

GACETA ECOLÓGICA



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

AÑO XIII

SEPARATA N° DGIRA/001/16

SEMARNAT/DGIRA

MÉXICO, D. F. 07 DE ENERO DEL 2016.

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 17 AL 21 DE DICIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	HIDALGO	TIZAYUCA	13HI2015V0023	GOBIERNO DEL ESTADO	LIBRAMIENTO INDUSTRIAL HUITZILA-TEPOJACO, DEL MUNICIPIO TIZAYUCA, HGO.	MIA.-REGIONAL	18-DIC-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA APERTURA, AMPLIACIÓN Y MODERNIZACIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN LIBRAMIENTO, EL CUAL PERMITIRÁ ENLAZAR ALGUNAS COMUNIDADES, ZONAS INDUSTRIALES Y SITIOS DE INTERÉS EN EL MUNICIPIO DE TIZAYUCA Y SUS ALREDEDORES EL TIPO DE CAMINO A CONSTRUIR SERÁ UN "A4 MODIFICADO", EN EL CUAL EL MÁXIMO DE CORONA DEL TRAZO DEL PROYECTO SERÁ DE 21.0 M DE ANCHO DE CORONA, QUE CORRESPONDEN A CUATRO CARRILES, CADA UNO DE 3.5 M, DIVIDIDOS EN DOS SENTIDOS DE CIRCULACIÓN, ADEMÁS EN CIERTOS TRAMOS CONTARÁ CON ACOTAMIENTOS DE 2.5 M DE CADA LADO, UN CAMELLÓN CENTRAL VARIABLE DE 2.0 M, Y LA CONSTRUCCIÓN DE CICLO VÍAS DE 2 M, INCLUYENDO EN EL CUARTO SUBTRAMO UN DISTRIBUIDOR VIAL QUE CONTARA DE DOS PUENTES SUPERIORES VEHICULARES (PSV), CON RAMPAS DE SALIDA Y ENTRADA, CON UNA VELOCIDAD DE 70-110 KM/H, PARA QUE CUMPLA CON LAS ESPECIFICACIONES DE LA SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES (SCT). ASÍ MISMO, SE CONSIDERAN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE SOBRE LA VÍA FF. CC. UBICADO DEL KM 3+950 AL KM 4+000.

