

# Caniformia (caniformia)

## Término

### Término

Caniformia

### Idioma

Inglés (617)

### Área Especialidad

Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)

### Disciplina

Medicina Veterinaria y Zootecnia (423)

### Temática

Taxonomía

### Definición del término

One of two suborders within the order Carnivora and consists of the "dog-like" carnivores.

### Fuente / Autor (del término)

New World Encyclopedia. (n.d.). Caniformia. New World Encyclopedia.

<https://www.newworldencyclopedia.org/entry/Caniformia>

### Contexto del término

As the internal carotid artery in the dog and other canines (Caniformia) is active throughout their lifetime, the arterial patterns of the encephalon base are fundamentally different in Feliformia.

### Fuente / Autor (del contexto)

Ziemak, H., Frackowiak, H. & Zdu, M. (2021). Domestic cat's internal carotid artery in ontogenesis. *Veterinarni Medicina*, 66(7), 292-297.

## Español

## **Equivalente en español**

caniformia

## **Categoría gramatical**

Nominal (221)

## **Información geográfica de la variante en español**

México (Mex.) (192)

## **Definición del término en español**

Suborden de carnívoros similares a los perros que incluyen perros, coyotes, zorrillos, mustélidos, morsas, focas, osos y prociónidos

## **Fuente / Autor (del término en español)**

DeCS-MeSH. (2025). Descriptor en español: Caniformia. Biblioteca virtual en salud. <https://decs.bvsalud.org/es/ths/resource/?id=11305>

## **Contexto del término en español**

Los primeros caniformes aparecen como trepadores de árboles, carnívoros del Paleoceno (65-55 millones de años).

## **Fuente / Autor (del contexto en español)**

NaturalistMX. (2016). Suborden Caniformia. NaturalistMX. <https://mexico.inaturalist.org/taxa/194627-Caniformia>

## **Multimedia**

### **Imagen**



**Fuente / Autor imagen**

Externa

**URL de la fuente (imagen)**

[https://static.wikia.nocookie.net/animaux/images/8/81/Caniformia\\_Infobox.png/revision/latest?c=caniformia&prefix=fr](https://static.wikia.nocookie.net/animaux/images/8/81/Caniformia_Infobox.png/revision/latest?c=caniformia&prefix=fr)