

GACETA ECOLÓGICA



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

AÑO XIII

SEPARATA N° DGIRA/039/15

SEMARNAT/DGIRA

MÉXICO, D. F. 24 DE SEPTIEMBRE DEL 2015.

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 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

| NO | ENTIDAD | MUNICIPIO | CLAVE | PROMOVENTE | PROYECTO | MODALIDAD | FECHA DE INGRESO |
|----|---------------------|-----------|---------------|--|---|---------------|------------------|
| 1 | BAJA CALIFORNIA SUR | LA PAZ | 03BS2015V0011 | SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES | MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL PARA EL LIBRAMIENTO SUR - PONIENTE LA PAZ DEL KM 0+000 AL KM 26+089.65 Y RAMAL HACIA EL AEROPUERTO, EN EL MUNICIPIO DE LA PAZ, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR | MIA.-REGIONAL | 20-AGO-15 |

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA APERTURA Y CONSTRUCCION DE UNA CARRETERA PAVIMENTADA CON UNA LONGITUD DE 26.089 KM Y UN RAMAL HACIA AL AEROPUERTO CON UNA LONGITUD DE 7.263 KM, CUYAS ESPECIFICACIONES GEOMETRICAS SERAN DE UNA CARRETERA TIPO A2, CON UNA VELOCIDAD DE PROYECTO DE 110 KM/H, CON UN ANCHO DE CORONA DE 12.0 M, CARPETA DE RODAMIENTO DE 7.0 M PARA ALOJAR 2 CARRILES DE CIRCULACION DE 3.50 M POR CADA SENTIDO Y ACOTAMIENTOS EXTREMOS DE 2.50 M, UNA PENDIENTE GOBERNADORA DE 3% Y UNA PENDIENTE MAXIMA DE 1.56%, LO ANTERIOR, CON LA FINALIDAD DE COMUNICAR E INTEGRAR A LAS POBLACIONES CON MAS RAPIDEZ Y SEGURIDAD ESTABLECIENDO SISTEMAS DE TRANSPORTES EFICIENTES, COMODOS Y SEGUROS QUE INCORPOREN A TODOS LOS PROCESOS ECONOMICOS Y SOCIALES DE LOS POBLADOS CIRCUNDANTES.

| | | | | | | | |
|---|---------------------|--------|---------------|--|---|---------------|-----------|
| 2 | BAJA CALIFORNIA SUR | LA PAZ | 03BS2015V0012 | SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES | MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DE LA CARRETERA LA PAZ – CD. INSURGENTES DEL TRAMO KM 31+620 AL KM 34+841.10 Y DEL TRAMO KM 55+800 AL KM 77+687 EN EL MUNICIPIO DE LA PAZ, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR | MIA.-REGIONAL | 20-AGO-15 |
|---|---------------------|--------|---------------|--|---|---------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACION DE UNA CARRETERA EN DOS DE SUS TRAMOS QUE ACTUALMENTE PRESENTAN UN ANCHO VARIABLE ENTRE 6 M Y 7 M, Y SE PRETENDE ALCANZAR LAS CARACTERISTICAS DE UNA CARRETERA TIPO A2, EN UNA LONGITUD DE 25.10 KM CON UN ANCHO DE CORONA Y CALZADA DE 12 Y 7 M RESPECTIVAMENTE, PARA ALOJAR 2 CARRILES DE CIRCULACION DE 3.5 M CADA UNO, Y ACOTAMIENTOS LATERALES DE 2.5 M A CADA LADO, SIENDO LA FINALIDAD PRINCIPAL LA DE RECTIFICAR Y SUAVIZAR LAS CURVAS EXISTENTES DEBIDO AL PELIGRO QUE GENERA TRANSITAR POR ESTA VIALIDAD.

| | | | | | | | |
|---|------------------|--------------|---------------|---|--|-----------------|-----------|
| 3 | DISTRITO FEDERAL | AZCAPOTZALCO | 09DF2015I0004 | TRATAMIENTOS ECOLOGICOS DE MEXICO, S.A. DE C.V. | MAQUINA TRATADORA PARA RESIDUOS PELIGROSOS BIOLÓGICO INFECCIOSOS | MIA.-PARTICULAR | 15-SEP-15 |
|---|------------------|--------------|---------------|---|--|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS BIOLÓGICO INFECCIOSOS MEDIANTE DESINFECCION POR OXIDACION A DESARROLLARSE EN UNA NAVE INDUSTRIAL UBICADA EN LA DELEGACION AZCAPOTZALCO, MEXICO D.F.

| | | | | | | | |
|---|------------------|------------|---------------|---|---|---------------|-----------|
| 4 | ESTADO DE MEXICO | IXTLAHUACA | 15EM2015V0021 | DIRECCION GENERAL DEL SISTEMA DE AUTOPISTAS AEROPUERTOS Y SERVICIOS CONEXOS AUXILIARES DEL ESTADO DE MEXICO | AMPLIACION Y MODERNIZACION DEL TRAMO CARRETERO TOLUCA-ATLACOMULCO, ESTADO DE MEXICO | MIA.-REGIONAL | 17-SEP-15 |
|---|------------------|------------|---------------|---|---|---------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA MODERNIZACION Y AMPLIACION DEL TRAMO CARRETERO TOLUCA-ATLACOMULCO, EN TRES TRAMOS, PARA ALCANZAR ESPECIFICACIONES DE CAMINO TIPO A4S, CON ANCHO DE CORONA DE 10.5 M, REQUIRIENDO DE LA CONSTRUCCION DE UN NUEVO CUERPO INTERMEDIO (C), ENTRE LOS DOS CUERPOS YA EXISTENTES (A Y B), Y QUE UNA VEZ CONCLUIDO EL CUERPO C, EL CUERPO B OPERARA LIBRE DE CUOTA Y EN AMBOS SENTIDOS. INCLUYE LA CONSTRUCCION DE TRES CAMINOS LATERALES Y OBRAS ACCESORIAS. SERA REQUERIDA LA REMOCION DE 7,000 EJEMPLARES DE ARBOLADO DE ESPECIES COMUNES.

| | | | | | | | |
|---|-----------|-----------|---------------|---|--|-----------------|-----------|
| 5 | MICHOACAN | LA PIEDAD | 16MI2015VD011 | SISTEMA DE AGUA POTABLE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DE LA PIEDAD | CONSTRUCCION DEL COLECTOR PLUVIAL EN LA CALLE CASTILLO DE CHAPULTEPEC PARA DESCARGAR EN EL ARROYO 5 OROS, EN LA LOCALIDAD DE LA PIEDAD MICHOACAN | MIA.-PARTICULAR | 06-JUL-15 |
|---|-----------|-----------|---------------|---|--|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN COLECTOR PLUVIAL QUE ENVIE EL AGUA DE LLUVIA DE MANERA DIRECTA HACIA EL ARROYO PUCUATO, CON EL OBJETIVO DE DESVIAR ESTE TIPO DE AGUAS DE LA RED GENERAL DE DRENAJE SANITARIO, LA LONGITUD TOTAL DE LA RED ES DE 904.16 METROS DENTRO DE LA ZONA URBANA Y LA AFECTACION DE ZONA FEDERAL ES EN UNA SUPERFICIE DE 1,084.992 M2, EN LA CUAL SOLO INCLUYE EL AREA DONDE SE CONSTRUIRAN SOLO LOS COLECTORES.

| | | | | | | | |
|---|--------|----------------------|---------------|--------------------------------------|--|-----------------|-----------|
| 6 | OAXACA | SAN ANDRES DINICUITI | 20OA2015V0041 | H. AYUNTAMIENTO SAN ANDRES DINICUITI | ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR SANTIAGO DEL RÍO; UBICADO EN KM. 2+002.86 SOBRE EL CAMINO SANTA MARÍA TUTLA – SANTIAGO DEL RÍO, LOCALIDAD DE SANTIAGO DEL RÍO PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE SAN ANDRÉS DINICUITI DISTRITO DE HUAJUAPAN DEL ESTADO DE OAXACA | MIA.-PARTICULAR | 21-SEP-15 |
|---|--------|----------------------|---------------|--------------------------------------|--|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE VEHICULAR UBICADO EN LA CAMINO SANTA MARIA TUTLA-SANTIAGO DEL RIO DE UN SOLO CLARO DE 25.00 METROS DE LONGITUD Y UNA ALTURA DE 12.09 METROS, A BASE DE VIGAS ASHTO Y LOSA DE CONCRETO HIDRAULICO CON UN ANCHO TOTAL DE CALZADA DE 9.0 METROS, CON BANQUETAS Y PARAPETOS, CON LA FINALIDAD DE LIBRAR EL CRUCE CON EL RIO SALADO.

| | | | | | | | |
|---|--------|-------------------------|---------------|--------------------------------------|--|-----------------|-----------|
| 7 | OAXACA | SANTO TOMAS TAMAZULAPAN | 20OA2015V0042 | MUNICIPIO DE SANTO TOMAS TAMAZULAPAN | CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR EN SAN JERONIMO MIAHUATLAN, MUNICIPIO DE SANTO TOMAS TAMAZULAPAN, MIAHUATLAN, OAXACA | MIA.-PARTICULAR | 22-SEP-15 |
|---|--------|-------------------------|---------------|--------------------------------------|--|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR UBICADO EN LA CARRETERA SANTO TOMÁS TAMAZULAPAN – SAN JERÓNIMO MIAHUATLÁN, EN EL MUNICIPIO DE SANTO TOMÁS TAMAZULAPAN, EN LA REGIÓN DE LA SIERRA SUR, EN EL ESTADO DE OAXACA, EL CUAL TENDRÁ UNA LONGITUD DE 11.50 M, ESTARÁ COMPUESTO POR UN SOLO CLARO DE 11.0 M, CON UN ANCHO DE CALZADA DE 4.0 M, CON PARAPETOS VEHICULARES DE 0.25 EN AMBOS EXTREMOS LONGITUDINALES, CON BAQUETAS ADYACENTES A LOS PARAPETOS PARA LA PROTECCIÓN DE VEHÍCULOS Y PEATONES, BANQUETAS DE 0.75 M, FORMANDO UN ANCHO TOTAL DE 6.00 M, EL CUAL DARÁ SERVICIO A UN CARRIL DE CIRCULACIÓN DE 4.0 M, PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE REQUIERE DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 137.12 HA, DE LAS CUALES 13.152 HA SERÁN DE SUPERFICIE PERMANENTE.

| | | | | | | | |
|---|--------|---------------------|---------------|----------------------------------|--|-----------------|-----------|
| 8 | PUEBLA | TEPEXI DE RODRIGUEZ | 21PU2015HD044 | MUNICIPIO DE TEPEXI DE RODRIGUEZ | CONSTRUCCION DE LA ESTRUCTURA DE DESCARGA DE LAS AGUAS RESIDUALES EN LAS INMEDIACIONES DE LA BARRANCA SECA CASTILLO EN LA CABECERA MUNICIPAL DE TEPEXI DE RODRIGUEZ, PUEBLA. | MIA.-PARTICULAR | 19-AGO-15 |
|---|--------|---------------------|---------------|----------------------------------|--|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTRUCTURA DE DESCARGA DE 10 M DE LARGO POR 1.4 M DE ANCHO Y 1.5 M DE PROFUNDIDAD, PARA UN GASTO ESTIMADO DE 124.92 M3/DÍA, UBICADA EN LA ZONA FEDERAL DE LA DENOMINADA BARRANCA SECA CASTILLO, CON LA FINALIDAD DE DESALOJAR LAS AGUAS RESIDUALES PROVENIENTES DE LAS ACTIVIDADES DOMÉSTICAS DE LOS HABITANTES DE LOS BARRIOS DE SAN PEDRO Y LA MITAD DE LOS HABITANTES DEL BARRIO DE SAN SEBASTIÁN, EN LA CABECERA MUNICIPAL DE TEPEXI DE RODRIGUEZ.

| | | | | | | | |
|---|---------|----------|---------------|--|--|-----------------|-----------|
| 9 | SINALOA | CULIACAN | 25SI2015HD071 | JUNTA MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE CULIACAN | REUBICACION DE LA PLANTA POTABILIZADORA COUNTRY CON CAPACIDAD DE 300 L.P.S. UBICADA EN TERRENO DE JAPAC EN EL DESARROLLO TRES RIOS MPIO DE CULIACAN, SIN | MIA.-PARTICULAR | 15-SEP-15 |
|---|---------|----------|---------------|--|--|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE LA PLANTA POTABILIZADORA CON UN GASTO DE 300 LPS, OBRA DE TOMA Y TUBERÍA DE CONDUCCIÓN, SEGÚN LO REQUIERE EL CRECIMIENTO POBLACIONAL DE LA ZONA QUE SE CONTEMPLA ABASTECER. EL PROYECTO COMPRENDE UNA SUPERFICIE DE 910.909 M2, DONDE SERÁ CONSTRUIDA LA PLANTA POTABILIZADORA DE AGUA, ASÍ COMO 1,338.624 M2 DE OBRA DE TOMA Y 22.98 M2 DE LA CASETA DE CONTROLES ELÉCTRICOS Y CLORACIÓN, QUE CONFORMAN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,272.513 M2, ASÍ COMO 2,894.00 M DE TUBERÍA HASTA EL TANQUE DE ALMACENAMIENTO SANTA FE. CONSIDERANDO TODAS LAS OBRAS, EL PROYECTO SE LLEVARA A CABO EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 18,192.83 M2, EL CUAL COMPRENDE LAS INSTALACIONES DE PLANTA POTABILIZADORA, OBRA DE TOMA, LÍNEA DE CONDUCCIÓN DE OBRA DE TOMA A CAJA DE REPARTICIÓN, LÍNEA DE CONDUCCIÓN A VILLAS DEL RIO, LÍNEA DE CONDUCCIÓN DE CÁRCAMO DE LODOS A LAGUNA COUNTRY Y LÍNEA DE CONDUCCIÓN A CLARAS DE RED MUNICIPAL. SE UTILIZARÁ GAS CLORO.

