

# GACETA ECOLÓGICA



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

AÑO XIII

SEPARATA N° DGIRA/005/16

SEMARNAT/DGIRA

**MÉXICO, D. F. 28 DE ENERO DEL 2016.**

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

**1) PROYECTOS INGRESADOS AL PEIA EN LA DGIRA, DEL 21 AL 27 DE ENERO DE 2016 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).**

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2016V0001	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	CAMINO CARDONAL-SAN JUAN DE LOS PLANES, CON UNA LONGITUD DE 20.198 KM., EN EL MUNICIPIO DE LA PAZ, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR	MIA.-REGIONAL	20-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN DE UNA CARRETERA TIPO E A UNA TIP C DE 8 METROS DE ANCHO DE CORONA DE 20.198 KM DE LARGO. SE UTILIZARÁ PAVIMENTO ASFÁLTICO.							
2	GUANAJUATO	DOLORES HIDALGO	11GU2015VD092	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	PROYECTO EJECUTIVO CAMINO EL SAUCILLO - SAN MARCOS E.C. DOLORES HIDALGO-XOCONOSTLE, EN EL MUNICIPIO DE DOLORES HIDALGO, GTO	MIA.-PARTICULAR	13-NOV-15

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MODERNIZACIÓN DE UN CAMINO QUE TIENE UNA LONGITUD DE 8,000 M, COMPRENDE DEL KM 0+000 AL KM 8+000, SE UBICA EN UNA ZONA DE TIPO PLANO A LOMERIO, DEBIDO A ESTA SITUACIÓN EL CAMINO SE DESARROLLA CON SECCIONES EN CORTE, TERRAPLEN Y BALCON. PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE REQUIERE DE UNA SUPERFICIE DE 5.6 HA, EL SITIO NO PRESENTA VEGETACION FORESTAL; SIN EMBARGO EL CAMINO SE UBICA EN LA ZONA FEDERAL DEL CAUCE DEL RIO SAN DAMIAN Y ALEDAÑA A TERRENOS AGRICOLAS DE TEMPORAL.

3	GUANAJUATO	PURISIMA DEL RINCON	11GU2016HD006	MUNICIPIO DE PURISIMA DEL RINCON	CONSTRUCCION DE COLECTORES PLUVIALES EN LA CABECERA MUNICIPAL DE PURISIMA DE BUSTOS, GTO	MIA.-PARTICULAR	20-ENE-16
---	------------	---------------------	---------------	----------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA RECTIFICACION DE LOS CAUCES DE LOS ARROYOS PURISIMA (LONGITUD DE 5.127 KM) Y VENEROS (LONGITUD DE 8 KM), MEDIANTE SECCIONES TRAPEZOIDALES CON O SIN REVESTIMIENTO (DEPENDIENDO DEL TRAMO) Y SECCIÓN RECTA CON REVESTIMIENTO.

4	GUERRERO	COYUCA DE BENITEZ	12GE2015H0012	SCT DIRECCION GENERAL DE PUERTOS	PROYECTO DE CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA PORTUARIA PESQUERA EN LA LAGUNA DE COYUCA, GUERREO	MIA.-PARTICULAR	09-SEP-15
---	----------	-------------------	---------------	----------------------------------	---	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA PORTUARIA DE ATRAQUE DE DOS MUELLES EN FORMA DE "T" CON UNA PASARELA DE 50.00 M LINEALES POR 4.50 M Y UNA PLATAFORMA DE 50 M LINEALES POR 4.50 M, QUE ARRANCAN A PARTIR DE LA LINEA CERO DE LA COSTA. ESTO CON LA FINALIDAD DE DISPONER DE INSTALACIONES ADECUADAS PARA INCREMENTAR LA PRODUCTIVIDAD DE LAS OPERACIONES QUE SE DESARROLLAN EN LA LOCALIDAD DENOMINADA EL EMBARCADERO, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE COYUCA DE BENITEZ EN LA COSTA DEL ESTADO DE GUERRERO. LA SUBESTRUCTURA SE CONSTRUIRA A BASE DE PILOTES DE CONCRETO ARMADO DE 16.25 M DE LONGITUD Y 0.40 X 0.40 M. DE SECCION, MIENTRAS QUE LA SUPERESTRUCTURA ESTARA FORMADA A BASE DE TRABES-PANTALLA, CABEZALES Y LOSA DE CONCRETO ARMADO, DEFENSAS DE LLANTAS USADAS Y BITAS A BASE DE TUBO CEDULA 40 Y OREJAS CON TUBO DE 3" • DE DIAMETRO TAMBIEN DE CEDULA 40, DE 20 TON DE CAPACIDAD AL JALON Y PINTURA A BASE DE HULE CLORADO EN LA PANTALLA DE ATRAQUE. PARA FACILITAR OPERACIONES NOCTURNAS, EL MUELLE ESTARA DOTADO DE 5 LUMINARIAS EN POSTES INCLUYENDO FOTOCELDAS PARA SU CONTROL DE ENCENDIDO Y APAGADO AUTOMATICO SOBRE LA CALLE A LA ENTRADA DE CADA MUELLE.

5	ESTADO DE MEXICO	ECATEPEC DE MORELOS	15EM2015VD058	DIRECCION GENERAL DE PREVENCIÓN Y READAPTACION SOCIAL DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE MEXICO	CONSTRUCCION DEL ACCESO AL AUDITORIO METROPOLITANO ECATEPEC, MUNICIPIO DE ECATEPEC ESTADO DE MEXICO	MIA.-REGIONAL	03-DIC-15
---	------------------	---------------------	---------------	---	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN ACCESO QUE OCUPARA EL AUDITORIO METROPOLITANO DE ECATEPEC, LA CONSTRUCCION DE TRES RETORNOS, CON UNA CASETA DE COBRO, EN EL CRUCE QUE FORMAN LA AUTOPISTA DE CUOTA MEXICO-PACHUCA Y LA CARRETERA LIBRE MEXICO-PACHUCA EN UN PERIODO DE 24 MESES Y UNA SUPERFICIE TOTAL DE 157,384.00 M2

6	ESTADO DE MEXICO	AMATEPEC	15EM2016H0005	EPIFANIO MACEDO GOMEZ	PRESA SALITRE PALMARILLOS, MUNICIPIO DE AMATEPEC, EDO. DE MEXICO	MIA.-REGIONAL	22-ENE-16
---	------------------	----------	---------------	-----------------------	--	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UNA PRESA DE ALMACENAMIENTO SOBRE EL RIO INTERMITENTE SAN MIGUEL, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE EMBALSE DE 32.1 HA, UNA ZONA FEDERAL DE 8.66 HA, UNA SUPERFICIE TOTAL DE 40.76 HA, Y UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO AL NAMO DE 1,208,248 M3, E INCLUYE LA CONSTRUCCION DE LA CORTINA DE LA PRESA, LA OBRA DE EXCEDENCIA, LA OBRA DE DESVIO, LA OBRA DE TOMA, ASI COMO 3 BANCOS DE MATERIAL QUE SE PRETENDEN UTILIZAR (BANCO DE ROCA, BANCO DE GRAVAS-ARENAS Y BANCO IMPERMEABLE); EL OBJETIVO DEL PROYECTO SERA PARA GARANTIZAR EL SUMINISTRO DE AGUA DESTINADA A CONSUMO HUMANO, RIEGO AGRICOLA, SANEAMIENTO Y PROTECCION CONTRA INUNDACIONES. SE ENCUENTRA EN UNA ZONA REGULADA POR LA ACTUALIZACION DEL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLOGICO DEL TERRITORIO DEL ESTADO DE MEXICO, ASI COMO EN LA RESERVA ECOLOGICA ESTATAL, ZONA DE RECURSOS NATURALES RIO GRANDE SAN PEDRO.

7	NUEVO LEON	GARCIA	19NL2016I0004	ENERGETICOS BASICOS S.A. DE C.V.	RECICLADO DE ACEITES Y SOLVENTES GASTADOS ENERGETICOS BASICOS S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	25-ENE-16
---	------------	--------	---------------	----------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN EL RECICLAJE DE RESIDUOS PELIGROSOS (ACEITES Y SOLVENTES) PARA LA ELABORACION DE COMBUSTIBLES ALTERNOS, CON UNA CAPACIDAD DE RECICLAJE DE ACEITE LUBRICANTE USADO DE 25,000 TONELADAS Y 7,000 TONELADAS DE SOLVENTES RECUPERADOS, A DESARROLLARSE DENTRO DE SU ACTUAL PLANTA CON UNA SUPERFICIE DE 1,250 M2, LOCALIZADA EN EL MUNICIPIO DE GARCIA, NUEVO LEON

8	OAXACA	TLACOLULA DE MATAMOROS	20OA2015VD131	AGENCIA MUNICIPAL SAN LUIS DEL RIO	CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE COLGANTE BARRANCA DEL GAÑOTE	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-15
---	--------	------------------------	---------------	------------------------------------	--	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE PEATONAL COLGANTE SE PROYECTARÁ CON UNA LONGITUD DE 55.50M DE LARGO CON UNA RAMPA DE ACCESO EN AMBOS EXTREMOS DE 9.50 M. DE LARGO CADA UNA. CON UNA ANCHO TOTAL DE CALZADA DE 1.90 M. LIBRANDO EL CAUCE DEL RIO EN SU TOTALIDAD Y PARA LO CUAL SE REALIZARÁ LA ADECUACIÓN GEOMÉTRICA DEL CAMINO EXISTENTE EN EL PUNTO DE CRUCE PARA LOGRAR LA INTEGRACIÓN DE LA NUEVA ESTRUCTURA

9	OAXACA	SAN PEDRO POCHUTLA	20OA2015VD133	MUNICIPIO DE SAN PEDRO POCHUTLA	PROY EJEC. PARA LA MODERNIZACION Y AMPLIACION DEL CAMINO E.C. COPALITA-SAN MATEO PIÑAS-LOS NARANJOS ESQUIPULAS, TRAMO KM 0+000 AL 3+126 EN EL MPO. SAN PEDRO POCHUTLA	MIA.-REGIONAL	16-DIC-15
---	--------	--------------------	---------------	---------------------------------	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DE UN CAMINO TIPO "D" DE 7 M DE CORONA CON PAVIMENTO FLEXIBLE (ASFALTO) EN UNA LONGITUD DE 3.126 KM.

