

Afirman que la población de Valparaíso tiene conciencia de los riesgos naturales que enfrenta

Una evaluación positiva respecto de cómo la ciudadanía de la región de Valparaíso está informada y preparada ante las diversas catástrofes naturales, realizó el experto suizo en estructuras resilientes, Laurent Rus, quien expuso en la jornada inaugural del encuentro “Solución frente a los desastres naturales en la región de Valparaíso”, actividad organizada por la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso a través de la Escuela de Ingeniería de Construcción y Transporte de la PUCV con el apoyo Corfo y la Cámara Chilena de la Construcción.

“Durante los días que llevo aquí me he dado cuenta que la población de Valparaíso tiene una conciencia muy grande de los riesgos naturales que tiene la propia orografía. Pude ver carteles de evacuación de tsunami, me explicaron cómo funcionan los sistemas de alarma y quedé gratamente sorprendido; si bien hay un riesgo y una problemática, también existe un protocolo y eso es muy bueno”, detalló el suizo Lauren Rus, experto en estructuras críticas resilientes.

Anuncio Patrocinado

Rus fue enfático en afirmar que debe existir un verdadero plan en torno a la edificación, ya que precisó, “se pueden encontrar construcciones en arroyos o en terrenos con pendientes muy pronunciadas, en donde tarde o temprano, mediante un desastre natural, algo puede ocurrir”.

Por su parte el vicerrector de Administración y Finanzas de la PUCV, Álex Paz, se refirió a la relevancia del desarrollo de ideas innovadoras con uso de transferencia tecnológica. Precisó que es “conveniente y necesario para un país como Chile, que sufre permanentemente de eventos que tienen que ver con la naturaleza, el que podamos dar respuestas innovadoras con uso de la ciencia y tecnología para que aporten significativamente a la solución de problemas”.

Afirman que la población de Valparaíso tiene conciencia de los riesgos naturales que enfrenta

WAM | PUBLICIDAD

AGENCIA DE PUBLICIDAD

- Impresiones
- Manejo de redes sociales
- Videos y fotografías profesionales

Conversemos por WhatsApp

Por su parte, Hernán Pinto, director de la Escuela de Ingeniería de Comercio y Transporte de la PUCV, sostuvo que desde la institución se ha trabajado en temas de gestión de riesgo y desastres naturales en la ciudad y en la región. En este sentido afirmó que “esta instancia es muy importante para nosotros porque nos da la oportunidad de ver qué es lo que se está haciendo afuera en cuanto a tecnología y desarrollo y replicarlo en nuestro país”.

En tanto, Etienne Choupay, director regional de Corfo, resaltó la labor realizada por la casa de estudios. “Para nosotros siempre es muy importante trabajar con un aliado como la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso y la Escuela de Ingeniería de Construcción y Transporte, principalmente abordando diversas temáticas, mediante la innovación tecnológica, que tienen que ver con los desastres naturales que nos afectan constantemente”, detalló.

La segunda jornada del encuentro se desarrollará en el Novotel de Viña del Mar el 12 de junio. Más detalles en <https://desastresnaturales.cl/>

y tú, ¿qué opinas?