

# ERICK LANCHIMBA

INGENIERO MECATRÓNICO

✉ erick-lan007@hotmail.com

☎ 02 3381031 / 0968503628

🏠 Condado - Quito

📍 Disponibilidad para viajar

📅 08 de mayo 1995



## • SOBRE MI

Soy dinámico, paciente, competitivo y apasionado con la innovación. Deseo fortalecer mis conocimientos y destrezas dentro del campo competitivo. Disfruto del aprendizaje individual y en equipo, muestro facilidad de adaptación y tengo predisposición al aprendizaje continuo y me caracteriza la creatividad en la ejecución de procesos y la resolución de problemas.

## • EDUCACIÓN

### Universidad UTE

Ingeniería Mecatrónica, 2016 - 2022

### Colegio Intisana

Bachiller en electrónica de consumo, 2012 - 2015

## • HABILIDADES

- AutoCAD
- SolidWorks
- Excel -intermedio
- Microsoft Office

## • CURSOS

### Dassault Systemes Associate

- SolidWorks Dassault Systemes, 2020.

### Prevención de riesgos laborales

- Certificación en construcción y obras públicas, 2021

### Autodesk Certified

- Inventor Professional Systems, 2023.

## • IDIOMAS

### Idioma Inglés

Nivel B1

## • EXPERIENCIA LABORAL

- **Supervisor del departamento eléctrico.**

### EVA Engineering, Dic 2020 - Mar 2022

- Diseño y construcción de tableros y eléctricos.
- Mantenimiento de tableros eléctricos.
- Instalación a punto en conexiones eléctricas.

- **Soldador en estructuras**

### Inmega, Mar 2015 - May 2016

- Mantenimiento de dispositivos mecánicos.
- Soldadura en reconstrucción infraestructural.
- Creación de mecanismo para uso mecánico.

- **Operario en Maquinas herramientas**

### Metalmecánica Ruiz, Ene 2010 - Sep 2014

- Elaboración de mecanismos de acoplamiento entre piezas.
- Soldadura de acoples mecánicos
- Calibración de maquinaria para el control automatizado.

## • REFERENCIAS

Ing. Cristian Chango, EVA Engineering / 0992594807  
Gerente general, Quito

Ing. Rafael Catagña, EVA Engineering / 0983890526  
Supervisor de Planta, Quito

Ing. Rubén Altamirano / 0983509710  
Propietario Drive Smart EC.