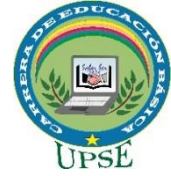




UNIVERSIDAD ESTATAL  
PENÍNSULA DE SANTA ELENA  
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN E IDIOMAS  
CARRERA DE EDUCACIÓN BÁSICA



**Fecha:** 30/04/19

**Tema:** Enseñando con Mapas Mentales

**Autores:** Diego Santos

La utilización de Mapas Mentales a la hora de enseñar ha crecido significativamente en los últimos años gracias a los beneficios atribuidos a su uso a la hora de aprender y la disponibilidad de software para crear mapas mentales gratis. Docentes de todo el mundo han experimentado el valor de usar Mapas Mentales para conectar con sus alumnos, desarrollar su creatividad, y, lo más importante, enseñar a aprender en vez de a memorizar contenido.

Las estrategias mind mapping antes de clase son la planificación, organización; en clase son la enseñanza, los apuntes de Clase, las presentaciones, la creatividad (Brainstorming), el aprendizaje; Fuera de Clase son la colaboración, evaluación y comprensión.

Los beneficios de la creación de mapas mentales son: produce el “Pensamiento radial”, en la que el cerebro es una Máquina de Asociaciones gigante; para ponerla en funcionamiento solo necesitas la “clave” adecuada; ambos hemisferios del cerebro realizan una amplia gama de tareas intelectuales, llamadas “habilidades corticales”, cuanto más integradas estén estas habilidades, más capacidad cerebral tendremos para memorizar. Así, un Mapa Mental, a diferencia de otros métodos de estudio, activa numerosas habilidades corticales, favoreciendo una rápida memorización; las imágenes activan numerosas habilidades corticales, lo que, una vez más, mejora nuestra memorización y nuestra capacidad de asociar ideas y conceptos.

**Link:**

- <https://www.goconqr.com/es-ES/p/9720051>