

CURRÍCULUM EMPRESARIAL

CONSTRUCCION Y MANTENIMIENTO DE OBRA CIVIL Y MECANICA HUERT, S.A. DE C.V.

Av. Los Cocos 218, Col. 3er Sector de Fideicomiso, CP. 60950 Cd. Lázaro Cárdenas. Mich

Tels: (753) 537 70 26 Cel/(662) 202 29 38 / (614) 212 42 98 e-mail: rhuerta@huertsa.com.mx / gmaciel@huertsa.com.mx

www.huertsa.com.mx



CARTA DE PRESENTACION

A QUIEN CORRESPONDA

PRESENTE:

Nos es grato dirigirnos a Ud. Para enviarle nuestra carta de presentación con el fin de presentar a nuestra empresa CONSTRUCCION Y MANTENIMIENTO DE OBRA CIVIL Y MECANICA HUERT, S.A. DE C.V. especializada en Obra Civil, Mecánica y Eléctrica.

Le presentamos nuestra Misión y Visión:

MISIÓN:

Somos una empresa enfocada en el área de la construcción Industrial, Urbana y Edificación; que equilibra los requerimientos de calidad, alcance, tiempo y costos; adaptando las especificaciones y los planes a las diversas inquietudes e intereses de nuestros clientes. Trabajando en un entorno altamente motivado y de desarrollo para nuestro personal, respetando el medio ambiente en que nos desenvolvemos.

VISION:

Ser reconocidos como la mejor Empresa de Construcción en Obra Civil, Mecánica y Eléctrica, en los escenarios y proyectos donde participemos, en base a nuestro factor humano, criterios de calidad, seguridad y respeto al medio ambiente, cumpliendo total y puntualmente todos nuestros compromisos.

Nuestra empresa fue creada en Agosto del 2009 buscando ofrecer a nuestros clientes la experiencia de nuestros profesionales especializados en trabajar con calidad y garantía.

Trabajamos cumpliendo a cabalidad las normas técnicas vigentes, exigencias de calidad y seguridad, pero, sobre todo, nos aseguramos de cumplir y exceder la plena satisfacción de nuestros clientes, para lo cual trabajamos con calidad total.

Contamos con profesionales de experiencia y elite académica, en las diversas áreas de la construcción y proyectos especiales.

Nuestro principal distintivo es el compromiso para satisfacer los requerimientos de nuestros clientes, que genere como consecuencia un valor económico suficiente que asegure la sostenibilidad del negocio en el tiempo y el establecimiento de virtuosas relaciones de negocio.

Ing. Raul Huerta Ambriz
Gerente General
HUERTSA CONSTRUCCION



Contenido

- I. Introducción
- II. Organización
- III. Relación de Maquinaria y Equipo de Construcción
- IV. Principales Clientes de la Empresa
- V. Relación de Obras
 - 1. Proyecto CCE. Pacifico 62 Termoeléctrica de Petacalco Gro. (C.F.E.)
 - 2. Proyecto Gasoducto Manzanillo-Guadalajara (Energía de Occidente)
 - 3. Proyecto 28 C.C.C. Norte II Chihuahua (C.F.E.)
 - 4. Proyecto "Gasoducto Corredor Chihuahua" Cd. Juárez-El Encino (C.F.E.)
 - 5. Proyecto "Gasoducto Encino-Topolobampo" Choix, Sinaloa (C.F.E.)
 - 6. Proyecto "Gasoducto Corredor Sonora" Sasabe-Puerto Libertad (C.F.E.)
 - 7. Proyecto "Gasoducto Corredor Sonora" 2º. Etapa, Puerto Libertad Guaymas (C.F.E.)
 - 8. Proyecto "Gasoducto Los Ramones II Sur" San Luis Potosi-Queretaro (PEMEX)
 - 9. Proyecto "Gasoducto Corredor Sonora" 3ª. Etapa, Guaymas El Oro (C.F.E.)
 - 10. Proyecto "Gasoducto Ojinaga-El Encino" Ojinaga El Encino (C.F.E.)
- VI. Presencia en obras a nivel nacional
- VII. Documentación Legal
 - 1. RFC



I. Introducción

Construcción y Mantenimiento de Obra Civil y Mecánica Huert, S.A. de C.V. es una empresa orgullosamente mexicana, dedicada a la construcción de obras civiles, mecánicas y eléctricas de diversa índole, tales como:

Obra Industrial

Infraestructura Urbana

Edificación y Estructuras

La empresa se constituyó legalmente en el año del 2009. Desde entonces, gracias al esfuerzo y trabajo constante de todos sus integrantes nos hemos consolidado como una empresa responsable y capaz.

