



# Autoridades destacan el aumento de la participación femenina en la academia

**MÁS MUJERES CIENTÍFICAS.** En encuentro organizado por la Seremi de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación, compartieron con estudiantes.

**D**ialogar sobre la importancia de fortalecer la participación femenina en la academia, así como potenciar el ingreso de mujeres a carreras STEM (ciencia, tecnología, ingeniería y matemática). Ese fue el objetivo de un encuentro que reunió a autoridades de gobierno en Los Ríos, con mujeres de distintas edades, quienes están ad portas de iniciar un nuevo capítulo en su vida académica.

Se trata de un grupo de jóvenes que ingresan a primer año de la universidad, a través del cupo Más Mujeres Científicas (+MC), que depende de la Subsecretaría de Educación Superior del Mineduc; y otro grupo de estudiantes que recientemente se adjudicaron la Beca de Doctorado, de la Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo (ANID), que depende del MinCiencia.

La reunión estuvo liderada por el delegado presidencial Jorge Alvia y contó con la presencia de la seremi de Ciencia, dra. Maite Castro; el seremi de Educación, Juan Pablo Gerter; la seremi de la Mujer y Equidad de Género, Francisca Corbalán; y el rector de la Universidad Austral de Chile, José Dörner. Junto a ellos, asistieron estudiantes beneficiadas con el cupo Más Mujeres Científicas, estudiantes que se adjudicaron la beca de doctorado y algunos de sus familiares.

Al respecto, el delegado Jorge Alvia valoró el resultado de estas dos políticas públicas. "Desde el Gobierno promovemos que haya más mujeres en la ciencia. Es una política de trabajo para reducir las diferencias de género en las distintas disciplinas y priorizar las distintas competencias, porque buscamos cumplir los sueños de estas mujeres, pero por sobre todo dotar al país de más capacidades humanas", indicó.

## BECA DE DOCTORADO

Este año, a nivel nacional, la Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo (ANID), dependiente del MinCiencia, adjudicó 948 becas para que hombres y mujeres -en igual número- pue-



AUTORIDADES SE REUNIERON CON ESTUDIANTES QUE INGRESAN A LA UNIVERSIDAD Y A DOCTORADOS.

dan cursar estudios de doctorado. Esta beca financia el arancel del programa elegido por hasta cuatro años, manutención para que el o la beneficiaria puedan estudiar con dedicación casi exclusiva, aranceles universitarios y también se otorga la posibilidad a los/as beneficiarios/as de postular a beneficios complementarios como pasantías en el extranjero, entre otros. A nivel regional, fueron 30 los estudiantes que se adjudicaron la beca. Doce son mujeres.

Sobre esto, la seremi de Ciencia, doctora Maite Castro, relevó la importancia de fortalecer el acceso de mujeres a programas de doctorado. "En Chile, al igual que en el resto del mundo, sólo el 30% de los investigadores y las investigadoras son mujeres. Históricamente, hemos observado que las mujeres postulan en menor proporción a la beca de doctorado, aun cuando los puntajes obtenidos en la postulación a la beca de hombres y mujeres son similares y la matrícula de doctorado en nuestro país es prácticamente 50/50. La decisión de fallar nuestra beca paritariamente (50% de adjudicación femenina y masculina) busca aumentar la visibilidad de las mujeres que realizan su doctorado con esta beca, pretendiendo así incrementar el porcentaje de mujeres que postulan. Realizar el doctorado con este tipo de be-

## Políticas de género

La seremi de la Mujer y Equidad de Género en Los Ríos, Francisca Corbalán, resaltó el aporte de estos dos programas. "Esto es un ejemplo del trabajo del Gobierno del Presidente Gabriel Boric, que busca impulsar la política de género en todas las áreas. Queremos superar cifras, como la que dice que solo el 8% de los egresados en carreras de ingeniería y ciencia son mujeres", apuntó. En esta misma línea, el rector de la UACH, José Dörner dijo que "como universidad estamos orgullosos de recibir estos dos programas y tener la posibilidad de formar más científicas y más investigadoras, más profesionales".

cas, sin duda es una gran ayuda, permite que los y las estudiantes enfoquen su tiempo en los procesos de investigación que demanda un programa de doctorado, los cuales son muy exigentes. Esto además es de suma importancia, sobre todo para quienes desarrollan adicionalmente labores de cuidado las cuales en mayor proporción son mujeres", completó la seremi.

María José Silva es una de las becarias de doctorado que participó en el encuentro. Ingresará este año al doctorado en De-

recho, de la UACH. "Fue una sorpresa enorme, algo muy emocionante para mí y mi familia, porque me dará la tranquilidad de poder dedicarme estos cuatro años a investigar lo que quiero y tener un respaldo económico detrás", explicó.

## MÁS MUJERES CIENTÍFICAS

Juan Pablo Gerter, seremi de Educación en Los Ríos, indicó que este es el segundo año en que se aplica el cupo Más Mujeres Científicas. En 2024 hubo 44 cupos entre las distintas carreras adscritas de la Universidad Austral y la U. Santo Tomás. Este año (2025) hubo 53, lo que representó un aumento del 20%. De estos cupos, se ocuparon efectivamente 13, todos en la UACH.

"Es un programa que invita a las casas de estudios a crear cupos especiales para las mujeres que estén interesadas en carreras STEM, puedan acceder a ella y cursar sus estudios en estas casas de estudios".

Carola Chávez, de San Juan de la Costa (región de Los Lagos) es una de las 13 mujeres que ingresarán este año a la UACH gracias al cupo Más Mujeres Científicas. Estudiará Ingeniería Naval y dijo que "este cupo es algo muy bueno para nosotras. Donde yo vivo somos muchas mujeres, pero no todas estudian. Soy de las pocas que tendré la oportunidad de salir a estudiar".