



**Mi Universidad**

**CUESTIONARIO**

*Nombre del Alumno: Noremy Abigail Trujillo Sánchez*

*Nombre del tema : Los sentidos*

*Parcial : 4*

*Nombre de la Materia: Anatomía Comparativa y Necropsias*

*Nombre del profesor: Sandra Edith Moreno López*

*Nombre de la Maestría: Lic. Medicina veterinaria y Zootenia*

ANATOMIA COMPARATIVA  
Y NECROPSIA.  
MUJ. SANDRA EDITH MORENO LÓPEZ.

Nombre del alumno: Noiremy Abigail Trujillo Sánchez.

ACTIVIDADES

1. Cita dos ejemplos de cada uno de los tipos de órganos de los sentidos.  
1. Por ejemplo los conejos deben tener sus ojos separados ya que son presas y así deben de estar al pendiente, al momento de manipular el conejo debemos de mostrarle que debemos de estar ahí para que reaccionen agresivos.

2. El lobo es cazador y para rastrear sus presas deben de tener muy desarrollado el olfato. Así como los perros también lo utilizan para rastrear drogas, ropa o un objeto no apto.

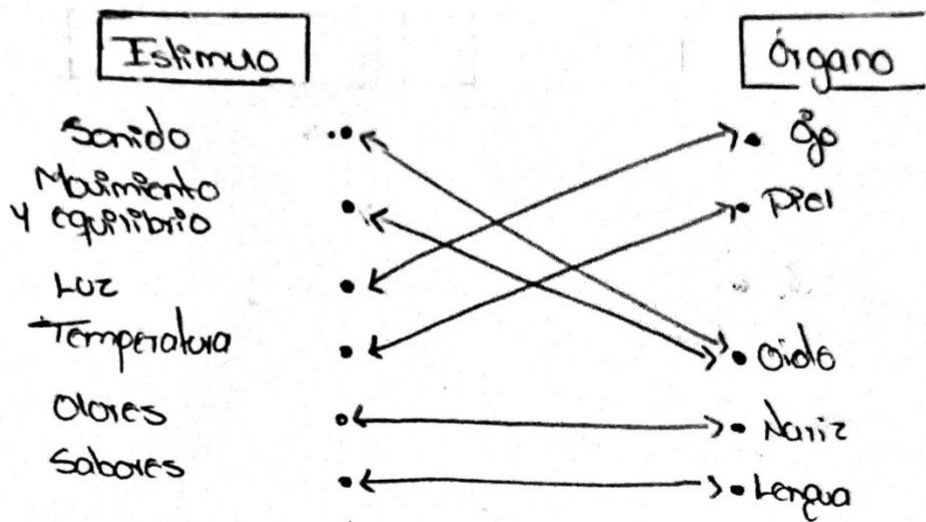
2. ¿Qué es el impulso nervioso?

Es una señal que transmite de neurona a neurona y tiene como finalidad pasar información sensitiva o motora hasta llegar a la estructura al cuerpo donde se generó el estímulo desencadenante.

3. Completa el siguiente cuadro sobre los sentidos:

Órgano	Tipo de receptor	Tipo de estímulo o información captada.
Ojo	Fotorreceptor	Luz
Oído	Mecanorreceptores	Información sonora y equilibrio
Lengua	Gustativa	Detecta ciertos tipos de estímulos o sabores
Nariz	Olfativos	Detectar diferentes olores.
Piel	Cutáneos	tacto
	Mecanorreceptores	Especializados en tacto, sonido y fuerza
	Termorreceptores	Calor y frío
	Nociceptores	dolor.

#### 4. Relaciona con flechas



5. Algunos animales tienen órganos de los sentidos especialmente desarrollados. Por ejemplo, los murciélagos, los búhos, o los perros. Di de qué órgano se trata en cada uno de estos casos e intenta nombrar otros animales con órganos de los sentidos muy sensibles.

- Murciélagos: tienen el sentido del oído y buena visión nocturna.
- Búhos: Buena vista y oído, permite detectar a su presa incluso en la oscuridad.
- Perros: vista, oído, gusto y a veces tacto, para percibir, comprender y entender su entorno.
- Los insectos tienen los órganos de los sentidos bastante desarrollados. Como las abejas ya que son sensibles a las radiaciones ultravioleta.