

LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA  
Y ZOOTECNIA

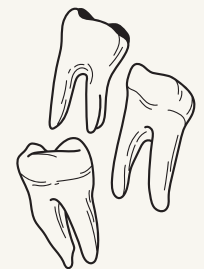
**ZOOTECNIA DE EQUINOS**

**CUADRO SINÓPTICO: CRONOMETRÍA DENTARIA**

**MVZ. BARREDA ROBERTO GARCÍA SEDANO**

**ALUMNA: KRISTELL MICHELLE MALDONADO CUÉ**

## CRONOMETRÍA DENTARIA



### DIENTES TEMPORALES (DECIDUOS)

#### INCISIVOS

- Pinzas → 6-9 días
- Medios → 6 semanas
- Esquinas → 6-9 meses.

#### MOLARES

- Primer premolar → ausente o vestigial
- Segundo → 2 semanas
- Tercero → 6-9 meses.

### DIENTES PERMANENTES

#### INCISIVOS

- Pinzas → 2.5 años
- Medios → 3.5 años
- Esquinas → 4.5 años

#### MOLARES

- 1er molar → 1 año
- 2do molar → 2 años
- 3er molar → 3.5-4 años.

COLMILLOS: (si salen), 4-5 años en machos PRINCIPALMENTE

### ENSARES (desgaste de incisivos)

- 6 años → Ensare en Pinzas inferiores
- 7 años → Ensare en medios inferiores
- 8 años → Ensare en esquinas inferiores
- 9 años → Ensare en Pinzas superiores
- 10 años → Ensare en medios superiores
- 11 años → Ensare en esquinas superiores

### OTROS INDICADORES DE EDAD

Forma de La TABLA DENTARIA:

Joven → ovalada

ADULTO → triangular

Viejo → rectangular

Aparición de La estrella dentaria (centro amarillento)

Desaparición de La marca dentaria (a partir de Los 15-18 años)

## LINKOGRAFÍA

- Flores, M. (2018). Cronometría Dentaria en Equinos: Determinación de Edad. Universidad Nacional Autónoma de México, Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia.
- Márquez, R. (2020). Odontología Veterinaria de Grandes Especies. Editorial Trillas, México.