



***Asesoría, Diseño y Cálculo Estructural  
S.A. de C.V  
RFC: ADC160407SA9***

***Curriculum Empresarial***



## **NUESTRA HISTORIA**

### **ADCESA (Asesoría, Diseño y Cálculo Estructural S.A. de C.V)**

Somos una empresa Lagunera fundada el 15 de Octubre del 2014, dedicada a realizar Ingeniería de Proyectos a detalle contando con la experiencia, equipo y personal necesario para cubrir todas las necesidades que un proyecto nos demande, asegurando la calidad, servicio y tiempo requerido para cumplir con sus expectativas.

Considerando que es primordial mantener una comunicación permanente con nuestros clientes, es por eso que contamos con un equipo de colaboradores en capacitación constante con la finalidad de ofrecerles la asesoría que se requiera.



## **MISIÓN**

Ser una firma de ingeniería comprometida con nuestros clientes en brindarle un servicio profesional y de calidad para satisfacer sus necesidades respaldado por nuestra amplia experiencia

## **VISIÓN**

Ser reconocidos como empresa líder en el campo de elaboración de Ingeniería de proyectos a nivel nacional e internacional manteniendo los mejores estándares en tecnología, calidad y tiempo.

## **VALORES**

Actitud de Servicio

Enfoque al Cliente

Honestidad

Calidad

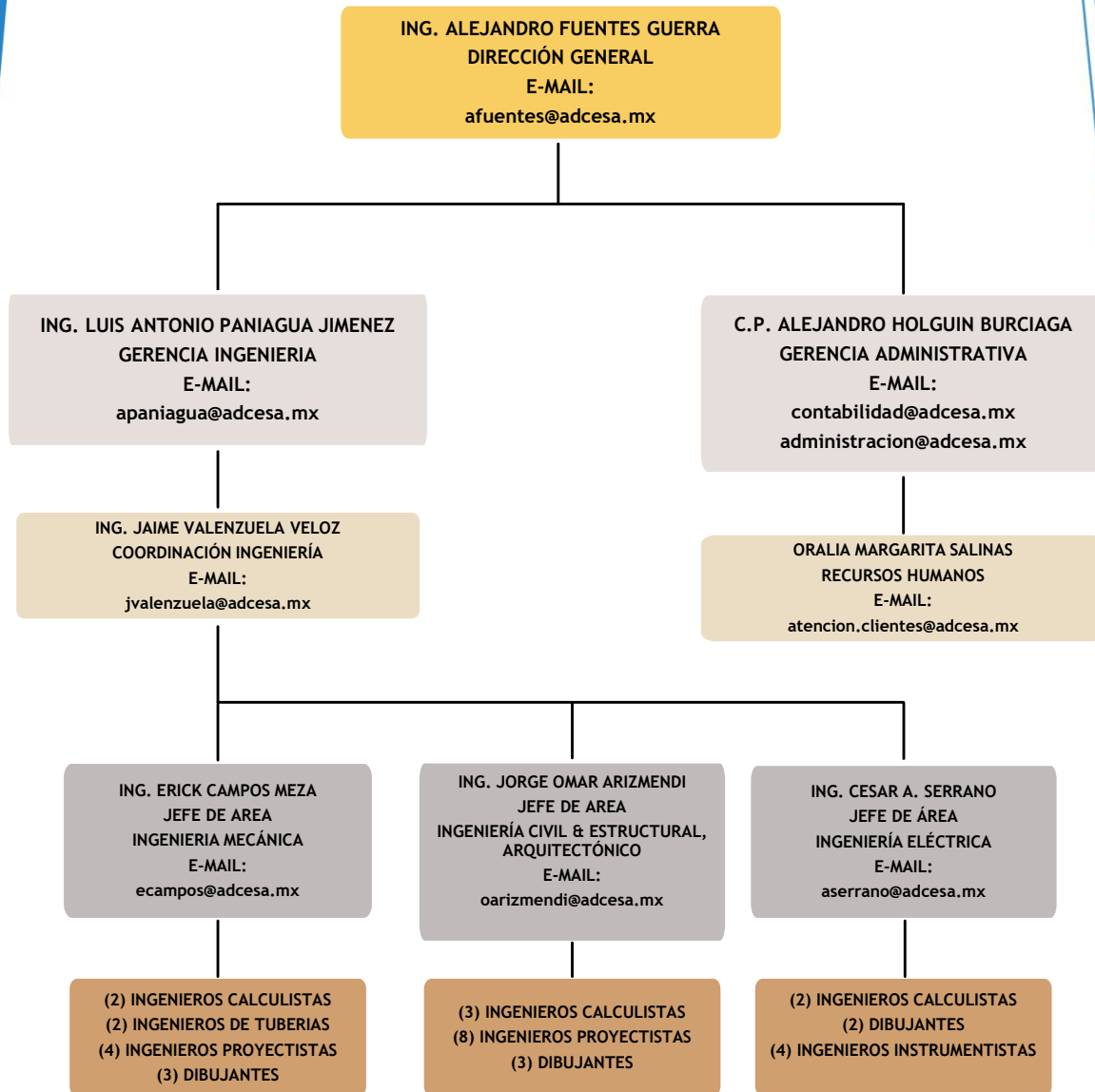
Puntualidad

Responsabilidad

Confidencialidad



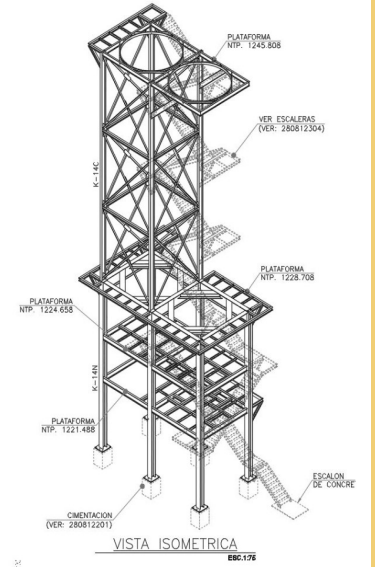
# ORGANIGRAMA





# DEPARTAMENTOS

- Departamento Estructural
- Departamento de Arquitectura
- Departamento de Cálculo
- Departamento Civil
- Departamento Eléctrico –Voz y Datos
- Departamento Mecánico:
  - Diseño de Instalación de tuberías
  - Diseño de Instalación hidrosanitaria
- Departamento Ambiental y de Procesos





## **DEPARTAMENTO ESTRUCTURAL**

Diseñamos sistemas estructurales de concreto armado y/o acero, para cargas estáticas y dinámicas, como son:

- Edificios públicos y privados, tales como universidades, oficinas y Viviendas.
- Muros de contención.
- Bandas transportadoras.
- Naves industriales.
- Traveses carril.
- Estaciones de servicio.
- Estructuras para soporte de silos.
- Bases para Hornos Maerz

Y otras obras civiles de tipo comercial e industrial; desplantados sobre cimentaciones superficiales y/o profundas.