2	JALISCO	ZAPOPAN	14JA2015I0064	TRATAMIENTO ECOLOGICO DE RESIDUOS S.A. DE C.V.	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES	MIA.-PARTICULAR	17-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA INSTALACION Y OPERACION DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS DE SENTINA, MEZCLA DE AGUA, ACEITES Y COMBUSTIBLES PRODUCTO DEL FUNCIONAMIENTO DE MOTORES Y EQUIPOS DE BARCOS, CON UN FLUJO DE 720 M ³ /MES. EL PRODUCTO OBTENIDO SERA UN COMBUSTIBLE ALTERNO QUE PODRA SER UTILIZADO PARA LA GENERACION TERMICA EN EMPRESAS AUTORIZADAS. LA SUPERFICIE A OCUPAR ES DE 3,274.67 M ² LOCALIZADA EN EL MUNICIPIO DE ZAPOPAN, ESTADO DE JALISCO							
3	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15EM2015F0036	JOSÉ BEJAR SACAL	PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO CONJUNTO HABITACIONAL "EL PEDREGAL" CONSISTENTE EN 5 CASAS Y ÁREAS COMUNES (ÁREA RECREATIVA, REHABILITACIÓN DE VIALIDAD Y ANDADORES) EN RUTA DEL BOSQUE NO. 479, EL PEDREGAL, AVÁNDARO, ESTADO DE MÉXICO	MIA.-REGIONAL	18-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN CONJUNTO HABITACIONAL QUE ESTARÁ INTEGRADO POR 5 VIVIENDAS, UN ÁREA RECREATIVA, UNA CASETA DE VIGILANCIA, VIALIDAD DE ACCESO Y LA CONEXIÓN DE LAS 5 CASAS HACIA EL ÁREA RECREATIVA, QUE SERÁ POR MEDIO DE ANDADORES INDIVIDUALES, DESTACANDO QUE DICHAS OBRAS OCUPARÁN EL 51.00% DEL TOTAL DEL PREDIO, DEJANDO PARA ÁREAS LIBRES UNA SUPERFICIE DE 2496.14 M ² .							
4	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15EM2015U0037	BANCO MERCANTIL DEL NORTE S.A.	PREPARACION, CONSTRUCCION, OPERACION, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE CONJUNTO HABITACIONAL RUTA DEL LAGO	MIA.-REGIONAL	18-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN CONJUNTO HABITACIONAL CONFORMADO POR 4 CASAS HABITACIÓN, ÁREAS COMUNES Y VIALIDADES DE ACCESO EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,202.52 M ² , RESULTADO DE LA UNIÓN LOS LOTES 176 Y 177 LOCALIZADOS EN LA CALLE RUTA DEL LAGO, EN LA COLONIA AVÁNDARO, VALLE DE BRAVO, ESTADO DE MÉXICO							
5	ESTADO DE MEXICO	SAN SIMON DE GUERRERO	15EM2015V0038	JUNTA DE CAMINOS DEL ESTADO DE MÉXICO	ELABORACION DE ESTUDIO COSTO BENEFICIO Y PROYECTO EJECUTIVO PARA AMPLIAR Y REHABILITAR EN UNA PRIMERA ETAPA, LA CARRETERA SAN SIMON DE GUERRERO-LA CUMBRE-TEXCALTITLAN, EDO. DE MEXICO	MIA.-REGIONAL	21-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA CARRETERA SAN SIMÓN DE GUERRERO – LA CUMBRE – TEXCALTITLÁN CONSTA DE 25.425 KM DE LONGITUD DE LOS CUALES SE PRETENDE PAVIMENTAR 15.328 KM Y UN RAMAL DE 728.35 KM, QUE SUMAN EN TOTAL 16.056 KM. SE PRETENDE ALCANZAR CARACTERÍSTICAS DE UN CAMINO TIPO C CON ANCHO DE CORONA DE 7 METROS Y 6 M DE CALZADA.							
6	MICHOACAN	LAZARO CARDENAS	16MI2015H0025	TERMINALES PORTUARIAS DEL PACIFICO, S.A.P.I. DE C.V.	BANDA DE TRANSPORTE DE CARBON, DESDE EL LIMITE DE LA TERMINAL DE TPP EN EL PUERTO DE LAZARO CARDENAS, MICHOACAN, HASTA LA MARGEN ORIENTE DEL RIO BALSAS EN EL ESTADO DE GUERRERO (INCLUYE EL CRUCE DEL RIO)	MIA.-PARTICULAR	18-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA BANDA TRANSPORTADORA DE CARBÓN MINERAL DE CON UNA LONGITUD DE 4,054.36 M CON 5 M DE FRANJA TOTAL, CUYA TRAYECTORIA EN ZONA TERRESTRE INCLUYE PREDIOS DENTRO DEL RECINTO PORTUARIO DE LÁZARO CÁRDENAS, MICHOACÁN EN UNA LONGITUD DE 3,821 M ANTES DE CRUZAR EL BRAZO IZQUIERDO DEL RÍO BALSAS PARA LLEGAR AL MARGEN ORIENTE, DENTRO DEL ESTADO DE GUERRERO; EL TRAMO SOBRE EL CRUCE DEL RÍO TENDRÁ UNA LONGITUD DE 234 M, A UNA ALTURA DE 5 M SOBRE EL ESPEJO DEL AGUA Y LOS PILOTES TENDRÁN UNA PROFUNDIDAD PROMEDIO DE 6 M. LA SUPERFICIE TOTAL A UTILIZAR SERÁ DE 20,271.8 M ² . SE REQUERIRÁ DEL CAMBIO DE USO DE SUELO DE UNA SUPERFICIE 2,899.67 M ² , EN UNA LONGITUD DE 580 M POR 5 M DE ANCHO.							
7	PUEBLA	XIUTETELCO	21PU2015HD067	SECRETARIA DE DESARROLLO RURAL	PROYECTO EJECUTIVO PARA COLECTOR Y CONSTRUCCION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MUNICIPALES DE LA LOCALIDAD DE SAN JUAN XIUTETELCO	MIA.-PARTICULAR	09-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE REFIERE A LA CONSTRUCCIÓN DE UN NUEVO TRAMO DE COLECTOR (QUE IRA DEL POZO 1 AL POZO 7 CON UNA DISTANCIA DE 151.18 ML AL MARGEN DEL RIO LAS PILAS) EL CUAL SE CONECTARA AL YA EXISTEN; TAMBIÉN SE REALIZARÁ LA REHABILITACIÓN DEL COLECTOR EXISTENTE EN DIFERENTES PUNTOS QUE DAN UNA DISTANCIA DE 1,689.36 ML; LA DISTANCIA TOTAL DEL COLECTOR TANTO CON LA PARTE NUEVA Y LA REHABILITADA ABARCARA UNA DISTANCIA TOTAL DE 1,840.54. ML.; ASÍ MISMO LA CONSTRUCCIÓN DE UNA PLANTA TRATADORA DE AGUAS RESIDUALES QUE OCUPARA UNA SUPERFICIE DE 5,000 M ² LA CUAL DESCARGARA AL RÍO JALACINGO, CABE MENCIONAR QUE SE HARÁ UNA OBRA DE DESCARGA EN LOS MÁRGENES DEL RÍO, ESTA DESCARGA ESTARÁ A 0.50 CM DEL HOMBRO DEL RIO Y A 2.50 CM DEL ESPEJO DE AGUA.							
8	PUEBLA	PUEBLA	21PU2015V0071	SECRETARIA DE DESARROLLO RURAL	CAMINO PERIFERICO ECOLOGICO DE PUEBLA-CAMINO A SANTA CRUZ ALPUYECA-ACADEMIA DE POLICIA	MIA.-REGIONAL	18-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL CAMINO QUE SE PRETENDE DESARROLLAR, CONSTA DE UNA GLORIETA; UN CAMINO TIPO BOULEVARD CON DOS CARRILES DE CIRCULACIÓN DE 3.5M DE ANCHO EN CADA SENTIDO CON UN CAMELLÓN DE 4M DE ANCHO; UN ENTRONQUE Y RAMAL. ESTE CAMINO PRETENDE BRINDAR UNA VÍA DE COMUNICACIÓN MUY NECESARIA PARA LOS HABITANTES DE AMOZOC DE MOTA, SANTA CRUZ ALPUYECA Y LAS LOCALIDADES CERCANAS AL SITIO EN QUE PASARÁ EL CAMINO.							
9	QUERETARO	EL MARQUES	22QE2015I0038	QIS QUERETARO INDUSTRIAL SERVICIOS, S.A. DE C.V.	REUSO DE ACIDO SULFURICO GASTADO EN LA ACTIVIDAD DE DECAPADO	MIA.-PARTICULAR	18-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA REUTILIZACION DE ACIDO SULFURICO GASTADO EN UNA CANTIDAD DE 1,100 TON ANUALES) PROVENIENTE DE PROCEDIMIENTOS DE DECAPADO; DICHO PROCESO CONSISTE EN LA INMERSION DE PIEZAS METALICAS EN TINAS QUE CONTIENEN UNA MEZCLA 80/20 DE ACIDO SULFURICO REUSADO Y NUEVO. LA PANTA OPERARA EN UNA NAVE INDUSTRIAL EXISTENTE CON UNA SUPERFICIE DE 2,450.14 M ² , LOCALIZADA EN EL MUNICIPIO DE EL MARQUEZ, ESTADO DE QUERETARO.							
10	QUERETARO	SAN JOAQUIN	22QE2015VD063	MUNICIPIO DE SAN JOAQUIN	MODERNIZACION DEL CAMINO RURAL SAN JOAQUIN - SAN CRISTOBAL, TRAMO 3+600 AL 4+700, MUNICIPIO DE SAN JOAQUIN, QUERETARO	MIA.-REGIONAL	16-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA AMPLIACIÓN Y PAVIMENTACIÓN DE UN CAMINO RURAL (TIPO E) PARA CONVERTIRLO A UN TIPO "D", CON UN ANCHO DE CORONA DE 7M, DOS CARRILES DE CIRCULACIÓN, Y 1M DE CUNETAS, TENIENDO UNA LONGITUD DE 1.1 KM, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 7700 M ² . POR LO TANTO LA CATEGORÍA QUE ADQUIERE ES LA DE UN CAMINO ALIMENTADOR AL INTERIOR DEL MUNICIPIO DE SAN JOAQUÍN.							

11	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2015U0017	INMOBILIARIA Y CONSTRUCTORA RIGUSA S.A. DE C.V	CONDOMINIOS BLISS	MIA.-PARTICULAR	18-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE 4 EDIFICIOS Y OPERACIÓN DE 44 DEPARTAMENTOS CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: 2 RECAMARAS, SALA, COCINA-COMEDOR, 2 BAÑOS Y TERRAZA; ASIMISMO SE CONTEMPLAN 2 ALBERCAS, UN ESTACIONAMIENTO AL AIRE LIBRE, 2 ESTACIONAMIENTOS TECHADOS, UN CUARTO DE MÁQUINAS, OFICINAS ADMINISTRATIVAS, UN MUELLE Y UNA MARINA. EL PROYECTO SE UBICA EN EL LOTE 01 DE LA MANZANA 13 DEL PLANO 04 DEL DESARROLLO TURÍSTICO PUERTO AVENTURAS EN EL MUNICIPIO DE SOLIDARIDAD ESTADO DE QUINTANA ROO							
12	SAN LUIS POTOSI	SANTO DOMINGO	24SL2015E0017	DESARROLLO DE FUERZAS RENOVABLES, S. DE R.L. DE C.V.	PARQUE EÓLICO HERRADURA	MIA.-REGIONAL	16-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE DESARROLLARA EN LOS MUNICIPIOS DE SANTO DOMINGO Y DE VILLA DE RAMOS, DEL ESTADO DE SAN LUIS POTOSI Y CONSISTE EN LA CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UN PARQUE EOLICO CON UNA CAPACIDAD NOMINAL INSTALADA DE 300 MW, PARA LA GENERACION MAXIMA DE 337 GWH/AA'O DE ENERGIA ELECTRICA A TRAVES DE LA INSTALACION DE 150 AEROGENERADORES, 1 SUBESTACION ELECTRICA, 2 LINEAS DE TRANSMISION AEREA DE MEDIA TENSION, 1 LINEA DE TRANSMISION AEREA DE ALTA TENSION, VIALIDADES INTERNAS Y CAMINOS DE ACCESO. EL POLIGONO ENVOLVENTE DONDE SE UBICA EL PROYECTO CORRESPONDE A UNA SUPERFICIE TOTAL DE 29,646.58 HA (296,465,800.000 M2).							
13	TAMAULIPAS	ALDAMA	28TM2015V0022	GOBIERNO DEL ESTADO DE TAMAULIPAS	MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, MODALIDAD REGIONAL PARA RECTIFICACIONES EN LA CARRETERA MANUEL - ALDAMA - SOTO LA MARINA - LA COMA, TRAMO KM 22+400 – 23+000, KM 44+480 – 45+300, KM 70+000 – 72+000, EN EL MUNICIPIO DE ALDAMA, TAMAULIPAS.	MIA.-REGIONAL	18-DIC-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA AMPLIACIÓN DE UNA CARRETERA EXISTENTE DE 7 A 12 M DE ANCHO DE CORONA, EN UNA LONGITUD DE 25 KM, CON LA FINALIDAD DE ALCANZAR LAS CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS DE UN CAMINO TIPO A2 CON UNA VELOCIDAD PROYECTADA DE 110 KM/HR, UN GRADO MÁXIMO DE CURVATURA DE 5°30' Y PENDIENTE MÁXIMA DEL 8%; ASIMISMO, INCLUYE TERRACERÍAS, OBRAS DE DRENAJE, PAVIMENTO, TRABAJOS COMPLEMENTARIOS, SEÑALIZACIÓN Y BANCOS DE MATERIALES.

2) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN OFICINAS CENTRALES, DEL 17 AL 21 DE DICIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	MICHOACAN	LAZARO CARDENAS	16MI2015H0023	ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE LAZARO CARDENAS S.A. DE .C.V.	RETORNO AL PROYECTO ORIGINALMENTE AUTORIZADO, PARA LA PROLONGACIÓN DEL CANAL SUROESTE Y SUS ÁREAS DE SERVICIOS	DTU.-MODALIDAD B	17-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA AMPLIACIÓN EN 700 M DE LONGITUD DEL CANAL SUROESTE, ABARCANDO UNA SUPERFICIE A DRAGAR DE 18-40-75 HA, DRAGANDO UN VOLUMEN DE 1'567,000 M3 DE MATERIAL, PARTE DEL CUAL SE UTILIZARÁ PARA EL RELLENO DE ZONAS BAJAS, PATIOS Y PREPARAR EL TERRENO DONDE SE CONSTRUIRÁN LOS MUELLES. EL PROYECTO INCLUYE 4 NUEVAS POSICIONES DE ATRAQUE CON UNA LONGITUD DE 300 METROS CADA UNA, DISTRIBUIDAS EN LAS DOS MÁRGENES DEL CANAL, ÁREA PARA PATIOS QUE INCLUYEN SERVICIOS Y VIALIDADES, OBRAS PARA CANALIZACIÓN DE AGUAS PLUVIALES; LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO SERÁ DE 38-60-32 HA. PARA LA REALIZACIÓN DEL PROYECTO, SERÁ NECESARIA LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN EN UNA SUPERFICIE DE 16-35-03.85 HA, QUE ENTRE OTRAS ESPECIES INCLUYE A CONOCARPUS ERECTUS Y LANGUNCULARIA RACEMOSA.							
2	TAMAULIPAS	NUEVO LAREDO	28TM2015V0024	AEROPUERTOS Y SERVICIOS AUXILIARES	DENOMINADO PROLONGACIÓN DE LA PISTA 14-32 DEL AEROPUERTO INTERNACIONAL "QUETZALCÓATL" DE NUEVO LAREDO, TAMAULIPAS.	DTU.-MODALIDAD B	21-DIC-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA AMPLIACIÓN DE LA PISTA 14-32 Y OBRAS ADICIONALES DENTRO DEL AEROPUERTO INTERNACIONAL DE NUEVO LAREDO, TAMAULIPAS. ACTUALMENTE EL AEROPUERTO CUENTA CON UNA DE SUPERFICIE DE 235 HA, DONDE SE ENCUENTRAN: UNA PISTA DE 2 KM DE LONGITUD, UNA PLATAFORMA COMERCIAL DE 13,600 M2 Y PLATAFORMA DE AVIACIÓN GENERAL DE 9,270 M2. DICHA PISTA SE PRETENDE AMPLIAR EN 600 METROS DE LONGITUD POR 60 M DE ANCHO EN EL EXTREMO 32, INCLUYENDO ADEMÁS UNA PLATAFORMA DE VIRAJE, FRANJA DE SEGURIDAD, ÁREA DE FRENADO Y UN RESA (ÁREA DE SEGURIDAD DE EXTREMO DE PISTA); LO ANTERIOR, CON EL OBJETIVO DE RECIBIR Y OPERAR AERONAVES DE MAYOR TAMAÑO, MEDIANTE LA INTERCONEXIÓN CON OTROS AEROPUERTOS Y AUMENTAR EL DESARROLLO COMERCIAL REGIONAL.

3) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 17 AL 21 DE DICIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	AGUASCALIENTES	EL LLANO	01AG2015E0006	ENERGIA LIMPIA DE PALO ALTO, S. DE R.L. DE C.V.	LINEA DE TRANSMISION ELECTRICA PALO ALTO	MIA.-REGIONAL	30-SEP-15	17-DIC-15	13 MESES 25 AÑOS
2	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2015PD048	FEDERACION DE COOPERATIVAS RIBERENAS ANDRES RUBIO CASTRO SPR DE RL	MIA-R PARA LA PESCA RIBERENA RESPONSABLE EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA ALTO GOLFO DE CALIFORNIA Y DELTA DEL RIO COLORADO ALTO GOLFO DE CALIFORNIA.	MIA.-REGIONAL	19-NOV-15	18-DIC-15	NO APLICA

