



*Datos obligatorios

Los datos no obligatorios deberán llenarse cuando aplique

*ID de empleado(a):	11642
*Nombre(s):	Fernando
*Apellido paterno:	Alvarez
*Apellido materno:	De La Cruz

ESCOLARIDAD

*Nivel máximo de estudios:	Licenciatura
*Grado de avance:	Titulado
*Nombre de la Carrera:	Licenciatura en Ingeniería en Electrónica
*Institución académica:	Instituto Tecnológico de Puebla
*Carrera genérica:	Ingeniería

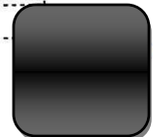
EXPERIENCIA LABORAL

EMPLEO ACTUAL

*Institución:	
*Unidad de adscripción:	
*Puesto:	
*Cargo:	
*Principales funciones:	
*Campo de experiencia:	
*Fecha de ingreso (MM/AAAA):	

EMPLEO ANTERIOR 1

*Institución / Empresa:	Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEM)
Puesto o cargo:	Subdirector de Procedimientos Administrativos
Principales funciones:	Participar en la elaboración y dar seguimiento a la Matriz de Indicadores para Resultados MIR bajo la metodología del marco lógico; Actualización de diagnósticos de Programas Presupuestarios; Actualización del Manual de Organización Específico de la Unidad; Análisis de datos de emisiones de los sectores para actualización del instrumento Licencia Ambiental Única.
Campo de experiencia:	Ingeniería y Tecnología del Medio Ambiente



*Ingreso (MM/AAAA):	03/2020
*Término (MM/AAAA):	06/2021

EMPLEO ANTERIOR 2

Institución / Empresa:	Secretaría de Energía
Puesto o cargo:	Director de Sustentabilidad Energética
Principales funciones:	Coadyuvar en la conducción de la política energética del país a través del desarrollo de proyectos y política, inicio de la ruta del Diagnóstico de Vulnerabilidad del Sector Energético, contribución al desarrollo del segundo Reporte Anual de Potencial de Mitigación de GEI del Sector Eléctrico y participación en el desarrollo de los Programas Sectorial y Especial.
Campo de experiencia:	Administración Pública
Ingreso (MM/AAAA):	02/2019
Término (MM/AAAA):	10/2019

EMPLEO ANTERIOR 3

Institución / Empresa:	Interntational Cooperative Group
Puesto o cargo:	Director de Area Educativa
Principales funciones:	Elaborar y coordinar la planeación estratégica de la unidad de negocio. Coordinar a los departamentos para el desarrollo de procesos y optimización de recursos. Diseñar, investigar e integrar de tecnologías en energías renovables para la formación y aprendizaje en el sector educativo para frenar los impactos negativos al medio ambiente, a través del diseño y aprovechamiento estas tecnologías y su beneficio en la reducción de emisiones de GEI a la atmósfera. Implementar de
Campo de experiencia:	Tecnología Industrial
Ingreso (MM/AAAA):	10/2013
Término (MM/AAAA):	11/2018

