

## AGENCIA BOLIVIANA DE ENERGIA NUCLEAR

### BECAS – ABEN

### COMPLEJO REACTOR NUCLEAR DE INVESTIGACION

La Agencia Boliviana de Energía Nuclear (ABEN), invita a Profesionales bolivianas y bolivianos a participar de la presente Convocatoria para la selección de becarios (as) que serán formados en la Federación de Rusia, para formar parte del personal que trabajará en el Complejo Reactor Nuclear de Investigación componente del Centro de Investigación y Desarrollo en Tecnología Nuclear (CIDTN) de la ciudad de El Alto – La Paz, los (las) postulantes podrán optar a las becas ABEN, de acuerdo al siguiente detalle:

División	Unidad	N° de Plazas	Requisitos básicos de formación
Reactor de Investigación	Administración (técnica)	2	Magister en Física y Tecnología Nuclear o afines
	Servicio de control Módulo del Reactor	6	Magister en Física y Tecnología Nuclear o afines
	Servicio I&C y EMC (Equipos de Medición y Control Automática)	1	Magister en Electrónica, Radiotécnica y Sistemas de Comunicación, electromecánica o afines
		2	Licenciatura en Electrónica / Telecomunicaciones / Mecatrónica o afines (*)
	Servicios técnicos mecánicos	5	Licenciatura en Ingeniería Mecánica y Electromecánica / Electrónica / Mecatrónica / Mecánica Industrial o afines (*)
	Servicios técnicos eléctricos	4	Licenciatura en Ingeniería Electromecánica / eléctrica / ingeniería de electricidad (*)
	Servicio de control dosimétrico radiológico	2	Magister en Física y Tecnología Nuclear o afines
		2	Licenciatura en Física (*)
	Laboratorio químico	3	Licenciatura en Ingeniería Química / Química / Química Industrial (*)
	Laboratorio de investigación de física de neutrones	1	Magister en Física y Tecnología Nuclear o afines
		1	Licenciatura en Física (*)
Grupo de cálculo	1	Magister en Física y Tecnología Nuclear o afines	
	2	Licenciatura en Física (*)	
<b>Total en Reactor</b>		<b>32</b>	
Laboratorio de análisis por activación neutrónica	1	1	Doctorado en Física y Tecnología Nuclear o afines
	5	5	Licenciatura en Física (*)
	3	3	Licenciatura en Ingeniería Química / Química / Química Industrial (*)
<b>Total en Laboratorio</b>		<b>9</b>	
Laboratorio de radioisótopos	1	1	Doctorado – Química (Radioquímica)
	6	6	Licenciatura en Ingeniería Química / Química / Química Industrial (Radioquímica) (**)
	5	5	Licenciatura en Ingeniería Química / Química / Química Industrial (Radioquímica) (*)
<b>Total en Laboratorio</b>		<b>12</b>	
<b>Total Complejo Reactor</b>		<b>53</b>	

(\*): Se valorará positivamente Maestría.

(\*\*): Se valorará positivamente estudios de post grado en Radioquímica

## EXPERIENCIA PROFESIONAL:

Los profesionales bolivianos que postulen a las Becas ABEN, deberán contar y acreditar un tiempo mínimo de 2 (dos) años de experiencia profesional, computable a partir de la emisión del Título profesional en provisión nacional para cada cargo a postular.

## REQUISITOS DE POSTULACIÓN A LA BECA:

- a. Tener nacionalidad boliviana
- b. Tener preferentemente hasta 35 años (no excluyente).
- c. Conocimiento del Idioma Inglés a nivel intermedio (debidamente Certificado)
- d. Carta de Postulación de beca dirigida a la Directora General Ejecutiva de la Agencia Boliviana de Energía Nuclear, de acuerdo a modelo adjunto a la convocatoria, remitida al correo electrónico: [infoprofesionales@aben.gob.bo](mailto:infoprofesionales@aben.gob.bo)
- e. Formulario de Hoja de Vida (según formato ABEN), de acuerdo a modelo adjunto a la convocatoria, debidamente llenado y enviado al correo electrónico: [infoprofesionales@aben.gob.bo](mailto:infoprofesionales@aben.gob.bo)
- f. Documentación de respaldo del Formulario de Hoja de Vida, digitalizada en formato PDF, la cual deberá ser remitida al correo electrónico: [infoprofesionales@aben.gob.bo](mailto:infoprofesionales@aben.gob.bo)

**NOTA:** La ABEN se reserva el derecho de verificar la información presentada en cualquier instancia del proceso de selección.

**PLAZO DE POSTULACIÓN:** 15 de Noviembre de 2023

**¡SE INVITA A LAS PROFESIONALES MUJERES A PARTICIPAR!**

## PROCEDIMIENTO DE POSTULACIÓN:

Una vez llenados (con su información personal) la Carta de Postulación y el Formulario Hoja de Vida, se debe remitir ambos documentos debidamente **firmados** y la documentación de respaldo del Formulario Hoja de Vida, al correo electrónico: [infoprofesionales@aben.gob.bo](mailto:infoprofesionales@aben.gob.bo)

La ABEN comunicará los resultados de cada una de las fases del Proceso de Selección por medio de su página web: [www.aben.gob.bo](http://www.aben.gob.bo)

Para cualquier información adicional y/o consulta comunicarse al Teléfono 591 – 2 – 2184113 int. 0119.

## **CRONOGRAMA TENTATIVO DE ACTIVIDADES:**

El cronograma previsional tentativo de actividades, propuesto para el desarrollo del Proceso de Selección de Becarios ABEN – CIDTN – 2023, destinado a profesionales bolivianos, es de acuerdo al siguiente detalle:

<b>Fase</b>	<b>Actividad</b>	<b>Fecha de Inicio</b>	<b>Fecha de Finalización</b>
<b>I. Convocatoria</b>	Publicación de la Convocatoria	15/Oct/2023	15/Nov/2023
	Recepción de postulaciones	15/Oct/2023	15/Nov/2023
<b>II. Habilitación</b>	Publicación de la Lista de Postulantes Habilitados	20/Nov/2023	24/Nov/2023
<b>III. Preselección</b>	Preselección de postulantes	27/Nov/2023	22/Dic/2023
<b>IV. Selección</b>	Selección de Postulantes	26/Dic/2023	29/Dic/2023

## **COBERTURA DE LA BECA:**

- Programa académico especializado
- Pasajes Aéreos (ida y vuelta)
- Manutención mensual
- Seguro médico

## **LUGAR DE CAPACITACION:**

- Ciudad de Tomsk – Federación Rusia