



A.DATOS GENERALES	
CÓDIGO DEL PUESTO :	<u>16-812-1-M1C015P-0000013-E-C-D</u>
DENOMINACIÓN DEL PUESTO :	<u>SUBDIRECCIÓN DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL</u>
CARACTERÍSTICA OCUPACIONAL	<u>De carrera</u>
B.DESCRIPCIÓN DEL PUESTO	
I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PUESTO	
NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN :	<u>Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales</u>
RAMA DE CARGO :	<u>Apoyo técnico</u>
NOMBRAMIENTO :	<u>CONFIANZA</u>
TIPO DE FUNCIONES :	<u>SUSTANTIVA</u>
ACTA ENTREGA-RECEPCIÓN	<u>No Sujeto a presentar Acta Entrega Recepción</u>
PUESTO DEL SUPERIOR JERÁRQUICO :	<u>DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS</u>
UNIDAD ADMINISTRATIVA :	<u>812 Dirección General de Fomento y Desempeño Urbano Ambiental Sostenible</u>
II OBJETIVO GENERAL DEL PUESTO:	Desarrollar programas y proyectos para prevenir y minimizar los daños ambientales causados por los residuos sólidos urbanos y de manejo especial, con el fin de mejorar la gestión de los residuos y fomentar la economía circular.
III. FUNCIONES	
1	Desarrollar instrumentos de fomento ambiental para proteger los recursos naturales y los ecosistemas de los efectos negativos de la contaminación de los residuos sólidos urbanos y de manejo especial, incentivando modelos sustentables.
2	Formular programas y proyectos dirigidos para mejorar la gestión integral de los residuos sólidos urbanos y de manejo especial generados en el país.
3	Supervisar el desarrollo de proyectos de estudios e investigación para identificar y evaluar las causas y efectos de los problemas ambientales derivados de la generación y manejo de los residuos sólidos urbanos y de manejo especial, incluyendo la emisión de gases de efecto invernadero, a través de estudios e investigaciones, con la participación de los diferentes actores involucrados.
4	Coadyuvar la elaboración de los acuerdos para el desarrollo e implementación de instrumentos de fomento para la mitigación y adaptación del cambio climático, derivados del manejo de residuos sólidos urbanos y de manejo especial.
5	Fomentar la participación de los diferentes actores involucrados en la gestión integral de los residuos sólidos urbanos y de manejo especial, para la elaboración de instrumentos de fomento de economía circular.
6	Supervisar la elaboración e instrumentación de programas para la gestión integral de los residuos sólidos urbanos y de manejo especial, y para el fomento de la economía circular, en los tres órdenes de gobierno y los sectores social y privado.
7	Revisar la elaboración del Diagnóstico Básico para la Gestión Integral de los Residuos.
8	Participar en la formulación e instrumentación de los Programas para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos y los Programas para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos de Manejo Especial, y demás disposiciones en materia de economía circular.



9	Estudiar las propuestas normativas en materia de residuos sólidos urbanos y de manejo especial que se generen por el Sector Ambiental y personas interesadas, así como opinar de propuestas que se generen en otras dependencias o entidades de la Administración Pública Federal.
10	Comunicar los instrumentos de fomento ambiental en materia de residuos, así como la capacitación de los responsables de su implementación.
11	Supervisar el desarrollo de mecanismos e instrumentos para evaluar el impacto derivado de la aplicación de instrumentos de fomento para la gestión integral de residuos sólidos urbanos y de manejo especial.
12	Fomentar la celebración de contratos, convenios y acuerdos de cooperación y asistencia técnica con organismos internacionales y nacionales, instituciones académicas, públicas o privadas, para los programas, proyectos y estudios de gestión integral de residuos sólidos urbanos y de manejo especial, para contribuir al desarrollo sustentable y la atención del cambio climático.
13	Coordinar las actividades para la organización o apoyo en eventos en los que participe la Dirección General para fomentar la gestión integral de los residuos sólidos urbanos y de manejo especial, para contribuir al desarrollo sustentable y la atención del cambio climático.
14	Proponer estrategias y líneas de acción, respecto de los instrumentos de fomento, relacionados con los residuos sólidos urbanos y de manejo especial, para su incorporación en los instrumentos de planeación a cargo de la Subsecretaría de Desarrollo Sostenible y Economía Circular.
15	Participar en el diseño de políticas públicas federales para proteger los recursos naturales y ecosistemas de la contaminación por residuos sólidos urbanos y de manejo especial.
16	Atender las demás que le confiera la o el superior jerárquico inmediato y las que le señalen las disposiciones jurídicas aplicables.

IV. RELACIONES INTERNAS Y/O EXTERNAS

Tipo de Relación	Ambas
Explicar la Relación Seleccionada	Internas: Con otras Direcciones Generales para la elaboración y/o seguimiento de proyectos conjuntos o solicitud de información. Externas: Con dependencias de los 3 órdenes de gobierno, academia y sector privado, para la elaboración y/o seguimiento de
Características de la Información	La información que se maneja y su difusión puede tener efecto en la opinión pública.

V. ASPECTOS RELEVANTES

Explicar brevemente la elección de los aspectos:	Actos de autoridad específicos del puesto Actos de autoridad específicos del puesto: el puesto tiene actos de autoridad conforme lo conferido en el reglamento interior y demás disposiciones jurídicas.
Explicar brevemente la elección de los aspectos:	Trabajo de alta especialización Trabajo de alta especialización: el puesto requiere de conocimientos específicos en materia de gestión de residuos sólidos para la ejecución de sus funciones.
Debe declarar situación patrimonial	<input type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> N



C. PERFIL DEL PUESTO

I. ESCOLARIDAD Y AREAS DE CONOCIMIENTO

NIVEL DE ESTUDIOS : LICENCIATURA O PROFESIONAL
GRADO DE AVANCE : TITULADO

ÁREA GENERAL	CARRERA GENERICA
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS	BIOLOGIA
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS	QUIMICA
INGENIERIA Y TECNOLOGIA	INGENIERIA CIVIL
INGENIERIA Y TECNOLOGIA	ECOLOGIA
INGENIERIA Y TECNOLOGIA	INGENIERIA
INGENIERIA Y TECNOLOGIA	QUIMICA
INGENIERIA Y TECNOLOGIA	INGENIERIA AMBIENTAL
INGENIERIA Y TECNOLOGIA	INGENIERÍA QUÍMICA
CIENCIAS AGROPECUARIAS	BIOLOGIA
CIENCIAS AGROPECUARIAS	QUIMICA

II. EXPERIENCIA LABORAL

MINIMO DE AÑOS DE EXPERIENCIA

4 años

ÁREA GENERAL	ÁREA DE EXPERIENCIA
ECOLOGIA	TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE
CIENCIAS TECNOLOGICAS	INGENIERIA Y TECNOLOGIA DEL MEDIO AMBIENTE
CIENCIAS TECNOLOGICAS	INGENIERIA Y TECNOLOGIA QUIMICAS
CIENCIAS JURIDICAS Y DERECHO	DERECHO Y LEGISLACION NACIONALES
CIENCIA POLITICA	ADMINISTRACION PUBLICA
CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL ESPACIO	INGENIERIA AMBIENTAL
INVESTIGACIÓN APLICADA	CIENCIAS AMBIENTALES Y CONTAMINACION AMBIENTAL
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 :

Condiciones de oficina

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

Sin especificaciones especiales.



CAPACIDADES PROFESIONALES (Habilidades, Conocimientos, Aptitudes y/o Actitudes)		
CAPACIDAD	NIVEL DE DOMINIO	DESARROLLO ADMINISTRATIVO Y CALIDAD
SOLUCIÓN DE CONFLICTOS A TRAVÉS DE LA NEGOCIACIÓN	2	SI
TRABAJO EN EQUIPO	2	SI
PLANEACION ESTRATEGICA	2	SI
Observaciones SIN OBSERVACIONES		
Observaciones Especialista		
_____ 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: 16/03/2025 Día/ mes/ año	Fecha Consulta: 23/07/2025 Día/ mes/ año	Fecha del puesto fin: VIGENTE
Fecha del puesto inicio: 16/03/2025		