



*Listado de ingreso de
proyectos y emisión de resolutivos
derivados del procedimiento de*

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL



**GOBIERNO DE
MÉXICO**

MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

Ciudad de México, a 27 de junio de 2024

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 20 AL 26 DE JUNIO DE 2024 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	DURANGO	DURANGO	10DU2024H0016	COMISIÓN DEL AGUA DEL ESTADO DE DURANGO	PLANTA POTABILIZADORA, ACUEDUCTO A PRESION, LINEA DE CONDUCCION ELECTRICA Y CAMINO VEHICULAR	MIA.-PARTICULAR	25-JUN-24

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA COMISIÓN DEL AGUA DEL ESTADO DE DURANGO, SOMETIÓ AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN EN MATERIA DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL A TRAVÉS DE UNA MIA-P Y ESTUDIO DE RIESGO EL PROYECTO DENOMINADO "PLANTA POTABILIZADORA, ACUEDUCTO A PRESIÓN, LÍNEA ELÉCTRICA Y CAMINO VEHICULAR", EL CUAL CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA PLANTA POTABILIZADORA EN 5.0153 HECTÁREAS (QUE INCLUYE PROCESO DE COAGULACIÓN, FLOCULACIÓN, SEDIMENTACIÓN, FILTRADO Y DESINFECCIÓN), TRAMOS DE LÍNEAS DE TUBERÍA A PRESIÓN CON 1.6 M DE DIÁMETRO Y GASTO DE 2.7 M³/S; ENTRE LA OBRA DE TOMA DE LA PRESA "GUADALUPE VICTORIA" HASTA LA PLANTA POTABILIZADORA, Y TRAMOS DE TUBERÍA DE CONDUCCIÓN POR GRAVEDAD DE 1.0 M DE DIÁMETRO Y GASTO DE 2.7M³/S DE DIÁMETRO ENTRE LA PLANTA POTABILIZADORA HASTA UN TANQUE DE DISTRIBUCIÓN; INCLUIRÁ LA INSTALACIÓN DE UNA LÍNEA ELÉCTRICA DE 34.5 KILOVATIOS DE TENSIÓN CON 631 M DE LONGITUD Y 10 M DE DERECHO DE VÍA, CON POSTES DE MADERA COMO SOSTEN; Y UN CAMINO DE 580 M DE LONGITUD Y 4 M DE ANCHO; OBRAS AFECTARÁN UN TOTAL DE 11.0535 HECTÁREAS DE LAS CUALES 5.0153 HA DE LA PLANTA POTABILIZADORA YA CUENTAN CON AUTORIZACIÓN DEL CAMBIO DE USO DE SUELO, Y SOLO 6.0382 HA DEL RESTO DE LAS OBRAS DEL PROYECTO IMPLICAN EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL POR EL DESMONTE DE VEGETACIÓN FORESTAL (5.421 HA DE MATORRAL CRASICAULE Y 0.6172 HA DE VEGETACIÓN DE GALERÍA), Y DE LA EVALUACIÓN EN MATERIA DE RIESGO AMBIENTAL POR EL ALMACENAMIENTO Y MANEJO DE GAS CLORO PARA EL PROCESO DE DESINFECCIÓN DE AGUA EN LA PLANTA A UBICAR EN EL MUNICIPIO DURANGO, ESTADO DE DURANGO.

2	GUANAJUATO	SALAMANCA	11GU2024E0036	POLARIS SOLAR, S.A. DE C.V.	PROYECTO SOLAR SALAMANCA	MIA.-REGIONAL	21-JUN-24
---	------------	-----------	---------------	-----------------------------	--------------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CON FECHA 21 DE JUNIO DE 2024, LA EMPRESA POLAR SOLAR, S.A. DE C.V., SOMETIÓ AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL A TRAVÉS DE UNA MIA-R, EL PROYECTO DENOMINADO "PROYECTO SOLAR SALAMANCA" QUE CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO ASÍ COMO EL ABANDONO DE SITIO DE UN PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO CON UNA CAPACIDAD NETA DE 100 MW DE POTENCIA EN CORRIENTE ALTERNA (CA) Y 124.956 MW EN CORRIENTE DIRECTA (CD) CON LA INSTALACIÓN DE 260,340 MÓDULOS FOTOVOLTAICOS. ADEMÁS CONTENDRÁ LA SIGUIENTE INFRAESTRUCTURA: UNA SUBESTACIÓN ELEVADORA 34.5KV/115KV, UNA LÍNEA DE TRANSMISIÓN DE EVACUACIÓN DE 115 KV CON 3.3 KM DE LONGITUD, CAMINOS INTERNOS, OFICINAS, ALMACENES GENERALES, ALMACENES TEMPORALES DE RESIDUOS, ESTACIONAMIENTO, CASETA DE SEGURIDAD Y VALLADO PERIMETRAL, ENTRE OTROS. LA SUPERFICIE TOTAL QUE PRETENDE OCUPAR ES DE 4,060,220.7586 M² (406.0220 HA) QUE INCIDEN EN USOS DE SUELO AGRÍCOLAS Y ASENTAMIENTOS HUMANOS POR LO QUE NO REQUIEREN DE REMOCIÓN DE VEGETACIÓN FORESTAL PARA SU IMPLEMENTACIÓN. FINALMENTE, EL PROYECTO SE PRETENDE UBICAR EN EL MUNICIPIO DE SALAMANCA, DEL ESTADO DE GUANAJUATO.

