



SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE Y
RECURSOS NATURALES

GACETA ECOLÓGICA

AÑO X

SEPARATA N° DGIRA/051/12

SEMARNAT/DGIRA



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

MÉXICO, D. F. 01 DE NOVIEMBRE DEL 2012

EN CUMPLIMIENTO A LO ESTABLECIDO EN LA FRACCIÓN I DEL ARTÍCULO 34, DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE Y AL ARTÍCULO 37 DE SU REGLAMENTO EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL SE PUBLICAN LOS SIGUIENTES LISTADOS:

1) PROYECTOS INGRESADOS AL PEIA EN LA DGIRA, DEL 25 AL 31 DE OCTUBRE DE 2012 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	DISTRITO FEDERAL	TLALPAN	09DF2012U0006	ALVAREZ	TERMINACIÓN DE LA CASA AJUSCO	MIA.-PARTICULAR	24-OCT-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONCLUSIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DE UNA VIVIENDA UNIFAMILIAR, QUE INCLUYE ESTANCIA, HABITACIÓN, BAÑO, COMEDOR Y COCINA EN UNA SUPERFICIE DE 250 M2; EL PROYECTO ESTÁ CLAUSURADO Y SUJETO A PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO INSTAURADO POR LA PROFEPA POR HABER REALIZADO OBRAS Y ACTIVIDADES SIN CONTAR CON LA AUTORIZACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL; SE UBICA EN UN PREDIO CON VOCACIÓN DE TERRENO FORESTAL, EN UNA ZONA REGULADA POR EL PROGRAMA GENERAL DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO DEL DISTRITO FEDERAL (USO FORESTAL DE CONSERVACIÓN); EN EL SISTEMA AMBIENTAL SE DETECTA LA PRESENCIA DE ESPECIES DE FLORA Y FAUNA BAJO ALGUNA CATEGORÍA DE RIESGO, CONFORME A LA NOM-059-SEMARNAT-2010.							
2	ESTADO DE MEXICO	TEXCOCO	15EM2012G0034	COMPAÑÍA DE AUTOABASTECEDORES DE GAS NATURAL DE TEXCOCO S.A DE C.V.	SISTEMA DE TRANSPORTE DE GAS NATURAL PARA USOS PROPIOS DE COMPAÑÍA DE AUTOABASTECEDORES DE GAS NATURAL DE TEXCOCO,S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO	29-OCT-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN UNA AMPLIACION DEL SISTEMA DE GAS NATURAL PARA USOS PROPIOS DE LA COMPAÑÍA DE AUTOABASTECEDORS DE GAS NATURAL DE TEXCOCO, PARA UNA RED DE GAS NATURAL EN ZONAS URBANAS Y SUBURBANAS, QUE CORRERA POR DERECHOS DE VIA DE VIALIDADES POR 24,159 M, TENDRA TUBERÍA DE 8 Y 6 PULGADAS							

3	OAXACA	UNION HIDALGO	20OA2012E0027	EOLIATEC DEL PACIFICO S.A.P.I. DE C.V.	LÍNEA DE TRANSMISIÓN 1C 230 KV SANTO DOMINGO ? BII STINÚ	MIA.-REGIONAL	29-OCT-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UNA LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA CON UNA LONGITUD DE 20,852.31 METROS, CON UN DERECHO DE VÍA DE 12 METROS, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 250,227.744 M2, DE LOS CUALES 6.63 HA PRESENTAN VEGETACIÓN DE SELVA BAJA REQUIRIENDO DE LA REMOCIÓN DE LA MISMA.							
4	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2012H0036	PROMOTORA NIZUC, S.A. DE C.V.	INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE PLANTA DESALADORA POR EL MÉTODO DE OSMOSIS INVERSA EN EL HOTEL Y RESIDENCIAL PUNTA NIZUC. (PROYECTO BASE)	MIA.-PARTICULAR	23-OCT-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE 3 POZOS, DOS DE EXTRACCIÓN A 25 M DE PROFUNDIDAD Y OTRO DE INYECCIÓN DE 70 A 100 M DE PROFUNDIDAD, PARA UN VOLUMEN DE EXTRACCIÓN DE 960 M3/DIA DE AGUA SALADA PARA OBTENER 320 M3 DE AGUA LIMPIA Y 640 M3 DE RECHAZO BOMBEADOS AL SUBSUELO. LA DESALINIZACIÓN SERÁ A BASE DE FILTROS Y PROCESO DE OSMOSIS INVERSA. EL PROYECTO SE ENCUANTRA REGULADO POR EL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLOGICO LOCAL DEL MUNICIPIO DE BENITO JUÁREZ.							
5	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2012H0039	SOLAR SOLIMANCHE S.A. DE C.V.	SISTEMA DE DESALINIZACIÓN DE AGUA RIU PALACE PENÍNSULA	MIA.-PARTICULAR	26-OCT-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE 2 POZOS UNO DE EXTRACCIÓN A 30 M DE PROFUNDIDAD Y OTRO DE INYECCIÓN A 50 M DE PROFUNDIDAD, PARA UN VOLUMEN DE EXTRACCIÓN DE 1,250 M3/DIA DE AGUA SALADA PARA OBTENER 500 M3 DE AGUA LIMPIA Y 750 M3 DE RECHAZO BOMBEADOS AL SUBSUELO. LA DESALINIZACIÓN SERÁ A BASE DE FILTROS Y PROCESO DE OSMOSIS INVERSA. EL PROYECTO SE ENCUANTRA REGULADO POR EL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLOGICO LOCAL DEL MUNICIPIO DE BENITO JUÁREZ.							
6	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2012H0040	SOLAR CHACA, SA DE CV	SISTEMA DE DESALINIZACION DE AGUA RIU CANCUN	MIA.-PARTICULAR	31-OCT-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE 3 POZOS, DOS DE EXTRACCIÓN A 30 M DE PROFUNDIDAD Y OTRO DE INYECCIÓN DE 50 M DE PROFUNDIDAD, PARA UN VOLUMEN DE EXTRACCIÓN DE 3,000 M3/DIA DE AGUA SALADA PARA OBTENER 1,200 M3 DE AGUA LIMPIA Y 1,800 M3 DE RECHAZO BOMBEADOS AL SUBSUELO. LA DESALINIZACIÓN SERÁ A BASE DE FILTROS Y PROCESO DE OSMOSIS INVERSA. EL PROYECTO SE ENCUANTRA REGULADO POR EL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLOGICO LOCAL DEL MUNICIPIO DE BENITO JUÁREZ.							
7	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2012H0041	SOLAR CHACA, SA DE CV	SISTEMA DE DESALINIZACION DE AGUA RIU PALACE RIVIERA MAYA	MIA.-PARTICULAR	31-OCT-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE 3 POZOS, DOS DE EXTRACCIÓN A 30 M DE PROFUNDIDAD Y OTRO DE INYECCIÓN DE 50 M DE PROFUNDIDAD, PARA UN VOLUMEN DE EXTRACCIÓN DE 416.67 M3/DIA DE AGUA SALADA PARA OBTENER 250 M3 DE AGUA LIMPIA Y 166.67 M3 DE RECHAZO BOMBEADOS AL SUBSUELO. LA DESALINIZACIÓN SERÁ A BASE DE FILTROS Y PROCESO DE OSMOSIS INVERSA. EL PROYECTO SE ENCUANTRA REGULADO POR EL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLOGICO LOCAL DEL MUNICIPIO DE SOLIDADIDAD.							
8	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2012H0042	SOLAR CHACA, SA DE CV	SISTEMA DE DESALINIZACION DE AGUA RIU LUPITA	MIA.-PARTICULAR	31-OCT-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE 2 POZOS, UNO DE EXTRACCIÓN A 30 M DE PROFUNDIDAD Y OTRO DE INYECCIÓN DE 50 M DE PROFUNDIDAD, PARA UN VOLUMEN DE EXTRACCIÓN DE 500 M3/DIA DE AGUA SALADA PARA OBTENER 200 M3 DE AGUA LIMPIA Y 300 M3 DE RECHAZO BOMBEADOS AL SUBSUELO. LA DESALINIZACIÓN SERÁ A BASE DE FILTROS Y PROCESO DE OSMOSIS INVERSA. EL PROYECTO SE ENCUANTRA REGULADO POR EL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLOGICO LOCAL DEL MUNICIPIO DE SOLIDARIDAD.							
9	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2012T0037	R. M. MEXICANA, S. A. DE C. V.	MARRIOTT VACATION CLUB CANCUN FASE 2	MIA.-PARTICULAR	25-OCT-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN UN CONCEPTO HOTELERO EN TIEMPO COMPARTIDO QUE OFRECE PROPIEDADES VACACIONALES O ALQUILER DE VILLAS; POR LO QUE, SE REQUIERE DE LA CONSTRUCCIÓN DE 166 UNIDADES DISTRIBUIDAS EN DOS TORRES: LA TORRE PONIENTE CON 78 UNIDADES DE ALOJAMIENTO DEL NIVEL 2 AL 14 Y LA TORRE NORTE CON 88 UNIDADES DE ALOJAMIENTO, DEL NIVEL 1 O PLANTA BAJA CON SERVICIOS, SALÓN, ELEVADORES, AL NIVEL 14; PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE REQUIERE DE UNA SUPERFICIE DE 1,252.12 M2.							
10	SAN LUIS POTOSI	CIUDAD VALLES	24SL2012V0012	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES, CENTRO SCT SAN LUIS POTOSI	MAGISTERIAL II PUENTE VEHICULAR QUE UNE A LA COL. INFONAVIT 2 CON LA COL. MAGISTERIAL EN CD. VALLES CON UNA LONGITUD DE 80.0 M EN EL EDO. DE SAN LUIS POTOSI	MIA.-PARTICULAR	25-OCT-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE VEHICULAR DE 13.60 M DE ANCHO POR 80.00 M DE LONGITUD, UBICADO SOBRE EL ARROYO INTERMITENTE LA LAJITA, QUE UNIRÁ A LAS COLONIAS INFONAVIT 2 Y MAGISTERIAL; SE ENCUENTRA UBICADO EN LA REGIÓN HIDROLÓGICA PRIORITARIA CONFLUENCIA DE LAS HUASTECAS (RHP-75), CONFORME A CRITERIOS DE LA CONABIO.							
11	VERACRUZ	TUXPAM	30VE2012H0035	COMISION NACIONAL DE ACUACULTURA Y PESCA	OBRA DE DRAGADO Y ESCOLLERAS, EN BARRA DE GALINDO, MUNICIPIO DE TUXPAN, VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	30-OCT-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE 2 ESCOLLERAS A BASE DE CUBOS DE CONCRETO, LA NORTE CON LONGITUD DE 561.22 M Y LA SUR DE 499.55 M; CONTEMPLA EL DRAGADO DE DESAZOLVE DE: CANAL DE ACCESO 1 CON LONGITUD DE 500.00 M Y SECCIÓN DE 50.0 M DE PLANTILLA, TALUDES 6:1 Y COTA DE DESPLANTE DE -3.0 M; CANAL DE ACCESO 2 CON LONGITUD DE 524.44 M Y SECCIÓN DE 40.0 M DE PLANTILLA, TALUDES 3:1 Y COTA DE DESPLANTE DE -3.0 M; Y CANAL NORTE CON LONGITUD DE 2,678.02 M Y SECCIÓN DE 30.0 M DE PLANTILLA, TALUDES 3:1 Y COTA DE DESPLANTE DE -3.0 M. EL VOLUMEN A DRAGAR ES DE 497,233.63 M3, QUE SE DISPONDRÁN EN 3 ZONAS DE TIRO CON UNA SUPERFICIE DE 32.53 HA.							
12	HIDALGO	HUAZALINGO	13HI2012V0007	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	MODERNIZACION DE LOS CAMINOS HUAZALINGO-TLANCHINOL DEL KM 14+060 AL KM 19+000 E IXTLAHUAC-TLATZONCO DEL KM 4+000 AL KM 8+000 EN LOS MPIO. DE	MIA.-REGIONAL	24- OCT -12

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE LOS CAMINOS HUAZALINGO-TLANCHINOL, DEL KM 14+060 AL KM 19+000, EN UNA LONGITUD DE 5 KM EN LOS MUNICIPIOS DE HUAZALINGO Y TLANCHINOL, Y DEL CAMINO IXTLAHUAC-TLATZONCO, DEL KM 4+000 AL KM 8+000, EN UNA LONGITUD DE 4 KM, EN EL MUNICIPIO DE HUAZALINGO; CON LA MODERNIZACIÓN SE TENDRÁ UN ANCHO DE CORONA Y DE CALZADA DE 7 M, CON DOS CARRILES DE 3.5 M; REQUERIRÁ DEL CAMBIO DE USO DEL SUELO DE ÁREAS FORESTALES EN UNA SUPERFICIE DE 0.750 HA.

13 YUCATAN PROGRESO 31YU2012T0011 MARINA QUETZAL SA DE CV MARINA QUETZAL MIA.-PARTICULAR 30- OCT -12

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA MARINA EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 205,140.92 M2 EN TERRENOS GANADOS AL MAR, EN ZONA FEDERAL MARÍTIMO TERRESTRE, E INCLUYE ÁREA DE CONSERVACIÓN, ARENAL, OBRA CIVIL, VIALIDAD, DECK DE MADERA, PASOS A DESNIVEL, ACERAS Y ÁREA VERDE; EN EL PREDIO SE ENCUENTRAN ESPECIES DE MANGLE SUJETA A CATEGORÍA DE RIESGO, CONFORME A LA NOM-059-SEMARNAT-2010, SIN EMBARGO NO SERÁN AFECTADOS; SE ENCUENTRA EN UNA ZONA REGULADA POR EL ORDENAMIENTO ECOLÓGICO TERRITORIAL COSTERO DE YUCATÁN Y POR EL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO TERRITORIAL DEL ESTADO DE YUCATÁN.

2) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 25 AL 31 DE OCTUBRE DE 2012 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	GUERRERO	OMETEPEC	12GE2012V0023	CENTRO SCT GUERRERO	CAMINO CAPRICHOTAMARINDO CON UNA META DE 4.9 KM, EN EL ESTADO DE GUERERO.	MIA.-REGIONAL	20-JUL-12	25-OCT-12	6 AÑOS 30 AÑOS
2	GUERRERO	EDUARDO NERI	12GE2012V0026	COMISION DE INFRAESTRUCTURA CARRETERA Y AEROPORTUARIA DEL ESTADO DE GUERRERO-CICAEG	PAVIMENTACIÓN DEL CAMINO CARRIZALILLO-AMANTITLÁN, TRAMO DEL KM.0+000 AL KM.12+100, EN EL MUNICIPIO DE EDUARDO NERI, ESTADO DE GUERRERO	MIA.-REGIONAL	08-AGO-12	29-OCT-12	1 AÑO 25 AÑOS
3	OAXACA	ASUNCION IXTALTEPEC	20OA2012E0023	CFE-COORDINACIÓN DE PROYECTOS TERMOELÉCTRICOS	PROYECTO 40 CE SURESTE I FASE II	MIA.-REGIONAL	12-SEP-12	29-OCT-12	19 MESES 20 AÑOS
4	PUEBLA	XOCHITLAN DE VICENTE SUAREZ	21PU2012E0018	INGDESHIDRO ELECTRICA	PROYECTO HIDROELÉCTRICO SAN ANTONIO CON UBICACIÓN EN MPIO.S.DE XOCHITLÁN DE VICENTE SUÁREZ, ZAPOTITLÁN DE MÉNDEZ, ATLEQUIZAYAN, ZOQUIAPAN Y NAUZONTLA	MIA.-REGIONAL	10-AGO-12	29-OCT-12	NO APLICA
5	SINALOA	ROSARIO	25SI2012H0033	COMISION NACIONAL DE ACUACULTURA Y PESCA-CONAPESCA	CONSTRUCCIÓN DE UNA OBRA DE TOMA DE AGUA DE MAR PARA EL SISTEMA LAGUNAR DE HUIZACHE, MUNICIPIO DE EL ROSARIO, SINALOA.	MIA.-PARTICULAR	23-AGO-12	29-OCT-12	NO APLICA
6	SINALOA	MAZATLAN	25SI2012I0014	GRUPO ASFALTOS PROCESADOS S A DE C V	OBTENCIÓN DE COMBUSTIBLE ALTERNATIVO, A PARTIR DE LA UTILIZACIÓN DE ACEITES USADOS, COMO NUEVO PROCESO DE UNA PLANTA DE ASFALTOS QUE OPERA DESDE 1987.	MIA.-PARTICULAR	20-ABR-12	29-OCT-12	NO APLICA
7	TABASCO	TEAPA	27TA2012H0009	COMISION NACIONAL DEL AGUA.	LIMPIEZA Y DESAZOLVE DEL RÍO PUYACATENGO, MPIO. DE TEAPA DEL EDO. DE TABASCO	MIA.-PARTICULAR	21-MAY-12	25-OCT-12	12 MESES 5 AÑOS
8	TABASCO	CENTRO	27TA2012H0028	COMISION NACIONAL DEL AGUA DIRECCION LOCAL TABASCO	LIMPIEZA Y DESAZOLVE DEL DREN LAS CARRETAS, EN EL MUNICIPIO DEL CENTRO, ESTADO DE TABASCO	MIA.-PARTICULAR	23-AGO-12	29-OCT-12	60 MESES
9	VERACRUZ	ALVARADO	30VE2012E0008	FUERZA VIENTO PAPALOAPAN, S.A.P.I. DE C.V.-S/N	PARQUE EÓLICO PAPALOAPAN	MIA.-PARTICULAR	08-MAR-12	25-OCT-12	NO APLICA
10	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2012T0006	COMBUSTIBLES E IMAGEN, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO TERRESTRE Y MARINA EN EL PUERTO DE ABRIGO DE YUCALPETÉN, MUNICIPIO DE PROGRESO, YUCATÁN.	MIA.-PARTICULAR	08-AGO-12	25-OCT-12	NO APLICA

3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 25 AL 31 DE OCTUBRE DE 2012 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	AGUASCALIENTES	CALVILLO	01AG2012VD024	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES CENTRO SCT AGUASCALIENTES	CONSTRUCCIÓN DEL CAMINO VILLA HIDALGO ? COLOTLÁN. TRAMO JÁLTICHE DE ARRIBA ? LÍMITE DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES - JALISCO	MIA.-REGIONAL	12-OCT-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN Y APERTURA DE UNA CARRETERA QUE FORMA PARTE DEL EJE VILLA HIDALGO-COLOTLÁN. TIENE UNA LONGITUD TOTAL DE 15.928 KM Y UNA SUPERFICIE DE 63.71 HECTÁREAS. SE ENCUENTRA DENTRO DEL ANP ZPCADNR 043 DE JUCHIPILA.							
2	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2012HD047	DESARROLLOS AZUL TURQUEZA, S.A. DE C.V.	FRACCIONAMIENTO BELLA VISTA	MIA.-PARTICULAR	24-OCT-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MODALIDAD LODOS ACTIVADOS CON AEREACION EXTENDIDA. LA SUPERFICIE PRETENDIDA PARA EL PROYECTO ES DE 216.0 M2 QUE SE LOCALIZARA EN EL FRACCIONAMIENTO BELLA VISTA QUE SE UBICA A LA ALTURA DE LA CARRETERA ESCENICA KM. 19-276 REAL DEL MAR. LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES TRATARÁ AGUAS RESIDUALES DOMESTICAS CON UN GASTO MEDIO DE 2.20 L/S Y UN GASTO PROMEDIO DE 4.40 L/S EQUIVALENTE A 380.16 M3/DIA, Y CUYA DESCARGA DEL EFLUENTE TRATADO SE DESTINARA EN PARTE AL RIEGO DE LAS AREAS VERDES DEL FRACCIONAMIENTO Y SU DISPOSICION FINAL EN EL CUERPO DE AGUA ALEDAÑO DENOMINADO ARROYO BELLA VISTA.							
3	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2012ID049	LAVANDERIA MEXICALI	LAVANDERIA MEXICALI, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO	25-OCT-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA INSTALACION Y OPERACION DE PROCESO DE LAVADO DE TRAJOS IMPREGNADOS DE GRASAS Y ACEITES PARA EL CUAL PRETENDE INSTALAR 6 LAVADORAS, 4 SECADORAS, 1 CALDERA, 1 BOILER, 1 SISTEMA PARA EL SUAVIZADO DEL AGUA DE LA RED MUNICIPAL Y 1 SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES. EL PROYECTO SE PRETENDE INSTALAR EN EL PREDIO LOCALIZADO EN EL NO. 469, EN LA AVENIDA LERDO DE TEJADA, PRIMERA SECCION, EN MEXICALI, B. C.							
4	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2012MD050	OPS MAR DE CORTEZ S.A. DE C.V.	PROYECTO MINERO DE EXTRACCION DE SAL OPS I	MIA.-REGIONAL	30-OCT-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN UNA AMPLIACION DE LA ACTIVIDAD MINERA PARA LA EXPLOTACION DE SAL EN UNA ZONA CONSIDERADA COMO AREA DE AMORTIGUAMIENTO EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA DEL ALTO GOLFO DE CALIFORNIA Y DELTA DEL RIO COLORADO. EL PROYECTO PRETENDIDO SE LOCALIZA EN PARCELAS 8 Y UNA PORCION DE LA PARCELA 5 DEL EJIDO INDUSTRIAL AÑO DE JUAREZ 1972. EL PROYECTO PRETENDE OCUPAR UNA SUPERFICIE DE 185.5792 HECTAREAS. EN EL PRESENTE PROYECTO SE PRETENDE EXTRAER SAL MEDIANTE SECADO AL SOL. EL PROYECTO CONSISTIRA EN DESARROLLAR 175.79 HECTAREAS PARA LA CONSTRUCCION DE EVAPORADORES Y CRISTALIZADORES, ASI COMO DE 10 HAS. PARA CONSTRUIR AREA DE LAVADO, ENSACADO Y PATIO DE MANIOBRAS, LO QUE HACE UN TOTAL 185.579 HAS. ASIMISMO EL PROYECTO CONTEMPLA LA PERFORACION DE DOS POZOS PLAYEROS DE 18 L/S CADA UNO, PARA OBTENER AGUA HIPERSALINA, LA CUAL SERA PROCESADA MEDIANTE 5 EVAPORADORES Y 5 CRISTALIZADORES. CONTARA ADEMAS DE UN PATIO DE MANIOBRAS, DONDE SE INCLUIRAN DOS PROCESOS DE LAVADO DE SAL, UN DORMITORIO, UN COMEDOR, UNA CISTERNA PARA EL AGUA POTABLE, UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, UN ALMACEN DE HERRAMIENTAS, UN TALLER Y FINALMENTE UN AREA DE CARGA.							
5	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2012XD048	DISTRIBUIDORA DAGAL S.A. DE C.V.	INSTALACION DE UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLE EN RECINTO PORTUARIO DE ENSENADA, B.C.	MIA.-PARTICULAR	24-OCT-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACION DE UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLE DIESEL EN EL RECINTO PORTUARIO DE ENSENADA, BAJA CALIFORNIA. LA SUPERFICIE REQUERIDA PARA LA INSTALACION DEL TANQUE ES DE 305.70 M2. EL TANQUE CONTENDRA DIESEL MARINO CON UNA CAPACIDAD DE 100,000 LITROS. EL TANQUE PRETENDIDO ESTARA COLADO DENTRO DE UN DIQUE DE CONTENCIÓN DE BLOCK DE CONCRETO. EL COMBUSTIBLE SERVIRA PARA DAR SERVICIO A LAS EMBARCACIONES QUE LO REQUIERAN.							
6	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2012MD077	JOSE COTA COTA	EXTRACCION SELECTIVA DE ARENA DE PLAYA EN PUNTA ARENA DE LA VENTANA, MUNICIPIO DE LA PAZ, B.C.S.	MIA.-PARTICULAR	01-NOV-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA EXTRACCION SELECTIVA DE 2000 M3 ANUALES DE ARENA DE PLAYA CON PRETENDIDA UBICACION AL SUROESTE DE LA BAHIA DE LA VENTANA DURANTE UN PERIODO DE 10 AÑOS, LO QUE DA UN VOLUMEN TOTAL DE 20,000 M3 EN UNA SUPERFICIE DE 8,049.228 M2 (400 METROS DE LARGO POR 20 METROS DE ANCHO).							
7	BAJA CALIFORNIA SUR	MULEGE	03BS2012PD078	CULTIVOS DEL MAR DEL PACIFICO SA DE CV	CULTIVO DE MOLUSCOS BIVALVOS DE INTERESES COMERCIAL EN LAGUNA OJO DE LIEBRE (LAS CASITAS 2) GUERRERO NEGRO B.C.S.	MIA.-PARTICULAR	01-NOV-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL CULTIVO COMERCIAL DE MOLUSCOS BIVALVOS EN LA LAGUNA OJO DE LIEBRE, EN UNA SUPERFICIE DE 13.5 HAS. EL PROYECTO SE ENCUENTRA DENTRO DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA EL VIZCAINO.							
8	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2012TD075	IMPULSORA PLAZA QUERETARO, SA DE CV	HOTEL CITY EXPRESS CABO SAN LUCAS	MIA.-PARTICULAR	26-OCT-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA CONSTRUCCION DE UN HOTEL, ASI COMO LA CONSTRUCCION DE UNA OBRA DE PROTECCION EN EL CAUCE FEDERAL DEL ARROYO ADYACENTE.							
9	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2012TD076	LUIS GAXIOLA ALMADA	PALAPA PUNTA GORDA	MIA.-PARTICULAR	26-OCT-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA REGULARIZACION DE UNA PALAPA, AREA DE BAÑOS, Y CAMINOS DE ACCESO EN BASE A LO ESTABLECIDO POR EL PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO INSTAURADO POR LA DELEGACION DE LA PROFEPA EN EL ESTADO.							
10	CAMPECHE	CARMEN	04CA2012ID061	REPARACIONES DIESEL, S.A DE C.V.	OFICINA ALMACEN Y PATIO DE MANIOBRAS PROYECTO I	MIA.-PARTICULAR	17-OCT-12

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE TIENE PROYECTADA LA CONSTRUCCIÓN DE OFICINAS, ALMACÉN Y PATIO DE MANIOBRAS. EL PROYECTO SE DESARROLLARÁ OCUPANDO SOLO UNA SUPERFICIE DE 4,184.25 M² DE LOS CUALES 750 M² SERÁ EL DESPLANTE DE LAS OFICINAS, 1,119.27 M² SERÁ NAVE INDUSTRIAL Y 1,314.47 M² SERÁ PATIO DE MANIOBRAS.

11	CAMPECHE	CARMEN	04CA2012ID062	REPARACIONES DIESEL, S.A DE C.V.	OFICINA, ALMACEN Y PATIO DE MANIOBRAS PROYECTO II	MIA.-PARTICULAR	17-OCT-12
----	----------	--------	---------------	----------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE TIENE PROYECTADA LA CONSTRUCCIÓN DE OFICINAS, ALMACÉN Y PATIO DE MANIOBRAS. EL PROYECTO SE DESARROLLARÁ OCUPANDO SOLO UNA SUPERFICIE DE 5,998.76 M² DE LOS CUALES 750 M² SERÁ EL DESPLANTE DE LAS OFICINAS, 2,928 M² SERÁ NAVE INDUSTRIAL Y 1,563.50 M² SERÁ PATIO DE MANIOBRAS.

12	CAMPECHE	CAMPECHE	04CA2012ID063	REPARACIONES DIESEL, S.A DE C.V.	OFICINA,ALMACEN Y PATIO DE MANIOBRAS III	MIA.-PARTICULAR	17-OCT-12
----	----------	----------	---------------	----------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE TIENE PROYECTADA LA CONSTRUCCIÓN DE OFICINAS, ALMACÉN Y PATIO DE MANIOBRAS. EL PROYECTO SE DESARROLLARÁ OCUPANDO SOLO UNA SUPERFICIE DE 4,730 M² DE LOS CUALES 375 M² SERÁ EL DESPLANTE DE LAS OFICINAS, 1,26.75 M² SERÁ NAVE INDUSTRIAL Y 2,052.63 M² SERÁ PATIO DE MANIOBRAS.

13	COAHUILA	OCAMPO	05CO2012ED015	MINERA LA ENCANTADA, S.A. DE C.V.	PLANTA DE ENERGIA SOLAR DE DOS MEGAWATT.	MIA.-PARTICULAR	21-SEP-12
----	----------	--------	---------------	-----------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LLEVAR EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE ÁREAS FORESTALES, SOBRE UNA SUPERFICIE DE 5 HECTÁREAS, PARA LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCIÓN DE UNA PLANTA SOLAR A BASE DE 7 392 MÓDULOS FOTOVOLTAICOS O PANELES SOLARES (CON 72 CELDAS FOTOVOLTAICAS CADA UNO) PARA SUMINISTRAR ENERGÍA A RAZÓN DE 2 MW PARA LAS ACTIVIDADES DE LA UNIDAD MINERA LA ENCANTADA LA VEGETACIÓN QUE SE ENCUENTRA EN EL ÁREA DE ESTUDIO DEL PROYECTO Y CARACTERÍSTICA DE LA REGIÓN NORTE DEL DESIERTO CHIHUAHUENSE, ESTA CONFORMADA POR PALMAS Y SOTOLES PRINCIPALMENTE (MATORRAL DESÉRTICO ROSETOFILO).

14	CHIHUAHUA	BOCOYNA	08CI2012HD128	JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA	SITEMA LAGUNARPARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE SISOGUICHI	MIA.-PARTICULAR	25-OCT-12
----	-----------	---------	---------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LAS AGUAS TRATADAS PODRÁN SER UTILIZADAS EN LA AGRICULTURA DE LA ZONA, POR LO QUE SERÁN VERTIDAS EN LA ZONA DE RIEGO DEL POBLADO Y EL RESTO EN EL RÍO SISOGUICHI. EL TRATAMIENTO PRIMARIO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE DOS TANQUES ANAEROBIOS DE DIMENSIONES INTERIORES DE 10.50 M X 10.00 M Y 3.5 M DE PROFUNDIDAD CADA UNO, CON UN VOLUMEN TOTAL POR LAGUNA DE 367.5 M³ Y UN TIEMPO DE RETENCIÓN DE 1.3 DÍAS. LA CAPACIDAD DE CARGA ORGÁNICA SUPERFICIAL PARA LA LAGUNA ES DE 3464.5 KG/HA/D. CON MUROS CONSTRUIDOS CON CONCRETO HIDRÁULICO, DE 0.35 M DE ANCHO. EL TERRENO SELECCIONADO ES UNA PEQUEÑA PROPIEDAD CON UNA SUPERFICIE DE 15,025.23 M² QUE SE ENCUENTRA A UNA DISTANCIA DE 0.5 KM DE LAS ÚLTIMAS CASAS DEL POBLADO.

15	CHIHUAHUA	MORELOS	08CI2012HD129	JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA	SISTEMA LAGUNAR PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE MORALES	MIA.-PARTICULAR	25-OCT-12
----	-----------	---------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LAS AGUAS TRATADAS PODRÁN SER UTILIZADAS EN LA AGRICULTURA DE LA ZONA, POR LO QUE SERÁN VERTIDAS EN LA ZONA DE RIEGO DEL POBLADO Y EL RESTO EN EL ARROYO MORELOS. LA CAPACIDAD ORGÁNICA SUPERFICIAL PARA LA LAGUNA ES DE 4,486.9 KG/HA/D. LOS MUROS SON CONSTRUIDOS CON CONCRETO HIDRÁULICO, DE 0.35 M DE ANCHO. EL VOLUMEN ESTIMADO A TRATAR ES 261 M³/DÍA Y LA CAPACIDAD MÁXIMA DE TRATAMIENTO ES DE UN VOLUMEN DE 95,265 M³/AÑO. SE UBICARA EN UN TERRENO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 14,762.97 M² QUE ESTÁ A 105 KM DE LA POBLACIÓN MÁS LEJANA DEL MUNICIPIO DE MORELOS.

