

Carlos Echeverría Lavín

Celular: (56) 9 872 404 12
e-mail: cechelav@gmail.com

Ingeniero Civil Eléctrico de la Universidad de Los Andes, titulado con nota máxima en la Memoria, con 6 años de experiencia en Evaluación y Operación de Proyectos en el rubro de la Construcción.

Sus logros profesionales se han enfocado principalmente en el área de Estudios y Propuestas, Control de Gestión y Proyectos de Ingeniería Eléctrica, llegando a ser parte importante del crecimiento de JLV en los últimos 3 años.

Experiencia Laboral

Jefe de Estudios y Propuestas	JLV, Santiago, Chile	Noviembre 2018 – Actualidad
JLV es una empresa con más de 40 años de experiencia en el rubro de la ingeniería y montajes eléctricos en proyectos industriales e inmobiliarios. Esta compañía ha tenido un crecimiento de 3 veces en los últimos 3 años.		
• Implementación y puesta en marcha de Software para Gestión de presupuestos y Gestión de Costos en Obras		
• Optimización de los sistemas de análisis de Propuestas Económicas, logrando ajustar y definir los presupuestos de Materiales, HH, Gastos Generales y Utilidades en un 30% del tiempo requerido anteriormente.		
Administrador de Contratos	JLV, Santiago, Chile	Octubre 2017 – Noviembre 2018
• Administrador de Contrato para la habilitación eléctricas de las nuevas oficinas de Copec.		
• La instalación tuvo una superficie 18.000m ² , el contrato tuvo adicionales por cerca de un 50% y se trabajo un total de 73.000 HH, logrando entregar en el plazo requerido por el Mandante y con la rentabilidad requerida para JLV.		
Jefe de Estudios y Propuestas	JLV, Santiago, Chile	Agosto 2015 – Octubre 2017
• Desarrollo nuevas metodologías para estudiar proyectos y presentar propuestas con mayor eficiencia, logrando en 2017 triplicar las ofertas Técnico-Económicas presentadas en 2015.		
• Desarrollo e implementan los sistemas de gestión para los departamentos de RRHH, Contabilidad y Compras, aumentando la eficiencia operativa de los departamentos en un 200%.		
Ingeniero	JLV, Santiago, Chile	Octubre 2014 – Julio 2015
• Administración de proyectos de asesoría y peritaje eléctrico.		
• Desarrollo de propuestas para instalaciones eléctricas de proyectos industriales, comerciales e inmobiliarios.		
• Proyectos de ingeniería para habilitación de casas y oficinas		
• Supervisión y Control de Calidad en Instalaciones eléctricas de edificios y obras industriales.		
Ingeniero de Oficina Técnica	COMIN, Calama, Chile	Enero de 2012 – Febrero 2012
• Práctica Profesional. Control de avance mediante sistema Last Planer, Oficina Técnica y Estados de Pago		
Ingeniero de Desarrollo	Bio light S.A., Santiago, Chile	Diciembre de 2010 – Febrero 2011
• Práctica Profesional. Desarrollo de un nuevo sistema Data Logging para los equipos UV que la empresa instala.		

Antecedentes Académicos

2006 – 2014	Ingeniería Civil Eléctrica y Memoria de Pregrado en Control Automático	Universidad de Los Andes, Santiago, Chile
-------------	--	---

Información Adicional

Idiomas: Inglés nivel Intermedio	Certificación SEC: Instalador Eléctrico Clase A	Licencia de Conducir: Clase B
Computación	• Microsoft Office, nivel avanzado • Autocad nivel Intermedio	• Matlab nivel Avanzado • Visual Basic, Java, Verilog, Hspice, Assembler, Arduino nivel Intermedio
Obras Sociales	• Enero 2007 – Abril 2012: Voluntario Activo de la Quinta Compañía de Bomberos de Santiago. • Enero 2007 – Enero 2010: Participación y Organización en proyectos de Misión País y Trabajo País.	
Otras Actividades Anteriores	• Técnico de computadores Independiente • Producción de Eventos y Fiestas Independiente • Ayudante Docente en ramos de Diseño y Análisis de Circuitos, Robótica, Programación, Introducción a la Ingeniería, entre otros. • Práctica de Operario como Ayudante de Mantención Eléctrica	Ayudante Docente en ramos de Diseño y Análisis de Circuitos, Robótica, Programación, Introducción a la Ingeniería, entre otros.