3	ESTADO DE MEXICO	VILLA GUERRERO	15EM2024E0075	MARES ENERGIA, S.A. DE C.V.	PARQUE FOTOVOLTAICO MARES ENERGIA	MIA.-REGIONAL	14-JUN-24
---	------------------	----------------	---------------	-----------------------------	-----------------------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CON FECHA 14 DE JUNIO DE 2024, LA EMPRESA MARES ENERGÍA, S. A. DE C. V., SOMETIÓ AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, A TRAVÉS DE UNA MIA-R, EL PROYECTO DENOMINADO "PARQUE FOTOVOLTAICO MARES ENERGÍA" QUE CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO QUE SERÁ CONECTADO DIRECTAMENTE AL SISTEMA ELÉCTRICO NACIONAL Y EL QUE TENDRÁ UNA CAPACIDAD NETA DE 24 MW DE POTENCIA EN CORRIENTE ALTERNA INYECTADO EN EL PUNTO DE INTERCONEXIÓN (SUBESTACIÓN PROPIEDAD DE CFE), 25.2 MW DE POTENCIA EN CORRIENTE ALTERNA, EN LA SALIDA DE LOS INVERSORES Y 29.983 MW DE POTENCIA EN CORRIENTE DIRECTA O CONTINUA. ASÍ MISMO, REQUIERE DE LA SIGUIENTE INFRAESTRUCTURA 49,980 MÓDULOS FOTOVOLTAICOS, SUBESTACIÓN ELÉCTRICA ELEVADORA (34.5 A 115 KV), SISTEMA COLECTOR DE MEDIA TENSIÓN; ASÍ COMO, DE OFICINAS Y ALMACENES PARA USO GENERAL, CAMINOS INTERNOS, ALMACENES TEMPORALES, CASETA DE GUARDIA Y SEGURIDAD. PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE OCUPARÁ UNA SUPERFICIE DE 101.96 HA CLASIFICADAS COMO AGRICULTURA DE TEMPORAL ANUAL Y EL RESTO COMO AGRICULTURA DE RIEGO ANUAL Y NO REQUIERE LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN FORESTAL. FINALMENTE, EL PROYECTO SE PRETENDE UBICAR EN EL MUNICIPIO DE VILLA GUERRERO, ESTADO DE MÉXICO.

AÑO XXII

Publicación No. DGIRA/0030/24

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 27 de junio de 2024

4	OAXACA	SANTIAGO CAMOTLAN	200A2024V0050	COMISION NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE LOS PUEBLOS INDIGENAS	ELABORACION DE LOS ESTUDIOS Y PROYECTO EJECUTIVO PARA LA APERTURA DEL CAMINO ASUNCIÓN LACHIXILA-SAN FRANCISCO YOVEGO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+040, MUNICIPIO DE SANTIAGO CAMOTLAN, ESTADO DE OAXACA	MIA.-REGIONAL	25-JUN-24
---	--------	-------------------	---------------	---	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA APERTURA DE UN CAMINO RURAL TIPO "E", CON UNA LONGITUD DE 6.10 KM, ANCHO DE CALZADA Y DE CORONA DE 6.00 M, PARA DOS CARRILES DE 3.00 M CADA UNO Y DERECHO DE VÍA DE 20 M A CADA LADO DEL CAMINO. LA SUPERFICIE TOTAL DEL TRAZO LÍNEA DE CEROS ES DE 127,936.94 M² Y LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 321600 M² (32.16 HA). SE LLEVARÁ A CABO EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN ÁREAS QUE SUSTENTAN VEGETACIÓN SECUNDARIA DE SELVA ALTA PERENIFOLIA.

5	OAXACA	SAN JUAN GUICHICOVI	200A2024V0051	MUNICIPIO SAN JUAN GUICHICOVI	CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR EN EL RIO GRANDE, PUENTE PIEDRA BLANCA, MUNICIPIO DE SAN JUAN GUICHICOVI, ESTADO DE OAXACA	MIA.-PARTICULAR	25-JUN-24
---	--------	---------------------	---------------	-------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE VEHICULAR "PIEDRA BLANCA" UBICADO EN EL KM 0+216 DEL CAMINO PIEDRA BLANCA-VISTA HERMOSA QUE BENEFICIARÁ DIRECTAMENTE A ESTAS COMUNIDADES, PERTENECIENTES AL MUNICIPIO DE SAN JUAN GUICHICOVI, DISTRITO DE JUCHITÁN, EN LA REGIÓN DEL ISTMO, EN EL ESTADO DE OAXACA, TENDRÁ UNA LONGITUD TOTAL DE 65.65 M, ESTARÁ COMPUESTO POR DOS CLAROS DE 32.8 M, CON UN ANCHO DE CALZADA DE 4.0, CON BANQUETAS EN AMBOS LADOS DE 1.0 M DANDO UN ANCHO TOTAL DE 6.0 M. LA SUBESTRUCTURA ESTARÁ FORMADA A BASE DE DOS CABALLETES, CONSTA DE CABEZAL DE CONCRETO REFORZADO DE F' C= 250 KG/CM², CON UNA CIMENTACIÓN PROFUNDA CON DOS PILOTES DE 1.20 M DE DIÁMETRO Y UNA PILA DE CONCRETO REFORZADO DE F' C= 250 KG/CM² Y DOS CONOS DE DERRAME. EL USO DE SUELO Y VEGETACIÓN ACTUAL DE LOS TERRENOS CONTIGUOS AL CAUCE ES DE POTREROS Y ÁREA AGRÍCOLA PRINCIPALMENTE DE MAÍZ.

6	PUEBLA	PUEBLA	21PU2024H0035	SISTEMA OPERADOR DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	SEGUNDA ETAPA PARA EL DISEÑO, CONSTRUCCION, INSTALACION Y PUESTA EN OPERACION DE PROYECTO EJECUTIVO DE RED DE AGUA TRATADA DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO LAS CARMELITAS A PUNTOS DE VENTA EN LOMAS DE ANGELOPOLIS Y VIA ATLIXCAYOTL (ZONA NORTE)	MIA.-PARTICULAR	19-JUN-24
---	--------	--------	---------------	--	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL SISTEMA OPERADOR DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA, SOMETIÓ AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL A TRAVÉS DE UNA MIA-P EL PROYECTO DENOMINADO "SEGUNDA ETAPA PARA EL DISEÑO, CONSTRUCCION, INSTALACIÓN Y PUESTA EN OPERACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO DE RED DE AGUA TRATADA DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO LAS CARMELITAS A PUNTOS DE VENTA EN LOMAS DE ANGELOPOLIS Y VIA ATLIXCAYOTL (ZONA NORTE)", EL CUAL CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA LÍNEA DE CONDUCCIÓN SUBTERRÁNEA DE AGUA TRATADA CON UNA LONGITUD TOTAL DE 4,785.35 M, CON ENTREGA A UNA CISTERNA EN UNA ZONA URBANIZADA; LA LÍNEA SERÁ DE TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 10 PULGADAS DE DIÁMETRO, A UBICAR ENTRE LA BARDA PERIMETRAL DEL FRACCONAMIENTO DENOMINADO LAS CARMELITAS Y EL "ECOPARQUE METROPOLITANO" Y LA ZONA FEDERAL DE LA MARGEN IZQUIERDA DEL RÍO ATOYAC; INCLUIRÁ LA INSTALACIÓN DE SU EQUIPO DE BOMBEO, SUMINISTRO ELÉCTRICO, VÁLVULAS DE CONTROL Y 23 MOJONERAS Y 13 CRUCES ESPECIALES CON ESCURRIMIENTOS, BARRANCAS Y ESTRUCTURAS; LA LÍNEA OPERARÁ CON UN GASTO DE 45 LPS, IMPACTARÁ UNA SUPERFICIE DE 3,849.84 M². EL PROYECTO SE PRETENDE UBICAR EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA.

