



DEPROYECT
Ingeniería Eléctrica



DEPROYECT

Ingeniería Eléctrica

DEPROYECT, Desarrollo Eléctrico de Proyectos, una empresa de ingeniería eléctrica que nace de una alianza de profesionales, con el objetivo de ser una solución económica y eficiente para su proceso o proyecto Industrial, ofreciendo:

Fabricación de Tableros Eléctricos, Control Industrial y Automatización,

Somos eficientes al entregar soluciones integrales y puntuales mediante tableros eléctricos o de automatización, como la realización de la Ingeniería, montaje y construcción de proyectos

Trabajamos con dispositivos eléctricos de alta calidad y tecnología, dando garantías a nuestros productos y servicios. dando soluciones reales a sus proyectos, lo que nos convierte en una opción confiable a la hora de elegir.





DEPROYECT

Ingeniería Eléctrica

Asesoría e Inspección Técnica de Proyectos Eléctricos

Brindamos un servicio de inspección técnica de obra, verificando métodos de montaje, materiales utilizados y correspondencia entre lo ejecutado y lo contratado.



Asesoría e Inspección Técnica de Proyectos

Ofrecemos opciones de relevamiento y análisis de instalaciones existentes, brindando las mejores alternativas económicas en el área eléctrica y automatización industrial. Todo esto con sus informes de estados y adecuación a normativa vigente. Se ofrece una recomendación de intervención y valoración de la misma.





DEPROYECT

Ingeniería Eléctrica

Automatización y Control Industrial

Innovar en cada desafío permitiendo lograr la optimización de los sistemas productivos con herramientas de arquitectura- software confiables y seguros.



Automatización y Control de Procesos

La implementación de sistemas de automatización en el proceso, le permitirá obtener una supervisión y control directo en tiempo real de todos los acontecimientos de cada equipo, tanto “in situ” como en una sala de control. Para ello, es indispensable poder contar con las ventajas de las comunicaciones industriales (Profibus DP/PA, Foundation Fieldbus, TCP/IP, Modbus RTU), como fieles aliados de su proceso.

SIEMENS

**Rockwell
Automation**

**Schneider
Electric**



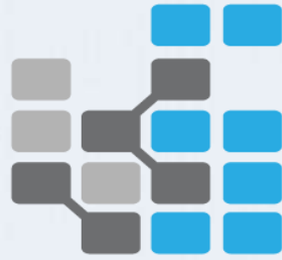
Podrá contar con los siguientes Servicios

Consultoría

- Integración de Instrumentación y Sistemas de Automatización.
- Desarrollo de Proyectos en Arquitectura de Control distribuida e integrada.
- Adquisición de Datos de Procesos Industriales.

- Configuración y Programación de Plataformas de Control y Supervisión (PLC-HMI).
- Implementación de Redes Líderes en Comunicación Industrial actual.
- Sistemas de Supervisión, Control y Adquisición de Datos (SCADA).
- Soluciones Integrales para el Control de Procesos.
- Desarrollo de ingeniería de detalles, Protocolos, Manuales de Operación, Propuestas Técnicas.





DEPROYECT

Ingeniería Eléctrica

Ingeniería Eléctrica

Diseñamos y desarrollamos cada una de las etapas de sus proyectos de ingeniería eléctrica y automatización, estudios de viabilidad, construcción de planos, memorias de cálculo, cubicaciones, manuales y especificaciones técnicas, entre otros, adaptándonos así a sus requerimiento y a las necesidades del proceso.

- Ingeniería Conceptual.
- Ingeniería Básica.
- Ingeniería de Detalle.

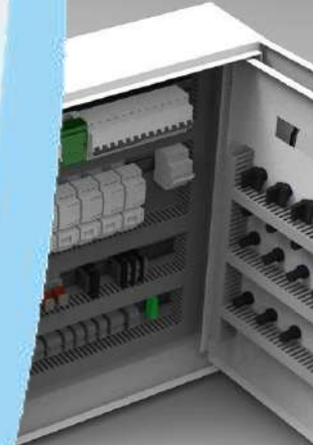




DEPROYECT
Ingeniería Eléctrica

Tableros Eléctricos

Diseñamos y desarrollamos Tableros Eléctricos de acuerdo a sus necesidades, dando diversas alternativas de Control y de Automatización.

