



A.DATOS GENERALES	
CÓDIGO DEL PUESTO :	16-617-1-E1C011P-0000145-E-C-D
DENOMINACIÓN DEL PUESTO :	ANALISTA TÉCNICO AMBIENTAL DE PROYECTOS DE OPERACIÓN MINERA
CARACTERÍSTICA OCUPACIONAL	De carrera
B.DESCRIPCIÓN DEL PUESTO	
I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PUESTO	
NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN :	Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales
RAMA DE CARGO :	Apoyo técnico
NOMBRAMIENTO :	CONFIANZA
TIPO DE FUNCIONES :	SUSTANTIVA
ACTA ENTREGA-RECEPCIÓN :	No Sujeto a presentar Acta Entrega Recepción
PUESTO DEL SUPERIOR JERÁRQUICO :	JEATURA DE DEPARTAMENTO DE EVALUACIÓN DE PROYECTOS ACUÍCOLAS
UNIDAD ADMINISTRATIVA :	617 Dirección General de Impacto y Riesgo Ambiental
II OBJETIVO GENERAL DEL PUESTO:	Apoyar en el análisis y elaboración de propuestas de respuesta para los Informes Preventivos, Manifestaciones de Impacto Ambiental y Documentos Técnicos Unificados de los proyectos de operación minera de competencia Federal, así como asuntos derivados de dichos proyectos de conformidad con la normatividad ambiental aplicable.
III. FUNCIONES	
1	Apoyar en la aplicación de las acciones administrativas de la política general sobre el impacto y riesgo ambiental, en materia de proyectos de operación minera para la protección del medio ambiente.
2	Apoyar en la aplicación de Políticas de impacto y riesgo ambiental para la protección del medio ambiente en materia de evaluación de proyectos e operación minera para la protección del medio ambiente.
3	Realizar la evaluación de las manifestaciones de impacto ambiental, estudios de riesgo ambiental, documentos técnicos unificados de los proyectos de operación minera, para dar cumplimiento a los tiempos que establece la normatividad vigente.
4	Realizar las visitas de campo que se requieran para el análisis y evaluación de los proyectos de operación minera y corroborar que la información contenida en los mismos y se encuentre dentro de los procedimientos de evaluación y procesos administrativos.
5	Analizar la documentación presentada para realizar las propuestas de resolución de los proyectos de operación minera de conformidad con la normatividad aplicable.
6	Apoyar en la elaboración de propuestas de resolución de las manifestaciones de impacto ambiental de los proyectos evaluados, correspondientes a los proyectos de operación minera, para que los actos administrativos que emita la unidad administrativa, estén debidamente fundados y motivados.
7	Notificar el cumplimiento de los informes preventivos de los proyectos de operación minera para dar atención a los plazos que establece la normatividad aplicable, a fin de contribuir a la protección del medio ambiente.
8	Apoyar en el análisis de los informes preventivos de los proyectos de operación minera, para que los actos administrativos que emita la unidad administrativa estén debidamente fundados y motivados.



9	Analizar las solicitudes de la modificación de los proyectos de operación minera, para dar cumplimiento al marco normativo aplicable.
10	Analizar las solicitudes de exención de la presentación de las manifestaciones de impacto ambiental de los proyectos de operación minera, para dar cumplimiento a la normatividad aplicable.
11	Apoyar en el proceso de consulta pública correspondientes a los proyectos de operación minera, para propiciar la participación de la sociedad en el procedimiento de evaluación de impacto ambiental de conformidad con la normatividad aplicable.
12	Apoyar en la elaboración de la propuesta del requerimiento de seguros y garantías en las autorizaciones de impacto y riesgo ambiental de los proyectos de operación minera, para dar cumplimiento a la normatividad aplicable.
13	Apoyar en la elaboración de los lineamientos generales de carácter técnico y administrativo, conforme a las disposiciones jurídicas aplicables, para la presentación de manifestaciones de impacto ambiental y de los estudios de riesgo de proyectos de operación minera.
14	Apoyar en la elaboración de las propuestas de atención a las solicitudes presentadas en cumplimiento a las resoluciones otorgadas, así como los diferentes asuntos de proyectos de operación minera.
15	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	Internas
Explicar la Relación Seleccionada	Interna: Con diversas áreas adscritas a la Dirección General en materia de evaluación de impacto ambiental y riesgo ambiental.
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:	Trabajo técnico calificado TRABAJO TÉCNICO CALIFICADO: Se requiere tener conocimientos del procedimiento de evaluación de impacto ambiental.
Debe declarar situación patrimonial	<input checked="" type="checkbox"/> S

C. PERFIL DEL PUESTO

I. ESCOLARIDAD Y AREAS DE CONOCIMIENTO	
NIVEL DE ESTUDIOS : LICENCIATURA O PROFESIONAL	
GRADO DE AVANCE : TERMINADO O PASANTE	
ÁREA GENERAL	CARRERA GENERICA
CIENCIAS AGROPECUARIAS	AGRONOMIA
CIENCIAS AGROPECUARIAS	BIOLOGIA
INGENIERIA Y TECNOLOGIA	INGENIERIA



CIENCIAS AGROPECUARIAS
CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS
CIENCIAS AGROPECUARIAS
INGENIERIA Y TECNOLOGIA
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS
INGENIERIA Y TECNOLOGIA
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS
INGENIERIA Y TECNOLOGIA
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS
INGENIERIA Y TECNOLOGIA
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS
CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS
INGENIERIA Y TECNOLOGIA
INGENIERIA Y TECNOLOGIA
INGENIERIA Y TECNOLOGIA
INGENIERIA Y TECNOLOGIA
INGENIERIA Y TECNOLOGIA

CIENCIAS FORESTALES
DERECHO
ECOLOGIA
AGRONOMIA
BIOLOGIA
ECOLOGIA
ECOLOGIA
QUIMICA
ARQUITECTURA
HIDROLOGÍA
GEOLOGIA
CIENCIAS POLITICAS Y ADMINISTRACION PUBLICA
BIOQUIMICA
GEOLOGIA
INGENIERIA AMBIENTAL
INGENIERIA CIVIL
MINERO

II. EXPERIENCIA LABORAL

MINIMO DE AÑOS DE EXPERIENCIA

1 año

ÁREA GENERAL
CIENCIAS DE LA VIDA
CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL ESPACIO
CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL ESPACIO
CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL ESPACIO
CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL ESPACIO
CIENCIAS AGRARIAS
CIENCIAS AGRARIAS
CIENCIAS AGRARIAS
CIENCIAS TECNOLOGICAS
CIENCIAS TECNOLOGICAS

ÁREA DE EXPERIENCIA
BIOLOGIA VEGETAL (BOTANICA)
GEOGRAFIA
GEOLOGIA
GEOFISICA
HIDROLOGIA
AGROQUIMICA
PECES Y FAUNA SILVESTRE
CIENCIA FORESTAL
INGENIERIA Y TECNOLOGIA DEL MEDIO AMBIENTE
TECNOLOGIA METALURGICA



CIENCIAS TECNOLOGICAS
CIENCIAS TECNOLOGICAS
CIENCIAS TECNOLOGICAS
CIENCIAS TECNOLOGICAS
CIENCIA POLITICA
CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL ESPACIO
INVESTIGACION APLICADA
ECOLOGIA
QUIMICA
CIENCIAS DE LA VIDA

TECNOLOGIA E INGENIERIA MECANICAS
TECNOLOGIA MINERA
PROCESOS TECNOLOGICOS
TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION
ADMINISTRACION PUBLICA
INGENIERIA AMBIENTAL
CIENCIAS AMBIENTALES Y CONTAMINACION AMBIENTAL
MEDIO AMBIENTE
QUIMICA ORGANICA
BIOLOGIA ANIMAL (ZOOLOGIA)

III. REQUERIMIENTOS O CONDICIONES ESPECÍFICAS

DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR :

FRECUENCIA :

CAMBIO DE RESIDENCIA :

HORARIO DE TRABAJO :

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
ENFOQUE A RESULTADOS	1	SI
MANEJO DE RECURSOS NATURALES Y PLANEACIÓN AMBIENTAL	1	SI
PLANEACION ESTRATEGICA	1	SI

Observaciones

Sin Observaciones

Observaciones Especialista



Buen Gobierno

Secretaría Anticorrupción y Buen Gobierno

DESCRIPCIÓN Y PERFIL DE PUESTOS DE LA APF UNIDAD DE POLÍTICAS PARA EL SERVICIO PÚBLICO

<hr/>		<hr/>	
Ocupante del Puesto: Nombre y Firma (Toma de conocimiento)		Jefe Inmediato : Nombre y Firma	
<hr/>		<hr/>	
Especialista : Nombre y Firma		DGRH o Equivalente : Nombre y Firma	
Fecha de Aprobación:	17/03/2025	Fecha Consulta:	27/08/2025
	Día/ mes/ año		Día/ mes/ año
Fecha del puesto inicio:	17/03/2025	Fecha del puesto fin:	VIGENTE