7	PUEBLA	CUAUTLANCINGO	21PU2024H0039	MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO PUEBLA	PERFORACION Y EQUIPAMIENTO DE POZO DE AGUA POTABLE EN LA JUNTA AUXILIAR DE LA TRINIDAD CHAUTENCO EN EL MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO.	MIA.-PARTICULAR	26-JUN-24
---	--------	---------------	---------------	-----------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO CORRESPONDE AL EQUIPAMIENTO DE POZO PROFUNDO PARA EL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN LA JUNTA AUXILIAR DE LA TRINIDAD CHAUTENCO, DEL MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, EN EL ESTADO DE PUEBLA, LA PROFUNDIDAD DEL POZO SERÁ DE 256 METROS CON UN DIÁMETRO DE EXPLORACIÓN DE 12" Y UN DIÁMETRO DE AMPLIACIÓN DE 20", LA ACTIVIDAD PRINCIPAL EN LA ZONA ES LA AGRICULTURA PRINCIPALMENTE DE MAÍZ. LA PRIMERA ETAPA CONSISTIRÁ EN LA CONSTRUCCIÓN DE LA OBRA CIVIL, LA SEGUNDA EN EL EQUIPAMIENTO ELECTROMECHANICO PROYECTANDO UNA VIDA ÚTIL DE 20 AÑOS, DADAS LAS CARACTERÍSTICAS DEL SITIO NO SE PREVÉ EL RETIRO DE NINGÚN ESPÉCIMEN ARBÓREO.

AÑO XXII

Publicación No. DGIRA/0030/24

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 27 de junio de 2024

8	QUERETARO	JALPAN DE SERRA	22QE2024UD027	MUNICIPIO DE JALPAN DE SERRA, QUERETARO	CONSTRUCCION DE LA CALLE CEIBA, PARA FAVORECER LA CONEXION DE LOS BARRIOS LA CEIBA Y BUENOS AIRES EN LA CABECERA MUNICIPAL DE JALPAN DE SERRA.	MIA.-PARTICULAR	10-JUN-24
---	-----------	-----------------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA APERTURA Y PAVIMENTACIÓN DE LA CALLE "CEIBA", PARA LA CONEXIÓN DE CALLE BUENOS AIRES A LA CALLE 1RO DE MAYO, EN EL ÁREA URBANA DE LA CABECERA MUNICIPAL DE JALPAN DE SERRA, QUERÉTARO. ES UNA OBRA DENTRO DEL ÁREA NATURAL PROTEGIDA (ANP) "RESERVA DE LA BIOSFERA SIERRA GORDA". PARA SU CONSTRUCCIÓN SE LLEVARÁ A CABO EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES EN UNA PARTE DE LA POLIGONAL DEL PROYECTO (2193.0080 METROS CUADRADOS QUE REPRESENTA EL 50.41% DE LA SUPERFICIE PROPUESTA DE 4350.2642 METROS CUADRADOS) DONDE SE DESARROLLA VEGETACIÓN DE TIPO DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA. TENDRÁ DOS CRUCES CON ESCURRIMIENTOS TEMPORALES, UNO DE ELLOS CON MÁRGENES DEFINIDOS, POR LO QUE SE CONSIDERA LA OCUPACIÓN DE ZONA FEDERAL CON LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE VADO. LA LONGITUD DEL PROYECTO ES DE 460 METROS EN SU EJE, CON UN ANCHO DE CORONA DE 8 METROS, PARA ALOJAR DOS CARRILES DE 3 METROS DE ANCHO (UNO POR CADA SENTIDO DE LA VIALIDAD), ASÍ COMO SUS RESPECTIVAS GUARNICIONES Y BANQUETAS DE (1.0 METRO DE ANCHO).

9	SONORA	PITIQUITO	26SO2024U0010	SECRETARIA DE MARINA	SECTOR NAVAL, CIIM Y ENSAR	MIA.-PARTICULAR	22-MAY-24
---	--------	-----------	---------------	----------------------	----------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA SECRETARÍA DE MARINA, SOMETIÓ AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL A TRAVÉS DE UNA MIA-P EL PROYECTO DENOMINADO "SECTOR NAVAL, CIIM Y ENSAR", EL CUAL CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICACIONES ENTRE OTRAS: ALOJAMIENTOS, OFICINAS, ALMACENES, TALLERES, ESTACIONAMIENTOS, PATIOS, PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES; INSTALACIONES NAVALES COMO COBERTIZO PARA EMBARCACIONES, EQUIPAMIENTOS, MUELLE FLOTANTE, RAMPA DE IZAJE, OBRA EXTERIOR, ELÉCTRICA E HIDRÁULICA PARA INSTALACIONES DE UN SECTOR NAVAL EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2.322 HECTÁREAS, DISTRIBUIDAS EN DOS PREDIOS, EL "PREDIO OESTE" DE 1.915 HECTÁREAS Y EL PREDIO ESTE DE 0.407 HECTÁREAS; EL PROYECTO SE UBICARÁ EN EL MUNICIPIO DEL PITIQUITO, ESTADO DE SONORA.

