

1. NACIONALIDAD

Mexicana

**2. FORMACIÓN
ACADÉMICA**

Instituto Tecnológico de Minatitlán

LICENCIATURA, (1996-2000)

Especialidad en ingeniería Ambiental.

Instituto de Estudios Universitarios IEU

MAESTRÍA, (2013-2014)

**Obtención del grado con Mención honorífica.*

**3. HABILIDADES
Y APTITUDES**

Planeación estratégica, metodología basada en resultados para la toma de decisiones, trabajo bajo presión y en equipo, capacidad de análisis e investigación, con espíritu emprendedor y liderazgo. La innovación y el desarrollo tecnológico son mi motivación para tener una responsabilidad en el futuro, así como una cultura organizacional en el ámbito ambiental.

Desarrollar y operar programas en materia de cambio climático que puedan ser implementados en las dependencias, así como realizar evaluaciones periódicas de sus capacidades. Ejecutar los estudios y proyectos a en materia de generación de emisiones de gases de efecto invernadero, uso de energías y eficiencia energética.

4. EXPERIENCIA LABORAL

Instituto Tecnológico Superior de Acayucan

JEFATURA DE DIVISIÓN DE INGENIERÍA QUÍMICA

(Junio 2016 – a la fecha)

DOCENTE DE LAS CARRERAS DE INGENIERÍA BIOQUÍMICA E INDUSTRIAL

(Agosto 2009 – junio 2016)

Escuela de bachilleres Acayucan Oficial EBAO

DOCENTE DE LAS MATERIAS DE QUÍMICA, FÍSICA , BIOQUÍMICA Y FISICOQUÍMICA.

Departamento Academico

(Enero 2001--a Mayo 2002).

Cargo: Docente

Tereftalatos Mexicanos Petrocel TEMEX

(octubre 1999- agosto 2000)

Cargo: Encargada de proyecto

5. CURSOS, CONGRESOS Y PONENCIAS

- ❖ CURSO TALLER PARA LA INVESTIGACIÓN DE INCIDENTES / ACCIDENTES;
METODOLOGÍA DE ANÁLISIS DE CAUSA RAÍZ. [REDACTED]
- ❖ CONSTANCIA DE HABILIDADES LABORALES DEL CURSO TALLER PARA LA
INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES.
- ❖ INVESTIGACIÓN, DESCUBRIENDO HECHOS Y PRINCIPIOS
IMPARTIDO POR EL TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO.
- ❖ USO DE DISPOSITIVOS ELÉCTRICOS E INTRODUCCIÓN AL HYSYS PARA INGENIERÍA
- ❖ MODELO TALENTO EMPRENDEDOR
- ❖ DISEÑO DE EQUIPO E INSTRUMENTACIÓN EN PROCESO QUÍMICO/BIOLÓGICO.
- ❖ CONSEJO DE ACREDITACIÓN DE LA ENSEÑANZA DE LA INGENIERÍA CACEI.
- ❖ SEGURIDAD INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE COMPUTO E INTERNET
- ❖ ELABORACIÓN DE MANUALES ADMINISTRATIVOS
- ❖ ÉTICA PARA SERVIDORES PÚBLICOS
- ❖ HACCP
- ❖ TALLER DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA
- ❖ ENGLISH CONVERSATION LEVEL I
- ❖ PROYECTOS INTEGRADORES

**6.- ESTUDIOS REALIZÁNDOSE
ACTUALMENTE:**

Posgrado: Maestría en Innovación y Tecnología Educativa

Tercer Cuatrimestre

Escuela: IEU universidad

Doctorado en Administración y desarrollo empresarial

Quinto cuatrimestre

Escuela: Colegio de Estudios Avanzados de Iberoamérica