

THE MURAL ROUTE
**ANDEAN
FLAMINGOS**
THROUGH THE HIGH
ANDEAN WETLANDS

VER

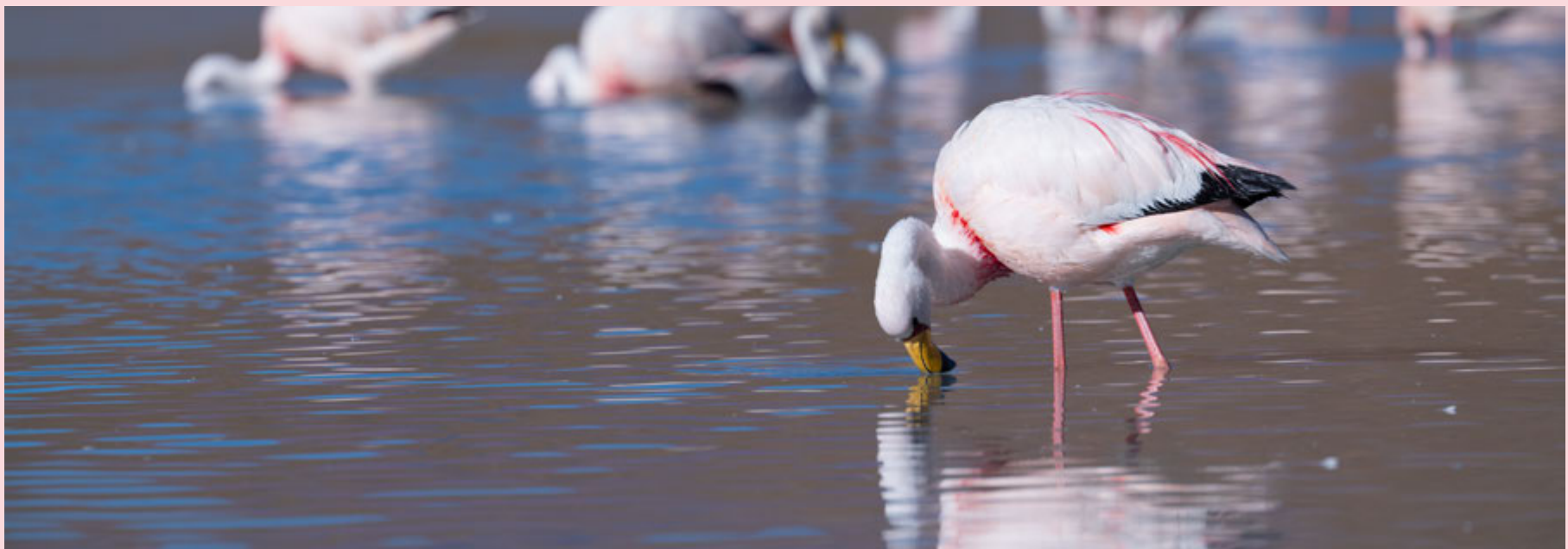
LA VERSIÓN EN ESPAÑOL



Centro de Documentación e Información Bolivia

ANDEAN FLAMINGOS (*PHOENICOPARRUS ANDINUS*)

Andean flamingos are elegant living sculptures. Their pink feathers, long legs and graceful gait make them true icons of the Andean wetlands. They feed by filtering tiny organisms from the water with their unique beaks, designed for this purpose.



Imagine a pink ballet on the high Andean lagoons. Flamingos, their pink feathers contrasting with the intense blue of the sky, are graceful dancers that glide through the water searching for food. Their long legs allow them to wade in shallow water, while their curved beaks act as filters to capture tiny crustaceans.

ANDEAN HABITAT

They inhabit saline and alkaline lagoons in the Andes, at altitudes of up to 4.500 meters above sea level. These places, surrounded by mountains and clear skies, are oases of life in a challenging environment.



Flamingos are true specialists in living in extreme environments. Their home is the high Andean lagoons, salty bodies of water surrounded by snowcapped mountains. These unique ecosystems, with their high concentration of minerals, provide the ideal food for these elegant birds.

WATER: A VITAL TREASURE

Water is life itself for flamingos. Not only does it provide them with food, but it is also essential for regulating their body temperature and keeping their feathers in perfect condition.



The salt ponds, besides being their larder, are the place where they reproduce, building large nests of mud and feathers. Without water, flamingos could neither survive nor reproduce.



MAIN RISKS

1. Habitat loss: Lithium mining in the salt flats and human activities could degrade open areas and wetlands.
2. Climate change: The reduction of rainfall and the decrease of water in the wetlands directly affects vegetation and food sources.
3. Illegal hunting and capture: Although protected, the suri is hunted for feathers and meat.



Centro de Documentación e Información Bolivia

MORE INFORMATION:

- [HIGH ANDEAN FLAMINGOS AT BIRDLIFE INTERNATIONAL](#)
- [FLAMINGO CONSERVATION AT WETLANDS INTERNATIONAL](#)
- [CONVENTION ON THE CONSERVATION OF MIGRATORY SPECIES](#)

DO YOU WANT TO KNOW MORE ABOUT HOW LITHIUM EXTRACTION
COULD ENDANGER THESE ANIMALS AND THEIR HABITATS IN
BOLIVIA? WWW.CEDIB.ORG

GET TO KNOW THE ROUTE OF
THE MURALS :

[SEE TOUR](#)

SCAN
ME!



