

CUADRO COMPARATIVO:

Es un organizador que se emplea para sistematizar la información y permite contrastar los elementos de un tema. Está formado por un número variable de columnas en las que se lee la información en forma vertical y se establece la comparación entre los elementos de las columnas.

CUADRO SINÓPTICO:

Es una forma de organizar gráficos e ideas o textos ampliamente utilizados como recursos instruccionales y se definen como representaciones visuales que comunican la estructura lógica del material educativo. El cuadro sinóptico proporciona una estructura global coherente de una temática y sus múltiples relaciones. Los cuadros sinópticos pueden presentarse por medio de llaves y tomar forma de diagramas o pueden estar compuestos por filas y columnas a manera de tablas.

MAPA MENTAL:

Es un diagrama usado para representar las palabras, ideas, las tareas, u otros artículos ligados y dispuestos Radialmente alrededor de una palabra clave o de una idea central. Es similar a una red semántica o modelo cognoscitivo pero sin restricciones formales en las clases de enlaces usados. Los elementos se arreglan intuitivamente según la importancia de los conceptos y se organizan en las agrupaciones, las ramas, o las áreas. La formulación gráfica uniforme de la estructura semántica de la información sobre el método de acopio de conocimiento, puede ayudar a la memoria.

RESUMEN:

Es la redacción de un nuevo texto a partir de otro, donde exponemos, de forma abreviada, las ideas principales o más importantes del escrito original.

ENSAYO:

Consiste en la defensa de un punto de vista personal y subjetivo sobre un tema (humanístico, filosófico, político, social, cultural, etcétera) sin aparato documental, de forma libre y asistemático y con voluntad de estilo. El ensayo se reduce a una serie de divagaciones, la mayoría de las veces de aspecto crítico, en las cuales el autor expresa sus reflexiones acerca de un tema determinado, o incluso, sin tema alguno.

WIKI:

Es un sitio Web cuyas páginas Web pueden ser editadas por múltiples voluntarios a través del navegador Web. Los usuarios pueden crear, modificar o borrar un mismo texto que comparten. Los textos o "páginas Wiki" tienen títulos únicos. Si se escribe el título de una "página-Wiki" en algún lugar del Wiki, esta palabra se convierte en un "enlace Web" (o "link") a la página Web. La mayoría de los Wiki actuales conservan un historial de cambios que permite

David Martínez Peña

ICO 9

recuperar fácilmente cualquier estado anterior y ver 'quien' hizo cada cambio. Facilitando enormemente el mantenimiento conjunto y el control de usuarios destructivos. Normalmente sin una revisión previa, se actualiza el contenido que muestra la página Wiki editada.

BLOG:

Un **blog** o *bitácora*, es un sitio Web periódicamente actualizado que recopila cronológicamente textos o artículos de uno o varios autores, apareciendo primero el más reciente, donde el autor conserva siempre la libertad de dejar publicado lo que crea pertinente.

INGENIERÍA:

Profesión que aplica conocimientos, experiencias e ingenio para que mediante diseños, modelos y técnicas se resuelvan problemas.

INGENIERÍA DE SOFTWARE:

Es una rama de la ingeniería donde se aplica la computación y las matemáticas a fin de elaborar productos de calidad.

SOFTWARE:

Son los programas de cómputo, complementados con la documentación, datos y procedimientos, que ayudan a las operaciones del sistema de computación.

PROCESO DE SOFTWARE:

Es un conjunto de etapas bien definidas y ordenadas para lograr un software de calidad.