

# LUIS RIVAS

**INGENIERO CIVIL ELÉCTRICO**  
**JEFE DE TERRENO PROYECTOS**  
**ELÉCTRICOS.**

**RUT** 25.553.966-3  
**Nacionalidad** Venezolano  
**Teléfono** +56(9)58808867  
**F. Nacimiento** 08 - Noviembre - 1978  
**Email** rivasle@gmail.com  
**Dirección** Ramón Corvalan Melgarejo 8, Dpto. 1308  
Santiago. RM, Chile.

## RESUMEN PROFESIONAL

Experiencia de 12 años ejecutando montajes electromecánicos en MT y BT (aéreos y subterráneos). Proyectos de electricidad industrial, comercial, residencial, hospitalaria. Montaje y puesta en servicio de tableros, postes, transformadores, grupos electrógenos, acometidas, cuadros de medición, instalación de sistema FV y sistemas de generación eólica. Especialista en el área de ahorro energético y Power Quality. Analista y Ejecutor de inspecciones termográficas. Dominio del idioma Inglés. Competencias básicas incluyen:

Manejo de Personal • Control de Obra • Cubicaciones • Mediciones • Estados de Pago • Ventas • Project Management • Relación con Clientes • Inspección Técnica de Obra • Control de Inventarios • Manejo de Dialux • AutoCAD

## EXPERIENCIA LABORAL

### INGENIERO CIVIL ELECTRICO.

ELECTROMIN. Santiago R.M., Chile. Octubre 2016 al Presente.

- **Resumen de la Empresa:** Electromin es una empresa dedicada a la construcción y puesta en servicio de sitios celulares en todo el territorio chileno, además presta sus servicios de mantenimiento eléctrico, mecánico y obras civiles a diferentes empresas del sector retail en todo Chile.
- **Responsabilidades:**  
Elaborar la Ingeniería de Obras Eléctricas para la construcción de sitios celulares. Supervisar el montaje de sistemas de energía de respaldo, a través de paneles fotovoltaicos y generadores eólicos, para los sitios celulares propiedad de Telefónica Chile ubicados al sur del país. Supervisar la ejecución de los planes de mantención contratados por el Grupo Falabella. Instalación de grupos electrógenos. Ejecutar inspecciones termográficas involucradas en planes de mantención.

### RELATOR DE CURSO: CAPACITACION TECNICA INDUSTRIAL.

ELECTROMECHANICS LTD. Santiago R.M., Chile. Agosto a Octubre 2016.

- **Resumen de la Empresa:** Electromechanics es un instituto educativo con más de 40 años en el mercado, preparando técnicos de primer nivel, que cubren las necesidades crecientes de las empresas, mejorando así su productividad. [www.elc.com](http://www.elc.com)
- **Responsabilidades:**  
Dictar cursos de capacitación directamente en las empresas que contratan los servicios de adiestramiento industrial en las áreas de: Control electromecánico, Instalaciones eléctricas domiciliarias e Industriales; Seguridad y Riesgo Eléctrico.

### SUPERVISOR DE OPERACIONES, PROYECTOS Y VENTAS

SOLUCIONES TECNICAS INTEGRALES DE VENEZUELA, CA. Barquismo, Venezuela. Octubre 2007 hasta Junio 2016.

- **Resumen de la Empresa:** Empresa Venezolana especializada en proveer servicios en el área de ingeniería eléctrica a través de inspecciones, evaluaciones, asesorías y análisis de técnicos especializados que permitan desarrollar soluciones integrales de infraestructura, detectar y minimizar las fallas de sistemas de generación y distribución, instalaciones industriales y comerciales. [www.solutecnica.com.ve](http://www.solutecnica.com.ve)
- **Responsabilidades:**  
Diseño e Inspección de obras Eléctricas en Media y Baja Tensión. Diseño de ingeniería básica y de detalle de sistemas eléctricos industriales, comerciales, residenciales y hospitalarios. Instalación de grupos electrógenos para respaldo de unidades de negocios. Encargado de la Adecuación Técnica de Instalaciones Hospitalarias. Negociación de contratos. Captación de clientes nuevos. Manejo y supervisión de personal y subcontratistas. Diseño e implementación de estudios de ahorro energético en industrias y comercios. Diseño e implementación de rutinas de mantenimiento predictivo a través de la termografía. Estudios de cortocircuito, estabilidad y coordinación de protecciones de sistemas eléctricos de potencia y sistemas eléctricos industriales. Diseño de ingeniería básica y de detalle para la instalación de grupos electrógenos de respaldo. Diseño de ingeniería básica y de detalle para la instalación de sistemas de energía

fotovoltaica. Elaboración, revisión, aprobación e inspección de presupuestos para desarrollos eléctricos. Cubicación, Realización de mediciones y estados de pago de obra ejecutada.

## INGENIERO DE PROYECTOS

OSANCA Ingeniería, C.A. Barquisimeto, Venezuela. Agosto 2004 hasta Septiembre 2007.

- **Resumen de la Empresa:** Empresa contratista, dedicada a la Ingeniería, Procura y construcción de obras eléctricas en BT y MT, ubicada en la ciudad de Barquisimeto, Venezuela.
- **Responsabilidades:**  
Coordinar el montaje electromecánico en ala norte piso 3 del Estadio de Futbol Metropolitano de Barquisimeto, para la Copa América 2007. Encargado de la Construcción del Sistema Eléctrico de la empresa de metalmecánica Venequip Machine Shop (CATERPILLAR Dealer). Inspector para la construcción del sistema eléctrico de la empresa de alimentos institucionales de Levapan Venezolana. Diseño de ingeniería básica y de detalle del sistema eléctrico de la empresa de alimentos institucionales de Levapan Venezolana. Diseño de sistemas de alarma y extinción de incendios para diversos establecimientos comerciales. Diseño de redes estructuradas de datos.

## EDUCACION

**Ingeniero Civil Eléctrico** titulado en la Universidad Nacional Experimental Politécnica “Antonio José de Sucre” en Barquisimeto, Venezuela. Agosto del 2004.

## IDIOMAS

- **Castellano:** Nativo.
- **Inglés:** Lectura, escritura, oral: intermedio.

## CONOCIMIENTOS TECNOLOGICOS

- AutoCAD, avanzado en 2D, intermedio en 3D.
- Dialux Nivel, Intermedio.
- Microsoft Word, nivel avanzado.
- Microsoft Excel, nivel avanzado.
- Microsoft Power Point, nivel intermedio.
- Microsoft Visio, nivel usuario.
- Microsoft Project, nivel usuario.
- Microsoft Outlook, nivel usuario.
- Navegadores de Internet, nivel avanzado.

## HABILIDADES

- Liderazgo democrático.
- Comunicación asertiva.
- Inteligencia emocional.
- Empatía.
- Visión estratégica.
- Capacidad de trabajo en equipo.

## REFERENCIAS

**Eduardo Hernández Meza**  
**Infraestructura Grupo Falabella**  
Supervisor de Mantenimiento  
Santiago – Chile  
Fono: +569 8900 4454  
echernandez@falabella.cl

**I-Sol Talami A.**  
**ELECTROMECHANICS**  
Coordinadora y Asesora de Ventas.  
Santiago - Chile  
Fono: +569 4416 0595  
italami@elec.cl

**Nayib Joussef**  
**McElroy**  
International Marketing Manager  
Latin America and The Caribbean  
Santiago - Chile  
Fono: +562 2321 2109  
njoussef@mcelroy.com