

**Recuerde:**

**Comunique cualquier sospecha**



Ministerio  
de Ganadería,  
Agricultura y Pesca

Dirección General  
de Servicios Ganaderos

La rabia es una zoonosis, afecta al hombre.

Avise a los Servicios Oficiales, si encuentra murciélagos muertos o animales con heridas que puedan ser provocadas por vampiros.

Puede ser cualquier animal de sangre caliente.

Sólo se transmite por la mordida de un animal con rabia o a través de la saliva de animales infectados.

No toque animales sospechosos de rabia.

Cuando un animal enferma de rabia, muere.

No cuere animales muertos.

Queme o entierre animales muertos.

El control de esta enfermedad se logra disminuyendo la población de vampiros por personal especialmente entrenado y vacunando todos los animales en su establecimiento.

Interior:

En las Oficinas Zonales o Locales  
de los Servicios Ganaderos  
del MGAP

En Montevideo:

Ruta 8 km 17

DIVISION SANIDAD ANIMAL  
Departamento de Programas  
Sanitarios y Epidemiología

Tel.: 2220 4000  
interno 152116 al 152119

# Vampiros y Rabia Paralítica



**LA RABIA PARALÍTICA  
CAUSA DAÑOS EN LA  
SALUD HUMANA Y ANIMAL**

**TAMBIÉN PÉRDIDAS ECONÓMICAS**





## ¿Qué es la Rabia?

Es una enfermedad infecciosa, causada por el virus que ataca el sistema nervioso central.

Es de alta mortalidad.

Afecta a todos los animales de sangre caliente: bovinos, equinos, ovinos, suinos, perros, gatos, zorros, etc.

También al hombre, por lo tanto es una zoonosis.

El período de incubación es de unas tres (3) semanas a seis (6) meses.



## ¿Cómo se transmite la enfermedad?

El principal transmisor es el murciélago-vampiro *Desmodus Rotundus*, a través de su saliva infectada con el virus rábico, al morder y lamer para alimentarse de sangre.



El hombre también puede enfermarse al ser mordido por un animal infectado, o por tocar sin protección animales enfermos o materiales contaminados.



## ¿Cuáles son los síntomas de la enfermedad?

- Irritabilidad
- Excitación
- Problemas para tragar
- Babeo
- Se aparta del rodeo
- Movimientos incoordinados en extremidades posteriores y luego, parálisis
- Muerte