16	CHIHUAHUA	RIVA PALACIO	08CI2012MD130	JOHAN BLATZ WOLF	BANCO DE MATERIALES PETREO CAMPO 35	MIA.-PARTICULAR	26-OCT-12
----	-----------	--------------	---------------	------------------	-------------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTIRÁ EN EL APROVECHAMIENTO DE LOS MATERIALES PÉTREOS DE ARENA Y GRAVA DE LA SUBCUENCA LAGUNA DE BUSTILLOS POR UN VOLUMEN ANUAL DE 10,000 M³ EN UN PERIODO DE 10 AÑOS EN DOS ÁREAS DENOMINADOS ?SANTA ELENA? Y ?EL SAUCITO?. LA PRIMERA TIENE UNA LONGITUD DE 1,497 MTS Y UNA SUPERFICIE DE 6.811 HAS, ?EL SAUCITO? TIENE UNA LONGITUD DE 2400.6 METROS Y UNA SUPERFICIE DE 4.838 HAS. TENIENDO UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE DE 12-95-20 HAS 129,520 M²

17	DURANGO	SANTIAGO PAPANQUIARO	10DU2012ED086	MINERA MEXICANA LA CIENEGA, S.A. DE C.V.	MODIFICACION A PROYECTO AUTORIZADO EN MIA LINEA DE SUBTRANSMISION Y DISTRIBUSION ELECTRICA 115 KV, UNIDAD LA CIENEGA-SAN RAMON	MIA.-PARTICULAR	26-OCT-12
----	---------	----------------------	---------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSIDERA LA AMPLIACION DEL ANCHO DE BRECHA DE 6 METROS MAS EN EL DERECHO DE VIA DE UNA LINEA ELECTICA EN UNA LONGITUD DE 10,417 METROS, LO QUE IMPLICA UNA SUPERFICIE TOTAL A AFECTAR POR DERRIBO DE VEGETACION DE 6.251 HAS.

18	GUANAJUATO	PUEBLO NUEVO	11GU2012AD055	FRANCISCO RAMON CONEJO CORNEJO	EXTRACCION DE ARENA DEL RIO LERMA, TRAMO HACIENDA DE ALONSO-SAN AGUSTIN, PUEBLO NUEVO Y VALLE DE SANTIAGO	MIA.-PARTICULAR	26-OCT-12
----	------------	--------------	---------------	--------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EXTRACCION COMERCIAL DE ARENA EN GREÑA DEL RIO LERMA CORRESPONDIENDO AL DRAGADO DE CUERPOS DE AGUA NACIONALES EN EL TRAMO DE HACIENDA DE ALONSO - SAN AGUSTIN, PUEBLO NUEVO Y VALLE DE SANTIAGO.

19	GUANAJUATO	PURISIMA DEL RINCON	11GU2012HD057	SISTEMA DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE PURISIMA DEL RINCON, GTO.	COLECTOR SANITARIO AMPLIACION DEL CARMEN EN LA CABECERA MUNICIPAL DE PURISIMA DEL RINCON, GTO.	MIA.-PARTICULAR	30-OCT-12
----	------------	---------------------	---------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN COLECTOR DE DRENAJE SANITARIO POR EL MARGEN DERECHA DEL ARROYO INNOMINADO, CON OBJETO DE CAPATAR AGUAS RESIDUALES QUE GENERA LA COLONIA AMPLIACION DEL CARMEN.

20	GUANAJUATO	PURISIMA DEL RINCON	11GU2012HD058	SISTEMA DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE PURISIMA DEL RINCON, GTO.	COLECTOR SANITARIO LOMA DE OBRAJEROS EN LA CABECERA MUNICIPAL DE PURISIMA DEL RINCON, GTO.	MIA.-PARTICULAR	30-OCT-12
----	------------	---------------------	---------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN COLECTOR DE DRENAJE SANITARIO POR EL MARGEN IZQUIERDA DEL ARROYO OBRAJEROS CONSIDERADO BIEN NACIONAL CON ZONA FEDERAL.

21	GUANAJUATO	LEON	11GU2012MD056	TRITURACION MOVIL DE IMPACTO, SA DE CV	BANCO DE MATERIAL PETREO LA PATIÑA, ETAPA FINAL	MIA.-PARTICULAR	29-OCT-12
----	------------	------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CAMBIO DE UTILIZACION DE SUELO CON VEGETACION FORESTAL INCLUIDA EN EL PROYECTO ORIGINAL COMO AREA DE AMORTIGUAMIENTO, PROPONIENDO AHORA OTRA ZONA COMO TAL PARA COMPENSACION.

22	HIDALGO	TLANCHINOL	13HI2012HD013	SERVICIOS DE SALUD DE HIDALGO	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES HOSPITAL TLANCHINOL	INFORME PREVENTIVO	29-OCT-12
----	---------	------------	---------------	-------------------------------	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUIR Y OPERAR UNA PLANTA NUEVA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES BASADO EN UN PROCESO BIOLÓGICO MEJORADO DE LODOS ACTIVADOS Y CON AIREACIÓN EXTENDIDA, CON CAPACIDAD DE 34.56 M3/DIA, UN GASTO PROMEDIO DE 0.35 LPS, UN GASTO MÁXIMO DE 0.77 LPS, PERTENECIENTE AL HOSPITAL DEL MUNICIPIO DE TLANCHINOL; HGO., PARA DAR EL CORRECTO TRATAMIENTO Y DISPOSICIÓN FINAL DE LAS AGUAS RESIDUALES ORIGINADAS DE DICHO HOSPITAL CON BASE A LA NORMATIVIDAD AMBIENTAL VIGENTE. SE PRETENDEN DESCARGAR LOS LÍQUIDOS UNA VEZ TRATADOS A LAS ÁREAS JARDINADAS DE DICHO HOSPITAL. NO REQUIERE CAMBIO DE USO DE SUELO.

23	HIDALGO	SAN BARTOLO TUTOTEPEC	13HI2012HD014	SERVICIOS DE SALUD DE HIDALGO	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DEL HOSPITAL REGIONAL OTOMI TEPEHUA	INFORME PREVENTIVO	29-OCT-12
----	---------	-----------------------	---------------	-------------------------------	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, SE LOCALIZA SOBRE LA CARRETERA TULANCINGO-SAN BARTOLO TUTOTEPEC S/N, COL. MAGDALENA, C.P. 43440, EN EL EN EL HOSPITAL INTEGRAL OTOMÍ TEPEHUA (SAN BARTOLO TUTOTEPEC), MUNICIPIO DE SAN BARTOLO TUTOTEPEC; HGO. EL TRATAMIENTO SE BASA EN UN PROCESO BIOLÓGICO MEJORADO DE LODOS ACTIVADOS Y CON AIREACIÓN EXTENDIDA, CON CAPACIDAD DE 34.56 M3/DIA, UN GASTO PROMEDIO DE 0.35 LPS, UN GASTO MÁXIMO DE 0.77 LPS. LOS LÍQUIDOS UNA VEZ TRATADOS A LAS ÁREAS JARDINADAS DE DICHO HOSPITAL O A UN RIO. NO SE REQUIERE CAMBIO DE USO DE SUELO

24	JALISCO	ZACOALCO DE TORRES	14JA2012HD098	CENTRO LOGISTICO JALISCO,SA DE CV	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DEL CENTRO LOGISTICO, PARQUE INDUSTRIAL JALISCO	MIA.-PARTICULAR	25-OCT-12
----	---------	--------------------	---------------	-----------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, TIPO SELECTOR QUE SE PRETENDE CONSTRUIR PARA SANEAR LAS AGUAS RESIDUALES PRODUCIDAS EN EL CENTRO LOGISTICO. EL PROYECTO SE REALIZARA EN DOS MODULOS DE 5 LPS CADA UNO, OBTENIENDO UNA CAPACIDAD PARA ESTA PRIMERA ETAPA DE LA OBRA DE 10 LPS. SE CONSIDERAN 3 ETAPAS FUTURAS DE 2X5 LPS CADA UNA, OBTENIENDO UNA CAPACIDAD FINAL DE 40 LPS.

25	JALISCO	MASCOTA	14JA2012MD099	MINERA LONGREACH, SA DE CV	ESPIRITU SANTO 1	INFORME PREVENTIVO	29-OCT-12
----	---------	---------	---------------	----------------------------	------------------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO OBJETO DEL PRESENTE ESTUDIO, CONSTA PRINCIPALMENTE DE LA EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA CON BARRENACIÓN DE CIRCULACIÓN INVERSA, CON 125 PLAZAS DE 10X12M, Y 2.65 KM DE CAMINOS DE ACCESO POR LO QUE SE AJUSTARÁ A LOS LMP DE LA PRESENTE NORMA OFICIAL MEXICANA, A FIN DE QUE PUEDA SER AUTORIZADO Y POR ENDE DESARROLLADO.AL ÁREA DEL PROYECTO LE FUERON TRAZADOS Y CALCULADOS EN TOTAL 890 CUADRANTES DE 50 X 50 METROS, GENERANDO 222.1 HA, DE LOS CUALES SOLAMENTE EL 0.015 % SE PUEDEN CONSIDERAR COMO PORCENTAJE DE LA RETÍCULA Y 3.4189HAS DE SUPERFICIE A DISTURBAR DEL SITIO DEL PROYECTO, PUESTO QUE EN ELLOS SE REALIZARA POR LO MENOS 1 DE LAS OBRAS DE EXPLORACIÓN. DADO QUE LAS 101 PLAZAS SE CONSTRUIRÁN SOBRE CAMINOS PREEXISTENTES Ó A REHABILITAR Y 24 EN CAMINOS NUEVOS PROPUESTOS, 3.4189HA, ES LA SUPERFICIE REAL DE DISTURBIO DEL SITIO DEL PROYECTO DE EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA ESPÍRITU SANTO 1.

26	QUERETARO	EL MARQUES	22QE2012MD045	HECTOR JAVIER DEL BOSQUE ORTIZ	BANCO DE MATERIAL PARA EXPLOTACION DE PIEDRA BASALTICA	MIA.-PARTICULAR	26-OCT-12
----	-----------	------------	---------------	--------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE TERRENOS FORESTALES PARA BANCO DE MATERIAL PARA LA EXPLOTACIÓN DE PIEDRA BASÁLTICA, EL CUAL SE LOCALIZA EN LA JURISDICCIÓN ADMINISTRATIVA DEL MUNICIPIO DE EL MARQUÉS, GRO., CON UNA SUPERFICIE DE 5-00-00 HECTÁREAS.

27	QUINTANA ROO	BACALAR	23QR2012AD084	JUAN ANTONIO MORA ROMAN	SANTA CECILIA	MIA.-PARTICULAR	31-OCT-12
----	--------------	---------	---------------	-------------------------	---------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA FACTORÍA PARA EL PROCESAMIENTO DE BIOMASA DE CAÑA DE AZÚCAR CON LA FINALIDAD DE PRODUCIR GLÚCIDOS CRISTALIZADOS, ALCOHOL ETÍLICO Y ENERGÍA ELÉCTRICA.

28	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2012UD083	DESARROLLOS MAYASUR S.A. DE C. V.	THE HOME DEPOT PLAYA DEL CARMEN	MIA.-PARTICULAR	31-OCT-12
----	--------------	-------------	---------------	-----------------------------------	---------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE UNA SUPERFICIE DE 2.86 HECTÁREAS DE UN PREDIO CUYA SUPERFICIE TOTAL ES DE 3.67 HECTÁREAS, PARA EL POSTERIOR DESARROLLO DE UNA TIENDA DEPARTAMENTAL, ESTACIONAMIENTOS Y VIVERO DESCUBIERTO.

29	SAN LUIS POTOSI	CHARCAS	24SL2012MD020	JOSE TERESO FAZ SANCHEZ	EXPLOTACION DE BANCO DE ONIX,BLANCO ARCOIRIS, CHARCAS S.L.P.	MIA.-PARTICULAR	18-OCT-12
----	-----------------	---------	---------------	-------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXTRAXIÓN DE ÓNIX, POR MEDIO DE CORTE CON HILO DIAMANTADO EN FORMA DE BLOQUES, EN UNA ÁREA DE 10HA, UBICADA EN EL EJIDO MIGUEL HIDALGO (LAGUNA SECA), MUNICIPIO DE CHARCAS, S.L.P.

30	SINALOA	NAVOLATO	25SI2012AD068	SOCIEDAD DE PRODUCCION PESQUERA GENERAL MACARIO GAXIOLA SCL DE C V	REHABILITACION Y DESAZOLVE DEL CANAL DE NAVEGACION EN EL CAMPO PESQUERO DE NAVOLATO SINALOA	MIA.-PARTICULAR	17-OCT-12
----	---------	----------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL AREA DEL PROYECTO POSEE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 193,824.7853 M2, EL CUAL TIENE DESTINADO DENTRO DEL CANAL, UNA SUPERFICIE A DESAZOLVAR DE 73,824.7853M2, QUE GENERA UN VOLUMEN ACUMULADO DE MATERIAL A EXCAVAR DE 125,042.00M3 TOTALES, Y CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 120,000 M2, PARA DESCARGA DEL MATERIAL DRAGADO DIVIDIDA EN 1 ZONAS DE TIRO Y 2 ISLETAS ECOLOGICAS. EN EL SITIO DEL PROYECTO SE ENCUENTRA COMO PROPUESTA DE ANP FEDERAL, ACTUALMENTE LA BAHIA ENSENADA PABELLONES SE ENCUENTRA REGISTRADA COMO SITIO RAMSAR.

31	SONORA	PITIQUITO	26SO2012ED095	SEGH SONORA ENERGY GROUP DE HERMOSILLO S.A. DE C.V.	PARQUE SOLAR SGEH-CFE-1 UBICADO EN PUERTO LIBERTAF EN EL MUNICIPIO DE PITIQUITO SONORA	MIA.-PARTICULAR	26-OCT-12
----	--------	-----------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTEN EN LA CONSTRUCCION DE UN PARQUE SOLAR SEGH-CFE1 DE PANELES FOTOVOLTAICOS MÓVILES PARA GENERAR ENERGÍA ELÉCTRICA APROVECHANDO LA ENERGÍA SOLAR. SE PRETENDE INSTALAR 325 MODULOS O SEGUIDORES CON 187,200 PANELES FOTOVOLTAICOS EN UNA SUPERFICIE DE 127.5 HAS PRODUCIENDO 37 MEGAWATTS, SE CONSTRUIRÁ UNA LÍNEA DE TRANSMISION DE 1,750 M EN LÍNEA RECTA Y TENDRÁ 8 TORRES, SE TENDRA 8.6 HAS QUE REQUERIRÁ DE CAMBIO DE USO DE SUELO.

32	SONORA	CARBO	26SO2012MD097	CONSTRUCCIONES ALDESEM S.A. DE C.V	CAMBIO USO DE SUELO DE TERRENOS FORESTALES Y EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN EL PREDIO LOS CHINOS Y EJIDO CARBO MUNICIPIO DE CARBO SONORA	MIA.-PARTICULAR	31-OCT-12
----	--------	-------	---------------	------------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO PARA LA EXPLOTACION DE BANCOS DE MATERIALES PÉTREOS EN DOS PREDIOS EN EL EJIDO CARBO Y LOS CHINOS, DE SUPERFICIE DE 76,000 M2 Y 10000 M2, Y UNA EXTRACCION DE 2000 M3 Y 40,000 M3 PARA USARSE EN LA MODERNIZACION Y

AMPLIACIÓN DE LA CARRETERA FEDERAL NO. 15 ESTACIÓN DON ?NOGALES, TRAMO HERMOSILLO- SANTA ANA, DEL KM 70+000 AL KM 83+000 AMBOS CUERPOS (A Y B), EN EL ESTADO DE SONORA, EL CUAL PRESENTA VEGETACION FORESTAL

33	SONORA	HERMOSILLO	26SO2012UD096	ESPACIO CTU SA DE CV	FRACCIONAMIENTO LAS QUINTAS DEL SOL ETAPA 4 UBICADO EN EL PREDIO LAS VIBORAS EN HERMOSILLO SONORA	MIA.-PARTICULAR	29-OCT-12
----	--------	------------	---------------	----------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTEN EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN FRACCIONAMIENTO QUINTAS DEL SOL, ETAPA 4, SOBRE LA CALLE PITHAYA MADURA, AL OESTE DEL FRACCIONAMIENTO VILLAS DEL SUR, EN UNA SUPERFICIE DE 22,160.998 M2, EXISTIENDO VEGETACIÓN COMPUESTA POR MATORRAL Y VEGETACION SECUNDARIA ARBUSTIVA.

