



GACETA

ECOLÓGICA

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



AÑO XIV

PUBLICACIÓN N° DGIRA/001/17

SEMARNAT/DGIRA

CIUDAD DE MÉXICO A 05 DE ENERO DEL 2017

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 15 DE DICIEMBRE DE 2016 AL 04 DE ENERO DE 2017 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	CHIAPAS	HUIXTAN	07CH2016V0073	CENTRO SCT CHIAPAS	MODERNIZACIÓN DEL CAMINO E.C. (OCOSINGO – SAN CRISTÓBAL DE LAS CASAS) – LOS RANCHOS, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 7+500, CON UNA META DE 7.5 KM, EN EL ESTADO DE CHIAPAS.	MIA.-REGIONAL	15-DIC-16

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACION DE UN CAMINO EXISTENTE EN OPERACION QUE ACTUALMENTE SE ENCUENTRA A NIVEL TERRACERIA PRESENTANDO UN ANCHO PROMEDIO DE 4.28 M A LO LARGO DE SUS 7.5 KM DE LONGITUD, Y EL CUAL PRETENDE ALCANZAR LAS ESPECIFICACIONES GEOMETRICAS DE UN CAMINO TIPO D MEJORADO, CON 2 CARRILES DE 3 M DE ANCHO (UNO POR SENTIDO) Y ACOTAMIENTOS EXTERNOS DE 0.5 M A AMBOS COSTADOS DEL TRAZO PARA LO CUAL SE REQUIERE LA REMOCION DE VEGETACION FORESTAL. POR LO ANTERIOR, EL PROYECTO SE SOMETE AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL POR LA MODERNIZACION DE UNA VIA GENERAL DE COMUNICACION Y EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE AREAS FORESTALES.

2	CHIAPAS	HUIXTAN	07CH2016V0074	CENTRO SCT CHIAPAS	MODERNIZACION DEL CAMINO E.C. (CIPRES-MONTE BONITO)-RAMAL A SAN PEDRO LA TEJERIA, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 5+350, CON UNA META DE 5.35 KM., EN EL ESTADO DE CHIAPAS	MIA.-REGIONAL	16-DIC-16
---	---------	---------	---------------	--------------------	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACION, AMPLIACION Y RECTIFICACION DE UN CAMINO EXISTENTE EN OPERACION QUE ACTUALMENTE SE ENCUENTRA A NIVEL TERRACERIA PRESENTANDO UN ANCHO PROMEDIO DE 4.5 M A LO LARGO DE SUS 5.35 KM DE LONGITUD, Y EL CUAL PRETENDE ALCANZAR LAS ESPECIFICACIONES GEOMETRICAS DE UN CAMINO TIPO D MEJORADO, CON 2 CARRILES DE 3 M DE ANCHO (UNO POR SENTIDO) Y ACOTAMIENTOS EXTERNOS DE 0.5 M A AMBOS COSTADOS DEL TRAZO PARA LO CUAL SE REQUIERE LA REMOCION DE VEGETACION FORESTAL. POR LO ANTERIOR, EL PROYECTO SE SOMETE AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL POR LA MODERNIZACION DE UNA VIA GENERAL DE COMUNICACION Y EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE AREAS FORESTALES.

3	CHIAPAS	SILTEPEC	07CH2016V0075	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD REGIONAL PARA LA "MODERNIZACIÓN DEL CAMINO ÁNGEL ALBINO CORZO – SILTEPEC, TRAMO EL CEÑIDO – PABLO GALEANA DEL KM 24+000 AL KM 34+000, CON UNA META DE 10.0 KM, EN EL ESTADO DE CHIAPAS	MIA.-REGIONAL	16-DIC-16
---	---------	----------	---------------	--	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACION DE UN CAMINO EXISTENTE EN OPERACION CUYAS CARACTERISTICAS GEOMETRICAS OBEDECEN A UNA CARRETERA TIPO D MEJORADA INCLUYENDO ALINEAMIENTOS VERTICALES Y HORIZONTALES, Y SUS ESPECIFICACIONES SON 2 CARRILES DE 3 M CADA UNO SIN ACOTAMIENTOS EN UNA LONGITUD DE 10 KM Y EL CUAL LLEVARA A CABO LA REMOCION DE VEGETACION FORESTAL. POR LO ANTERIOR, EL PROYECTO SE SOMETE AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL POR LA MODERNIZACION DE UNA VIA GENERAL DE COMUNICACION Y EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE AREAS FORESTALES.

4	CHIAPAS	AMATAN	07CH2017V0001	CENTRO SCT CHIAPAS	MODERNIZACION DEL CAMINO REFORMA Y PLANADA - GUADALUPE VICTORIA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 4+000 CON UNA META DE 4.0 KM, EN EL ESTADO DE CHIAPAS	MIA.-REGIONAL	04-ENE-17
---	---------	--------	---------------	--------------------	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACION DE 4.0 KM DE UN CAMINO ALIMENTADOR EXISTENTE A NIVEL DE TERRACERIA, PARA ALCANZAR ESPECIFICACIONES DE UN CAMINO TIPO D MEJORADO CON ANCHO DE CORONA DE 6.0 M, PARA ALOJAR DOS CARRILES DE 3.0 M CADA UNO, SIN ACOTAMIENTOS, DENTRO DE UN DERECHO DE VIA DE 40 M. PARA LAS OBRAS DEL PROYECTO SE REQUIEREN 2.4 HA DE LAS CUALES REQUIERE LA REMOCION DE VEGETACION FORESTAL EN 0.133 HA. DE VEGETACION SECUNDARIA ARBOREA DE SELVA ALTA PERENNIFOLIA.

5	CHIAPAS	OCOSINGO	07CH2017V0002	CENTRO SCT CHIAPAS	PUENTE "EL REAL" UBICADO EN EL CAMINO TONINA – CRUCERO MONTE LIBANO, EN EL KM 35+920, ESTADO DE CHIAPAS	MIA.-PARTICULAR	04-ENE-17
---	---------	----------	---------------	--------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR "EL REAL", UBICADO CERCA DEL POBLADO NUEVO REAL, EN EL MUNICIPIO DE OCOSINGO, ESTADO DE CHIAPAS, EL CUAL CONTARÁ CON 60 METROS DE LONGITUD Y 10 M DE AMPLITUD, CONTEMPLANDO 43 METROS DE ACCESO POR LADO APROXIMADAMENTE, EN FORMA RADIAL, POR SU REALIZACIÓN SE LLEVARÁ A CABO LA REMOCIÓN DE 1,213.10 M2 DE VEGETACIÓN PASTIZAL CULTIVADO. DICHO PROYECTO, TIENE COMO OBJETIVO EL DE CONTINUAR CON EL DESARROLLO ECONÓMICO DENTRO DE ESTA REGIÓN, CON LA INCLUSIÓN DE CAMINOS CON MEJORES ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, OFRECIENDO UN RÁPIDO Y SEGURO ACCESO A OTROS MUNICIPIOS Y POBLADOS IMPORTANTES DENTRO DE LA REGIÓN; ASÍ MISMO SERÁ UNA VÍA SEGURA Y CÓMODA PARA EL USUARIO QUE TRANSITA POR LA ZONA, REDUCIENDO SU TIEMPO DE RECORRIDO.

6	CHIAPAS	MARQUES DE COMILLAS	07CH2017V0003	CENTRO SCT CHIAPAS	PUENTE UBICADO EN LA CARRETERA ZAMORA PICO DE ORO-NUEVA ORIZABA, EN EL KM 28+000, EDO. DE CHIAPAS	MIA.-PARTICULAR	04-ENE-17
---	---------	---------------------	---------------	--------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACION DE UN PUENTE VEHICULAR 120 M DE LONGITUD, CON UN ANCHO DE 8 METROS Y 48 M DE ESTRUCTURA, CON ACCESOS DE 36 METROS POR CADA LADO, TENIENDO UNA SUPERFICIE TOTAL DE LA ESTRUCTURA DE 387 M2 Y DE LOS ACCESOS DE 272 M2.

7	CHIHUAHUA	BALLEZA	08CI2016VD064	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	CAMINO EL VERGEL LAGUNA JUANOTA DEL KM 5 MAS 600 AL KM 10 MAS 100	MIA.-REGIONAL	09-SEP-16
---	-----------	---------	---------------	--	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACION DEL SITIO, CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO PARA EL DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURA CARRETERA. EL PROYECTO DENOMINADO EL VERGEL-LAGUNA JUANOTA DEL KM 5+600 AL KM 10+100a* CUENTA CON UNA LONGITUD DE 4.40 KM CON CARACTERISTICAS DE UN CAMINO TIPO C, CON UN ANCHO DE CORONA DE 8 M; LO ANTERIOR, CON LA FINALIDAD DE CONECTAR LA LOCALIDAD DEL VERGEL CON LA LAGUNA. POR LO QUE, EL PROYECTO SE SOMETE AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL POR LA CONSTRUCCION DE UNA VIA GENERAL DE COMUNICACION QUE INCLUYE EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE AREAS FORESTALES.

8	GUANAJUATO	LEON	11GU2016I0114	RESIDUOS INDUSTRIALES MEXICANOS, S.A. DE C.V.	PLANTA DE TRATAMIENTO DE SOLUCIONES ACUOSAS, LÍQUIDOS, LODOS Y AGUAS CONTAMINADAS	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-16
---	------------	------	---------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACION DE UNA PLANTA PARA EL TRATAMIENTO FISICO-QUIMICO DE RESIDUOS PELIGROSOS ACUOSOS PROVENIENTES DE LA INDUSTRIA METAL-MECANICA, LOS CUALES SON CONSIDERADOS COMO RESIDUOS PELIGROSOS, LA CUAL OPERARA A REGIMEN BATCH (LOTES), EL PROYECTO TENDRA UNA CAPACIDAD ESTIMADA DE TRATAMIENTO DE 33,000 TONELADAS ANUALES DE RESIDUOS ACUOSOS PELIGROSOS, SE UBICARA EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 1,896 M² EN LA COLONIA CIUDAD INDUSTRIAL DE LEON II, EN EL MUNICIPIO DE LEON, GUANAJUATO.

9	GUANAJUATO	LEON	11GU2016UD105	MUNICIPIO DE LEON	CRUCE VEHICULAR SOBRE ARROYO LA INDIA, EN LA CALLE BANGLADESH (TRAMO CALLE DE LA PROCESION - CALLE TIBET), COLONIA CAÑON DE LA INDIA, MUNICIPIO DE LEON, GTO	MIA.-PARTICULAR	04-NOV-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION DE UN PUENTE SOBRE EL ARROYO LA INDIA, CON LONGITUD DE 6.0 M CON ANCHO DE CORONA DE 15.7 M, DOS CARRILES DE CIRCULACION Y BANQUETAS, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 408.2 M2 DE LOS CUALES 314 M2 CORRESPONDEN A ZONA.							
10	GUANAJUATO	APASEO EL GRANDE	11GU2016V0117	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	ACCESO ORIENTE AL PARQUE AUTOMOTRIZ Y DISTRIBUIDOR SOBRE LIBRAMIENTO SANTA ROSA EN APASEO EL GRANDE	MIA.-REGIONAL	15-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE 3.831 KM DEL ACCESO ORIENTE AL PARQUE AUTOMOTRIZ Y DISTRIBUIDOR SOBRE EL LIBRAMIENTO SANTA ROSA, Y SU MODERNIZACION ENTRE LOS CADENAMIENTOS DEL KM 31+189 AL KM 50+819 DE LA CARRETERA CELAYA SAN LUIS POTOSI, CONTARA CON LAS CARACTERISTICAS DE UN CAMINO TIPO A2 PERMITIENDO UNA VELOCIDAD DE CIRCULACION DE 80 KM/HR. LA MAYOR PARTE DEL PROYECTO ESTA UBICADO DENTRO DEL MUNICIPIO DE APASEO EL GRANDE EN EL ESTADO DE GUANAJUATO, Y UNA PEQUEÑA PARTE ESTA UBICADA DENTRO DE LOS LIMITES DE LOS MUNICIPIOS DE QUERETARO Y CORREGIDORA EN EL ESTADO DE QUERETARO.							
11	GUERRERO	TELOLOAPAN	12GE2016V0059	O.P.D. COMISION DE INFRAESTRUCTURA CARRET. Y AEROPORTUARIA DEL EDO. DE GUERRERO	ELABORACION DEL ESTUDIO DE MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA PAVIMENTACION CON CONCRETO ASFALTICO DEL CAMINO E.C. (IGUALA-CD. ALTAMIRANO)-PLAN DE LOS SABINOS, TRAMO DEL KM. 4+000 AL KM. 4+900, EN EL MUNICIPIO DE TELOLOAPAN, ESTADO DE GUERRERO	MIA.-REGIONAL	15-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PAVIMENTACION DEL CAMINO E. C. (IGUALA-CD. ALTAMIRANO)- PLAN DE LOS SABINOS, TRAMO: KM 4+000 AL KM 4+900, EN EL MUNICIPIO DE TELOLOAPAN, UBICADO EN LA REGION NORTE DEL ESTADO DE GUERRERO CON CONCRETO ASFALTICO PARA CONVERTIRLO EN UN CAMINO TIPO D. EL CAMINO TENDRA UNA LONGITUD DE 900 M Y UN ANCHO DE CALZADA Y CORONA DE 7 M. EL AREA QUE OCUPARA LA VIA DE COMUNICACION PRESENTA EN MAYOR PORCENTAJE ELEMENTOS DE VEGETACION SECUNDARIA ARBUSTIVA DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA (VSA/SBC). EL TRAZO DEL PROYECTO NO ATRAVIESA POR AREAS NATURALES PROTEGIDAS.							
12	GUERRERO	TLAPA DE COMONFORT	12GE2016V0060	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT GUERRERO	MODERNIZACION DEL CAMINO TLAQUILZINAPA - VILLA DE GUADALUPE - SAN NICOLAS ZOYATLAN, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 10+000, CON UNA META DE 10.0 KM., EN EL ESTADO DE GUERRERO	MIA.-REGIONAL	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN MODERNIZAR EL ACTUAL CAMINO DE TLAQUILZINAPA - VILLA DE GUADALUPE - SAN NICOLAS ZOYATLAN, A UNA CARRETERA TIPO C, CON UN ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 7 M, 2 CARRILES, SI ACOTAMIENTO, UN DERECHO DE VIA DE 40 M Y VELOCIDAD MAXIMA DE 70-990 KPH, EN UNA SUPERFICIE DE 9.2 HA Y QUE AFECTARA UNA SUPERFICIE DE 3.5 HA CON VEGETACION DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA DE TIPO SECUNDARIO ARBUSTIVO.							
13	GUERRERO	ZIRANDARO	12GE2016V0064	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT GUERRERO	CAMINO ARATICHANGUIO - COAHUAYUTLA, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 4+700, CON UNA META DE 4.7 KM., EN EL ESTADO DE GUERRERO	MIA.-REGIONAL	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA MODERNIZACION DE UN CAMINO DE TERRACERIA, REALIZANDO LAS OBRAS NECESARIAS PARA CONVERTIRLO EN UNA CARRETERA TIPO "C". EL PROYECTO CONTARA CON UNA LONGITUD DE 4.7 KM, LA VELOCIDAD CONSIDERADA EN EL DISEÑO SERA DE 40-70 KM/HR, TENDRA UN ANCHO DE CALZADA DE 7 M, UNA PENDIENTE MAXIMA DE 7% Y UN DERECHO DE VIA DE 40 M. EL TIPO DE VEGETACION PRESENTE EN EL SISTEMA AMBIENTAL REGIONAL ES CARACTERISTICO DE BOSQUE DE ENCINO, SELVA BAJA CADUCIFOLIA, PASTIZAL INDUCIDO Y USO AGRICOLA-PECUARIO.							
14	NAYARIT	SAN BLAS	18NA2016P0015	UNION DE ACUACULTORES DEL ESTADO DE NAYARIT A.C.	OPERACION, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DEL CULTIVO DE CAMARON EN LA UNIDAD DE MANEJO ACUICOLA SAN BLAS	MIA.-REGIONAL	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO TIENE COMO OBJETIVO LA REGULARIZACION AMBIENTAL DE LAS UNIDADES DE PRODUCCION ACUICOLA (UPA™S) EN LA UNIDAD DE MANEJO ACUICOLA SAN BLAS, CON LA FINALIDAD DE EVALUAR EL IMPACTO AMBIENTAL DE LA OPERACION, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE 69 UNIDADES DE PRODUCCION CAMARONICOLA QUE SE DEDICAN AL CULTIVO DE CAMARON BLANCO (LITOPENAEUS VANNAMEI). Y DE ESTA MANERA PODER OPERAR LAS GRANJAS CAMARONERAS CON EL SISTEMA EXTENSIVO, SEMI-INTENSIVO E INTENSIVO CON EL MENOR RIESGO DE CAUSAR DAÑO AL AMBIENTE Y MANTENER LAS MEJORES CONDICIONES DE LA CALIDAD DEL AGUA DEL AREA DEL PROYECTO, AREA DE INFLUENCIA Y SISTEMA AMBIENTAL REGIONAL Y PREVENIR LAS ENFERMEDADES EN LOS SISTEMAS SEÑALADOS COMO EL SINDROME DE LA MANCHA BLANCA, VIBRIOSIS Y LA ENFERMEDAD DE LA MUERTE TEMPRANA. LAS LOCALIDADES QUE ABARCA EL PROYECTO SON VILLA JUAREZ, LAURELES Y GONGORA, GUADALUPE VICTORIA, LA CHIRIPA, CHACALILLA Y SAN BLAS, MUNICIPIOS DE SAN BLAS Y SANTIAGO IXCUINTLA, ESTADO DE NAYARIT. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO ES DE 5,343.097 HECTAREAS DE LAS CUALES 1,002.820 HECTAREAS CORRESPONDEN A LAS 69 UNIDADES DE PRODUCCION ACUICOLA ACTIVAS Y EN OPERACION.							
15	NUEVO LEON	ANAHUAC	19NL2016VD108	CORPORACION PARA EL DESARROLLO DE LA ZONA FRONTERIZA DE NUEVO LEON	CONSTRUCCION DE LA CARRETERA LA GLORIA-COLOMBIA, TRAMO LA GLORIA-EL PERICO	MIA.-REGIONAL	15-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA CARRETERA TIPO A2, CON DOS CARRILES DE 3.5 M CADA UNO, UNO POR SENTIDO, Y ACOTAMIENTOS LATERALES DE 2.5 M CADA UNO, CON UNA LONGITUD TOTAL DE 102.71 KM, PARA CONECTAR LA CARRETERA MEX-085 MONTERREY-NUEVO LAREDO CON LA CARRETERA MEX-002 PIEDRAS NEGRAS-NUEVO LAREDO Y UN ACCESO DIRECTO AL PUERTO FRONTERIZO COLOMBIA. EL PROYECTO CONTEMPLA CUATRO (4) GAZAS A DESNIVEL, UN (1) PASO A DESNIVEL Y UN (1) PUENTE. POR LO ANTERIOR, EL PROYECTO SE SOMETE AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL POR LA CONSTRUCCION DE UNA VIA GENERAL DE COMUNICACION Y EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE AREAS FORESTALES.							

