
Matriz Básica de la Taxonomía de Marzano y Kendall

Niveles de Procesamiento \ Dominios del Conocimiento	Declarativo	Procedimental	Condicional
Recibir	Identificar conceptos clave en un texto.	Notar cómo se usan las herramientas en una clase práctica.	Reconocer si un concepto se aplica a un contexto específico.
Entender	Explicar el significado de un principio.	Resumir los pasos de un proceso.	Interpretar las condiciones bajo las cuales se aplica una teoría.
Aplicar	Utilizar fórmulas en problemas matemáticos.	Implementar un experimento científico.	Identificar las circunstancias donde usar una técnica específica.
Analizar	Comparar diferentes teorías.	Descomponer un fenómeno en sus partes.	Evaluar qué teoría se aplica mejor en un caso concreto.
Evaluar	Justificar la elección de un argumento.	Criticar un método utilizado.	Justificar cuándo y cómo usar un enfoque particular.
Crear	Diseñar un proyecto innovador.	Desarrollar un nuevo protocolo.	Formar un nuevo marco que integre varios conceptos.

Instrucciones para Uso

1. **Selecciona un Nivel de Procesamiento:** Elige el nivel que mejor se adapte a tu objetivo de aprendizaje.
 2. **Selecciona un Dominio del Conocimiento:** Determina el tipo de conocimiento que se desea que los estudiantes adquieran.
 3. **Formula el Objetivo:** Combine ambos elementos para crear un objetivo de aprendizaje claro y específico.
-

Esta matriz ofrece un recurso útil para educadores que desean alinear sus objetivos de aprendizaje con los principios de la Taxonomía de Marzano y Kendall. Puedes utilizarla como guía rápida en la planificación de tus clases.