| | | | | | | | |
|----|---------|----------|---------------|--|--|-----------------|-----------|
| 10 | SINALOA | CULIACAN | 25SI2015HD072 | JUNTA MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE CULIACAN | CONSTRUCCION Y OPERACION Y MANTENIMEINTO DE UNA PLANTA POTABILIZADORA DE AGUA CON CAPACIDAD DE 200 L.P.S OBRA DE TOMA Y TUBERIA DE CONDUCCION DE 24 O DE LA PLANTA ISLETA A TANQUE SANTA FE PARA FORTALEZER LA ZONA HUMAYA , EN EL MPIO DE CULIACAN SINALOA. | MIA.-PARTICULAR | 15-SEP-15 |
|----|---------|----------|---------------|--|--|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE UN MÓDULO DE 200 L.P.S EN EL INTERIOR DE LOS TERRENOS DE LA PLANTA ISLETA LA CUAL DE UBICA EN LAS COORDENADAS UTM 257333.28 M(E) Y 2748273.69M (N) ASÍ COMO EN LAS COORDENADAS GEOGRÁFICAS 24°49 48.53"(N) Y 107°24 03.76"(O) CONSIDERÁNDOSE 2 CLARIFICADORES DE 100 L.P.S CADA UNO Y 4 FILTROMÁTICO DE 50 L.P.S, DOS DE ELLOS CONECTADOS A UN CLARIFICADOR Y LOS OTROS DOS CONECTADOS AL OTRO RESPECTIVAMENTE, UNIÉNDOSE MEDIANTE CONEXIONES HIDRÁULICAS A LOS ELEMENTOS DEL SELLO DE AIRE Y ESTRUCTURA DE BYPASS, ADEMÁS DE LAS PREPARACIONES DE ENTRADA/SALIDA DE AGUAS CRUDAS Y AGUAS CLARAS DE LAS LÍNEAS QUE SE TIENEN PROYECTADAS PARA CONDUCIR LAS AGUAS A POTABILIZAR. TAMBIÉN SE CONSIDERA LA INSTALACIÓN DE UNA TUBERÍA DE CONDUCCIÓN DE 45 CM (18") Ø CLASE A-7 DESDE EL VASO DE ALMACENAMIENTO EXISTENTE UBICADO EN LA PLANTA ISLETA CONDUCIENDO LA LÍNEA HASTA LOS CLARIFICADORES DE 100 L.P.S CON UNA LONGITUD APROXIMADA DE 27 M. SE REALIZARÁN INTERCONEXIONES CON TUBERÍA DE ACERO DE 250 MM (10") EN EL INTER DE LOS CLARIFICADORES A LOS FILTROS YA QUE ES PARTE DEL SISTEMA DE CLARIFICADO ASÍ COMO LAS CONEXIONES QUE VAN DE LOS FILTROS A LAS TUBERÍAS DE AGUAS CLARAS. LA LÍNEA DE CONDUCCIÓN TIENE UNA LONGITUD TOTAL DE APROXIMADAMENTE 2,967.68 M.

| | | | | | | | |
|----|---------|--------|---------------|----------------------------|--|-----------------|-----------|
| 11 | TABASCO | CENTRO | 27TA2015H0022 | H. AYUNTAMIENTO DEL CENTRO | CONSTRUCCION DE COLECTORES PERIMETRALES, EN VILLA LUIS GIL PEREZ, EN EL MUNICIPIO DE CENTRO, ESTADO DE TABASCO | MIA.-PARTICULAR | 17-SEP-15 |
|----|---------|--------|---------------|----------------------------|--|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE DOS COLECTORES DENOMINADOS COLECTOR PERIMETRAL BENITO JUÁREZ (700 METROS DE LARGO), EN CONJUNTO A ESTE COLECTOR SE CONSTRUIRÁN DIECISIETE POZOS DE VISITA. COLECTOR PERIMETRAL 27 DE FEBRERO (1,540 METROS DE LARGO), QUE INCLUIRÁ LA CONSTRUCCIÓN DE CINCUENTA POZOS DE VISITA, Y UN CÁRCAMO DE BOMBEO, Y EL COLECTOR PERIMETRAL GALEANA (2,720 METROS DE LARGO), QUE TAMBIÉN INCLUYE LA CONSTRUCCIÓN DE SESENTA Y NUEVE POZOS DE VISITA Y UN CÁRCAMO.

2) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 17 AL 23 DE SEPTIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

| NO | ENTIDAD | MUNICIPIO | CLAVE | PROMOVENTE | PROYECTO | MODALIDAD | FECHA DE INGRESO | FECHA DE RESOLUCION | VIGENCIA |
|----|-----------------|--------------------------|---------------|--|--|-----------------|------------------|---------------------|---------------|
| 1 | AGUASCALIENTES | ASIENTOS | 01AG2014VD026 | SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES CENTRO SCT AGUASCALIENTES | CONSTRUCCIÓN Y MODERNIZACIÓN DE LA CARRETERA COLONIA PLUTARCO ELIAS CALLES-MOLINOS (LONGITUD 8.458 KM) DEL MUNICIPIO REAL DE ASIENTOS, DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES | MIA.-REGIONAL | 18-DIC-14 | 18-SEP-15 | 1 AÑO 25 AÑOS |
| 2 | BAJA CALIFORNIA | MEXICALI | 02BC2015I0003 | INDUSTRIA QUIMICA DE ACEITES Y COMBUSTIBLES, S. DE R.L. | RECICLAJE DE HIDROCARBUROS GASTADOS PARA OBTENCION DE UNA MEZCLA DE COMBUSTIBLES LIMPIOS PARA USO COMO COMBUSTIBLE ALTERNO EN HORNOS Y CALDERAS POR MEDIO DE DESORCION | MIA.-PARTICULAR | 30-ABR-15 | 18-SEP-15 | 1 AÑO 25 AÑOS |
| 3 | GUANAJUATO | TIERRA BLANCA | 11GU2015HD009 | MUNICIPIO DE TIERRA BLANCA, GTO. | PUENTE VEHICULAR ARROYO SECO-CIENEGUILLA, EN EL MUNICIPIO DE TIERRA BLANCA, GTO. | MIA.-PARTICULAR | 26-FEB-15 | 10-SEP-15 | 30 AÑOS |
| 4 | GUANAJUATO | SAN FRANCISCO DEL RINCON | 11GU2015HD040 | MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO DEL RINCON | PUENTE SOBRE EL CAUSE DEL RIO SANTIAGO Y LA PROLONGACION DE BOULEVARD EMILIANO ZAPATA, MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO DEL RINCON , GTO. | MIA.-PARTICULAR | 04-JUN-15 | 23-SEP-15 | NO APLICA |
| 5 | GUANAJUATO | URIANGATO | 11GU2015VD035 | MUNICIPIO DE URIANGATO, GTO. | PAVIMENTACION DEL CAMINO ACCESO AL PLANTEL CECYTEG MISION DE SAN JOSE URIANGATO GTO | MIA.-REGIONAL | 29-MAY-15 | 10-SEP-15 | 1 AÑO 25 AÑOS |

| | | | | | | | | | |
|----|-----------------|---------------------|---------------|--|--|-----------------|-----------|-----------|----------------|
| 6 | GUERRERO | COYUCA DE CATALAN | 12GE2015V0004 | SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES | MODERNIZACION DEL CAMINO VALLECITOS DE ZARAGOZA - LAS PALANCAS (ENTRONQUE A PETATLAN), CON UNA LONGITUD DE 50KM, EN EL ESTADO DE GUERRERO | MIA.-REGIONAL | 18-FEB-15 | 23-SEP-15 | NO APLICA |
| 7 | HIDALGO | OMITLAN DE JUAREZ | 13HI2015V0005 | SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES | CARRETERA PACHUCA HUEJUTLA, SUB TRAMO REAL DEL MONTE - ENTRONQUE HUASCA, EN EL ESTADO DE HIDALGO | MIA.-REGIONAL | 22-ABR-15 | 18-SEP-15 | 4 AÑOS 25 AÑOS |
| 8 | HIDALGO | IXMIQUILPAN | 13HI2015V0006 | SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES | LIBRAMIENTO DE IXMIQUILPAN, EN EL ESTADO DE HIDALGO | MIA.-REGIONAL | 22-ABR-15 | 18-SEP-15 | 5 AÑOS 25 AÑOS |
| 9 | MICHOACAN | URUAPAN | 16MI2015E0003 | COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD | LINEA DE DISTRIBUCION DE ALTA TENSION (LDAT) PERIBANCHARAPAN | MIA.-PARTICULAR | 12-JUN-15 | 23-SEP-15 | 2 AÑOS 25 AÑOS |
| 10 | OAXACA | SAN JUAN LACHAO | 20OA2014V0046 | MUNICIPIO DE SAN JUAN LACHAO | ELABORACION DEL ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR SOBRE RIO SAL, SOBRE CAMINO EN EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE LUZ DE LUNA-SAN JUAN LACHAO | MIA.-PARTICULAR | 02-DIC-14 | 22-SEP-15 | NO APLICA |
| 11 | OAXACA | SAN CARLOS YAUTEPEC | 20OA2015V0015 | SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES DE OAXACA | ELABORACION DEL ESTUDIO Y PROYECTO DE LA APERTURA DEL CAMINO A NIVEL DE PAVIMENTO DE SANTIAGO QUIAVICUZAS KM. 141+180 (MITLA - TEHUANTEPEC II), CON UNA LONGITUD DE 23.0 KM., EN EL ESTADO DE OAXACA | MIA.-REGIONAL | 23-MAR-15 | 10-SEP-15 | 1 AÑO 25 AÑOS |
| 12 | PUEBLA | ZACATLAN | 21PU2015H0011 | GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA | ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA CONSTRUCCION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN LA LOCALIDAD DE SAN CRISTOBAL XOCHIMILPA, DEL MUNICIPIO DE ZACATLAN, EN EL ESTADO DE PUEBLA | MIA.-PARTICULAR | 09-MAR-15 | 10-SEP-15 | NO APLICA |
| 13 | QUERETARO | HUIMILPAN | 22QE2015E0005 | COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD | LINEA DE TRANSMISION QUERETARO POTENCIA MANIOBRAS-QUERETARO POTENCIA | MIA.-PARTICULAR | 05-JUN-15 | 22-SEP-15 | 30 AÑOS |
| 14 | SAN LUIS POTOSI | SAN LUIS POTOSI | 24SL2015HD006 | RESIDUOS MEXICANOS S.A. DE C.V. | PLANTA DE RECUPERACION DE AGUAS CONTAMINADAS PARA SU OPTIMA REUTILIZACION EN UNA ZONA ARIDA | MIA.-PARTICULAR | 19-MAR-15 | 18-SEP-15 | 2 AÑOS 20 AÑOS |
| 15 | SINALOA | AHOME | 25SI2015T0014 | FONDO NACIONAL DE FOMENTO AL TURISMO | CONCLUSION DE OBRAS DE LA ESCALA NAUTICA TOPOLOBAMPO | MIA.-PARTICULAR | 18-AGO-15 | 10-SEP-15 | 3 AÑOS 20 AÑOS |
| 16 | VERACRUZ | VERACRUZ | 30VE2015ID051 | ADMINISTRACION PORTURIA INTEGRAL DE VERACRUZ SA DE CV. | CONFORMACION DEL LA EXPLANADA (A Y B) PARA EL ACOPIO DE ROCA PARA LOS TRABAJOS DE AMPLIACION DEL PUERTO, LOCALIDAD PUNTA GORDA, MPIO. DE VERACRUZ | MIA.-PARTICULAR | 06-MAY-15 | 10-SEP-15 | 1 AÑO |
| 17 | VERACRUZ | MISANTLA | 30VE2015VD008 | SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.-VERACRUZ | CONSTRUCCION DE PUENTE ARROYO FRIO UBICADO EN LA ALTURA DEL KM 15+600 DE LA CARRETERA DIAMANTE-MISANTLA, EN EL MPIO. DE MISANTLA, VER. | MIA.-PARTICULAR | 05-FEB-15 | 22-SEP-15 | 25 AÑOS |
| 18 | VERACRUZ | MISANTLA | 30VE2015VD009 | SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.-VERACRUZ | CONSTRUCCION DEL PUENTE ARROYO HONDO UBICADO A LA ALTURA DEL KM 19+220 DE LA CARRETERA DIAMANTE-MISANTLA, EN EL MPIO DE MISANTLA, VERACRUZ | MIA.-PARTICULAR | 05-FEB-15 | 22-SEP-15 | 9 AÑOS 25 AÑOS |
| 19 | VERACRUZ | TIHUATLAN | 30VE2015VD067 | SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.-VERACRUZ | RECONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR UBICADO EN EL KM 0+500 CAMINO ACONTITLA- LA CONCEPCION, LONGITUD 60M EN EL MPIO. DE TIHUATLAN, VERACRUZ. | MIA.-PARTICULAR | 10-JUN-15 | 18-SEP-15 | 1 AÑO 25 AÑOS |
| 20 | ZACATECAS | SOMBRERETE | 32ZA2015VD007 | PRESIDENCIA MUNICIPAL SOMBRERETE | CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR EL COBASO | MIA.-PARTICULAR | 24-MAR-15 | 10-SEP-15 | 1 AÑO 30 AÑOS |

FE DE ERRATAS

EN LA SEPARATA DE LA GACETA ECOLÓGICA NO. 38 DE FECHA 17 DE SEPTIEMBRE DE 2015, APARTADO 3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 10 AL 16 DE SEPTIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS), PAG. 3, SE PUBLICÓ EL INGRESO DEL PROYECTO **01AG2015UD022** EL CUAL:

DICE

| NO | ENTIDAD | MUNICIPIO | CLAVE | PROMOVENTE | PROYECTO | MODALIDAD | FECHA DE INGRESO |
|----|----------------|----------------|---------------|-------------------------------|------------|-----------------|------------------|
| 2 | AGUASCALIENTES | AGUASCALIENTES | 01AG2015UD022 | INMOBILIARIA PROXIMA SA DE CV | LA ALAMEDA | MIA.-PARTICULAR | 09-SEP-15 |

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE TERRENOS FORESTALES EN UN ÁREA DE 30.868 HECTÁREAS, A REALIZARSE DURANTE UN PERIODO DE 36 MESES, EN UN PREDIO CON VEGETACIÓN DE MEZQUITERA, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES, PARA LA POSTERIOR CONSTRUCCIÓN DE UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL Y COMERCIAL.