10	OAXACA	ASUNCION NOCHIXTLAN	20OA2015VD136	MUNICIPIO DE ASUNCION NOCHIXTLAN	CONSTRUCCION DE PUENTE ALCANTARILLA	MIA.-PARTICULAR	18-DIC-15
----	--------	---------------------	---------------	----------------------------------	-------------------------------------	-----------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE VEHICULAR Y PEATONAL SOBRE EL CAUCE DEL ARROYO YOXACUIXI HACIA EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO COXCALTEPEC CANTAROS, EL CUAL ESTARA FORMADO POR UN CLARO SIMPLEMENTE APOYADO DE 6.80 M, CON UNA LONGITUD TOTAL DE PUENTE DE 7.20 M INCLUIDOS LOS DIAFRAGMAS. EL ANCHO DE CALZADA ES DE 8.40 M Y BANQUETAS DE 1.50 M, FORMANDO UN ANCHO TOTAL DE 11.40 M, EL CUAL DARA SERVICIO A DOS CARRILES DE CIRCULACION. LAS SUPERFICIES DE DESPLANTE LAS CUALES SON ALEROS (81.0 M2) Y LA SUPERFICIE EN PLANTA DEL PUENTE (9.0 M X 7.20 M= 64.8 M2) SUMANDO UNA SUPERFICIE DE 145.80 M2.

11	OAXACA	SAN PEDRO QUIATONI	20OA2015VD141	MUNICIPIO DE SAN PEDRO QUIATONI	MODERNIZACION DEL CAMINO LAS ANIMAS - QUIATONI SUBTRAMO UNION JUAREZ * QUIATONI DEL KM 16 + 620 AL KM 32 + 680 EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO QUIATONI TLACOLULA OAXACA	MIA.-REGIONAL	21-DIC-15
----	--------	--------------------	---------------	---------------------------------	---	---------------	-----------

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODERNIZACION DE UN CAMINO EXISTENTE EN OPERACION EN UNA LONGITUD DE 16.020 KM, PARA ALCANZAR UN ANCHO DE CORONA DE 7 M Y ALOJAR 2 CARRILES DE CIRCULACION, PARA EL CUAL SE REQUIERE DEL CAMBIO DE USO DE SUELO DE AREAS FORESTALES EN UNA SUPERFICIE DE 4.57 HA.

2) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN EL PEIA EN LA DGIRA, DEL 21 AL 27 DE ENERO DE 2016 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	CAMPECHE	CARMEN	04CA2015U0005	DESARROLLO INMOBILIARIO SU CASA S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DEL DESARROLLO HABITACIONAL VILLA ISLA AGUADA, UBICADO EN LA LOCALIDAD DE ISLA AGUADA, MUNICIPIO DE CARMEN, CAMPECHE	MIA.-REGIONAL	08-ABR-15	19-ENE-16	NO APLICA
2	CHIAPAS	REFORMA	07CH2015E0014	MEXICHEM COGENERACION CACTUS, S.A.P.I DE C.V	PLANTA DE COGENERACIÓN CACTUS (EL PROYECTO, EN LO SUCESIVO).	MIA.-PARTICULAR	22-OCT-15	21-ENE-16	36 MESES 30 AÑOS
3	HIDALGO	CUAUTEPEC DE HINOJOSA	13HI2015V0013	GOBIERNO DEL ESTADO	MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL EN SU MODALIDAD REGIONAL PARA EL CIRCUITO TULANCINGO-CUAUTEPEC, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 3+774, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE CUAUTEPEC DE HINOJOSA, EN EL ESTADO DE HIDALGO	MIA.-REGIONAL	03-AGO-15	21-ENE-16	1 AÑO 25 AÑOS
4	OAXACA	SAN MIGUEL COATLAN	20OA2015VD083	MUNICIPIO DE SAN MIGUEL COATLAN	CONSTRUCCIÓN DEL CAMINO E.C. (SAN MIGUEL COATLAN - CAMPO NUEVO) - UNIFICACION SAN JUAN ALTAMIRA - NUEVA ESPERANZA, TRAMO DEL KM 0 + 000 AL KM 12 + 000 SUB TRAMO DEL KM 0 +000 AL KM 11 + 520, MUNICIPIO DE SAN MIGUEL COATLAN	MIA.-REGIONAL	21-JUL-15	26-ENE-16	7 AÑOS 25 AÑOS
5	OAXACA	SANTA MARIA COLOTEPEC	20OA2015VD109	MUNICIPIO SANTA MARIA COLOTEPEC	CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR SOBRE EL ARROYO LOS CUILES EN EL KM 0+500 DEL CAMINO SANTA MARIA COLOTEPEC- LAS CARRETAS- JUNTA DEL POTRERO-EL CAMALOTE CON ORIGEN EN SANTA MARIA COLOTEPEC, POCHUTLA	MIA.-PARTICULAR	14-OCT-15	21-ENE-16	NO APLICA
6	PUEBLA	ZAUTLA	21PU2015H0017	H. AYUNTAMIENTO DEL MUNICIPIO DE ZAUTLA, PUEBLA	ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA CONSTRUCCION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, EN LA LOCALIDAD DE ACATZACATA, PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE ZAUTLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA	MIA.-PARTICULAR	19-MAY-15	27-ENE-16	NO APLICA
7	PUEBLA	HUAUCHINANGO	21PU2015VD023	SECRETARIA DE DESARROLLO RURAL	ESTUDIOS Y PROYECTO EJECUTIVO PARA LA CONSTRUCCION DEL CAMINO E.C. (AUTOPISTA TECOJOTAL- NUEVO NECAXA)-XALTEPEC, EN EL MUNICIPIO DE HUAUCHINANGO, EN EL ESTADO DE PUEBLA.	MIA.-REGIONAL	19-JUN-15	18-ENE-16	2 AÑOS 30 AÑOS
8	QUERETARO	CORREGIDORA	22QE2015HD032	MUNICIPIO DE CORREGIDORA	CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR SOBRE RIO EL PUEBLITO	MIA.-PARTICULAR	30-JUL-15	22-ENE-16	50 AÑOS 6 MESES
9	QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	23QR2015T0010	MX RIUSA II, S.A. DE C.V.	HOTEL RIVIERA CANCUN	DTU.-MODALIDAD B	19-OCT-15	18-DIC-15	32 AÑOS
10	SINALOA	GUASAVE	25SI2015H0018	SCT DIRECCION GENERAL DE PUERTOS	CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PORTUARIA PESQUERA Y DRAGADO EN EL HUITUSSI, SINALOA	MIA.-PARTICULAR	14-OCT-15	27-ENE-16	22 AÑOS
11	SONORA	CAJEME	26SO2015VD031	SISTEMA PUBLICO DE RADIODIFUSION DEL ESTADO MEXICANO	ANTENA DE TELECOMUNICACIONES CIUDAD OBREGON	MIA.-PARTICULAR	22-MAY-15	22-ENE-16	06 MESES 30 AÑOS
12	VERACRUZ	TLALIXCOYAN	30VE2015VD059	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.-VERACRUZ	CONSTRUCCION DEL PUENTE LA CANDELARIA UBICADO EN EL CAMINO TLALIXCOYAN-LA CANDELARIA-BOTE EN BOTE-PIEDRAS NEGRAS KM 15+400(INICIO KM 0+278.22 Y FINAL KM 0+338.86) CON UNA LONGITUD DE 60.64 MPIO. DE TLALIXCOYAN, VERACRUZ	MIA.-PARTICULAR	29-MAY-15	27-ENE-16	NO APLICA