16	OAXACA	SANTA MARIA ZACATEPEC	20OA2017V0002	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA	MODERNIZACION DEL CAMINO REFORMA-NEJAPA, TRAMO DEL KM. 23+300 AL KM. 28+859, CON UNA META DE 5.6 KM., EN EL ESTADO DE OAXACA	MIA.-REGIONAL	04-ENE-17
----	--------	-----------------------	---------------	--	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO ALIMENTADOR PARA CONVERTIRLA EN UNA CARRETERA TIPO "D MEJORADO", QUE CONTARÁ CON DOS CARRILES DE 3.0 M, UN ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 6 M, SIN ACOTAMIENTO, DISEÑADA PARA UN TRÁNSITO PROMEDIO DE MÁS DE 430 VEHÍCULOS, UNA PENDIENTE MÁXIMA DEL 12% Y VELOCIDAD DE PROYECTO DE 40 KM/HR. LA SUPERFICIE DEL DERECHO DE VÍA SERÁ DE 22.236 HA, LA SUPERFICIE DE RODAMIENTO ACTUAL ES DE 4.39161 HA Y LA SUPERFICIE QUE REQUIERE EL PROYECTO SERÁ DE 3.3354 HA. SE INDICA QUE EL PROYECTO CRUZARÁ POR ZONAS CON VEGETACIÓN DE TIPO "SABANOIDE", Y PASTIZAL CULTIVADO, PERO TAMBIÉN SER REPORTA VEGETACIÓN ARBUSTIVA DE SELVA MEDIANA SUBCADUCIFOLIA.

17	PUEBLA	SANTA INES AHUATEMPAN	21PU2016V0073	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES, CENTRO SCT PUEBLA	MODERNIZACION Y AMPLIACION DEL CAMINO RURAL SAN JUAN NEPOMUCENO-GARZONES, AHUATEMPAN, EN EL ESTADO DE PUEBLA	MIA.-REGIONAL	16-DIC-16
----	--------	-----------------------	---------------	---	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO DE MODERNIZACION Y AMPLIACION DEL CAMINO RURAL SAN JUAN NEPOMUCENO - GARZONES, FORMA PARTE DEL PROGRAMA DE MODERNIZACION DE LA RED FEDERAL DE CARRETERAS DEL ESTADO, EL CENTRO SCT PUEBLA TIENE COMO OBJETIVO REALIZAR EL MANTENIMIENTO, CONSTRUCCION Y MODERNIZACION DEL TRAMO CARRETERO CON UNA VIALIDAD CLASIFICADA COMO TIPO C. LA CARRETERA SE UBICARA EN UN USO DE SUELO CON VOCACION FORESTAL, EL LEVANTAMIENTO DE CAMPO MUESTRA VEGETACION DEL TIPO SELVA BAJA CADUCIFOLIA EN MEDIANO ESTADO DE CONSERVACION Y VEGETACION SECUNDARIA CON ZONAS DE AGRICULTURA DE TEMPORAL, PRESENTANDOSE EN LA ZONA ACTIVIDADES ANTROPOGENICAS Y EL PASTOREO DE GANADO

18	PUEBLA	TEHUITZINGO	21PU2016V0075	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL REGIONAL PARA LA MODERNIZACION DE LA CARRETERA PUEBLA-HUAJUAPAN DE LEON, TRAMO IZUCAR DE MATAMOROS-ACATLAN DE OSORIO DE KM. 93+000 AL KM. 152+347, EN EL ESTADO DE PUEBLA.	MIA.-REGIONAL	16-DIC-16
----	--------	-------------	---------------	--	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACION DE UN CAMINO EXISTENTE EN OPERACION CUYAS CARACTERISTICAS GEOMETRICAS OBEDECEN A UNA CARRETERA TIPO D MEJORADA INCLUYENDO ALINEAMIENTOS VERTICALES Y HORIZONTALES, Y SUS ESPECIFICACIONES SON 2 CARRILES DE 3 M CADA UNO SIN ACOTAMIENTOS EN UNA LONGITUD DE 10 KM Y EL CUAL LLEVARA A CABO LA REMOCION DE VEGETACION FORESTAL. POR LO ANTERIOR, EL PROYECTO SE SOMETE AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL POR LA MODERNIZACION DE UNA VIA GENERAL DE COMUNICACION Y EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE AREAS FORESTALES.

19	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2016T0023	COMERCIAL CHEMAX, S.A. DE C.V.	REMODELACION DE INSTACIONES	MIA.-REGIONAL	15-DIC-16
----	--------------	---------------	---------------	--------------------------------	-----------------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN REMODELAR DOS TERRAZAS, PARA CONFORMAR DOS CENTROS DE NEGOCIOS (BUSINESS CENTER), INSTALACION DE UNA PALAPA QUE FUNCIONARA COMO CENTRO EDUCATIVO, ASI COMO LA REMODELACION Y MANTENIMIENTO DE LOS 8 NIVELES DEL DESARROLLO HOTELERO QUE CUENTA CON 372 HABITACIONES (CUARTOS DE HOSPEDAJE), Y OCUPA UNA SUPERFICIE DE 17,845.00 M².

20	QUINTANA ROO	BACALAR	23QR2016V0024	CENTRO SCT QUINTANA ROO	MODERNIZACIÓN DEL CAMINO MONTE OLIVO - VENUSTIANO CARRANZA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 12+000, CON UNA META DE 12.0 KM, EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO	MIA.-REGIONAL	16-DIC-16
----	--------------	---------	---------------	-------------------------	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MODERNIZACION Y MEJORAMIENTO EN UNA LONGITUD TOTAL DE 12.00 KM DE UN CAMINO DE TERRACERIA EXISTE EN OPERACION, MEDIANTE LA AMPLIACION Y RECTIFICACION, PARA ALCANZAR ESPECIFICACIONES DE UN CAMINO TIPO C, CON ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 7.0 M, PARA ALOJAR DOS CARRILES DE 3.5 M, PARA LO CUAL SE REQUIERE LA OCUPACION DE 8.04 HA, DE LAS CUALES ES NECESARIA LA REMOCION DE VEGETACION FORESTAL CONSISTENTE EN 2.96 HA DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA Y SELVA MEDIANA SUBPERENNIFOLIA.

21	SONORA	SANTA ANA	26SO2016MD126	MOLIMENTALES DEL NOROESTE S.A. DE C.V.	IP PROYECTO AMPLIACION MINA SAN FRANCISCO 2016, SECCION BARAJITAS, MUNICIPIO SANTA ANA, SON	INFORME PREVENTIVO	09-DIC-16
----	--------	-----------	---------------	--	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA AMPLIACION MINA SAN FRANCISCO, SECCION BARAJITAS EN UNA SUPERFICIE DE 9-28-00 HAS DE LA AUTORIZACIONES EMITIDAS POR LA DGIRA DE OFICIOS DE OFICIOS RESOLUCION NO. 551 DEL OFICIO A.O.O.DGNA DE FECHA 16 DE NOVIEMBRE DE 1994 PROYECTO SAN FRANCISCO Y OFICIO NO. D.O.DGEOEIA-007225 DE FECHA 10 DE NOVIEMBRE DE 1999. PROYECTO CHICHARRA Y OFICIO S.G.P.A.-DGIRA-DG.-2377/08 DE FECHA 01 DE AGOSTO DE 2008.

22	TLAXCALA	CALPULALPAN	29TX2016V0023	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	LIBRAMIENTO CALPULALPAN CON UNA LONGITUD DE 22 KM. EN EL ESTADO DE TLAXCALA	MIA.-REGIONAL	16-DIC-16
----	----------	-------------	---------------	--	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION DE UNA CARRETERA TIPO A4 CON UNA LONGITUD DE 22.0 KMDOS CUERPOS CARRETEROS, CADA UNO PARA CADA SENTIDO DE CIRCULACION. CADA CUERPO ESTA COMPUESTO POR DOS CARRILES DE 3.5M, CON UN ACOTAMIENTO DE 2.50 M DEL LADO DERECHO, Y UN ACOTAMIENTO DE 1 M DEL LADO IZQUIERDO, DANDO UN TOTAL DE ANCHO DE CALZADA DE 21 M. ADEMAS, SE CONSTRUIRAN LAS OBRAS DE DRENAJE MENOR CORRESPONDIENTES, TODO ESTO, INSERTO EN UN DERECHO DE VIA DE 60 M. ASI TAMBIEN SE REQUIERE LA CONSTRUCCION DE DOS ENTRONQUES. EL PROYECTO CONTARA CON 18 ESTRUCTURAS ADICIONALES, ENTRE LAS CUALES SE ENCUENTRA PASOS INFERIORES VEHICULARES (PIV), PASOS INFERIORES PARA MAQUINARIA AGRICOLA, PASOS SUPERIOR DE FERROCARRIL (PSF) Y PASOS SUPERIORES VEHICULARES (PSV). PARA LAS OBRAS DEL PROYECTO OCUPARAN 101.14 HA DE LAS CUALES SE REQUIERE EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE 8.08 HA DE TERRENOS FORESTALES DE BOSQUE DE ENCINO-PINO.

