LA CONSTRUCCIÓN DE VÍAS FERREAS ANEXAS A LA VÍA MÉXICO-CD. JUAREZ, EN UNA SUPERFICIE DE 12 HAS EN EL TRAMO COMPRENDIDO EN TRE LOS KILOMETROS 566+640 AL 568+115							
2	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2013TD019	SERVICIOS TURISTICOS JIMENEZ SC	LA ALDEA, HOTEL, SPA, RESTAURANTE	MIA.-PARTICULAR	19-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN HOTEL-SPA-RESTAURANTE EN UN PREDIO RÚSTICO CON VEGETACIÓN FORESTAL CON UNA SUPERFICIE DE 90.764.44 METROS CUADRADOS Y CON PRETENDIDA AL NOROESTE DE LA LOCALIDAD DE CALVILLITO EN EL MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES.							
3	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2013MD062	ERNESTO REYES LOPEZ	APROVECHAMIENTO DE MATERIAL EN GREÑA EL ARROYO GUADALUPE DE LA MISION VIEJA DE SAN MIGUEL ARCANGEL, DELEGACION MUNICIPAL LA MISION, MUNICIPIO DE ENSENADA B.C.	MIA.-PARTICULAR	20-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DE MATERIAL EN GREÑA DEL ARROYO GUADALUPE DE LA MISION VIEJA DE SAN MIGUEL ARCANGEL, DELEGACION MUNICIPAL LA MISION, MUNICIPIO DE ENSENADA, BAJA CALIFORNIA. LA ACTIVIDAD SE PRETENDE REALIZAR EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 12-69-50.74 HECTAREAS A LO LARGO DEL CAUCE DEL ARROYO. SE ESTIMO QUE EXISTE UN VOLUMEN DE 122.543.69 M3 DE MATERIAL EM GREÑA, CALCULANDO EXTRAER UN VOLUMEN DE MENSUAL DE 3,400 M3 DE MATERIALES PETREOS. DURANTE LA ETAPA DE EXTRACCION SE PRETENDE RETIRAR UNA CAPA DE 0.15 METROS, MISMA QUE SE UTILIZARA PARA LOS TALUDES. EL PROYECTO SE PRETENDE REALIZAR EN UN PERIODO DE TRES AÑOS.							
4	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2013FD056	DESARROLLO CORPORATIVO PENINSULAR, S.A. DE C.V.	FRACCIONAMIENTO VILLAS DEL MAR	MIA.-PARTICULAR	25-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 17-39-20.944 HAS PARA POSTERIORMENTE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCION DE CASAS HABITACION. EL PROYECTO COLINDA CON LAS FRACCIONAMIENTOS DE LAS FUENTES Y CAMINO REAL.							
5	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2013UD055	LURE CONSTRUCCIONES SA DE CV	MONTEBELLO SJC	MIA.-PARTICULAR	23-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 20-12-18.821 HAS PARA LA CONSTRUCCION DE UN DESARROLLO CONDOMINIAL.							
6	COAHUILA	SALTILLO	05CO2013FD023	JOSE LUIS SANCHEZ GALINDO	NAVES INDUSTRIALES MACADAM	MIA.-PARTICULAR	24-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LLEVAR A CABO EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE UNA SUPERFICIE DE 08-63-36.52 HECTÁREAS, QUE SUSTENTA MATORRAL XERÓFILO Y CONTEMPLA ACTIVIDADES TALES COMO: TRABAJOS TOPOGRÁFICOS, RESCATE Y REUBICACIÓN DE PLANTAS DE LENTO CRECIMIENTO, PROTECCIÓN DE FAUNA SILVESTRE, DESMONTE, DESPALME, TRITURACIÓN DE RESIDUOS VEGETALES Y MOVIMIENTOS DE TIERRAS, PARA DESTINAR POSTERIORMENTE DICHA SUPERFICIE A LA CONSTRUCCIÓN DE NAVES DE TIPO INDUSTRIAL.							
7	DURANGO	DURANGO	10DU2013FD066	CONSULTORIA FORESTAL	L.D. SANTA LUCIA-YESQUEROS, MUNICIPIO DE DURANGO	MIA.-PARTICULAR	25-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA INSTALACION DE LA LINEA ELECTRICA ESTA SUJETA ALA NOM-001-2005 LA CUAL SERA DE MEDIA TENSION MISMA QUE TENDRA UN VOLTAJE DE OPERACION DE 34.5 KV EN UNA LONGITUD DE 10,360.216 M Y UN ANCHO DE 12 METROS							
8	DURANGO	PUEBLO NUEVO	10DU2013MD065	MINERA DURANGO DORADO S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA SAN DIEGO	INFORME PREVENTIVO	23-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA BARRENACIÓN DE DIAMANTE A LA SUPERFICIE TERRESTRE PARA LA OBTENCION DE NUCLEOS EN LOS CUERPOS MINERALIZADOS, QUE PERMITEN CARACTERIZAR, EVALUAR Y VALORAR CADA UNA DE LAS SECCIONES EN DONDE SE OBTIENEN LOS MUESTREOS.							
9	GUANAJUATO	LEON	11GU2013HD069	DESARROLLOS INMOBILIARIOS PORTA FONTANA, S.A. DE C.V.	ENCAUZAMIENTO DE UN TRAMO DEL ARROYO LA PATIÑA	MIA.-PARTICULAR	25-SEP-13
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ENCAUZAMIENTO DE UN TRAMO DEL ARROYO LA PATIÑA, CONSISTE EN CREAR LA PARED DERECHA DEL ARROYO ACTUAL, Y EL ESPACIO GANADO TRANSFORMARLO EN VIALIDAD, EN EL MUNICIPIO DE LEÓN, GTO.							
10	JALISCO	AUTLAN DE NAVARRO	14JA2013MD042	ROYAL MINERAL, S.A. DE C.V.	PROYECTO MINERO LA COBRERA	MIA.-PARTICULAR	23-SEP-13

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REALIZACIÓN DE ACTIVIDADES DE EXPLOTACIÓN DE MINERAL DE HIERRO (FE) POR EL MÉTODO DE MINADO SUPERFICIAL A CIELO ABIERTO SOBRE UNA SUPERFICIE DE 3.85 HA, EN LAS CUALES SE CONSIDERA ESTABLECER EL ÁREA DE EXTRACCIÓN, PATIO DE CONCENTRACIÓN, CAMINOS INTERNOS Y CASETA DE CONTROL; SEÑALANDO EL PROMOEVENTO QUE REQUIERE DEL CAMBIO DE USO DEL SUELO DE ÁREAS FORESTALES.

11	NUEVO LEON	SALINAS VICTORIA	19NL2013ED063	EOLICSE, S.A.P.I. DE C.V.	PARQUE ELECTRICO MAMULIQUE	MIA.-PARTICULAR	19-SEP-13
----	------------	------------------	---------------	---------------------------	----------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA MEDIANTE LA INSTALACIÓN DE 20 AEROGENERADORES Y 60,000 CELDAS FOTOVOLTAICAS CON UNA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN DE 45 MW, APROVECHANDO LAS ENERGÍAS EÓLICA Y SOLAR, EL PROYECTO SE REALIZARÁ EN UNA PORCIÓN DE TERRENO DE 26.05 HA, DE UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,805.86 HA, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE SALINAS VICTORIA, NUEVO LEÓN.

12	QUINTANA ROO	COZUMEL	23QR2013TD064	SSA MEXICO, S.A.DE C.V.	OPERACION DE LAS OBRAS DE REMODELACION Y AMPLIACION DE LA PLAZA COMERCIAL DE LA TERMINAL INTERNACIONAL DE CRUCEROS DE COZUMEL	MIA.-PARTICULAR	24-SEP-13
----	--------------	---------	---------------	-------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: OPERACIÓN DE LA ZONA COMERCIAL EXISTENTE EN LA TERMINAL INTERNACIONAL DE CRUCEROS SSA MÉXICO, ASÍ COMO SU REMODELACIÓN Y AMPLIACIÓN QUE INCLUYE NUEVAS OBRAS: LOCALES COMERCIALES, LOCALES PARA CONTRATACION DE RECORRIDOS TURÍSTICOS, NUEVA ADUANA, TALLER Y CUARTO DE BASURA, COMPLEMENTADO CON ANDADORES, JARDINES, Y ESTACIONAMIENTO, OCUPARÁ UNA SUPERFICIE NUEVA DE CONSTRUCCIÓN DE 3,975.70M2 DENTRO DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 25,474.76M2.

