

Alemao Vicencio Araya

INGENIERO ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA



PERFIL PERSONAL

Ingeniero en ejecución eléctrica y electrónica fiable con amplio conocimiento en evaluación, control y diseño de proyectos eléctricos en baja y media tensión.

CARACTERÍSTICAS

- Disciplinado y responsable en el cumplimiento de entrega y reporte de actividades diarias.
- Detallista con el objetivo de entregar un trabajo confiable y de calidad para minimizar al máximo errores.

DATOS DE CONTACTO

+569 7477 07 54
+569 8896 80 99

alemaoarayaing@gmail.com

Dalcahue 290, San Joaquin - Santiago.

Referente Técnico: Nicolas Yañez (director de obra Contract workplaces
+56987941593)

COMPETENCIAS Y HABILIDADES

- Conocimientos amplios de norma eléctrica 4/2003 NCH, criterios de diseño de expansión y cruces de especialidades.
- Elaboración y supervisión de proyectos de distribución de baja, media y alta tensión.
- Revisión y lectura de Proyectos eléctricos elaborados por contratistas.
- Desarrollo de memorias de cálculo.
- Cubicación de materiales de obra.
- Desarrollo de especificaciones técnicas.
- Desarrollo de sistemas de puesta a tierra.
- Diseño de planos eléctricos.
- Manejo avanzado de software AUTOCAD y EXCEL.
- Manejo de Software Dialux.
- Manejo de software Revit.
- Levantamiento de proyectos en terreno.
- Elaboración de informes electricos.
- Inscripción de planos electricos TE1.

EXPERIENCIA LABORAL

Proyectos inscritos y supervisados:

- Instituto Nacional de Estadísticas. INE - Santiago centro, 8294m2.
- Ecosalmon oficinas comerciales, vitacura, 800m2.
- Supervisor de Subestación Eléctrica 15kva banco estado, Santa Ana.
- Ingeniero Supervisor en mantención Subestación térmica portezuelo, transformador 110/66/13,8kv, Rancagua.
- Ecom oficinas comerciales, vitacura . 450m2
- Cencosud Scotiabank. Torre Vitacura- 5550 m2.
- Caja los héroes, manuel Montt providencia. 1000m2
- Proyecto eléctrico Consalud, edificio santa Lucia 2020/ 8500m2.

Empresas:

- **Engie** energia Electrica Chile. 2016
- Sociedad Ingeniera Eléctrica Reyes Ltda/
Contract Workplaces. Santiago 2018-2020.

HISTORIAL ACADEMICO

Ingeniería Electricidad y Electrónica/ Ejecución Eléctrica.

Instituto Profesional de Chile/ 2012-2016

- **Titulado con distinción.**
- Curso "Factor de potencia y armónicos" – Energy University Schneider Electric 2017.
- Curso "La economía de la eficiencia energética" – Energy University Schneider Electric 2017
- Curso "Auditorías Energéticas" – Energy University Schneider Electric 2017.
- curso Autocad avanzado 2D y 3D- Instituto profesional de Chile 2019.

Enseñanza Media:

- Liceo Jose Victorino Lastarria- Providencia- Santiago.