3	DISTRITO FEDERAL	TLALPAN	09DF2015U0002	INMOBILIARIA EL ENCINO SA DE CV	BIOMETROPOLIS	MIA.-PARTICULAR	27-ABR-15	18-DIC-15	NO APLICA
4	GUANAJUATO	IRAPUATO	11GU2015HD052	MUNICIPIO DE IRAPUATO	PROTOTIPO DE PUENTE PEATONAL PARA LIBRAR RIO GUANAJUATO, DE LA CALLE VILLA HERMOSA DE LA COLONIA JARDINES DE LA HACIENDA A LA CALLE FUENTE BARROCA DE LA COLONIA LAS FUENTES, EN LA CIUDAD DE IRAPUATO, GTO (PUENTE PEATONAL GUANAJUATO1)	MIA.-PARTICULAR	08-JUL-15	17-DIC-15	5 MESES 30 AÑOS
5	MICHOACAN	JIMENEZ	16MI2015E0006	COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD	LDTA VILLA JIMENEZ-ENTRONQUE ANGAMACUTIRO 115 KV-1C-266 ACSR PMO	MIA.-PARTICULAR	17-AGO-15	17-DIC-15	5 MESES 25 AÑOS
6	OAXACA	SAN BLAS ATEMPA	20OA2015E0046	SECRETARIA DE LA DEFENSA NACIONAL	SUBESTACION ELECTRICA MANIOBRAS SEDENA	MIA.-PARTICULAR	04-NOV-15	17-DIC-15	31 AÑOS 6 MESES
7	OAXACA	SAN MIGUEL TECOMATLAN	20OA2015M0051	MUNICIPIO CONSTITUCIONAL DE SAN MIGUEL TECOMATLÁN	EXTRACCIÓN DE ARENA Y GRAVA EN EL CAUCE DEL RIO EL SABINO	MIA.-PARTICULAR	18-NOV-15	17-DIC-15	15 AÑOS
8	OAXACA	SANTO TOMAS TAMAZULAPAN	20OA2015V0042	MUNICIPIO DE SANTO TOMAS TAMAZULAPAN	CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR EN SAN JERONIMO MIAHUATLAN, MUNICIPIO DE SANTO TOMAS TAMAZULAPAN, MIAHUATLAN, OAXACA	MIA.-PARTICULAR	22-SEP-15	18-DIC-15	29 AÑOS
9	QUERETARO	EL MARQUES	22QE2015UD047	IMSS	HOSPITAL GENERAL REGIONAL 260 CAMAS	MIA.-PARTICULAR	12-OCT-15	17-DIC-15	2 AÑOS 5 AÑOS
10	SINALOA	AHOME	25SI2015E0017	COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD	OBRAS Y ACTIVIDADES INTERNAS PARA EL SUMINISTRO DE GAS NATURAL Y OPERACION DUAL DE LA CENTRAL TERMoeLECTRICA JUAN DE DIOS BATIZ PAREDES	MIA.-PARTICULAR	13-OCT-15	17-DIC-15	12 MESES 50 AÑOS
11	TABASCO	CENTRO	27TA2015ID016	SERCAMI AMBIENTAL S A DE C V	CENTRO DE DE RECICLAJE DE RESIDUOS PELIGROSOS	MIA.-PARTICULAR	22-JUN-15	21-DIC-15	18 MESES 20 AÑOS
12	TAMAULIPAS	REYNOSA	28TM2015V0010	GOBIERNO DEL ESTADO DE TAMAULIPAS	CONSTRUCCION DEL CORREDOR URBANO NORTE REYNOSA-RIO BRAVO, EN TAMAULIPAS	MIA.-REGIONAL	10-SEP-15	21-DIC-15	36 AÑO

4) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 17 AL 21 DE DICIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2015UD037	BOMAR INMOBILIARIA SA DE CV	CONSTRUCCIÓN DE PASO VEHICULAR ALCANTARILLA TIPO LOSA 476.51 M2 Y CALLE SAXOFÓN 470.71 M2 DIVIDIDA EN 4 POLÍGONOS DE LA SIGUIENTE MANERA: POLÍGONO INICIO CALLE SAXOFÓN, 11.01 M2, POLÍGONO CALLE SAXOFÓN 1, 90.24 M2, POLÍGONO CALLE SAXOFÓN 2, 294.42 M2, POLÍGONO CALLE SAXOFÓN 3, 75.04 M2	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN PASO VEHICULAR ALCANTARILLA TIPO LOSA CON UNA LONGITUD DE 19.5 METROS SOBRE EL CAUCE DEL ARROYO DON PASCUAL, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 476.71 METROS CUADRADOS, PARA COMUNICAR LOS FRACCIONAMIENTOS PASEOS DE SOL Y LOS LAURELES. ADEMAS, SE CONSTRUIRA LA CALLE SAXOFON DEL FRACCIONAMIENTO PASEOS DEL SOL, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 470.71 METROS CUADRADOS DE LA ZONA FEDERAL DEL MENCIONADO ARROYO. LA UBICACION DEL PROYECTO ES AL ORIENTE DE LA CIUDAD DE AGUASCALIENTES, DEL MUNICIPIO Y ESTADO HOMONIMOS.							
2	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2015FD088	BLAZKI SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE	TRAMONTI RESIDENCIAL	MIA.-PARTICULAR	18-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 26, 357.73 M2 PARA LA CONSTRUCCION DE UN DESARROLLO INMOBILIARIO.							
3	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2015TD089	PROMOTORA SINALOENSE DE VIVIENDA SA DE CV	RESIDENCIAL PORTALES	MIA.-PARTICULAR	21-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 21.217 HAS DE UN TOTAL DE 50.156 HAS PARA LA CONSTRUCCION DE UN DESARROLLO RESIDENCIAL.							
4	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2015TD090	LOGISTICA PELCOMEXS DE RL DE CV	PARQUE ACUÁTICO DE DIVERSIONES EN EL COROMUEL	MIA.-PARTICULAR	21-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA CONSTRUCCION DE UN PARQUE ACUATICO DE DIVERSIONES EN UNA SUPERFICIE DE 1500 M2 DE UN TOTAL DE 2, 275 M2. SE INSTALARA A UNA PROFUNDIDAD DE 1.50 METROS DE PROFUNDIDAD.							