13	SINALOA	SINALOA	25SI2012HD069	UNIDAD DE RIEGO POR BOMBEO PRODUCTORES EL MAQUIPO, A.C.	UNIDAD DE RIEGO POR BOMBEO PRODUCTORES EL MAQUIPO, A.C., MPIO. SINALOA	MIA.-PARTICULAR	18-OCT-12
----	---------	---------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SOLO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA UNIDAD DE RIEGO POR BOMBEO PRODUCTORES EL MAQUIPO, A.C. LA OPERACION CONSISTE EN EL BOMBEO DIARIO DE HASTA 1800 LITROS POR SEGUNDO DE AGUA DURANTE LAS 24 HORAS, POR 180 DÍAS HASTA COMPLETAR LA CANTIDAD DE 16,000,000 M3 QUE AUTORIZA LA COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA, ASÍ COMO EL RIEGO DE 1,563-17-45.98 HAS DE TIERRA ABIERTAS AL CULTIVO, QUE INTEGRAN LA UNIDAD DE RIEGO Y LAS CUALES SE DESTINAN AL CULTIVO DE FRIJOL, GARBANZO, CÁRTAMO, MAÍZ, TRIGO Y SORGO.

14	SINALOA	CULIACAN	25SI2012HD071	CRIBADOS SAN ANTONIO S.A.DE S.V.	EXPLOTACION Y APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PETREOS EN EL CAUCE DEL ARROYO JOTAGUA EN UNA SUPERFICIE DE 09-12-14-	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-12
----	---------	----------	---------------	----------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DEL MATERIAL PÉTRICO QUE A LO LARGO DE LOS AÑOS SE HA VENIDO DEPOSITANDO EN EL LECHO DEL CAUCE DEL ARROYO JOTAGUA; PRODUCTO DEL AZOLVAMIENTO Y DEPÓSITOS QUE ACTUALMENTE GENERAN CAMBIOS SIGNIFICATIVOS EN LA DIRECCIÓN DEL FLUJO DEL CAUCE, LA EXTRACCIÓN DE ESTE MATERIAL SE REALIZARÁ ORIENTADO POR UN PROYECTO DE DESAZOLVE DEL CAUCE, SITUACIÓN QUE FAVORECE EL INCREMENTO DEL RIESGO EN TERRENOS PRODUCTIVOS Y CENTROS DE POBLACIÓN ALEDAÑOS AL ARROYO, ANTE SITUACIONES DE LLUVIAS INTENSAS.

15	SINALOA	ELOTA	25SI2012MD063	GRUPO ORO MEXKINGDOOM SA DE CV	PROYECTO DE EXPLORACION MINERAL LAS VIGAS	INFORME PREVENTIVO	02-OCT-12
----	---------	-------	---------------	--------------------------------	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLOTACIÓN MINERA; ENTENDIENDO ESTA ACTIVIDAD DE ACUERDO ALA DEFINICIÓN DE LA LEY MINERA COMO LAS OBRAS Y TRABAJOS REALIZADOS EN EL TERRENO CON EL OBJETO DE IDENTIFICAR DEPÓSITOS MINERALES, AL IGUAL QUE EL CUANTIFICAR Y EVALUAR LAS RESERVAS ECONÓMICAMENTE APROVECHABLES QUE CONTENGAN.

16	SINALOA	ROSARIO	25SI2012MD064	INDUSTRIAL MINERA TRES TORTUGAS, S.A. DE C.V.	PROYECTO DE EXPLORACION MINERA TRES TORTUGAS, EL ROSARIO, SINALOA.	MIA.-PARTICULAR	04-OCT-12
----	---------	---------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN REALIZAR LA EXPLOTACIÓN, EXPLOTACIÓN A CIELO ABIERTO Y EXPLOTACIÓN INTERIOR DE LOS MINERALES, EN UN POLÍGONO DE 5 HECTÁREAS EN EL YACIMIENTO MINERO DENOMINADA EL PUERQUERO; ES MUY IMPORTANTE SEÑALAR QUE DADAS LAS CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO EXPLOTACIÓN A CIELO ABIERTO E INTERIOR, NO SE AFECTARÁ VEGETACIÓN FORESTAL, YA QUE TODA LA INFRAESTRUCTURA SE CONSTRUYO CON ANTERIORIDAD, INCLUIDO EL CAMINO DE ACCESO.

17	SINALOA	ROSARIO	25SI2012MD066	VENADOS CONSTRUCTORA, S.A. DE C.V.	RECTIFICACION DE CAUCE Y EL APROVECHAMIENTO DEL MATERIAL PETREO EN GREÑA, RIO BALUARTE, SINALOA	MIA.-PARTICULAR	15-OCT-12
----	---------	---------	---------------	------------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA RECTIFICACIÓN DE CAUCE EN UN TRAMO DEL RIO BALUARTE Y EL APROVECHAMIENTO DEL MATERIAL PÉTRICO EN GREÑA RESULTANTE.

18	SINALOA	CULIACAN	25SI2012PD006	CELIA ANGELICA FERNANDEZ RAMIREZ	REHABILITACION CONSTRUCCION Y MANTENIMIENTO DE LA UNIDAD DE PRODUCCION ACUICOLA DE CAMARON BLANCO (LITOPENAEUS VANNAMEI)	MIA.-PARTICULAR	21-SEP-12
----	---------	----------	---------------	----------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA UNIDAD DE PRODUCCION ACUICOLA QUE PRETENDE DESARROLLARSE EN UNA SUPERFICIE DE 13-52-60.2761 HAS, DONDE OPERARÁN 6 ESTANQUES DE ENGORDA DRENES COLECTORES, SE CONTARÁ A SU VEZ EN 0-25-16.0224 HAS CON UNA LAGUNA DE OXIDACIÓN PARA EL TRATAMIENTO DE LAS AGUAS RESIDUALES QUE SE GENEREN POR RECAMBIO DURANTE LA OPERACIÓN DE LA GRANJA.

19	SINALOA	NAVOLATO	25SI2012PD055	POZA CHICA, S.C. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCION OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNIDAD DE PRODUCCION DE CAMARON	MIA.-PARTICULAR	21-SEP-12
----	---------	----------	---------------	----------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA GRANJA "POZA CHICA" PRETENDE DESARROLLARSE EN UNA SUPERFICIE DE 45-35-03.41 HAS, DONDE OPERARÁN 6 ESTANQUES DE ENGORDA, CANAL RESERVORIO Y DREN COLECTOR, SE CONTARÁ A SU VEZ COJN 2-54-77.54 HAS DE LA LAGUNA DE OXIDACIÓN-SEDIMENTACIÓN PARA EL TRATAMIENTO DE LAS AGUAS RESIDUALES QUE SE GENEREN POR RECAMBIO DURANTE LA OPERACIÓN DE LA GRANJA.

20	SINALOA	ROSARIO	25SI2012PD062	GENETILAPIA SA DE CV	RAHABILITACION CONSTRUCCION Y OPERACION DEL LABORATORIO PRODUCTOR DE CRIAS DE TILAPIA	MIA.-PARTICULAR	01-OCT-12
----	---------	---------	---------------	----------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN DESARROLLAR UN CULTIVO INTENSIVO TIPO INVERNADERO. SE INICIARA LA OPERACIÓN CON UN LOTE DE 5,000 CRIAS DE TILAPIA CON UN PESO DE 5 GRAMOS. SERÁN OBTENIDOS DEL CENTRO GENÉTICO DE AKVAFORSK GENETICS EN MIAMI, FL.

