



A.DATOS GENERALES	
CÓDIGO DEL PUESTO :	<b>16-617-1-E1C011P-0000146-E-C-D</b>
DENOMINACIÓN DEL PUESTO :	<b>ANALISTA TÉCNICO AMBIENTAL DE EVALUACIÓN DE PROYECTOS AGROPECUARIOS</b>
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 :	JEFATURA DE DEPARTAMENTO DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS
UNIDAD ADMINISTRATIVA :	617 Dirección General de Impacto y Riesgo Ambiental
<b>II OBJETIVO GENERAL DEL PUESTO:</b>	Apoyar en el análisis y elaboración de propuestas de respuesta de Informes Preventivos, Manifestaciones de Impacto Ambiental y Documentos Técnicos Unificados de los proyectos agropecuarios 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 agropecuarios 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 agropecuarios.
3	Realizar la evaluación de las manifestaciones de impacto ambiental, estudios de riesgo ambiental, documentos técnicos unificados de los proyectos agropecuarios, para dar cumplimiento a la normatividad aplicable.
4	Realizar las visitas de campo que se requieran para el análisis y evaluación de los proyectos Agropecuarios y corroborar que la información contenida en los mismos 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 agropecuarios de conformidad con la normatividad aplicable.
6	Apoyar en la elaboración de propuestas de resolución de las manifestaciones de impacto ambiental, estudios de riesgo ambiental y documentos técnicos unificados de los proyectos evaluados, correspondientes a los proyectos agropecuarios para que los actos administrativos que emita la unidad administrativa, estén debidamente fundados y motivados.
7	Apoyar en el análisis de los informes preventivos de los proyectos agropecuarios, para que los actos administrativos que emita la unidad administrativa estén debidamente fundados y motivados.
8	Analizar las solicitudes de la modificación de los proyectos agropecuarios, para dar cumplimiento al marco normativo aplicable.



9	Analizar las solicitudes de exención de la presentación de las manifestaciones de impacto ambiental de los proyectos agropecuarios, para dar cumplimiento a la normatividad aplicable.
10	Apoyar en el proceso de consulta pública correspondientes a los proyectos agropecuarios, para propiciar la participación de la sociedad en el procedimiento de evaluación de impacto ambiental de conformidad con la normatividad aplicable.
11	Apoyar en la elaboración de la propuesta del requerimiento de seguros y garantías en las autorizaciones de impacto y riesgo ambiental de los proyectos agropecuarios para dar cumplimiento a la normatividad aplicable.
12	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 agropecuarios.
13	Apoyar en el registro de los acuerdos de las reuniones técnicas de trabajo para determinar los criterios técnicos en el procedimiento de evaluación de impacto ambiental de los proyectos agropecuarios.
14	Apoyar en la elaboración del análisis de la información ingresada para la solicitud de modificación y prórroga de los permisos, licencias o autorizaciones de los proyectos agropecuarios.
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

<b>Tipo de Relación</b>	Internas
<b>Explicar la Relación Seleccionada</b>	Internas: Con personal de la Dirección General, para dar atención a los resultados del análisis de impacto y riesgo ambiental.
<b>Características de la Información</b>	La información que se maneja y su difusión puede tener efecto en la opinión pública.

### V. ASPECTOS RELEVANTES

<b>Explicar brevemente la elección de los aspectos:</b>	Retos y complejidad en el desempeño del puesto RETOS Y COMPLEJIDAD EN EL DESEMPEÑO DEL PUESTO: El puesto presenta retos para realizar la evaluación de las manifestaciones de impacto ambiental, estudios de riesgo ambiental, documentos técnicos unificados de los proyectos agropecuarios.
<b>Explicar brevemente la elección de los aspectos:</b>	Trabajo técnico calificado TRABAJO TÉCNICO CALIFICADO: Se requiere tener conocimientos de evaluación de impacto ambiental.
<b>Debe declarar situación patrimonial</b>	<input type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> N

### C. PERFIL DEL PUESTO

<b>I. ESCOLARIDAD Y AREAS DE CONOCIMIENTO</b>	
NIVEL DE ESTUDIOS :	LICENCIATURA O PROFESIONAL
GRADO DE AVANCE :	TERMINADO O PASANTE
<input type="checkbox"/> ÁREA GENERAL	<input type="checkbox"/> CARRERA GENERICA



CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS
INGENIERIA Y TECNOLOGIA
INGENIERIA Y TECNOLOGIA
CIENCIAS AGROPECUARIAS
CIENCIAS AGROPECUARIAS
INGENIERIA Y TECNOLOGIA
CIENCIAS AGROPECUARIAS
CIENCIAS AGROPECUARIAS
INGENIERIA Y TECNOLOGIA
CIENCIAS DE LA SALUD
CIENCIAS AGROPECUARIAS
CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS
INGENIERIA Y TECNOLOGIA
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS
INGENIERIA Y TECNOLOGIA
CIENCIAS AGROPECUARIAS
CIENCIAS AGROPECUARIAS
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS
INGENIERIA Y TECNOLOGIA
INGENIERIA Y TECNOLOGIA
INGENIERIA Y TECNOLOGIA

CIENCIAS POLITICAS Y ADMINISTRACION PUBLICA
INGENIERIA AMBIENTAL
INGENIERIA CIVIL
VETERINARIA Y ZOOTECNIA
AGRONOMIA
INGENIERIA
CIENCIAS FORESTALES
ECOLOGIA
DESARROLLO AGROPECUARIO
QUIMICA
BIOLOGIA
AGRONOMIA
AGRONOMIA
BIOLOGIA
ECOLOGIA
ECOLOGIA
DESARROLLO AGROPECUARIO
QUIMICA
QUIMICA
QUIMICA
ARQUITECTURA
GEOGRAFIA

### II. EXPERIENCIA LABORAL

MINIMO DE AÑOS DE EXPERIENCIA

1 año

ÁREA GENERAL
CIENCIAS DE LA VIDA
CIENCIAS AGRARIAS
CIENCIAS AGRARIAS
CIENCIAS TECNOLOGICAS
CIENCIAS TECNOLOGICAS

ÁREA DE EXPERIENCIA
BIOLOGIA VEGETAL (BOTANICA)
PECES Y FAUNA SILVESTRE
CIENCIA FORESTAL
INGENIERIA Y TECNOLOGIA DEL MEDIO AMBIENTE
PLANIFICACION URBANA



CIENCIAS TECNOLOGICAS	TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION
GEOGRAFIA	GEOGRAFIA ECONOMICA
INVESTIGACION APLICADA	CIENCIAS AMBIENTALES Y CONTAMINACION AMBIENTAL
ECOLOGIA	MEDIO AMBIENTE
QUIMICA	QUIMICA INORGANICA
QUIMICA	QUIMICA ORGANICA
CIENCIAS DE LA VIDA	BIOLOGIA ANIMAL (ZOOLOGIA)

### 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
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