



**MEDIO AMBIENTE**

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

# **GACETA ECOLÓGICA 2020**



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





# AVISO IMPORTANTE

**ACUERDO**, por el que se levanta la suspensión de plazos y términos legales en la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales y sus Órganos Administrativos Desconcentrados.

Publicado en el DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN el **24/08/2020**.

**Artículo Primero.** A partir del 24 de agosto de 2020, se reanudan los plazos y términos legales para efectos de los trámites, procedimientos y servicios de la competencia de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales y sus órganos administrativos desconcentrados, mismos que se encontraban suspendidos por virtud de los diversos Acuerdos publicados en el Diario Oficial de la Federación los días 29 de mayo, 04 de junio y 02 de julio del año en curso.

A efecto de evitar al máximo la concentración de personas en las áreas que dan la atención correspondiente a los usuarios y continuando con la adopción de las medidas necesarias para preservar la salud y la integridad de las personas servidoras públicas y de los miembros de la sociedad, se procederá conforme a los días y horarios que se indican a continuación:

**VIII.** Se señalan de las 09:30 horas a las 14:00 horas de los días lunes, martes, miércoles y jueves, para dar la atención correspondiente en la Oficialía de Partes, ubicada en Av. Ejército Nacional número 223, Colonia Anáhuac, Demarcación Territorial Miguel Hidalgo, Código Postal 11320, en la Ciudad de México, para efecto de recibir la correspondencia y documentación interna de las distintas unidades administrativas de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

Para efecto de dar la atención correspondiente que se señala en las fracciones anteriores, las unidades administrativas de esta Secretaría y las de sus órganos administrativos desconcentrados asignarán las guardias de personal que ameriten, asimismo se deberán observar rigurosamente las disposiciones sanitarias y de sana distancia, privilegiando que las comunicaciones entre Unidades Administrativas, o de interacciones de éstas con otras instancias públicas así como en las que corresponda con los particulares, se realicen utilizando medios electrónicos, evitando al máximo la concentración física, tránsito o desplazamiento de personas, a efecto de resguardar la salud de los servidores públicos y de la ciudadanía.



**SEMARNAT**

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y  
RECURSOS NATURALES

DIRECCIÓN GENERAL DE  
**IMPACTO Y RIESGO  
AMBIENTAL**

# AVISO IMPORTANTE

A efecto de que la Dirección General de Impacto y Riesgo Ambiental, esté en posibilidad de efectuar las notificaciones mediante el uso de correo electrónico, los promoventes deberán aceptar expresamente su consentimiento para que las notificaciones se realicen por ese medio, siempre y cuando pueda comprobarse fehacientemente la recepción de las resoluciones y/o actos que se notifican.

Por lo anterior, se exhorta a los promoventes a presentar su solicitud respectiva en las oficinas del espacio ciudadano ubicada en **Av. Ejército Nacional número 223, Colonia Anáhuac, demarcación territorial miguel hidalgo, código postal 11320, en la Ciudad de México (entrada por Lago Xochimilco)**, los días martes y jueves, de **10:00 a 14:00** horas



Ciudad de México, a 24 de septiembre del 2020

EN CUMPLIMIENTO A LO ESTABLECIDO EN LA FRACCIÓN I DEL ARTÍCULO 34, DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE Y AL ARTÍCULO 37 DE SU REGLAMENTO EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL SE PUBLICAN LOS SIGUIENTES LISTADOS:

1) PROYECTOS INGRESADOS AL PEIA EN LA DGIRA, DEL 17 AL 23 DE SEPTIEMBRE DE 2020 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	COAHUILA	PARRAS	<a href="#">05CO2020E0079</a>	PARQUE SOLAR 4EB, S. A. P. I. DE C. V.	PARQUE SOLAR FV PAILA I	MIA.-REGIONAL	15-SEP-20

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN DESARROLLAR UN PROYECTO DE INFRAESTRUCTURA RELACIONADO CON LA INSTALACION Y OPERACION DE UNA CENTRAL ELECTRICA CON TECNOLOGIA SOLAR FOTOVOLTAICA, UBICADA EN EL MUNICIPIO DE PARRAS DE LA FUENTE, EN EL ESTADO DE COAHUILA. PRETENDE APROVECHAR LA ENERGIA SOLAR PARA TRANSFORMARLA EN ENERGIA ELECTRICA Y SUMINISTRARLA AL SISTEMA ELECTRICO NACIONAL (SEN). LA POTENCIA INSTALADA DE LA CENTRAL ELECTRICA SERA DE UNA CAPACIDAD BRUTA DE GENERACION DE 27.00 MW DE CORRIENTE ALTERNA (CA), MEDIANTE LA INSTALACION DE 90,828 MODULOS FOTOVOLTAICOS CON UNA POTENCIA NOMINAL DE 330 WP CADA UNO. LA ENERGIA GENERADA SERA TRANSMITIDA POR UNA RED INTERNA EN MEDIA TENSION (34.5 KV) DE CIRCUITOS COLECTORES HASTA LA SUBESTACION ELECTRICA ELEVADORA (SEE) DEL PARQUE SOLAR FV PAILA 1, DONDE SE ADECUARÁ LA TENSION DE 34.5KV A 115KV, PARA SU INTERCONEXION CON EL SISTEMA ELECTRICO NACIONAL (SEN) POR MEDIO DE UNA LINEA ELECTRICA DE TRANSMISION EN ALTA TENSION (AT) EN 115 KV. LA IMPLEMENTACION DEL PROYECTO REQUIERE UNA SUPERFICIE DE 64.6340 HECTAREAS, DE ESTA SUPERFICIE 61.9607 HECTAREAS SON OCUPADAS PROPIAMENTE POR LA PLANTA SOLAR Y LAS INSTALACIONES PROPIAS PARA SU OPERACION. EL PROYECTO TAMBIEN CONTEMPLA DOS OBRAS ASOCIADAS QUE TIENEN UNA DIMENSION ESTIMADA EN 2.6732 HECTAREAS, 0.5910 HA PARA EL CAMINO DE ACCESO AL PARQUE SOLAR Y 2.0822 HA, DEL DERECHO DE VIA PARA LA INSTALACION Y OPERACION DE LA LINEA ELECTRICA DE TRANSMISION EN ALTA TENSION, EN 115 KV, DESDE SUBESTACION ELECTRICA ELEVADORA (SEE) DEL PARQUE SOLAR FV PAILA 1, HASTA SU CONEXION EN LINEA DE TRANSMISION EXISTENTE, DONDE EL CENTRO NACIONAL DE CONTROL DE ENERGIA (CENACE) SERA EL ENCARGADO DE REALIZAR LAS OBRAS NECESARIAS PARA LA CONEXION A LA SUBESTACION DE LA CFE. PARTE IMPORTANTE DE ESTA SUPERFICIE REQUERIDA POR EL PROYECTO (59.71%), CORRESPONDE A TERRENOS AGRICOLAS, EL 1.73% DE INFRAESTRUCTURA, YA SEA DE APOYO A LA MISMA AGRICULTURA, DE ACCESO AL TERRENO O TRANSMISION ELECTRICA. ASIMISMO, EL PROYECTO AFECTARA 26.0394 HECTAREAS DE VEGETACION DE MATORRAL DESERTICO MICROFILO Y QUE REPRESENTA EL 40.29% DE LA SUPERFICIE DEL PROYECTO Y 25.5% DE LA SUPERFICIE DEL PREDIO. ESTA SUPERFICIE ES CONSIDERADA COMO VEGETACION FORESTAL.

2	CHIAPAS	PALENQUE	<a href="#">07CH2020HD037</a>	RODSAN CONSTRUCCIONES S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MUNICIPIO DE PALENQUE CHIAPAS	MIA.-PARTICULAR	02-SEP-20
---	---------	----------	-------------------------------	------------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA EMPRESA RODSAN CONSTRUCCIONES, S.A. DE C.V. SOMETIO AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL A TRAVES DE UNA MIA-R Y ERA EL PROYECTO DENOMINADO "CONSTRUCCION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, MUNICIPIO DE PALENQUE, CHIAPAS", EL CUAL CONSISTE EN LA INSTALACION DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES CON UN GASTO DE 149.04 L/S; LA DESINFECCION SE REALIZARA MEDIANTE OZONO (OZONIZACION) ACTIVIDAD QUE SE CONSIDERA ALTAMENTE RIESGOSA; UNA VEZ TRATADAS LAS AGUAS RESIDUALES SE DESCARGARAN EN EL CAUCE DEL RIO CHACAMAX. EL PROYECTO SE PRETENDE UBICAR EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 44 HA, DE LAS CUALES PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE UTILIZARÁ UNA SUPERFICIE DE 1 HA. EL PROYECTO SE PRETENDE UBICAR EN EL MUNICIPIO DE PALENQUE, ESTADO DE CHIAPAS.

3	CHIHUAHUA	DELICIAS	<a href="#">08CI2020HD058</a>	JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DELICIAS NORTE, CHIH.	MIA.-PARTICULAR	26-AGO-20
---	-----------	----------	-------------------------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA JUNTA CENTRAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA, SOMETIÓ AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL A TRAVÉS DE UNA MIA-P EL PROYECTO DENOMINADO "PLANTA PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE LA ZONA NORTE DE DELICIAS, CHIHUAHUA, (PTARND)?, EL CUAL CONSISTE EN EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PROVENIENTES DE LA DESCARGA DE 6 COLECTORES: LAGUNA SECA, SAN PEDRO, CARMONA, LOTES URBANOS 1 Y 2, Y TRES COLONIAS, CON UN GASTO PROMEDIO DE 300 L/S DE AGUA RESIDUAL. EL PROCESO DE TRATAMIENTO CONSIDERA: PRETRATAMIENTO PRELIMINAR AUTOMATIZADO, PROCESO SECUNDARIO, DESINFECCIÓN CON HIPOCLORITO DE SODIO EN UN TANQUE DE CONTACTO DE CLORO CON TIEMPO DE RETENCIÓN DE 30 MINUTOS Y TRATAMIENTO DE LODOS. TIENE CONTEMPLADO DESCARGAR EN UN DREN AGRÍCOLA (EN CASO DE NO UTILIZARSE EL AGUA EN RIEGO, ESTA LLEGARÁ AL RÍO SAN PEDRO). EL SITIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR LA CONSTRUCCIÓN DE LA PTARND CUENTA CON UN ÁREA DE 105,026.57 M2. EL PROCESO CONSTRUCTIVO PARA EL PROYECTO COMPRENDE 1 MES PARA LA PREPARACIÓN DEL SITIO, 11 MESES PARA LA CONSTRUCCIÓN Y 20 AÑOS PARA LA OPERACIÓN. SE REPORTA UNA INVERSIÓN TOTAL DE \$159,254,300.00 (CIENTO CINCUENTA Y NUEVE MILLONES, DOSCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO MIL PESOS 00/100 M. N.). EL PROYECTO SE PRETENDE UBICAR EN EL MUNICIPIO DE DELICIAS, ESTADO DE CHIHUAHUA.