34	TAMAULIPAS	ALTAMIRA	28TM2012HD050	MÉXICO CARBON MANUFACTURING, S.A. DE C.V.	PROYECTO CONSTRUCCION DE VIALIDAD Y RAMPAS DE ACCESO EN LA EMPRESA MEXICO CARBON MANUFACTURING,S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	30-OCT-12
----	------------	----------	---------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CENTRAL ES LA CONSTRUCCION DE DOS RAMPAS DE ACCESO AL ALMACEN DE PRODUCTO TERMINADO DE LA PLANTA, PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD EN LA ENTREGA DEL PRODUCTO A LOS CLIENTES.

35	TAMAULIPAS	ALDAMA	28TM2012PD049	ARMANDO GONZALEZ BERMUDEZ	CULTIVOS AVE FENIX	MIA.-PARTICULAR	29-OCT-12
----	------------	--------	---------------	---------------------------	--------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE LLEVAR A CABO EL CULTIVO DE CAMARON DE LABORATORIO EN ESTANQUES RUSTICOS CON UN SISTEMA INTENSIVO EN EL RANCHO EL CUERVO EL POBLADO DE BARRA DEL TORDO. MUNICIPIO DE ALDAMA.

36	YUCATÁN	SACALUM	31YU2012ED061	MI GRANJA SOLAR TELCHAC, S A P I DE CV	INSTALACION Y OPERACION DE UN SISTEMA FOTOVOLTAICO (GRANJA SOLAR) EN EL MUNICIPIO DE SACALUM, YUCATAN	MIA.-PARTICULAR	18-OCT-12
----	---------	---------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE INSTALAR UN SISTEMA FOTOVOLTAICO DE 10 KVA, EL CUAL ESTARÁ FORMADO POR UNA SERIE DE MÓDULOS CONECTADOS ELÉCTRICAMENTE ENTRE SI, EN UNA SUPERFICIE DE 20 HECTÁREAS. EL PROYECTO SERÁ DESARROLLADO EN EL TABLAJE CATASTRAL NO. 2816.

37	YUCATÁN	IXIL	31YU2012FD058	ROBERTO PONCE DIAZ	PLANTACION NO COMERCIAL DE PALMA DE COCO EN IXIL YUC.	MIA.-PARTICULAR	17-OCT-12
----	---------	------	---------------	--------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO NO TIENE COMO FIN EL APROVECHAMIENTO COMERCIAL DE LOS PRODUCTOS O SUBPRODUCTOS, SI NO QUE SE TRATA DE LLEVAR A CABO LA REDENSIFICACIÓN DE LA POBLACIÓN DE PALMA DE COCO EN UN PREDIO DE 207,862.60 M2.

38	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2012UD053	MARIA ENRIQUETA PEREZ RENDON	CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA CASA DE PLAYA PEREZ RENDON EN DZEMUL YUC.	MIA.-PARTICULAR	15-OCT-12
----	---------	--------	---------------	------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE UNA VIVIENDA DE 80 M2 EN EL TABLAJE CATASTRAL NÚMERO 101,611 DE 400 M2, LA CASA SE DESARROLLARÁ A 60 M DE DISTANCIA A PARTIR DE LA MAREA MAS ALTA Y SE EDIFICARA SOBRE PILOTES DE 1.5 M SOBRE EL NIVEL DEL PISO NATURAL.

39	ZACATECAS	JEREZ	32ZA2011AD050	EJIDO LO DE LUNA Y LAS LAJAS	CONSTRUCCION DE LA PRESA LUNA Y LAJAS	MIA.-PARTICULAR	08-NOV-11
----	-----------	-------	---------------	------------------------------	---------------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA COSNTRUCCÓN DE UNA PRESA PARA EL ALMACENAMIENTO DE AGUA PARA SU POSTERIOR UTILIZACIÓN EN RIEGO AGRICOLA.

40	ZACATECAS	GUADALUPE	32ZA2011HD053	FRANCISCO GUTIERREZ CASTORENA	PROYECTO REMEDIACION DEL SITIO LIMPIEZA DEL VASO DE LA PRESA PEDERNALILLO, LA ZACATECAN, GUADALUPE, ZAC.	MIA.-PARTICULAR	14-DIC-11
----	-----------	-----------	---------------	-------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE LA EXTRACCIÓN DE JALES ANTIGUOS CONFINADOS EN LA PRESA DEL PEDERNALILLO, CON LA FINALIDAD DE BENEFICIAR DICHS JALES Y A SU VEZ HACER EL SANEAMIENTO DE UN PASIVO AMBIENTAL QUE EXISTE EN EL SITIO.

41	ZACATECAS	SOMBRERETE	32ZA2011MD040	EXPLORACIONES MINERAS PARREÑA	TOCAYOS	INFORME PREVENTIVO	08-SEP-11
----	-----------	------------	---------------	-------------------------------	---------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL ESTABLECIMIENTO DE 8 PUNTOS DE EXPLORACION MINERA DONDE SE LLEVARA A CABO LA PERFORACION DE BARRENOS.

42	ZACATECAS	CHALCHIHUITES	32ZA2011MD041	MINERA SIERRA VIEJA, S.A. DE C.V.	PROYECTO LA YESCA DE MINERA SIERRA VIEJA	INFORME PREVENTIVO	09-SEP-11
----	-----------	---------------	---------------	-----------------------------------	--	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONTEMPLA LA EXPLORACION MINERA DIRECTA, LAS PLANILLAS TENDRAN DIMENSIONES DE 15 METROS POR 12 METROS ARROJANDO UNA SUPERFICIE DE 1.080 HECTAREAS Y LA APERTURA DE CAMINO NO ES NECESARIA, DEBIDO A QUE SE REALIZARAN LAS ACTIVIDADES EN EL COSTADO DE LOS CAMINOS PREVIAMENTE EXISTENTES EN EL AREA.

43	ZACATECAS	CONCEPCION DEL ORO	32ZA2011MD045	ARANZAZU HOLDING, S.A DE C.V.	AMPLIACION DEL TAJO 2 AL PROYECTO YA AUTORIZADO Y DESVIO DE CAMINO DE INGRESO A CONCEPCION DEL ORO HACIA LA UNIDAD ARANZAZU MUNICIPIO DE CONCEPCION DEL ORO ZAC.	MIA.-REGIONAL	26-SEP-11
----	-----------	--------------------	---------------	-------------------------------	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: TIENE COMO OBJETIVO PRIMORDIAL LA EXPLOTACION Y BENEFICIO DE MINERALES METALICOS DE COBRE, ORO, PLATA Y MOLIBDENO.

44	ZACATECAS	MAZAPIL	32ZA2011MD046	KG EXPLORACION MEXICO S.A. DE C.V.	EXPLORACION PIRELI	INFORME PREVENTIVO	27-SEP-11
----	-----------	---------	---------------	------------------------------------	--------------------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE CONSIDERA LA REALIZACION DE EXPLORACION Y BARRENACION EN 5 SITIOS DE LOS TERRENOS DEL EJIDO NUEVO MERCURIO, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE MAZAPIL CON LA FINALIDAD DE REALIZAR POSTERIORMENTE LA EXTRACCIÓN Y APROVECHAMIENTO DE MINERALES EXISTENTES.

45	ZACATECAS	GENERAL PANFILO NATERA	32ZA2011MD047	LEON FELIPE PESCADOR ORTIZ	EXPLORACION MINERA BILBAO 2011 (2DA ETAPA)	MIA.-PARTICULAR	03-OCT-11
----	-----------	------------------------	---------------	----------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LAS ACTIVIDADES VAN ORIENTADAS A LA IDENTIFICACIÓN DE DEPOSITOS MINERALES, CUANTIFICAR Y EVALUAR LAS RESERVAS ECONOMICAMENTE APROVECHABLES.

46	ZACATECAS	FRESNILLO	32ZA2011MD054	CLAUDIA MONICA MARTINEZ HUERTA	JUANICIPIO	INFORME PREVENTIVO	15-DIC-11
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL OBJETIVO DE ESTE PROYECTO ES UBICAR 58 PLANILLAS PARA BARRENACIÓN DE DIAMANTE Y REHABILITACIÓN DE CAMINOS DE ACCESO CON LA FINALIDAD DE CONTAR CON LA INFORMACIÓN MAS PRESISA RELATIVA A LA DIRECCIÓN O RUMBO, ANCHO Y PROFUNDIDAD QUE TIENEN LAS BETAS O CUERPOS MINERALIZADOS.							
47	ZACATECAS	SOMBRERETE	32ZA2011MD057	COMPañIA MINERA SABINAS, S.A. DE C.V	PROYECTO NUEVA PLANTA CONCENTRADORA EN EL MPIO. DE SOMBRERETE, ZAC.	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-11
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL OBJETIVO DE DICHO TRAMITE ES EN PRIMER TERMINO PARA REACTIVAR LA VIGENCIA DE LAS ACTIVIDADES DE LA UNIDAD MINERA EN VIRTUD DE QUE SE VENCIO LA VIGENCIA.							
48	ZACATECAS	GUADALUPE	32ZA2011UD048	ICAZA INGENIERIA CIVIL Y ARQUITECTURA DE ZACATECAS S.A DE C.V.	LOCALES COMERCIALES LOMAS DE GALICIA.	MIA.-PARTICULAR	24-OCT-11
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE LA COSNTRUCCIÓN DE LOS LOCALES COMERCIALES "LOMAS DE GALICIA" SE ENCUENTRA UICADO EN CALZADA SOLIDARIDAD.							
49	ZACATECAS	GUADALUPE	32ZA2011UD049	EDIFICADORA SANTA FE S. A. DE C.V.	PRIVADA VALLE ALTO	MIA.-PARTICULAR	04-NOV-11
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA COSNTRUCCIÓN DE UNA PRIVADA EN DONDE SE DESARROLLARAN VIIVENDAS DE TIPO DE INTERES SOCIAL, EL CUAL SE UBICARA EN LAS INMEDIACIONES DE CALZADA SOLIDARIDAD, DIVISIÓN GUADALUPE, ZACATECAS.							
50	ZACATECAS	GUADALUPE	32ZA2011UD051	INMOBILIARIA PMP S.A DE C.V.	FRACCIONAMIENTO PRIVADA LAS LOMAS 2 Y ALBERCA OLIMPICA GUADALUPE	MIA.-PARTICULAR	01-DIC-11
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN FRACCIONAMIENTO PRIVADA "LAS LOMAS 2" Y UNA ALBERCA OLIMPICA DE GUADALUPE, UBICADA EN LA ZONA CONURBADA GUALUPE, ZACATECAS.							
51	ZACATECAS	TEUL DE GONZALEZ ORTEGA	32ZA2011UD052	NOE PINALES PINALES	PROYECTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES UBICADO EN LA CABECERA MPAL. DEL TEUL DE GONZALEZ ORTEGA ZACATECAS.	MIA.-PARTICULAR	13-DIC-11
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE LA CABECERA MUNICIPAL DEL MPIO DEL TEÚL DE GONZÁLEZ ORTEGA, ZAC. CON LA FINALIDAD DE UTILIZAR LAS AGUAS TRATADAS EN RIEGO DE AREAS VERDES Y ACTIVIDADES DE LA POBLACIÓN Y/O EN ACTIVIDADES AGRÍCOLAS.							
52	ZACATECAS	VILLA DE COS	32ZA2011UD055	TODO DE BLOCK S.A. DE C.V	EXTRACCION DE MATERIAL PETREO EL COLORADITO UBICADO EN TERRENOS DE AGOSTADERO DE LA EX-HACIENA DE BAÑON EN EL MPIO. DE VILLA DE COS, ZAC.	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-11
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL OBJETIVO PRINCIPAL DE ESTE PROYECTO ES EL ESTABLECIMIENTO DE UN BANCO DE MATERIAL QUE PERMITA EL ABASTESIMIENTO DE MATERIA PRIMA (PETREOS), PARA LA FABRICACIÓN DE BLOCK Y CONCRETO PARA LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN.							
53	ZACATECAS	ZACATECAS	32ZA2011UD056	EDUARDO GONZALEZ GARCIA	BOVEDA DE AGUAS RESIDUALES	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-11
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL OBJETIVO PRINCIPAL DEL PROYECTO ES LA REALIZACIÓN DEL EMBOBEDADO DE LAS AGUAS RESIDUALES QUE SON CONDUCCIDAS ATRAVES DEL CAUSE DENOMINADO EL ORITO Y CUYO TRANSECTO CRUZA POR ZONAS URBANAS DE LAS CIUDAD DE ZACATECAS UBICADAS AL SUR PONIENTE DE LA CD.							
54	ZACATECAS	VILLANUEVA	32ZA2012AD006	JOSE LUIS LAMAS RODRIGUEZ	SOLICITA AUTORIZACION PARA LA MIA PARA EL CUS DE TERRENO FORESTALE A TERRENO AGRICOLA CON RIEGO TECNIFICADO DE LAS PARCELAS NO. 140 Z2 P L/L, 58 Z1 P 1/1 Y NO. 80 Z1 P 1/1 DEL EJIDO VILLANUEVA, ZAC.	MIA.-PARTICULAR	15-FEB-10
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO RESPONDE A LA NECESIDAD PERMANTE DE CULTIVAR LOS PRODUCTOS AGRICOLAS EN LA REGIÓN PARA EVITAR LA MIGRACIÓN.							
55	ZACATECAS	NOCHISTLAN DE MEJIA	32ZA2012AD024	PABLO SOTO CABRERA	PROYECTO PARCELA DE CULTIVO Y CONSTRUCCION DE UN BORDO PARA LA CAPTACION DE AGUA, UBICADOS EN TERRENOS DEL RANCHO EL RODEO, EN LA COMUNIDAD DE PASO DE OROZCO, MPIO. DE NOCHISTLAN.	MIA.-PARTICULAR	09-MAY-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL OBJETIVO DEL PROYECTO, ES EL CUSF A INCORPORAR UNA SUPERFICIE DE 50,000 METROS CUADRADOS PARA ACTIVIDADES AGRICOLAS Y UN BORDO PARA CAPTACIÓN DE AGUA EN EL RANCHO EL RODEO, COMUNIDAD DE PASO DE OROZCO EN EL MPIO. DE NOCHISTLÁN DE MEJÍA, ZAC.							
56	ZACATECAS	CALERA	32ZA2012ED020	AEROPUERTO DE ZACATECAS, S.A. DE C.V./	PARQUE DE PANELES SOLARES EN EL AEROPUERTO DE ZACATECAS, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE CALERA DE VICTOR ROSALES, ZACATECAS.	MIA.-PARTICULAR	12-ABR-12
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL OBJETIVO DE ESTE PROYECTO ES EL DE GENERAR ENERGIA ELECTRICA PARA LAS OPERACIONES DEL AEROPUERTO, A TRAVÉS DE PANELES SOLARES, EN UNA SUPERFICIE DE 10,000 METROS CUADRADOS.							
57	ZACATECAS	PANUCO	32ZA2012ED023	ENERGIA VERDE ALTERNA, S. DE R.L. DE C.V.	SOLICITA EVALUACION Y AUTORIZACION DE LA MIA MODALIDAD PARTICULAR, PARA EL PROYECTO PARQUE EOLICO VIRGEN DE LOS ZACATECAS.	MIA.-REGIONAL	27-ABR-12

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTA CONSTITUIDO POR 57 AEROGENERADORES DE 3MW DE POTENCIA UNITARIA, PARA UNA POTENCIA TOTAL (CAPACIDAD INSTALADA DE 171 MW. Y LAS OBRAS ASOCIADAS A ESTE DESARROLLO SERAN LA ADECUACIÓN Y CONTRUCCIÓN DE CAMINOS.

