



## Exposición del fotógrafo Gonzalo Bertolotto en la UDLA

# Fotos que conectan con la Antártica Chilena

A través de 12 imágenes, el profesional trae a Concepción el mar y la fauna de un fascinante territorio del planeta.

Por Nicolás Arrau Álvarez

Con el objetivo de celebrar el Mes del Mar, Universidad de Las Américas (UDLA), a través de su Programa de Formación de Audiencias de Vinculación con el Medio, mantendrá abierta al público la exposición fotográfica "El mar en la Antártica Chilena", muestra a cargo del fotógrafo de Me-teoclick, Gonzalo Bertolotto, quien presenta una colección de 12 fotografías centradas en el mar y la fauna del Territorio Chileno Antártico.

Entre ellas destacan obras reconocidas nacional e internacionalmente: dos fotografías ganadoras del concurso fotográfico de la Organización Meteorológica Mundial, en los años 2017 y 2020; una imagen con mención honorífica en 2021; y una fotografía finalista en la edición 2018 del mismo certamen.

A ello se suma una fotografía ganadora del concurso fotográfico "Ojo de Pez" 2024, en la categoría Ambientes Antárticos y Subantárticos, además de una imagen nominada en la misma categoría y año. Asimismo, destaca una obra distinguida con medalla de plata en la categoría Aérea y nominada en la categoría Animales del certamen internacional Exposure One Awards 2025, realizado en Estados Unidos, imagen que, además, es la fotografía de portada de la exposición.



Con la propuesta se busca ofrecer una oportunidad para que estudiantes, académicos y comunidad en general conozcan más sobre la Antártica Chilena y su vínculo con el mar.



Además de exhibir su trabajo fotográfico, Bertolotto compartió su experiencia como meteorólogo, magíster en Ciencias Antárticas y nadador de aguas abiertas, especializado en aguas gélidas.



Esta es la segunda exposición UDLA del año. La tercera será inaugurada el próximo 28 de mayo, en conmemoración del Día del Patrimonio.



Estas imágenes han sido valoradas por su calidad técnica, sensibilidad artística y capacidad para retratar la majestuosidad de uno de los ecosistemas más extremos y fascinantes del planeta.



El trabajo está disponible en el Espacio Creativo del Campus Chacabuco, ubicado en avenida Chacabuco 539, Concepción.