

Marco Antonio Oyarzo Huichaqueo

Ingeniero en Automatización y Control Industrial

Técnico Nivel Medio en Electrónica

Teléfono: 51932271 - **Email:** markooyarzoh@gmail.com
Dirección: Regidor Carrillo 81, Valdivia



Perfil

Profesional joven, competitivo, con iniciativa, con muchas ganas de seguir aprendiendo, con buenas relaciones interpersonales, capaz de trabajar bajo presión y tolerante a la frustración, además de un compromiso medioambiental. Siempre ligado al área de electricidad, buscando alcanzar nuevos logros personales y profesionales.



Educación

▪ 2011 – 2015

Área de Electricidad y Electrónica

Universidad Tecnológica de Chile Inacap Valdivia

▪ 2006 – 2009

Área de Electricidad

Liceo Industrial de Valdivia

▪ 1998 - 2005

Colegio Baquedano Valdivia



Cursos

▪ 2015 (Julio a la fecha)

Universidad Tecnológica de Chile Inacap

Diplomado: Diagnóstico de Eficiencia Energética

▪ 2015 (Julio a la fecha)

Britannia Language Institute

Curso Intermedio de inglés

▪ 2015 (Junio)

OM Personal Multimedia English

Curso Elemental – Intermedio Bajo nivel A2

▪ 2012 (Agosto a Diciembre)

Academia CISCO Inacap Valdivia

CCNA Exploration: Network Fundamentals v.4 (sólo cursado)

▪ 2011 (Enero)

Austral Capacitación

Armado, mantención y reparación de computadores



Experiencia

- **ASENAV S.A. (2013 - a la fecha)**
Maestro en Electricidad Naval

Funciones:

Implementar sistemas eléctricos navales de mando y control tales como sistemas de gobierno, instrumentación, HVAC, alarmas y comunicaciones de acomodaciones, pruebas y puesta en marcha de alternadores, entre otros.

Logros:

Adquiriendo un alto nivel técnico a nivel industrial, contribuyendo a la construcción de buques de calidad y diseño europeo, siempre sobresaliendo en capacidad laboral y compromiso.

- **Cambel HVAC/R Chile (2012 - 2013)**
Técnico Asistente Electromecánico

Funciones:

Mantenimiento preventivo, reparación y monitoreo de equipos de aire acondicionado y refrigeración industrial como Fan Coil, Split, UMAS, Rooftop, Ventiladores Extractores e Inyectores, Cámaras Frigoríficas, Chiller, Torre de Enfriamiento, Intercambiadores de Calor, Control de motores, variadores de frecuencia y SCADA, y controladores de temperatura. Además de documentación y planificación necesaria para el servicio de mantenimiento, entre otros.

Logros:

Adquiriendo conocimientos técnicos en termodinámica y controles de temperatura, además de lograr un excelente desempeño llegando a ser el único técnico de la zona, cumpliendo con los servicios administrativos y técnicos de mantenimiento para la empresa cliente.

- **Heuser LTDA. (2011 - 2012)**
Maestro Tablerista Eléctrico

Funciones:

Fabricar tableros eléctricos de distribución, alumbrado, fuerza y control; Montaje, cableado, conexión y puesta en marcha de grupos electrógenos, motores, paneles solares, CCTV; Montaje, cableado y conexión de equipos de UPS y estabilizadores; Fabricar y montar bandejas de cableado; Diseñar y cablear circuitos de alumbrado; Canalizaciones; Cablear circuitos de fuerza, alumbrado y datos; Mallas de conexiones a tierra, entre otros.

Logros:

Ascendiendo de puesto de ayudante a maestro, aprovechando la oportunidad de adquirir conocimientos y experiencia en el área de electricidad.

- **ASENAV S.A. (2010)**
Ayudante Eléctrico Naval

Funciones:

Fabricar, montar y conectar tableros eléctricos de control; Conexión, montaje y mantenimiento de motores eléctricos; Diseñar y conectar circuitos de alumbrado y alarmas; Cablear circuitos de sistemas, entre otros.

Logros:

Adquiriendo una noción y primera experiencia técnica industrial, aprendiendo valores fundamentales en el ámbito laboral.



Referencias (cartas)

José M. Oyarzo A.

Jefe Departamento Eléctrico ASENNAV



Carta

Recomendación 3.jpg

Jorge Soto Lagos

Gerente Técnico Heuser LTDA



Carta

Recomendación 2.pdf



Otros

- ***Licencia de Conducir Clase B.***
- ***Conocimientos y experiencia en software de programación de PLC, HMI, AutoCAD, Microsoft Office y lenguajes de programación.***
- ***Experiencia en diseño e implementación de sistema de control avanzado adaptativo.***
- ***Disponibilidad de cambio de residencia.***