

ERBANIMEX

ERBANIMEX; Ruiz Cortines #357, Ricardo Flores Magón, Boca del Rio, Veracruz. C.P. 94290.

TEL: 01(229)9861781



Veracruz. México

A quien corresponda,

ERBANIMEX pone a su servicio todas sus cualidades y experiencias ganadas a través de la diversidad de proyectos en las que ha participado; brindando soluciones a la industria; lo cual nos hace ser hoy en día una empresa confiable, eficaz, eficiente. Esto ofreciendo estrategias y soluciones a la medida de las situaciones relacionadas al área de la industria de la construcción y/o desarrollo de todo tipo de infraestructura.

ERBANIMEX, es una empresa proactiva, dinámica y sólida que respalda la ejecución de cada trabajo realizado con personal capacitado, con un equipo de maquinaria en excelente estado y con todo un sistema de organización, supervisión y de ejecución de proyectos. Somos sin duda alguna la mejor opción en el área de la solución constructiva y conceptual de la infraestructura básica urbana, industrial y petrolera.

Cordiales Saludos

Director General

Nuestra empresa

- **Nuestra empresa tiene su origen en la ciudad y puerto de Veracruz, México, contamos con un gran grupo de profesionales expertos en cada ramo de la construcción, desde la compleja y especializada Industria Eléctrica, hasta el desarrollo de diversos proyectos de Ingeniería Civil, nuestra empresa fue creada con la finalidad de cubrir las necesidades de la industria de la construcción. Actualmente participamos activamente con el ayuntamiento de Veracruz en la operatividad del sector de obras públicas y la dirección de servicios municipales. De igual manera, respaldados por la participación en diversos proyectos que se describirán más adelante.**

Misión

Construir las soluciones óptimas que nuestros clientes públicos y privados nos solicitan, con la calidad y en los tiempos requeridos, cuidando en todo momento del medio ambiente convirtiéndonos en socios de negocios a largo plazo y contribuyendo al bienestar y desarrollo tanto empresarial como social.



Visión

Ser una empresa líder en innovación, infraestructura y tecnología aplicada a la construcción, y contar con reconocimiento y prestigio del mercado a nivel nacional en base a la calidad de nuestro trabajo.



Nuestros Valores



Compromiso: Actuar con disponibilidad, convicción y entrega de nuestras obligaciones, ofreciendo siempre ese extra.

Autodesarrollo: Crecer individual y empresarialmente siempre en búsqueda de mejorar nuestro trabajo.

Dedicación: Entregar nuestra disposición y tiempo en cada uno de los proyectos conferidos.

Respeto: Atender, considerar, apreciar y valorar en todo momento a nuestros clientes, socios y compañeros de trabajo.

Innovación: Buscar en todo momento la mejor tecnología para aplicarla en nuestro trabajo diario.

Política de Calidad

- **Aplicar de manera constante y eficaz a través de la capacitación a nuestros empleados, los reglamentos y métodos de seguridad e higiene, así como instructivos de construcción de cada una de nuestras obras.**
- **Incorporación de personal profesional, en cada una de las áreas de la empresa para conformar equipo humano responsable con las mejores técnicas aplicables.**
- **Cumplir con la calidad y tiempos establecidos por nuestros clientes.**



Principales Servicios.

- Urbanizaciones, redes hidráulicas y sanitarias
- Remodelaciones y ampliaciones
- Obra Civil
- Instalaciones electromecánicas en alta y baja tensión
- Puentes viales y peatonales
- Terracerías y pavimentos
- Instalaciones eléctricas de ingeniería a detalle
- Metal-mecánica y Paileria



Nuestros Principales Clientes



Datos Generales

- **Nombre:** Compañía ERBANIMEX, S.A. de C.V.
- **RFC:** ERB190212NR0
- **Oficinas Centrales:** Ruiz Cortínez 357, Col. Ricardo Flores Magón, C.P. 94290, Boca del Río, Veracruz, México.
- **Teléfonos:** (229) 465 0273, (229) 986 1781
- **Página WEB:** www.erbanimex.com.mx

Datos Generales

- **Registros:** **COMPRANET**
- **Numero Padrón Contratistas PEMEX:** **245966**

Obras Ejecutadas (recientes)



■ **CASAS GEO**

Hacienda Los Cafetales





CASAS GEO

Hacienda Los Cafetales





CASAS GEO

Hacienda Los Cafetales





Construcción de la Ciudad Judicial en la ciudad de Veracruz.