21	SINALOA	ROSARIO	25SI2013HD053	SENDERO EMPRESARIAL DE MEXICO S A DE C V	EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN EL RIO BALUARTE, MPIO DE EL ROSARIO	MIA.-PARTICULAR	19-AGO-13
----	---------	---------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN REALIZAR LA EXTRACCIÓN DE MATERIALES PÉTREOS EN GREÑA (GRAVA, GRAVILLA, GRAVÓN Y ARENA) EN UN BANCO DE EXPLOTACIÓN QUE SE ENCUENTRA EN EL CAUCE DEL RIO BALUARTE Y EN UN PERIODO DE 8 AÑOS.

22	SONORA	CABORCA	26SO2013ED128	BLUEMEX POWER SA DE CV	PROYECTO PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO 6 DE ABRIL, MUNICIPIO DE CABORCA, SON	MIA.-PARTICULAR	19-SEP-13
----	--------	---------	---------------	------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO 6 DE ABRIL, EN UNA SUPERFICIE DE 83.00HAS, DE LAS CUALES 20.2829 HAS PRESENTAN VEGETACIÓN FORESTAL EXISTIENDO VEGETACIÓN TIPO MATORRAL DESÉRTICO MICROFILO Y VEGETACIÓN SECUNDARIA, TENDRÁ UNA POTENCIA DE 32MW DE (AC) Y GENERARA UNA ENERGÍA DE APROXIMADAMENTE DE 32.26 MW (DC), INCLUYENDO UNA LÍNEA DE TRANSMISIÓN DE 115 KV DE 150 M DE LONGITUD, CONSTRUCCIÓN DE UNA SUBESTACIÓN, SE UTILIZARA APROXIMADAMENTE 191,232.24 PANELES SOLARES FOTOVOLTAICOS.

23	SONORA	NOGALES	26SO2013MD129	VIAS CONCESIONADAS DEL NORTE SA DE CV	PROYECTO EXPLOTACION DE UN BANCO DE MATERIALES PETREROS SOBRE EL CAUCE DEL RIO LAS	MIA.-PARTICULAR	19-SEP-13
----	--------	---------	---------------	---------------------------------------	--	-----------------	-----------

MARIPOSAS EN EL MUNICIPIO DE NOGALES, SON

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLOTACION DE MATERIALES PETREOS DEL CAUCE RIO LAS MARIPOSAS EN UNA SUPERFICIE DE 27,156.992 M2 MISMA QUE DOTARA UN VOLUMEN APROXIMADO DE 387,166.40 M3, CON UNA PROFUNDIDAD DE 1 M. Y UN TIEMPO DE 2 AÑOS.

24	SONORA	PUERTO PEÑASCO	26SO2013MD130	MINERA PIEDRA AZUL S.A DE C.V	IP PROYECTO DE EXPLORACION MINERA DIRECTA LAS PACHITAS, MUNICIPIO DE PUERTO PEÑASCO, SON	INFORME PREVENTIVO	19-SEP-13
----	--------	----------------	---------------	-------------------------------	--	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA LAS PACHITAS, A TRAVÉS DE 50 PLANILLAS DE BARRENACIÓN (10MX12M) QUE OCUPA 0.6 HAS, DE UN ÁREA DE INTERÉS DE 35.0 HAS, CAMINOS NUEVOS (2.3447 HAS), 14 CAMINOS A REHABILITAR, INCLUIDO 2 PATIOS DE MANIOBRAS Y 2 DEPOSITOS DE MATERIAL(0.7 HAS). DE UN TOTAL DE INTERÉS DE 135.9871 HAS.

25	SONORA	SOYOPA	26SO2013MD131	EXPLORACIONES MINERAS PARREÑA SA DE C.V	PROYECTO DE EXPLORACION MINERA DIRECTA POLLLOS, MUNICIPIO DE SOYOPA, SON	INFORME PREVENTIVO	23-SEP-13
----	--------	--------	---------------	---	--	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA A TRAVÉS DE 2 ETAPAS LA PRIMERA DE 16 BARRENOS A DIAMANTE, 13.7 KM DE CAMINOS A REHABILITAR (6.165 HAS) Y LA SEGUNDA DE 15 BARRENOS, CAMINOS NUEVOS 1.935 HAS OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE TOTAL DE 9.495 HAS.

26	SONORA	CABORCA	26SO2013MD134	MEXUS GOLD MINING, S.A. DE C.V.	MINA EL JULIO, MUNICIPIO DE CABORCA, SONORA.	MIA.-PARTICULAR	25-SEP-13
----	--------	---------	---------------	---------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLOTACIÓN MINERA EMPLEANDO TRES TÉCNICAS: MINERIA A TAJO ABIERTO PARA RECUPERACION DE VALORES CON CIANURO, LAVADO DE TIERRAS (DEPOSITOS SEDIMENTARIOS), MINERIA SUBTERRANEA CON RECUPERACIÓN DE VALORES POR FLOTACIÓN Y/O LIXIVIACIÓN DINÁMICA; PARA LA EXPLOTACION DE VETAS, TERREROS Y TIERRAS DE DEPOSITOS SEDIMENTARIOS ALUVIALES, FLUVIALES Y LACUSTRES, ASI COMO: LA INFRAESTRUCTURA: CAMPAMENTO (5.0 HAS), ÁREA DE LAVADO ?EXTRACCIÓN DE ORO LIBRE, (42-20-55 HAS), PATIOS DE LIXIVIACIÓN, PILETAS, PLANTA DE BENEFICIO, LABORATORIO Y ÁREA DE FUNDICIÓN(94-53-72 HAS), ÁREA DE MANIOBRAS ?CAMINOS REHABILITADOS, UNIONES ENTRE OBRAS? (12-00-00 HAS), ÁREA DE EXTRACCIÓN DE MINERAL ?ALUVIONES? (2,482-50-00 HAS); ÁREA DE RESERVA(583-82-04 HAS) SIENDO UN TOTAL DE 3-204-44-15 HAS DE LAS CUALES MANIFIESTA QUE 330-88-34 HAS SON AFECTADAS Y EL RESTO 2,870-64-51 HAS SE ENCUENTRAN SIN AFECTAR, DE LAS CUALES 563-82-04 HA SE CONSIDERA COMO RESERVA LAS CUALES NO SUFRIRÁN DE CAMBIO DE USOS DE SUELO ALGUNO, DE LAS 2,870-64-51 HAS QUE SE ENCUENTRAN SIN AFECTAR, SOLAMENTE 2-306-82-47 HAS REQUERIRÁ DE CAMBIO DE USO DE SUELO, EXISTIENDO EL TIPO DE VEGETACION DE MATORRAL SARCOCAULE Y MATORRAL DESERTICO MICROFILO.

27	SONORA	CANANEA	26SO2013UD132	BUENAVISTA DEL COBRE, S.A. DE C.V.	PROYECTO OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE COMUNICACION ITNERNA PARA LA NUEVA AREA DE TALLERES Y SERVICIOS MINA DE BUENAVISTA DEL COBRE, MUNICIPIO DE CANANEA, SON	MIA.-PARTICULAR	23-SEP-13
----	--------	---------	---------------	------------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO COSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL PARA LA INFRAESTRUCTURA DE COMUNICACIÓN INTERNA PARA LA NUEVA ÁREA DE TALLERES Y SERVICIOS MINA DE BUENAVISTA DEL COBRE, CANANEA Y COMPRENDE (CAMINO DE ACCESO A LA NUEVA ÁREA DE TALLERES Y SERVICIO MINA; UN CAMINO DE ACCESO A LA SUBESTACIÓN MINA A PARTIR DE LA NUEVA ÁREA DE TALLERES Y SERVICIO MINA DESDE LA SUBESTACION MINA, LOCAL SE INTEGRARA AL COMPLEJO MINERO-METALURGICO BUENAVISTA DEL COBRE EN UNA SUPERFICIE DE TOTAL DE 29.52 HAS EL CUAL 20.52 HAS SERA DE CUS EXISTIENDO VEGETACION TIPO BOSQUE DE ENCINO CON VEGETACION SECUNDARIA, PASTIZAL NATURAL Y ÁREAS SIN VEGETACION APARENTE.

