



**Mi Universidad**

**Super nota**

*Nombre del Alumno Jose Eduardo Cordero Gordillo*

*Nombre del tema constantes fisiológicas del gato*

*Parcial 4*

*Nombre de la Materia farmacología*

*Nombre del profesor samanta guillen poholenz*

*Nombre de la Licenciatura Medicina Veterinaria y Zootecnia*

*Cuatrimestre 3*

# CONSTANTES FISIOLÓGICAS DEL GATO

Nombre	Parámetro	Interpretación
T.A	Normal es de 38 a 39 grados máx.	Por encima de los 39 grados se define como fiebre, los síntomas son debilidad y cansancio.
F.C	De 160 a 220 latidos por minuto	Si las pulsaciones cardiacas se clivan se crea una taquicardia.
F.R	De 10 a 30 respiraciones por minuto.	Si el p.x tiene una frecuencia cardiaca más alta se le denomina taquicardia un síntoma clínico de la esto acidosis
Mucosa	-rojas            -amarillas -moradas       -rosadas	Rojas: hiperemias- alergias, intoxicaciones. Moradas: cianosis- falta de oxígeno. Amarillas: letericas- aumento de bilirrubina en sangre. Rosadas: normales.
P.D	Menos de un segundo: normal De 2 a 3 seg o más: marcada	Si esta baja aun más de lo común se presentan así como la falta de apetito con desnutrición.