

BROCHURE INSTITUCIONAL



INGEBER
INGENIERIA y SERVICIOS

Quienes Somos

INGEBER es una firma Consultora de Ingeniería y Servicios con un marcado perfil técnico-comercial integrada por un grupo de ingenieros de vasta trayectoria en distintas ramas de la Ingeniería, la Industria y la Construcción.

Nuestros servicios involucran trabajos en Estudio así como de Asistencia en el Sitio:

- Ingeniería y Proyectos
- Servicios Profesionales para Obras



Quienes integramos INGBER contamos con reconocida experiencia en estos campos, lo que nos permite ofrecer un amplio abanico en la implementación de alternativas y soluciones a la problemática que las Empresas del sector deben afrontar.

Cualquiera sea el tamaño de los Proyectos y Obras que lidere su empresa, nuestros servicios siempre se adaptarán a los requisitos de alcance, calidad y plazos requeridos, respaldando el trabajo con la misma seriedad, responsabilidad y entusiasmo con la que afrontamos cada compromiso.

En INGBER contamos con un Sistema de Gestión de Calidad según ISO 9001, lo que nos permite mejorar continuamente nuestros Procesos para beneficio de nuestros clientes y sus obras.

SGC Iso9001

Sistema de Gestión de Calidad

Visión

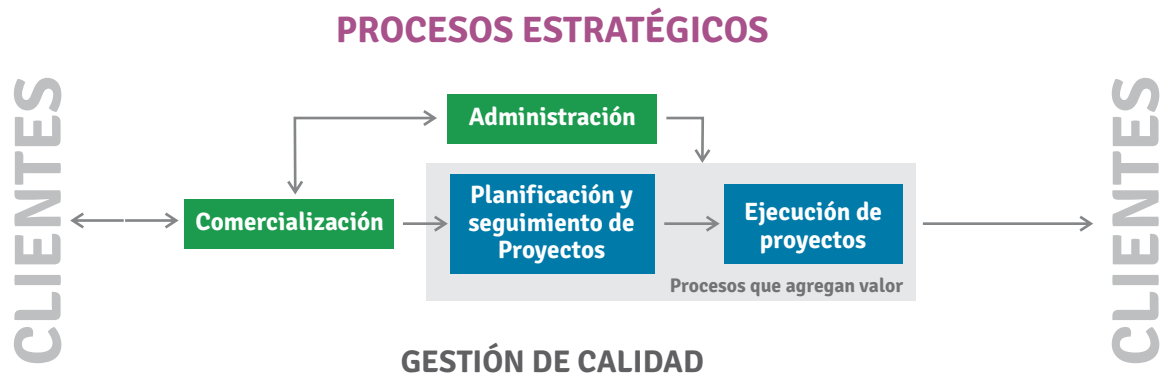
Es nuestro mayor objetivo destacarnos como una empresa de ingeniería reconocida por sus estrictos estándares de ejecución, su trayectoria y experiencia en todos los campos de la Ingeniería.

Misión

Ser un aliado estratégico de nuestros clientes, colaborando en la compleja tarea de transformar ideas en proyectos.

Política de la Calidad

Porque la ingeniería es perfección por definición, INGEBER se compromete a mejorar continuamente su Sistema de Gestión de Calidad cumpliendo con las expectativas de nuestros clientes, adaptándonos al alcance, calidad y plazos requeridos, asesorándolos y dando respuesta permanente, con la misma seriedad, responsabilidad y entusiasmo con la que afrontamos cada compromiso.



El desarrollo de los procesos principales de la empresa se encuentra descrito en sus respectivas Fichas de Procesos y descrito en detalle en sus respectivos diagramas de flujo.