Somos una empresa dedicada a la construcción de obras industriales, contamos con una gran trayectoria, que durante más de 20 años ha servido a empresarios, propietarios y visionarios, en la realización de obras de construcción de éxito en toda la región.

Contamos con un excelente y dinámico equipo de ingenieros, administradores y profesionales financieros, altamente cualificados para asegurar la consecución en la construcción y manejo financieros de su obra.

Nuestro punto fuerte es obra civil y eléctrica en Gasoductos, construcción y montaje de plantas industriales, propiedades residenciales y complejos comerciales.

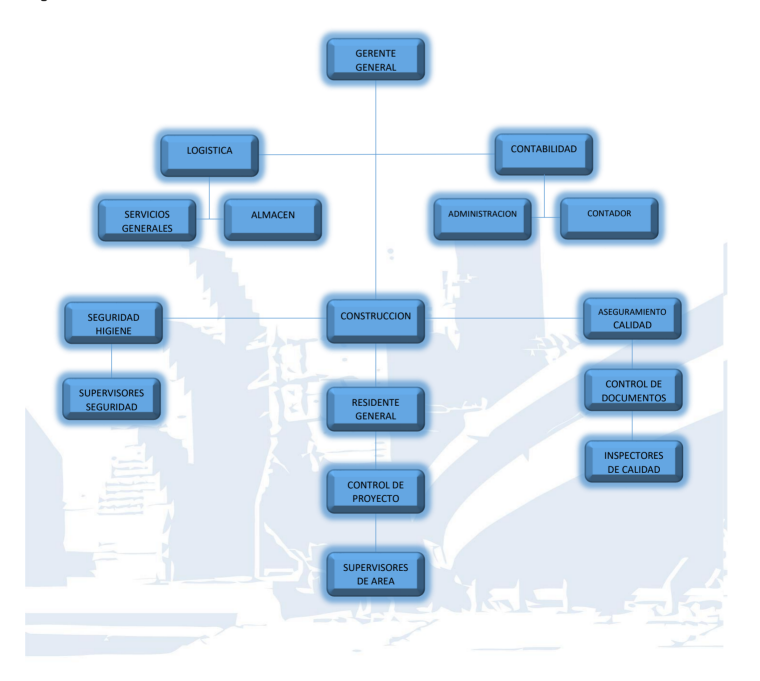
Asimismo, cabe destacar que el personal de la empresa se encuentra en constante preparación con diplomados, talleres y cursos que propician su crecimiento integral, en el ámbito profesional, personal, familiar y social.

Gracias a la calidad en los trabajos realizados por Construcción y Mantenimiento de Obra Civil y Mecánica Huert, S.A. de C.V., a su profesionalismo y seriedad ante los compromisos adquiridos, así como al espíritu de servicio permanente para con sus clientes, la empresa se ha hecho acreedora de diversos reconocimientos.



II. Organización

Actualmente la empresa se encuentra organizada en diferentes departamentos conformados por distintos profesionales de carácter técnico y de administración, trabajando bajo la dirección y supervisión directa de la gerencia





