

Enfermedades que  
se pueden transmitir entre  
**PERROS, PERSONAS Y  
FAUNA SILVESTRE**





Los perros sueltos sin supervisión y poco cuidados **pueden transmitir enfermedades** tanto a las personas como a la fauna silvestre.

Aquellas enfermedades que pueden afectar a los seres humanos se denominan **zoonóticas**.

## La emergencia de enfermedades en la fauna silvestre

Síntoma de un planeta enfermo





Algunas de estas enfermedades son:

## Rabia

Enfermedad zoonótica. Se transmite por mordeduras y resulta mortal la mayoría de las veces. También puede ser transmitida de fauna (murciélagos) a perro y de perros a fauna.

## Brucelosis

Enfermedad zoonótica

## Leptospirosis

Enfermedad zoonótica, también puede transmitirse a la fauna silvestre por medio de orina.

## Sarna

Puede ser zoonótica en caso del *Sarcoptes scabiei* y también puede afectar a fauna silvestre.

**ALARMA POR POSIBLE  
AUMENTO DE SARNA EN  
LA FAUNA SILVESTRE**

Zorros,  
guanacos y  
vicuñas  
serían los  
más  
afectados





# Hidatidosis

Enfermedad zoonótica grave, se transmite por contacto estrecho con perros parasitados con *Echinococcus granulosus*. Ciertas especies de fauna silvestre (ej. guanacos, felinos, zorros) pueden ser huéspedes intermediarios o definitivos del parásito.

# Parásitos gastrointestinales

Enfermedad zoonótica y también puede afectar a la fauna.

# Parvovirus

No zoonótica, puede transmitirse a la fauna.

# Distemper

(moquillo)

No zoonótica, puede transmitirse a la fauna.

## Conozca la enfermedad que amenaza a las últimas manadas de leones asiáticos

21

Brote de Distemper mató al menos al 30% de la población



Particularmente, el Distemper o moquillo es una enfermedad que se puede contagiar **por inhalación del virus que se encuentra en el ambiente.**

El moquillo podría afectar, entre otras numerosas especies, a pumas, zorros, yaguaretés, focas, lobos marinos y al huillín.



Todas estas especies poseen poblaciones de muy pocos individuos, muchas están en **peligro de extinción**, a diferencia del perro que es muy abundante.

Es decir que, una vez que un perro introduce el virus en los ambientes naturales, la propagación puede ser incontrolable y poner en riesgo la conservación de estas especies.

Qué significa

# TENENCIA RESPONSABLE



**La Tenencia Responsable** es el conjunto de condiciones, obligaciones y compromisos que el dueño de un animal de compañía debe asumir para asegurar el bienestar del mismo, de las personas y la fauna que lo rodea.

Algunos de estos compromisos son:



# IDENTIFICACIÓN

Colocarle collar con un contacto para evitar que se pierda.

# SALUD

Brindarle atención veterinaria, vacunarlo y desparasitarlo regularmente.

# ADOPCIÓN

Es mejor, dentro de lo posible, no comprar. Adoptando aportas al bienestar de numerosos perros que se encuentran en condiciones poco dignas en las calles, criaderos y refugios.

# ESTERILIZACIÓN

Las nuevas crías dificultan la tenencia responsable y favorecen el abandono.

# ALIMENTACIÓN

Brindar alimentación de calidad y agua.

## NO ABANDONARLOS EN LA VÍA PÚBLICA O EN ESPACIOS VERDES

Algunos de estos perros abandonados se unen a jaurías asilvestradas dificultando el manejo de las poblaciones de perros.

## HOGAR

Mantenerlos dentro del predio/hogar, en un espacio protegido y digno.

## PASEO

Sacarlos a pasear con correa por sitios habilitados para perros. Durante el paseo, juntar sus excrementos para evitar la transmisión de enfermedades.

¿Por qué no entrar con un  
perro a **Áreas Naturales  
Protegidas?**



Las **ÁREAS PROTEGIDAS** son espacios destinados a la **CONSERVACIÓN** de especies y ambientes naturales.

Los perros pueden generar estrés con su ladrido y olor, atacar o transmitir enfermedades a la fauna silvestre.

