



Convocatoria para la contratación de Ingeniero/a de Proyectos

En el marco del Proyecto CCHEN 360, financiado por Corfo, orientado a fortalecer la capacidad de investigación aplicada y desarrollo tecnológico en la Comisión Chilena de Energía Nuclear (CCHEN), se requiere la contratación de un/a Ingeniero/a de Proyectos para; Identificar fuentes de financiamiento para proyectos de investigación, apoyar en la formulación de, velar por el correcto cumplimiento de bases de proyectos de investigación en postulación, dar seguimiento de hitos técnico. Esta contratación se enmarca dentro de los objetivos estratégicos del proyecto y del plan de fortalecimiento institucional, asegurando una adecuada gestión y ejecución de iniciativas que contribuyan a la provisión de bienes públicos y servicios tecnológicos de interés público.

2. Objetivo del cargo

El Ingeniero o Ingeniera de Proyectos tendrá la responsabilidad de:

- Monitorear y dar seguimiento a los hitos y actividades de los proyectos de investigación y desarrollo (I+D) en CCHEN.
- Asistir en la formulación de nuevos proyectos de I+D+i, tales como; modelo de negocios, planilla de gastos, identificar eventuales competidores, usuarios, entre otras actividades, asegurando el cumplimiento de los lineamientos de financiamiento, bases y normativas aplicables.
- Asistir en las reuniones con las contrapartes o entidades asociadas a los proyectos si los hubiere.
- Asistir en la confección de bases, llamado y evaluación a concursos de I+D+i internos.
- Coordinar la recopilación y análisis de información técnica y administrativa para apoyar la toma de decisiones estratégicas del equipo de investigación.
- Asegurar el cumplimiento de los requisitos administrativos y financieros de los proyectos postulados y adjudicados, garantizando una ejecución eficiente y conforme a las bases de financiamiento de CORFO y otros organismos.



3. Requisitos y perfil del candidato/a

3.1 Formación académica

- Título profesional de Ingeniería en áreas afines a la gestión de proyectos (Ingeniería Civil Industrial, Ingeniería en Gestión, Ingeniería en Administración o similar).
- Deseable especialización o formación en gestión de proyectos I+D, transferencia tecnológica o innovación.

3.2 Experiencia

- Experiencia mínima de 2 años en gestión de proyectos de investigación, desarrollo tecnológico y/o innovación.
- Conocimiento y experiencia en postulación a fondos concursables nacionales e internacionales, especialmente en programas de CORFO, ANID, FONDEF u otros.
- Experiencia en seguimiento y control de hitos de proyectos, indicadores de desempeño y reportabilidad.
- Conocimiento de las plataformas de seguimiento y control de proyectos.
- Deseable experiencia en entornos de investigación aplicada, centros tecnológicos o vinculación con la industria.

3.3 Habilidades y Competencias

- Capacidad de planificación y organización para gestionar múltiples proyectos simultáneamente.
- Habilidades analíticas para la interpretación de bases concursables y generación de informes de avance.
- Capacidad de trabajo en equipo y comunicación efectiva, para coordinar con investigadores, administrativos y organismos de financiamiento.
- Conocimiento de herramientas de gestión de proyectos
- Manejo de Excel y herramientas de análisis de datos.
- Proactividad y autonomía en la gestión y cumplimiento de objetivos.