28	SONORA	CANANEA	26SO2013UD133	BUENAVISTA DEL COBRE, S.A. DE C.V.	PROYECTO NUEVO SISTEMA ABASTECIMIENTO DE AGUA ACUEDUCTO BACOACHI DE BUENAVISTA DE COBRE, MUNICIPIO DE CANANEA, SON	MIA.-PARTICULAR	23-SEP-13
----	--------	---------	---------------	------------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL PARA EL NUEVO ABASTECIMIENTO DE AGUA :ACUEDUCTO BACOACHI DE BUENAVISTA DE COBRE Y OBRAS ASOCIADAS, SE TRASPORTARA AGUA PROVENIENTES DE POZOS DEL ACUÍFERO BACOACHI HASTA EL AREA DE CONCENTRADO DE COBRE II; ADEMÁS INCLUYE LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE: UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO QUE RECIBIRÁ EL AGUA DESDE POZOS YA CONSTRUIDOS EN EL AREA DEL ACUÍFERO BACOACHI; UNA ESTACIÓN DE BOMBEO; UN CAMINO PARA LA CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO DEL ACUEDUCTO Y UNA PARTE DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA DE 34.5 KV, PARA ALIMENTAR ENERGÍA DESDE LA SUBESTACIÓN SUR (EN CONSTRUCCIÓN POR BUENAVISTA DEL COBRE) HASTA LA ESTACIÓN DE BOMBEO. EN UNA SUPERFICIE REQUERIDA DE 151.71 HAS, EL CUAL CORRESPONDE 116.44 HAS DE TERRENOS FORESTALES, EXISTIENDO VEGETACIÓN TIPO PASTIZAL NATURAL, PASTIZAL NATURAL CON VEGETACIÓN SECUNDARIA ARBUSTIVA Y BOSQUE DE ENCINO CON VEGETACIÓN SECUNDARIA ARBUSTIVA.

29	TABASCO	CARDENAS	27TA2013HD041	TRITURADOS Y CONCRETOS DEL SURESTE S.A DE C.V	CONSTRUCCION Y OPERACION DE NUEVAS INFRAESTRUCTURAS DEL BANCO DE ARENA SAN JORGE , UBICADA EN LA MARGEN IZQUIERDA DEL RIO SAMARIA	MIA.-PARTICULAR	19-SEP-13
----	---------	----------	---------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE NUEVAS INFRAESTRUCTURAS DEL BANCO SAN JORGE, EL CUAL CONSISTE EN LA EXTRACCION DE MATERIAL PETREO (ARENA) DEL RIO SAMARIA MARGEN IZQUIERDA, EL VOLUMEN DE EXTRACCION SERA DE 196,000M3, SE REQUIERE UTILIZAR TODA LA INFRAESTRUCTURA CONSTRUIDA SIN OBTENER LA AUTORIZACION, LA EXTRACCION SE REALIZARÁ POR UN PERIODO DE 10 AÑOS.

30	TABASCO	CENTLA	27TA2013HD042	GEOTECH CONSTRUCCIONES S.A DE C.V	INSTALACION Y OPERACION DE UN PATIO DE MANIOBRAS CON ALMACEN DE MATERIALES Y EXTRACCION DE AGUA SOBRE LA MARGEN IZQUIERDA DEL RIO	MIA.-PARTICULAR	23-SEP-13
----	---------	--------	---------------	-----------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACION Y OPERACION DE PATIO DE MANIOBRAS PARA LA EXTRACCION Y TRANSPORTE DE AGUA SUPERFICIAL DEL RIO GRIJALVA, EL ALMACENAMIENTO Y RESGUARDO DE MATERIALES, EQUIPOS Y HERRAMIENTAS DE CONSTRUCCION, UN PATIO DE MAQUINAS PARA EL RESGUARDO. SOLO SE INSTALARÁ EQUIPOS MOVILES Y FACILMENTE DESMONTABLES, BODEGA DE MATERIALES Y HERRAMIENTAS.

31	TAMAULIPAS	EL MANTE	28TM2013FD030	N.C.P.A. PLAN DE SAN LUIS	APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE	MIA.-PARTICULAR	19-SEP-13
----	------------	----------	---------------	---------------------------	------------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE REALIZAR EL APROVECHAMIENTO FORESTAL PERSISTENTE DE RECURSOS FORESTALES MADERABLES EN SELVA BAJA CADUCIFOLIA, PARA LA OBTENCION DE PRODUCTOS COMO CARBON VEGETAL, POSTES PARA LIENZO Y VARENGA PARA CORRALES.

32	VERACRUZ	ZONGOLICA	30VE2013FD080	JOSE HECTOR TEHUITLE CHAVEZ	MIA APARA CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL DEL CAMINO REAL DEL MONTE-COATICA DEL KM 0+000 AL KM 2+620, UBICADO EN LA REGIONE ZONGOLICA, VER.	MIA.-PARTICULAR	24-SEP-13
----	----------	-----------	---------------	-----------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE ESTUDIO TIENE COMO FIN EL CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL PARA LA CONSTRUCCION DEL CAMINO QUE VA DEL KM 0+000 AL KM 2+620 DE LA COMUNIDAD DE REAL DEL MONTE EN EL MUNICIPIO DE ZONGOLICA A LA COMUNIDAD DE COATICA EN EL MUNICIPIO DE OMEALCA, VER.

33	VERACRUZ	BOCA DEL RIO	30VE2013TD079	DESARROLLO TURISTICO DEL GOLFO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION DE UNA EXTENCION DEL CENTRO COMERCIAL VERAMAR EN LA ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE Y TERRENOS GANADOS AL MAR, UBICADA EN LA PLAYA DE MOCAMBO, BOULEVARD ADOLFO RUIZ CORTINEZ, NUMERO 4300, COL.	MIA.-PARTICULAR	20-SEP-13
----	----------	--------------	---------------	--	---	-----------------	-----------

MOCAMBO, PERTENECIENTE, AL
MPIO. DE BOCA DEL RIO, VER.

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICARA EN LA ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE Y TERRENOS GANADOS AL MAR, UBICADA EN LA PLAYA MOCAMBO BOULEVARD ADOLFO RUIZ CORTINEZ # 4300 COLONIA MOCAMBO PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE BOCA DEL RIO, VER.

FE DE ERRATAS EN LA SEPARATA N° DGIRA/034/13 PUBLICADA EL 25 DE JULIO DEL 2013:

DICE:

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
32	ZACATECAS	MAZAPIL	32ZA2013MD040	CANTPLATS DE MEXICO S.A DE C.V	EXPLORACIÓN CAMINO ROJO	MIA.-PARTICULAR	23-JUL-13

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTA UBICADO EN EL MUNICIPIO DE MAZAPIL ESTE MUNICIPIO SE SITUA AL NORTE DEL ESTADO DE ZACATECAS Y EL Y TIENE UNA VIDA ÚTIL DE 6 AÑOS Y DEPENDE DIRECTAMENTE DE LOS RESULTADOS DE LA EXPLORACIÓN MINERA.

DEBE DECIR:

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
32	ZACATECAS	MAZAPIL	32ZA2013MD040	CAMINO ROJO S.A. DE C.V.	EXPLORACIÓN CAMINO ROJO	MIA.-PARTICULAR	23-JUL-13

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTA UBICADO EN EL MUNICIPIO DE MAZAPIL ESTE MUNICIPIO SE SITUA AL NORTE DEL ESTADO DE ZACATECAS Y EL Y TIENE UNA VIDA ÚTIL DE 6 AÑOS Y DEPENDE DIRECTAMENTE DE LOS RESULTADOS DE LA EXPLORACIÓN MINERA.

4) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 19 AL 25 DE SEPTIEMBRE DE 2013 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
----	---------	-----------	-------	------------	----------	-----------	------------------

1	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02/MA-0139/09/13	COMPANÍA MINERA TARAPACA S.A. DE C.V.	EXTRACCIÓN DE ARCILLA AMARILLA	DTU.-MODALIDAD A	03-SEP-13
---	-----------------	----------	------------------	---------------------------------------	--------------------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE LOCALIZA DENTRO DEL LOTE SIN NUMERO DE LA COLONIA PLAN DE GUADALUPE, MUNICIPIO DE MEXICALI, B.C., EL PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 10 HECTAREAS, PARA REALIZAR LA EXTRACCIÓN DE ARCILLAS QUE SE UTILIZARAN EN LA FABRICACION DE CERAMICOS DE CONSTRUCCION. LA VEGETACION QUE PREDOMINA EN ESA FRACCION DE TERRENO DE 10 HECTAREAS ES MATORRAL DESERTICO MICROFILO, LAS ESPECIES DOMINANTES EN EL PREDIO SON LARREA TRIDENTATA Y ATRIPEX CANESCENS.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/02MA01390913.pdf>

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
---	--------	------------	---------------	------------------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO, EN UNA SUPERFICIE DE 1.210 HECTÁREAS DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA, PARA UN PATIO DE ALMACENAMIENTO DE MINERAL DE FIERRO Y PATIO DE CONTENEDORES, EN EL EJIDO TAPEIXTLIS, MUNICIPIO DE MANZANILLO.

3	PUEBLA	TLAHUAPAN	21/MA-0004/09/13	MANANTIALES LA ASUNCION S.A.P.I. DE C.V.	CAMBIO DE USO DE SUELO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA VIALIDAD CURVA ARCOÍRIS	DTU.-MODALIDAD A	03-SEP-13
---	--------	-----------	------------------	--	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN UNA CARRETERA TIPO B2 DE APROXIMADAMENTE 0.29302 KM, CON UN ANCHO DE CORONA DE 10 M. DEL CUAL SON 7 DE CALZADA, 1 M DE ACOTAMIENTO DE UN SOLO LADO Y 1 M DE CUNETAS EN CADA LADO A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO Y 1.5 M POR LADO DE DERECHO DE VÍA, ASÍ MISMO UNA RAMPA DE FRENADO DE LONGITUD DE 0.07643 KM CON ANCHO DE CORONA DE 10 M Y UN CARRIL AUXILIAR DE 3 M DE ANCHO, ELLO EN EL MUNICIPIO DE SANTA TLAHUAPAN. LA ZONA EN LA CUAL SE PRETENDE CONSTRUIR ESTA CARRETERA ES EL NODO MÁS CONFLICTIVO O PELIGROSO DEL CAMINO A SANTA CRUZ OTLATLA, EL CUAL SE UBICA EN UNA CURVA MUY CERRADA QUE DIFICULTA EL PASO DE TRANSPORTE DE CARGA UTILIZADO EN LA EMPRESA Y LOS USUARIOS DE LOS POBLADOS CIRCUNVECINOS, EN ESTE PUNTO, SE TIENE EN UN MOMENTO EN QUE SÓLO PUEDE TRANSITAR UN SOLO VEHÍCULO HACIENDO MUY PELIGROSO Y CORTANDO LA CIRCULACIÓN DE UN CARRIL EN EL TIEMPO EN QUE MANIOBRE EL VEHÍCULO DE CARGA. ESTE PROYECTO REQUERIRÁ EL RETIRO DE VEGETACIÓN; ASÍ COMO LA REUBICACIÓN DE ÁRBOLES, HASTA LA LÍNEA DE CEROS ADECUADA EN LAS ÁREAS Y ZONAS DE TRAZO, EXCAVACIÓN Y RETIRO DE TIERRA, LA ALINEACIÓN DE CORTES Y TERRAPLENES, COMPACTACIÓN, COLOCACIÓN DE GRAVA DE TEZONTLE, COLOCACIÓN DE TEPETATE, ARMADO DE LA PLANTILLA DE CONCRETO, COLADO DE LOSA, PULIDO INTEGRAL DE LOSA, CONSTRUCCIÓN DE CUNETAS Y BANQUETA, COLOCACIÓN DE ILUMINACIÓN FOTOVOLTAICA, PINTADO Y COLOCACIÓN DE SEÑALAMIENTOS.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/21MA00040913.pdf>

5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 19 AL 25 DE SEPTIEMBRE DE 2013 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2013ED041	GRUPOTEC ENERGY DE MEXICO S DE RL D E CV	GENERADORA SOLAR GRUPOTEC LA PAZI	MIA.-PARTICULAR	23-JUL-13	12-SEP-13	3 AÑOS Y 20 AÑOS

2	COAHUILA	RAMOS ARIZPE	05CO2013FD021	INDUSTRIALIZADORA DE CALIZA SA DE CV	AMPLIACION DE BANCO DE CALIZAS	MIA.- PARTICULAR	29-AGO-13	13-SEP-13	NO APLICA
3	MICHOACAN	OCAMPO	16MI2013HD003	EJIDO OCAMPO	PRESA LA MALVARROSA Y SISTEMA DE ABASTO DE AGUA PARA USO DOMESTICO EN EL EJIDO OCAMPO	MIA.- PARTICULAR	19-MAR-13	20-SEP-13	NO APLICA
4	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	18NA2013HD002	EQUIPAMIENTO Y SERVICIOS DE AGUAS BAHIA DE BANDERAS S.A.P.I. DE C.V.	PROYECTO EJECUTIVO DE CONTRUCCION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN BAHIA DE BANDERAS	MIA.- PARTICULAR	23-ENE-13	24-SEP-13	40 AÑOS
5	NAYARIT	SANTIAGO IXCUINTLA	18NA2013PD017	SECCION ESPECIALIZADA ACUICOLA EJIDAL LOS ZAPOTES	GRANJA ACUICOLA LOS ZAPOTES	MIA.- PARTICULAR	26-MAR-13	20-SEP-13	NO APLICA
6	NUEVO LEON	MONTEMORELOS	19NL2013FD041	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	CONSTRUCCION DE DOS GAZAS VIALES, ENTRONQUE MONTEMORELOS, KM. 208+506.577, CARRETERA A CD. VICTORIA - MONTERREY, MUNICIPIO DE MONTEMORELOS N.L.	MIA.- PARTICULAR	19-JUN-13	06-SEP-13	1 AÑO
7	NUEVO LEON	GARCIA	19NL2013FD045	CARZA S.A.P.I. DE C.V.	CONSTRUCCION DE LINEA DE AGUA POTABLE, SECTOR OLIMPO, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE GARCIA, N.L	MIA.- PARTICULAR	03-JUL-13	06-SEP-13	24 MESES
8	NUEVO LEON	GRAL. BRAVO	19NL2013ID050	VENTIKA II, S. A. DE C. V.	CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES	MIA.- PARTICULAR	17-JUL-13	06-SEP-13	12 MESES
9	NUEVO LEON	GRAL. BRAVO	19NL2013ID051	VENTIKA S.A. DE C.V.	CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES	MIA.- PARTICULAR	17-JUL-13	06-SEP-13	12 MESES
10	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2013ID061	AKRA POLYESTER, S.A. DE C.V.	CONVERSION AL PTA (ACIDO TEREFTALICO) POLIMERO BRILLANTE CPU (UNIDAD CONTINUA DE POLICONDENSACION)	INFORME PREVENTIVO	27-AGO-13	17-SEP-13	NO APLICA
11	SINALOA	COSALA	25SI2012FD075	MINERA PLATTE RIVER GOLD, S. DE R.L. DE C.V.	EXPLORACION COSALA NORTE	MIA.- PARTICULAR	18-DIC-12	14-JUN-13	NO APLICA
12	SINALOA	CONCORDIA	25SI2013ED021	TRANSMISORA DE ELECTRICIDAD S.DE R.L. DE C.V.	CENTRAL HIDROELECTRICO PICACHOS MPIO DE CONCORDIA	MIA.- PARTICULAR	14-MAR-13	15-AGO-13	30 AÑOS
13	SINALOA	ROSARIO	25SI2013HD019	GRUPO ASFALTOS PROCESADOS S A D E C V	EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN EL RIO BALUARTE	MIA.- PARTICULAR	05-MAR-13	20-AGO-13	10 AÑOS
14	SINALOA	MAZATLAN	25SI2013HD031	ALFONSO TIRADO TIRADO	EXTRACCION Y APROVECHAMIENTO DE MATERIAL PETREO EN EL RIO PRESIDIO BANCO EL RECODO UBICADO EN EL RIO PRESIDIO MPIO DE MAZATLAN	MIA.- PARTICULAR	09-MAY-13	14-AGO-13	5 AÑOS
15	SINALOA	CULIACAN	25SI2013PD009	SOCIEDAD COOPERATIVA DE PRODUCCION PESQUERA, COSPITA, S DE R L DE C.V.	CONSTRUCCION DE UN ATRACADERO INTEGRAL E INFRAESTRUCTURA PESQUERA EN CAMPO PESQUERO COSPITA	MIA.- PARTICULAR	12-FEB-13	23-JUL-13	10 AÑOS
16	SINALOA	EL FUERTE	25SI2013PD023	PET FISHERY, S.A. DE C.V.	CULTIVO INTENSIVO DE TILAPIA EN JAULAS FLOTANTES, MPIO. EL FUERTE, SINALOA.	MIA.- PARTICULAR	20-MAR-13	25-JUN-13	20 AÑOS
17	SINALOA	CULIACAN	25SI2013PD048	GUSTAVO MONTOYA AGUIRRE	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA GRANJA ACUICOLA PROMOVIDO POR JUSTAVO MONTOYA AGUIRRE	MIA.- PARTICULAR	23-JUL-13	08-AGO-13	NO APLICA
18	SINALOA	MAZATLAN	25SI2013TD013	BLAZKI, S.A. DE C.V.	BAHIA ESMERALDA DESARROLLO INMOBILIARIO, MAZTLAN,	MIA.- PARTICULAR	25-FEB-13	19-JUL-13	50 AÑOS