58	ZACATECAS	SANTA MARIA DE LA PAZ	32ZA2012HD001	MUNICIPIO DE SANTA MARIA DE LA PAZ	PROYECTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN EL MPIO. DE SANTA MARIA DE LA PAZ, ZAC.	MIA.-PARTICULAR	06-FEB-12
----	-----------	-----------------------	---------------	------------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE DESARROLLA EN LA CABECERA MUNICIPAL DE SANTA MARIA DE LA PAZ A 250 MTS DEL OESTE DE LA MISMA Y AL SUR DEL ESTADO DE ZACATECAS,

59	ZACATECAS	GUADALUPE	32ZA2012HD008	JIAPAZ	SOLICITA EVALUACION PARA LA MIA MODALIDAD PARTICULAR PARA LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES OSIRIS (PTAR-OSIRIS) EN EL MPIO. DE GUADALUPE, ZAC.	MIA.-PARTICULAR	22-FEB-12
----	-----------	-----------	---------------	--------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE ENCUENTRA EN LA COLONIA CONOCIDA COMO OSIRIS EN EL MUNICIPIO DE GUADALUPE, ZACATECAS DENTRO DEL EJIDO CONOCIDO COMO VILLA DE GUADALUPE.

60	ZACATECAS	LORETO	32ZA2012HD009	MUNICIPIO DE LORETO	SOLICITA AUTORIZACION PARA LA MIA MODALIDAD PARTICULAR PARA EL PROYECTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA LA CABECERA MUNICIPAL Y LA ZONA CONURBADA DE LORETO-SAN MARCOS, ZAC.	MIA.-PARTICULAR	24-FEB-12
----	-----------	--------	---------------	---------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES QUE TENDRA COMO OBJETIVO CONCENTRAR LAS AGUAS NEGRAS DE TIPO DOMESTICO DE CADA UNA DE LAS VIVIENDAS DE LA COMUNIDAD DENOMINADA LORETO-SAN MARCOS, ZACATECAS

61	ZACATECAS	TEUL DE GONZALEZ ORTEGA	32ZA2012HD017	TEUL DE GONZÁLEZ ORTEGA	PLANTA DE TRATAMIENTOS DE AGUAS RESIDUALES MILPILLAS DE ALLENDE	MIA.-PARTICULAR	27-MAR-12
----	-----------	-------------------------	---------------	-------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE ENCUENTRA EN UNA ZONA AGRICOLA Y SE LOCALIZA EN LAS INMEDIACIONES DE LA POBLACIÓN DEL PROYECTO DE MILPILLAS EN EL MUNICIPIO DE TEUL DE GONZALEZ ORTEGA.

62	ZACATECAS	CALERA	32ZA2012HD040	MUNICIPIO DE CALERA DE VICTOR ROSALES MUNICIPIO DE CALERA DE VICTOR ROSALES	PLANTA DE TRATAMEITNOS DE AGUAS RESIDUALES DE CALERA DE VICTOR ROSALES	MIA.-PARTICULAR	14-AGO-12
----	-----------	--------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE LOCALIZA APROXIMADAMENTE 3KM. AL NORESTE DE LA LOCALIDAD DE CALERA DE VICTOR ROSALES, ZACATECAS. LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES SE LLEVARA A CABO CON EL PROPOSITO DE DAR SANAMIENTO A LAS AGUAS RESIDUALES GENERADAS EN DICHA LOCALIDAD Y EVITAR Y EVITAR LA CONTAMINACIÓN.

63	ZACATECAS	MOMAX	32ZA2012HD048	MUNICIPIO DE MOMAX	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE LA CABECERA MUNICIPAL DE MOMAX, ZACATECAS.	MIA.-PARTICULAR	26-SEP-12
----	-----------	-------	---------------	--------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE ENCUENTRA EN UNA ZONA AGRICOLA, Y SE LOCALIZA EN LAS INMEDIACIONES DE DICHA CABECERA MUNICIPAL HACIA EL SUR, EN LAS CERCANIAS CON EL RIO TLALTENANGO.

64	ZACATECAS	JUAN ALDAMA	32ZA2012HD051	PRESIDENCIA MUNICIPAL DE JUAN ALDAMA	PLANTA DE TRATAMIENTOS DE AGUAS RESIDUALES JUAN ALDAMA 1	MIA.-PARTICULAR	23-OCT-12
----	-----------	-------------	---------------	--------------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES QUE TENDRA COMO PRINCIPAL OBJETIVO CONCENTRAR LAS AGUAS NEGRAS DE TIPO DOMESTICO DE CADA UNAS DE LAS VIVIENDAS DE LA ZONA URBANA DE LA CABECERA MUNICIPAL DE JUAN ALDAMA.

65	ZACATECAS	VETAGRANDE	32ZA2012MD007	MINERA AGUILA PLATEADA S.A DE C.V./	MIA PARA EL CUS DE FORESTAL A INFRAESTRUCTURA MINERA, PARA EL PROYECTO DE EXPLORACION MINERA DENOMINADO AGUILA PLATEADA, UBICADA EN EL MPIO. DE VETAGRANDE, ZAC.	MIA.-PARTICULAR	16-FEB-12
----	-----------	------------	---------------	-------------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE ENCUENTRA DENTRO DEL DISTRITO Y REGIÓN MINERA ZACATECAS.

66	ZACATECAS	MEZQUITAL DEL ORO	32ZA2012MD010	PRESIDENCIA MUNICIPAL DE MEZQUITAL DEL ORO	SOLICITA AUTORIZACION PARA LA MIA PROYECTO EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS DEL RIO MEZQUITAL DEL ORO, ZAC.	MIA.-PARTICULAR	28-FEB-12
----	-----------	-------------------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE UBICA EN EL MUNICIPIO DE MEZQUITAL DEL ORO, ZACATECAS Y EL PROYECTO SE UBICA EN EL CAUCE DEL RIO EL MEZQUITAL EN TERRENOS DEL MUNICIPIO DE MEZQUITAL DEL ORO, ZACATECAS

67	ZACATECAS	CHALCHIHUITES	32ZA2012MD011	MINERA MANTOS, S. DE R.L. DE C.V	EXPLORACION MINERA CHALCHIHUITES	INFORME PREVENTIVO	05-MAR-12
----	-----------	---------------	---------------	----------------------------------	----------------------------------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: UBICADO EN EL MUNICIPIO DE CHALCHIHUITES, ZACATECAS, CONTEMPLA LA REHABILITACIÓN DE LOS CAMINOS EXISTENTES, LOS CUALES SON UTILIZADOS PARA LAS ACTIVIDADES PECURIAS QUE AHI SE DESARROLLAN.

68	ZACATECAS	MAZAPIL	32ZA2012MD012	EXPLORACIONES MINERAS PARREÑA, S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA GUACHICHIL	INFORME PREVENTIVO	06-MAR-12
----	-----------	---------	---------------	---	-------------------------------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL ESTABLECIMIENTO DE 156 PUNTOS DE EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA, DONDE SE LLEVARA A CABO LA PERFORACIÓN A DIAMANTE DE BARRENOS.

69	ZACATECAS	GENERAL PANFILO NATERA	32ZA2012MD013	BILBAO RESOURCES S.A. DE C.V.	SOLICITA MIA MODALIDAD PARTICULAR PARA EL PROYECTO EXPLORACION MINERA BILBAO	MIA.-PARTICULAR	13-MAR-12
----	-----------	------------------------	---------------	-------------------------------	--	-----------------	-----------

2012 1ERA ETAPA UBICADO EN EL
MPIO. DE GRAL. PANFILO
NATERA,ZAC.

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LAS ACTIVIDADES VAN ORIENTADAS A LA IDENTIFICACIÓN DE DEPOSITOS MINERALES, CUANTIFICAR Y EVALUAR LAS RESERVAS Y DAR CONTINUEDAD A LA EXPLORACIÓN DE YACIMIENTOS MEDIANTE EL PROCESO DE EXPLORACIÓN CON BARRENACIÓN.

70 ZACATECAS VALPARAISO 32ZA2012MD016 JUAN FRANCISCO VALDEZ BANCO DE MATERIALES VALDEZ MIA.-PARTICULAR 23-MAR-12
MADERA RIO ATENCO

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PLANEA LA EXTRACCIÓN DE ARENA Y GRAVA ES EL RIO ATENGO CHAPALAGANA EN EL MUNICIPIO DE VALPARAISO AL SUROESTE DE LA CABECERA MUNICIPAL.

71 ZACATECAS PANUCO 32ZA2012MD019 PLATA PANAMERICANA, S.A. EXPLORACION EN LOS LOTES MIA.-REGIONAL 04-ABR-12
DE C.V. MINEROS LUCITA, FASE II EN EL MPIO. DE PANUCO, ZAC.

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO TIENE POR OBJETIVO REALIZAR 68 PLANILLAS DE BARRENACIÓN CON LA FINALIDAD DE COMPROBAR LA PRESENCIA DE MINERALES DE ORO, PLATA Y ZINC, TRES CAMINOS DE NUEVA APERTURA CON EL ETJ.

72 ZACATECAS MELCHOR OCAMPO 32ZA2012MD021 SAN MARCO RESOURCES LA BUENA INFORME 13-ABR-12
MEXICO S.A. DE C.V. PREVENTIVO

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN UNA CAMPAÑA DE EXPLORACIÓN POR MEDIO DE 243 PLANILLAS EN EL PREDIO A TRAVES DEL METODO DE BARRENACIÓN A DIAMANTE.

73 ZACATECAS SAIN ALTO 32ZA2012MD025 MINERA HOCHSCHILD PROYECTO EXPLORACION INFORME 11-MAY-12
MEXICO S.A. DE C.V. MINERA CHAPULTEPEC, UBICADO PREVENTIVO EN EL MPIO. DE SAIN ALTO, ZAC.

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSIDERA EL ESTABLECIMIENTO DE 22 PUNTOS DE EXPLORACIÓN MINERA, DONDE SE LLEVARA A CABO LA PERFORACIÓN DE POZOS PARA TOMAR MUESTRAS MINERALES, CONSIDERANDO UNA SUPERFICIE DE 100M2 POR CADA PLANILLA DE EXPLORACION, LA CUAL SE FORMA POR UN AREA DELIMITADA EN 10X10 METROS LO QUE CONLLEVA A UNA SUPERFICIE TOTAL DE AFECTACIÓN DE 2200M2 O 0.22HA. LA PLANTILLAS SE DISTRIBULLEN EN UNA DISTANCIA DE 6,600 METROS APROXIMADAMENTE.

74 ZACATECAS MAZAPIL 32ZA2012MD027 TIMMINS GOLDCORP MEXICO EXPLORACION POR INFORME 18-MAY-12
S.A. DE C.V. BARRENACION A DIAMANTE PREVENTIVO CIRCULACION INVERSA

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO DE REFERENCIA CONSIDERA REALIZAR LA EXPLORACIÓN CON BARRENACIÓN EN 100 SITIOS DE LOS TERRENOS DE LOS EJIDOS LA PARIDA NORIA DE GUADALUPE, MUNICIPIO DE MAZAPIL, ZACATECAS.

75 ZACATECAS CHALCHIHUITES 32ZA2012MD028 MINERA SIERRA VIEJA S.A DE LOS ALAMITOS INFORME 23-MAY-12
C.V. PREVENTIVO

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTA LOCALIZADO EN EL MUNICIPIO DE CHALCHIHUITES, ZACATECAS CONTEMPLA LA EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA UTILIZANDO BARRENADORAS, DE CIRCULACIÓN INVERSA NI SE TIENE PROYECTADA LA EXPLORACIÓN POR MEDIO DE ZANJAS, SOCOVANES POZOS Y/O TRINCHERAS.

76 ZACATECAS GENERAL FRANCISCO 32ZA2012MD031 MINERA CERRO GREGORIO EXPLORACION MINERA DIRECTA INFORME 25-JUN-12
R. MURGUJA S.A. DE C.V. NIEVES PREVENTIVO

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE LOCALIZA EN EL MUNICIPIO GRAL. FRANCISCO R. MURGUJA, EN LA PARTE NORESTE DEL ESTADO DE ZACATECAS, EL PROYECTO SE DESARROLLARA EN UN PERIODO DE 3 MESES EL PROYECTO NO SE DESARROLLARA EN AREAS DE TRANSITO DE POBLADOTRES LOCALES, NO OBSTANTE SE CONTARA CON LA SEÑALÉTICA Y RESRESTRICCIONES EN LAS ZONAS DONDE SE LLEVENA CABO LAS ACTIVIDADES DE EXPLORACIÓN, PARA EVITAR AACIDENTES EN EL SITIO DEL PROYECTO.

77 ZACATECAS OJOCALIENTE 32ZA2012MD032 MINERA REAL DE ANGELES S. PROYECTO DE EXPLORACION INFORME 27-JUN-12
A. DE C.V. PROYECTO EL MINERA VETAS NEGRAS. PREVENTIVO CORONEL MINERA REAL DE ANGELES S. A. DE C.V. PROYECTO EL CORONEL

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE UTILIZAR MAQUINARIA PARA LA APERTURA DE CAMINOS DE ACCESO, DESARROLLO DE PLANILLAS DE BARRENACIÓN, APERTURA CERCAMOS, TRASLADO DE CAMINOS DE ACCESO DESARROLLO DE PLANILLA DE BARRENACIÓN.

78 ZACATECAS TEPETONGO 32ZA2012MD033 RICARDO TORRES SANDOVAL PROYECTO EXTRACCIÓN DE MIA.-PARTICULAR 27-JUN-12
MATERIALES PETREOS, RIO JEREZ-TEPETONGO, AGUAS ARRIBA Y AGUAS ABAJO DE LAS COMUNIDADES SAN ANTONIO Y ERMITA DE GUADALUPE, TEPETONGO, ZAC.

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE UBICA DENTRO DE LAS SIGUIENTES COORDENADAS GEOGRAFICAS, AL NORTE 2509 AL SUR 2104 DE LATITUD NORTE AL ESTE 10049 AL OESTE 10419 DE LONGITUD AL OESTE., EL ESTADO DE ZACATECAS REPRESENTA EL 308 DE LA SUPERFICIE DEL PAIS Y SE UBICA EN EL MUNICIPIO DE TEPETONGO, ZACATECAS. SOBRE EL CAUCE DEL RIO JEREZ, A LA ALTURA DE LAS COMUNIDADES SAN ANTONIO Y LA ERMITA DE GUADALUPE Y CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DE MATERIALES PETREOS (ARERA, GRAVA Y PIEDRA) DEL CAUCE NATURAL RIO-JEREZ TEPETONGO.

79 ZACATECAS MELCHOR OCAMPO 32ZA2012MD034 MINERA LA FE DEL NORTE, PROYECTO CONSTRUCCION DE MIA.-PARTICULAR 02-JUL-12
S.A. DE C.V. UNA PRESA DE JALES EN EL LOTE MINERO EL ORO ZACATECAS EN EL MPIO. DE MELCHOR OCAMPO, ZAC.

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE UNA PRESA DE JALES, PERTENECE AL SECTOR MINERO NO GENERARA IMPACTOS ADICIONALES DERIVADOS DE LAS ETAPAS DE CONSTRUCCIÓN YA QUE ANTERIORMENTE EL AREA DONDE SE PRETENDE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCIÓN FUE ACONDICIONADA PARA EL EFECTO REMOVIDO LA CUBIERTA VEGETAL, NIVELANDO EL SUELO Y ACONDICIONADO CAMINOS.

80 ZACATECAS OJOCALIENTE 32ZA2012MD036 MINERA REAL DE ANGELES S. PROYECTO EXPLORACION INFORME 23-JUL-12
A. DE C.V. PROYECTO EL GEOLOGICA EL GENERAL PREVENTIVO CORONEL MINERA REAL DE UBICADO EN EL MPIO. DE OJOCALIENTE, ZAC. ANGELES S. A. DE C.V. PROYECTO EL CORONEL

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE BASICAMENTE DE LA EJECIÓN DE TRABAJOS DE EXPLORACIÓN DIRECTA EN EL TERRENO A UN PROFUNDIDAD MEDIDA DE 120 M, CON EL OBJETO DE OBTENER MUESTRAS DE ROCAS DEL SUBSUELO Y CONOCER MEDIANTE PRUEBAS DE LABORATORIO EL CONTENIDO DE MINERALES.