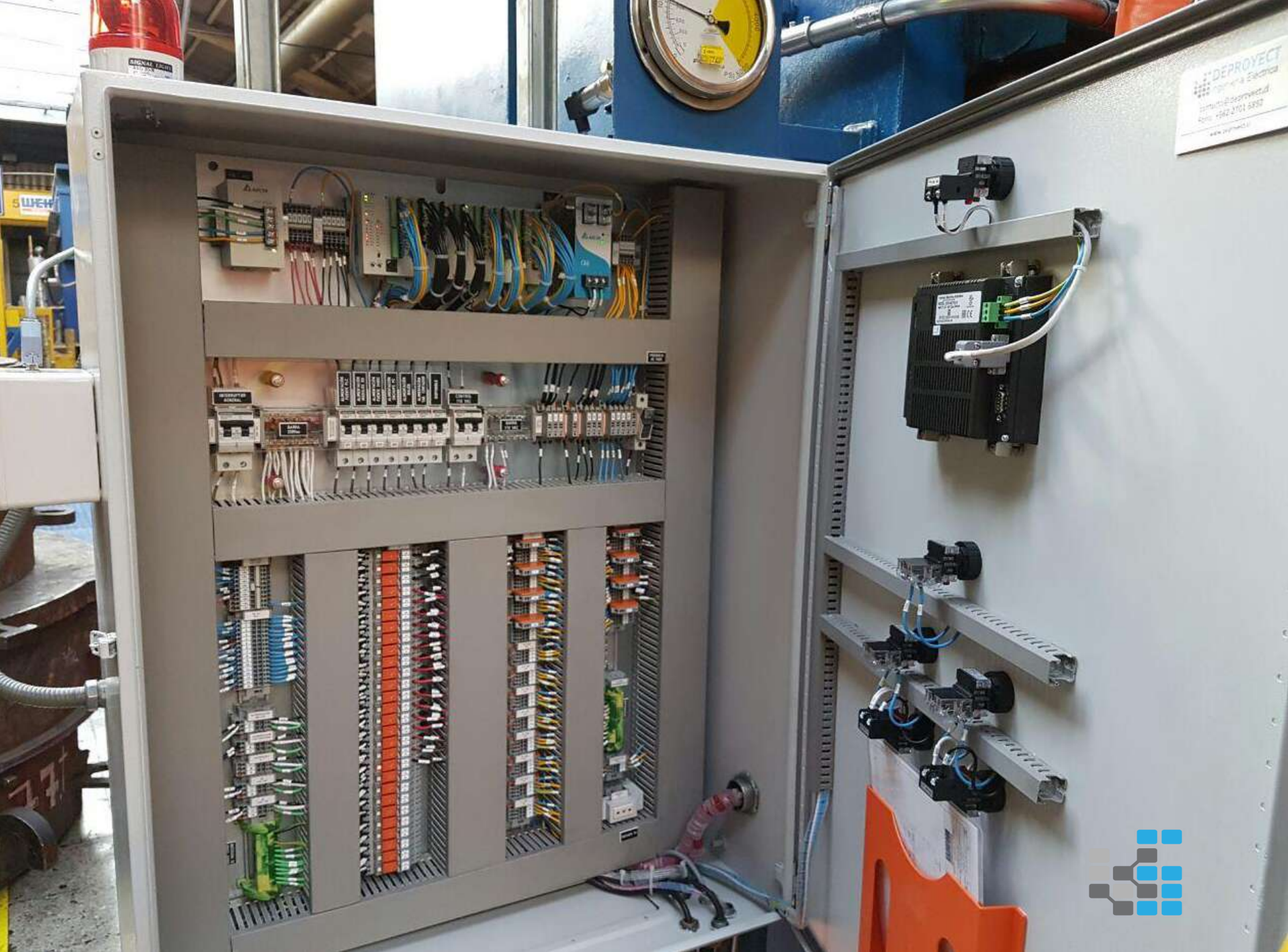


Tableros Eléctricos

Tableros Eléctricos construidos bajo Norma Nacional NCH 4/2003 y estándares internacionales IEC 61439, integrando equipos de diversas marcas cumpliendo todos los Estándares Internacionales.

