

Primer encuentro de Ecosistemas Regionales de Innovación

El próximo 9 de enero Concepción reunirá, por primera vez, a los principales exponentes de la innovación y emprendimiento de Chile en el “Encuentro Anual de Ecosistemas Regionales”, instancia diseñada para reforzar vínculos, compartir buenas prácticas y avanzar hacia una agenda multisectorial que potencie el desarrollo científico, tecnológico, económico y productivo de nuestro país.



La jornada, a la cual asistirá Revista Indualimentos, ofrecerá un espacio de cooperación proactivo para diversos actores del sector público y privado, academia y sociedad civil, provenientes de diferentes regiones, con el objetivo de impulsar modelos de gobernanza más robustos y estrategias comunes para enfrentar los desafíos territoriales del ecosistema innovador. Al respecto, Gonzalo del Río, presidente del Ecosistema de Innovación y Emprendimiento del Biobío, EBB, que organiza el encuentro, destaca que esta iniciativa es trascendental para congregar a los diferentes actores que trabajan por movilizar a los ecosistemas de emprendimiento en todo el país. “Es importante que entre todos colaboremos y visualicemos un camino conjunto por el cual podamos avanzar, compartiendo buenas prácticas y las lecciones aprendidas desde los mismos territorios”, enfatiza.

Entre las actividades centrales destaca el bloque de tendencias y desafíos de los ecosistemas, con exposiciones de referentes nacionales en innovación y emprendimiento; la presentación técnica de CORFO sobre medición de ecosistemas; un panel con representantes de distintos territorios para abordar modelos de gobernanza y experiencias de los ecosistemas emergentes del país; y el “laboratorio de ideas”, para imaginar y diseñar soluciones a brechas recurrentes, como capital humano, articulación interinstitucional y acceso a financiamiento. Estas propuestas se compartirán luego en una presentación plenaria. Los interesados en participar, pueden inscribirse directamente en la página web <https://tally.so/r/woXIAN>