5	COAHUILA	CUATROCIENEGAS	05CO2015MD031	SALES COAHUILTECA, S.A. DE C.V.	APROVECHAMIENTO DE SALES DE SULFATO DE MAGNESIO Y SODIO	MIA.-PARTICULAR	21-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE REALIZAR EL APROVECHAMIENTO DE SALES DE MAGNESIO Y SODIO (SAL DE GLAUBER, SAL DE EPSOM) A PARTIR DE SALMUERA DEPOSITADA EN CUENCAS ENDORREICAS AL SUROESTE DE LA CIUDAD DE CUATRO CIENEGAS, COAHUILA. EL PROCESO CONSISTE EN BOMBLEAR SALMUERA DESDE LA CUENCA ENDORREICA, A UNA PLANTA DESALINIZADORA LA CUAL RECUPERARÁ LAS SALES DE MAGNESIO Y SODIO RECICLANDO EL AGUA MISMA DE LA SALMUERA PARA SU USO EN EL PROCESO. SE TIENE CONTEMPLADO EXTRAER APROXIMADAMENTE 288 M3 DIARIOS DE SALMUERA PARA PRODUCIR 24,220 TON/AÑO DE SULFATO DE MAGNESIO HEPTAHIDRATADO, 6,000 TON/AÑO DE SULFATO DE SODIO ANHÍDRO, 26,100 TON/AÑO DE CLORURO DE SODIO EN SOLUCIÓN AL 26% Y 15,500 TON/AÑO DE YESO AGRÍCOLA. LA SUPERFICIE DEL PREDIO DONDE SE UBICA LA PLANTA ES DE 9.0468 HECTÁREAS.							
6	COAHUILA	SIERRA MOJADA	05CO2015MD032	MINERA DEL NORTE, S.A. DE C.V.	H-14	MIA.-PARTICULAR	21-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLOTACIÓN DE MINERAL DE FIERRO CON BAJO CINCO Y ALTO CINCO ESTE ÚLTIMO DE CONSUMO EVENTUAL, MEDIANTE EL SISTEMA DE TAJO ABIERTO DURANTE UN PERÍODO DE 5 AÑOS, SOBRE UNA EXTENSIÓN DE 174.0900 HA, ÁREA QUE INCLUYE TANTO ÁREAS DE APROVECHAMIENTO DE MINERAL DE FIERRO FASES 1170 Y 1215, ASÍ COMO DOS TERREROS, CAMINOS DE ACCESO Y DE TRÁNSITO, UN DEPÓSITO Y UN ÁREA DE CONSERVACIÓN, LA SUPERFICIE PRESENTA MANCHONES DE VEGETACIÓN SECUNDARIA DE MATORRAL DESÉRTICO MICROFILO DE MANERA MUY DISPERSA.							
7	COLIMA	MANZANILLO	06CL2015MD019	RAVID HERNANDEZ CORTES	EXTRACCION DE GRAVA - ARENA - PIEDRA LAS ADJUNTAS	MIA.-PARTICULAR	08-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO ECONOMICO DEL TRAZO CENTRAL DEL ARROYO DENOMINADO LAS ADJUNTAS, ESTO COMO CONSECUENCIA DE LOS DEPOSITOS QUE SE GENERAN DE MANERA NATURAL POR EL ARRASTRE DE MATERIAL DE LA PARTES ALTAS. EL TRAMO QUE SE PRETENDE EXPLOTAR CUENTA CON UNA LONGITUD DE 3 160. 00 METROS LINEALES UNA PROFUNDIDAD PROMEDIO DE 1.5 M APROXIMADAMENTE Y ATENDIENDO LAS INDICACIONES DE LA CONAGUA, SE HACE UNA PROYECCION DONDE SE TENDRA UN VOLUMEN DE EXTRACCION TOTAL ANUAL DE 94 800 M3.							
8	CHIHUAHUA	OCAMPO	08CI2015MD082	AGNICO EAGLE DE MEXICO, S.A. DE C.V.	TEPETATERA ANA MARIA Y RAMPA SANTO NIÑO	MIA.-PARTICULAR	17-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICA DENTRO DEL MUNICIPIO DE OCAMPO, CHIH. EL PROYECTO TEPEATERA ANA MARIA Y RAMPA SANTO NIÑO ES UNA OBRA COMPLETAMENTE INDEPENDIENTES A LAS AUTORIZACIONES ACTUALES, POR LO CUAL SE CATEGORIZA COMO UN PROYECTO TOTALMENTE NUEVO YA QUE ES NECESARIO CONTAR CON NUEVAS AREAS PARA DAR CONTINUIDAD A LA VIABILIDAD DE LA UNIDAD MINERA DONDE SE REALIZA LA EXTRACCION Y BENEFICIO DE MINERALES. ES IMPORTANTE ACLARAR QUE LAS TEPEATERAS INICIALMENTE AUTORIZADAS SE ENCUENTRAN A NIVELES ALTOS EN SU CAPACIDAD Y EN PROCESO DE RESTAURACION AMBIENTAL POR LO CUAL ESTE NUEVO PROYECTO PROPONE UNA TEPEATERA EN UNA SUPERFICIE DE 13.716 HECTAREAS, AUNADO A ESTO SE REQUIERE DE UNA SUPERFICIE DE 4.26 HECTAREAS PARA AMPLIAR UNA RAMPA PARA MEJORAR Y OPTIMIZAR LA OPERACION DE MAQUINARIA PESADA A UN COSTADO DEL TAJO DENOMINADO SANTO NIÑO, MOTIVO POR EL CUAL SE SOLICITA EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL UNA SUPERFICIE DE 17.98 HAS TOTALES							
9	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15EM2015FD065	JAIME ALBERTO TOSCANO MORFIN	CONSTRUCCIÓN DE CASAS HABITACIÓN LOTES 5 AL 9 Y 1 AL 6, BARRIO SAN ANTONIO MUNICIPIO VALLE DE BRAVO	MIA.-PARTICULAR	17-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONCLUSION DE LA CONSTRUCCION DE CASAS HABITACION EN SEIS LOTES EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,911 M2. LAS ACTIVIDADES QUE SE PRETENDEN REALIZAR SON LA CONSTRUCCION DE ANDADORES, BANQUETAS Y ESCALINATAS, COLOCACION DE PLANTA DE TRATAMIENTO Y LAS OBRAS RELACIONADAS CON LA PROVISION DE SERVICIOS PUBLICOS. EL PROYECTO CONTEMPLA REALIZARSE EN DOCE MESES.							
10	MICHOACAN	LAZARO CARDENAS	16MI2015MD027	ARCELORMITTAL LAS TRUCHAS SA DE CV	PROYECTO DE EXPLORACION MINERA LA BANDERA -LEOPARDO	INFORME PREVENTIVO	21-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EL DESARROLLO DE 54 BARRENOS CON PROFUNDIDADES (DE 100 A 300M) E INCLINACIONES (-45 A -90) VARIABLES DENTRO DE UN AREA DE ESTUDIO DE 300 HECTAREAS. DEL TOTAL DE BARRENOS, 29 SERAN LLEVADOS CABO EN EL SITIO DE PROSPECCION DENOMINADO LEOPARDO Y 25 EN EL DENOMINADO LA BANDERA. ASIMISMO, EL PROYECTO CONTEMPLA EL ESTABLECIMIENTO DE 45 PLANILLAS DE BARRENACION DE 4 X 7 M (28 M2), YA QUE EN 9 DE ELLAS SE LLEVARAN A CABO DOS 2 BARRENOS, PERO CON DIFERENTE AZIMUT Y PROFUNDIDAD. PARA EL ACCESO A LAS PLANILLAS DE BARRENACION, EL PROYECTO CONTEMPLA LA REHABILITACION DE 5.6 KM DE CAMINOS DE ACCESO ACTUALMENTE EXISTENTES, ASI COMO LA APERTURA DE NUEVOS CAMINOS EN UNA LONGITUD DE 1.459 KM; TODOS ELLOS CONTARAN CON UNA SECCION DE 5 M. EN LA SIGUIENTE FIGURA SE MUESTRAN LOS DISTINTOS ELEMENTOS DEL PROYECTO.							
11	PUEBLA	TECALI DE HERRERA	21PU2015ED071	JCM PUEBLA PV DEVELOPMENT SA DE CV	PLANTA FOTOVOLTAICA DE 37 MW EN TECALI DE HERRERA PUEBLA,MEXICO.	MIA.-PARTICULAR	17-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN PARQUE SOLAR COMPUESTO POR 24 CAMPOS DE ESTRUCTURA FIJA EQUIPADAS CON MODULOS FOTOVOLTAICOS DE 315 WP, PARA GENERAR ENERGIA ELECTRICA A PARTIR DE LA RADIACION SOLAR, EL PREDIO DONDE SE PRETENDE DESARROLLAR EL PROYECTO PRESENTA UNA SUPERFICIE TOTAL DE 60.167 HAS, LA CUAL PRESENTA VEGETACION QUE CORRESPONDE A AGRICULTURA DE TEMPORAL ANUAL, PASTIZAL INDUCIDO Y MATORRAL ROSETOFILO.							
12	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2015TD095	GESCONTUR AMERICA, S.A. DE C.V.	RECUPERACION DE PLAYA EN CONCESION DE ZOFEMAT NUMERO DGZF-295/03	MIA.-PARTICULAR	21-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: OBRAS Y ACTIVIDADES PARA LA RECUPERACIÓN DE PLAYA, MEDIANTE LA HABILITACIÓN DE ANDADORES, PASARELA, ASOLEADERO, PALAPA, ZONA DE VERTIMIENTO DE ARENA DE 3,500.00 M2, ZONA DE ACUMULACIÓN DE ARENA DE 26,800.00 M2 Y MODIFICACIÓN DEL MUELLE PRINCIPAL. ÁREA TOTAL DEL PROYECTO DE 30,640.00 M2							
13	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2015TD096	IMPULSORA TURISTICA DE CANCUN, S.A. DE C.V.	TRABAJOS EN LA PLAYA FRENTE A LA CONCESION DE ZOFEMAT NUMERO DGZF-393/99	MIA.-PARTICULAR	21-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: OBRAS Y ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN DE PLAYA MEDIANTE LA INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE ROMPEOLAS N°1 DE 50.00 M. DE LONGITUD, ROMPEOLAS N°2 DE 25.00 M DE LONGITUD, ÁREA DE CONEXIÓN DE 30.00 M. DE LONGITUD, HAMAQUEROS, SENDEROS DE ESNORQUELEO, RETIRO MANUAL DE ROCAS DE PLAYA Y DEL ÁREA MARINA SOMERA, RELOCALIZACIÓN DE 6,000.00 M3 DE ARENA SOBRE LA PLAYA.							
14	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2015TD097	OSCAR ARTURO PAREDES ARROYO VELASCO	CLUB NAUTICO CANCUN	MIA.-PARTICULAR	21-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN CLUB NÁUTICO PARA LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS TURÍSTICOS QUE CONSTARÁ DE PLANTA BAJA Y ALTA, SUPERFICIE REQUERIDA DE 854.10 M2, QUE OCUPARA FRACCIONES DE ÁREA DE LA ZONA FEDERAL DE LAGUNA NICHUPTÉ Y ÁREA DE LA MISMA LAGUNA. SUPERFICIE TOTAL DE 1,732.16 M2							
15	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2015TD099	HOTELERA AVAK, S.A. DE C.V.	TRABAJOS EN LA PLAYA FRENTE A LA CONCESION DE ZOFEMAT NUMERO DGZF-329/01	MIA.-PARTICULAR	21-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: OBRAS Y ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN DE PLAYA MEDIANTE LA INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE TRES ROMPEOLAS PARALELAS A LA ZONA DE PLAYA, ÁREA DE CONEXIÓN, HAMAQUEROS, SENDEROS DE ESNORQUELEO, RETIRO MANUAL DE ROCAS DE PLAYA Y DEL ÁREA MARINA SOMERA, RELOCALIZACIÓN DE 5,000.00 M3 DE ARENA SOBRE LA PLAYA.							
16	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2015UD098	BANCO SANTANDER MEXICO SA FIDEICOMISO PUERTO AVENTURAS	PLAYA Y ARRECIFE ARTIFICIAL FRENTE A LOTES 3 Y 4 DEL PLANO 4 PUERTO AVENTURAS, QUINTANA ROO	MIA.-PARTICULAR	21-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE PLAYA ARTIFICIAL Y PROTECCIÓN DE COSTA FRENTE A LOS LOTES 3 Y 4 DEL DESARROLLO PUERTO AVENTURAS, SOLIDARIDAD, QUINTANA ROO. CONSTARÁ DE PLAYA ARTIFICIAL DE 3,400.00 M2, CUATRO ARRECIFES CON UNA ELEVACIÓN DE 0.50 MSNM, UN ESPIGON AL NORTE DE LA PLAYA ARTIFICIAL							