Obra por parte del Poder Judicial de la Federación.



■ Poder Judicial Ciudad Judicial Veracruz



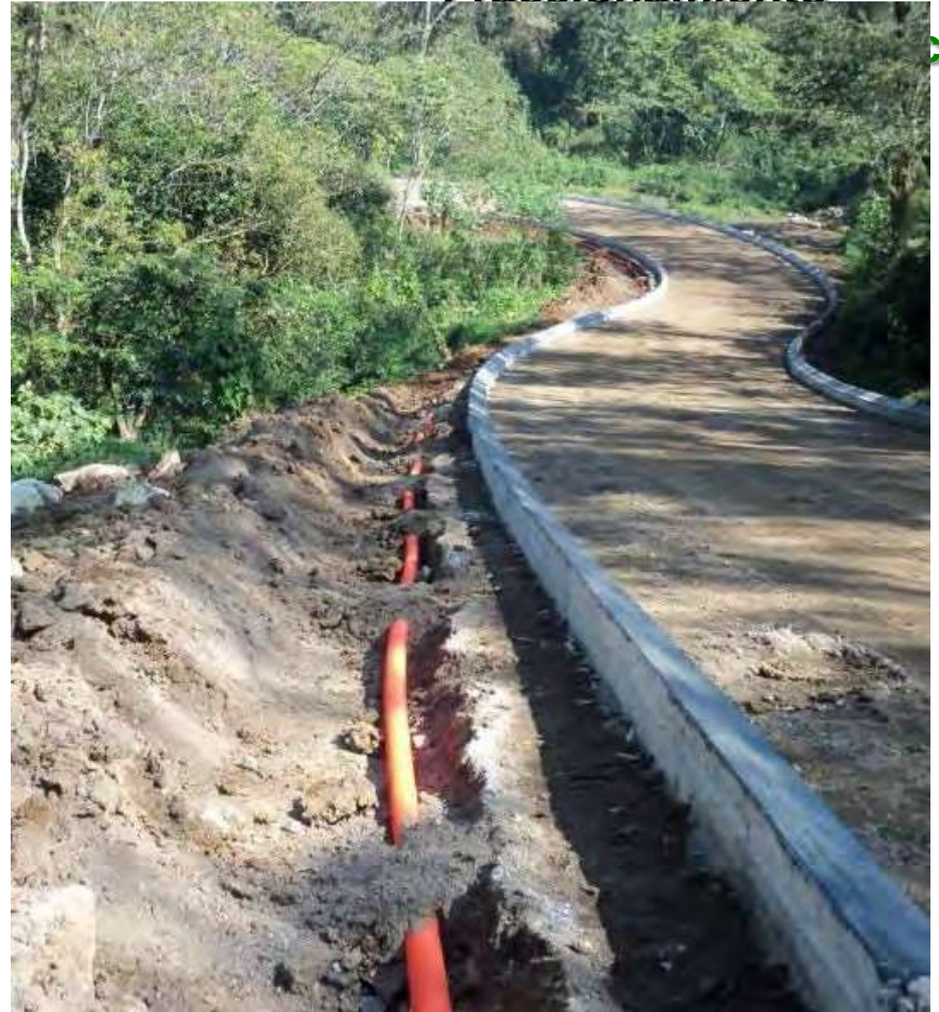




Construcción del Fraccionamiento Residencial “La Reserva”.