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

AÑO XVIII

Publicación No. DGIRA/034/20

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 24 de septiembre del 2020

4	CHIHUAHUA	CUAUHTEMOC	<a href="#">08CI2020HD059</a>	JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA	PLANTA PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE CIUDAD CUAUHTEMOC, CHIH.	MIA- PARTICULAR	26-AGO-20
---	-----------	------------	-------------------------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA, SOMETIÓ AL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL A TRAVÉS DE UNA MIA-P EL PROYECTO DENOMINADO ?PLANTA PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE CUAUHTÉMOC, CHIHUAHUA, (PTARCCH)?, EL CUAL CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN Y RESTRUCTURACIÓN COMPLETA DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO ACTUAL, IMPLEMENTANDO NUEVOS COMPONENTES DE TRATAMIENTOS Y EQUIPOS NUEVOS, CON UN SISTEMA DE MODALIDAD DE AIREACIÓN EXTENDIDA CON NITRIFICACIÓN Y DESNITRIFICACIÓN CON LA FINALIDAD DE REDUCIR LOS PROBLEMAS DE SEDIMENTACIÓN, MALOS OLORES Y PROLIFERACIÓN DE ALGAS, Y A FIN DE CONTAR CON UNA CAPACIDAD DE 600 LPS, Y TENDRÁ COMO CUERPO RECEPTOR EL ARROYO SAN ANTONIO. EL PROYECTO OCUPARÁ UNA SUPERFICIE DE 238,294. 83 M2. EL PROCESO CONSTRUCTIVO PARA EL PROYECTO COMPRENDE 1 MES PARA LA PREPARACIÓN DEL SITIO, 11 MESES PARA LA CONSTRUCCIÓN Y 20 AÑOS PARA LA OPERACIÓN. SE REPORTA UNA INVERSIÓN TOTAL DE \$12, 919,932.00 (DOCE MILLONES NOVECIENTOS DIECINUEVE MIL NOVECIENTOS TREINTA Y DOS PESOS 00/100 M.N). EL PROYECTO SE PRETENDE UBICAR EN LA PARTE NORTE DE LA CIUDAD DE CUAUHTÉMOC, MUNICIPIO DE CUAUHTÉMOC, ESTADO DE CHIHUAHUA.

5	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	<a href="#">15EM2020U0189</a>	LUIS GERARDO MONROY GARZA	PREPARACION, CONSTRUCCION, OPERACION, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE RESIDENCIAL NUBES ALTAS, CERRO GORDO AVANDARO	MIA.-REGIONAL	17-SEP-20
---	------------------	----------------	-------------------------------	---------------------------	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE 9 CASAS HABITACION DISTRIBUIDAS EN 3 LOTES, VIALIDADES INTERNAS Y AREAS VERDES, EN UNA SUPERFICIE DE 9,385.28 M2, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE DESPLANTE DE 1,689.33 M2 Y DESTINANDO 7,798.93 M2 DE AREAS VERDES.

6	ESTADO DE MEXICO	VALLE DE BRAVO	<a href="#">15EM2020U0190</a>	SANTIAGO PEREZ GARCIA	PREPARACION, CONSTRUCCION, OPERACION, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE CONDOMINIO LAS MELLIZAS	MIA.-REGIONAL	17-SEP-20
---	------------------	----------------	-------------------------------	-----------------------	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE 2 CASAS HABITACION, LAS CUALES CONTARAN CON TERRAZA, 1 AREA DE ACCESO VEHICULAR Y 1 AREA DE ACCESO PEATONAL, 1 CASETA DE VIGILANCIA, AREAS VERDES INTERNAS DE USO COMUN, DENTRO DEL PROYECTO, LA SUPERFICIE DE OCUPACION DEL PROYECTO CORRESPONDE A 739.79 M2 (59.41%) EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,245.31 M2.

7	NUEVO LEON	CERRALVO	<a href="#">19NL2020E0054</a>	NEXT ENERGY DE MEXICO	PARQUE SOLAR LA PALAPA I	MIA.-REGIONAL	17-SEP-20
---	------------	----------	-------------------------------	-----------------------	--------------------------	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y PUESTA EN OPERACION DE UNA PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA, EN UN PREDIO QUE CUENTA CON UNA SUPERFICIE 174.5015 HA MIENTRAS QUE LA HUELLA DE PROYECTO SE PRETENDE EN UNA SUPERFICIE DE 75.8623 HA Y EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES SERA UNICAMENTE DE 64.0775 HA QUE SUSTENTAN VEGETACION DE MEZQUITAL. LOCALIZADA EN EL MUNICIPIO DE CERRALVO, ESTADO DE NUEVO LEON. CONTARA CON UNA CAPACIDAD DE GENERACION DE 22.5MW, Y LA ENERGIA SERA GENERADA POR MEDIO DE 65,520 MODULOS SOLARES CON POTENCIAS DE 400 W Y 405 W (DISTRIBUCION DE POWER BINS DEL 50 POR CIENTO Y 50 POR CIENTO, RESPECTIVAMENTE). EL SISTEMA EMPLEA 180 INVERSORES DE TIPO STRING DEL FABRICANTE SUNGROW, MODELO SG125HV CON UNA POTENCIA NOMINAL DE 125 KW, PARA LA CONVERSION DE CORRIENTE DIRECTA PROVENIENTE DE LOS MODULOS SOLARES A CORRIENTE ALTERNA. LOS COMPONENTES GENERALES QUE CONFORMAN LA INSTALACION FOTOVOLTAICA SON: MODULOS SOLARES, INVERSORES, SEGUIDORES SOLARES, CENTRAL ELECTRICA E INTERCONEXION CONSTITUIDA POR CENTROS DE INVERSION-TRANSFORMACION Y CIRCUITOS MT, LINEA DE EVACUACION (PARA LO CUAL SE UTILIZARA LA LINEA DE TRANSMISION DE 115 KV QUE SALE DESDE LA SUBESTACION CERRALVO Y CRUZA POR EL PREDIO, LA CUAL CUENTA CON TORRES ANTIGUAS QUE TRANSPORTAN UN SOLO CIRCUITO. DICHAS TORRES SE REEMPLAZARÁN (PREVIA AUTORIZACION DE CFE) EN EL TRAMO DE INTERES, POR OTRAS MAS MODERNAS CAPACES DE TRANSPORTAR EL CIRCUITO EXISTENTE Y EL CIRCUITO DE LA PLANTA FOTOVOLTAICA QUE SE PRETENDE INSTALAR. DE ESTA MANERA SE APROVECHARIA PARA EL PROYECTO EL DERECHO DE VIA EXISTENTE. LA LONGITUD DE LA LINEA DE EVACUACION SERA DE APROX. 2.5 KM; SUBESTACION ELEVADORA; Y PUNTO DE INTERCONEXION EN LA SUBESTACION ELECTRICA EXISTENTE DE CFE DENOMINADA SE CERRALVO. ASIMISMO, EL PROYECTO REQUIERE DE OBRA CIVIL, INSTALACIONES E INFRAESTRUCTURA ADICIONAL, COMO ES SISTEMA DE DRENAJE: CUNETAS LONGITUDINALES MEDIANTE LOSA DE CONCRETO; CABLEADO: DIRECTAMENTE ENTERRADO Y CANALIZADO POR MEDIO DE ZANJAS; CAMINOS INTERNOS: 6 M DE ANCHO, DE TIERRA COMPACTADA 95+/-2%; VALLADO PERIMETRAL: CERCA DE MALLA DE SIMPLE TORSION DE 2 M DE ALTURA; ACCESO: PUERTA DE 6 M DE ANCHO Y 2 M DE ALTO; EDIFICIO O&M: 52x45 M, INCLUIRA: SALA DE REUNIONES, OFICINAS O SALA DE CONTROL, BAÑO, ALMACEN; MONITORIZACION: RED IP INTERNA CON REGISTRADOR DE DATOS, CONEXION POR FIBRA OPTICA ENTRE CADA CASETA DE INVERSOR Y EL CENTRO DE CONTROL. CAPTACION DE VALORES DE CORRIENTE DE CADENAS, INVERSORES E INTERRUPTORES DE MT; ESTACION METEOROLOGICA: PIRANOMETRO, ANEMOMETRO, SENSOR DE TEMPERATURA AMBIENTE Y SENSOR DE TEMPERATURA DEL MODULO Y SISTEMAS DE SEGURIDAD: COMBINACION DE VIDEO Y CAMARAS TERMICAS IR, CAMARAS DOMO. SISTEMA DE GRABACION 24H. CASETA DE VIGILANCIA.







# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**AÑO XVIII**

**Publicación No. DGIRA/034/20**

**SEMARNAT/DGIRA**

Ciudad de México, a 24 de septiembre del 2020

8	PUEBLA	ACATZINGO	<a href="#">21PU2020V0072</a>	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	ELABORACION DE LA MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD REGIONAL PARA LA MODERNIZACION DE LA CARRETERA MEX " 140 PUEBLA " XALAPA, TRAMO ACATZINGO" ZACATEPEC, SUBTRAMO KM.25+000 A KM 31+000, EN EL ESTADO DE PUEBLA	MIA.-REGIONAL	22-SEP-20
---	--------	-----------	-------------------------------	--	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA AMPLIACIÓN Y MODERNIZACIÓN DE UN SUBTRAMO DE CARRETERA DE 6 KILÓMETROS CON CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS ACTUALES DE UNA CARRETERA TIPO "C" A UNA CARRETERA CON CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS TIPO "A4" DE ACUERDO CON LA CLASIFICACIÓN DE LAS NORMAS DE SERVICIOS TÉCNICOS DEL PROYECTO GEOMÉTRICO DE CARRETERAS DE LA SCT, INCREMENTADO SU SECCIÓN GEOMÉTRICA DE 2 A 4 CARRILES DE 3.5 M DE ANCHO, MÁS ACOTAMIENTO, Y UN ANCHO DE CALZADA Y CORONA DE 22 M, Y UN ACOTAMIENTO DE 2.50 M POR CADA LADO DE LA CARRETERA. EL PROYECTO CUENTA CON UN DERECHO DE VÍA DE 40 M.