### 3) PROYECTOS INGRESADOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 21 AL 27 DE ENERO DE 2016 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2016FD004	MARIA ARMIDA TALAMANTES AVILES	FRACCIONAMIENTO HISPANIA	MIA.-PARTICULAR	27-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE OBTENER LA AUTORIZACION PARA EL CAMBIO DE USO DE SUELO PARA LOTIFICACION Y VIALIDADES EN UNA SUPERFICIE DE 234, 295.873 M2.							
2	BAJA CALIFORNIA SUR	MULEGE	03BS2016TD003	DEL CORTEZ SHORES SA DE CV	SAN LUCAS SHORES RESIDENCIAL PUEBLO COLONIAL	MIA.-PARTICULAR	26-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO PRETENDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO PARA POSTERIORMENTE LLEVAR A CABO LA CONSTRUCCION DE UN DESARROLLO DE CONJUNTOS HABITACIONALES TIPO RESIDENCIAL TURISTICO EN UNA SUPERFICIE DE 12.541 HAS DE UN TOTAL DE 34.522 HAS.							
3	CAMPECHE	CARMEN	04CA2016ID005	ALLIANCE CONSTRUCTIONS S.A. DE C.V.	ÁREA DE OFICINAS, ÁREA DE MANIOBRAS, ÁREA DE DISEÑO ESTRUCTURAL Y DE SISTEMAS DE SUPRESIÓN DE GAS Y FUEGO, CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO A EQUIPOS DE LA INDUSTRIA PETROLERA, EMBARCACIONES, TUBERÍAS DE PROCESO Y ESTRUCTURAS DE ACERO Y ALUMINIO, MARINAS Y TERRESTRES, APLICACIÓN DE SAND BLAST Y PINTURA, APLICACIÓN DE SOLDADURA, PRUEBAS DE CARGA, PRUEBAS HIDROSTÁTICAS, SERVICIOS MECÁNICOS Y E	MIA.-PARTICULAR	21-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA REALIZACIÓN DEL PROYECTO IMPLICA EL USO DE INSTALACIONES EXISTENTES Y SU MODERNIZACIÓN, DONDE SE REALIZARAN ACTIVIDADES ADMINISTRATIVAS Y OPERATIVAS PARA LOS SERVICIOS PROYECTADOS A LA INDUSTRIA DE LA INFRAESTRUCTURA Y ENERGÉTICA. LAS ACTIVIDADES ADMINISTRATIVAS EN OFICINAS PARA EL DISEÑO, PLANEACIÓN Y COORDINACIÓN Y OPERATIVAS PARA MANIOBRAS, CONSTRUCCIÓN, MANTENIMIENTO, PRUEBAS Y SERVICIOS, REALIZANDO LAS MANIOBRAS PARA EL INGRESO Y SALIDA DE EQUIPOS Y ESTRUCTURAS METÁLICAS DE LAS INSTALACIONES, PARA SER ENVIADOS A LAS INSTALACIONES DE OPERACIÓN AUTORIZADOS; DICHAS ACTIVIDADES TENDRÁN SUS AUTORIZACIONES REQUERIDAS Y ESTARÁN SUPERVISADAS POR PERSONAL ESPECIALISTA QUE APLICARÁN PROCEDIMIENTOS SEGURIDAD INDUSTRIAL, PROTECCIÓN AMBIENTAL Y CALIDAD EN CADA ACTIVIDAD Y PROCESO QUE SE REALICE EN EL INTERIOR DE LAS INSTALACIONES.							
4	CHIAPAS	JIQUIPILAS	07CH2016HD002	HUMBOLDT DANTE TORRES RAMIREZ	EXTRACCION DE MATERIAL PETREO DEL RIO LA VENTA, PARCELA 51 Z-1 P1/3, PREDIO EL INGENIO, EJIDO VICENTE GUERRERO, MPIO. DE JIQUIPILAS	MIA.-PARTICULAR	21-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EXTRACCIÓN DE MATERIAL PÉTREO (ARENA) DEL RÍO LA VENTA, UBICADO EN LA PARCELA 51 Z-1 P1/3 EN EL PREDIO DENOMINADO EL INGENIO, EN EL EJIDO VICENTE GUERRERO, MUNICIPIO DE JIQUIPILAS, CHIAPAS, EN UNA SUPERFICIE DE EXTRACCIÓN CONSIDERA UN POLÍGONO CON UNA LONGITUD PROMEDIO DE 447.30 M Y UN ANCHO PROMEDIO DE PLANTILLA DE 20.00 M, LO QUE NOS DA UNA SUPERFICIE APROXIMADAMENTE DE 8,946.00 M2, Y UN VOLUMEN DE EXTRACCIÓN ANUAL DE 16,900 M3, PARA UNA VIDA ÚTIL DE 5 AÑOS.							
5	CHIHUAHUA	HIDALGO DEL PARRAL	08CI2016MD004	GRUPO RECOMPENSA S.A DE C.V	ESTRACCION DE MINERAL MILPILLAS RECOMPENSA 4 PARRAL CHIH.	MIA.-PARTICULAR	22-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXTRACCION DE MATERIAL MINERO CONTENIENDO LOS METALES ORO, PLATA, PLOMO Y ZINC DE UNA MINA SUBTERRANEA, PARA SOMETER DICHO MATERIAL A UNA PLANTA DE BENEFICIO EN OPERACION CERCANA AL PROYECTO, PROPIEDAD DEL MISMO GRUPO RECOMPENSA, PARA LO CUAL SE REQUIERE DE LA CONSTRUCCION DE INSTALACIONES COMO SON: CUARTO DE MALACATE, CASETA DE VIGILANCIA, AREA DE COMPRESORES, BASE PARA TANQUE DE AGUA, SUBESTACION ELECTRICA DE 350 KVA, AREA TEPETATERA, AREA METALERA, AREA DE COMBUSTIBLES, AREA DE RESIDUOS PELIGROSOS, POLVORIN 1 Y 2, AREA FERTIL PARA CULTIVOS AGRICOLA Y ARBOLEDA Y AREA DE SERVICIOS DE OFICINAS Y COMEDOR. SE HARA LA EXTRACCION DEL MATERIAL MINERO, UTILIZANDO EQUIPO Y TECNOLOGIA, DE MANERA QUE SE GARANTICE LA BUENA SALUD DE LOS TRABAJADORES, LA SEGURIDAD DE LOS MISMOS Y EL CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE. EL AREA DEL PROYECTO CUENTA ACTUALMENTE CON UNA BODEGA EN CONDICIONES REGULARES, UN TANQUE PARA AGUA Y UNA RAMPA-TUNEL, DE APROXIMADAMENTE 200 M DE PROFUNDIDAD QUE CONDUCE HACIA LA VETA A EXPLOTAR, DE AHI SE TRANSPORTARA EL MATERIAL EN CAMIONES A LA PLANTA DE BENEFICIO, DONDE SE REALIZARA EL PROCESO DE RECUPERACION DE MINERALES.							
6	CHIHUAHUA	GUAZAPARES	08CI2016MD005	EXPLORACIONES MINERAS PARREÑA, S.A. DE C.V.	DE EXPLORACIÓN MINERA GUAZAPAREZ 2	INFORME PREVENTIVO	26-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLORACION MINERA DIRECTA EN PLANILLAS DELIMITADAS UTILIZANDO EQUIPO PORTATIL DE BARRENACION CON BROCAS DE DIAMANTE INDUSTRIAL CON UN DIAMETRO DE 2.5". EL PROYECTO ESTA COMPUESTO POR 120 PLANILLAS, CON DIMENSIONES DE 5M X 5M (25 M2), LAS CUALES COMPONEN UNA SUPERFICIE DE 3,000 M2 (0.3 HA).EL PROYECTO DE EXPLORACION MINERA "GUAZAPARES 2" SE LOCALIZA EN LOS EJIDOS BATOSEGACHI Y GUAZAPARES, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE GUAZAPARES, EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA.LA SUPERFICIE DE EXPLORACION PARA AMBOS EJIDOS NOS DA UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,164.373 HECTAREAS.							
7	GUERRERO	LA UNION DE ISIDORO MONTES DE OCA	12GE2016TD001	MARIO ALBERTO MENDOZA ALVAREZ	CASA DE DIAS SUEÑOS	MIA.-PARTICULAR	11-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA CASA HABITACION DE DOS PLANTAS, QUE CONTARA, CON UNA ALBERCA/TERRAZA CON UNA SUPERFICIE DE 315.7525 M2. LA SUPERFICIE TOTAL DEL TERRENO ES DE 1,982 M2, DE LA CUAL SE DESTINARA UN 26.57% PARA LA CONSTRUCCION, ES DECIR 526.7126 M2 PARA EL AREA DE DESPLANTE Y EL RESTO DEL TERRENO, UN 73.43% ESTA DESTINADO PARA EL AREA VERDE.							
8	GUERRERO	LA UNION DE ISIDORO MONTES DE OCA	12GE2016TD004	ZOZAYA MILLER S.A. DE C.V.	RESIDENCIAS PUNTA MAJAHUA	MIA.-PARTICULAR	27-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DE 7 EDIFICIOS DE 4 NIVELES CON CAPACIDAD PARA 4 DEPARTAMENTOS CADA UNO Y UN EDIFICIO DE 4 NIVELES CON CAPACIDAD DE 6 DEPARTAMENTOS, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6,520.41 M2, EN LOS LOTES 4, 5, 6, 7 Y 8 DE LA MANZANA 10, DE LA ZONA UNO, DEL POBLADO GENERAL EMILIANO ZAPATA, MUNICIPIO DE LA UNION DE ISIDORO MONTES DE OCA, ESTADO DE GUERRERO.							
9	GUERRERO	ACAPULCO DE JUAREZ	12GE2016TD005	EDUARDO DE OVANDO MORENO	CONDOMINIO ACAPULCO-II	MIA.-PARTICULAR	28-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL EDIFICIO ESTA PROYECTADO EN DESNIVELES, TRATANDO DE AJUSTARSE A LA TOPOGRAFIA DEL TERRENO. EL CUERPO PRINCIPAL DE 3 NIVELES, SE PRETENDE INSTALAR EN UNA SUPERFICIE DE 1,209.79 M2, Y CONTEMPLA UN PROGRAMA DE TRABAJO DE 24 MESES DE CONSTRUCCION.							