SIN.									
19	SINALOA	NAVOLATO	25SI2013UD017	PEDRO LEON CUADRAS RODRIGUEZ	TRAZADO DE LOTIFICACION URBANA VISTA AL MAR BARIOMETO II MPIO DE NAVOLATO	MIA.- PARTICULAR	28-FEB-13	12-JUL-13	20 AÑOS
20	SINALOA	MAZATLAN	25SI2013VD026	SIBRAS MLC S DE R L DE C V	PROYECTO PUENTE TRANSVERSAL AOTOPISTA MAZATLAN-CULIACAN KM11 +755.00 MAZATLAN SINALOA	MIA.- PARTICULAR	10-ABR-13	14-AGO-13	25 AÑOS
21	TABASCO	JALPA DE MENDEZ	27TA2013HD030	ACUICOLA Y TURISTICA LOS QUELONIOS SC DE RL DE CV	GRANJA ACUICOLA Y TURISTICA LOS QUELONIOS S.C DE R.L DE C.V	MIA.- PARTICULAR	25-JUN-13	19-SEP-13	15 AÑOS
22	TAMAULIPAS	TAMPICO	28TM2013HD028	AEROPUERTO DE TAMPICO, S.A. DE C.V.	PROYECTO DENOMINADO ESTABLECIMIENTO DE ESTACION DE SERVICIO Y TIENDA DE CONVENIENCIA EN TERRENOS DEL AEROPUERTO DE TAMPICO	MIA.- PARTICULAR	19-JUL-13	02-SEP-13	NO APLICA
23	VERACRUZ	IXTACZOQUITLAN	30VE2013ID059	TA 2000 S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION DE 1736.74 M DE LINEA DE TRANSMISION ELECTRICA DE INTERCONEXION EN TEE SUBESTACION CFE-OJP, CON SUBESTACION 400-TA 2000 SOBRE SERVIDUMBRE DE PASO DE LA FUTURA VIALIDAD QUE CONECTARA EL BOULEVARD FERNANDO GUTIERREZ BARRIOS CON AUTOPISTA MEX-VER. TRAMO ORIZABA-FORTIN MPIO. DE IXTACZOQUITLAN	MIA.- PARTICULAR	26-JUN-13	12-SEP-13	25 AÑOS

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

“SELECTO CANCÚN”

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 FRACCIÓN I DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, SE HACE DE CONOCIMIENTO A LA CIDADANIA EN GENERAL QUE SE DIO INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO “**SELECTO CANCÚN**” CON CLAVE **23QR2013TD058**, PROMOVIDO POR EL **C. MIGUEL ANGEL TAPIA OLGUIN** EN SU CARÁCTER DE APODERADO LEGAL DE LA EMPRESA **TIENDAS CHEDRAUI, S.A. DE C.V.**, ASÍ MISMO A PETICIÓN DE UN CIUDADANO, SE PUSO A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EL **23 DE SEPTIEMBRE DE 2013**, DE CONFORMIDAD CON LA FRACCIÓN II DEL ARTÍCULO 34 DE LA LEY EN COMENTO.

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

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

**CUESTIONARIO
CONSULTA PÚBLICA**

PROYECTO:

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

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

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

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

1) FECHA Y LUGAR DE EMISIÓN

2) NOMBRE COMPLETO O RAZÓN SOCIAL

3) DOMICILIO, NÚMERO TELEFÓNICO Y/O CORREO ELECTRÓNICO

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

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

Si _____ No _____

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

Si _____ No _____

EN CASO AFIRMATIVO ESPECIFIQUE EN QUÉ CONSISTEN:

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

Si _____ No _____

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

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

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

¹ Artículo 41, fracción IV del Reglamento de la LGEEPA en materia de Evaluación del Impacto Ambiental.

² Artículo 49 del Reglamento de la LGEEPA en materia de Evaluación del Impacto Ambiental.

RESULTADOS DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

“CLUB DE GOLF PUERTO AVENTURAS”

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 “**CLUB DE GOLF PUERTO AVENTURAS**”, CON CLAVE **23QR2012TD105**, PROMOVIDO POR EL **C.P HÉCTOR MANUEL PAVÓN QUEZADA**, EN SU CARÁCTER DE APODERADO GENERAL DE “**BANCO SANTANDER (MÉXICO) FIDEICOMISO PUERTO AVENTURAS**”.

DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 34 FRACCIÓN IV DE LA LGEEPA “*CUALQUIER INTERESADO, DENTRO DEL PLAZO DE VEINTE DÍAS CONTADOS A PARTIR DE QUE LA SECRETARÍA PONGA A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EN LOS TÉRMINOS DE LA FRACCIÓN I, PODRÁ PROPONER EL ESTABLECIMIENTO DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN ADICIONALES, ASÍ COMO LAS OBSERVACIONES QUE CONSIDERE PERTINENTES*”, EN VIRTUD DE LO ANTERIOR SIENDO QUE LA **MIA-P** DEL **PROYECTO** FUE PUESTA A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO EL DÍA 25 DE ENERO DE 2013, LOS VEINTE DÍAS SEÑALADOS EN EL ARTÍCULO ANTES CITADO SE VENCIERON EL DÍA 25 DE FEBRERO DEL MISMO AÑO.

QUE EL 25 DE FEBRERO DE 2013, INGRESÓ A ESTA DELEGACIÓN FEDERAL LOS ESCRITOS DE MISMA FECHA, A TRAVÉS DEL CUAL LA **SRA. MERCEDES LU** Y LA **C. SACHIKO HAYASAKA RAMÍREZ**, PRESENTARON OBSERVACIONES EN RELACIÓN AL **PROYECTO**; POR LO CUAL DE ACUERDO CON LO SEÑALADO EN EL **CONSIDERANDO** QUE ANTECEDE, DICHS ESCRITOS FUERON PRESENTADOS EN TIEMPO.