9	VERACRUZ	COATZACOALCOS	<a href="#">30VE2020I0076</a>	BRASKEM IDESA SAPI	TERMINAL DE ETANO, COATZACOALCOS/NANCHITAL, VERACRUZ RI	MIA.-REGIONAL	17-SEP-20
---	----------	---------------	-------------------------------	--------------------	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO TENDRÁ UNA SUPERFICIE DE OCUPACIÓN DE 21.898 HA, DE LAS CUALES 20.458 HA SERÁN PERMANENTES Y 1.440 HA DE OCUPACIÓN TEMPORAL, SE PRETENDE DESARROLLAR UNA TERMINAL DE ALMACENAMIENTO DE ETANO (5.92 HA), UBICADA EN LA PARTE SUR DE LAS INSTALACIONES DEL MUELLE DE LA EMPRESA PROTEXA, DE AHÍ SALDRÁ UNA TUBERÍA DE 12" DE DIÁMETRO (12,913 M DE LONGITUD APROXIMADA), QUE CRUZARÁ EL CANAL DE INGRESO A LA LAGUNA DE PAJARITOS, PARA POSTERIORMENTE CONTINUAR POR EL MARGEN DERECHO DEL RÍO COATZACOALCOS AGUAS ABAJO Y EN DIRECCIÓN SUR (AGUAS ARRIBA) HASTA LAS INSTALACIONES DE LA ADMINISTRACIÓN PORTUARIA INTEGRAL DE NANCHITAL (API-NANCHITAL). POSTERIORMENTE SE INTERNARÁ EN TERRENOS DE LA API-NANCHITAL HASTA LLEGAR A LA CARRETERA COATZACOALCOS VILLAHERMOSA, TRAMO NANCHITAL, DONDE HARÁ UN CRUCE DE LA MISMA CARRETERA Y SE INTERNARÁ EN TERRENOS DE PROPIEDAD PRIVADA EN DIRECCIÓN ESTE, HASTA LLEGAR A LAS INSTALACIONES DEL COMPLEJO PETROQUÍMICO DE BRASKEM, LA INSTALACIÓN DE LA TUBERÍA SE PRETENDE REALIZAR MEDIANTE DIVERSOS METODOS COMO PERFORACIÓN DIRECCIONADA Y ENTERRADO EN ZANJA.

## 2) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 17 AL 23 DE SEPTIEMBRE DE 2020 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	CHIAPAS	MOTOZINTLA	<a href="#">07CH2020V0022</a>	CENTRO SCT CHIAPAS	MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EN SU MODALIDAD REGIONAL DEL CAMINO ENTR. (SANTA FE ? VARITAS) ? PUENTE MARAVILLAS, DEL KM 0+000 AL KM 2+600, CON UNA META 2.60 KM., UBICADO EN EL ESTADO DE CHIAPAS.	MIA.-REGIONAL	11-JUN-20	03-SEP-20	6 AÑOS 25 AÑOS
2	GUERRERO	CHILPANCINGO DE LOS BRAVO	<a href="#">12GE2019V0030</a>	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT GUERRERO	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD REGIONAL DEL PROYECTO: OCOTITO - TLAHUIZAPA - COACOYULILLO - JALEACA DE CATALÁN, TRAMO DEL KM. 30+000 AL KM. 35+000, EN EL MUNICIPIO DE CHILPANCINGO DE LOS BRAVO, EN EL ESTADO DE GUERRERO.	MIA.-REGIONAL	27-SEP-19	20-AGO-20	NO APLICA





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

AÑO XVIII

Publicación No. DGIRA/034/20

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 24 de septiembre del 2020

3	GUERRERO	EDUARDO NERI	<a href="#">12GE2019V0043</a>	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT GUERRERO	E.C. (MEZCALA-AMATITLAN)-LAS VINATAS, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 22+100 CON UNA META DE 22.10 KM., UBICADO EN EL ESTADO DE GUERRERO	MIA.-REGIONAL	12-DIC-19	03-SEP-20	6 AÑOS 25 AÑOS
4	HIDALGO	JACALA DE LEDEZMA	<a href="#">13HI2020V0029</a>	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES. CENTRO SCT HIDALGO	ENTR. (OCTUPILLA - QUETZALAPA) - EL CARRIZAL - SANTO DOMINGO, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 4+000 CON UNA META DE 4.0 KM., UBICADO EN EL ESTADO DE HIDALGO	MIA.-REGIONAL	09-JUN-20	27-AGO-20	NO APLICA
5	MICHOACAN	TUMBISCATIO	<a href="#">16MI2019V0036</a>	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	CONSTRUCCION DEL CAMINO COALCOMAN-E.C. (NUEVA ITALIA-LAZARO CARDENAS), TRAMO AGUILILLA-TUMBISCATIO, DEL KM 72+500 AL KM 109+076, MPIO. DE TUMBISCATIO, EDO. DE MICHOACAN DE OCAMPO	MIA.-REGIONAL	10-OCT-19	13-AGO-20	NO APLICA
6	NAYARIT	SANTIAGO IXCUINTLA	<a href="#">18NA2019V0026</a>	CENTRO SCT ESTADO DE NAYARIT	MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EN SU MODALIDAD REGIONAL DEL PROYECTO "CAPOMAL- ESTACIÓN YAGO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 6+680 CON UNA META DE 6.68 KM, INCLUYE PUENTE EN EL KM 2+320 CON UNA LONGITUD APROXIMADA DE 60.0 M, UBICADO EN EL ESTADO DE NAYARIT"	MIA.-REGIONAL	19-DIC-19	20-AGO-20	6 AÑOS 25 AÑOS
7	NAYARIT	LA YESCA	<a href="#">18NA2020V0003</a>	CENTRO SCT ESTADO DE NAYARIT	MODERNIZACION DEL CAMINO CARRETONES-ASERRADERO DE LAS PALAS-GUADALUPE OCOTAN, TRAMO DEL KM 7+400 AL KM 43+000 CON UNA META DE 35.60 KM, UBICADO EN EL EDO. DE NAYARIT	MIA.-REGIONAL	31-ENE-20	11-AGO-20	5 AÑOS 25 AÑOS





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

AÑO XVIII

Publicación No. DGIRA/034/20

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 24 de septiembre del 2020

8	NAYARIT	LA YESCA	<a href="#">18NA2020V0023</a>	CENTRO SCT ESTADO DE NAYARIT	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD REGIONAL DEL PROYECTO CAMINO TEPIC - GUADALUPE OCOTAN, TRAMO AYOTITA CARRETONES ASERRADERO DE LAS PALAS, CON UNA META DE 22.5 KM; EN EL MUNICIPIO DE LA YESCA, UBICADO EN EL ESTADO DE NAYARIT	MIA.- REGIONAL	25-JUN-20	17-SEP-20	6 AÑOS 25 AÑOS
9	NAYARIT	JALA	<a href="#">18NA2020V0024</a>	CENTRO SCT ESTADO DE NAYARIT	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD REGIONAL DEL PROYECTO LOS AGUAJES-COFRADIA DE JUANACATLAN TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 4+400 CON UNA META DE 4.4 KM. EN EL MUNICIPIO DE JALA, EN EL ESTADO DE NAYARIT	MIA.- REGIONAL	25-JUN-20	17-SEP-20	1 AÑO 25 AÑOS
10	OAXACA	SAN ILDEFONSO SOLA	<a href="#">20OA2019V0064</a>	SECRETARIA DE COMUNICACION ES Y TRANSPORTES DE OAXACA	MODERNIZACION DEL CAMINO SAN ILDEFONSO SOLA- BARRIO ZANIZA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 11+300, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE SAN ILDEFONSO SOLA	MIA.- REGIONAL	13-NOV-19	03-SEP-20	NO APLICA
11	OAXACA	SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	<a href="#">20OA2020V0014</a>	SECRETARIA DE COMUNICACION ES Y TRANSPORTES DE OAXACA	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL EN SU MODALIDAD REGIONAL DEL CAMINO EL DESENGAÑO - SAN SILVERINO EL CEDRAL - LA MINA TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 21+420, INCLUYE RAMAL, UBICADO EN EL ESTADO DE OAXACA	MIA.- REGIONAL	24-FEB-20	18-AGO-20	6 AÑOS 25 AÑOS
12	TABASCO	TACOTALPA	<a href="#">27TA2019V0073</a>	SCT TABASCO	MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD REGIONAL DEL CAMINO "I" E.C. (TAPIJULAPA-CERRO BLANCO 2DA. SECCIÓN)-PALO QUEMADO, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 12+170 CON UNA META DE 12.17 KM.", UBICADOS EN EL ESTADO DE TABASCO.	MIA.- REGIONAL	12-DIC-19	03-SEP-20	NO APLICA







# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

AÑO XVIII

Publicación No. DGIRA/034/20

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 24 de septiembre del 2020

13	TABASCO	CENTRO	<a href="#">27TA2019V0076</a>	SCT TABASCO	CONSTRUCCION DEL CAMINO MIRAFLORES - ISMATE - LOS PICHES, DEL KM. 9+940 AL KM. 18+340, META 8.40 KM, EN EL MUNICIPIO DE CENTRO, TABASCO	MIA-REGIONAL	12-DIC-19	29-JUL-20	5 AÑOS 30 AÑOS
----	---------	--------	-------------------------------	-------------	---	--------------	-----------	-----------	----------------

### 3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 17 AL 23 DE SEPTIEMBRE DE 2020 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CVE. PROYECTO	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2020ED027	BIMBO, S.A. DE C.V.	INSTALACIÓN DE PANELES SOLARES EN ÁREA DE ESTACIONAMIENTO DE COLABORADORES DE PLANTA BIMBO MEXICALI PARA GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA RENOVABLE	MIA-PARTICULAR	15-SEP-20

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UN SISTEMA SOLAR FOTOVOLTAICO DE 848,925 KWP COMPUESTO EN DOS SECCIONES (485.10 KWP DEL NUMERO DE MEDIDOS DE CFE:97T18F Y 363.825 KWP DEL MEDIDOR DE CFE: 97T17F POR MEDIO DE LA OPERACIÓN DE 2205 MODULOS FOTOVOLTAICOS DE 385 WP COMPUESTO DE DOS SECCIONES (1260 Y 945 PANELES RESPECTIVAMENTE), EL CUAL TENDRÁ LUGAR SOBRE UNA ESTRUCTURA EN EL ESTACIONAMIENTO DE LA PLANTA. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE DESARROLLAR EL PROYECTO SE LOCALIZA EN UN PREDIO INDUSTRIAL EN LA ZONA METROPOLITANA DE MEXICALI, EN EL BLVD. LAZARO CARDENAS 2012, COL. PLUTARCO ELIAS CALLES, EN MEXICALI, B.C., EL SISTEMA SOLAR FOTOVOLTAICO OCUPARÁ UN ÁREA DE INSTALACIÓN DE 5,590 M2, DONDE EL 80.17 % DE LA SUPERFICIE (EQUIVALENTE A 4,482 M2) SERA OCUPADO PARA LA ESTRUCTURA DE SOPORTE, LA CUAL CONSISTE EN MARCOS RIGIDOS DE ACERO TIPO CARPOT DONDE SE MONTARÁN LOS PANELES SOLARES. LA GENERACION DE ENERGIA OBTENIDA ESPERADA SERA DE 1,418,025 KWH ANUALES, REPRESENTANDO EL 8.59% DEL CONSUMO ANUAL DE ENERGIA ELECTRICA DE LA EMPRESA BIMBO, RESPECTO AL CONSUMO EN 2019. EL PROYECTO SE INSTALARÁ EN UNA SUPERFICIE DE 5,590 M2, DONDE EL 80.17% EQUIVALENTES A 4,482 DE SUPERFICIE SERAN OCUPADOS POR OBRA PERMANENTE (INSTALACION DE ESTRUCTURA DE SOPORTE TIPO CARPOT Y PANELES SOLARES). LA INSTALACION DE LOS PANELES SOLARES NO AFECTARA COBERTURA VEGETAL EN EL AREA YA QUE ESTE SE ENCUENTRA IMPACTADO DESDE EL AÑO 1990. LA INSTALACION DE PANELES SOLARES SE REALIZARÁ CON RIELES DE ALUMINIO. LA ESTRUCTURA CONSISTE EN MARCOS RIGIDOS DE ACERO, CON SECCION CONSTANTE. LA ALTURA DEL TRABE SERA DE 3.3. M SOBRE EL NIVEL DEL TERRENO.