**Ubicado en la ciudad de Coatepec,
fraccionamiento Campestre.**

Fraccionamiento



Fraccionamiento



■ Hospital Mazatlán, 120 camas

The screenshot displays the website for Grupo INDI, specifically the 'Construcción' (Construction) section. The header features the company logo and navigation links for 'Construcción', 'Maquinaria', 'Inmobiliaria', 'Concesiones y PPS', and 'Turismo'. The main content area is titled 'Construcción' and contains several paragraphs of text describing the company's experience and services in the construction sector. A large image of a modern building's interior structure is visible on the right side of the page. Below the main text, there is a horizontal menu with categories like 'Galerías', 'Cimentación profunda', 'Visiudad elevada', 'Prefabricado', 'Obras públicas', 'Obras marítimas', and 'Edificación y otros'. At the bottom, there is a sidebar with links for 'Grupo Indí', 'Noticias', 'Contacto', and 'Empleos', along with 'Interno' and 'E-Mail' buttons. A large image of a construction crane is also present in the bottom section.

<http://www.grupoindi.com>

■ Hospital Mazatlán, 120 camas

- Obra Civil e Instalación eléctrica especializada de todos los niveles del hospital, en media y baja tensión.



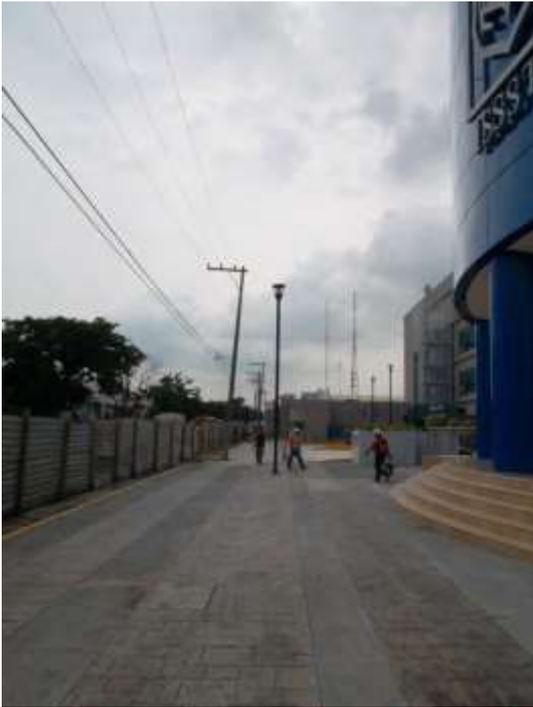
■ Hospital Mazatlán, 120 camas

- Obra Civil e Instalación eléctrica especializada de todos los niveles del hospital, en media y baja tensión.



■ Hospital Regional ISSSTE, Veracruz

- Troncal alimentador en media tensión.



■ Hospital Regional ISSSTE, Veracruz

- Troncal alimentador en media tensión.



- **Troncal alimentador en media tensión.**



■ **FRACCIONAMIENTO ARBOLEDA SAN MIGUEL**

- **Troncal alimentador en media tensión.**



- **Troncal alimentador en media tensión.**



- **Construcción de Troncal Alimentador en Media Tensión para la Zona de Actividades Logísticas (ZAL).**

■ **ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE VERACRUZ**



- **Construcción de Troncal Alimentador en Media Tensión para la Zona de Actividades Logísticas (ZAL).**

■ **ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE VERACRUZ**





■ **Acueducto Sabancuy
– Cd. Del Carmen**



<http://www.ica.com.mx>

■ Acueducto Sabancuy – Cd. Del Carmen

- Instalación de líneas aéreas para suministro de energía del acueducto.





DIRECCIÓN GENERAL DE CONSERVACIÓN DE CARRETERAS

Inicia Pago por Desarrollo

Cumplimiento al 100% de los estándares del Paquete Carretero

Fin del contrato

Acta de Entrega del Tramo carretero "x"
Acta de Entrega del Tramo carretero "y"
Acta de Entrega del Tramo carretero "z"

Certificado de cumplimiento del Tramo carretero "x"
Certificado de cumplimiento del Tramo carretero "y"
Certificado de cumplimiento del Tramo carretero "z"