- Tableros de Fuerza y Control,
- Alumbrado,
- Instrumentación,
- Calefacción,
- Banco de Condensadores,



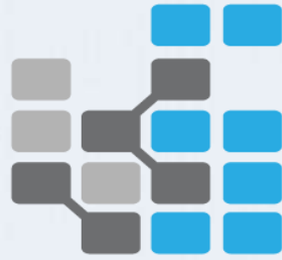


DEPROTECT
Ingeniería Eléctrica
Contacto: @deprotect.es
Telf: +34 942 2701 5858
www.deprotect.es









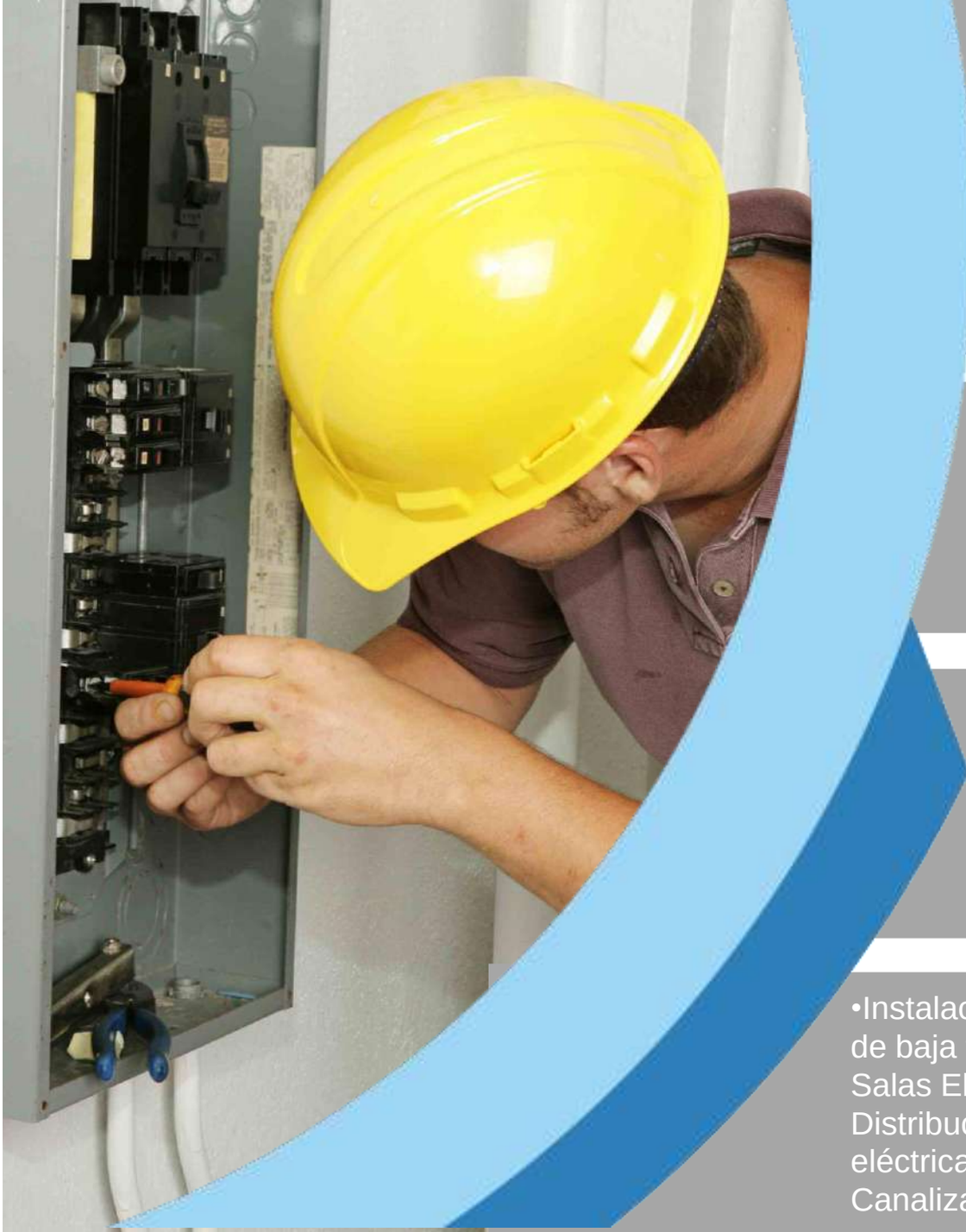
DEPROYECT

Ingeniería Eléctrica

Montaje Eléctrico

Nos hacemos cargo de todo el proceso de suministrar, montar y poner en servicio los equipos eléctricos con sus canalizaciones y tendidos de conductores asociados en proyectos industriales





- Pruebas y puesta en marcha de servicios.



- Fabricación e Integración de Tableros de Fuerza, Control e Instrumentación



