



UN ALIADO

DE EXCELENCIA PARA SU EMPRESA



Encuétranos en

www.ingestruc.cl

NUESTRA EMPRESA

INGESTRUC SPA es un empresa de ingeniería civil y consultoría, constituida por ingenieros civiles especializados en las áreas estructural y geotécnica, con amplia experiencia en el área de cálculo y diseño estructural en todo tipo de proyectos a nivel nacional durante más de 10 años.



VISIÓN

Ser una empresa líder en el mercado nacional dedicados a la ingeniería multidisciplinaria, prestando servicios innovadores y eficientes que satisfagan las necesidades de nuestros clientes; destacando por la calidad de nuestros proyectos, generando valor agregado a través de nuevas tecnologías que nos permitan progresar hacia una mejora continua en la calidad del servicio entregado.



MISIÓN

Nos caracterizamos por la calidad de los diseños y el seguimiento de los proyectos con los clientes, brindando soluciones económicas y altamente eficientes que cumplen con las necesidades de cada proyecto. Para ello contamos con equipos de primera calidad, con ideas innovadoras. Aplicamos nuevas tecnologías en nuestros servicios. Mejoramos continuamente nuestros procesos para obtener calidad superior en nuestros productos y gestión. Estamos preparados para grandes desafíos capacitándonos constantemente para ir a la vanguardia en el desarrollo.





POLÍTICA DE CALIDAD

Mediante la presente política, INGESTRUC SpA formaliza y reafirma su compromiso con:

- Brindar satisfacción al cliente.
- Cumplimiento de la normativa vigente.
- Mejora continua en sus procesos y gestión.
- Propiciar la aplicación de metodología BIM en los servicios entregados.
- Controlar y optimizar los recursos en todos los proyectos.

Como muestra de nuestro compromiso de mejorar continuamente nuestra empresa está certificada por la ISO 9001:2015 Sistema de Gestión de Calidad



SERVICIOS

Somos una empresa íntegra de Ingeniería, ofrecemos una amplia gama de servicios relacionados con la Ingeniería Estructural



Nuestros proyectos son desarrollados con metodología BIM



INGENIERÍA ESTRUCTURAL

- Galpones industriales
- Estanterías Metálicas
- Memorias de Cálculo
- Habitacionales y Comerciales
- Levantamientos Técnicos Estructurales
- Inspecciones en terreno



INGENIERÍA GEOTÉCNICA

- Clasificación Sísmica
- Capacidad de Soporte
- Parámetros para Diseño
- Ensayos de Laboratorio
- Ensayos In Situ
- Mecánica de Suelos
- Informe de Calidad de Subsuelo
- Ensayos Geofísicos
- Recepción sello de fundación



ASESORÍAS ESTRUCTURALES

- Visitas a terreno
- informe de Estabilidad Estructural
- Inspección técnica

Hemos desarrollado más de 200.000m²



OTRAS ESPECIALIDADES

- Proyectos de arquitectura
- Proyectos sanitarios
- Proyectos eléctricos
- Proyectos topográficos



SERVICIOS DESTACADOS

- Cálculo Estructural de Edificios de Altura
- Cálculo Estructural de Estanterías metálicas
 - Racks Selectivos
 - Racks Compactos

INGENIERÍA ESTRUCTURAL

Desarrollamos proyectos:

- Habitacionales
- Industriales
- Memorias de cálculo
 - Estanterías metálicas
 - Piezas técnicas
 - Sistemas de protección anticaídas
 - Verificación de conexiones



Junto con la memoria de cálculo y la planimetría del proyecto, entregamos el modelo 3D.



Casa Simón Bolívar
Superficie: 355m²



Showroom
Superficie: 145m²



Casa Maitencillo
Superficie: 450m²



Casa El Peumo
Superficie: 360m²



Galpón Caupolican
Superficie: 745m²



INGENIERÍA GEOTÉCNICA

Nuestros servicios abarcan:

- Estudio de Mecánica de Suelos:
 - Ensayos de laboratorio
 - Profundidad mínima de fundación
 - Capacidad de soporte del suelo
 - Clasificación sísmica
- Informe de Calidad de Subsuelo
- Prospecciones geofísicas:
 - Medición Vs30
 - Ensayo Nakamura
 - Refracción Sísmica
- Cálculo de estructuras de contención



Nuestros equipos y aliados se encuentran certificados.



