



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 28 de noviembre 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 21 AL 27 DE NOVIEMBRE DE 2019 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS)

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2019I0060	MARITIME PROCUREMENT SERVICES, S.A.P.I. DE C.V.	PLANTA DE TRATAMIENTO Y RECICLAJE DE MATERIAL DE SENTINAS ENSENADA.	MIA- PARTICULAR	08-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA ADECUACIÓN DEL SITIO E INSTALACIÓN DE EQUIPO NECESARIO PARA EL RECICLAJE DE RESIDUALES DE SENTINA, ACEITES Y GRASAS LUBRICANTES AUTOMOTRICES E INDUSTRIALES SOLVENTES GASTADOS, SÓLIDOS IMPREGNADOS CON HIDROCARBUROS, MEDIANTE FILTRACIÓN, DECANTACIÓN, CALENTAMIENTO Y TRATAMIENTOS FÍSICOQUÍMICOS EN UNA SUPERFICIE DE 5427.75 M2, EN EL MUNICIPIO DE ENSENADA, BAJA CALIFORNIA.							
2	COAHUILA	PARRAS	05CO2019E0083	ENERGIA Y PROYECTOS EOLICOS, S.A.P.I. DE C.V.	PARQUE EOLICO PARRAS	MIA-REGIONAL	27-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN PARQUE EÓLICO, EL CUAL TENDRÁ UNA POTENCIA TOTAL INSTALADA DE 50.4 MW, CON 18 AEROGENERADORES DE 2.8 MW DE POTENCIA NOMINAL UNITARIA. LA TOTALIDAD DE LOS AEROGENERADORES SERÁN OPERADOS EN CONJUNTO Y EN UN MISMO EMPLAZAMIENTO. ASIMISMO, SE REQUIERE DE UNA SUBESTACIÓN ELÉCTRICA DE 115/34.5 KV Y UNA LINEA DE TRANSMISIÓN DE 115 KV Y LONGITUD DE 23.21 KM, CAMINOS DE ACCESO (RED TRONCAL). EL DESARROLLO DEL PROYECTO REQUIERE DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 97.98 HECTÁREAS, DE LAS CUALES 85.75 HA, REQUIEREN DE LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN DE MATORRAL DESÉRTICO MICROFILO Y MATORRAL DESÉRTICO ROSETOFILO.							
3	DISTRITO FEDERAL	GUSTAVO A. MADERO	09DF2019I0042	IDI COMPOSITES INTERNATIONAL MEXICO S. DE R.L. DE C.V.	PLANTA DE MANUFACTURA DE PLASTICO TERMOFIJOS BMC Y SMC	INFORME PREVENTIVO	21-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTIRÁ EN OPERACIÓN DE UNA PLANTA PARA LA FABRICACIÓN DE PLÁSTICOS DE TIPO TERMOFIJOS EN MASA Y EN LÁMINA A BASE DE RESINAS DE POLIÉSTER INSATURADAS, FIBRAS, CARGAS MINERALES Y ADITIVOS. DICHO PROCESO DE FABRICACIÓN SE REALIZA EN LAS INSTALACIONES DE LA EMPRESA UBICADA EN LA ZONA INDUSTRIAL VALLEJO, EN LA ALCALDÍA GUSTAVO A. MADERO, EN LA CIUDAD DE MÉXICO, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 4,000 M2							
4	HIDALGO	ATOTONILCO EL GRANDE	13HI2019V0050	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT HIDALGO	SAN PEDRO VAQUERIAS –E.C.F. NO. 105 (PACHUCA-HUEJUTLA), DEL KM. 0+000 AL KM. 16+170, UBICADO EL MUNICIPIO DE METZTITLÁN Y ATOTONILCO EL GRANDE, EN EL ESTADO DE HIDALGO	MIA-REGIONAL	21-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO EXISTENTE MEDIANTE LA PAVIMENTACIÓN DE 1.61 KM PARA ALCANZAR ESPECIFICACIONES DE UN CAMINO TIPO C CON ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 7 M PARA ALOJAR DOS CARRILES DE CIRCULACIÓN DE 3 M. EL PROYECTO SE ENCUENTRA DENTRO DEL ANP RESERVA DE LA BIOSFERA BARRANCA DE METZTITLÁN Y REQUIERE EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE MATORRAL CRASICAULE 1.5824 HA Y 0.9214 HA DE VEGETACIÓN SECUNDARIA ARBUSTIVA DE MATORRAL CRASICAULE.							
5	HIDALGO	TECOZAUTLA	13HI2019V0051	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT HIDALGO	PUENTE GUADALUPE, DEL KM. 0+000 AL KM. 0+340, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE TECOZAUTLA, EN EL ESTADO DE HIDALGO	MIA- PARTICULAR	21-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PUENTE CONTARA CON UNA LONGITUD TOTAL DE 340 M. DE LOS CUALES 41.73 M SON DE LA ESTRUCTURA DEL PUENTE Y EL RESTO DE LA LONGITUD ES DE LOS ACCESOS, EL ACCESO 1 TENDRÁ 149.09 M Y EL ACCESO 2 TENDRÁ 149.18, TENDRÁ UN ANCHO DE 10.00 M. DIVIDIDOS EN 7.10 M PARA EL ANCHO DE CALZADA, PARA ALOJAR DOS CARRILES DE CIRCULACIÓN DE 3.5 M. 20 M PARA BANQUETAS A CADA LADO Y 0.25 M PARA CADA PARAPETO.							
6	HIDALGO	ZIMAPAN	13HI2019V0053	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT HIDALGO	ACCESO AL CERROTE, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 3+500 CON UNA META DE 3.5 KM ² , UBICADO EN EL ESTADO DE HIDALGO	MIA-REGIONAL	26-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO RURAL A UNA CARRETERA TIPO D, UBICADA DEL KM. 0+000 AL KM. 3+500 DE LA LOCALIDAD RURAL EL CERROTE HACIA LA LOCALIDAD RURAL DENOMINADA SANTA RITA, CON 3.5 KM DE LONGITUD, ANCHO DE CORONA TOTAL DE 7.00 M, DE UN CARRIL POR SENTIDO DE CIRCULACIÓN DE 3.50 M CADA UNO, Y CUYA SUPERFICIE SERA DE 2.45 H, EN EL MUNICIPIO DE ZIMAPAN, EN EL ESTADO DE HIDALGO.							





