



**Mi Universidad**

## **Mapa conceptual**

*Ingrid Yosabet Anzueto Reyes*

*Parcial I.*

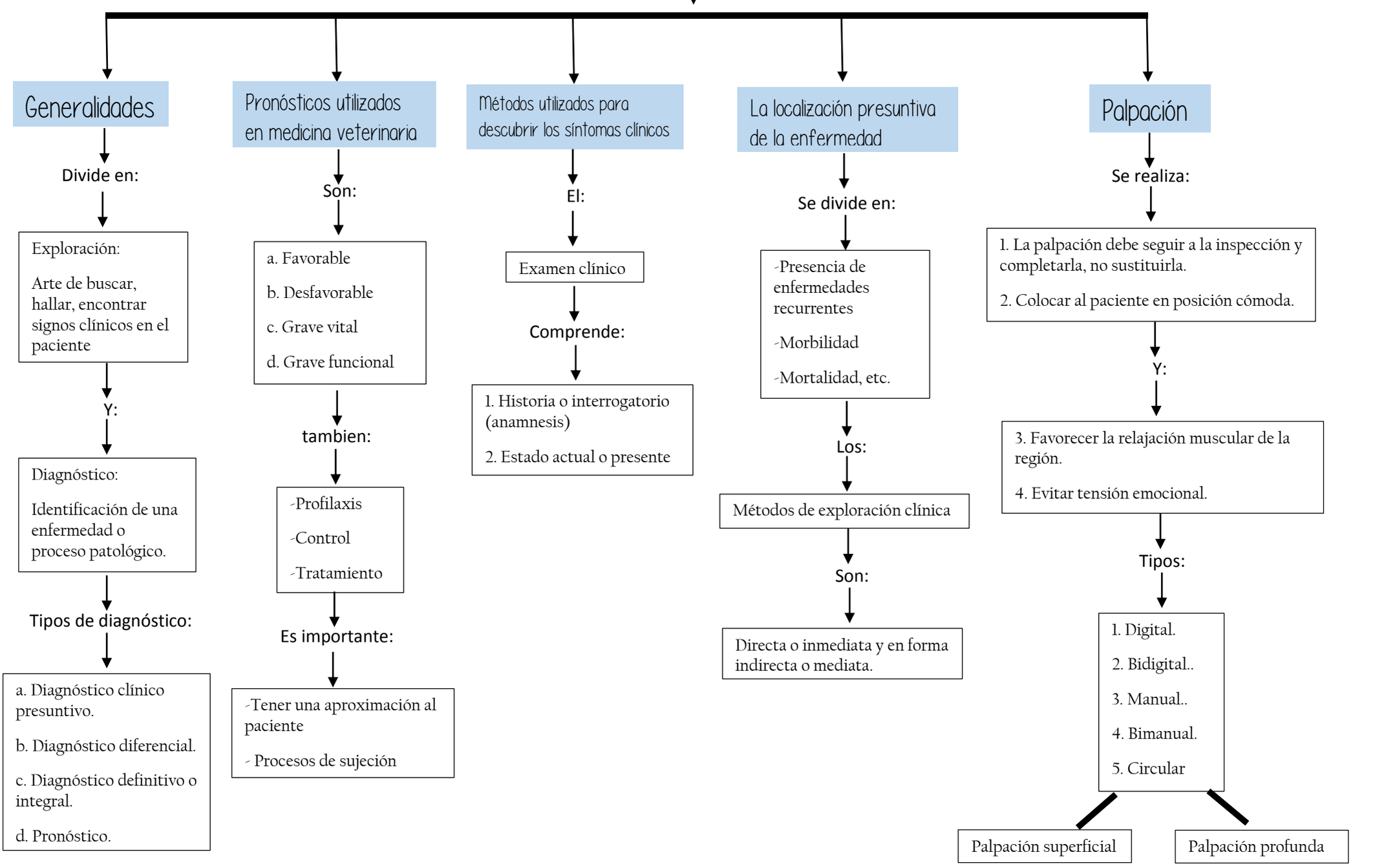
*Métodos, instrumentos y técnicas de diagnóstico veterinario*

*María Fernanda Vidal Velázquez*

*Lic. Medicina Veterinaria y Zootecnia.*

*3° Cuatrimestre*

# ASPECTOS GENERALES SOBRE PROBLEMAS Y MÉTODOS CLÍNICOS.



## Generalidades

Divide en:

**Exploración:**  
Arte de buscar, hallar, encontrar signos clínicos en el paciente

Y:

**Diagnóstico:**  
Identificación de una enfermedad o proceso patológico.

Tipos de diagnóstico:

- a. Diagnóstico clínico presuntivo.
- b. Diagnóstico diferencial.
- c. Diagnóstico definitivo o integral.
- d. Pronóstico.

## Pronósticos utilizados en medicina veterinaria

Son:

- a. Favorable
- b. Desfavorable
- c. Grave vital
- d. Grave funcional

tambien:

- Profilaxis
- Control
- Tratamiento

Es importante:

- Tener una aproximación al paciente
- Procesos de sujeción

## Métodos utilizados para descubrir los síntomas clínicos

EI:

Examen clínico

Comprende:

- 1. Historia o interrogatorio (anamnesis)
- 2. Estado actual o presente

## La localización presuntiva de la enfermedad

Se divide en:

- Presencia de enfermedades recurrentes
- Morbilidad
- Mortalidad, etc.