2	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2020FD031	FRANCISCO OROZCO HERNANDEZ	ZONA ESTE	MIA-PARTICULAR	22-SEP-20
---	---------------------	-----------	---------------	----------------------------	-----------	----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LLEVAR A CABO EL CAMBIO DE USO DE SUELO PARA POSTERIORMENTE LLEVAR A CABO UNA LOTIFICACION PARA USO HABITACIONAL, RESIDENCIAL Y CAMPESTRE, CON AREAS VERDES, VIALIDADES, AREAS COMERCIALES Y AREAS DE DONACION. ESTE PROYECTO SE LLEVARÁ A CABO EN FASES, LA PRIMERA ES LA INTRODUCCION DE LAS VIALIDADES, LA SEGUNDA Y TERCERA FASE ES LA LOTIFICACION DE LAS SUPERFICIES PARA USO CAMPESTRE Y USO RESIDENCIAL DENTRO DE LAS QUE SE UBICAN LAS AREAS COMERCIALES, AREAS VERDES Y AREA DE DONACION. LA SUPERFICIE DEL POLIGONO ES DE 959, 733.26 M2.

3	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2020TD029	INMOBILIARIA EL TRÉBOL DE CABO, S.A. DE C.V.	CABO COSTA, MUNICIPIO DE LOS CABOS, B.C.S.	MIA-PARTICULAR	15-SEP-20
---	---------------------	-----------	---------------	--	--	----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LLEVAR A CABO EL CAMBIO DE USO DE SUELO Y POSTERIORMENTE LA CONSTRUCCION DE UN FRACCIONAMIENTO CON 4 TORRES CONDOMINIALES CON 160 DEPARTAMENTOS, 320 CAJONES PARA ESTACIONAMIENTO, GIMNASIO, CASA CLUB, AREAS VERDES Y ALBERCA EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 29, 917.942 M2 EN DONDE EL PROYECTO SE DESPLANTARA EN 26, 925.94 M2, DE LOS LA CONSTRUCCION OCUPARA UNA SUPERFICIE DE 8, 691.53 M2.

4	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2020TD030	PROMOCIONES KM, S.A. DE C. V.	HERITAGE PALMILLA	MIA-PARTICULAR	17-SEP-20
---	---------------------	-----------	---------------	-------------------------------	-------------------	----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN EDIFICIO CIRCULAR DE 36 UNIDADES, CON 6 UNIDADES POR PISO EN 6 NIVELES DE ALTURA, LAS COMUNICACIONES SE DARAN POR UN NUCLEO DE ESCALERAS Y ELEVADOR QUE IRA DESDE EL SOTANO HASTA LA AZOTEA. EL NIVEL DEL SOTANO SERA UTILIZADO PARA ESTACIONAMIENTO E INATALACION DE SERVICIOS. LAS AREAS NO TECHADAS SERAN RECREATICAS (ALBERCA, JARDINES, ASOLEADEROS, ETC). EL EDIFICIO SE DESPLANTARÁ SOBRE UNA SUPERFICIE DE 4, 424.00 M2 (IDENTIFICADO COMO LOTE 12). EL LOTE NUMERO 2 (QUE TAMBIEN PERTENECE AL AREA DEL PROYECTO) SERA UTILIZADO PARA ACCEDER AL PROYECTO Y COMO AREA DE APOYO TEMPORAL DURANTE LA ETAPA DE CONSTRUCCION (BODEGAS, ESTACIONAMIENTO PARA TRABAJADORES, RESGUARDO DE EQUIPO Y MAQUINARIA, COMEDOR, ETC). LA SUPERFICIE DE ESTE LOTE ES DE 3, 041.00 M2. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO ES DE 7, 465.00 M2.





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**AÑO XVIII**

**Publicación No. DGIRA/034/20**

**SEMARNAT/DGIRA**

Ciudad de México, a 24 de septiembre del 2020

5	CHIHUAHUA	SANTA BARBARA	08CI2020MD063	JOAQUIN RODRIGUEZ LUGO	SANTA MARIA 2	INFORME PREVENTIVO	15-SEP-20
---	-----------	---------------	---------------	------------------------	---------------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL DESARROLLO DE LA CITADA OBRA RELATIVO A LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE PLANILLAS DE BARRENACION, SE LLEVARAN A CABO AL INTERIOR DE TERRENOS SUPERFICIALES DEL RANCHO DEL ARROYO DE LA CIENEGA DE LOS SOLICES CORRESPONDIENTE A LA FRACCION NUMERO 4 DEL RANCHO SAN ANTONIO DE LA CIENEGA, DEL MUNICIPIO DE SANTA BARBARA, CHIHUAHUA, EL CUAL CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 114.942912 HECTAREAS RESPECTIVAMENTE. LA SUPERFICIE TOTAL QUE OCUPARA EL PROYECTO ES DE 7,050.00 M2 (0.705 HA)

6	CHIHUAHUA	ALDAMA	08CI2020MD064	AGNICO EAGLE DE MEXICO, S.A. DE C.V.	EXPLORACION PLACER DE GUADALUPE	INFORME PREVENTIVO	22-SEP-20
---	-----------	--------	---------------	--------------------------------------	---------------------------------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE ENCUENTRA UBICADO AL NORTE DEL PAIS EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA, DENTRO EN EL MUNICIPIO DE ALDAMA, PROXIMO A LA LOCALIDAD DENOMINADO EL PLACER DE GUADALUPE, PRETENDE DESARROLLARSE EN UNA SUPERFICIE DE 0.0496 HECTAREAS, DESTINADAS A LA CONFORMACION DE 31 PLANILLAS DE 4 X 4 METROS CADA LADO.

7	CHIHUAHUA	ALDAMA	08CI2020UD062	JESUS OSWALDO OLIVAS TREVIZO	LOTIFICACION LAGOS CAMPESTRE	MIA- PARTICULAR	10-SEP-20
---	-----------	--------	---------------	------------------------------	------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO DE LOTIFICACION DEL PREDIO DEL POBLADO LA MESA OCUPA UNA SUPERFICIE DE 13.5412 HECTAREAS. ESTE PROYECTO DE LOTIFICACION PRETENDE UNA URBANIZACION, QUE INCLUYA PARTE DEL PAISAJE NATURAL EL CUAL PREDOMINA EN EL ENTORNO. SE CONSERVARÁN ARBOLES Y CUERPOS DE AGUA DENTRO DEL PREDIO, Y A LA VEZ ESTAS AREAS SUSTENTARÁN A FAUNA TERRESTRE, ACUATICA Y AEREA. SE UBICA EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA, EN EL MUNICIPIO DE ALDAMA, CERCANO A LA POBLACION DE LA MESA LA CUAL SE UBICA EN EL KILOMETRO 18+500 DE LA CARRETERA CHIHUAHUA , ALDAMA.

8	DURANGO	GUADALUPE VICTORIA	10DU2020MD050	MINERA PLATA DEL SUR S.A. DE C.V.	PROYECTO DE EXPLORACION CERRO LAS MINITAS	INFORME PREVENTIVO	02-SEP-20
---	---------	--------------------	---------------	-----------------------------------	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA HABILITACION DE 229 PLANILLAS DE BARRENACION DE LOS CUALES 155 SE RAN A DIAMANTE Y 74 DE CIRCULACION INVERSA CSERAN CIRCULARES DE 150.00 M2 CADA UNA, CON UNA SUPERFICIE DE 34,350 M2 Y ADEMAS SE PRETENDE REALIZAR 68 ZANJAS DE 20.00 M DE LARGO, POR 1.00 M DE ANCHO, POR 1.50 M DE PROFUNDIDAD, POR LO QUE OCUPARA UNA SUPERFICIE DE 1,360 M2 POR LO QUE EN TOTAL SE OCUPARA UNA SUPERFICIE DE 35,710 M2

9	DURANGO	OTAEZ	10DU2020MD051	GRUPO MINERO BACIS, S.A. DE C.V.	ZONA DE ACCESO PAPA DE DEPOSITO DE JALES, EL RANCHITO 3 MPIO DE OTAEZ, DGO.	MIA- PARTICULAR	03-SEP-20
---	---------	-------	---------------	----------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN UN NUEVO DEPOSITO DE JALES DENOMINADO EL RANCHITO III, EN EL CUAL SE REQUIERE DE UNA SUPERFICIE DE 2.9 HAS PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO,

10	DURANGO	NOMBRE DE DIOS	10DU2020MD052	FIRST MAJESTIC PLATA S.A. DE C.V.	EXPRORACION MINERA LA MICHILIA.	INFORME PREVENTIVO	03-SEP-20
----	---------	----------------	---------------	-----------------------------------	---------------------------------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PRESENTE PROYECTO COSNTA DE 21 PLANILLAS DE BARRENACION A DIAMANTE, CON DIMENSIONES DE 10 M X 10 M CADA UNA TOTALIZANDO EN 0.21 HAS

11	DURANGO	CUENCAME	10DU2020MD053	EXPLORACIONES MINERAS PEÑALES, S.A. DE C.V.	PROYECTO DE EXPLORACION MINERA LA INDUSTRIA ESTE.	INFORME PREVENTIVO	10-SEP-20
----	---------	----------	---------------	---	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONTEMPLA LA OPERACION DE 280 PLANILLAS DE BARRENACION A DIAMANTE, LA APERTURA DE SIETE TRAMOS DE VEREDAS DE ACCESO, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE CUENCAME, DGO

12	DURANGO	MEZQUITAL	10DU2020MD054	POLIMETALICOS VILLHER S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA DIRECTA JUAN DIEGO	INFORME PREVENTIVO	10-SEP-20
----	---------	-----------	---------------	------------------------------------	---------------------------------------	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA APERTURA DE PLANILLAS DE BARRENACION, PERFORACION DE BARRENOS DE EXPLORACION A DIAMANTE, REHABILITACION DE CAMINOS EXISTENTES, CON FINALIDAD DE EVALUAR EXISTENCIA DE ORO, PLATA Y PLOMO.