Etapas

Máximo 1 mes

Etapas

Máximo 36 meses

Etapas

Devolución del Paquete Carretero

12 meses

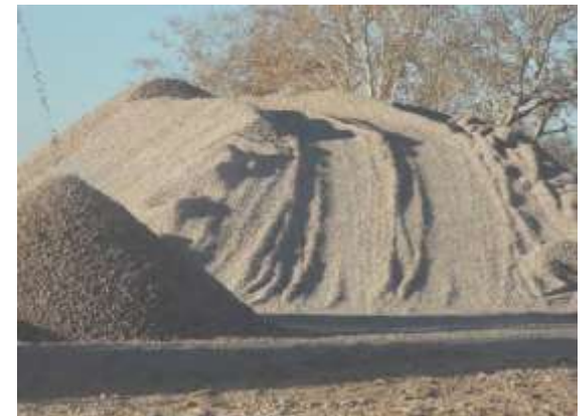
7 años

Etapas	Actividades
Preparatoria	Esta etapa inicia con la firma del CPCC y termina cuando la SCT entrega al Contratista cada uno de los Tramos del Paquete Carretero, en un plazo máximo de un mes.
Desarrollo	Esta etapa inicia para cada uno de los Tramos cuando el Contratista obtiene el Certificado de Inicio y concluye cuando cumple con el 100% de los Estándares de Desempeño requeridos y recibe el Certificado de Cumplimiento, en un plazo no mayor a 36 meses.

Conservación

La etapa inicia para cada uno de los Tramos cuando el Contratista obtiene el Certificado de Cumplimiento del Tramo y concluye al término del plazo del Contrato. En esta etapa el Contratista deberá cumplir con los Estándares de Desempeño de cada Tramo y de todo el Paquete, con excepción de los plazos en que se lleven a cabo trabajos de Reconstrucción. En el último año el Contratista deberá efectuar trabajos para cumplir con los Requerimientos Técnicos para la Devolución del Paquete Carretero a la SCT







- Primera Etapa de la Pavimentación de Concreto del Camino de Cotaxtla Tramo Entronque La Capilla a La Amazonas



■ Pavimentación de Carreteras



■ Pavimentación de Carreteras



- **Primera Etapa de la Pavimentación de Concreto del Camino de Cotaxtla Tramo Entronque La Capilla a La Amazonas**



■ Pavimentación de Carreteras



- Primera Etapa de la Pavimentación de Concreto del Camino de Cotaxtla Tramo Entronque La Capilla a La Amazonas



■ **CUC Centro de Distribución Cuauhtémoc**



www.cfe.gob.mx/es/

■ CUC Centro de Distribución Cuauhtémoc



■ CUC Centro de Distribución Cuauhtémoc



■ **Construcción Puente Sin Nombre Km. 109 + 250**



■ Construcción Puente Sin Nombre Km. 109 + 250



■ Construcción Puente Sin Nombre Km. 109 + 250





<http://www.puntatiburon.com/>

Residencial, Marina & Golf



■ **Golf, Marina & Spa Resort**



<http://www.campecheplaya.com/default.asp>

■ Golf, Marina & Spa Resort

- Suministro e Instalación de Red Subterránea en Media Tensión.



■ Golf, Marina & Spa Resort

- **Suministro e Instalación de Red Eléctrica e Hidrosanitaria de Edificios Residenciales, Instalación de comodities, luminarias decorativas y detallados de departamentos.**



- Suministro e Instalación de Red Hidrosanitaria de Edificios.



■ Golf, Marina & Spa Resort





www.cfe.gob.mx/es/

■ Edificio virtual de CFE







<http://portal.veracruz.gob.mx>

■ Pavimentación de Carreteras



- Pavimentación de Carretera en el Municipio de Naranjos, Veracruz.



■ Pavimentación de Carreteras



- Pavimentación de Caminos rurales de diversos municipios del estado de Veracruz.



Construcción de caminos en diversos municipios.



Obras de drenaje y Terraplen



- Construcción de drenaje pluvial en Km de Carretera a Xalapa – Veracruz.