23	VERACRUZ	TANCOCO	30VE2016HD102	COMISIÓN DEL AGUA DEL ESTADO DE VERACRUZ	CONSTRUCCIÓN DE PRESA DE ALMACENAMIENTO SOBRE EL RÍO TANCOCHE DE LA LOCALIDAD Y MUNICIPIO DE TANCOCO, VER.	MIA.-REGIONAL	13-DIC-16
----	----------	---------	---------------	--	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA PRESA DE ALMACENAMIENTO SOBRE EL RÍO TANCOCHE CON FINES DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE. LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 10.964 MM3, SÚPER ALMACENAMIENTO 3.291 MM3, CAPACIDAD ÚTIL 4.575 MM3, CAPACIDAD MUERTA (AZOLVES + VOLUMEN MUERTO) 2.636 MM3, GASTO DE LA OBRA DE TOMA PARA AGUA POTABLE 210.0 LPS, GASTO ECOLÓGICO 50.00 LPS, GASTO DE DISEÑO DE LA OBRA DE EXCEDENCIAS 655.70 M3/S, GASTO DE DESVÍO 542.50 M3/S, ELEVACIÓN DE LA CORONA 173.84 MSNM, BORDO LIBRE 1.20 M, CARGA SOBRE EL VERTEDOR 4.07 M, NIVEL DE AGUAS MÁXIMO EXTRAORDINARIO 172.64 MSNM, NIVEL DE AGUAS MÁXIMO ORDINARIO 168.57 MSNM, NIVEL DE AGUAS MÍNIMO DE OPERACIÓN 164.00 MSNM, NIVEL DE AZOLVES 161.41 MSNM, ELEVACIÓN DEL UMBRAL DE LAS OBRAS DE TOMA (PARA AGUA POTABLE Y PARA GASTO ECOLÓGICO) 161.41, ELEVACIÓN DE FONDO DEL CAUCE 143.50 MSNM. EL ÁREA DE EMBALSE DE LA PRESA OCUPARÁ UNA SUPERFICIE DE 144.4282 HA, DONDE EL 70% DE LA SUPERFICIE DE INUNDACIÓN ES DE PASTIZAL CULTIVADO, Y EL 30% RESTANTE CORRESPONDE A RELICTOS DE SELVA ALTA Y MEDIANA SUBPERENIFOLIA

2) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 15 DE DICIEMBRE DE 2016 AL 04 DE ENERO DE 2017 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	DISTRITO FEDERAL	ALVARO OBREGON	09DF2016H0003	MAQUINARIA HIDRAULICA MEXICANA, SA. DE CV.	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE RESIDENCIAL SAN ANGEL Y DESCARGA DE AGUA SOBRE EL RIO TEXCALTLACO. DELEG. ALVARO OBREGON, CIUDAD DE MEXICO	MIA.- PARTICULAR	12-ABR-16	28-OCT-16	NO APLICA
2	GUANAJUATO	LEON	11GU2016UD034	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	ACTUALIZACION Y COMPLEMENTO DEL PROYECTO EJECUTIVO DEL PARQUE LINEAL INTERCEPTOR EJIDO, EN DOS CUERPOS ORIENTE Y PONIENTE, TRAMO BLVD VASCO DE QUIROGA AL BLVD. FRANCISCO VILLA, EN EL MUNICIPIO DE LEON, GTO	MIA.- PARTICULAR	05-ABR-16	28-OCT-16	8 MESES 25 AÑOS
3	GUANAJUATO	IRAPUATO	11GU2016UD043	MUNICIPIO DE IRAPUATO	PROTOTIPO DE PUENTE PEATONAL PARA LIBRAR EL RIO GUANAJUATO, EN LA CALLE 22 DE ABRIL, COLONIA CHE GUEVARA A LA CALLE CERRO DE LAS CAMPANAS DE LA COLONIA JOSEFA ORTIZ DE DOMINGUEZ (PUENTE PEATONAL GUANAJUATO 2)	MIA.- PARTICULAR	06-MAY-16	28-OCT-16	10 MESES 30 AÑOS
4	GUANAJUATO	LEON	11GU2016VD037	MUNICIPIO DE LEON	PROYECTO EJECUTIVO DEL BOULEVARD SAN JOSE DE MALPASO TRAMO BLVD. REFUGIO DE LAS ROSAS A BLVD. BALCONES DE LA JOYA EN EL MUNICIPIO DE LEON, GTO.	MIA.-REGIONAL	26-ABR-16	18-OCT-16	4 AÑOS 25 AÑOS
5	GUERRERO	QUECHULTENANGO	12GE2016V0024	O.P.D. COMISION DE INFRAESTRUCTURA CARRET. Y AEROPORTUARIA DEL EDO. DE GUERRERO	ELABORACION DEL ESTUDIO DE MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR COL. INSURGENTES, EN LA CALLE MIGUEL HIDALGO S/N, EN LA LOCALIDAD DE QUECHULTENANGO, EN EL MUNICIPIO DE QUECHULTENANGO, EN EL ESTADO DE GUERRERO	MIA.- PARTICULAR	15-JUN-16	18-NOV-16	18 MESES 30 AÑOS
6	ESTADO DE MEXICO	TEXCOCO	15EM2016V0142	CONCESIONARIA PAC, S. A. DE C. V.	MODERNIZACION DE LA CARRETERA PENON-TEXCOCO CON UNA LONGITUD DE 8.5 KM.	MIA.-REGIONAL	06-OCT-16	14-DIC-16	NO APLICA
7	NUEVO LEON	SAN NICOLAS DE LOS GARZA	19NL2016I0010	TERNIUM MEXICO, S. A. DE C. V.	NUEVA PLANTA REGENERADORA DE ACIDO CLORHIDRICO	MIA.- PARTICULAR	01-JUN-16	14-DIC-16	24 MESES 15 AÑOS

8	NUEVO LEON	SANTA CATARINA	19NL2016ID079	COMPLEX QUIMICA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA PLANTA SANTA CATARINA PROPIEDAD DE LA EMPRESA COMPLEX QUÍMICA, S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	20-OCT-16	14-NOV-16	NO APLICA
9	NUEVO LEON	GARCIA	19NL2016UD017	COMPLEX QUIMICA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA PLANTA MITRAS	MIA.-PARTICULAR	17-MAR-16	06-OCT-16	NO APLICA
10	OAXACA	SAN ANTONIO DE LA CAL	20OA2016HD046	COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA	PROYECTO INTEGRAL PARA MEJORAMIENTO DEL CAUCE Y LA MARGEN URBANA DE LAS RIBERAS DEL RIO ATOYAC (PERIFERICO - AV. SIMBOLOS PATRIOS) Y RIO SALADO (AV. SIMBOLOS PATRIOS Y AV. EL ROSARIO) EN SAN ANTONIO DE LA CAL Y SANTA CRUZ XOXOCOTLAN	MIA.-PARTICULAR	29-JUN-16	21-SEP-16	1 AÑO 25 AÑOS
11	PUEBLA	ZACAPOAXTLA	21PU2016E0036	HIDROELECTRICAS GAYA SA DE CV	PROYECTO HIDROELECTRICA GAYA	MIA.-REGIONAL	27-JUN-16	25-NOV-16	NO APLICA
12	QUERETARO	PINAL DE AMOLES	22QE2016VD042	COMISION ESTATAL DE INFRAESTRUCTURA DE QUERETARO	MODERNIZACION DEL CAMINO CIENEGA DE SAN JUAN EL NARANJO PINAL DE AMOLES QUERETARO	MIA.-REGIONAL	14-JUL-16	22-NOV-16	51 AÑOS 9 MESES
13	QUERETARO	PINAL DE AMOLES	22QE2016VD046	COMISION ESTATAL DE INFRAESTRUCTURA DE QUERETARO	CONSTRUCCION DE CAMINO SANTA AGUEDA LA CIENEGA DE SAN JUAN MUNICIPIO DE PINAL DE AMOLES QUERETARO	MIA.-REGIONAL	05-AGO-16	18-NOV-16	3 AÑOS 25 AÑOS
14	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2016T0019	DESARROLLOS TURISTICOS PASO VICTORIA S. A. DE C. V.	PLAN MAESTRO LAS AMÉRICAS	DTU.-MODALIDAD B	28-SEP-16	15-DIC-16	104 AÑOS

3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 15 DE DICIEMBRE DE 2016 AL 04 DE ENERO DE 2017 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	AGUASCALIENTES	ASIENTOS	01AG2016MD031	CEMENTOS Y CONCRETOS NACIONALES	BANCO DE PUZOLANA ASIENTOS II	MIA.-PARTICULAR	08-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN A CIELO ABIERTO DE UN VOLUMEN DE 6'098,349 METROS CÚBICOS DE PIEDRA PUZOLANA, COMO MATERIA PRIMA PARA LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN Y DEL CEMENTO, EN UN PREDIO DE 34.39 HECTÁREAS DE SUPERFICIE TOTAL, DE LAS CUALES 32.53 HECTÁREAS REQUIEREN EL CAMBIO DE USO DE SUELO PARA LA REMOCIÓN DE LA VEGETACIÓN, Y LAS 1.86 HECTÁREAS RESTANTES SERÁN DESTINADAS A LA CONSERVACIÓN. EL PROYECTO SE LOCALIZA EN EL MUNICIPIO DE ASIENTOS, ESTADO DE AGUASCALIENTES.							
2	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2016HD076	H CAPITAL SA DE CV	OPERACIÓN DE UNA PLANTA DESALADORA Y CONSTRUCCIÓN DE POZO DE EXTRACCIÓN Y GALERÍA FILTRANTE, HOTEL BARCELO GRAND FARO, SAN JOSE DEL CABO B.C.S.	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE DESARROLLARA EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 700 M2 DE LOS CUALES EN 600 M2 YA SE ENCUENTRA INSTALADA LA PLANTA DESALINIZADORA, 50 M2 SERAN PARA EL POZO Y BOMBA DE EXTRACCION Y EN LOS 50 M2 RESTANTES SE REALIZARA LA INSTALACION DE TUBERIA Y GALERIA FILTRANTE.							
3	BAJA CALIFORNIA SUR	LORETO	03BS2016MD072	EMMANUEL ALEJANDRO RUIZ ROMERO	BANCO DE EXTRACCIÓN DE MATERIALES PÉTREOS ARROYO GUA LORETO, BAJA CALIFORNIA SUR.	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-16

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS DIVIDIDO EN DOS POLIGONOS, EL PRIMERO UBICADO AGUAS ARRIBA DE LA CARRETERA FEDERAL NUM 1 CON UNA SUPERFICIE DE 71, 047.643 M2 Y EL OTRO AGUAS ABAJO DE LA MISMA CARRETERA CON UNA SUPERFICIE DE 28, 500.515 M2 DANDO UNA SUPERFICIE TOTAL DE 99, 548.157 M2. EL VOLUMEN TOTAL A EXTRAER ES DE 215, 313.94 M3 EN 5 AÑOS QUE PRETENDE CONCESIONAR, CON UNA RAZANTE DE CORTE EN LOS DOS POLIGONOS DE 2.00 METROS DE PROFUNDIDAD.

4	BAJA CALIFORNIA SUR	COMONDU	03BS2016PD075	ACUICOLA PLAYA BONITA S.P.R DE R.L DE C.V	PROYECTO ACUICOLA PLAYA BONITA.	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA GRANJA ACUICOLA PARA LA PRODUCCION DE CAMARON BLANCO LITOPENAEUS VANNAMEI Y EVENTUALMENTE LITOPENAEUS CALIFORNIENSIS (CAMARON CAFE) Y LITOPENAEUS STYLIROSTRIS (CAMARON AZUL) SEGUN LA EPOCA DEL AÑO. LA SUPERFICIE TOTAL DEL ESPEJO DE AGUA SERA DE 103-84-46.327 HAS DIVIDIDO EN DOS ETAPAS, LA PRIMERA SERA DE 59-47-18.75 HAS Y LA SEGUNDA SERA DE 44-40-27.58 HAS DE ESPEJO DE AGUA. EL PROYECTO COLINDA CON ZONAS SALITROSAS Y ZONAS DE MANGLAR EN EL AREA CONOCIDA COMO BAHIA MAGDALENA.							
5	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2016TD073	JUAN PABLO SOLIS PALOMERA	CABAÑAS SOLIS PALOMERA, EL PESCADERO, MUNICIPIO DE LA PAZ, B.C.S.	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE REALIZAR EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 2000 M2 PARA LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE SEIS (6) CABAÑAS, PALAPA, ALBERCA, JARDINES, ANDADORES, COMEDOR Y UNA ESTANCIA-RECEPCION-OFICINA.							
6	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2016TD074	ALTA DEVELOPMENTS SAPI DE CV	LA CRESTA	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE REALIZAR EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 37797.64 M2 DE UN TOTAL DE 70099.81 M2 PARA LA CONSTRUCCION DE UN DESARROLLO TURISTICO. LA SUPERFICIE A OCUPAR POR LAS OBRAS (SUPERFICIE DE DESPLANTE) ES DE 8615 M2 E INCLUYE RESIDENCIAS, VIALIDADES, BANQUETAS, AREAS COMUNES Y AREAS VERDES.							
7	COAHUILA	ACUNA	05CO2016ED040	PARQUE EÓLICO LA CARABINA II, S.A.P.I DE C.V.	PARQUE EOLICO LA CARABINA II	MIA.-PARTICULAR	14-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL OBJETIVO DEL PROYECTO ES EL DISEÑO, PREPARACION DE SITIO, CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UN PARQUE EOLICO, QUE TENDRA UNA CAPACIDAD NOMINAL DE 150 MW, MEDIANTE LA INSTALACION DE 75 AEROGENERADORES DE UNA CAPACIDAD DE GENERACION DE 2 MW CADA UNO. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO ES DE 5,203.8315 HA., DE LA CUAL SERA AFECTADA 113.000 HA. DE MATORRAL ESPINOSO TAMAULIPECO, VEGETACION SECUNDARIA ARBUSTIVA DE MATORRAL ESPINOSO TAMAULIPECO, MATORRAL DESERTICO MICROFILO, MATORRAL DESERTICO ROSETOFILO, PASTIZAL INDUCIDO.							
8	COAHUILA	MONCLOVA	05CO2016HD042	TECHNOTRIM DE MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCION DE PUENTE SOBRE ARROYO EN LAS INSTALACIONES DE TECHNOTRIM EN LA CIUDAD DE MONCLOVA, COAHUILA.	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE SOBRE EL DENOMINADO ARROYO 1, LO CUAL PERMITIRIA EL PASO DE VEHICULOS HACIA UN AREA UTILIZADA COMO ESTACIONAMIENTO EN LA MISMA PROPIEDAD DE LA EMPRESA A LA CUAL ACTUALMENTE SE ACCEDE POR UN VADO, PERO CUANDO HAY PRECIPITACIONES Y EL ARROYO CONDUCE AGUA ESTA AREA QUEDA AISLADA Y NO SE PUEDE UTILIZAR, DICHO PUENTE SE CONSTRUIRA EN UN ARROYO CONSIDERADO COMO ZONA FEDERAL. SUPERFICIE DE ZONAS FEDERALES EN EL TERRENO DE LA EMPRESA: ARROYO 1: 6,736.71 M2, ARROYO 2: 3,768.98 M2.							
9	CHIHUAHUA	JANOS	08CI2016AD104	CESAR ABELARDO BORUNDA PONCE	PROYECTO AGRICOLA LAS VIRGINIAS	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE ENCUENTRA EN SU PARTE CERCANA AL MUNICIPIO DE JANOS Y A LA CIUDAD DE NUEVO CASAS GRANDES EN EL PREDIO DENOMINADO LAS VIRGINIAS, EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA, SE PRETENDE REALIZAR LAS ACTIVIDADES AGRICOLAS DENTRO DE UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,616-00-44.66 HECTAREAS.							
10	CHIHUAHUA	ALDAMA	08CI2016AD106	EDUARDO ALMEIDA NAVARRO	RANCHO LOS CUATES	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN ABRIR TIERRAS PARA AGRICULTURA DE RIEGO QUE SE DENOMINA RANCHO LOS CUATES, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE ALDAMA, CHIHUAHUA, EN UNA SUPERFICIE DE 4,000.00 HECTAREAS DE LAS CUALES PRESENTAN CARACTERISTICAS DE MATORRAL DESERTICO MICROFILO, PARA LA INSTALACION DEL PROYECTO SE EJECUTARA LA REMOCION DE VEGETACION Y DE SUELO, CON EL FIN DE IMPLEMENTAR Y PREPARAR HERRAMIENTAS PARA EL PROYECTO, COMO ES EL CASO DEL SISTEMA DE RIEGO, PREPARACION DEL SUELO Y SU INFRAESTRUCTURA.							
11	CHIHUAHUA	GUADALUPE Y CALVO	08CI2016MD105	MINERA PLATA ADELANTE, SA DE CV	LAS TRUCHAS	INFORME PREVENTIVO	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE TIENE PROYECTANDO REALIZAR 21 BARRENOS POR EL METODO DE BARRENOS A DIAMANTE EN IGUAL NUMERO DE PLANILLAS CON DIMENSIONES DE 12.0 POR 5.0 METROS, EQUIVALENTES A 60.00 M2 POR PLANILLA, OCUPANDO UN TOTAL DE SUPERFICIE DE 1,260 M2 EQUIVALENTE A 0.126 HA. EL PROYECTO PRETENDE REALIZARSE EN LOS TERRENOS SUPERFICIALES EN QUE SE UBICAN LAS PLANILLAS DE BARRENACION SOBRE LA CARPETA DE RODAMIENTO DE CAMINOS RURALES DE TERRACERIA Y QUE COMUNICAN A DIVERSAS LOCALIDADES RURALES. LA CONSTRUCCION DE PLANILLAS SON CON EL FIN DE IDENTIFICAR Y VALORAR LOS DEPOSITOS MINERALES EXISTENTES EN EL SUBSUELO EN LOS SITIOS QUE SE TIENEN CONTEMPLADOS LOS TRABAJOS DEL PROYECTO. LA ZONA SE CARACTERIZA EN SU MAYORIA POR COBERTURA VEGETAL COMPUESTA POR BOSQUES DE PINO CON MEZCLA DE ENCINO, OTRAS CONIFERAS Y OTRAS HOJOSAS, CON UN ESTRATO INFERIOR POBLADO POR DIVERSAS ESPECIES ARBUSTIVAS. PRESENTA RELIEVES, ELEVACIONES Y PENDIENTES VARIADAS. EL PROYECTO DE EXPLORACION MINERA DIRECTA LAS TRUCHAS SE UBICA EN LA ZONA SUR DEL ESTADO DE CHIHUAHUA, AL CENTRO DEL MUNICIPIO DE GUADALUPE Y CALVO, Y EL NORTE DE LA CABECERA MUNICIPAL.							
12	CHIHUAHUA	GUACHOCHI	08CI2016MD108	CRUZ AMADOR RAMIREZ	PROYECTO DE EXPLOTACION MINERA SANTA CRUZ	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO DE EXPLOTACION MINERA ÁGUESANTA CRUZÁ CONSISTE ABRIR CUATRO (5) BOCAMINAS PARA MINAS SUBTERRANEAS, CINCO (5) PATIOS DE MANIOBRAS Y MAQUINARIA, Y UNA (1) TEPETATERA, UN AREA DE CONCENTRACION DE MINERAL EN BREÁ Y UN POLVORIN QUE SE ALOJARA EN CADA UNA DE LAS BOCAMINAS. LA SUPERFICIE QUE COMPRENDEN LOS CINCO POLIGONO DE CAMBIO DE USO DEL SUELO ES DE 0.570 HECTAREAS, EL PROYECTO SE LOCALIZA EN EL MUNICIPIO GUACHOCHI, EN EL EJIDO GUAGUACHIQUÉ EN EL PARAJE ÁGCEL PAPIGOCHIÁ, EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA							
13	GUANAJUATO	ALLENDE	11GU2016ED117	BLUEMEX POWER 7, S. A. DE C. V.	PROYECTO PARQUE FOTOVOLTAICO EL GENERAL	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PARQUE FOTOVOLTAICO EL GENERAL UBICADO EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DE ALLENDE, GTO., EN UNA ZONA RURAL DONDE SE REALIZA GRICULTURA DE RIEGO Y DE TEMPORAL, INCLUYE LINEA DE TRANSMISION Y SUBESTACION ELECTRICA.							
14	GUANAJUATO	GUANAJUATO	11GU2016UD120	VYNMSA GUANAJUATO INDUSTRIAL PARK SAPI DE CV	VYNMSA GUANAJUATO INDUSTRIAL PARK SEGUNDA ETAPA	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CAMBIO DE USO DE SUELO EN TRRENOS FORESTALES PARA LA CONSTRUCCION DEL PARQUE INDUSTRIAL VYNMSA GUANAJUATO SEGUNDA ETAPA EN UNA SUPERFICIE DE 506,297.7915 METROS CUADRADOS, EN EL MUNICIPIO DE GUANAJUATO, GTO.							

