



## Aprueban financiamiento para Centro Tecnológico de Economía Circular en Los Lagos con una inversión pública de \$9.700 millones

**E**l Consejo Regional de Los Lagos aprobó incorporar al presupuesto de inversión regional que permitirá avanzar en la instalación del Centro Tecnológico de Economía Circular en la región, una iniciativa clave que busca impulsar un cambio en la matriz productiva mediante la innovación y la sostenibilidad. El Centro promoverá prácticas como la reparación, remanufactura, reutilización, reciclaje y la prevención de residuos, fortaleciendo el desarrollo productivo sustentable de las principales industrias del territorio.

“Hoy hemos dado un paso histórico no solo para la Región de Los Lagos, sino para todo el país. La aprobación del Centro Tecnológico de Economía Circular representa un hito que nos posiciona como líderes en innovación y desarrollo sustentable a nivel nacional. Este será el primer centro de su tipo en Chile, y desde

nuestra región proyectamos su impacto hacia el mundo. Ya hemos recibido interés de países europeos en participar en este proyecto, lo que confirma el valor y la proyección de esta iniciativa. Este centro no solo fomentará la investigación y la transferencia tecnológica, sino que abrirá nuevas oportunidades para nuestras comunas, universidades, pymes y comunidades. Esperamos que quienes deseen albergar esta infraestructura presenten las mejores propuestas, porque estamos convencidos de que esta inversión debe convertirse en un motor de empleos permanentes y de transformación productiva. Como Gobierno Regional, estamos comprometidos con construir una región más innovadora, más verde y más justa. Este proyecto no solo responde a una necesidad ambiental urgente, sino también al sueño de una región que lidera desde la descentralización con identidad



y visión de futuro.”, señaló el Gobernador Regional de Los Lagos, Alejandro Santana.

Este proyecto contempla una inversión total de \$9.700 millones, financiado en partes iguales por el Gobierno Regional de Los Lagos y el Ministerio de Economía, a través del Programa de Desarrollo Productivo Sostenible (DPS), liderado por el Ministerio de Economía con recursos de Corfo provenientes de los contratos del litio en el Salar de Atacama.

“Este proyecto representa una política de Estado orientada a transformar nuestro modelo productivo hacia uno más sostenible e instalar capacidades tecnológicas en los territorios. La economía circular es fundamental para impulsar una mayor productividad y competitividad en las empresas.

Este Centro no solo entregará infraestructura y servicios tecnológicos de vanguardia, sino que también impulsará un ecosistema regional de innovación comprometido con la eficiencia en el uso de recursos, la generación de empleos de calidad y el cuidado del entorno. Valoramos el compromiso de la región y estamos convencidos de que este Centro Tecnológico contribuirá a posicionar a la región como un referente y polo de desarrollo de soluciones circulares”, señaló el ministro de Economía, Fomento y Turismo, Nicolás Grau.

La iniciativa contará con un subsidio público los primeros diez años y se implementará mediante un concurso público que seleccionará a una entidad o consorcio con experiencia en economía circular, innovación aplicada y servicios tecnológicos. Esta entidad deberá aportar cofinanciamiento adicional y estará encargada de implementar una infraestructura de alto estándar con equipamiento, capital humano especializado y servicios orientados a empresas y emprendedores regionales.

“La aprobación de este Centro es una excelente noticia para las pymes de la región, que contarán con capacidades tecnológicas e innovación aplicada para avanzar hacia una economía más sostenible y baja en emisiones. En Corfo creemos que la descarbonización y la economía circular no solo son desafíos, sino también oportunidades para transformar la forma en que se producimos y generamos valor desde los territorios”, comentó el Vicepresidente Ejecutivo de Corfo, José Miguel Benavente.



La iniciativa, impulsada por el Gobierno Regional, el Ministerio de Economía y Corfo, busca fortalecer las capacidades tecnológicas de la región que permita fomentar la demanda por innovación de las empresas y emprendedores en su transición hacia modelos de producción más sostenibles.