III. Relación de Maquinaria y Equipo de Construcción

| Cant | Maquinaria | Modelo | Marca | Capacidad |
|------|----------------------------|--------|-------------|--------------|
| 01 | RETROEXCAVADORA 420 | 2008 | CATERPILLAR | |
| 01 | RETROEXCAVADORA 310SG | 2011 | JOHN DEERE | |
| 01 | MINICARGADOR FRONTAL 60XT | 2006 | CASE | |
| 01 | MINICARGADOR FRONTAL 326 | 2008 | CATERPILLAR | |
| 01 | CAMION VOLTEO 14 M3 | 2004 | KENWHORT | |
| 01 | CAMION PLATAFORMA | 2016 | MERCEDES | 18 Ton. |
| 02 | REMOLQUES | | | |
| 01 | OFICINA RODANTE CARAVANA | | | |
| 01 | CAMIONETA PICK UP FRONTIER | 2017 | NISSAN | DOBLE CABINA |
| 01 | CAMIONETA PICK UP COLORADO | 2016 | CHEVROLET | DOBLE CABINA |
| 01 | CAMIONETA PICK UP COLORADO | 2010 | CHEVROLET | DOBLE CABINA |
| 01 | CAMIONETA RAM 4000 | 2012 | RAM | 4.0 TON. |
| 01 | CAMIONETA PICK UP F350 | 2005 | FORD | 3.5 TON. |
| 01 | CAMIONETA PICK UP F150 | 2000 | FORD | DOBLE CABINA |
| 02 | CAMIONETA PICK-UP L200 | 2012 | MITSUBISHI | DOBLE CABINA |
| 01 | CAMIONETA PICK-UP RANGER | 2013 | FORD | DOBLE CABINA |
| 01 | CAMIONETA PICK UP NP300 | 2007 | NISSAN | DOBLE CABINA |
| 01 | CAMIONETA PICK UP COLORADO | 2009 | NISSAN | DOBLE CABINA |
| 01 | CAMIONETA VAN PASAJEROS | 2006 | CHEVROLET | 12 PASAJEROS |
| 01 | CAMIONETA VAN PASAJEROS | 2001 | CHEVROLET | 15 PASAJEROS |
| 01 | MICROBUS | 1999 | FORD | 16 PASAJEROS |
| 01 | MICROBUS | 1998 | FORD | 22 PASAJEROS |
| 12 | BAILARINAS COMPACTADORAS | | WACKER | |
| 06 | VIBRADOR A GASOLINA | | HONDA | |
| 06 | REVOLVEDORA 2 SACOS | | HONDA | |



IV. Principales Clientes de la Empresa

- **➢** Bonatii S.P.A.
- > ICA Fluor Daniel S. DE R.L. DE C.V.
- > Grupo Desarrollo Infraestructura S.A. de C.V.
- > Techint S.A. de C.V.
- > Constructora Sicim S. A. de C. V.
- **➢** Gdi-Sicim Pipelines S.A. de C.V. (GSP)
- > Grupo Dulsa



V. Relación de Obras

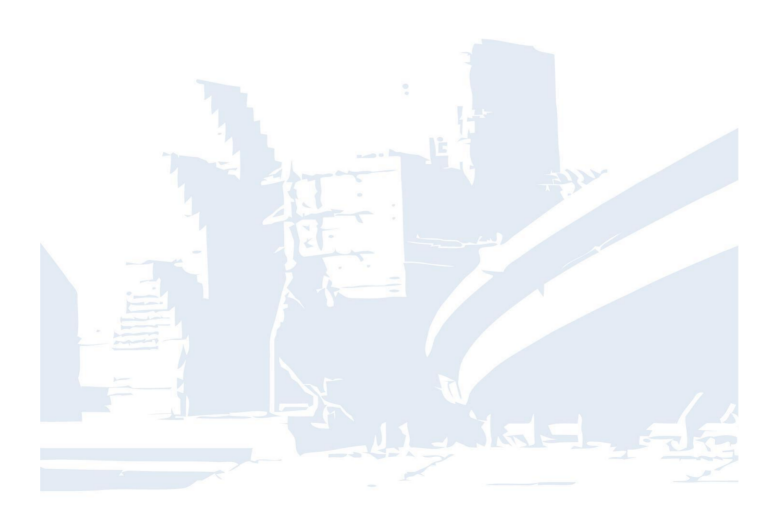
1. Proyecto CCE. Pacifico 62 Termoeléctrica de Petacalco Gro.

