



## AGENCIA BOLIVIANA DE ENERGIA NUCLEAR

### BECAS – ABEN / ÁREA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA NUCLEAR

La Agencia Boliviana de Energía Nuclear (ABEN), invita a profesionales bolivianos a presentar su postulación a las siguientes a las becas para el **CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN TECNOLOGÍA NUCLEAR – CIDTN:**

Área	Duración	Requisitos básicos de formación*	Cant. de Personas Requeridas
Reactor Nuclear de Investigación	16 meses	Magister*** - Física y Tecnología Nuclear/Tecnología Nuclear/Áreas Relacionadas	9
		Magister***/ Licenciado - Física y Tecnología Nuclear/Tecnología Nuclear / Física	3
		Magister*** - Electrónica, Radiotécnica y Sistemas de Comunicación / Áreas Relacionadas	1
		Licenciado – Electrónica, Radiotécnica y Sistemas de Comunicación / Informática / Ingeniería de Sistemas	4
		Licenciado - Ingeniería de Maquinaria / Ingeniería Mecánica	3
		Técnico Medio/Técnico Superior – Mecánica / Electromecánica	3
		Licenciado – Ingeniería Electromecánica / Electromecánica	2
		Técnico Medio/Técnico Superior – Electricidad	3
		Licenciado – Física	3
		Licenciado – Química /Ciencias Químicas	1
		Licenciado – Química Industrial	1
		Técnico Superior /Técnico Medio–Química / Química Industrial / Química y Procesos	2
		Licenciado - Física y Tecnología Nuclear/Tecnología Nuclear / Física	2
Licenciado - Física (Térmica) / Física	1		
Total			38
Laboratorio de análisis por activación neutrónica	6 meses	Doctorado - Física y Tecnología Nuclear / Tecnología Nuclear / Áreas Relacionadas	1
		Magister***/ Licenciado – Física y Tecnología Nuclear/ Tecnología Nuclear / Física / Química /Ciencias Químicas	4
		Licenciado - Física y Tecnología Nuclear / Tecnología Nuclear / Física/ Química /Ciencias Químicas	3
		Técnico Superior/ Técnico Medio – Química / Química Industrial / Química y Procesos	4
Total			12
Laboratorio de radioisótopos	6 meses	Doctorado – Química (Radioquímica) / Áreas Relacionadas	1
		Magister***/ Licenciado - Química (Radioquímica) /Ciencias Químicas	8
		Licenciado / Técnico Superior/ Técnico Medio - Química (Radioquímica) / Química / Química Industrial / Química y Procesos	7
Total			16

Laboratorio de radiobiología y radioecología	6 meses	Doctorado – Biología (Radiobiología) / Ecología (Radioecología) / Áreas Relacionadas	1
		Magister*** / Licenciado – Microbiología / Biotecnología (Vegetal) / Bioquímica / Agronomía / Ecología / Radioecología / Biología	12
		Licenciado – Física / Química / Ciencias Químicas	2
		Técnico Superior / Técnico Medio – Química / Química Industrial / Química y Procesos	3
<b>Total</b>			<b>18</b>
Laboratorio de plasma	6 meses	Doctorado – Física Nuclear / Plasma / Tecnologías / Ramas afines	1
		Licenciado – Mecánica / Electrónica / Electromecánica / Ingeniero 1Electrónico / Ingeniero Electromecánico	3
		Técnico Superior / Técnico Medio – Química / Química Industrial / Química y Procesos	3
<b>Total</b>			<b>7</b>

**Requisitos de Postulación:**

- ✓ Ser boliviano o tener nacionalidad boliviana
- ✓ Idioma Inglés
- ✓ Carta de postulación a beca dirigido al Director General de la ABEN
- ✓ Formato de Hoja de Vida - POSTULACIÓN – BECA – CIDTN, debidamente llenado.

El formato de Carta de Postulación y Hoja de Vida para la Beca en el Área de Ciencia y Tecnología Nuclear encontrara en la página web [www.aben.gob.bo](http://www.aben.gob.bo).

Una vez llenado ambos documentos en formato editable, debe remitir al correo [infoprofesionales@aben.gob.bo](mailto:infoprofesionales@aben.gob.bo)

Para mayor información comunicarse al Teléfono 591 – 2 -2127178 int. 402