

Proyectos

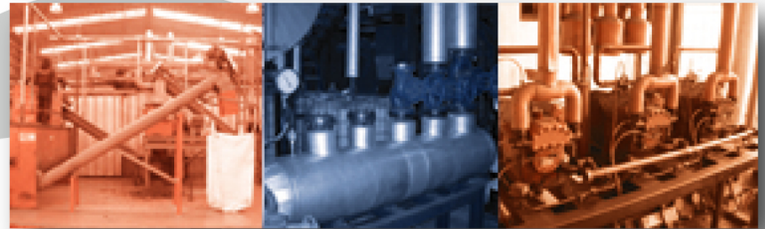




Proyectos



Los proyectos de ingeniería contemplan diseños nuevos, modernización y optimización de equipos de proceso basados en normas internacionales que sean aplicables como: ASME, API, NFPA, etc



Servicios de Proyectos

Proyectos Ejecutados

- **Ingeniería conceptual y básica** para la optimización de equipos térmicos tales como: calderas, secadores, pasteurizadores, sistemas de refrigeración, etc.
- **Diseños:**
 - Piping, estanques a presión ASME.
 - Calderas e intercambiadores de calor.
 - Sistemas de medición.
 - Sistemas de extracción neumática
 - Redes hidráulicas y contra incendio
- **Especificación de equipos de proceso como:** calderas, bombas, ventiladores, válvulas e instrumentación de campo, analítica, equipos CEMS.
- **Supervisión e Inspección Técnica** para mantenimiento, montaje y puesta en marcha de equipos mecánicos e instrumentación

- Supervisión montaje líneas 2 y 6 Cervecería CCU Santiago – 2010
- Ingeniería básica mejoramiento ventilación prensas Paneles Arauco – 2010
- Ingeniería básica mejoramiento aislamiento acústico Paneles Arauco – 2010
- Especificación de equipo CEMS caldera poder Paneles Arauco – 2011
- Diseño y fabricación de placas orificio ASME para: Paneles Arauco, Eléctrica Nva Energía, Celulosa Arauco, CCU, Petopower 2008 – 2010.