Ciudad de México, a 28 de noviembre del 2019

7	ESTADO DE MEXICO	METEPEC	15EM2019I0188	INGENIERIA AMBIENTAL INTEGRAL, S.A. DE C.V.	CENTRO DE MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS – METEPEC	MIA- PARTICULAR	11-OCT-19
---	------------------	---------	-------------------------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN DE UNA PLANTA PARA EL TRATAMIENTO, REUSO, RECICLAJE O DISPOSICIÓN FINAL DE RESIDUOS PELIGROSOS Y DE MANEJO ESPECIAL, MEDIANTE EL RECICLAJE DE SOLVENTES, ACEITES Y REACONDICIONAMIENTO DE TAMBORES, EN UNA SUPERFICIE DE 3,339.38 M2 DE UN PREDIO UBICADO EN EL MUNICIPIO DE METEPEC, ESTADO DE MÉXICO

8	ESTADO DE MEXICO	TEMASCALTEPEC	15EM2019V0239	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. DIRECCION GENERAL DE CONSERVACION DE CARRETERAS	RECTIFICACION DE CURVA EN EL KM. 71+400, DE LA CARRETERA TOLUCA-CD. ALTAMIRANO, TRAMO TOLUCA-TEMASCALTEPEC, EN EL MUNICIPIO DE TEMASCALTEPEC, EN EL ESTADO DE MEXICO	MIA.-REGIONAL	26-NOV-19
---	------------------	---------------	-------------------------------	---	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA RECTIFICACIÓN DE UN CURVA A LA ALTURA DEL KM 71+400 DE LA CARRETERA TOLUCA - TEMASCALTEPEC, EN EL MUNICIPIO DE TEMASCALTEPEC, EN EL ESTADO DE MÉXICO, EN UN TRAMO DE 537 METROS, SE REALIZARA CON ESPECIFICACIONES GEOMÉTRICAS CONFORME LA SCT PARA UN CAMINO TIPO C, CON DOS CARRILES DE 3.0 METROS POR SENTIDO, ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 7 METROS, ACOTAMIENTOS LATERALES DE 0.50 M. PARA LAS OBRAS SE REQUIERE EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE ÁREAS CON VEGETACIÓN FORESTAL.

9	MORELOS	MIACATLAN	17MO2019V0052	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES CENTRO SCT MORELOS	MODERNIZACION DEL CAMINO PALPAN-EL RINCON, DEL KM. 0+000 AL KM. 6+600; UBICADO EN EL MUNICIPIO DE MIACATLAN, EN EL ESTADO DE MORELOS	MIA.-REGIONAL	25-NOV-19
---	---------	-----------	-------------------------------	---	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DEL CAMINO DE TERRACERIA DENOMINADO PALPAN- EL RINCÓN EN OPERACIÓN A TRAVÉS DE LA PAVIMENTACIÓN DEL MISMO, EN UNA LONGITUD DE 6+756.47 KM, HASTA ALCANZAR LAS CARACTERÍSTICAS DE UN CAMINO TIPO C, CON UN ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 7 M Y DOS CARRILES DE 3.5 M, DESTACANDO QUE EL DESARROLLO DE LAS OBRAS REQUIERE LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA EN UNA SUPERFICIE DE 5.261 HA.

10	MORELOS	TEPALCINGO	17MO2019V0053	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES CENTRO SCT MORELOS	MODERNIZACION DEL CAMINO CHINAMECA - EL TEPEHUAJE - LOS SAUCES, DEL KM. 0+000 AL KM. 12+600; UBICADO EN LOS MUNICIPIOS DE AYALA Y TEPALCINGO, EN EL ESTADO DE MORELOS	MIA.-REGIONAL	25-NOV-19
----	---------	------------	-------------------------------	---	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DEL CAMINO DE TERRACERIA DENOMINADO CHINAMECA-EL TEPEHUAJE-LOS SAUCES EN OPERACIÓN, DEL KM 0+000 AL KM 12+291, EN UNA LONGITUD DE 12.291 KM, ANCHO DE CORONA DE 6 M Y DOS CARRILES DE 3 M CADA UNO, DESTACANDO QUE EL DESARROLLO DE LAS OBRAS REQUIERE LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA EN UNA SUPERFICIE DE 1.7306 HA.

11	MORELOS	CUAUTLA	17MO2019V0054	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES CENTRO SCT MORELOS	MODERNIZACION DEL CAMINO HOSPITAL – LA NOPALERA DEL KM. 0+000 AL KM. 8+700, UBICADO EN LOS MUNICIPIOS DE CUAUTLA, AYALA Y YAUTEPEC EN EL ESTADO DE MORELOS	MIA.-REGIONAL	25-NOV-19
----	---------	---------	-------------------------------	---	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA MODERNIZACIÓN CONSISTE EN MEJORAR EL TRAZO ACTUAL AUMENTANDO SU SEGURIDAD Y OPERATIVIDAD DEL TRAMO AL ELIMINAR CURVAS DE ACUERDO A LAS CONDICIONES ACTUALES DEL CAMINO; LAS ESPECIFICACIONES DE CONSTRUCCIÓN PARA ESTA PROPUESTA DEBEN CORRESPONDER A UN CAMINO TIPO C DESARROLLANDO VELOCIDADES EN CAMINO ABIERTO DE 40 KM /HR. DENTRO DE LAS OBRAS ASOCIADAS Y COMPLEMENTARIAS SE INCLUYEN 22 OBRAS DE DRENAJE, CUNETAS, BORDILLOS Y MUROS DE CONTENCIÓN PARA CUMPLIR CON LAS CARACTERÍSTICAS A PROYECTAR.

12	MORELOS	YAUTEPEC	17MO2019V0055	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES CENTRO SCT MORELOS	MODERNIZACION DEL CAMINO LA NOPALERA – HIDALGO DEL KM. 0+000 AL KM. 4+000, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE YAUTEPEC, EN EL ESTADO DE MORELOS	MIA.-REGIONAL	25-NOV-19
----	---------	----------	-------------------------------	---	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONTEMPLA LA MEJORA DE UN CAMINO EXISTENTE A NIVEL TERRACERÍA, CON UN ANCHO VARIABLE (5 A 7 M) A LO LARGO DE SU RECORRIDO Y SUPERFICIE DE RODAMIENTO SIN RECUBRIMIENTO ASFÁLTICO, PARA ALCANZAR LAS CARACTERÍSTICAS DE UN CAMINO TIPO C CON ANCHO DE 7 M PARA ALOJAR 2 CARRILES DE CIRCULACIÓN DE 3.5 M DE ANCHO CADA UNO, Y PARA EL CUAL SERÁ NECESARIO EL CAMBIO DE USO DE SUELO POR LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN FORESTAL.

13	MORELOS	ATLATLAHUCAN	17MO2019V0056	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES CENTRO SCT MORELOS	MODERNIZACION DEL CAMINO ATLATLAHUCAN-CUAUCHIZOLOTERA, DEL KM. 0+000 AL KM. 8+500; UBICADO EN LOS MUNICIPIOS DE YAUTEPEC Y ATLATLAHUCAN, EN EL ESTADO DE MORELOS	MIA.-REGIONAL	25-NOV-19
----	---------	--------------	-------------------------------	---	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UN TRAMO DE 8.5 KM DEL CAMINO EN OPERACIÓN UBICADO EN LOS MUNICIPIOS DE YAUTEPEC Y ATLATLAHUCAN, EN EL ESTADO DE MORELOS. DE ACUERDO A LAS OBSERVACIONES REALIZADAS EN CAMPO, ESTE CAMINO SE ENCUENTRA REVESTIDO Y ACTUALMENTE EN USO CON UN ANCHO PROMEDIO DE 7.9 METROS, Y PRETENDE MODERNIZARSE PARA TENER 7 M DE ANCHO CON 2 CARRILES DE CIRCULACIÓN.





