

Joe Uribe Cárdenas

Antecedentes Personales

CEDULA DE IDENTIDAD : 15.590.193-4

FECHA DE NACIMIENTO : 08 de Abril de 1983

NACIONALIDAD : Chilena

ESTADO CIVIL : Soltero

SITUACIÓN MILITAR : Al Día

PROFESIÓN : Ingeniero de Ejecución Electrónico

DIRECCIÓN : Pasaje 1 #2855 Pob. Briseño, Lzo. Arenas, Concepción.

TELEFONO : (09) 65933483

E-MAIL : juribecardenas@gmail.com

LICENCIA DE CONDUCIR : Clase B

Antecedentes Académicos

ENSEÑANZA BÁSICA : Colegio Marina de Chile D-549, Concepción
(1989-1996)

ENSEÑANZA MEDIA : Liceo Lorenzo Arenas Olivo B-36
(1997-2000)

ESTUDIOS SUPERIORES : Universidad Técnica Federico Santa Maria
Carrera: **"Técnico en Sistemas Electrónicos"**
(2001-2003)

: Instituto Profesional Virginio Gómez, Concepción
Carrera: **"Ingeniería de Ejecución en Electrónica"**
(2003-2007) **"Titulado"**

Antecedentes Adicionales

Conocimientos de Ingles técnico a nivel de lectura.

Conocimientos en Instrumentación Industrial.

Interpretación de planos P&ID según ISA 5.1

Interpretación de planos eléctricos.

Licencia clase "P" para usar y operar "Fuentes selladas radioactivas de uso industrial de 3ª categoría".

Antecedentes Laborales

PROSIM : Labor: Fabricación de tableros eléctricos industriales en el área de montaje, cableado de control y fuerza.
(Julio 2007 - Diciembre 2007)

YEW CHILE : Labor: Instrumentación Industrial. Departamento de Instrumentación y Automatización.

Capacitación y puesta en marcha de equipos, pesquera Itata y El Golfo; SPK; Arauco Cholguan de equipos industriales "Instrumentación y Analítica" (Medición de Flujo, Transmisores de Campo, Medición e Instrumentación Radiactiva)

Relatoría de Inducción a la instrumentación industrial y analítica de líquidos. INACAP Sede Thno.
(Octubre 2008 - Marzo 2010)

Liceo Chiguayante : Labor: Reemplazo. Docente de electrónica a cursos de 2º y 3º Medio, impartiendo clases de (PLC, Relés y Circuitos Eléctricos).
(Marzo 2011 - Mayo 2011)

QUALITÄT CORP : Labor: Supervisor de Electro-Control. Evaluador técnico del Área Eléctrica e Instrumentación para la industria Forestal y Celulosa.

Evaluación y Diagnostico de Competencias Laborales Técnicas y Creación de Perfiles Profesionales que permite evaluar RRHH para la Industria, por medio de variables Curriculares,

Teóricas y Prácticas; definiendo Perfiles de Cargo, nivel de exigencia e índices de Calificación.
(Septiembre 2011 - Junio 2012)

CFI Chileno Francés

: Labor: Formador de Electricidad Mención Automatización.
Área Técnica Industrial (Principios y fundamentos de electricidad, Elementos y mecanismos de seguridad industrial, ejecución de instalaciones eléctricas, supervisión y control de obra eléctrica, tableros y equipos eléctricos, distribución interior, recepción técnica de la obra, automatización y control industrial, instrumentación empleada en automatización).
(Noviembre 2012 - Mayo 2013)

ENERZA

: Labor: Supervisor de montaje eléctrico e instrumentación en la obra "Ampliación de Planta de Cal Copiapó INACESA"
Efectuar inspecciones de obras en terreno, revisión de planos de ingeniería para su correcta ejecución, cumplir con las normas de seguridad, dictar charlas diarias de seguridad, dar a conocer los procedimientos de trabajo y resguardar el buen uso de los implementos de seguridad, supervisar y apoyar el montaje, dando solución a situaciones que surgen en terreno.
(Agosto 2013 - Septiembre 2013)

INMACON

: Labor: Supervisor de Obra en la faena "Agua potable de Lota, modificación atravesado, aducciones Colcura Alto Ruta 160-DM 33.645 Sector Colcura - Comuna de Lota".
Supervisar por la correcta ejecución de los trabajos en terreno, seguridad e instalaciones, asignar labores diarias al equipo de trabajo, Cumplir con las normas de seguridad - Dictar charlas diarias de seguridad, mantener en obra carpeta con documentación de prevención de riesgos, supervisar y apoyar el montaje, dando solución a situaciones que surgen en terreno.
(Noviembre 2013 - Abril 2014)

PROIMCO SPA

: Labor: Supervisor Eléctrico, Efectuar inspecciones de obras en terreno, revisión de planos de ingeniería para su correcta ejecución, cumplir con las normas de seguridad, dictar charlas diarias de seguridad, dar a conocer los procedimientos de trabajo y resguardar el buen uso de los implementos de seguridad, Realizar cubicaciones de materiales y equipos, supervisar y apoyar el montaje, dando solución a situaciones que surgen en terreno. Supervisar por la correcta ejecución de los trabajos en

terreno, seguridad e instalaciones, asignar labores diarias al equipo de trabajo, Supervisar conexión de tableros eléctricos, motores y CCM, luminarias, transformadores, detectores de llama, módulos de monitoreo, control y relés fuentes de poder, Supervisar timbrado y megado de cables, realizar pruebas de calidad. Cumplir con las normas de seguridad, mantener en obra carpeta con documentación de prevención de riesgos, en la obra ampliación de planta TBP, e instalación de sistema detección alarma y actuación de TBP en ROCKWOOD LITHIUM ANTOFAGASTA.

(Agosto 2014 - Febrero 2015)

JOE URIBE CÁRDENAS.

15.590.193-4