

Los datos no obligatorios deberán llenarse cuando aplique

*ID de empleado(a):	13030
*Nombre(s):	Marleem
*Apellido paterno:	Gutierrez
*Apellido materno:	Robles
<b>ESCOLARIDAD</b>	
*Nivel máximo de estudios:	Licenciatura
*Grado de avance:	Titulado
*Nombre de la Carrera:	Ingeniería Química
*Institución académica:	Universidad Tecnológica de Mexico
*Carrera genérica:	Química

<b>EXPERIENCIA LABORAL</b>	
<b>EMPLEO ACTUAL</b>	
*Institución:	SEMARNAT
*Unidad de adscripción:	Dirección General de Gestión Integral de Materiales y Actividades Riesgosas
*Puesto:	Jefatura de Departamento
*Cargo:	Otro
Otro (especificar):	Jefe de Departamento de Análisis de Vulnerabilidad en Instalaciones Industriales del Sector Privado.
*Principales funciones:	Realizar las actividades de evaluación para el desarrollo del análisis de vulnerabilidad en los estudios de riesgo ambiental de actividades altamente riesgosas en instalaciones industriales, comerciales y de servicio en operación del sector privado, así como formular observaciones y recomendaciones al respecto.
	Realizar el análisis de vulnerabilidad en materia de actividades altamente riesgosas, en los estudios de riesgo ambiental de instalaciones industriales, comerciales y de servicios en operación del sector privado.
	Ejecutar el cumplimiento de la política y los procedimientos de calidad para asegurar un eficaz desempeño.
*Campo de experiencia:	Gestión de Residuos, MA
*Fecha de ingreso (MM/AAAA):	08/2024

Llenar la información de hasta los últimos tres empleos anteriores al empleo actual (según aplique), utilizando el criterio del más reciente al más antiguo. Se consideran como empleo anterior los posibles cargos ocupados dentro de la Secretaría previos al cargo actual.

<b>EMPLEO ANTERIOR 1</b>	
*Institución / Empresa:	SEMARNAT
Puesto o cargo:	Jefe de Departamento de Residuos de Hidrocarburos

Principales funciones:	investigar estandares internacionales para el diseño de normas que contribuyan a evitar y en su caso restaurar los daños que se le hayan ocasionado al suelo como consecuencia del derrame de hidrocarburos. Elaborar las manifestaciones de impacto regulatorio (MIR) correspondientes a los anteproyectos de norm relacionados con la contaminación en suelos por derrame de hidrocarburos y el manejo adecuado de residuos de hidrocarburos.
Campo de experiencia:	Gestión de residuos, MA
*Ingreso (MM/AAAA):	03/24
*Termino (MM/AAAA):	08/24
<b>EMPLEO ANTERIOR 2</b>	
Institución / Empresa:	IBERDROLA MEXICO
Puesto o cargo:	Ingeniero de Calidad y Medio Ambiente
Principales funciones:	Construcción, operación y mantenimiento en obra, auditorias internas, sistema de metodología y normativa, informes de inspección ambiental, identificación y evaluación de aspectos ambientales, marco jurídico ambiental mexicano y normas oficiales, adquisicion y homologacion de suministros y proveedores, programas de puntos de inspección.
Campo de experiencia:	Calidad y Medio Ambiente, energia renovable.
Ingreso (MM/AAAA):	01/2014
Termino (MM/AAAA):	10/2020
<b>EMPLEO ANTERIOR 3</b>	
Institución / Empresa:	
Puesto o cargo:	
Principales funciones:	
Campo de experiencia:	
Ingreso (MM/AAAA):	
Termino (MM/AAAA):	