13	DURANGO	PANUCO DE CORONADO	10DU2020MD055	COMPañIA MINERA MEXICANA DE AVINO, S.A. DE C.V.	DEPOSITO DE JALES EN LA UNIDAD MINERA SAN JOSE DE AVINO	INFORME PREVENTIVO	10-SEP-20
----	---------	--------------------	---------------	---	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EL DEPOSITO DE JALES CON UNA SUPERFICIE DE 17.69 Y CANALES DE 0.44 DANDO UN TOTAL DE 18.13 HAS, LOS CUALES SERA NECESARIO EL 14.22 HAS PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO.





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**AÑO XVIII**

**Publicación No. DGIRA/034/20**

**SEMARNAT/DGIRA**

Ciudad de México, a 24 de septiembre del 2020

14	ESTADO DE MEXICO	TEZOYUCA	15EM2020ID192	LA BATERIA VERDE S. A. DE C. V.	HORNOS DE INDUCCION	INFORME PREVENTIVO	22-SEP-20
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA ADECUACIÓN E INSTALACIÓN DE HORNOS DE INDUCCIÓN QUE PERMITIRÁN HACER MÁS EFICIENTE EL PROCESO DE FUNDICIÓN E INCREMENTAR LA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN. EL PROCESO ESTARÁ CONFORMADO POR CINCO HORNOS, MISMOS QUE SERÁN ALIMENTADOS CON CHATARRA DE COBRE Y ALEACIONES DE ESTE METAL OBTENIENDO COMO PRODUCTO FINAL LINGOTES DE COBRE Y/O LINGOTES DE SUS ALEACIONES							
15	MORELOS	JOJUTLA	17MO2020FD029	BENITO CARPIO MELCHOR	CAMBIO DE USO DE SUELO PARA LA EXTRACCION DE ROCA CALIZA, EN EL PREDIO VICENTE ARANDA, JOJUTLA, MORELOS	MIA.- PARTICULAR	22-SEP-20
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SOLICITUD PARA CAMBIO DE USO DEL SUELO EN 2 HECTAREAS DE TERRENO CON VEGETACION DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA, LO ANTERIOR SERVIRA PARA REALIZAR EXTRACCION DE PIEDRA CALIZA Y SU PROCESAMIENTO PARA LA EXTRACCION DE CAL.							
16	NAYARIT	ACAPONETA	<a href="#">18NA2020MD050</a>	HECTOR RAFAEL AGUILAR OCHOA	NUEVO BANCO DE MATERIALES PETREOS DE SAN JOSE GRACIA	MIA.- PARTICULAR	15-SEP-20
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE REFIERE A LA EXTRACCION DE ALUVION EN UN SITIO ESPECIFICO DEL RIO ACAPONETA. EL SITIO DONDE SE UBICARÁ LA EXTRACCION CUENTA CON UN VOLUMEN DE MATERIAL APROVECHABLE DE 34,357 M3							
17	NAYARIT	ACAPONETA	<a href="#">18NA2020PD042</a>	ENELLILDO RAMIREZ VILLA	CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE GRANJA ACUICOLA LA PISTOLA	MIA.- PARTICULAR	02-SEP-20
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN CONSTRUIR Y OPERAR UNA GRANJA ACUICOLA, PARA PRODUCIR CAMARON BLANCO, CON ORGANISMOS A CULTIVAR PROVENIENTES DE LABORATORIOS EXTERNOS.AREA TOTAL DEL POLIGONO DE LA GRANJA 42,889 M2							
18	NAYARIT	ACAPONETA	<a href="#">18NA2020PD043</a>	LAS CINCO REINAS, S.P.R DE R. L	CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE GRANJA ACUICOLA LAS CINCO REINAS	MIA.- PARTICULAR	02-SEP-20
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA GRANJA CAMARONERA DE APROXIMADAMENTE 30 (TREINTA) HECTAREAS DE FORMA RECTANGULAR LA CUAL CONSTA DE UN CARCAMO DE BOMBEO 30 PULGADAS CON MOTOR DIESEL, CON UN CANAL DE ENTRADA DE AGUA Y UN CANAL DE SALIDA DE AGUA, CON BORDERIA DE 1 METRO DE ALTO POR 3 METROS DE ALTO; UNA BODEGA CONSTRUIDA CON LAMINA DE CARTON Y MADERA DE LA REGION.							
19	NAYARIT	SAN BLAS	<a href="#">18NA2020TD051</a>	MARIA HILDA PEREZ BARRAZA	CASA DE DESCANSO SAN BLAS	MIA.- PARTICULAR	17-SEP-20
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE CONSTRUIR UNA CASA HABITACION CON ALBERCA-CHAPOTEADERO, COBERTIZO (BAÑO-ASADOR), ANDADORES, REGADERAS, CANCHA DE VOLEIBOL, ESTACIONAMIENTO, AREAS VERDES, MURO DE PROTECCION Y ACCESO.							
20	NAYARIT	SAN BLAS	<a href="#">18NA2020TD052</a>	REBECA PATIÑO RAMOS	RESTAURANTE LAS ISLITAS	MIA.- PARTICULAR	17-SEP-20
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UN RESTAURANTE DENOMINADO LAS ISLITAS, ASI COMO DE LA CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA ADICIONAL QUE CONSTA DE: UNA BODEGA, BAÑOS Y REGADERAS CON VESTIDORES, DENTRO DE UN POLIGONO GENERAL DE 1,574.936 M2, UBICADO EN PLAYA LAS ISLITAS, MUNICIPIO DE SAN BLAS, NAYARIT							
21	NAYARIT	SAN BLAS	<a href="#">18NA2020TD053</a>	OCTAVIO EMIGDIO HERNANDEZ FILIPPINI	CASA DE SHADDAI	MIA.- PARTICULAR	17-SEP-20
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA CASA DE DESCANSO FAMILIAR, MISMA QUE ESTARA COMPUESTA POR LA CASA PRINCIPAL DE DOS PLANTAS, DONDE EN LA PLANTA BAJA SE CONTARA CON SALA, COMEDOR, COCINA, DOS MEDIOS BAÑOS Y UNO COMPLETO, UNA RECAMARA, UN CUARTO DE CAVA, UN CUARTO DE BLANCOS Y UN CUARTO DE HERRAMIENTAS, UN AREA DE JARDIN INTERNA Y LAS ESCALERAS HACIA LA SEGUNDA PLANTA; MISMA QUE SE CONFORMARA DE CUATRO RECAMARAS CON SUS RESPECTIVOS BAÑOS COMPLETOS, UN AREA AJARDINADA EN BALCON							
22	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	<a href="#">18NA2020TD054</a>	ARQUITECTURA Y COSTRUCCIONES EN TALLER S. DE. R.L. DE CV.	SOLICITUD DE AUTORIZACION EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL PARA EL PROYECTO CASA PAIRO	MIA.- PARTICULAR	22-SEP-20
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN DESARROLLO HABITACIONAL RESIDENCIAL EN REGIMEN DE CONDOMINIO INTEGRADO POR DOCE DEPARTAMENTOS CON SUS AREAS DE SERVICIO Y AMENIDADES DISTRIBUIDOS EN UNA TORRE DE SEIS NIVELES CON ROOFTOP Y SEMISOTANO Y DOS AREAS EXTERIORES.EN UNA SUPERFICIE DE 1,541.925 M2							





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**AÑO XVIII**

**Publicación No. DGIRA/034/20**

**SEMARNAT/DGIRA**

Ciudad de México, a 24 de septiembre del 2020

23	NAYARIT	COMPOSTELA	<a href="#">18NA2020TD055</a>	ADELA NAVARRO DIAZ	OPERACION CASA HABITACION LA PEÑITA	MIA- PARTICULAR	22-SEP-20
----	---------	------------	-------------------------------	--------------------	-------------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA CASA HABITACION QUE ABARCA UN POLIGONO DE 438.752 M2, CONFORMADA POR UNA CASA HABITACION QUE CONSTA DE UNA BODEGA, UNA RECAMARA, UN BAÑO, COCINA, COMEDOR, CORREDOR, TERRAZA Y UN ANDADOR, Y EN LA SEGUNDA PLANTA, CUENTA CON DOS RECAMARAS, DOS BAÑOS, BALCON Y TERRAZA.

24	NUEVO LEON	JUAREZ	19NL2020UD056	PLANTA II MNA VILLA DE JUAREZ	AMPLIACION DE LA PLANTA DE MNA DE MEXICO SA DE CV	MIA- PARTICULAR	17-SEP-20
----	------------	--------	---------------	-------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION SECUNDARIA DE MATORRAL ESPINOSO TAMAULIPECO EN UNA SUPERFICIE DE 3.6562 HA EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3.7278 HA PARA LLEVAR A CABO LA AMPLIACION DE UN CENTRO DE INVESTIGACION, EN EL MUNICIPIO DE JUÁREZ, NUEVO LEON.

25	NUEVO LEON	MONTERREY	19NL2020UD059	REALIZACION DE VALORES INMOBILIARIOS, S.A DE C.V.	CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR PARA EL ACCESO AL FRACCIONAMIENTO CAROLCO CUARTO SECTOR	MIA- PARTICULAR	23-SEP-20
----	------------	-----------	---------------	---	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCION DE VEGETACION SECUNDARIA ARBUSTIVA DE MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 490.33 M2 EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 987.46 M2, UBICADO EN ZONA FEDERAL PARA LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE VEHICULAR EN EL MUNICIPIO DE MONTERREY, NUEVO LEON.

26	NUEVO LEON	CADEREYTA JIMENEZ	19NL2020VD058	FLEX TEC- MEXICO, S DE R.L. DE C.V.	ACCESO PARA FLEX TEC- MEXICO	MIA- PARTICULAR	22-SEP-20
----	------------	-------------------	---------------	-------------------------------------	------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE CARRILES DE ACELERACION Y DESACELERACION PARA EL ACCESO A UNA EMPRESA, SE REALIZARAN SOBRE DE DERECHO DE VIA DE UNA CARRETERA EN AMBOS LADOS DE LA MISMA Y OCUPARAN UNA SUPERFICIE DE 1949 M2, NO SE REMOVERA VEGETACION NATIVA, EL PROYECTO SE UBICARA EN EL MUNICIPIO DE CADEREYTA JIMENEZ, NUEVO LEON.

27	OAXACA	SAN JUAN TEPOSOLULA	20OA2020HD056	ANGEL CRUZ CRUZ	EXTRACCION DE MATERIAL PETREO EN EL RIO SALADO EN EL MPIO. DE SAN JUAN TEPOSOLULA	MIA- PARTICULAR	08-SEP-20
----	--------	---------------------	---------------	-----------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "EXTRACCIÓN DE MATERIALES PÉTREOS EN EL RÍO SALADO, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN TEPOSOLULA, OAXACA", CONSISTENTE EN EXTRACCIÓN DE MATERIAL PÉTREO EN GREÑA A CIELO ABIERTO POR MEDIOS MECANICOS Y MANUALES EN EL RÍO SALADO, TRATANDOSE DE UN BANCO DE MATERIAL DE 3,000 M2, CON MATERIAL A EXTRAER DE 3,360.00 M3 Y LA VIDA ÚTIL SE ESTIMA DE 3 AÑOS.