| | | Cliente | Periodo de | Monto |
|-----|--|------------------------|--------------|-------------------|
| No. | Descripción de los trabajos | No de Contrato | | Contratado |
| | | No de Contrato | Ejecución | Contratado |
| 1 | Acabados En Edificios | Techint S. A. de C. V. | Feb.2010- | \$342,388.86 |
| _ | Acabados En Edificios | O. C. 6600057922 | Mar. 2010 | 7342,300.00 |
| | | 0.0.000007022 | Wiai. 2010 | |
| 2 | Construcción de Ductos Eléctricos | Techint S. A. de C. V. | Feb. 2010 | \$28,555.15 |
| | | O. C. 6600059002 | | |
| | | | | |
| 3 | Colocación de Loseta Vinílica | Techint S. A. de C. V. | Feb. 2010 | \$20,702.25 |
| | | O. C. 4500191901 | | |
| 4 | Aplicación de Pintura en Guarniciones | Techint S. A. de C. V. | Mar. 2010- | \$179,287.25 |
| • | , | O. C. 6600059768 | Abril. 2010 | , -, - |
| | | | | |
| 5 | Construcción de Trincheras | Techint S. A. de C. V. | Abril. 2010- | \$261,383.76 |
| | | O. C. 6600059972 | Mayo 2010 | |
| 6 | Mantenimiento A Trincheras Existentes | Techint S. A. de C. V. | Mayo. 2010 | \$29,391.97 |
| Ū | | O. C. 6600059973 | 11.070.2020 | , -, |
| | | | | |
| 7 | Construcción de Registros Eléctricos | Techint S. A. de C. V. | Mayo 2010 | \$61,268.88 |
| | | O. C. 6600060387 | | |
| 8 | Ampliación de Zapatas Existentes | Techint S. A. de C. V. | Junio 2010- | \$693,797.18 |
| Ū | | O. C. 6600060920 | Julio 2010 | 7000/10/10 |
| | | | | |
| 9 | Construcción de Bases para Bombas | Techint S. A. de C. V. | Agost 2010 | \$119,580.87 |
| | | O. C. 6600062727 | | |
| 10 | Construcción de Cimentación para Filtros | Techint S. A. de C. V. | Sept. 2010 | \$174,381.87 |
| 10 | | O. C. 6600064286 | 3cpt. 2010 | 7 - 1 1,00 - 10 1 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |



2. Proyecto Gasoducto Manzanillo-Guadalajara (Energía de Occidente)

| No. | Descripción de los trabajos | Cliente No de Contrato | Periodo de Ejecución | Monto Contratado |
|-----|--|---|---------------------------|---------------------|
| 01 | Suministro y Construcción de Obra Civil (cimentación, muros, herrería y terracería) de trece casetas para válvulas de 30"Ø a lo largo de 300 km del gasoducto Manzanillo-Guadalajara | Grupo Desarrollo Infraestructura S.A. de C.V. Contrato 3046/11 | Jun. 2011 - Sept. 2011 | \$7,122,520.11 |





Proyecto 28 C.C.C. Norte II Chihuahua (C.F.E.) 3.

| No. | Descripción de los trabajos | Cliente No de Contrato | Periodo de Ejecución | Monto Contratado |
|-----|--|--|---------------------------|---------------------|
| 01 | Suministro de Personal por Administración | Grupo Dulsa (Horas Hombre) | Sept. 2011- Oct. 2011 | \$1,270,167.94 |
| 02 | Obra civil en caseta de agua desmineralizada, caseta de bombas, caseta de compresores y Almacén general. | Techint S. A. de C. V. O. C. 6600076990 | Mar. 2012- Feb. 2013 | \$2,613,185.14 |
| 03 | Construcción de ductos y registros eléctricos, Construcción de cimentaciones en fosa de balance, almacén, Sistema de potabilización, Área bop, Tanques de diésel y bombas veolia. | Techint S. A. de C. V. O. C. 6600077878 | May. 2012- Oct. 2012 | \$2,794,259.37 |
| 04 | Suministro e Instalación de Loseta Antiácida para fosa de balance, Laboratorio Químico, dique para contenedores, dique tanque de químicos, Tanque 5dw-tk-04, 5ww-tk-08 y cuarto. | Techint S. A. de C. V. O. C. 6600077888 | May. 2012- Nov. 2012 | \$2,399,201.01 |
| | Recubrimiento epóxico en fosa de bombas, trincheras y registros químicos. | | | |
| 05 | Aplicación de recubrimiento epóxico en caseta de bombas, cuarto eléctrico, subestación bop, cuarto de compresores y cuarto de control de pozo. Suministro y aplicación de recubrimiento epóxico en Almacén General y Agua desmineralizada | Techint S. A. de C. V. O. C. 6600079905 | Oct. 2012- Abril. 2012 | \$1,703,402.00 |
| 06 | Suministro y aplicación de pintura en edificios y | Techint S.A. de C. V | Nov. 2012- | \$115,779.60 |
| 30 | puertas | O. C. 6600080490 | Dic. 2012 | 723,7330 |
| 07 | Reparación de recubrimiento epóxico dañado por fuga de agua | Techint S.A. de C. V O. C. 8600002063 | Mayo 2013 | \$21,219.16 |



Proyecto "Gasoducto Corredor Chihuahua" Cd. Juárez-El Encino (C.F.E.) 4.