10	ESTADO DE MEXICO	AMANALCO	15EM2016FD006	JUAN FELIPE LINO	ÁREA DE PROTECCIÓN DE RECURSOS NATURALES ZONA PROTECTORA FORESTAL LOS TERRENOS CONSTITUIDOS DE LAS CUENCAS DE LOS RIOS VALLE DE BRAVO, MALACATEPEC, TILOZTOC, Y TEMASCALTEPEC, MEXICO	MIA.-PARTICULAR	25-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE EN EL CONUNTO PREDIAL CONSTITUIDO POR EL PREDIO DENOMINADO "CERRO CUATE" E "INMUEBLE UBICADO EN EL PARAJE CERRO CUATE". EL APROVECHAMIENTO TIENE COMO OBJETIVO LA GENERACION DE INGRESOS, ASI COMO OBTENER MEJORES EJEMPLARES FORESTALES, GENOTIPICA Y FENOTIPICAMENTE, UTILIZANDO LAS MEJORES TECNICAS A TRAVES DEL FOMENTO, MANEJO, PROTECCION Y CONSERVACION DE LOS RECURSOS FORESTALES, MEJORANDO ASI TAMBIEN LAS CONDICIONES DEL ECOSISTEMA EN QUE SE DISTRIBUYE. LA FINALIDAD DEL APROVECHAMIENTO ES EXTRAER INDIVIDUOS MAL CONFORMADOS Y PLAGADOS. LA SUPERFICIE DE APROVECHAMIENTO ES DE 12.06 HECTAREAS DE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 13.51 HECTAREAS, EN UN CICLO DE CORTA DE DIEZ AÑOS, EN UNA SOLA INTERVENCION.							
11	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	18NA2016TD003	NAYARASA S DE R. L. DE C.V.	CLUB DE PLAYA POPULAR PUNTA RAZA	MIA.-PARTICULAR	22-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE DESARROLLAR UN CLUB DE PLAYA POPULAR QUE DARA SERVICIO A LOS POBLADOS CERCANOS, ASI COMO AL TURISMO NACIONAL Y EXTRANJERO, ESTARA INTERCONECTADO POR UN SISTEMA VIAL Y PEATONAL.							
12	NAYARIT	COMPOSTELA	18NA2016TD004	JORGE HORACIO GARCIA ROMERO	LA PALAPA	MIA.-PARTICULAR	25-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACION DE LAS INSTALACIONES EXISTENTES Y USO DE LA ZONA FEDERAL MARITIMO TERRESTRE CON FINES DE CLUB DE PLAYA, JARDIN DE FIESTAS Y RESTAURANTE-BAR							
13	OAXACA	SANTA CATARINA QUIANE	20OA2016HD004	WENFRI SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE	EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS DEL RIO ATOYAC, SANTA CATARINA QUIANE, SANTA CATARINA QUIANE, OAXACA	MIA.-PARTICULAR	21-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO EXTRACCION DE MATERIALES PETREOS DEL RIO ATOYAC, SANTA CATARINA QUIANE, SANTA CATARINA QUIANE, OAXACA, PRETENDE LA EXPLOTACION DE MATERIALES PETREOS EN EL RIO ATOYAC EN EL MUNICIPIO DE SANTA CATARINA QUIANE PARA ABASTECER MATERIALES PARA LA CONSTRUCCION DE OBRAS PEQUEÑAS A CASA HABITACION Y OBRAS SOCIALES POR UN PERIODO DE 5 AÑOS.							
14	OAXACA	SANTIAGO JAMILTEPEC	20OA2016MD003	SOCIEDAD TRITURADORA CHULINDO S.A. DE C.V.	EXPLOTACION DE AGREGADOS PETREOS EN LA MARGEN DERECHA DEL RIO VERDE, PARAJE EL COROZO, SANTIAGO JAMILTEPEC, OAXACA	MIA.-PARTICULAR	20-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO EXPLOTACION DE AGREGADOS PETREOS EN LA MARGEN DEL RIO VERDE, PARAJE EL COROZO, SANTIAGO JAMILTEPEC, OAXACA. PRETENDE LA EXPLOTACION DE AGREGADOS PETREOS EN LA MARGEN DERECHA DEL RIO VERDE DENTRO DEL MUNICIPIO DE SANTIAGO JAMILTEPEC PARA FINES COMERCIALES EN UN ÁREA DE 31484.41 METROS CUADRADOS							
15	OAXACA	SANTA MARIA COLOTEPEC	20OA2016TD002	SANDRA ELIZABETH CERDA TELLEZ	CONSTRUCCION DE HOTEL BRISAS DE ZICATELA SANTA MARIA COLOTEPEC OAXACA	MIA.-PARTICULAR	19-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO CONSTRUCCION DE HOTEL EN CALLE VISTA AL MAR ESQUINA CON CALLE DEL MORRO, COLONIA SANTA MARIA, BRISAS DE ZICATELA, MUNICIPIO DE SANTA MARIA COLOTEPEC, DISTRITO DE POCHUTLA, OAXACA. OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL HOTEL QUE BRINADARA SERVICIO EN 17 HABITACIONES Y DOS DEPARTAMENTOS DE DOS HABITACIONES CADA UNO, UN SALON DE USOS MULTIPLES, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARIA COLOTEPEC, POCHUTLA, OAXACA.							
16	OAXACA	SAN MIGUEL DEL PUERTO	20OA2016TD007	ECOCAFETICULTORES DE LA CUENCA DE ZIMATAN S.P.R. DE R.L.	CENTRO ECOTURISTICO ECOCAFE TURISMO EN LA NATURALEZA	MIA.-PARTICULAR	26-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL PROYECTO CENTRO ECOTURISTICO ECOCAFE TURISMO EN LA NATURALEZA MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DEL PUERTO, OAXACA. PRETENDE BENEFICIAR A FAMILIAS EN EL CONJUNTO PREDIAL EL ENCINAL, EL MAMEY Y LLANO DE HORNO, INTENTA CON SU FUNCIONAMIENTO BRINDAR ESPARCIMIENTO, RECREO Y DESCANSO A TURISTAS LOCALES, NACIONALES E INTERNACIONALES UTILIZANDO LOS SERVICIOS DEL PAISAJE NATURAL EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DEL PUERTO, OAXACA							
17	PUEBLA	SAN PEDRO CHOLULA	21PU2016HD003	DESARROLLADORA NUBE SA DE CV	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UN PUENTE PARA ACCESO AL FRACCIONAMIENTO BOSQUE SAN DIEGO. DESARROLLADORA NUBE SA DE CV	MIA.-PARTICULAR	22-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: SE PRETENDE LA CONSTRUCCION DE UN PUENTE DENTRO DE LA ZONA URBANA DEL MUNICIPIO DE SAN PEDRO CHOLULA, PUEBLA, QUE PERMITIRA COMUNICAR LA CALLE AVENIDA 38 ORIENTE CON EL FRACCIONAMIENTO BOSQUE SAN DIEGO, DADO QUE ENTRE ESTAS AREAS EXISTE UN CANAL DE AGUA PLUVIAL DENOMINADO ARROYO RABANILLO. POR LO QUE HABRA OCUPACION DE ZONA FEDERAL.							
18	QUINTANA ROO	LAZARO CARDENAS	23QR2016TD008	INMOBILIARIA COSTA CAREY, S.A. DE C.V.	HOLBOX RESIDENCE	MIA.-PARTICULAR	22-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN NÚCLEO HABITACIONAL QUE CONSTA DE TRES ZONAS: PLANTA BAJA CON ZONAS COMUNES, ESPACIO ABIERTO, ÁREA DE SERVICIOS, ESCALERAS, ACCESOS Y ESTACIONAMIENTO; EDIFICIO DE TRES NIVELES CON 18 UNIDADES CON TRES RECAMARAS CADA UNO Y CLUB DE PLAYA QUE CONTIENE ALBERCA, BAR, BAÑOS, ASOLEADEROS, ÁREA PARA YOGA Y ÁREAS PARA EQUIPOS TÉCNICOS.							
19	QUINTANA ROO	OTHON P. BLANCO	23QR2016TD009	PROMOCIONES TURISTICAS MAHAHUAL, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE INSTALACIONES PARA CONFINAMIENTO, EXHIBICION E INTERACCION DE MAMIFEROS MARINOS (DELFINES), EN PUNTA CHAC CHI, MAHAHUAL, QUINTANA ROO	MIA.-PARTICULAR	25-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCION Y OPERACION DE INSTALACIONES PARA CONFINAMIENTO, EXHIBICION E INTERACCION DE MAMIFEROS MARINOS (DELFINES) QUE REQUIEREN UNA SUPERFICIE DE 1,115.00 M2 PARA NUEVAS ALBERCAS, UNA SUPERFICIE DE 78.53 M2 PARA INSTALACIONES SECUNDARIAS.							
20	SINALOA	EL FUERTE	25SI2015MD104	FELMAR PRODUCTS, S.P.R. D.R.I.	PROYECTO MINERO BARITA DE SINALOA	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: LA EXTRACCIÓN DE ESTE MATERIAL SE REALIZARÁ MEDIANTE EL USO DE MAQUINARIA PESADA Y POSIBLEMENTE EL USO DE EXPLOSIVOS QUE DEPENDERÁ DEL GRADO DE DUREZA QUE PRESENTE EL MATERIAL, ADEMÁS SE TRITURARA Y CRIBARA EL MINERAL HASTA MEDIDAS DE 4" A 200 MALLAS, DEPENDIENDO DE LA NECESIDAD DEL CLIENTE, PARA POSTERIORMENTE TRANSPORTARSE VÍA CARRETERA FEDERAL NO. 15 EN GÓNDOLAS DE 30 TONELADAS AL PUERTO DE TOPOLOBAMPO, SINALOA, O POR MEDIO DE UNA ESPELDA DE FERROCARRIL LLAMADA ESTACIÓN CAÑEDO, LOCALIZADA A TAN SOLO 1700 METROS AL NORESTE DEL "PROYECTO MINERO BARITA DE SINALOA". SIN EMBARGO TODO DEPENDERÁ DE LOS CONTRATOS QUE SE FIRMAN, YA QUE LA OTRA POSIBILIDAD ES QUE LOS COMPRADORES VENGAN A RECOGER EL PRODUCTO A PIE DE MINA DIRECTAMENTE ELLOS MISMOS.							

21	SINALOA	AHOME	25SI2015PD103	ACUICOLA SAN MARTIN, S.A. DE C.V.	GRANJA ACUICOLA SAN MARTIN	MIA.-PARTICULAR	10-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: ESTE PROYECTO CREARÁ UNA GRANJA CAMARONÍCOLA PARA LA SIEMBRA, CULTIVO Y ENGORDA DE CAMARÓN MEDIANTE LA APLICACIÓN DE MÉTODOS Y TÉCNICAS DE ACUICULTURA EN ESTANQUES ARTIFICIALES CONSTRUIDOS EN TIERRA FIRME, ESPECÍFICAMENTE PARA ESTE OBJETO, POR LO QUE LA ACTIVIDAD PRINCIPAL DE LA EMPRESA ES LA ACUICULTURA. SE TIENE POR EXCLUIDA DE MANERA EXPRESA CUALQUIER TIPO DE CAPTURA DIRECTA DE CAMARÓN TANTO EN AGUAS PROTEGIDAS COMO EN ALTA MAR.							
22	SINALOA	SAN IGNACIO	25SI2015TD111	CONSTRUCTORA LEOAMEZCO S A DE C V	LOTIFICACION CONTRUCCION DE RESIDENCIAL CAMPESTRE Y DESARROLLO ECO TURISTICO EL PATOLE MPIO DE SAN IGNACIO	MIA.-PARTICULAR	21-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PRETENDE CONSTRUIR UN DESARROLLO INMOBILIARIO HABITACIONAL, CONSISTENTE EN LOTIFICAR UNA ZONA PARA CONSTRUCCIÓN DE VIVIENDA HABITACIONAL CON SERVICIOS PROGRESIVOS. LAS OBRAS O ACTIVIDADES QUE SE PLANEAN PARA LOTIFICAR Y URBANIZAR EL ÁREA, NO IMPLICARÁN DESMONTES DE VEGETACIÓN ARBÓREA, YA QUE LA VEGETACIÓN EXISTENTE ES DE TIPO ARVENSE CON ALGUNOS ELEMENTOS DE CACTÁCEAS (NOPALES).							
23	SONORA	SAN MIGUEL DE HORCASITAS	26SO2016MD004	GLUYAS CONSTRUCCIONES S.A. DE C.V.	BANCO DE MATERIALES PARA LA EXTRACCION DE ARENA, PREDIO LA SALADA	MIA.-PARTICULAR	21-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA EXPLOTACION DE UN BANCO DE MATERIAL PETREO DEL ARROYO LA SALADA, ASI MISMO LA EXPLOTACION DE DOS BANCOS CERRILES, CUYO MATERIAL SERA EMPLEADO PARA LA PRODUCCION DE BASE HIDRAULICA CEMENTADA Y CARPETA ASFALTICO, SE TENDRA AREA PARA CAMPAMENTO, AREA PARA ALMACENES Y TALLERES Y AREA PARA LA COLOCACION DE EQUIPO Y MAQUINARIA DENTRO DEL PREDIO LA SALADA, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE TOTAL DE 117,866.875 M2							
24	SONORA	SAN IGNACIO RIO MUERTO	26SO2016PD005	CAMARON HIPER-INTENSIVO DEL YAQUI MARABO SPR DE RL	PROYECTO CONSTRUCCION DE ESTANQUERIA TECNIFICADA PARA PRODUCCION HIPER-INTENSIVA DE CMARON, MUNICIPIO DE SAN IGNACIO RIO MUERTO, SON	MIA.-PARTICULAR	22-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACION DE ESTANQUES DEL TIPO SEMICIRCULAR PARA CULTIVO DE CAMARON SE CONSTRUIRA UN TOTAL DE 15 HILERAS DE ESTANQUES 35 M DE ANCHO CADA HILERA, LOS ESTANQUES SERAN DE DIFERENTES AREAS QUE VAN DESDE LOS 985M2 HASTA LOS 2,445 M2 CADA UNO DE ESTOS DE 35 M DE DIAMETRO Y UNA PROFUNDIDAD DE 1 M CON BORDOS LATERALES, CADA ESTANQUE CONTENDRA APROXIMADAMENTE DE 500 KG POR COSECHA EN CADA ESTANQUE CON HASTA TRES COSECHAS POR AÑO. SE TENDRA UN ESPEJO DE AGUA EN TOTAL DE 481,845 M3, EL AGUA SE OBTENDRA DE POZO DE AGUA DULCE, ASI COMO INFRAESTRUCTURA. UBICADO EN EL BLOCK 1517, LOTES 25,26,35, Y 36 Y FRACCION DE LOS LOTES 37,38,,39,40,27 Y 28, UBICADO EN EL VALLE DEL YAQUI, SAN IGNACIO RIO MUERTO.							
25	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2016TD001	JORGE CARLOS MONTALVO COBO	CONSTRUCCION DE LA CASA DE PLAYA PUERTO AL SOL	MIA.-PARTICULAR	13-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA CASA DE PLAYA DONDE LAS CONSTRUCCIONES OCUPARAN UNA SUPERFICIE DE 498.95 M2 DONDE LA SUPERFICIE TOTAL DEL TERRENO ES DE 2927.83 M2, EL PROYECTO SE DESPLANTARÁ A 90 CM DEL NIVEL DEL SUELO							
26	YUCATÁN	UMAN	31YU2016UD002	PROMOTORA DE HOGARES SM DE MEXICO, S.A. DE C.V.	CAMBIO DE USO DE SUELO DEL DESARROLLO HABITACIONAL VALLE DE UMAN	MIA.-PARTICULAR	14-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO DEL DESARROLLO HABITACIONAL VALLE DE UMÁN DONDE LA SUPERFICIE TOTAL DEL TERRENO ES DE 33.40 HECTÁREAS DONDE EL CAMBIO DE USO DE SUELO SE DARÁ EN UNA SUPERFICIE DE 4 HECTÁREAS,							

