



Leopoldo Ramírez Villanueva

Edad: 59 años

Domicilio fiscal:

Cerrada del Adobe No. 185.
Resid. San Antonio de Ayala
C.P. 36600
Irapuato, Gto.

Teléfonos:

462 4903764
Cel.: 462 4203613

Correo electrónico:

lr Ramirezv@prodigy.net.mx
lr Ramirezv@gmail.com

RFC: RAVL6011156D6

Ingeniero Químico / Universidad de Guanajuato

Ced. Prof. No. 2585465

Maestría en Administración / Universidad de la Salle Bajío

34 años de Instructor para el personal técnico y operativo de Petróleos Mexicanos (PEMEX), avalado por el Instituto Mexicano del Petróleo (IMP), especializado en técnicas de operación de Equipo Estático/Dinámico y de Plantas de Procesos Químicos, y en el diseño y cálculo de equipo estático y dinámico.

Habilidades / Capacidades

Cultura organizacional.

Habilidades: Adaptación a las circunstancias del entorno laboral y cultural de los diferentes centros de trabajo de PEMEX y del IMP con una visión institucional la cual he transmitido al personal que he atendido en los cursos de capacitación.

Experiencia: Selección de personal para operar plantas nuevas. Impartición de cursos para ocupar puestos superiores.

Logros: Haber seleccionado plantillas completas de operadores para plantas nuevas.

Adaptar metodologías para el análisis de problemas en plantas de proceso.

Elaborar bases de reactivos para evaluar al personal técnico de PEMEX.

Resolución de conflictos.

Habilidades: Aplicación de la inteligencia emocional. Identificar y reconocer las diferencias que existen entre cada una de las personas. Realizar el trabajo en un ambiente de respeto y tolerancia.

Experiencia: Trabajar con grupos donde el ambiente laboral es tenso y conseguir los objetivos planteados para la capacitación a través de generar confianza entre las personas y cumplir con los programas operativos encomendados.

Logros: Hacer que personas con ideas diferentes hagan a un lado los conflictos personales y en un marco de tolerancia y respeto puedan realizar el trabajo, anteponiendo la seguridad individual y grupal, así como de las instalaciones donde realiza sus actividades.

Otros datos

Experiencia laboral en manejo de grupos y equipos de trabajo: 34 años

Certificación en el estándar de competencia EC-0217
“Impartición de cursos de formación del capital humano de manera presencial grupal”

Registro STPS capacitador externo:
RAVL6011156D6-0005

Proveedor del Instituto Mexicano del Petróleo:
No. 75423

Experiencia Laboral

2008-2020

Cargo: Instructor independiente.
Función: Impartir cursos de capacitación a operadores de plantas de proceso de las refinerías y complejos petroquímicos de Pemex.
Impartir cursos de capacitación a ingenieros de operación de plantas de proceso de Pemex.

1988-2007

Cargo: Instructor de base en el Instituto Mexicano del Petróleo adscrito en diferentes sedes.
Función: Impartir cursos de operación de plantas de proceso en el sistema petrolero nacional.
Cargo: Jefe del centro de capacitación del Instituto Mexicano del Petróleo sede Salamanca.
Función: Administrar el centro de capacitación del Instituto Mexicano del Petróleo sede Salamanca.

Actividades prioritarias desde 1988 al 2020

- Elaboración de Manuales de Transferencia del Conocimiento Tecnológico Operativo de las plantas de proceso:
 - HDGO refinería de Tula
 - HDGO refinería de Madero
 - FCC-1 refinería Salina Cruz
 - FCC-1 refinería Cadereyta
 - FCC-1 refinería Madero
 - FCC-2 refinería Salamanca
 - Plantas de Fuerza y servicios principales de las seis refinerías de PEMEX.
- Aplicación de metodologías para el análisis y solución de problemas operativos en plantas de proceso de Petróleos Mexicanos
- Impartición de Talleres de actualización en metodologías de análisis y solución de problemas para ingenieros de Pemex.
- Estudio y análisis de la configuración de las refinerías de Pemex.

Continuación...

- Cursos de pre-arranque en plantas nuevas.
 - BTX con CCR del complejo petroquímico cangrejera.
 - Reformación Catalítica con CCR en refinería Salamanca.
 - HDD Tula y Salamanca.
 - Alquilación Salamanca y Minatitlán.
 - MTBE Salamanca.
- Operación de sistemas de control distribuido.
 - TDC-3000 de Honeywell.
 - Mod-300 de ABB.
 - Provox y Envox de Fisher.
 - I/A Series de Foxboro.
- Manejo de simuladores de procesos de refinación de petróleo crudo.

Actividades docentes desde el 2014 al 2019

- **Responsable y docente de Telebachillerato comunitario de la Universidad Virtual del Estado de Guanajuato.**
 - Administración del Telebachillerato
 - Impartición de clases presenciales a grupos de entre 30 y 40 alumnos: Física, Química, Matemáticas y Biología.

27 de abril del 2020



Leopoldo Ramírez Villanueva