17	SINALOA	MOCORITO	25SI2015AD105	DESARROLLO DE FUERZAS RENOVABLES, S. DE R.L. DE C.V.	PROYECTO SOLAR FOTOVOLTAICO PERICOS, SIN.	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA CONVERSIÓN DE LA LUZ SOLAR EN ELECTRICIDAD POR MEDIO DE UN DISPOSITIVO SEMICONDUCTOR (DOMINADO CELDAS FOTOVOLTAICAS) O BIEN MEDIANTE CONCENTRADORES SOLARES QUE ELEVAN LA TEMPERATURA DE UN FLUIDO QUE PASA A UNA TURBINA CONECTADA A UN GENERADOR PARA PRODUCIR ELECTRICIDAD. LOS PANELES FOTOVOLTAICOS Y SUS COMPONENTES ADICIONALES (INVERSORES, BATERÍAS, COMPONENTES ELÉCTRICOS Y SISTEMAS DE MONTAJE) CONFORMAN, DE MANERA GENERAL, UN SISTEMA FOTOVOLTAICO.							
18	SINALOA	MAZATLAN	25SI2015HD107	AMARANTA LORENA TIRADO BELTRAN	EXTRACCION Y APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PETREOS EN EL RIO PRESIDIO , BANCO AMARANTA	MIA.-PARTICULAR	17-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DE MATERIALES PÉTREOS PARA SU COMERCIALIZACIÓN, Y A SU VEZ FORMA PARTE DE UN PROGRAMA PROPUESTO POR CONAGUA QUE CONSISTE EN EL DESAZOLVE Y AMPLIACIÓN DE CAUCES DE LOS RÍOS PARA QUE ESTOS TENGAN MAYOR CAPACIDAD DE CONDUCCIÓN, MEJORARAN SIGNIFICATIVAMENTE LA CAPACIDAD HIDRÁULICA DE LOS RÍOS, REDUCIENDO RIESGOS DE INUNDACIÓN Y EROSIÓN DE LOS MÁRGENES, MINIMIZANDO LA AFECTACIÓN A TERCEROS EN ÁREAS PRODUCTIVAS Y CENTROS DE POBLACIÓN.							
19	SINALOA	NAVOLATO	25SI2015HD108	CRINO, S.A DE C.V.	EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS DEL RIO CULIACAN, BANCO CRINO SAN PEDRO	MIA.-PARTICULAR	17-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DE MATERIALES PÉTREOS PARA SU COMERCIALIZACIÓN, Y A SU VEZ FORMA PARTE DE UN PROGRAMA PROPUESTO POR CONAGUA QUE CONSISTE EN RECTIFICAR Y AMPLIAR LOS CAUCES DE LOS RÍOS PARA QUE ESTOS TENGAN MAYOR CAPACIDAD DE CONDUCCIÓN, MEJORARAN SIGNIFICATIVAMENTE LA CAPACIDAD HIDRÁULICA DE LOS RÍOS, REDUCIENDO RIESGOS DE INUNDACIÓN Y EROSIÓN DE LOS MÁRGENES, MINIMIZANDO LA AFECTACIÓN A TERCEROS EN ÁREAS PRODUCTIVAS Y CENTROS DE POBLACIÓN.							
20	SINALOA	MAZATLAN	25SI2015TD102	INMOBILIARIA COSTA DEL MAR SAPI DE CV	CONSTRUCCION Y OPERACION DE EDIFICIO CONDOMINAL TORRE EME MAZATLÁN SINALOA.	MIA.-PARTICULAR	10-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE TRATA DEL DESARROLLO DE UN PROYECTO DE TIPO INMOBILIARIO, TURÍSTICO Y COMERCIAL, CONSISTENTE EN UN COMPLEJO DE EDIFICACIONES, DENOMINADO "CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE EDIFICIO CONDOMINAL TORRE EME", MAZATLÁN, SINALOA, PROMOVIDO POR LA EMPRESA INMOBILIARIA COSTA DEL MAR, S. A. P. I. DE C.V. EL CONJUNTO INMOBILIARIO A SER CONSTRUIDO DENOMINADO TORRE EME, CONTARÁ CON DOS NAVES O TORRES INCLUIDO UN ESTACIONAMIENTO SUBTERRÁNEO Y UNA AZOTEA. EL DESARROLLO COMERCIAL "TORRE EME", CONSTARÁ DE 111 CONDOMINIOS CON ACABADOS DE LUJO EN INTERIORES, DISTRIBUIDOS EN 2 TORRES DE 15 PISOS CADA UNA, UNIDAS EN SU PARTE SUPERIOR, EN LAS CUALES SE UBICARÁN TAMBIÉN TRES (3) PENTHOUSES Y CUATRO JUNIOR PENTHOUSES.							
21	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2015TD094	ANGELA ESTHER ACHACH CARRILLO	CONSTRUCCION Y OPERACION DE VIVIENDA MULTIFAMILIAR	MIA.-PARTICULAR	02-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL ÁREA DEL PROYECTO ES UN POLÍGONO REGULAR QUE TIENE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 807.50 M2. LA CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO OCUPARÁ 248.84 (30.82%), SE TENDRÁ UNA OCUPACIÓN DE 284.79 M2 (35.27%), Y SE DESTINARÁN 273.87 M2 (33.92%) PARA ÁREAS VERDES, QUE INCLUYEN ÁREAS DE ORNATO Y ÁREAS DE CONSERVACIÓN							
22	ZACATECAS	PINOS	32ZA2015MD039	J. JESUS LEDEZMA RAMIREZ	BANCO DE EXTRACCIÓN DE MATERIALES VADO LA ESMERALDA, PINOS, ZAC.	MIA.-PARTICULAR	21-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO BANCO DE EXTRACCIÓN DE MATERIALES VADO LA ESMERALDA, SE LOCALIZA EN LA LOCALIDAD DE LA ESMERALDA, PINOS, ZACATECAS, PLANTEA LA EXTRACCIÓN DE ARENA Y GRAVA DEL ARROYO EL CHORRO Y PARA EL USO DE CONSTRUCCIÓN.							

5) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 17 AL 21 DE DICIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	ESTADO DE MEXICO	ZINACANTEPEC	15/L7-0572/12/15	EJIDO SANTA MARIA DEL MONTE, MPIO. ZINACANTEPEC, MEX.	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO DE MANEJO FORESTAL SUSTENTABLE (NIVEL AVANZADO) PARA EL MEJORAMIENTO Y EL INCREMENTO DE LA CAPACIDAD DE PRODUCCION DE BIENES Y DE SERVICIOS DEL BOSQUE	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	21-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS FORESTALES MADERABLES QUE SE DISTRIBUYEN EN EL PREDIO, CON LA FINALIDAD DE DARLE MANEJO PARA OBTENER MEJORES INDIVIDUOS CON CARACTERISTICAS FENOTÍPICAS Y GENOTÍPICAS DESEABLES Y AUMENTAR LA PRODUCCION MADERABLE. LAS ACTIVIDADES QUE SE REALIZARAN SON LAS DE PROTECCION, CONSERVACION, RESTAURACION Y APROVECHAMIENTO, MEDIANTE EL APROVECHAMIENTO SE EXTRAERAN INDIVIDUOS MAL CONFORMADOS, PLAGADOS, ENTRE OTROS. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 2,880 HECTAREAS Y LA SUPERFICIE EN LA QUE SE REALIZARA EL APROVECHAMIENTO ES DE 2,799.14 HECTAREAS. EL PROYECTO SE UBICA DENTRO DEL AREA DE PROTECCION DE FLORA Y FAUNA DENOMINADA NEVADO DE TOLUCA. LAS ESPECIES A APROVECHAR SON PINO, OYAMEL Y OTRAS HOJOSAS. SE LLEVARA A CABO EN UN CICLO DE DIEZ AÑOS CON DIEZ INTERVENCIONES.							
2	ESTADO DE MEXICO	ZUMPAHUACAN	15/MA-0569/12/15	TRITURADORA ROCADURA SAN MIGUEL, S.A. DE C.V.	EXPLOTACION DE MINA DE MATERIALES PETREOS NO METALICOS (PIEDRA, ARENA, GRAVA Y DERIVADOS)	DTU.-MODALIDAD A	21-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE DESARROLLARA EN LAS LOCALIDADES DE LA PUNTA DEL LLANO DE SANTIAGO, BARRIO DE SAN MIGUEL Y CONSISTE EN LA EXPLOTACION DE UN BANCO DE MATERIALES PARA LA OBTENCION DE PIEDRA, GRAVA, ARENA Y DERIVADOS, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 24.9 HECTAREAS Y DE LAS CUALES EL BANCO OCUPARA 4.9 HECTAREAS. EL TIEMPO DE VIDA UTIL PARA EL APROVECHAMIENTO ES DE TRES AÑOS.							
3	QUINTANA ROO	TULUM	23QR2015TD094	BBVA BANCOMER S.A.	CASA BIO REGIONAL OOX KAAAN	DTU.-MODALIDAD B	18-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: VIVIENDA UNIFAMILIAR DENTRO DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA DE SIAN KAAAN, SUPERFICIE REQUERIDA DE 692.94 M2, SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 11, 298.33 M2							

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO DE OBRAS MINERAS CAPSTONE GOLD, SE LOCALIZA EN LOS MUNICIPIOS DE ZACATECAS, VETAGRANDE Y EN UNA PEQUEÑA FRACCIÓN DEL MUNICIPIO DE MORELOS, ZACATECAS., EL PROYECTO CONSISTE DE 5 OBRAS Y SON: AMPLIACIÓN DE LA PILA DE ALMACENAMIENTO DE MINERAL, ALMACÉN DE RESIDUOS PELIGROSOS, INFRAESTRUCTURA ASOCIADA AL DEPÓSITO DE JALES, SEGUNDA ETAPA DEL ÁREA RECREATIVA Y DOS PLANILLAS DE EXPLORACIÓN CON RESPECTIVOS ACCESOS Y PATIOS DE MANIOBRAS.

6) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 17 AL 21 DE DICIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	COAHUILA	PROGRESO	05CO2015MD011	FLUORITA DE MUZQUIZ, S.A. DE C.V.	EL BORREGO PARTE I Y PARTE II.	MIA.- PARTICULAR	24-JUN-15	11-DIC-15	5 AÑOS
2	MICHOACAN	LA HUACANA	16MI2015MD019	MINERA RIO MURGA , SA DE CV.	EXPLORACION MINERA DIRECTA GABY FRACCION 2	INFORME PREVENTIVO	23-NOV-15	11-DIC-15	NO APLICA

AVISO A PROMOVENTES

Se informa que a efecto de validar que el pago de derechos por concepto de la recepción, evaluación y resolución de las Manifestaciones de Impacto Ambiental en cualquiera de sus modalidades, se haya efectuado de acuerdo con los Criterios Ambientales de la Tabla A y la clasificación de la Tabla B del Artículo 194 H, fracciones II y III, de la Ley Federal de Derechos, es necesario que presenten junto con el comprobante de pago, la memoria de cálculo con los resultados del llenado de dichas tablas.