**4) TRÁMITES UNIFICADOS DE CAMBIO DE USO DE SUELO Y/O APROVECHAMIENTO FORESTAL INGRESADOS A EVALUACIÓN EN DELEGACIONES FEDERALES, DEL 21 AL 27 DE ENERO DE 2016 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).**

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	AGUASCALIENTES	SAN JOSE DE GRACIA	01/L7-0119/12/15	COMUNIDAD MONTE GRANDE DE SIERRA FRIA	APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS FORESTALES MADERABLES DE LA COMUNIDAD INDIGENA DE MONTE GRANDE, MUNICIPIO DE SAN JOSÉ DE GRACIA, AGUASCALIENTES.	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	21-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LLEVAR A CABO EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS FORESTALES MADERABLES EN LA MODALIDAD DE LEÑAS MUERTAS EN EL PREDIO DENOMINADO COMUNIDAD DE MONTE GRANDE DE SIERRA FRIA, LOCALIZADO EN UN AREA NATURAL PROTEGIDA EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ DE GRACIA, ESTADO DE AGUASCALIENTES. EL VOLUMEN ANUAL DE APROVECHAMIENTO SERÁ DE 800 METROS CUBICOS EN PROMEDIO, PARA UN CICLO DE CORTA DE 10 AÑOS.							
2	COLIMA	COQUIMATLAN	06/L7-0071/12/15	EJIDO EL COLOMO, MUNICIPIO DE COQUIMATLAN, COL	APROVECHAMIENTO DE RECURSOS FORESTALES MADERABLES DEL EJIDO EL COLOMO	TRÁMITE UNIFICADO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL	16-DIC-15
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN EL APROVECHAMIENTO DE ESPECIES MADERABLES FORESTALES EN UN ECOSISTEMA DE SELVA BAJA CADUCIFOLIA Y BOSQUE DE ENCINO, EN UNA SUPERFICIE DE 1,337.52 HECTAREAS.							
3	ESTADO DE MEXICO	TEPETLAXOTOC	15/MA-0428/01/16	BIOAMBI BOOTEKNOLOGIA AMBIENTAL, S.A. DE C.V.	DOCUMENTO TECNICO UNIFICADO PARA EL APROVECHAMIENTO DE CAMBIO DE USO DEL SUELO PARA EL PROYECTO DENOMINADO "APROVECHAMIENTO DE MATERIAL PETREO MINA CUAUTZINGO"	DTU.-MODALIDAD A	28-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA APERTURA DE UN BANCO DE MATERIALES PETREOS (EXTRACCION DE ARENA Y GRAVA) EN UNA SUPERFICIE DE 42 HECTAREAS DENTRO DEL EJIDO DE SAN PEDRO CUAUTZINGO. LAS ACTIVIDADES QUE SE REALIZARAN SERAN: PREPARACION DEL SITIO, DESPALME, APROVECHAMIENTO Y ABANDONO DEL SITIO. LA VIDA UTIL DE LA MINA SERA DE DIEZ AÑOS.							

4 OAXACA SANTIAGO XIACUI 20/MA-0029/01/16 COMISARIADO DE BIENES COMUNALES DE SAN PEDRO CAJONOS CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES PARA LA OPERACIÓN DEL PROYECTO DE ECOTURISMO "BANETZI", EN LA TRINIDAD IXTLÁN, OAXACA DTU.-MODALIDAD A 08-ENE-16

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA DELIMITACIÓN DE UN ÁREA PARA REALIZAR EL CAMBIO DE USO DE SUELO EN TERRENOS FORESTALES CLASIFICADOS COMO BOSQUE DE PINO - ENCINO, PARA EL ESTABLECIMIENTO DE ÁREAS ECOTURÍSTICAS

5 OAXACA JUCHITAN DE ZARAGOZA 20/MA-0217/01/16 LEONARDO TRIAY CISNEROS APROVECHAMIENTO DEL MATERIAL PÉTRICO (CONOCIDO LOCALMENTE COMO TIERRA COLORADA) O HEMATITA DTU.-MODALIDAD A 25-ENE-16

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN REALIZAR EL CAMBIO DE USO DE SUELO PARA EL APROVECHAMIENTO DE MATERIALES PÉTRICOS PRESENTES EN 3 HAS., LOCALIZADAS EN "EUSTAQUIO" MUNICIPIO DE JUCHITÁN DE ZARAGOZA, OAX.

6 TAMAULIPAS LLERA 28/MA-0376/01/16 EOLICA TRES MESAS 4 S. DE R. L. DE C.V. PARQUE EOLICO TRES MESAS 4 DTU.-MODALIDAD A 27-ENE-16

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PARQUE EOLICO TRES MESAS 4 CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE 29 AEROGENERADORES EN MESA LA SANDIA LOS CUALES FORMARAN PARTE DEL PARQUE EOLICO 3 MESAS LOCALIZADO EN LA REGIÓN DE 3 MESAS (MESA LA PAZ, MESA LA CHINAS Y MESA LA SANDIA) EN EL MUNICIPIO DE LLERA, TAMAULIPAS.

## 5) RESOLUTIVOS EMITIDOS EN LAS DELEGACIONES FEDERALES DE LA SEMARNAT, DEL 21 AL 27 DE ENERO DE 2016 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	FECHA DE RESOLUCION	VIGENCIA
1	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2015FD053	PABLO DIAZ RIVERA ROBINSON BOURS	LOTIFICACION Y VIALIDADES LAS FINCAS MUNUCIPIO DE LA PAZ BCS ETAPA II	MIA.-PARTICULAR	10-JUL-15	14-DIC-15	5 AÑOS
2	BAJA CALIFORNIA SUR	COMONDU	03BS2015MD067	SOCIEDAD COOP. DE MATERIALES PARA LA CONSTRUCCION OJEDA HERMANOS S.C DE R.L	BANCO DE EXTRACCION ARROYO LAS BRAMONAS	MIA.-PARTICULAR	14-SEP-15	26-ENE-16	5 AÑOS
3	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2015TD080	DESARROLLADORA MEDANO SA DE CV	ESTACIONAMIENTO HOTEL CDC LOS CABOS	MIA.-PARTICULAR	02-DIC-15	14-ENE-16	30 AÑOS Y 50 AÑOS
4	NAYARIT	BAHIA DE BANDERAS	18NA2015TD069	NAYARASA S DE R. L. DE C.V.	CLUB DE PLAYA POPULAR PUNTA RAZA	MIA.-PARTICULAR	15-DIC-15	20-ENE-16	NO APLICA
5	PUEBLA	ZACATLAN	21PU2015MD025	JORGE CERON HERRERA	BANCO DE EXTRACCION A CIELO ABIERTO DE FELDESPATO RANCHO CAMELIA.	MIA.-PARTICULAR	24-JUN-15	20-ENE-16	NO APLICA
6	QUERETARO	EL MARQUES	22QE2015UD048	FIDEICOMISO DE ADMINISTRACION TRASLATIVO DE DOMINIO	SE PRETENDE ESTABLECER UN DESARROLLO URBANO DE TIPO HABITACIONAL AL CUAL SE LE DENOMINARA VILLA CARRIEDO	MIA.-PARTICULAR	16-OCT-15	15-ENE-16	4 AÑOS
7	QUINTANA ROO	OTHON P. BLANCO	23QR2015TD005	PASTOR VAZQUEZ GARCIA	CABAÑAS ECO WAYAK	MIA.-PARTICULAR	26-ENE-15	18-DIC-15	NO APLICA
8	QUINTANA ROO	COZUMEL	23QR2015TD037	CARLOS CANABAL RUIZ	INSTALACION Y FUNCIONAMIENTO DEL PROCESO DE OSMOSIS INVERSA	MIA.-PARTICULAR	13-MAY-15	25-ENE-16	NO APLICA
9	SAN LUIS POTOSI	CIUDAD VALLES	24SL2015HD021	JOSE NORBERTO VAZQUEZ ALVAREZ	BANCO DE EXTRACCION DE MATERIAL PETREO LAS CONCHAS, UBICADO EN EL CAUCE DEL RIO TAMPAON, MUNICIPIO DE CIUDAD VALLES, S.L.P.	MIA.-PARTICULAR	17-SEP-15	18-ENE-16	10 AÑOS
10	SONORA	CABORCA	26SO2015MD110	RIVERSIDE RESOURCES MEXICO, SA DE CV	IP PROYECTO DE EXPLORACION TAJITOS, MUNICIPIO DE CABORCA, SON	INFORME PREVENTIVO	09-DIC-15	19-ENE-16	3 AÑOS OPERACION
11	VERACRUZ	PUENTE NACIONAL	30VE2015RD084	CONSTRUCCIONES SANTA CLARA S.A. DE C.V.	EXTRACCIÓN DE MATERIA PÉTRICO EN UNA FRACCIÓN DEL CAUCE DEL RÍO DE LOS PESCADOS , EN EL EJIDO DE PASO MARIANO , MPIO. DE PUENTE NACIONAL	MIA.-PARTICULAR	03-SEP-15	02-DIC-15	5 AÑOS

**6) PROYECTOS INGRESADOS AL PEIA EN OFICINAS CENTRALES, COMPETENCIA DE LA ASEA, DEL 21 AL 27 DE ENERO DE 2016 (INCLUYE EXTEMPORÁNEOS).**