15	GUANAJUATO	APASEO EL GRANDE	11GU2016UD121	INNOVA DINTEL GUANAJUATO, SA DE CV	RECTIFICACION DE CAUCE, COLINAS DE APASEO	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: RECTIFICACION DEL BRAZO DERECHO DEL RIO APASEO QUE INCLUYE CONSTRUCCION DE UN CANAL TRAPEZOIDAL DE 1,079 M DE LONGITUD, DESVIO O DERIVACION DE UN TRAMO DEL CAUCE DEL BRAZO DERECHO DEL RIO APASEO, ASI COMO OCUPACION DE LA ZONA FEDERAL RESPECTIVA, A DESARROLLARSE EN EL MUNICIPIO DE APASEO EL GRANDE, GTO.							
16	GUERRERO	ZIHUATANEJO DE AZUETA	12GE2016TD074	SCOTIABANK INVERLAT, SOCIEDAD ANONIMA INSTITUCION DE BANCA MULTIPLE	CASA FIESTA	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA CASA EN LA PARCELA 337 DEL EJIDO DE AGUA DE CORREA, FRENTE A PLAYA LARGA, MUNICIPIO DE ZIHUATANEJO DE AZUETA, ESTADO DE GUERRERO. DICHA PARCELA TIENE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 24,090.13 M2, DE LOS CUALES SOLO SE DESARROLLARAN 3,774.54 M2. CONCEPTOS Y SU DISTRIBUCION EN EL TERRENO.							
17	JALISCO	PUERTO VALLARTA	14JA2017MD001	SONIA PILAS PALOMERA	CONTINUIDAD DE LA EXTRACCION DE MATERIAL PETREO DEL CAUCE DEL RIO AMECA	MIA.-PARTICULAR	02-ENE-17
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EXTRACCION DE MATERIAL PETREO DEL CAUCE DEL RIO AMECA. SE ENCUENTRA EN UN AREA APROXIMADA DE 9,512 M2. EN LA PARCELA CONTIGUA A LA NUM. 558 UBICADA EN LAS COORDENADAS 20° 42.057 LATITUD NORTE Y 105°14.36 LONGITUD OESTE EN EL EXTREMO SUR DEL POBLADO DE LAS JUNTAS. SE ESTIMA QUE LA VIDA UTIL DEL PROYECTO SERA DE 20 AÑOS.							
18	MICHOACAN	HIDALGO	16MI2016MD059	ROSA ELENA DURAN GONZALEZ	PROYECTO LA PANFILA	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN APROVECHAR EL YACIMIENTO EXISTENTE EN EL SITIO ELEGIDO PARA PROVEER MATERIA PRIMA A UNA INDUSTRIA DE ALUMINOSILICATOS COMERCIALES PARA LA FABRICACION DE ALIMENTO PARA GANADO. EL APROVECHAMIENTO SERA SUBTERRANEO A PEQUEÑA ESCALA, NO INVOLUCRA CAMBIO DE USO DE SUELO EN EL SITIO DE EXPLOTACION. LA SUPERFICIE QUE COMPRENDE EL PROYECTO ES DE 3,200 METROS CUADRADOS (M2) (DIMENSIONES DE 2 M DE ANCHO, POR 1.8 M DE ALTURA Y LONGITUDES DEL ORDEN DE LOS 60 M). SE CUENTA UN POTENCIAL EN TERMINOS DE RESERVAS PROBADAS DE 18,900 TON DE MATERIAL EXPLOTABLE.							
19	NUEVO LEON	GARCIA	19NL2016AD109	SALVE HABITACIONAL SA DE CV	FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL GRAN PRIVADA LINCOLN	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION SECUNDARIA DE MATORRAL DESERTICO MICROFILO EN UNA SUPERFICIE DE 282329.984 M2, EN UN PREDIO FORMADO POR DOS POLIGONOS CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 296683.72 M2, PARA LA CONSTRUCCION DE UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL, EN EL MUNICIPIO DE GARCIA, NUEVO LEON.							
20	NUEVO LEON	LINARES	19NL2016UD110	SINDICATO NACIONAL DE TRABAJADORES DE LA DE LA EDUCACION SECCION NO. 39 COLIMA	FRACCIONAMIENTO CAMPESTRE, UBICADO EN LA CARRETERA LINARES-EL CARMEN, EXHACIENDA EL POPOTE, EN EL MUNICIPIO DE LINARES N.L.	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 107800.00 M2, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 200000.00 M2, PARA LA CONSTRUCCION DE UN FRACCIONAMIENTO CAMPESTRE, EN EL MUNICIPIO DE LINARES, NUEVO LEON.							
21	NUEVO LEON	SANTIAGO	19NL2016UD111	CARLOS GARZA TREVIÑO	CAMBIO DE USO DE SUELO DE TERRENOS FORESTALES PARA UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL CON AREA COMERCIAL	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION NATIVA TIPO MATORRAL ESPINOSO TAMAUPIECO EN UNA SUPERFICIE DE 4331.127 M2, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 117769.919 M2 PARA LA CONSTRUCCION DE UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL CON AREA COMERCIAL, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO, NUEVO LEON.							
22	QUERETARO	PENAMILLER	22QE2016MD076	RUPERTO ALVARADO GUDIÑO	EXPLORACION, EXPLOTACION Y BENEFICIO DE MERCURIO (HG) EN LA MINA LA LUS, PLAZUELA, PEÑAMILLER QUERETARIO	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO QUE SE PRETENDE LLEVAR A CABO TIENE LA FINALIDAD DE REACTIVAR LA EXTRACCION DE CINABRIO, EN EL LOTE MINERO LA PLAZUELA DENTRO DE UNA SUPERFICIE DE 11.057 HECTAREAS, EN EL MUNICIPIO DE PEÑAMILLER, QRO.							
23	QUERETARO	ARROYO SECO	22QE2016MD078	ANGEL ATANACIO TORRES BALDERAS	EXTRACCION DE ARENA EN EL CAUCE DEL RIO STA MARIA MUNICIPIO DE ARROYO SECO QUERETARO, BANCO VEGAS CUATAS	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DE ARENA DEL RIO SANTA MARIA EN LA LOCALIDAD VEGAS CUATAS, MUNICIPIO DE ARROYO SECO EN EL ESTADO DE QUERETARO.							
24	QUERETARO	QUERETARO	22QE2016UD077	PEPOIS SA DE CV	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL LA ERMITA	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO DENOMINADO FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL LA ERMITA PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 4.551 HECTAREAS, PARA USO HABITACIONAL Y DE SERVICIO EN EL MUNICIPIO DE QUERETARO, QRO.							

25	QUERETARO	COLON	22QE2016UD079	EJIDO AJUCHITLAN Y EL ROSARIO	URBANIZACION DE LA ZONA 1 DE LAS TIERRAS DE USO COMUN DEL EJIDO AJUCHITLAN Y EL ROSARIO MUNICIPIO DE COLON QUERETARO MEXICO	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
----	-----------	-------	---------------	-------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PREYECTO PRETENDE LA URBANIZACION DE UNA SUPERFICIE DE 58.2688 HECTAREAS, DE LOS CUALES SE REQUIERE DEL CAMBIO DE USO DE SUELO UNA SUPERFICIE DE 44.1422 HECTAREAS, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE COLON, QRO.

26	QUINTANA ROO	PUERTO MORELOS	23QR2016TD122	CONSTRUCTORA RIVIERA HOUSES SA DE CV	VANGUARDIA	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-16
----	--------------	----------------	---------------	--------------------------------------	------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CAMBIO DE USO DE SUELO DE TERRENOS FORESTALES DE UNA SUPERFICIE DE 571,956.97 M2, PARA EL DESARROLLO DE UN FRACCIONAMIENTO QUE INCLUYE VIVIENDAS, COMERCIOS, VIALIDADES, PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, SERVICIOS, JARDINES Y ÁREAS CON VEGETACIÓN NATIVA, SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 779,694.37 M2

27	QUINTANA ROO	PUERTO MORELOS	23QR2016TD123	CARIBE PARADISE, S.A. DE C.V.	PROTECCION DE PLAYA AL SUR DE PUERTO MORELOS	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-16
----	--------------	----------------	---------------	-------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE ROMPEOLAS PARA LA RECUPERACION DE PLAYA: DESPLANTE DE CINCO SECCIONES DE ROMPEOLAS PARALELAS A LA COSTA CON UNA SUPERFICIE DE 2,000.00 M2, RELOCALIZACIÓN DE ARENA DE 12,000.00 M3 EN UNA SUPERFICIE DE PLAYA 18,400.00 M2, TERRAZA DE 150.00 M2, RAMPA DE ACCESO DE 25.00 M2 Y LA ZONA DE DISPOSICIÓN DE ARENA DE 105,700.00 M2. SUPERFICIE TOTAL DEL ÁREA DEL PROYECTO DE 119,875.00 M2.

28	QUINTANA ROO	TULUM	23QR2016TD124	DANIEL ALBERTO MURAD MILLET	OPERACION DE CASA ZAMNA	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
----	--------------	-------	---------------	-----------------------------	-------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE OBRAS PREEXISTENTES PARA ARRENDAMIENTO COMPLETO DE LA PROPIEDAD PARA EVENTOS DE DISTINTA ÍNDOLE COMO BODAS Y OTRO TIPO DE CELEBRACIONES, QUE CONSTA DE 11 SUITES CON BAÑOS COMPLETOS Y 3 HABITACIONES CADA UNA CON BAÑOS COMPLETOS Y ALBERCA. ASÍ COMO 4 ÁREAS COMERCIALES, ÁREAS COMUNES Y DE SERVICIOS. SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 2,045.09 M2, SUPERFICIE LIBRE DE 757.643 M2

29	QUINTANA ROO	FELIPE CARRILLO PUERTO	23QR2016TD125	ESTEBAN LOPEZ ROSAS	TAMPALAM BAY	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
----	--------------	------------------------	---------------	---------------------	--------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE 12 VILLAS, CADA VILLA CONTARÁ CON DOS PLANTAS MÁS AZOTEA Y TENDRÁ DOS CUARTOS, UN BAÑO, COCINA. Y TAMBIÉN OBRAS PARA ÁREAS COMUNES, ÁREAS DE SERVICIOS Y MUELLE. SUPERFICIE REQUERIDA DE 2,136.00 M2, SUPERFICIE TOTAL DE 7.18 HECTÁREAS

30	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2016TD126	HOLDERSON, S.A. DE C.V.	MEJORAMIENTO DE LA PLAYA DEL HOTEL CANCUN BAY RESORT	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
----	--------------	---------------	---------------	-------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE OBRAS CON ESTRUCTURAS SUAVES Y REMOVIBLES PARA MEJORAMIENTO DE PLAYA QUE CONSISTE DE: A) MANTENIMIENTO DE DOS MUELLES EXISTENTES, B)HABILITACIÓN DE UN ROMPEOLAS-ASOLEADERO PARALELO A LA LÍNEA DE COSTA DE 25.00 M. DE LARGO X 3.50 M. DE ANCHO, TENDRA DEBAJO DEL MISMO SACOS DE GEOTEXTIL RELLENOS DE ARENA, UTILIZARAN UN VOLUMEN DE 130.00 M3. C) VERTIMIENTO DE ARENA DE MAR PARA CONFORMAR UNA PLAYA SECA DE 20.00 M. DE ANCHO, OCUPARAN UN VOLUMEN DE 3,400.00 M3. D) MEJORAMIENTO DE LA ZONA MARINA EN UN ÁREA DE 100.00 M. DE LARGO X 20.00 M. DE ANCHO, SOBRE LA CUAL VERTIRAN 400.00 M3 DE ARENA. E)REHABILITACIÓN DE LA DUNA COSTERA. F) INSTALACIÓN DE HAMAQUEROS PARA 50 HAMACAS.

