



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



GACETA ECOLÓGICA 2019

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





Ciudad de México, a 19 de septiembre del 2019

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 12 AL 18 DE SEPTIEMBRE DE 2019 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS)

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
-----	---------	-----------	---------------	------------	----------	-----------	------------------

1	BAJA CALIFORNIA	PLAYAS DE ROSARITO	02BC2019H0049	ODIS ASVERSA, S.A. DE C.V.	AGUA PARA EL VALLE DE GUADALUPE	MIA.-REGIONAL	17-SEP-19
---	-----------------	--------------------	-------------------------------	----------------------------	---------------------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA PTAR PARA DAR TRATAMIENTO A 1 M3/SEG, UNA VEZ TRATADA SERA CONDUCTIDA A TRAVÉS DE UN ACUEDUCTO DE 111.103 KM DE LONGITUD Y DIÁMETROS DE 46 U 48 PULGADAS, A UNA ESTACIÓN DE REBOMBEO Y SISTEMA DE RECEPCIÓN PARA DISTRIBUCIÓN DE AGUA TRATADA A DIVERSOS PRODUCTORES DEL VALLE DE GUADALUPE; ASÍ MISMO, CUANDO EL AGUA NO SE APROVECHE, SE DISPONDRÁ EN EL ESCURRIMIENTO DE SAN ANTONIO DE LOS BUENOS, PARA RIEGO EN CAMPOS DE GOLF O PARA RETORNARLA A LA COMISIÓN ESTATAL DE SERVICIOS PÚBLICOS DE TIJUANA. PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO SERA NECESARIA LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN.

2	CHIHUAHUA	AHUMADA	08CI2019E0066	ENERGÍA SOLAR MAZ S. DE R.L. DE C.V.	PROYECTO SOLAR MOCTEZUMA	MIA.-REGIONAL	13-SEP-19
---	-----------	---------	-------------------------------	--------------------------------------	--------------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA EMPRESA ENERGÍA SOLAR MAZ, S. DE R.L. DE C.V., CON FECHA 13 DE SEPTIEMBRE DE 2019, SOMETIÓ AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL A TRAVÉS DE UNA MIA-R EL PROYECTO DENOMINADO PROYECTO SOLAR MOCTEZUMA QUE CONSISTE EN LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN PARQUE FOTOVOLTAICO, EL CUAL REQUIERE DE UN ÁREA DE PANELES SOLARES CONFORMADO POR APROXIMADAMENTE 653,825 MÓDULOS POLICRISTALINOS DE 380 W, TENDRÁN UNA CAPACIDAD DE GENERACIÓN DE 234.375 MWAC; ASIMISMO, SE PRETENDE UNA SUBESTACIÓN ELEVADORA DE PLANTA CON UN TRANSFORMADOR DE PONTENCIA QUE ELEVA LA TENSIÓN DESDE 34 KV A 230 KV, UNA LÍNEA DE TRANSMISIÓN DE UNA LONGITUD DE 139 KM DE 230 KV, VÍAS DE ACCESO, EDIFICIO, SISTEMAS AUXILIARES E INSTALACIONES TEMPORALES, EL POLÍGONO TOTAL TIENE UNA SUPERFICIE DE 729.2706 HA, SE ENCUENTRA UBICADO EN EL MUNICIPIO DE VILLA AHUMADA, PERTENECIENTES AL ESTADO DE CHIHUAHUA, DE LA SUPERFICIE TOTAL 506.2027 HA PRESENTO VEGETACIÓN MATORRAL DESÉRTICO MICROFILO, PASTIZAL NATURAL, PASTIZAL INDUCIDO Y PASTIZAL HALÓFITO LA CUAL REQUIERE SER DESMONTADA.

3	DISTRITO FEDERAL	AZCAPOTZALCO	09DF2019E0031	INVENERGY CLEAN POWER MEXICO DEVELOPMENT, S. DE R. L. DE C. V.	PLANTA DE COGENERACION SAN PABLO	MIA.-REGIONAL	18-SEP-19
---	------------------	--------------	-------------------------------	--	----------------------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA EMPRESA INVENERGY CLEAN POWER MÉXICO DEVELOPMENT, S. DE R.L. DE C.V., CON FECHA 18 DE SEPTIEMBRE DE 2019, SOMETIÓ AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL A TRAVÉS DE UNA MIA-R EL PROYECTO DENOMINADO PLANTA DE COGENERACIÓN SAN PABLO CON UNA CAPACIDAD DE GENERACIÓN DE 43.2 MW, MEDIANTE LA INSTALACIÓN DE 3 TURBINAS DE GAS DE 14.4 MW CADA UNA OPERANDO A UNA CARGA PARCIAL DE 6.5 MW, ASÍ COMO TRES RECUPERADORES DE CALOR PARA LA GENERACIÓN DE 63 TON. DE VAPOR DESDE LA MISMA FUENTE DE ENERGÍA PRIMARIA (COMBUSTIÓN DE GAS NATURAL), LO ANTERIOR SE REALIZARÁ DENTRO DE LA ZONA DE ALMACENAMIENTO DE MATERIAS PRIMAS DE LA EMPRESA EMSP, ENTRE LA AVENIDA SAN PABLO XALPA Y LA AVENIDA BENITO JUÁREZ EN AZCAPOTZALCO, CIUDAD DE MÉXICO, MIENTRAS QUE EL RACK DE TUBERÍAS Y SU INTERCONEXIÓN SE LOCALIZAN EN EL MUNICIPIO DE TLALNEPANTLA, ESTADO DE MÉXICO

4	DISTRITO FEDERAL	IZTAPALAPA	09DF2019I0030	DEFORX, S.A. DE C.V.	PLANTA DE RECUPERACION DE DESECHOS DE RADIOGRAFIA Y FOTOGRAFIA	MIA- PARTICULAR	12-SEP-19
---	------------------	------------	-------------------------------	----------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN DAR TRATAMIENTO A LOS FIJADORES Y PELÍCULAS DE DESECHO DE LAS ÁREAS DE LABORATORIOS FOTOGRAFICOS, DE RAYOS X Y ARTES GRÁFICAS, CON LA FINALIDAD DE RECUPERAR LA PLATA CONTENIDA EN ELLAS; DE IGUAL FORMA SE DARÁ TRATAMIENTO A LOS CARTUCHOS DE FILTROS DE INTERCAMBIO IONICO QUE SE DESECHAN DURANTE EL PROCESO DE RECUPERACIÓN DE LA PLATA. ACTUALMENTE LA PLANTA SE ENCUENTRA INSTALADA ES UNA BODEGA TOTALMENTE CONSTRUIDA, UBICADA EN LA DELEGACIÓN IZTAPALAPA EN LA CIUDAD DE MÉXICO.

5	GUANAJUATO	SAN LUIS DE LA PAZ	11GU2019E0112	INGENIERIA NEBRI, S. A. P. I. DE C. V.	CENTRAL CICLO COMBINADO DE 300 MW EL POTOSINO	MIA- PARTICULAR	09-SEP-19
---	------------	--------------------	-------------------------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA EMPRESA INGENIERÍA NEBRI, S.A.P.I. DE C.V., CON FECHA 09 DE SEPTIEMBRE DE 2019, SOMETIÓ AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL A TRAVÉS DE UNA MIA-P EL PROYECTO DENOMINADO CENTRAL CICLO COMBINADO ?EL POTOSINO? EL CUAL CONSISTE EN LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA CENTRAL GENERADORA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DE CICLO COMBINADO, EL CUAL ESTARÁ INTEGRADA POR UNA TURBINA DE GAS Y UNA DE VAPOR, CON UNA CAPACIDAD DE GENERACIÓN NOMINAL DE 300 MW, EL COMBUSTIBLE PRIMARIO QUE UTILIZARÁ ES GAS NATURAL CON UN CONSUMO DE COMBUSTIBLE DE 40,392.00 KG/H, (429.902 MILLONES DE M3) POR LO QUE MANEJARA ACTIVIDADES ALTAMENTE RIESGOSAS LA SUPERFICIE REQUERIDA ES DE 15 HA MISMAS QUE NO PRESENTAN VEGETACIÓN FORESTAL, CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE SAN LUIS DE LA PAZ, GUANAJUATO.





Ciudad de México, a 19 de septiembre del 2019

6	OAXACA	SALINA CRUZ	200A2019H0046	ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE SALINA CRUZ, S.A. DE C.V.	CONCLUSION DEL ROMPEOLAS OESTE DEL PUERTO DE SALINA CRUZ, OAXACA	MIA- PARTICULAR	18-SEP-19
---	--------	-------------	-------------------------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA AMPLIACIÓN DEL ROMPEOLAS OESTE DEL PUERTO DE SALINA CRUZ CON UNA LONGITUD DE 1.6 KILÓMETROS. PARA SU AMPLIACIÓN SE UTILIZARA MATERIAL PÉTREO Y ELEMENTOS PREFABRICADOS DE CONCRETO. SE PRETENDE REALIZAR EL MANTENIMIENTO DE DOS ROMPEOLAS EXISTENTES. EL PROYECTO INCLUYE LA HABILITACIÓN DE PATIOS AUXILIARES TEMPORALES SOBRE LA PLAYA QUE COLINDA AL OESTE CON EL PUERTO, EN DONDE SE COLOCARA UNA PLANTA DE CONCRETO, ÁREA DE FABRICACIÓN DE ELEMENTOS DE CONCRETO, TRES ÁREAS DE ALMACENAMIENTO, UNA GENERAL, OTRA DE AGREGADOS, Y UNA TERCERA DE CEMENTO, ADITIVOS Y AGUA.

7	OAXACA	SAN FELIPE USILA	200A2019V0044	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA	PUENTE VEHICULAR TLATEPUSCO SOBRE EL CAMINO SAN FELIPE USILA - SANTIAGO TLATEPUSCO - SAN PEDRO TLATEPUSCO; EN EL KM 0+100 CON UNA LONGITUD DE 66.40 METROS, EN EL ESTADO DE OAXACA	MIA- PARTICULAR	12-SEP-19
---	--------	------------------	-------------------------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR TLATEPUSCO UBICADO EN EL KM 0+700, SOBRE EL CAMINO SAN FELIPE JALAPA DE DIAZ - SAN FELIPE USILA, CON UNA LONGITUD DE 98.74 M CON TRES CLAROS DE 29.20 M, DOS CARRILES DE CIRCULACIÓN VEHICULAR DE 3.5 METROS DE ANCHO DEL LADO IZQUIERDO Y 3.5 METROS DE ANCHO DEL LADO DERECHO, UN ACOTAMIENTO IZQUIERDO DE 0.4 METROS Y UN ACOTAMIENTO DERECHO DE 0.4 METROS, CON GUARNICIONES EN LOS EXTREMOS DE LOS ACCESOS, RESULTANDO UN ANCHO TOTAL DE 9 METROS, CON LA FINALIDAD DE REALIZAR EL CRUCE DE FORMA SEGURA SOBRE EL CAUCE DE UN RIO.

