



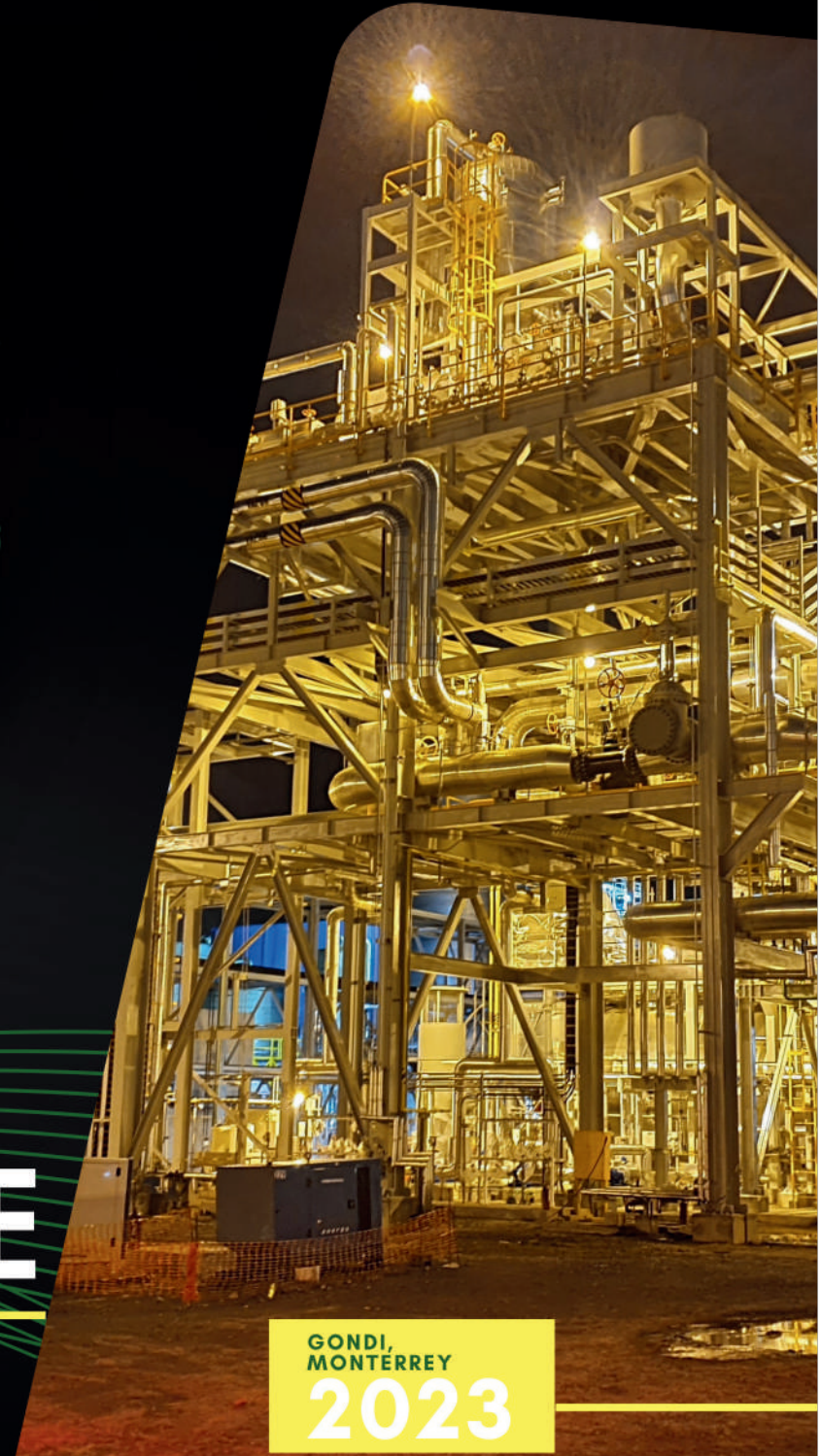
QUALITY AND EXCELLENCE

BROCHURE

www.comecisa.com.mx

GONDI,
MONTERREY

2023





"Solo conocemos lo que se puede medir"

"We only know what can be measured"