SIENDO QUE EL ARTÍCULO 34 FRACCIÓN V DE LA **LGEEPA** ESTABLECE QUE “*LA SECRETARÍA AGREGARÁ LAS OBSERVACIONES REALIZADAS POR LOS INTERESADOS AL EXPEDIENTE RESPECTIVO Y CONSIGNARÁ, EN LA RESOLUCIÓN QUE EMITA, EL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA REALIZADO Y LOS RESULTADOS DE LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS QUE POR ESCRITO SE HAYAN FORMULADO*”; EN ACATAMIENTO A TAL DISPOSICIÓN, ESTA DELEGACIÓN FEDERAL CONSIGNA A CONTINUACIÓN LOS RESULTADOS DE LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS QUE POR ESCRITO SE FORMULARON EN RELACIÓN AL **PROYECTO**:

OBSERVACIONES DE ESTA DELEGACIÓN FEDERAL EN RELACIÓN CON LOS COMENTARIOS DE LA **SRA. MERCEDES LU**:

- EN RELACIÓN CON EL PRIMER PUNTO DE SU ESCRITO, EN EL CUAL SEÑALA QUE NO SE BRINDA LA INFORMACIÓN SUFICIENTE RESPECTO DE LA CANTIDAD DE PLAGUICIDAS Y FERTILIZANTES QUE EL PROYECTO REQUERIRÁ EN LA ETAPA DE OPERACIÓN, ASÍ COMO TAMPOCO SE EVALÚA DETALLADAMENTE EL RIESGO DE INFILTRACIONES QUE LOS PLAGUICIDAS PUEDAN CAUSAR EN EL ECOSISTEMA MARINO-COSTERO O LOS EFECTOS DE LOS AGROQUÍMICOS EN LA SALUD HUMANA, EL HÁBITAT TERRESTRE Y EN LAS ESPECIES DE FLORA Y FAUNA SILVESTRES. AL RESPECTO SE HACE LA ACLARACIÓN QUE EL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL DEL **PROYECTO** FUE LLEVADO A CABO ÚNICAMENTE EN LO QUE RESPECTA AL CAMBIO DE USO DEL SUELO DERIVADO DE LA REMOCIÓN DE LA VEGETACIÓN, AL SER ESTA LA ÚNICA ACTIVIDAD COMPETENCIA DE ESTA DELEGACIÓN FEDERAL DE CONFORMIDAD CON EL ARTÍCULO 28 FRACCIÓN VII DE LA LGEEPA Y 5 INCISO O) DE SU REIA. EN VIRTUD DE LO ANTERIOR, EL PRESENTE PROCEDIMIENTO NO EVALÚA LAS OBRAS Y ACTIVIDADES QUE SE PRETENDEN LLEVAR A CABO EN LOS PREDIOS, POSTERIOR AL CAMBIO DE USO DE SUELO, TODA VEZ QUE AL NO TRATARSE DE UN ECOSISTEMA COSTERO DE CONFORMIDAD CON LA DELIMITACIÓN QUE A TAL EFECTO ESTABLECE EL CRITERIO CU-16 DEL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO LOCAL DEL MUNICIPIO DE SOLIDARIDAD (POR ENCONTRARSE AL INTERIOR DE UN CENTRO DE POBLACIÓN EN UN PREDIO QUE NO COLINDA CON ZONA FEDERAL MARÍTIMO TERRESTRE), LA EVALUACIÓN DE DICHAS OBRAS Y ACTIVIDADES CORRESPONDE AL PODER EJECUTIVO DEL ESTADO POR CONDUCTO DE LA SECRETARÍA DE DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE, A TRAVÉS DEL INSTITUTO DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL DEL ESTADO DE QUINTANA ROO, DE CONFORMIDAD CON LOS ARTÍCULOS 5 FRACCIÓN XVI Y 24 FRACCIÓN XI DE LA LEY DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE DEL ESTADO DE QUINTANA ROO ASÍ COMO ARTÍCULO 6 FRACCIÓN I Y ARTÍCULO 7 FRACCIÓN XI DEL REGLAMENTO DE LA LEY DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE DEL ESTADO DE QUINTANA ROO EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL.
- EN CUANTO AL SEGUNDO PUNTO, REFERENTE A QUE NO SE DA INFORMACIÓN SUFICIENTE DEL SISTEMA DE DRENAJE, SE REITERA LO REFERIDO EN EL PUNTO ANTERIOR, RESPECTO A QUE EL PRESENTE PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL SE REFIERE ÚNICAMENTE AL CAMBIO DE USO DEL SUELO DERIVADO DE LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN, POR LO QUE NO SE EVALÚA MEDIANTE EL PRESENTE PROCEDIMIENTO LAS OBRAS Y ACTIVIDADES QUE SE LLEVARÁN A CABO EN EL PREDIO POSTERIOR A DICHO CAMBIO DE USO DEL SUELO, YA QUE NO ES LA INSTANCIA COMPETENTE PARA TAL FIN.
- EN RELACIÓN AL TERCER PUNTO, REFERENTE A QUE NO SE BRINDA INFORMACIÓN DEL COSTO DE TRATAMIENTO DE AGUAS, RIEGO, RECOLECCIÓN DE AGUAS DE RIEGO, MANEJO DE RESIDUOS, PLAGUICIDAS Y FERTILIZANTES, SE REITERA QUE EL PRESENTE PROCEDIMIENTO NO SE REFIERE A LAS OBRAS Y ACTIVIDADES QUE SE LLEVARÁN A CABO EN EL SITIO POSTERIOR AL CAMBIO DE USO DEL SUELO.
- EN RELACIÓN CON EL MANEJO DE LOS RESIDUOS DERIVADOS DEL CAMBIO DE USO DEL SUELO QUE SE PRETENDE LLEVAR A CABO, EL **PROMOVENTE** MANIFESTÓ QUE LOS MISMOS SERÁN PICADOS Y POSTERIORMENTE INCORPORADOS A LAS ÁREAS VERDES. ASÍ MISMO

ANEXO A LA **MIA-P** PRESENTÓ EL PROGRAMA DE MANEJO Y CONTROL DE RESIDUOS SÓLIDOS Y LÍQUIDOS, EN EL CUAL SE INCLUYEN DIVERSAS MEDIDAS TENDIENTES A DICHO FIN.

- EN RELACIÓN A QUE NO SE REALIZÓ UNA ADECUADA VALORACIÓN DE LOS IMPACTOS AMBIENTALES DERIVADOS DE LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN, SE HACE EL SEÑALAMIENTO QUE SE COINCIDE EN LOS EFECTOS NEGATIVOS QUE DICHA PERDIDA DE VEGETACIÓN IMPLICA. POR TAL MOTIVO EL PRESENTE PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, SE REALIZÓ CON LA FINALIDAD DE DETERMINAR SI LAS MEDIDAS PROPUESTAS PARA CONTRARRESTAR O MINIMIZAR LOS IMPACTOS ADVERSOS DE DICHAS ACTIVIDADES, ERAN ADECUADAS Y SUFICIENTES, ADEMÁS DE QUE NO SE REBASE LA CAPACIDAD DE CARGA ESTIMADA PARA EL SITIO A TRAVÉS DEL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO LOCAL DEL MUNICIPIO DE SOLIDARIDAD. TAL ANÁLISIS SE REFLEJA EN LOS APARTADOS CORRESPONDIENTES A LA VINCULACIÓN CON LOS INSTRUMENTOS NORMATIVOS, ASÍ COMO EN EL ANÁLISIS TÉCNICO, MISMO QUE SE DESARROLLAN EN APARTADOS POSTERIORES DE ESTE RESOLUTIVO.

