

## Docente Mecatrónica

Adán Huerta Alvizar



## FORMACIÓN ACADÉMICA

**Carrera:** INGENIERÍA MECÁNICA

**Maestría:** MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA MECÁNICA

**Estudios en progreso:** ESPECIALIDAD EN VEHÍCULOS AUTOMOTRICES

**Idiomas:** Inglés 80%

## EXPERIENCIA LABORAL

INSTITUTO MEXICANO DEL PETRÓLEO. Veracruz, Ver. Investigador. Proyecto: "Desarrollo de tecnología para control de emisiones contaminantes en refinerías de PEMEX"

UNIVERSIDAD DEL PAPALOAPAN. Loma Bonita, Oax. Catedrático de ciencias básicas.

INDUSTRIAS CORRUBOX S. A. DE C.V. Atizapán, Edo. De Méx. Jefe de Mantenimiento.

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ELÉCTRICAS. Tesista. Proyecto: "Evaluación del proceso de combustión de la planta carboeléctrica CFE de Río Escondido"

## RECONOCIMIENTOS

CAPACITACION DE TUTORES. UPZ. Abril 2005. Curso.

SOLID WORKS. Julio 2005. Curso.

AUTOCAD. IAASA. Marzo 1999. Curso.

TRAINING ON INSTALLATION AND OPERATION OF PIV. Agosto 2003. Curso.

## PUBLICACIONES DESTACADAS

\_\_\_Tesis "Diseño y construcción de un sistema de muestreo de carbón y cenizas"

\_\_\_Tesis "Diseño y construcción de un atomizador de combustible extrapesado basado en mecanismos de desintegración inmediata"