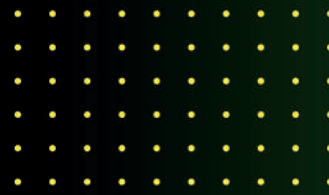
Lord Kelvin

Índice

- 02** Bienvenido a Nuestra Empresa
Welcome To Our Company
- 03** Nuestros Servicios
Our Services
- 04** Proyecto Kratos / SENER
- 05** Proyecto GONDI / SENER
- 06** Proyecto Planta Silao/ Nestlé
- 07** Obra Mecánica para Bombeo / Industrias Peñoles
- 08** Proyecto Planta Tizayuca/ Grupo Lala
- 09** Proyecto Samsung DBNR / Trebotti
- 10** Proyecto Planta CD. Sahagún / Grupo Modelo
- 11** Proyecto Planta Soportería Dos Bocas/ Techint
- 12** Proyecto Planta Soportería Tuxpan/ Techint
- 13** Clientes
Clients
- 14** Nuestras Casa y familia
Our Home and family

Bienvenido a Nuestra Empresa
Welcome To Our Company

El Mensaje de Nuestro CEO The Message From Our CEO



La misión de COMECI es destacarse en la construcción y mantenimiento de alta calidad, cumpliendo con estándares internacionales para asegurar la satisfacción total del cliente a través de la mejora constante. Nuestra visión es liderar el sector a nivel nacional e internacional, ofreciendo servicios de excelencia en construcción y mantenimiento.

The mission of COMECI is to excel in high-quality construction and maintenance, meeting international standards to ensure complete customer satisfaction through continuous improvement. Our vision is to lead the industry both nationally and internationally, providing excellent services in construction and maintenance.

¿Quiénes somos?

COMECI es una empresa de construcción con sede en Hidalgo, México, con más de 15 años de experiencia en el sector industrial. Ofrecemos servicios de construcción a nivel nacional e internacional, destacándonos por nuestra excelencia y calidad en cada proyecto. Contamos con un equipo capacitado y tecnología avanzada para brindar soluciones personalizadas. Nuestra filosofía se basa en la transparencia, respeto y compromiso con la sustentabilidad. Confíe en nosotros para llevar a cabo su proyecto con excelencia y contribuir al éxito de su empresa.

Who we are?

COMECI is a construction company based in Hidalgo, Mexico, with over 15 years of experience in the industrial sector. We provide construction services both nationally and internationally, known for our excellence and quality in every project. We have a skilled team and advanced technology to offer customized solutions. Our philosophy is based on transparency, respect, and a commitment to sustainability. Trust us to carry out your project with excellence and contribute to the success of your company.

Nuestros Servicios Our Services

QUALITY AND EXCELLENCE
CALIDAD Y EXCELENCIA

Reparación y Mantenimiento de Torres de Proceso
Repair and Maintenance of Process Towers

Reparación y Mantenimiento a Cambiadores de Calor.
Repair and Maintenance of Heat Exchangers

Reparación de Internos de Molinos Horizontales y Verticales de Cemento y Cal
Repair of Internal Components for Horizontal and Vertical Cement and Quicklime

Reparación de Internos de Precalentadores para la Industria Cementera
Repair of Internals for Preheaters in the Cement Industry

Mantenimiento eléctrico y Falla de circuitos en media tensión, para ambos sistemas 200A y 600A.
Electrical Maintenance and Circuit Fault Handling in Medium Voltage, for both 200A and 600A Systems

Colocación Recubrimiento Epóxico de Altos Solidos (RAM100) y/o Cinta Tipo Stopaq y/o Polyken, en transición de tubería aérea a enterrada
Application of High-Solids Epoxy Coating (RAM100) and/or Stopaq Type Tape and/or Polyken, for Transition from Above-Ground to Underground Piping

Construcción De Circuitos De Tuberías De Diferentes Diámetros Y Materiales (Acero Al Carbón, Acero Inoxidable Y Acero De Aleación). API 1104, ASME B31.3, B31.1, B31.8.
Construction of Pipeline Circuits with Different Diameters and Materials (Carbon Steel, Stainless Steel, and Alloy Steel). API 1104, ASME B31.3, B31.1, B31.8."