DEBE DECIR

| NO | ENTIDAD | MUNICIPIO | CLAVE | PROMOVENTE | PROYECTO | MODALIDAD | FECHA DE INGRESO |
|----|----------------|----------------|---------------|-------------------------------|------------|-----------------|------------------|
| 2 | AGUASCALIENTES | AGUASCALIENTES | 01AG2015UD022 | INMOBILIARIA PROXIMA SA DE CV | LA ALAMEDA | MIA.-PARTICULAR | 09-SEP-15 |

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO "LA ALAMEDA" CORRESPONDE A LA URBANIZACIÓN DE UN PREDIO DE USO DUAL: (HABITACIONAL/COMERCIAL), DONDE SE PRETENDE DESARROLLAR UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL UNIFAMILIAR CON LOTES RESIDENCIALES CON DENSIDAD MEDIA Y POPULAR (545 LOTES), ASÍ COMO VENTA DE LOTES COMERCIALES. LA SUPERFICIE QUE SE SOLICITA PARA CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES ES DE 68,000.417 METROS CUADRADOS.

3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 17 AL 23 DE SEPTIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

| NO | ENTIDAD | MUNICIPIO | CLAVE | PROMOVENTE | PROYECTO | MODALIDAD | FECHA DE INGRESO |
|----|---------|-----------|-------|------------|----------|-----------|------------------|
|----|---------|-----------|-------|------------|----------|-----------|------------------|

| | | | | | | | |
|---|----------------|----------------|---------------|-----------------------|---|-----------------|-----------|
| 1 | AGUASCALIENTES | AGUASCALIENTES | 01AG2015UD023 | JOAQUIN PALOS NEGRETE | CONSTRUCCIÓN DE PUENTE Y SOLICITUD DE CONCESIÓN DE ZONA FEDERAL | MIA.-PARTICULAR | 17-SEP-15 |
|---|----------------|----------------|---------------|-----------------------|---|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE LOCALIZA EN EL MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES, EN LA ZONA FEDERAL DEL RIO SAN PEDRO, COLINDANTE CON RANCHO SAN JOAQUIN, AL SUROESTE DE LA CIUDAD DE AGUASCALIENTES. CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN PUENTE SOBRE EL RIO CON UNA SUPERFICIE DE 174 METROS CUADRADOS, UNA PLANTILLA DE 1,339 METROS CUADRADOS EN EL CAUCE DEL RIO Y EL REVESTIMIENTO DE LOS TALUDES EN UNA SECCIÓN DE 50 METROS AGUAS ARRIBA Y AGUAS ABAJO DEL PUENTE, EN AMBOS LADOS DEL CAUCE DEL RIO, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 400 METROS CUADRADOS. TAMBIÉN SE SOLICITA LA CONCESIÓN DE 22,822.32 METROS CUADRADOS DE LA ZONA FEDERAL DEL RIO SAN PEDRO PARA FINES DE CONSERVACION.

| | | | | | | | |
|---|-----------------|--------|---------------|--|---|-----------------|-----------|
| 2 | BAJA CALIFORNIA | TECATE | 02BC2015ED032 | CENTRO DE ENSEÑANZA, INVESTIGACION Y EXTENCION EN PRODUCCION AGROSILVOPASTORIL | L.D OBSERVATORIO ASTRONOMICO NACIONAL SAN PEDRO MARTIR ENTRONQUE CIRCUITO 5120 SE. SAN QUINTIN 34.5 KV. FO. EN MUNICIPIO DE ENSENADA B.C. | MIA.-PARTICULAR | 11-SEP-15 |
|---|-----------------|--------|---------------|--|---|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE INICIAR EN EL EJIDO ZAPATA Y CONTINUAR A TRAVES DEL EJIDO BRAMADERO, HASTA LLEGAR AL OBSERVATORIO ASTRONOMICO NACIONAL DE SAN PEDRO MARTIR, AMBOS UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE ENSENADA, B.C., EL PROYECTO CONSISTE EN UNA LINEA DE DISTRIBUCION HIBRIDA DE TIPO AEREA-SUBTERRANEA DE MEDIA TENSION, PARA LLEVAR EL SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA A UNA RED DE FIBRA OPTICA AL OBSERVATORIO NACIONAL (OAN) EN LA SIERRA DE SAN PEDRO MARTIR, MUNICIPIO DE ENSENADA, B.C., ESTADO DE BAJA CALIFORNIA, OPERADO POR EL INSTITUTO DE ASTRONOMIA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO (UNAM). LA LINEA DISTRIBUIRA EN 34.5 KV LA ENERGÍA ELECTRICA DESDE LA SUBESTACION DE SAN QUINTIN DE LA CFE HASTA SUBESTACION PARTICULAR OAN. LA SECCION AEREA TENDRA UNA LONGITUD DE 59.371 KM Y UN TRAMO SUBTERRANEO DE 830 METROS.

| | | | | | | | |
|---|-----------------|----------|---------------|--------------------------------|--|-----------------|-----------|
| 3 | BAJA CALIFORNIA | ENSENADA | 02BC2015MD033 | PRODUCTOS PETREOS S.A. DE C.V. | APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PETREOS EN EL ARROYO LA GRULLA | MIA.-PARTICULAR | 14-SEP-15 |
|---|-----------------|----------|---------------|--------------------------------|--|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PETREOS (ARENA) EN EL BANCO DEL CAUCE DEL ARROYO LA GRULLA, DELEGACION MUNICIPAL DE SANTO TOMAS, ENSENADA, B.C., SE ESTIMA UN VOLUMEN DE EXTRACCION ANUAL DE 199,546.90 M3 Y UN VOLUMEN MENSUAL DE 16,628.90 M3, POR UN PERIODO DE CINCO AÑOS. EL PROYECTO NO REQUIERE DE LA CONSTRUCCION DE NINGUN TIPO DE INFRAESTRUCTURA, NI LA APERTURA DE CAMINOS, EL AREA DE ESTUDIO DE CARACTERIZA POR TENER VEGETACION RIPARIA CON UNA COBERTURA DEL 80% APROXIMADAMENTE.

| | | | | | | | |
|---|-----------------|----------|---------------|------------------------------|---|-----------------|-----------|
| 4 | BAJA CALIFORNIA | ENSENADA | 02BC2015MD034 | LUIS ENRIQUE MENDEZ MARTINEZ | EXPLOTACION DE GUANO EN LA ISLA ADELAIDA B.C. | MIA.-PARTICULAR | 14-SEP-15 |
|---|-----------------|----------|---------------|------------------------------|---|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE LOCALIZAR EN LA ISLA ADELAIDA, MUNICIPIO DE ENSENADA, B.C., CUYA SUPERFICIE ES DE 1.6948 HECTAREAS, LA CUAL ESTA CUBIERTA DE GUANO. LA PROMOVENTE INDICA QUE DICHA ISLA TIENE PERFIL DE EXTRACCION DE 1 METRO DE PROFUNDIDAD. LA ETAPA DE OPERACION INVOLUCRA LA EXTRACCION DEL GUANO, SU PROCESO PARA SU ALMACENAMIENTO EN LA EMBARCACION, LA OPERACION Y MANTENIMIENTO DE LA MAQUINARIA Y EQUIPO, ASI COMO DEL PERSONAL QUIENES PERNOCTARAN EN UNA EMBARCACIÓN ANCLADA JUNTO AL ISLOTE. EL PROYECTO SE PRETENDE DESARROLLAR POR TIEMPO INDEFINIDO.

| | | | | | | | |
|---|-----------------|----------|---------------|------------------------------|--|-----------------|-----------|
| 5 | BAJA CALIFORNIA | ENSENADA | 02BC2015MD036 | ARCADIO CABRERA HERNANDEZ | APROVECHAMIENTO DE EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN GREÑA, ARROYO SAN SIMON, SAN QUINTIN, MUNICIPIO DE ENSENADA | MIA.-PARTICULAR | 18-SEP-15 |
|---|-----------------|----------|---------------|------------------------------|--|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE APROVECHAR ARENAS DEL CAUCE DEL ARROYO SAN SIMON, EN LA DELEGACION MUNICIPAL DEL SAN QUINTIN, B.C., LA SUPERFICIE PROPUESTA ES DE 121-34-66.048 HECTAREAS, CON UNA VIDA UTIL DEL PROYECTO DE 10 AÑOS. SE PRETENDE EXTRAER UN VOLUMEN DE 10,701,012.47 M3 DE ARENA. EN LAS ACTIVIDADES DEL PROYECTO, SE PRETENDE DESPALMAR A UNA PROFUNDIDAD DE 0.30 METROS APROXIMADAMENTE.

| | | | | | | | |
|---|------------------------|--------|---------------|--|--------------|-----------------|-----------|
| 6 | BAJA CALIFORNIA SUR | LORETO | 03BS2015TD069 | INMOBILIARIA TABOR S. DE R.L. DE C.V. | RANCHO TABOR | MIA.-PARTICULAR | 18-SEP-15 |
|---|------------------------|--------|---------------|--|--------------|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE REALIZAR EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN UNA SUPERFICIE DE 15, 393.835 M2 PARA LOTIFICACION Y VIALIDADES, ASI COMO LA CONSTRUIR 3 MODELOS DE CASAS DISTINTOS E INTRODUCCION DE SERVICIOS BASICOS.

| | | | | | | | |
|---|------------------------|-----------|---------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------|-----------|
| 7 | BAJA CALIFORNIA SUR | LOS CABOS | 03BS2015TD070 | CILANTRO Y PEREJIL SA DE CV | RESTAURANTE CILANTRO Y PEREJIL | MIA.-PARTICULAR | 22-SEP-15 |
|---|------------------------|-----------|---------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA INSTALACION DE NO PERMANENTE Y REMOVIBLE (NO FIJA) DE UNA INFRAESTRUCTURA DE SERVICIOS AL PUBLICO (RESTAURANTE) LA CUAL SERA COMPLETAMENTE DESMONTABLE Y EL MATERIAL A UTILIZAR SERA DE MADERA PRINCIPALMENTE. LA SUPERFICIE DEL POLIGONO DONDE SE INTALARA EL RESTAURANT ES DE 658.27 M2 DENTRO DE ZOFEMAT.

| | | | | | | | |
|---|----------|--------|---------------|---|--|-----------------|-----------|
| 8 | CAMPECHE | CARMEN | 04CA2015ID062 | KOT OFFSHORE CONTRACTORS DE MEXICO S. DE R. L. DE C. V. | OPERACION DE OFICINAS ADMINISTRATIVAS Y PATIO DE FABRICACION DE ESTRUCTURAS METALICAS EN CD. DEL CARMEN CAMPECHE | MIA.-PARTICULAR | 10-SEP-15 |
|---|----------|--------|---------------|---|--|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: "KOT OFFSHORE CONTRACTORS DE MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V." PRETENDE LA RENTA DEL PREDIO PARA SU USO Y OPERACIÓN, YA QUE ESTAS INSTALACIONES SE ENCUENTRAN EN ÓPTIMAS CONDICIONES, Y EL PROYECTO ESTÁ ENCAMINADO PARA LA OPERACIÓN DE UN PATIO DE FABRICACIÓN DE ESTRUCTURAS METÁLICAS EN EL CUAL SE LLEVARÁN A CABO TRABAJOS DE CORTE Y SOLDADURA SAND BLASTEO Y PINTURA, PERO TAMBIÉN REQUIERE DE ALGUNAS MEJORAS, POR LO QUE SE PROYECTA LA CONSTRUCCIÓN DE UN ALMACÉN DE RESIDUOS PELIGROSOS Y UNA BARRA EN LA PARTE FRONTAL DEL PREDIO Y EL ACONDICIONAMIENTO DE ÁREAS VERDES.

| | | | | | | | |
|---|----------|--------|---------------|---------------------------------------|--|-----------------|-----------|
| 9 | CAMPECHE | CARMEN | 04CA2015ID064 | PENCO GROUP DE MEXICO S.A. DE C.V. | OPERACION DE USOS MULTIPLES CON BODEGA DE ALMACENAMIENTO DE LA EMPRESA PENCO GROUP DE MEXICO SA. DE CV. | MIA.-PARTICULAR | 22-SEP-15 |
|---|----------|--------|---------------|---------------------------------------|--|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: OPERACION PARA LA ACTIVIDAD INDUSTRIAL EN UN TERRENO DE 1,014.50 M2, QUE CUENTA CON UN AREA DE ACCESO PEATONAL, DOS ACCESOS PARA VEHICULOS PESADOS, AULA DE CAPACITACION CON COCINA-CAFETERIA, BAÑO, 2 AREAS DE BODEGA Y ESTRADO PARA EXPOSICIONES. EL PATIO DESTINADO PARA MANIOBRAS CUENTA CON AREA DE RESGUARDO PARA HERRAMIENTAS, BAÑO, CASETA DE VIGILANCIA, OFICINAS ADMINISTRATIVAS Y AREA DE HERRAMIENTAS PEQUEÑAS Y REFACCIONES DE MAQUINARIA. TODO ESTO SE ENCUENTRA CERCADO CON BARRA PERIMETRAL DE BLOCK. ESTA INFRAESTRUCTURA SE UTILIZARA PARA ALMACENAMIENTO DE HERRAMIENTAS Y CAPACITACION DEL PERSONAL DE NUEVO INGRESO Y ACTUALIZACION PARA EL PERSONAL QUE LABORA ACTUALMENTE.

