



Mi Universidad

Supernota

Karla Alejandra Cadena Maza

Pensamiento y lenguaje

Parcial 2°

Unidad I: Pensamiento

Lic. Luisa Bethel López Sánchez

Licenciatura en Psicología General

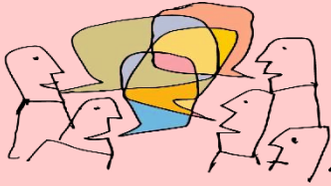
Cuatrimestre 5°

Fecha de entrega: 16 de marzo de 2023

Unidad J. Pensamiento



Lenguaje. Es el resultado de una actividad nerviosa compleja, que permite la comunicación interpersonal de estados psíquicos a través de la materialización de signos multimodales que simbolizan estos estados, de acuerdo con una convención propia de una comunidad lingüística (Pérez, 1998).



El cerebro actúa en el lenguaje por medio de un sistema funcional complejo, con dos subsistemas:

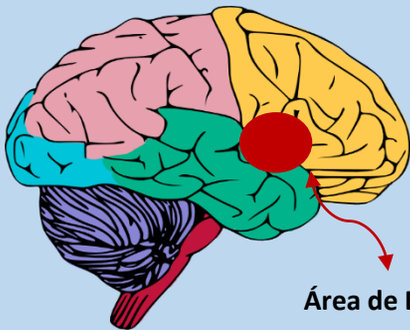
• **Primario:** Oír y hablar



• **Secundario:** Leer y escribir



Zona del habla



Área de Broca

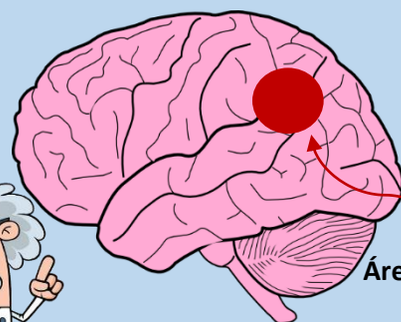
Estructuras Corticales Y Subcorticales Que Intervienen En El Lenguaje - Área De Broca.

El área de Broca es una región especial en la corteza frontal, que dota a esta de los circuitos nerviosos para formación de palabras. Situada en la corteza pre frontal posterolateral y en parte en el área pre motora. Es aquí donde se ponen en marcha y se ejecutan los planes y los patrones para la expresión de cada palabra o incluso de frases cortas.

Estructuras Corticales Y Subcorticales Que Intervienen En El Lenguaje - Área De Wernicke.

Esta zona de confluencia entre las distintas áreas de interpretación sensitiva está especialmente desarrollada en el lado dominante del cerebro (el lado izquierdo en casi todos los diestros) y ocupa el lugar más importante entre todos los elementos de la corteza cerebral con vistas a alcanzar los niveles de comprensión más altos del funcionamiento cerebral que llamamos inteligencia.

Zona de visual y auditiva



Área de Wernicke

Otras Zonas Corticales. Las áreas heteromodales de asociación temporoparietal son cruciales para los procesos de enlace de las palabras con su significado. El córtex prefrontal heteromodal participa en la recuperación de palabras desde sus categorías supra ordenadas. El hemisferio derecho interviene en los aspectos prosódicos y paralingüísticos.

- **Áreas del lenguaje. Tálamo.**

- **Núcleo caudado:**

- Nervio vago
- Hipoglósico

- **Alteraciones del lenguaje:**

- Afasia
- Afasias puras
- Sordera verbal (Lichtheim)
- Anartria pura



BIBLIOGRAFÍA

Texto

- **ANTOLOGÍA UDS LIBRO**, Pensamiento y Lenguaje, *Licenciatura en Psicología, 5º Cuatrimestre, Universidad del Sureste.*

Imagen

- <https://www.shutterstock.com/es/search/psicologia>
- <https://es.l23rf.com/imagenes-de-archivo/psicologia.html>
- <https://www.pinterest.com/BaeI723/imagenes-de-psicologia/>