



# Hugo Portillo

ING. MECANICO AUTOMOTRIZ

## CONTACTO



7731785666



portillosanchez26@gmail.com



Hugo Portillo

## HABILIDADES

- Interpretación de planos técnicos
- Manejo de software de diseño y simulación (AutoCAD, SolidWorks, MATLAB, etc.)
- Análisis y solución de problemas técnicos
- Gestión de proyectos de ingeniería
- Conocimientos en procesos de manufactura y producción
- Control de calidad y mejora continua (Kaizen, 5S, Six Sigma)
- Manejo de herramientas y equipos de medición
- Aplicación de normativas de seguridad industrial
- Elaboración de informes técnicos
- Capacidad de análisis de datos y toma de decisiones técnicas
- Ingles Basico

## EDUCACIÓN

- Ingeniería mecánica automotriz  
Universidad politécnica de Pachuca  
2020-2023
- Técnico Mecánico Industrial  
CBTIS 218 Julián Villagrán  
2017-2020

## ACERCA DE MÍ

Profesional con experiencia en la industria, con sólidos valores de responsabilidad, honestidad, puntualidad y respeto. Cuento con habilidades para el trabajo en equipo, así como para desempeñarme bajo presión. Me considero una persona adaptable y comprometida con el aprendizaje continuo, con la capacidad de desarrollarme en cualquier ámbito de la ingeniería, siempre en busca de nuevos retos y experiencias que fortalezcan mi crecimiento profesional.

## EXPERIENCIA LABORAL

### Proceso de soldadura y Herrería

Herrería en general Tetepango, Hgo.

2018-2020

- Soldadura de estructuras metálicas
- Diseño de herrajes
- Recubrimiento de pintura

### Servicio Automotriz

Servicio Automotriz Ramirez Pachuca de Soto, Hgo

2021

- Mantenimiento y reparación de vehículo

### Maquinados Industriales

JMS Maquinados Y Plásticos CD Sahagún, Hgo.

2022-2023

- Maquinado, diseño y manufactura metal-mecánica

### Inspector de Calidad

Gian Motors Latinoamérica (Jac)

2023-2024

- Proceso de calidad en ensamble de vehículos

### Regidor del Municipio de Tetepango

Regidor del H.Ayuntamiento de Tetepango

Actualmente

## CURSOS

### CURSO DE CORE TOOLS

Recibí el curso por parte de la empresa Adon-Tec, dónde pusimos a prueba las herramientas de trabajo para calidad y mejora continua

### SEGURIDAD E HIGIENE IMSS

Tomé diversos cursos de seguridad e higiene para el ámbito industrial

### CURSO DE TORQUES

Para el correcto uso de torques y su mantenimiento en la empresa Snap-on