- Montaje de equipos de control de procesos e instrumentos, medidores de Nivel, pH, Nivel de Presión, etc



- Instalaciones de baja tensión integrando Salas Eléctricas, Tableros de Distribución y funciones eléctricas como su Cableado y Canalización.





Proyecto: Automatización Cisterna Edificio Administrativo.
Laboratorios Recalcine S.A., Noviembre 2014





Proyecto: Ampliación de Sistemas de Control de Carga
Generadores Diesel, Param Project Google.
Cummins Chile S.A., Marzo 2015.

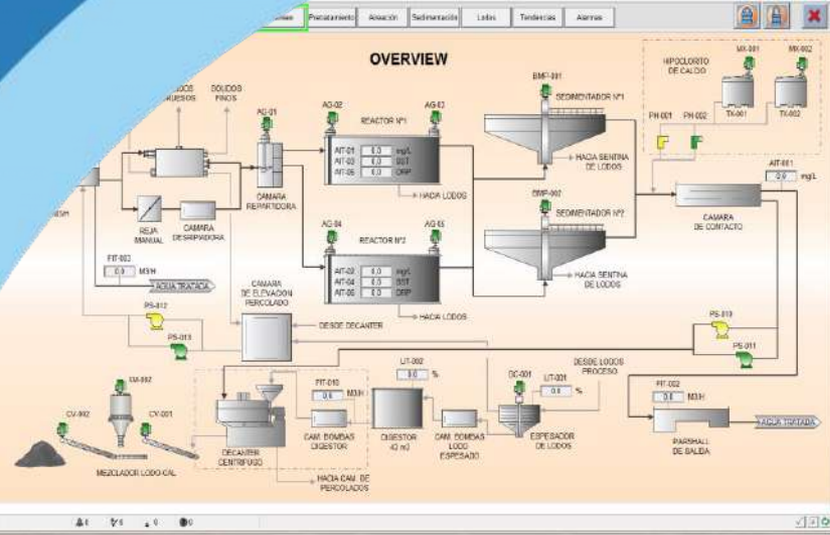




Proyecto: Automatización del sistema de llenado de Diesel para Grupos Generadores, Planta Carrascal. ABBOTT Chile, Julio 2017.