[cedibolivia](https://www.instagram.com/cedibolivia)

LA RUTA DE LOS MURALES

FLAMENCOS ANDINOS

A TRAVÉS DE LOS

HUMEDALES

ALTOANDINOS

VER

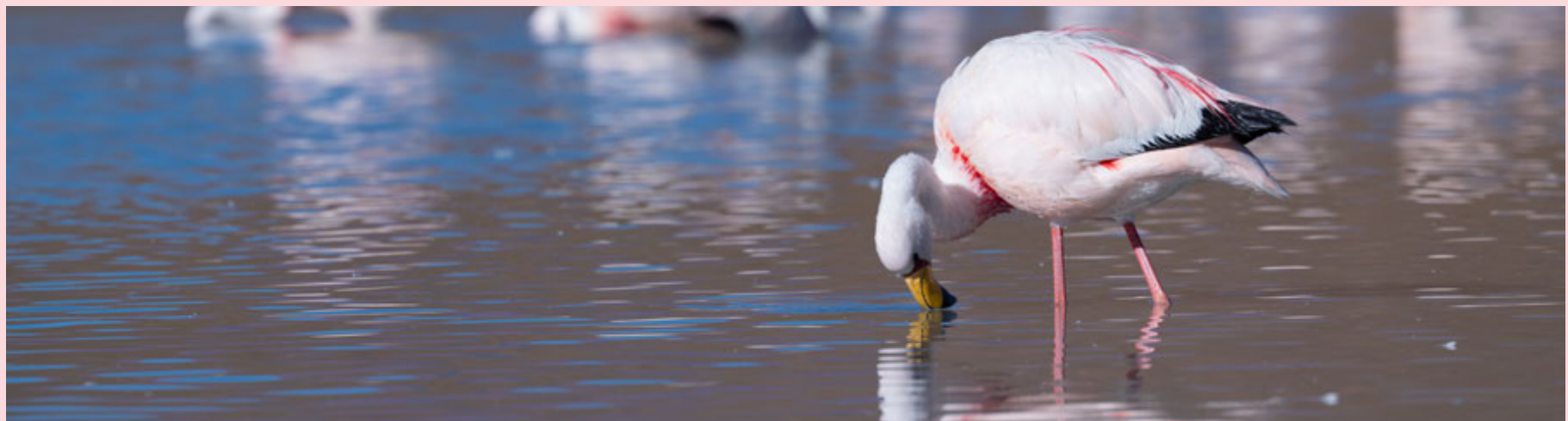
LA VERSIÓN EN INGLÉS



Centro de Documentación e Información Bolivia

FLAMENCOS ANDINOS (*PHOENICOPARRUS ANDINUS*)

Los flamencos andinos son esculturas vivientes de elegancia. Sus plumas en tonos rosados, sus patas larguísimas y su grácil andar los convierten en verdaderos íconos de los humedales andinos. Se alimentan filtrando diminutos organismos del agua con sus picos únicos, diseñados para este propósito.



Imagina un ballet rosado sobre las lagunas altoandinas. Los flamencos, con sus plumas rosadas que contrastan con el azul intenso del cielo, son bailarines elegantes que se deslizan por el agua en busca de alimento. Sus largas patas les permiten vadear en aguas poco profundas, mientras que sus picos curvos actúan como filtros para capturar diminutos crustáceos.

HÁBITAT ANDINO

Habitan lagunas salinas y alcalinas de los Andes, a alturas de hasta 4,500 metros sobre el nivel del mar. Estos lugares, rodeados de montañas y cielos diáfanos, son oasis de vida en un entorno desafiante.



Los flamencos son verdaderos especialistas en vivir en ambientes extremos. Sus hogares son las lagunas altoandinas, cuerpos de agua salados rodeados de montañas nevadas. Estos ecosistemas únicos, con su alta concentración de minerales, proporcionan el alimento ideal para estas elegantes aves.

EL AGUA: UN TESORO VITAL

El agua es la vida misma para los flamencos. No solo les proporciona alimento, sino que también es esencial para regular su temperatura corporal y mantener sus plumas en perfectas condiciones.



Las lagunas saladas, además de ser su despensa, son el lugar donde se reproducen, construyendo grandes nidos de barro y plumas. Sin agua, los flamencos no podrían sobrevivir ni reproducirse.



RIESGOS PRINCIPALES

- 1- Pérdida de hábitat: La minería y la extracción de agua amenazan sus lagunas.
- 2- Cambio climático: Las sequías y alteraciones en los ciclos hídricos reducen su hábitat.
- 3- Turismo irresponsable: La presencia humana mal gestionada puede perturbar su entorno.



Centro de Documentación e Información Bolivia

MÁS INFORMACIÓN:

- [HIGH ANDEAN FLAMINGOS AT BIRDLIFE INTERNATIONAL](#)
- [FLAMINGO CONSERVATION AT WETLANDS INTERNATIONAL](#)
- [CONVENTION ON THE CONSERVATION OF MIGRATORY SPECIES](#)

¿QUIERES SABER MÁS SOBRE CÓMO LA EXTRACCIÓN DEL LITIO PODRÍA PONER EN RIESGO A ESTOS ANIMALES Y SUS HÁBITATS EN BOLIVIA? WWW.CEDIB.ORG

CONOCE LA RUTA DE LOS
MURALES :

[VER RECORRIDO](#)

SCAN
ME!



[cedibolivia](https://www.instagram.com/cedibolivia)