



A.DATOS GENERALES	
CÓDIGO DEL PUESTO :	<b>16-E00-1-M1C016P-0008330-E-C-D</b>
DENOMINACIÓN DEL PUESTO :	SUBDIRECCIÓN DE ASEGURAMIENTO Y CONTROL DE CALIDAD
CARACTERÍSTICA OCUPACIONAL	De carrera
B.DESCRIPCIÓN DEL PUESTO	
I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PUESTO	
NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN :	Procuraduría Federal de Protección al Ambiente
RAMA DE CARGO :	Apoyo técnico
NOMBRAMIENTO :	CONFIANZA
TIPO DE FUNCIONES :	SUSTANTIVA
ACTA ENTREGA-RECEPCIÓN :	Adicionales a presentar Acta Entrega Recepción
PUESTO DEL SUPERIOR JERÁRQUICO :	DIRECCION GENERAL DE ASISTENCIA TECNICA INDUSTRIAL
UNIDAD ADMINISTRATIVA :	E00 Procuraduría Federal de Protección al Ambiente
<b>II OBJETIVO GENERAL DEL PUESTO:</b>	Aplicar las políticas y establecer lineamientos, estrategias y procedimientos para el desarrollo, coordinación, operación, acreditamiento y certificación de la red de laboratorios de la PROFEPA, así como de los programas de control de calidad analítica. Además de coordinar la aprobación y supervisar la operación de los laboratorios de prueba y verificar la acreditación en los términos de la ley de infraestructura de la calidad.
III. FUNCIONES	
1	Atender los lineamientos, y procedimientos administrativos para la operación de la red de laboratorios de la PROFEPA.
2	Desarrollar los lineamientos para la acreditación y certificación de la red de laboratorios de la PROFEPA
3	Desarrollar los lineamientos de programas de control de calidad analítica para aseguramiento de calidad de la red de laboratorios de la PROFEPA.
4	Coordinar los procesos de aprobación de los laboratorios de prueba acreditados para cumplir con los términos de la ley de infraestructura de la calidad.
5	Supervisar la operación de los laboratorios de prueba de la PROFEPA para dar cumplimiento a los términos de la ley de infraestructura de la calidad.
6	Coordinar las pruebas de aptitud de los laboratorios de prueba aprobados para dar certeza técnica de acuerdo a la ley de infraestructura de la calidad en conjunto con el centro nacional de metrología.
7	Participar en los grupos de trabajo para la elaboración de normas oficiales mexicanas.
8	Participar en los comités y subcomités de las entidades de acreditación de laboratorios de pruebas para fortalecer las capacidades de medición del país.



9 Coordinar el programa presupuestal y la adquisición de bienes para la correcta operación de los laboratorios de la PROFEPA.

10 Coordinar y participar en las diligencias de autoridad relacionadas con las actividades de análisis de muestras ambientales para coadyuvar con las vigilancias e inspecciones en materia de industria.

### IV. RELACIONES INTERNAS Y/O EXTERNAS

Tipo de Relación Ambas

Explicar la Relación Seleccionada

Internas: con las unidades administrativas de la Profepa.  
Externas: con sectores Públicos y Privados.

Características de la Información

La información que se maneja afecta a ciudadanos en su sector.

### V. ASPECTOS RELEVANTES

Explicar brevemente la elección de los aspectos:

Actos de autoridad específicos del puesto

porque el ocupante del puesto cotidianamente debe realizar evaluaciones técnicas - legales como soporte de un dictamen y resolución de una autoridad.

Explicar brevemente la elección de los aspectos:

Puestos subordinados

porque el ocupante del puesto cotidianamente debe dirigir las tareas de su personal para el correcto ejercicio de sus funciones.

Explicar brevemente la elección de los aspectos:

Trabajo técnico calificado

porque el ocupante del puesto cotidianamente debe conocer de métodos de pruebas ambientales, señaladas en la regulación ambiental.