8	OAXACA	SAN FELIPE USILA	200A2019V0045	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA	PUENTE VEHICULAR ARROYO TAMBOR SOBRE EL CAMINO (SAN FELIPE JALAPA DE DIAZ) – SAN FELIPE USILA; ENTRONQUE CAMINO ARROYO TAMBOR - SANTA FLORA - CONGREGACIÓN SANTA FLORA - ARROYO TIGRE- LAZARO CARDENAS- EMILIANO ZAPATA -CARACOL ESTRELLA-NUEVO ARROYO TAMBOR CARACOL EN EL KM 0+700 CON LONGITUD DE 140 METROS, EN EL ESTADO DE OAXACA	MIA- PARTICULAR	12-SEP-19
---	--------	------------------	-------------------------------	--	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE CON UNA LONGITUD DE 111.40 M, 3 CLAROS DE 35.20 M, CON ANCHO DE CALZADA DE 7.5 M, ACOTAMIENTOS EXTERNOS DE 0.40 M, PARA ALOJAR 2 CARRILES DE 3.5 M. LA SUPERESTRUCTURA ESTARÁ CONFORMADA POR LOSA DE CONCRETO ARMADO DE 20 CM DE ESPESOR, COLOCADA SOBRE CINCO TRABES POSTENSADAS. LA SUBESTRUCTURA ESTARÁ CONFORMADA POR UN CABALLETE EN EL APOYO 1 A BASE DE UN CABEZAL DE CONCRETO ARMADO SOBRE TRES PILOTES-COLUMNA DE 1.20 DE DIÁMETRO DE CONCRETO ARMADO, DESPLANTADAS EN TERRENO FIRME, EN EL APOYO 2 Y 3 SERÁN PILAS CIMENTADOS POR PILOTES A 10 M, ZAPATAS DE 1.2 M, COLUMNAS DE 6.4 M Y CABEZAL DE CONCRETO ARMADO; EN EL APOYO 4 POR UN ESTRIBO DE CONCRETO CICLÓPEO DESPLANTADO EN ROCCA. LOS ACCESOS TENDRÁN UN ANCHO DE CALZADA DE 7 M, EN EL HOMBRO DERECHO SE CONSTRUIRÁ UNA BANQUETA DE 1.6 M DE CONCRETO REFORZADO. LA SUPERFICIE DE OCUPACIÓN DE LAS OBRAS SERÁ DE 6,181.27 M2.

9	PUEBLA	SAN SALVADOR EL SECO	21PU2019H0036	MUNICIPIO DE SAN SALVADOR EL SECO	ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO EN LA LOCALIDAD DE SAN JOSE BARROSO, EN EL MUNICIPIO DE SAN SALVADOR EL SECO EN EL ESTADO DE PUEBLA	MIA- PARTICULAR	26-AGO-19
---	--------	----------------------	-------------------------------	-----------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES (PTAR) CON REACTOR ANAEROBIO DE FLUJO ASCENDENTE, QUE UTILIZARÁ HIPOCLORITO DE SODIO COMO DESINFECTANTE, TENDRÁ UN GASTO MÁXIMO EXTRAORDINARIO DE 6.41 L.P.S. Y UNA LONGITUD DE CONEXIÓN DE 290.0 M, LAS AGUAS TRATADAS SERÁN UTILIZADAS PARA RIEGO AGRÍCOLA. LA PTAR OCUPARA UNA SUPERFICIE DE 1.19 HA Y SERA CONSTRUIDA EN TERRENOS AGRÍCOLAS EN DESUSO.

10	QUINTANA ROO	PUERTO MORELOS	23QR2019T0045	LAMINAMA, S. A. DE C. V.	AMPLIACION DE LOS LOTES 36, 37, 38 Y 39 DEL PLAN MAESTRO EL CID	MIA-REGIONAL	12-SEP-19
----	--------------	----------------	-------------------------------	--------------------------	---	--------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE 326 CUARTOS HOTELEROS, ÁREAS SIN TECHAR(ÁREAS EXTERIORES Y VIALIDADES) Y ÁREAS TECHADAS (ZONA DE HABITACIONES, ÁREAS NOBLES Y ÁREAS DE SERVICIO), EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 88,450.06 M2 Y REQUIRIENDO EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE ÁREAS FORESTALES EN UNA SUPERFICIE DE 9,709.08 M2 DE VEGETACIÓN DE MATORRAL COSTERO.

11	SONORA	PITIQUITO	26SO2019M0048	SERVICIO GEOLOGICO MEXICANO	EXPLORACION MINERA EN LA ASIGNACION LA MURALLA	INFORME PREVENTIVO	18-SEP-19
----	--------	-----------	-------------------------------	-----------------------------	--	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EJECUTAR OBRAS DE EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA, CORRESPONDIENTES A LA PERFORACIÓN DE 33 BARRENOS DE 6.35 CM DE DIÁMETRO INTERIOR, DISTRIBUIDOS EN 33 PLANILLAS DE BARRENACION POR ACONDICIONAR. PARA LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS DE PERFORACIÓN, SE CONTEMPLA UTILIZAR EL MÉTODO DE BARRENACION A DIAMANTE, MISMO QUE PERMITE OBTENER MUESTRA DEL MACIZO ROCOSO DENOMINADO TESTIGO, EN EL CUAL SE ESPERA ENCONTRAR MINERAL DE ORO. SE UBICA A 110 KM EN LINEA RECTA AL NOROESTE DE LA CIUDAD DE HERMOSILLO, SONORA, ENTRE LAS COORDENADAS 434358 ME Y 3300462 MN 12R, A UNA ELEVACIÓN PROMEDIO DE 730 MSNM. PARA EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES PROYECTADAS SE CONTEMPLA UN AREA TOTAL DE 117.75 HA, EN LA QUE SE HACE USO DE CAMINOS Y VEREDAS EXISTENTES QUE SON UTILIZADAS POR LOS POBLADORES CERCANOS PARA ACCEDER A SUS AREAS DE PASTOREO. CONSIDERANDO QUE LAS ACTIVIDADES POR DESARROLLAR SE UBICAN EN ZONAS DISTANTES, LA CONFORMACION DEL AREA DE ESTUDIO SE ENCUENTRA DIVIDIDA EN TRES ZONAS LAS CUALES SE NOMBRARON SEGUN SU UBICACION CARDINAL DE LA SIGUIENTE FORMA: ZONA NORTE, ZONA ESTE Y ZONA OESTE





Ciudad de México, a 19 de septiembre del 2019

2) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 12 AL 18 DE SEPTIEMBRE DE 2019 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	CHIHUAHUA	AHUMADA	08CI2018E0154	BNB MOCTEZUMA SOLAR FASE II, S. DE R.L. DE C.V.	BNB MOCTEZUMA SOLAR FASE II.	MIA-REGIONAL	12-DIC-18	10-SEP-19	30 MESES 27 AÑOS
2	GUANAJUATO	SILAO	11GU2019V0078	GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO SECRETARIA DE OBRA PUBLICA	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL FEDERAL DE LA CONEXION DEL CAMINO LOZA DE BARRERA – GUANAJUATO PUERTO INTERIOR.	MIA-REGIONAL	13-JUN-19	03-SEP-19	3 AÑOS 25 AÑOS
3	HIDALGO	TEPEHUACAN DE GUERRERO	13HI2018V0052	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT HIDALGO	ELABORACION DE MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL PARA EL ESTUDIO Y PROYECTO DE INGENIERIA DEL PUENTE VEHICULAR PUEBLO NUEVO SOBRE RIO CLARO, ENTRE LAS COMUNIDADES DE LA FLORIDA DEL MUNICIPIO DE LOLOTLA Y PUEBLO NUEVO DEL MUNICIPIO DE TEPEHUACAN DE GUERRERO, EN EL ESTADO DE HIDALGO.	MIA-REGIONAL	28-SEP-18	25-JUN-19	NO APLICA
4	VERACRUZ	SAN ANDRES TUXTLA	30VE2018VD130	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.- VERACRUZ	CONSTRUCCION DE UN PUENTE SOBRE EL CAMINO SIHUAPAN.	MIA-PARTICULAR	26-OCT-18	12-AGO-19	1 AÑO 25 AÑOS
5	ZACATECAS	CALERA	32ZA2019E0007	MITRE CALERA SOLAR S. DE R.L. DE C.V.	REEMPLAZO DE LA LINEA DE TRANSMISION CALERA-CALERA INDUSTRIAL.	MIA-REGIONAL	03-ABR-19	17-SEP-19	8 MESES 40 AÑOS



3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 12 AL 18 DE SEPTIEMBRE DE 2019 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS)

