

Importante logro para la casa de estudios superior

UBB es seleccionada como anfitriona del Programa de Centros de Apoyo a la Tecnología e Innovación de la Región del Biobío y Ñuble



UNIVERSIDAD DEL BÍO-BÍO

Se trata del resultado de un concurso efectuado por el INAPI y la OMPI, con el objetivo de respaldar iniciativas de innovación y tecnología.

La Universidad del Bío-Bío (UBB) fue elegida como huésped del Programa de Centros de Apoyo a la Tecnología e Innovación (CATI), para las regiones del Biobío y Ñuble, con la finalidad de apoyar la innovación en esas zonas.

La designación fue fruto del concurso impulsado por el Instituto Nacional de Propiedad Industrial (INAPI) y la Organización Mundial de Propiedad Intelectual (OMPI), con el objetivo de ser parte del Programa de Centros de Apoyo a la Tecnología y la Innovación (CATI) del INAPI, que busca facilitar a las y los innovadores el acceso a servicios locales de información de patentes de alta calidad, contribuyendo así a que exploren su potencial y a que creen, protejan y gestionen sus derechos de propiedad intelectual (PI).

En este contexto, Andrea Bustos, coordinadora de la Oficina de Transferencia y Licenciamiento (OTL) de la UBB, destacó esta iniciativa. "Para la Universidad del Bío-Bío es un logro que representa un hito significativo para la institución y para la comunidad de las regiones de Biobío y Ñuble, reflejando nuestro compromiso con el desarrollo tecnológico y la innovación".

Como Oficina de Transferencia y Licenciamiento, agregó Andrea Bustos, ser anfitriones del CATI nos permitirá desempeñar un rol central en la promoción y apoyo a la tecnología y la innovación,



beneficiando tanto a alumnos, investigadores, emprendedores, como a empresas locales, que pertenecen a territorios muy diferentes como Biobío y Ñuble, pero que nos permitirá posicionarnos en materia de propiedad intelectual, innovación y transferencia tecnológica, comentó.

La vicerrectora de Investigación y Postgrado, Dra. Angélica Caro, acentuó que esta iniciativa pudo ser posible en las regiones de Biobío y Ñuble, gracias a la birregionalidad de la universidad, lo que pasa a ser un componente relevante para el quehacer de la Vicerrectoría de Investigación y Postgrado a través de la Dirección de Innovación y Postgrado y la Subdirección de Innovación en Ñuble.

Por su parte, el director de Innovación, Dr. Mario Núñez Decap, expresó que la presencia de un CATI en la universidad, en las sedes de Ñuble y Biobío, fortalece la vinculación con el entorno, impulsando el desarrollo económico y social de las regiones a través de

la Transferencia de Tecnología y Conocimiento, objetivo alineado con la nueva ley en esta materia que se discute en el Senado, considerando que se cuenta con la infraestructura necesaria, en el Centro de Innovación y en el Centro de Extensión, para aportar en la masificación de conocimiento y capacidades en materia de propiedad intelectual, en cada una de las regiones, ilustró el directivo UBB.

En términos similares se refiere el subdirector de Innovación, Dr. Guillermo Petzold, quien resaltó el impacto positivo para la universidad al fomentar la innovación y emprendimiento, utilizando estrategias de propiedad intelectual, apoyando la generación de valor en las regiones.

INFRAESTRUCTURA BIOBÍO-ÑUBLE

Precisamente, la UBB, como institución pone a disposición de esta iniciativa sus capacidades y capital humano, junto a su infraestructura birregional de Bio-

bío, entre los que se cuentan el Centro de Innovación (subterráneo, espacios de cowork, salas de reuniones y la oficina abierta de la OTL-UBB). Además, se facilitarán las instalaciones para la atención al público y la organización de eventos de formación en el contexto del programa CATI. Esta infraestructura está equipada con tecnología moderna, ideal para la realización de actividades formativas y eventos, lo que facilitará la colaboración y el desarrollo de eventos de innovación y de transferencia.

Y desde Ñuble, el Centro de Extensión, especialmente, el tercer piso donde se ubica la OTL-UBB, para la implementación del programa.

La elección de estos espacios como sede del CATI 2024 no sólo responde a la calidad de sus instalaciones, sino también a su ubicación estratégica que facilita el acceso y la participación de la comunidad tecnológica e innovadora atendiendo las necesidades en las regiones del Biobío y de Ñuble.