Explicar brevemente la elección de los aspectos:

Trabajo de alta especialización

porque el ocupante del puesto cotidianamente debe revisar información de los resultados de análisis de muestras, con equipos de alta tecnología química.

Debe declarar situación patrimonial

S

### C. PERFIL DEL PUESTO

#### I. ESCOLARIDAD Y AREAS DE CONOCIMIENTO

NIVEL DE ESTUDIOS : LICENCIATURA O PROFESIONAL

GRADO DE AVANCE : TITULADO

ÁREA GENERAL

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

INGENIERIA Y TECNOLOGIA

INGENIERIA Y TECNOLOGIA

INGENIERIA Y TECNOLOGIA

CARRERA GENERICA

BIOLOGIA

QUIMICA

BIOQUIMICA

INGENIERIA

QUIMICA



INGENIERIA Y TECNOLOGIA	SISTEMAS Y CALIDAD
CIENCIAS AGROPECUARIAS	BIOLOGIA
CIENCIAS AGROPECUARIAS	QUIMICA
CIENCIAS DE LA SALUD	QUIMICA

### II. EXPERIENCIA LABORAL

MINIMO DE AÑOS DE EXPERIENCIA

4 años

ÁREA GENERAL	ÁREA DE EXPERIENCIA
CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL ESPACIO	CIENCIAS DEL SUELO (EDAFOLOGIA)
CIENCIAS AGRARIAS	AGROQUIMICA
CIENCIAS TECNOLOGICAS	INGENIERIA Y TECNOLOGIA QUIMICAS
CIENCIAS TECNOLOGICAS	TECNOLOGIA BIOQUIMICA
MATEMATICAS	CIENCIA DE LOS ORDENADORES
CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL ESPACIO	INGENIERIA AMBIENTAL
INVESTIGACION APLICADA	CIENCIAS AMBIENTALES Y CONTAMINACION AMBIENTAL
QUIMICA	BIOQUIMICA
QUIMICA	QUIMICA AMBIENTAL

### III. REQUERIMIENTOS O CONDICIONES ESPECÍFICAS

DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR :

FRECUENCIA :

A veces

CAMBIO DE RESIDENCIA :

HORARIO DE TRABAJO :

Diurno

PERIODOS ESPECIALES DE TRABAJO :

CONDICIONES ESPECIALES DE TRABAJO :  
AMBIENTALES, TEMPERATURA, RUIDO,  
ESPACIO :

ESPECIFICACIONES ERGONÓMICAS : ACCIÓN, ATRIBUTOS O ELEMENTOS  
DE LA TAREA, EQUIPO O AMBIENTE DE TRABAJO O UNA COMBINACIÓN  
DE LOS ANTERIORES, QUE DETERMINA UN AUMENTO EN LA PROBABILIDAD  
DE DESARROLLAR ALGUNA ENFERMEDAD O LESION

### CAPACIDADES PROFESIONALES

(Habilidades, Conocimientos, Aptitudes y/o Actitudes)

CAPACIDAD	NIVEL DE DOMINIO	DESARROLLO ADMINISTRATIVO Y CALIDAD
LIDERAZGO	1	SI
ORIENTACIÓN A RESULTADOS	1	SI
NOCIONES GENERALES DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL	1	SI



**Observaciones**

SIN OBSERVACIONES

**Observaciones Especialista**

SIN OBSERVACIONES

\_\_\_\_\_  
Ocupante del Puesto: Nombre y Firma  
(Toma de conocimiento)

\_\_\_\_\_  
Jefe Inmediato : Nombre y Firma

\_\_\_\_\_  
Especialista : Nombre y Firma

\_\_\_\_\_  
DGRH o Equivalente : Nombre y Firma

Fecha de Aprobación: 14/03/2025  
Día/ mes/ año

Fecha Consulta: 21/04/2026  
Día/ mes/ año

Fecha del puesto inicio: 18/03/2025

Fecha del puesto fin: VIGENTE