

N° de plazas	<input type="text" value="1"/>	Código de plazas	<input type="text" value="141"/>	Clasificación	<input type="text" value="SP-ES"/>	Nivel salarial	<input type="text" value="EI-2"/>
--------------	--------------------------------	------------------	----------------------------------	---------------	------------------------------------	----------------	-----------------------------------

**IDENTIFICACIÓN DEL PUESTO**

<b>Órgano o Unidad Orgánica:</b>	Gerencia de Regulación de Tarifas División de Generación y Transmisión Eléctrica
<b>Denominación:</b>	Especialista Senior en Generación y Transmisión Eléctrica
<b>Nombre del puesto:</b>	Especialista Senior en Generación y Transmisión Eléctrica
<b>Dependencia jerárquica lineal:</b>	Gerente de Generación y Transmisión Eléctrica
<b>Dependencia funcional:</b>	-
<b>Puesto a su cargo:</b>	-

**MISIÓN DEL PUESTO**

Supervisar las actividades relacionadas a la fijación de tarifas y compensaciones de los sistemas de generación y transmisión eléctrica, en base a las normas y procedimientos vigentes, a fin de aportar al cumplimiento de los objetivos de la División.

**FUNCIONES DEL PUESTO**

1	Elaborar las propuestas sobre los precios de generación y transmisión eléctrica, con la finalidad de cumplir con la normativa vigente.
2	Revisar y/o elaborar los términos de referencia de los estudios técnicos, asesorías y servicios que se requiera contratar para las actividades de regulación tarifaria de la generación y transmisión eléctrica, a fin de cumplir con los lineamientos y procedimientos de la institución.
3	Analizar y proponer mejoras al marco regulatorio y a los procedimientos internos para la regulación tarifaria de la generación y transmisión eléctrica, con la finalidad de implementar mejoras en los procesos regulatorios.
4	Participar en comités especiales de evaluación y calificación de propuestas en los cuales se le designe como miembro, a fin de cumplir con los procedimientos institucionales.
5	Coordinar la actualización de la información en la pagina web de la Institución, en los temas de regulación de la generación y transmisión eléctrica, con la finalidad de cumplir con los criterios de transparencia de los procesos regulatorios.
6	Revisar informes de supervisión de la programación de la operación que efectúa el Comité de Operación Económica del Sistema (COES), así como otras que se le asignen, a fin de cumplir con los procedimientos institucionales.
7	Ejecutar las actividades relacionadas al cumplimiento de normativas, reglamentos institucionales, sistemas integrados de gestión, presupuesto, planes operativos y estratégicos de su unidad orgánica, según las políticas y procedimientos dispuestos para tal fin, con el objetivo de contribuir a la mejora continua de su división y/o dar cumplimiento a la normativa legal vigente.
8	Otras funciones asignadas por la jefatura inmediata, relacionadas a la misión del puesto.
9	-----

**COORDINACIONES PRINCIPALES**
**Coordinaciones internas**

Todas las unidades orgánicas de la entidad.

**Coordinaciones externas**

Todas las entidades públicas y privadas, que correspondan al ámbito de acción de la división

**FORMACIÓN ACADÉMICA**

A) Nivel Educativo	B) Grado(s)/situación académica y carrera/especialidad requeridos	c) ¿Se requiere colegiatura?																					
<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Incompleta</td> <td>Completa</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Primaria</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Secundaria</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Incompleta	Completa	<input type="checkbox"/> Primaria	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Secundaria	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="0"> <tr> <td><input type="checkbox"/> Egresado(a)</td> <td><input type="checkbox"/> Bachiller</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Título/Licenciatura</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 5px;">Ingeniería Eléctrica o Mecánica Eléctrica</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> Egresado(a)	<input type="checkbox"/> Bachiller	<input checked="" type="checkbox"/> Título/Licenciatura	Ingeniería Eléctrica o Mecánica Eléctrica			<table border="0"> <tr> <td>Sí <input checked="" type="checkbox"/></td> <td>No <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td colspan="2">d) ¿Habilitación profesional?</td> </tr> <tr> <td>Sí <input checked="" type="checkbox"/></td> <td>No <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Sí <input checked="" type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	d) ¿Habilitación profesional?		Sí <input checked="" type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
	Incompleta	Completa																					
<input type="checkbox"/> Primaria	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																					
<input type="checkbox"/> Secundaria	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																					
<input type="checkbox"/> Egresado(a)	<input type="checkbox"/> Bachiller	<input checked="" type="checkbox"/> Título/Licenciatura																					
Ingeniería Eléctrica o Mecánica Eléctrica																							
Sí <input checked="" type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>																						
d) ¿Habilitación profesional?																							
Sí <input checked="" type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>																						

<input type="checkbox"/> Técnica Básica (1 ó 2 años)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Maestría	<input checked="" type="checkbox"/> Egresado	<input type="checkbox"/> Grado
<input type="checkbox"/> Técnica Superior (3 ó 4 años)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Administración, Gestión, Ingeniería, Ciencias, Regulación, Economía, Derecho o afines al sector energético		
<input checked="" type="checkbox"/> Universitaria	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Doctorado	<input type="checkbox"/> Egresado	<input type="checkbox"/> Grado

### CONOCIMIENTOS

#### A) Conocimientos técnicos principales requeridos para el puesto (*No requieren documentación de sustento*)

Regulación de tarifas de generación y transmisión eléctrica; diseño de redes eléctricas de transmisión, operación y mantenimiento centrales eléctricas; procesos regulatorios.

#### B) Cursos y Programas de especialización requeridos y sustentados con documentos.

----

#### C) Conocimientos de ofimática e idiomas

OFIMÁTICA	Nivel de dominio				IDIOMAS	Nivel de dominio			
	No aplica	Básico	Intermedio	Avanzado		No aplica	Básico	Intermedio	Avanzado
Procesador de textos			X		Inglés		X		
Hojas de cálculo			X						
Programa de presentaciones			X						

### EXPERIENCIA

#### Experiencia general

Indique la cantidad total de años de experiencia laboral; ya sea en el sector público o privado

7 años

#### Experiencia específica

A) Marque el **nivel mínimo del puesto** que se requiere como experiencia; ya sea en el sector público o privado.

Practicante profesional  
  Auxiliar o Asistente  
  Analista  
  Especialista  
  Supervisor/ Coordinador  
  Jefe de Área o Departamento  
  Gerente o Director

B) Indique el tiempo de **experiencia requerida para el puesto en funciones equivalentes**; ya sea en el sector público o privado.

5 años desde puestos de Analista o equivalente.

C) En base a la experiencia requerida para el puesto (**parte B**), marque **si es o no** necesario contar con la experiencia en el **sector público**.

Sí, el puesto requiere contar con experiencia en el sector público.  
  No, el puesto no requiere contar con experiencia en el sector público

*\* En caso que sí requiere experiencia en el sector público, indique el tiempo de experiencia en funciones equivalentes en el puesto.*

-

*\* Mencione otros aspectos complementarios sobre el requisito de experiencia; en caso existiera algo adicional para el puesto.*

1 año de experiencia específica en el sector de energía.

### HABILIDADES O COMPETENCIAS

**Institucional**      Orientación al cliente, orientación a resultados y trabajo en equipo.

### REQUISITOS ADICIONALES

-