10	VERACRUZ	MEDELLIN	30VE2024E0051	CFE TRANSMISION EPS	LINEA DE TRANSMISIN MANLIO FABIO ALTAMIRANO ENTQ. INFONAVIT - 73470 - DOS BOCAS	MIA.-REGIONAL	21-JUN-24
----	----------	----------	---------------	---------------------	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CON FECHA 21 DE JUNIO DE 2024, LA EMPRESA EPS CFE TRANSMISIÓN, SOMETIÓ AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL A TRAVÉS DE UNA MIA-R, EL PROYECTO DENOMINADO "LÍNEA DE TRANSMISIÓN MANLIO FABIO ALTAMIRANO ENTRO. INFONAVIT - 73470 - DOS BOCAS" QUE CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA LÍNEA DE TRANSMISIÓN AÉREA DE 115 KV Y 2 CIRCUITOS CON UN LONGITUD DE 15.98 KM Y UN DERECHO DE VÍA DE 18.50 M, SOPORTADA POR 57 ESTRUCTURAS (5 MARCOS DE ACERO, 9 POSTES TRONCOCÓNICOS Y 43 TORRES), INCLUYENDO UN MARCO DE BAHÍA AL INICIO Y UN ENTRONQUE AL FINAL DE LA TRAYECTORIA; POR LO QUE OCUPARÁ UNA SUPERFICIE TOTAL DE 27.8754 HA. DE ACUERDO CON LO MANIFESTADO, EL PROYECTO REQUERIRÁ DE LA REMOCIÓN DE 11.6309 HA DE VEGETACIÓN FORESTAL, PRIMARIA Y SECUNDARIA DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA. FINALMENTE, SE PRETENDE UBICAR EN LOS MUNICIPIOS DE MANLIO FABIO ALTAMIRANO, MEDELLÍN DE BRAVO Y VERACRUZ, DEL ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE.

11	VERACRUZ	MEDELLIN	30VE2024V0052	CFE TRANSMISION EPS	LÍNEA DE TRANSMISIÓN (LT.) MANLIO FABIO ALTAMIRANO ENTRONQUE VERACRUZ I - 73370 - DOS BOCAS	MIA.-REGIONAL	21-JUN-24
----	----------	----------	---------------	---------------------	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CON FECHA 21 DE JUNIO DE 2024, LA EPS CFE TRANSMISIÓN, SOMETIÓ AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL A TRAVÉS DE UNA MIA-R, EL PROYECTO DENOMINADO "LÍNEA DE TRANSMISIÓN (LT) MANLIO FABIO ALTAMIRANO ENTRONQUE VERACRUZ I-73370-DOS BOCAS" QUE CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y EL ABANDONO DE SITIO DE UNA LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA QUE CONTARÁ CON 2 CIRCUITOS, UNA CAPACIDAD DE TRANSMISIÓN DE 115 KV, CON UNA LONGITUD DE 17.33 KM Y UN DERECHO DE VÍA DE 18.5 M, CONFORMADA POR 68 ESTRUCTURAS MÁS UN MARCO DE BAHÍA AL INICIO DEL PROYECTO (MB MANLIO FABIO ALTAMIRANO) Y UN ENTRONQUE AL FINAL DEL PROYECTO Y EL TIPO DE CABLE CONDUCTOR SERÁ DE 795 ACSR/AS/ 1C/F Y CABLE GUARDA TIPO CABLE FIBRA ÓPTICA. LA SUPERFICIE TOTAL QUE PRETENDE OCUPAR ES DE 32.0775 HA (DE LAS CUALES 1.8775 CORRESPONDEN A VEGETACIÓN SECUNDARIA ARBUSTIVA DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA, 17.3154 DE PASTIZAL CULTIVADO Y 12.8846 DE AGRICULTURA DE TEMPORAL ANUAL). FINALMENTE, EL PROYECTO SE PRETENDE UBICAR EN LOS MUNICIPIOS DE MANLIO FABIO ALTAMIRANO, MEDELLÍN DE BRAVO Y VERACRUZ EN EL ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE.

AÑO XXII

Publicación No. DGIRA/0030/24

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 27 de junio de 2024

2) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 20 AL 26 DE JUNIO DE 2024 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2022V0013	INSTITUTO NACIONAL DE LOS PUEBLOS INDIGENAS	ELABORACION DE ESTUDIOS Y PROYECTO EJECUTIVO PARA LA CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR DE 40 METROS APROXIMADAMENTE, UBICADO EN EL KM 4+207 DEL CAMINO E.C. (VALLE DE GUADALUPE-IGNACIO ZARAGOZA)-SAN ANTONIO NECUA, EN EL MUNICIPIO DE ENSENADA, BAJA CALIFORNIA.	MIA.- PARTICULAR	03-MAY-22	14-JUN-24	18 MESES 25 AÑOS
2	CHIAPAS	SUCHIATE	07CH2023H0017	SEC. DE MED. AMB. Y REC. NAT. COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA ORGANISMO DE CUENCA FRONTERA SUR	CONSTRUCCION DEL BORDO DE PROTECCION EN LA MARGEN DERECHA DEL RIO SUCHIATE, EN UNA LONGITUD APROXIMADA DE 1.6 KM, A LA ALTURA DEL EJIDO RAYON (580 M) Y RANCHO LA MAROMA (1.08 M) AGUAS ABAJO DEL MUNICIPIO DE SUCHIATE, ESTADO DE CHIAPAS	MIA.- PARTICULAR	09-JUN-23	21-JUN-24	50 AÑOS
3	MICHOACAN	TARETAN	16MI2024V0013	CONCESIONARIA DE AUTOPISTAS DE MICHOACAN, SA DE CV.	AMPLIACION DE 2 A 4 CARRILES AUTOPISTA URUAPAN - NUEVA ITALIA - LAZARO CARDENAS DEL KM 100+000 AL KM 118+000	MIA.- REGIONAL	12-MAR-24	20-JUN-24	2 AÑOS 30 AÑOS
4	OAXACA	SAN JUAN BAUTISTA ATATLAHUCA	20OA2022VD001	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA	AMPLIACION TRANSVERSAL Y PAVIMENTACION DE ACCESOS DE LOS PUENTES VEHICULARES KM 17+150 SOBRE EL CAMINO NACALTEPEC- SAN JUAN BAUTISTA ATATLAHUCA, OAX.	MIA.- PARTICULAR	11-ENE-22	11-JUN-24	12 MESES 50 AÑOS
5	OAXACA	SAN PABLO COATLAN	20OA2022VD102	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA	CAMINO KM 1+500 E.C. (AUTOPISTA BARRANCA LARGA-VENTANILLA)-BARRIO LLANO DE SAL DEL KM 0+000 AL KM 4+000.	MIA.- REGIONAL	15-DIC-22	17-JUN-24	5 AÑOS 25 AÑOS