- **Construcción del Distribuidor Vial “Las Trancas” Xalapa, Ver.**



■ **Distribuidor vial Las Trancas**



<http://www.playasdelconchal.com.mx/>



**Suministro e Instalación de Redes en Media y Baja Tensión
Mantenimiento Instalaciones de Alumbrado Publico**



Mantenimiento de Áreas Verdes

■ Fracc. Playas del Conchal



■ Fracc. Playas del Conchal



■ Fracc. Playas del Conchal



■ Fracc. Playas del Conchal





■ Fracc. Playas del Conchal





<http://www.tulipanes.com.mx/Php/home.php>

■ Fracc. Tulipanes

Inicio

BIENVENIDOS...

Tulipanes Residencial

Está ubicado en la zona de mayor crecimiento, plusvalía e importancia habitacional, turística y comercial de Veracruz y es el único Residencial en desarrollo frente a la mejor rívera fluvial, el río Jamapa.

En el fraccionamiento Tulipanes Residencial disfrutarás un entorno de tranquilidad, seguridad y bienestar, encontrando el equilibrio entre los elementos de la naturaleza, tu familia y todos tus sentidos.

Para que veas sonriente a quien más quieres, lo escuches reírse con alegría y sientas...

Ubicación

**Suministro e Instalación de Redes en Media y Baja Tensión
Mantenimiento Instalaciones de Alumbrado Publico**



Mantenimiento de Áreas Verdes



■ Fracc. Tulipanes



- **Mantenimiento general a Teatro Clavijero, Veracruz, Ver.**



- Mantenimiento general a Teatro Clavijero, Veracruz, Ver.



- Mantenimiento a instalación eléctrica en Teatro Clavijero, Veracruz, Ver.





<http://www.veracruz-puerto.gob.mx/ayuntamiento/>

■ Sistemas Lagunarios

- Limpieza y Desazolve de lirio acuático en Sistemas Lagunarios Lagartos y Rio Medio.



- **Excavación en Av. Rafael Cuervo y Demolición de antiguo Colector Pluvial del arroyo Vergara**



Colonia 2 Caminos

Rehabilitación de alumbrado público en la Colonia 2 Caminos





Colonia Ma. Esther Zuno

Rehabilitación de alumbrado público en
la Colonia Ma. Esther Zuno





Colonia San Isidro

Rehabilitación de alumbrado
público en la Colonia San
Isidro

Rehabilitación de Alumbrado Publico en la Colonia “El Vergel”

Suministro e Instalación de Alumbrado Publico en la Col. “El Vergel”



Rehabilitación de Alumbrado Publico: Av. Fidel Velázquez

Suministro e Instalación de Alumbrado Publico en la Av. Fidel Velázquez



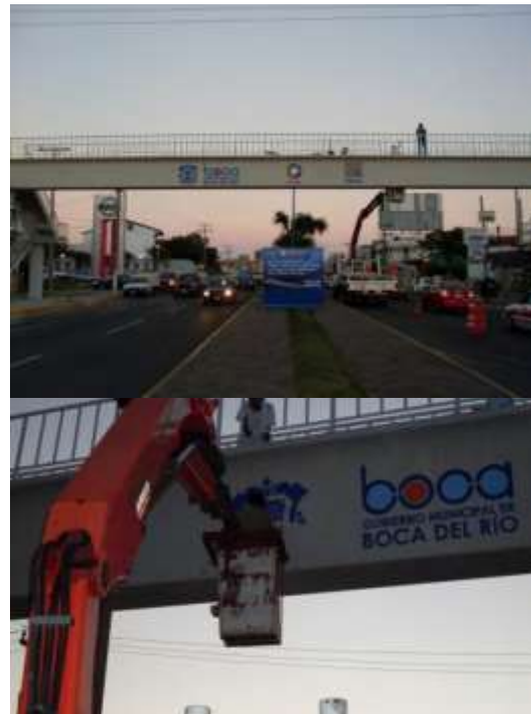
■ Ayuntamiento Boca del Río, Ver.



<http://www.boca.gob.mx/>

■ Puente Peatonal, Av. Ejercito Mexicano

- Construcción de Puente Peatonal sobre la Av. Ejercito Mexicano.



■ Parque Tampiquera

- Rehabilitación de Jardines, Juegos Infantiles, Banquetas, Ciclo pista y Canchas de Futbol y Baloncesto.