Ciudad de México, a 28 de noviembre del 2019

14	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	18NA2019H0017	SECRETARIA DE DESARROLLO AGRARIO, TERRITORIAL Y URBANO	CONSTRUCCION DE MALECON, EN EL MUNICIPIO DE BAHIA DE BANDERAS, NAYARIT	MIA- PARTICULAR	27-NOV-19
----	---------	-------------------	-------------------------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA MODIFICACIÓN DE UN TRAMO DEL ARROYO DEL INDIJO EN UNA LONGITUD DE 1.1 KM, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 19,800.00 M2, CONFORMANDO SECCIONES DE 18 M CON ALTURA DEL CANAL CENTRAL A CIELO ABIERTO DE 2.00 M, AL CENTRO SE CREARA UN CANAL PILOTO DE CUATRO METROS DE ANCHO Y UN METRO DE PROFUNDIDAD DISEÑÁNDOSE LOS MUROS Y LAS SECCIONES DE ESCALERAS FORMADAS POR CONCRETO ARMADO (GAVIONES Y MUROS DE CONTENCIÓN) Y DESPLANTE A UNA PROFUNDIDAD DE 1.00 M, CONTARA CON 4 CRUCES O VADOS. CONTARA CON ESPACIOS RECREATIVOS DESTINADOS A UN PARQUE LINEAL EN LAS MARGENES DEL CUERPO DE AGUA, EN ESTE CASO LA SUPERFICIE SERA DE 23,397 M2, Y TENDRÁ DOS ACCESOS.

15	NUEVO LEON	GARCIA	19NL2019I0066	RECICLAJES Y DESTILADOS MONTERREY, S.A. DE C.V.	RECICLAJES Y DESTILADOS MONTERREY, S.A. DE C.V.	MIA- PARTICULAR	07-OCT-19
----	------------	--------	-------------------------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN DE UNA PLANTA PARA EL RECICLAJE DE SOLVENTES Y ACEITES GASTADOS Y LA FORMULACIÓN DE COMBUSTIBLE ALTERNATIVO A PARTIR DE LAS COLAS DE DESTILACIÓN GENERADAS EN EL PROCESO DE RECICLAJE DE SOLVENTES, SIN CONSIDERAR LA INSTALACIÓN DE EQUIPO ADICIONAL AL EXISTENTE EN UNA PLANTA UBICADA EN EL PARQUE INDUSTRIAL ARCO VIAL, EN EL MUNICIPIO DE GARCÍA, NUEVO LEÓN, EN UNA SUPERFICIE DE 1,496 M2.

16	OAXACA	SANTIAGO CHOAPAM	20OA2019VD067	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA	PROYECTO MITLA-SAYULA DEL KM 0+000 AL KM 229+000 TRAMO SANTA MARIA YACOCHI LIMITES EDOS OAX/VER SUBTRAMO DEL KM 173+060 AL KM 183+100 CON META DE 10.4 KM	MIA- REGIONAL	13-NOV-19
----	--------	------------------	-------------------------------	--	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DE UN CAMINO DE TERRACERIA CONSIDERADO UNA VÍA GENERAL DE COMUNICACIÓN TIPO C, CON META DE 10.04 KM QUE REQUIERE DEL CAMBIO DE USO DE SUELO DE ÁREAS FORESTALES, CON LA FINALIDAD DE DISMINUIR LOS TIEMPOS DE RECORRIDO Y TRASLADO A LA CIUDAD DE OAXACA, A FIN DE PROPORCIONAR MAYORES NIVELES DE SEGURIDAD Y COMODIDAD A LOS POBLADORES DE LA REGIÓN.

17	QUERETARO	EL MARQUES	22QE2019HD063	MUNICIPIO EL MARQUES	CONSTRUCCION DE ANILLO VIAL II TRAMO DE ECOCENTRO EXPOSITOR A PROLONGACION CONSTITUYENTES	MIA- PARTICULAR	22-NOV-19
----	-----------	------------	-------------------------------	----------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE VEHICULAR CON TRABES PREFABRICADAS, UN CARGADERO Y MURO DE MAMPOSTERIA O CONCRETO CICLOPEO. CONTARA CON UN ANCHO DE 20.16 M POR 11.00 M DE LONGITUD Y UN GALIBO DE 2.50 M, EL CUAL VA A CONTAR CON UN CAMELLÓN CENTRAL, 4 CARRILES PARA LOS AUTOMÓVILES, UNA CICLOVIA Y 2 BANQUETAS PARA PEATONAL.

18	QUERETARO	CORREGIDORA	22QE2019VD062	COMISION ESTATAL DE INFRAESTRUCTURA DE QUERETARO	AMPLIACION DE DE LA CARRETERA ESTATAL 413, DEL ENTRONQUE CON LA C.E.411 A EL BATAN MUNICIPIO DE CORREGIDORA, QRO,	MIA- REGIONAL	21-NOV-19
----	-----------	-------------	-------------------------------	--	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA AMPLIACIÓN Y MEJORA DE LA CARRETERA ESTATAL 413 EL PUEBLITO-CORONEO DEL ENTRONQUE CON LA C.E. 411 (KM 1+870) A EL BATAN (KM 3+048.83), TENIENDO UNA LONGITUD TOTAL DE 1.18 KM. LA CARRETERA SE AMPLIARA A CUATRO CARRILES DE CIRCULACIÓN (DOS EN CADA SENTIDO DE CIRCULACIÓN) REDUCIENDO LA CURVATURA DEL TRAZO. SE PLANEAN CONSTRUIR TRES PUENTES, DOS DE ELLOS COMO DISTRIBUIDORES VIALES; SIENDO EL PRIMERO EN EL KM 2+140 QUE SERVIRÁ PARA LA INCORPORACIÓN HACIA LA CARRETERA ESTATAL 411; EL SEGUNDO UN PASO DEPRIMIDO MEDIANTE TÚNEL FALSO PARA EL ACCESO HACIA EL RANCHO EL BATAN EN EL KM 2+560; Y EL TERCERO SERVIRÁ PARA CRUZAR EL ARROYO EL PUEBLITO EN EL KM 2+680 APROXIMADAMENTE. LA OBRA IMPLICA EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES EN UNA SUPERFICIE DE 0.844 HA DE MATORRAL CRASICAULE. LA SECCIÓN TIPO DEL PROYECTO CONSISTE EN UN CUERPO DE 20 M DE ANCHO (CORONA) CON 4 CARRILES DE CIRCULACIÓN, CADA UNO DE 3.50 M Y DOS POR CADA SENTIDO DE CIRCULACIÓN; INCLUYE UN ACOTAMIENTO CENTRAL Y LOS LATERALES DE 2 M CADA UNO. SE COLOCARAN BANQUETAS, OBRAS DE DRENAJE (ALCANTARILLAS) Y OBRAS COMPLEMENTARIAS DE DRENAJE (CUNETAS) EN ALGUNAS SECCIONES.