Interactuando con las otras disciplinas del proyecto, nuestro propósito es el de conseguir estructuras seguras, resistentes, funcionales, durables y económicas, apoyándonos en tecnología de punta y la constante capacitación del recurso humano.





## DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA

Nos encargamos de Proporcionar servicios integrales de arquitectura, interiorismo y urbanismo tanto a clientes particulares, autónomos y empresas, como a la administración pública. (Proyectos, gestión y asistencia técnica en todo el proceso edificatorio).

Así mismo Diseñar edificios y espacios que:

- Sean originales e innovadores.
- Tengan en cuenta criterios de eficiencia y respeto al medio ambiente.
- Aporten valor mediante soluciones arquitectónicas.
- Respondan con la máxima fidelidad a las necesidades y preferencias de nuestros clientes.
- Maximicen el valor de su inversión.





## **DEPARTAMENTO DE CÁLCULO**

El departamento de cálculo estructural realiza el análisis y diseño estructural por medio de modelos matemáticos y software dedicado a la rama estructural. Mediante extensos análisis se recopilan datos claves para poder dar solución a los estándares de seguridad, confiabilidad y estética requeridos en cada proyecto.

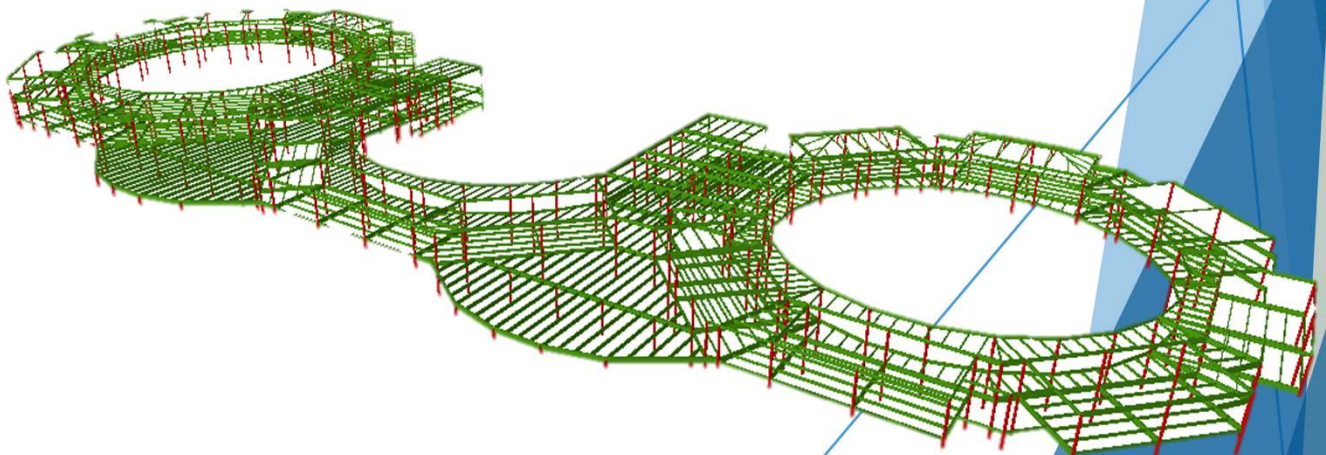
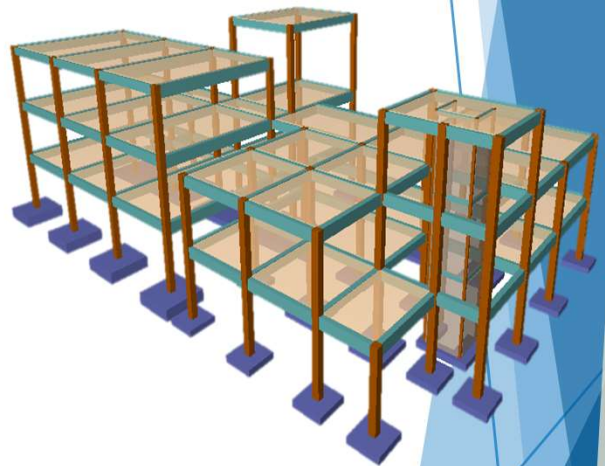
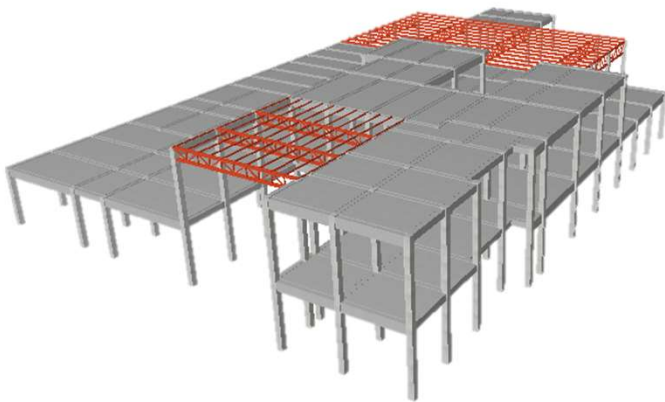
- Dentro del Departamento de Cálculo Estructural se realizan los siguientes documentos y análisis:
- Revisiones estructurales
- Dictámenes de seguridad estructural
- Cálculo de estructuras en concreto y acero.
- Peritajes estructurales
- Análisis de viento bajo normas de CFE o UBC.
- Análisis sísmico bajo normas de CFE.



