






SANTIAGO LOZADA ESPINOZA
Ingeniero en Electricidad
Especialización Potencia

 Santiago Centro
 +56 9 3025 2359
 santiago.mle92@gmail.com

EDUCACIÓN

- 2020 Magíster en Administración De Empresas (en curso)
Universidad Alberto Hurtado
Santiago - Chile
- 2016 Ingeniero en Electricidad Especialización Potencia
Universidad Escuela Superior Politécnica del Litoral (ESPOL)
Guayaquil – Ecuador

HABILIDADES

- Capaz de identificar soluciones técnicas rentables que satisfagan las necesidades de proyectos.
- Excelentes habilidades analíticas de manipulación de datos y de interrogación.
- Gestión de múltiples proyectos simultáneos con resultados positivos.

CERTIFICACIONES

- Certificado Instalador Eléctrico SEC Clase A
- Título reconocido por el Ministerio de Educación de Chile.
- Administración de Contratos Públicos.

INFORMATICA

- Microsoft Office, AutoCAD, Dialux, Presto, Revit.

IDIOMA

- Inglés nivel Intermedio

RESUMEN

Ingeniero en Electricidad mención Potencia con certificado de Instalador Eléctrico SEC Clase A. 4 años de experiencia profesional, encargado de la gestión y supervisión de proyectos de distribución eléctrica, mantención del sistema de iluminación y Colaborador en preparación de bases técnicas para licitaciones. Conocimientos avanzados en Office e intermedio en Dialux. Nivel intermedio de inglés. Enfocado a la búsqueda de oportunidades, atención a los detalles y acostumbrado a trabajar en equipo.

Experiencia Profesional

Santiago Chile Diciembre 2019 – Mayo 2020	Ingeniero de Estudios Energéticos Optimiza Asesores Consultores de Empresa Ltda. Actividad realizada: Estudio de Valorización de Elementos del Sistema de Transmisión Eléctrica.
Guayaquil Ecuador Julio 2017 – Junio 2019	Supervisor de proyectos eléctricos. Muy Ilustre Municipalidad de Guayaquil Actividades realizadas: <ul style="list-style-type: none">– Mantención al sistema de iluminación pública.– Mantención de tableros eléctricos.– Elaboración de procedimientos para la operación de proyectos.– Tendido de redes eléctricas de media y baja tensión.– Levantamiento de información en terreno.– Revisión de documentación eléctrica.– Evaluación técnica de ofertas.– Preparación bases técnicas para licitaciones Ingeniería.– Elaboración de Análisis de Precios Unitarios, Presupuestos y Planos Eléctricos. Administración de Proyectos: <ul style="list-style-type: none">– Instalación de Luminarias Tipo Led.– Mantención de iluminación en Parques.– Mantención a Generadores Eléctricos.
Guayaquil Ecuador Septiembre 2016 – Julio 2017	Asistente de Fiscalización de proyectos eléctricos. Ielmesa S.A. Proyectos participados: <ul style="list-style-type: none">– Construcción de Subestación Eléctrica.– Instalación de transformadores Monofásicos, Medidores, y Tendido de Redes eléctricas de media y baja tensión.– Construcción de Línea de Subtransmisión de 69 kilovoltios.
Guayaquil Ecuador Marzo 2015 – Julio 2015	Prácticas Profesionales Corporación Nacional de Electricidad Unidad de Negocio Guayaquil Actividad realizada: <ul style="list-style-type: none">– Levantamiento de información de redes eléctricas de media tensión. Benemérita Sociedad Protectora de la Infancia Actividad realizada: <ul style="list-style-type: none">– Rediseño en AutoCAD de las instalaciones eléctricas a nivel de baja tensión.