

RECONOCIMIENTO LOCAL Y NACIONAL

# Andrea Rodríguez, Vicerrectora de Investigación y Desarrollo: “La evidencia científica generada en la UdeC debe servir para la toma de decisiones”

Una de las áreas más importantes del desarrollo de una universidad es la investigación. Eso se aprecia en el trabajo que se desarrolla en la Vicerrectoría de Investigación y Desarrollo de la Universidad de Concepción (VRID). Y así lo explica, y detalla con ejemplos, la vicerrectora VRID UdeC, Andrea Rodríguez Tastets.

**¿Cuál es su balance del año que ha transcurrido para la UdeC?**

Durante el año pasado, obviamente, un hito importante fue la Acreditación, donde las observaciones en el ámbito de investigación fueron muy positivas en términos de valorar el posicionamiento que tiene la universidad en temas de investigación a nivel nacional. Así que eso es importante, pero además se suman los buenos resultados en términos de transferencia e Innovación, habiendo sido reconocida la universidad en su oficina de Incuba UdeC, en Corfo, la Oficina de Transferencia y Licenciamiento de la Universidad de Concepción (OTL UdeC), reconocida como la mejor OTL por la Red de Gestores Tecnológicos (RedGT). También por los rankings en innovación y en investigación, manteniendo, cierto, el posicionamiento histórico que ha tenido la universidad. Pero, obviamente, es que hay dos desafíos para lo que viene. Tenemos desafíos de gestión interna que queremos abordar, como son fortalecer los comités de ética, bioética y bioseguridad, que permitan asegurar una investigación responsable. Además de eso, tenemos proyectos institucionales que debemos fortalecer. Consolidar lo que se ha hecho con líneas de género, pero también en concordancia con Ciencia 2030, tratar de generar estrategias que permitan disminuir brechas en términos de investigación de algunas áreas, dada la heterogeneidad que tiene la universidad en este ámbito.

**¿Algo más en la misma línea de recuento?**

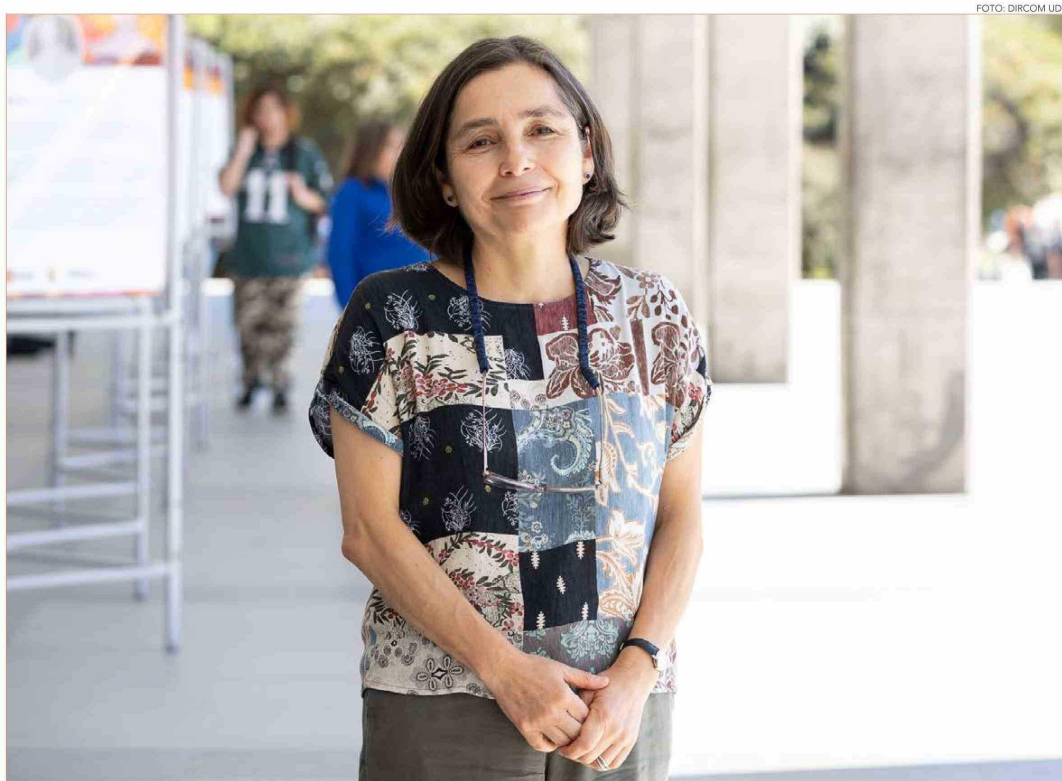


FOTO: DIRCOM UDEC

**Reconocimiento en rankings nacionales e internacionales, vinculación con el sector público y privado y la creación de centros en diversas áreas, entre otros, son parte del balance que realiza la vicerrectora VRID UdeC. También, destaca la importancia de la atracción de talento.**

También hay proyectos que tienen que ver con la definición y la propuesta de un instituto en temas de océano, el cual ponga un referente de todas las capacidades que ya existen en la universidad y puedan generar sinergia. Estamos trabajando fuertemente en generar una comunidad de investigación para hacer colaboración y trabajar en forma colaborativa y, con ello, así como les decía antes, disminuir ciertas brechas que puedan existir y que puedan favorecer, sobre todo, a los investigadores que quieren insertarse.