# DEPARTAMENTO DE CÁLCULO

Soluciones integrales a estructuras específicas como lo son:

- Viviendas
- Complejos departamentales
- Oficinas
- Plazas comerciales
- Universidades
- Complejos deportivos
- Hospitales
- Naves Industriales
- Plantas Industriales



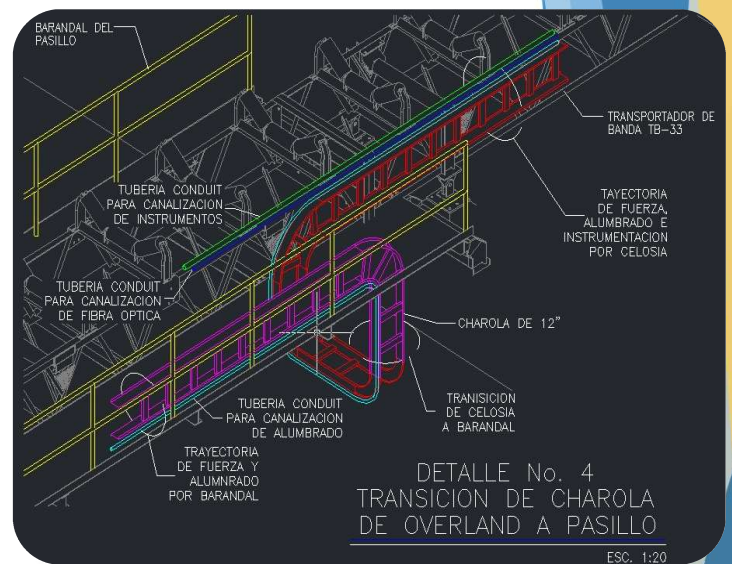


# DEPARTAMENTO ELÉCTRICO

El departamento tiene la capacidad de diseñar cualquier tipo de instalación con los máximos requisitos de calidad, optimizado la eficiencia y rentabilidad de la inversión, adaptándose a cada trabajo según las necesidades específicas del cliente, cumpliendo todos los parámetros dentro de las normativas vigentes en el país, para cada apartado dentro de la disciplina eléctrica; de los cuales ofrecemos:

- Proyectos básicos (residenciales)
- Proyectos ejecutivos
- Proyectos industriales
- Ingeniería de detalle
- Ingeniería integral (revisión cruzada con otras disciplinas)
- Ingeniería conceptual
- Planos electrónicos en versión AutoCAD
- Media y baja tensión
- Diagramas unifilares
- Diseño y cálculos lumínicos
- Diseño de ccms

- Distribución de luminarias y contactos
- Distribución de fuerza y trayectorias de alimentación (y botoneras)
- Hojas de datos
- Cédulas de cableado
- Balance de cargas
- Cuadros de carga
- Listado de cableados y materiales
- Diseño y cálculo de conductores eléctricos
- Diseño y cálculo de sistema de soportera tipo charolas o cama de tuberías conduit
- Diseño y cálculo de sistemas de puesta a tierra
- Diseño y cálculo de sistema de protección de descargas atmosféricas





## **DEPARTAMENTO MECÁNICO**

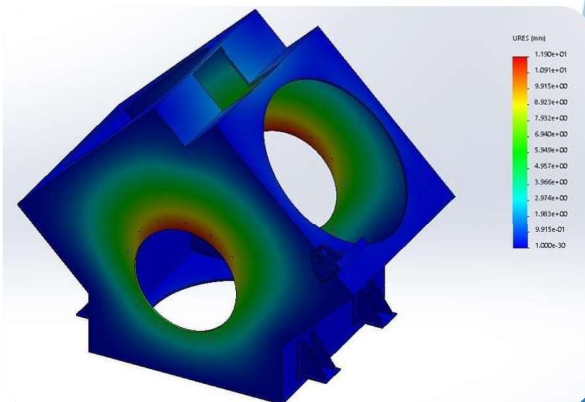
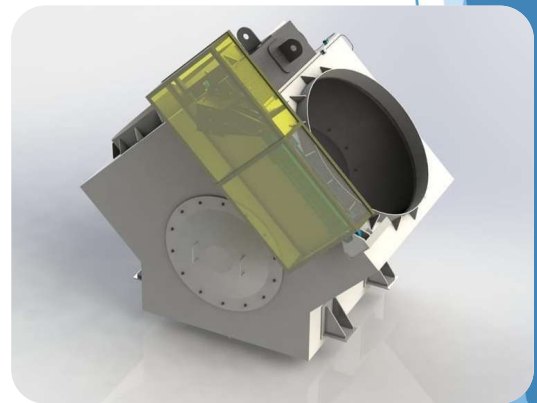
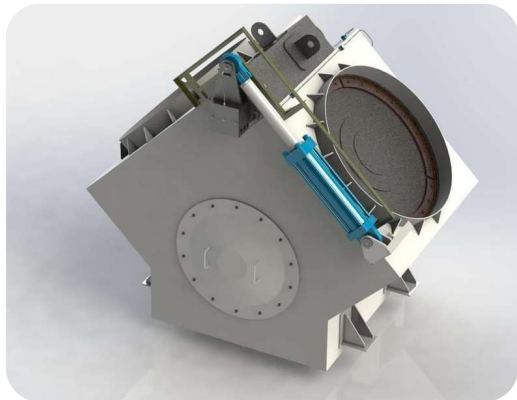
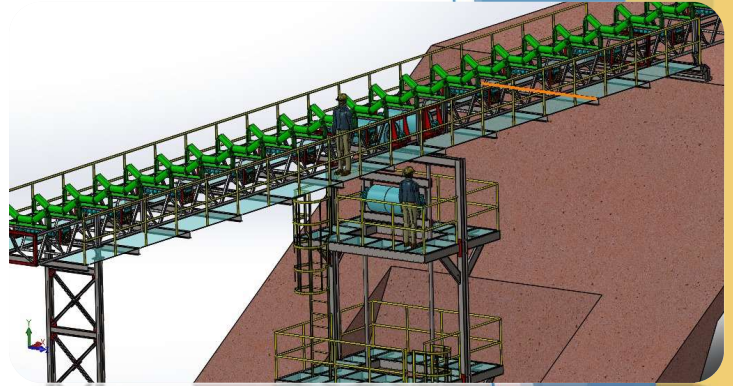
Elaboramos la planeación y ejecución de la ingeniería mecánica conceptual, básica y de detalle para proyectos de la industria pesada y ligera (metalúrgica, químicas, caleras, mineras)

El departamento mecánico se encarga de elaborar los siguientes documentos:

- Lay out general
- Arreglos de ensamble entre equipos
- Arreglos generales por área
- Planos de fabricación de equipos
- Planos de despiece y detalles
- Planos de sistema de ventilación
- Calculo de silos
- Arreglos en 3D
- Lista de materiales
- Catalogo de conceptos
- Supervisión de obra
- Revisión y/o aprobación
- Levantamiento en campo



- Generación de alternativas mecánicas en 3D y/o 2D para ingeniería conceptual, básica o de detalle.
- Planos as built.