Trabajos De Estructuras Metálicas Ligeras, Semipesados Y Pesadas AWS (Acero Al Carbón y Acero Inoxidable)
Light, Semi-Heavy, and Heavy Metal Structure Works AWS (Carbon Steel and Stainless Steel)

Diseño, Construcción, Mantenimiento y Reparación de Silos para Almacenamiento de Grano. (Acero Al Carbón, Acero Inoxidable Y Acero De Aleación)

Design, Construction, Maintenance, and Repair of Grain Storage Silos. (Carbon Steel, Stainless Steel, and Alloy Steel)

Construcción, Mantenimiento y Reparación de Tanques de Almacenamiento API 650/620 & API 653. (Acero Al Carbón, Acero Inoxidable)

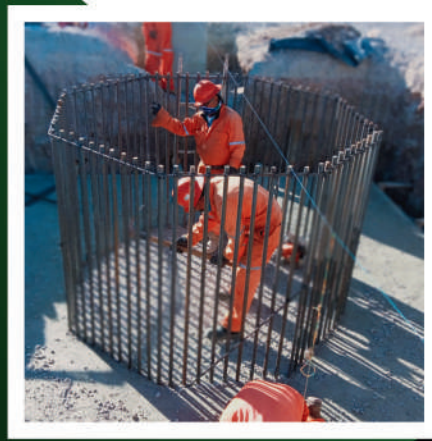
Construction, Maintenance, and Repair of Storage Tanks API 650/620 & API 653. (Carbon Steel, Stainless Steel)

Suministro e Instalación de Aislamientos Térmicos

Supply and Installation of Thermal Insulation

Montaje de equipo mecánico
Installations of mechanical equipment

Trabajos de Media Tensión*
Medium Voltage Work*

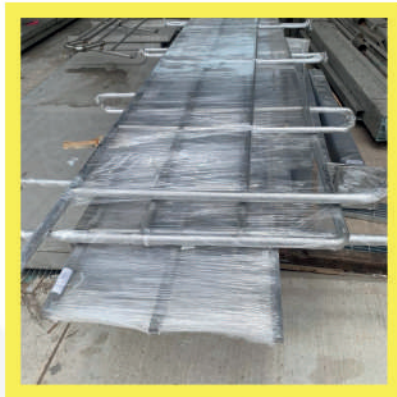


Proyecto KRATOS / Chihuahua, México



Proyecto GONDI CHP / Nuevo León, México

SENER



Proyecto Plante Silao / Guanajuato, México



Obra Mecánica para Bombeo // Zacatecas, México
Industrias Peñoles



Proyecto Planta Tizayuca / Hidalgo, México



Proyecto Samsung DBNR/ Tabasco, México

Trebotti

09



Proyecto Planta Cd. Sahagún / Hidalgo, México





Proyecto Soportería Tuxpan/ Veracruz, México

ELECTRICAL SERVICES

- Low-voltage electrical distribution networks and integration of electrical substations.
- Medium-voltage electrical distribution networks from 13.2 KVA to 33 KV. Overhead or underground, managing electrical supply with supplying companies.
- Integration and configuration of electrical panels and the design of motor control centers, control, and automation, tailored to the customer's needs.
- Power factor correction and low voltage, capacitor banks, and harmonic filters.
- Design, calculation, and maintenance of lighting systems in industrial warehouses, offices, auditoriums, infrastructure, and roads.
- Standardization of criteria and systems between NEC, IEC, and National standards, as well as safety requirements for importing machinery for proper installation in our National systems, following NFPA and STP's.
- Extensions, upgrades, and physical assessments of electrical installations, offering modernization to keep an electrical system up to date.
- Review and approval of Electrical Opinion (UVIE) with the relevant authorities.
- Design and calculations for grounding systems and protection against atmospheric discharges (lightning rods), electrostatics, shielding, surge protectors, and cathodic protection.
- Measurement of ground connection and soil resistivity for the design of grounding grids.

CLIENTES



En COMECI, valoramos profundamente la confianza de nuestros clientes a lo largo de más de 15 años en el sector industrial. Cada proyecto es una oportunidad para demostrar nuestro compromiso con la excelencia y calidad en el servicio. Agradecemos a cada cliente por ser parte esencial de nuestra historia y esperamos seguir siendo su elección preferida en el futuro.

CLIENTS

In COMECI, we deeply appreciate the trust of our clients over more than 15 years in the industrial sector. Each project is an opportunity to demonstrate our commitment to excellence and quality in service. We thank each client for being an essential part of our history and look forward to continuing to be their preferred choice in the future.

TECHINT
Ingeniería y Construcción



ANTAR



COMMERCIAL





www.comecisa.com.mx
www.comeci.com.mx



Contáctanos
Contact Us

