

Acerca de nosotros



Somos una empresa formada en el año 2015 por ingenieros civiles con experiencia en transmisión de energía eléctrica.

Comenzamos creando salas eléctricas modulares para luego migrar al

Hoy, nuestros servicios tienen una cobertura de nivel nacional, y trabajamos comprometidos con nuestros colaboradores para dar soluciones de excelencia que entreguen confianza a nuestros clientes y nos reconozcan como su mejor socio estratégico.

montaje de estas y su inspección técnica.

Nos

distinguimos

por...

En la actualidad, nos centramos en atender las necesidades del rubro eléctrico, en ámbitos de la inspección técnica multidisciplinaria, construcción y montaje industrial.



Compromiso y responsabilidad



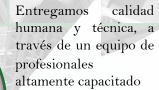
Fieles a los compromisos contractuales y responsables en cada actividad.

Seguridad en el trabajo



Cumplimos con todos los estándares de calidad que exige la ley vigente en Chile y nuestros lineamientos.

Calidad en cada proceso





Servicio eficiente

Proveemos un servicio y atención integral, entregando respuestas inmediatas, soluciones al instante y resultados óptimos.



Lineamientos

Misión

"Entregar soluciones eficientes para el desarrollo de proyectos de inspección técnica, ingeniería y construcción en Chile, atendiendo a las necesidades de nuestros clientes con exigentes estándares de calidad y seguridad, buscando la mejora continua de cada proceso".



Visión

Ser una empresa líder y reconocida como un socio estratégico de excelencia para nuestros clientes en el mercado de la construcción, ofreciendo los servicios de ingeniería, inspección, construcción y montaje más completos del país".

Servicios

Directorio

"Como principio, centramos nuestros esfuerzos productivos en dar soluciones constructivas y servicios de ingeniería de alta calidad, sustentados bajo el conocimiento técnico respaldado por un equipo humano y profesional de alto nivel."

- Estructural
- Sanitaria 💠
- ❖ Medio Ambiente
- Soluciones modulares
- Estructuras metálicas
- Fundaciones
- Canalizaciones
- Drenajes
- Accesos viales
- Salas de control eléctricas
- * Contraparte ingeniería
- Planificación rural

- SURINGEN®
- Ingeniería

Construcción

Inspección

Montaje

- Obras civiles
- Montaje
- Telecomunicaciones
- Control y protecciones
- Prevención de riesgos
- Topografía
- * Arqueología
- * paleontología

- Fundaciones in situ y prefabricadas
- Estructuras metálicas de edificación
- Conjunto de canalizaciones
- Confección de sistemas de drenaje por gravedad y forzados
- Materialización de accesos
- Cierres perimetrales
- Mobiliario urbano

- Construcciones modulares
- Galpones y estructuras metálicas de edificación
- Elementos prefabricados
- Selección de estructuras para torres de alta tensión

Proyectos

Proyectos de inspección técnica de Obras.

Subestaciones y líneas de transmisión AT

- ❖ OACC construcción SE Río Negro. Grupo SAESA.
- OACC ampliación SE Purranque. Grupo SAESA
- ❖ OACC ampliación SE Frutillar. Grupo SAESA
- ❖ OACC construcción LAT 2x66kV Llollelhue-La Unión. Grupo SAESA
- ❖ OACC construcción SE Río Negro. Grupo SAESA
- ❖ OACC ampliación SE La Unión. Grupo SAESA
- OACC construcción ampliación se lucero. Grupo SAESA
- OACC construcción SE Montenegro. Grupo SAESA
- ❖ OACC construcción SE La Señoraza. Grupo SAESA
- ❖ OACC Construcción LAT 1x66kV Montenegro-Lucero

Otros proyectos de inspección

- ❖ Inspección Técnica de obras. Cambio de interruptor SE Picarte. Grupo SAESA.
- Inspección Técnica de obras. Cambio de interruptor SE Valdivia. Grupo SAESA.
- ❖ Inspección Técnica de obras Cambio de interruptor SE Los Lagos. Grupo SAESA.
- ❖ Inspección Técnica de obras Cambio de interruptor SE Licanco. Grupo SAESA.
- ❖ Inspección Técnica de obras movimiento de tierra SE Pargua. Grupo SAESA
- ❖ Inspección Técnica de obras movimiento de tierra SE Llanquihue. Grupo SAESA.
- ❖ Inspección técnica de obras, civil y montaje. Modificación línea ferrovial. Parque Eólico Campo Lindo
- Inspección Técnica de obras acceso vía SE La Misión. Grupo SAESA
- ❖ Inspección técnica de obras. Pintado de torres LAT Remehue-La Misión. Grupo SAESA



Proyectos

Servicios de construcción

Centrales, acueductos y plataformas



Estación Baterías de Respaldo. Central Llancacura. Grupo SAESA.



Reparación de acueducto Central hidroeléctrica Pilmaiquén. Statkraft



Movimiento de tierra y plataforma Central Liquiñe

Servicios de Montaje

Construcción y montaje de estructuras







Construcción y montaje de oficina utilizando contenedores.









* Fabricación de parrillas de operador para subestación Montenegro.

Proyectos recientes

Subestación Montenegro.

Inspección técnica al proceso constructivo SE Montenegro.







Línea AT 1x66kV. Montenegro-Lucero.

Inspección técnica al proceso constructivo LAT Montenegro-Lucero.







Subestación La Señoraza.

Inspección técnica al proceso constructivo SE La Señoraza.







Nuestro equipo





Subestación La Señoraza.

Nuestro equipo en SE La Señoraza

Contáctanos



Contacto Suringen SpA

contacto@Suringen.com



Iván Oyarzún Kneer



Eduardo Oyarzún Kneer



ivan.oyarzun@Suringen.com +56 9 9917 1761

eduardo.oyarzun@Suringen.com +56 9 8828 6799

Dirección comercial

Calle Brasil Nº885, Osorno