28	OAXACA	HEROICA CIUDAD DE HUAJUAPAN DE LEON	20OA2020HD057	FERNANDO ANTONIO MAZA SANTIBANEZ	EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN SANTA MARIA XOCHITLAPILCO, EN LA AGENCIA DE POLICIA SANTA MARIA XOCHITLAPILCO, HUAJUAPAN DE LEON, HUAJUAPAN, OAXACA.	MIA- PARTICULAR	08-SEP-20
----	--------	-------------------------------------	---------------	----------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "EXTRACCIÓN DE MATERIALES PÉTREOS EN XOCHITLAPILCO", CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN RACHO ALEGRE, COLONIA CENTRAL ISTMEÑA, SECCIÓN SEGUNDA, MUNICIPIO DE SAN JUAN MAZATLÁN, DISTRITO MIXE, OAXACA, CONSISTENTE EN LA EXTRACCIÓN DE MATERIALES PÉTREOS (GRAVA Y ARENA) QUE INCLUYE LOS ELEMENTOS DE BANCO DE EXTRACCION 1 CON UNA SUPERFICIE DE 434.00 M2, BANCO DE EXTRACCIÓN 2 CON UNA SUPERFICIE DE 2,069.79 M2

29	OAXACA	SAN JUAN MAZATLAN	20OA2020HD060	FROYLAN CRUZ TOLEDO	XTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN EL CAUCE DEL ARROYO EL REMOLINO	MIA- PARTICULAR	15-SEP-20
----	--------	-------------------	---------------	---------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "EXTRACCIÓN DE MATERIALES PÉTREOS EN EL CAUCE DEL ARROYO EL REMOLINO", CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN RACHO ALEGRE, COLONIA CENTRAL ISTMEÑA, SECCIÓN SEGUNDA, MUNICIPIO DE SAN JUAN MAZATLÁN, DISTRITO MIXE, OAXACA, CONSISTENTE EN LA EXTRACCIÓN DE MATERIALES PÉTREOS (GRAVA Y ARENA) BANCO DE EXTRACCIÓN CON UNA SUPERFICIE DE 4,400.00 M2.

30	OAXACA	SAN PEDRO TOTOLAPA	20OA2020MD054	DON DAVID GOLD MEXICO, S.A. DE C.V.	PROYECTO EL AGUILA EN EL MPIO DE SAN PEDRO TOTOLAPAN	MIA- PARTICULAR	02-SEP-20
----	--------	--------------------	---------------	-------------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "CAMBIO DE USO DEL SUELO EN TERRENOS FORESTALES, PARA PROYECTO DENOMINADO EL ÁGUILA", CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO TOTOLÁPAM, ESTADO DE OAXACA", CONSISTENTE EN LA REGULARIZACION DE UNA SUPERFICIE DE 34.255699 HECTAREAS EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, DE LAS CUALES 29.792353 HECTAREAS SE REALIZÓ EL CAMBIO DE USO DE SUELO SIN AUTORIZACIÓN Y EN LA CUAL SE REALIZAN ACTIVIDADES DE EXPLORACIÓN Y BENEFICIO DE ORO Y PLATA.





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**AÑO XVIII**

**Publicación No. DGIRA/034/20**

**SEMARNAT/DGIRA**

Ciudad de México, a 24 de septiembre del 2020

31	OAXACA	SANTA MARIA TONAMECA	20OA2020TD059	EDGAR FERNANDO YANEZ MORETT	OPERACION Y MANTENIMIENTO DEL HOSTAL EL DELFIN ROSADO UBICADO EN LA AGENCIA DE POLICIA MAZUNTE, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARIA TONAMECA, DISTRITO DE POCHUTLA.	MIA- PARTICULAR	09-SEP-20
----	--------	----------------------	---------------	-----------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "DESARROLLO INMOBILIARIOS EN ECOSISTEMAS COSTEROS Y ZONA FEDERAL DE UN ESTERO, DEL PROYECTO DENOMINADO: OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL HOSTAL EL DELFÍN ROSADO", CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN LA AGENCIA DE POLICIA MAZUNTE, MUNICIPIO DE SANTA MARÍA TONAMECA, DISTRITO DE POCHUTLA, OAXACA, CONSISTENTE EN REGULACIÓN DEL PROYECTO.

32	QUERETARO	ARROYO SECO	22QE2020HD072	GILBERTO MONROY HERNANDEZ	EXTRACCION DE GRAVA Y ARENA EN CAUCE DEL RIO EL CARRIZAL BANCO LA BOMBA, MUNICIPIO DE ARROYO SECO, QUERETARO.	MIA- PARTICULAR	22-SEP-20
----	-----------	-------------	---------------	---------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE APROVECHAMIENTO DE GRAVA Y ARENA DEL CAUCE DEL RIO EL CARRIZAL, EN UNA SUPERFICIE DE .88 HA, EN EL MUNICIPIO DE ARROYO SECO, QUERETARO.

33	QUINTANA ROO	OTHON P. BLANCO	23QR2020TD054	OMA INVESTMENT GROUP S.A DE C. V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN MUELLE RUSTICO PARTICULAR EN LAGUNA GUERRERO, OTHON P. BLANCO	MIA- PARTICULAR	15-SEP-20
----	--------------	-----------------	---------------	-----------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN MUELLE RÚSTICO DE MADERA, QUE SE UBICARÁ O EN LAGUNA GUERRERO, MUNICIPIO DE OTHON P. BLANCO, QUINTANA ROO.

34	QUINTANA ROO	OTHON P. BLANCO	23QR2020TD055	SUCCESS BY DESIGN SOCIEDAD DE RESPONSABILIDAD LIMITADA DE CAPITAL VARIABLE	RESIDENCIAL COSTA MAYA	MIA- PARTICULAR	17-SEP-20
----	--------------	-----------------	---------------	--	------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA VIVIENDA UNIFALIMIAR CON PLANTA BAJA Y DOS NIVELES, SUS ÁREAS COMUNES Y DE SERVICIOS, DENTRO DE UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 4,783.142 M2. UBICADO EN EL MUNICIPIO DE OTHON P. BLANCO, QUINTANA ROO.

35	QUINTANA ROO	OTHON P. BLANCO	23QR2020TD056	DRAGONFLY REEF SOCIEDAD DE RESPONSABILIDAD LIMITADA DE CAPITAL VARIABLE	CASA DE VERANO XCALAK	MIA- PARTICULAR	17-SEP-20
----	--------------	-----------------	---------------	---	-----------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA CASA UNIFAMILIAR DE DOS NIVELES, CON SUS ÁREAS COMUNES Y DE SERVICIOS DENTRO DE UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 1,723.50 M2. Y UN ANDADOR QUE CONECTARA LA VIVIENDA CON EL ÁREA COSTERA EN ZONA FEDERAL MARÍTIMO TERRESTRE. SERA UBICADA EN EL POBLADO DE X'CALAK, MUNICIPIO DE OTHON P. BLANCO, QUINTANA ROO.

36	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2020TD057	ANDREA ALFONSO CABRERA	MUELLE MANDINGA	MIA- PARTICULAR	17-SEP-20
----	--------------	---------------	---------------	------------------------	-----------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN MUELLE DE MADERA CON ZAPATAS DE CONCRETO, LAS OBRAS SE DISPONDRAN EN TRES SECCIONES, INCLUYE UNA PALAPA, UBICADO EN LA SUPERFICIE COSTERA DE PUERTO JUAREZ, MUNICIPIO DE BENITO JUAREZ QUINTANA ROO.

37	QUINTANA ROO	LAZARO CARDENAS	23QR2020TD058	GRUPO INMOBILIARIO PADROVSKY S.A. DE C.V.	GRIP DREAMS	MIA- PARTICULAR	17-SEP-20
----	--------------	-----------------	---------------	---	-------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN EDIFICIO DE TRES NIVELES, ALBERGARÁ 14 DEPARTAMENTOS, SUS ÁREAS COMUNES Y DE SERVICIOS, DENTRO DE UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 932.99 M2. UBICADO EN LA LOCALIDAD DE HOLBOX, MUNICIPIO DE LÁZARO CÁRDENAS, QUINTANA ROO.

38	SINALOA	SAN IGNACIO	<a href="#">25SI2020MD032</a>	MINERA PACIFICO GOLD S.A. DE C.V.	PLANTA DE BENEFICIO DE MINERALES LOS CHINACATES	MIA- PARTICULAR	16-JUL-20
----	---------	-------------	-------------------------------	-----------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CONSISTE EN DESARROLLAR DENTRO DE UN POLÍGONO QUE TIENE UNA SUPERFICIE DE 26.2973 HECTÁREAS (262.972.823 M2), CUYAS OBRAS ESTARÁN UBICADAS DE ACUERDO AL INEGI, EN TERRENOS DE USO AGRICULTURA DE RIEGO TEMPORAL ANUAL. EN EL POLÍGONO SE PLANEA LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE BENEFICIO DE MINERALES POLIMETÁLICOS, EN LA CUAL SE UTILIZARÁ EL SISTEMA DE FLOTACIÓN PARA LA OBTENCIÓN DE CONCENTRADOS DE PLOMO, PLATA, ZINC, COBRE Y ORO, CUYOS REACTIVOS POR USAR NO SERÁN SUSTANCIAS USADAS EN ACTIVIDADES ALTAMENTE RIESGOSAS. EL MINERAL A UTILIZAR SERÁ COMPRADO A LOS DUEÑOS DE LA MINAS CIRCUNDANTES UBICADAS A 70 KILÓMETROS A LA REDONDA, DEL SITIO DE LOCALIZACIÓN DEL PRESENTE PROYECTO, MISMAS QUE YA CUENTAN CON AUTORIZACIÓN EN MATERIA DEL IMPACTO AMBIENTAL Y POR ELLO NO FORMAN PARTE DEL PRESENTE PROYECTO; DICHA PLANTA DE BENEFICIO CONTARÁ CON ESTACIONAMIENTO INTERNO; PATIO DE RECEPCIÓN DE MINERAL; TRES PLATAFORMAS DE PROCESO; PILETAS DE CONCENTRADO; TANQUES DE AGUA; PLATAFORMA DE GENERADORES ELÉCTRICOS; LABORATORIOS; ALMACÉN DE REACTIVOS; ALMACÉN DE REFACCIONES; SANITARIOS; FOSA SÉPTICA; TALLER; ALMACÉN DE RESIDUOS PELIGROSOS Y OFICINA MÓVIL.







# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

AÑO XVIII

Publicación No. DGIRA/034/20

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 24 de septiembre del 2020

39	SINALOA	MAZATLAN	<a href="#">25SI2020TD046</a>	FRANCISCO MANUEL RUISANCHEZ MEZA	CONSTRUCCION OPERACION Y MANTENIMIENTO DE MUELLE REMOVIBLE FLOTANTE ISLA DE LA PIEDRA MAZATLAN SINALOA.	MIA- PARTICULAR	08-SEP-20
----	---------	----------	-------------------------------	----------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA COLOCACIÓN DE UN MUELLE RUSTICO FLOTANTE REMOVIBLE DE USO PARTICULAR, EL CUAL PERMITIRÁ EL ATRAQUE DE EMBARCACIONES QUE SE DIRIJAN A LA ISLA DE LOS CHIVOS, PARA QUE REALICEN EL DESEMBARQUE Y EMBARQUE DE LOS VISITANTES, ESTE CONTENDRÁ UN SENDERO REMOVIBLE DE MADERAS Y UN ÁREA PARA NADO LIBRE Y BUCEO. ESTE PROYECTO PERTENECE A LO SEÑALADO EN LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE Y SU REGLAMENTO, IDENTIFICANDO ALGUNAS OBRAS O ACTIVIDADES ASOCIADAS A ESTA ACTIVIDAD QUE LE CORRESPONDEN A DICHA LEY Y REGLAMENTO.

40	TABASCO	CENTRO	<a href="#">27TA2020HD014</a>	COMPAÑIA ADMINISTRADORA INTEGRAL DE BIENES MUEBLES E INMUEBLES DE LA SECCION 48 S.T.P.R.M. S. DE R.L. DE C.V.	LIMPIEZA Y DESAZOLVE DEL RIO PICHUCALCO, BANCO DE ARENA SAN LORENZO, R/A IXTACOMITAN 4TA. SECCION, CENTRO TABASCO	MIA- PARTICULAR	18-MAR-20
----	---------	--------	-------------------------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: COMPRENDE LA LIMPIEZA Y DESAZOLVE DEL RIO PICHUCALCO EN UNA LONGITUD DE 881.42 M CON UNA OLLA DE ALMACENAMIENTO (TARQUINA 1), DONDE SE DEPOSITARA EL MATERIAL DE DRAGADO. OCUPARA UNA SUPERFICIE DE 6,543.28 M2 DE ZONA FEDERAL PARA LA RAMPA QUE SERA USADA COMO VIA DE ACCESO DONDE DESCENDERA LA DRAGA AL RIO, ASI COMO EL PASO DE LA MANGUERA A LA TARQUINA

41	TABASCO	CUNDUACAN	<a href="#">27TA2020PD039</a>	LENIN HERNANDEZ MORALES	GRANJA ACUICOLA EL MOTE	MIA- PARTICULAR	08-SEP-20
----	---------	-----------	-------------------------------	-------------------------	-------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONTEMPLA LA INSTALACION DE 10 TINAS DE GEOMEMBRANA DE 9M DE DIAMETRO PARA LA ENGORDA DE MOJARRA TILAPIA (OREOCHROMIS NILOTICUS). REQUIERE LA CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA DE APOYO COMO 4 CASETAS DE AIREACION DE 2M X 2M, 1 CASETA DE BOMBEO Y AIREACION DE 2M X 2M, PUNTO DE VENTA DE 4.65M X 8.05M, ESTANQUE DE OXIDACION DE 40M X 40M, 2 REGISTROS DE DESFOGUE DE 1.5M X 1.5M Y POSO PROFUNDO DE 8Á?? X 50M DE PROFUNDIDAD.EL AGUA SE OBTENDRA DE UN POZO DE 50 METROS DE PROFUNDIDAD Y DE 8" DE DIAMETRO, LAS AGUAS RESIDUALES SE DESCARGARAN A UNA FOSA DE OXIDACION Y SERA REUTILIZADAS PARA RIEGO DE PASTIZALES Y CULTIVOS AGRICOLAS EN TEMPORADA DE SEQUIA.

42	TAMAULIPAS	ALTAMIRA	28TM2020HD051	AS INTERMODAL S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION OPERACION Y MANTENIMIENTO DE PATIO DE ALMACENAMIENTO	INFORME PREVENTIVO	10-SEP-20
----	------------	----------	---------------	----------------------------	---	--------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CORRESPONDE AL HABILITAMIENTO DE SUPERFICIES PARA PATIOS DE UNIDADES VEHICULARES EN UNA SUPERFICIE DE 5 HECTÁREAS AL INTERIOR DEL POLÍGONO AUTORIZADO A FAVOR DE LA ADMINISTRACIÓN PORTUARIA INTEGRAL DE ALTAMIRA, SA DE CV, EN EL CUAL SE INSTALARÁ CASETA VEHICULAR, CASETA DE BÁSCULA, CASETA PEATONAL, SAIC, SUBESTACIÓN, OFICINAS, DORMITORIOS, BÁSCULA CAMIONERA, PATIOS SUR 1, 2, 3, 4, BANQUETAS, ÁREA VERDE, ÁREA DE ESTACIONAMIENTO Y ÁREA DE CIRCULACIÓN; CON LO ANTERIOR, SE FORTALECERÁ LA INFRAESTRUCTURA DE SERVICIOS PARA LAS ACTIVIDADES PORTUARIAS DEL PUERTO.

43	YUCATÁN	HUNUCMA	<a href="#">31YU2020TD054</a>	BANCO MONEX, S.A., INSTITUCIÓN DE BANCA MÚLTIPLE, MONEX GRUPO FINANCIERO	CASA DE VERANO RESIDENCE BROWN	MIA- PARTICULAR	11-AGO-20
----	---------	---------	-------------------------------	--	--------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA VIVIENDA HABITACIONAL, CON PISCINA, TERRAZA Y ESTACIONAMIENTO TECHADO, EN UN POLIGONO REGULAR DE 2,639.88 M2, DE LOS CUALES 1,055.93 M2 CORRESPONDEN A SUPERFICIE DE AFECTACIÓN, Y 1,583.95 M2 DE SUPERFICIE DE CONSERVACIÓN, SE UBICA EN LA LOCALIDAD SISAL, MUNICIPIO DE HUNUCMÁ, EN LA ZONA COSTERA OESTE DEL ESTADO DE YUCATÁN.

44	YUCATÁN	TELCHAC PUERTO	<a href="#">31YU2020TD069</a>	COCOMA, S. DE R.L. DE C.V.	CASA DE PLAYA	MIA- PARTICULAR	17-SEP-20
----	---------	----------------	-------------------------------	----------------------------	---------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PRETENDE DESARROLLAR UNA CASA HABITACIÓN DE SEGUNDA RESIDENCIA, CONFORMADA POR DOS NIVELES QUE SUMAN UNA ALTURA DE 9.40 M, LA CASA SERÁ CONSTRUIDA SOBRE PILOTES POR LO QUE ESTA NO ESTARÁ CONSTRUIDA A NIVEL DEL SUELO, EL PREDIO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 840.00 M2, DE LOS CUALES 291.475 M2 SE ENCUENTRAN DENTRO DE LA ZOFEMAT, SE LOCALIZA EN LA ZONA COSTERA DE LA LOCALIDAD Y MUNICIPIO DE TELCHAC PUERTO, EN EL ESTADO DE YUCATÁN.

45	YUCATÁN	DZEMUL	<a href="#">31YU2020TD070</a>	RODOLFO ANDRES FERNANDEZ RICALDE	CASA SAN BRUNO	MIA- PARTICULAR	22-SEP-20
----	---------	--------	-------------------------------	----------------------------------	----------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE CUATRO VIVIENDAS DE VERANO, CADA UNA DE DOS NIVELES, CON PISCINA, TERRAZA Y CAMINO A LA PLAYA AL FRENTE Y EN LA PARTE POSTERIOR ESTACIONAMIENTO, BIODIGESTOR Y CISTERNA, SE PRETENDE TAMBIEN ESTABLECER UNA CASETA DE VIGILANCIA PARA LAS CUATRO VIVIENDAS Y UN CAMINO DE ACCESO COMPARTIDO, EN UNA SUPERFICIE DE 4,933.62 M2, SE LOCALIZA EN LA ZONA COSTERA DE LA LOCALIDAD Y MUNICIPIO DE DZEMUL EN EL ESTADO DE YUCATÁN.

46	YUCATÁN	SINANCHE	<a href="#">31YU2020TD071</a>	REGAL PROPERTIES MEXICO SOCIEDAD DE RESPONSABILIDAD LIMITAL DE CAPITAL VARIABLE	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE CONDOMINIOS EN SAN CRISANTO	MIA- PARTICULAR	22-SEP-20
----	---------	----------	-------------------------------	---	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE CONDOMINIOS, LOS CUALES SE PRETENDEN UBICAR EN LA LOCALIDAD DE SAN CRISANTO, UBICADA EN EL MUNICIPIO DE SINANCHÉ, YUCATÁN. LAS OBRAS QUE SE PRETENDEN DESARROLLAR SERÁN DENTRO DE UNA SUPERFICIE DE 6,000 M2, DONDE SE CONTEMPLA LA CONFORMACIÓN DE ÁREAS VERDES, UN ESTACIONAMIENTO CON PISO DE ARENA, PISCINA CON ÁREA DE SOMBREADERO Y CAMADAS HÚMEDAS, TERRAZA CLUB Y ZONA DE BAÑOS DE PISCINA, UN SÓTANO PARA CISTERNA, ASÍ COMO LA HUELLA DE LOS CONDOMINIOS.







# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**AÑO XVIII**

**Publicación No. DGIRA/034/20**

**SEMARNAT/DGIRA**

Ciudad de México, a 24 de septiembre del 2020

47	YUCATÁN	DZEMUL	<a href="#">31YU2020TD072</a>	ALEJANDRO JOSE ALVAREZ LOEZA	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA VIVIENDA UNIFAMILIAR EN SAN BENITO	MIA- PARTICULAR	22-SEP-20
----	---------	--------	-------------------------------	------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA VIVIENDA UNIFAMILIAR EN LA LOCALIDAD COSTERA DENOMINADA COMO SAN BENITO, PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE DZEMUL, ESTADO DE YUCATÁN. LAS OBRAS QUE SE PRETENDEN DESARROLLAR SERÁN DENTRO DE UNA SUPERFICIE DE 385 M2, LAS CUALES CONSISTEN EN UNA CASETA PARA UN VIGILANTE, ÁREA DE ESTACIONAMIENTO CON PISCINA DE ARENA, UNA VIVIENDA UNIFAMILIAR COMPUESTA DE DOS NIVELES Y UN SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUAL DEL TIPO ANAERÓBICO.

48	YUCATÁN	PROGRESO	<a href="#">31YU2020TD073</a>	SARA MARIA BRICEÑO NAVARRETE	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA VIVIENDA EN PROGRESO, YUCATAN.	MIA- PARTICULAR	23-SEP-20
----	---------	----------	-------------------------------	------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONTEMPLA LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA CASA-HABITACIÓN DE SEGUNDA RESIDENCIA EN UN PREDIO UBICADO EN EL INTERIOR DE LA COSTA YUCATECA, EL CUAL CONSTA DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,140 M2. LA CONSTRUCCIÓN DE LA VIVIENDA SE CONTARÁ CON DOS NIVELES, Y TODOS LOS SERVICIOS BÁSICOS, ASÍ COMO UNA TERRAZA, CASETAS Y ÁREAS DESCUBIERTAS QUE COMPRENDEN ÁREAS VERDES Y ÁREA DE CONSERVACIÓN. EL PROYECTO SE ENCUENTRA UBICADO EN LA LOCALIDAD DE SAN BRUNO, PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE PROGRESO, YUCATÁN.