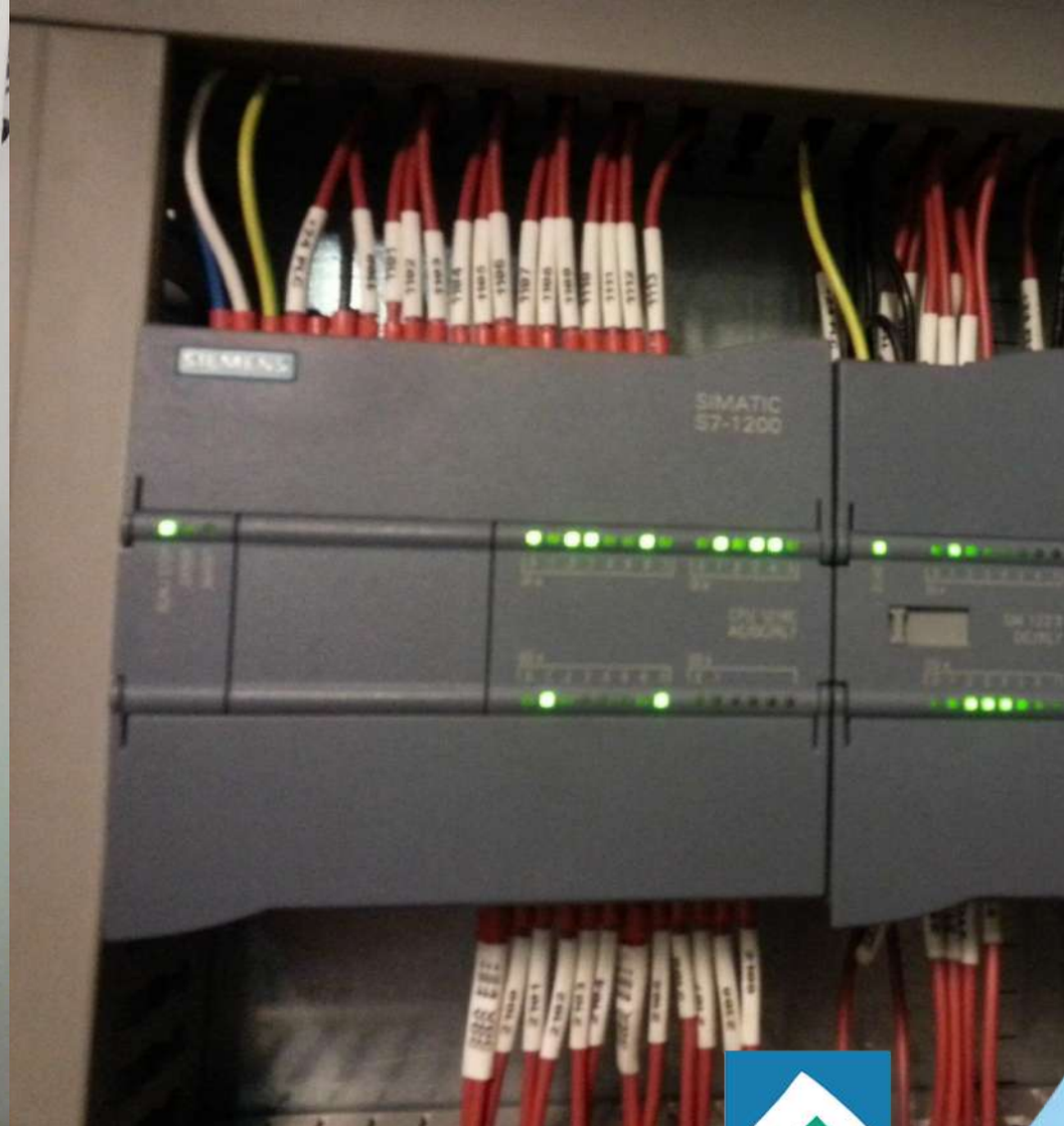


Abbott



Proyecto: Automatización Planta de Tratamiento de Aguas Servidas ESSAL Chaitén
 Imaspa S.P.A., Septiembre 2014

