



# Leopoldo Enríquez Ochoa

**Estado Civil:** Casado

**Edad:** 39 Años

**Lugar de Nacimiento:** Los Mochis Sin.

**Domicilio Actual:** Carretera Guamúchil- Angostura km 13.3 Centro

**Teléfono de oficina:** 6977340040

**Correo Electrónico:** [obras-publicas-angostura@hotmail.com](mailto:obras-publicas-angostura@hotmail.com)

**Cedula Profesional:** 4866839

**Profesión:** Ingeniero Civil

**Curp:** EIOL811115HSLNCP08

## Formación académica

**1984 - 1994** Primaria Vicente Guerrero, Los Mochis, Sin.

**1994 - 1997** Educación Secundaria en la escuela secundaria Federal No. 1 Ignacio Manuel Altamirano, Los Mochis, Sinaloa.

**1997 - 2000** Estudios de educación media superior Tecnológico Industrial y de Servicios no. 68 de los Mochis, Sinaloa.

**2000 - 2005** Ingeniero Civil, Egresado de la Universidad Autónoma de Sinaloa

## Experiencia laboral

**Septiembre 2002 – Diciembre 2009** laboré como personal sindicalizado en Pemex. En los departamentos de mantenimiento, seguridad industrial y operaciones (recipientes sujetos a presión, calderas, equipos de bombeo, Torres de enfriamiento, Condensadores, Compresores. Entre otros)

**Enero 2010 – Septiembre 2011** laboré como personal de confianza Coordinador Especialista "D" en la rehabilitación del sistema contra incendio en Pemex. (Seguridad, Salud y Medio Ambiente)

**Agosto 2012 – Agosto 2021** laboré como personal de confianza especialista "C" ingeniería en el departamento de mantenimiento de Pemex. (Edificaciones, sistemas de Tuberías, Válvulas, Sistemas de Protección Catódica entre otros).

Al momento de la presente fecha y sobre la experiencia obtenida en los diferentes puestos de trabajo, puedo desempeñar las siguientes funciones:

Coordinar y supervisar áreas de mantenimiento y de seguridad industrial en: integridad mecánica, obra civil, corrosión.

Así como controlar y asegurar los materiales y refacciones necesarios para la ejecución de las actividades planeadas y/o programadas.

Rendición de cuentas mediante indicadores de manera mensual.

Aplicación de normas oficiales mexicanas, STPS, programas de prevención contra incendios y estándares de seguridad de la empresa.

Aplicación e implementación de metodología 5S.

Cumplir con los programas de mantenimiento preventivo, predictivo y correctivo (Gantt, PM SAP).

Realizar, autorizar y validar permisos de trabajo peligrosos, análisis de seguridad en el trabajo, listas de verificación en procedimientos críticos. (Excavaciones, trabajos en alturas, espacios confinados etc.)

Capacitación del personal en Disciplina operativa y mejora continua de cualquier tipo de procedimientos ya sea de procesos, procedimientos críticos y específicos de trabajo, entre otros. Participar en comisiones locales mixtas de seguridad e higiene de la empresa (realizando actas de recorridos para la detección de incidentes y accidentes, así como métodos de análisis causa raíz de problemas, supervisar actos y condiciones inseguras).

Manejo de herramientas Microsoft para la elaboración de reportes y presentaciones (power point, Excel, Word etc.)

Fácil manejo de plataformas para la realización de mis funciones. (PM SAP, AM SAP, RIPL, DECO).

Participar en reuniones de equipo para cumplir con las metas y objetivos de la empresa y mejora continua en base a indicadores.

Coordinación y supervisión de trabajos para que se realicen de manera segura, ordenada y confiable. Fácil manejo de personal, materiales y equipos.

Disponibilidad de horarios y experiencia para puestos de confianza y trabajo bajo presión.

## Idiomas

**Castellano:** Lengua materna

**Inglés:** 50 %

## Informática

Dominio a nivel usuario de: Word, Excel, PowerPoint, Internet Explorer y Microsoft Outlook, SAP, RIPL.

## Cursos

- Disciplina Operativa, Administración de la seguridad en los procesos (Capacitación interna) en Pemex.
- PM SAP en los módulos de (Creación de avisos de avería, creación de ordenes de mantenimiento, cierre de ordenes de mantenimiento, asignación de materiales a ordenes de mantenimiento, elaboración y programación de planes de mantenimiento, servicios y obras, creación de reservas de materiales, Creación de estructuras de equipos, ubicaciones técnicas, asignación de materiales, ingreso de órdenes de surtimiento (Capacitación interna) en Pemex
- Preparación y formación de habilidades para inspectores técnicos de soldadura CWI-AWS duración del curso 104 horas 2014
- Capacitación y actualización de integrantes de comisión local mixta de seguridad e higiene 2017
- Auditorias efectivas para la identificación de actos y condiciones inseguras
- Curso de interpretación de imágenes radiográficas duración del curso 48 horas 2017
- Diplomado en Integridad mecánica duración del curso 280 horas 2018.

Firma



Fecha: Febrero 2022