

# Corfo ofrece 240 becas para la Gestión Sostenible del Agua

**Coyhaique.-** La Corporación de Fomento de la Producción, Corfo, ha lanzado una nueva convocatoria dirigida a profesionales y técnicos en Ciencias Ambientales, Ingeniería o Recursos Naturales, para especializarse en la gestión y medición de la huella hídrica.

Este programa es parte del Programa Desarrollo Productivo Sostenible (DPS), liderado por el Ministerio de Economía y financiado por Corfo. Su objetivo es proporcionar herramientas para la gestión corporativa del agua, facilitando la intervención de mejora

continua en diversos sectores productivos. En un contexto donde el cambio climático y sus riesgos posicionan a Chile como uno de los países más afectados a nivel global, esta iniciativa busca enfrentar el estrés hídrico que amenaza tanto la calidad de vida de las comunidades como el desarrollo productivo de los territorios.

Humberto Marín Leiva, director de Corfo Aysén destacó que “el estrés hídrico es una amenaza considerable tanto para la calidad de vida de las comunidades como para el desarrollo económico en las regiones”. En este contexto, detalló que los modelos climáticos predicen un aumento en las temperaturas y una disminución de las lluvias debido al cambio climático. Por lo tanto, la gestión efectiva del agua se vuelve “fundamental”.

Como explica, “es esencial disminuir la huella hídrica en nuestras actividades económicas,” lo que requiere la participación de profesionales y técnicos capacitados. Estos especialistas deben medir la huella hídrica, desarrollar planes de mejora, aplicar



estrategias de eficiencia en el uso del agua y asegurar la disponibilidad de este recurso vital.

Los requisitos mínimos para postular son: ser chileno/a o extranjero/a con permanencia definitiva en el país, ser profesional o técnico de nivel superior en carreras relacionadas con Ciencias Ambientales, Ingeniería y/o Recursos Naturales. También podrán postular otras profesiones universitarias o técnicas de nivel superior que cuenten con un magíster o doctorado vinculado a las Ciencias Ambientales.

Corfo cofinanciará el 90% del programa, alcanzando un subsidio por beca de \$1.069.200. El aporte del becario será de \$118.800, correspondiente al monto total de la matrícula. La convocatoria estará abierta hasta el 19 de agosto a las 15 horas.

Para más información sobre este programa, requisitos o dudas, se puede visitar el sitio

[www.becascapitalhumano.cl](http://www.becascapitalhumano.cl)