OBSERVACIONES DE ESTA DELEGACIÓN FEDERAL EN RELACIÓN CON LOS COMENTARIOS DE LA C. SACHIKO HAYASAKA RAMÍREZ:

- EN RELACIÓN CON EL PRIMER PUNTO, SE COINCIDE EN LA EXISTENCIA DEL DERECHO CONSTITUCIONAL A GOZAR DE UN MEDIO AMBIENTE ADECUADO. ASÍ MISMO ADVIERTE QUE SE TRANSCRIBIERON DIVERSAS FRACCIONES DE LA LEY GENERAL DEL CAMBIO CLIMÁTICO, NO OBSTANTE LAS MISMAS SE REFIEREN A CUAL ES EL OBJETO DE LA PROPIA LEY, POR TANTO NO SON SUSCEPTIBLES DE CUMPLIRSE O INCUMPLIRSE POR PARTE DE UN PROYECTO EN PARTICULAR, PUES NINGUNA DE LAS FRACCIONES TRANSCRITAS REFIERE PROHIBICIÓN ALGUNA DE LLEVAR A CABO EL CAMBIO DE USO DEL SUELO EN EL SITIO DE PRETENDIDA UBICACIÓN DEL PROYECTO, O EN ALGÚN OTRO.
- EN RELACIÓN CON EL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO LOCAL DEL MUNICIPIO DE SOLIDARIDAD, SE ADVIERTE LO SIGUIENTE: EL PROYECTO, ADEMÁS DE PRETENDER DESARROLLARSE EN ÁREAS CON VEGETACIÓN DE SELVA MEDIANA, TAMBIÉN PRETENDE APROVECHAR SUPERFICIES QUE ACTUALMENTE SE ENCUENTRAN DESPROVISTAS DE VEGETACIÓN, DERIVADO DE USOS PREVIOS O BIEN EN LA CUAL LA VEGETACIÓN EXISTENTE ES DE TIPO SECUNDARIA, LO ANTERIOR QUEDA DE MANIFIESTO CON LO SEÑALADO EN LA PÁGINA 105 DEL CAPÍTULO IV DE LA MIA-P, DONDE EL **PROMOVENTE** MANIFESTÓ QUE “*SE PROPONE QUE LAS ZONAS MODIFICADAS Y CON GRADO MEDIO DE MODIFICACIÓN SEAN LAS QUE SE APROVECHEN PARA LA INFRAESTRUCTURA QUE SE REALICE, Y SE DEJEN LAS ÁREAS MENOS MODIFICADAS COMO ZONAS DE CONSERVACIÓN*”; EN VIRTUD DE LO ANTERIOR NO SE CONTRAVIENE EL CRITERIO CU-05. EN RELACIÓN A QUE NO SE REALIZÓ LA VINCULACIÓN DE LOS CRITERIOS GENERALES QUE RESULTAN APLICABLES A LA UNIDAD DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL PROYECTO, SE DISCREPA DE DICHA OBSERVACIÓN, PUES LA MENCIONADA VINCULACIÓN SE PRESENTÓ EN LAS PÁGINAS 18 A 28 DEL CAPÍTULO III DE LA MIA-P.
- EN CUANTO A LOS REQUISITOS QUE PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO ESTABLECE LA LEY GENERAL DE DESARROLLO FORESTAL SUSTENTABLE Y SU REGLAMENTO, SE ADVIERTE QUE LOS REFERIDOS INSTRUMENTOS JURÍDICOS NO SON APLICABLES AL PRESENTE PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, TODA VEZ QUE ESTE TIENE FUNDAMENTO EN LO QUE ESTABLECE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE Y SU REGLAMENTO EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL. ASÍ MISMO SE HACE EL SEÑALAMIENTO, QUE TAL COMO ESTABLECE EL ARTÍCULO 35 DE LA LGEEPA, LA PRESENTE RESOLUCIÓN SE REFIERE ÚNICAMENTE A LOS ASPECTOS AMBIENTALES DE LA ACTIVIDAD SOMETIDA A EVALUACIÓN, INDEPENDIEMENTE DE LOS DEMÁS PERMISOS, AUTORIZACIONES Y LICENCIAS QUE SEAN REQUISITO, POR PARTE DE ESTA SECRETARÍA Y DEMÁS AUTORIDADES FEDERALES, ESTATALES Y/O MUNICIPALES.
- EN CUANTO A LA IMPORTANCIA QUE TIENEN LAS SELVAS, INDEPENDIEMENTE DE SU ESTADO DE CONSERVACIÓN, SE COINCIDE EN TAL PUNTO Y SE ANALIZA EN EL APARTADO CORRESPONDIENTE DEL PRESENTE RESOLUTIVO, LO REFERENTE AL IMPACTO SOBRE LA FLORA Y LA FAUNA DEL SITIO, RELACIONADO CON LAS MEDIDAS QUE EL **PROMOVENTE** PRETENDE APLICAR AL RESPECTO.
- EN CUANTO A LOS PROGRAMAS DE RESCATE DE FLORA Y FAUNA, SE ADVIERTE QUE EL **PROMOVENTE** SI ESTABLECIÓ LOS PROCEDIMIENTOS QUE LLEVARÁ A CABO COMO PARTE DE LOS MISMOS. DICHS PROGRAMAS SE PRESENTARON ANEXOS A LA MIA-P.
- EN CUANTO AL USO DE LA ESPECIE *CYNODON DACTYLON* EN EL CAMPO DE GOLF, SE REITERA QUE EL PRESENTE PROCEDIMIENTO ES REALIZADO ÚNICAMENTE RESPECTO DE LAS ACTIVIDADES DE REMOCIÓN DE VEGETACIÓN, PUES NO ES LA AUTORIDAD COMPETENTE PARA LA EVALUACIÓN DE LAS OBRAS O ACTIVIDADES QUE SE PRETENDAN LLEVAR A CABO POSTERIOR A LAS ACCIONES DE DESMONTE.
- EN CUANTO AL SISTEMA DE DRENAJE DEL CAMPO DE GOLF, LOS AGROQUÍMICOS QUE SE EMPLEARÁN Y EL USO DE AGUA TRATADA EN EL MISMO, SE HACE LA ACLARACIÓN QUE EL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL DEL **PROYECTO** FUE LLEVADO A CABO ÚNICAMENTE EN LO QUE RESPECTA AL CAMBIO DE USO DEL SUELO DERIVADO DE LA REMOCIÓN DE LA VEGETACIÓN, AL SER ESTA LA ÚNICA ACTIVIDAD COMPETENCIA DE ESTA DELEGACIÓN FEDERAL DE CONFORMIDAD CON EL ARTÍCULO 28 FRACCIÓN VII DE LA LGEEPA Y 5 INCISO O) DE SU REIA. EN VIRTUD DE LO ANTERIOR, EL PRESENTE PROCEDIMIENTO NO EVALÚA LAS OBRAS Y ACTIVIDADES QUE SE PRETENDEN LLEVAR A CABO EN LOS PREDIOS, POSTERIOR AL CAMBIO DE USO DE SUELO, TODA VEZ QUE AL NO TRATARSE DE UN ECOSISTEMA COSTERO DE CONFORMIDAD CON LA DELIMITACIÓN QUE A TAL EFECTO ESTABLECE EL CRITERIO CU-16 DEL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO LOCAL DEL MUNICIPIO DE SOLIDARIDAD (POR ENCONTRARSE AL INTERIOR DE UN CENTRO DE POBLACIÓN EN UN PREDIO QUE NO COLINDA CON ZONA FEDERAL MARÍTIMO TERRESTRE), LA EVALUACIÓN DE DICHAS OBRAS Y ACTIVIDADES CORRESPONDE AL PODER EJECUTIVO DEL ESTADO POR CONDUCTO DE LA SECRETARÍA DE DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE, A TRAVÉS DEL INSTITUTO DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL DEL ESTADO DE QUINTANA ROO, DE CONFORMIDAD CON LOS ARTÍCULOS 5 FRACCIÓN XVI Y 24 FRACCIÓN XI DE LA LEY DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE DEL ESTADO DE QUINTANA ROO ASÍ COMO ARTÍCULO 6 FRACCIÓN I Y ARTÍCULO 7 FRACCIÓN XI DEL REGLAMENTO DE LA LEY DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE DEL ESTADO DE QUINTANA ROO EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL.