



DUA



Diseño Universal para el Aprendizaje

Profesor Juan Carvajal Fernández



Los Estudiantes aprenden de diferentes formas





Todos los estudiantes son distintos





Se enfrentan a diferentes barreras

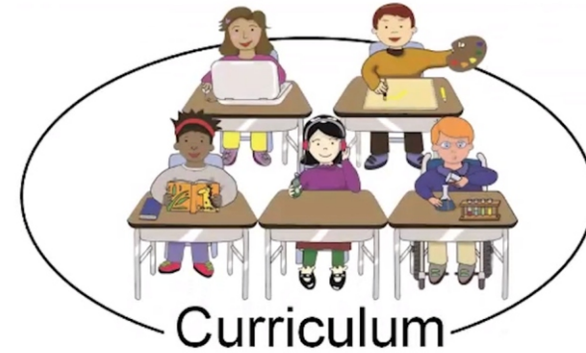


¿Cuáles son mis barreras?

Diseño



Universal

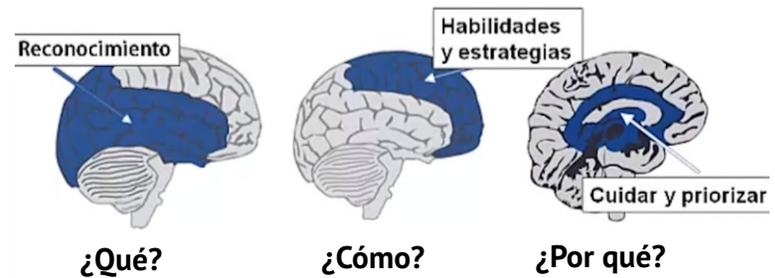


Aprendizaje



Tres áreas del cerebro

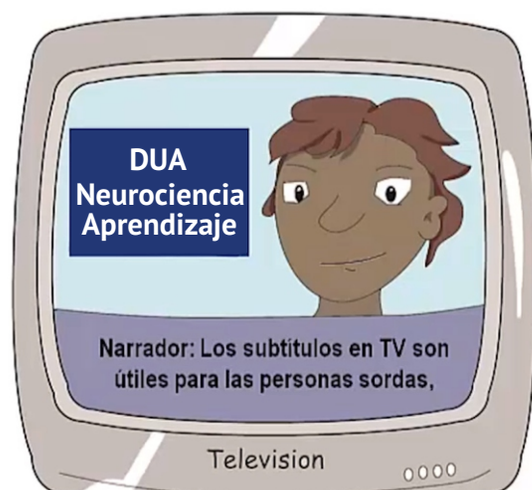
Aprendizaje

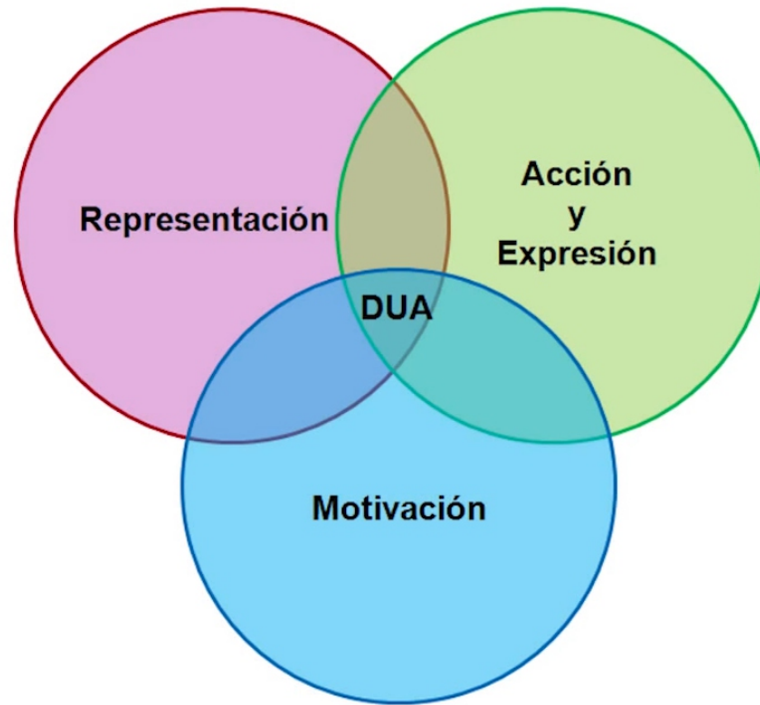


Tres áreas del cerebro



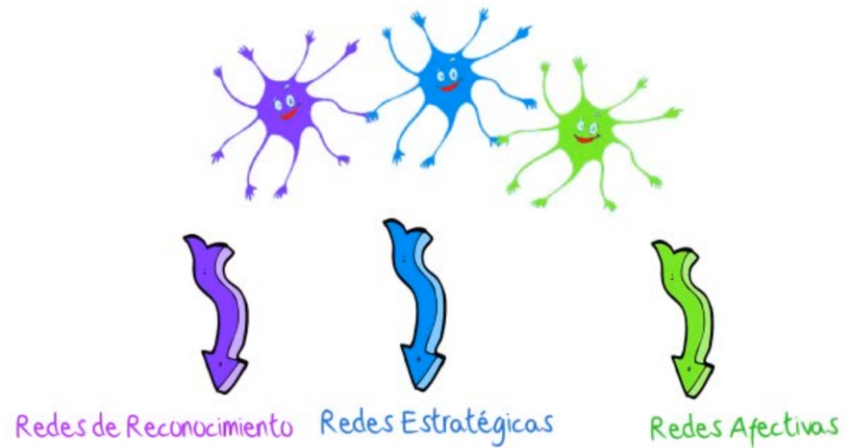
¿Cuál es mi objetivo?

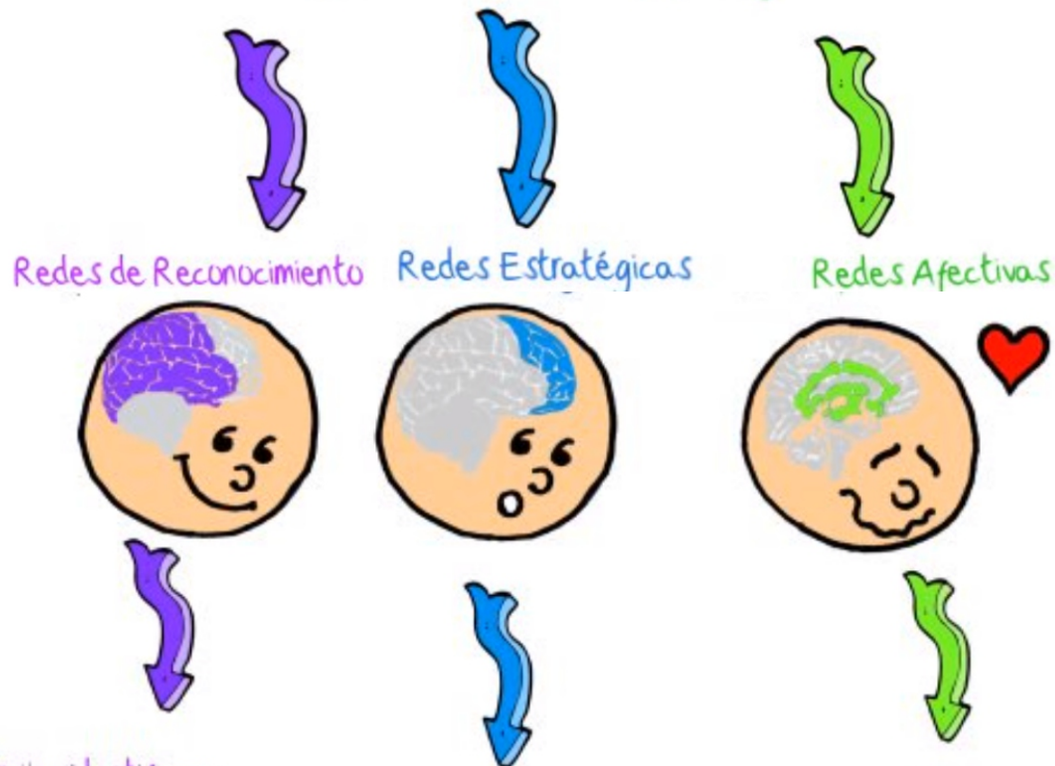




PRINCIPIOS DEL DUA

Las neurociencias indican
que existen tres redes cerebrales
que participan en el aprendizaje.





El niño percibe, identifica y categoriza la información del exterior.
Es el qué del aprendizaje.

El niño organiza, planifica y ejecuta tareas. Es capaz de expresar sus ideas de diferentes formas.
Es el cómo del aprendizaje.

El niño se motiva y compromete con el aprendizaje.
Es el por qué del aprendizaje.

EL DUA revisa



Objetivos



Métodos



Materiales



Evaluaciones

Principios DUA





**Diseño Universal
para el Aprendizaje**

=

**Oportunidades de
aprendizaje para todos**



Fuentes Youtube:

<https://www.youtube.com/watch?v=KNbHew448yE>

<https://www.youtube.com/watch?v=aaHpMHNUfw4>