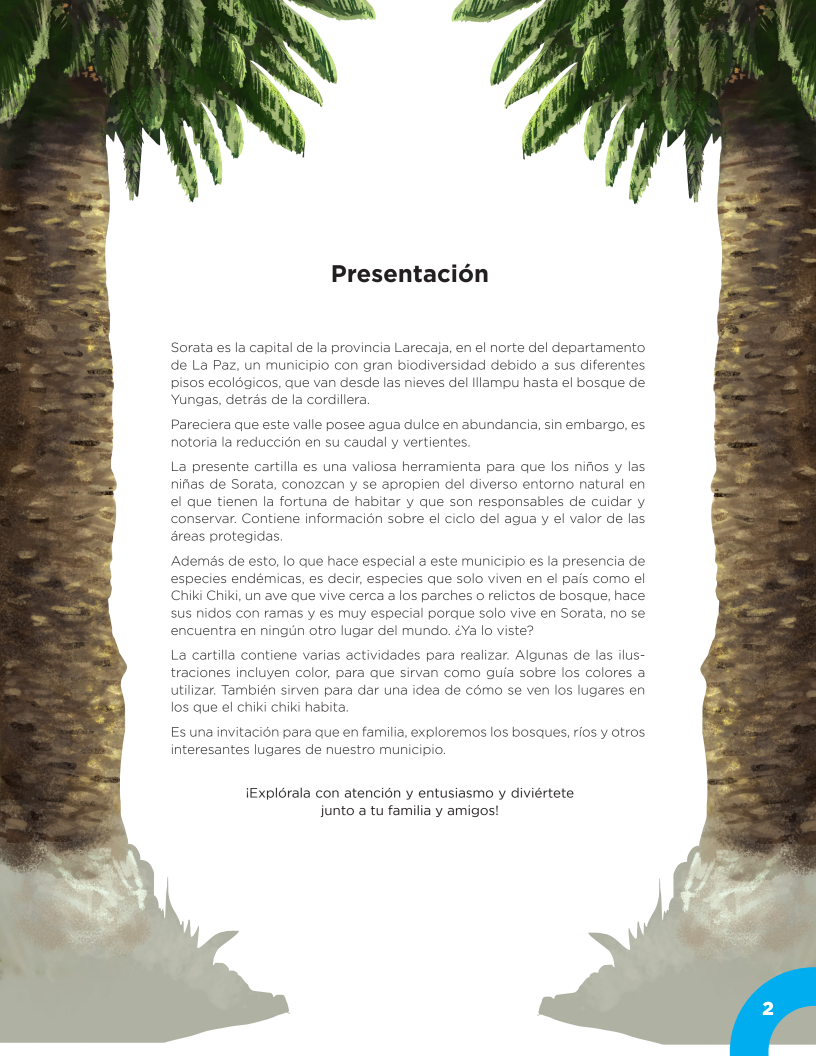




Este trabajo fue realizado por Conservación Internacional (CI) Bolivia y es posible gracias al apoyo del Fondo de Alianzas para los Ecosistemas Críticos.

El Fondo de Alianzas para los Ecosistemas Críticos es una iniciativa conjunta de la Agencia Francesa de Desarrollo, Conservación Internacional, la Unión Europea, el Fondo para el Medio Ambiente Mundial, el Gobierno de Japón y el Banco Mundial. La meta fundamental es asegurar que la sociedad civil se dedique a conservar la diversidad biológica.

Conservación Internacional trabaja en Bolivia, conservando los bosques amazónicos y su rica biodiversidad; apoyando la creación y gestión de áreas protegidas, los territorios indígenas, promoviendo el desarrollo sostenible y asegurando el bienestar de las comunidades indígenas.





guita blanca.

Si me quieres conocer, en los bosques de queñua me vas a ver.

No me busques en otro lugar, Sorata es mi único hogar.

Cerca del Illampu y al son del chiki chiki, mi canto escucharás.