AÑO XXII

Publicación No. DGIRA/0030/24

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 27 de junio de 2024

6	OAXACA	SAN PABLO COATLAN	200A2022VDI04	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA	PUENTE PASO FRESNO UBICADO EN EL KM. 3+935 DEL KM 3+935 DEL KM 1+500 E.C. (AUTOPISTA BARRANCA LARGA-VENTANILLA)-BARRIO LLANO DE LA SAL	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-22	17-JUN-24	18 MESES 25 AÑOS
7	OAXACA	VILLA TEJUPAM DE LA UNION	200A2024VD016	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA	RECONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR, UBICADO EN EL KM 3+200 DEL CAMINO VILLA DE TEJUPAM DE LA UNION SAN CRISTOBAL SUCHIXTLAHUACA, TEPOSCOLULA EN EL ESTADO DE OAXACA	MIA.-PARTICULAR	22-FEB-24	11-JUN-24	2 AÑOS 30 AÑOS
8	PUEBLA	CHIGNAHUAPAN	21PU2024E0027	COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD	PERFORACION DE UN POZO EXPLORATORIO EN EL AREA GEOTERMICA ACOCULCO, PUE.	INFORME PREVENTIVO	15-MAY-24	13-JUN-24	NO APLICA
9	TABASCO	MACUSPANA	27TA2021H0076	COMISION NACIONAL DEL AGUA DIRECCION LOCAL TABASCO	CONSTRUCCION DE PROTECCIONES MARGINALES SOBRE EL RIO PUXCATAN, A LA ALTURA DE LASLOCALIDADES DE NICOLAS BRAVO Y ALLENDE BAJO SEGUNDA SECCION, EN EL MUNICIPIO DEMACUSPANA, ESTADO DE TABASCO	MIA.-PARTICULAR	23-NOV-21	18-JUN-24	3 AÑOS 50 AÑOS

3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS OFICINAS DE REPRESENTACIÓN DE LA SEMARNAT, DEL 20 AL 26 DE JUNIO DE 2024 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2024MD052	JORGE GONZALEZ DIAZ	BANCO DE ARENA ARROYO BUENOS AIRES	MIA.-PARTICULAR	18-JUN-24
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA EXTRACCIÓN DE MATERIAL PÉTREO EN GREÑA, PRINCIPALMENTE ARENA Y GRAVA, A DESARROLLARSE DENTRO DEL CAUCE FEDERAL DEL ARROYO LA CHOYA, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 31,759.761 M2, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE LA PAZ, B.C.S.							
2	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2024TD030	FIDEICOMISO 5505/2022	CASA PESCADERO	MIA.-PARTICULAR	12-ABR-24
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES, CONSISTENTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE 6 CASAS TIPO BUNGALOWS, CON ÁREA DE ESTACIONAMIENTO, ACCESO, ALMACÉN DE JARDINERÍA, ÁREA DE ASADORES, BODEGAS Y SERVICIOS, ASÍ COMO LA INSTALACIÓN DE BIODIGESTORES PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y CISTERNAS PARA SU ALMACENAMIENTO, A DESARROLLARSE EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 7331.02 M2, UBICADO EN LA LOCALIDAD EL PESCADERO, MUNICIPIO DE LA PAZ, B.C.S.							
3	BAJA CALIFORNIA SUR	COMONDU	03BS2024TD050	BANCO DEL BAJIO, S.A. INSTITUCION DE BANCA MULTIPLE	VIVIENDA UNIFAMILIAR EN PARCELA 80-B, EJIDO CADEJE, BAJA CALIFORNIA SUR	MIA.-PARTICULAR	14-JUN-24
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES, CONSISTENTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA VIVIENDA UNIFAMILIAR CON COCHERA-ESTACIONAMIENTO Y ACCESO VEHICULAR, ASÍ COMO LA INSTALACIÓN DE UN BIODIGESTOR PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES E INSTALACIÓN DE CELDAS FOTOVOLTAICAS PARA ABASTECER DE ENERGÍA ELÉCTRICA, A DESARROLLARSE EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,550 M2, EN EL EJIDO CADEJÉ, MUNICIPIO DE COMONDÚ, B.C.S.							