| No. | Descripción de los trabajos | Cliente No de Contrato | Periodo de Ejecución | Monto Contratado |
|-----|--|--|------------------------------|---------------------|
| 01 | Prefabricación de Tubería, Plataformas Metálicas, Cobertizos Pruebas Hidrostáticas, Pruebas PND, Pintura, Montaje de Válvulas de 36", Montaje de Equipos y Estructuras en doce casetas de válvulas, tres trampas de diablos y una estación de Medición a lo largo de 372 km del "Gasoducto Corredor Chihuahua" Cd. Juárez- El Encino | GSP Pipelines S.A. de C.V. O.C.MX011-OC008 | Octubre 2012 Mayo 2013 | \$11,542,652.70 |
| 02 | Suministro y construcción de Obra Civil (cimentación, muros y terracería) de ocho casetas para válvulas de 36" Ø a lo largo de 372 km del "Gasoducto Corredor Chihuahua" Cd. Juárez- El Encino | Grupo Desarrollo Infraestructura S.A. de C.V. O.C. A17198-3 | Abril. 2013 - Julio. 2013 | \$3,130,546.46 |
| 03 | Suministro y construcción de Cuartos RTU & RECT, Placas embebidas y portones de Acceso de ocho casetas para válvulas en el "Gasoducto Corredor Chihuahua" Cd. Juárez- El Encino | GSP Pipelines S.A. de C.V. O.C.MX011-OC024 | Abril. 2013 - Julio. 2013 | \$ 775,025.26 |
| 04 | Construcción de registros y encofrados eléctricos Instalación de sistema eléctrico, sistema de pararrayos y de Instrumentación en ocho casetas de válvulas y tres trampas de diablos a lo largo de 372 km del "Gasoducto Corredor Chihuahua" Cd. Juárez- El Encino | GSP Pipelines S.A. de C.V. O.C.MX011- OC026 | Junio 2013 Agost 2013 | \$1,773,648.75 |



Proyecto "Gasoducto Encino-Topolobampo" Choix, Sinaloa (C.F.E.) 5.

| No. | Descripción de los trabajos | Cliente No de Contrato | Periodo de Ejecución | Monto Contratado |
|-----|--|--|-------------------------|---------------------|
| 01 | Suministro y construcción de "Campamento El Descanso" Obra Civil, Obra Mecánica y Obra Eléctrica | Grupo Desarrollo Infraestructura S.A. de C.V. OC-27520º | Oct 2013 – Feb. 2014 | \$3,477,563.69 |
| 01 | Suministro y construcción de "Campamento Choix" Obra Civil, Obra Mecánica y Obra Eléctrica | Grupo Desarrollo Infraestructura S.A. de C.V. OC-28196 | Nov 2013 - Feb. 2014 | \$ 4,376,734.33 |

Proyecto "Gasoducto Corredor Sonora" Sasabe-Puerto Libertad (C.F.E.) 6.

| No. | Descripción de los trabajos | Cliente No de Contrato | Periodo de Ejecución | Monto Contratado |
|-----|---|---|---------------------------------|---------------------|
| 01 | Suministro y construcción de Obra Civil (cimentación, muros, herrería y terracería) de Estación de Medición en Interconexión del Gasoducto y dos casetas para válvulas de 36" Ø | Grupo Desarrollo Infraestructura S.A. de C.V. OC-39890 | Febr 2014 —a actualmente | \$6,659,879.86 |
| 02 | Suministro y construcción de Obra Civil (cimentación, muros, herrería y terracería) de Cuatro casetas para válvulas de 36" Ø | Grupo Desarrollo Infraestructura S.A. de C.V. OC-44371 | Febr 2014 – a Actualmente | \$5,245,904.84 |
| 03 | Instalación Eléctrica en las 3 Estaciones de medición, regulación y 6 Estaciones de Válvulas en el tramo Sasabe-Puerto Libertad | Constructora Sicim S. A. de C. V MX022-CO-015 | Mayo 2014 —a actualmente | \$4,593,264.94 |
| 04 | Instalación de Instrumentación en las 3 Estaciones de medición, regulación y 6 Estaciones de Válvulas en el Tramo Sasabe Puerto Libertad | Constructora Sicim S. A. de C. V MX022-CO-016 | Mayo 2014 – a Actualmente | \$3,439,401.51 |