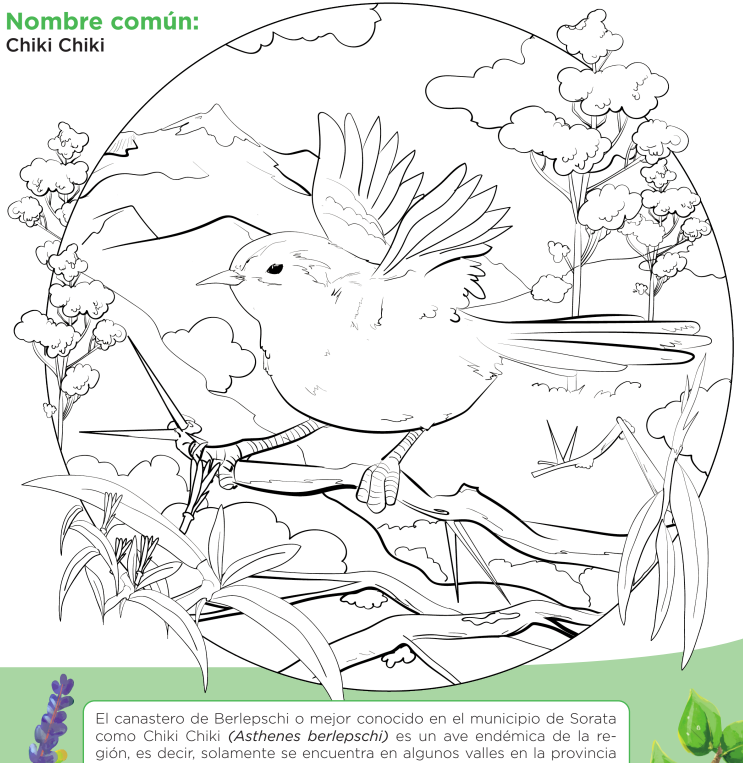
Mirarás hacia el cielo, entre los árboles y mi nido entre las ramas verás.

Los grandes árboles han ido desapareciendo y por eso mi población ha ido reduciendo.

Si me guieres conservar, los árboles tendrás que cuidar.

Nombre Científico:

Asthenes berlepschi



Larecaja. Su hábitat natural son los bosques de queñua, que continuamente son quemados ocasionando que su hábitat este fragmentado y se degrade con mayor rapidez.

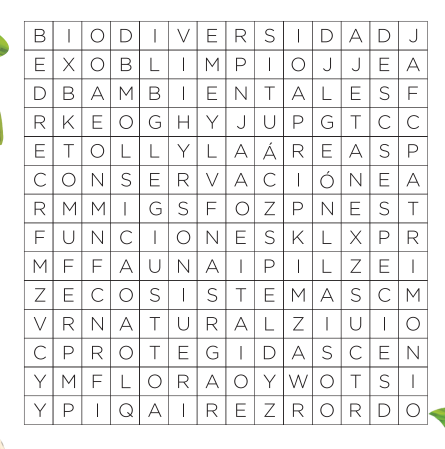
Una buena noticia es que el Gobierno Autónomo Municipal de Sorata, con el apoyo de Conservación Internacional Bolivia y el Club Ornitológico La Paz Cóndores, ha promulgado la Ley 023/2022 que declara al Chiki Chiki como patrimonio natural del municipio para promover su conservación.



Bolivia es considerado uno de los 15 países mega diversos, lo que que re decir que contiene una gran cantidad de recursos genéticos, especies y ecosistemas naturales. Presenta una gran diversidad de fauna, flora y alberga muchas especies que solo pueden ser encontradas en este país. Uno de los principales instrumentos de conservación de la biodiversidad y los ecosistemas es el establecimiento de áreas protegidas, ya que poseen un rol esencial para el ser humano, asegurando la provisión de aire limpio, suelo y agua.

Las áreas protegidas constituyen un bien común pues forman parte del **patrimonio natural** y cultural del país. Cumplen **funciones ambientales**, sociales, culturales y expeniores. No son solo espacios de conservación de la **fauna** y **flora**, sino también el hogar de comunidades indígenas que desarrollan medios de vida y exploran oportunidades económicas sostenibles a través de emprendimiento comunitarios.

Encuentra las palabras resaltadas en el texto



EL CICLO DEL AGUA

¿Sabías que al otro lado del Illampu hay bosques que nos brindan agua y que estos bosques son de los más biodiversos del planeta?

Es importante saber que el agua no solo es parte de la vida, sino que el agua es la vida.

El agua hace un viaje hacia los bosques yungueños y amazónicos de Bolivia, en forma de ríos, arroyos y retorna como vapor de agua formando las nubes.

Los bosques también tienen una función importante en este viaje, se convierten en esponjas naturales que absorben el agua y la distribuyen por el suelo evitando la erosión. Luego, ne gicamente la liberan a la atmósfera en forma de nubes, produciendo la lluvia. Este viaje se repite nuevamente.

El agua es un recurso precioso. No se puede vivir sin agua. Entre todos podemos cuidarla, para hacer que cada gota cuente.