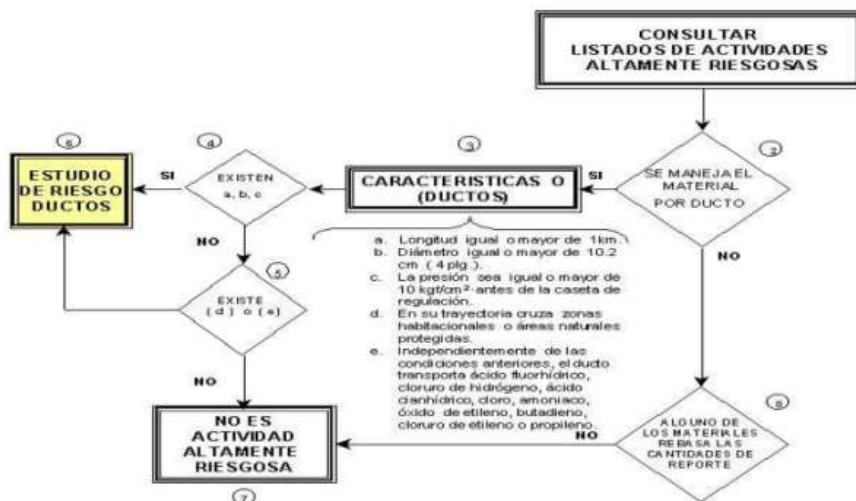
# DEPARTAMENTO

# AMBIENTAL Y DE PROCESOS

Desarrollamos la operación óptima de los procesos y equipos que intervienen en la elaboración de productos tomando en cuenta el impacto ambiental que pueda surgir de esta producción mediante análisis y estudios ambientales.

- Estimados de inversión
- Hojas de datos y selección de equipos
- Diagrama de tuberías e instrumentos
- Programa para la prevención de accidentes (ppa)
- Análisis de Riesgo ambiental
- Cédula de operación anual
- Análisis de espesores de tuberías
- Estudio de gases de combustión

**C.O.A.**





# EXPERIENCIA INGENIERIA

Algunos de nuestros proyectos Internacionales

## 2021

Nombre del Cliente	Fecha de Ejecución	Alcance / Descripción
CALIDRA PLANTA PERU	21-ene-21	INGENIERÍA DE PROYECTO, PLANTA PERÚ (ADICIONALES) PULVERIZADO DE CAL VIVA PVC, PROCESO, ARREGLOS MECÁNICOS, CIVIL, FABRICACIÓN MECÁNICA, MEMORIA DE CALCULO, HOJA DE DATOS Y 3D.
SIMSA	30-jun-21	INGENIERÍA DE DETALLE, ESTACIÓN DE SERVICIO CELAYA. ARREGLOS MECÁNICOS, CIVIL, ESTRUCTURAL, ELÉCTRICO, INSTRUMENTACIÓN, TUBERÍA, CATALOGO DE CONCEPTOS, MEMORIA DE CALCULO, ARQUITECTÓNICO Y TERRACERÍAS.
COVIA CORP	23-jul-21	ELABORACIÓN DE INGENIERÍA DEL PROYECTO, LAVADO, PIEDRAS NEGRAS. ARREGLOS MECÁNICOS, CIVIL, ESTRUCTURAL, FABRICACIÓN MECÁNICA, ELÉCTRICO, TUBERÍA, CATALOGO DE CONCEPTOS Y MEMORIA DE CALCULO.
COVIA CORP	20-sep-21	ELABORACIÓN DE INGENIERÍA DEL PROYECTO ÁREA DE LAVADO (CONTINUACIÓN DE INGENIERÍA SURGE TANK), COVIACORP, PIEDRAS NEGRAS. ARREGLOS MECÁNICOS, ÁREA CIVIL ESTRUCTURAL, ÁREA CIVIL CONCRETOS, ÁREA CIVIL CONCRETOS Y ESTRUC. BANDA RELOC TÚNEL 1, ÁREA CIVIL CONCRETO Y ESTRUC. POLIPASTO, ÁREA CIVIL CONCRETO BOMBA Y SUMP-PU-1, ÁREA CIVIL CONCRETO Y ESTRUC. ESCALERAS A CRIBAS, ÁREA CIVIL CONCRETO Y ESTRUC. BANDA DE DESCARGA CRIBAS, ÁREA CIVIL CONCRETO Y ESTRUC. BANDA RACK DE TUBERIAS, ÁREA CIVIL CONCRETO Y ESTRUC. CONTRAPESO BC-02, INSTRUMENTACION Y TUBERIAS.
RYBALSA	05-oct-21	DESMONTAJE DE CHUTES Y CAJONES EXISTENTES; SUMINISTRO FABRICACIÓN Y MONTAJE DE CHUTES Y CAJONES PARA BANDA DE 24" (TB-01)" UBICADA EN SAN PEDRO RESOURCES S.A DE C.V EN MIGUEL AUZA ZACATECAS.



