

**Ignacio Sánchez D.**

Rector, P. U. Católica de Chile



## Reducción del riesgo de desastres

La semana pasada se realizó en la UC un seminario internacional, organizado por el Centro de Investigación para la Gestión Integrada del Riesgo de Desastres (Cigiden), acerca del riesgo y la resiliencia de sistemas críticos desde la ciencia y la política pública, junto a un conversatorio ciudadano desde la perspectiva de la ciencia y las comunidades en el contexto del cambio global. La investigación interdisciplinaria que desarrolla el centro contribuye a la reducción de los riesgos y a la construcción de la resiliencia a nivel país, en un contexto de alta exposición a las amenazas naturales.

En seis años de operación, este centro de excelencia Fondap de Conicyt, creado por la UC en conjunto con las universidades Santa María, Andrés Bello y Católica del Norte, ha ido ampliando su labor a través de colaboraciones con investigadores de otras universidades, centros de investigación y servicios públicos, del país y del extranjero. Cigiden se ha consolidado como un centro de referencia, con alta productividad científica, y actor relevante en el diseño de estrategias de reducción del riesgo de desastres y construcción de la resiliencia. Los académicos que lo integran participan en comisiones, mesas de trabajo nacionales y redes de centros de investigación internacionales.

El centro ha generado espacios de diálogo e intercambio de conocimientos con el Estado, el sector privado, la academia y la sociedad. Los resultados de su investigación son transferidos al desarrollo de políticas públicas basadas en la evidencia. Por otra parte, Cigiden está diseñando nuevas formas de investigación científica vinculándose directamente con las comunidades, incorporando los saberes y culturas locales. El seminario fue un valioso aporte al trabajo mancomunado entre la academia, el Gobierno, la sociedad civil y el ámbito privado.

En la UC reiteramos el desafío y el deber de aportar desde la docencia y formación de personas, junto con la creación de nuevo conocimiento e investigación, articulando a los diferentes actores de la sociedad para enfrentar las amenazas y desastres naturales de mejor forma. Estos pilares de la labor universitaria se ponen al servicio de la sociedad para la mejor calidad de vida de la población. La protección del impacto de los desastres naturales está en el centro de la orientación pública de nuestra universidad.