

**FORMATO PARA LA CONVOCATORIA**

<b>Puesto vacante:</b>	SUBDIRECCIÓN DE ECONOMÍA DE LA ENERGÍA		
<b>Grupo, grado y nivel:</b>	NB1		
<b>Sueldo Bruto:</b>	28,664	<b>Número de vacantes:</b>	1
<b>Adscripción del Puesto:</b>	COORDINACIÓN GENERAL DE CRECIMIENTO VERDE		
<b>Tipo de Nombramiento:</b>	CONFIANZA	<b>Sede:</b>	Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (México D.F. Periférico 5000, Del. Coyoacan Col. Insurgentes Cuicuilco, C.P. 04530)
<b>Funciones Principales:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Promover y desarrollar proyectos de investigación sobre economía de la energía, valoración de externalidades e instrumentos económicos y regulatorios, que apoyen la toma de decisiones en temas de relevancia para la política ambiental y de cambio climático.</li> <li>- Dar seguimiento al desarrollo de proyectos de investigación sobre el tema de economía de la energía, incluyendo aspectos como mercados; oferta y demanda de energía; análisis de fallas de mercado; externalidades; incertidumbre y precios de energéticos, con el fin de apoyar la toma de decisiones en temas de relevancia para la política energética, ambiental y de cambio climático.</li> <li>- Diseñar y aplicar metodologías y herramientas analíticas para el estudio de la economía de la energía, con el fin de impulsar la mejora continua en la calidad de la investigación desarrollada para su aplicación en la toma de decisiones del sector ambiental y energético.</li> <li>- Diseñar y realizar estudios de economía de la energía bajo un enfoque social, que coadyuven a la identificación de fallas de mercado relacionadas con la producción y uso de la energía.</li> <li>- Implementar metodologías económicas en materia de análisis del mercado de la energía, análisis costo-beneficio, valoración de externalidades y mecanismos que incentiven las energías renovables y la eficiencia energética para transitar a un sector energético más sustentable.</li> <li>- Colaborar con otras áreas del instituto y del gobierno federal en el análisis de mercados de energía y el diseño de propuestas de instrumentos económicos y de política para transitar a un sector energético más sustentable.</li> <li>- Impartir a funcionarios de los distintos niveles de gobierno y a integrantes de organizaciones de la sociedad sobre economía de la energía para apoyar el desarrollo de capacidades en estos temas.</li> </ul>		
<b>Perfil</b>	<b>Escolaridad</b>	<b>Licenciatura en:</b>	Economía, Políticas Públicas, Matemáticas-Actuaría, Ingeniería, Ciencias Políticas y Administración Pública.
		<b>Titulado o Pasante:</b>	Titulado.
	<b>Experiencia laboral</b>	<b>Áreas de experiencia:</b>	Economía General, Economía Sectorial, Economía Ambiental y de los Recursos Naturales, Econometría, Economía del Cambio Tecnológico.
		<b>Años:</b>	3
	<b>Habilidades del puesto</b>	Orientación a resultados, trabajo en equipo	
	<b>Conocimientos requeridos</b>	Nivel de dominio del idioma inglés intermedio, conocimientos en office y de paquetería estadística como stata o eviews.	
<b>Otros</b>	Calidad en el servicio a clientes y Visión del Servicio Público.		
<b>BASES DE PARTICIPACIÓN</b>			
<p>Podrán participar aquellas personas que reúnan los requisitos de escolaridad y experiencia previstos para el puesto y los documentos oficiales que así lo acrediten. Asimismo, se deberá acreditar el cumplimiento de los siguientes requisitos legales: ser ciudadano(a) mexicano(a) en pleno ejercicio de sus derechos o extranjero(a) cuya condición migratoria permita la función a desarrollar; no haber sido sentenciado con pena privativa de libertad por delito doloso; no ser parte de un juicio de cualquier índole en contra de la Administración Pública Federal, tener aptitud para el desempeño de sus funciones en el servicio público, no encontrarse con algún impedimento legal, así como presentar y acreditar las evaluaciones que se indican para cada caso.</p>			
<b>Registro de aspirantes:</b>	<p>04 de febrero al 15 de febrero de 2016 (se recibirán correos antes de las 6:00 p.m. del día 15 de febrero)</p> <p>NOTA: Las personas interesadas en participar en la convocatoria deberán enviar al correo <a href="mailto:reclutamiento.seleccion@inecc.gob.mx">reclutamiento.seleccion@inecc.gob.mx</a> la siguiente documentación en archivo PDF.</p> <p>1) C.V. 2) Documentación que acredite la Escolaridad requerida 3) Documentación que acredite la Experiencia Laboral requerida.</p> <p>Estos documentos son necesarios para su registro, la falta de algún documento no permitirá considerarle candidato, por lo que es indispensable el envío de todos.</p> <p>Se sugiere que los interesados conozcan el contenido de Ley Federal de las Responsabilidades Administrativas de los Servidores Públicos y el Código de Ética de la Administración Pública Federal.</p>		
<b>Calendario del concurso</b>			
<b>Actividad</b>	<b>Fecha o plazo</b>		
Publicación de Convocatoria	04 de febrero de 2016		
Registro de Participantes (los interesados deberán enviar su CV, Título y la documentación que acredite la experiencia laboral, en formato PDF para la valoración de su registro)	04 de febrero de 2016 al 15 de febrero de 2016		
Exámen Técnico	24 de febrero de 2016		
Exámen psicométrico	01 de marzo de 2016		
Revisión Documental	04 de marzo de 2016		
Entrevista	09 de marzo de 2016		
Resolución	14 de marzo de 2016		
<b>Temario de estudio</b>			
SUBDIRECCIÓN DE ECONOMÍA DE LA ENERGÍA (archivo en la pagina WEB del INECC)			
<b>Publicación de Resultados:</b>	14 de marzo de 2016		
 FERNANDO BICALDE CAMARENA FIRMA DEL DIRECTOR DE RECURSOS HUMANOS			