

 Fecha:
 28-01-2025
 Pág. :
 13
 Tiraje:
 4.000

 Medio:
 Diario la Región
 Cm2:
 207,5
 Lectoría:
 12.000

 Supl. :
 Diario la Región
 VPE:
 \$ 292.597
 Favorabilidad:
 ■ No Definida

Tipo: Noticia general
Título: Universidad de La Serena registró 83% de aumento en ingreso especial Más Mujeres Científicas

## Universidad de La Serena registró 83% de aumento en ingreso especial Más Mujeres Científicas

Hasta el cierre de la primera etapa de matrículas, se registraron 22 mujeres inscritas en diferentes carreras de la Universidad ligadas al área científica, entre ellas, Astronomía, Ingeniería Civil, Ingeniería en Construcción, Ingeniería Civil Mecánica, entre otras.

En un avance significativo hacia la equidad de género en el ámbito académico se registró en la Universidad de La Serena, luego de que 22 estudiantes mujeres hayan formalizado su matrícula por medio del ingreso especial «Más Mujeres Científicas +MC», marcando un hito en la promoción de la participación femenina en este sector tradicionalmente dominado por hombres con un crecimiento del 83%, pasando de

12 matriculadas en 2024 a 22 en el proceso de Admisión 2025.

Este aumento de la matrícula femenina a través de este programa es reflejo de los esfuerzos realizados por la institución para fomentar un ambiente inclusivo y motivar a las jóvenes a explorar disciplinas como la ingeniería, la física y la química.

La rectora de la Universidad de La Serena, Dra. Luperfina Rojas, señaló «este



no sólo es un paso hacia la igualdad de género en la educación, sino que también promete enriquecer el campo científico con nuevas ideas y enfoques. La comunidad académica espera que esta tendencia continúe en los próximos años, abriendo las puertas a más mujeres en el ámbito científico».

Asimismo, en la matrícula general de las carreras STEM también se registró un incremento, que llegó al 22,15%, pasando de 158 a 193 nuevas estudiantes en las carreras de Ingeniería Civil, Ingeniería Civil Ambiental, Ingeniería Civil de Minas, Ingeniería Civil en Computación e Informática, Ingeniería Civil Mecánica, Ingeniería de Minas, entre otras carreras.