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2019ED058	AVAILMED, S.A. DE C.V.	INSTALACION OPERACION Y MATENIMIENTO DE UNA PLANTA DE GENERACION DE ENERGIA ELECTRICA TERMICA DE CPACIDAD DE 4.97 MW EN SITIO DE LA EMPRESA AVAILMED MUNICIPIO DE TIJUANA	MIA- PARTICULAR	06-SEP-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE LOCALIZAR EN LAS INSTALACIONES DE LA PROMOVENTE QUE SE LOCALIZA EN EL LOTE 1 MANZANA 105, EN LA CALLE INDUSTRIAL DE LA COL. INDUSTRIAL EN TIJUANA, BAJA CALIFORNIA; EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE GENERACION DE ENERGIA ELECTRICA Y TERMICA (GENERACION DE AGUA HELADA), MISMA QUE OPERARA REGUARLMENTE A PARTIR DE DOS MOTOGENERADORES, LA CUAL PRETENDE PRODUCIR 4.97 MW. DICHA PLANTA DE GENERACIÓN SE INSTALARÁ DENTRO DE LAS INSTALACIONES DE LA PROMOVENTE, LA CUAL OCUPA UNA SUPERFICIE DE 777.00 M2. EL SISTEMA DE COGENERACION SE INTERCONECTARÁ EN PARALELO CON LA RED DE LA CFE Y ALIMENTARA LAS CARGAS HASTA LA CAPACIDAD MAXIMA DEL SISTEMA DE GENERACION (4.97 KW). EL GAS NATURAL SERA EL COMBUSTIBLE REQUERIDO DURANTE LA OPERACION DE LOS MOTOGENERADORES, EL CUAL SERÁ REQUERIDO APROXIMADAMENTE 357,473.17 GJ/AÑO, CON UN PROMEDIO MENSUAL DE 29,789.43 GJ/MES.EL GAS SERA TRANSPORTADO MEDIANTE TUBERIAS DE ACERO AL CARBÓN CÉDULA 80 CON UNA LONGITUD TOTAL DE 108 METROS, DIAMETRO DE 2 PULGADAS (5.08 CM), CON UNA PRESION A SOPORTAR DE 7KG/CM2 DESDE LA CASERA DE REGULACIÓN Y POSTERIORMENTE A UNA PRESION DE OPERACION DE 2 KG/CM2 PARA EQUIPOS MOTOGENERADORES. LA CANTIDAD DENTRO DE LAS LÍNEAS DE SUMINISTRO SERA DE 3.86 KG (MASA TOTAL POR LA LONGITUD DEL PROYECTO), NO REBASARA LA CANTIDAD REPORTE DE SUSTANCIAS ALTAMENTE RIESGOSOS.							
2	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2019HD059	SEVEN BAJA S DE R.L. DE C.V	DEFLECTOR DE OLEAJE EN PLAYAS DE TIJUANA, BAJA CALIFORNIA	MIA- PARTICULAR	10-SEP-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE LOCALIZAR EN LA ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE DE UNA PLAYA COLINDANTE CON TERRENOS PARTICULARES UBICADOS EN LA DELEGACION PLAYAS DE TIJUANA, DEMARCAACION TERRITORIAL Y ADMINISTRATIVA DEL MUNICIPIO DE TIJUANA, EN BAJA CALIFORNIA. EL DEFLECTOR DE OLEAJE SERA UN MURO LINEAL DE 350 M DE LONGITUD, CON ALTURA DE 5 METROS Y 4.5 METROS DE ANCHO DE BASE.LA OBRA SERA CONSTRUIDA DE BASE DE CONCRETO ARMADO Y TENDRÁ UN VOLUMEN TOTAL DE APROXIMADO DE 4,657.1 M3. EL AREA TOTAL EN LA QUE SE DESARROLLARA EL PROYECTO SERA DE 1,575 M2. EL PROYECTO TIENE UN HORIZONTE DE TIEMPO DE 50 AÑOS.							
3	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2019MD056	MEXICANA DEL ARCO SA DE CV	PROYECTO EXPLORACION 2019	MIA- PARTICULAR	04-SEP-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LOCALIZARSE EN LA DELEGACION DE VILLA JESUS MARIA, MUNICIPIO DE ENSENADA, BAJA CALIFORNIA; EL PROYECTO PRETENDE REALIZAR LA PERFORACION DE 99 BARRENOS DISTRIBUIDOS DENTRO DEL PREDIO PROPIEDAD DEL PROMOVENTE, DONDE SE ESTA CONSIDERANDO PLANILLAS CON DIMENSIONES DE 10X10 METROS PARA CONTAR CON UN TOTAL DE 100 M2 POR PLANILLA. LAS DIMENSIONES DEL PROYECTO ESTIMADAS CORRESPONDIENTES A LAS PLANILLAS DE BARRENACION ESTÁN SITUADAS EN SUPERFICIE EN LAS QUE NO REPRESENTA UNA AFECTACIÓN A LA COBERTURA VEGETAL DE LA ZONA DE ESTUDIO DADO QUE LA SU PERFICIE TOTAL DEL PROYECTO SE DESARROLLARA SOBRE UNA ZONA APROVECHADA PREVIAMENTE Y QUE A SU VEZ CUENTA CON UNA RED DE CAMINOS EXISTENTES LOS CUALES SERAN UTILIZADOS EN SU TOTALIDAD PARA EL DESPLAZAMIENTO DE LA MAQUINARIA Y CONSIDERANDO TAMBIEN EL MISMO CAMINO PARA ESTABLECER ALGUNAS DE LAS PLANILLAS SUJETAS A ESTE ESTUDIO. SE PLANEA HACER UNA REHABILITACION DE CAMINOS PARA EL TRANSITO DE MAQUINARIA A LAS PLANILLAS DE BARRENACION SIN REMOVER VEGETACION, EL AREA ESTIMADA DE CAMINOS A REHABILITAR ES DE 2.35 HAS. LA SUPERFICIE ESTIMADA ES DE 0.99 HAS CONSIDERADO PARA LA PERFORACION DE UN TOTAL DE 99 BARRENOS. EL PROYECTO SE LOCALIZA EN EL AREA DE PROTECCION DE FLORA Y FAUNA VALLE DE LOS CIRIOS.							
4	BAJA CALIFORNIA	TECATE	02BC2019MD057	SERGIO CAMPOS SANTIESTEBAN	EXPLORACION DE CUARZO,FELDESPATOS Y PLAGIOCLASAS DEL LOTE MINERO LA PANTERA	MIA- PARTICULAR	05-SEP-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE LOCALIZAR EN EL PREDIO CONOCIDO COMO EL AGUAJITO EN EL VALLE DE LAS PALMAS, MUNICIPIO DE TECATE, B.C., EL PROYECTO SE PRETENDE UBICAR EN UNA SUPERFICIE DE 16-77-43.35 HAS. EL PROYECTO PRETENDE REALIZAR LA EXTRACCION DE MINERALES NO METALICOS COMO ES CUARZO, FELDESPATOS Y PLAGIOCLASAS. EL PROYECTO SE PRETENDE LOCALIZAR DENTRO DEL LOTE MINERO LA PANTERA. EL APROVECHAMIENTO PRETENDIDO POR AÑO ES DE 33,486.00 M3 POR AÑO, ESTIMANDO UNA VIDA UTIL DE 10 AÑOS PARA EL PROYECTO.							
5	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2019AD058	JOSÉ GREGORIO VILLARINO MAYA	AGRÍCOLA FAMILIAR EL NOVILLO, SAN PEDRO, MUNICIPIO DE LA PAZ, BCS	MIA- PARTICULAR	02-AGO-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LLEVAR A CABO EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 30, 000.00 M2 Y POSTERIORMENTE LLEVAR A CABO AGRICULTURA TIPO FAMILIAR. SE INSTALARA UN CERCO PERIMETRAL DE 833.602 METROS LINEALES Y UN BIODIGESTOR CON CAPACIDAD DE 2000 LITROS.							





Ciudad de México, a 19 de septiembre del 2019

6	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2019MD060	JUAN BRUNO RODRIGUEZ CORONA	DELIMITACION DE CAUCE Y ZONA FEDERAL DE UN TRAMO DEL ARROYO LAS CUEVAS EN EL POBLADO LAS CUEVAS, MUNICIPIO DE LOS CABOS, B.C.S.	MIA-PARTICULAR	21-AGO-19
---	---------------------	-----------	---------------	-----------------------------	---	----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS (ARENA Y GRAVA) EN UNA SUPERFICIE DE 18.026 HA, CON UN VOLUMEN TOTAL DE EXTRACCION DE 500, 000 M3 DURANTE 20 AÑOS QUE PRETENDEN EXPLOTAR.

7	BAJA CALIFORNIA SUR	LORETO	03BS2019MD061	ROBERTO ANTONIO ORTEGA MONROY	BANCO DE MATERIALES ARROYO SANTA MARIA	MIA-PARTICULAR	17-SEP-19
---	---------------------	--------	---------------	-------------------------------	--	----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LLEVAR A CABO LA EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN UNA SUPERFICIE DE 152, 544.993 M3 CON UN VOLUMEN DE EXTRACCION DE 371, 679.85 M3 DURANTE 10 AÑOS DE EXPLOTACION.

8	BAJA CALIFORNIA SUR	COMONDU	03BS2019TD059	MICHAEL PAUL MORRA N/D	CASA HABITACIÓN MICHAEL MORRA	MIA-PARTICULAR	02-AGO-19
---	---------------------	---------	---------------	------------------------	-------------------------------	----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LLEVAR ACABO EL CAMBIO DE USO DE SUELO PARA POSTERIORMENTE CONSTRUIR UNA CASA UNIFAMILIAR Y UNA CASA ADJUNTA LA CUAL SERVIRA PARA HUESPEDES O VISITAS.LA CASA SE DIVIDIRA EN DOS PLANTAS. LA SUPERFICIE TOTAL DE CONSTRUCCION SERA DE 272.139 M2. EL POLIGONO CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4, 748.70 M2. SE INSTALARA UN BIODIGESTOR AUTOLIMPIABLE CON UNA CAPACIDAD DE 4000 LITROS ADEMAS DE PANELES SOLARES COMO ENERGIA ELECTRICA.

9	COLIMA	ARMERIA	06CL2019MD018	CURSA CONSTRUCCIONES S.A. DE C.V.	APROVECHAMIENTO DE PETREOS RIO ARMERIA EJE SANTA ROSA	MIA-PARTICULAR	11-SEP-19
---	--------	---------	---------------	-----------------------------------	---	----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL TRAMO QUE SE PROYECTA EXPLOTAR CONTARA CON UNA LONGITUD DE 920.00 METROS LINEALES Y UNA AMPLITUD PROMEDIO DE 40 METROS, SE UBICA EN EL CAUCE DEL RIO ARMERIA, ENTRE LOS MUNICIPIOS DE ARMERIA Y TECOMAN, AL SUR DEL ESTADO DE COLIMA, LA SUPERFICIE TOTAL DEL POLIGONO A EXPLOTAR O SEA EL TRAZO CENTRAL DEL RIO, COMPRENDE UNA SUPERFICIE APROXIMADA DE 36 800 M2, SE PREVE UNA PRODUCCION ANUAL DE 49,003.66 M3 DE MATERIAL PETREO.

10	COLIMA	ARMERIA	06CL2019TD019	JESUS RAMIREZ MALDONADO	POSADA DE PLAYA BETO & CHUY	MIA-PARTICULAR	12-SEP-19
----	--------	---------	---------------	-------------------------	-----------------------------	----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICA EN LA ZONA FEDERAL DE PLAYA DE CUYUTLAN, EN EL LOTE 10 DEL MALECON, EN UN POLIGONO DE 358. 751 M2. SE PRETENDE LA REALIZACION DE LA OBRAS CIVILES, MANTENDRA UNA PARTE DE INFRAESTRUCTURA DESMONTABLE COMO CON MESAS, SILLAS Y SOMBRILLAS; LA INFRAESTRUCTURA FIJA ES EL AREA DE PREPARACION DE ALIMENTOS Y BEBIDAS, SERVICIOS SANITARIOS, CONSTRUCCION DE ALBERCA Y 6 HABITACIONES PARA HOSPEDAJE CON SERVICIOS EN UNA SEGUNDA PLANTA. SE DESMANTELARÁ LAS OBRAS YA EXISTENTES, COMO SON LA ZONA DE COCINA, SERVICIOS, Y AREA DE COMENSALES. LAS OBRAS SE CALCULAN PARA UN PERIODO DE 4 AÑOS EN TOTAL.