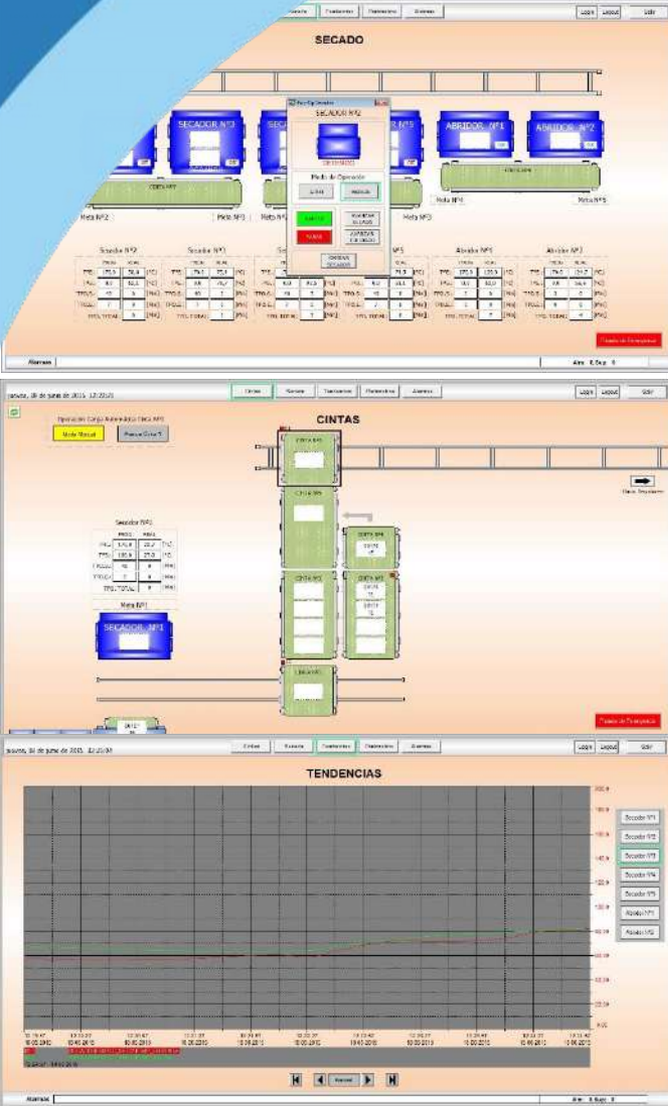




Proyecto: Automatización Cisternas Edificio Corporativo Aguas Andinas,
Santiago.
Aguas Andinas S.A., Agosto 2014.