■ Línea de Semáforos, Blvd. Ruíz Cortínes

- Instalación y Cableado de Semáforos en el Blvd. Ruíz Cortínez.



■ **Playa Marina Residencial**



<http://www.playamarina.com.mx/>

■ Playa Marina Residencial

- Suministro e Instalación de Red Exterior en Media Tensión de todo el complejo.



- Suministro e Instalación de Red Exterior en Media Tensión de todo el complejo.



Playa Marina
RESIDENCIAL

■ Playa Marina Residencial



■ Obra de electrificación en zonas rurales del Puerto de Veracruz.

- Colonia Camino Real.

Suministro e instalación de media tensión



- Colonia Agustín Lara.
Suministro e instalación de
media tensión



ERBANIMEX

ERBANIMEX; Ruiz Cortines #357, Ricardo Flores Magón, Boca del Rio, Veracruz. C.P. 94290.

TEL: 01(229)9861781



- Colonia Las Bajas.
Suministro e instalación de
media tensión





- Colonia Las Bajadas.
Suministro e instalación de
media tensión





- **Fracc. Virginia. Suministro e instalación de media tensión** Córdoba, Veracruz.





- **Fracc. Virginia. Suministro e instalación de media tensión** Córdoba, Veracruz.



- Fracc. San Jorge.

Suministro e instalación de Red en media tensión y alumbrado publico



- Fracc. La Florida.
Suministro e instalación
de Red en Media
Tensión.



- Fracc. La Florida.

Suministro e instalación de Red en Media Tensión.



- 6.5km Circuito aéreo AAC 266

Suministro e Instalación de Línea Aérea en Media Tensión Cardel, Ver.



- Soledad de Doblado, Ver.
Suministro e instalación de Línea
Aérea en Media Tensión.



- Soledad de Doblado, Ver.
Suministro e instalación de Línea
Aérea en Media Tensión.



Recinto Portuario

Construcción y rehabilitación de pavimentos flexibles a zona de estacionamientos del Recinto Portuario, Zona Norte de Veracruz, Puerto.

Rio Medio: Boulevard Bruno Pagliai

Repavimentación con concreto asfáltico en calles de la zona Industrial Bruno Pagliai. Zona Norte de Veracruz, Puerto. Con una meta de 2 kilómetros.



Luminarias externas ONBIT

Instalación de 18 Luminarias Led y puesta en marcha de estas con capacidad de voltaje de 100-277 potencia de 200 wats.



Petróleos Mexicanos Activo Integral Veracruz

Construcción de ductos de diversos diámetros para los campos del Activo Integral Veracruz.

1. Construcción de Oleo gasoducto 6" de diámetro x 7.8 Km., del Pozo Maderaceo 51 al disparo 6" de diámetro en el injerto Gasoducto de 6" de diámetro Cocuite-EMC Piedras Negras.
2. Construcción de línea de descarga de 6" de diámetro x 180 M., del P.R.G. de la macropera Arquimia 51 (31) al injerto Gasoducto de 16" de diámetro E.R.G. Lizamba - E.R.G. Arquimia.
3. Construcción de Oleo gasoducto 10" de diámetro x 2.5 Km., de la macropera Cauchy 2 a la estación de medición y control Cauchy.
4. Construcción de línea de descarga de 4" de diámetro x 550 M., del Pozo Cehualaca 1R al disparo de 6" de diámetro existente en el Gasoducto de 10" E.R.G. Arquimia - E.M.C. Campo Veinte.
5. Construcción de Oleo gasoducto de 10" de diámetro x 4.1 Km., del PRG Cauchy 2, incluye línea de medición y control de 4" de diámetro, y 2 cruces direccionales.
6. Construcción de Línea de descarga de 4" de diámetro x 2.5 Km., de la Macropera Cauchy 2 a la Estación De Medición y Control Cauchy.
7. Construcción de Línea de descarga para medición de 4" x 4.1 Km de la Macropera cauchy 81 a la Macropera Cauchy 2.
8. Construcción de Oleo gasoducto de 6" x 7 Km del pozo Rosembly 1 a Interconexión Pozo Maderaceo 51. 9. Construcción de Línea de descarga de 4" de diámetro x 2 + 084.32 Km., del Pozo Perdiz 579 al Pozo Perdiz 35.

