

PROGRAMA DE COOPERACIÓN TÉCNICA DEL OIEA PARA EL BIENIO 2022-2023

INVITACIÓN A PRESENTAR PROPUESTAS DE PROYECTOS

La Comisión Chilena de Energía Nuclear (CCHEN) invita a presentar propuestas de proyectos para el bienio 2022-2023, en el marco del Programa de Cooperación Técnica del Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA), para ser ejecutados a nivel nacional o regional.

Instrumentos de ejecución

Los proyectos de cooperación técnica del OIEA permiten acceder a:

- Venida de expertos,
- Capacitación de profesionales y técnicos a través de becas y visitas científicas,
- Suministro de equipos, insumos o servicios.

Requisitos

Los proyectos que se presenten deben cumplir con los siguientes requisitos, los que constituirán los principales criterios bajo los cuales serán evaluadas las propuestas:

- Orientados a resolver problemas de alta prioridad para el país, enmarcados, idealmente, en programas nacionales con apoyo gubernamental. En el caso de los proyectos regionales, se debe considerar, además, el problema o necesidad a resolver en la región.
- Uso de tecnología nuclear, que juegue un papel esencial en el proyecto.
- Generación de un beneficio social o económico tangible en el sector involucrado.
- Contar con el respaldo institucional del sector involucrado, asegurando los recursos humanos y presupuestarios necesarios, para la implementación del proyecto.
- Asegurar la sustentabilidad de la capacidad o impacto sobre los usuarios finales, que les permita continuar otorgando servicios a los beneficiarios.

Condiciones de contribución de proyectos seleccionados para ejecución

- Las instituciones patrocinadoras del proyecto seleccionado requieren pagar el 5% del monto que reciban del OIEA por concepto de capacitación, expertos y equipos.
- Este pago deberá hacerse antes del inicio del ciclo, en diciembre de 2021, para poder comenzar la ejecución del proyecto en la fecha prevista. Alternativamente, se puede separar en dos pagos, un 2,5% en diciembre 2021, y en igual mes, en 2022, el restante 2,5%.

PROCESO DE EVALUACIÓN Y SELECCIÓN

El proceso de evaluación y selección considera dos fases principales. La fase I, de propuestas, culmina con la selección de propuestas admisibles para entrar en fase de diseño. La fase II, de diseño, culmina con la decisión, por parte del OIEA de aquellos proyectos que serán ejecutados.

I. FASE I, DE PROPUESTAS

Actividades en Fase I:

1. Presentación de propuestas de proyecto

Las personas interesadas en presentar una propuesta de proyecto deben completar el formulario correspondiente, y enviarlo de forma electrónica a las direcciones maria.torres@cchen.cl y patricia.sotomayor@cchen.cl.

Plazo de presentación: Vence impostergablemente el 13 de marzo 2020, a las 24:00 hrs.

2. Análisis de propuestas, por parte de un Comité Técnico.
3. Comunicación respecto al status de la propuesta presentada.

Calendario Fase I

El proceso se efectuará según el siguiente calendario. Durante este período la CCHEN interactúa tanto con los autores de las propuestas, como con el área de Cooperación Técnica del OIEA:

ACTIVIDAD	PLAZOS (2020)
Envío de propuestas de proyectos a CCHEN.	13 de marzo, 24:00 hrs.
Fase de evaluación de las propuestas de proyecto.	16 al 25 de marzo.
Envío de observaciones y recomendaciones a autores de propuestas de proyecto, indicando requerimientos de información, actividades o plazos.	26 al 28 de marzo.
Plazo a los autores de las propuestas, para enviar a la CCHEN las versiones ajustadas de las propuestas (versión ajustada en inglés, para someter al OIEA).	30 de marzo al 10 de abril, 12:00 pm.
CCHEN envía la lista consolidada de propuestas de proyectos preseleccionados al OIEA, para su evaluación y selección final.	27 de abril.

II. FASE DISEÑO DE PROYECTOS

Las propuestas de proyecto preseleccionadas pasarán a la fase II, la cual corresponde a la etapa de diseño del OIEA. En esta etapa se aplicará la herramienta del Marco Lógico.

Estas propuestas serán sometidas al OIEA por el Oficial Nacional de Enlace, y constituirán la propuesta de Chile, para el nuevo ciclo del Programa de Cooperación Técnica para el bienio 2022-2023.

Para obtener información sobre el **Programa de Cooperación Técnica del OIEA** se puede consultar en la dirección: <https://www.iaea.org/es/servicios/programa-de-cooperacion-tecnica> y <http://pcmf.iaea.org/>

Oficina de Cooperación Técnica y Relaciones Internacionales

Comisión Chilena de Energía Nuclear, Nueva Bilbao 12501 – Las Condes.