31	QUINTANA ROO	TULUM	23QR2017TD001	EDUARDO LOPEZ ORTIZ	CASA LATAM	MIA.-PARTICULAR	03-ENE-17
----	--------------	-------	---------------	---------------------	------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA CASA HABITACIÓN DE PLANTA BAJA Y DOS NIVELES QUE CONSTA DE DOS RECÁMARAS, ÁREAS COMUNES Y DE SERVICIOS, CISTERNA. ÁREA CON COBERTURA VEGETAL DE 624.82 M2. SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 799.54 M2

32	SINALOA	MAZATLAN	25SI2016HD132	ARANA AGREGADOS Y MATERIALES SA DE CV	EXTRACCION DE MATERIAL PETREO EN GREÑA DE CAUCE DEL RIO BALUARTE ROSARIO SINALOA.	MIA.-PARTICULAR	14-DIC-16
----	---------	----------	---------------	---------------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL OBJETIVO PRINCIPAL DE LA PROMOVENTE ARANA AGREGADOS Y MATERIALES S.A. DE C.V., ES HACER EQUIPO EN EL PROYECTO DE LA CONAGUA QUE PLANTEA LA RECTIFICACIÓN DE DIVAGACIONES ESTACIONALES DE LA CORRIENTE Y CAUCE DEL RIO BALUARTE, QUE PROVOCAN NORMALMENTE EROSIÓN MARGINAL EN TERRENOS ALEDAÑOS, QUE POR SU MAGNITUD EN OCASIONES PONEN EN RIESGO A LA POBLACIÓN Y/O INFRAESTRUCTURA DIVERSA EN LAS MÁRGENES.

33	SINALOA	EL FUERTE	25SI2016HD134	BENIGNO ALVAREZ LOPEZ	EXTRACCIÓN DE MATERIALES PÉTREO (MATERIAL EN GREÑA) EN DIECISÉIS ETAPAS SOBRE EL CAUCE DEL RIÓ FUERTE A 4 KM AL NORTE DE SAN BLAS, MUNICIPIO DE EL FUERTE, SINALOA.	MIA.-PARTICULAR	14-DIC-16
----	---------	-----------	---------------	-----------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO PRETENDE LLEVAR A CABO LA EXTRACCIÓN DE FORMA GRADUAL Y ORDENADA CON FINES COMERCIALES; YA QUE SE CALCULA QUE EXISTE UN RECURSO POTENCIAL DE 301,725.34 M3 DE MATERIAL EN GREÑA (GRAVA Y ARENA), QUE DE ACUERDO A PROSPECCIONES PREVIAS DE CAMPO Y ESTUDIOS TÉCNICOS, SE ESTIMÓ LLEVARLO A CABO EN 16 ETAPAS CONTINUAS POR ESPACIO DE 18 AÑOS, A RAZÓN DE 2, 1 Y 0.3 AÑOS POR ETAPA CON UN PROMEDIO 16,762.51 M3 DE VOLUMEN; MISMO QUE PUEDE VARIAR DE ETAPA EN ETAPA, PERO UNA VEZ FINALIZADA LAS 16 ETAPAS SUMARA EL VOLUMEN POTENCIAL CALCULADO.

34	SINALOA	ROSARIO	25SI2016HD138	ANTONIA TOLEDO ANDRADE	EXTRACCION Y APROVECHAMIENTO DE MATERIAL PETREO EN EL RIO BALUARTE, BANCO ANTONIA TOLEDO	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
----	---------	---------	---------------	------------------------	--	-----------------	-----------

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 Y MEJORAR 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.

35	SINALOA	EL FUERTE	25SI2016HD139	LUIS ALBERTO OLALDE MENDOZA	CONSTRUCCION DE UN CARCAMO Y CANAL DE CONDUCCION PARA AGUA DE RIEGO AGRICOLA, LOCALIZADO EN EL EJ. JAHUARA, MPIO. DE EL FUERTE, SIN.	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA LOCALIDAD DE JAHUARA, DE ACUERDO CON EL ÚLTIMO CONTEO, AL AÑO 2005 TENÍA UNA POBLACIÓN DE 4,935 HABITANTES (DATO DEL CONTEO DE POBLACIÓN 2005 DEL INEGI); LA POBLACIÓN ESTIMADA AL AÑO 2010 ES DE 5,060 HABITANTES, CONSIDERANDO UNA TASA DE CRECIMIENTO PROMEDIO DE 0.50% PARA LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS. EL CAUDAL MEDIO ANUAL DE AGUA POTABLE QUE SE ABASTECE PARA SATISFACER LOS DIFERENTES USOS DEL SISTEMA, SE ESTIMA EN APROXIMADAMENTE 24L/S, PARA ABASTECER A 1,422 USUARIOS REGISTRADOS, DE LOS CUALES 1,406 CORRESPONDEN A SERVICIO DOMÉSTICO, 13 A COMERCIALES, 0 DEL TIPO INDUSTRIAL Y 3 DESCARGAS DOMICILIARIAS, CON 4,640 HABITANTES ATENDIDOS, LO QUE ARROJA UNA COBERTURA DEL 92.2% EN ESTE SERVICIO.							
36	SINALOA	GUASAVE	25SI2016PD133	PREDIO EL MANGLON S.C.L. DE C.V.	REGULARIZACION DE OBRAS Y ACTIVIDADES PARA LA GRANJA ACUICOLA EN OPERACION PREDIO EL MANGLON POLIGONO 2	MIA.-PARTICULAR	14-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA FINALIDAD ES LA DE INCREMENTAR LA PRODUCCIÓN DEL CAMARÓN, Y CON ELLO ALCANZAR LOS OBJETIVOS Y METAS DE PRODUCCIÓN ASÍ COMO LA GENERACIÓN DE EMPLEOS, LO MISMO QUE OPTIMIZAR EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS DE MANERA SUSTENTABLE Y APROVECHAR LA OPORTUNIDAD DE SER APOYADOS POR LOS PROGRAMAS GUBERNAMENTALES ESTATALES.							
37	SINALOA	GUASAVE	25SI2016PD135	AVANCE ANGOSTURA S A DE C V	OPERACION Y MANTENIMEINTO DE UNA GRANAJA PARA EL CULTIVO DE CAMARON EN ESTANQUERIAS RISTICA EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 171 98-03, HA- UBICADA EN EJIDO LA BRECHA 2 EN EL MPIO DE GUASAVE SINALOA	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA GRANJA CAMARONERA AVANCE ANGOSTURA, S.A. DE C.V. LA CUAL DESDE HACE 7 AÑOS HA SIDO UTILIZADO CON LOS MISMOS FINES, DONDE OTRAS GRANJAS CAMARONERAS HAN DESARROLLADO ACTIVIDADES SIMILARES A LAS QUE SE DESCRIBEN EN EL PRESENTE ESTUDIO, ES EN EL AÑO 2009 APROXIMADAMENTE CUANDO LA GRANJA AVANCE ANGOSTURA SA DE CV, INICIA SUS OPERACIONES DE ENGORDA Y COMERCIALIZACIÓN DE CAMARÓN BLANCO.							
38	SINALOA	GUASAVE	25SI2016PD136	PODER ACUICOLA, S.A. DE C.V.	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA GRANJA PARA EL CULTIVO DE CAMARON EN ESTANQUERIA RUSTICA EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 43-85-57 HA. UBICADA EN EJIDO LA BRECHA EN MUNICIPIO DE GUASAVE, SINALOA.	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA GRANJA CAMARONERA PODER ACUÍCOLA, S.A. DE C.V. LA CUAL DESDE HACE 4 AÑOS HA SIDO UTILIZADO CON LOS MISMOS FINES, DONDE OTRAS GRANJAS CAMARONERAS DESARROLLAN ACTIVIDADES SIMILARES A LAS QUE SE DESCRIBEN EN EL PRESENTE ESTUDIO, ES EN EL AÑO 2012 APROXIMADAMENTE CUANDO LA GRANJA PODER ACUÍCOLA SA DE CV, INICIA SUS OPERACIONES DE ENGORDA Y COMERCIALIZACIÓN DE CAMARÓN BLANCO, CON MUY BUENOS RESULTADOS PRODUCTIVOS.							
39	SINALOA	NAVOLATO	25SI2016PD142	S CP A ACUACULTORES DE MONTELAGRO S C L	PROYECTO GRANJA ACUICOLA	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: TIENE POR OBJETO ESTABLECER LOS LINEAMIENTOS Y ESTRATEGIAS ECOLÓGICAS NECESARIAS PARA, ENTRE OTRAS, PROMOVER LA PRESERVACIÓN, PROTECCIÓN, RESTAURACIÓN Y APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS NATURALES; PROMOVER MEDIDAS DE MITIGACIÓN DE LOS POSIBLES IMPACTOS AMBIENTALES CAUSADOS POR LAS ACCIONES, PROGRAMAS Y PROYECTOS DE LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL (APF); ORIENTAR LA UBICACIÓN DE LAS ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE LOS ASENTAMIENTOS HUMANOS; FOMENTAR EL MANTENIMIENTO DE LOS BIENES Y SERVICIOS AMBIENTALES; PROMOVER LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS Y LA BIODIVERSIDAD; FORTALECER EL SISTEMA NACIONAL DE ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS; APOYAR LA RESOLUCIÓN DE LOS CONFLICTOS AMBIENTALES, ASÍ COMO PROMOVER LA SUSTENTABILIDAD E INCORPORAR LA VARIABLE AMBIENTAL EN LOS PROGRAMAS, PROYECTOS Y ACCIONES DE LOS SECTORES DE LA APF.							
40	SINALOA	MAZATLAN	25SI2016TD129	JESUS DANIEL CHAVARRIA MORENO	CONSTRUCCION OPERACION Y MANTENIMIENTO DE RESTAURANTE TIPO PALAPA DE PLAYA DANNY &SANTY MAZATLAN SINALOA.	MIA.-PARTICULAR	06-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUIR UN RESTAURANTE DE PLAYA DONDE SE CUMPLAN EXPECTATIVAS DE UN SECTOR DE CLIENTES QUE PROCURAN CONOCER Y DEGUSTAR LA GASTRONOMÍA TÍPICA DE LA REGIÓN Y MAZATLÁN. EL PROYECTO DE BAJO IMPACTO CONCEBIDO, CONSTARÁ DE UNA PALAPA CONSTRUIDA CON MADERA RECICLADA FUNDAMENTALMENTE, DE FÁCIL DESMONTE, ADAPTADA PARA OPERAR EN ELLA UN RESTAURANTE DE PLAYA DONDE SE EXPEDIRÁN ALIMENTOS PREPARADOS CON PRODUCTOS MARINOS. EL LOCAL COMERCIAL DE REFERENCIA CONTARÁ CON SERVICIO SANITARIO ECOLÓGICO, ASÍ COMO SERVICIO DE REGADERAS PARA USO DE CLIENTES QUE DECIDAN BAÑARSE EN LA ZONA DE OLAS DE LA PLAYA.							
41	SINALOA	MAZATLAN	25SI2016TD141	DESARROLLOS INMOBILIARIOS LIZANTOS SA DE CV	CONSTRUCCION OPERACION Y MANTENIMIENTO DE PORTICO BEACH CONDOS MAZATLAN SINALOA.	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PREDIO SE ENCUENTRA IMPACTADO ACTUALMENTE EN UN 100% DE SU SUPERFICIE, CUENTA CON UNA CONSTRUCCIÓN QUE SE ENCUENTRA EN PÉSIMAS CONDICIONES LA CUAL OPERABA COMO RESTAURAN Y CON EL NUEVO PROYECTO PRESENTADO SE PRETENDE DEMOLER Y CONSTRUIR UN PROYECTO HABITACIONAL. LA CONSTRUCCIÓN ACTUAL FUE HECHA ANTES DE 1988. EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA DE CONDOMINIOS QUE CONTENDRÁ LOS SIGUIENTES ELEMENTOS: PÓRTICO BEACH CONDOS CONSISTE EN UNA TORRE DE 20 NIVELES CON 68 DEPARTAMENTOS A PARTIR DEL NIVEL NO. 3 HASTA EL NO. 20, EN EL NIVEL NO. 1 DE LA TORRE CONTARÁ CON LOCALES Y ESTACIONAMIENTO, EN EL NIVEL 2 DE LA TORRE SERÁ ÁREA COMÚN, EN EL PRIMER Y SEGUNDO NIVEL DEL SÓTANO SERÁ ESTACIONAMIENTO; SOBRE UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 825.00 M2, EL CUAL CUENTA ACTUALMENTE CON UNA CONSTRUCCIÓN DETERIORADA QUE OPERABA COMO RESTAURANT							

42	SINALOA	MAZATLAN	25SI2016UD131	FRACCIONAMIENTO DE LA LOMA, S.A DE C.V.	CONSTRUCCIÓN OPERACIÓN MANTENIMIENTO DE PATIO DE MANIOBRAS Y ESTACIONAMIENTO PARA AGENCIA DE SERVICIOS AUTOMOTRIZ VW MAZATLAN SINALOA.	MIA.-PARTICULAR	14-DIC-16
----	---------	----------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LOS OBJETIVOS DEL PROYECTO ESTÁN EL OFRECER UNA NUEVA ALTERNATIVA DE AGENCIAS AUTOMOTRICES, DE GRAN ATRACTIVO PARA EL INTERCAMBIO ECONÓMICO, SOCIAL Y HUMANO, GENERAR LA DEMANDA DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE OTRAS EMPRESAS DE LA ZONA Y LA GENERACIÓN DE EMPLEOS PERMANENTES Y TEMPORALES, DURANTE LA CONSTRUCCIÓN 150 DIRECTOS Y 500 INDIRECTOS Y EN OPERACIÓN 65 DIRECTOS Y 125 INDIRECTOS. ADEMÁS DE PODER TENER ESPACIO PARA EL ALMACENAMIENTO DE AUTOS.