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2016X0002	CORPOGAS HIDROCALIDO, S.A DE C.V.	CORPOGAS HIDROCALIDO, S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	21-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO SE PRETENDE UBICAR EN LA CARRETERA FEDERAL 45 NORTE KM 4.5 EN LA COLONICA LAS TROJES DE ALONSO EN EL MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES Y TIENE LA FINALIDAD DE CONSTRUIR Y OPERAR UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PEMEX CON CAPACIDAD MÁXIMA DE 180 M3 DE COMBUSTIBLE DIVIDIDOS EN TRES TANQUES: A) EL PRIMERO DE 60 M3 PARA DIESEL, B) EL SEGUNDO DE 40 M3 PARA GASOLINA PREMIUM, Y C) EL TERCERO DE 80 M3 PARA GASOLINA MAGNA, DENTRO DE UN PREDIO URBANO CUYA SUPERFICIE ES DE 6,000 M2. CONTARA CON 4 DESPACHADORES EN TOTAL.							
2	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2016X0003	SERVICIOS ENERGETICOS LOS CUARTOS, S.A. DE C.V.	SERVICIOS ENERGETICOS LOS CUARTOS, S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	21-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN LA CARRETERA A LOS ARQUITOS KM 2, NO. 517, MUNICIPIO DE JESÚS MARIA, AGUASCALIENTES. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 2,400.00 M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 160,000 LITROS, LOS CUALES ESTARÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, OTRO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TERCER TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM.							
3	CHIHUAHUA	GALEANA	08CI2016X0003	RAMIRO ALONSO SABATA SALAIRES	ESTACION DE SERVICIO RAMIRO SABATA	MIA.-PARTICULAR	27-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN LA PARCELA 632 Z-7 P111 EN LA CARRETERA EL SUECO - JANOS KM 131+260 EN EL EJIDO DE GALEANA, MUNICIPIO DE GALEANA, CHIHUAHUA. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 3,526.25 M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 160,000 LITROS, LOS CUALES SERÁN DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN PRIMER TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN SEGUNDO TANQUE COMPARTIDO CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS: 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS PARA EL DESPACHO DE COMBUSTIBLE.							
4	DURANGO	LERDO	10DU2016X0001	MIGUEL ANGEL ARREOLA GARCIA	AUTOSERVICIO SAN AGUSTIN	MIA.-PARTICULAR	25-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE AUTOSERVICIO A UBICARSE EN CAMINO EN LA AVENIDA BENITO JUAREZ AGUSTIN, NO. 362 DE CD JUAREZ, C.P. 35180 DEL MUNICIPIO DE LERDO, DURANGO. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 1,470.00 M², DE LAS CUALES EL PROYECTO OCUPARA SOLO UNA SUPERFICIE DE 211.68 M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 120,000 LITROS, LOS CUALES SERÁN DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE LOS TANQUES TENDRÁ CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, OTRO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y EL ÚLTIMO DE ELLOS CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS DE DIÉSEL. SE CONTARÁ CON 4 ISLAS Y UN TOTAL DE 4 DISPENSARIOS.							
5	DURANGO	LERDO	10DU2016X0002	AUTOSERVICIO LA MANZANA, S. DE R.L. DE C.V.	AUTOSERVICIO LA MANZANA GASOMART	MIA.-PARTICULAR	25-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE AUTOSERVICIO A UBICARSE EN CAMINO LA GOMA-JUAN E. GARCÍA NO. 192 DEL POBLADO LA GOMA C.P. 35174 DEL MUNICIPIO DE LERDO, DURANGO. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 5,000.00 M², DE LAS CUALES EL PROYECTO OCUPARA SOLO UNA SUPERFICIE DE 1,236.00 M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 80,000 LITROS, LOS CUALES SERÁN DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE LOS TANQUES TENDRÁ CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y EL OTRO DE ELLOS TENDRÁ UNA CAPACIDAD DE 40,000 LITROS DE DIÉSEL. SE CONTARÁ CON 2 ISLAS Y UN TOTAL DE 2 DISPENSARIOS.							
6	GUANAJUATO	VILLAGRAN	11GU2016G0013	ESOR INMOBILIARIA, S.A. DE C.V.	LINEA DE TRANSPORTE E INTERCONEXION AL SISTEMA NACIONAL DE TRANSPORTE POR DUCTO DE GAS NATURAL DE PEMEX GAS Y PETROQUIMICA BASICA PARA LA EMPRESA ESOR INMOBILIARIA, S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	27-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN SISTEMA DE TRANSPORTE DE GAS NATURAL, A TRAVÉS DE UN GASODUCTO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 6" DE DIÁMETRO NOMINAL, CON UNA LONGITUD TOTAL DE 3,850 M, CON CAPACIDAD PARA TRANSPORTAR 62,168 M3/H DE COMBUSTIBLE. PARTIENDO DE LA INTERCONEXIÓN AL GASODUCTO DE 36" DE PEMEX GAS Y PETROQUIMICA BÁSICA EN EL MUNICIPIO DE CORTÁZAR, HASTA LAS INSTALACIONES DE ESOR INMOBILIARIA, S.A. DE C.V. EN EL MUNICIPIO DE VILLAGRÁN EN EL ESTADO DE GUANAJUATO. SE PRETENDE REALIZAR UN CRUCE BAJO EL CAUCE DEL RÍO LAJA, EN UNA LONGITUD DE 80 M, ÉSTE CRUCE SE REALIZARÁ MEDIANTE PERFORACIÓN DIRECCIONAL, QUEDANDO A UNA PROFUNDIDAD DE 5 M BAJO EL LECHO. EL USO DE SUELO ACTUAL ES DE TIPO INDUSTRIAL Y AGRÍCOLA.							
7	GUANAJUATO	CELAYA	11GU2016X0005	MEGA GASOLINERAS S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO MEGAGAS MARINELA	MIA.-PARTICULAR	22-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA AL PÚBLICO EN GENERAL DE GASOLINA, DIÉSEL, ACEITES Y ADITIVOS PARA AUTOS, CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN EJE NOR-PONIENTE MANUEL J. CLOUTHIER NO. 797, PREDIO RÚSTICO DENOMINADO GRANJA SAN ROMÁN EN EL MUNICIPIO DE CELAYA, GUANAJUATO, SE CONTARÁ CON UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA DIÉSEL, CON DOS ZONAS DE DISPENSARIOS, EL PROYECTO SE DESARROLLARÁ EN UNA SUPERFICIE DE 5,280.00 M2.							
8	GUANAJUATO	LEON	11GU2016X0006	MEGA GASOLINERAS S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO CAMPO VERDE	MIA.-PARTICULAR	22-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA AL PÚBLICO EN GENERAL DE GASOLINA, DIÉSEL, ACEITES Y ADITIVOS PARA AUTOS, CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN BOULEVARD JUAN JOSÉ TORRES LANDA NO. 5404, COLONIA CAMPO VERDE EN EL MUNICIPIO DE LEÓN, GUANAJUATO, SE TENDRÁN UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA DIÉSEL, CON DOS ZONAS DE DISPENSARIOS, EL PROYECTO SE DESARROLLARÁ EN UNA SUPERFICIE DE 8,424.53 M2							
9	GUANAJUATO	APASEO EL GRANDE	11GU2016X0007	MEGA GASOLINERAS S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO VICENTE 1	MIA.-PARTICULAR	22-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA AL PÚBLICO EN GENERAL DE GASOLINA, DIÉSEL, ACEITES Y ADITIVOS PARA AUTOS, CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN LA FRACCIÓN DE LA PARCELA NO. 377 Z-1 P4/6 DEL EJIDO VILLA DE APASEO EN EL MUNICIPIO DE APASEO EL GRANDE, GUANAJUATO, SE TENDRÁN UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA DIÉSEL, CON DOS ZONAS DE DISPENSARIOS. EL PREDIO TIENE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 38,040.598 M2, Y EL PROYECTO ABARCARÁ 5,076.81 M2.							



10	GUANAJUATO	GUANAJUATO	11GU2016X0008	MEGA GASOLINERAS S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO MEGAGAS YERBABUENA	MIA.-PARTICULAR	22-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA AL PÚBLICO EN GENERAL DE GASOLINA, DIÉSEL, ACEITES Y ADITIVOS PARA AUTOS, CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN BOULEVARD EUQUERIO GUERRERO NO. 116 (LOTE 4), BARRIO YERBABUENA EN EL MUNICIPIO DE GUANAJUATO, GUANAJUATO, SE INSTALARÁ UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL. EL PREDIO TIENE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,114.31 M2, Y EL PROYECTO ABARCARÁ 950.12 M2.							
11	GUANAJUATO	CELAYA	11GU2016X0009	MEGA GASOLINERAS S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO EL MOJADO	MIA.-PARTICULAR	22-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA AL PÚBLICO EN GENERAL DE GASOLINA, DIÉSEL, ACEITES Y ADITIVOS PARA AUTOS UBICADA EN, CARRETERA CELAYA-SALVATIERRA KM. 5.5 LOCAL 1 COMUNIDAD "SANTA MARÍA DEL REFUGIO" MUNICIPIO DE CELAYA, GUANAJUATO. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 4,638.39M². LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 230,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON DOS ZONAS DE DISPENSARIOS.							
12	GUANAJUATO	CELAYA	11GU2016X0010	MEGA GASOLINERAS S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO MEGAGAS MEXICO-JAPON	MIA.-PARTICULAR	22-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA AL PÚBLICO EN GENERAL DE GASOLINA, DIÉSEL, ACEITES Y ADITIVOS PARA AUTOS, CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AV. MÉXICO – JAPÓN S/N, COL. CIUDAD INDUSTRIAL CELAYA EN EL MUNICIPIO DE CELAYA, GUANAJUATO, SE TENDRÁN UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, CON DOS ZONAS DE DISPENSARIOS. LA ESTACIÓN DE SERVICIO CONTARÁ CON UNA ZONA DE DISPENSARIOS, LA ZONA DE DISPENSARIOS TENDRÁ TRES ISLAS EN LAS CUALES SE TENDRÁN UN DISPENSARIO PARA 3 PRODUCTOS (GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM Y EL DIÉSEL) CADA UNA; DANDO UN TOTAL DE 18 PUNTOS DE DESPACHO. EL PREDIO TIENE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,671.35 M2, Y EL PROYECTO ABARCARÁ 1,227.21 M2.							
13	GUANAJUATO	IRAPUATO	11GU2016X0011	MEGA GASOLINERAS S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO SOLIDARIDAD	MIA.-PARTICULAR	22-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN BOULEVARD SOLIDARIDAD ESQUINA CON CALLE ADOLFO LÓPEZ MATEOS, COLONIA "LAS DELICIAS", EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GUANAJUATO. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 20,984.15 M². DE LOS CUALES EL PROYECTO ABARCARÁ 2,464.04 M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 180,000 LITROS, LOS CUALES SERÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE LOS TANQUES TENDRÁ CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, OTRO DE ELLOS TENDRÁ CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA MAGNA Y EL OTRO DE ELLOS TENDRÁ UNA CAPACIDAD DE 40,000 LITROS DE DIÉSEL. SE CONTARÁ CON UNA ZONA DE DISPENSARIOS, LA CUAL TENDRÁ CUATRO ISLAS Y DOS DISPENSARIOS.							
14	GUANAJUATO	IRAPUATO	11GU2016X0012	GASOLINERA RETO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA ESTACION DE SERVICIO TIPO GASOLINERA Y LOCALES COMERCIALES GASOLINERA RETO, S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	26-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN EL CUARTO CINTURÓN VIAL NÚMERO 8422 EN EL EJIDO LO DE JUARÉZ, MUNICIPIO DE IRAPUATO, ESTADO DE GUANAJUATO. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 1,388.35M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 200,000 LITROS, LOS CUALES SERÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE LOS TANQUES TENDRÁ CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, OTRO DE ELLOS TENDRÁ CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA MAGNA Y EL OTRO DE ELLOS TENDRÁ UNA CAPACIDAD DE 80,000 LITROS DE DIÉSEL.							
15	GUANAJUATO	COMONFORT	11GU2016X0014	COMBUESPACIO, S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO GASOLINERA	MIA.-PARTICULAR	27-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN LA AV. NEUTLA - COMONFORT NO.10, EN LA COMUNIDAD DE NEUTLA, EN EL MUNICIPIO DE COMONFORT, GTO. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 1,515.00 M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINA MAGNA Y COMBUSTIBLE DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 90,000 LITROS, LOS CUALES SERÁN DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE COMPARTIDO DE ALMACENAMIENTO: 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL. CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS]							
16	HIDALGO	SAN AGUSTIN TLAXIACA	13HI2016X0003	ESTACION DE SERVICIO LA CONCEPCION, S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO LA CONCEPCION, S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	20-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN EL CIRCUITO PLAZA LA CONCEPCIÓN NÚM. 1-C, LOTE 1, BLVD. LA CONCEPCIÓN, SAN JUAN TILCUAUTLA, MPIO. DE SAN AGUSTÍN TLAXIACA, HGO. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 1,570.20 M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 140,000 LITROS, LOS CUALES SERÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUE DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, OTRO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TERCER TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL. CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN PARA DESPACHO DE COMBUSTIBLE.							
17	JALISCO	TLAQUEPAQUE	14JA2016X0004	GASOLINERAS DIERSA, S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO GASOLINERAS DIERSA, S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	21-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN CAMINO REAL A COLIMA NO. 153 ENTRE PROLONGACIÓN MARIANO OTERO Y CAMINO LA TIJERA, FRACCIONAMIENTO GEOVILLAS DEL REAL EN EL MUNICIPIO DE TLAQUEPAQUE, JALISCO. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 1,112.00 M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 140,000 LITROS, LOS CUALES SERÁN DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE LOS TANQUES TENDRÁ CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL, Y EL OTRO DE 100,000 LITROS DIVIDIDO EN DOS PARA ALMACENAR 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ CON TRES ISLAS PARA ABASTECIMIENTO DE COMBUSTIBLES.							
18	JALISCO	TLAJOMULCO DE ZUNIGA	14JA2016X0005	TLAJOGAS, S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO TLAJOGAS, S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	26-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN LA AVENIDA PROLONGACIÓN 8 DE JULIO Y/O CARRETERA TLAJOMULCO-SAN SEBASTIÁN # 155, 159 Y 163, ESQUINA CON CALLE CORRALÓN, A UN COSTADO DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVAM EN EL MUNICIPIO DE TLAJOMULCO DE ZÚNIGA, JALISCO. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 3,857.00 M² Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 300,000 LITROS, LOS CUALES SERÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE DOBLE PARED: UNO DE LOS TANQUES TENDRÁ CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, OTRO DE ELLOS TENDRÁ CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA MAGNA Y EL OTRO DE ELLOS TENDRÁ UNA CAPACIDAD DE 100,000 LITROS DE DIÉSEL.							
19	NUEVO LEON	GARCIA	19NL2016X0003	GASOREC SAN BLAS, S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO PEMEX (GASOLINERA Y DIESEL)	MIA.-PARTICULAR	25-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, EQUIPAMIENTO Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA Y DIÉSEL), EN UN LOTE UBICADO EN LA AVENIDA DEL HOSPITAL NO. 343, COLONIA VALLE DE SAN BLAS, EN EL MUNICIPIO DE GARCÍA, NUEVO LEÓN, LA ESTACIÓN CONTARÁ CON 2 TANQUES SUBTERRÁNEOS DE COMBUSTIBLES, UNO PARA LA GASOLINA MAGNA CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS Y OTRO COMPARTIDO (UN COMPARTIMIENTO PARA GASOLINA PREMIUM CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS Y OTRO COMPARTIMIENTO PARA DIÉSEL CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS. CON 3 DISPENSARIOS, 2 DISPENSARIOS PARA LOS 3 COMBUSTIBLES CON 6 MANGUERAS EN CADA UNO Y UN DISPENSARIO MÁS, SOLO PARA GASOLINA MAGNA Y PREMIUM CON 4 MANGUERAS, EL PROYECTO SE DESARROLLARÁ EN UNA SUPERFICIE DE 2,000.00 M2.							

