

Un gigantesco iceberg navega libremente por las aguas antárticas, amenazando con encallar en áreas clave para colonias de pingüinos y focas recién nacidas

Internacionales



Publicada el: 27/01/25	Visitas: 34
Comentarios: 1	Ver comentarios
Votos: 31	Puntaje: 4.9

https://www.ultimasnoticias.com.uy/internacionales/un-gigantesco-iceberg-navega-libremente-por-las-aguas-antarticas-amenazando-con-encallar-en-areas-clave-para-colonias-de-pinguinos-y-focas-recien-nacidas_15915.php

**UN GIGANTESCO ICEBERG
NAVEGA LIBREMENTE POR
LAS AGUAS ANTÁRTICAS,
AMENAZANDO CON
ENCALLAR EN ÁREAS CLAVE
PARA COLONIAS DE
PINGÜINOS Y FOCAS RECIÉN
NACIDAS**

Internacionales

Un gigantesco iceberg navega libremente por las aguas antárticas, amenazando con encallar en áreas clave para colonias de pingüinos y focas recién nacidas

El gigantesco iceberg, que abarca cerca de 3,500 kilómetros cuadrados, se separó de la plataforma antártica en 1986 y es considerado el más grande y antiguo del planeta.

El iceberg A23 se dirige hacia Georgia del Sur y plantea riesgos para la fauna

En un inquietante desarrollo, el iceberg A23, considerado el más grande del mundo, ha comenzado su desplazamiento desde la Antártida hacia las remotas islas Georgia del Sur.

Este iceberg, que es más de dos veces el tamaño de Londres, podría encallar y poner en peligro a los pingüinos y focas bebés que habitan en esta vital zona de reproducción.

Aproximadamente a 1,400 kilómetros al este de las Islas Malvinas, Georgia del Sur es un territorio británico y un área crucial para la vida silvestre.

Los científicos han expresado su preocupación ante el posible impacto del iceberg en las especies locales.

Andrew Meijers, oceanógrafo del British Antarctic Survey, indicó que predecir el curso exacto del iceberg es un reto debido a las corrientes oceánicas, pero las estimaciones sugieren que podría alcanzar la plataforma continental poco profunda de Georgia del Sur en un plazo de dos a cuatro semanas.

Sin embargo, el futuro del iceberg es incierto.

Hay varias posibilidades: podría evitar la plataforma y continuar hacia aguas abiertas, o bien, podría chocar contra el fondo inclinado de la isla, quedando atascado durante meses o incluso fragmentándose en pedazos.

Este último escenario tendría graves consecuencias para la alimentación y cría de las focas y pingüinos en la región.

Meijers recordó que en ocasiones anteriores, icebergs han quedado varados en similares circunstancias, lo cual resultó en una significativa mortalidad entre los polluelos de pingüino y las crías de foca.

El iceberg A23, que presenta unas dimensiones de aproximadamente 3,500 kilómetros cuadrados, se desprendió de la plataforma antártica en 1986. Tras permanecer atascado por más de 30 años, fue liberado en 2020 y actualmente continúa su lento viaje hacia el norte, en ocasiones siendo desviado por las fuerzas oceánicas.

Fuente: Subrayado

Imágenes

UN GIGANTESCO ICEBERG NAVEGA LIBREMENTE POR LAS AGUAS ANTÁRTICAS, AMENAZANDO CON ENCALLAR EN ÁREAS CLAVE PARA COLONIAS DE PINGÜINOS Y FOCAS RECIÉN NACIDAS

navega libremente por las aguas antarticas amenazando con encallar en areas clave para colonias de pinguinosa

Tags

gigantesco, georgia, atascado, aproximadamente, cuadrados, iceberg, considerado, ocasiones, planeta, plataforma, meijers, antiguo

Noticias relacionadas

3.6 * *El destino del colosal iceberg de 80 kilómetros en alta mar: ¿cuál será su próxima parada?*

4.9 * *'La isla de los pingüinos' de Anatole France: Un viaje literario que explora la historia de la civilización y las lecciones olvidadas de la humanidad*

4.5 * *Indagan las circunstancias del fallecimiento de un recién nacido en Canelones*

4.4 * *Un misterio celeste: el planeta que acompañó a la luna deslumbró en las redes sociales con impresionantes imágenes anoche*

5.0 * *Congestión significativa en el viaducto y caminos aledaños por trabajos en un puente: se esperan demoras hasta el jueves*

4.2 * *Ladrón de bar termina atrapado en una reja y es condenado a dos meses de prisión*

4.5 * *Ratificaron la condena por homicidio agravado a una pareja que abandonó a su recién nacido, provocando su muerte*

3.9 * *Ancap abrirá la licitación de cuatro áreas en la plataforma*

continental con el objetivo de impulsar la producción de hidrógeno verde

4.9 * *Indagan el fallecimiento de una bebé recién nacida en Tala: fue encontrada en un ropero*

4.4 * *Falleció a los 116 años la segunda persona más longeva del planeta*

Comentarios

Jorge Ortiz

27-01-25 16:46

Es impresionante lo que pasa con ese iceberg. Hay que prestar atención a cómo afecta la fauna de la zona, los pingüinos y focas son parte de nuestra naturaleza. Ojalá se pueda encontrar una solución para que no sufran por esto.

Categorías

Interior
agro
aldea
asiática
Breves
básquet
cartas
ciencia
Clima
columnistas
Cotizacion monedas
Cultura
Curiosidades
departamentales
Deportes
derechos humanos
eco uruguay
Economía
Empresariales
Empresas
Fútbol internacional
Fútbol uruguayo

Fúnebres
fútbol
gastronomía
General
género y feminismos
internacional
Internacionales
latidos
Maldonado
Mascotas
minuto a minuto
Mundo
municipales
Nacional
Estados Unidos
noticias de inmigracion
noticias de local
México
noticias de salud
noticias de tecnologia
obituarios
Opinión
policial
Policiales
Política
Principal
Resultados de juegos
Rurales
Salto
Salud
Show
sin categoría
sindicales
sociales
Sociedad
Tecnología & internet
titulares del día
tribuna
Turf
uncategorized
uruguay decide 2024
viajes y turismo