

NOTICIAS UDEC
dario@ladiscusion.cl
 FOTOS: NOTICIAS UDEC

VERSIÓN 2025

Recientemente, la tercera actualización del ranking Research.com fue publicada. La versión 2025 de esta medición analiza los índices de impacto y productividad de 166.880 investigadores e investigadoras de 2.000 universidades de todo el mundo, en base a un análisis bibliométrico de sus publicaciones.

En este contexto, son 20 las universidades chilenas que aparecen en el ranking de las mejores a nivel global, ubicándose la Universidad de Concepción, UdeC, en el tercer puesto nacional y #982 en el concierto mundial.

Respecto de la medición anterior, la UdeC aumentó el total de científicos y científicas presentes en el ranking, de 13 a 17 y, además, en esta ocasión, se posiciona primera a nivel nacional en cuatro de las seis áreas del conocimiento en que figura (una más que en la medición anterior): Ciencia Animal y Veterinaria, Ciencias Ambientales, Ingeniería Eléctrica y Electrónica, y Matemáticas. En tanto, en Ciencias de la Tierra y en Ecología y Evolución, la institución peninsular figura tercera en el país.

"Quisiera destacar que, además de felicitar a los/as investigadoras que continúan destacándose en esta lista prestigiosa, este año aparecen otros nombres incluyendo más mujeres", comentó la vicerrectora de Investigación y Desarrollo de la UdeC Dra. Andrea Rodríguez Tastets.

"Nos alegra el aumento y la diversidad de quienes han logrado tener un impacto científico a nivel global a lo largo de su trayectoria. Sin duda esto debe ser orgullo institucional", destacó la autoridad universitaria.

Masa crítica y apoyo institucional

El aumento de nombres UdeC en el listado se explica, en parte, por un alza en la cantidad de mujeres, de una a tres. Precisamente, una de las investigadoras que esta vez se incorpora en la medición es la Dra. Gladys Vidal Sáez, directora del Centro de Recursos Hídricos Para la Agricultura y la Minería, Crhiam.

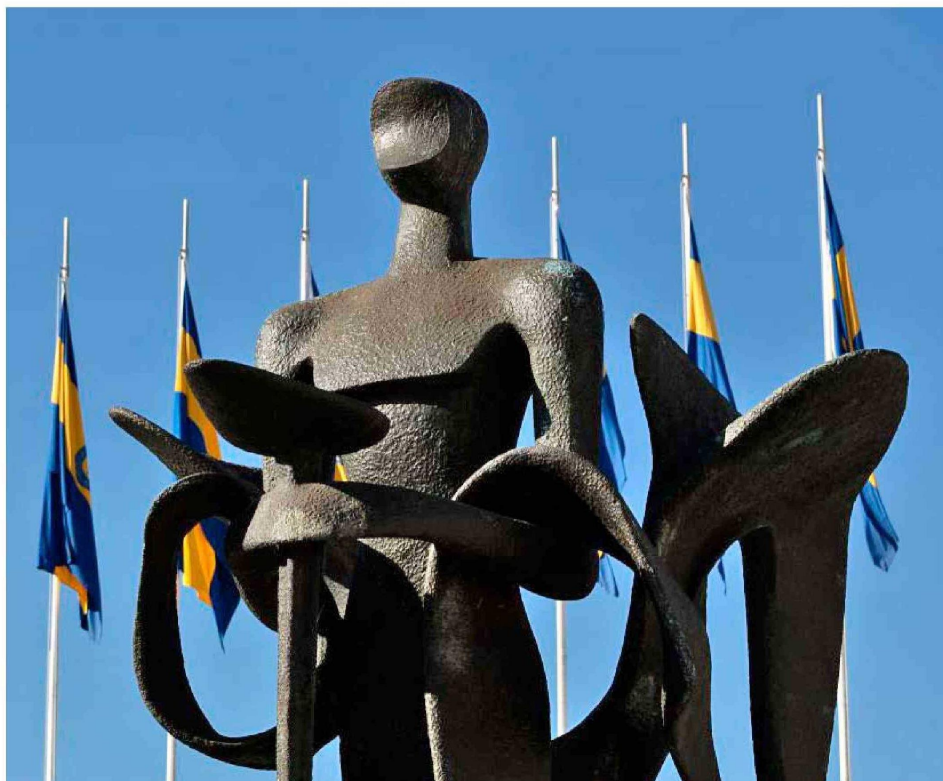
"Estoy muy contenta de que un trabajo realizado a lo largo de toda una trayectoria académica tenga un reconocimiento de este tipo. Más contenta aun si dicho logro es en parte al posicionamiento internacional de la Universidad de Concepción", comentó la también académica de la Facultad de Ciencias Ambientales y destacó que "tras estos logros existe un grupo de investigación y estudiantes de pregrado, postgrado y postdoctorado que han contribuido a la generación de conocimiento de alto impacto".

En cuanto al aumento de participación femenina en el listado, la Dra. Vidal afirmó que "la Universidad

UdeC afianza su posicionamiento en ranking mundial de investigadores

En la última medición del ranking Research.com se registró un aumento tanto en el número de disciplinas en que la institución destaca, como en el número total de representantes de esta casa de estudios y, en particular, de las mujeres científicas, que pasan de una a tres.

Analiza los índices de impacto y productividad de 166.880 investigadores e investigadoras de 2.000 universidades de todo el mundo.



de Concepción tiene investigadoras en diferentes áreas que están haciendo un muy buen trabajo, con investigaciones de altísimo nivel. No me cabe ninguna duda de que pronto veamos más poblado este ranking con más nombres de mujeres valiosas, que han trabajado con una enorme dedicación para poder contribuir desde diversos ámbitos del saber".

"Desde mi experiencia como directora del Centro CRHIAM", detalló, "no puedo pasar por alto el compromiso que ha tenido la VRID en promover la excelencia académica. Estoy profundamente agradecida por brindarnos las herramientas y el respaldo necesario para que

la investigación siga creciendo y generando impacto a nivel nacional e internacional".

Otro de los investigadores que se sumaron por primera vez a este selecto listado es el Dr. Silvio Pantoja Gutiérrez del departamento de Oceanografía, quien afirmó que "el hecho de que estemos más o menos bien posicionados en algunas áreas y disciplinas académica es porque también ha habido apoyo y hay una capacidad crítica dentro de la Universidad que hace que aumente la interacción y el número de estudiantes, por ejemplo".

El académico agregó que la institucionalización de centros de excelencia en UdeC "ha hecho crecer muchas

de estas disciplinas -en particular en la oceanografía, por ejemplo- y ese ambiente ha permitido que se genere más publicaciones, que tengamos más estudiantes, más interacción internacional, que nos conozcan más, etcétera, en fin, este resultado está asociado a un ambiente que estimula la investigación de alto nivel, de excelencia".

"En algunas áreas de la Universidad, por varias razones", concluyó Pantoja, "ha habido una entrada grande de una masa crítica importante y de excelencia, entonces, se han fortalecido muchos departamentos y eso redundó en estos resultados. Son elementos que debiéramos cuidar para así ir mejorando".

Comparación con medición anterior

Respecto de la medición anterior, la UdeC aumentó el total de científicos y científicas presentes en el ranking, de 13 a 17 y, además, en esta ocasión, se posiciona primera a nivel nacional en cuatro de las seis áreas del conocimiento en que figura (una más que en la medición anterior): Ciencia Animal y Veterinaria, Ciencias Ambientales, Ingeniería Eléctrica y Electrónica, y Matemáticas. En tanto, en Ciencias de la Tierra y en Ecología y Evolución, la institución peninsular figura tercera en el país.