Construcción de línea de bombeo neumático de 2"Ø x 0.120 km a la red de bombeo neumático. Incluye amarre de pozo e interconexión al cabezal de B.N. Rabasa 101.

Construcción de Oleo gasoducto de 4"Ø x 1.4 km del Cabezal periférico Guaricho 502 al Cabezal periférico Guaricho 1 incluye. Interconexiones

Construcción de las líneas en pera (LDD 3"Ø x 0.1 km y LBN 2"Ø x 0.1 km) de los pozos los soldados 489, 479, 490, 485 Y 488 a la orilla de pera.

Construcción de amarre de pozo Rodador 703 LDD y LBN, incluye modificación de cabezal de bombeo neumático de 3 a 4 vías de 2"Ø e instalación de paquete de regulación y medición.

Construcción de Oleo gasoducto de 8"Ø x 1.4 km del Cabezal periférico Guaricho 502 al Cabezal periférico Guaricho 1 incluye. Interconexiones

Construcción de amarres de los pozos Rabasa 145, 151 y 169. Incluyen interconexiones en cabezal Rabasa 143.

Construcción de cabezal de grupo de 8"Ø y prueba de 4"Ø con 12 vías de 3"Ø en la periferia del pozo Ogarrío 706

Construcción de oleo gasoducto de 6"Ø x 0.3 km de Cabezal Ogarrio 706 a injerto de oleo gasoducto de 8"Ø Guaricho-Ogarrio

Construcción de Líneas de descarga de 4 pulg. Arroyo prieto 11, 13 y 15.

Construcción de líneas en pera (LDD 3" y LBN de 2"Ø) del Pozo Becal 508 a orilla de pera Becal 503.

Construcción de Amarre de LDD y LBN Soldados 486.

Construcción de amarre de Pozo 929, 5-p.

Construcción de amarre de Pozo Guaricho 502.

Construcción de LDD de 3"Ø de Pozo Ogarrio 1511 a Cabezal Ogarrio 827.

Construcción de dos líneas de descarga de los pozos Guaricho 503 y 504 de 4"Ø x 0.1 km a cabezal periférico Guaricho 501.

Construcción de amarre de Pozo Rabasa 147.

Construcción de LDD Soldados 489, amarre de pozo y paq. De regulación.

Construcción de amarre de pozo Guaricho 205.

Construcción de Línea en pera soldados 487.

Construcción de Amarre de Pozos Rabasa 127, 148 y 171.

Construcción de Amarre de pozo San Ramón 548.

Construcción de Amarre de Pozo Cinco Presidentes 919.

2a. Ampliación de Cabezal con Colector de 8" y prueba de 3" con 6 vías de 3" Ogarrio 803-II.

Construcción de Amarre de Pozo Brillante 11.

Ampliación de Cabezal con Colector de 8" y prueba de 4" con 2 vías de 4" Brillante 1.

Construcción de LDD y Amarre 3" Pozo Ogarrio 1425-D y 1325-D.

Construcción de LDD 3" y Amarre Pozo Ogarrio 1480-D.

Equipos electromecánicos

TIPO DE ACTIVIDAD: Suministro e instalación correspondiente de Equipos electromecánicos, En Alta, Media y Baja Tensión, en la obra denominada Paso superior vehicular ubicado en Av. Xonacatepec, en la ciudad de Puebla, Pue., elevación de líneas te alta tensión mediante la sustitución de torres y postes troncocónicos, tomando en cuenta como supervisión, tramites, proyecto y libranzas ante la CFE desde el inicio de la misma hasta la conexión, bajo las normas mexicanas vigentes para su correcta ejecución.

Ubicación: Secretaria de Infraestructura del Estado de Puebla

PERIODO DE EJECUCIÓN: 01/08/2017 - 30/11/2019

instalación Y Mantenimiento De Luminarias En El Relleno Sanitario De Medellín De Bravo, Veracruz.

