



1. ¿Qué organismos presentan quimiorreceptores?  
están especializados en la adquisición  
de información sobre el ambiente  
químico y en su transmisión a  
las neuronas

2. ¿Por qué crees que el tiburón gato puede percibir campos eléctricos generados por las presas que se ocultan bajo la arena en el fondo del mar?

- a. Debido a que captan rápidamente los estímulos.
- b. Porque poseen receptores eléctricos.
- c. Debido a que son organismos muy grandes.
- d. Porque no ven muy bien.



[www.divertysub.com](http://www.divertysub.com)

3. Mateo es un labrador que fue entrenado para detectar explosivos, es un gran apoyo para la policía cuando deben encontrar estas amenazas. Este perro logra detectar bombas debido a que tiene una alta sensibilidad para percibir.

- a. Olores
- b. Sabores
- c. Colores
- d. Ruidos



...ción con cada una. ... siguientes palabras y en tu cuaderno elabora una ...  
receptores, mecanorreceptor, receptores, quimiorreceptores, animales.

E	R	M	O	E	S	F	A	N	T	A	R	A	N	I	N	A	L	
M	E	C	A	N	O	R	R	E	C	E	P	T	O	R	T	S	Ñ	
g	C	S	A	I	R	N	I	M	E	T	C	A	B	O	P	E	N	
V	E	C	S	O	I	L	U	C	R	B	I	V	R	I	R	L	A	
R	A	P	I	R	B	I	I	E	L	V	H	A	E	O	R	O	A	L
O	C	T	K	Y	B	A	R	N	I	C	T	T	T	S	A	C	M	E
P	U	O	I	R	E	R	D	W	Q	P	C	A	O	L	U	L	I	C
L	O	R	S	I	O	A	A	S	A	A	A	T	L	J	I	J	N	A
S	T	E	R	M	O	R	R	E	C	E	P	T	O	R	E	S	A	T
Z	A	S	R	T	O	O	H	P	A	A	C	E	J	U	N	T	O	O
T	S	E	G	E	O	L	K	Ñ	N	I	U	N	O	I	V	O	I	I
I	T	S	E	R	O	T	P	E	C	E	R	R	O	I	M	I	U	Q

Escribe al frente de cada afirmación si es verdadero (V) o falsa (F).

La nariz es el órgano encargado del sentido del gusto, por medio de los quimiorreceptores perciben los sabores de los alimentos. ✓

c Los químicos se ubican en la nariz para detectar las sustancias que componen los olores. ✓

Los vellos de la piel son estructuras que captan estímulos como las vibraciones a través de mecanorreceptores. ✓

d Los ojos contienen mecanorreceptores que perciben los sonidos a largas distancias y de diferente intensidad. ✗