81 ZACATECAS FRESNILLO 32ZA2012MD038 MINERA JUANICIPIO S.A DE MESA GRANDE INFORME 02-AGO-12
C.V. MINERA JUANICIPIO S.A DE C.V. PREVENTIVO

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL ESTABLECIMIENTO DE 90 PUNTOS DE EXPORACIÓN MINERA DIRECTA, DONDE SE LLEVARA A CABO LA PERFORACIÓN A DIAMANTE DE BARRENOS PARA TOMAR MUESTRAS DE MINERALES, CONSIDERANDO UNA SUPERFICIE DE 150 M2

82	ZACATECAS	MAZAPIL	32ZA2012MD041	MINERA TAYAHUA, S.A. DE C.V.	PRESA DE JALES N° 6 UNIDAD TERMINAL	MIA.-PARTICULAR	22-AGO-12
----	-----------	---------	---------------	------------------------------	-------------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ES UNA OBRA NUEVA Y CORRESPONDE A LA ACTUAL ETAPA OPERATIVA DE LA ACTIVIDAD DE LA PLANTA DE BENEFICIO DE MINERALES RELACIONADA CON LA DISPOSICIÓN DE JALES Y LA RECUOERACUÓN DE AGUA BAJO CONDICIONES DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN AL AMBIENTE.

83	ZACATECAS	FRESNILLO	32ZA2012MD043	MINERA FRESNILLO S.A DE C.V	PROYECTO DE EXPLORACION PARA MINERA FRESNILLO S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	26-SEP-12
----	-----------	-----------	---------------	-----------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: COSNSISTE EN LA PERFORACIÓN DE 112 BARRENOS PARA UNA MAYOR DEFINICIÓN DE LAS VETAS DE MINERAL DENTRO DE LAS CONCESIONES MINERAS DE LA EMPRESA PROMOVENTE, PARA LO CUAL SE REQUIERE EL ACONDICIONAMEINTO DE IGUAL NUMERO DE PLANILLAS.

84	ZACATECAS	GUADALUPE	32ZA2012MD044	MIJOO METAL ZACATECAS S.A. DE C.V.	PROYECTO MINERO DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURA PARA LA EXPLOTACION DE MINERALES METALICOS A CIELO ABIERTO MINA TRES MILAGROS EJIDO SAN JERONIMO, GPE, ZAC.	MIA.-PARTICULAR	26-SEP-12
----	-----------	-----------	---------------	------------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO MINERO EXTRACCIÓN Y EXPLORACIÓN DE MANGABNESO, SE UBIA EN TERRENOS EJIDALES DE USO COMUN DEL EJIDO SAN JERONIMO, DEL MUNICIPIO DE GUADALUPE, ESTADO DE ZACATECAS, EL CUAL SE PRETENDE LA EXTRACCIÓN Y EXPLORACIÓN DE MANGANESO DENMTO DEL SER UNA SUPERFICIE DE 05-0051.5 HA MISMAS QUE TENDRÁN QUE SER DESMONSTADAS PARA SU APROVECHAMIENTO.

85	ZACATECAS	SOMBRERETE	32ZA2012MD045	COMPAÑIA MINERA SABINAS, S.A. DE C.V.	PORTICO DE ACCESO UNIDAD SABINAS	MIA.-PARTICULAR	26-SEP-12
----	-----------	------------	---------------	---------------------------------------	----------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICA EN LA PARTE NORESTE DEL POBLADO DE SOMBRERETE, LOCALIZADO CERCANO AL POBLADO DE SAN MARTIN EN LA SIERRA DENOMINADO "PAPANTON".

86	ZACATECAS	MAZAPIL	32ZA2012MD047	MINERA TAYAHUA, S.A. DE C.V.	NUEVA ESTACION DE DIESEL OSUNA	MIA.-PARTICULAR	26-SEP-12
----	-----------	---------	---------------	------------------------------	--------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA NUEVA ESTACIÓN DE DIESEL OSUNA QUE CONSISTE EN DOS TANQUES ESTACIONARIOS PARA EL ALMACENARIO DE DIESEL CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS VA ORIENTADA A GARANTIZAR PERMANENTE EL SUMINISTROEL DIESEL NECESARIO PARA LOS TRABAJOS DE LA MINA.

87	ZACATECAS	GUADALUPE	32ZA2012UD002	AVANT CONSTRUCCIONES S. DE R.L DE C.V.	FRACCIONAMIENTO PORTANOVA Y PORTABRAVA	MIA.-PARTICULAR	27-ENE-11
----	-----------	-----------	---------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE LA COSNTRUCCIÓN DEL FRACCIONAMIENTO PORTANOVA Y PORTABRAVA UBICADO AL NORESTE DE LA CABECERA MUNICIPAL DE GUADALUPE, ZAC.

88	ZACATECAS	GUADALUPE	32ZA2012UD003	CARLOS MANUEL COLÍN CAMPOS	FRACCIONAMIENTO ACQUA	MIA.-PARTICULAR	31-ENE-10
----	-----------	-----------	---------------	----------------------------	-----------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN UN PREDIO RUSTICO UBICADO AL NORESTE DE LA CABECERA MUNICIPAL DE GUADALUPE ZACATECAS CON UNA SUPERFICIE DE 2.443284 HEC. DONDE SE PRETENDE ESTABLECER UN FRACCIONAMIENTO DE INTERES MEDIO.

89	ZACATECAS	GUADALUPE	32ZA2012UD004	MAURICIO AVALOS CHAVEZ	SOLICITA AUTORIZACION PARA LA MIA PROYECTO FRACCIONAMIENTO VILLAS DEL CAMPO, UBICADO AL NORESTE DE GUADALUPE, ZAC.	MIA.-PARTICULAR	01-FEB-12
----	-----------	-----------	---------------	------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO CONSISTE EN LA COSNTRUCCIÓN DE UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL DE INTERES SOCIAL UBICADO AL NORESTE DE LA CABECERA MUNICIPAL DE GUADALUPE, ZACATECAS EN UNA SUPERFICIE DE 4.512133 HEC.

90	ZACATECAS	MONTE ESCOBEDO	32ZA2012UD005	PRESIDENCIA MPAL DE MONTE ESCOBEDO, ZAC.	ESTABLECIMIENTO DE RELLENO SANITARIO DENOMINADO MONTE ESCOBEDO.	MIA.-PARTICULAR	10-FEB-12
----	-----------	----------------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE ENCUENTRA UBICADO DENTRO DE UN PREDIO RUSTICO DENOMINADO "CABALLERIAS",Y SE REALIZARA DENTRO DE UNA SUPERFICIE DE 03-33-32.19 HA.

91	ZACATECAS	SOMBRERETE	32ZA2012UD014	PRESIDENCIA MUNICIPAL SOMBRERETE	MIA PARA EL CUS PARA EL PROYECTO DENOMINADO OJO ZARCO EN EL MPIO. DE SOMBRERETE, ZAC.	MIA.-PARTICULAR	13-MAR-12
----	-----------	------------	---------------	----------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE DESARROLLA EL PROYECTO EN LA PARTE CENTRAL DEL MUNICIPIO DE SOMBRERETE, CONSISTE EN EL DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURA URBANA TIPO HABITRACIONAL, HOSPITAL Y UN PANTEON.

92	ZACATECAS	RIO GRANDE	32ZA2012UD026	MA. DE JESUS AGUILAR LOPEZ	LOCALES COMERCIALES RIO GRANDE	MIA.-PARTICULAR	14-MAY-12
----	-----------	------------	---------------	----------------------------	--------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE LOCALES COMERCIALES RIO GRANDE SE ENCUENTRA UBICADO AL SURESTE DEL MUNICPIO DE RIO GRANDE EN EL PUNTO ARROYO DEL SAUZ.

93	ZACATECAS	SOMBRERETE	32ZA2012UD029	GOBIERNO DEL ESTADO DE ZACATECAS SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS	PROYECTO UNIDADES REGIONALES DE SEGURIDAD, UBICADO EN LA CARRETERA FEDERAL NO. 45 EN LOS KM 185+106 AL 185+206, SOMBRERETE, ZAC.	MIA.-PARTICULAR	28-MAY-12
----	-----------	------------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA COSNTRUCCIÓN DE UNIDADES REGIONALES DE SEGURIDAD, UBICADA EN EL TRAMO CARRETERA FEDERAL NO.45 EN LOS KM.185+106 AL 185+206, SOMBRERETE, ZACATECAS.VICENTE GUERRERO, DGO.

94	ZACATECAS	GUADALUPE	32ZA2012UD030	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES CENTRO SCT	CONSTRUCCION DE LA VIALIDAD S. XXI	MIA.-REGIONAL	31-MAY-12
----	-----------	-----------	---------------	---	------------------------------------	---------------	-----------

ZACATECAS

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE LA VIALIDAD S.XX EN LA ZONA SUBURBANA DE LA CONURBACION ZACATECAS-GUADALUPE Y SE LLEVARA ACABO EN UNA SOLA FASE DE CONSTRUCCIÓN MEDIANTE UN FRENTE DE BAJO.

95	ZACATECAS	JUAN ALDAMA	32ZA2012UD037	PRESIDENCIA MUNICIPAL DE JUAN ALDAMA	PROYECTO FRACCIONAMIENTO UNIVERSIDAD, UBICADO EN CALLE MIGUEL AUZA COLINDANDO CON EL CAMPUS UAZ, JUAN ALDAMA, ZAC.	MIA.-PARTICULAR	25-JUL-12
----	-----------	-------------	---------------	--------------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO FRACCIONAMIENTO UNIVERSIDAD MISMO QUE TRAERA CONSIGO LA URBANIZACIÓN FRL TERRENO CON LA CONSTRUCCIÓN DE PIES DE CASA MISMA QUE TRAERA CONSIGO BENEFICIOS PARA LA GENTE LOCAL Y REGIONAL VIENDOSE REFLEJADA EN UN MAYOR CONFORT PRO PORCIONADO CON ELLO LOS SERVICIOS BASICOS COMO AGUA NERGIA ELECTRIA, AGUA POTABLE.

96	ZACATECAS	VALPARAISO	32ZA2012UD039	FARENHEIT CONTRUCCION Y SUPERVISION S.A. DE C.V.	MODRNIZACION DE LA CARRETERA FEDERAL FRESNILLO-VALPARAISO DEL KM. 86+000 AL KM. 86+816	MIA.-PARTICULAR	06-AGO-12
----	-----------	------------	---------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO SE PROPONE LA RECTIFICACIÓN DE CURVA CON SECCIÓN TIPO A4, PARA LA MIDERNIZACIÓN DE LA CARRETERA NO. 44 Y CONSISTE EN LA AMPLIACIÓN Y REHABILITACIÓN DEL CUERPO EXISTENTE.

97	ZACATECAS	SOMBRERETE	32ZA2012VD018	GRUPO CONSTRUCTOR PLATA S.A. DE C.V.	MODERNIZACION DE LA CARRETERA FRESNILLO-DURANGO, TRAMO LAS PALMAS LIMITE ZACATECAS/DURANGO KM 182+300 AL KM 183+490, UBICADO EN EL EJIDO VILLA INSURGENTES DEL MPIO. DE SOMBRERETE, ZAC.	MIA.-PARTICULAR	02-ABR-12
----	-----------	------------	---------------	--------------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA RECTIFICACIÓN DE CURVAS CON SECCIÓN TIPO A4, EN UNA LONG. DE 1,190 M, EN EL MPIO. DE SOMBRERETE, ZACATECAS CON PROCEDIMIENTO DE PROFEPA.

98	ZACATECAS	CALERA	32ZA2012VD046	AEROPUERTO DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION DE NUEVA CASETA ZP/ZR EN EL AEROPUERTO DE ZACATECAS	MIA.-PARTICULAR	26-SEP-12
----	-----------	--------	---------------	---------------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ACTUALMENTE EL SITIO DONDE SE PRETENDE LA COSNTRUCCIÓN DE NUEVA CASETA ZP/ZR, SE ENCUENTRA EN FASE DE PLANEACIÓN ADMINISTRATIVA, DEL GRUPO OMA, QUIEN DENTRO DE SUS ESTRATEGIAS DE CRECIMIENTO Y DE SEGURIDAD TIENE CONTEMPLADO EL ESTABLECIMIENTO DE UNA CASETA DE VIGILANCIA Y BARRERAS DE SEGURIDAD.

4) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 25 AL 31 DE OCTUBRE DE 2012 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	QUINTANA ROO	LAZARO CARDENAS	23/L7-0147/10/12	EJIDO SANTO DOMINGO	DOCUMENTO TÉCNICO UNIFICADO PARA EL APROVECHAMIENTO DE RECURSOS FORESTALES MADERABLES EN UNA SUPERFICIE DE 1,000 HECTÁREAS EN EL EJIDO SANTO DOMINGO.	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	30-OCT-12

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: APROVECHAMIENTO DE RECURSOS FORESTALES MADERABLES EN UNA SUPERFICIE DE 1,000 HECTÁREAS EN EL EJIDO SANTO DOMINGO, MUNICIPIO DE LÁZARO CÁRDENAS, QUINTANA ROO.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/23L701471012.pdf>

2	QUINTANA ROO	LAZARO CARDENAS	23/L7-0148/10/12	EJIDO CHIQUILA	DOCUMENTO TÉCNICO UNIFICADO PARA EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS MADERABLES EN 2,000 HECTÁREAS DEL EJIDO CHIQUILA Y SU ANEXO SAN ÁNGEL, MUNICIPIO DE LÁZARO CÁRDENAS, QUINTANA ROO.	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	30-OCT-12
---	--------------	-----------------	------------------	----------------	--	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: APROVECHAMIENTO FORESTAL DE LOS RECURSOS MADERABLES EN 2,000 HECTAREAS DEL EJIDO CHIQUILA Y SU ANEXO SAN ANGEL, QUE CUBRIRAN LAS PRIMERAS 4 ANUALIDADES DEL CICLO DE CORTA DE 25 AÑOS, EL CUAL CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 57,588-76-59.744 HECTÁREAS.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/23L701481012.pdf>

3	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23/MA-0134/10/12	OZEN COCOM, A.C.	OZEN COCOM	DTU.-MODALIDAD A	26-OCT-12
---	--------------	-------------	------------------	------------------	------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CAMBIO DE USO DE SUELO EN UN ÁREA DE 21964.576 M2 (2.19 HA), DE UN TOTAL DE 183,729.47 M2 (18.37 HA), CORRESPONDIENTE A SELVA MEDIANA SUBPERENNIFOLIA, Y UN CUERPO DE AGUA (CENOTE), SE PRETENDE DESARROLLAR UNA COMUNIDAD ECOLÓGICA COMO UN OASIS PARA LA MEDITACIÓN, LA MÚSICA, LA DANZA Y LAS ARTES CREATIVAS, ENFOCADAS ESPIRITUALMENTE A LA TRANSFORMACIÓN INTERNA DEL SER HUMANO EN COMUNIÓN CON EL MEDIO NATURAL.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/23MA01341012.pdf>

4	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23/MA-0140/10/12	CADU INMOBILIARIA S.A DE C.V	CONJUNTO HABITACIONAL EL TRIANGULO. CANCÚN, BENITO JUÁREZ, QUINTANA ROO.	DTU.-MODALIDAD A	29-OCT-12
---	--------------	---------------	------------------	------------------------------	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CAMBIO DE USO DE SUELO DE UNA SUPERFICIE DE 765, 768.52 M2 (76.57 HA), DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,000,273.62 (100.02 HA), SE PRETENDE DESPLANTAR UN CONJUNTO DE 9 INMUEBLES DISTRIBUIDOS DE MANERA CONTIGUA, QUE ESTARAN UBICADOS EN LA ZONA URBANA DE LA CUIDAD DE CANCUN, REGION POLIGONO 11, AL NORTE DEL MUNICIPIO DE BENITO JUAREZ.

<http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/23MA01401012.pdf>

5 YUCATÁN DZEMUL 31YU2012TD056 VERONICA ZAPATA CASTELLANOS CONSTRUCCION Y OPERACION DE LA RESIDENCIA MEDINA-ZAPATA EN EL KM. 28 CARRETERA PROGRESO-TELCHAC PUERTO. DTU.-MODALIDAD B 15-OCT-12

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA RESIDENCIA EN LOS TABLAJES CATASTRALES 3540 Y 3644 A LA ALTURA DEL KM. 28 DE LA CARRETERA PROGRESO - TELCHAC PUERTO, DE LA LOCALIDAD DE SAN BRUNO.