20	OAXACA	JUCHITAN DE ZARAGOZA	20OA2016X0002	OPERADORA DE GASOLINERAS DEL ITSMO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA ESTACION E SERVICIO TIPO CARRETERA	MIA.-PARTICULAR	21-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN LA CARRETERA INTERNACIONAL OAXACA-CHIAPAS A LA ALTURA DEL KM 110, MUNICIPIO DE JUCHITÁN DE ZARAGOZA, OAXACA. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 3,332.27 M <sup>2</sup> Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 200,000 LITROS, LOS CUALES SERÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUE DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, OTRO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TERCER TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS.							
21	QUERETARO	QUERETARO	22QE2016X0002	SERVICIO ARCANGEL QUERETANO, S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO Y TIENDA DE CONVENIENCIA	MIA.-PARTICULAR	20-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN LA AVENIDA HACIENDA EL CAMPANARIO NO. 42, FRACC. HACIENDA EL CAMPANARIO, DELEGACIÓN CAYETANO RUBIO, EN EL MUNICIPIO DE QUERÉTARO, QUERÉTARO. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 1,206.161 M <sup>2</sup> Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 140,000 LITROS, LOS CUALES SERÁN DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE LOS TANQUES TENDRÁ CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, Y EL OTRO DE 80,000 LITROS DIVIDIDO EN DOS PARA ALMACENAR 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y 40,000 LITROS DE DIÉSEL.							
22	QUERETARO	QUERETARO	22QE2016X0003	GRUPO GASOLINERO DE OCCIDENTE, S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO Y TIENDA DE CONVENIENCIA	MIA.-PARTICULAR	20-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN LA AVENIDA EPIGMEONIO GONZALES S/N, FRACC. INDUSTRIAL QUERETARO, DELEGACIÓN CENTRO HISTORICO, EN EL MUNICIPIO DE QUERÉTARO, QUERÉTARO. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 3,179.65 M <sup>2</sup> Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 140,000 LITROS, LOS CUALES SERÁN DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE LOS TANQUES TENDRÁ CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, Y EL OTRO DE 80,000 LITROS DIVIDIDO EN DOS PARA ALMACENAR 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y 40,000 LITROS DE DIÉSEL.							
23	QUERETARO	EL MARQUES	22QE2016X0004	PETROSAB, S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO MIRANDA	MIA.-PARTICULAR	22-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN LA LATERAL DE LA AUTOPISTA MÉXICO-QUERÉTARO KM 202+850, EN LA LOCALIDAD DE CUMBRES DE CONÍN, MUNICIPIO EL MARQUÉS, QUERÉTARO. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 951.57 M <sup>2</sup> Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 200,000 LITROS, LOS CUALES SERÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE LOS TANQUES TENDRÁ CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, OTRO DE ELLOS TENDRÁ CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA MAGNA Y EL OTRO DE ELLOS TENDRÁ UNA CAPACIDAD DE 80,000 LITROS DE DIÉSEL.							
24	QUERETARO	SAN JUAN DEL RIO	22QE2016X0005	GASOLINERAS DEL CENTRO, S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO (GASOLINERA) Y LOCALES COMERCIALES	MIA.-PARTICULAR	27-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA AL PÚBLICO EN GENERAL DE GASOLINA, DIÉSEL UBICADA EN LA AV. UNIVERSIDAD NO. 199 A , ENTRE LA AV. DE LA ESPERANZA Y CALLE GUADALUPE VICTORIA EN LA COLONIA BANTHI, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN DEL RÍO, QRO., CON UN ÁREA DE 2,200.21 M <sup>2</sup> . LA CAPACIDAD DE TOTAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS DIVIDOS EN 3 TANQUES, UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, OTRO TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE MAS DE 40,000 LITROS PARA DIESEL. CONTARA CON 3 ZONAS DE DISPENSARIOS Y 18 MANGUERAS EN TOTAL.							
25	QUERETARO	CADEREYTA DE MONTES	22QE2016X0006	ANTONINO VAZQUEZ MORAN	ESTACION DE SERVICIO (GASOLINERA)	MIA.-PARTICULAR	27-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN BOULEVARD MANUEL GÓMEZ MORÍN NÚMERO 330 PONIENTE, BARRIO LOS LLANITOS, EN LA CIUDAD DE CADEREYTA DE MONTES, QUERÉTARO. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 3,021.314 M <sup>2</sup> Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 210,000 LITROS, LOS CUALES SERÁN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN PRIMER TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN SEGUNDO TANQUE CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TERCER TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS Y 16 MANGUERAS.							
26	TABASCO	NACAJUCA	27TA2016X0003	CONTROL DE GAS NACAJUCA S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO CONTROL NACAJUCA, S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	25-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE SOBRE LA CARRETERA VILLAHERMOSA - NACAJUCA, RANCHERÍA SALOYA SEGUNDA SECCIÓN, MUNICIPIO DE NACAJUCA, TABASCO. EL PREDIO DONDE SE PRETENDE REALIZAR EL PROYECTO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 2,517.17 M <sup>2</sup> Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 140,000 LITROS, LOS CUALES SERÁN DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE DOBLE PARED: UN PRIMER TANQUE DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLE DIESEL, Y UN SEGUNDO TANQUE COMPARTIDO CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS: 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 60,000 LITROS PARA MAGNA. CONTARÁ CON UN TOTAL DE 3 DISPENSARIOS.							
27	TAMAULIPAS	MATAMOROS	28TM2016X0001	SEA SERVICIOS AMBIENTALES, S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO JUANA MARIA MORUA BORREGO	MIA.-PARTICULAR	22-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO A UBICARSE EN LA AVENIDA PEDRO CÁRDENAS KM 8, NÚMERO 108, COLONIA LA LIBERTAD, MUNICIPIO DE MATAMOROS, TAMAULIPAS. EL PROYECTO CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE DE 2,454.00 M <sup>2</sup> Y TENDRÁ COMO ACTIVIDAD LA VENTA DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIESEL. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 200,000 LITROS, LOS CUALES SE DIVIDIRÁN EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN PRIMER TANQUE COMPARTIDO CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS: 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN SEGUNDO TANQUE DE 100,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL. LA ESTACIÓN DE SERVICIO CONTARÁ CON DOS MÓDULOS DE SERVICIO CON UN TOTAL DE CUATRO DISPENSARIOS							
28	ZACATECAS	LORETO	32ZA2016X0001	SERVICIOS Y PRODUCTOS HERMANOS FLORES, S.A. DE C.V.	SERVICIOS Y PRODUCTOS HERMANOS FLORES, S.A. DE C.V.	MIA.-PARTICULAR	21-ENE-16
ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL PROYECTO: EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PEMEX CON CAPACIDAD MÁXIMA DE 160 M3 DE COMBUSTIBLE DIVIDIDO EN TRES TANQUES: A) EL PRIMERO DE 60 M3, B) EL SEGUNDO DE 40 M3 Y C) EL TERCERO CON UNA CAPACIDAD DE 60 M3. LOS CUALES TENDRÁN GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y DIESEL, RESPECTIVAMENTE. EN UN PREDIO QUE SE ENCUENTRA UBICADO EN LA CARRETERA LORETO-SANTA MARÍA DE LOS ÁNGELES EN EL KM. 1, MUY CERCANO A LA CIUDAD DEL MISMO NOMBRE, EN EL MUNICIPIO DE LORETO, ESTADO DE ZACATECAS, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 43,582.56 M <sup>2</sup> EN EL PREDIO ADQUIRIDO Y UNA SUPERFICIE DE CONSTRUCCIÓN DE 4,833.56 M <sup>2</sup> PARA EL PROYECTO.							