TIPO DE ACTIVIDAD: Instalación de 27 luminarias led con potencia de 200 WATS y voltaje de 100-77 VAC; Instalación de 30 lámparas de led solar con potencia de 500 WATS; Mantenimiento de pintura, instalación eléctrica y mantenimiento preventivo de deterioro de luminarias ya instaladas en el relleno sanitario del municipio de Medellín de Bravo, Veracruz.

PERIODO DE EJECUCIÓN: 03/02/2021-13/04/2020

Cimentación Y Estructura De Soportes De tuberías Y Puentes En El Área De Integración Para El Proyecto De La refinería En Dos Bocas

TIPO DE ACTIVIDAD: Habilitado de acero de refuerzo de longitud variable para pilas de cimentación de .80 y 1.00 mts de ϕ incluye: suministro de material, equipo, herramienta y todo lo necesario para su correcta ejecución.

N° DE CONTRATO: P2/0.80-1.00-HABILITADO-ERBANIMEX/08

UBICACIÓN: Paraíso, Tabasco.

PERIODO DE EJECUCIÓN: 01/07/2020 – 01/12/2020



MAQUINARIA Y EQUIPOS DISPONIBLES

Para tener una rápida y efectiva capacidad de respuesta la empresa cuenta con los siguientes equipos ligeros y pesados en diversas cantidades:

- Barredoras autopropulsadas
- Vibrocompactadores autopropulsados 10 y 11.5 t.
- Vibrocompactadores manual pr8
- Vibrocompactadores vm 12 t.
- Vibrocompactadores doble tambor o tándem dd70
- Cargador frontal 928 g
- Cargador frontales 724j
- Calderas planta de asfalto c-hsp-15000 gal
- Compactadores neumáticos autopropulsados bw-12r
- Compactadores neumáticos autopropulsados pt-125r
- Camiones pipa de agua 8,000 L. kw t 300
- Camiones pipa de agua 10,000 L. kw t 300
- Camiones de volteo 14m3 kw t 370
- Camiones de volteo 14m3 kw t 300
- Camiones de volteo 14m3 durastar
- Camiones de volteo 14m3 workstar
- Compactadores pata de cabra
- Excavadoras 324d
- Excavadoras js 330 lc • Excavadoras js 200 lc
- Excavadoras js 220 lc
- Generadores eléctricos sr4b
- Generadores eléctricos gep 65-3
- Tractocamiones t800

ERBANIMEX

- Tractocamiones kw t660
- Góndolas de 30m3
- Lowboy cama bajas de 35, 40, y 60 t.
- Motoconformadoras 845
- Motoconformadoras 12h
- Plantas de asfalto en caliente cei nomad

- Planta de asfalto en frío o estabilizadoras en frío
- Petrolizadora de 6000 L.
- Petrolizadora de 8000 L.
- Petrolizadora de 10000 L.
- Pavimentadoras pf-120-h
- Pavimentadoras pf-180-h
- Retroexcavadoras 310g
- Retroexcavadoras 3cx plus
- Máquinas de soldar de gasolina 250
- Trituradoras nw80200hps primario (quijada), secundario (cono), cribas 3 camas
- Grúa articulada 12 t. • Grúa articulada 14 t.
- Grúa articulada 16 t.
- Plantas de iluminación
- Tanques de almacenamiento 35000
- Tanques de almacenamiento 42000
- Equipo de transporte ligero
- Tractor d4 • Tractor d6
- Tractor d7
- Esparcidores de sello autopropulsado



“LA SEGURIDAD ES PRIMERO”

ERBAMNIMEX, S.A. DE C.V.

• MANUAL DE SEGURIDAD

• HIGIENE



• MANUAL DE SEGURIDAD

• AREAS DE TRABAJO LIMPIAS



• MANUAL DE SEGURIDAD

• EQUIPO DE SEGURIDAD



• **MANUAL DE SEGURIDAD**

• **PLATICAS DE SEGURIDAD**



• MANUAL DE SEGURIDAD

• ARNES CUERDA DE VIDA



- **MANUAL DE SEGURIDAD**

- **PERSONAL DE SEGURIDAD**



- **CAPACITACION DE PERSONAL**