19	QUINTANA ROO	ISLA MUJERES	23QR2019E0057	CFE DISTRIBUCION EPS	REMPLAZO DEL TRAMO DE CABLE SUBMARINO DESDE PUNTA SAM-ISLA MUJERES 1C-6.9 KM-3F-4H-35 KV-XLPR A O EPR-CU 500 KCM-133 POR CIENTO N.A.-NC (CLAVE 1953TVVDI03)	MIA- REGIONAL	27-NOV-19
----	--------------	--------------	-------------------------------	----------------------	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA CFE DISTRIBUCIÓN, CON FECHA 27 DE NOVIEMBRE DE 2019, SOMETIÓ AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL A TRAVÉS DE UNA MIA-R EL PROYECTO DENOMINADO REEMPLAZO DEL TRAMO DE CABLE SUBMARINO DESDE PUNTA SAM-ISLA MUJERES 1C-6.9 KM-3F-4H-35 KV-XLPR A O EPR-CU 500 KCM-133% N.A.-NC. (CLAVE 1953TVVDI03), QUE CONSISTE EN LA INSTALACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN CABLE ELÉCTRICO SUBMARINO CONFORMADO POR TRES TRAMOS ELÉCTRICOS (DOS SUBTERRÁNEOS Y UNO MARÍTIMO), ASÍ COMO UNA UNIDAD MÓVIL DE EMERGENCIA CON CAPACIDAD DE 24 MW; LA LONGITUD TOTAL DEL CABLE SERA DE 6,470.79 M, DE LOS CUALES 5,822.21 M SON DE LA SECCIÓN SUBMARINA Y 648.58 M DE LA SECCIÓN SUBTERRÁNEA. EL ÁREA DE AFECTACIÓN TOTAL SERA DE 14.57 HA (11.871 HA TEMPORAL Y 2.79 HA PERMANENTE). LA TRAYECTORIA DEL PROYECTO COMPRENDE UNA SECCIÓN DEL POLÍGONO DEL ANP COSTA OCCIDENTAL DE ISLA MUJERES, PUNTA CANCUN Y PUNTA NIZUC. DADA LA NATURALEZA DEL PROYECTO NO SE AFECTARA VEGETACIÓN TERRESTRE; SIN EMBARGO, SE PREVÉ AFECTE PASTOS MARINOS Y ALGAS. EL PROYECTO SE ENCUENTRA UBICADO EN EL MUNICIPIO DE ISLA MUJERES, ESTADO DE QUINTANA ROO, EN EL CRUCE MARÍTIMO DEL CANAL DE NAVEGACIÓN DE ISLA MUJERES, ENTRE PUNTA SAM Y PLAYA NORTE.

20	SINALOA	MAZATLAN	25SI2019V0090	GOBIERNO DEL ESTADO DE SINALOA	TELEFERICO ACCESO FARO MAZATLAN, CERRO DEL CRESTON MAZATLAN, SINALOA	MIA- PARTICULAR	26-NOV-19
----	---------	----------	-------------------------------	--------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UN TELEFÉRICO COMPUESTO DE DOS ESTACIONES, LA PRIMERA SE ENCUENTRA EN LA ZONA DE LA PLAYA Y LA SEGUNDA EN LA CIMA DEL CERRO DEL CRESTON, QUE TENDRÁ UNA DISTANCIA DE 1.2 KM Y CUATRO TORRES INTERMEDIAS, EN UNA SUPERFICIE DE 0.1420 HA, EN EL MUNICIPIO DE MAZATLAN, ESTADO DE SINALOA.





Ciudad de México, a 28 de noviembre del 2019

21	SONORA	AGUA PRIETA	26SO2019HD088	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT SONORA	CAMINO AGUA PRIETA - BAVISPE DEL KM. 80 MAS 000 AL KM. 140 MAS 000, MUNICIPIOS DE AGUA PRIETA Y BAVISPE, SONORA	MIA.-REGIONAL	19-NOV-19
----	--------	-------------	-------------------------------	---	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN CAMINO QUE SUSTITUIRÁ UNA TERRACERIA EXISTENTE EN UN TRAMO CONTINUO DE 60 KM, ENTRE LAS LOCALIDADES COLONIA MORELOS Y LA MORITA, CADENAMIENTO DEL KM 80+000 AL KM 140+000, DENTRO DE UN ANCHO DE DERECHO DE VÍA DE 40 M, PARA EL CUAL SE REQUIERE DEL CAMBIO DE USO DE SUELO DE ÁREAS FORESTALES Y REALIZAR OBRAS CIVILES DENTRO DE UN ÁREA NATURAL PROTEGIDA DE COMPETENCIA FEDERAL.

2) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS AL PEIA EN LA DGIRA, DEL 21 AL 27 DE NOVIEMBRE DE 2019 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS)

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

1	CHIHUAHUA	AHUMADA	08CI2019E0085	ELECTRICIDAD SOLAR DE CHIHUAHUA S.A DE C.V.	ELECTRICIDAD SOLAR CHIHUAHUA-AHUMADA 2	DTU.- MODALIDAD B	22-NOV-19
---	-----------	---------	-------------------------------	---	--	-------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN CONSTRUCCIÓN Y PUESTA EN OPERACIÓN DE UNA PLANTA FOTOVOLTAICA CON CONEXIÓN A LA RED DE LA CFE POR MEDIO DE UNA SUBESTACIÓN DE POTENCIA, LA CUAL CONTARA CON UNA CAPACIDAD INSTALADA DE 36.10 MW PICO EN CORRIENTE DIRECTA (DC), PARA TENER UNA CAPACIDAD DE GENERACIÓN DE 30 MW NOMINALES EN CORRIENTE ALTERNA (AC), MISMA QUE ESTARÁ INTEGRADA POR 111,090 MÓDULOS FOTOVOLTAICOS DE SILICIO POLICRISTALINO, INTERCONECTADOS ENTRE SI EN GRUPOS DENOMINADOS SERIES O STRINGS. EL SITIO DONDE SE PROYECTA ESTABLECER LA PLANTA FOTOVOLTAICA CORRESPONDE A UNA FRACCIÓN DE TERRENO RUSTICO UBICADA EN LA EXCOLONIA GANADERA MOCTEZUMA, EN EL MUNICIPIO DE AHUMADA, ESTADO DE CHIHUAHUA. DE ACUERDO A LA CLASIFICACION DEL INEGI (SERIE VI DE USO DE SUELO Y VEGETACION, 2011), LOS USOS DE SUELO Y TIPOS DE VEGETACION QUE SUSTENTA LA SUPERFICIE DE PROYECTO CORRESPONDEN EN SU MAYORIA A PASTIZAL HALOFILO Y EN MENOR PROPORCION A MATORRAL DESERTICO MICROFILO, SIN EMBARGO, DE ACUERDO A LOS RECORRIDOS Y MUESTREOS REALIZADOS EN CAMPO PUDO CONSTATARSE QUE LA SUPERFICIE DEL PREDIO SE ENCUENTRA PREDOMINANCIA DE MATORRAL DESERTICO MICROFILO (50.0265 HA) Y EN MENOR SUPERFICIE SE ENCUENTRAN ESPACIOS OCUPADOS POR PASTIZAL HALOFILO ASOCIADO A VEGETACION SECUNDARIA DE MATORRAL DESERTICO MICROFILO. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DEL PROYECTO ES DE 79.9888 HECTAREAS, DE LAS CUALES 78.6704 HECTAREAS (98.35%), REQUIEREN DEL CAMBIO DE USO DE SUELO DE TERRENOS FORESTALES.