---

### 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;
- 5.

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

---

A partir de la fecha esta publicación y en cumplimiento a lo dispuesto por el primer párrafo del Artículo 38 del Reglamento de LGEEPA en Materia de Evaluación del Impacto Ambiental, los expedientes de los proyectos ingresados estarán a disposición de cualquier persona para su consulta en el Archivo Dinámico de la Dirección General de Impacto y Riesgo Ambiental ubicado en Av. Ejército Nacional 223, Col. Anáhuac, Del. Miguel Hidalgo, México D.F. C.P 11320, y los ingresados en las Delegaciones Federales, estarán a disposición de cualquier persona en el domicilio de las Oficinas de cada Delegación en la Entidad que corresponda.

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

ATENTAMENTE  
LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL

---

**SEMARNAT**

SECRETARÍA DE  
MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES



## CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

### “ATRACADERO MOLLA NERO”

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 “**ATRACADERO MOLLA NERO**” CON CLAVE **23QR2015TD093**, PROMOVIDO POR LA SOCIEDAD DENOMINADA **BUSINESS & ENVIRONMENT BALANCE S. A. DE C. V.**, ASIMISMO A PETICIÓN DE UN CIUDADANO, SE PUSO A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EL **22 DE ENERO DE 2016**, DE CONFORMIDAD CON LA FRACCIÓN II DEL ARTÍCULO 34 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 BOULEVARD KUKULCÁN KM. 4.; ZONA HOTELERA, CANCÚN, QUINTANA ROO, C.P. 77500, 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 **23QR2015TD093**.

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/gobmx/transparencia/consultas.html>, EL CUAL FACILITARÁ EL ANÁLISIS E INCLUSIÓN DE LAS MISMAS EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN QUE REALIZA LA SEMARNAT.

---

# SEMARNAT

SECRETARÍA DE  
MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES



## CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

### “CLUB NÁUTICO CANCÚN”

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 “**CLUB NÁUTICO CANCÚN**” CON CLAVE **23QR2015TD097**, PROMOVIDO POR EL **C. OSCAR ARTURO PAREDES ARROYO VELASCO**, ASIMISMO A PETICIÓN DE UN CIUDADANO, SE PUSO A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EL **27 DE ENERO DE 2016**, DE CONFORMIDAD CON LA FRACCIÓN II DEL ARTÍCULO 34 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 NÚM. 445, COLONIA MAGISTERIAL, C.P. 77039, 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 **23QR2015TD097**.

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/gobmx/transparencia/consultas.html>, EL CUAL FACILITARÁ EL ANÁLISIS E INCLUSIÓN DE LAS MISMAS EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN QUE REALIZA LA SEMARNAT.

---

# SEMARNAT

SECRETARÍA DE  
MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES



## CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO

### “ISLA NÁUTICA”

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 “ISLA NÁUTICA” CON CLAVE **23QR2015TD086**, PROMOVIDO POR LA EMPRESA **PROMOTORA MEXICANA TURÍSTICA, S.A. DE C.V.**, ASIMISMO A PETICIÓN DE UN CIUDADANO, SE PUSO A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EL **27 DE ENERO DE 2016**, DE CONFORMIDAD CON LA FRACCIÓN II DEL ARTÍCULO 34 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 NÚM. 445, COLONIA MAGISTERIAL, C.P. 77039, DE LA CIUDAD DE CHETUMAL, QUINTANA ROO, C.P. 77500, 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 **23QR2015TD086**.

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/gobmx/transparencia/consultas.html>, EL CUAL FACILITARÁ EL ANÁLISIS E INCLUSIÓN DE LAS MISMAS EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN QUE REALIZA LA SEMARNAT.



### CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO “ESTACIÓN MARINA COZUMEL”

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 “**ESTACIÓN MARINA COZUMEL**” CON CLAVE **23QR2015X0015**, PROMOVIDO POR EL **LIC. IGNACIO NASSIM RUÍZ JOAQUÍN**, EN SU CARÁCTER DE REPRESENTANTE LEGAL DE **COMBUSTIBLES TATICH, S.A. DE C.V.** ASÍ MISMO A PETICIÓN DE UN CIUDADANO, SE PONE A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EL **04 DE FEBRERO DE 2016**, 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 SEMARNAT Y EN UN PERIÓDICO DE AMPLIA CIRCULACIÓN EN LA ENTIDAD. DICHA CONSULTA SERÁ COORDINADA POR LA AGENCIA NACIONAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL Y PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE DEL SECTOR HIDROCARBUROS A TRAVÉS DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE VINCULACIÓN ESTRATÉGICA, EN LOS TÉRMINOS DEL ARTÍCULO 20 FRACCIÓN VIII DEL REGLAMENTO INTERIOR DE LA AGENCIA NACIONAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL Y DE PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE DEL SECTOR HIDROCARBUROS.

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 AGENCIA NACIONAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL Y PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE DEL SECTOR HIDROCARBUROS.



SE HACE DE SU CONOCIMIENTO LA ACTUALIZACIÓN DE LOS PAGOS DE DERECHOS QUE LAS DEPENDENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL COBRAN POR CONCEPTO DE LOS TRÁMITES EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL Y ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS, MISMOS QUE ENTRARON EN VIGOR A PARTIR DEL 01 DE ENERO DE 2016.

ARTÍCULO 194-H. POR LOS SERVICIOS QUE A CONTINUACIÓN SE SEÑALAN, SE PAGARÁ EL DERECHO DE IMPACTO AMBIENTAL DE OBRAS O ACTIVIDADES CUYA EVALUACIÓN CORRESPONDA AL GOBIERNO FEDERAL, CONFORME A LAS SIGUIENTES CUOTAS:

I.- POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y, EN SU CASO, EL OTORGAMIENTO DE LA RESOLUCIÓN DEL INFORME PREVENTIVO.

SIN AJUSTE	CON AJUSTE
I) \$ 11,181.63	\$ 11,182

II.- POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y EL OTORGAMIENTO DE LA RESOLUCIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, EN SU MODALIDAD PARTICULAR, DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS AMBIENTALES DE LA TABLA A Y LA CLASIFICACIÓN DE LA TABLA B.

A) \$ 30,069.45	\$ 30,069
B) \$ 60,140.31	\$ 60,140
C) \$ 90,211.18	\$ 90,211

III.- POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y EL OTORGAMIENTO DE LA RESOLUCIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL EN SU MODALIDAD REGIONAL, DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS AMBIENTALES DE LA TABLA A Y LA CLASIFICACIÓN DE LA TABLA B:

A) \$ 39,350.24	\$ 39,350
B) \$ 78,699.06	\$ 78,699
C) \$ 118,047.87	\$ 118,048

VI.- POR LA EVALUACIÓN Y RESOLUCIÓN DE LA SOLICITUD DE MODIFICACIÓN DE PROYECTOS AUTORIZADOS EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, SE PAGARÁ LA SIGUIENTE CUOTA

VI) \$ 8,057.17	\$ 8,057
-----------------	----------

VIII.- POR LA EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD DE EXENCIÓN DE PRESENTACIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DE LAS OBRAS Y ACTIVIDADES SEÑALADAS EN EL ARTÍCULO 60 DEL REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, SE PAGARÁ LA SIGUIENTE CUOTA:

VIII) \$ 3,695.73	\$ 3,696
-------------------	----------

ARTÍCULO 194-I. POR LOS SERVICIOS DE RECEPCIÓN Y ANÁLISIS DE LA SOLICITUD Y, EN SU CASO, LA EXPEDICIÓN DE PERMISOS EN MATERIA DE ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS, SE PAGARÁ EL DERECHO POR ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA LIBERACIÓN AL AMBIENTE CONFORME A LAS SIGUIENTES CUOTAS:

I.) POR EL PERMISO DE LIBERACIÓN EXPERIMENTAL AL AMBIENTE DE ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS, INCLUYENDO SU IMPORTACIÓN.

I) \$ 25,561.43	\$ 25,561
-----------------	-----------

II) POR EL PERMISO DE LIBERACIÓN AL AMBIENTE EN PROGRAMA PILOTO DE ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS, INCLUYENDO SU IMPORTACIÓN.

I) \$ 25,561.43	\$ 25,561
-----------------	-----------

III) POR EL PERMISO DE LIBERACIÓN COMERCIAL AL AMBIENTE DE ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS, INCLUYENDO SU IMPORTACIÓN.

I) \$ 25,561.43	\$ 25,561
-----------------	-----------

TRATÁNDOSE DE LA SOLICITUD DE RECONSIDERACIÓN DE RESOLUCIÓN NEGATIVA DE CADA PERMISO A QUE SE REFIERE ESTE ARTÍCULO, SE PAGARÁ LA CUOTA.

I) \$ 22,045.35	\$ 22,045
-----------------	-----------



**TABLAS DE CRITERIOS AMBIENTALES PUBLICADAS EL 18 DE NOVIEMBRE DE 2015, EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN.**

<b>TABLA A</b>			
<b>No.</b>	<b>CRITERIOS AMBIENTALES</b>	<b>RESPUESTA</b>	<b>VALOR</b>
1	¿SE TRATA DE OBRAS O ACTIVIDADES EN ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS DE COMPETENCIA DE LA FEDERACIÓN?	NO	1
		SÍ	3
2	¿PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE REQUIERE LA AUTORIZACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL POR EL CAMBIO DE USO DEL SUELO DE ÁREAS FORESTALES, EN SELVAS O ZONAS ÁRIDAS?	NO	1
		SI	3
3	¿EL PROYECTO IMPLICA EL USO O MANEJO DE AL MENOS UNA SUSTANCIA CONSIDERADA DENTRO DE LAS ACTIVIDADES CONSIDERADAS ALTAMENTE RIESGOSAS?	NO	1
		SÍ	3

<b>TABLA B</b>		
<b>GRADO</b>	<b>CUOTA A PAGAR SEGÚN EL INCISO CORRESPONDIENTE A LAS FRACCIONES II Y III DE ESTE ARTÍCULO</b>	<b>RANGO</b>
		<b>(CLASIFICACIÓN)</b>
MÍNIMO	A)	3
MEDIO	B)	DE 5 A 7
ALTO	C)	9

ATENTAMENTE

**DIRECCIÓN GENERAL DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL**