

MEDICINA LEGAL VETERINARIA



M.V. JORGE RAUL PAEZ BARRIOS

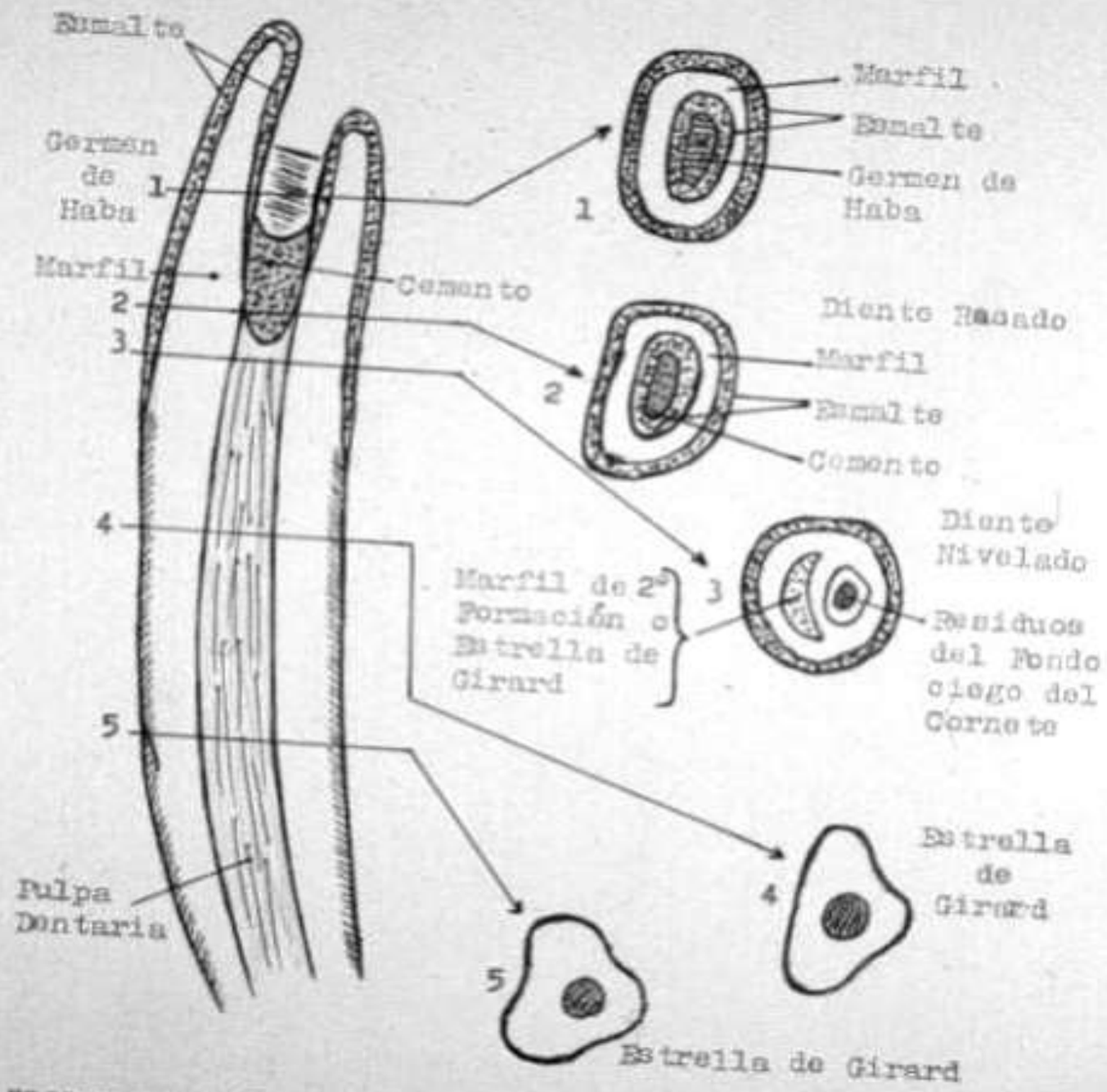
**** Comisario General Medico Veterinario
-POLICIA CHACO-***

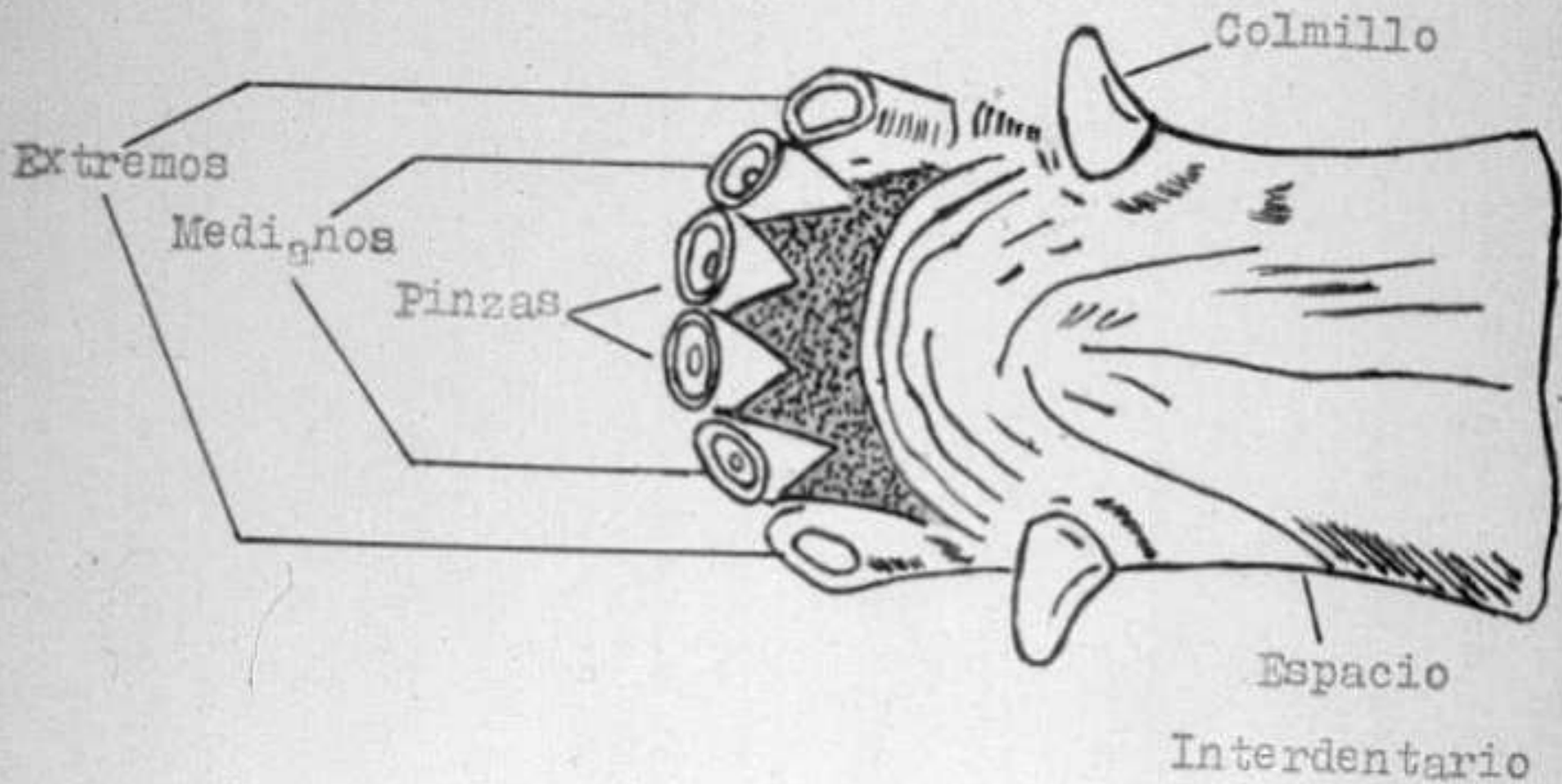
**** Profesor de Medicina Legal Veterinaria
FACULTAD CIENCIAS VETERINARIAS U.N.N.E.
- CORRIENTES -***

CRONOMETRIA

DENTARIA

EQUINOS





CRONOMETRIA DENTARIA

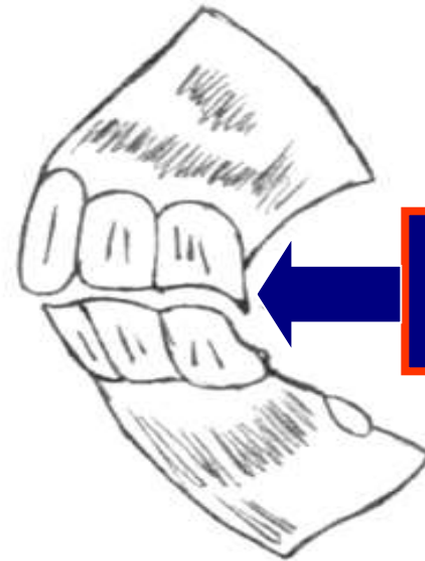


08/03/2008



08/03/2008

COLA DE GOLONDRINA



COLA DE
GOLONDRINA

PRIMERA APARICION: 7 ½ A 9 AÑOS (TABLA OVALADA).-
SEGUNDA APARICION: 13 A 14 AÑOS (TABLA TRINAGULAR).-



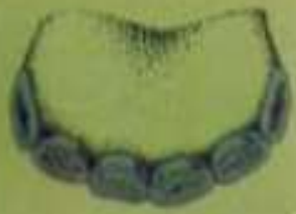
08/03/2008



**COLA DE
GOLONDRINA**

08/03/2008

EDAD DE LOS CABALLOS



1 AÑO



2 AÑOS



3 AÑOS