2	SINALOA	BADIRAGUATO	25SI2019V0081	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTE (CENTRO SCT SINALOA)	CONSTRUCCIÓN DE PUENTE "SANTO TOMAS" SOBRE EL CAMINO SURUTATO-SAN JAVIER, MUNICIPIO DE BADIRAGUATO, SINALOA.	DTU.- MODALIDAD B	19-NOV-19
---	---------	-------------	-------------------------------	--	--	-------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONTEMPLA LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN PUENTE VEHICULAR SOBRE EL CAUCE DEL RIO SINALOA, EN EL MUNICIPIO DE BADIRAGUATO, SINALOA, PARA REALIZAR ESTE PROYECTO SE REQUIERE DEL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 0,1080 HA (1,080.19 M2), POR LO QUE EL PROYECTO SE SOMETE AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL POR LA CONSTRUCCIÓN DE UNA VÍA GENERAL DE COMUNICACIÓN QUE INCLUYE EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE ÁREAS FORESTALES.

3	SINALOA	COSALA	25SI2019V0082	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTE (CENTRO SCT SINALOA)	CONSTRUCCIÓN DE PUENTE VEHICULAR "LA BOQUILLA", UBICADO EN EL KM 25+400 DEL CAMINO COSALÁ-GUADALUPE DE LOS REYES, MUNICIPIO DE COSALÁ, SINALOA.	DTU.- MODALIDAD B	19-NOV-19
---	---------	--------	-------------------------------	--	---	-------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE VEHICULAR EN EL KM 25+400 SOBRE EL RÍO ELOTA CON UNA LONGITUD DE 80 M DE LARGO Y 10 M DE ANCHO, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 3,622.65 M2, DE LA CUAL 762.97 M2 PRESENTA VEGETACIÓN FORESTAL. POR LO QUE EL PROYECTO SE SOMETE AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL POR LA CONSTRUCCIÓN DE UNA VÍA GENERAL DE COMUNICACIÓN QUE INCLUYE EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE ÁREAS FORESTALES.





Ciudad de México, a 28 de noviembre del 2019

3) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 21 AL 27 DE NOVIEMBRE DE 2019 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2019I0053	MARITIME PROCUREMENT SERVICES, S.A.P.I. DE C.V.	PLANTA DE TRATAMIENTO Y RECICLAJE DE MATERIAL DE SENTINAS ENSENADA.	MIA.- PARTICULAR	01-OCT-19	14-NOV-19	NO APLICA
2	DURANGO	MAPIMI	10DU2019E0029	NP ENERGIA LA LUCHA, S.A. DE C.V.	LINEAS DE TRANSMISION ELECTRICA PARA NP ENERGIA LA LUCHA.	MIA.- REGIONAL	02-SEP-19	21-NOV-19	1 AÑO 27 AÑOS
3	DURANGO	SAN JUAN DEL RIO	10DU2019MD037	MINERA REAL DEL ORO, S.A. DE C.V.	TEPETATERA NORTE SAN AGUSTIN.	MIA.- REGIONAL	25-JUN-19	18-SEP-19	7 AÑOS 2 AÑOS
4	GUANAJUATO	GUANAJUATO	11GU2019UD085	H. AYUNTAMIENTO DEL MUNICIPIO DE GUANAJUATO	CONSTRUCCIÓN DE VIALIDAD DE RETORNO LAUREL-LAS TERESAS (TUNEL EUQUERIO GUERRERO) EN EL MUNICIPIO DE GUANAJUATO, GTO.	MIA.- REGIONAL	21-JUN-19	22-OCT-19	4 AÑOS 25 AÑOS
5	JALISCO	TLAJOMULCO DE ZUNIGA	14JA2019E0034	TIGER ENERGY, S. DE R.L. DE C.V.	INSTALACION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE GENERACION DE ELECTRICIDAD DE CICLO SIMPLE DE 200 MW.	MIA.- PARTICULAR	15-ABR-19	21-NOV-19	12 MESES 30 AÑOS
6	ESTADO DE MEXICO	LA PAZ	15EM2019ID106	ACEITES INDUSTRIALES COYOACAN, S.A. DE C.V.	TRATAMIENTO DE RESIDUOS PELIGROSOS DENTRO DE UN CONJUNTO INDUSTRIAL, UBICADO EN CARRETERA FEDERAL MEXICO-PUEBLA KM 21.5.	MIA.- PARTICULAR	23-JUL-19	15-NOV-19	1 AÑO 25 AÑOS
7	PUEBLA	PUEBLA	21PU2018VD091	GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA	CONSTRUCCIÓN DE 10% FINAL Y OPERACIÓN DEL DISTRIBUIDOR VIAL CARMELITAS Y PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL BOULEVARD CARMELITAS UBICADO EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA	MIA.- REGIONAL	21-NOV-18	17-JUL-19	6 MESES 30 AÑOS
8	PUEBLA	SAN PEDRO CHOLULA	21PU2019HD039	SISTEMA OPERADOR DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE SAN PEDRO CHOLULA.	PLANTA DE TRATAMIENTO SANTA JULIA	INFORME PREVENTIVO	15-AGO-19	09-SEP-19	NO APLICA





Ciudad de México, a 28 de noviembre del 2019

9	PUEBLA	CORONANGO	21PU2019VD025	GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA	PROYECTO INTEGRAL PARA LA CONSTRUCCION DEL PASO SUPERIOR VEHICULAR DE LA LATERAL NORTE DEL PERIFERICO ECOLOGICO A LA AUTOPISTA 150 D MEXICO-PUEBLA EN LA LOCALIDAD DE SAN FRANCISCO OCOTLAN, MPIO. DE CORONANGO.	MIA- PARTICULAR	22-MAR-19	12-JUL-19	4 MESES 25 AÑOS
10	YUCATÁN	UMAN	31YU2018E0051	SUMAN, S. A. P. I. DE C. V.	PARQUE FOTOVOLTAICO OXCUM - UMAN.	MIA- REGIONAL	30-NOV-18	13-NOV-19	NO APLICA

4) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 21 AL 27 DE NOVIEMBRE 2019 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS)

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2019HD053	ENERGIA Y SERVICIOS TERRA, S.A. DE C.V.	OBRAS EN ZONA FEDERAL EN ARROYO MORELOS	MIA- PARTICULAR	07-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LAS OBRAS A EVALUAR EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL CONSISTEN EN LA CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA UBICADA EN LA ZONA FEDERAL DEL ARROYO MORELOS TALES OCMO MURO DE MAMPOSTERÍA Y UNA CALLE VEHICULAR O VIALIDAD. SE PRETENDE REALIZARLAS DENTRO DE LA ZONA FEDERAL EN UNA SUPERFICIE DE 1,201.118 METROS CUADRADOS PARA LA VIALIDAD Y LA ZONA DE MURO DE MAMPOSTERIA OCUPA UNA SUPERFICIE DE 643.325 METROS CUADRADOS Y UNA LONGITUD DE 223.51 METROS. CON UNA OCUPACION TOTAL DE ZONA FEDERAL DE 1844.443 METROS CUADRADOS							
2	AGUASCALIENTES	JESUS MARIA	01AG2019HD054	P100 CAPITAL	OBRAS EN ZONA FEDERAL INSTITUTO TEPEYAC	MIA- PARTICULAR	07-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA SOBRE LA ZONA FEDERAL ASOCIADA AL ARROYO LA YERBABUENA A LA ALTURA DE LA COMUNIDAD DE SANDOVALES EN EL MUNICIPIO DE JESUS MARIA AGS, TAL COMO LAVADEROS, TUBERIAS Y REGISTRO SANITARIO.							
3	COAHUILA	CUATROCIENEGAS	05CO2019FD084	EQUIPO AUTOMOTRIZ AMERICANA, S.A. DE C. V.	CENTRO DE ALMACENAMIENTO DE PROPELLANT (CAP) ETAPA II.	MIA- PARTICULAR	22-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LLEVAR A CABO EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES, PARA DE MANERA POSTERIOR DEDICAR DICHA SUPERFICIE A LA CONSTRUCCION DE UN DEPOSITO PARA MATERIAL ENERGETICO, EL CUAL ES UTILIZADO COMO MATERIA PRIMA DE MANUFACTURA DE DISPOSITIVOS DE GENERACION DE GAS (INFLADORES) EN LA PLANTA PROMOVENTE. LA SUPERFICIE REQUERIDA PARA EL PROYECTO CORRESPONDE A 02-65-36.40 HECTAREAS, QUE SUSTENTAN ESPECIES MATORRAL DESERTICO ROSETOFILO Y MICROFILO, LA VIDA UTIL DEL PROYECTO CORRESPONDE A UN PERIODO DE 2 AÑOS.							
4	DURANGO	OTAEZ	10DU2019MD066	GRUPO MINERO BACIS, S.A. DE C.V.	APERTURA DE UNA TEPETATERA EN EL DISTRITO MINERO EL HERRERO, OTAEZ, DGO.	MIA- PARTICULAR	22-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: APERTURA DE UNA TEPETATERA EN EL DISTRITO MINERO EL HERRERO, OTAEZ, DGO., CON UNA DIMENSION DE 3.28 HAS DE LAS CUALES 2.82 SERAN PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO Y UNA CAPACIDAD DE 537.150.8 TONELADAS.							
5	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	15EM2019FD235	ANDRES ROBERTO MIRALRIO MERCADO	APROVECHAMIENTO FORESTAL NO MADERABLE (TIERRA DE MONTE)	INFORME PREVENTIVO	21-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL NO MADERABLE DE TIERRA DE MONTE EN UNA SUPERFICIE DE 0.5 HECTAREAS DE UN TOTAL DE 2.8 HECTAREAS, POR UN PERIODO DE CUATRO AÑOS CON CUATRO INTERVENCIONES.							
6	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2019UD082	FONDO 1 TEPIC, S.A.P.I. DE C.V.	DESARROLLO HABITACIONAL Y COMERCIAL MONTELEON SEGUNDA ETAPA	MIA- PARTICULAR	22-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO CON VEGETACION SECUNDARIA EN UNA SUPERFICIE DE 181171.03 M2, SUPERFICIE QUE REPRESENTA LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO, PARA LA CONSTRUCCION DE UN DESARROLLO HABITACIONAL Y COMERCIAL EN EL MUNICIPIO DE MONTERREY, NUEVO LEON.							





