
Nuestros Compañeros Vulnerables.

Un Llamado a la Acción para Proteger a las Especies
Amenazadas en América del Sur

Cantidad De Especies Animales Por País en América Del Sur

- Sudamérica es de la regiones Con más especies diferentes En el mundo
- Colombia y Brasil están entre los países con más diversidad y cantidad de especies
- Brasil cuenta con hasta 9.196 especies diferentes.



Cantidad De Especies Animales Amenazadas Por País en América Del Sur

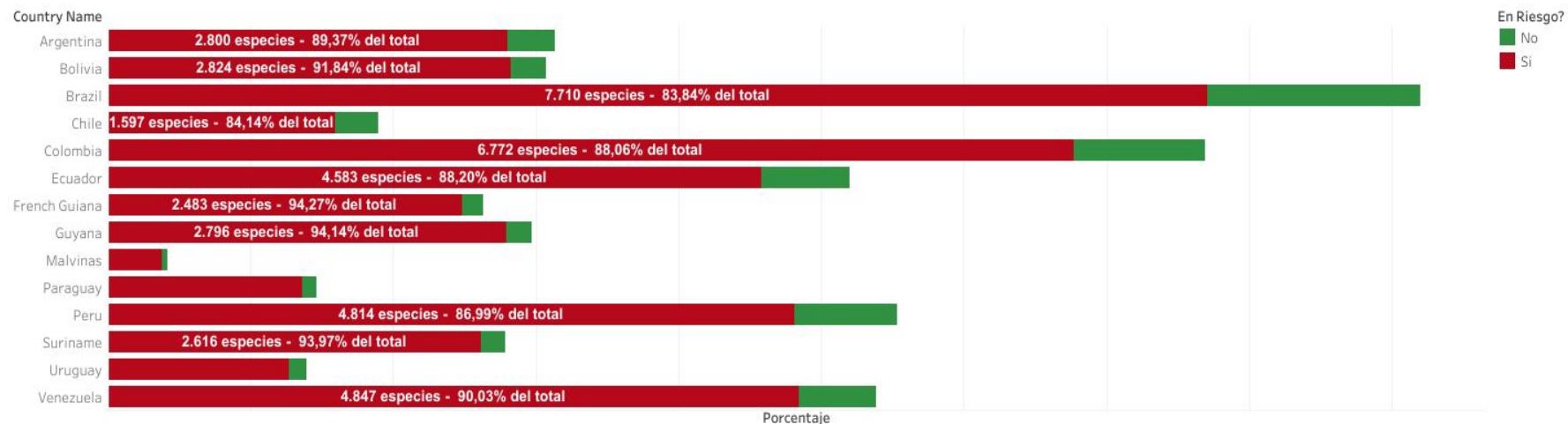
- Los países más afectados de Sudamérica parecen estar al norte de esta.
- Colombia, Brasil, Venezuela, Ecuador y Perú están entre los más afectados.
- Varios países tienen más de la mitad de sus especies amenazadas de alguna manera



- Aunque diferentes países tienen diferentes cantidades de especies
- Hay un alarmante patrón que se repite a través de todos ellos
- El porcentaje de especies en algún tipo de peligro en todos estos supera el 80%

- [Modo Interactivo](#)

Radio De Especies En Peligro En Países de Sudamérica



Mayores amenazas para las especies de América del Sur

- Hay muchos tipos diferente de amenazas
- Unas son más peligrosas y grandes en presencia.
- Pero estas comparten un elemento común, el terreno.