| | | | | | | | |
|----|----------|--------|---------------|---|--|-----------------|-----------|
| 10 | CAMPECHE | CARMEN | 04CA2015UD063 | CENTRO DE INGENIERIA Y DESARROLLO INDUSTRIAL | CENTRO DE INNOVACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA INDUSTRIA PETROLERA, CIUDAD DEL CARMEN, CAMPECHE. | MIA.-PARTICULAR | 15-SEP-15 |
|----|----------|--------|---------------|---|--|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO, CONSTARA EN SU PRIMERA ETAPA DE TRES EDIFICIOS, UN EDIFICIO DE INGENIERÍAS QUE SE ENCARGARA DE TODO EL DISEÑO Y ESTUDIO DE LAS NUEVAS INVESTIGACIONES E INNOVACIONES TECNOLÓGICAS PARA LA INDUSTRIA PETROLERA, UN EDIFICIO DE LABORATORIO DE ENSAMBLE DONDE SE DESARROLLARAN LOS PROTOTIPOS Y PUESTA EN MARCHA DE LAS NUEVAS APLICACIONES Y SIMULACIÓN DE LAS NUEVOS DESCUBRIMIENTOS TECNOLÓGICOS Y UNA CASETA DE VIGILANCIA QUE CONTROLARA EL ACCESO A LAS INSTALACIONES.

| | | | | | | | |
|----|----------|--------|---------------|----------------------------------|---|-----------------|-----------|
| 11 | CAMPECHE | CARMEN | 04CA2015UD065 | SERGIO DEL CARMEN PEREZ PEREZ | OPERACION DE UN PATIO DE MANIOBRAS, TALLERES DE FABRICACION, SAND BLAST Y PINTURA EL KM 21+130, CARRETERA FEDERAL 180, TRAMO CARMEN- PUERTO REAL, CARMEN CAMPECHE. | MIA.-PARTICULAR | 23-SEP-15 |
|----|----------|--------|---------------|----------------------------------|---|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE LA OPERACIÓN DE UN PATIO DE MANIOBRAS, TALLERES DE FABRICACIÓN, SAND BLAST Y PINTURA EN UNA SUPERFICIE DE 2300 METROS CUADRADOS, LAS ACTIVIDADES DEL PROYECTO CORRESPONDEN AL SECTOR DE SERVICIOS DE LA INDUSTRIA PETROLERA Y TENDRÁ COMO FUNCIÓN PRINCIPAL LA FABRICACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LAS ESTRUCTURAS METÁLICAS QUE ESTÁN EXPUESTAS A CORROSIÓN Y QUE SE PRETENDEN INCORPORAR A LAS ACTIVIDADES INDUSTRIALES DEL RAMO PETROLERO QUE SE REALIZAN EN LA REGIÓN, ESTE MANTENIMIENTO SE REALIZARÁ BAJO LA TÉCNICA CONOCIDA COMO SAND BLAST QUE SIGNIFICA "CHORRO DE ARENA" O "ARENADO" Y CONSISTIRÁ EN UN SISTEMA DE LANZAMIENTO DE MATERIALES ABRASIVOS CON AIRE A PRESIÓN.

| | | | | | | | |
|----|--------|------------|---------------|---|-----------------------------------|-----------------|-----------|
| 12 | COLIMA | MINATITLAN | 06CL2015MD015 | CONSORCIO MINERO BENITO JUAREZ PEÑA COLORADA S. A. DE C. V. | BANCO DE MATERIAL LEON DORMIDO | MIA.-PARTICULAR | 22-SEP-15 |
|----|--------|------------|---------------|---|-----------------------------------|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DE MATERIAL PETREO EN UNA SUPERFICIE DE 1.99 HA DE USO FORESTAL CON SELVA BAJA CADUCIFOLIA, DENTRO DE UN POLIGONO DE 6.63 HA PROPIEDAD DE LA EMPRESA, DESTINADO PARA LAS OBRAS DE MANTENIMIENTO DE LA PRESA DE JALES GUASIMAS DEL CONSORCIO MINERO BENITO JUAREZ PEÑA A COLORADA SA DE CV, EL PROYECTO CONTEMPLA UNA DURACION DE 5 AÑOS.

| | | | | | | | |
|----|--------|------------|---------------|---------------------------------------|---|-----------------|-----------|
| 13 | COLIMA | MANZANILLO | 06CL2015UD014 | BASSEL CONSTRUCCIONES S.A. DE C.V. | FRACCIONAMIENTO PASEO DE LAS PAROTAS | MIA.-PARTICULAR | 17-SEP-15 |
|----|--------|------------|---------------|---------------------------------------|---|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA, PARA DESARROLLAR UNA FRACCIÓN DEL PREDIO LA JABALINERA, PARA EL FRACCIONAMIENTO LAS PAROTAS, EN LA QUE SE PROYECTA URBANIZAR UNA SUPERFICIE DE 12.35 HECTÁREAS EN 518 LOTES DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA: 409 LOTES PARA USO (H4-U) 2 LOTES PARA USO HABITACIONAL PLURIFAMILIAR VERTICAL DENSIDAD ALTA (H4-V), 15 LOTES PARA EL USO (MB-3), 67 LOTES PARA EL USO (MD-3), 21 LOTES PARA UN USO CORREDOR COMERCIAL Y SERVICIOS DENSIDAD ALTA (CD-3), UN LOTE PARA EQUIPAMIENTO INSTITUCIONAL (EI) Y 3 LOTES PARA ÁREAS DE ESPACIOS VERDES (EV)

| | | | | | | | |
|----|---------|---------------------|---------------|---|---|-----------------|-----------|
| 14 | CHIAPAS | TUXTLA GUTIERREZ | 07CH2015SD038 | COMERCIALIZADORA INDUSTRIAL MACTUMATZA SA DE CV | MIRADOR TURISTICO EN EL PARQUE NACIONAL CAÑON DEL SUMIDERO | MIA.-PARTICULAR | 22-SEP-15 |
|----|---------|---------------------|---------------|---|---|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE ENCUENTRA UBICADO EN EL INTERIOR DEL AREA NATURAL PROTEGIDA PARQUE NACIONAL CAÑON DEL SUMIDERO Y PRETENDE LA CONSTRUCCIÓN DE UN MIRADOR QUE SOBRESALGA DE LAS PAREDES DEL CAÑÓN EN EL ACTUAL MIRADOR EL TEPEHUAJE, EL CUAL, SE ENCONTRARÁ CONECTADO CON EL MIRADOR LOS CHIAPA MEDIANTE LA CONSTRUCCIÓN DE UN SENDERO INTERPRETATIVO QUE RECORRERÁ UNA ISLA DE VEGETACIÓN ENTRE LA CARRETERA, LOS MIRADORES Y LA PARED DEL CAÑÓN.

| | | | | | | | |
|---|------------------|----------------------|---------------|--|---|--------------------|-----------|
| 15 | GUERRERO | IGUALAPA | 12GE2015MD050 | PERLITA DOLORES ALVAREZ MOYAO | RIO QUETZALA - EL CAPULIN | MIA.-PARTICULAR | 21-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DE MATERIALES PÉTREOS EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,250 M2, DENTRO DEL CAUCE DEL RÍO QUETZALA, CONSIDERANDO UNA EXTRACCIÓN DE 624 M3 AL MES, ACUMULANDO UN VOLUMEN ANUAL DE 3,744 M3 Y UN TOTAL ACUMULADO DE 18,720 M3 A CINCO AÑOS. | | | | | | | |
| 16 | ESTADO DE MEXICO | VILLA VICTORIA | 15EM2015VD040 | LA CIMA TERRACEROS, S.A. DE C.V. | ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA BANCO DE APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PÉTREOS EN EL KM 12+000 DE LA CARRETERA VILLA VICTORIA-SAN JOSE DEL RINCÓN EN EL MUNICIPIO DE VILLA VICTORIA, ESTADO DE MEXICO | MIA.-PARTICULAR | 17-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DE ROCA DE TIPO ANDESITA, EL CUAL SE LLEVARA A CABO MEDIANTE EL METODO DE EXPLOTACION A CIELO ABIERTO. EL PRODUCTO OBTENIDO SERA UTILIZADO EN LA AMPLIACION DE LA CARRETERA VILLA VICTORIA - SAN JOSE DEL RINCON, DEL KM. 0+000 AL 7+000. LA SUPERFICIE DEL PREDIO ES DE 3.45 HECTAREAS, UBICADO EN LA LOCALIDAD DE POTRERO DE SAN DIEGO. LA VIGENCIA DEL PROYECTO SER DE DIEZ MESES. EL PREDIO TIENE UN USO DE SUELO AGRICOLA Y YA HA SIDO EXPLOTADO CON ANTERIORIDAD. | | | | | | | |
| 17 | NAYARIT | TEPIC | 18NA2015HD051 | PROMOTORA DE INVERSIONES DEL NAYAR, S.A. DE C.V. | MODIFICACION DEL ZANJON #1 DEL PREDIO EL TECOLOTE | MIA.-PARTICULAR | 21-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN DESARROLLAR OBRAS DE INGENIERIA CON EL OBJETO DE DESARROLLAR UN NUEVO FRACCIONAMIENTO, SE MODIFICARAN 4 PUNTOS PARA LA CONSTRUCCION DE 4 VIALIDADES QUE PERMITAN CONECTAR A TODAS LAS ZONAS DEL NUEVO FRACCIONAMIENTO. | | | | | | | |
| 18 | NUEVO LEON | JUAREZ | 19NL2015UD082 | HAVITAL, S.A. DE C.V. | PRIVADA VERALTA | MIA.-PARTICULAR | 17-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMOCIÓN DE VEGETACIÓN NATIVA TIPO MATORRAL SUBMONTANO EN UNA SUPERFICIE DE 34,478.40 M2, DENTRO DE UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO QUE EQUIVALE A 137,813.638 M2; CON EL FIN DE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCIÓN DE UN FRACCIONAMIENTO HABITACIONAL, EN EL MUNICIPIO DE EL JUÁREZ, NUEVO LEÓN; EL CUAL PROYECTA UNA INVERSIÓN DE \$ 262,976,800.00 M.N. | | | | | | | |
| 19 | OAXACA | UNION HIDALGO | 20OA2015ED101 | EOLICA UNION HIDALGO S.A. DE C.V. | PARQUE EOLICO UNION HIDALGO | MIA.-PARTICULAR | 15-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN INSTALAR 150 AEROGENERADORES, 3 TORRES METEOROLOGICAS Y UNA SUBESTACIÓN, CON UNA CAPACIDAD DE 300 MN EN UNA EXTENSIÓN DE 3967.209 HA. LOS AEROGENERADORES SON CONCRETAMENTE DE 2000KW DE POTENCIA NOMINAL UNITARIA, UNA ALTURA AL BUJE DE 78 M Y UN DIAMETRO DE PALAS DE 87 M. | | | | | | | |
| 20 | OAXACA | SAN MIGUEL TLACAMAMA | 20OA2015HD102 | MARIA DE LOURDES BARROSO PELAEZ | EXTRACCION DE MATERIAL PETREO EN EL CAUCE DEL RIO CORTIJO, PARAJE NUEVA ESPERANZA | MIA.-PARTICULAR | 15-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DE MATERIAL PÉTREO (ARENA) EN EL CAUCE DEL RIO CORTIJO, EL VOLUMEN TOTAL A EXTRAER ES DE 17737 M³ POR UN PERIODO DE 5 AÑOS, (3547.40 M³ POR AÑO), LA PROFUNDIDAD DE LA EXTRACCIÓN DEBE DE 0.80 METROS, CON LA FINALIDAD DE REALIZAR UN APROVECHAMIENTO RACIONAL DEL MATERIAL PÉTREO QUE PERMITA LA SUSTENTABILIDAD SIN AFECTAR LAS CONDICIONES HIDRÁULICAS E HIDROLÓGICAS DEL RÍO. | | | | | | | |
| 21 | OAXACA | SAN JUAN LACHIGALLA | 20OA2015MD103 | MIGUEL LEONARDO LOPEZ CORMIK | EXPLOTACION MINERA DIRECTA LA PREDILECTA | INFORME PREVENTIVO | 17-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EVIDENCIAR Y CONOCER RESERVAS MINERAS, EN UNA SUPERFICIE DE 3 HA, LO CUAL REPRESENTA 5% DE LA SUPERFICIE TOTAL DE LA CONCESIÓN PARA LOGRAR LA REACTIVACIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE LAS RESERVAS DE LOS MINERALES DE INTERÉS ECONÓMICO CON SON ORO Y PLATA, LLEVANDO UN PROGRAMA DE EXPLORACIÓN CON OBRA DIRECTA EL CUAL CONSISTE EN OBTENER 10,000-12,000 TONELADAS DE MUESTRA A GRANEL O MATERIAL ECONÓMICO PARA PODER DETERMINAR LA FACTIBILIDAD ECONÓMICA Y LOGRAR LA CUANTIFICACIÓN DE LOS RECURSOS RESERVAS POLIMETÁLICO | | | | | | | |
| 22 | OAXACA | SANTA MARIA HUATULCO | 20OA2015TD100 | JOSE FERNANDO ISLA BORJA | CONCLUSION DE LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE PROYECTO TURÍSTICO HOTELERO ISLA NATURA LOTE 3 MANZANA 8 MIRADOR CHAHUE BAHÍAS D HUATULCO | MIA.-PARTICULAR | 09-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN CONTRIBUIR AL DESARROLLO TURISTICO PROPORCIONANDO INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS DE CALIDAD ORIENTADO AL TURISMO QUE BUSCA EL CONTACTO CON LA NATURALEZA, ASIMISMO APOYAR AL DESARROLLO EQUILIBRADO A NIVEL LOCAL Y REGIONAL DE MANERA INTEGRAL, TOMANDO COMO EJE ARTICULADOR LOS ASPECTOS ECONOMICOS, SOCIALES Y AMBIENTALES DE TAL MANERA QUE LOS PROCESOS DE DETERIORO AMBIENTAL SEAN MÍNIMO, INDUCIR AL DESARROLLO SOCIO ECONOMICO EN FORMA COMPATIBLE CON LAS APTITUDES Y CAPACIDADES AMBIENTALES DE LA ZONA. | | | | | | | |
| 23 | QUERETARO | CADEREYTA DE MONTES | 22QE2015VD040 | PAVEL ARTURO LIMON ANAYA | CONSTRUCCION OPERACION Y MANTENIMIENTO AERODROMO PISTA EL RINCON SANTO DOMINGO CADEREYTA DE MONTES QUERETARO | MIA.-PARTICULAR | 18-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO DE AERODROMO PRETENDE AMPLIAR Y MODERNIZAR 68.5450 HECTAREAS PARA AYUDAR AL COMERCIO Y LA RELACION DE OTROS MUNICIPIOS Y LA CAPITAL DEL ESTADO POR MEDIO DE AVIONES Y ESPECTACULOS QUE DARAN MAS DESARROLLO A LA COMUNIDAD, EN EL MUNICIPIO DE CADEREYTA DE MONTES, QRO. | | | | | | | |
| 24 | SINALOA | CULIACAN | 25SI2015HD068 | CONSTRUCCIONES FELMI, S.A. DE C.V. | EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS EN EL RIO TAMAZULA, A LA ALTURA DEL POBLADO LOS NARANJOS, MUNICIPIO DE CULIACAN, SIN. | MIA.-PARTICULAR | 11-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO TIENE COMO FINALIDAD REALIZAR LA EXTRACCIÓN DE MATERIALES PÉTREOS (GRAVA, GRAVILLA, GRAVÓN Y ARENA) EN UN BANCO DE EXPLOTACIÓN DE EXTRACCIÓN QUE SE ENCUENTRAN SOBRE EL CAUCE DEL RÍO TAMAZULA, EN UN PERIODO DE 5 AÑOS. SE EXTRAERÁN 198.325.72 M3 DE MATERIAL PÉTREO EN UN ÁREA TOTAL DE 81,119.153 M2. | | | | | | | |
| 25 | SINALOA | ANGOSTURA | 25SI2015PD065 | ACUICOLA DON EMILIO S C DE R L DE C V | CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA GRANJA PARA EL CULTIVO SEMI-INTENSIVO DE CAMARON BLANCO | MIA.-PARTICULAR | 10-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA GRANJA CONTARÁ CON ESTANQUES RÚSTICOS PARA LA ENGORDA DE CAMARÓN, ASÍ COMO DEMÁS OBRAS QUE HARÁN POSIBLE SU FUNCIONAMIENTO, TALES COMO CANALES DE LLAMADA, RESERVOIRIO Y DREN, ESTACIÓN DE BOMBEO Y REBOMBEO, SIN DEJAR DE MENCIONAR COMO UNA OBRA DE PRINCIPAL Y DE IMPORTANCIA LAS LAGUNA DE OXIDACIÓN, QUE SERVIRÁ PARA TRATAR EL AGUA PRODUCTO DE LOS RECAMBIOS DIARIOS. | | | | | | | |
| 26 | SINALOA | GUASAVE | 25SI2015PD067 | ACUICOLA NEYKER S.C. DE R.L. DE C.V. | ACUICOLA NEYKER, S.C. DE R.L. DE C.V., UBICADA EN COLINDANCIAS CON EL CAMPO PESQUERO EL HUITUSSI, GUASAVE, SINALOA. | MIA.-PARTICULAR | 11-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN UN DESARROLLO ACUÍCOLA, CON CONSTRUCCIÓN, MANTENIMIENTO Y OPERACIÓN DE 600,000.00M² DE CULTIVO PARA CAMARÓN MEDIANTE LA HABILITACIÓN DE MÓDULOS DE ESTANQUERA DE TIPO RÚSTICO, DISEÑADOS PARA LA PRODUCCIÓN DE ENTRE 3 A 5 TON / CICLO DE CAMARÓN. | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|----------|--------------------|---------------|---|---|--------------------|-----------|
| 27 | SINALOA | ANGOSTURA | 25SI2015PD069 | S.C.P.A. ACUICOLA EL BOTETERO, S.C. DE R.L. | CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA GRANJA PARA EL CULTIVO SEMI-INTENSIVO DE CAMARON BLANCO, PROMOVIDA POR LA SOCIEDAD COOPERATIVA DE PRODUCCION ACUICOLA ELBOTETERO, S.C. DE R.L. | MIA.-PARTICULAR | 14-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA GRANJA CONTARÁ CON ESTANQUES RÚSTICOS PARA LA ENGORDA DE CAMARÓN, ASÍ COMO DEMÁS OBRAS QUE HARÁN POSIBLE SU FUNCIONAMIENTO, TALES COMO CANALES DE LLAMADA, RESERVORIO Y DREN, ESTACIÓN DE BOMBEO Y REBOMBEO, SIN DEJAR DE MENCIONAR COMO UNA OBRA DE PRINCIPAL Y DE IMPORTANCIA LAS LAGUNA DE OXIDACIÓN, QUE SERVIRÁ PARA TRATAR EL AGUA PRODUCTO DE LOS RECAMBIOS DIARIOS. | | | | | | | |
| 28 | SONORA | ACONCHI | 26SO2015MD078 | MINERA CUICUILCO, S. A. | SONORA 9 FRACCION 1 Y 2 | INFORME PREVENTIVO | 15-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA DIRECTA A TRAVES DE 13 BARRENOS DE DIAMANTE EN 13 PLANILLAS DE (12MX10M) QUE OCUPAN 1,560 M2 Y 4,449 M DE CAMINOS, DENTRO DUNA SUPERFICIE DE 7,665.48 HAS. | | | | | | | |
| 29 | SONORA | BANAMICHI | 26SO2015MD079 | MINERA CUICUILCO, S. A. | LA PALMA | INFORME PREVENTIVO | 15-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA, A TRAVÉS DE LA BARRENACIÓN DE 12 BARRANOS Y SUS PLANILLAS DE (12MX10 M QUE OCUPA 1,440M2, ASÍ COMO LA APERTURA DE UN CAMINO DE DE 403 M X 3 M DE ANCHO QUEDA 1,209 M2. DENTRO DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 354-70-70 HAS. | | | | | | | |
| 30 | SONORA | CANANEA | 26SO2015MD080 | MINERA PIEDRA AZUL S.A DE C.V | IP EXPLORACION MINERA DIRECTA PROYECTO ALACRAN, MUNICIPIO DE CANANEA, SON | INFORME PREVENTIVO | 15-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA A TRAVÉS DE LA DE 71 BARRENOS CON SUS PLANILLAS DE 10M X10M QUE SUMAN 0.71 HAS Y UNA SUPERFICIE DE 1.2 HAS DE CAMINOS PREEXISTENTES INCLUYENDO DOS PATIOS DE MANIOBRAS Y DOS DEPÓSITOS DE MATERIAL, OCUPANDO EN TOTAL 0.81 HAS DENTRO DE UNA SUPERFICIE DE 28.0 HAS. | | | | | | | |
| 31 | SONORA | GUAYMAS | 26SO2015MD081 | OBED FRANCISCO MONARES GARCIA | EXTRACCION DE MATERIAL PETREO DE PARCELAS DEL EJIDO SAN JOSE DE GUAYMAS | MIA.-PARTICULAR | 17-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCIÓN DE DE MATERIAL PETREO UBICADO AL NORESTE A 5,300 M DEL POBLADO SAN JOSE DE GUAYMAS Y A 1900 M DEL POBLADO DE EMPLAME, UBICADO EN UNAS PARCELAS 50 MT AL SUR DEL LIBRAMIENTO GUAYMAS-HERMOSILLO KM 9, DENTRO DE UNA SUPERFICIE DE 47-91-58.67 HAS , CON UN VOLUMEN DE EXTRACCIÓN DE 2,395,793M3 ESTE MATERIAL CONFORMADO POR GRAVA, ARENA, ASÍ MISMO SE TIENE VEGETACIÓN MATORRAL XERÓFILO, SARCOCAULES, CRASICAULES. | | | | | | | |
| 32 | SONORA | CABORCA | 26SO2015MD082 | MINERA REAL DEL ORO, S.A. DE C.V. | IP PROYECTO EXPLORACION MINERA DIRECTA JULIO EN EL MUNICIPIO DE CABORCA, SON | INFORME PREVENTIVO | 18-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACIÓN MINERA DIRECTA, A TRAVÉS DE 65 BARRENOS DE CIRCULACIÓN INVERSA Y SUS PLANILLAS DE 12M X 12 M QUE OCUPA 9.360 M2, ASÍ COMO UN PATIO DE MANIOBRA DE 300 M2 Y 5,508 M DE CAMINO DE 5 M DE ANCHO QUE OCUPA 27.540 M2, ADEMÁS DE LA REHABILITACIÓN DE MAS DE 10 KM DE CAMINOS EXISTENTES CON UNA SUPERFICIE A OCUPAR DE 3.7 HAS DE UN TOTAL DE 398.4212 HAS. | | | | | | | |
| 33 | SONORA | CABORCA | 26SO2015MD083 | ORO DE ALTAR S DE RL DE CV | DE EXPLORACION SAN DIEGO ORO | INFORME PREVENTIVO | 21-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA DIRECTA, A TRAVES DE 22 BARRENOS DE CIRCULACION INVERSA Y PLANILLAS DE 12M X 12 M QUE OCUPA 3,168M2, LA REALIZACION DE 7 ZANJAS DE 350 M DE LARGO POR 1 METRO DE ANCHO QUE OCUPA 2,450 M2 OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE INTERES DE DE 1-17-43 HAS DE UN TOTAL DE 1,771.081 HAS. | | | | | | | |
| 34 | TABASCO | CENTRO | 27TA2015HD030 | ESPAMEX COMERCIAL, S DE RL DE CV. | EXTRACCION Y DESAZOLVE DE MATERIA PETREO(ARENA) EN EL RIO GRIJALVA,BANCO EL GRIJALVA, MUNICIPIO DE CENTRO, ESTADO DE TABASCO. | MIA.-PARTICULAR | 17-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCION DE ARENA DEL RIO GRIJALVA, EN UNA LONGITUD DE 0.9 KIM, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 1,306.6987 M2, Y UN AREA DENOMINADA COMO BANCO DE ARENA DONDE QUEDARA EL AREA DE ALMACENAMIENTO, Y OBRAS ASOCIADAS AL PROYECTO | | | | | | | |
| 35 | TABASCO | CENTRO | 27TA2015HD031 | GERARDO ARMANDO PRIEGO ARDINES | EXTRACCION DE MATERIAL PETREO BANCO DE ARENA ACACHAPAN (ETAPA DE OPERACION MANTENIMIENTO Y ABANDONO) | MIA.-PARTICULAR | 17-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA EXTRACCION DE MATERIAL PETREO DEL RIO GRIJALVA EN UNA LONGITUD DE 1300M, EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL ALMACENAMIENTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 11,853.00 M2, Y OCUPARA UNA SUPERFICIE DE ZONA FEDERAL DE 100 M2, CON UN VOLUMEN DE EXTRACCION DE 960,000 M3 DURANTE 10 AÑOS. | | | | | | | |
| 36 | TABASCO | CENTRO | 27TA2015RD032 | ARTURO MANUEL LOPEZ CINTRON | JARDIN CON CERCO NATURAL EN FRACC. BAHIA | MIA.-PARTICULAR | 22-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA FORMACION DE UN JARDIN CON UN CERCO VIVO, A TRAVES DE LA CONFORMACION DEL TALUD Y SIEMBRA DE PLANTAS ORNAMENTALES EN LA LAGUNA DE LAS ILUSIONES. | | | | | | | |
| 37 | VERACRUZ | ACTOPAN | 30VE2015HD091 | TRANSPORTES MEDEL S.A DE C.V | BANCO SANTA ROSA I Y II | MIA.-PARTICULAR | 17-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA ACTIVIDAD QUE SE PRETENDE DESARROLLAR CORRESPONDE A LA EXTRACCION DE MATERIAL PETREO DEL BANCO SANTA ROSA 1 Y 2 , DENTRO DE UN CUERPO DE AGUA DENOMINADO RIO ACTOPAN, DICHA EXTRACCION SE REALIZARA DIRECTAMENTE SOBRE EL LECHO DEL RIO POR MEDIO DE UNA RETROEXCAVADORA, MISMA QUE CARGARA LOS CAMIONES DE CARGA PARA EL TRASLADO DEL MATERIAL. SE PRETENDE EXTRAER UN VOLUMEN TOTAL DE 301,637.00 M3, EN UN PERIODO DE 5 AÑOS. | | | | | | | |
| 38 | VERACRUZ | HUEYAPAN DE OCAMPO | 30VE2015RD093 | VANFER CONSUTORES, S.A DE C.V | EXTRACTO DE MATERIAL PETREO SOBRE UNA FRACCION DE CAUSE DEL RIO HUEYAPAN, EN EL BANCO DENOMINADO TLACHICONAL | MIA.-PARTICULAR | 18-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PUNTUALMENTE, EL PROYECTO SE PRETENDE DESARROLLAR SOBRE EL CAUCE DEL RIO HUEYAPAN, A LA ALTURA DEL PREDIO DENOMINADO COYOL DE GONZALEZ. LA SUPERFICIE DEL RIO HUEYAPAN SOBRE LA CUAL SE REALIZARA LA EXTRACCION DEL MATERIAL, CORRESPONDE A 1,893.53 M2; ADICIONALMENTE A ESTA AREA SE OCUPARAN 2 SUPERFICIES DE LA ZONA FEDERAL DEL RIO (MARGEN IZQUIERDA Y MARGEN DERECHA), CORRESPONDIENTES A 82.57 M2 Y 79.69 M2, RESPECTIVAMENTE. | | | | | | | |
| 39 | YUCATÁN | PROGRESO | 31YU2015TD062 | ORGANIZACIONES QUERO S. DE R.L. DE C.V. | MARINA CHAC-CHI | MIA.-PARTICULAR | 01-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE MARINA, PARA EL RESGUARDO DE EMBARCACIONES EN AGUA EN UN LOTE LOCALIZADO EN DEL PUERTO DE ABRIGO DE TELCHAC PUERTO, MUNICIPIO DEL MISMO NOMBRE. EL PRESENTE PROYECTO CUENTA CON UNA AUTORIZACION EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, SIN EMBARGO POR DIVERSAS CUESTIONES FUERA DEL ALCANCE DEL PROMOVENTE, NO FUE POSIBLE REALIZAR EN SU TOTALIDAD LAS OBRAS DEL PROYECTO EN LOS TIEMPOS ESTABLECIDOS EN DICHO RESOLUTIVO, POR LO QUE SE INGRESA LA PRESENTE MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA EVALUACION Y EN SU CASO APROBACION DE LA TOTALIDAD DE LAS OBRAS FALTANTES. | | | | | | | |
| 40 | YUCATÁN | CELESTUN | 31YU2015TD065 | GLORIA LETICIA LARA FONG | CASA DE PLAYA CELESTUN | MIA.-PARTICULAR | 04-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA CASA HABITACION UNIFAMILIAR DE SEGUNDA RESIDENCIA UBICADA EN LA COSTA OESTE DEL ESTADO DE YUCATAN, ESPECIFICAMENTE EN EL MUNICIPIO DE CELESTUN, EL PREDIO MIDE 9 M DE FRENTE POR 35 DE FONDO, DANDO UN TOTAL DE 315 M2, DE LOS CUALES SOLAMENTE SE OCUPARA UNA SUPERFICIE DE 117.14 M2 (37.19 % DEL TOTAL DEL TERRENO) CORRESPONDIENTES A LA PLANTA BAJA. | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|---------|----------|---------------|---------------------|--|-----------------|-----------|
| 41 | YUCATÁN | PROGRESO | 31YU2015TD068 | RODRIGO MEDINA DIAZ | CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA MARINA EN EL PUERTO DE ABRIGO DE YUKALPETEN, MUNICIPIO DE PROGRESO, YUCATAN. | MIA.-PARTICULAR | 08-SEP-15 |
|----|---------|----------|---------------|---------------------|--|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA MARINA. OCUPARA UNA SUPERFICIE DE 5,149.24 M2 DE ZONA FEDERAL (MARITIMA Y TERRESTRE), DE LOS CUALES 3,964.91 M2 FORMAN LA PARTE ACUATICA Y 1,184.34 M2 LA PARTE TERRESTRE. LA MARINA TENDRA EL OBJETIVO DE PROVEER SERVICIOS DE ATRAQUE Y SUMINISTROS BASICOS A LAS EMBARCACIONES DEPORTIVAS Y DE USO TURISTICO, PARA LO CUAL SE INSTALARAN MUELLES FLOTANTES DE CONCRETO CON PEINES Y LA CONSTRUCCION DE UN AREA DE SERVICIOS, SE UBICARA EN EL PUERTO DE YUKALPETEN, MUNICIPIO DE PROGRESO, ESTADO DE YUCATAN.

| | | | | | | | |
|----|---------|--------|---------------|--------------------------------|--------------------|-----------------|-----------|
| 42 | YUCATÁN | DZEMUL | 31YU2015TD069 | JORGE CARLOS RODRIGUEZ BUENFIL | CASA DE PLAYA 57-A | MIA.-PARTICULAR | 14-SEP-15 |
|----|---------|--------|---------------|--------------------------------|--------------------|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA CASA HABITACIÓN UNIFAMILIAR DE SEGUNDA RESIDENCIA UBICADA AL NORTE DEL ESTADO DE YUCATÁN, CON 210.97 M2 DE CONSTRUCCIÓN Y UNA PISCINA DE 23.40 M2, Y CONSERVACIÓN DE 120.4 M2

| | | | | | | | |
|----|---------|------|---------------|----------------------------|--|-----------------|-----------|
| 43 | YUCATÁN | IXIL | 31YU2015TD072 | JOSE ANTONIO PEREIRA FLICK | CONSTRUCCION Y OPERACION DE CASA DE PLAYA PEREIRA. | MIA.-PARTICULAR | 17-SEP-15 |
|----|---------|------|---------------|----------------------------|--|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA CASA HABITACIÓN CON SISTEMA DE CONSTRUCCIÓN ELEVADO SOBRE PILOTES A UNA ALTURA DE 1.5 METROS SOBRE EL NIVEL DEL TERRENO NATURAL, EN UNA SUPERFICIE DE CONSTRUCCIÓN DE 216.74 M2 EN EL PRIMER NIVEL, EN UN TERRENO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 420 M2 EN LA LOCALIDAD Y MUNICIPIO DE IXIL EN EL ESTADO DE YUCATÁN

| | | | | | | | |
|----|-----------|-----------|---------------|-----------------------------|---|-----------------|-----------|
| 44 | ZACATECAS | FRESNILLO | 32ZA2015MD027 | MINERA FRESNILLO S.A DE C.V | PROYECTO BANDA VERTICAL SAN DIEGO N-390, MPIO. DE FRESNILLO, ZAC. | MIA.-PARTICULAR | 18-SEP-15 |
|----|-----------|-----------|---------------|-----------------------------|---|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: UBICADO EN EL MUNICIPIO DE FRESNILLO DEL ESTADO DE ZACATECAS. EL PROYECTO CONSISTE EN: EL MANTEO DE TEPETATE Y MINERAL MEDIANTE BANDA VERTICAL SAN DIEGO N-390, DENTRO DE UNA PARCELA AGRÍCOLA CON LA FINALIDAD DE EFICIENTAR LAS ACTIVIDADES DE EXTRACCIÓN DEL INTERIOR DE LA MINA, ASÍ COMO REDUCIR LOS TIEMPOS DE TRASLADO EN INTERIOR MINA Y EFICIENTAR LA PRODUCCIÓN EN EL PROCESO, PARA LO CUAL SE REQUIERE DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5-00-00 HA.

| | | | | | | | |
|----|-----------|-----------|---------------|------------------------------|--|-----------------|-----------|
| 45 | ZACATECAS | FRESNILLO | 32ZA2015MD029 | MINERA FRESNILLO S.A DE C.V. | PROYECTO NUEVOS CAMPAMENTOS LA CANDELARIA. | MIA.-PARTICULAR | 21-SEP-15 |
|----|-----------|-----------|---------------|------------------------------|--|-----------------|-----------|

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: UBICADO EN EL MUNICIPIO DE FRESNILLO DEL ESTADO DE ZACATECAS. EL PROYECTO CONSISTE EN: LA CONSTRUCCIÓN DE NUEVOS CAMPAMENTOS COMO INFRAESTRUCTURA TANTO DE SERVICIO COMO DE APOYO, CONSISTENTE EN TRES ETAPAS (PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO). LA SUPERFICIE A UTILIZAR SERÁ DE 7-03-70 HA.

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 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

| NO | ENTIDAD | MUNICIPIO | CLAVE | PROMOVENTE | PROYECTO | MODALIDAD | FECHA DE INGRESO |
|--|------------------|----------------------|------------------|--|---|------------------|------------------|
| 1 | ESTADO DE MEXICO | ATIZAPAN DE ZARAGOZA | 15/MA-0193/09/15 | MARFIL DESARROLLO, S.A. DE C.V. | DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO MODALIDAD B PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES DEL PROYECTO "CONJUNTO URBANO HABITACIONAL LOMAS EX-HACIENDA EL PEDREGAL", ATIZAPAN DE ZARAGOZA, MEXICO | DTU.-MODALIDAD A | 17-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE 25 TORRES (EDIFICIOS) CON 60 VIVIENDAS CADA UNA, EN UNA SUPERFICIE DE 138,279.41 M2 DE UN TOTAL DE 203,878.59 M2. ASIMISMO SE CONSIDERAN 36,523.14 M2 DE AREA VIAL Y 6,576.04 M2 DE AREA DE AFECTACION EN ZONA FEDERAL (ADMINISTRADA POR LA COMISION NACIONAL DEL AGUA). EL PROYECTO SE REALIZARA EN CUATRO AÑOS Y SEIS MESES CON UNA VIDA UTIL DE APROXIMADAMENTE 60 AÑOS. POR OTRA PARTE SE CONTEMPLA LA CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA MEDIANTE LA CUAL SE PROPORCIONARAN LOS SERVICIOS URBANOS (AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO SANITARIO, ALCANTARILLADO PLUVIAL, TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES SE PREVEN SEAN DE UN SOLO CUERPO PARA AMBOS SENTIDOS Y TENGAN UN ANCHO MAXIMO DE SIETE METROS, EL PREDIO DEL PROYECTO SE LOCALIZA APROXIMADAMENTE 4 KILOMETROS SOBRE LA DESVIACION DERECHA DEL KILOMETRO 24.5 DE LA CARRETERA MERIDA-PROGRESO. http://sinat.semarnat.gob.mx/dgiraDocs/documentos/CUSF/15MA01930915.pdf | | | | | | | |
| 2 | YUCATÁN | PROGRESO | 31YU2015UD067 | ARRENDADORA Y URBANIZADORA URG, S.A. DE C.V. | VIABILIDAD INTERNA DEL FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL LA GLORIA | DTU.-MODALIDAD B | 08-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA VIALIDAD PRINCIPAL Y DOS CALLES SECUNDARIAS DENTRO DE UN PREDIO CUYA SUPERFICIE TOTAL ES DE 753,396.9409 M2, DEL CUAL SE PREVE OCUPAR EL 1.86 %, EQUIVALENTE A 14,057.867 M2, ESTAS VIALIDADES INCLUYEN UNICAMENTE LAS AREAS DE RODAMIENTO. LA VIALIDAD PRINCIPAL CONSTARA DE DOS CUERPOS O VIALIDADES, UNO PARA CADA SENTIDO DE CIRCULACION, LOS CUALES TENDRAN UN ANCHO DE DOCE METROS CADA UNO, MIENTRAS QUE LAS CALLES SECUNDARIAS SE PREVEN SEAN DE UN SOLO CUERPO PARA AMBOS SENTIDOS Y TENGAN UN ANCHO MAXIMO DE SIETE METROS, EL PREDIO DEL PROYECTO SE LOCALIZA APROXIMADAMENTE 4 KILOMETROS SOBRE LA DESVIACION DERECHA DEL KILOMETRO 24.5 DE LA CARRETERA MERIDA-PROGRESO. | | | | | | | |
| 3 | ZACATECAS | CHALCHIHUITES | 32ZA2015MD028 | PLATA PANAMERICANA S.A. DE C.V. | PROYECTO S.E. MINA LA COLORADA. | DTU.-MODALIDAD B | 18-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: UBICADO EN EL MUNICIPIO DE CHALCHIHUITES DEL ESTADO DE ZACATECAS. EL PROYECTO CONSISTE EN: LA CONSTRUCCIÓN DE UNA SUBESTACIÓN ELÉCTRICA, ACONDICIONAMIENTO DE UN ÁREA COMO PATIO DE MANIOBRAS Y OTRO COMO DEPÓSITO DE SUELO ORGÁNICO Y LA APERTURA DE UN ACCESO AL ÁREA DE LA SUBESTACIÓN, EN UNA SUPERFICIE REQUERIDA DE 1.0806 HECTÁREAS, DE LOS CUALES 0.9185 HECTÁREAS SE REQUERIRÁN EL CAMBIO DE USO DE SUELO. | | | | | | | |

