

ELEMENTOS DEL PROCESO DE RELACIÓN

1. La función de relación permite al ser vivo conocer el medio que le rodea para asegurar su supervivencia.
2. En la función de relación los elementos fundamentales son: estímulos, receptores, centro de coordinación y efectores.
3. Los estímulos son cambios en el entorno del ser vivo.
4. Los estímulos son percibidos por los órganos de los sentidos.
5. El centro de coordinación son los órganos encargados de conducir e interpretar la información captada por los receptores. Y enviar las órdenes adecuadas.
6. Los efectores son partes del organismo capaces de ejecutar las respuestas.
7. Las neuronas transmiten la información mediante los impulsos nerviosos.
8. La neurona está formada por un cuerpo celular, dendritas, axón. El axón está envuelto en células que le dan soporte y alimento que se llaman células de la glía.

