

PUBLIRREPORTAJE

EDICIONES ESPECIALES

# ICT PUCV y Corfo impulsan evento internacional para promover innovación ante desastres naturales

Con el propósito de abordar el impacto de los diferentes efectos del Cambio Climático y abordar acciones preventivas y de gestión, la Escuela de Ingeniería de Construcción y Transporte de la PUCV, con el apoyo de la dirección regional de CORFO y el financiamiento del Comité de Desarrollo Productivo Regional, realizará el "Encuentro Internacional de Innovación e Infraestructura Resiliente", los días 11 y 12 de junio de 2025 en Viña del Mar.

En la planificación temática han tenido un rol fundamental los integrantes de la comisión de Educación Superior de la CChC de Valparaíso, además de representantes del sector productivo, organizaciones de la sociedad civil, organismos de emergencia e instituciones públicas.

286095

Se trata de un evento abierto y gratuito que reunirá las opiniones y experiencias de expertos nacionales y extranjeros sobre cómo mejorar la reacción ante los diferentes desastres naturales y qué tipo de innovaciones tecnológicas se pueden implementar para hacer más resilientes tanto a la población como a la infraestructura existente.

La actividad se dividirá en 4 sesiones que abordarán los siguientes temas: Infraestructura Resiliente, Política Pública y Planificación, Educación y Divulgación e Innovación y Tecnología, además de un Demo Day.

Los asistentes deben inscribirse en [desastresnaturales.cl](http://desastresnaturales.cl). También en esa plataforma pueden inscribirse aquellas empresas o startups que promuevan tecnologías o servicios aplicables a emergencias climáticas, gestión de riesgos de desastres, resilien-

cia comunitaria, monitoreo ambiental, construcción sustentable, movilidad y energía,

en base a desafíos que cierren brechas de productividad o sustentabilidad.

**COMPROMISO CON LA INNOVACIÓN**  
 A su vez, la Escuela de Ingeniería



ría de Construcción y Transporte de la PUCV ha desarrollado otras iniciativas promovidas por CORFO, entre las que se encuentran proyectos de Difusión, Formación y Absorción Tecnológica para la Innovación en temas como BIM para la industria de la construcción, TMS en logística, y otros orientados a la reducción de huella de carbono.

"En este aniversario número 86 que hoy celebra CORFO, como Escuela queremos felicitar y destacar la misión que desempeñan al apoyar proyectos de innovación y tecnología en Chile y en la Región de Valparaíso, los cuales no solo contribuyen a fortalecer un desarrollo productivo sostenible sino que además van de la mano con nuestras líneas de formación, proyecto educativo, investigación y vinculación con el medio", sostiene el director de la Escuela ICT, Hernán Pinto Arancet. ♦