AÑO XXII

Publicación No. DGIRA/0030/24

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 27 de junio de 2024

4	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2024TD051	SUELO CELESTIAL S DE RL DE CV	CASA EL VUELO DEL GAVILAN	MIA.-PARTICULAR	17-JUN-24
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES, CONSISTENTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE 2 EDIFICACIONES; CASA PRINCIPAL Y CASA DE VISITAS, AMBAS CON 2 NIVELES Y ALBERCA, ASÍ COMO LA INSTALACIÓN DE UN BIODIGESTOR PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, A DESARROLLARSE EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,500.027 M2, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE LA PAZ, B.C.S.							
5	CAMPECHE	CARMEN	04CA2024ID019	PROVEEDORA INDUSTRIAL PERLA DEL GOLFO S DE R L	PATIO DE MANIOBRAS Y MANEJO DE ESTRTURASMETALICAS	MIA.-PARTICULAR	04-JUN-24
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO 04CA2024ID019 ?OPERACIÓN DE PATIO DE MANIOBRAS, FABRICACIÓN DE ESTRUCTURAS METÁLICAS Y OFICINAS? CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN EL NÚMERO 38 DE LA AVENIDA FELIX ALBERTO JABER MONGES, FRACCIONAMIENTO LAS BRISAS, KM 14, ½ CARRETERA, CARMEN-PUERTO REAL, S/N, COLONIA: RESIDENCIAL LAS BRISAS CARMEN, CAMPECHE, PROMOVIDO POR PROVEEDORA INDUSTRIAL PERLA DEL GOLFO S.A. DE C.V., REPRESENTANTE LEGAL JESÚS VENAVIDES JUÁREZ. EL PROYECTO PRETENDE CONSISTIR EN LA OPERACIÓN Y USO DE LAS INSTALACIONES EN EL SITIO PARA LA FABRICACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS, EN DONDE REQUERIRÁ EL USO DE MAQUINARIA SOLDADORAS, EQUIPOS DE SAND BLAST Y PINTURA Y DEMÁS IMPLEMENTOS QUE IMPLICAN ESTA OPERACIÓN. SE PRETENDE CONTAR CON EL USO PERMANENTE DE MONTACARGAS DE LA CAPACIDAD NECESARIA PARA EL MANEJO DE DIVERSOS MATERIALES Y EQUIPOS, ASÍ COMO TAMBIÉN EL USO DE GRÚAS Y TRACTO CAMIONES PROPIOS PARA ESTAS ACTIVIDADES. EN EL PATIO DE MANIOBRAS SE PRETENDEN REALIZAR TRABAJOS DE CARGA Y DESCARGA Y ALMACENAMIENTO DE MATERIALES METÁLICOS.							
6	COAHUILA	RAMOS ARIZPE	05CO2024MD017	DANIEL DE JESUS MARTINEZ VALDEZ	EXTRACCION DE MATERIAL PETREO	MIA.-PARTICULAR	25-JUN-24
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO TIENE COMO OBJETIVO LLEVAR A CABO LA EXTRACCION DE MATERIAL PETREO EN EL ARROYO GRANDE AFLUENTE DEL RIO PESQUERIA, SE CONTEMPLA LA EXTRACCION MEDIANTE EL USO DE MEDIOS MECANICOS EN UNA DISTANCIA DE APROXIMADAMENTE DE 2.9 KILOMETROS LAS TECNICAS O ACTIVIDADES A UTILIZAR SON POR EL SISTEMA DE EXTRACCION CONTINUOS CON EL METODO DE PARCELAS ABIERTAS. SE PROPONE UNA DURACION DEL PROYECTO DE 10 AÑOS.							
7	HIDALGO	ATOTONILCO DE TULA	13HI2024ID015	WEG MEXICO, S. A. DE C.V.	FABRICA DE PINTURAS DE MEXICO	MIA.-PARTICULAR	07-JUN-24
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACION DE NAVES INDUSTRIALES PARA LA FABRICACIÓN DE PINTURAS, SERVICIOS AUXILIARES Y UNA NAVE DE ALMACENAMIENTO DE PRODUCTO TERMINADO. EL PREDIO SE LOCALIZA FRENTE A UN AREA INDUSTRIAL, SE REALIZARAN E TRES ETAPAS, SE PREVE EL INICIO D EOPERAIONES EN EL AÑO 2025, SE PREVE COMO PREPARACION DE SITIO EN 8 MESES Y 50 AÑOS DE OPERACION							
8	JALISCO	PUERTO VALLARTA	14JA2022TD082	ADMINISTRADORA AURIGA, S.A DE C.V.	OPERACION DE LOS NIVELES 11 Y 12 Y ROOF GARDEN DEL PROYECTO HORIZONTE AZUL, PUERTO VALLARTA, JALISCO	MIA.-PARTICULAR	11-AGO-22
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE UBICA EN LA ZONA HOTELERA SUR DE LA CIUDAD DE PUERTO VALLARTA, MUNICIPIO DE PUERTO VALLARTA, JALISCO; A LA ALTURA DE LA CARRETERA FEDERAL KM 200+395 LA DURACIÓN APROXIMADA DE LA ETAPA DE OPERACIÓN ES DE 50 AÑOS, SIN EMBARGO, LOS TRABAJOS DE MANTENIMIENTO IRÁN ENCAMINADOS A PROLONGAR LA VIDA DEL PROYECTO. X= 468668.68 Y= 2270132.89							
9	JALISCO	PUERTO VALLARTA	14JA2024UD051	SERENITY DEL PACIFICO S.A. DE C.V.	CONDOMINIO THE CREEK	MIA.-PARTICULAR	19-JUN-24
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL SITIO DONDE PRETENDE EMPLAZARSE EL PROYECTO SE UBICA EN CALLE OLAS ALTAS NO. 643, ESQUINA CON CARRETERA A BARRA DE NAVIDAD,1 EN LA COLONIA EMILIANO ZAPATA DE LA CIUDAD DE PUERTO VALLARTA, MUNICIPIO HOMÓNIMO, EN EL ESTADO DE JALISCO; COLINDANDO AL SURESTE CON DERECHO DE VÍA DE CARRETERA FEDERAL Y AL NOROESTE CON ESCURRIMIENTO DE TEMPORAL DE CALLE PILITAS. SE ESTIMA QUE LA CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO SE DESARROLLE EN UN PERÍODO DE 24 MESES (2 AÑOS), A PARTIR DE LA OBTENCIÓN DE LAS AUTORIZACIONES CORRESPONDIENTES; EN TANTO, LA VIDA ÚTIL DEL PROYECTO EN OPERACIÓN ALCANCE LOS 50 AÑOS, CONSIDERANDO QUE, CON LAS ACTIVIDADES DE MANTENIMIENTO, ESTE PERÍODO PODRÍA AMPLIARSE. X= 475,285.15 Y= 2 `277,759.918							
10	OAXACA	SAN PEDRO POCHUTLA	20OA2024TD055	ISAIAS METLICH RODRIGUEZ	CONSTRUCCION DE CASAS - CABAÑAS PARA LOS RESIDENTES DEL PROYECTO RIANDA EN LA LOCALIDAD DE ESTACAHUITE	MIA.-PARTICULAR	24-JUN-24
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO CONSTRUCCION DE CASAS ? CABAÑAS PARA LOS RESIDENTES DEL PROYECTO RIANDA EN LA LOCALIDAD DE ESTACAHUITE, MUNICIPIO DE SAN PEDRO POCHUTLA, DISTRITO DE POCHUTLA, ESTADO DE OAXACA							
11	PUEBLA	TEHUACAN	21PU2024UD033	ALANJO CONSTRUCCIONES, S.A. DE C.V.	PROYECTO RESIDENCIAL VALLE DEL BOSQUES, UBICADO EN LA JUNTA AUXILIAR SAN LORENZO TEOTIPILCO PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE TEHUACAN, PUEBLA.	MIA.-PARTICULAR	14-JUN-24
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA LOTIFICACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE SERVICIOS BÁSICOS DE VIVIENDA PARA UN DESARROLLO HABITACIONAL, A UBICARSE EN EL MUNICIPIO DE TEHUACÁN, PUEBLA. EL PROYECTO SE LOCALIZA DENTRO DEL ÁREA NATURAL PROTEGIDA DE COMPETENCIA FEDERAL DENOMINADA RESERVA DE LA BIÓSFERA TEHUACÁN-CUICATLÁN (ANP), EN LA SUBZONA DENOMINADA DE ASENTAMIENTOS HUMANOS. SE PRETENDE DESARROLLAR EN UNA SUPERFICIE DE 12,568.34 M2, MISMA QUE FUNCIONABA COMO PARCELA AGRÍCOLA Y ACTUALMENTE SE ENCUENTRAN PLANTACIONES DE NOPAL Y ALGUNOS EJEMPLARES DE HUIZACHES, PRODUCTO DEL ABANDONO DE LA PARCELA. SE CUENTA CON DISPONIBILIDAD PARA OBTENER SERVICIOS DE AGUA POTABLE, ENERGÍA ELÉCTRICA, DRENAJE, LÍNEAS TELEFÓNICAS Y DE INTERNET A PIE DE CALLE. SE CONSIDERA UNA VIDA ÚTIL DE AL MENOS 50 AÑOS Y SE PUEDE PROLONGAR HASTA 70 AÑOS. EL PROYECTO YA CUENTA CON CAMINOS PARA ACCEDER AL SITIO.							