#### 4) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 17 AL 23 DE SEPTIEMBRE DE 2020 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

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

1	JALISCO	PUERTO VALLARTA	14JA2020UD117	IGUANAS RESIDENCE	IGUANAS RESIDENCE	DTU.-MODALIDAD B	23-SEP-20
---	---------	-----------------	---------------	-------------------	-------------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO IGUANAS RESIDENCE CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE DOS TORRES HABITACIONALES, ACCESO, SÓTANO, ALBERCAS, CEVICHERÍA, CAMINAMIENTOS, ÁREAS VERDES Y ÁREAS COMUNES SUPERFICIE (M2) TOTAL 4,639.2EL DESARROLLO SE LLEVARÁ A CABO EN UN PERIODO DE 48 MESES EN TOTAL SE CONSIDERA UN ESTÁNDAR DE VIDA ÚTIL DE 50 AÑOS EL PROYECTO SE LOCALIZA EN EL MUNICIPIO DE PUERTO VALLARTA, JALISCO. ESPECÍFICAMENTE, SE ENCUENTRA DENTRO DE LA ZONA URBANA DEL MUNICIPIO, EN LA MARINA DE VALLARTA EL PLAN MAESTRO DEL PROYECTO SE DESARROLLARÁN DENTRO DE UNA SUPERFICIE DE 4,639.203 M2 EL USO DE SUELO ACTUAL DEL ÁREA DEL PROYECTO CORRESPONDE A VEGETACIÓN SECUNDARIA DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA DOMINADA POR LEUCAENCA LEUCOCEPHALA, PITHECELLOBIMUM DULCE Y BURSERA SIMARUBA EN EL ESTRATO ARBÓREO. DE ACUERDO CON EL PLAN PARCIAL DE DESARROLLO URBANO (PPDU) EL USO DE SUELO EN EL ÁREA DEL PROYECTO CORRESPONDE A MIXTO DISTRITAL DE INTENSIDAD MEDIA, QUE ES COMPATIBLE CON EL DESTINO HABITACIONAL VERTICAL. EL ÁREA DEL PROYECTO NO SE ENCUENTRA DENTRO NI COLINDA CON ALGUNA

2	ESTADO DE MEXICO	VILLA GUERRERO	15/L7-0388/09/20	ANDRES MEDINA MARIN	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO PARA EL APROVECHAMIENTO RECURSOS FORESTALES MADERABLES (NIVEL INTERMEDIO) INMUEBLE UBICADO EN ZACANGO	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	22-SEP-20
---	------------------	----------------	------------------	---------------------	---	---	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE, CON LA FINALIDAD DE DARLE MANEJO AL ECOSISTEMA MEDIANTE ACTIVIDADES DE PROTECCION, CONSERVACION, RESTAURACION Y FOMENTO. MEDIANTE EL APROVECHAMIENTO SE PRETENDE LA EXTRACCION DE INDIVIDUOS ARBOREOS CON CARACTERISTICAS FENOTIPICAS Y GENOTIPICAS NO DESEABLES, ENTRE LOS QUE SE ENCUENTRAN LOS PLAGADOS, MAL CONFORMADOS, DECREPITOS, PARA MEJORAR LA MASA FORESTAL EN EL PREDIO Y CON ESTO, LOGRAR MAYORES INCREMENTOS. EL PROYECTO SE EJECUTARÁ EN UN CICLO DE CORTA DE DIEZ AÑOS CON DIEZ INTERVENCIONES, EN UNA SUPERFICIE DE 200.76 HECTAREAS DE UN TOTAL DE 280.00 HECTAREAS.

3	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2020TD059	FIDEICOMISO 85101617 NÚMERO P.A. 32,721, BANCO INMOBILIARIO MEXICANO, S.A., FIDUCIARIA INSTITUCIÓN BANCA MÚLTIPLE, DIVISIÓN FIDUCIARIA.	PUNTA PARAISO	DTU.-MODALIDAD B	22-SEP-20
---	--------------	-------------	---------------	---	---------------	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN DESARROLLO INMOBILIARIO TURISTICO RECREATIVO, SUS ÁREAS DE ESPARCIMIENTO, ÁREAS COMUNES Y DE SERVICIOS, DENTRO DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 34.34 HAS. SUPERFICIE DE APROVECHAMIENTO DE 6.960 HAS. SUPERFICIE DE CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES DE 6.384 HAS. UBICADO EN EL MUNICIPIO DE SOLIDARIDAD, QUINTANA ROO.





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**AÑO XVIII**

**Publicación No. DGIRA/034/20**

**SEMARNAT/DGIRA**

Ciudad de México, a 24 de septiembre del 2020

4	TABASCO	CENTRO	<a href="#">27TA2020VD009</a>	AEROPUERTO DE VILLAHERMOSA S.A. DE C.V.	REHABILITACION DE LAS SUPERFICIES LIMITADORAS DE OBSTACULOS Y CONSTRUCCION DEL CAMINO PERIMETRAL INTERIOR DEL AEROPUERTO DE VILLAHERMOSA	DTU.-MODALIDAD B	24-FEB-20
---	---------	--------	-------------------------------	---	--	------------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: REQUIERE DEL CAMBIO DE USO DE SUELO DE 13.104 HA PARA EL CAMINO PERIMETRAL INTERNO Y 8.7 HA PARA LAS SUPERFICIES LIMITADORAS DE OBSTACULOS, PARA LA CONSTRUCCION DE UN CAMINO PERIMETRAL, DE IGUAL FORMA REQUIERE DE LA CONSTRUCCION DE OBRAS DE DRENAJE Y UN PUENTE.

## 5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 17 AL 23 DE SEPTIEMBRE DE 2020 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

No.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	COAHUILA	CUATROCIEGAS	05CO2019FD084	EQUIPO AUTOMOTRIZ AMERICANA, S.A. DE C.V.	CENTRO DE ALMACENAMIENTO DE PROPELLANT (CAP) ETAPA II.	MIA.-PARTICULAR	22-NOV-19	11-SEP-20	32 AÑOS
2	COAHUILA	PARRAS	05CO2019MD088	CARLOS ALFONSO DUARN ALCOCER	MINA LUPITA	MIA.-PARTICULAR	10-DIC-19	17-SEP-20	19 MESES
3	COAHUILA	OCAMPO	05CO2019MD094	MINERA LA ENCANTADA, S.A. DE C.V.	EXPLORACION MINERA LA ENCANTADA NW-SE.	MIA.-PARTICULAR	20-DIC-19	13-AGO-20	11 SEMESTRES
4	DURANGO	CANELAS	10DU2020FD005	ROGELIO LEON RODRIGUEZ	L.C. 34.5 KV CEBOLLITAS-CEBOLLAS GRANDES MPIO DE CANELAS DGO.	MIA.-PARTICULAR	14-ENE-20	15-SEP-20	32 AÑOS
5	DURANGO	SAN PEDRO DEL GALLO	10DU2020MD044	RIOS DE SUERTE,S.A. DE C.V.	EL CAPITAN	INFORME PREVENTIVO	23-JUL-20	25-AGO-20	3 AÑOS
6	NUEVO LEON	SANTIAGO	<a href="#">19NL2019UD081</a>	BANCO ACTINVER, S.A.	FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL AMANI-TERRA	MIA.-PARTICULAR	19-NOV-19	26-AGO-20	2 AÑOS
7	NUEVO LEON	GARCIA	<a href="#">19NL2019UD092</a>	OPERADORA TERRA REGIA SA DE CV	DESARROLLO HABITACIONAL SIERRA	MIA.-PARTICULAR	17-DIC-19	26-AGO-20	4 AÑOS
8	NUEVO LEON	JUAREZ	<a href="#">19NL2020UD027</a>	ACCIONES ESCORPION S.A. DE C.V.	DESARROLLO HABITACIONAL PRADERAS DIAMANTE, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE JUAREZ N.L.	MIA.-PARTICULAR	19-MAR-20	26-AGO-20	4 AÑOS
9	SONORA	CABORCA	26SO2019MD090	MINERA PENMONT, S. DE R.L. DE C.V.	PROYECTO GRAN POTENCIAL LA HERRADURA, MUNICIPIO DE CABORCA, SON	MIA.-PARTICULAR	05-DIC-19	08-SEP-20	25 AÑOS OPERACION
10	SONORA	BACOACHI	26SO2020MD051	COMPAÑIA MINERA LA LLAMARADA	EL PICACHO	INFORME PREVENTIVO	03-SEP-20	10-SEP-20	5 AÑOS OPERACION
11	SONORA	SAHUARIPA	26SO2020MD052	AGNICO SONORA, S.A. DE C.V.	LOS PINOS-LA IGLESIA	INFORME PREVENTIVO	03-SEP-20	10-SEP-20	5 AÑOS OPERACION





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

AÑO XVIII

Publicación No. DGIRA/034/20

SEMARNAT/DGIRA

Ciudad de México, a 24 de septiembre del 2020

12	YUCATÁN	TIXMEHUAC	<a href="#">31YU2019AD086</a>	GRUPO MOMENARBA, S. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE GRANJA PORCICOLA PARA ENGORDA DE CERDOS	MIA.- PARTICULAR	04-SEP-19	02-SEP-20	NO APLICA
13	YUCATÁN	PROGRESO	<a href="#">31YU2019TD102</a>	OMAR CHAPUR BECIL	CONSTRUCCION CASA HABITACION KM 14.5	MIA.- PARTICULAR	29-OCT-19	04-SEP-20	8 MESES 20 AÑOS
14	YUCATÁN	DZEMUL	<a href="#">31YU2020TD007</a>	ROSARIO DEL SOCORRO VELA MEDINA	CONSTRUCCION Y OPERACION DE CASA DE VERANO BENIVEL	MIA.- PARTICULAR	24-ENE-20	11-SEP-20	4 AÑOS 20 AÑOS
15	YUCATÁN	PROGRESO	<a href="#">31YU2020TD013</a>	CARLOS MARTINEZ ARELLANO	CONSTRUCCION Y OPERACION CASA VERANO TRIBIMAR	MIA.- PARTICULAR	12-FEB-20	11-SEP-20	4 AÑOS 20 AÑOS
16	YUCATÁN	TELCHAC PUERTO	<a href="#">31YU2020TD026</a>	MIG INVESTMENT, S.A.P.I. DE C.V.	POR LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LOS DEPARTAMENTOS DENOMINADOS AURA COAST TELCHAC, UBICADO EN LOS TABLAJES CATASTRALES, 557, 557-A Y 557-B EN TELCHAC PUERTO, YUCATÁN	MIA.- PARTICULAR	13-MAR-20	11-SEP-20	60 MESES 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  
DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL