

**DESCRIPCIÓN Y PERFIL DE PUESTOS**

1. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PUESTO		2. RELACIONES INTERNAS Y EXTERNAS	5. INSTRUCCIÓN FORMAL REQUERIDA		
<b>Código:</b>		<b>INTERFAZ</b>  Equipo de Trabajo de Recursos Naturales y Servicios Ambientales, Diseño Muestral, Investigación y Desarrollo Estadístico, Proveedores de la Información Estadística, clientes internos y clientes externos	<b>Nivel de Instrucción:</b>	Tercer Nivel	
<b>Denominación:</b>	Asistente de Estadísticas Ambientales			<b>Título Requerido:</b>	SI
<b>Nivel:</b>	Profesional		<b>Área de Conocimiento:</b>		Ciencias Ambientales, Economía, Estadística y ramas afines sectoriales
<b>Unidad o Proceso:</b>	Estadísticas Ambientales				
<b>Rol:</b>	Ejecución de procesos				
<b>Grupo Ocupacional:</b>	Servidor Público 1				
<b>Ámbito:</b>	Nacional				
2. MISIÓN		6. EXPERIENCIA LABORAL REQUERIDA			
Ejecutar actividades de apoyo en la generación de Información Estadística Ambiental que contribuyan a fomentar la protección, restauración y conservación de los ecosistemas, recursos naturales y bienes y servicios ambientales del Estado.		<b>Tiempo de Experiencia:</b>	Hasta 1 año		
		<b>Especificidad de la experiencia:</b>	Gestión ambiental. Manejo de desechos sólidos. Manejo de recursos naturales y áreas protegidas.		
3. ACTIVIDADES ESENCIALES		7. CONOCIMIENTOS		8. DESTREZAS / HABILIDADES	
Recopilar datos e información para la elaboración y actualización de series históricas de los Indicadores Ambientales.		Series históricas de los Recursos Naturales.		Recopilación de información	
Recolectar, revisar y pre-crítica los datos de las investigaciones ambientales y registros.		Crítica y codificación de datos e información. Ejecución de investigaciones de campo		Generación de ideas	
Recopilar información relacionada con las herramientas, formatos y manuales de investigaciones de las Estadísticas Ambientales para la elaboración de las encuestas y participa su elaboración.		Elaboración de encuestas Estadísticas.		Recopilación de información	
Recopilar información actualizada de los Indicadores Ambientales y las variaciones de los mismos, para su edición y publicación.		Estadística Aplicada		Recopilación de información	
Realizar la preparación y entrega de material de apoyo para el desarrollo de los programas de capacitación y formación a Proveedores de la Información Estadística Ambientales.		Conocimientos básicos de Legislación Ambiental., Economía Ambiental. Planificación, diseño y administración de proyectos ambientales		Organización de la información	
Asistir en la recolección de información de las Estadísticas Ambientales para la ejecución de investigaciones.		Diseño de Investigaciones estadísticas y Técnicas de recolección de datos.		Recopilación de información	

**DESCRIPCIÓN Y PERFIL DE PUESTOS**

1. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PUESTO		2. RELACIONES INTERNAS Y EXTERNAS	5. INSTRUCCIÓN FORMAL REQUERIDA	
<b>Código:</b>		<b><u>INTERFAZ</u></b>	<b>Nivel de Instrucción:</b>	Tercer Nivel
<b>Denominación:</b>	Analista de Estadísticas Ambientales 1	Equipo de Trabajo de Estadísticas de Recursos Naturales y Servicios Ambientales, Dirección de Comunicación Social, Talento Humano y Gestión Financiera, clientes internos y clientes externos.		
<b>Nivel:</b>	Profesional			
<b>Unidad o Proceso:</b>	Estadísticas Ambientales		<b>Título Requerido:</b>	SI
<b>Rol:</b>	Ejecución de procesos		<b>Área de Conocimiento:</b>	Ciencias Ambientales; Estadística, Economía; Geografía y afines
<b>Grupo Ocupacional:</b>	Servidor Público 3			
<b>Ámbito:</b>	Nacional			
2. MISIÓN		6. EXPERIENCIA LABORAL REQUERIDA		
Desarrollar actividades de gestión en la generación de información Estadística Ambiental que contribuyan para fomentar la protección, restauración y conservación de los ecosistemas, recursos naturales y bienes y servicios ambientales del Estado ecuatoriano.		<b>Tiempo de Experiencia:</b>	2 años	
		<b>Especificidad de la experiencia:</b>	Analista de Investigaciones Estadísticas Ambientales, Operativos de campo; Evaluación de impactos ambientales; Políticas y legislación ambiental.	
3. ACTIVIDADES ESENCIALES		7. CONOCIMIENTOS		8. DESTREZAS / HABILIDADES
Elaborar los informes técnicos relacionados con las Estadísticas Ambientales.		Estadísticas de los Recursos Naturales.		Expresión escrita
Ejecuta las investigaciones relacionadas con Dirección para el diseño de indicadores.		Ejecución y diseño de investigaciones estadísticas		Generación de ideas
Recopilar, consolidar y validar los datos de las Investigaciones Estadísticas Ambientales del DMQ y de cada zona a nivel nacional.		Análisis de información estadística y recolección de datos estadísticos.		Recopilación de información
Realizar la edición de la información de las investigaciones estadísticas para su publicación.		Información Estadística de Recursos Naturales y Ambientales.		Pensamiento crítico
Colaborar en la elaboración de lineamientos, metodologías e instrumentos metodológicos de las Investigaciones		Metodologías e Instrumentos de investigación estadística.		Pensamiento estratégico
Participar en el desarrollo de los programas de capacitación y formación a Proveedores de la Información Estadística		Información Estadística de Recursos Ambientales.		Instrucción
Recopilar datos e información para la elaboración y actualización de series históricas de los Indicadores Estadísticos de la Dirección		Series Históricas de las Estadísticas Ambientales		Recopilación de información
Actualizar los indicadores estadísticos relacionados con las encuestas generadas en la Dirección.		Indicadores de Estadísticas Ambientales.		Planificación y gestión

**DESCRIPCIÓN Y PERFIL DE PUESTOS**

1. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PUESTO		2. RELACIONES INTERNAS Y EXTERNAS	5. INSTRUCCIÓN FORMAL REQUERIDA	
<b>Código:</b>		<b>INTERFAZ</b>		
<b>Denominación:</b>	Analista de Estadísticas Ambientales 2	Ministerio de Ambiente, Ministerio de Recursos Naturales, Dirección de Estadísticas Ambientales, Equipo de trabajo de Recursos Naturales y Servicios Ambientales, Dirección de Comunicación Social, Equipo de Trabajo de Talento Humano, Gestión Financiera, Clientes internos y externos	<b>Nivel de Instrucción:</b>	Tercer Nivel
<b>Nivel:</b>	Profesional		<b>Título Requerido:</b>	SI
<b>Unidad o Proceso:</b>	Estadísticas Ambientales.		<b>Área de Conocimiento:</b>	Ciencias Ambientales. Estadística. Economía. Sociología y afines
<b>Rol:</b>	Ejecución de procesos			
<b>Grupo Ocupacional:</b>	Servidor Público 5			
<b>Ámbito:</b>	Nacional			
<b>2. MISIÓN</b>		<b>6. EXPERIENCIA LABORAL REQUERIDA</b>		
Ejecutar la generación de Información de Estadísticas Ambientales confiables y oportunas que contribuyan al análisis del desarrollo y aprovechamiento de los recursos naturales y coadyuve a la protección ambiental y desarrollo sustentable.		<b>Tiempo de Experiencia:</b>	4 años	
		<b>Especificidad de la experiencia:</b>	Metodología de la investigación; Análisis estadísticos; Economía Ambiental y de Recursos Naturales; Evaluación de impactos ambientales; Política y Legislación Ambiental; Formulación y evaluación de proyectos.	
<b>3. ACTIVIDADES ESENCIALES</b>		<b>7. CONOCIMIENTOS</b>		<b>8. DESTREZAS / HABILIDADES</b>
Desarrollar y elabora los informes Analíticos de Estadísticas Ambientales (Página WEB- SIEG), informes de ejecución de Lineamientos, normativas, metodologías, directrices, instrumentos, estrategias, cobertura y calidad de las actividades de cada investigación.		Desarrollo de planes e informes estadísticos y técnicos.		Pensamiento analítico
Ejecutar las investigaciones relacionadas con el aprovechamiento, manejo y conservación de recursos naturales; servicios ambientales e inversiones en protección ambiental; desarrollo sostenible y Salud Ambiental para la elaboración y diseño de indicadores.		Metodologías e Instrumentos Estadísticos de las Investigaciones.		Pensamiento estratégico
Realizar la gestión para las ediciones y publicaciones de los Indicadores y trípticos de variaciones de los Recursos Naturales y Servicios Ambientales.		Indicadores Estadísticos Ambientales y de los Recursos Naturales.		Planificación y gestión
Desarrollar y ejecuta el diseño de los lineamientos, Instrumentos Metodológicos de las Investigaciones Ambientales de acuerdo a lo programado en el PENDES y PNE.		Metodologías y Estructura de las investigaciones estadísticas de los Recursos Naturales y Servicios Ambientales.		Planificación y gestión
Ejecutar y elaborar las encuestas enfocadas en los requerimientos y necesidades de las investigaciones de las Estadísticas Ambientales.		Diseño y desarrollo de encuestas estadísticas.		Generación de ideas
Elaborar los informes de los resultados de los Indicadores de Gestión Operativa y Estratégica e informes técnicos relacionados con las estadísticas ambientales		Indicadores de Gestión Operativos y Estratégicos.		Expresión escrita
Ejecutar el Plan Operativo de la Dirección de Estadísticas Ambientales.		Planificación, Formulación, Gestión y Evaluación de Proyectos.		Operación y control
Ejecutar y supervisar la recolección y crítica de las investigaciones Estadísticas Ambientales.		Procesamiento de datos e información estadística.		Habilidad analítica (análisis de prioridad, criterio lógico, sentido común)

**DESCRIPCIÓN Y PERFIL DE PUESTOS**

1. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PUESTO		2. RELACIONES INTERNAS Y EXTERNAS	5. INSTRUCCIÓN FORMAL REQUERIDA	
<b>Código:</b>		<b>INTERFAZ</b>	<b>Nivel de Instrucción:</b>	Tercer Nivel
<b>Denominación:</b>	Analista de Estadísticas Ambientales 3	Equipo de Trabajo de Diseño Muestral , Investigación y Desarrollo Estadístico y Control de Calidad, Dirección de Estadísticas Ambientales, Integrantes de Equipo de trabajo de Estadísticas Ambientales, Dirección de Comunicación Social, Equipo de trabajo de Metodología y Normativa Estadística del SEN,, clientes internos y externos		
<b>Nivel:</b>	Profesional			
<b>Unidad o Proceso:</b>	Estadísticas Ambientales		<b>Área de Conocimiento:</b>	Ciencias Ambientales. Estadística, Economía y afines.
<b>Rol:</b>	Ejecución y coordinación de procesos			
<b>Grupo Ocupacional:</b>	Servidor Público 7			
<b>Ámbito:</b>	Nacional			
2. MISIÓN		6. EXPERIENCIA LABORAL REQUERIDA		
Coordinar, supervisar y ejecutar la generación de información estadística confiable y oportuna para la protección, restauración y conservación de los ecosistemas, recursos naturales, bienes y servicios ambientales del Estado.		<b>Tiempo de Experiencia:</b>	6 años	
		<b>Especificidad de la experiencia:</b>	Control y manejo de desechos sólidos. Manejo de recursos naturales y áreas protegidas. Conservación Ambiental y Desarrollo sustentable	
3. ACTIVIDADES ESENCIALES		7. CONOCIMIENTOS	8. DESTREZAS / HABILIDADES	
Brindar asistencia técnica y asesoría a clientes internos y externos sobre temas inherentes a la Dirección y dentro del ámbito de su competencia.		Metodologías de las Investigaciones Estadísticas, Planificación, Formulación, Gestión y Evaluación de Proyectos, Normativa y Gestión del medio ambiente.	Orientación / asesoramiento	
Coordinar y supervisar el diseño de lineamientos, Metodologías, e Instrumentos de las Investigaciones Estadísticas Ambientales de acuerdo a lo programado.		Estructura y desarrollo de lineamientos, metodologías e instrumentos metodológicos de la investigación estadística.	Operación y control	
Supervisar a integrantes de equipos de trabajo en la ejecución de actividades asignadas, garantizando su cumplimiento y calidad.		Metodologías de las Investigaciones Estadísticas., Planificación, Formulación, Gestión y Evaluación de Proyectos.	Planificación y gestión	
Supervisar y coordinar los Análisis descriptivos y Coyunturales de las Estadísticas Ambientales		Técnicas de exploración y recolección de datos de las investigaciones Estadísticas, Análisis descriptivos y multivariabiles	Habilidad analítica (análisis de prioridad, criterio lógico, sentido común)	
Programar y controlar el desarrollo de las encuestas enfocadas en los requerimientos de las Investigaciones de las Estadísticas Ambientales		Metodologías y Estructura de las Investigaciones Estadísticas Ambientales	Pensamiento estratégico	
Revisar y proponer mejoras en las series históricas de las Estadísticas Ambientales		Series históricas Estadísticas.	Pensamiento analítico	
Supervisar y revisar los Informes Analíticos emanados por las Estadísticas Ambientales		Metodologías de las Investigaciones Estadísticas, Diseño y Desarrollo de encuestas Estadísticas.	Monitoreo y control	
Supervisar el desarrollo de las ediciones y publicaciones de las investigaciones generadas en la Dirección		Metodológicos de la investigación estadística, Diseño y Desarrollo de encuesta, Normativa y Gestión del medio ambiente.	Pensamiento conceptual	

**DESCRIPCIÓN Y PERFIL DE PUESTOS**

1. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PUESTO		2. RELACIONES INTERNAS Y EXTERNAS	5. INSTRUCCIÓN FORMAL REQUERIDA	
<b>Código:</b>		<b>INTERFAZ</b>	<b>Nivel de Instrucción:</b>	Tercer Nivel
<b>Denominación:</b>	Director de Estadísticas Ambientales	Dirección de Planificación, Dirección Administrativa - Financiera, Equipos de trabajo de Dirección de Estadísticas Ambientales, Equipo de trabajo de Diseño Muestral, Autoridades Estatales, municipales, Dirección de Normativas y Metodologías SEN., Ministerio de Ambiente.		
<b>Nivel:</b>	Directivo		<b>Título Requerido:</b>	SI
<b>Unidad o Proceso:</b>	Dirección de Estadísticas Ambientales.			
<b>Rol:</b>	Dirección de unidad organizacional		<b>Área de Conocimiento:</b>	Gestión Ambiental, Ciencias Ambientales, Estadística, Economía, Sociología, o ramas sectoriales
<b>Grupo Ocupacional:</b>	NJS 2			
<b>Ámbito:</b>	Nacional			
2. MISIÓN		6. EXPERIENCIA LABORAL REQUERIDA		
Dirigir, Planificar, Coordinar y Gestionar el desarrollo de información e investigaciones estadísticas que permita determinar las causas de la variabilidad del ambiente natural que contribuya a la toma de decisiones en la preservación del capital natural del Ecuador.		<b>Tiempo de Experiencia:</b>	6 años	
		<b>Especificidad de la experiencia:</b>	Estudios específicos relativos al sector del medio ambiente. Planeamiento Estratégico. Control y evaluación de proyectos. Indicadores Ambientales	
3. ACTIVIDADES ESENCIALES		7. CONOCIMIENTOS		8. DESTREZAS / HABILIDADES
Dirige la ejecución de las Investigaciones Estadísticas Ambientales (de base) a nivel nacional en las actividades técnicas, metodológicas, operativas, administrativas y financieras de acuerdo a lo programado		Planificación, diseño y administración de proyectos ambientales.		Planificación y gestión
Supervisa y coordina la ejecución de las actividades de los Planes Operativos y su cumplimiento de tiempos, calidad y aplicación de las normativas, metodologías, instrumentos, directrices y estrategias.		Plan Estratégico Nacional para el Desarrollo Estadístico.		Monitoreo y control
Planifica con el equipo de trabajo de Diseño Muestral el diseño y selección del marco y tamaño de muestra de las Encuestas e Investigaciones Estadísticas Ambientales		Diseño Muestral para la aplicación de encuestas e investigaciones estadísticas.		Planificación y gestión
Gestiona la promoción de Estadísticas sobre el seguimiento ecológico del territorio nacional, en coordinación con las autoridades estatales y/o municipales, según corresponda.		Planificación, Formulación, Gestión y Evaluación de Proyectos, desarrollo de propuestas para la ejecución de investigaciones estadísticas.		Pensamiento estratégico
Dirige la cobertura de las investigaciones de las Estadísticas Ambientales(de base) de acuerdo a lo programado en el PENDES Y PNE así como las políticas de operación		Legislación y Administración de Estadísticas Ambientales del país.		Pensamiento estratégico
Gestiona la promoción y formación de una Cultura Estadística en la población en general del país, apoyando a la Dirección de Normativas y Metodologías del SEN.		Desarrollo de herramientas analíticas para la gestión de proyectos estadísticos masivos y Legislación Ambiental.		Generación de ideas
Promueve Estadísticas sobre el seguimiento ecológico del territorio nacional y la realización de censos dentro del ámbito de su competencia.		Herramientas metodológicas aplicadas a la investigación y producción de información estadística. Estudios de Impacto Ambiental		Planificación y gestión
Verifica la calidad de la información estadística, los procesos y la aplicación de la norma, metodología, e instrumentos de las Estadísticas Ambientales (de base) conforme a los programado en el PENDES y PNE a nivel nacional.		Herramientas de calidad en la evaluación estadística de productos ambientales. Auditorias de Gestión Ambiental		Inspección de productos o servicios