

Más de 150 apariciones en prensa y apertura de LinkedIn marcan el segundo trimestre 2023 de comunicaciones CHIC

Descentralizar el conocimiento y difundirlo a distintas audiencias son parte de los objetivos que mueven al Centro Internacional Cabo de Hornos para Estudios de Cambio Global y Conservación Biocultural (CHIC por sus siglas en inglés).

[Leer más](#)



Expedición extrema instaló una estación meteorológica donde termina América

Investigadores transportaron al hombro las pesadas piezas del aparato, soportando el viento gélido, escalando rocas y sorteando ramas.

[Leer más](#)



Tamara Contador y Melisa Gañán: Dos investigadoras que “rompen el hielo” para cerrar las brechas de género en la ciencia antártica

Las biólogas, residentes de Puerto Williams, realizaron presentaciones de sus trabajos en una ceremonia enmarcada en el Día de la Antártica Chilena, organizada por la Delegación Antártica Chilena. La delegada María Luisa Muñoz valoró las capacidades de ambas investigadoras del CHIC para fomentar el empoderamiento femenino en el continente blanco.

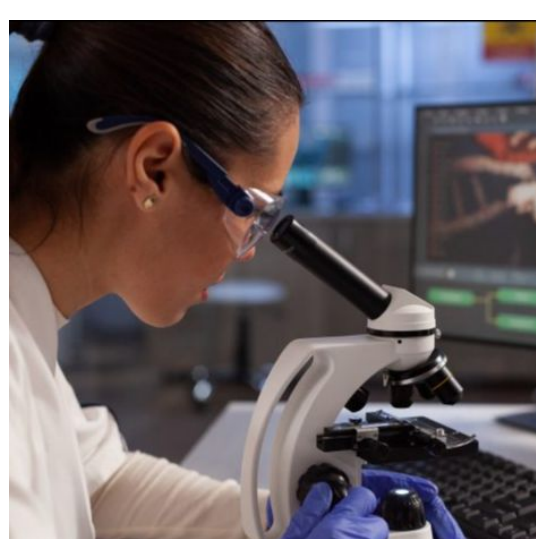
[Leer más](#)



Investigador de Magallanes participa en la COP 28 y expondrá sobre la importancia de conservar los bosques de huïro

Se trata del académico de la Universidad de Magallanes e investigador del Centro Internacional Cabo de Hornos (CHIC), Dr. Andrés Mansilla, quien fue invitado por el Ministerio de Relaciones Exteriores de Chile para exponer en Dubái en Emiratos Árabes Unidos, entre el 30 de noviembre y el 6 de diciembre de este 2023.

[Leer más](#)



Más mujeres en la ciencia: tres métodos para empezar

En algunas disciplinas, tradicionalmente masculinas, como la física o las ciencias computacionales, la paridad de género ni siquiera será realidad en este siglo. Columna de la investigadora principal del CHIC-Universidad de Magallanes, Elke Schüttler.

[Leer más](#)

[Ver todas las noticias](#)

www.centrocabodehornos.com

Sigue nuestras redes sociales

