

MAURICIO CANCINO ZARO

Roble 1255, Renca
8650962, Santiago de Chile
+56933107496
mcancinoz@live.com

RESUMEN PROFESIONAL

Ingeniero en electricidad y automatización industrial especializado en ingeniería en sistemas de energía y de control. Capacidad para diseñar, ejecutar, administrar, elaborar presupuestos, estudiar proyectos eléctricos y de automatización con incorporación de energías variadas. Electricista con conocimientos sobre el cumplimiento de normativas sobre equipos eléctricos. Habitado a adaptar sus técnicas a los requisitos de cada sistema eléctrico.

Ingeniero eléctrico con experiencia coordinando diversos proyectos, mejorando procesos departamentales y aumentando los ingresos.

FORMACIÓN

2017/2020

Ingeniero en electricidad y automatización:

Ingeniería en electricidad y automatización industrial
Duoc UC — Plaza Norte

2017/2019

Técnico en electricidad y automatización: Ingeniería eléctrica y automatización industrial

Duoc UC — Plaza Norte

HISTORIAL LABORAL

11/2020 — 01/2021

Profesional autónomo

Mauricio Cancino Zaro — Santiago de Chile

Ejecución de obra denominada Aula conectada para la corporación de educación de Talagante, encargado de la ejecución de cableado estructurado horizontal, habilitación de nuevos Rack de comunicación para salas de clases de Liceo Talagante y su filial básica, Liceo politécnico y colegio Tegalda.

10/2011 — 11/2019

Administrador de obras eléctricas autónomo

Mauricio Cancino Zaro — Santiago de Chile

Administrador general de obras, encargado de obras civiles eléctricas, proyectos eléctricos en media y baja tensión, administración, planificación y evaluación de proyectos, elaboración de presupuestos, gestión de todo tipo de proyectos del área eléctrica.

Adjudicando proyectos en mercado público y el sector privado.

02/2008 — 10/2011

Supervisor general de obras civiles y eléctricas.

A&B Ingeniería — Santiago de Chile

Supervisor general de obras y ejecución de obras civiles eléctricas a nivel nacional, proyectos eléctricos en media y baja tensión, administración, planificación y evaluación de proyectos, elaboración de presupuestos, gestión de todo tipo de proyectos del área eléctrica, adjudicando remodelación y construcción Salcobrand Norte, Farmacias Cruz Verde, Multitiendas Corona y proyectos de menor envergadura.

05/2005 — 12/2007

Maestro eléctrico

HyO Ingeniería y proyectos — Santiago de Chile

Maestro electricista M1 realizando tareas en Falabella Retail como principal cliente donde realizaba y demostraba:

- Excelentes habilidades en instalaciones residenciales, instalando tableros, tendidos de líneas, centralizaciones y luminarias.
- Experiencia realizando trabajos de conexonado e Inter conexonado eléctrico de máquinas de aire acondicionado y recuperadores.
- Óptimas habilidades para cumplir con las normativas vigentes a lo largo de cada proyecto.
- Eficiente a la hora de inspeccionar exhaustivamente los sistemas y los equipos eléctricos en busca de daños y mal funcionamiento para evaluar su calidad y estado.
- Óptimas habilidades a la hora de revisar los planos y las especificaciones del proyecto para realizar tendidos de tubo, bandeja, canalización y cableado de circuito eléctrico.
- Eficiente a la hora de prevenir riesgos laborales mediante la identificación correcta de los posibles riesgos para la seguridad en la obra.

11/2000 — 05/2005

Maestro 1 electricista

Ingeniería eléctrica Mery — Santiago de Chile

Maestro M1, encargado de realizar mantenimiento e instalaciones eléctricas a los distintos clientes de la empresa donde destacaba:

- Capaz de realizar reparaciones en sistemas eléctricos mediante el uso de herramientas para los fines correspondientes.
- Experiencia en el montaje de cuadros eléctricos en obra, tendido de líneas, instalación de bandejas e iluminación.
- Capaz ejecutar pruebas en componentes eléctricos para garantizar una instalación segura y efectiva.
- En posesión del curso de plataformas elevadoras para poder utilizar varios elementos elevadores como plataforma elevadora, maquina tijera y brazo extensible.
- Experiencia realizando trabajos de conexonado e Inter conexonado eléctrico de máquinas de aire acondicionado y recuperadores.
- Óptimas habilidades para cumplir con las normativas vigentes a lo largo de cada proyecto.
- Experiencia realizando tareas de mantenimiento preventivo, correctivo y normativo en edificios públicos.
- Con experiencia en la instalación de bandeja porta cable y la tirada de cableado eléctrico de campo y entre elementos.
- Óptimas habilidades a la hora de revisar los planos y las especificaciones del proyecto para realizar tendidos de tubo, bandeja, canalización y cableado de circuito eléctrico.
- Capacidad para responder a llamadas de emergencia y proporcionar soporte in situ.

01/1996 — 05/2000

Auxiliar de farmacia

Comercial Santa fe — Santiago de Chile

Vendedor de medicamentos a público.

APTITUDES

- Experto en software CAD
- Análisis estadísticos
- Formación en Matlab and Minitab
- Experto en análisis operacionales
- Procesos de mejora
- Gestión de contratos
- Comunicación con el cliente
- Gestión de proyectos
- Evaluación del plan de cuidado
- Liderazgo de actividades
- Regulaciones y normas
- Confidencialidad de datos
- Certificado de Profesionalidad de instalador electricista
- Licencia de electricista
- Licencia de conducir al día
- Entorno ISO 50001