5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 17 AL 23 DE SEPTIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

| NO | ENTIDAD | MUNICIPIO | CLAVE | PROMOVENTE | PROYECTO | MODALIDAD | FECHA DE INGRESO | FECHA DE RESOLUCION | VIGENCIA |
|----|---------------------|----------------------|---------------|---|---|--------------------|------------------|---------------------|-----------------------|
| 1 | BAJA CALIFORNIA SUR | LOS CABOS | 03BS2015FD048 | M-DOS SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE | RESIDENCIALES PARCELA 266Z6P1/3 DEL TEZAL | MIA.- PARTICULAR | 01-JUL-15 | 10-SEP-15 | 50 AÑOS |
| 2 | BAJA CALIFORNIA SUR | LA PAZ | 03BS2015FD051 | BLACK MAPLE SA DE RL DE CV | LOTIFICACION CAMPESTRE Y BLOQUERA BLACK MAPLE | MIA.- PARTICULAR | 08-JUL-15 | 08-SEP-15 | NO APLICA |
| 3 | BAJA CALIFORNIA SUR | LA PAZ | 03BS2015FD054 | PROMOTORA SINALOENSE DE VIVIENDA SA DE CV | FRACCIONAMIENTO PENINSULA SUR ETAPA V | MIA.- PARTICULAR | 15-JUL-15 | 28-AGO-15 | 10 MESES |
| 4 | BAJA CALIFORNIA SUR | LA PAZ | 03BS2015FD062 | MARIA ARMIDA TALAMANTES AVILES | FRACCIONAMIENTO VISTA REAL | MIA.- PARTICULAR | 17-AGO-15 | 18-SEP-15 | 20 AÑOS |
| 5 | DURANGO | MEZQUITAL | 10DU2015FD013 | ICI ARK S.A. DE C.V. | AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DEL CAMINO LA GUAJOLOTA - PATA DE GALLO, TRAMO DEL KM 0+000 AL 8+700. | MIA.- PARTICULAR | 19-MAR-15 | 11-SEP-15 | CADUCIDA D DE TRAMITE |
| 6 | DURANGO | MEZQUITAL | 10DU2015FD019 | ICI ARK S.A. DE C.V. | AMPLIACION Y MODERNIZACION DE LA CARRETERA DURANGO-GUADALAJARA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 144+000, SUB-TRAMO DEL KM 90+000 AL KM 110+000 | MIA.- PARTICULAR | 10-ABR-15 | 21-SEP-15 | CADUCIDA D DE TRAMITE |
| 7 | DURANGO | SANTIAGO PAPANQUIARO | 10DU2015FD020 | TAHE CONSTRUCCIONES DE DURANGO S.A. DE C.V | BANCO SANTA TERESA | MIA.- PARTICULAR | 23-ABR-15 | 11-SEP-15 | CADUCIDA D DE TRAMITE |
| 8 | DURANGO | DURANGO | 10DU2015FD023 | CONSTRUCTORA MAYRAN DE SAN PEDRO, S.A. DE C.V. | AMPLIACION Y APERTURA DE BANCOS DE EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS DEL KM 30, UBICADO EN EL MPIO. DE DURANGO, DGO. | MIA.- PARTICULAR | 25-MAY-15 | 22-SEP-15 | 24 MESES |
| 9 | DURANGO | GUANACEVI | 10DU2015FD025 | RAFAEL AYALA ALEMAN | RELLENO SANITARIO GUANACEVI, MPIO. DE GUANACEVI, DGO. | MIA.- PARTICULAR | 03-JUN-15 | 18-SEP-15 | 22 AÑOS |
| 10 | DURANGO | RODEO | 10DU2015MD038 | MINERA DE CORDILLERAS S. DE R.L. DE C.V. | PROYECTO DE EXPLORACION RODEO | INFORME PREVENTIVO | 21-JUL-15 | 07-SEP-15 | 36 MESES |
| 11 | DURANGO | DURANGO | 10DU2015MD042 | MINERA CRD S.A. DE C.V. | AMPLIACION SALAMANDRA | INFORME PREVENTIVO | 28-JUL-15 | 31-AGO-15 | NEGATIVA |
| 12 | DURANGO | NOMBRE DE DIOS | 10DU2015MD043 | FIRST MAJESTIC PLATA S.A. DE C.V. | AMPLIACIÓN PRESA DE JALES LA PARRILLA II | INFORME PREVENTIVO | 31-JUL-15 | 09-SEP-15 | 11 AÑOS |
| 13 | DURANGO | PUEBLO NUEVO | 10DU2015MD045 | KRIPTON GOLD MINING S. A. DE C. V. | EXPLORACION MINERA LOS LAURELES | INFORME PREVENTIVO | 11-AGO-15 | 25-AGO-15 | 1 AÑO |
| 14 | NAYARIT | TECUALA | 18NA2015ID028 | JESUS ANSELMO FAJARDO RUIZ | EXTRACCION DE MATERIAL PETREO EN GRAÑA DE CAUCE DEL RIO ACAPONETA, TECUALA, NAYARIT | MIA.- PARTICULAR | 29-MAY-15 | 22-SEP-15 | 2 AÑOS |
| 15 | NAYARIT | SANTIAGO IXCUINTLA | 18NA2015PD038 | ACUACULTORES UNIDOS LAS CUATAS SOCIEDAD DE PRODUCCION RURAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA | EFLUENTES CAMARONICOLAS PARA IRRIGAR FORESTACION DE MANGLE EN MARISMAS NACIONALES-NAYARIT | MIA.- PARTICULAR | 02-JUL-15 | 02-SEP-15 | NO APLICA |
| 16 | NAYARIT | BAHIA DE BANDERAS | 18NA2015TD003 | BANCO AZTECA, S.A. INSTITUCIÓN DE BANCA MÚLTIPLE | MODIFICACION Y AMPLIACION DEL DESARROLLO BOLONGO | DTU.- MODALIDAD B | 04-FEB-15 | 17-SEP-15 | 30 AÑOS |
| 17 | SONORA | HERMOSILLO | 26SO2015ED046 | ELECTRICIDAD SOLAR DE HERMOSILLO S.A. DE C.V. | PROYECTO DENOMINADO ELECTRICIDAD SOLAR DE HERMOSILLO-HERMOSILLO 7, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, SON | MIA.- PARTICULAR | 30-JUN-15 | 15-SEP-15 | 25 AÑOS OPERACION |
| 18 | SONORA | HERMOSILLO | 26SO2015ED048 | ENERGIA SOLAR DE HERMOSILLO S.A. DE C.V. | PROYECTO DENOMINADO ENERGIA SOLAR DE HERMOSILLO - HERMOSILLO 7-2, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, SON | MIA.- PARTICULAR | 30-JUN-15 | 15-SEP-15 | 25 AÑOS OPERACION |
| 19 | SONORA | HERMOSILLO | 26SO2015MD045 | ZENON RAFAEL ENCINAS ENCINAS | PROYECTO CRIBA EXTRACCIÓN DE ARENA Y TIERRA, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, SON | MIA.- PARTICULAR | 29-JUN-15 | 28-AGO-15 | 10 AÑOS OPERACION |
| 20 | VERACRUZ | LA ANTIGUA | 30VE2015ED078 | INGENIO LA GLORIA, S.A. | LINEA DE DISTRIBUCIÓN PLANTA DE COGENERACION INGENIO LA GLORIA | MIA.- PARTICULAR | 28-JUL-15 | 15-SEP-15 | 25 AÑOS |

6) PROYECTOS INGRESADOS AL PEIA EN OFICINAS CENTRALES, COMPETENCIA DE LA ASEA, DEL 17 AL 23 DE SEPTIEMBRE DE 2015 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

| NO | ENTIDAD | MUNICIPIO | CLAVE | PROMOVENTE | PROYECTO | MODALIDAD | FECHA DE INGRESO |
|---|-----------|---------------|---------------|---|--|-----------------|------------------|
| 1 | CHIAPAS | VILLAFLORES | 07CH2015G0012 | BUENAVENTURA GRUPO PECUARIO, S.A. DE C.V. (PLANTA INCUBADORA) | PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P. DE BUENAVENTURA GRUPO PECUARIO, S.A. DE C.V. | MIA.-PARTICULAR | 21-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, COLOCACIÓN Y SUSTITUCIÓN DE UN RECIPIENTE DE 125,000 L EN LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN, LA SUSTITUCIÓN DEL RECIPIENTE TIENE LA FINALIDAD DE SATISFACER LAS NECESIDADES DE GRUPO, COMO SON LA CALEFACCIÓN DE CASETAS DE GRANJAS PARA CRIANZA DE POLLOS, LA PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE PARA LOS PROCESOS DE INCUBACIÓN DE HUEVOS ENTRE OTRAS, LA PLANTA SE UBICARÁ SOBRE LA CARRETERA TUXTLA GUTIÉRREZ – VILLAFLORES KM 82+000, MUNICIPIO DE VILLAFLORES, ESTADO DE CHIAPAS. | | | | | | | |
| 2 | CHIHUAHUA | JUAREZ | 08CI2015G0013 | GASODUCTO DE AGUAPRIETA, S. DE R.L. DE C.V. | GASODUCTO SAN ISIDRO-SAMALAYUCA | MIA.-PARTICULAR | 18-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN GASODUCTO DE ACERO AL CARBÓN DE 42" Ø Y 0.180 KM QUE IRÁ DESDE EL LÍMITE FRONTERIZO ENTRE MÉXICO Y ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (EUA), HASTA LA ESTACIÓN SAN ISIDRO EN EL MUNICIPIO DE JUÁREZ, ESTADO DE CHIHUAHUA, Y OTRO TRAMO DE 36" Ø NOMINAL Y 24.40 KM DE LONGITUD APROXIMADA, EL CUAL LLEGARÁ HASTA LA ESTACIÓN DE MEDICIÓN, REGULACIÓN Y CONTROL (EMRYC) SAMALAYUCA; LOS COMPONENTES PRINCIPALES DEL PROYECTO SON: ESTACIÓN SAN ISIDRO, DUCTO SAN ISIDRO- SAMALAYUCA, ESTACIÓN DE MEDICIÓN REGULACIÓN Y CONTROL (EMRYC) SAMALAYUCA Y TRES RAMALES SECUNDARIOS PARA INTERCONEXIÓN, A UBICARSE EN EL MUNICIPIO DE CIUDAD JUAREZ ESTADO DE CHIHUAHUA. | | | | | | | |
| 3 | JALISCO | GUADALAJARA | 14JA2015G0023 | GASOLINERA LOS VECINOS, S.A. DE C.V. | GASOLINERA LOS VECINOS, S.A. DE C.V. | MIA.-PARTICULAR | 18-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, A UBICARSE EN LA CARRETERA BARRA DE NAVIDAD NO. 4855 Y 4857, COL. LOMAS DEL PACÍFICO, PUERTO VALLARTA, JALISCO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,029.21 M², PARA LA VENTA DE LAS GASOLINAS PEMEX MAGNA, PEMEX PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 180,000 LITROS QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES, UN TANQUE DE 80 ,000 LITROS PARA DE GASOLINA MAGNA, OTRO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TERCER TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL. | | | | | | | |
| 4 | JALISCO | JALOSTOTITLAN | 14JA2015G0025 | SERVICIO LOS LAGOS SA DE CV | CONSTRUCCION DE UNA ESTACION DE SERVICIO TIPO CARRETERA DE LA EMPRESA SERVICIO LOS LAGOS, S.A. DE C.V. | MIA.-PARTICULAR | 21-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN UNA FRACCIÓN DEL PREDIO RÚSTICO "VALLARTA" EN KM 9+430 DE LA CARRETERA ESTATAL 215, JALOSTITLÁN-TEOCALTICHE CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,179.45 M², PARA LA VENTA DE LAS GASOLINAS PEMEX MAGNA, PEMEX PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 260,000 LITROS QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA DIÉSEL, UNO DE 80 ,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, OTRO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM. | | | | | | | |
| 5 | JALISCO | GUADALAJARA | 14JA2015X0022 | GASOABASTECIMIENTO DE GUADALAJARA SA DE CV | CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA ESQUINA DE LA EMPRESA "GASOABASTECIMIENTO DE GUADALAJARA, S.A. DE C.V." | MIA.-PARTICULAR | 18-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA A UBICARSE EN CALZADA DEL EJÉRCITO NO. 968, ESQUINA CALLE RÍO NILO EN LA COLONIA QUINTA VELARDE DEL MUNICIPIO DE GUADALAJARA, JALISCO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3606.00 M², PARA LA VENTA DE LAS GASOLINAS PEMEX MAGNA, PEMEX PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 160,000 LITROS QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES, UN TANQUE DE 80 ,000 LITROS PARA DE GASOLINA MAGNA, OTRO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TERCER TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL. | | | | | | | |
| 6 | MICHOACAN | QUIROGA | 16MI2015G0007 | GAS AGRA, S.A. DE C.V. | INSTALACION Y OPERACION DE UNA ESTACION DE CARBURACION PARA VENTA DE GAS L.P. | MIA.-PARTICULAR | 17-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. EN LA ESTACIÓN SE CONTARÁ CON UN RECIPIENTE ALMACENAMIENTO CON CAPACIDAD DE 5,000 L AL 100% BASE AGUA, CON LA FINALIDAD DE ABASTECER COMBUSTIBLE A UNIDADES DE TRANSPORTE QUE TIENEN ADAPTADO EL EQUIPO DE CARBURACIÓN, SE UBICARÁ EN AV. LÁZARO CÁRDENAS S/N DE LA POBLACIÓN Y MUNICIPIO DE QUIROGA, (A UN COSTADO DE LA CARRETERA QUIROGA-PÁTZCUARO) MICHOACÁN, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 600 M². | | | | | | | |
| 7 | MICHOACAN | HIDALGO | 16MI2015G0008 | GAS EXPRESS NIETO, S.A. DE C.V. | NUEVA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN EN EL ORIENTE DE MICHOACÁN | MIA.-PARTICULAR | 18-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P., EN LA ESTACIÓN SE CONTARÁ CON DOS RECIPIENTES ALMACENAMIENTO CON CAPACIDAD DE 5,000 L AL 100% BASE AGUA CADA UNO, CON LA FINALIDAD DE ABASTECER COMBUSTIBLE A UNIDADES DE TRANSPORTE QUE TIENEN ADAPTADO EL EQUIPO DE CARBURACIÓN, SE UBICARÁ EN BOULEVARD ADRIÁN PEÑA SOTO NO. 123, COL. EL LLANO, EN EL MUNICIPIO DE HIDALGO MICHOACÁN, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 774.05 M². | | | | | | | |
| 8 | MICHOACAN | NUEVO URECHO | 16MI2015G0009 | GASOLINERA LOS CAJONES, SA. DE CV | CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN EXPENDIO DE GASOLINAS Y DIESEL, EN EL PREDIO UBICADO EN EL KM 8+450 DE LA CARRETERA ESTATAL, TRAMO E.C. (URUAPAN-PLAYA-AZUL) LOMBARDIA SANTA CASILDA, NUEVO URECHO, MOCHOACAN | MIA.-PARTICULAR | 21-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA EN UN PREDIO UBICADO EN EL KM 8+450 CARRETERA ESTATAL TRAMO EC (URUAPAN- PLAYA AZUL) LOMBARDIA, SANTA CASILDA, NUEVO URECHO, MICHOACÁN . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS, EN DOS TANQUES CILINDRICOS HORIZONTALES; UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y OTRO COMPARTIDO PARA 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y 60,000 LITROS PARA DIÉSEL. | | | | | | | |
| 9 | PUEBLA | TLACHICHUCA | 21PU2015G0041 | ENERGETICOS DUAL S.A DE C.V. | ESTACION DE SERVICIO TIPO URBANA | MIA.-PARTICULAR | 24-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA LA CUAL ESTARÁ CONFORMADA POR TANQUE DE DOBLE PARED CON CAPACIDAD DE 80,000LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y OTRO DE DOBLE PARED CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 60,000 LITROS PARA DIÉSEL. | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|------------|------------------|---------------|---------------------------------------|---|-----------------|-----------|
| 10 | QUERETARO | SAN JUAN DEL RIO | 22QE2015G0012 | FLOR DE MARIA CAMPOS GUTIERREZ | ESTACIO DE SERVICIO UNIVERSIDAD | MIA.-PARTICULAR | 17-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO DENOMINADA UNIVERSIDAD, CON UBICACIÓN EN UN PREDIO EN AV. UNIVERSIDAD NO 127, COL. SANTA CRUZ NIETO, MUNICIPIO DE SAN JUAN DEL RÍO, QUERÉTARO, CON UNA SUPERFICIE DE 4,714.05 M2, DE LOS CUALES EL PROYECTO OCUPARÁ 2,110.50 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 260,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES: UNO DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, OTRO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UNO DE 80,000 LITROS PARA DIÉSEL. | | | | | | | |
| 11 | QUERETARO | CORREGIDORA | 22QE2015G0013 | SERVICIO FEKAR, SA. DE CV | ESTACION DE SERVICIO GASOLINERA | MIA.-PARTICULAR | 21-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, A UBICARSE EN PARCELA 70 Z8 P1/2 DEL EJIDO LOS OLVERA, MUNICIPIO DE CORREGIDORA, ESTADO DE QUERÉTARO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,031.58 M², PARA LA VENTA DE LAS GASOLINAS PEMEX MAGNA, PEMEX PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 140,000 LITROS QUE ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES SUBTERRÁNEOS DE DOBLE PARED: UN TANQUE DE 60 ,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, OTRO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TERCER TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL. | | | | | | | |
| 12 | TABASCO | CENTRO | 27TA2015G0023 | GRUPO BENZINIUM SA DE CV | CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA ESTACION DE SERVICIO DEL GRUPO BENZINIUM SA DE CV | MIA.-PARTICULAR | 18-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO CON UBICACIÓN EN EL KM 6+871.10 CARRETERA FEDERAL 195 DE LA RANCHERÍA PLUTARCO ELÍAS CALLES TERCERA SECCIÓN (LA MAJAHUA) MUNICIPIO DE CENTRO, TABASCO, EN UN PREDIO DE 5,000 M2, CONSIDERANDO 4,000 M2 PARA EL PROYECTO. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 200,000 LITROS EN 2 TANQUES DE 100,000 LITROS CADA UNO; UNO DE ÉSTOS COMPARTIDO PARA GASOLINA MAGNA 60,000 LITROS Y PREMIUM 40,000 LITROS. | | | | | | | |
| 13 | TAMAULIPAS | NUEVO LAREDO | 28TM2015G0012 | SERVICIO ARROYO ALAZANAS S.A. DE C.V. | SERVICIO ARROYO ALAZANAS, S.A. DE C.V. | MIA.-PARTICULAR | 24-SEP-15 |
| ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA EN ESQUINA, CONTEMPLA EL MANEJO DE COMBUSTIBLES EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO, EL PRIMERO CON VOLUMEN DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, EL SEGUNDO TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNUM, EN UNA SUPERFICIE DE 2,520 M² | | | | | | | |