Los:

Métodos de exploración clínica

Son:

Directa o inmediata y en forma indirecta o mediata.

## Palpación

Se realiza:

- 1. La palpación debe seguir a la inspección y completarla, no sustituirla.
- 2. Colocar al paciente en posición cómoda.

Y:

- 3. Favorecer la relajación muscular de la región.
- 4. Evitar tensión emocional.

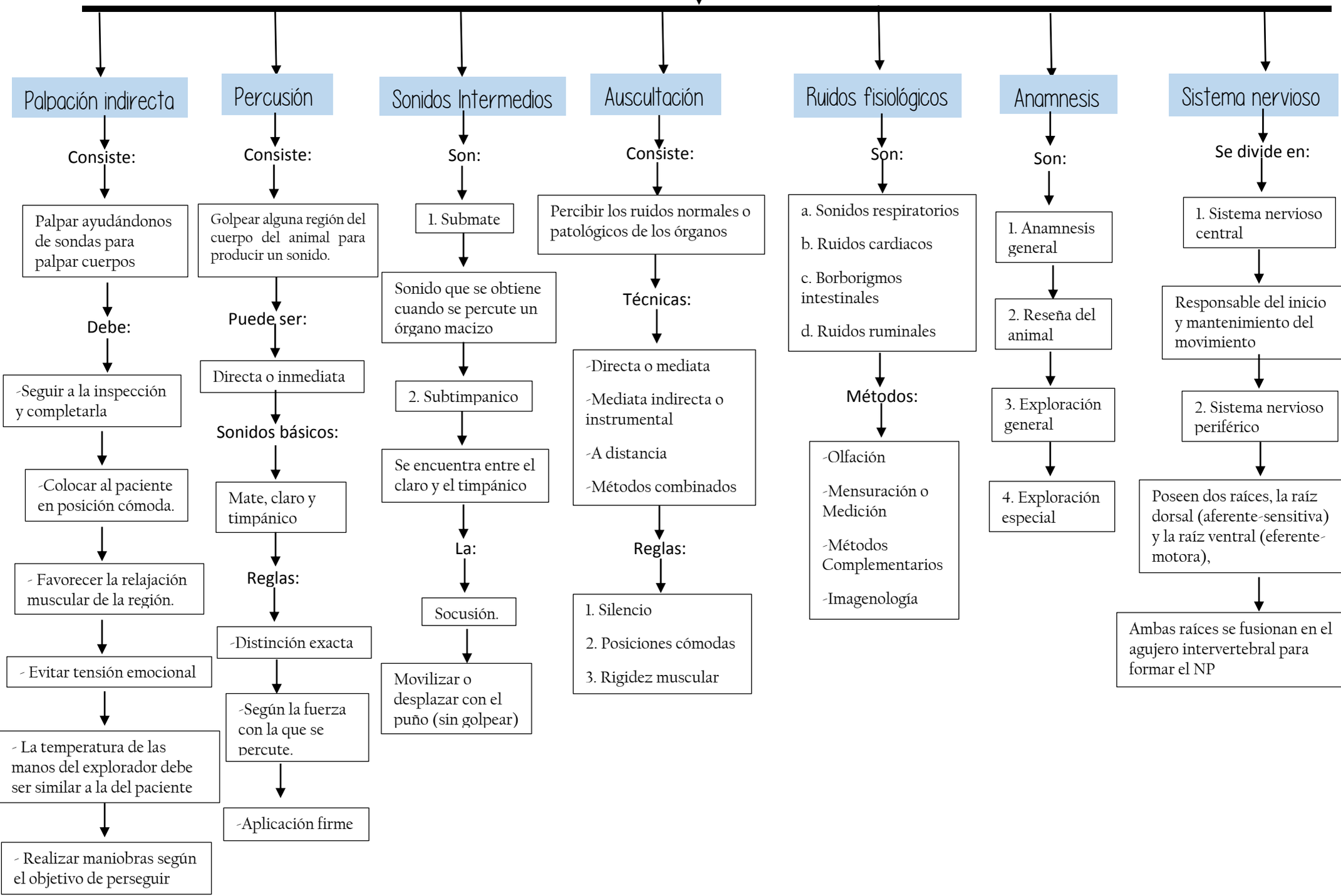
Tipos:

- 1. Digital.
- 2. Bidigital..
- 3. Manual..
- 4. Bimanual.
- 5. Circular

Palpación superficial

Palpación profunda

# ASPECTOS GENERALES SOBRE PROBLEMAS Y MÉTODOS CLÍNICOS.



Fuente

Universidad del sureste. (2022). Antología de Métodos e instrumentos y técnicas de diagnóstico veterinaria

Recuperado de.

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LMV/782cc15bbf1d16aaab26f613d8a4e8cf-LC-LMV302-METODOS,%20INSTRUMENTOS%20Y%20TECNICAS%20DE%20DIAGNOSTICO%20VETERINARIO.pdf>