

A photograph of two vicuñas in a high-altitude landscape. The vicuña in the foreground is in profile, looking to the left. The second vicuña is behind it, also in profile. The background is a soft, hazy landscape under a purple and blue sky. The text is overlaid on the image.

THE MURAL ROUTE

# VICUÑA

THROUGH THE HIGH  
ANDEAN WETLANDS

VER  
LA VERSIÓN EN ESPAÑOL



Centro de Documentación e Información Bolivia

# VICUÑA (VICUGNA VICUGNA)

The vicuña is a symbol of elegance and endurance in the Andes. With their fine golden fur, these slender creatures seem to dance on the altiplano as they search for the best pastures. Admired since ancient times for the quality of their wool, vicuñas are guardians of Andean tradition and biodiversity. Their herd life and ability to survive in extreme conditions make them a living treasure.

# ANDEAN HABITAT

Vicuñas live in the high Andean grasslands and near wetlands, where they find the necessary resources for their diet. These areas, located between 3.200 and 4.800 meters above sea level, provide the water and vegetation they need to survive.



The salt flats and salt lakes are not directly their habitat, but they are part of the ecosystem that sustains them by maintaining the water balance of the wetlands and grasslands. Without this connection, their delicate ecological balance would be threatened.

# IMPORTANCE OF WATER

Water is the backbone of the wetlands and grasslands where vicuñas live. This resource not only sustains the vegetation on which they feed (mainly grasses and lichens), but also regulates the local climate and sustains the life of countless species. Caring for water is caring for life in the altiplano.





## MAIN RISKS

1. Lithium mining: Lithium extraction could affect groundwater reserves, putting wetlands and high Andean grasslands at risk.
2. Poaching: Despite legal protection, vicuñas are still hunted illegally for their valuable wool.
3. Climate change: Alterations in rainfall and increased temperature hinder pasture regeneration and water availability.



Centro de Documentación e Información Bolivia

**MORE INFORMATION:**

- [VICUÑA ON WIKIPEDIA](#)
- [VICUÑA CONVENTION](#)

DO YOU WANT TO KNOW MORE ABOUT HOW LITHIUM EXTRACTION  
COULD ENDANGER THESE ANIMALS AND THEIR HABITATS IN  
BOLIVIA? [WWW.CEDIB.ORG](http://WWW.CEDIB.ORG)

GET TO KNOW THE ROUTE OF  
THE MURALS :

[SEE TOUR](#)

**SCAN  
ME!**



[cedibolivia](#)

A photograph of two vicuñas in a high-altitude, rocky landscape. The vicuña in the foreground is in sharp focus, looking towards the left. The second vicuña is in the background, slightly out of focus, also looking left. The sky is a soft, hazy purple and blue, suggesting dawn or dusk. The overall tone is serene and naturalistic.

LA RUTA DE LOS MURALES

# VICUÑA

A TRAVÉS DE LOS  
HUMEDALES  
ALTOANDINOS

VER  
LA VERSIÓN EN INGLÉS



Centro de Documentación e Información Bolivia

# VICUÑA (VICUGNA VICUGNA)

La vicuña es un símbolo de elegancia y resistencia en los Andes. Con su fino pelaje dorado, estas esbeltas criaturas parecen bailar sobre el altiplano mientras buscan los mejores pastos. Admiradas desde tiempos ancestrales por la calidad de su lana, las vicuñas son guardianas de la tradición andina y la biodiversidad. Su vida en manada y su habilidad para sobrevivir en condiciones extremas la convierten en un tesoro viviente.

# HÁBITAT ANDINO

Las vicuñas viven en los pastizales altoandinos y cerca de bofedales, donde encuentran los recursos necesarios para su alimentación. Estos espacios, situados entre los 3,200 y 4,800 msnm, ofrecen el agua y la vegetación que necesitan para sobrevivir.



Los salares y lagunas saladas no son directamente su hábitat, pero forman parte del ecosistema que las sustenta al mantener el equilibrio hídrico de los bofedales y las praderas. Sin esta conexión, su delicado balance ecológico se vería amenazado.

# IMPORTANCIA DEL AGUA

El agua es la columna vertebral de los bofedales y pastizales donde habitan las vicuñas. Este recurso no solo sustenta la vegetación de la que se alimentan (principalmente hierbas y líquenes), sino que también regula el clima local y sostiene la vida de innumerables especies. Cuidar el agua es cuidar la vida en el altiplano.





## RIESGOS PRINCIPALES

- 1- Minería de litio: La extracción de litio afecta las reservas de agua subterránea, poniendo en riesgo los bofedales y praderas altoandinas.
- 2- Caza furtiva: A pesar de la protección legal, las vicuñas aún son cazadas ilegalmente por su valiosa lana.
- 3- Cambio climático: Las alteraciones en las lluvias y el aumento de la temperatura dificultan la regeneración de pastos y la disponibilidad de agua.



Centro de Documentación e Información Bolivia

### MÁS INFORMACIÓN:

- [VICUÑA EN WIKIPEDIA](#)
- [CONVENIO DE LA VICUÑA](#)

¿QUIERES SABER MÁS SOBRE CÓMO LA EXTRACCIÓN DEL LITIO PODRÍA PONER EN RIESGO A ESTOS ANIMALES Y SUS HÁBITATS EN BOLIVIA? [WWW.CEDIB.ORG](http://WWW.CEDIB.ORG)

CONOCE LA RUTA DE LOS MURALES:

[VER RECORRIDO](#)

SCAN  
ME!



[cedibolivia](#)