Ciudad de México, a 28 de noviembre del 2019

7	PUEBLA	ACAJETE	21PU2019FD061	CALIDRA DE ORIENTE, S.A. DE C.V.	PROYECTO CALIDRA DE ORIENTE	MIA- PARTICULAR	21-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICA A 4.5 KM SOBRE CARRETERA DE DISTANCIA A LA COMUNIDAD DE SANTA ISABEL TEPETZALA, MUNICIPIO DE ACAJETE, PUEBLA Y TIENE COMO OBJETIVO LA AUTORIZACION EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL POR EL CAMBIO DE USO DE SUELO PARA LA IMPLEMENTACION DE UNA MINA EXTRACCION DE PIEDRA CALIZA. EL AREA DEL PROYECTO COMPRENDE UNA SUPERFICIE DE 19,0182 HECTAREAS, LAS CUALES PRESENTAN VEGETACION DE BOSQUE DE ENCINO Y QUE SERAN SOMETIDAS A CAMBIO DE USO DE SUELO. NO SE REQUIERE CONTAR CON NINGUN TIPO DE INFRAESTRUCTURA ESPECIALIZADA Y POR LO TANTO, NO SE CONSIDERA LA CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA NI OBRAS ADICIONALES PARA LA ADECUADA OPERACION DEL PROYECTO. PARA LLEVAR A CABO EL CAMBIO DE USO DE SUELO, SE REALIZARÁ LA PREPARACION DE SITIO, EN EL CUAL, SE LLEVARÁN A CABO PRINCIPALMENTE DOS ACTIVIDADES, EL DESMONTE Y DESPALME. TENDRA UNA VIDA UTIL DE 10 AÑOS QUE CORRESPONDEN A LAS ACTIVIDADES PROPIAS DE CAMBIO DE USO DE SUELO (SEÑALIZACION, DESMONTE, EXTRACCION DE MATERIAS PRIMAS, DESPALME Y TRANSPORTE DEL MATERIAL ORGANICO). SE CONTEMPLAN TAMBIEN MEDIDAS DE MITIGACION, COMPENSACION Y/O PREVENCION DURANTE Y POSTERIOR AL CAMBIO DE USO DE SUELO COMO LA REUBICACION DE FLORA SILVESTRE Y SU MANTENIMIENTO, ELABORACION Y MANTENIMIENTO DE LAS OBRAS DE CONSERVACION DE SUELOS (TERRAZAS INDIVIDUALES) Y LA REALIZACION DEL CONVENIO CONAFOR-CALIDRA (FONDO CONCURRENTE/REFORESTACION). DERIVADO DE LO MENCIONADO ANTERIORMENTE, SE CONTEMPLA POSTERIOR AL PROYECTO, EL MANTENIMIENTO EN UN PLAZO DE 3 AÑOS LA FLORA RESCATADA.							
8	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2019TD127	ALETHEIA MH, S.A. DE C.V.	AGORA MH CANCUN	MIA- PARTICULAR	26-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN DESARROLLO TURÍSTICO CULTURAL Y RECREATIVO DENTRO DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,426.98 M2. SUPERFICIE TOTAL DE ZONA FEDERAL MARÍTIMO TERRESTRE DE 2,277.92 M2. SUPERFICIE DE TERRENOS GANADOS AL MAR DE 1,149.06 M2. SUPERFICIE DE APROVECHAMIENTO DE 1,510.63 M2							
9	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2019TD128	JORGE PARRA PALACIOS	ALBERCA CASA PARRA	MIA- PARTICULAR	27-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE INFRAESTRUCTURA RECREATIVA DENTRO DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE ZONA FEDERAL MARÍTIMO TERRESTRE (ZOFEMAT) DE 379.39 M2. SUPERFICIE REQUERIDA DE ZOFEMAT DE 97.00 M2							
10	QUINTANA ROO	OTHON P. BLANCO	23QR2019VD126	EJIDO CALDERITAS	REHABILITACION DEL CAMINO RURAL PUNTA LAGARTO-BOCANAN O BARRA SAN JOSE	MIA- PARTICULAR	22-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: REHABILITACIÓN Y OPERACIÓN DE UN CAMINO RURAL DE ACCESO A LOS PREDIOS CERCANOS A LA COSTA Y ÁREAS DE TRABAJO. SUPERFICIE TOTAL REQUERIDA DE 3.00 HECTÁREAS, LONGITUD DEL CAMINO RURAL DE 5.00 KM							
11	SONORA	NAVOJOA	26SO2019MD084	ARCELORMITTAL MEXICO SA DE CV	AMPLIACION DE SISTEMA DE VÍAS DE FERROCARRIL DE LA PLANTA CONCENTRADORA	MIA- PARTICULAR	15-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN SISTEMA DE VIAS FERREAS PARA EL TRANSPORTE, RECEPCION, DESPACHO Y DESCARGA DE GONDOLAS CON CONTENIDO DE MINERAL DE FIERRO PRECONCENTRADO PROVENIENTE DE SINALOA, Y DOS VIAS INTERNAS DENTRO DEL LA PLANTA CONCENTRADORA II PARA LAS OPERACIONES DE DESCARGA DE GONDOLAS OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 3-04-00 HAS PLANTA CONCENTRADORA, DE LA EMPRESA, EL CUAL 01-19-00 HAS SERAN DE TERRONO FORESTAL, EL CUAL REQUERIRA DE CAMBIO DE USO DE SUELO.							
12	SONORA	MOCTEZUMA	26SO2019MD085	MINERA PIEDRA AZUL SA DE C.V	PROYECTO LOS FIELES 2 DEL MUNICIPIO DE MOCTEZUMA, SONORA.	INFORME PREVENTIVO	15-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL EXPLORACION MINERA DIRECTA A TRAVES DE 54 BARRENOS CON PLANILLAS DE 10M X10M QUE OCUPA UNA SUPERFICIE DE 0.54 HAS, ASI COMO 2,333 M DE CAMINOS NUEVOS X 4M QUE OCUPA UNA SUPERFICIE DE 0.9332 HAS, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 1.4732 HAS REAL DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 25.25 HAS.							
13	SONORA	CUCURPE	26SO2019MD086	MINERA MERCEDES MINERALES, S. DE R.L. DE C.V.	EXPLORACION MINERA LAS MERCEDES CUARTA ETAPA	INFORME PREVENTIVO	15-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA DIRECTA A TRAVES DE 145 BARRENOS EN 43 PLANILLAS DE BARRENACION DE 4MX 12M QUE OCUPA UNA SUPERFICIE DE 0.2064 HAS Y 4.378 KM DE CAMINOS LINEALES DE 5 MT DE ANCHO QUE OCUPA 2.189 HAS, SIENDO UN TOTAL DE 2.4210 HAS DE UNA SUPERFICIE DE INTERES DE 33. 75 HAS.							
14	SONORA	LA COLORADA	26SO2019MD087	COMPAÑIA MINERA PITALLA SA DE CV	TAJO VETA MADRE FASE 1, UBICADO MUNICIPIO LA COLORADA, SONORA	MIA- PARTICULAR	19-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EXPLOTACION DE MINADO ACIELO ABIERTO, CON SU TEPETATERA, CAMINO DE SERVICIO, LINERA ELECTRICA Y TALLER, OCUPANDO UNA SUPERCIE DE 96.859073 HAS, EL CUAL SERA NECESARIO REMOVER LA VEGETACION EXISTENTE POR LO QUE REQUIERE DEL CAMBIO DE USO DE SUELO FORESTAL.							
15	TAMAULIPAS	PADILLA	28TM2019HD126	ELIAZAR PEREZ RODRIGUEZ	EXTRACCION DE MATERIAL PETREO EN TERRENO Y ZONA FEDERAL DEL RIO PURIFICACION.	MIA- PARTICULAR	25-NOV-19
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EXTRACCIÓN DE MATERIAL PÉTREOS (PIEDRA CALIZA) DENTRO DEL TRAMO DEL CAUCE DEL RÍO PURIFICACIÓN CERCANO AL RANCHO EL GALLO MUNICIPIO DE PADILLA TAMAULIPAS.							