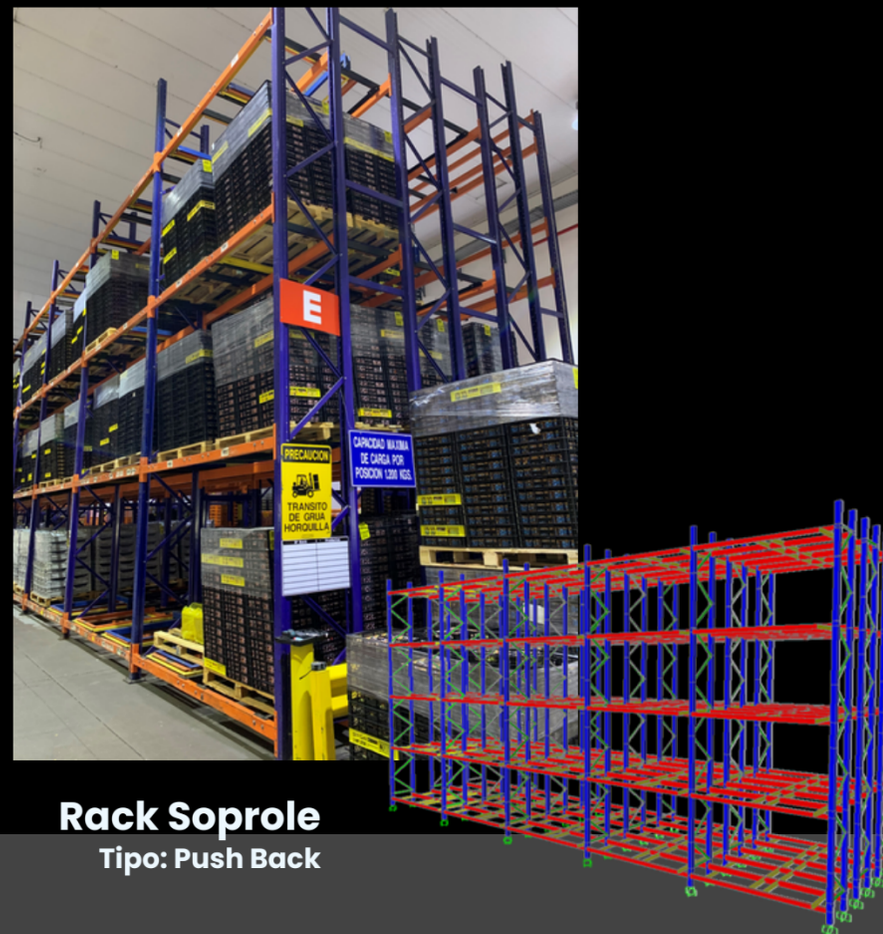
CÁLCULO DE ESTANTERÍAS METÁLICAS

Análisis y diseño de estanterías metálicas (racks) abarcando las siguientes tipologías:

- Selectivos
- Push back
- Autoportante
- Drive In
- ANRA
- Dinámico / Flow rack

Levantamiento en terreno

Algunos de nuestros clientes:

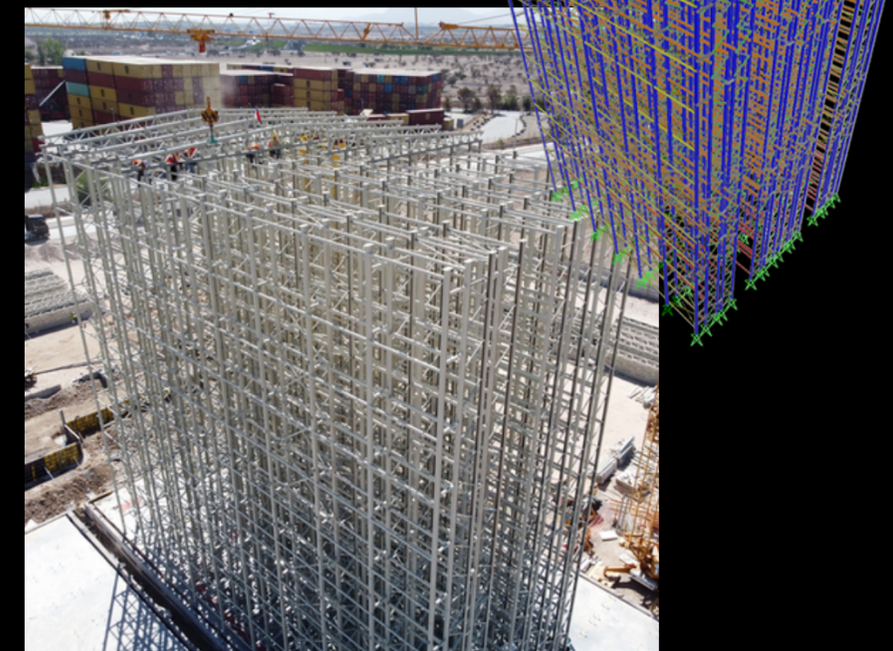


Rack Soprole
Tipo: Push Back



Rack SLI Group
Tipo: Selectivo

Rack Friosan
Tipo: Autoportante



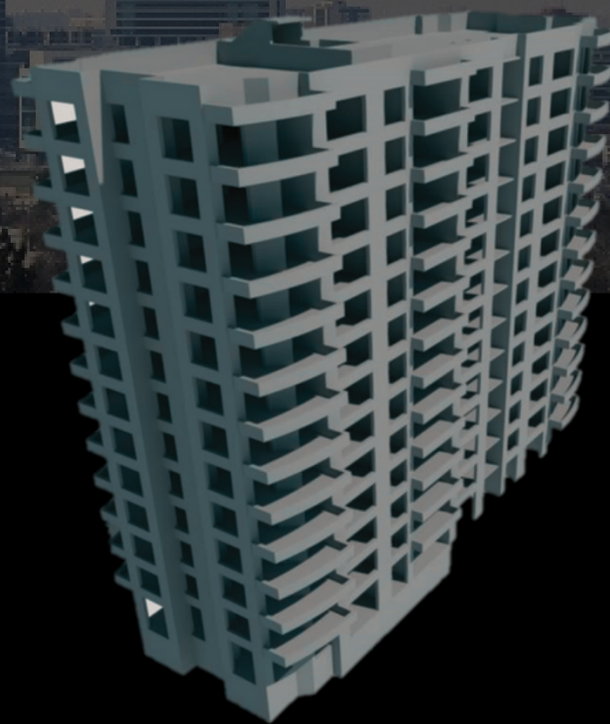
Inspección y Levantamiento
Medición de espesores

CÁLCULO ESTRUCTURAL DE EDIFICIOS DE ALTURA



Edificio Río Verde

Ubicación: Región Metropolitana
Nº de pisos: 11 + 2 subterráneos



Edificio San Marcos

Ubicación: Región del Biobío
Nº de pisos: 12 + 1 subterráneos



Edificio Borde Costero

Ubicación: Región Tarapacá
Nº de pisos: 21 + 2 subterráneos



UN ALIADO

DE EXCELENCIA PARA SU EMPRESA



Encuétranos en

www.ingestruc.cl