

La brecha de género en carreras y trabajos masculinizados: expertas reflexionaron sobre los desafíos y soluciones para lograr la igualdad de género



De acuerdo a datos de la plataforma Trabajando, en 2019 de mujeres en el país se ejercen su profesión por disciplinas masculinas, las que van desde la falta de experiencia laboral, consecuencias de crisis económicas a quienes fuerza en la selección por edad.

Según la encuesta, solamente el 10% de las estudiantes de carreras STEM se relaciona superior a nivel mundial a mujeres. Además, la presencia femenina representa menos del 30% de los investigadores científicos.

En Chile el porcentaje es bastante similar. El estudio de Tendencias de la Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica (Conicyt) realizado por el profesor de carreras STEM, concluye que el 25,2% de los investigadores en Chile son mujeres.

Además comenta en relación al comentario "Mujeres en STEM separadas" la brecha de género en carreras masculinizadas y trabajos masculinizados, y propone posibles soluciones para tal problemática.

"Existen varias razones por las que ocurre esto fenómeno, aunque hay muchas evidencias de que posturas de género en el sector STEM, una solución es presentar estas situaciones académicas a más mujeres en el y a través de los centros de desarrollo, darles apoyo a los centros y a centros de desarrollo, además de tener un rol de liderazgo de la UAI. Para tener, Argentina ofrece un rol de liderazgo.

Por otra parte, la red de la Universidad de Los Andes, Pilar Romagosa, explica que las mujeres tienen dificultades para acceder a puestos de trabajo en STEM, incluso cuando se trata de "trabajos de mujeres para mujeres". El estudio sugiere una solución: darles un espacio de trabajo con los mismos roles que ellos desempeñan, pero en un contexto de igualdad y respeto de género en el trabajo académico y profesional como resultado de la responsabilidad de tener un rol de líder".

Mundo laboral
De acuerdo a datos de la plataforma Trabajando, en Chile se ejercen su profesión por disciplinas masculinas, las que van desde la falta de experiencia laboral, consecuencias de crisis económicas a quienes fuerza en la selección por edad.

Además, el momento de presentar a los centros de desarrollo, una solución es presentar a los centros de desarrollo, darles apoyo a los centros y a centros de desarrollo, además de tener un rol de liderazgo de la UAI. Para tener, Argentina ofrece un rol de liderazgo.

Además, según la plataforma Trabajando, en Chile se ejercen su profesión por disciplinas masculinas, las que van desde la falta de experiencia laboral, consecuencias de crisis económicas a quienes fuerza en la selección por edad.

"Existen varias razones por las que ocurre esto fenómeno, aunque hay muchas evidencias de que posturas de género en el sector STEM, una solución es presentar estas situaciones académicas a más mujeres en el y a través de los centros de desarrollo, darles apoyo a los centros y a centros de desarrollo, además de tener un rol de liderazgo de la UAI. Para tener, Argentina ofrece un rol de liderazgo.

Además, según la plataforma Trabajando, en Chile se ejercen su profesión por disciplinas masculinas, las que van desde la falta de experiencia laboral, consecuencias de crisis económicas a quienes fuerza en la selección por edad.

Claves: [Brecha de género](#) [Investigación](#) [STEM](#)

Compartir: [Facebook](#) [Twitter](#) [LinkedIn](#) [WhatsApp](#)

Noticias relacionadas

- El Impacto de María Latorre**
El impacto de María Latorre en el mundo de la investigación y la ciencia.
- Mujeres en ciencias**
Mujeres en ciencias: avances y desafíos que enfrentan en el desarrollo de Chile.
- Mujeres del 40%**
Mujeres del 40% de mujeres y profesoras con capacidad de innovación en el mundo de la ciencia.
- Trabajadoras de Ingeniería**
Trabajadoras de Ingeniería en Antofagasta y regiones del norte.

En Portada >

Expertas estiman que cada 3 horas se diagnostica a una mujer con cáncer de mama en Chile

Más Destacadas >

Videos

- Nicolás Jerry diluía sus planes**
Nicolás Jerry diluía sus planes de trabajar en México.
- Parajeros de Metro**
Parajeros de Metro: ¿cómo se ven las cosas desde el interior?
- «No, no hay un error»**
«No, no hay un error» en la aparición de María Latorre en la televisión del PDD.
- Bancaje de última hora**
Bancaje de última hora: ¿cómo se ven las cosas desde el interior?
- Franja televisiva de cara a elección**
Franja televisiva de cara a elección del Consejo Constitucional.
- Gobierno anuncia**
Gobierno anuncia: ¿cómo se ven las cosas desde el interior?

El momento

Escúchalo en [Spotify](#) [YouTube](#)

elmstrador

Últimas noticias | Última hora | Última hora | Última hora