



Experiencias en conflicto gente-cóndor

Biol. Sebastián Kohn, Dr. Hernán Vargas





- 4 cóndores muertos en los últimos 2 años por causas antropogénicas
- Población silvestre estimada en 50 individuos
- Controversia grande en su capacidad de cazar

Mitología



L'oiseau enlevait l'obseret par ses vêtements. (Page 142.)



- Se llevan a niños o terneros
- Nunca cazan, es imposible

Visión de gente del campo

- Si cazan

- Basado en experiencia

- Lugares donde es tolerado y lugares donde no es tolerado

- Descripción similar de ataques por todo el país



Visión de conservacionistas



- **Es imposible que maten**
- **Basado en Anatomía**

PATA CARROÑERO VERSUS CAZADOR

Cóndor (carroñero)



Peuco (cazador)



OJO CARROÑERO VERSUS CAZADOR

Cóndor (carroñero)



Ojos laterales SIN arco supraciliar

Peuco (cazador)



Imágenes: http://www.surmagico.cl/condor_alimentacion.htm

Ojos frontales **CON** arco supraciliar

Lo que no tomaron en cuenta

- La inteligencia del cóndor
- El trabajo en grupo

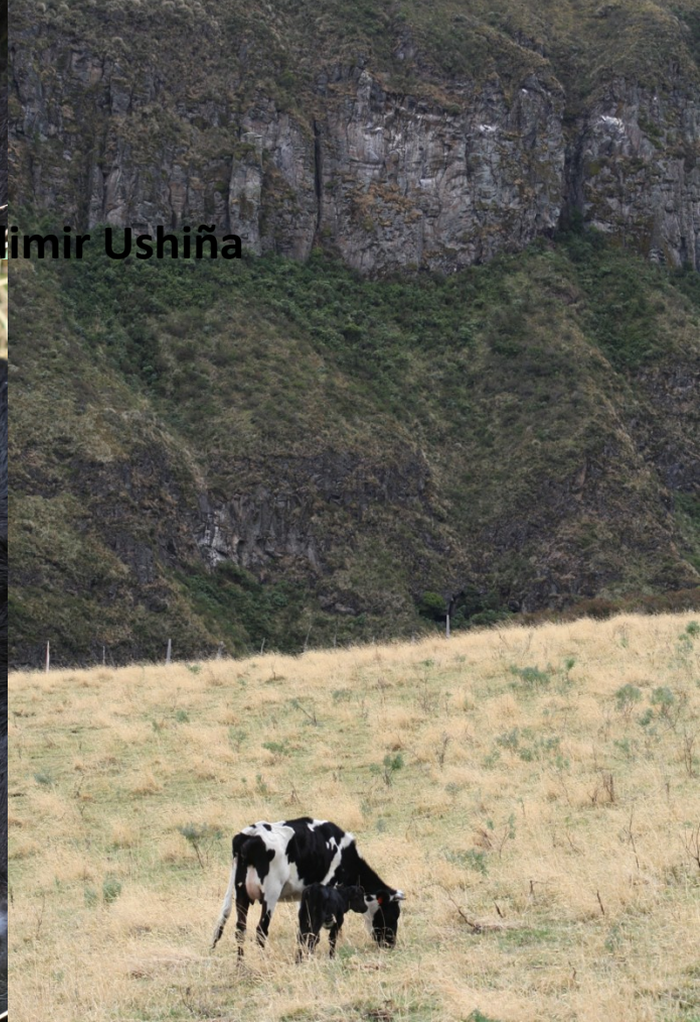


Caso 1

14 Octubre 2012

Peñón del Isco, Antisanilla, Pichincha

Observado por Hernán Vargas, Andrés Ortega, Vladimir Ushiña



Caso 2

● **Observado por Vladimir Ushiña y Verónica Moguimba en la Reserva Biológica Antisanilla, Pichincha el 09/01/2014**





reserva biológica
ANTISANILLA



Caso 3

- Observado en parte por Vladimir Ushiña y Marcelo Cuichán, en parte por Sebastián Kohn.
- Ternero revisado por el Dr. Andrés Ortega
- Ocurrido el 12/08/2014









Realidad

- Principalmente carroñeros, pero si pueden cazar oportunistamente.
- Las razones todavía no están comprendidas



Consecuencias negación

- No existen reportes oficiales de ataques
- Continua la problemática de caza ilegal
- Se aliena a la población local



Cómo reducir impacto de cóndores

Se necesitan estudios del tema

Cuidado apropiado del ganado.

Bajar las vacas de los páramos antes de que paran por unas semanas

Alimentación suplementaria



Propuesta para manejar esta información

- No se debe negarlo
- Educación ambiental a comunidades y conservacionistas
- Buscar sistema de compensación por pérdidas comprobadas
- Investigar maneras de prevenirlo