Ingeniería y Servicios

Nuestras áreas de desarrollo cubren fundamentalmente Proyectos de Ingeniería Civil e Industrial. Partiendo de análisis integrales y pormenorizados de cada caso tanto a nivel Conceptual como a nivel de Detalle Ejecutivo, proveemos soluciones en un amplio espectro técnico:



Ingeniería Civil

- Proyecto y cálculo de estructuras de Hormigón Armado y Pretensado.
- Proyecto y cálculo de Estructuras Metálicas.
- Estudio y Diseño de Estructuras Especiales (Puentes, Cáscaras, Torres, Arcos, etc).
- Mecánica de Suelos e Ingeniería de Fundaciones.

Ingeniería de Infraestructuras

- Estudios y Proyectos de Infraestructuras Ferroviarias en ámbitos urbanos e inter-urbanos.
- Planeamiento y Proyecto de Infraestructuras Viales.
- Estudio de Redes de distribución de Servicios Básicos.
- Diseño de obras para control de erosión y protección costera.
- Modelización matemática para estudios hidrológicos y diseños hidráulicos.

Industria

- Ing. Electromecánica.
- Diseño de Equipos Estáticos y Dinámicos.
- Piping, Instrumentos y Procesos Industriales.
- Desarrollo de Proyectos llave en mano.

Servicios de Campaña

- Relevamientos topográficos con sistemas GPS y Estación Total.
- Inspección y asistencia en obra.
- Replanteos y mensuras.
- Auditorías edilicias y de instalaciones.

Confían en Nosotros

BUNGE

PROGLOBAL

RINALDI
ING + /RQ + CONST

OIL

EPRECO
CONSTRUCTORA

MILICJC

T6

OBRING
Obras de Ingeniería

ROVIAL
EMPRESA CONSTRUCTORA.
INGENIERIA EN CONSTRUCCIONES.

SERVICO
SOLUCIONES S.R.L.



FM

esuco ELEPROT



Composmed

air

DyScon s.a
EMPRESA CONSTRUCTORA



THEATER NEUGEN S.A.



Del Sol
CONSTRUCTORA

TICO //
Pisos Industriales
Tratamiento de Superficies



A.G. GALPONES INDUSTRIALES S.R.L.



tnf tranef
Transporte de Combustible



INGEBER
INGENIERIA y SERVICIOS

Staff

Ing. Civil Leonardo M. Bertolo / Gerente General

Egresado como Maestro Mayor de Obras en la Esc. de Educación Técnica N° 467 “Ovidio Lagos”; Ing. Civil egresado de la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Rosario; Mat. I.C.P.I.C n° 2-1496-5; Docente Auxiliar de la Cátedra Análisis Estructural III en la Universidad Tecnológica Nacional - FRR.

CPN María Belén Granero Ferrer / Gerente Administrativa

Contadora Publica Nacional egresada de la Universidad Nacional del Litoral; Especialista en Comercio Exterior egresada de la Universidad Nacional de Rosario; Docente de la Cátedra de Economía en Universidad Tecnológica Nacional - FRR.

M.M.O. Matías A. Duarte / Proyectista Civil

Egresado como Maestro Mayor de Obras en la escuela Epet N°1 “Unesco”, Posadas. Misiones

Próximo a graduarse en la carrera de Ingeniería Civil en la Universidad Tecnológica Nacional, facultad Regional Rosario.

Ing. Francisco A. Bertolo / Industria

Egresado como Electrotécnico Nacional de la ENET N° 2 Ing. Benjamin Bahía. Ingeniero Electromecánico egresado de la Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Rosario.

Más de 30 años en la Industria Petrolera, desarrollando tareas en el área de Refinación y Petroquímica.

Ing. Mec. Enrique Caporicci / Proyectista Electromecánico

Ingeniero Mecánico egresado de la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura de la Universidad Nacional de Rosario.

Ing. Civil Diego Demarchi / Proyectista Civil

Ingeniero Civil egresado de la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Rosario; Matrícula I.C.P.I.C. n° 2-1555-4.

+ otros profesionales.



Contacto



Oficinas:

Suipacha 1225 · 4° A

2000 Rosario. Santa Fe. Argentina

info@ingeber.com.ar | www.ingeber.com.ar

Tel.: +54 (0) 341 437.7659