5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 25 AL 31 DE OCTUBRE DE 2012 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	AGUASCALIENTES	CALVILLO	01AG2011TD030	CABAÑA LA HACIENDITA, S.A. DE C.V	TEMAZCAL CABAÑA LA HACIENDITA	MIA.-PARTICULAR	14-DIC-11	25-JUL-12	NO APLICA
2	AGUASCALIENTES	CALVILLO	01AG2011VD020	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT AGUASCALIENTES	EJE CARRETERO VILLA HIDALGO - COLOTLÁN. CONSTRUCCIÓN DEL TRAMO JÁLTICHE DE ARRIBA LÍMITE DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES	MIA.-REGIONAL	21-JUL-11	24-ENE-12	NO APLICA
3	AGUASCALIENTES	ASIENTOS	01AG2012MD001	MINERA REAL DE ANGELES, S.A. DE C.V.	AMPLIACIÓN EL PORVENIR	MIA.-PARTICULAR	20-ENE-12	21-SEP-12	10 AÑOS
4	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2012UD007	GEO CASAS DEL BAJIO S.A. DE C.V.	HACIENDA SAN MARTÍN	MIA.-PARTICULAR	26-ABR-12	20-JUL-12	2 AÑOS
5	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2012UD008	SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS DEL MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES	PUENTES UNO AV. LUIS GIL E INDEPENDENCIA Y DOS AV. LUIS GIL Y ARROYO LA HACIENDA) Y DESAZOLVE DE 560 M DEL ARROYO LA HACIENDA	MIA.-PARTICULAR	27-ABR-12	23-JUL-12	8 MESES
6	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2012HD054	CAMARÓN SUREÑO,S.P.R. DE R.I.	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES POR EL SISTEMA DE AIREACION EXTENDIDA CON RETORNO DE LODOS ACTIVADOS PARA EL PROYECTO EL CAMARON SUREÑO EN EL MUNICIPIO DE LA PAZ BCS	MIA.-PARTICULAR	24-JUL-12	24-OCT-12	NO APLICA
7	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2012TD058	BANCO INTERACCIONES SOCIEDAD ANONIMA, Y/O BRENDA ERENDYRA CASILLAS ZAMORA	PROYECTO CONSTRUCCION DE VIVIENDA UNIFAMILIAR SCOTT FREDERICK LLEWELYN EL PESCADERO, B.C.S.	MIA.-PARTICULAR	06-AGO-12	29-OCT-12	2 AÑOS Y 20 AÑOS
8	COAHUILA	SALTILLO	05CO2012ED011	LOREAN ENERGY GROUP S A P I S A DE CV	APROVECHAMIENTO DE BIOGAS A ENERGIA EN EL RELLENO SANIARIO MUNICIPAL DE SALTILLO COAHUILA	MIA.-PARTICULAR	14-MAY-12	22-OCT-12	NO APLICA
9	COLIMA	MANZANILLO	06/MC-0184/07/12	ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE MANZANILLO, S.A. DE C.V.-API MANZANILLO, S.A. DE C.V. (PTO. DE MANZANILLO)	RECONFIGURACION DE MODULOS Y AMPLIACION DE RUTA FISCAL PARA LA ADUANA DE MANZANILLO COLIMA	DTU.-MODALIDAD B	25-JUL-12	10-OCT-12	1 AÑO
10	COLIMA	MANZANILLO	06CL2012MD027	IVAN CORZA MELCHOR	PROYECTO DE EXTRACCION PETREOS EN ARROYO LAS ADJUNTAS-CORZA	MIA.-PARTICULAR	12-JUN-12	29-OCT-12	5 AÑOS
11	COLIMA	MANZANILLO	06CL2012MD032	RAFAEL BLANCO GUZMAN	BANCO DE ARCILLA EL PORVENIR	MIA.-PARTICULAR	06-JUL-12	17-OCT-12	10 AÑOS
12	COLIMA	MINATITLAN	06CL2012VD025	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES SCT	MODERNIZACION DE CAMINO RURAL SAN ANTONIO- AGUA SALADA-LA LOMA MUNICIPIO DE MINATITLAN	MIA.-REGIONAL	05-JUN-12	29-OCT-12	NO APLICA
13	COLIMA	MANZANILLO	06CL2012VD028	SEAL BIENES RAICES, S. A. DE C. V. SUC. BANCO	CONSTRUCCION DE UN PUENTE SOBRE EL CAUCE	MIA.-PARTICULAR	13-JUN-12	21-AGO-12	30 AÑOS

				PANCHO VILLA	AUXILIAR DEL ARROYO SANTIAGO O CHANDIABLO EN EL FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL MIRAVALLE				
14	COLIMA	COLIMA	06CL2012VD031	ACROPOLIS DESARROLLADORA E INMOBILIARIA SA DE CV ACROPOLIS	CONSTRUCCION DE PUENTES NORTE DE COLIMA; AVENIDA CONSTITUCION	MIA.- PARTICULAR	22-JUN-12	12-SEP-12	30 AÑOS
15	CHIHUAHUA	JUAREZ	08CI2012ED119	COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR PARA EL PROYECTO SUBESTACION ELECTRICA CERESO Y LINEAS DE TRANSMISION ASOCIADAS.	MIA.- PARTICULAR	02-OCT-12	01-NOV-12	50 AÑOS
16	CHIHUAHUA	CHINIPAS	08CI2012ED123	COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD	L.D. CHINIPAS - LAS TUNAS - GUADALUPE VICTORIA, MPIO. CHINIPAS	MIA.- PARTICULAR	09-OCT-12	31-OCT-12	27 AÑOS
17	CHIHUAHUA	ALDAMA	08CI2012HD111	JUNTA CENTRAL DE AGUA DE SANEAMIENTO DEL ESTADO	SISTEMA LAGUNAR PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES ALDAMA	MIA.- PARTICULAR	05-SEP-12	01-NOV-12	16 AÑOS
18	CHIHUAHUA	HIDALGO DEL PARRAL	08CI2012MD120	GRUPO NORTHAIR DE MEXICO, S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA LA CIGARRA	MIA.- PARTICULAR	02-OCT-12	26-OCT-12	NO APLICA
19	HIDALGO	SANTIAGO DE ANAYA	13HI2011FD012	TRITURADORA Y PROCESADORA DE MATERIALES STA. ANITA, S.A. DE C.V.	OBRAS COMPLEMENTARIAS "PROYECTO STA ANITA"	DTU.- MODALIDAD A	13-JUL-11	17-FEB-12	5 MESES
20	NUEVO LEON	SALINAS VICTORIA	19NL2012HD045	HSBC MEXICO, S.A. FIDEICOMISO 300217	HABILITACION DE CANAL PLUVIAL Y CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR SOBRE EL ARROYO VAQUERIA, DENTRO DEL FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL-COMERCIAL LOS PILARES, MPIO. SALINAS VICTORIA, N.L.	MIA.- PARTICULAR	07-MAY-12	18-OCT-12	NO APLICA
21	NUEVO LEON	GALEANA	19NL2012MD051	BARAMIN, S.A DE C. V.	///PROYECTO ACTIVIDAD DE EXPLORACION CON MAQUINA DE PERFORACION A DIAMANTE DESDE SUPERFICIE EN LOS PROYECTOS NE Y SW ,LA PUERTA Y BRAZIL ,CERRO BLANCO Y LA OSA DEL OSO///	MIA.- PARTICULAR	22-MAY-12	17-OCT-12	NO APLICA
22	NUEVO LEON	DR. ARROYO	19NL2012UD037	CONSTRUCCIONES MALDONADO OVIEDO Y ASOCIADOS, S.A. DE C.V.	EXPLOTACIÓN DE BANCO DE MATERIAL EN EL PREDIO LOS PORTALES UBICADO EN EL MUNICIPIO DE DR. ARROYO, N.L.	MIA.- PARTICULAR	16-ABR-12	17-OCT-12	NO APLICA
23	QUINTANA ROO	COZUMEL	23QR2012TD051	TROY BECERRA PALMA	PROYECTO CLUB SNACK BAR PLAYA JARDINES	MIA.- PARTICULAR	14-JUN-12	29-OCT-12	18 MESES, 20 AÑOS
24	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2012UD053	TECNOLOGIA EN RIEGO DE MEXICO SA DE CV	CONSTRUCCION DE OFICINAS DE TECNOLOGIA EN RIEGO	MIA.- PARTICULAR	21-JUN-12	24-OCT-12	NO APLICA
25	VERACRUZ	JALACINGO	30VE2012FD114	PROYECTO H1 S. DE R.L. DE C.V.	CAMBIO DE USO DE SUELO DE TERRENOS FORESTALES, CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA MINICENTRAL HIDROELECTRICA PH1 EN EL MPIO. DE JALACINGO, VERACRUZ	MIA.- PARTICULAR	05-SEP-12	29-OCT-12	50 AÑOS
26	VERACRUZ	JALACINGO	30VE2012FD115	PROYECTO H 3 S. DE R.L. DE .C.V.	MINICENTRAL HIDROELECTRICA PH3	MIA.- PARTICULAR	06-SEP-12	29-OCT-12	50 AÑOS
27	VERACRUZ	MISANTLA	30VE2012HD104	JOSE ANTONIO CASTILLO MONTERO	BANCO DE EXTRACCION DE MATERIAL PETREO EN EL BANCO EL BADO, MISANTLA, VER.	MIA.- PARTICULAR	21-AGO-12	29-OCT-12	5 AÑOS

28	VERACRUZ	COATZACOALCOS	30VE2012XD131	SALES DEL ISTMO, S.A. DE C.V.	PLANTA DE COGENERACION PARA LA EMPRESA SALES ISTMO S.A. DE C.V. EN OPERACION	MIA.- PARTICULAR	04-OCT-12	29-OCT-12	50 AÑOS
29	YUCATÁN	CHOCHOLA	31YU2012FD050	EJIDO CHOCHOLA	PROGRAMA DE MANEJO FORESTAL MADERABLE MODALIDAD AVANZADO, EJIDO CHOCHOLA, MUNICIPIO DE CHOCHOLA, YUCATAN.	MIA.- PARTICULAR	30-AGO-12	28-SEP-12	NO APLICA
30	YUCATÁN	TELCHAC PUERTO	31YU2012HD044	MUNICIPIO DE TELCHAC PUERTO YUCATAN	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN TELCHAC PUERTO ESTADO DE YUCATAN	MIA.- PARTICULAR	10-AGO-12	17-OCT-12	25 AÑOS Y 6 MESES
31	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2012TD021	VICTOR MANUEL GOMEZ RODRIGUEZ	CASA DE VERANO GOMEZ RODRIGUEZ	MIA.- PARTICULAR	23-ABR-12	28-SEP-12	30 AÑOS Y 2 AÑOS
32	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2012UD035	RAFAEL PASTOR CAMPOS SALAZAR	CONSTRUCCION CASA DE PLAYA 383	MIA.- PARTICULAR	20-JUN-12	12-OCT-12	30 AÑOS Y 8 MESES
33	YUCATÁN	CELESTUN	31YU2012UD042	TOPPER LEISURE COMPANY S.A DE C.V.	AREA DE ESPARCIMIENTO DEL HOTEL TOPPER	MIA.- PARTICULAR	06-AGO-12	17-OCT-12	30 AÑOS Y 2 AÑOS
34	YUCATÁN	TELCHAC PUERTO	31YU2012UD045	RODRIGO CORTES MENA	CONSTRUCCION Y OPERACION DE CINCO VILLAS DENOMINADAS PLAYA BAMBU EN LA CALLE 16 POR 19 DEL MUNICIPIO DE TELCHAC PUERTO ESTADO DE YUCATAN	MIA.- PARTICULAR	10-AGO-12	20-SEP-12	30 AÑOS Y 4 AÑOS
35	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2012UD049	JORGE OMAR FUENTES ZARATE	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA CASA HABITACION EN SAN BENITO MUNICIPIO DE DZEMUL YUCATAN	MIA.- PARTICULAR	24-AGO-12	18-OCT-12	30 AÑOS Y 2 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 LAS OFICINAS OFICIALES DE LA DELEGACIÓN CORRESPONDIENTE QUE RECIBIÓ EL INGRESO DE CADA PROYECTO.

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

“PARQUE MOCTEZUMA”

DE CONFORMIDAD CON LO 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 “**PARQUE MOCTEZUMA**”, CON CLAVE **27TA2012I0038**, PROMOVIDO POR LA EMPRESA **CORPORATIVO DE SERVICIOS AMBIENTALES, S.A. DE C.V.**, A PARTIR DEL **29 DE OCTUBRE DE 2012** 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

“SERENO RESORT”

DE CONFORMIDAD CON LO 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 “**SERENO RESORT**”, CON CLAVE **23QR2012T0027**, PROMOVIDO POR LA EMPRESA **RIVIERA COUNTRY CLUB, S. DE R.L. DE C.V.**, A PARTIR DEL **25 DE OCTUBRE DE 2012** 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

“SUITES PALAFITOS”

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 “**SUITES PALAFITOS**”, CON CLAVE **23QR2012T0028**, PROMOVIDO POR LA EMPRESA **SECRETS HOTELS AND RESORTS S.A DE C.V.**, A PARTIR DEL **25 DE OCTUBRE DE 2012** 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

“PARQUE ECOTURÍSTICO LA LAGUNA”

DE CONFORMIDAD CON LO 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 DENOMINADO “**PARQUE ECOTURÍSTICO LA LAGUNA**”, CON CLAVE **16MI2012TD029** PROMOVIDO POR POR EL **H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE ZACAPU, MICHOACÁN**, A PARTIR DEL **30 DE OCTUBRE DE 2012** ESTA DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE MICHOACÁN DETERMINÓ DAR INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO MENCIONADO, PARA LO CUAL SE PONE A SU DISPOSICIÓN EL CORREO ELECTRÓNICO: leonor.ocampo@michoacan.semarnat.gob.mx

DE IGUAL MANERA RECIBIREMOS SUS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS EN LA VENTANILLA DEL ESPACIO DE CONTACTO CIUDADANO (ECC) DE ESTA DELEGACIÓN FEDERAL O MEDIANTE CORREO CERTIFICADO EN: PERIODISTA BUSTAMANTE N° 222, COL. RINCONADA DEL VALLE, C.P. 58190, MORELIA, ESTADO DE MICHOACÁN. 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: leonor.ocampo@michoacan.semarnat.gob.mx



CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

“EQUIPAMIENTO Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO (ESTERILIZACIÓN) DE RESIDUOS PELIGROSOS BIOLÓGICO-INFECCIOSOS”

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 DENOMINADO “**EQUIPAMIENTO Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO (ESTERILIZACIÓN) DE RESIDUOS PELIGROSOS BIOLÓGICO-INFECCIOSOS**”, CON CLAVE **14JA2012ID092** PROMOVIDO POR LA EMPRESA **ECO 4 AMBIENTAL, S. DE R.L. DE C.V.**, A PARTIR DEL **22 DE OCTUBRE DE 2012** ESTA DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE JALISCO DETERMINÓ DAR INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO MENCIONADO, PARA LO CUAL SE PONE A SU DISPOSICIÓN EL CORREO ELECTRÓNICO: martha.gutierrez@semarnat.gob.mx

DE IGUAL MANERA RECIBIREMOS SUS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS EN LA VENTANILLA DEL ESPACIO DE CONTACTO CIUDADANO (ECC) DE ESTA DELEGACIÓN FEDERAL O MEDIANTE CORREO CERTIFICADO EN: AVENIDA ALCALDE N° 500, PALACIO FEDERAL, SEGUNDO Y OCTAVO PISO, COL. ALCALDE BARRANQUITAS, C.P. 44280, GUADALAJARA, ESTADO DE JALISCO. 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: martha.gutierrez@semarnat.gob.mx

**CUESTIONARIO
CONSULTA PÚBLICA**

PROYECTO:

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

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

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

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

1) FECHA Y LUGAR DE EMISIÓN

2) NOMBRE COMPLETO O RAZÓN SOCIAL

3) DOMICILIO, NÚMERO TELEFÓNICO Y/O CORREO ELECTRÓNICO

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

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

Si _____ No _____

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

Si _____ No _____

EN CASO AFIRMATIVO ESPECIFIQUE EN QUÉ CONSISTEN:

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

Si _____ No _____

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

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

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

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.