11	COLIMA	MANZANILLO	06CL2019TD020	INVERSIONES DOS PLUMAS S.A. DE C.V.	LAS BRISAS ROYAL APARTMENTS	MIA-PARTICULAR	13-SEP-19
----	--------	------------	---------------	-------------------------------------	-----------------------------	----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO COMPRENDE UN AREA DE PROPIEDAD PRIVADA DE 589.0 M2 Y UN AREA DE ZONA FEDERAL Y TERRENOS GANADOS AL MAR DE 93.50 M2, LAS BRISAS ROYAL APARTMENTS ES UN EDIFICIO DE 6 DEPARTAMENTOS DE NIVEL MEDIO ALTO, 3 NIVELES, ESTACIONAMIENTO, ELEVADOR PARA 8 PERSONAS Y CASETA DE VIGILANCIA, DOS ALBERCAS, AREA DE ASOLEADEROS, SANITARIOS, ESCALERAS PARA ACCESO Y AREA DE CAMASTRO, TALLER, CONSULTORIOS Y RECEPCION Y AREAS VERDES. CUANTA CON RESOLUCION ADMINISTRATIVA DE PROFEPA

12	DURANGO	DURANGO	10DU2019FD055	BIOECO PROMOTORA S.A. DE C.V.	FRACCIONAMIENTO CAMPESTRE JUKGAM MPIO DE DGO,DGO.	MIA-PARTICULAR	17-SEP-19
----	---------	---------	---------------	-------------------------------	---	----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN FRACCIONAMIENTO CAMPESTRE JUKGAM CON UNA SUPERFICIE DE 71.5609 HAS. UBICADO EN DURANGO, DGO.

13	DURANGO	NUEVO IDEAL	10DU2019HD053	COMITÉ ACTIVO DE LA CUENCA DE SANTIAGUILLO A.C.	CONSTRUCCIÓN DE UN DESARENADOR EN LA MICROCUENCA ARROYO TINAJUELAS.	MIA-PARTICULAR	09-SEP-19
----	---------	-------------	---------------	---	---	----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN DESARENADOR EN LA MICROCUENCA ARROYO TINAJUELAS, LA LONGITUD DEL SERA DE 192 METROS, UBICADO EN NUEVO IDEAL, DGO

14	DURANGO	DURANGO	10DU2019MD054	JUAN HIRAM MARQUEZ RODRIGUEZ	PRESA DE JALES LAS EUROPAS	INFORME PREVENTIVO	12-SEP-19
----	---------	---------	---------------	------------------------------	----------------------------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO PROPONE LA CONSTRUCCION DE UNA PRESA DE JALES CON UNA SUPERFICIE DE 20,312.57 METROS, UBICADO EN DURANGO, DGO.





Ciudad de México, a 19 de septiembre del 2019

15	GUERRERO	MARTIR DE CUILAPAN	12GE2019FD051	BIENES COMUNALES DE SAN JUAN TOTOLZINTLA, MPIO. DE MARTIR DE CUILAPAN, GRO.	PROG.DE MANEJO FTAL. SIMPLIFICADO PARA EL APROV. DE MAGUEY PAPALOTE, MPIO. DE MARTIR DE CUILAPAN, GRO.	MIA- PARTICULAR	12-SEP-19
----	----------	--------------------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: APROVECHAMIENTO DEL RECURSO FORESTAL NO MADERABLE DE MAGUEY PAPALOTE (AGAVE CUPREATA) EN LA COMUNIDAD DE SAN JUAN TOTOLZINTLA, MUNICIPIO DE MARTIR DE CUILAPAN; GUERRERO

16	JALISCO	PUERTO VALLARTA	14JA2019MD098	ARENA BLANCA CONSTRUCCIONES SA DE CV	BANCO DE MATERIAL PETREO RIO AMECA PUERTO VALLARTA, JALISCO	MIA- PARTICULAR	05-SEP-19
----	---------	-----------------	---------------	--------------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DE MATERIAL PÉTREO (GRAVA Y ARENA) EN EL CAUCE DEL RÍO AMECA, SOBRE UNA LONGITUD DE 492.635 METROS LINEALES, DE LOS CUALES LA SUPERFICIE TOTAL QUE SE AFECTARÁ ES DE 18,989.16 M2 CON UNA PROPUESTA DE APROVECHAMIENTO ANUAL DE 34,135.78 M3 DE MATERIAL POR AÑO, DURANTE 10 AÑOS. EL PRESENTE ESTUDIO ESTÁ DESARROLLADO COMO UN PROYECTO INTEGRAL Y CONSIDERA UNA SERIE DE MEDIDAS DE MITIGACIÓN Y PREVENTIVAS PARA SUBSANAR LOS IMPACTOS AMBIENTALES GENERADOS POR LAS ACTIVIDADES DE EXTRACCIÓN. TIENE UNA LONGITUD DE 492.635 METROS DE LOS CUALES LA SUPERFICIE TOTAL QUE SE AFECTARÁ ES DE 18,989.16 M2, CON UNA PROPUESTA DE APROVECHAMIENTO APROXIMADO ANUAL DE 34,135.78 M3 DE MATERIAL. EL ÁREA DE EXTRACCIÓN DE MATERIAL ESTÁ CONTEMPLADA A EXPLOTARSE DURANTE UN LAPSO DE TIEMPO DE 10 AÑOS.

17	JALISCO	LA HUERTA	14JA2019UD096	MARIA ROSARIO GARIBALDO FLORES	RESTAURANTE CHITO	MIA- PARTICULAR	03-SEP-19
----	---------	-----------	---------------	--------------------------------	-------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN RESTAURANTE CERCANO A LA PLAYA, A UNA DISTANCIA APROXIMADA DE 30 METROS LINEALES, EL RESTAURANTE CUENTA CON UN ÁREA DE COCINA Y ALMACÉN, ÁREA DE BAÑOS Y UN ÁREA DE MESAS PARA COMENSALES, UN ÁREA DE LAVADO DE TRASTES, EL ÁREA DE COCINA ESTÁ CONSTRUIDA CON CEMENTO Y LADRILLOS EN SUS PAREDES Y TECHO DE CONCRETO O COLADO, EL PISO TAMBIÉN ES DE CONCRETO; EL ÁREA PARA COMENSALES ESTÁ CONSTITUIDA POR TRES PALAPAS CON TECHO DE PALMA, SOSTENIDA CON 2 PILOTES DE MADERA Y 20 COLUMNAS DE CEMENTO, TERMINANDO CON UN PISO ARENOSO, EN LA ESQUINA DEL ÁREA DE COMENSALES SE UBICA UN ASADOR CONSTRUIDO CON LADRILLOS EL CUAL TIENE UNA ALTURA DE 1.20 METROS Y UNA ANCHURA DE 1.5 METROS. DE ACUERDO A LAS CONDICIONES CONSTRUCTIVAS Y PREVIENDO UN MANTENIMIENTO ADECUADO, EL PROYECTO CONTEMPLA UNA VIDA ÚTIL INDEFINIDA SIEMPRE Y CUANDO SE LE DE MANTENIMIENTO ADECUADO.

18	MICHOACAN	MORELIA	16MI2019HD034	DESARROLLADORA ROAI SA DE CV	ESTRUCTURA DE CRUCE Y VIALIDAD SOBRE MARGEN IZQUIERDA DEL RIO GRANDE DE MORELIA	MIA- PARTICULAR	12-SEP-19
----	-----------	---------	---------------	------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONTEMPLA LA CONSTRUCCION DE UNA VIALIDAD URBANA PROPUESTA DENTRO DEL PLANO E-03 ESTRATEGIA VIAL DEL PROGRAMA DE DESARROLLO URBANO DE CENTRO DE POBLACION DE MORELIA, MISMA QUE INCLUYE LA INSTALACION DE UNA ESTRUCTURA DE CRUCE PARA SALVAR EL CLARO DEL RIO GRANDE DE MORELIA, Y LA PAVIMENTACION DE UNA VIALIDAD PARALELA AL CAUCE EN SU MARGEN IZQUIERDA. DICHAS OBRAS ESTARAN UBICADAS SOBRE LA ZONA FEDERAL DEL CAUCE RECTIFICADO DEL RIO GRANDE DE MORELIA. LA ESTRUCTURA DE CRUCE ESTARA FORMADA POR UN TRAMO DE LOSA DE CONCRETO REFORZADO SOBRE CUATRO VIGAS LONGITUDINALES DE ACERO SECCION TIPO CAJON. TENDRA UNA LONGITUD DE 26.00 M ENTRE APOYOS CON UN ANCHO TOTAL DE 14.60 M, MISMO QUE CONSTA DE UN SOLO CUERPO, PARA DOS CARRILES DE CIRCULACION Y UNA CARGA MOVIL TIPO IMT-20.5 Y LA VIALIDAD TIENE UNA EXTENSION DE 256.61 M, DESPUES DEL FRENTE DEL PREDIO LA VIALIDAD SE EXTENDERA PARA DAR CONEXION CON LA VIALIDAD SANTIAGO DE QUERETARO 24.25 M Y HACIA EL NORESTE 19.14 METROS, DANDO UNA LONGITUD TOTAL DE 300.00 M.

19	NAYARIT	IXTLAN DEL RIO	18NA2019MD071	EXTLOG DEL PACIFICO, SA DE CV	PLANTA DE BENEFICIO Y PRESA JALES EL MANANTIAL	MIA- PARTICULAR	13-SEP-19
----	---------	----------------	---------------	-------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONTINUACION DE LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA PLANTA DE BENEFICIO DE MINERALES, PRINCIPALMENTE COBRE, ORO Y PLATA; QUE CONSTA ADEMAS DE UNA PRESA DE JALES Y UN LABORATORIO; MEDIANTE EL METODO DE FLOTACION POR SULFUROSÅ€€, EL SISTEMA PRINCIPAL DE MINERALIZACION ES HIDROTHERMAL DE ALTA SULFIDACION, UN SISTEMA DE VETAS DE BAJO ANGULO O SISTEMA STOCKWORT Y ZONAS DE DISEMINAS EN SUPERFICIE.

20	OAXACA	SANTA CATARINA QUIANE	20OA2019HD052	COMISARIADO EJIDAL DE SANTA CATARINA QUIANE	EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN EL RIO ATOYAC, PARA EL EJIDO DE SANTA CATARINA QUIANE, MUNICIPIO DE SU MISMO NOMBRE Y DISTRITO DE ZIMATLAN DE ALVAREZ OAX.	MIA- PARTICULAR	09-SEP-19
----	--------	-----------------------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "EXTRACCIÓN DE MATERIALES PETREOS EN EL RÍO ATOYAC, PARA EL EJIDO DE SANTA CATARINA QUIANE, MUNICIPIO DEL MISMO NOMBRE Y DISTRITO DE ZIMATLÁN, OAXACA", CONSISTENTE EN LA EXTRACCIÓN EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6,186.458 M2, LA CAPICIDAD DE EXTRACCIÓN ANUAL DEL BANCO SERÁ DE 2,377.64 M3 AL AÑO, LA RASANTE PROPUESTA DE EXTRACCIÓN SERÁ DE 1.40 M APROXIMADAMENTE CON UNA VIDA ÚTIL DEL PROYECTO SERÁ DE 5 AÑOS.