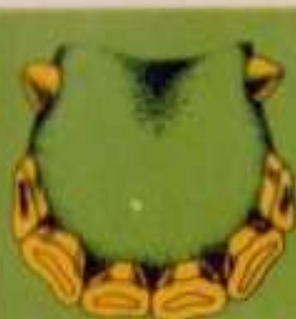
4 1/2 AÑOS



4 AÑOS



6 AÑOS



8 AÑOS



9 AÑOS



15 AÑOS



24 AÑOS



6 A 7 AÑOS FORMA SEMICIRCULO

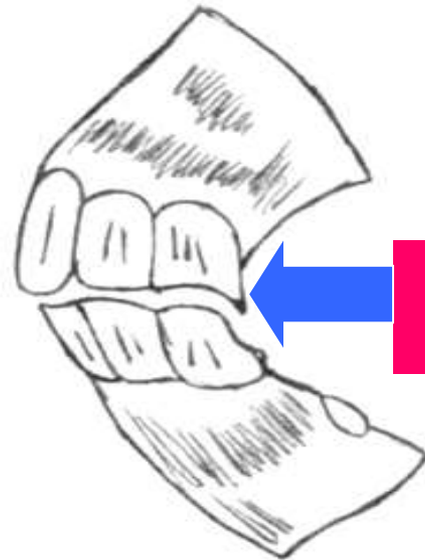


10 AÑOS FORMA OJIVAL



20 AÑOS FORMA ANGULAR

COLA DE GOLONDRINA



COLA DE
GOLONDRINA

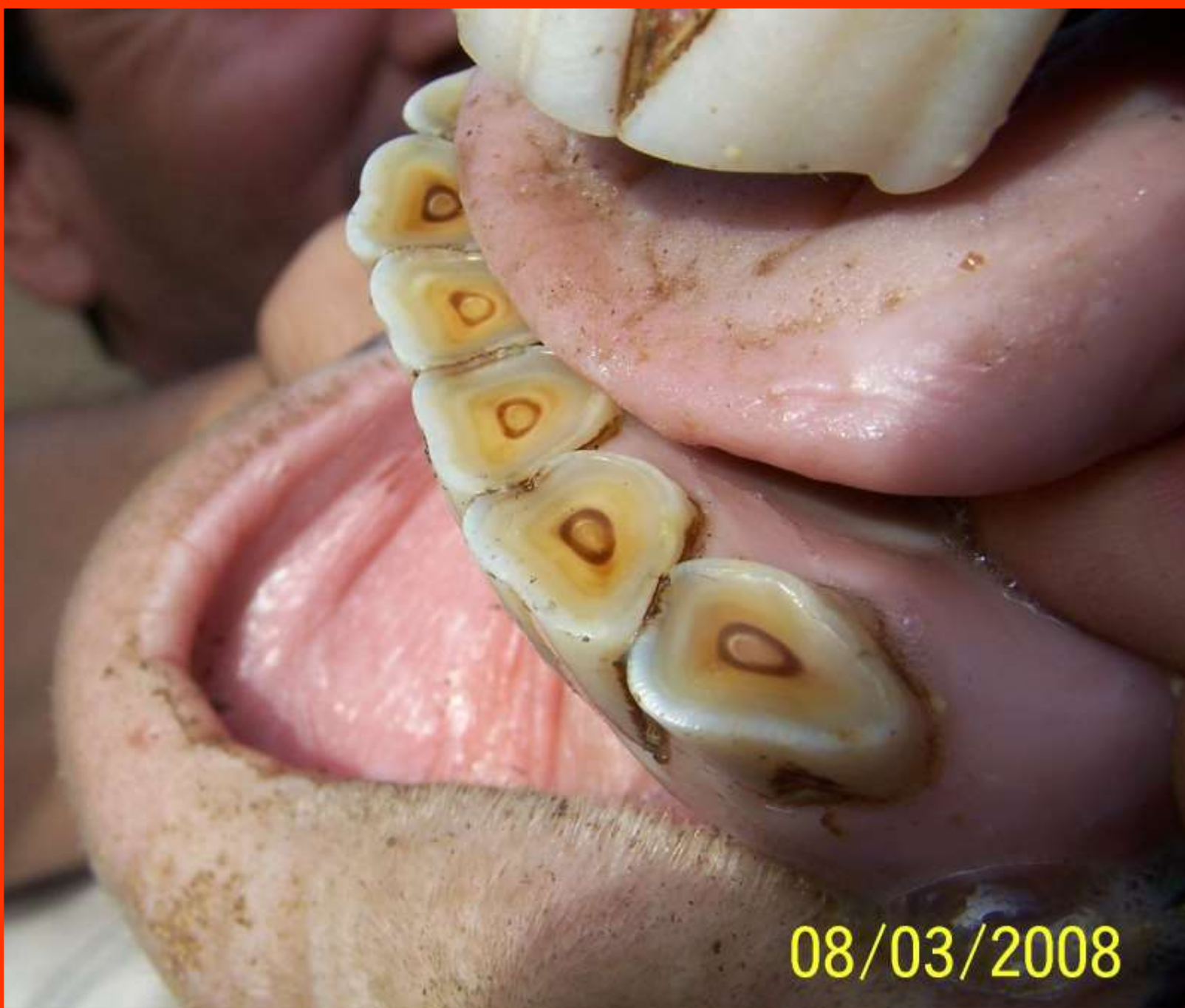
PRIMERA APARICION: 7 1/2 A 9 AÑOS (OVALADA).
SEGUNDA APARICION: 13 A 14 AÑOS (TRIANGULAR).