Es por esto que no se permite su ingreso (a excepción de perros guías o lazarillos) en las áreas protegidas.



A pesar de que no está permitido, en el **75%** de las áreas naturales protegidas visitadas por argentinos **se observaron perros sueltos.**

El éxito en la conservación de la fauna y los ambientes en áreas naturales protegidas es clave para prevenir crisis ambientales, que pueden derivar en pandemias.





# 80

## ESPECIES AFECTADAS

por perros sueltos



Fotos de Darío Podestá y Esteban Argerich



El **68%** de **mil** argentinos encuestados vió al menos una vez a **perros sueltos atacando a fauna silvestre.**

El **7%** de las especies observadas se encuentran **amenazadas a nivel nacional.**





# IMPACTO DE PERROS SUELTOS EN LA FAUNA SILVESTRE



A veces creemos que sólo **juntando los excrementos** evitamos que nuestros perros afecten a la fauna silvestre.

Sin embargo, los perros sueltos pueden generar **otros impactos** en la fauna que frecuentemente nosotros no percibimos, por ejemplo:



Con el ladrido y olor generan miedo y ahuyentan a la fauna.

### Transmiten enfermedades

(por ej. parásitos internos, sarna, moquillo, parvovirus, rabia).

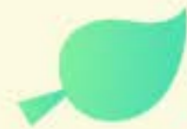
Al perseguir a la fauna **generan estrés, abandono de nidos o de crías y alteran sus ciclos de descanso.**

Depredan a fauna silvestre, la mayoría de las veces **sólo por instinto**, no para alimentarse.



**Pueden hibridarse con especies silvestres.**

La fauna cambia sus ciclos diarios de uso del ambiente para **evitar al perro.**



Los ambientes naturales y la fauna silvestre que habita allí se encuentran en un **delicado equilibrio**. Está en nosotros conocer estos posibles impactos y pensar en la **salud del medio ambiente, la salud animal y la salud humana como una sola salud**.

# ¡MI PERRO JAMÁS!

Peligros de dejar un  
perro suelto





La mayoría de los argentinos tiene un perro como parte de la familia.

Este vínculo tiene innumerables aspectos positivos, pero cuando dejamos que circulen libremente sin supervisión, pueden pasar cosas que ni imaginamos:



Pueden ser **atropellados o atacados por otros animales**, provocándoles heridas graves o la muerte.

Pueden morder o atacar a personas a pie, en moto o bicicleta y provocar heridas graves.

Pueden **transmitir enfermedades** a la fauna silvestre y a las personas.

Pueden atacar y matar a **la fauna silvestre**.



Con sólo su presencia **generan miedo** en la fauna y ésta evita el uso de ambientes en donde el perro está presente.

Al circular por zonas de reproducción de fauna silvestre o al perseguirlas, esta puede **abandonar nidos o crías.**

Pueden atacar a **animales de producción**, impactando sobre el sustento de numerosas familias.

El **68%** de **mil** argentinos encuestados vió al menos una vez a **perros sueltos atacando a fauna silvestre.**

El **7%** de las especies observadas se encuentran **amenazadas a nivel nacional.**



# EL PERRO, UN ALIADO EN EL TRABAJO, SIEMPRE QUE ESTÉ BIEN CUIDADO

## Tierra del Fuego bajo amenaza

18

Numerosos perros asilvestrados  
atacan a personas y al ganado



## Feroz ataque de perros a ovejas

Alrededor de cien  
animales fueron  
atacados por  
perros sueltos  
provenientes de la  
zona periurbana



Los perros son excelentes compañeros para los productores rurales ya que pueden ayudar con **la protección y el manejo de los animales.**

Sin embargo, cuando otros perros no se encuentran bajo tenencia responsable, pueden poner en riesgo la producción y sustento económico de numerosas familias.



Los perros, al seguir su instinto,  
pueden perseguir a otros  
animales. Entre ellos, ovejas,  
gallinas y ¡hasta vacas!

Existen casos de mortandades  
masivas de animales debido a uno  
o **pocos perros sin supervisión  
de sus dueños.**

**¡Cuidemos responsablemente  
a nuestros animales de  
compañía!**