

LA FUNCIÓN DE RELACIÓN.

1- ¿De dónde proceden los estímulos que recibimos a través de la función de relación?

2- ¿En qué tres pasos se desarrolla esta función?

3- Completa el esquema sobre cómo se lleva a cabo la función de relación.



**LA FUNCIÓN DE RELACIÓN
SE LLEVA A CABO DE LA
SIGUIENTE MANERA**

- 1) **La captación de los** _____ : Se lleva a cabo a través de órganos llamados _____, como los órganos de los _____. Estos tienen unas células especiales, denominadas células _____, que captan _____ y envían señales al sistema _____.
- 2) **La elaboración de órdenes de** _____ : Se desarrolla a través de sistemas de _____ como el sistema _____. Este sistema cuenta con órganos como el _____ capaces de interpretar las señales enviadas por los órganos de los sentidos, de elaborar _____ y de enviarlas a los efectores mediante señales nerviosas, denominadas impulsos _____.
- 3) **La ejecución de la** _____ : Se realiza a través de órganos llamados _____, que llevan a cabo una _____ al recibir el impulso nervioso. Los efectores son los _____, cuya respuesta son los _____, y otros órganos, como las _____, que producen sustancias como: