



LLAMADO A PROCESO DE SELECCIÓN PROFESIONAL PILOTO INNOVA TP MAGALLANES

Tipo de vacante	Profesional
Número de vacantes	1
Región	Magallanes y la Antártica Chilena
Unidad	Programa IP-CFT 2030 Fase IV
Servicio a Prestar	Jefe/a (Encargado) de Levantamiento de Piloto Innova TP Magallanes
Se ofrece	Contrato a honorarios hasta por 4 meses – honorario bruto total hasta \$ 2.500.000

Propósito del cargo

Profesional encargado de levantar capacidades y hoja de ruta para implementar acciones en Instituciones de Educación Superior Técnico-Profesional en la Región de Magallanes para su inserción en el ecosistema regional de innovación y transferencia tecnológica

Objetivo del cargo

Se requiere la contratación de un profesional con las competencias y conocimientos de la región, sus principales stakeholders y ecosistema de iTT para insertar a las IES TP a las estrategias de implementación de Hidrógeno Verde mediante proyectos de innovación y transferencia tecnológica. Se busca que estos se realicen de manera conjunta entre las IES TP y actores relevantes de la cadena de valor de Hidrógeno Verde y el desarrollo regional sostenible.

El profesional debe contar con competencias en materia de innovación y transferencia tecnológica, gestión de proyectos y consolidación de gobernanzas en el mismo ámbito.

En específico, se busca que en el marco del fortalecimiento de iTT en IES TP de la región, se pueda conectar con modelos formativos orientados a la práctica y/o aprendizaje basado en proyectos, considerando acciones que permitan desarrollar Upskilling/Reskilling, Formación de Formadores y Formación en Alternancia. Para realizar esto, se deberá llevar adelante un proceso de diagnóstico de capacidades institucionales, lo cual viabiliza los proyectos mencionados anteriormente.

Adicionalmente, el profesional deberá tener conocimiento y experiencia en formación para la industria del Hidrogeno Verde, en Innovación y Transferencia Tecnológica en Educación Superior Técnico-Profesional.

Requisitos

Generales:

- Ser chileno o extranjero con visa de trabajo vigente.
- Título profesional otorgado de una IES reconocida por el Estado; o, título reconocido o revalidado en Chile de acuerdo con la legislación vigente.

Específicos:

a) Formación y experiencia

Formación	Título de carrera de 8 semestres o más, del área de la ingeniería, innovación y/o transferencia tecnológica.
Experiencia laboral	Experiencia laboral total de al menos 5 años. Experiencia en Innovación y Transferencia Tecnológica en Educación Superior Técnico-Profesional, con aplicación específica en la Región de Magallanes.
Conocimientos	Manejo de instrumentos en formulación de proyectos. Conocimiento de instalación y requerimientos de la cadena de valor de la industria de Hidrógeno Verde en la región, Innovación y Transferencia Tecnológica en Educación Técnico-Profesional

b) Competencias del Cargo

Efectividad Personal	Responsable en el cumplimiento de sus labores y metas, alto nivel de autonomía, trabajar en equipo, orientación a la excelencia y a la mejora continua, alcanzando resultados establecidos de forma permanente. 1. Capacidad de planificación y organización 2. Pensamiento analítico/estratégico 3. Capacidad de relacionamiento con diversos actores.
Colaboración	Capacidad para trabajar de forma cooperativa en el cumplimiento de las metas definidas y promoviendo un clima organizacional basado en la confianza, respeto y cultura colaborativa.
Gestión de redes	Capacidad para desarrollar alianzas de trabajo y generación lazos de colaboración con actores vinculados al Programa.
Preocupación por orden y calidad	Capacidad de comprobar y controlar la calidad del servicio que entrega, verificando con precisión los procesos y las tareas asignadas realizando seguimiento, revisión y control de la información.

Acciones encomendadas:

1. Realizar un diagnóstico de capacidades institucionales de Innovación y Transferencia Tecnológica para las Instituciones de Educación Superior Técnico-Profesionales de la región que incluya: a) ecosistemas relevantes para el desarrollo de iTT en IES TP (grado en que las IES TP en la región de Magallanes se integran y colaboran efectivamente con su entorno local y regional en este ámbito), b) proyectos relevantes en el área de Hidrógeno Verde y desarrollo territorial sostenible c) Especialidades o áreas del conocimiento más susceptibles de vincularse al desarrollo de iTT y desarrollo territorial sostenible.
2. En base al diagnóstico de capacidades, definir estrategias de vinculación entre instituciones involucradas (IES TP, Gobiernos regionales, CORFO (Comité de Desarrollo Productivo Regionales) y SENCE (Consejos Regionales de Capacitación), espacios regionales de gobernanzas definidos por el Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación): a) definir qué instrumentos las IES TP puede aportar a desarrollar iTT en territorios de manera descentralizada, con particular foco en el CFTE; b) definir, en conjunto con otros ministerios, el rol del ecosistema técnico profesional como articulador y motor para transitar hacia un nuevo modelo de desarrollo productivo sostenible; y en función de todo lo anterior c) definir cuáles son los recursos y capacidades con los que se deben dotar a las IES TP, con particular foco en el CFTE



3. Definir instrumentos y actores para impulsar un pool de proyectos concretos de iTT asociados a requerimientos de la Estrategia Regional de Desarrollo de Magallanes
4. Sistematización de proceso

Postulaciones

Los postulantes interesados deberán enviar los siguientes antecedentes al correo verona.vico@codesser.cl, indicando además en asunto al cargo que postula, entre los días 16 y 25 de enero de 2025, hasta las 15:00 horas del último día del plazo. Documentos para enviar:

- Currículum vitae del Postulante.
- Fotocopia de certificado de Estudios de pregrado.
- Fotocopia de certificado de Estudios de postgrado y/o diplomados y/o cursos afines, si contara con ellos.