



THE MURAL ROUTE
VISCACHA
THROUGH THE HIGH
ANDEAN WETLANDS

VER
LA VERSIÓN EN ESPAÑOL

VISCACHA (LAGIDIUM VISCACIA)

The viscacha is the acrobat of the Andes, an adorable rodent that jumps and scurries among the rocks with surprising agility. It is an excellent climber and moves agilely among the rocks. It has a dense and soft fur, which protects it from the cold of the high mountains, while its social behavior, living in colonies, brings joy to the altiplanic landscapes. During the day it enjoys the Andean sun, and when night falls, it takes refuge in the crevices of the rocks.

ANDEAN HABITAT

The viscacha inhabits mountainous areas and cliffs of the Andes. It builds complex burrows in rock crevices, where it takes refuge from predators and inclement weather. It is often found near wetlands, where it finds food and water. The wetlands offer them access to fresh vegetation, while the salt flats delimit their habitat, providing them with a dry environment to rest and watch from above.



WATER: A VITAL TREASURE

The viscacha obtains the water it needs from the food it eats, mainly grasses and leaves. However, nearby bodies of water are important for drinking and refreshment. In this arid ecosystem, water is the backbone of life. The bofedales, fed by rainwater and subway reserves, are crucial for the viscachas to access plants and maintain a nutritional balance. Without these wetlands, their survival would be at stake.





MAIN RISKS

1. Lithium mining: Extraction in the salt flats could impact groundwater reserves, directly affecting the wetlands that the viscachas need to survive.
2. Habitat loss: The expansion of human activities, such as intensive cattle ranching, degrades the rocky areas and wetlands that are part of their home.
3. Climate change: Alterations in rainfall patterns reduce the availability of water and vegetation, seriously affecting their habitat.



Centro de Documentación e Información Bolivia

MORE INFORMATION:

- [VIZCACHA ON WIKIPEDIA](#)
- [VISCACHA ON SISTEMA DE INFORMACIÓN DE BIODIVERSIDAD DE LA ADMINISTRACIÓN DE PARQUES NACIONALES, ARGENTINA](#)
- [VIZCACHA, EXPLAINED](#)
- [LET'S LEARN ABOUT THE VIZCACHA](#)

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](#)



LA RUTA DE LOS MURALES
VISCACHA
A TRAVÉS DE LOS
HUMEDALES
ALTOANDINOS

VER
LA VERSIÓN EN INGLÉS

VISCACHA (LAGIDIUM VISCACIA)

La viscacha es el acróbata de los Andes, un adorable roedor que salta y corretea entre las rocas con sorprendente agilidad. Es un excelente escalador y se mueve con agilidad entre las rocas. Tiene un pelaje denso y suave, que lo protege del frío de las altas montañas, mientras que su comportamiento social, viviendo en colonias, aporta alegría a los paisajes altiplánicos. De día disfruta del sol andino, y al caer la noche, se refugia entre las grietas de las rocas.

HÁBITAT ANDINO

La vizcacha habita en zonas montañosas y acantilados de los Andes. Construye complejas madrigueras en las grietas de las rocas, donde se refugia de los depredadores y las inclemencias del tiempo. A menudo se encuentra cerca de bofedales, donde encuentra alimento y agua. Los bofedales les ofrecen acceso a vegetación fresca, mientras que los salares delimitan su hábitat, proporcionándoles un entorno seco para descansar y vigilar desde las alturas.



EL AGUA: UN TESORO VITAL

La vizcacha obtiene el agua que necesita a través de los alimentos que consume, principalmente hierbas y hojas. Sin embargo, los cuerpos de agua cercanos son importantes para beber y refrescarse. En este ecosistema tan árido, el agua es el eje central de la vida. Los bofedales, alimentados por el agua de las lluvias y las reservas subterráneas, son cruciales para que las vizcachas puedan acceder a plantas y mantener un equilibrio nutricional. Sin estos humedales, su supervivencia estaría en juego.





RIESGOS PRINCIPALES

- 1- Minería de litio: La extracción en los salares impacta las reservas de agua subterránea, afectando directamente los bofedales que las vizcachas necesitan para sobrevivir.
- 2- Pérdida de hábitat: La expansión de actividades humanas, como la ganadería intensiva, degrada las áreas rocosas y los humedales que forman parte de su hogar.
- 3- Cambio climático: Las alteraciones en los patrones de lluvia reducen la disponibilidad de agua y vegetación, afectando gravemente su hábitat.



Centro de Documentación e Información Bolivia

MÁS INFORMACIÓN:

- [VIZCACHA ON WIKIPEDIA](#)
- [VISCACHA ON SISTEMA DE INFORMACIÓN DE BIODIVERSIDAD DE LA ADMINISTRACIÓN DE PARQUES NACIONALES, ARGENTINA](#)
- [VIZCACHA, EXPLAINED](#)
- [LET'S LEARN ABOUT THE VIZCACHA](#)

¿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](#)