**COLA DE
GOLONDRINA**

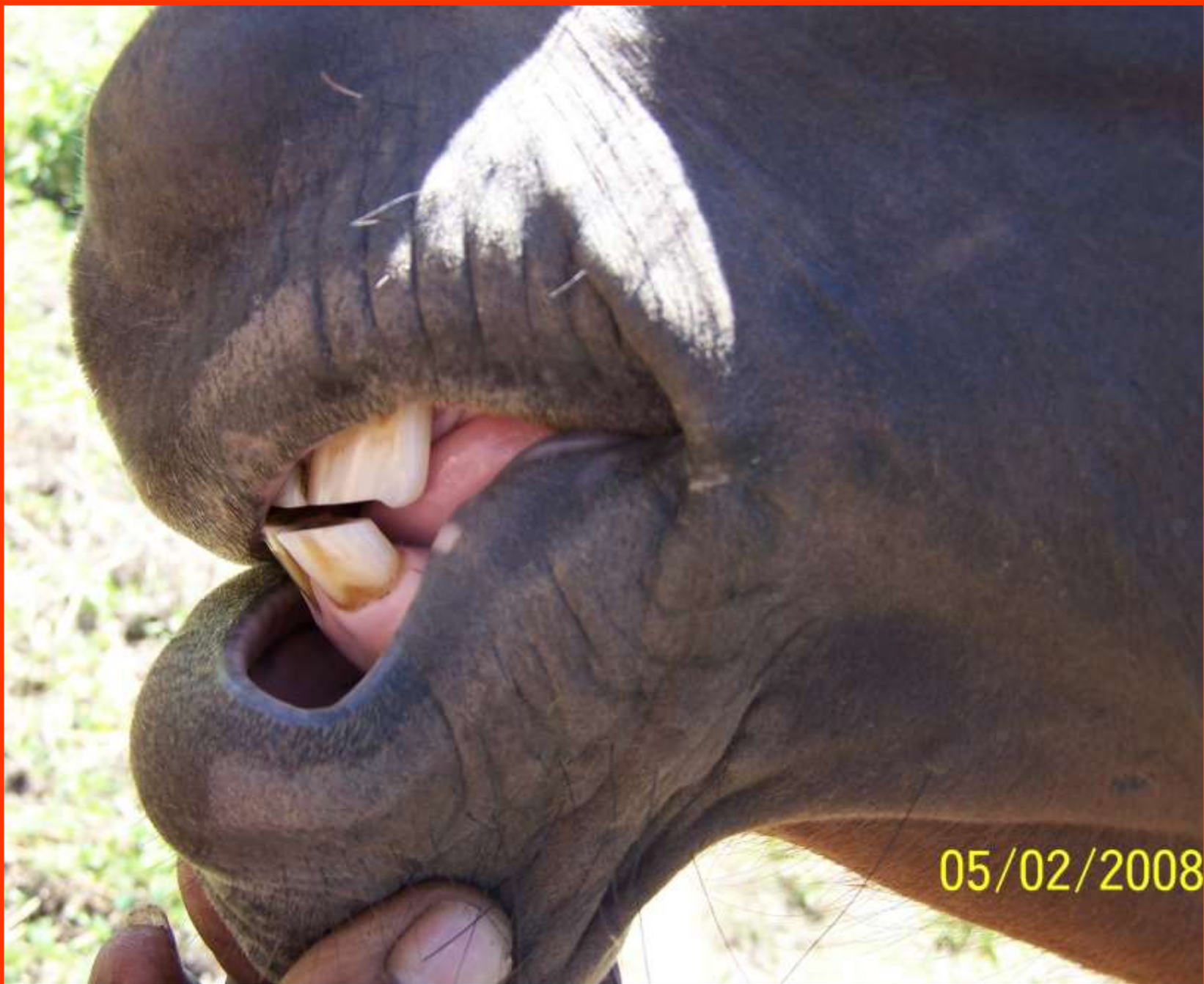
08/03/2008

13 AÑOS



08/03/2008

13 AÑOS



05/02/2008

15 - 17 AÑOS



BOVINOS

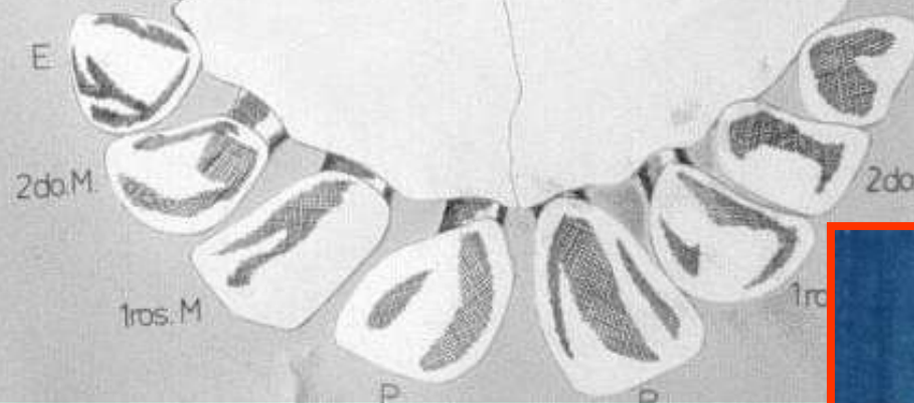
DIENTE DE LECHE (boca llena)

P: Pinzas.

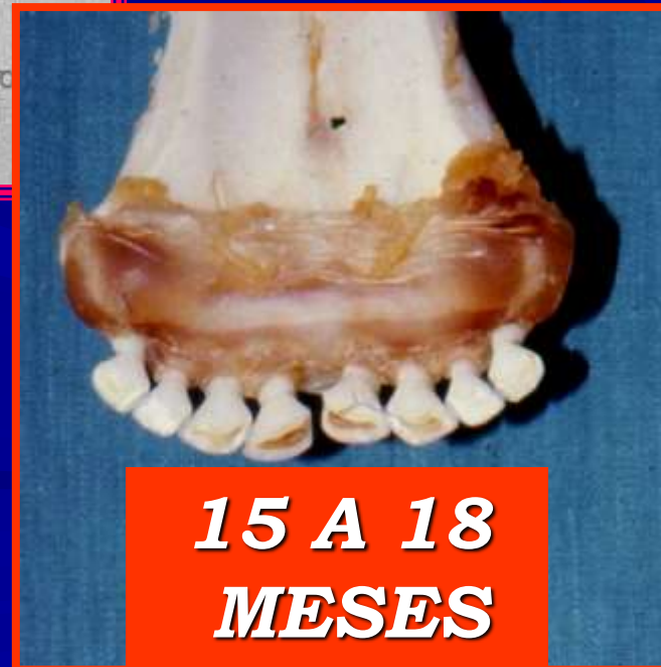
1ros.M: Primeros medianos.

2dos.M: Segundos medianos.

E: Externos.



