

 Fecha:
 21-05-2024
 Pág.:
 9
 Tiraje:
 5.200

 Medio:
 La Prensa Austral
 Cm2:
 222,3
 Lectoría:
 15.600

 Supl.:
 La Prensa Austral
 VPE:
 \$ 290.572
 Favorabilidad:
 ■ No Definida

Tipo: Noticia general
Título: Acreditación del Doctorado en Ciencias Antárticas y Subantárticas

Acreditación del Doctorado en Ciencias Antárticas y Subantárticas

a Universidad de Magallanes informó a la comunidad que consiguió una nueva acreditación por cuatro años del Doctorado en Ciencias Antárticas y Subantárticas por el Consejo Nacional de Acreditación (CNA), noticia que merece ser reconocida.

Este respaldo será importante para que la Umag pueda contar con más tiempo para implementar el plan de mejoramiento que se definió y mejorar sus niveles de calidad.

Este logro no sólo es un reflejo del compromiso y el trabajo colaborativo al interior de esta casa de estudios superiores, sino también una afirmación del valor estratégico de la investigación antártica y subantártica en el contexto global. No es menor destacar que en Sudamérica no existe otro programa de Doctorado en ciencias antárticas y subantárticas y, si bien hay a nivel global otros dedicados al conocimiento relativo a la biodiversidad y la conservación, éste es particularmente clave porque está anclado en las latitudes australes.

Se trata de un programa de formación de investigadores especializados en áreas de conocimiento cruciales para la comprensión y preservación de uno de los ecosistemas más vulnerables y menos explorados del planeta. La acreditación por parte de la CNA confirma que el programa está bien enfocado, si bien se han pedido algunos mejoramientos.

La importancia de este doctorado trasciende el ámbito académico. La

investigación en ciencias antárticas y subantárticas es fundamental para abordar desafios globales como el cambio climático, la conservación de la biodiversidad y el desarrollo sostenible. Las zonas antártica y subantártica actúan como un laboratorio natural para estudios climáticos y ecológicos que tienen implicaciones directas en la formulación de políticas ambientales y la adopción de medidas de mitigación y adaptación ante la crisis climática.

Además, la acreditación fortalece la posición de Chile, y particularmente de la Región de Magallanes, como líder en investigación antártica. La Umag, con su enfoque en la ciencia y la investigación de frontera, se convierte en un referente para instituciones acadé-

micas y científicas a nivel internacional. Esta distinción también abre puertas para futuras colaboraciones y proyectos de investigación conjunta.

El impacto positivo de esta acreditación también se refleja en la atracción de talento académico y estudiantil. Esto, a su vez, contribuye al enriquecimiento del capital humano en la región y promueve un circulo virtuoso de innovación y conocimiento.

Sin embargo, este logro también implica una responsabilidad continua. La Umag debe mantener y superar los estándares que le han valido esta acreditación, asegurando que su programa de doctorado continúe evolucionando y adaptándose a los nuevos desafíos y descubrimientos científicos.