# EXPERIENCIA INGENIERIA

Algunos de nuestros proyectos Internacionales

2020

Nombre del Cliente	Fecha de Ejecución	Alcance / Descripción
CALIDRA PLANTA HONDURAS	25-feb-20	ELABORAR INGENIERÍA DEL PROYECTO “REVISIÓN ESTRUCTURAL PARA HORNO MAERZ, 150 TPD” MEMORIA DE CALCULO
CALIDRA CEFAS CHILE.	16-mar-20	ELABORAR INGENIERÍA DEL PROYECTO “CRIBADO DE FINOS CEFAS CHILE.” ARREGLOS MECÁNICOS, CIVIL, ESTRUCTURAL FABRICACIÓN MECÁNICA, ELÉCTRICO, MEMORIA DE CALCULO Y HOJA DE DATOS.
CALIDRA PLANTA COLOMBIA.	21-may-20	ELABORAR INGENIERÍA DEL PROYECTO “REVISION Y REALIZACION DE SOPORTES PARA POLEAS DE SKIP” ARREGLOS MECÁNICOS, FABRICACIÓN MECÁNICA Y MEMORIAS DE CALCULO.
CALIDRA CEFAS, CHILE.	7-sep-20	ELABORAR INGENIERÍA DEL PROYECTO “(ACTUALIZACIÓN) MOLIENDA DE GRUESOS CEFAS, CHILE.” ARREGLOS MECÁNICOS, ESTRUCTURAL, FABRICACIÓN MECÁNICA, HOJA DE DATOS Y 3D.
CALIDRA PLANTA HONDURAS	18-oct-20	ELABORACION DE INGENIERIA PARA BODEGA DE COKE DE 8000 TON DE CAPACIDAD, INCAL HONDURAS. ARREGLOS MECÁNICOS, CIVIL, ESTRUCTURAL, FABRICACIÓN MECÁNICA, ELÉCTRICO Y MEMORIA DE CALCULO.



# EXPERIENCIA INGENIERIA

Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## 2019

Nombre del Cliente	Fecha de Ejecución	Alcance / Descripción
INGENIERIA, PROYECTOS Y CONSTRUCCIÓN S.A. DE C.V.	14-ene-19	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA UNIVERSIDAD INTERAMERICANA PARA EL DESARROLLO (UNID); EN EL CUAL EL PROYECTO ABARCO LAS AREAS DE INGENIERIA COMO SON: MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES, PLANOS ESTRUCTURALES, ARQUITECTONICOS, MECANICA DE SUELOS, TOPOGRAFIA E HIDROSANITARIO Y AIRE ACONDICIONADO.
OBRAS DEL ESTADO, COAHUILA.	22-abr-19	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA CENTRO DE IDENTIFICACIÓN HUMANA; EN EL CUAL EL PROYECTO ABARCO LAS AREAS DE INGENIERIA COMO SON: MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES, PLANOS ESTRUCTURALES, ARQUITECTONICOS, MECANICA DE SUELOS, TOPOGRAFIA E HIDROSANITARIO Y AIRE ACONDICIONADO.
OBRAS DEL ESTADO, COAHUILA.	14-may-19	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA CENTRAL DE AUTOBUSES, CUATROCIÉNEGAS; EN EL CUAL EL PROYECTO ABARCO LAS AREAS DE INGENIERIA COMO SON: MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES, PLANOS ESTRUCTURALES, ARQUITECTONICOS, MECANICA DE SUELOS, TOPOGRAFIA E HIDROSANITARIO Y AIRE ACONDICIONADO.
MINA MAS (GRUPO CALIDRA)	07-jun-19	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA PLANTA INDUSTRIAL (LINEA DE PULVERIZADO); EN EL CUAL EL PROYECTO ABARCO LAS AREAS DE INGENIERIA COMO SON: MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES, PLANOS ESTRUCTURALES, MECANICA DE SUELOS, DUCTERIAS, ARREGLOS MECANICOS, ELECTRICO, Y PROCESO.



# EXPERIENCIA INGENIERIA

Algunos de nuestros proyectos Internacionales

## 2018

Nombre del Cliente	Fecha de Ejecución	Alcance / Descripción
CALIDRA DE SONORA (GRUPO CALIDRA)	19-feb-18	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA PLANTA NUEVA DE PULVERIZADO; EN EL CUAL SE REALIZO MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES, PLANOS ESTRUCTURALES, ARREGLOS MECNICOS, INSTRUMENTACIÓN Y PANOS ELECTRICOS.
PEÑOLES	21-ago-18	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA PROYECTO EJECUTIVO DE SAL DE ALTA PUREZA, QUIMICA DEL REY; EN EL CUAL SE REALIZO MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES, PLANOS ESTRUCTURALES, ARREGLOS MECNICOS, INSTRUMENTACIÓN, PROCESO, PANOS ELECTRICOS Y ARQUITECTONICOS.
REVERTE MINERALS	20-sep-18	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA AREA DE MC700; EN EL CUAL SE REALIZO MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES, PLANOS ESTRUCTURALES, ARREGLOS MECNICOS, CHUTES, DUCTERIAS, INSTRUMENTACIÓN Y PANOS ELECTRICOS.



# EXPERIENCIA INGENIERIA

Algunos de nuestros proyectos Internacionales

## 2018

Nombre del Cliente	Fecha de Ejecución	Alcance / Descripción
CALQUIPA, PERU (GRUPO CALIDRA)	10-may-18	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA PLANTA 2 DE PULVERIZADO DE CAL VIVA; EN EL CUAL SE REALIZO MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES, PLANOS ESTRUCTURALES, ARREGLOS MECNICOS, INSTRUMENTACIÓN Y PANOS ELECTRICOS.
-CALIDRA, CALQUIPA, PERU	15-jun-18-	-ELABORACION DE INGENIERIA DE PLANTA 2 PULVERIZADO DE CAL. PLANOS CIVIL, ESTRUCTURAL, ARREGLOS MECANICOS PLANOS DE FABRICACION, ELECTRICOS ARQUITECTONICOS Y MEMORIAS DE CALCULO.
-CALIDRA, CALQUIPA PERU.	-15-jun-18	-ELABORACION DE INGENIERIA PARA EL CLASIFICADOR PARA CAL VIVA PULVERIZADA. ARREGLOS MECANICOS, PLANO DUCTOS PLANOS ESTRUCTURALES, HOJAS DE DATOS Y MEMORIAS DE CALCULO
-CALIDRA CALQUIPA, PERU	-27-nov-18	-ELABORACION DE INGENIERIA DEL PROYECTO "PERU PLANTA 2 MANEJO DE CAL VIVA" QUE CONSTA DE: PLANOS DE CIMENTACION, ESTRUCTURALES ARREGLOS MEC. PLANOS DE FAB. PLANOS ELECTRICOS, ARQUITECTONICOS, MEMORIAS DE CALCULO