CRONOMETRIA
DENTARIA
DEL VACUNO



**15 A 18
MESES**

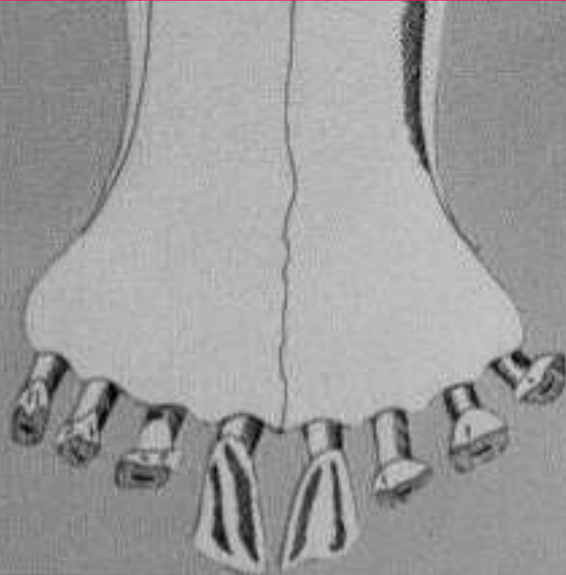


15 A 18

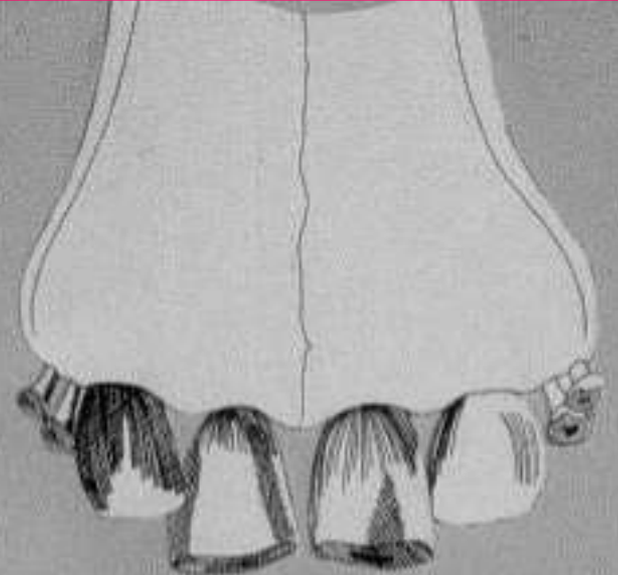
MESES

CRONOMETRIA DENTARIA

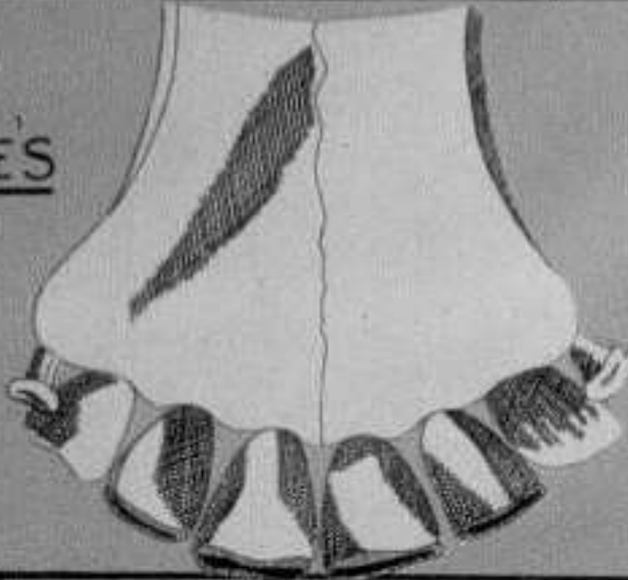
18a 22
MESES



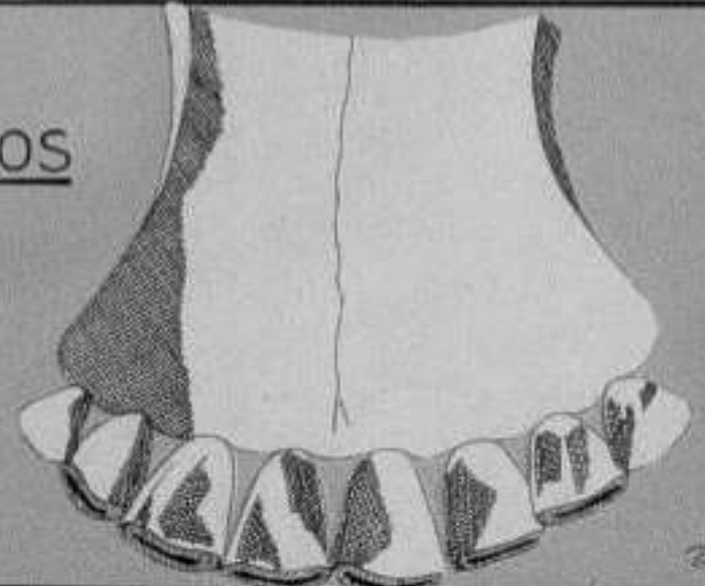
2 AÑOS



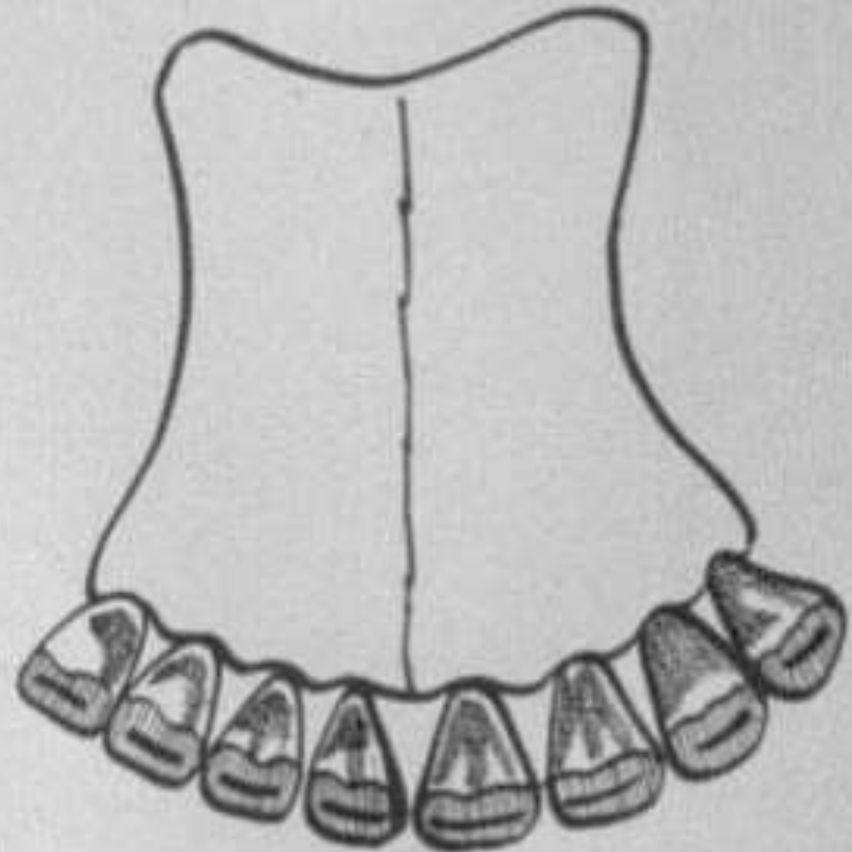
