



**Mi Universidad**

## **Cuestionario**

**Nombre del Alumno:** jolet torres gomez

**Nombre del tema:** cuestionario

**Parcial:** 2

**Nombre de la Materia:** Ecología y producción sustentable

**Nombre del profesor:** Abel dichi estrada

**Nombre de la Maestría:** medicina veterinaria y zootécnica

**Cuatrimestre:** 4

**Termogenesis** Proceso por el que los organismos generan calor a través de reacciones metabólicas.

**Disidencia** acción o efecto de discurrir o discurrirse.

**Anomalia**: Desviación o discrepancia de una regla u un uso, a lo que se considera normal.

**Teremétrico**: es un adjetivo que se refiere a algo que es relativo o pertenece al teremetro.

**Homeostemia**: capacidad de un organismo de regular su temperatura corporal independientemente de la temperatura del ambiente.

**Biomatología**: rama de la climatología que estudia relaciones entre los seres vivos y el clima.

**Termoneutralidad**: Rango de temperatura ambiental en el que el cuerpo no necesita alterar su metabolismo.

**Morbilidad**: Presencia de seres vivos que se enferman en un lugar y tiempo determinado.

**Mitigación**: acción de hacer algo que sea menos doloroso, riguroso, o más leve.

gradiente: cambio de valor de magnitud en dos puntos y la distancia que se registra entre ellos

gradiente irradian someter algo a una radiación, despedir rayos de luz

Ducción: acto y consecuencia de deducir

Morbilidad: es la frecuencia de aparición de una enfermedad con respecto a la población

Cardiaca: cadena de manzanas anidadas entre sí

motilidad: destreza para moverse de forma independiente y espontánea