# EXPERIENCIA INGENIERIA

Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## 2017

Nombre del Cliente	Fecha de Ejecución	Alcance / Descripción
LEA GOLD - MINA LOS FILOS	12-may-17	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA BANDAS TRANSPORTADORAS A AGLOMERADOR; EN EL CUAL EL PROYECTO ABARCO TODAS LAS AREAS DE INGENIERIA COMO SON: MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES, PLANOS ESTRUCTURALES, PROCESO, ARQUITECTONICOS, TUBERIAS, ARREGLOS MECANICOS, PANOS DE FABRICACION, INSTRUMENTACIÓN, MECANICA DE SUELOS, TOPOGRAFIA E HIDROSANITARIO, DUCTERIAS Y TOPOGRAFIA.
CALERAS DE LA LAGUNA (GRUPO CALIDRA)	18-oct-17	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA GRUPOS DE PROYECTOS, CALASA; EN EL CUAL SE REALIZO MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES, PLANOS ESTRUCTURALES, ARREGLOS MECNICOS, INSTRUMENTACIÓN Y PANOS ELECTRICOS.
CAL QUIMICA MEXICANA-SAN LUIS (GRUPO CALIDRA)	18-oct-17	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE EN AREA DE PULVERIZADO DE CAL VIVA; EN EL CUAL SE REALIZO MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES, PLANOS ESTRUCTURALES, ARREGLOS MECNICOS, INSTRUMENTACIÓN Y PANOS ELECTRICOS.
CALERAS IRAPUATO (GRUPO CALIDRA)	08-dic-17	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA MOLINO XICO; EN EL CUAL SE REALIZO MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES, PLANOS ESTRUCTURALES, ARREGLOS MECNICOS, INSTRUMENTACIÓN Y PANOS ELECTRICOS.



# EXPERIENCIA INGENIERIA

Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## 2016

Nombre del Cliente	Fecha de Ejecución	Alcance / Descripción
INGECABLE	13-abr-16	REVISION DE INGENIERIA Y ADAPATACION DE NORMAS PARA CONSTRUCCION EN MEXICO PARA TELEFERICO DEL CERRO DE LAS NOAS, TORREON, COAHUILA; EN EL CUAL EL PROYECTO ABARCO LAS AREAS DE INGENIERIA COMO SON: MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES, PLANOS ESTRUCTURALES, ARQUITECTONICOS, MECANICA DE SUELOS, TOPOGRAFIA E HIDROSANITARIO.
OBRAS PUBLICAS - TORREON, COAHUILA	03-jul-16	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA COMPLEJO DEPORTIVO DE 17,431 M2; EN EL CUAL SE REALIZO MEMORIA DE CALCULO, PLANOS ARQUITECTONICOS, PLANOS CIVILES, PLANOS ESTRUCTURALES Y TOPOGRAFIA.
RYBALSA LAGUNA S.A. DE C.V.	10-oct-16	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA TRANSPORTADORAS DE BANDA NAICM, TEXCOCO, ESTADO DE MEXICO; EN EL CUAL EL PROYECTO ABARCO TODAS LAS AREAS DE INGENIERIA COMO SON: MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES, PLANOS ESTRUCTURALES, PROCESO, ARQUITECTONICOS, TUBERIAS, ARREGLOS MECANICOS, PANOS DE FABRICACION, INSTRUMENTACIÓN, MECANICA DE SUELOS, TOPOGRAFIA E HIDROSANITARIO, DUCTERIAS Y TOPOGRAFIA.
GRUPO SIMSA	16-nov-16	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA ESTACION DE GAS, RAMAL HERMOSILLO; EN EL CUAL SE REALIZO MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES, PLANOS ESTRUCTURALES, ARQUITECTONICO, HIDROSANITARIO, TERRACERIAS Y AIRES.



# EXPERIENCIA INGENIERIA

Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## 2015

Nombre del Cliente	Fecha de Ejecución	Alcance / Descripción
REBASA S.A. DE C.V.	29-ene-15	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA PLANTA INDUSTRIAL; EN EL CUAL EL PROYECTO ABARCO TODAS LAS AREAS DE INGENIERIA COMO SON: MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES, PLANOS ESTRUCTURALES, PROCESO, ARQUITECTONICOS, TUBERIAS, ARREGLOS MECANICOS, PANOS DE FABRICACION, INSTRUMENTACIÓN, MECANICA DE SUELOS, TOPOGRAFIA E HIDROSANITARIO, DUCTERIAS Y TOPOGRAFIA.
BASCOMEX	18-abr-15	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA GRUA VIAJERA DE 10TON, AGUAS CALIENTES, EN EL CUAL SE REALIZO MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES Y PLANOS ESTRUCTURALES.
OBRAS PUBLICAS - TORREON, COAHUILA	14-oct-15	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA CIUDAD DIF; EN EL CUAL SE REALIZO MEMORIA DE CALCULO, PLANOS ARQUITECTONICOS, PLANOS CIVILES, PLANOS ESTRUCTURALES Y TOPOGRAFIA.
MINERA FRISCO	16-dic-15	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA BANDAS TRANSPORTADORAS TB-03C; TB-03B Y TB-02A, MINA TAYAHUA; EN EL CUAL SE REALIZO MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES, PLANOS ESTRUCTURALES, ARREGLOS MECNICOS, INSTRUMENTACIÓN Y PANOS ELECTRICOS.



# EXPERIENCIA INGENIERIA

Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## 2014

Nombre del Cliente	Fecha de Ejecución	Alcance / Descripción
OCITRIMEX.	12-feb-14	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA TALLER DE MTO. Y CUARTO ELECTRICO, TAMAULIPAS; EN EL CUAL SE REALIZO MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES Y PLANOS ESTRUCTURALES.
GRUPO SIMSA, PLANTA PINSA.	11-nov-14	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA ESTACION DE GAS, PLANTA PINSA; EN EL CUAL SE REALIZO MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES Y PLANOS ESTRUCTURALES.
GRUPO SIMSA, PLANTA MAZINSA.	11-nov-14	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA ESTACION DE GAS, PLANTA MAZINSA; EN EL CUAL SE REALIZO MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES Y PLANOS ESTRUCTURALES.
GRUPO RADICA.	21-ago-14	ELABORACIÓN DE INGENIERIA DE DETALLE PARA OFICINAS ADMINISTRATIVAS, EN EL CUAL SE REALIZO MEMORIA DE CALCULO, PLANOS CIVILES Y PLANOS ARQUITECTONICOS.



