

PUBLIRREPORTAJE

# Innovación con impacto real: el giro que impulsa el Congreso i2T 2026

El evento, que congrega a actores relevantes de la industria, se realizará el próximo 3 de junio a partir de las 08:30 horas en la Casa Central de Duoc UC. La edición 2026 abordará sectores estratégicos como sostenibilidad, transformación digital, salud, educación, infraestructura e industrias creativas, todos atravesados por un mismo desafío: escalar soluciones aplicadas que impacten por su desarrollo en conjunto. Para esto, se darán cita en la casa de estudios algunas empresas como Agrosuper, Tecmundo, Osiris Experience, Angelis.ai, y el Centro de Investigación e Innovación Tecnológica del Ejército de Chile (CIITEC), entre otras.

Chile ha avanzado en generación de conocimiento, pero mantiene una brecha persistente en su transferencia hacia el sector productivo. El resultado es conocido: baja productividad, innovación fragmentada y escasa adopción tecnológica en sectores clave.

En ese contexto, el Congreso i2T 2026 de Duoc UC propone un giro relevante: dejar de hablar de innovación en abstracto y enfocarse en su implementación concreta. Bajo el lema **"Vinculando desde la I+D con la industria"**, el encuentro pone el acento en un punto crítico para el desarrollo económico: cómo conectar capacidades formativas con desafíos reales de empresas, con los problemas que viven y experimentan las personas.

Diversos sectores productivos requieren soluciones concretas que mejoren procesos, incorporen tecnología y generen valor. Sin embargo, gran parte del conocimiento desarrollado no logra escalar ni traducirse en aplicaciones reales.

Más que un evento académico, el **Congreso i2T** se posiciona como una plataforma de articulación. Casos reales, vinculación con empresas, y espacios de colaboración buscan acelerar un cambio cultural: que la investigación aplicada comience a evaluarse por su capacidad de generar valor económico y social.



En palabras del rector de Duoc UC, **Carlos Díaz**, *"el conocimiento adquiere su mayor valor cuando se conecta con la realidad y se pone al servicio de los desafíos productivos y sociales del país"*. Asimismo, agregó que *"la Investigación Aplicada constituye un eje identitario de nuestra forma de entender la formación, permitiendo generar soluciones pertinentes, oportunas y con impacto, en estrecha relación con el entorno y con las necesidades concretas de la industria"*.

Desde la Dirección de Investigación Aplicada, Innovación y Transferencia, su directora, **Catalina Petric**, agrega: *"Hoy la innovación relevante es la que se implementa. Este congreso busca precisamente eso: impulsar soluciones transferibles que respondan a necesidades reales de la industria"*.

En un escenario donde Chile necesita sofisticar su matriz productiva, la discusión ya no es si innovar,

sino cómo hacerlo de manera efectiva. La respuesta, cada vez más, parece estar en la investigación aplicada. No solo permite resolver problemáticas concretas, sino también articular talento, formación e industria en función del desarrollo económico.

¿Qué encontrarás en el Congreso i2T 2026 **"Vinculando desde la I+D con la industria"**?

- Conexión directa con el ecosistema de innovación
- Presentación de casos reales de transferencia tecnológica
- Networking con actores clave del mundo I+D+i+TT
- Espacios de vinculación

Más información e inscripciones en [www.duoc.cl/congreso2026](http://www.duoc.cl/congreso2026).