AÑO XXII

Publicación No. DGIRA/0030/24

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 27 de junio de 2024

12	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2024TD050	MARIA ANTONIETA BELTRAN AVALOS	LOCALES MUELLE BOYA	MIA.-PARTICULAR	24-JUN-24
----	--------------	---------------	---------------	--------------------------------	---------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE SIETE LOCALES COMERCIALES CON SUS ÁREAS COMUNES Y DE SERVICIOS, DENTRO DE UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE DE 1,154.83 M2. UBICADOS EN LA ZONA HOTELERA DE CANCÚN, QUIMTANA ROO.

13	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2024TD051	DESARROLLO XPU-HA BEACH, S.A DE C.V.	PLANTA DE OSMOSIS INVERSA EL CONDOMINIO XPUHA BEACH	MIA.-PARTICULAR	25-JUN-24
----	--------------	-------------	---------------	--------------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE OSMOSIS INVERSA EN EL INTERIOR DE UN PREDIO DE SERVICIOS CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 13,141.84 M2. CON EL OBJETIVO DE PRODUCIR AGUA POTABLE A PARTIR DE LA EXTRACCIÓN DE AGUA SALOBRE SUBTERRÁNEA PARA DAR SERVICIO BÁSICO A LA COMUNIDAD CONDOMINIAL, UBICADA EN LA LOCALIDAD DE PAAMUL, MUNICIPIO DE SOLIDARIDAD, ESTADO DE QUINTANA ROO.

14	SONORA	YECORA	26SO2024MD033	COREX GLOBAL, S. DE R.L. DE C.V.	IP PROYECTO EXLORACION MINA SANTANA, MUNICIPIO DE YECORA, SON	INFORME PREVENTIVO	24-JUN-24
----	--------	--------	---------------	----------------------------------	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA DIRECTA A TRAVES DE 19 BARRENOS CON PLANILLAS DE 10 M X 8 M QUE OCUPA 0.152 HAS ASI COMO 287.50 M DE CAMINO X 5 M DE ANCHO QUE OCUPA 0.1438 HAS, SIENDO UNA SUPERFICIE TOTAL DE 0.2958 HAS, DENTRO DE UNA SUPERFICIE DE INTERES DE 15.00 HAS DE UN TOTAL DE 362-80-00 HAS.

15	SONORA	YECORA	26SO2024MD034	CRISCORA, S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA YECORA II	INFORME PREVENTIVO	27-JUN-24
----	--------	--------	---------------	------------------------	------------------------------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA A TRAVES DE DE 112 BARRENOS CON PLANILLAS DE 5MX 6M QUE OCUPA 0.336 HAS DE NTRO DE UNA SUPERFICIE DE INTERES DE 31.25 HAS.

4) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN LAS OFICINAS DE REPRESENTACIÓN DE LA SEMARNAT, DEL 20 AL 26 DE JUNIO DE 2024 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	NUEVO LEON	LAMPAZOS DE NARANJO	19/MA-0339/06/24	TRI DO SA DE CV	GRAVILLA	DTU.-MODALIDAD A	17-JUN-24

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: AUTORIZACION EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL EN UNA SUPERFICIE DE 53.94 HAS. POR LA EJECUCIÓN DE ACTIVIDADES DE DESMONTE Y DESPALME PAA EL APROVECHAMIENTO DE RECURSOS MINERALES NO RESERVADOS A LA FEDERACIÓN EL CUAL SE UBICA EN CARRETERA MONTERREY-COLOMBIA EN EL MUNICIPIO DE LAMPAZOS DE NARANJO, EL CUAL CUENTA CON MATORRAL SUBMONTANO

2	QUINTANA ROO	FELIPE CARRILLO PUERTO	23/L7-0267/06/24	EJIDO NOH BEC	DOCUMENTO TÉCNICO UNIFICADO PARA EL APROVECHAMIENTO MADERABLE Y NO MADERABLE	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO O FORESTAL	24-JUN-24
---	--------------	------------------------	------------------	---------------	--	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SOLICITA AUTORIZACIÓN PARA EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS FORESTALES MADERABLES Y NO MADERABLES, EN UNA SUPERFICIE DE 16,915 HECTÁREAS PROPONRIENDO 15 CICLOS DE CORTA.