Ciudad de México, a 19 de septiembre del 2019

21	OAXACA	SANTA MARIA HUATULCO	200A2019TD051	CASAS DE ENSUEÑO HUTULCO S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION DEL CONJUNTO DE CONDOMINIOS EL PALACIO HUATULCO,BOULEVAR BENITO JUAREZ,ZONA COMERCIAL 1, TANGOLUNDA, BAHIAS DE HUATULCO OAXACA.	MIA- PARTICULAR	04-SEP-19
----	--------	----------------------	---------------	---------------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO CONSTRUCCIÓN DEL CONJUNTO DE CONDOMINIOS ?EL PALACIO DE HUATULCO?, BOULEVARD BENITO JUÁREZ, ZONA COMERCIAL I, TANGOLUNDA, BAHIAS DE HUATULCO OAXACA?, EN LA ZONA COMERCIAL I, TANGOLUNDA BAHÍAS DE HUATULCO, MUNICIPIO DE SANTA MARÍA HUATULCO, DISTRITO DE POCUTLA, OAXACA, CONSISTENTE EN: CONJUNTO DE CONDOMINIOS ?EL PALACIO DE HUATULCO?, EN CINCO EDIFICIOS, EN UNA SUPERFICIE DE 4,386.13 M2.

22	PUEBLA	HUEHUETLAN EL GRANDE	21PU2019FD045	BIENES COMUNALES SANTA MARTHA YANCUILTALPAN	APROVECHAMIENTO DE RECURSOS FORESTALES NO MADERABLES, PALMA REYNA. DENTRO DEL NUCLEO AGRARIO DENOMINADO BIENES COMUNALES SANTA MARTHA YANCUILTALPAN	INFORME PREVENTIVO	09-SEP-19
----	--------	----------------------	---------------	---	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSIDERA LA EXTRACCION DE PALMA REYNA, DENTRO DE LA COMUNIDAD SANTA MARTHA YANCUILTALPAN, PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE HUEHUETLAN EL GRANDE EN EL ESTADO, PARA LO CUAL Y DERIVADO DE LA TOMA DE INFORMACION ?EL CAMPO Y PROCESO DE PLANEACION ESTABLECIDO, SE CONSIDERO LA DISUASION DEL AREA DE EXTRACCION EN 10 RODALES, CON 447.33 HA TOTALES DE INTERVENCION, SEÑALANDO QUE EL APROVECHAMIENTO EXCLUYE LA SUPERFICIE UBICADA EN EL AREA NATURAL PROTEGIDA DE JURISDICCION ESTATAL, EN SU MODALIDAD RESERVA ESTATAL EL TENTZO, CORRESPONDIENTE A 79.36 HA. BASADO EN LO ANTERIOR Y BAJO LA VIDA UTIL DEL PROYECTO DE 5 AÑOS, LA SUPERFICIE DE APROVECHAMIENTO SE DIVIDIO EN 5 AREAS DE CORTA, CONSIDERANDO UNA POSIBILIDAD DE HOJAS APROVECHABLES DE 1,656,185 QUE EQUIVALE A 313.8 TON. EN ESTE SENTIDO CABE DESTACAR QUE LAS PRACTICAS TRADICIONALES DE APROVECHAMIENTO HA PROVOCADO DOS EFECTOS: LA EXTRACCION CONTINUA DE HOJAS DE BRAHEA DULCIS EN EL SITIO DE COSECHA O APROVECHAMIENTO, TIENE EFECTOS EN LA FISONOMIA DEL PALMAR YA QUE, EN COMPARACION CON LOS OTROS SITIOS, EL PALMAR FUE MAS DENSO Y LAS PLANTAS ADULTAS SON DE MENOR ALTURA. EL PROYECTO TENDRA UN IMPACTO POSITIVO DIRECTO EN LA ECONOMIA DE LA POBLACION DE LA COMUNIDAD SANTA MARTHA YANCUILTALPAN, EN ESPECIAL A LAS FAMILIAS DE LOS COMUNEROS QUIENES SERAN LOS BENEFICIARIOS PRIMARIOS AL REALIZAR EL PROCESO DE CORTA DE PALMA, ELLOS MISMOS PROVEERAN DE EMPLEO A OTRAS PERSONAS QUIENES PODRAN PRESTAR SUS SERVICIOS PARA LA CORTA. COMO EMPLEOS SECUNDARIOS, SERAN AQUELLOS QUE ESTAN INVOLUCRADOS EN LA CADENA PRODUCTIVA DEL PROCESO DE ELABORACION DE PRODUCTOS QUE TENGAN COMO MATERIA PRIMA, LA FIBRA DE LAS HOJAS DE PALMA REYNA.

23	PUEBLA	MOLCAXAC	21PU2019FD046	EJIDO N.C.P.E.	EJIDO N.C.P.E. COLONIA VILLA DE TEHUIZOTLA, MUNICIPIO DE MOLCAXAC, PUEBLA	INFORME PREVENTIVO	12-SEP-19
----	--------	----------	---------------	----------------	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN UN APROVECHAMIENTO FORESTAL NO MADERABLE DE HOJAS MADURAS Y HOJAS TIERNAS (VELILLAS) DE PLANTA SOMBRERO (BRAHEA DULCIS), EL CUAL SE REALIZARA EN EL EJIDO N.C.P.E. COLONIA VILLA DE TEHUIZOTLA, MUNICIPIO DE MOLCAXAC, PUEBLA, PARA SU BENEFICIO Y PRODUCCION DE ARTESANIAS ASI COMO PARA ELABORACION DE TECHO PARA CASAS O PALAPAS; SE PRETENDE APROVECHAR EN UNA SUPERFICIE DE 699.00 HECTAREAS UN TOTAL DE 1,578,621.60 DE HOJAS MADURAS CON UN PESO DE 88.40 TONELADAS Y 789.310.80 HOJAS TIERNAS (VELILLAS) CON UN PESO DE 37.88 TONELADAS DURANTE LOS PROXIMOS 5 AÑOS. EL EJIDO HA SIDO BENEFICIADO POR LA CONAFOR PARA LLEVAR A CABO LOS TRABAJOS RELACIONADOS CON EL INFORME PREVENTIVO. SE APLICARÁ UNA INTENSIDAD DE CORTA DEL 80% EN LA POBLACION A APROVECHAR. DICHO APROVECHAMIENTO ES SELECTIVO DE HOJAS EN POBLACIONES NATURALES DE PALMA, SE PRETENDE APROVECHAR HASTA TRES HOJAS POR PLANTA POR AÑO, DOS HOJAS MADURAS Y UNA HOJA TIERNA O VELILLA, SE TOMARÁN LAS PLANTAS QUE CUENTEN CON UNA ALTURA SUPERIOR A LOS 50 CM, EL PROCESO DE APROVECHAMIENTO SE REALIZA DE ACUERDO A LA NOM-006SEMARNAT-1997. SE ESPERA QUE DICHO APROVECHAMIENTO REPRESENTA UNA ALTERNATIVA PRODUCTIVA SOLIDA PARA LOS EJIDATARIOS Y MEDIANTE EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD SE GENEREN MEDIOS DE TRABAJO, ORGANIZACION SOCIAL Y BENEFICIOS ECONOMICOS. NO REQUIERE DE ADECUACIONES, NI MODIFICACIONES A LA INFRAESTRUCTURA PRESENTE EN EL SITIO, NI DE LA INSTALACION DE ALGUN TIPO DE INFRAESTRUCTURA PARA SU REALIZACION.

24	PUEBLA	MOLCAXAC	21PU2019FD047	EJIDO ZOQUIAC	EJIDO ZOQUIAC, MUNICIPIO DE MOLCAXAC, PUEBLA	INFORME PREVENTIVO	12-SEP-19
----	--------	----------	---------------	---------------	--	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DE HOJAS DE OREGANO (LIPPIA GRAVEOLENS) EL CUAL SE REALIZARA EN EL EJIDO ZOQUIAC, MUNICIPIO DE MOLCAXAC, PUEBLA, EN UNA SUPERFICIE DE 202.797 HECTAREAS, MISMO QUE DE ACUERDO CON EL MUESTREO FORESTAL SE CALCULA EL APROVECHAMIENTO DE 3.61 TONELADAS POR AÑO. CONSISTE EN LA EXTRACCION MANUAL DE FOLLAJE, EN Estricto APEGO A LA LEGISLACION APLICABLE VIGENTE Y A LA NOM-007-SEMARNAT-1997. EL POLIGONO DE APROVECHAMIENTO ESTA COMPUESTO POR 5 POLIGONOS, CORRESPONDIENTES AL AREA DE USO COMUN Y QUE CUENTAN CON EL POTENCIAL PARA EL APROVECHAMIENTO DE OREGANO. DENTRO DEL PROCESO DE PRODUCCION SE CONSIDERAN CUATRO PASOS PRINCIPALES: CORTA, SECADO, VARIADO Y ENCOSTALADO, PARA POSTERIORMENTE LLEVARLO AL ALMACENAMIENTO TEMPORAL, CENTRO DE ACOPIO Y ULTIMAMENTE COMERCIALIZAR EL PRODUCTO. EL EJIDO ES BENEFICIARIO DEL PROGRAMA APOYOS PARA EL DESARROLLO FORESTAL SUSTENTABLE. LA DURACION DEL PROYECTO SERA DE 5 AÑOS Y ESTARA LIGADO ESPECIALMENTE A LA PRODUCCION ANUAL DE OREGANO CONTANDO CON UN VOLUMEN APROVECHABLE DE CONFORMIDAD CON LAS EXISTENCIAS POBLACIONALES. CON EL APROVECHAMIENTO DE OREGANO SE MEJORARÁ EL NIVEL DE VIDA DE LAS FAMILIAS REACTIVANDO SU ECONOMIA Y LA DEL EJIDO POR LA GENERACION DE EMPLEOS DIRECTOS E INDIRECTOS.





Ciudad de México, a 19 de septiembre del 2019

25	PUEBLA	PUEBLA	21PU2019HD048	NADRO S.A.P.I. DE CV	REFORZAMIENTO DE TALUDES DE BARRANCA PERIMETRAL EN LA SUCURSAL PUEBLA DE LA EMPRESA NADRO S.A.P.I DE C.V. UBICACIÓN BARRANCA DEL CONDE PARQUE INDUSTRIAL 5 DE MAYO EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA.	INFORME PREVENTIVO	12-SEP-19
----	--------	--------	---------------	----------------------	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE ESTUDIO CONTEMPLA LA PREPARACION Y CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA DE REFUERZO DE UN TALUD, CON EL OBJETIVO DE EVITAR EL COLAPSO O DERRUMBE DE LA BARRANCA PERIMETRAL COLINDANTE CON LA BARRANCA EL CONDE, EN LA SUCURSAL PUEBLA DE LA EMPRESA NADRO S.A.P.I DE C.V., CON UBICACION EN BARRANCA DEL CONDE PARQUE INDUSTRIAL 5 DE MAYO EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA. LA DURACION DEL PROYECTO ESTA PROGRAMADA PARA 8 SEMANAS, DURANTE ESTE TIEMPO SE REALIZARÁN DIVERSAS ACTIVIDADES CONSTRUCTIVAS. LA LONGITUD TOTAL DE BARRANCA COLINDANTE A LA BARRANCA DE 195.74 M. EL SITIO YA CUENTA EN ALGUNAS ZONAS CON ARROPE DE TALUD, NO OBSTANTE, NO POSEE ACTUALMENTE LAS CARACTERISTICAS DE SEGURIDAD NECESARIAS, POR TAL MOTIVO, SE CONSIDERO EL FORTALECER EL TALUD MEDIANTE LA CONSTRUCCION DE GAVIONES PARA SOPORTAR UNA SECCION DE LA BARRANCA PERIMETRAL DE LA SUCURSAL PUEBLA DE NADRO S.A.P.I. DE C.V. QUE PONE EN RIESGO LA ESTABILIDAD DE UNA SECCION DE LA BARRANCA. LA BARRANCA DENOMINADA DEL CONDE, PRESENTA CLAROS Y PROFUNDIDADES VARIABLES A LO LARGO DEL MURO, LA PARTE CRITICA A REFORZAR ES UNA SECCION DE 54.70 M APROX. CON ALTO GRADO DE EROSION, EL RESTO SOLO REQUIERE REFUERZO DE TALUD. INDUDABLEMENTE UN PROYECTO DE REFUERZO DE TALUDES, RESULTA FAVORABLE RESPECTO DE LA SEGURIDAD DE INFRAESTRUCTURA CERCANA TAL ES EL CASO DE VIVIENDAS QUE SE ENCUESTRAN DEL OTRO LADO DE LA BARRANCA, ASI COMO LA PROPIA DE LA EMPRESA PROMOVENTE, QUE COLINDA DE MANERA INMEDIATA CON LA BARRANCA DEL CONDE.