**Cuando hablamos de desarrollo científico, ¿Qué significa para usted?**

Para mí una universidad hoy no puede basarse solamente en for-

mación, sino que su concepción también es creación. Por lo tanto, la investigación es una dimensión importante para la universidad. A nivel nacional, las cosas que nos diferencian con otras casas de estudios son los niveles de posgrado que tenemos. El posgrado se sustenta en su acreditación, en los niveles de investigación que tiene la universidad. Y además en los centros de investigación que desarrolla. Por lo tanto, una diferencia sostenible de la UdeC respecto a otras instituciones es su capacidad de creación. Para mí es fundamental que podamos seguir fortaleciendo la investigación, la innovación y las capacidades de emprendimiento. Y considerando también eso desde un punto de

Fecha: 12-05-2024  
Medio: Diario Concepción  
Supl. : Diario Concepción - Edición Especial  
Tipo: Noticia general  
Título: **Andrea Rodríguez, Vicerrectora de Investigación y Desarrollo: “La evidencia científica generada en la UdeC debe servir para la toma de decisiones”**

Pág. : 17  
Cm2: 395,4  
VPE: \$ 475.291

Tiraje: 8.100  
Lectoría: 24.300  
Favorabilidad:  No Definida

vista de formación, generar capacidades para nuestros estudiantes en lo que es emprendimiento, me parece que son fundamentales.

**También se plantea como importante la retención y atracción de talento, ¿Cómo lo interpreta usted como desafío?**

El tema de atracción de talento, no a nivel de formación, sino que también a nivel de la comunidad, de los académicos y académicas que integran la Universidad, es siempre un desafío. Y, en ese sentido, esto tiene que ser un trabajo que no está basado en una dimensión, sino que es transversal. Es un trabajo que tenemos que hacer tanto con la Vicerrectoría, que se encarga principalmente en la definición de ciertas políticas de evaluación académica y de inserción a través de los contratos, pero también tiene que ver con el hecho de que la gente pueda ver en la Universidad un espacio de desarrollo profesional, de desarrollo académico. Y, obviamente, en materia de estudiantes de posgrado y de postdoctorado, un lugar donde pueda alcanzar formación especializada de alto nivel. Efectivamente, la atracción de talento es sin duda algo que tenemos que seguir fortaleciendo.

**Respecto de la vinculación con el entorno, ¿Cómo la investigación que se hace en la universidad tiene un correlato con el impacto hacia afuera, en el desarrollo tanto de Biobío y Ñuble como el país?**

La Universidad tiene una vocación desde el comienzo de servicio público, y en general nosotros estamos trabajando en varias líneas en lo que es articulación con el sector privado a través de convenios estratégicos, pero también con todo el fortalecimiento de proyectos que están asociados con empresas. Por ejemplo, en los FONDEF (Fondo de Fomento al Desarrollo Científico y Tecnológico), esencialmente, lo que hacemos de transferencia, está asociado principalmente con el sector productivo, pero también está el sector público, con el cual nosotros tenemos que trabajar.

En ese sentido, la Universidad y la evidencia científica generada en la misma tiene que servir para la toma de decisiones en todos los niveles del sector público, ya sea legislativo como de Gobierno, a nivel de Estado. La Universidad de Concepción se está caracterizando hoy por participar en diversos comités nacionales. Re-



FOTO: DIRCOM UDEC

cientemente fueron nombrados investigadores de nuestra Casa de Estudios en Comisión Experta en Tecnologías Cuánticas. También, como ha sido la participación en otras instancias anteriormente, por ejemplo, la mesa de Cambio Climático, que ahora se va a renovar y que nosotros esperamos vamos a tener también participación ahí. Por lo tanto, no es solamente con el sector privado, sino que también con el sector público. Y esto se ve a nivel local, pero como ha dicho el Rector, nosotros somos una universidad en regiones, pero con vocación nacional. O sea, desde Biobío y Ñuble nosotros aportamos a todo. Asimismo, también se está desarrollando un gran trabajo en Los Ángeles y en Chillán, en el fomento de innovación. Tenemos en Los Ángeles, el trabajo con CMPC que está abocado a generar un Centro de Innovación. Y, en Ñuble, el proyecto de Distrito de Innovación de Ñuble que va también tener un impacto regional importante. Entonces, la Universidad siempre busca como apoyar el desarrollo local y nacional.

#### OPINIONES

Twitter @DiarioConcepcion.cl  
contacto@diarioconcepcion.cl