30 MESES



3 AÑOS



CRONOMETRIA DENTARIA



**BOCA LLENA 5 ½ A 6
AÑOS**



15 A 18
MESES



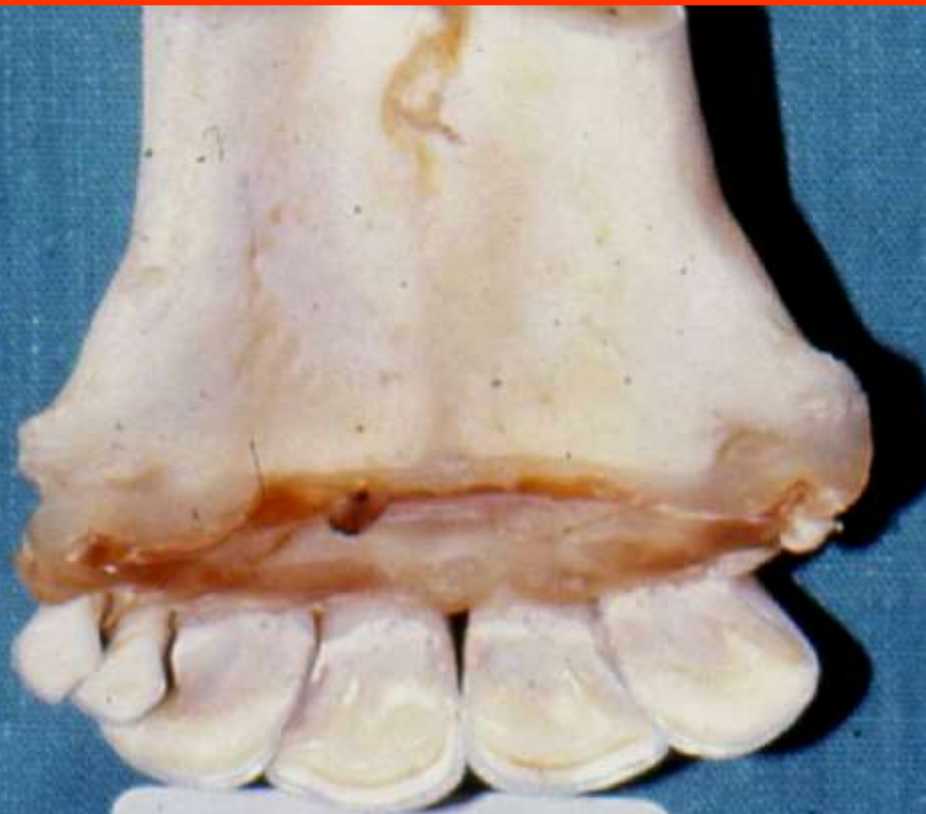
18 A 22
MESES



**22 A 24
MESES**



**24
MESES**



**24 -26
MESES**





CALCULO DE LA

EDAD POR

EXAMEN DE LOS CUERNOS

**CALCULO DE LA EDAD POR
EL LARGO DEL CUERNO