43	SONORA	NACOZARI DE GARCIA	26SO2016MD130	VESCO HOLDING MEXICO S.A. DE C.V.	PROYECTO PLANTA LA CARIDAD I, MUNICIPIO DE NACOZARI DE GARCIA, SON	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-16
----	--------	--------------------	---------------	-----------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PLANTA LA CARIDAD I TIENE POR OBJETO BENEFICIAR MILES DE TONELADAS DE ESCORIAS GENERADAS DE PROCESOS DE FUNCION DE CONCENTRADOS DE COBRE, PRINCIPALMENTE LA PRODUCIDA EN LA UNIDAD MINERA DE LA CARIDAD, DONDE DESDE 1986 SE VIENE GENERANDO ESTE RESIDUO MINERO, CON LAS CONSECUENCIAS AL AMBIENTE Y LOS ECOSISTEMAS. ESTE INICIA CON LA RECOLECCION DE ESCORIA DENTRO DE LAS INSTALACIONES DE LA FUNDICION DEL GRUPO MEXICO, LA CUAL SE ACARREARA EN EQUIPO A UNA DISTANCIA DE 3.8 KM HASTA EL SITIO DONDE SE CONSTRUIRA LA PLANTA LA CARIDAD I, DONDE SE PROCESARA LA ESCORIA Y OBTENER EL CONCENTRADO DE COBRE EL PROCESO SERATRITURACION PRIMARIA EN MOLINO DE QUIJADA, DESPEUS PASA A MOLINOS DE BOLAS PARA OBTENER UN MATERIAL QUE PASA POR MMA 200, A PARTIR DE AHI SE MEZCLA EL MATERIAL CON AGUA Y ADITIVOS, PARA POSTERIORMENTE PASAR A FLOTACION POR PROCESO DE FLOTACION Y DECANTACION, EL DESPERDICIO DE ESTE PROCESO DENOMINADO JAL, SE TRANSPORTARA EN FORMA DE LODO POR UN TUBERIA HASTA LA PRESA DE JALES. EL CONCENTRADO DE MINERAL PASA POR UN PROCESO DE SECADO PARA POSTERIORMENTE SER ENVASADO EN SUPERSACOS Y SU ALMACENAMIENTO PARA POSTERIOR TRASLADO AL MERCADO EN UNA SUPERFICIE A OCUPAR DE 11.7 HAS.

44	SONORA	ALAMOS	26SO2016MD131	BENJAMIN LEONARDO LAGARDA BURTON	IP PROYECTO MINAS NUEVAS, MUNICIPIO DE ALAMOS, SON	INFORME PREVENTIVO	15-DIC-16
----	--------	--------	---------------	----------------------------------	--	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA DIRECTA A TRAVES DE 17 BARRENOS DE PLANILLA (10MX10M) QUE OCUPAN UNA SUPERFICIE DE 0.17 HAS, ASI COMO LA REHABILITACION DE 1200 M DE CAMINO X 4 M DE ANCHO QUE OCUPA 4,800 M2, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 4.9 HAS DE UNA SUPERFICIE DE INTERES DE 26 HAS.

45	SONORA	SOYOPA	26SO2016MD132	KAPACAM ROCHO Y ASOCIADOS S.A. DE C.V.	RIO YAQUI	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
----	--------	--------	---------------	--	-----------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN SU PRIMERA ETAPA EN EXPLOTAR BANCOS DE MATERIAL, CLASIFICARLO Y CONCENTRARLO GRAVIMERICAMENTE. SE PLANEA INICIAR CON UNA CAPACIDAD DE PRODUCCION DE 1,000 TONELADAS DIARIAS (600 METROS CUBICOS), OBTENIENDO EL MATERIAL LOS LOTES MINEROS Y DETERREROS YA PROCESADOS, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE EXPLOTACION EN 3 SITIOS DIFERENTES QUE CUBREN UN AREA DE 65.66670, DE LAS CUALES 41.5527 HECTAREAS SON PARA EXPLOTACION Y 1.00 HECTAREAS PARA EL AREA DE PROCESAMIENTO Y ALMACENAMIENTO TEMPORAL, ASI COMO INSTALACIONES QUE SE UTILIZARAN COMO BODEGA Y OFICINAS DE ATENCION AL PUBLICO, SE APROVECHARA EL TERRENO, EN UN SITIO YA PERTURBADO QUE SE REACONDICIONARA Y SE INSTALARA LA PLANTA DE PROCESAMIENTO, CLASIFICACION Y CONCENTRACION GRAVIMETRICA.

46	SONORA	MAGDALENA	26SO2016MD135	RAFAEL LOPEZ ESTRELLA	ESTRELLA AZUL II	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
----	--------	-----------	---------------	-----------------------	------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTEN EN LA EXPLORACION DE UN BANCO DE MATERIAL PETREO EN DEL RIO ASUNCION, MISMO QUE OCUPARA UNA SUPERFICIE DE 15.40 HAS, DE LAS CUALES SE DIVIDE EN 13.56 HAS DE APROVECHAMIENTO DEL CUACE DEL ARROYO Y UNA SUPERFICIE DE 1.84 HAS PARA LA UBICACION DE LA PLANTA DE CRIBA.

47	SONORA	PUERTO PEÑASCO	26SO2016TD134	DESARROLLOS INMOBILIARIOS LAGUNA DEL MAR S.A. DE C.V.	PROYECTO HOTELERO DESARROLLO LAGUNA DEL MAR, PUERTO PEÑASCO, SON	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
----	--------	----------------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INTEGRACION DE DOS PARCELAS PARCELAS A1 DE 0.35 HAS Y PARCELAS A2 DE 10.51 HAS, ESTAS FORMAN PARTE DE DEL DESARROLLO TURISTICO LAGUNA DEL MAR, MISMO QUE SE ENCUENTRA CON AUTORIZACION Y ACTUALMENTE SE CUENTA CON UNA INFRAESTRUCTURA BASICA PARA EL APOYO Y CONSTRUCCION DE LAS OBRAS DEL PROYECTO COSTA DIVINA. AMBAS PARCELAS FORMAN PARTE DEL TERRENO DEL DESARROLLO LAGUNA DEL MAR, MISMO QUE SE LOCALIZA ENTRE LAS MARISMAS DE GOLFO DE SANTA CLARA O BAHIA DAIR.

48	SONORA	PUERTO PEÑASCO	26SO2017HD001	ROSA AURORA CARAVEO JACOBO	CONSTRUCCION Y OPERACION DE DOS MUELLES FLOTANTES EN FORMA DE T Y AREA DE SERVICIO EN LA DARSENA Y RECINTO PORTUARIO DE PUERTO PEÑASCO, SONORA.	MIA.-PARTICULAR	04-ENE-17
----	--------	----------------	---------------	----------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICA SOBRE UNA FRANJA DE ZONA FEDERAL DEL RECINTO PORTUARIO Y DEL CUERPO DE AGUA DE LA DARSEÑA DE PUERTO PEÑASCO, SONORA, EN UNA SUPERFICIE DE 1,153.397 M2 UBICADO SOBRE LA CALLE SEGUNDA Y EL BLVD. MANLIO FABIO BELTRONES CON COLINDANCIAS AL NORTE CON LA DARSEÑA. AL SUR CON LAS OFICINAS DE FONATUR OPERADORA PORTUARIA, AL OESTE CON LOS MUELLES FEDERALES Y AL ESTE CON UNA ESTACION DE ABASTECIMIENTO DE COMBUSTIBLES DE LA SCT Y CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE DOS MUELLES FLOTANTES EN FORMA T Y AREA DE SERVICIO EN LA DARSEÑA Y RECINTO PORTUARIO DE PUERTO PEÑASCO.

49	SONORA	PUERTO PEÑASCO	26SO2017TD002	PROMOTORES TURISTICOS Y DIVERSION DE PUERTO PEÑASCO PTDPP A.C.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE CINCO LOCALES COMERCIALES EN EL RECINTO PORTUARIO DE PUERTO PEÑASCO	MIA.-PARTICULAR	05-ENE-17
----	--------	----------------	---------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE CONSTRUIRA EN LA ZONA FEDERAL DEL RECINTO DE PUERTO PEÑASCO EN UNA SUPERFICIE DE 160 M2, UBICADO ENFRENTA A LAS OFICINAS DE FONATUR OPERADORA PORTUARIA Y CONSISTIRA EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE CINCO LOCALES COMERCIALES EN EL RECINTO PORTUARIO DE PUERTO PEÑASCO, SONORA. SERAN LOCALES DE 8 M DE LARGO POR 4 M DE ANCHO, DE LOS CUALES 6 M SERIA EN SUELO FIRME Y LOS DOS MT RESTANTES SOBRE EL TERRAPLEN.

50	VERACRUZ	PANUCO	30VE2016HD107	AGRICOLA ANDIEGUI, SAPI DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA UNIDAD DE RIEGO TECNIFICADA, DENOMINADO RANCHO LA ABARCA EN EL MUNICIPIO DE PANUCO, VER	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
----	----------	--------	---------------	---------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA TECNIFICACION DE UN TERRENO PARA CULTIVO DE CAÑA, EL CUAL ESTA CONSTITUIDA DE LA SIGUIENTE MANERA: SUPERFICIE TOTAL DEL POLIGONO 252.32 HAS, DE LA CUAL SOLO SE UTILIZARAN 240 HAS NETAS PATA USO AGRICOLA. SE CONTEMPLA EL USO DE 1 ESTRUCTURA DE RIEGO TIPO PIVOTE CENTRAL PARA REGAR UN TOTAL DE 113 HECTAREAS. LAS RESTANTES HECTAREAS SE REGARAN POR ASPERSION CON CAÑON VIAJERO. EL PIVOTE CENTRAL TIENE UNA LONGITUD DE 600 METROS. EL PIVOTE DEMANDARA UN GASTO DE 76 LITROS POR SEGUNDO. EL SISTEMA DE RIEGO POR ASPERSION CON CAÑON VIAJERO CONSISTE EN UN SISTEMA DONDE LA TUBERIA PRINCIPAL DE PVC VA ENTERRADA Y MEDIANTE HIDRANTES SE CONECTA AL CARRETE, EL CUAL DESENROLLA UNA MANGUERA QUE TIENE 300 METROS DE LONGITUD Y AL FINAL TIENE UN CARRITO CON UN ASPERSOR, EL RIEGO POR CAÑON VIAJERO DEMANDARA UN GASTO DE 100 LITROS POR SEGUNDO. EL GASTO A BOMBPEAR INCLUYENDO AMBOS SISTEMAS SERA DE 176 LPS.

51	VERACRUZ	VERACRUZ	30VE2016ID115	PUERTOS LOGISTICOS DE MEXICO S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN DE PARQUE LOGÍSTICO SAN JULIAN 2DA ETAPA EN EL EJIDO SANTA FE, CONGREGACIÓN DELFINO VICTORIA DEL MUNICIPIO DE VERACRUZ VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
----	----------	----------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION DEL PARQUE LOGISTICO SAN JULIAN 2DA ETAPA EN EL EJIDO SANTA FE, CONGREGACION DELFINO VICTORIA DEL MUNICIPIO DE VERACRUZ, VERACRUZ. DICHO PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DEL PARQUE LOGISTICO SAN JULIAN 2DA ETAPA UBICADO EN AUTOPISTA VERACRUZ-XALAPA KM 234, DEL EJIDO SANTA FE, CONGREGACION DELFINO VICTORIA DEL MUNICIPIO DE VERACRUZ, VERACRUZ, EL CUAL SE LOCALIZA COLINDANTE CON EL FRACCIONAMIENTO COLINAS DE SANTA FE, EL AREA TOTAL DEL PREDIO ES DE 484,990.74 M2, EL DESARROLLO INDUSTRIAL CONTEMPLA LA CONSTRUCCION DE UN TOTAL DE 69,888.13 M2 DEL PROYECTO SAVSA QUE REPRESENTAN EL 14 %, 91,173.16 M2 DE ALMACENAJE A CIELO ABIERTO REPRESENTANDO EL 19 %, 165,860.68 M2 DE BODEGAS QUE REPRESENTAN EL 34 % Y 83,113.18 M2 DE VIALIDADES QUE REPRESENTAN EL 17 % Y 74,955.59 M2 DE AREAS VERDES Y ZONAS SIN INTERVENCION QUE REPRESENTAN 15 % TOTAL DEL PREDIO.

52	VERACRUZ	PUEBLO VIEJO	30VE2017HD001	NAVIERA ARMAMEX S.A. DE C.V.	OPERACION DEL PATIO INDUSTRIAL. PARA,ETROS Y DARSENAS DE MANTENIMIENTO PARA EMBARCACIONES Y ESTRUCTURAS MARINAS, POR LA EMPRESA NAVIERA DE ARMAMEX EN EL INTERIOR DEL RECINTO PORTUARIO APITAM	MIA.-PARTICULAR	02-ENE-17
----	----------	--------------	---------------	------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE CONSIDERA COMO UNA ACTIVIDAD INDUSTRIAL DE BAJO IMPACTO, SE CARACTERIZA POR LLEVAR A CABO TRABAJOS DE REPARACION Y REHABILITACION DE EMBARCACIONES, ASI COMO DE SU MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO. EL PROGRAMA DE TRABAJO, EXCLUSIVAMENTE CONSIDERA LAS ETAPAS DE OPERACION, MANTENIMIENTO Y ABANDONO. YA QUE LAS ETAPAS PREVIAS FUERON EJECUTADAS A FINALES DE LOS 80S. LA SECUENCIA DE TRABAJOS Y ACTIVIDADES QUE SE SOLICITAN PARA LLEVAR A CABO LA REPARACION Y MANTENIMIENTO REGULAR DE UNA EMBARCACION MERCANTE, LAS AREAS INVOLUCRADAS Y TRABAJOS A REALIZAR, HASTA LA ENTREGA FINAL DE LA NAVE, SON LAS SIGUIENTES: IF LIMPIEZA DE TANQUES, ESTE TRABAJO CONSISTE EN DESLASTRAR LOS TANQUES DEL CHALAN O DEL BARCO, PARA ASI CONTINUAR A RECOGER LA ÁGUA O LODOS GENERADOS QUE SE ENCUENTRAN EN EL FONDO DE LA EMBARCACION, EN ALGUNOS CASOS SE PINTAN DICHOS TANQUES. IF MECANICA, SE REALIZA REVISION, MANTENIMIENTO Y ARREGLO DE LOS MOTORES, BOMBAS, GENERADORES Y DEMAS MAQUINARIA QUE SE TIENE ABORDO. IF PAILERIA, SE REALIZA UNA INSPECCION POR PARTE DEL CABO DE PAILEROS Y SOLDADORES PARA VERIFICAR QUE PARTES DE LA ESTRUCTURA METALICA DEL BARCO QUE SE ENCUENTREN DAÑADAS O AVERIADAS POR LA CORROSION Y ASI PROCEDER A CORTAR Y SUSTITUIR O CONSTRUIR POR UNA NUEVA PIEZA. IF SOLDADURA, SE REALIZAN TRABAJOS DE SOLDADURA (OXICORTE) EN PARTES DEL BARCO QUE SE ENCUENTREN DAÑADAS Y TAMBIEN SE APLICA SOLDADURA EN PIEZAS NUEVAS QUE FUERON CAMBIADAS O SUSTITUIDAS. IF SAND BLAST, ESTA ACTIVIDAD SE REALIZA PRACTICAMENTE EN EL EXTERIOR DEL BARCO, PARA PODER REMOVER LA CORROSION COMO LA PINTURA DESGASTADA, QUE PROVOCADA POR LA SALINIDAD DEL MAR. IF PINTURA, SE APLICA RECUBRIMIENTO EPOXICO O ÁCRILICO Y ACABADO CON PINTURA ACRILICA, DESPUES DE QUE SE HAYAN FINALIZADO LOS TRABAJOS DE SANDBLASTEO, ASI COMO TAMBIEN SE APLICA EN EQUIPOS Y PARTES METALICAS DE LAS EMBARCACIONES, COMO BOTES SALVAVIDAS, WINCHES, CASCO Y HERRAMIENTAS METALICAS VARIAS QUE REQUIERE LA NAVE. IF ELECTRICISTAS, ESTE TRABAJO CONSISTE EN PROPORCIONARLE TODO EL MANTENIMIENTO AL SISTEMA ELECTRICO DE LA EMBARCACION, QUE ADEMAS INCLUYE EL AIRE ACONDICIONADO DEL BARCO, A TODOS LOS CONTACTOS, APAGADORES, LAMPARAS, REFRIGERADORES Y DEMAS APARATOS ELECTRICOS QUE SE REQUIEREN ABORDO. IF CARPINTERIA, SE REALIZAN TRABAJOS DE MANTENIMIENTO O RECONSTRUCCION A LOS CAMAROTES EN GENERAL, COCINA, OFICINAS Y PARTES DEL EQUIPO OPERATIVO DEL BARCO.

