



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Nombre del trabajo: Mapa conceptual Sentido Especiales

Nombre del catedrático: Claudia Guadalupe Figueroa

Nombre del alumno (A): VERA OSORIO CICLALI

MATERIA: Anatomía y fisiología II

GRUPO: LEN10EMCO120-B

FECHA DE ENTREGA: VIERNES 22 DE ENERO DEL 2021

SENTIDOS ESPECIALES

Los sentidos nos permiten notar lo que sucede a nuestro alrededor

Son cinco

TACTO

GUSTO

OLOFATO

OÍDO

VISTA

NOS PERMITE SABER
CÓMO SON LAS COSAS
QUE TOCAMOS

NOS PERMITEN
RECONCER EL SABOR DE
LOS ALIMENTOS

NOS PERMITE COPIAR
LOS OLORES

NOS PERMITE COPIAR
LOS SONIDOS

NOS PERMITEN
CONOCER COLORES,
FORMAS Y TAMAÑOS

SU ÓRGANO ES

SU ÓRGANO ES

SU ÓRGANO ES

SU ÓRGANO ES

SU ÓRGANO ES

LA PIEL

LA LENGUA

LA NARIZ

EL OÍDO

EL OJO

SUS PARTES SON

SUS PARTES SON

SUS PARTES SON

SUS PARTES SON

SUS PARTES SON

*TERMINACIÓN
NERVIOSA LIBRE
*EPIDERMIS
*NERVIO

*PAPILAS
HEMISFÉRICAS
* FOLIÁCEAS
*PAPILAS
CALCIFORMES

*NERVIO
OLFATIVO
* NERVIOS
*CAVIDAD
NASAL

*OREJA
* TIMPANO
*CONDUCTO
AUDITIVO
*NERVIO
AUDITIVO

*CÓRNEA
* PUPILA
*IRIS
*CRISTALINA