Ciudad de México, a 28 de noviembre del 2019

16 ZACATECAS VALPARAISO 32ZA2019MD062 GERMAN LOPEZ MONROY HERMANOS LOPEZ. MIA- PARTICULAR 25-NOV-19

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO QUE ES PRESENTADO PARA LA CONSIDERACION DE LA SEMARNAT SERA DENOMINADO A LO LARGO DE ESTE DOCUMENTO "HERMANOS LOPEZ". PRETENDE SER DESARROLLADO EN EL MUNICIPIO DE VALPARAISO ZACATECAS, A NIVEL REGIONAL EL AREA DE APROVECHAMIENTO SE LOCALIZA EN EL CAUCE DE RIO ATENGO

5) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 21 AL 27 DE NOVIEMBRE DE 2019 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS)

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	GUERRERO	IGUALAPA	12GE2019VD066	EDER GUILLERMO RODRIGUEZ HERNANDEZ	IGUALAPA-CHILIXTLAHUACA-ALACATLATZALA, TRAMO DEL KM. 0+000 AL 105+000, SUBTRAMO DEL KM. 50+860 AL KM. 56+400, MPIO. DE IGUALAPA, GRO.	DTU.-MODALIDAD B	14-NOV-19

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO DE PAVIMENTACION DEL CAMINO IGUALAPA - CHILIXTLAHUACA - ALACATLATZALA, TRAMO DEL KM.0+000 AL 105+000, SUBTRAMO DEL KM. 50+860 AL KM.56+400, SERA MODIFICADO A UN CAMINO TIPO D, CUENTA CON UN ANCHO DE CORONA DE 7 METROS, EL ORIGEN DEL CAMINO SE LOCALIZA EN EL KM 50+860 EN LA SALIDA DE LA COMUNIDAD DE CHILIXTLAHUACA, Y FINALIZA EN EL KM 56+400 A LA SALIDA DE LA COMUNIDAD DE LLANO DE LAS FLORES. LA FINALIDAD DE ESTE PROYECTO ES REALIZAR LA PAVIMENTACION Y AMPLIACION, TANTO DEL ALINEAMIENTO HORIZONTAL COMO VERTICAL YA QUE SE CUENTA CON UN CAMINO DE TERRACERIA, QUEDANDO CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS VELOCIDAD DE PROYECTO DE 40KM/HR, ANCHO DE CALZADA DE 7 METROS CON UN ESPESOR DE BASE DE 15 CENTIMETROS, CURVATURA MAXIMA DE 60° Y UNA PENDIENTE GOBERNADORA DE 8% MAXIMA 12%.

2	TLAXCALA	CALPULALPAN	29/MA-0180/10/19	ANDRES BLANCAS RAMIREZ	EXTRACCIÓN DE MATERIAL PÉTREO (ARENA) EN EL PREDIO RÚSTICO QUE SE IDENTIFICA COMO UNA FRACCIÓN DEL PREDIO DE LA EX HACIENDA DE SAN BARTOLOMÉ DEL MONTE, MUNICIPIO DE CALPULALPAN, DISTRITO DE OCAMPO, ESTADO DE TLAXCALA,	DTU.-MODALIDAD A	31-OCT-19
---	----------	-------------	------------------	------------------------	---	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN APROVECHAR EL MINERAL NO METÁLICO (TEPETATE Y ARENA) DEL BANCO UBICADO A 7.49KM AL SUROESTE DE LA CABECERA MUNICIPAL DE CALPULALPAN, TLAXCALA, DENTRO DEL PREDIO DENOMINADO UNA FRACCION DEL PREDIO DE LA EX-HACIENDA DE SAN BARTOLOME, DONDE SE ESTIMA EXTRAER UN VOLUMEN TOTAL DE 395877 M3 DE MATERIAL PETREO, DE LOS CUALES 214140 CORRESPONDEN A ARENA Y 181737 A TEPETATE.

FE DE ERRATAS

EN LA GACETA ECOLÓGICA **no. 044** DE FECHA **22 DE AGOSTO DE 2019**, PÁGINA 10, DEL APARTADO **5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 15 AL 21 DE AGOSTO DE 2019 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS)**. SE PUBLICÓ LO SIGUIENTE:

DICE:

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
12	QUINTANA ROO	LAZARO CARDENAS	23QR2018TD101	GRUPO INMOBILIARIO PADROVSKY S.A. DE C.V	DEPARTAMENTOS GRIP, HOLBOX	MIA- PARTICULAR	02-AGO-18	05-AGO-19	02 AÑOS, 80 AÑOS





Ciudad de México, a 28 de noviembre del 2019

EL PROYECTO DE MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR SIN RIESGO, DENOMINADO DEPARTAMENTOS GRIP, HOLBOX, **NO DEBIÓ SER PUBLICADO**, TODA VEZ QUE LA RESOLUCIÓN DEL PROYECTO TUVO UN CAMBIO DE FECHA Y DE SENTIDO, QUE POSTERIORMENTE SE PUBLICARÁ. PODRÁ OBSERVAR SU SITUACIÓN ACTUAL EN EL PORTAL SEMARNAT, EN LA SIGUIENTE DIRECCIÓN ELECTRÓNICA.

<http://www.semarnat.gob.mx/gobmx/transparencia/constramite.html>, INGRESANDO LA CLAVE DEL PROYECTO **23QR2018TD101**.

6) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 21 AL 27 DE NOVIEMBRE DE 2019 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS)

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2018TD173	LOS VIENTOS DE VAIVEN MAESTRO A.C.	INSTALACION Y OPERACION DE PLANTA DE OSMOSIS INVERSA	MIA- PARTICULAR	30-NOV-18	25-NOV-19	12 MESES, 30 AÑOS
2	QUINTANA ROO	ISLA MUJERES	23QR2019TD091	JUAN CELSO GRANIEL ROMERO	TORRE MIRALL	MIA- PARTICULAR	27-AGO-19	04-NOV-19	NO APLICA
3	SONORA	YECORA	26SO2019MD074	MINERA CENTERRA, S.A. DE C.V.	LA INDIA 2, MUNICIPIO DE YECORA, SONORA	INFORME PREVENTIVO	09-OCT-19	31-OCT-19	24 MESES OPERACION
4	YUCATÁN	DZEMUL	31YU2019TD087	ANA CRISTINA ESPADAS ROSALES	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA CASA- HABITACION UNIFAMILIAR EN EL TABLAJE CATASTRAL 3333, DEL MUNICIPIO DE DZEMUL, YUCATAN.	MIA- PARTICULAR	06-SEP-19	07-NOV-19	3 AÑOS 20 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.

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.

ATENTAMENTE
LA DIRECCION GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL





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



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO “OPERACIÓN DE LA PLANTA DESALINIZADORA DEL HOTEL RENAISSANCE CANCÚN RESORT & MARINA”

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 **27 DE NOVIEMBRE DE 2019**, SE DETERMINÓ DAR INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO **“OPERACIÓN DE LA PLANTA DESALINIZADORA DEL HOTEL RENAISSANCE CANCÚN RESORT & MARINA”** QUE SE LOCALIZA EN EL **MUNICIPIO DE BENITO JUÁREZ**, PROMOVIDO POR EL **C. RAFAEL HERRERA JONGUITUD** EN SU CARÁCTER DE APODERADO LEGAL DE LA EMPRESA **“OPERADORA MARINA PLAYA BLANCA, S.A. DE C.V.”**, REGISTRADO CON CLAVE **23QR2019TD097**.

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 **28 DE NOVIEMBRE AL 10 DE ENERO DE 2020**, 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, CANCÚN, 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. ASÍ COMO EN LA PÁGINA WEB DE INTERNET: <http://www.semarnat.gob.mx/gobmx/transparencia/constramite.html>. INGRESANDO LA CLAVE EL PROYECTO **23QR2019TD097**.

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.

