

# ENRIQUE L. LEÓN SALVA

Av. Tres Poniente 1441. Villa Achis, Maipú - Santiago

Celular: (9) 6277 9161 - kilolesa@gmail.com

## INFORMACIÓN PERSONAL

---

<b>Cédula de Identidad</b>	: 11.326.144-7
<b>Fecha de Nacimiento</b>	: Noviembre 29 de 1968
<b>Nacionalidad</b>	: Chilena
<b>Profesión</b>	: Ingeniero Civil Eléctrico
<b>Licencia SEC</b>	: A
<b>Licencia de Conducir</b>	: Clase B

## EXPERIENCIA LABORAL

---

### INGENIERO PROYECTOS Y DESARROLLO

INGEMOT | ENE 2018 – NOV 2018

A cargo de la evaluación de proyectos desde el punto de vista técnico-económico y desarrollo de los mismos, en diferentes etapas, desde su ingeniería conceptual hasta su entrega final ya sea electricidad, mecánica, OCCC, etc.

### JEFE DE ÁREA (ADMINISTRADOR DE CONTRATO)

ESENER | 2015 – 2017

A cargo de la evaluación técnico-económica del contrato, asegurar el cumplimiento de la normativa legal vigente, asegurar los recursos para el mantenimiento y las operaciones, velar por la seguridad de los trabajadores, mantener y fortalecer la relación con el cliente, a cargo de elaborar, mantener, gestionar, supervisar y actualizar el plan y presupuesto de mantenimiento a través de CMMS (Oracle), gestionar el personal a cargo y de terceros para realizar las diferentes actividades de mantenimiento y operación, coordinar proyectos y su implementación, establecer normas y procedimientos de seguridad, operación y mantenimiento, análisis de fallas (RCA).

### JEFE DE ELECTRICIDAD Y CONTROL

NESTLÉ | 2011 – 2015

A cargo de elaborar, mantener, gestionar, supervisar y actualizar el plan y presupuesto de mantenimiento a través de SAP, gestionar el personal a cargo y de terceros para realizar las diferentes actividades de mantenimiento y operación y mantención del sistema de distribución (en BT y MT), coordinar y supervisar el diseño y montaje de nuevas instalaciones y/o maquinarias, establecer normas y procedimientos de seguridad, operación y mantenimiento, encargado implementación ATEX y LOTO, participación en comité TPM (pilar de mantenimiento, reemplazo del líder de pilar), análisis de fallas (RCA).

## **JEFE DE MANTENIMIENTO ELÉCTRICO E INSTRUMENTACIÓN ÁREA SECA**

**HIGH SERVICE | 2009 -2011**

A cargo de la supervisión y capacitación en calidad, seguridad y medio ambiente, elaboración, mantención del plan y presupuesto de mantenimiento, gestionar y mantener actualizado las actividades de mantenimiento a través de CMMS propio, gestionar el personal a cargo para realizar las diferentes actividades de mantenimiento y operación, coordinar y supervisar el montaje de nuevas instalaciones, análisis de fallas (RCA), en las áreas de chancados (primarios y secundarios, en óxidos y sulfuros).

## **SUPERVISOR ELÉCTRICO**

**ABB | 2008 – 2009**

Supervisión y capacitación en calidad, seguridad y medio ambiente, levantamiento y gestión de repuestos críticos, no críticos y planos, operación del sistema de distribución AT, MT y BT, en mina y planta, mantenimiento y reemplazo de transformadores, cables mina (realización de mufas en 7kV), líneas de distribución aéreas (incluye el lavado) y subterráneas, subestaciones eléctricas fijas (lavado de de asilamiento y mtto en general) y móviles, tierras y rectificadores ABB, pruebas eléctricas a transformadores, cables mina, contactos, medición de resistencia de aislamiento, medición de resistencia de contacto, medición de puesta a tierra, medición de razón transformación, medición con hipot, etc., termografías a líneas, portales y celdas, apoyo a movimientos de equipos eléctricos mina y análisis de fallas (RCA).

## **ASESOR MANTENIMIENTO ELÉCTRICO**

**COSANDO | 2006 – 2008**

Elaboración de procedimientos y registros de mantenimiento y operación, análisis de fallas de equipos (RCA), revisión y propuesta de planes de mantenimiento equipos y plantas por medio de SAP, definición, revisión y propuesta de repuestos críticos, aplicación de pruebas eléctricas a motores, transformadores (razón de transformación, resistencia de aislamiento, etc), y electroimanes, auditorías internas ISO 9001, propuesta y definición cambio tecnológico de locomotoras (actualización del sistema de control), proyectos eléctricos, integrante de comité paritario.

## **SUPERVISOR ELÉCTRICO / ADMINISTRADOR**

**INSER | 2005 – 2006**

A cargo de la supervisión del mantenimiento del chancado, correas móviles, luminarias, grúas puente, cables de MT (confección de mufas de cables mineros) y BT y mantenimiento en general, realización de proyectos eléctricos menores y administración básica del contrato.

## **SUPERVISOR ELÉCTRICO / ADMINISTRADOR**

**SELTEC | 2003 – 2005**

A cargo de la supervisión del mantenimiento de EW-SX, chancados primarios, correas móviles, luminarias, puentes grúas, cables de MT (confección de mufas), mantenimiento en general, medición de motores eléctricos, instalación de mallas a tierra, proyectos eléctricos menores. Montaje de sala eléctrica del Penitencionario de Alto Hospicio, instalación de canalizado de fuerza y alumbrado preembutido en los módulos, instalación de aparatos eléctricos, instalación de cableado de corrientes débiles y administración básica del contrato.

## FORMACIÓN ACADÉMICA

---

Educación Superior : Ingeniería Civil Eléctrica (titulado año 2003). Universidad de Concepción.  
Educación Media : Colegio Chuquicamata. Chuquicamata.  
Educación Básica : Colegio B-10 “América”. Chuquicamata.

## OTROS CONOCIMIENTOS

---

Nivel inglés: Conversacional básico, lectura y escritura media

Curso seguridad en el trabajo minero (2010), Curso para evaluación ATEX (2014)

Entrenamiento en TPM (2012 - 2015), Entrenamiento en RCA (2011 - 2015)

Manejo de software: Medios-altos en Windows, Word, Excel, Access, Powerpoint, Outlook, Matlab, lenguajes de programación, Autocad, Ipi2Win, Dialux, XLpro3, Básico en Melshort, LSIS-PS, SAP y Oracle