



En la última década, la matrícula en programas de posgrado en las regiones de La Araucanía, Los Ríos y Los Lagos ha mostrado una evolución significativa, reflejando tanto el interés de los profesionales por la especialización como la adaptación de las instituciones educativas a las demandas del mercado.

Las cifras lo demuestran. En el año 2014, el total de matriculados en programas de posgrado en la macrozona sur de Chile alcanzaba los 4.035 estudiantes, mientras que para 2023 esta cifra ascendió a 6.852, lo que representa un incremento del 69,9% en casi una década.

Se trata de un crecimiento sostenido impulsado por un fortalecimiento de la oferta educativa en diversas áreas del conocimiento, con especial énfasis en salud y tecnología, que experimentaron los aumentos más significativos en el periodo analizado.

En concreto, mientras que áreas como Salud, Administración y Comercio, y Tecnología han crecido significativamente, otras como Educación han experimentado una contracción notable. Estos cambios reflejan tanto la evolución de las necesidades del mercado laboral como la adaptación de las instituciones educativas a las nuevas demandas del conocimiento y la especialización profesional.

De ese modo, a partir del análisis de los datos de matrícula en diferentes áreas del conocimiento entre 2014 y 2023 del Consejo Nacional de Educación (CNE), se pueden identificar tendencias clave que caracterizan la educación de posgrado en esta macrozona.

SALUD: EL ÁREA DE MAYOR CRECIMIENTO

Uno de los aumentos más notables se observa en el área de Salud. En 2014, la matrícula en este ámbito era de 590 estudiantes, cifra que experimentó un alza progresiva hasta alcanzar un máximo de 2.321 en 2023. Este crecimiento exponencial puede estar asociado a una mayor necesidad de especialización en el sector salud, impulsada por la pandemia y la creciente complejidad del sistema sanitario.

ADMINISTRACIÓN Y COMERCIO: EN ALZA

El área de Administración y Comercio ha sido otra de las que ha mostrado un incremento sostenido en el número de matriculados.

En 2014, se registraron 559 estudiantes, y para 2023 la cifra



Tendencias en la matrícula de posgrados en la macrozona sur: crecimiento y evolución por área del conocimiento

Mientras programas en Salud, Administración y Tecnología han experimentado un crecimiento significativo, el área de Educación ha visto una reducción en su matrícula, según datos del Consejo Nacional de Educación.

1.710 57,3

personas cursaban un programa de posgrados en La Araucanía, Los Ríos y Los Lagos el año 2023, siendo el área de conocimiento con mayor interés.

por ciento del total de matriculados en posgrados en 2023 en la macrozona cursaban programas relacionados con la salud y la gestión empresarial.

EDUCACIÓN: UNA DISMINUCIÓN MARCADA

A diferencia de las áreas anteriores, la matrícula en programas de posgrado en Educación ha presentado una tendencia

llegó a 1.607, evidenciando un interés constante en la formación en gestión empresarial y administración pública, ámbitos clave para el desarrollo económico regional.

fluctuante, con una disminución significativa en los últimos años. En 2014, esta área lideraba la matrícula con 1.472 estudiantes, cifra que creció hasta 1.540 en 2018, pero que luego sufrió un descenso hasta 841 en 2023. La reducción podría estar relacionada con cambios en las políticas educativas y la menor demanda de especialización en este sector.

CIENCIAS SOCIALES Y CIENCIAS: CRECIMIENTO CON ALTIBAJOS

Las áreas de Ciencias Sociales

y Ciencias han experimentado un comportamiento variable. Ciencias Sociales pasó de 461 estudiantes en 2014 a 680 en 2023, con un periodo de baja entre 2020 y 2021. En tanto, el área de Ciencias ha mantenido cifras más estables, oscilando entre los 253 y 394 matriculados. Estas variaciones pueden estar vinculadas a la disponibilidad de programas y financiamiento para investigación.

TECNOLOGÍA: UN ASCENSO CONSTANTE

En el área de Tecnología, la matrícula en programas de posgrado en la macrozona sur ha mostrado un crecimiento notable en la última década.

En 2014, solo 106 estudiantes estaban inscritos en programas de esta área, mientras que en 2023 la cifra aumentó a 447, lo que representa un crecimiento de más del 300%.

El incremento refleja la creciente demanda por formación especializada en tecnología, impulsada por la digitalización de diversas industrias y el auge de la transformación digital en sectores productivos clave para la región.

Dicho crecimiento ha sido especialmente evidente a partir de 2020, cuando la matrícula superó los 200 estudiantes y comenzó un ascenso sostenido que se acentuó en 2022 y 2023.