

**ALUMNA: YERALDIN MUÑOZ SANCHEZ**

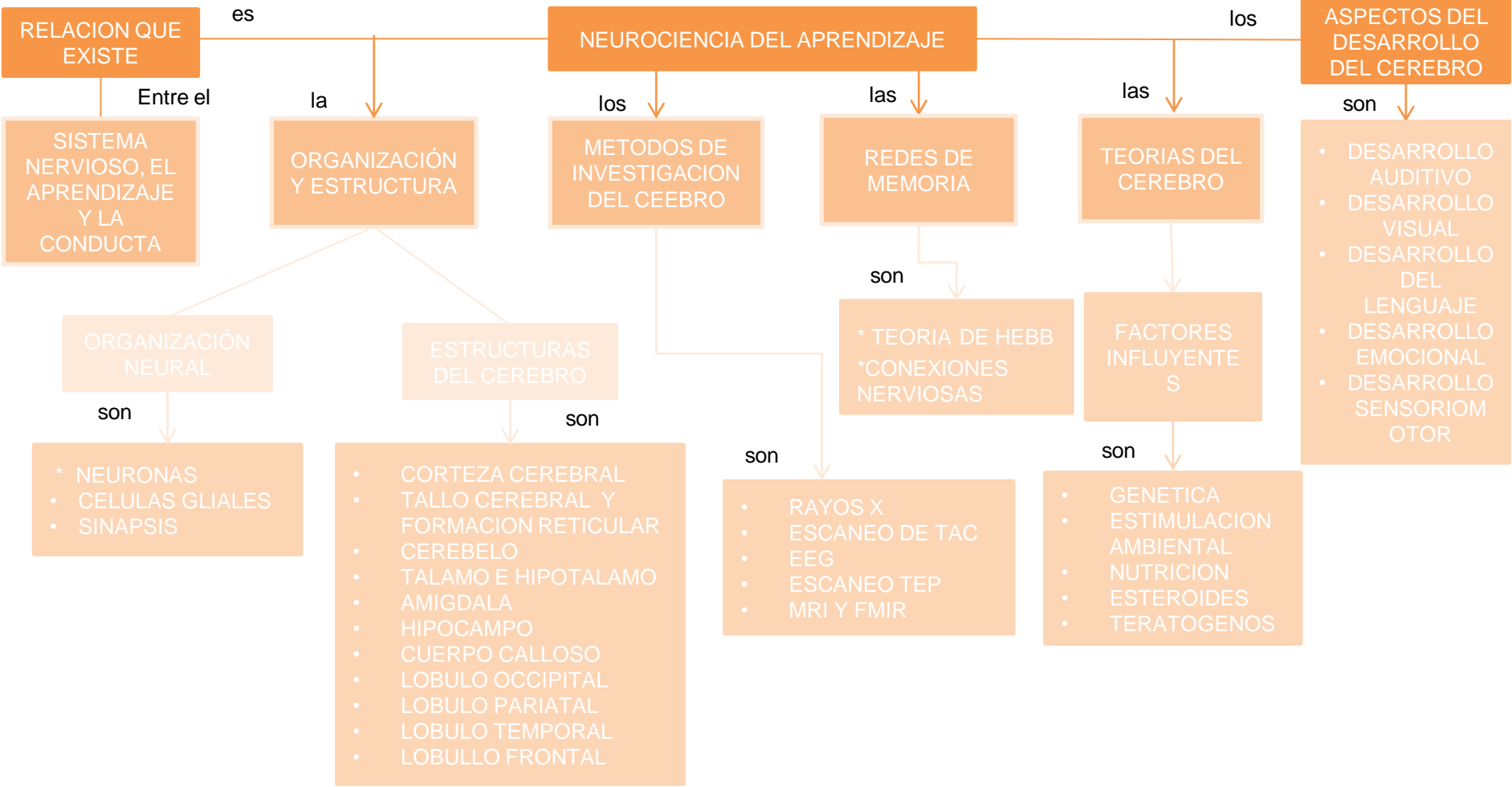
**PROFESOR: EDUARDO ALIKVANN ESCOBAR SOLIS**

**MATERIA: TEORIAS DEL APRENDIZAJE**

**LICENCIATURA: CIENCIAS DE LA EDUCACION**

**CUATRIMESTRE: 4TO GRUPO:A**

**FRONTERA COMALAPA, CHIAPAS A 27 DE SEPTIEMBRE DEL  
2020.**



RELACION QUE EXISTE

es

NEUROCIENCIA DEL APRENDIZAJE

los

ASPECTOS DEL DESARROLLO DEL CEREBRO

Entre el  
SISTEMA NERVIOSO, EL APRENDIZAJE Y LA CONDUCTA

la  
ORGANIZACIÓN Y ESTRUCTURA

los  
METODOS DE INVESTIGACION DEL CEEBRO

las  
REDES DE MEMORIA

las  
TEORIAS DEL CEREBRO

son  

- DESARROLLO AUDITIVO
- DESARROLLO VISUAL
- DESARROLLO DEL LENGUAJE
- DESARROLLO EMOCIONAL
- DESARROLLO SENSORIOMOTOR

ORGANIZACIÓN NEURAL

son

\* NEURONAS  
• CELULAS GLIALES  
• SINAPSIS

ESTRUCTURAS DEL CEREBRO

son

• CORTEZA CEREBRAL  
• TALLO CEREBRAL Y FORMACION RETICULAR  
• CEREBELO  
• TALAMO E HIPOTALAMO  
• AMIGDALA  
• HIPOCAMPO  
• CUERPO CALLOSO  
• LOBULO OCCIPITAL  
• LOBULO PARIATAL  
• LOBULO TEMPORAL  
• LOBULLO FRONTAL

son  
\* TEORIA DE HEBB  
\*CONEXIONES NERVIOSAS

son  

- RAYOS X
- ESCANEOS DE TAC
- EEG
- ESCANEOS TEP
- MRI Y FMIR

FACTORES INFLUYENTES

son

• GENETICA  
• ESTIMULACION AMBIENTAL  
• NUTRICION  
• ESTEROIDES  
• TERATOGENOS