(entre los 2 y los 17 y 18 meses)**

19 MESES DE EDAD



15/02/2008

15/02/2008

**CALCULO DE LA
EDAD POR
EL LARGO DEL CUERNO**

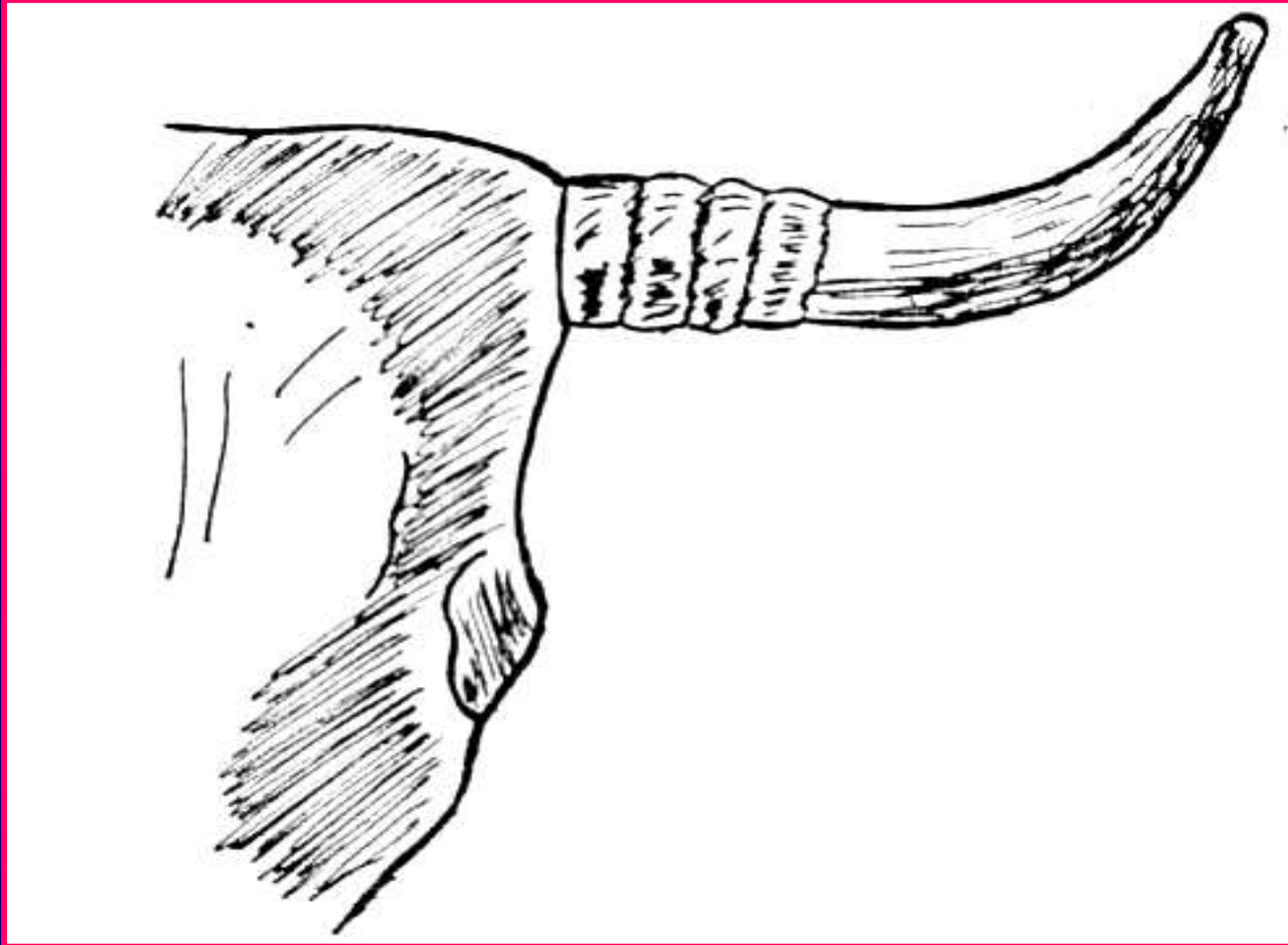


9 MESES DE EDAD



22/02/2008

CONOCIENDO LA EDAD POR LOS CUERNOS



CUERNO DE BOVINO ENTRANDO A LOS 7 AÑOS.-

CALCULO DE LA EDAD POR LOS ANILLOS



7 AÑOS



FIN