

Fecha: 18-05-2026

Medio: Contraplano Reñaca-Concón-Quintero-Puchuncavi-Zapa

Supl. : Contraplano Reñaca-Concón-Quintero-Puchuncavi-Zapa

Tipo: Noticia general

Título: Programa de innovación Desafío Futuro Copec Avonni abre postulaciones para estudiantes de educación superior

Pág. : 44

Cm2: 461,7

Tiraje:

Lectoría:

Favorabilidad:

Sin Datos

Sin Datos

No Definida



## Programa de innovación Desafío Futuro Copec Avonni abre postulaciones para estudiantes de educación superior

**C**opec y ForInnovación impulsan “*Desafío Futuro Copec Avonni*”, un programa de innovación abierta enfocado a estudiantes de educación superior de todo Chile, que busca invitar al talento joven a proponer soluciones reales para los desafíos del país.

El programa busca soluciones en tres ejes estratégicos que abordan los principales desafíos de Chile, promoviendo soluciones con impacto social, ambiental y económico.

El primero es “*Cambio Climático, Resiliencia y Transición Energética*”, enfocado a iniciativas que fortalezcan la adaptación de comunidades frente a eventos climáticos extremos y acelerar la descarbonización, impulsando energías renovables y nuevos vectores como el hidrógeno verde.

“*Trabajo y Empleabilidad en la Era Digital*”, busca propuestas que utilicen inteligencia artificial y tecnologías emergentes para aumentar la productividad, reducir brechas digitales y fomentar nuevas formas de empleo y economías colaborativas.

Y, finalmente, “*Bienestar y Calidad de Vida*” con soluciones que reimaginen el entorno urbano, integrando tecnología para mejorar el uso del tiempo, promover la movilidad sostenible y desarrollar experiencias de turismo con propósito.

## Convocatoria abierta

La convocatoria está dirigida a estudiantes de pregrado de universidades, centros de formación técnica e institutos profesionales de todo Chile, quienes deberán postular en equipos de entre 2 y 5 integrantes, con respaldo de su casa de estudios. Las propuestas de solución pueden encontrarse en etapas tempranas de desarrollo, ya que el programa está enfocado en el aprendizaje, la iteración y el fortalecimiento de capacidades.

Entre las iniciativas recibidas, se seleccionarán equipos que avanzarán a una etapa de mentorías, donde recibirán acompañamiento especializado y podrán optar a financiamiento de hasta USD 15.000 para pruebas de concepto, además de una experiencia de inmersión internacional para el equipo ganador.

El lanzamiento de esta convocatoria se realiza tras el cierre de su primera versión, donde tras recibir casi 400 postulaciones, un equipo de estudiantes de la Universidad de La Frontera se llevó el primer lugar, con un piloto de biotecnología capaz de transformar la borra de café en envases biodegradables.

Los estudiantes interesados, de todas las regiones del país, podrán postular sus proyectos de manera completamente gratuita a través del sitio oficial hasta el 30 de mayo en: <https://www.desafiofuturo.cl>