Lo anterior, en virtud de que en caso de que se detecte que el pago efectuado es menor al que le corresponde, les será requerido por escrito para que en el término de 10 días hábiles siguientes contados a partir de que reciban la notificación realicen el pago correcto, o en su caso, se desechará el trámite de conformidad con lo establecido en los Artículos 3° párrafos segundo y tercero de la Ley Federal de Derechos y Artículo 17-A de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.

COMUNICADO A TODOS LOS PROMOVENTES

A todos los usuarios que ingresen trámites ante esta Dirección General de Impacto y Riesgo Ambiental o en las Delegaciones Federales de la SEMARNAT en los Estados, SE HACE DEL CONOCIMIENTO que, con respecto de la Recepción, Evaluación y Resolución de la Manifestación de Impacto Ambiental (MIA) en sus diferentes modalidades (SEMARNAT-004-02-A, SEMARNAT-004-02-B, SEMARNAT-004-03-A y SEMARNAT-004-03-B), de acuerdo con el artículo 34 la Ley General del Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente (LGEEPA), deberán publicar a su costa, un extracto del proyecto de la obra o actividad, en un periódico de amplia circulación en la entidad federativa de que se trate, dentro del plazo de cinco días contados a partir de la fecha en que se presente la MIA a esta Secretaría.

Dicho extracto deberá contener lo siguiente:

1. Nombre de la persona física o moral responsable del proyecto;
2. Breve descripción de la obra o actividad de que se trate, indicando los elementos que la integran;
3. Ubicación del lugar en el que la obra o actividad se pretenda ejecutar, indicando el Estado y Municipio y haciendo referencia a los ecosistemas existentes y su condición al momento de realizar el estudio, y
4. Indicación de los principales efectos ambientales que puede generar la obra o actividad y las medidas de mitigación y reparación que se proponen;

Por lo antes expuesto se le solicita que dentro del término de 5 días a que haya publicado el extracto, deberá remitir a esta Unidad Administrativa la página del periódico donde se hubiere realizado la publicación, para que sea incorporada en el expediente respectivo y para tener la evidencia de que cumplió en tiempo y forma con lo requerido por la LGEEPA.

A partir de la fecha esta publicación y en cumplimiento a lo dispuesto por el primer párrafo del Artículo 38 del Reglamento de LGEEPA en Materia de Evaluación del Impacto Ambiental, los expedientes de los proyectos ingresados estarán a disposición de cualquier persona para su consulta en el Archivo Dinámico de la Dirección General de Impacto y Riesgo Ambiental ubicado en Av. Ejército Nacional 223, Col. Anáhuac, Del. Miguel Hidalgo, México D.F. C.P 11320, y los ingresados en las Delegaciones Federales, estarán a disposición de cualquier persona en el domicilio de las Oficinas de cada Delegación en la Entidad que correspondiera.

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

“CLUB DE PLAYA CHÁVEZ”

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 FRACCIÓN I DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, SE HACE DE CONOCIMIENTO A LA CIUDADANÍA EN GENERAL QUE SE DIO INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO “**CLUB DE PLAYA CHÁVEZ**” CON CLAVE **23QR2015TD087**, PROMOVIDO POR EL C. FRANCISCO CHÁVEZ MAGAÑA., ASIMISMO A PETICIÓN DE UN CIUDADANO, SE PUSO A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EL 21 DE DICIEMBRE DE 2015, DE CONFORMIDAD CON LA FRACCIÓN II DEL ARTÍCULO 34 DE LA LEY EN COMENTO.

ASIMISMO, SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, SE ENCUENTRA A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO PARA SU CONSULTA, EN LAS OFICINAS DE LA DELEGACIÓN FEDERAL DE ESTA SECRETARÍA EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO, SITO EN BOULEVARD KUKULCÁN KM. 4.; ZONA HOTELERA, CANCÚN, QUINTANA ROO, C.P. 77500, EN DÍAS Y HORAS HÁBILES, ASÍ COMO EN LA PÁGINA WEB DE INTERNET: <http://tramites.semarnat.gob.mx/index.php/consulta-tu-tramite>, INGRESANDO LA CLAVE DEL PROYECTO **23QR2015TD087**.

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

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

LE INVITAMOS A LLENAR EL CUESTIONARIO DISPONIBLE EN LA DIRECCIÓN ELECTRÓNICA <http://www.semarnat.gob.mx/gobmx/transparencia/consultas.html>, EL CUAL FACILITARÁ EL ANÁLISIS E INCLUSIÓN DE LAS MISMAS EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN QUE REALIZA LA SEMARNAT.

SE HACE DE SU CONOCIMIENTO LA ACTUALIZACIÓN DE LOS PAGOS DE DERECHOS QUE LAS DEPENDENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL COBRAN POR CONCEPTO DE LOS TRÁMITES EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL Y ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS, MISMO QUE ENTRARON EN VIGOR A PARTIR DEL 01 DE ENERO DE 2016.

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

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

SIN AJUSTE	CON AJUSTE
I) \$ 11,181.63	\$ 11,182

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

A) \$ 30,069.45	\$ 30,069
B) \$ 60,140.31	\$ 60,140
C) \$ 90,211.18	\$ 90,211

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

A) \$ 39,350.24	\$ 39,350
B) \$ 78,699.06	\$ 78,699
C) \$ 118,047.87	\$ 118,048

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

VI) \$ 8,057.17	\$ 8,057
-----------------	----------

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

VIII) \$ 3,695.73	\$ 3,696
-------------------	----------

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

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

I) \$ 25,561.43	\$ 25,561
-----------------	-----------

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

I) \$ 25,561.43	\$ 25,561
-----------------	-----------

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

I) \$ 25,561.43	\$ 25,561
-----------------	-----------

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

I) \$ 22,045.35	\$ 22,045
-----------------	-----------

TABLAS DE CRITERIOS AMBIENTALES PUBLICADAS EL 18 DE NOVIEMBRE DE 2015, EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN.

TABLA A			
No.	CRITERIOS AMBIENTALES	RESPUESTA	VALOR
1	¿SE TRATA DE OBRAS O ACTIVIDADES EN ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS DE COMPETENCIA DE LA FEDERACIÓN?	NO	1
		SÍ	3
2	¿PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE REQUIERE LA AUTORIZACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL POR EL CAMBIO DE USO DEL SUELO DE ÁREAS FORESTALES, EN SELVAS O ZONAS ÁRIDAS?	NO	1
		SI	3
3	¿EL PROYECTO IMPLICA EL USO O MANEJO DE AL MENOS UNA SUSTANCIA CONSIDERADA DENTRO DE LAS ACTIVIDADES CONSIDERADAS ALTAMENTE RIESGOSAS?	NO	1
		SÍ	3

TABLA B		
GRADO	CUOTA A PAGAR SEGÚN EL INCISO CORRESPONDIENTE A LAS FRACCIONES II Y III DE ESTE ARTÍCULO	RANGO
		(CLASIFICACIÓN)
MÍNIMO	A)	3
MEDIO	B)	DE 5 A 7
ALTO	C)	9

ATENTAMENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL