

Ciencia & Sociedad

“ En una primera etapa mi trabajo estuvo más enfocado en el apoyo en la formulación de proyectos para obtener el financiamiento necesario para aumentar la madurez de las tecnologías. ”

Claudio Rojas González, OTL.

OCTAVA VERSIÓN

RedGT: Comunidad UdeC recibió reconocimientos nacionales en transferencia tecnológica

Noticias UdeC

En la octava versión de los Premios de Transferencia Tecnológica de la Red de Gestores Tecnológicos (RED GT), la comunidad de la Universidad de Concepción volvió a tener una participación destacada. La asociación, que reúne a profesionales de instituciones de todo el país, entregó sus reconocimientos, buscando relevar la labor de gestores, equipos e instituciones que acompañan a los equipos de investigación en el ámbito de la innovación y la transferencia de tecnología.

Así, en la categoría Gestor Tecnológico, el reconocimiento recayó en Felipe Figueroa Abarca, quien se desempeña en la Oficina de Transferencia y Licenciamiento (OTL UdeC) entre 2017 y 2024, específicamente dedicado a las tecnologías provenientes de la Facultad de Ingeniería, completando una cartera de cerca de 120 iniciativas. Este galardón fue también recibido el año 2023 por Claudio Rojas González, gestor de OTL UdeC entre 2019 y 2024.

“En una primera etapa mi trabajo estuvo más enfocado en el apoyo en la formulación de proyectos para obtener el financiamiento necesario para aumentar la madurez de las tecnologías, con el fin de obtener productos o procesos con validaciones más cercanas a su aplicación real”, detalló el galardonado.

En corto tiempo, sus funciones plantearon nuevos desafíos y lo llevaron a abordar temas vinculados con la negociación y formalización de acuerdos de licencias de tecnologías que contaban con un interesado en su comercialización o masificación, en el caso de tecnologías de interés público. “Muchas veces me tocó trabajar en la negociación de tecnologías que ya había apoyado en la formulación de proyectos en sus etapas más tempranas de desarrollo”, detalló. Su esfuerzo rindió frutos y siete fueron las licencias exitosas cuyo proceso le correspondió orientar entre 2022 y 2024.

Este reconocimiento responde al trabajo de Felipe, en particular para el caso de la startup Aislacor y, en este sentido, el gestor destacó que el equi-



FOTO: REDGT

Por segundo año consecutivo, la categoría 'Gestor Tecnológico' recayó en un profesional de la Oficina de Transferencia y Licenciamiento de la Universidad de Concepción – OTL UdeC.

po liderado por la investigadora Cecilia Fuentealba de la Unidad de Desarrollo Tecnológico de la UdeC “se enfocó en desarrollar una tecnología para solucionar un problema real del mercado, que identificó en su experiencia en el rubro y contacto con empresas forestales, sin descuidar aspectos técnicos, ambientales y económicos, los cuales eran claves para que el licenciatario se embarcara en esta licencia”.

Al mismo tiempo, destacó la confianza depositada por la empresa en este desarrollo local, invirtiendo de forma decidida para lograr la comercialización de la tecnología. “A pesar de no ser una empresa grande y no contar con fondos de inversión de riesgos, han tomado la valiente decisión de apostar por esta iniciativa”, apuntó Figueroa. **Tecnología para planear la ciudad**

con mirada de género

RedGT es una organización sin fines de lucro creada el 2013, que reúne a profesionales de distintas disciplinas dedicados a la gestión de la innovación. Este año, en la premiación se incluyó la categoría Innovación con Enfoque de Género, donde resultó ganadora la Metodología Género y Diseño Urbano. Esta iniciativa es liderada por la Decana de la Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Geografía (FAUG), Dra. Mabel Alarcón Rodríguez y se encuentra en proceso de protección intelectual y empaquetamiento para su transferencia a la sociedad con apoyo de la OTL UdeC.

La metodología se propone identificar espacios en las ciudades que producen miedo e inseguridad particularmente a las mujeres, pero también

a otras personas, así como también reconocer aquellos espacios que les permiten cuidarse y cuidar a otros. Sobre el reconocimiento, la Dra. Alarcón detalló que “es otorgado a una iniciativa de innovación que hemos desarrollado como Colectivo Género y Territorio (GYT), que componen, además, la profesora Rosa María Guerrero, la profesora Montserrat Delpino, y el profesor Rodrigo Peña”.

Además, agregó que “la metodología se desarrolló en el marco de un proyecto financiado por la VRID UdeC, durante 2022-2023, se actualizó incorporando herramientas tecnológicas, en el marco de la tesis doctoral de la profesora Delpino, para luego implementarse en un proyecto de asistencia técnica, realizado por el Colectivo GYT, al Gobierno Regional de Santiago”.

Orgullo institucional

La directora ejecutiva de la OTL UdeC Andrea Catalán Lobos comentó que “estamos muy contentos como oficina de recibir estos reconocimientos. Trabajamos con mucha dedicación para que el nuevo conocimiento generado en la Universidad de Concepción salga del campus e impacte a nuestro entorno”.

“Ambas iniciativas, muy distintas entre sí, tienen en común la pertinencia con temas actuales como la economía circular y el enfoque de género, mostrando la conexión de la UdeC con las tendencias y los desafíos del país y del mundo. Felicitamos a Felipe y al equipo liderado por Mabel por liderar estas iniciativas”, destacó la directiva.

En tanto, el Director de Desarrollo e Innovación de la UdeC Dr. Jorge Carpinelli Pavisich destacó que “el trabajo de UdeC, en la amalgama entre ciencia y gestión tecnológica, ha sido nuevamente reconocido a nivel nacional en estos importantes premios, que distinguen en esta oportunidad a Felipe Figueroa por su excelente desempeño en estos procesos y a una iniciativa innovadora, liderada por académicos de la FAUG, cuya transferencia es clave para aportar con nuevas y eficientes herramientas en el cuidado de las personas en los espacios públicos, en especial, el de la mujeres. Además, se suma, en esta oportunidad, el premio obtenido por UMov, startup de nuestra ciudad que ha sido apoyado por Incuba UdeC”.

OPINIONES

Twitter @DiarioConce
 contacto@diarioconcepcion.cl