# EXPERIENCIA CONSTRUCCION

Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## Goss Global, Ramos Arizpe



Área cubierta de mts<sup>2</sup>,  
y toneladas de  
estructura metálica.  
Monto: \$4,465,390.59  
Inicio: Junio 2022



## Zacatecas



Área cubierta de mts<sup>2</sup>,  
y toneladas de  
estructura metálica.  
Monto: \$539,475.91  
Inicio: Julio 2022



# EXPERIENCIA CONSTRUCCION

Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## Zacatecas



Área cubierta de mts<sup>2</sup>,  
y toneladas de  
estructura metálica.

Monto: \$539,475.91

Inicio: Julio 2022



## Comedor Cervecería Pacifico, Mazatlán



Área cubierta de mts<sup>2</sup>,  
y toneladas de  
estructura metálica.

Monto: \$2,872,883.67

Inicio: Septiembre  
2022



# EXPERIENCIA CONSTRUCCION

Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## Comedor Cervecería Pacifico, Mazatlán



Área cubierta de mts<sup>2</sup>,  
y toneladas de  
estructura metálica.  
Monto: \$2,872,883.67  
Inicio: Septiembre  
2022





# EXPERIENCIA CONSTRUCCION

Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## Polimerals, Nave



Área cubierta de mts<sup>2</sup>,  
y toneladas de  
estructura metálica.  
Monto: \$3,877,161.97  
Inicio: Octubre 2020



## Deacero, Estructura Grúa 3.2 ton.



Área cubierta de mts<sup>2</sup>,  
y toneladas de  
estructura metálica.  
Monto:  
\$1,083,700.58 Inicio:  
noviembre 2020



# EXPERIENCIA CONSTRUCCION

Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## Caleras de la laguna, Almacén de Grava



Área cubierta de mts<sup>2</sup>,  
y toneladas de  
estructura metálica.  
Monto: \$1,567,928.66  
Inicio: septiembre 2020

## Lala Autlán, Anden de Carga



Área cubierta de mts<sup>2</sup>,  
y toneladas de  
estructura metálica.  
Monto: \$1,013,935.41  
Inicio: Marzo 2020



# EXPERIENCIA CONSTRUCCION

Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## Nuplen Alimentos, Cubierta de Anden



Área cubierta de mts<sup>2</sup>,  
y toneladas de  
estructura metálica.  
Monto: \$2,734,365.15  
Inicio: diciembre 2020

## Lala Palmas, Techumbre y Reemplazo de WC



Área cubierta de mts<sup>2</sup>,  
y toneladas de  
estructura metálica.  
Monto: \$835,348.54  
Inicio: septiembre 2020



# EXPERIENCIA CONSTRUCCION

Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## Dong Kwang Ramos Arizpe



Área cubierta de mts<sup>2</sup>,  
y toneladas de  
estructura metálica.  
Monto: \$3,047,746.99  
Inicio: septiembre 2019

## Tercer Piso Green Care



Área cubierta de mts<sup>2</sup>,  
y toneladas de  
estructura metálica.  
Monto: \$1,605,670.05  
Inicio: Marzo 2019

## Grúa 25 Ton Poliuretano Ramos Arizpe



Área cubierta de mts<sup>2</sup>,  
y toneladas de  
estructura metálica.  
Monto: \$3,550,993.02  
Inicio: julio 2019



# EXPERIENCIA CONSTRUCCION

Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## Unid Gómez Palacio



2,806 mts<sup>2</sup>, y 139.63 ton.  
Monto: \$3,387,594.26  
Noviembre 2019

## Confinamiento Glory Hole



49.4 m<sup>2</sup> y 3840 kg  
Monto: \$1,779,324.78  
Noviembre 2018

## Chicken Go e Hiperauto



1,100 mts<sup>2</sup> y 35 Ton  
Monto: 2,137,561.26  
Marzo- Diciembre 2018



# EXPERIENCIA CONSTRUCCION

Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## Hemsa Valle Soleado



2,200 mts<sup>2</sup> y 55 Ton  
Monto: 1,952,916.56  
Marzo 2018

## Corazonera 3 y 5 Montiac



60 Toneladas de Estructura Atornillada.  
Monto: \$1,416,888.25  
Marzo 2018

## Nave de Poliéstireno PDC



4,000 mts<sup>2</sup> y 48 Ton.  
Monto: \$1,258,244.01  
Marzo – Junio 2018



# EXPERIENCIA CONSTRUCCION

Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## Martel II



1,200 mts<sup>2</sup> y 36 Ton.  
Monto: \$ 2,337,861.41  
Diciembre 2017

## Mini Cooper Laguna



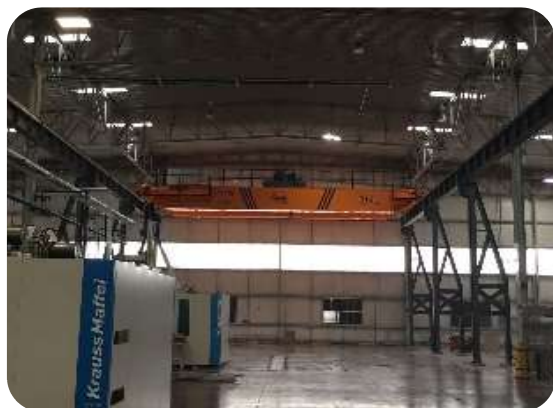
500 mts<sup>2</sup> y 19 Ton.  
Monto: \$1,164,657.75  
Octubre 2017



## Trituradora A y B Caleras de la Laguna

640 mts<sup>2</sup> y 24 Ton.  
Monto: \$1,237,968.36  
Diciembre 2017

## Estructura para Grúa Viajera Goss Global



102 Ton y 26 mts  
Monto: \$ 3,424,509.16  
Noviembre 2017



# EXPERIENCIA CONSTRUCCION

Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## Hemsa Juárez



2,700 mts<sup>2</sup> y 85 Ton.  
Monto: \$1,888,608.49  
Diciembre 2017

## Tubería de Acero Inoxidable para Conducción de Urea



300 mts. Y 16 Toneladas de racks  
de IPR y tubería de acero  
inoxidable de 6" Ced.10.  
Monto: \$ 2,563,525.47  
Septiembre 2018