A PETICIÓN DE LA DELEGACIÓN SEMARNAT QUINTANA ROO, SE PUBLICA EL SIGUIENTE RESULTADO DE CONSULTA PÚBLICA



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 SNACK BAR PLAYA JARDINES**”, PROMOVIDO POR EL **C. TROY BECERRA PALMA** POR SU PROPIO DERECHO.

OBSERVACIONES FORMULADAS:

1. DERECHO A UN MEDIO AMBIENTE ADECUADO PARA EL DESARROLLO Y BIENESTAR...
2. INCUMPLIMIENTO A LOS CRITERIOS DEL POEL DE COZUMEL

ESTRATEGIAS GENERALES

Se deberá desarrollar un programa de monitoreo poblacional de especies endémicas al municipio o que se encuentren en la NOM-059-SEMARNAT-2001.

La elaboración del programa de monitoreo le corresponde realizarlo a las autoridades municipales en coordinación con las autoridades estatales y/o federales.

Es de carácter obligatorio que el promovente desarrolle el programa de monitoreo poblacional de especies endémicas o que tengan alguna categoría de protección, no es responsabilidad del municipio de las autoridades estatales o federales.

OBSERVACIONES DE ESTA DELEGACIÓN FEDERAL:

Esta Delegación Federal concuerda con el argumento que refiere que el criterio en comento es de carácter obligatorio para el **promovente**. Al respecto cabe mencionar que de las observaciones realizadas en campo durante el reconocimiento del sitio citado en el **Resultando XVI** del presente oficio, en la zona donde será desplantado el **proyecto**, definida como “derecho de vía”, se observó la presencia de la especie *Thrinax radiata* (palma chit), la cual se encuentra listada en la Norma Oficial Mexicana **NOM-059-SEMARNAT-2010** en la categoría de especie amenazada.

El análisis correspondiente al criterio de referencia se presenta en el **Considerando VIII, inciso A** del presente oficio

OBSERVACIONES FORMULADAS:

Se prohíbe la introducción de especies de flora y fauna.

El proyecto no contempla introducir ningún tipo de flora y fauna...

El promovente señala que no contempla introducir ningún tipo de flora y fauna, sin embargo, en la página 27 el diagrama de Acceso muestra vegetación de tipo palma. Las fotografías en las páginas 9 y 10 comprueban que no existe vegetación actualmente en el predio. Aunque sea solamente un esquema, este debe acercarse a la realidad.

OBSERVACIONES DE ESTA DELEGACIÓN FEDERAL:

El **promovente** ha manifestado expresamente que no contempla la introducción de especies de flora y fauna de ningún tipo; así mismo, de acuerdo con la descripción del proyecto, éste no pretende llevar a cabo dicha actividad; por lo tanto no contraviene el criterio en comento.

OBSERVACIONES FORMULADAS:

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Las construcciones deberán tener sistemas de captación y almacenamiento de agua de lluvia.

En la zona existe el servicio de agua potable proporcionado por la Comisión de Agua Potable y Alcantarillado...Sin embargo, para dar cumplimiento al presente criterio se colocará un sistema de captación y almacenamiento de agua de lluvia...

En la página 32 el promovente establece la colocación de canales en las palapas para almacenar agua de lluvia que servirá para diversas actividades sin embargo, el manifiesto no cuenta con mayor especificación ni diagrama del sistema de captación de agua pluvial ni del sistema de filtrado.

OBSERVACIONES DE ESTA DELEGACIÓN FEDERAL:

Esta Delegación Federal solicitó al **promovente** a través del oficio 04/SGA/1292/12 de fecha 10 de agosto de 2012, citado en el **Resultando XVII** del presente oficio, lo siguiente:

“...el promovente deberá describir el sistema de captación de agua de lluvia que se instalará, toda vez en su análisis sólo especificó el sistema que utilizará para almacenar dicho recurso.”

En atención a dicho requerimiento, el **promovente** presentó en la información adicional citada en el **Resultando XXIII** del presente oficio, una descripción detallada del sistema de captación de agua pluvial, manifestando que dicho recurso será captado en los techos de las obras y será canalizado mediante tubería de PVC hacia un tanque con capacidad de almacenamiento de 1,500 litros.

OBSERVACIONES FORMULADAS:

TRATAMIENTO DE AGUAS PLUVIALES Y RESIDUALES

Es obligatoria la disposición de aguas residuales en plantas de tratamiento. Las Manifestaciones de Impacto Ambiental presentadas de obras e infraestructura para viviendas, hoteles y proyectos en general deberán ser diseñadas con un programa de manejo, disposición, tratamiento....

El proyecto utilizará una planta de tratamiento de aguas residuales (ver apartado de aguas residuales) que permitirá darle el tratamiento adecuado aguas residuales que permitirá su uso (efluente) en las áreas jardinadas...

El tratamiento terciario del agua residual tiene como lo menciona el promovente, la desventaja del empleo y manipulación de un producto químico como el hipoclorito de sodio. Además, ciertas plantas ornamentales, hortalizas o cultivos frutícolas pueden ser susceptibles a ser dañadas a partir de ciertos niveles de cloro libre (pág 37 y 38). El promovente debe optar por medidas ambientalmente amigables en todo momento. La cloración es un sistema eficiente de desinfección y a menor costo que la radiación UV u ozono que logran el mismo resultado. Sin embargo, tratándose de un proyecto aledaño a la zona marítima, debe utilizarse un sistema que no utilice cloro. Componente que aún en bajas concentraciones, es tóxico a los organismos acuáticos.

OBSERVACIONES DE ESTA DELEGACIÓN FEDERAL:

El criterio en comento refiere que es obligatoria la disposición de aguas residuales en plantas de tratamiento y que se deberá diseñar un programa de manejo, disposición, tratamiento y rehusó de aguas residuales y lodos, así como de zonas y sistemas de captación y flujo de aguas pluviales, el cual deberá ser revisado por la autoridad competente; y en ningún caso hace alusión a sistemas de tratamiento terciario para aguas residuales, como se cita en los comentarios presentados.

Así mismo, cabe mencionar que el **promovente** presentó en la información adicional citada en el **Resultando XXIII** del presente oficio, un “Programa de manejo, disposición y tratamiento y reuso de aguas residuales y lodos” y la propuesta de un sistema de captación y flujo de aguas pluviales, tal como lo establece el criterio que se analiza.

OBSERVACIONES FORMULADAS:

<i>Se prohíbe la disposición de aguas residuales en cuerpos de agua, zonas inundables, mar o terrenos que no estén habilitados para dicho fin.</i>	<i>Se respetará el criterio ya que el agua residual generada durante la preparación del sitio y construcción será almacenada temporalmente en las letrinas portátiles... Las aguas residuales generadas durante la operación del club serán canalizadas a una planta particular de aguas residuales...</i>
--	--

Debido a la inexistencia de drenajes en la zona del proyecto y a la poca información en relación a la ubicación del sistema de tratamiento de aguas residuales que el promovente usará, el proyecto podría generar desequilibrios ecológicos en el Área Natural Protegida denominada Parque Nacional Arrecifes de Cozumel colindante al proyecto así como a los mantos freáticos.

OBSERVACIONES DE ESTA DELEGACIÓN FEDERAL:

El criterio en comento prohíbe la disposición de aguas residuales en cuerpos de agua, zonas inundables, mar o terrenos que no estén habilitados para dicho fin; en tanto que el **proyecto** propone la disposición de las aguas residuales en letrinas portátiles durante las etapas de preparación del sitio y construcción, y en una planta de tratamiento durante su operación, por lo que no se contraviene el criterio que se analiza.

OBSERVACIONES FORMULADAS:

<i>La construcción de infraestructura y edificaciones en zonas de manglar y sistemas lagunares estarán sujetas a lo establecido en la Ley General de Vida Silvestre y la NOM-022-SEMARNAT-2003.</i>	<i>No existen zonas de manglar ni sistemas lagunares en la zona donde se construirá el proyecto. Es una superficie carente de vegetación nativa por la erosión sufrida por el impacto de los huracanes.</i>
---	---

Dadas las inconsistencias de las coordenadas del proyecto, no es posible corroborar la vegetación presente actualmente en el predio.

OBSERVACIONES DE ESTA DELEGACIÓN FEDERAL:

En cuanto a las inconsistencias de las coordenadas del sitio de ubicación del **proyecto**, están fueron subsanadas por el promovente en la información adicional citada en el **Resultando XXIII** del presente oficio; así mismo, cabe mencionar que el criterio en comento establece que la construcción de infraestructura y edificaciones en zonas de manglar y sistemas lagunares estarán sujetas a lo establecido en la Ley General de Vida Silvestre y la NOM-022-SEMARNAT-2003; sin embargo, de acuerdo con la información presentada en la **MIA-P** e información adicional a la misma, las edificaciones e infraestructura que integran el **proyecto**, no serán desplantadas en zonas de manglar ni en sistemas lagunares.

OBSERVACIONES FORMULADAS:

<i>De la carretera perimetral hacia el litoral, se permite un CUS de 0.9, una altura máxima de 3 pisos u 11 metros y una distancia mínima de 20 metros a partir del límite del derecho de vía de la carretera perimetral.</i>	<i>Se respetará el criterio.</i>
---	----------------------------------

En la FIGURA 2 (inferior) se señala la distancia del vértice más cercano a la carretera, siendo esta de 12.99 m contraviniendo el criterio de Equipamiento hotelero y residencial turístico.

OBSERVACIONES DE ESTA DELEGACIÓN FEDERAL:

De acuerdo con la información adicional proporcionada por el **promovente** citada en el **Resultando XXIII** del presente oficio, el **proyecto** estará ubicado a una distancia mayor a 200 metros de la carretera perimetral, por lo que no contraviene el criterio en comento.

OBSERVACIONES FORMULADAS:

<i>Se prohíbe la construcción de infraestructura</i>	<i>El proyecto no contempla en su diseño</i>
--	--

permanente en playas y línea de costa.

estructuras permanentes, construido sobre pilotes (evitando la cimentación permanente) así como los demás materiales que son de madera y tablaroca para baños y cocina. Este material (tablaroca) no requiere de cimentación para su colocación y se desmantela fácilmente y de manera rápida...

El proyecto denominado "Club Snack Bar Jardines Cozumel", a pesar de que utilizará materiales desmontables, la infraestructura estará de manera permanente en dicho sitio- Así mismo, la estructura estará ubicado (considerando las coordenadas de la página 13) a menos de 20 metros de la playa, por lo tanto se estaría incumpliendo el criterio ecológico.

OBSERVACIONES DE ESTA DELEGACIÓN FEDERAL:

El análisis correspondiente al criterio de referencia se presenta en el **Considerando VIII, inciso A** del presente oficio

OBSERVACIONES FORMULADAS:

3. INCONSISTENCIAS EN LAS COORDENADAS DEL PROYECTO

En la página 12, el promovente muestra la ubicación del proyecto y los planos de localización (FIGURA 1 inferior). Sin embargo, al corroborar los vértices del polígono señalados en la página 13 del manifiesto el polígono está localizado en un área distinta de la señalada por el promovente (FIGURA 2 inferior). Inclusive, en la FIGURA 1 se resaltan las coordenadas geográficas de la imagen y no coinciden con las de la tabla. En la FIGURA 2 se observa solapamiento con otro predio. Toda vez que haya inconsistencias en la información se dificulta la evaluación de impacto ambiental del proyecto.

OBSERVACIONES DE ESTA DELEGACIÓN FEDERAL:

Las inconsistencias relacionadas con la ubicación precisa del sitio del **proyecto**, fueron subsanadas por el **promovente** a través de la información adicional a la **MIA-P**, citada en el **Resultando XXIII** del presente oficio.

OBSERVACIONES FORMULADAS:

4. PARQUE ARRECIFES DE COZUMEL

De acuerdo con la imagen proporcionada por el promovente de la localización del proyecto, el sitio en el que se pretende construir el Club Snack Bar Jardines Cozumel, se encuentra escasos metros del sitio RAMSAR No. 1921 Parque Nacional Arrecifes de Cozumel El parque es hábitat de numerosas especies en peligro de extinción...

Por último, es importante resaltar que el estado mexicano una vez ratificado un tratado internacional queda obligado a aplicar dichos instrumentos internacionales como parte de la legislación nacional. Para dar fundamento a esto y la obligatoriedad de la SEMARNAT para cumplir con los compromisos adquiridos al decretar este sitio RAMSAR a continuación se transcriben las siguientes tesis emanadas de la Suprema Corte de Justicia de la Nación...

OBSERVACIONES DE ESTA DELEGACIÓN FEDERAL:

De acuerdo con la información proporcionada en la **MIA-P** e información adicional a la misma, se advierte que el **proyecto** no será desplantado sobre humedales, ni afectará dichos ecosistemas; así mismo, de acuerdo con su ubicación, el **proyecto** no se ubica dentro del sitio RAMSAR No. 1921, al cual se hace referencia en las observaciones formuladas.

OBSERVACIONES FORMULADAS:

Como conclusión a este punto y tomando en consideración las deficiencias señaladas respecto al cumplimiento de los criterios del Programa de Ordenamiento Ecológico Local de Cozumel, debe de negarse la autorización de Impacto Ambiental en términos del artículo 35 de la Ley General de Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente.

Con base y fundamento en lo anterior, por lo tanto se le exige a esta autoridad ambiental, niegue la autorización ambiental del proyecto denominado "CLUB SNACK BAR JARDINES DE COZUMEL", toda vez que de aprobarse este, se estaría soslayando, lo establecido en el Programa de Ordenamiento Ecológico Local de Cozumel, a demás de que estaríamos frente a un resolución evidentemente ilegal.

Por lo tanto, se deberá negar la autorización de proyecto de acuerdo a los argumentos antes vertidos, ya que estos actualizan la hipótesis establecida en el inciso a), fracción III, del Artículo 35 de la Ley General de Equilibrio Ecológico y la

Protección al Ambiente...

CONCLUSIÓN:

EL CRITERIO DE LA ACTIVIDAD HOTELERA Y DE LOS DESARROLLOS TURÍSTICOS IMPLICA UN INCREMENTO PROPORCIONAL DEL CONSUMO DE AGUA Y LOS VOLÚMENES DE AGUAS RESIDUALES. TRATÁNDOSE DE UNA ISLA, LOS PROYECTOS DEBEN CUMPLIR Y FOMENTAR LA CAPTACIÓN DEL AGUA PLUVIAL LO CUAL NO ES CLARO EN EL CUMPLIMIENTO DEL PROYECTO. LAS ZONAS CARENTES DE SISTEMA DE DRENAJE DEBEN OPTAR POR MAYORES MEDIDAS DE MANEJO DE LAS AGUAS RESIDUALES, DE LO CONTRARIO SE PONE EN RIESGO LA CALIDAD DEL AGUA DEL ACUÍFERO Y LAS PLAYAS DE COZUMEL. POR OTRO LADO, LA PREFERENCIA DE ESTOS SECTORES POR LA CERCANÍA A LAS PLAYAS HA LIMITADO EL ACCESO PÚBLICO A LAS MISMAS IMPIDIENDO EL ACCESO A LA GENTE. EL CONTENIDO DE LA INFORMACIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, PRESENTADA ES IMPRECISA E INCOSISTENTE LO CUAL NO PERMITE SU UBICACIÓN NI LA MEDIACIÓN DE LOS IMPACTOS AL MEDIO AMBIENTE. ADEMÁS, EL PROYECTO INCUMPLE CON LO ESTABLECIDO POR EL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO LOCAL DEL MUNICIPIO DE COZUMEL, LAS NORMAS OFICIALES MEXICANAS, LEYES ESTATALES Y FEDERALES. EN CONSECUENCIA ESTA AUTORIDAD DEBERÁ NEGAR LA AUTORIZACIÓN EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO, EN TÉRMINOS DE LOS INCISOS A), B) Y C), DE LA FRACCIÓN III DEL ARTÍCULO 35 DE LA LEY GENERAL DE EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTECCIÓN AL AMBIENTE.

OBSERVACIONES DE ESTA DELEGACIÓN FEDERAL:

Conforme a lo establecido en los artículos 35 de la **LGEEPA** 45 del **REIA**, y de acuerdo a las atribuciones conferidas según el Reglamento interno de la **SEMARNAT**, corresponde a esta Autoridad Federal emitir de manera fundada y motivada la resolución correspondiente en materia de impacto ambiental, y en su caso autorizar o negar el **proyecto**.