



Meylin Dayán Guerrero Roldan

Número de DPI 3142182110501

Perito con Especialidad en Electricidad Industrial

Soy perito con especialidad en electricidad industrial; soy una persona muy creativa, responsable y amable. Con alta capacidad y rendimiento al trabajar bajo presión, soy excelente siguiendo instrucciones. Tengo un gran manejo de la comunicación, y muy flexible en cuanto a cambios inesperados. Tengo buenos valores y experiencia en el área administrativa y de operaciones.

EXPERIENCIA



Zapatería El Estudiante

Venta de calzado, organización de bodega limpieza en la tienda y control de las ventas diarias.

FORMACIÓN ACADEMICA



Estudios Superiores

Perito con Especialidad en Electricidad Industrial

Intecap Centro Escuintla 1 col. Hunapu, 01/2018 - 10/10/2020

Estudios Básicos

INEBE Instituto Experimental Carlos Samayoa Chichilla, 01/2015 - 09/2017

Estudios primarios

Escuela Oficial Rural Mixta Col. La Estancia, 01/2009 – 10/2014

Estudios Adicionales

Ingles Técnico

Intecap Centro Escuintla 1 col. Hunapu, 21/04/2018 -07/07/2018

Mejoramiento de la comprensión lectora

Intecap Centro Escuintla 1 col. Hunapu, 23/04/2018 - 28/09/2018

Mandos electromagnéticos para motores

Intecap Centro Escuintla 1 col. Hunapu, 03/02/2019 - 03/03/2019

Gobierno de motores eléctricos con variadores de frecuencia

Intecap Centro Escuintla 1 col. Hunapu, 10/03/2019 - 07/04/2019

Introducción a controles lógicos programables

Intecap Centro Escuintla 1 col. Hunapu, 14/04/2019 - 26/05/2019

OTROS DATOS



- Becada
- Excelente Actitud
- Incorporación Inmediata
- Disponibilidad de horario

57276906

Meylindguerrero9@gmail.com

Facebook.com/Guerrero Dayán

5ta. Avenida Lote 11 Sector "S"
Colonia La Estancia Escuintla

Estado civil: Soltera

HABILIDADES

Conocimiento en programación de PLC

Adaptabilidad

Responsabilidad

Profesionalismo

Habilidades de comunicación

Capacidad de trabajo en equipo

Actitud positiva

Conocimientos

informáticos

Conocimientos básicos en C++

Manejo de Word, Excel,

PowerPoint