

 Fecha:
 09/06/2025
 Audiencia.

 Vpe:
 \$389.394
 Tirada:

 Vpe páq:
 \$1.035.072
 Difusión:

Vpe portada:

\$1.035.072 Difusión: \$1.035.072 Ocupación: 15.600 5.200 5.200 37,62% Sección: ACTUALIDAD Frecuencia: 0



Pág: 14

En la reciente versión de la Expomar realizada en la Universidad de Magallanes

## Estudiante de Biología Marina expuso sobre su investigación en Arica

• Presentó en la feria su análisis de especies como crustáceos, moluscos y poliquetos presentes en la costas nortinas.

Christian Jiménez cjimenez@elpinguino.com

n la reciente edición de la Expomar, organizada por la carrera de Biología Marina de la Universidad



Los estudios que han habido están focalizados en Perú, Ecuador, y a lo mucho en Antofagasta e Iquique, pero en Arica específicamente no. Una de mis metas es ser pionero en esos estudios".

Byron Panire Torrez, estudiante de Biología Marina.

de Magallanes, el estudiante Byron Panire Torrez, oriundo de Arica, expuso su investigación centrada en la biodiversidad y estructura comunitaria de las playas Chinchorro y Las Machas.

Ahí se centró en el análisis de especies como crustáceos, moluscos y poliquetos que habitan en la costa nortina durante el verano e invierno. Esto, con el objetivo de saber si ha cambiado o se han alterado los patrones de distribución durante el periodo del fenómeno de "El niño" y luego que haya terminado.

Para lograrlo debió realizar los procesos correspondientes para manipular estas especies en el otro extremo de Chile, y desarrollar el análisis.

Pero no queda aquí, su anhelo es regresar a su querida Arica para continuar desarrollando otros estudios y análisis al ecosistema marino presente en las costas del Océano Pacífico en la puerta norte del país, debido a la carencia de este tipo de estudios.

tipo de estudios.

"Entonces, los estudios que han habido están focalizados en Perú, Ecuador y a lo mucho en Antofagasta e Iquique, pero en Arica específicamente no. Entonces, una de mis metas es ser pionero en esos estudios", afirmó

-¿Cuál es la opinión de tu familia al saber lo que has avanzado y estás por terminar tu carrera?

terminar tu carrera?

"Ya estoy en la última.
Sí me ha costado. Esto es
muy nuevo, entonces me
ha costado sí, un proceso
bastante largo. Pero tengo
todo el apoyo de mi familia
y de amigos", señaló.



Byron Panire Torrez, quiere seguir realizando estudios sobre la biodiversidad marina ariqueña.

## Innovador

El año anterior, Byron obtuvo el segundo lugar en la tercera versión de "Business Camp. Impulsa tu tesis en innovación" organizado por la Dirección de Innovación y Transferencia de la Universidad de Magallanes,

con su iniciativa de "Monitoreo y Gestión de Biodiversidad Bentónica para la Conservación Costera".