- [Modo Interactivo](#)

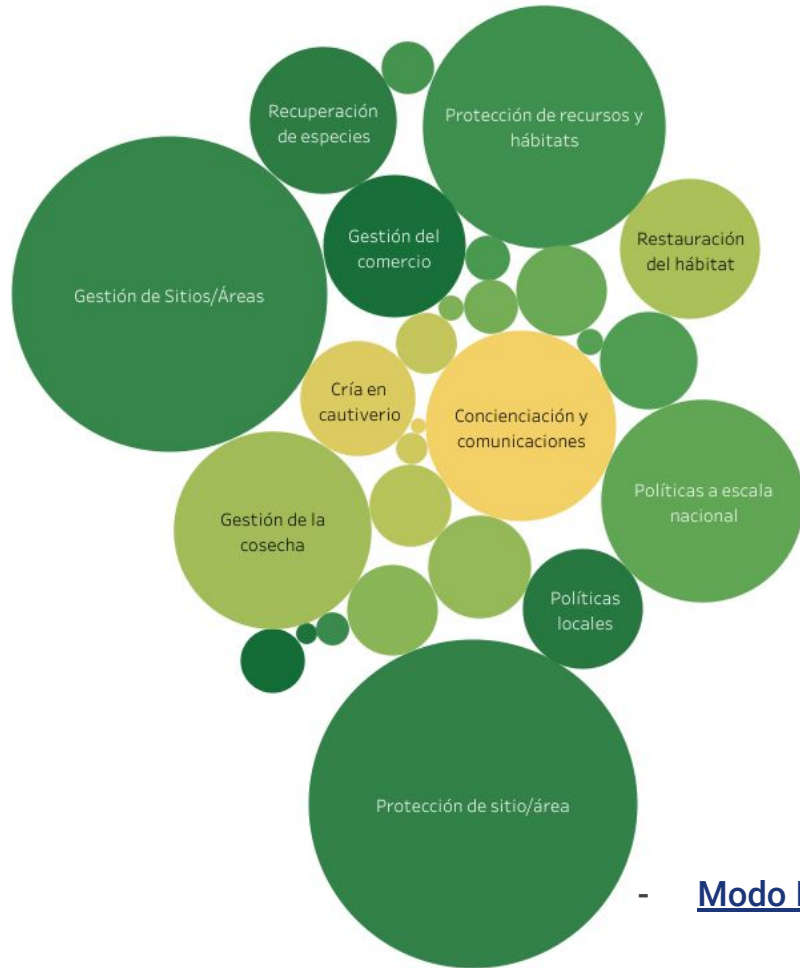
- Si concentramos las amenazas en categorías más generales podremos ver este patrón más claramente.
- La afectación de terreno/hábitat/ecosistema es la mayor amenaza para las especies
- Alterar sus ecosistemas trae efectos esperables o secundarios nocivos para ellas

Tipos de amenaza con más impacto en Sudamérica



- [Modo Interactivo](#)

Mayores tendencias de conservación de especies en América del Sur



- [Modo Interactivo](#)

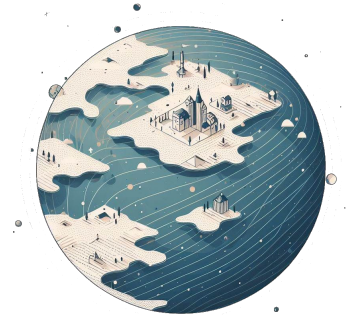
- Si pasamos a las tendencias de conservación vemos que el patrón sigue el mismo camino
- Las mayores acciones que se están tomando tienen que ver con la protección del terreno/ecosistema de la especie
- Seguido por la concienciación y recuperación de hábitats y especies

Key Insights

- En Sudamérica más del 80% de especies están amenazadas de alguna manera
 - Hay un alarmante patrón: el daño del ecosistema de las especies
 - Parece que se están tomando las medidas de preservación correctas concentrándose en proteger ecosistemas
-

Qué es lo siguiente?

- Desarrollar mecanismos de análisis para predecir efectos principales y secundarios en los ecosistemas por actividades humanas.
- Compartir conocimiento de cómo cualquier alteración de una área puede llevar a efectos perjudiciales para especies salvajes.
- Hacer investigaciones específicas ya que cada especie y hábitat son diferentes y de sus características dependen sus cuidados.



créditos

- Datos



- Visualizaciones



- Analista



Johan Sebastian Castillo Mazo