## Ventacero Express Derramadero



1,700 mts<sup>2</sup>, 49 Ton  
Monto: \$ 368,649.85  
Agosto 2018

## Reingeniería Estructura Planta Gonac



7,000 mts<sup>2</sup>, con 190 Ton  
Monto: \$ 3,753,891.26  
Junio 2018



# EXPERIENCIA CONSTRUCCION

Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## Estructura para Grúa Viajera 20 Ton. Planta JNM



20 Toneladas y 14 mts de claro, con un recorrido de 60 mts. a base de 38 Toneladas de Estructura Metálica.  
Monto: \$ 2,157,747.27  
Julio 2018

## Nave para Nueva Planta Grupo San José



5,000.00 mts<sup>2</sup> y 75 Ton.  
Monto: \$1,284,012.81  
Noviembre 2018

## Centro de Atención a Clientes Telcel Cuauhtémoc Chihuahua



63 Ton. y 680 mts<sup>2</sup> cubiertos  
Monto: \$ 2,629,787.95  
Octubre 2018

## Extensión de Planta 1 y 2 Montiac



Área de 4,350 mts<sup>2</sup> y 108 Toneladas de Estructura Metálica,  
Monto: \$11,634,910.80  
Mayo 2018



# EXPERIENCIA CONSTRUCCION

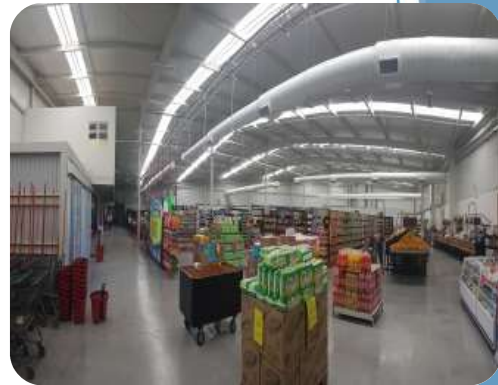
Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## Centro de Atención a Clientes Telcel Chihuahua, Chihuahua



82 Ton. y 924 mts<sup>2</sup> cubiertos  
Monto: \$ 3,009,597.85  
Septiembre 2018

## Centro Comercial Ayala Miravalle



3,360 mts<sup>2</sup> construidos y 90  
Toneladas  
Monto: \$1,030,657.46  
Agosto 2018

## .-Zapatería Torreón



Área de 670 mts<sup>2</sup>  
construidos y 73 Ton.  
Monto: \$2,121,611.46  
Marzo 2018

## Ampliación Almacén Nuplen Químicos



1,200 mts<sup>2</sup> y 30 Toneladas de  
Estructura.  
Monto: \$1,884,193.45  
Febrero 2018



# EXPERIENCIA CONSTRUCCION

Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## Plaza Comercial Bejarano



980 mts<sup>2</sup> y 38 Toneladas  
Monto: \$570,712.03  
Diciembre 2017

## Taller Mecánico Gonac Huamantla



1,250 mts<sup>2</sup> y 36 ton  
Monto: \$ 770,433.78  
Septiembre 2017

## Plataforma Montiac



200 mts<sup>2</sup> y 26 Ton  
Monto: \$ 1,089,423.27  
Julio 2017

## Plaza Comercial Santa Rosalía Camargo Chihuahua



2,800 mts<sup>2</sup> y 80 Ton  
Monto: \$ 4,060,000.00  
Marzo 2017



# EXPERIENCIA CONSTRUCCION

Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## Remodelación Almacén Cedis Lala Torreón



1,000 mts<sup>2</sup>,  
Monto: \$904,800.00  
Febrero 2017

## Ventacero Express Saltillo Otilio



2,300 mts<sup>2</sup>  
Monto: \$507,949.77  
Diciembre 2016

## Corporativo Zapaterías Torreón



2,000 mts<sup>2</sup> construidos  
y 90 Toneladas de estructura  
Monto: \$2,121,611.46  
Marzo 2016

## Circuito Industrial Santa Catarina Nuevo León



Área de 11,200 mts<sup>2</sup> construidos.  
Monto: \$ 14,105,000.00  
Agosto 2015.



# EXPERIENCIA CONSTRUCCION

Algunos de nuestros proyectos  
Internacionales

## Centro de Atención a Clientes Telcel Gómez Palacio II



80 Toneladas de estructura metálica y  
área de 1,000 mts<sup>2</sup> cubiertos  
Monto: \$ 2,084,426.39  
Mayo 2015

## Corporativo Mistral Bienes Raíces



1,100 Mts<sup>2</sup>. y 60 Toneladas de  
estructura metálica  
Monto: 2,088,000  
Enero – 2014

## Edificio de liquidación Coca Cola Cedis Lincoln



52 y 650 mts<sup>2</sup> cubiertos con lamina  
Monto: \$1,392,000.00  
Febrero 2015

## Edificio de Coordinadores Coca Cola Insurgentes



37 Ton y 800 mts<sup>2</sup> cubiertos con lamina  
Monto:\$1,276,000  
Julio- 2014



# CARTERA DE CLIENTES

- Rybalsa Laguna
- Grupo Calidra
- Bascomex/ Jaso
- Grupo Lala
- Nuplen Químicos
- Duraplay
- Radica
- Gobierno del Estado
- Ingecable
- Superior Essex
- Reverte Minerals
- Austin Bacis
- IPC
- Odus
- Axioma
- Montiac
- John Deere
- Covia Corp
- Tepsa
- Solensa



AUSTIN POWDER





## CONTACTO



PRINCIPAL

Av. Francisco Zarco No.484.  
Col. Centro, C.P.27000  
Torreón Coahuila.



(871) 773-63-18 y 19 (ADCESA)



Ing. Luis Antonio Paniagua Jiménez.  
+(52)87.12.62.36.17

Ing. Alejandro Fuentes Guerra  
+(52)87.13.46.15.44



[apaniagua@adcesa.mx](mailto:apaniagua@adcesa.mx)  
[afuentes@adcesa.mx](mailto:afuentes@adcesa.mx)



[www.adcesa.mx](http://www.adcesa.mx)