7. Proyecto "Gasoducto Corredor Sonora" 2ª. Etapa, Puerto Libertad – Guaymas (C.F.E.)

| No. | Descripción de los trabajos | Cliente No de Contrato | Periodo de Ejecución | Monto Contratado |
|-----|---|---|--------------------------------------|---------------------|
| 01 | Suministro de material y construcción de Obra Civil (cimentación, muros, herrería y terracería) de Cinco casetas para válvulas de 36" Ø en el tramo Puerto Libertad-Guaymas | Grupo Desarrollo Infraestructura S.A. de C.V. OC-39890-2 | Nov. 2014 a Feb 2015 | \$6,557,381.05 |
| 02 | Suministro y construcción de Obra Civil (cimentación, muros, herrería y terracería) de Estación de Medición, Regulación y Control "GUAYMAS" | Grupo Desarrollo Infraestructura S.A. de C.V. OC-064130 | Diciembre 2014 a Abril 2015 | \$5,531,727.80 |
| 03 | Instalación Eléctrica en la Estación de medición, regulación Y control "GUAYMAS" y 9 Estaciones de Válvulas en el tramo Puerto Libertad-Guaymas | Constructora Sicim S. A. de C. V MX022-CO-044 | Diciembre 2014 A Abril 2015 | \$2,349,862.59 |
| 04 | Instalación de Instrumentación en la Estación de medición, regulación Y control "GUAYMAS" y 9 Estaciones de Válvulas en el tramo Puerto Libertad- Guaymas | Constructora Sicim S. A. de C. V MX022-CO-045 | Diciembre 2014 A Abril 2015 | \$1,834,641.23 |
| 05 | Terminación de casetas inconclusas por terceros. Incluyendo detallado Y Herrería de Cuatro casetas para válvulas de 36" Ø en el tramo Puerto Libertad- Guaymas | Constructora DICSSA OC-006/2015 | Febrero 2015 A Abril 2015 | \$1,258,533.76 |



8. Proyecto "Gasoducto Los Ramones II Sur" San Luis Potosi-Queretaro (PEMEX)

| No. | Descripción de los trabajos | Cliente No de Contrato | Periodo de Ejecución | Monto Contratado |
|-----|---|---|--------------------------------------|---------------------|
| 01 | Suministro de material y construcción de Obra Civil (cimentación, muros, herrería y terracería) de Seis casetas para válvulas de 36" Ø en el tramo San Luis Potosi-Guanajuato | Constructora Sicim S. A. de C. V SICIM-MX036-CO- 022- AD-02-04 | Junio. 2015 a Feb. 2016 | \$ 9,103,084.06 |
| 02 | Suministro de material y construcción de Obra Civil (cimentación, muros, herrería y terracería), Sistemas Enterrados, Eléctrica & Instrumentación) MLV-01611, MLV-01612 para válvulas de 36" Ø en el tramo Querétaro, Querétaro | Bonatti SPA | Diciembre 2015 A Feb. 2016 | \$7,615,052.10 |
| 03 | Trabajos de construcción de sistemas enterrados en la estación de medición y regulación ubicada en San Luis Potosí, San Luis Potosí | ICA Fluor Daniel S. de R.L. DE C.V. GLR-103-15 | Sept. 2015 A Diciembre 2015 | \$5,169,983.01 |
| 04 | Trabajos de cableado eléctrico y sistemas de control para la estación de medición y regulación de San Luis Potosí, San Luis Potosí | ICA Fluor Daniel S. de R.L. DE C.V. GLR-047-15 | Oct. 2015 A Enero 2016 | \$4,497,877.16 |
| 05 | Trabajos de construcción de Encofrados de Ductos en la estación de medición y regulación ubicada en San Luis Potosí, San Luis Potosí | ICA Fluor Daniel S. de R.L. DE C.V. GLR-053-15 | Dic. 2015 A Feb. 2016 | \$3,796,975.35 |
| 06 | Trabajos complementarios, vialidades, obra civil en tuberías, sistema eléctrico de tierras y sistema eléctrico de alumbrado en la estación de medición y regulación ubicada en san luis potosí | ICA Fluor Daniel S. de R.L. DE C.V. GLR-124-16 | Enero 2015 A Marzo 2015 | \$4,297,333.53 |



