

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

CAMPUS VILLAHERMOSA TAB.

NOMBRE DEL MAESTRO: DR. LUIS MANUEL CORREA BAUTISTA

> NOMBRE DE LA ALUMNA: NAYELI VALENCIA TORRES.

> MATERIA: ANATOMIA Y FISIOLOGIA II

TAREA: CUADROS SINPTICOS.

UNIDAD I

Sistema Endocrino

Junto con el sistema nervidos, el controlador principal de las funciones corporales.

El siotema endocrino es el regulador de la homeostasis corporal y del metabolismo, tanto del anobolismo.

Como del cataloglismo.

El hipotòlamo es una Zona del cerebro, situada en areas centrales.

Hipofision

La hipotisis es

Una pegueña glandola

Situada debajo del

Cerebro, enajado

en un hueco de

hueso estenoides

denominado silla

turca.

El hipotolomo es una
Zona del cereoro, Sifuado
en areas centrales.
Conecta directamente
Con la hipotisis, por
medio de una conexión
neuronal.

a bridation of the state of the

Esta formada por una
Zona interna denominada.
Mèdula y una zona
externa que realbe el
nombre de corteza.
Las 2 glandulas se
localizan sobre los
riñones

Ciroides 7
poratiroides
La glàndula
tiroidea Usa
el yodo de las
chimentos para
producir 2
hormonas
tiroideas que
antrolan la
manera en
en que el
cuerpo usa
la energia



Don el meconismo
Fisiologico de la
Sensación, que
Permite obtener
Información de
lo nos rodea

ELOIDO

Tambien cl Sonida coun Fenomeno Vibratorio. Las oidos radra Fambien el Contral del egoilibrio Corporal.

El GUSTO

Es el principal organo del gusto es la lengua. La Cual esta constituido por varios mosculos.

LAVOTA

Es la capacidad

de distinguir los
objetos y so
entorno.
El organo de la
Visión es el es

TACTO

con el contido que nos manticne en Constante relación con el entorno, el tacto, en cambio de extiende por k piel cobriendo tacho nucatro cuerpo.