



Ingeniero en
Mecatrónica con
experiencia en
reparación de equipos
de cómputo y desarrollo
web

Programas

Solidworks
Swood
Office
Labview

Software Especializado

C#
CCS3
JavaScript
WordPress
HTML5

Competencias Laborales

Trabajo en equipo
Organización
Innovador
Empatía
Capacidad de análisis
Desarrollo Front End

Idiomas

Inglés: básico

Ingeniero en Mecatrónica

Juan Daniel Hernández Gómez

Domicilio: Tijuana B.C.

Teléfono: 6642706646

Correo: juanhg.up@gmail.com

Formación Académica

2015-2018

Ingeniería Mecatrónica

Universidad Politécnica de Chiapas

Experiencia Profesional

Junio 2018

a

Diciembre
2018

Técnico en Informática – Cepra S.A de C.V

Reparación de equipo de cómputo a nivel de componentes electrónicos, instalación de software, configuración de impresoras, configuración de dominio y redes.

Enero 2019

a

Diciembre
2019

Practicante de Calidad

RD Maquinados – rdmaquinados.com

Interpretación de planos, verificación de especificaciones y tolerancias con comparador óptico, vernier, micrómetro, durómetro, liberación de producto terminado, realización de reportes de control de calidad, etiquetado de partes, inventario de almacén, diseño en Solidworks de piezas a maquinar, diseño de estructuras con sketch 3D y miembros estructurales, creación de planos.

Abril 2020

a

Junio 2021

Operador de producción – Jabil

Apoyo a líderes de producción en proceso de arranque de línea, manejo de documentación, inspección dimensional de piezas de moldeo por inyección de plástico, captura de información en Excel de la producción de máquinas hora por hora.