

LA NOTICIA Y SUS PARTES.

UNIVISION NOTICIAS

Los sentidos.

Curiosidades sobre los cinco sentidos y la percepción de la realidad

PUBLICADO 17 JUL 2014 – 10:00 AM

Como sabemos desde niños, el ser humano posee sentidos que nos permiten aprehender la realidad que nos rodea: vista, olfato, gusto, tacto y oído. Estos procesos se identifican con órganos específicos, conectados al cerebro a través de células nerviosas.

La vista, tiene un espectro de sensibilidad; más allá de esa frecuencia, el ojo humano no puede detectar lo que está aconteciendo. Resulta muy curioso que, aunque no podamos percibir los rayos ultravioletas, ni los X ni los gamma, expuestos a ellos, se sienta una especie de hormigueo en la región ocular.

El sentido del gusto nos llega a través de receptores llamados papilas gustativas ubicadas mayormente en la lengua, aunque también en el cielo de la boca y en la faringe.

El sentido del olfato se localiza en las membranas mucosas, conectadas a los nervios del olfato.

El tacto cubre todo el cuerpo humano. Las células relativas a este sentido se localizan en la piel, exactamente en la dermis, desde donde se transmite la información hacia la médula y de allí al cerebro. Las 4 sensaciones de este proceso son: calor, frío, contacto y dolor.

Existen otras sensaciones más complejas: la percepción del equilibrio, temperatura, presión y movimiento. Varios órganos se ponen en funcionamiento para lograr que seamos conscientes. Estas sensaciones requieren del uso de **los cinco sentidos**.





Completa los espacios en blanco.

Ten en cuenta que los espacios en blanco se completan con las partes de la noticia.

El _____ destaca la idea global del tema y llama la atención al lector. Suele estar en letra grande y con color.

El _____ resume la noticia.

El _____ amplía la noticia y es donde se desarrollan el resto de datos.



