



Nombre de alumno: Maria Cristel Cajija González

Nombre del profesor: Liliana Villega López

Nombre del trabajo:

**Mapa conceptual; Unidad 1: Pensamiento
Unidad 2: Formación de Conceptos**

PASIÓN POR EDUCAR

Materia: Pensamiento y Lenguaje

Grado: Quinto Cuatrimestre

Grupo: Único

Pichucalco, Chiapas, a 15 de enero de 2021.

INTRODUCCIÓN

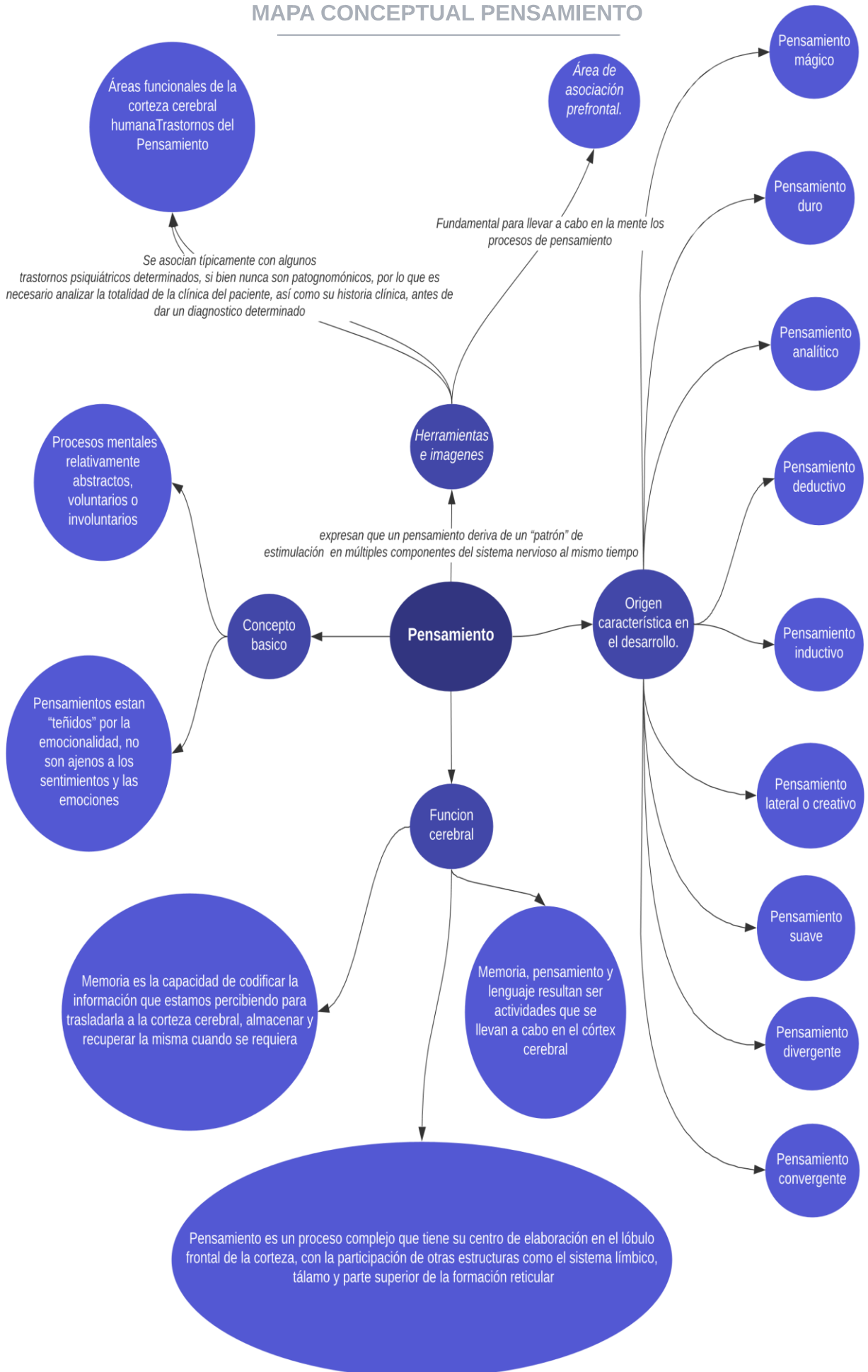
En los próximos mapas conceptuales se hablará sobre el pensamiento, razonamiento, la creatividad y la inteligencia, la función cerebral del pensamiento entre otras muchas cosas más...

Esto será una pequeña introducción a los temas a ver. El concepto de pensamiento hace referencia a procesos mentales relativamente abstractos, voluntarios o involuntarios, mediante los cuales el individuo desarrolla sus ideas acerca del entorno, los demás o él mismo. Es decir, los pensamientos son ideas, recuerdos y creencias en movimiento, relacionándose entre sí.

Los principales tipos de pensamiento propuestos son; Pensamiento deductivo, Pensamiento inductivo, Pensamiento lateral o creativo, pensamiento suave, pensamiento duro, Pensamiento divergente, pensamiento convergente y Pensamiento mágico.

El cerebro humano está dotado de capacidades superiores que nos diferencian de las demás especies.

MAPA CONCEPTUAL PENSAMIENTO



FORMACION DE CONCEPTOS

Tipos

Tipos de conceptos

El primer rasgo diferencial de un concepto es su generalidad

Superiores

Subordinados

Colaterales

Pensamiento o cognición

Se forman

Prototipos

CONCEPTO: agrupación mental de objetos, acontecimientos o personas similares

Los elementos que concuerdan con el prototipo se incluyen fácil y rápidamente en la categoría.

Comprobar si los objetos o las ideas concuerdan con los prototipos es una manera eficaz de emitir juicios rápidos sobre las cosas que pertenecen a un concepto específico.

Pensamiento y razonamiento

El pensamiento sin imagen no es más que la espera de la imagen o el movimiento hacia ella

Pensamiento es ante todo un proceso de tipo funcional presente en la resolución de problemas

Razonamiento se refiere a un conjunto de actividades mentales consistentes en conectar unas ideas con otras de acuerdo a ciertas reglas o también puede referirse al estudio de ese proceso

Razonamiento deductivo, inductivo y dialéctico

Teoría sobre la resolución de problemas

Valor Anadido al Proceso de Innovación

Sinergia en el proceso de Innovación

Innovar

- Acercarse a la solución óptima
- Mejorar el costo de la solución y de su proceso de desarrollo.

Creatividad e inteligencia

Inteligencia, se define como la habilidad para adaptarse voluntariamente, para moldear o para seleccionar un entorno

La creatividad es la producción de una idea o un concepto, una creación o un descubrimiento que es nuevo, original, útil y que satisface tanto a su creador como a otros durante algún periodo

Inteligencia Artificial (IA)