53	VERACRUZ	BOCA DEL RIO	30VE2017UD005	INGENIERIA Y DESARROLLO ARQUITECTONICO S.A. DE C.V.	REHABILITACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DEL ANDADOR TURÍSTICO SOBRE LA CORONA DE LA ESCOLLERA NORTE EN EL MPIO. DE BOCA DEL RIO, VER.	MIA.-PARTICULAR	03-ENE-17
----	----------	--------------	---------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA OBRA CONSISTE EN LA REHABILITACIÓN Y CONSTRUCCIÓN, SOBRE LA CORONA DE LA ESCOLLERA, DE UNA CAPA DE RODAMIENTO Y DEMOLICIÓN DE UNA DE LAS DOS BALIZAS EXISTENTES DE SEÑALAMIENTO, CONSTRUCCIÓN DE UN PAVIMENTO A BASE DE ADOPRETO DE 8 CM DE ESPESOR, SOBRE UNA CAPA DE ARENA DE 4 CM DE ESPESOR; ILUMINACIÓN A BASE DE TUBOS DE ACERO DE 4 PULGADAS DE DIÁMETRO Y 6 METROS DE ALTURA Y LUMINARIA PUNTA DE POSTE ESFERA OPALINA DE ACRILICO DE 45 CM DE DIÁMETRO CON BALASTA Y FOCO INCLUYENDO LA CONSTRUCCIÓN DE LA CIMENTACIÓN, Y LA CONSTRUCCIÓN DE SEGMENTOS DE MURETE DE 6 Y 4 METROS DE LONGITUD ALTERNATIVAMENTE, UNIDOS CON DOS TUBOS DE ACERO GALVANIZADOS DE 4 PULGADAS DE DIÁMETRO Y 6 METROS DE LONGITUD.

54	ZACATECAS	PINOS	32ZA2016ED032	EOLICA CERRITOS S.A. P.I. DE C.V.	LINEA DE TRANSMISION MESA MORENOS	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
----	-----------	-------	---------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE LOCALIZA DENTRO DEL MUNICIPIO DE PINOS, ZACATECAS A UNA DISTANCIA APROXIMADA DE 34 KILÓMETROS AL SUR- SURESTE DE LA CABECERA MUNICIPAL QUE LLEVA EL MISMO NOMBRE Y CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN PUESTA EN MARCHA Y OPERACIÓN DE UN PARQUE PARA LA GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA A BASE DE 38 AEROGENERADORES DE POTENCIA NOMINAL DE 2.0 MW.

55	ZACATECAS	MAZAPIL	32ZA2016MD033	MINERA PEÑASQUITO, S.A. DE C.V.	AMPLIACION Y CONSTRUCCION DE TEPETATERAS	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-16
----	-----------	---------	---------------	---------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO AMPLIACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE TEPETATERAS CONSTA DE UN CONJUNTO DE OBRAS Y ACTIVIDADES LIGADAS AL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES DE LA UNIDAD MINERA PEÑASQUITO (UMP) CONSISTE EN LA AMPLIACION DE LA SUPERFICIE PARA LA DISPOSICIÓN DEL TEPETATE DENTRO DE LA UMP MEDIANTE 7 OBRAS PRINCIPALMENTE -TEPETATERA NOROESTE, -TEPETATERA ESTE, -TEPETATERA SUR, -TEPETATERA SUROESTE, - PATIO DE MANIOBRAS, - ALMACEN DE SUELO - LINEA ELECTRICA. LA HUELLA DEL PROYECTO TIENE UNA SUPERFICIE DE 294.8065 HA. DE LAS CUALES 244.5958 HA REQUIEREN CAMBIO DE USO DE SUELO.

4) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 15 DE DICIEMBRE DE 2016 AL 04 DE ENERO DE 2017 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	QUINTANA ROO	FELIPE CARRILLO PUERTO	23/L7-0129/12/16	EJIDO NUEVA LORIA	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO PARA EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE.	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	15-DIC-16

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SOLICITA AUTORIZACION PARA EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS FORESTALES MADERABLES EN UNA SUPERFICIE DE 789.93 HECTÁREAS, PROPONIENDO UN CICLO DE CORTA DE 25 AÑOS.

2	QUINTANA ROO	LAZARO CARDENAS	23/L7-0154/12/16	EJIDO SAN COSME	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO PARA EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE.	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	16-DIC-16
---	--------------	-----------------	------------------	-----------------	---	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SOLICITA AUTORIZACION PARA EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS FORESTALES MADERABLES EN UNA SUPERFICIE DE 400-00-00 HECTÁREAS PROPONIENDO 20 ANUALIDADES DE CORTA.

3	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23/MA-0147/12/16	PRELATURA DE CHETUMAL AR	SEMINARIO CANCÚN	DTU.-MODALIDAD A	16-DIC-16
---	--------------	---------------	------------------	--------------------------	------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SOLICITA AUTORIZACIÓN PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES EN UNA SUPERFICIE DE 1.45 HECTÁREAS CON VEGETACIÓN PRESENTE DE SELVA BAJA SUBCADUCIFOLIA.

4	SINALOA	EL FUERTE	25/MA-0119/12/16	COMITE PUEBLO MAGICO EL FUERTE, A.C	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN RELLENO SANITARIO TIPO "C" PARA LA POBLACIÓN DE EL FUERTE, MUNICIPIO DE EL FUERTE, ESTADO DE SINALOA.	DTU.-MODALIDAD A	13-DIC-16
---	---------	-----------	------------------	-------------------------------------	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL OBJETIVO FUNDAMENTAL ES CONSTRUIR UN RELLENO SANITARIO TIPO "C" PARA EL MANEJO Y DISPOSICIÓN FINAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS MUNICIPALES (RSM), EL CUAL OPERARÁ MEDIANTE LOS PROCEDIMIENTOS TÉCNICOS Y AMBIENTALES DE MINIMIZACIÓN DE LOS VOLÚMENES DE DISPOSICIÓN FINAL, AL TENER IMPLÍCITA LA SEPARACIÓN Y RECICLADO DESDE EL PUNTO DE GENERACIÓN DE LOS RESIDUOS EN EL MUNICIPIO DE EL FUERTE.

5	SINALOA	COSALA	25SI2016FD140	MINERA PLATTE RIVER GOLD, S. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCION DEL CAMINO ALTERNO CARRICITOS (1,160 M), CAMBIO DE USO DE SUELO, E.J. SANTIAGUILLO Y ANEXOS, COSALA, SINALOA, CAMINO EL CAJON LOS BRACEROS, MPIO. DE COSALA, SINALOA.	DTU.-MODALIDAD B	16-DIC-16
---	---------	--------	---------------	--	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE REFIERE A LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN CAMINO ALTERNO (CARRICITOS) A UN CAMINO PRINCIPAL DE TERRACERÍA EXISTENTE (CAMINO RURAL DE USO COMÚN), EL CUAL TIENE USO Y TRÁNSITO DE VEHÍCULOS DENTRO DE TIERRAS QUE SE HAN ABIERTO A LA MINERÍA Y AGRICULTURA, COMUNICACIÓN ENTRE COMUNIDADES Y RANCHERÍAS DE LA ZONA. EL ÁREA DEL PROYECTO CORRESPONDE A UN CAMINO DE USO COMÚN

6	SINALOA	MAZATLAN	25SI2016UD130	PLANEACION Y DESARROLLO DE INVERSIONES SA DE CV	ALTABRISA RESIDENCIAL	DTU.-MODALIDAD B	06-DIC-16
---	---------	----------	---------------	---	-----------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA LOTIFICACIÓN Y URBANIZACIÓN DE 21-18-71.22 HECTÁREAS DE TERRENO, MEDIANTE EL ACONDICIONAMIENTO DEL PREDIO Y SU EQUIPAMIENTO URBANO PARA UN FUTURO DESARROLLO RESIDENCIAL, CUYAS PRINCIPALES ACCIONES SON MOVIMIENTOS DE TIERRA, EXCAVACIÓN DE ZANJAS O CEPAS, FORMACIÓN DE PLATAFORMAS DE TERRACERÍA PARA LA DEFINICIÓN DE LOS LOTES, INSTALACIÓN DE REDES TUBERÍA DE AGUA POTABLE, DRENAJE SANITARIO ASÍ COMO PARA LA RED ELÉCTRICA SUBTERRÁNEA

7	VERACRUZ	SAN JUAN EVANGELISTA	30/MA-0367/12/16	MATERIAS PRIMAS MONTERREY SRL. DE C.V.	CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL PARA AMPLIACIÓN DE OPERACIONES DE EXPLOTACIÓN DE ARENA DE SÍLICE EN SAN JUAN EVANGELISTA.	DTU.-MODALIDAD A	16-DIC-16
---	----------	----------------------	------------------	--	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO SE DENOMINA "CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL PARA AMPLIACIÓN DE OPERACIONES DE EXPLOTACIÓN DE ARENA DE SÍLICE EN SAN JUAN EVANGELISTA", EN ADELANTE "EL PROYECTO" Y CONSIDERA EL DESARROLLO DE ACTIVIDADES DE EXPLOTACIÓN MINERA A CIELO ABIERTO PARA LA OBTENCIÓN DE ARENA DE SÍLICE, LAS CUALES SE HABRÁN DE DESARROLLAR EN EL CONJUNTO PREDIAL DENOMINADO SAN JUAN-LA NATIVIDAD PROPIEDAD DE LA EMPRESA GRUPO MATERIAS PRIMAS MONTERREY, S. DE R. L. DE C.V., UBICADO EN LA LOCALIDAD DE SAN JUAN EVANGELISTA, PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE SAN JUAN EVANGELISTA, VER.

5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT DEL 15 DE DICIEMBRE DE 2016 AL 04 DE ENERO DE 2017 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	CHIHUAHUA	AHUMADA	08CI2016AD075	OSCAR RUIZ TERRAZAS	BERRENDO NOVILLOS FASE 2	MIA.- PARTICULAR	11-OCT-16	22-NOV-16	50 AÑOS
2	CHIHUAHUA	ASCENSION	08CI2016ED070	JUAREZ RENOVABLES, S.A.P.I. DE C.V.	PARQUE FOTOVOLTAICO JUAREZ RENOVABLES	MIA.- PARTICULAR	04-OCT-16	02-DIC-16	35 AÑOS
3	CHIHUAHUA	ASCENSION	08CI2016ED073	EL ROLLO SOLAR S.A.P.I DE C.V	PARQUE FOTOVOLTAICO EL ROLLO SOLAR	MIA.- PARTICULAR	06-OCT-16	02-DIC-16	35 AÑOS
4	CHIHUAHUA	ROSALES	08CI2016MD056	SISTEMAS, CAPACITACION Y PROYECTOS PRODUCTIVOS, S.C.	EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN EL CAUCE DEL RIO SAN PEDRO, EN EL MUNICIPIO DE ROSALES, CHIHUAHUA	MIA.- PARTICULAR	19-AGO-16	02-DIC-16	15 AÑOS
5	CHIHUAHUA	URUACHI	08CI2016MD067	EXPLORACIONES MINERAS PARREÑA, S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA LAS CORONAS	INFORME PREVENTIVO	29-SEP-16	25-OCT-16	2 AÑOS
6	CHIHUAHUA	MORIS	08CI2016MD078	MINA LA REPUBLICA S.A DE C.V	MINERO LA REPUBLICA	INFORME PREVENTIVO	21-OCT-16	14-NOV-16	24 MESES
7	CHIHUAHUA	URUACHI	08CI2016MD093	EXPLORACIONES MINERAS PARREÑA, S.A. DE C.V.	MINERA LA REFORMA	INFORME PREVENTIVO	28-NOV-16	02-ENE-17	36 MESES
8	GUERRERO	EDUARDO NERI	12GE2016FD063	CIRILO BARRERA ALCARAZ	APROV.DE REC.FTALES.NO MAD. DE MAGUEY (AGAVE CUPREATA)	MIA.- PARTICULAR	07-OCT-16	02-ENE-17	3 AÑOS OPERACION
9	GUERRERO	ACAPULCO DE JUAREZ	12GE2016TD019	CONSORCIO DE INGENIERIA INTEGRAL, S.A. DE C.V.	REGULARIZACION DE LA PRIMER ETAPA DEL CONJUNTO HABITACIONAL DE INTERES SOCIAL, REAL DEL PALMAR.	MIA.- PARTICULAR	11-ABR-16	15-DIC-16	50 AÑOS OPERACION
10	GUERRERO	ZIHUATANEJO DE AZUETA	12GE2016TD041	PROMOTORA TURISTICA WATER MARK, S.A. DE C.V.	CLUB DE PLAYA WATER MARK	MIA.- PARTICULAR	15-JUN-16	15-DIC-16	18 MESES CONSTRUCCION Y 50 AÑOS OPERACION
11	NUEVO LEON	LINARES	19NL2016UD029	JESUS EDUARDO DE LA CRUZ DE LUNA	EXTRACCION DE ARENA Y CANTO RODADO EN ARROYO SECO, MUNICIPIO DE LINARES, N.L.	MIA.- PARTICULAR	27-ABR-16	30-NOV-16	10 AÑOS
12	PUEBLA	SAN ANDRES CHOLULA	21PU2016UD049	INTEGRADORA EMPRESARIAL POBLANA, S.A. DE C.V.	PUENTE DE ACCESO VEHICULAR AL CONJUNTO HABITACIONAL NDOO RESIDENCIAL	MIA.- PARTICULAR	25-JUL-16	04-ENE-16	30 AÑOS
13	QUINTANA ROO	TULUM	23QR2015TD087	FRANCISCO CHAVEZ MAGAÑA	CLUB DE PLAYA CHAVEZ	MIA.- PARTICULAR	08-DIC-15	16-DIC-16	01 AÑO, 50 AÑOS
14	QUINTANA ROO	PUERTO MORELOS	23QR2016TD052	INMOBILIARIA SAKURA, S. A. DE C. V.	REHABILITACION DE LA ZONA DE DUNA COSTERA Y PLAYA DEL PROYECTO LA VISTA	MIA.- PARTICULAR	28-JUN-16	16-DIC-16	03 AÑOS, 96 AÑOS
15	SONORA	GUAYMAS	26SO2016MD081	OMAR ALONSO MANZO VEGA	PROYECTO PUNTA DE AGUA, MUNICIPIO DE GUAYMAS, SON	MIA.- PARTICULAR	07-SEP-16	06-DIC-16	20 AÑOS OPERACION
16	SONORA	HERMOSILLO	26SO2016MD098	ACUICOLA SELECTA, S.A. DE C.V.	PROYECTO GRANJA ACUICOLA EL DORADO, PARA EL CULTIVO SEMIINTENSIVO DE CAMARÓN AZUL Y BLANCO, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, SON	MIA.- PARTICULAR	24-OCT-16	12-DIC-16	NO APLICA
17	SONORA	SAN JAVIER	26SO2016MD120	GILBERTO BRITO MIRANDA	EL TIBET	INFORME PREVENTIVO	29-NOV-16	13-DIC-16	18 MESES
18	SONORA	SAHUARIPA	26SO2016MD122	JLL GRUPO MULATOS DE SONORA S.A. DE C.V.	IP PROYECTO SANTA DANIELA SEGUNDA ETAPA, MUNICIPIO DE SAHUARIPA Y YECORA, SON	INFORME PREVENTIVO	01-DIC-16	13-DIC-16	18 MESES
19	SONORA	GUAYMAS	26SO2016PD080	MARICULTURA DE SONORA, S.A. DE C.V.	PROYECTO CANAL DE DRAGADO EN EL ESTERO EL RANCHO, MUNICIPIO DE GUAYMAS, SON	MIA.- PARTICULAR	07-SEP-16	05-FEB-16	5 AÑOS OPERACION

20	SONORA	HERMOSILLO	26SO2016PD093	ACUICOLA SELECTA, S.A. DE C.V.	GRANJA ACUICOLA LA ESCUADRA PARA EL CULTIVO SEMIINTENSIVO DE CAMARON AZUL Y BLANCO (LITOPENAEUS STYLIROSTRIS Y VANNAMEI)	MIA.- PARTICULAR	10-OCT-16	12-DIC-16	NO APLICA
21	SONORA	HERMOSILLO	26SO2016PD095	ACUICOLA SELECTA, S.A. DE C.V.	GRANJA ACUICOLA EL SALADO PARA EL CULTIVO SEMIINTENSIVO DE AMARON AZUL Y BLANCO (LITOPENAEUS)	MIA.- PARTICULAR	17-OCT-16	12-DIC-16	NO APLICA
22	SONORA	HERMOSILLO	26SO2016PD103	ACUICOLA SELECTA, S.A. DE C.V.	GRANJA ACUICOLA LA BOCA PARA EL CULTIVO SEMIINTENSIVO DE CAMARON AZUL Y BLANCO (LITOPENAEUS STYLIROSTRIS Y LITOPENAEUS VANNAMEI)	MIA.- PARTICULAR	31-OCT-16	12-DIC-16	NO APLICA
23	SONORA	HERMOSILLO	26SO2016PD115	ACUICOLA SELECTA, S.A. DE C.V.	GRANJA ACUICOLA EL ARENOSO PARA EL CULTIVO SEMIINTENSIVO DE CAMARON AZUL Y BLANCO (LITOPENAEUS STYLIROSTRIS Y LITOPENAEUS VANNAMEI) EN LA COSTA DE HERMOSILLO	MIA.- PARTICULAR	14-NOV-16	12-DIC-16	NO APLICA
24	SONORA	HERMOSILLO	26SO2016PD118	ACUICOLA SELECTA, S.A. DE C.V.	GRANJA ACUICOLA EL CAJON PARA EL CULTIVO SEMIINTENSIVO DE CAMARON AZUL Y BLANCO (LITOPENAEUS STYLIROSTRIS Y LITOPENAEUS VANNAMEI) EN LA COSTA DE HERMOSILLO	MIA.- PARTICULAR	22-NOV-16	12-DIC-16	NO APLICA
25	SONORA	HERMOSILLO	26SO2016PD119	ACUICOLA SELECTA, S.A. DE C.V.	GRANJA ACUICOLA EL ALTO PARA EL CULTIVO SEMIINTENSIVO DE CAMARON AZUL Y BLANCO (LITOPENAEUS STYLIROSTRIS Y LITOPENAEUS VANNAMEI) EN LA COSTA DE HERMOSILLO	MIA.- PARTICULAR	28-NOV-16	12-DIC-16	NO APLICA
26	VERACRUZ	BOCA DEL RIO	30/MA-0505/09/16	FRACCIONAMIENTO RIO DEL DORADO S. DE R.L. DE C.V.	FRACCIONAMIENTO RIO EL DORADO	DTU.- MODALIDAD A	22-SEP-16	19-OCT-16	NO APLICA
27	YUCATÁN	CHICXULUB PUEBLO	31YU2015TD027	HEDONIA S.A DE C.V	LOTIFICACION Y URBANIZACION DEL PROYECTO HACIENDA SAN JOSE CHAKAN, Y CONSTRUCCION DE UN CAMPO DE GOLF EN EL MUNICIPIO DE CHICXULUB PUEBLO, YUCATAN	MIA.- PARTICULAR	24-MAR-15	19-JUN-15	26 MESES CONSTRUCCIÓN, 20 AÑOS OPERACIÓN
28	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2015TD045	MARCELA NOYOLA VALDES	CASA UNIFAMILIAR DZEMUL KM 29.5	MIA.- PARTICULAR	05-JUN-15	11-NOV-15	12 MESES CONSTRUCCIÓN, 20 AÑOS OPERACIÓN
29	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2015TD047	HECTOR JOSE VICTORIA MALDONADO	CONSTRUCCION DE UNA CASA FAMILIAR EN LA PLAYA DE SAN BRUNO, EN EL MUNICIPIO DE DZEMUL, YUCATAN	MIA.- PARTICULAR	17-JUN-15	20-AGO-15	9 MESES CONSTRUCCIÓN, 20 AÑOS OPERACIÓN
30	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2015TD053	JORGE CARLOS RODRIGUEZ BUENFIL	CASA DE PLAYA 57	MIA.- PARTICULAR	05-AGO-15	11-SEP-15	NO APLICA
31	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2015TD069	JORGE CARLOS RODRIGUEZ BUENFIL	CASA DE PLAYA 57-A	MIA.- PARTICULAR	14-SEP-15	27-NOV-15	18 MESES CONSTRUCCIÓN - 20 AÑOS OPERACIÓN
32	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2015TD071	ENNA PATRICIA FERNANDEZ LOPEZ	CONSTRUCCION Y OPERACION DE VIVIENDA UNIFAMILIAR	MIA.- PARTICULAR	15-SEP-15	19-ENE-16	24 MESES CONSTRUCCIÓN - 20 AÑOS OPERACIÓN

33	YUCATÁN	TEKAX	31YU2016AD045	GRUPO PORCICOLA MEXICANO SA DE CV	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA GRANJA MULTIPLICADORA, EN LA LOCALIDAD DE XAYA, MUNICIPIO DE TEKAX, YUCATAN.	MIA.- PARTICULAR	18-JUL-16	01-DIC-16	24 MESES CONSTRUCCIÓN - 20 AÑOS OPERACIÓN
34	YUCATÁN	CANSAHCAB	31YU2016ED009	BHCE YUCATAN 1 SAPI DE CV	PARQUE EOLICO CANSAHCAB, YUCATAN	MIA.- PARTICULAR	26-FEB-16	18-MAY-16	NO APLICA
35	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2016TD001	JORGE CARLOS MONTALVO COBO	CONSTRUCCION DE LA CASA DE PLAYA PUERTO AL SOL	MIA.- PARTICULAR	13-ENE-16	14-MAR-16	20 AÑOS OPERACIÓN - 12 MESES CONSTRUCCIÓN
36	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2016TD004	JAVIER DEL JESUS DAJER MIGUEL	PROYECTO DE ARRECIFES REEF BALL EN LA PLAYA DE SAN BENITO, YUCATAN.	MIA.- PARTICULAR	27-ENE-16	10-MAY-16	NO APLICA
37	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2016TD008	ALVARO ROBERTO BAQUEIRO RODRIGUEZ	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA CASA HABITACION EN EL KM.28 DE LA CARRETERA PROGRESO-TELCHAC PUERTO.	MIA.- PARTICULAR	24-FEB-16	31-AGO-16	18 MESES CONSTRUCCIÓN - 20 AÑOS OPERACIÓN
38	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2016TD012	ILEANA DEL ROCIO AZNAR LOEZA	CASA DE SEGUNDA RESIDENCIA	MIA.- PARTICULAR	07-MAR-16	20-JUL-16	20 AÑOS OPERACIÓN - 36 MESES CONSTRUCCION
39	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2016TD035	JAVIER DEL JESUS DAJER MIGUEL	PROYECTO DE ARRECIFES REEF BAAL EN LA PLAYA DE SAN BENITO, YUCATAN	MIA.- PARTICULAR	24-MAY-16	01-AGO-16	20 AÑOS OPERACIÓN - 30 MESES INSTALACIÓN
40	YUCATÁN	CONKAL	31YU2016UD025	ANTONINO CASCIO GONZALEZ	CAMBIO DE USO DE SUELO DESARROLLO HABITACIONAL RESIDENCIAL CUMBRES	MIA.- PARTICULAR	14-ABR-16	22-JUN-16	12 MESES PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO
41	ZACATECAS	PINOS	32/MA-0009/09/16	JOSE SANTOS AGUILAR LARA	EXPLOTACION DE ARCILLA LOTE DENOMINADO LA LUZ.	DTU.- MODALIDAD A	02-SEP-16	02-DIC-16	5 AÑOS
42	ZACATECAS	LORETO	32/MA-0076/08/16	JUVENTINO MEDINA CAMPOS	APERTURA DE TIERRAS AGRICOLAS CON RIEGO EN LA PARCELA 107 Z1 P272. MUNICIPIO DE LORETO, ZAC.	DTU.- MODALIDAD A	18-AGO-16	14-DIC-16	4 AÑOS
43	ZACATECAS	VETAGRANDE	32ZA2016MD016	MINERA SANTA REMY S.A. DE C.V.	PROYECTO EXPLORACION MINERA SAN ACACIO SEGUNDA ETAPA, VETAGRANDE, ZAC.	DTU.- MODALIDAD B	19-JUL-16	18-NOV-16	4 AÑO(S) 5 MESES 29 DIAS
44	ZACATECAS	FRESNILLO	32ZA2016MD027	EXPLORACIONES MINERAS PARREÑA, S.A. DE C.V.	PROYECTO DE EXPLORACION MINERA NATALIA, UBICADO EN EL MPIO. DE FRESNILLO, ZAC.	INFORME PREVENTIVO	16-NOV-16	16-DIC-16	5 AÑOS

AVISO A PROMOVENTES

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

Lo anterior, en virtud de que en caso de que se detecte que el pago efectuado es menor al que le corresponde, les será requerido por escrito para que en el término 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, Ciudad de México. 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 corresponda.

Asimismo, en cumplimiento a lo dispuesto en la fracción III del artículo 38 del reglamento de la LGEEPA en materia de evaluación del impacto ambiental, los documentos que integran el proyecto podrán ser consultados en su versión electrónica a través de la página de internet con la clave correspondiente.

AVISO

Se informa a la ciudadanía que a partir del 17 de Marzo del 2016 se podrán consultar los trámites ingresados y resueltos, competencia de la Agencia de Seguridad Energía y Ambiente (ASEA) en la siguiente dirección electrónica: http://www.asea.gob.mx/?page_id=10016

ATENTAMENTE

LA DIRECCION GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL

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, MISMOS QUE ENTRARON EN VIGOR A PARTIR DEL 01 DE ENERO DE 2017.

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) \$ 11,550.62	\$ 11,551

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) \$ 31,061.74	\$ 31,062
B) \$ 62,124.94	\$ 62,125
C) \$ 93,188.15	\$ 93,188

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) \$ 40,648.80	\$ 40,649
B) \$ 81,296.13	\$ 81,296
C) \$ 121,943.45	\$ 121,943

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
		Sí	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

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

SIN AJUSTE	CON AJUSTE
VI) \$ 8,323.06	\$ 8, 323

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) \$ 3,817.69	\$ 3,818
-------------------	----------

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) \$ 26,404.96	\$ 26,405
-----------------	-----------

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

I) \$ 26,404.96	\$ 26,405
-----------------	-----------

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

I) \$ 26,404.96	\$ 26,405
-----------------	-----------

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

I) \$ 22,772.85	\$ 22,773
-----------------	-----------

ATENTAMENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL

A PETICIÓN DE LA DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO, SE PUBLICA LA SIGUIENTE
CONSULTA PÚBLICA



**CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO
“KUKULKAN 55”**

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 “KUKULKAN 55” CON CLAVE **23QR2016TD109**, PROMOVIDO POR EL **SR. JOAN FRANCESC COLELL VENDRELL**, REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA **GRUPO MEX TAC, S.A. DE C.V.**, ASIMISMO A PETICIÓN DE UN CIUDADANO, SE PUSO A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EL **8 DE DICIEMBRE DE 2016**, 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, MODALIDAD PARTICULAR, 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 **23QR2016TD109**.

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 LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, MODALIDAD PARTICULAR, 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/impacto-ambiental/consultas-publicas/consultas-vigentes>, EL CUAL FACILITARÁ EL ANÁLISIS E INCLUSIÓN DE LAS MISMAS EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN QUE REALIZA LA SEMARNAT.