9. Proyecto "Gasoducto Corredor Sonora" 3ª. Etapa, Guaymas – El Oro (C.F.E.)

| No. | Descripción de los trabajos | Cliente No de Contrato | Periodo de Ejecución | Monto Contratado |
|-----|---|--|--------------------------------|---------------------|
| 01 | Suministro de material y construcción de Obra Civil (cimentación, muros, herrería) de Tres casetas para válvulas de 36" Ø en el tramo Guaymas-Cd. Obregón | Grupo Desarrollo Infraestructura S.A. de C.V. GDI-GSO-725-128 GDI-GSO-707-110 GDI-GSO-708-111 | Junio. 2016 a Sept. 2016 | \$4,067,339.91 |
| 02 | Suministro y construcción de Obra Civil (cimentación, muros, herrería y terracería) de Estación de Medición, Regulación y Control "EL ORO" en San Blas, Sinaloa | Grupo Desarrollo Infraestructura S.A. de C.V. GDI-GSO- 697-100 | Julio 2016 A Nov. 2016 | \$ 5,467,073.45 |
| 03 | Instalación Eléctrica & Instrumentación en 11 Estaciones de Válvulas Tramo Guaymas-El Oro y en la Estación de medición, regulación Y control "EL ORO" en San Blas, Sinaloa | Constructora Sicim S. A. de C. V SICIM-MX022-SC- 064-R01 | Julio. 2016 A Enero 2017 | \$6,318,944.76 |

10. Proyecto "Gasoducto Ojinaga-El Encino" Ojinaga – El Encino (C.F.E.)

| No. | Descripción de los trabajos | Cliente No de Contrato | Periodo de Ejecución | Monto Contratado |
|-----|--|--|-------------------------------|---------------------|
| 01 | Suministro de material y construcción de Obra Civil (Terracerías, Muro perimetral, Soportes, Cimentaciones, Cuarto de Control, Sistemas Enterrados, Sistemas Hidrosanitarios, Acabados arquitectónicos y Vialidades) de Estación de Interconexión Ojinaga, Dos casetas para válvulas de 42" Ø y Estación de Medición, Regulación y Control "EL ENCINO", en el tramo Ojinaga- El Encino | Bonatti SPA OC-16000077 Adendum 01 Adendum 02 Adendum 03 | Oct. 2016 a Marzo. 2017 | \$42,575,393.17 |



VI. Presencia en obras a nivel nacional

Contamos con presencia en algunos estados de la República Mexicana, pero contamos con disponibilidad, infraestructura y logística para proyectos en cualquier parte del país.





VIII. Documentación Legal

1. R.F.C

Nuestra empresa está debidamente establecida y de alta ante Hacienda

CEDULA DE IDENTIFICACION FISCAL







CMO090814UD9 Registro Federal de Contribuyentes

CONSTRUCCION Y
MANTENIMIENTO DE OBRA CIVIL
Y MECANICA HUERT
Nombre, denominación o razón
social

idCIF: 14110138529 VALIDA TU INFORMACIÓN FISCAL







CONSTANCIA DE SITUACIÓN FISCAL

Lugar y Fecha de Emisión
LAZARO CARDENAS , MICHOACÁN A 09 DE AGOSTO
DE 2016

Datos de Identificación del Contribuyente:

RFC: CMO090814UD9

Denominación/Razón Social: CONSTRUCCION Y MANTENIMIENTO DE OBRA CIVIL Y MECANICA HUERT

Régimen Capital: SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE (*)

Nombre Comercial: CONSTRUCCION Y MANTENIMIENTO DE OBRA CIVIL Y MECANICA HUERT SA DE CV

Fecha inicio de operaciones: 14 DE AGOSTO DE 2009

Estatus en el padrón: ACTIVO

Fecha de último cambio de estado: 03 DE SEPTIEMBRE DE 2009

Datos de Ubicación:

Código Postal:60950 Tipo de Vialidad: AVENIDA (AV.)

Nombre de Vialidad: AV.LOS COCOS Número Exterior: 218

Número Interior: Nombre de la Colonia: 3ER SECTOR DE FIDEICOMISO

Nombre de la Localidad: LAZARO CARDENAS

Nombre del Municipio o Demarcación Territorial: LAZARO

Idad: LAZAHO CARDENAS CARDENAS

Entre Calle: CAYACOS

Página [1] de [3]



Nombre de la Entidad Federativa: MICHOACÁN



Contacto

Av. Hidalgo 77, col. Guerrero, c.p. 06300, Ciudad de México. Atención telefónica: 627 22 728 desde la Ciudad de México, o 01 (55) 627 22 728 del resto del país. Desde Estados Unidos y Canadá 1 877 44 88 728. denuncios@st