3	QUINTANA ROO	COZUMEL	23QR2024TD052	INMOBILIARIA PUNTA TORMENTOS S.A. DE C.V.	PUNTA DEL MAR COZUMEL	DTU.-MODALIDAD B	25-JUN-24
---	--------------	---------	---------------	---	-----------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SOLICITUD DE CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES DE UNA SUPERFICIE DE 2,058 HAS. DE LAS CUALES 1.890 HAS. CORRESPONDEN A SELVA MEDIANA SUBPERENNIFOLIA Y 0.168 HAS. PRESENTAN VEGETACIÓN DE DUNA COSTERA, PARA LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN DESARROLLO TURISTICO HABITACIONAL DE 9 TORRES DE EDIFICIOS DE 5 NIVELES CON PENT HOUSE, CON UN TOTAL DE 84 UNIDADES DEPARTAMENTALES, CON DIFERENTES TIPOS DE AMENIDADES, DENTRO DE UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5.943 HECTÁREAS. UBICADO EN CARRETERA COSTERA SUR DE ISLA COZUMEL KM.11+445.90, MUNICIPIO DE COZUMEL, ESTADO DE QUINTANA ROO.

AÑO XXII**Publicación No. DGIRA/0030/24****SEMARNAT/DGIRA**

Ciudad de México, a 27 de junio de 2024

5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS OFICINAS DE REPRESENTACIÓN DE LA SEMARNAT, DEL 20 AL 26 DE JUNIO DE 2024 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD FEDERATIVA	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCIÓN	VIGENCIA
1	BAJA CALIFORNIA SUR	LORETO	03BS2022MD089	YESSENIA GUADALUPE ALBAÑEZ	APROVECHAMIENTO DE MATERIAL EN GREÑA AL INTERIOR DEL CAUCE FEDERAL DEL ARROYO SAN ANTONIO	MIA.-PARTICULAR	14-DIC-22	18-JUN-24	2 AÑOS
2	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2022TD090	RIP TIDE DEVELOPMENT CORPORATION SOCIEDAD DE RESPONSABILIDAD LIMITADA DE CAPITAL VARIABLE	THE BREAK AT CERRITOS	MIA.-PARTICULAR	16-DIC-22	10-JUN-24	NO APLICA
3	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2023TD108	REAL ESTATE PACIFICA RT S DE RL DE CV	DESARROLLO NORTE DE SAN JOSE PACIFICA	MIA.-PARTICULAR	13-DIC-23	19-JUN-24	30 AÑOS
4	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2023TD111	QUERENCIA REAL ESTATE, S. DE R.L. DE C.V.	QUERENCIA SEGUNDA FASE	MIA.-PARTICULAR	14-DIC-23	18-JUN-24	40 AÑOS
5	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2024MD024	VILIULFO SANCHEZ RAMIREZ	BANCO DE MATERIALES ARROYO SAN JOSE, FRACCION SAN BERNABE	MIA.-PARTICULAR	20-MAR-24	13-JUN-24	2 AÑOS
6	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2024MD025	VILIULFO SANCHEZ RAMIREZ	BANCO DE MATERIALES ARROYO SALTO SECO, FRACCION GASTELUM	MIA.-PARTICULAR	21-MAR-24	14-JUN-24	26 MESES
7	COAHUILA	SABINAS	05CO2024FD004	RECOLECCIONES AMBIENTALES DE SABINAS S.A. DE C.V.	CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES DEL SITIO PARA EL RECICLAJE, TRATAMIENTO Y CONFINAMIENTO CONTROLADO DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL	MIA.-PARTICULAR	23-FEB-24	12-JUN-24	5 MESES
8	YUCATÁN	RIO LAGARTOS	31YU2023VD113	MCCLAIN SW, S.A. DE C.V.	APERTURA DE CAMINOS Y SERVIDUMBRES EN RIO LAGARTOS	MIA.-PARTICULAR	26-SEP-23	24-JUN-24	NO APLICA

AÑO XXII

Publicación No. DGIRA/0030/24

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 27 de junio de 2024

CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO “DISTRITO MALECÓN”

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 ESTA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL, EN FECHA 26 DE JUNIO DE 2024, DETERMINÓ DAR INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA RESPECTO DEL PROYECTO DENOMINADO “**DISTRITO MALECÓN**”, QUE SE LOCALIZARÁ EN EL MUNICIPIO DE LA PAZ, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR PROMOVIDO POR **DECOPE HOTELERÍA Y TURISMO, S. A. DE C. V.**, REGISTRADO CON LA CLAVE DE PROYECTO **03BS2023TD069**.

ASIMISMO, SE INFORMA QUE ESTA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL, DETERMINÓ **PONER A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD REGIONAL DEL PROYECTO EN EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR, DURANTE EL PERIODO DEL 26 DE JUNIO AL 24 DE JULIO DE 2024**, 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 CONSULTADA EN LA DELEGACIÓN FEDERAL DE ESTA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES EN EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR, UBICADA EN **CALLE MELCHOR OCAMPO # 1045, COLONIA CENTRO, LA PAZ, B. C. S.**, EN LOS DÍAS HÁBILES DEL PERIODO SEÑALADO, Y EN LAS HORAS HÁBILES DE ESTA UNIDAD ADMINISTRATIVA, CONSIDERANDO EL HUSO HORARIO DE LA ENTIDAD FEDERATIVA Y/O MUNICIPIO DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR, ASÍ COMO EN LA PÁGINA WEB DE INTERNET: <https://app.semarnat.gob.mx/consulta-tramite/#/portal-consulta>, INGRESANDO LA CLAVE DEL PROYECTO **03BS2023TD069**.

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: <https://www.semarnat.gob.mx/gobmx/transparencia/consultas.html>; A TRAVÉS DE LA DELEGACIÓN FEDERAL DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES EN EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR 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.

AÑO XXII

Publicación No. DGIRA/0030/24

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 27 de junio de 2024

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 OFICINAS DE REPRESENTACIÓN 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
DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL

Consulta tu trámite



Puedes consultar un trámite en particular ingresando el número de bitácora o clave de proyecto

Ingresa el número de bitácora o clave de proyecto

Buscar 



<https://app.semarnat.gob.mx/consulta-tramite/#/portal-consulta>