26	PUEBLA	HUAUCHINANGO	21PU2019HD049	ARQUITECTURA Y DISEÑO RESIDENCIALES DE PUEBLA	OPERACION Y MANTENIMIENTO DEL PROYECTO DE CONSTRUCCION DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, PRIMERA ETAPA.	MIA- PARTICULAR	17-SEP-19
----	--------	--------------	---------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICA EN EL MUNICIPIO DE HUAUCHINANGO, ESTADO DE PUEBLA. CONSTA DE LA OPERACION Y MANTENIMIENTO DEL PROYECTO DE CONSTRUCCION DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, PRIMERA ETAPA, LA CUAL SE ENCUENTRA AL 100% CONCLUIDA EN SU FASE CONSTRUCTIVA. EL PROYECTO SE REALIZO EN EL AÑO 2016, PERO DEBIDO A LA FALTA DE AUTORIZACION POR PARTE DE LA SEMARNAT, A TRAVES DE LA PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCION AL AMBIENTE SE CLAUSURO LA OBRA E IMPUSO LAS CORRESPONDIENTES SANCIONES ADMINISTRATIVAS. SE ENCUENTRA DENTRO DE LOS LIMITES DEL AREA NATURAL PROTEGIDA DENOMINADA CUENCA HIDROGRAFICA DEL RIO NECAXA. SE PLANEA UNA VIDA UTIL DE 20 AÑOS. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 7,200 M2, DE LAS CUALES, 960 M2 ESTAN DESTINADAS A LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, 48 M2 PARA EL CARCAMO DE BOMBEO Y 6,192 M2 PARA AREAS VERDES. LA PLANTA DE TRATAMIENTO ESTA PROYECTADA PARA EL TRATAMIENTO MEDIO DE 140 L/S DE AGUAS RESIDUALES, UTILIZANDO UN PROCESO DE TRATAMIENTO DENOMINADO RAFA (REACTOR ANAEROBIO DE FLUJO ASCENDENTE), MISMAS AGUAS QUE VERTERAN AL RIO TEXCAPA.

27	SAN LUIS POTOSI	CIUDAD VALLES	24SL2019FD046	TRITURADOS DE VALLES	CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENO FORESTAL PARA LA AMPLIACIÓN DE ÁREA DE EXPLOTACIÓN DE BANCO DE MATERIAL (CALIZA) DENOMINADO EL ABRA, EN UN PREDIO RUSTICO UBICADO EN EL ABRA MPIO DE CIUDAD VALLES, S.L.P.	MIA- PARTICULAR	02-SEP-19
----	-----------------	---------------	---------------	----------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL CUS EN TERRENO FORESTAL PARA LA AMPLIACION DEL ÁREA DE EXPLOTACIÓN DEL BANCO DE MATERIAL (CALIZA) DENOMINADO "EL ABRA", EN UNA SUPERFICIE DE 3-14-21 HA, EN UN PREDIO RÚSTICO UBICADO EN EL ABRA, MPIO. DE CIUDAD VALLES, S.L.P.

28	DURANGO	SAN DIMAS	25SI2019MD075	PRIMERO EMPRESA MINERA S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA DIRECTA SAN RAFAEL SAN VICENTE	INFORME PREVENTIVO	27-AGO-19
----	---------	-----------	-------------------------------	-------------------------------------	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE EN OBRAS Y ACTIVIDADES INHERENTES A LA CUANTIFICACION DE RECURSOS MINERALES, RESERVADOS A LA FEDERACION EN LOS TERMINOS DE LA LEY MINERA VIGENTE Y POR ELLO, LA LGEEPA LAS ENLISTA EN LA FRACCION III DEL ARTICULO 28, COMO OBRAS QUE REQUIEREN AUTORIZACION PREVIA DE LA SECRETARIA EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, NO OBSTANTE Y COMO SE COMENTARA, EL REGLAMENTO DE LA LEY EN MATERIA DE EVALUACION DEL IMPACTO AMBIENTAL.

29	SINALOA	GUASAVE	25SI2019PD071	YOGUI, S.A. DE C.V.	INFRAESTRUCTURA, EQUIPAMIENTO Y REHABILITACION PARA GRANJA DE CAMARON	MIA- PARTICULAR	21-AGO-19
----	---------	---------	-------------------------------	---------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO PROPONE CONSTRUIR Y OPERAR UNA GRANJA DE CAMARÓN (LITOPENAEUS VANNAMEI) BAJO CONDICIONES CONTROLADAS EN TERRENOS DE MARISMA NO SUSCEPTIBLES DE DESARROLLAR LA AGRICULTURA, PARA MEJORAR LAS CONDICIONES ECONÓMICAS Y ELEVAR LA CALIDAD DE VIDA DE ESTAS ZONAS RURALES MARGINADAS. ES UN PROYECTO DE ÍNDOLE COMERCIAL CUYAS OBRAS Y ACTIVIDADES ASOCIADAS CORRESPONDEN A LAS SEÑALADAS EN LAS FRACCIONES IX, X Y XI DEL ARTÍCULO 28 LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE (LGEEPA) Y CON LOS INCISOS Q, R Y S DEL ARTÍCULO 5 DEL REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.





Ciudad de México, a 19 de septiembre del 2019

30	SINALOA	GUASAVE	25SI2019PD072	ACUICOLA PIONIA, S.A. DE C.V.	INFRAESTRUCTURA, EQUIPAMIENTO Y REHABILITACION PARA GRANJA DE CAMARON	MIA- PARTICULAR	22-AGO- 19
----	---------	---------	-------------------------------	-------------------------------	--	--------------------	---------------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO PROPONE CONSTRUIR Y OPERAR UNA GRANJA DE CAMARÓN (LITOPENAEUS VANNAMEI) BAJO CONDICIONES CONTROLADAS EN TERRENOS DE MARISMA NO SUSCEPTIBLES DE DESARROLLAR LA AGRICULTURA, PARA MEJORAR LAS CONDICIONES ECONÓMICAS Y ELEVAR LA CALIDAD DE VIDA DE ESTAS ZONAS RURALES MARGINADAS. ES UN PROYECTO DE ÍNDOLE COMERCIAL CUYAS OBRAS Y ACTIVIDADES ASOCIADAS CORRESPONDEN A LAS SEÑALADAS EN LAS FRACCIONES IX, X Y XI DEL ARTÍCULO 28 LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE (LGEEPA) Y CON LOS INCISOS Q, R Y S DEL ARTÍCULO 5 DEL REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.

31	SONORA	BACOACHI	26SO2019MD065	RECURSOS MILLROCK S DE RL DE CV	IP PROYECTO EXPLORACION EL BATAMOTE, MUNICIPIO DE BACOACHI Y ARIZPE, SON	INFORME PREVENTIVO	18-SEP-19
----	--------	----------	---------------	------------------------------------	--	-----------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA DIRECTA A TRAVES DE 40 BARRENOS A DIAMANTE CON PLANILLAS DE 6M X 12 M QUE OCUPA UNA SUPERFICIE DE 0.29 HAS, CONSTRUCCION DE 6,057.3 M DE CAMINO X 4 M DE ANCHO LO CUAL OCUPA UNA SUPERFICIE DE 2.42 HAS Y 3,270.1 M DE ZANJAS DE 20 M DE LARGO X 1 M DE ANCHO X 1.2 M DE PROFUNDIDAD OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 0.32 HAS SIENDO UN TOTAL DE SUPERFICIE DE 3.04 HAS. DE UNA SUPERFICIE DE INTERES DE 76 HAS.

32	TAMAULIPAS	TAMPICO	28TM2019HD098	SINDICATO UNICO DE TRABAJADORES ELECTRICISTAS DE LA REPUBLICA MEXICANA	POLIDEPROTIVO SUTERM GUILLERMO QUINTANILLA LAUTERIO	MIA- PARTICULAR	17-SEP-19
----	------------	---------	---------------	---	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN DOTAR DE UN ESPACIO FÍSICO CON UNA INFRAESTRUCTURA ADECUADA PARA EL DESARROLLO DE ACTIVIDADES SOCIALES Y ESPARCIMIENTO ACTIVO PARA MIEMBROS DEL SINDICATO ÚNICO DE TRABAJADORES ELECTRICISTAS DE LA REPÚBLICA MEXICANA, CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE TAMPICO, TAMAULIPAS

33	VERACRUZ	COSOLEACAQUE	30VE2019ID113	DESARROLLO DE INGENIEROS INDUSTRIALES Y CONSTRUCCIONES AVANTE S.A DE C.V	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE FABRICACION DE ESTRUCTURAS Y TUBERIA DE CERO UBICADA EN 16 DE SEPTIEMBRE 18 COL ESTERO DEL PANTANO EN EL MPIO DE COSOLEACAQUE, VER. C.P. 96343	MIA- PARTICULAR	18-SEP-19
----	----------	--------------	---------------	---	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: OPERACION DE UNA PLANTA DE FABRICACION DE ESTRUCTURA Y TUBERIAS DE ACERO. LAS INSTALACIONES DEL TALLER CONSISTEN EN UNA CASETA EN LA ENTRADA DEL TALLER, AREA DE OFICINAS, AREA DE ESTACIONAMIENTO DE VEHICULOS UTILITARIOS, AREA DE ALMACENAMIENTO DE MATERIALES, AREA FABRICACION, TALLER MECANICO, AREA DE CIRCULACION Y ALMACEN DE CLASIFICACION DE RESIDUOS. DE IGUAL FORMA, LA PLANTA CONSTA DE AREAS VERDES Y AREAS NATURALES EN LAS COLINDANCIAS DEL TALLER.

