



UDS

ZOOTECNIA DE EQUINOS

CUADRO SINOPTICO: CRONOMETRÍA DENTARIA DEL EQUINO PERIODO Y ENSARES

MVZ: ROBERTO GARCIA SEDANO BARREDA

7MO CUATRIMESTRE

GRUPO: "A"

**NOMBRE DEL ALUMNO: ALBERTO JARED
OVIEDO ALONSO**

27/09/2025

CRONOMETRIA DENTARIA DEL EQUINO PERIODO Y ENSARES

Tipos de dientes

La dentición equina es la principal herramienta para estimar la edad de un caballo, especialmente en animales jóvenes y adultos jóvenes.

Un caballo puede tener hasta 36 a 44 dientes permanentes:

- 12 incisivos (6 superiores, 6 inferiores).
- 24 molares (premolares y molares).
- +4 caninos machos en machos (a veces en hembras).
- +0-4 dientes de lobo (premolares y vestigiales).

Periodo dentario

Dentición de leche: hasta 2.5 años

- Pinzas: al nacer – 8 días.
- Medios: 4–6 semanas.
- Extremos: 6–9 meses

Dentición mixta: de 2.5 – 5 años:

- Pinzas → 2,5 años.
- Medios → 3,5 años.
- Extremos → 4,5 años.
- Caninos aparecen sobre todo en machos.

Dentición permanente:

- A los 5 años ya tiene toda la dentición definitiva o boca llena.



Ensares

Se usan cambios de forma, desgaste y aparición de marcas:

- Cambio de forma de la tabla dentaria: de ovoide, redonda, triangular.
- Gancho o “ensarte” en el I3 superior: aparece a los 7 años, desaparece, y vuelve hacia los 13 años.

Surco de Galvayne:

- Aparece a los 10 años.
- Llega a la mitad del diente a los 15 años.
- Recorre toda la longitud a los 20 años.
- Desaparece de la mitad superior a los 25 años.



Bibliografía:

- <https://es.scribd.com/document/628787360/14-Cronometria-dentaria-en-el-equino>
- <https://studylib.es/doc/9247396/cronologia-dentaria-equino>
- <https://brayanoros.blogspot.com/p/cronometria-dentaria-equina.html>
- <https://www.studocu.com/co/document/universidad-de-los-llanos/reproduccion-equina/cronometria-equina-determinar-edad-en-equinos/88310301>