AVISO A PROMOVENTES

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

Lo anterior, en virtud de que en caso de que se detecte que el pago efectuado es menor al que le corresponde, les será requerido por escrito para que en el término de 10 días hábiles siguientes contados a partir de que reciban la notificación realicen el pago correcto, o en su caso, se desechará el trámite de conformidad con lo establecido en los Artículos 3° párrafos segundo y tercero de la Ley Federal de Derechos y Artículo 17-A de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.

COMUNICADO A TODOS LOS PROMOVENTES

A todos los usuarios que ingresen trámites ante esta Dirección General de Impacto y Riesgo Ambiental o en las Delegaciones Federales de la SEMARNAT en los Estados, SE HACE DEL CONOCIMIENTO que, con respecto de la Recepción, Evaluación y Resolución de la Manifestación de Impacto Ambiental (MIA) en sus diferentes modalidades (SEMARNAT-004-02-A, SEMARNAT-004-02-B, SEMARNAT-004-03-A y SEMARNAT-004-03-B), de acuerdo con el artículo 34 la Ley General del Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente (LGEEPA), deberán publicar a su costa, un extracto del proyecto de la obra o actividad, en un periódico de amplia circulación en la entidad federativa de que se trate, dentro del plazo de cinco días contados a partir de la fecha en que se presente la MIA a esta Secretaría.

Dicho extracto deberá contener lo siguiente:

1. Nombre de la persona física o moral responsable del proyecto;
2. Breve descripción de la obra o actividad de que se trate, indicando los elementos que la integran;
3. Ubicación del lugar en el que la obra o actividad se pretenda ejecutar, indicando el Estado y Municipio y haciendo referencia a los ecosistemas existentes y su condición al momento de realizar el estudio, y
4. Indicación de los principales efectos ambientales que puede generar la obra o actividad y las medidas de mitigación y reparación que se proponen;

Por lo antes expuesto se le solicita que dentro del término de 5 días a que haya publicado el extracto, deberá remitir a esta Unidad Administrativa la página del periódico donde se hubiere realizado la publicación, para que sea incorporada en el expediente respectivo y para tener la evidencia de que cumplió en tiempo y forma con lo requerido por la LGEEPA.

A partir de la fecha esta publicación y en cumplimiento a lo dispuesto por el primer párrafo del Artículo 38 del Reglamento de LGEEPA en Materia de Evaluación del Impacto Ambiental, los expedientes de los proyectos ingresados estarán a disposición de cualquier persona para su consulta en el Archivo Dinámico de la Dirección General de Impacto y Riesgo Ambiental ubicado en Av. Revolución 1425, Mezanine y los ingresados en las Delegaciones Federales, estarán a disposición de cualquier persona en el domicilio de las Oficinas de cada Delegación en la Entidad que corresponda.

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

ATENTAMENTE

LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL

A PETICIÓN DE LA DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE MÉXICO, SE PUBLICA LA SIGUIENTE:

SEMARNAT
SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

“CONDOMINIO RESIDENCIAL MONTE ALTO”

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 FRACCIÓN I DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, SE HACE DE CONOCIMIENTO A LA CIUDADANÍA EN GENERAL QUE SE DIO INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO “**CONDOMINIO RESIDENCIAL MONTE ALTO**” CON NUMERO DE BITACORA **15/MA-0260/06/15**, PROMOVIDO POR EL **C. JOSÉ LUIS MURGUÍA MORALES** EN SU CALIDAD DE REPRESENTANTE LEGAL. ASÍ MISMO A PETICIÓN DE UN CIUDADANO, SE PUSO A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO EL DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO EL **24 DE SEPTIEMBRE DE 2015**, DE CONFORMIDAD CON LA FRACCIÓN II DEL ARTÍCULO 34 DE LA LEY EN COMENTO.

EN CONSECUENCIA, CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA FRACCIÓN IV Y V DEL ARTÍCULO 34 DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, CUALQUIER INTERESADO, DENTRO DEL PLAZO DE VEINTE DÍAS CONTADOS A PARTIR DE LA PUESTA A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, PODRÁ PROPONER EL ESTABLECIMIENTO DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN ADICIONALES, ASÍ COMO LAS OBSERVACIONES QUE CONSIDERE PERTINENTES, MISMAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS QUE SE AGREGARÁN AL EXPEDIENTE RESPECTIVO Y SE CONSIGNARÁN EN LA RESOLUCIÓN QUE SE EMITA. TODAS LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS DEBERÁN FORMULARSE POR ESCRITO Y CONTENDRÁN EL NOMBRE COMPLETO DE LA PERSONA FÍSICA O MORAL QUE LAS HUBIESE PRESENTADO Y SU DOMICILIO, LO ANTERIOR CON FUNDAMENTO EN LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 41, FRACCIÓN III PÁRRAFO SEGUNDO DEL REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE Y 43 DEL REGLAMENTO DE LA LEY ANTES MENCIONADA EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, EN EL CASO DE QUE ESTA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES, DENTRO DEL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA, DECIDA LLEVAR A CABO LA CELEBRACIÓN DE UNA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN, DICHA DECISIÓN SE DARÁ A CONOCER A TRAVÉS DE ESTE MEDIO, EN LA SEPARATA DE GACETA ECOLÓGICA EMITIDA POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL Y EN UN PERIÓDICO DE AMPLIA CIRCULACIÓN EN LA ENTIDAD.

LE INVITAMOS A LLENAR EL CUESTIONARIO DISPONIBLE EN LA DIRECCIÓN ELECTRÓNICA: <http://www.semarnat.gob.mx/impacto-ambiental/consultas-publicas/consultas-vigentes>, EL CUAL FACILITARÁ EL ANÁLISIS E INCLUSIÓN DE LAS MISMAS EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN QUE REALIZA LA SEMARNAT.

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



CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

“OPERACIÓN DEL HOTEL CATALONIA YUCATAN BEACH”

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 FRACCIÓN I DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, SE HACE DE CONOCIMIENTO A LA CIUDADANÍA EN GENERAL QUE SE DIO INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO “**OPERACIÓN DEL HOTEL CATALONIA YUCATÁN BEACH**” CON CLAVE **23QR2015TD049**, PROMOVIDO POR LA C. CLOTILDE ESTHER ÁNGULO LÓPEZ EN SU CARÁCTER DE REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA **SABELDOS S.A. DE C.V.**, ASIMISMO A PETICIÓN DE UN CIUDADANO, SE PUSO A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EL **21 DE SEPTIEMBRE DE 2015**, DE CONFORMIDAD CON LA FRACCIÓN II DEL ARTÍCULO 41 DE LA LEY EN COMENTO.

ASIMISMO, SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, SE ENCUENTRA A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO PARA SU CONSULTA, EN LAS OFICINAS DE LA DELEGACIÓN FEDERAL DE ESTA SECRETARÍA EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO, SITO EN AV. INSURGENTES NÚMERO 445, COL. MAGISTERIAL, CHETUMAL, QUINTANA ROO, C.P. 77039, MUNICIPIO DE OTHÓN P. BLANCO, MÉXICO, EN DÍAS Y HORAS HÁBILES, ASÍ COMO EN LA PÁGINA WEB DE INTERNET: <http://tramites.semarnat.gob.mx/index.php/consulta-tu-tramite>, INGRESANDO LA CLAVE DEL PROYECTO **23QR2015TD049**.

CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA FRACCIÓN IV Y V DEL ARTÍCULO 34 DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, CUALQUIER INTERESADO, DENTRO DEL PLAZO DE VEINTE DÍAS CONTADOS A PARTIR DE LA PUESTA A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, PODRÁ PROPONER EL ESTABLECIMIENTO DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN ADICIONALES, ASÍ COMO LAS OBSERVACIONES QUE CONSIDERE PERTINENTES, MISMAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS QUE SE AGREGARÁN AL EXPEDIENTE RESPECTIVO Y SE CONSIGNARÁN EN LA RESOLUCIÓN QUE SE EMITA. TODAS LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS DEBERÁN FORMULARSE POR ESCRITO Y CONTENDRÁN EL NOMBRE COMPLETO DE LA PERSONA FÍSICA O MORAL QUE LAS HUBIESE PRESENTADO Y SU DOMICILIO, LO ANTERIOR CON FUNDAMENTO EN LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 41, FRACCIÓN III PÁRRAFO SEGUNDO DEL REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE Y 43 DEL REGLAMENTO DE LA LEY ANTES MENCIONADA EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, EN EL CASO DE QUE ESTA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES, DENTRO DEL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA, DECIDA LLEVAR A CABO LA CELEBRACIÓN DE UNA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN, DICHA DECISIÓN SE DARÁ A CONOCER A TRAVÉS DE ESTE MEDIO, EN LA SEPARATA DE GACETA ECOLÓGICA EMITIDA POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL Y EN UN PERIÓDICO DE AMPLIA CIRCULACIÓN EN LA ENTIDAD.

LE INVITAMOS A LLENAR EL CUESTIONARIO DISPONIBLE EN LA DIRECCIÓN ELECTRÓNICA: <http://www.semarnat.gob.mx/impacto-ambiental/consultas-publicas/consultas-vigentes>, EL CUAL FACILITARÁ EL ANÁLISIS E INCLUSIÓN DE LAS MISMAS EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN QUE REALIZA LA SEMARNAT.