34	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2019MD091	CANTERMAYA, S.A. DE C.V.	BANCO DE EXTRACCION DE MATERIAL PETREO	MIA- PARTICULAR	12-SEP-19
----	---------	----------	---------------	--------------------------	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN AMPLIAR LA EXTRACCIÓN DE MATERIAL PÉTREO, EN FASE HÚMEDA, DEL BANCO DE EXTRACCIÓN CANTERMAYA, EL CUAL TIENE UNA SUPERFICIE DE 22 HA Y SE ENCUENTRA HABILITADO DESDE EL AÑO 2006 APROVECHANDO LA EXTRACCIÓN EN SECO DEL 60% DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO, EL VOLUMEN DE EXTRACCIÓN SERÁ DE 5,000 M3 DE MATERIAL AL MES EN UNA SUPERFICIE DE 10 HA DIVIDIDAS POR BLOQUES, POR LO TANTO, SE CALCULA OBTENER UN TOTAL DE 60,000 M3 DE MATERIAL AL AÑO. EL TIEMPO DE VIDA DE ESTA SEGUNDA FASE DEL PROYECTO ES DE 10 AÑOS APROXIMADAMENTE. POSTERIORMENTE A LA FECHA DE TERMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD SE CONSIDERA LA RESTAURACIÓN DEL SITIO Y SU REUTILIZACIÓN COMO UN ÁREA DE RECREACIÓN Y ESPARCIMIENTO. SE UBICA EN EL POBLADO PARAÍSO, COMISARIA DE PROGRESO, YUCATÁN.

35	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2019TD090	ALEJANDRO ARCILA GUAL	CONSTRUCCION DE UNA VIVIENDA UNIFAMILIAR EN SAN BRUNO, DZEMUL.	MIA- PARTICULAR	11-SEP-19
----	---------	--------	---------------	-----------------------	--	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EDIFICACIÓN DE UNA CASA DE PLAYA, A CONFORMARSE EN DOS NIVELES (PLANTA BAJA Y PLANTA ALTA), JUNTO CON LA INFRAESTRUCTURA Y ÁREAS COMPLEMENTARIAS QUE LE PERMITAN FUNCIONAR DE MANERA ÓPTIMA, EN EL PRIMER NIVEL (PLANTA BAJA) SE PREVÉ EL ESTABLECIMIENTO DE UNA SALA, UN COMEDOR, UNA COCINA CON ALACENA, SANITARIO, CUARTO DE SERVICIO CON BAÑO Y VESTÍBULO, ADEMÁS, COMO ESTRUCTURAS COMPLEMENTARIAS SE ESTABLECERÁ UNA TERRAZA Y UNA PISCINA CON ANDADORES. POR SU PARTE, EL SEGUNDO NIVEL (PLANTA ALTA) ESTARÁ CONFORMADO DE DOS RECÁMARAS CON BAÑO CADA UNA Y UNA RECÁMARA PRINCIPAL CON BAÑO Y CLOSET VESTIDOR INTEGRADO. COMO PARTE DEL PROYECTO SE PREVÉ LA DELIMITACIÓN DE UN ÁREA CON SUELO NATURAL (ARENAL) Y UN ÁREA DE CONSERVACIÓN, EN DONDE SE MANTENDRÁN LAS CONDICIONES ACTUALES DEL PREDIO INCLUYENDO LA COBERTURA VEGETAL. EN UNA SUPERFICIE DE 400 M2, DE LOS CUALES 263.11 M2 CORRESPONDEN A LAS OBRAS DEL PROYECTO Y 136.9 M2 DE TERRENO NATURAL, SE UBICA EN LA LOCALIDAD DE SAN BRUNO, MUNICIPIO DE DZEMUL, YUCATÁN.



Ciudad de México, a 19 de septiembre del 2019

4) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 12 AL 18 DE SEPTIEMBRE DE 2019 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS)

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2019MD060	U-BIK INC, S.A. DE C.V.	CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL Y APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PETREOS PARA DECORACION EN UNA FRACCION DE LA PARCELA 51 Z-3 P-1 DEL EJIDO TIERRA Y LIBERTAD, DELAGACION MUNICIPAL PUNTA PRIETA, ENSENADA B.C	DTU.-MODALIDAD B	10-SEP-19

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE LOCALIZAR EN UNA FRACCIÓN DE TERRENO DE LA PARCELA 51 Z-3 P-1 DEL EJIDO TIERRA Y LIBERTAD, DELEGACIÓN MUNICIPAL PUNTA PRIETA, ENSENADA, B.C., LA SUPERFICIE PROPUESTA PARA EL PROYECTO ES DE 01-99-99.20 HECTÁREAS CON EL OBJETO DE REALIZAR EL APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PÉTREOS PARA DECORACIÓN. EN EL AREA EXISTE MATORRAL SARCO-CRASICALE, DONDE SE LOCALIZARON ESPECIES DE FOUQUIERA COLUMNARIS, PACHYCEREUS PRINGLEII, FEROCACTUS ACANTHODES Y F. SPLENDENS. EL PROYECTO PRETENDE APROVECHAR UN VOLUMEN DE 210,000 TONELADAS DE MATERIALES PETREOS, CON UN APROVECHAMIENTO DE 3000 TONELADAS MENSUALES. EL PROYECTO ESTIMA UNA VIDA UTIL DE 5.8 AÑOS.EL PROYECTO SE LOCALIZA EN EL AREA DE PROTECCION DE FLORA Y FAUNA VALLE DE LOS CIRIOS.

5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 12 AL 18 SEPTIEMBRE DE 2019 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS)

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	COAHUILA	RAMOS ARIZPE	05CO2019ID040	GENERAL MOTORS DE MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.	PLANTA PINTURA - INFRAESTRUCTURA EN ZONA FEDERAL	MIA - PARTICULAR	16-AGO-19	11-SEP-19	NO APLICA
2	COAHUILA	VIESCA	05CO2019MD016	EDGAR ULISES DELGADO MELENDEZ	EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN EL CAUCE DEL RIO AGUANAVAL, EDGAR ULISES DELGADO MELENDEZ.	MIA - PARTICULAR	04-ABR-19	30-AGO-19	NO APLICA
3	COLIMA	TECOMAN	06CL2018MD030	MANUEL RAMIREZ HERRERA	BANCO DE AGREGADOS LA PRESA	MIA - PARTICULAR	04-DIC-18	01-JUL-19	10 AÑOS
4	COLIMA	MANZANILLO	06CL2018MD032	JESUS GONZALEZ CORTEZ	BANCO DE PETREOS LA TOLVA	MIA - PARTICULAR	19-DIC-18	14-AGO-19	5 AÑOS 6 MESES
5	COLIMA	MANZANILLO	06CL2018TD025	ALTURA RESIDENCIAL SA DE CV	DOS PUNTAS	MIA - PARTICULAR	07-NOV-18	30-JUL-19	NO APLICA
6	CHIHUAHUA	SAUCILLO	08CI2019AD037	MANUEL BLDERRAMA GANDARA	EL PRESON, MUNICIPIO DE SAUCILLO, CHIH.	MIA - PARTICULAR	28-MAY-19	18-JUL-19	30 AÑOS
7	CHIHUAHUA	CHIHUAHUA	08CI2019HD025	VALLE ESCONDIDO DEL NORTE S.A DE C.V	RECTIFICACION DEL ARROYO LA PALMA EN EL FRACCIONAMIENTO BOSQUES DEL REAL II	MIA - PARTICULAR	22-MAR-19	21-AGO-19	99 AÑOS
8	CHIHUAHUA	URIQUE	08CI2019MD016	MINERA LA LUNA DE CHIHUAHUA SA DE CV	REYNA DEL COBRE	DTU.-MODALIDAD B	26-FEB-19	22-JUL-19	NO APLICA



**AÑO XVII****Publicación No. DGIRA/048/19****SEMARNAT/DGIRA**

Ciudad de México, a 19 de septiembre del 2019

9	CHIHUAHUA	ALDAMA	08CI2019MD034	RENE SOLIS JAQUEZ	EXTRACCION DE YESO EN MINA HELI	MIA- PARTICULAR	08-MAY-19	05-AGO-19	30 AÑOS
10	CHIHUAHUA	HIDALGO DEL PARRAL	08CI2019MD045	GRUPO GORMINMET, S.R.L DE C.V	PRESA DE JALES III	INFORME PREVENTIVO	03-JUL-19	23-JUL-19	12 AÑOS
11	CHIHUAHUA	URIQUE	08CI2019MD059	MINERA RIO TINTO S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA PIEDRAS BLANCAS	INFORME PREVENTIVO	25-JUL-19	27-AGO-19	NO APLICA
12	CHIHUAHUA	ALDAMA	08CI2019MD062	MINERA RARAMURI, S.A.	AMPLIACION MA. EUGENIA	INFORME PREVENTIVO	13-AGO-19	27-AGO-19	NO APLICA
13	DURANGO	DURANGO	10DU2019MD016	FIRST MAJESTIC PLATA S.A. DE C.V.	EXPLORACIÓN MINERA CERRO SANTIAGO – VACAS	DTU.- MODALIDAD B	11-MAR-19	11-SEP-19	11 MESES
14	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	18NA2019TD047	ARKIT DISEÑO Y CONSTRUCCION,S.A. DE C.V.	NAYRI OCEAN	MIA- PARTICULAR	10-JUN-19	11-SEP-19	50 AÑOS
15	PUEBLA	ZACATLAN	21PU2019FD037	JORGE LUIS CORICHE AVILES	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR PARA EL CUS PARA EL PROYECTO DE MINA DE TEPENENE EN LA POBLACION DE MATLAHUACALA EN ZACATLAN, PUEBLA.	MIA- PARTICULAR	31-JUL-19	28-AGO-19	NO APLICA
16	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2018TD089	INVERAVANTE CRECENTIA, S.A. DE C.V.	EDIFICIO RESIDENCIAL M-4	MIA- PARTICULAR	19-JUL-18	13-SEP-19	24 MESES, 99 AÑOS
17	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2018TD090	INVERAVANTE CRECENTIA, S.A. DE C.V.	EDIFICIO RESIDENCIAL M-6	MIA- PARTICULAR	19-JUL-18	17-SEP-19	24 MESES, 99 AÑOS
18	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2018TD172	HUGO ENRIQUE MENDOZA CIAU	BEACH CLUB PUNTO ESMERALDA	MIA- PARTICULAR	30-NOV-18	13-SEP-19	NO APLICA
19	SONORA	ROSARIO	26SO2019MD042	ALVARO GARCIA LOPEZ	"EXTRACCIÓN DE MINERALES MINA LA CUEVA DEL LEÓN"	MIA- PARTICULAR	06-JUN-19	06-SEP-19	10 AÑOS OPERACION
20	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2019TD023	DWIGHT DAVID HECTOR NAVARRETE MUÑOZ	CONSTRUCCION Y OPERACION DE CASA PLAYA REAL 14	MIA- PARTICULAR	03-ABR-19	12-SEP-19	4 AÑOS 20 AÑOS
21	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2019TD061	FERNANDO EUGENIO BARBACHANO ORTEGA	CONSTRUCCION Y OPERACION DE VILLAS SAN BENITO.	MIA- PARTICULAR	01-JUL-19	13-SEP-19	3 AÑOS 20 AÑOS
22	YUCATÁN	CHICXULUB PUEBLO	31YU2019UD024	JUAN RAFAEL MOLINA MANZANILLA	CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES PARA EL DESMONTE DE VIALIDADES Y DELIMITACION FISICA DE INMUEBLES DEL DESARROLLO INMOBILIARIO QUINTAMAR, EN EL MUNICIPIO DE CHICXULUB PUEBLO, YUCATAN.	MIA- PARTICULAR	08-ABR-19	12-SEP-19	24 MESES 20 AÑOS





AÑO XVII

Publicación No. DGIRA/048/19

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 19 de septiembre del 2019

23	YUCATÁN	MERIDA	31YU2019UD065	ALEJANDRO MACARI CAMARA	CONSTRUCCIÓN DE OFICINAS EN CARRETERA PROGRESO - SAN IGNACIO, YUCATÁN	MIA- PARTICULAR	02-JUL-19	12-SEP-19	36 MESES 20 AÑOS
----	---------	--------	---------------	----------------------------	---	--------------------	-----------	-----------	---------------------





Ciudad de México, a 19 de septiembre del 2019

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 3º PÁRRAFOS SEGUNDO Y TERCERO DE LA LEY FEDERAL DE DERECHOS Y ARTÍCULO 17-A DE LA LEY FEDERAL DE PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO.

COMUNICADO A TODOS LOS PROMOVENTES

A TODOS LOS USUARIOS QUE INGRESEN TRÁMITES ANTE ESTA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL O EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT EN LOS ESTADOS, SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE, CON RESPECTO DE LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y RESOLUCIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (MIA) EN SUS DIFERENTES MODALIDADES (SEMARNAT-004-02-A, SEMARNAT-004-02-B, SEMARNAT-004-03-A Y SEMARNAT-004-03-B), DE ACUERDO CON EL ARTÍCULO 34 LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTECCIÓN AL AMBIENTE (LGEEPA), DEBERÁN PUBLICAR A SU COSTA, UN EXTRACTO DEL PROYECTO DE LA OBRA O ACTIVIDAD, EN UN PERIÓDICO DE AMPLIA CIRCULACIÓN EN LA ENTIDAD FEDERATIVA DE QUE SE TRATE, DENTRO DEL PLAZO DE CINCO DÍAS CONTADOS A PARTIR DE LA FECHA EN QUE SE PRESENTE LA MIA A ESTA SECRETARÍA.

DICHO EXTRACTO DEBERÁ CONTENER LO SIGUIENTE:

NOMBRE DE LA PERSONA FÍSICA O MORAL RESPONSABLE DEL PROYECTO;

BREVE DESCRIPCIÓN DE LA OBRA O ACTIVIDAD DE QUE SE TRATE, INDICANDO LOS ELEMENTOS QUE LA INTEGRAN;

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

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**



A PETICIÓN DE LA DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO,
SE PUBLICAN LAS SIGUIENTES CONSULTAS PÚBLICAS



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO LIDTUPI

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, 40 Y 41 DE SU REGLAMENTO EN MATERIA DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, SE COMUNICA QUE EN FECHA **10 DE SEPTIEMBRE DE 2019**, SE DETERMINÓ DAR INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO **“LIDTUPI”** QUE SE LOCALIZA EN EL **MUNICIPIO DE LÁZARO CÁRDENAS**, PROMOVIDO POR LA **C. OLGA DENISE KALAF SAHD**, EN SU CALIDAD DE ADMINISTRADORA ÚNICA DE **“RINCÓN DE LAS EMOCIONES S.A. DE C.V.”** REGISTRADO CON CLAVE **23QR2019TD069**.

ASIMISMO, SE INFORMA QUE SE DETERMINÓ PONER A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO **LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR**, PROYECTO UBICADO EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO, DURANTE EL PERIODO DEL **11 DE SEPTIEMBRE AL 09 DE OCTUBRE DE 2019**, A FIN DE QUE CUALQUIER INTERESADO PUEDA PROPONER EL ESTABLECIMIENTO DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN ADICIONALES, ASÍ COMO LAS OBSERVACIONES QUE CONSIDERE PERTINENTES, DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 34 FRACCIÓN IV DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE Y 41 FRACCIÓN III DEL REGLAMENTO EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.

EN ADICIÓN A LO ANTERIOR, SE COMUNICA QUE LA **MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR**, DEL PROYECTO CITADO, PARA LOS FINES ANTES PRECISADOS, PODRÁ SER CONSULTADO EN LA DELEGACIÓN FEDERAL DE ESTA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES EN EL ESTADO DE **QUINTANA ROO, UBICADA EN BOULEVARD KUKULCÁN KM. 4.8; ZONA HOTELERA, C.P. 77500, CANCUN, QUINTANA ROO**, EN LOS DÍAS HÁBILES DEL PERIODO ANTES SEÑALADO, Y EN LAS HORAS HÁBILES DE ESTA UNIDAD ADMINISTRATIVA, CONSIDERANDO EL HUSO HORARIO DE LA ENTIDAD FEDERATIVA Y/O MUNICIPIO DEL ESTADO DE QUINTANA ROO. ASÍ COMO EN LA PÁGINA WEB: <http://www.semarnat.gob.mx/gobmx/transparencia/constramite.html>, INGRESANDO LA CLAVE EL PROYECTO **23QR2019TD069**.

AHORA, CON LA FINALIDAD DE AGREGAR LAS OBSERVACIONES REALIZADAS POR LOS INTERESADOS AL EXPEDIENTE RESPECTIVO Y CONSIGNAR EN LA RESOLUCIÓN QUE SE EMITA, EL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA REALIZADO Y LOS RESULTADOS DE LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS QUE POR ESCRITO SE HAYAN FORMULADO, ESTÁS DEBERÁN HACERLAS LLEGAR A TRAVÉS DE LA SIGUIENTE LIGA ELECTRÓNICA: <http://www.semarnat.gob.mx/impacto-ambiental/consultas-publicas/consultas-vigentes>, A TRAVÉS DE LA DELEGACIÓN FEDERAL DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES EN EL ESTADO DE **QUINTANA ROO** O BIEN A LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL VÍA CORREO CERTIFICADO AL DOMICILIO UBICADO EN AVENIDA EJÉRCITO NACIONAL NÚMERO 223, COLONIA ANÁHUAC, ALCALDÍA MIGUEL HIDALGO, CÓDIGO POSTAL 11320, CIUDAD DE MÉXICO.

TODAS LAS PROPUESTAS DEBERÁN CONTENER EL NOMBRE COMPLETO DE LA PERSONA FÍSICA QUE LA PRESENTE, EN EL SUPUESTO DE SER PERSONA MORAL EL NOMBRE DE ÉSTA Y DE SU REPRESENTANTE, DOMICILIO, Y CORREO ELECTRÓNICO





CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO REMDELACIÓN Y SUSTITUCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE HACIENDA STEFANIA

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, 40 Y 41 DE SU REGLAMENTO EN MATERIA DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, SE COMUNICA QUE EN FECHA **19 DE SEPTIEMBRE DE 2019**, SE DETERMINÓ DAR INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO **“REMDELACIÓN Y SUSTITUCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE HACIENDA STEFANIA”** QUE SE LOCALIZA EN EL **MUNICIPIO DE BENITO JUÁREZ**, PROMOVIDO POR EL **C. MIGUEL ÁNGEL SOULE BENAVIDES** EN SU CARÁCTER DE ADMINISTRADOR ÚNICO DE LA EMPRESA **HACIENDA STEFANIA S.A. DE C.V.**, REGISTRADO CON CLAVE **23QR2019TD070**.

ASIMISMO, SE INFORMA QUE SE DETERMINÓ PONER A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO **LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR**, PROYECTO UBICADO EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO, DURANTE EL PERIODO DEL **20 DE SEPTIEMBRE AL 17 DE OCTUBRE DE 2019**, A FIN DE QUE CUALQUIER INTERESADO PUEDA PROPONER EL ESTABLECIMIENTO DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN ADICIONALES, ASÍ COMO LAS OBSERVACIONES QUE CONSIDERE PERTINENTES, DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 34 FRACCIÓN IV DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE Y 41 FRACCIÓN III DEL REGLAMENTO EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.

EN ADICIÓN A LO ANTERIOR, SE COMUNICA QUE LA **MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR**, DEL PROYECTO CITADO, PARA LOS FINES ANTES PRECISADOS, PODRÁ SER CONSULTADO EN LA DELEGACIÓN FEDERAL DE ESTA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES EN EL ESTADO DE **QUINTANA ROO, UBICADA EN BOULEVARD KUKULCÁN KM. 4.8; ZONA HOTELERA, C.P. 77500, CANCUN, QUINTANA ROO**, EN LOS DÍAS HÁBILES DEL PERIODO ANTES SEÑALADO, Y EN LAS HORAS HÁBILES DE ESTA UNIDAD ADMINISTRATIVA, CONSIDERANDO EL HUSO HORARIO DE LA ENTIDAD FEDERATIVA Y/O MUNICIPIO DEL ESTADO DE QUINTANA ROO. ASÍ COMO EN LA PÁGINA WEB: <http://www.semarnat.gob.mx/gobmx/transparencia/constramite.html>, INGRESANDO LA CLAVE EL PROYECTO **23QR2019TD070**.

AHORA, CON LA FINALIDAD DE AGREGAR LAS OBSERVACIONES REALIZADAS POR LOS INTERESADOS AL EXPEDIENTE RESPECTIVO Y CONSIGNAR EN LA RESOLUCIÓN QUE SE EMITA, EL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA REALIZADO Y LOS RESULTADOS DE LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS QUE POR ESCRITO SE HAYAN FORMULADO, ESTÁS DEBERÁN HACERLAS LLEGAR A TRAVÉS DE LA SIGUIENTE LIGA ELECTRÓNICA: <http://www.semarnat.gob.mx/impacto-ambiental/consultas-publicas/consultas-vigentes>, A TRAVÉS DE LA DELEGACIÓN FEDERAL DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES EN EL ESTADO DE **QUINTANA ROO** O BIEN A LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL VÍA CORREO CERTIFICADO AL DOMICILIO UBICADO EN AVENIDA EJÉRCITO NACIONAL NÚMERO 223, COLONIA ANÁHUAC, ALCALDÍA MIGUEL HIDALGO, CÓDIGO POSTAL 11320, CIUDAD DE MÉXICO.

TODAS LAS PROPUESTAS DEBERÁN CONTENER EL NOMBRE COMPLETO DE LA PERSONA FÍSICA QUE LA PRESENTE, EN EL SUPUESTO DE SER PERSONA MORAL EL NOMBRE DE ÉSTA Y DE SU REPRESENTANTE, DOMICILIO, Y CORREO ELECTRÓNICO.

