

**Nombre de alumno: MANUEL DE  
JESÚS TEJEDA MÉNDEZ**

**Nombre del profesor: MVZ.CARLOS  
SANDOVAL MANCIO**

**Nombre del trabajo: ENSAYO**

**Materia: ZOOTECNIA OVICAPRINA**

**Grado: 7TO Cuatrimestre.**

**Lic. En Medicina Veterinaria y  
Zootecnia.**

Ocosingo, Chiapas a 17 de septiembre del 2020

Ovino

Temperatura: 36.5-40

Frecuencia cardiaca: 70 90

Frecuencia respiratoria:12-20

caprino

Temperatura: 36.5-40.5

Frecuencia cardiaca: 70 90

Frecuencia respiratoria:12-20

bovino

Temperatura: 37.5-39.5

Frecuencia cardiaca: 36-80

Frecuencia respiratoria:10-30

equino

Temperatura: 37.5-38.5

Frecuencia cardiaca: 28-40

Frecuencia respiratoria: 10-14

porcino

Temperatura: 36-40

Frecuencia cardiaca: 60-80

Frecuencia respiratoria: 10-20

Caninos

Temperatura: 37.5-39

Frecuencia cardiaca: 60-80

Frecuencia respiratoria: 10-30