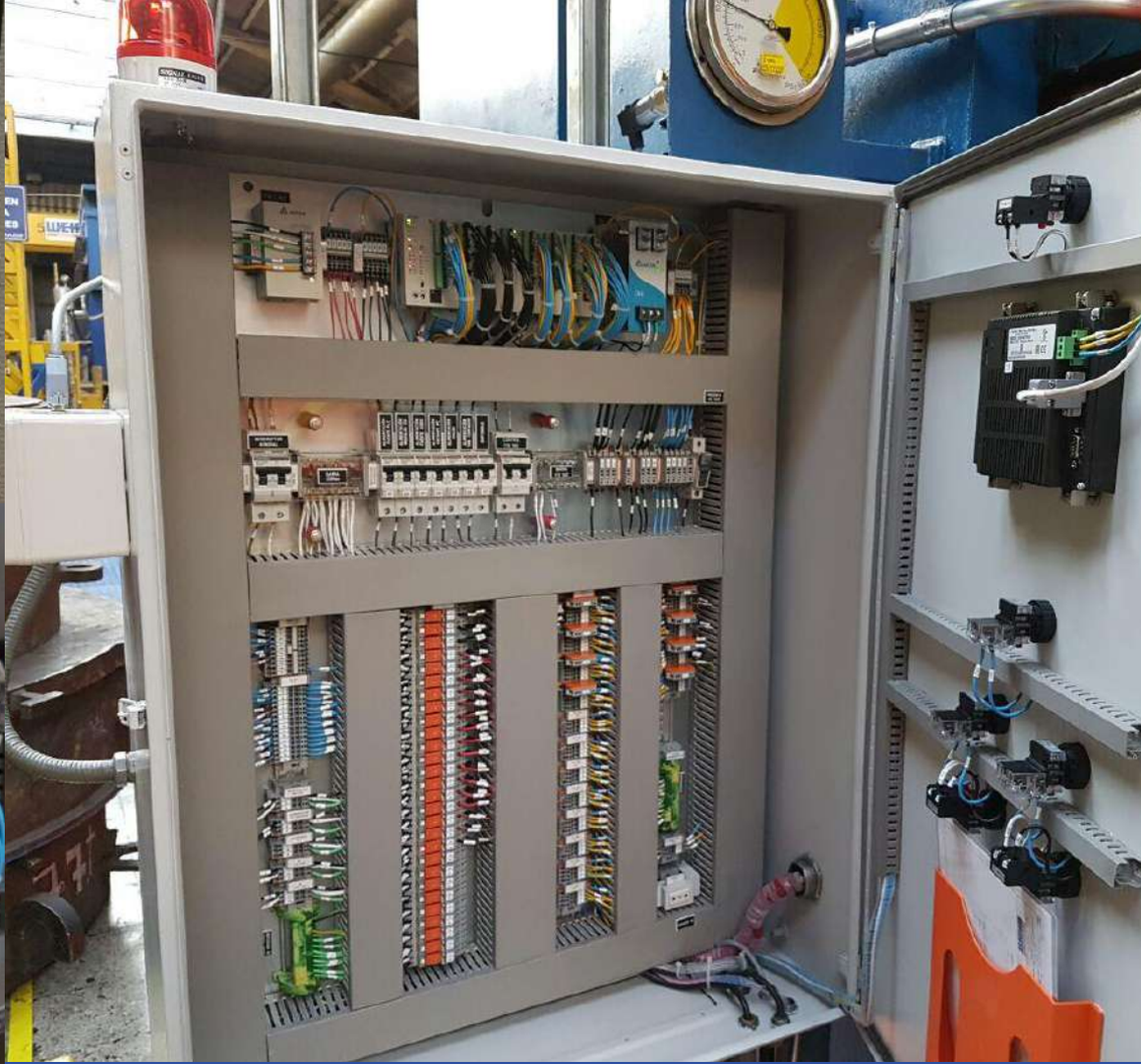
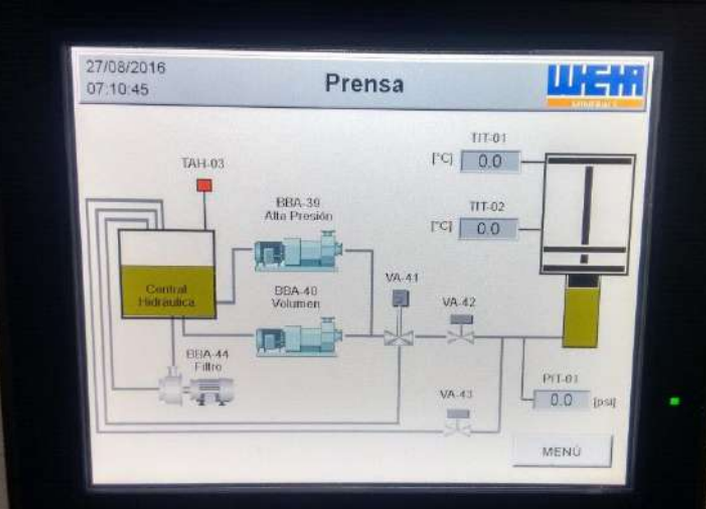


AGUAS
andinas



Proyecto: Automatización de Sistema de Línea Nº2 de Transporte y Secadores Industriales Etapa 2 Planta Santa Margarita. Albia S.A., Enero 2015.





Proyecto: Migración de Tablero de Control, Prensa N° 41, Planta Vulco, San Bernardo.
Weir Minerals Chile, Septiembre 2016.



Proyecto: Montaje Eléctrico de Torres
de Enfriamiento, Planta Buin.
DianaFood Chile, Agosto 2017.

dianafood





INTEGRADOR

fabelae



DEPROYECT

Ingeniería Eléctrica



contacto@deproyect.cl



www.deproyect.cl



(+562) 3245 0038



Síguenos en
Facebook y LinkedIn