

Fecha: 15-06-2025 Medio: El Mercurio Supl.: El Mercurio - Cuerpo A

Noticia general

Título: Las personas que se gradúan de un doctorado alcanzan su cifra más alta en Chile

Pág.: 16 Tiraje: Cm2: 850,2 VPE: \$ 11.168.571 Lectoría: Favorabilidad:

320.543 No Definida

126.654

1.177 estudiantes se titularon con este grado durante 2024:

Las personas que se gradúan de un doctorado alcanzan su cifra más alta en Chile

Aunque este récord se considera clave para el desarrollo del país, especialistas advierten sobre ciertas trabas, como la falta de políticas de inserción o que las mujeres sigan siendo minoría. La desigual distribución entre regiones también es un punto a prestar atención.

MARGHERITA CORDANO

n el año 2005, 213 personas se graduaron de programas de doctorado ofrecidos por uni-versidades chilenas. Casi dos décadas después, la cifra supera en más de cinco veces ese número.

Así lo da cuenta un reciente infor-Asi to da cuenta un recente intor-me publicado por el Servicio de Infor-mación y Educación Superior (SIES) de la Subsecretaría de Educación Su-perior, donde se señala que en 2024 los titulados de doctorado a nivel país sumaron 1.177 personas. Esto corres-ponde a un 5,6% del total de gradua-ciones de posgrado. "Es lo más alto en un año en Chile,

"Es lo más alto en un año en Chile, incluso mayor que lo alcanzado en 2023, que fue la primera vez que se obtuvieron más de 1.000 graduaciones", se lee en el documento, donde también se señala que la mayor participación se dio en las áreas de ciencias básicas (29,5%) y tecnología (17,9%). Le siguen las ciencias sociales, reuniendo 17,2% del total.

Este aumento en el número de doc-

Este aumento en el número de doctores es en principio una noticia posi-tiva, destaca Osvaldo Salazar, direc-tor del Departamento de Postgrado y Postítulo de la U. de Chile, además de presidente de la Comisión de Postgrado del Consejo de Rectores (CRUCh). "Contar con más profesionales con

formación avanzada fortalece el siste-

ma científico, educativo y de innova-ción del país", indica. "No obstante, el impacto real de-pende de la capacidad de Chile para aprovechar ese capital humano avan-zado, tanto en la academia como en otros sectores productivos y socia-les", agrega.

Ecosistema débil

Por ahora, no existen "políticas de inserción laboral suficientemente robustas y sostenibles para todos los graduados", explica Salazar. Claudia Mejías, vicerrectora académica de la U. Católica de Valparaíso, tiene una opinión similar. "Un mayor primero de doctores fortales nuestra funcionarios." número de doctores fortalece nuestra capacidad de investigación y desarro-



Chile actualmente cuenta con cerca de 400 programas de doctorado, y si se compara con los últimos cinco años, las graduaciones para este grado aumentaron 51,5%. La mayor parte de estas (87,9%) se da en universidades del CRUCh, indica el informe del SIES.

Aunque es positivo contar con más doctores en el país, el verdadero desafío está en garantizar un entorno laboral que permita su plena inserción en la academia, la industria u otros espacios productivos y sociales. La creación de políticas más sostenibles y de mayor alcance es esencial para maximizar el impacto de la formación doctoral en el desarrollo de Chile".

OSVALDO SALAZAR

llo, esencial para el progreso científico y tecnológico del país. Contribuye a elevar la calidad de la educación superior, y permite abordar de manera

Brechas de género

El informe SIES señala otra traba a tomar en cuenta: en los doctora-dos, las mujeres todavía obtienen menos grados que los hombres (43,2% versus 56,8%. En el caso específico de áreas de ciencia, tecno-logía, ingeniería y matemáticas, el porcentaje de ellas baja a 34%).

nogia, ingelierta y interliatucas, e profesiolaçõe de dias laga a 3439. Este fenómeno llama la atención, ya que a nivel general, los datos muestran que la brecha no es tan marcada en el caso de los programas de magisteres nacionales (49,9% mujeres versus 50,1% hombres). "El doctorado exige años de dedicación intensa, casi exclusiva en algunos períodos (en Chile, la duración mínima suele ser de cuatro

años). Las muieres claramente enfrentan mayores responsabilidades anos). Las mujeres claramente entrentan mayores responsabilidades familiares, entre ellos el cuidado de hijos o de personas mayores, tareas que dificultan obtener un doctorado, y algo que en general los hombres suelen sufrir menos", plantea Sergio Wehinger.

Ante esta "desigualdad estructural en la academia", en la U. de Chile "estamos desarrollando un estudio adicional que busca indagar en las brechas de acceso relacionadas con las identidades de género en los verguarams de decenardo" competo Concludo Salzaro.

programas de doctorado", comenta Osvaldo Salazar.

más efectiva los desafíos nacionales en diferentes áreas", celebra. Esto no quita que sea fundamental

Esto no quita que sea fundamental "asegurar que este crecimiento vaya de la mano con la calidad de los pro-gramas y la pertinencia de las investi-gaciones, para que los nuevos docto-res puedan insertarse eficazmente y así generar un impacto significativo", añade. "Es crucial fortalecer una es-

trategia nacional que fomente más es-pacios para estos profesionales, que visibilice su valor en todos los secto-

visibilité su vaior en todos los secto-res, asegurando que la inversión en capital humano avanzado se traduz-ca plenamente". Sergio Wehinger, director de pos-grados dentro de la U. de Talca, co-menta que, actualmente, 7 de cada 10 doctores terminan trabajando en una

institución de educación superior, instrucion de educación superior, y advierte que eso satura rápidamente los cargos. "Claramente, es un círculo que tiene una fecha de caducidad muy pronta", indica.
"Esto tiene que ir de la mano no so-

"Esto tiene que ir de la mano no so-lo con políticas de gobierno; también las industrias, de alguna manera, de-ben mostrar mayor interés y necesi-dad en el uso de personas con posgra-do", señala. "Al haber pocas plazas, el ecosistema de innovación es más bien debil. Pocas empresas tienen áreas de investigación y desarrollo lo suficien-temente potentes".

investigacion y desarrollo lo suticien-temente potentes".

Como representante de regiones,
Wehinger plantea que la situación es es especialmente crítica fuera de Santia-go, existiendo "poca infraestructura, escaso financiamiento y poco ecosis-tema científico" fuera de las ciudades más errandes.

tema científico" fuera de las ciudades más grandes.
En ese sentido, el informe elaborado por el SIES indica que, en el caso de los doctorados, 54,7% de las graduaciones de 2024 ocurrieron en la Región Metropolitana. Le siguieron las de Valparaíso (14,3%) y Biobío (10%), mientras que más atrás quedaron la mientra se que más atrás quedaron la mientras que más atrás quedaron la Región del Maule (5,9%) y de La Araucanía (4.1%).

