

CURSO

Inteligencias Múltiples: Creatividad en el aula y TIC



Tema 1: Un nuevo modelo de enseñanza-aprendizaje con las Inteligencias Múltiples

- 1.1 Introducción
- 1.2 Evolución del concepto de Inteligencia
- 1.3 La Teoría de las Inteligencias Múltiples
- 1.4 La Neurociencia en el marco de las Inteligencias Múltiples
- 1.5 Entornos Inteligentes

Tema 2: Inteligencia Intrapersonal: estrategias y herramientas TIC para su desarrollo

- 2.1 ¿Qué es la Inteligencia Intrapersonal?
- 2.2 Características
- 2.3 Recursos prácticos para desarrollarla
- 2.4 Herramientas 2.0 para trabajarla
- 2.5 Evernote: Cuaderno Personal

Tema 3: Inteligencia Interpersonal: estrategias y herramientas TIC para su desarrollo

- 3.1 ¿Qué es la Inteligencia Interpersonal?
- 3.2 Características
- 3.3 Recursos prácticos para desarrollarla
- 3.4 Herramientas 2.0 para trabajarla
- 3.5 Blogger: Blog de Aula
- 3.6 ClassDojo: Educar Jugando

Tema 4: Inteligencia Lingüística: estrategias y herramientas TIC para su desarrollo

- 4.1 ¿Qué es la Inteligencia Lingüística?
- 4.2 Características
- 4.3 Recursos prácticos para desarrollarla
- 4.4. Herramientas 2.0 para trabajarla
- 4.5 Pixton: Creación de Comics

Tema 5: Inteligencia Matemática: estrategias y herramientas TIC para su desarrollo

- 5.1 ¿Qué es la Inteligencia Matemática?
- 5.2 Características
- 5.3 Recursos prácticos para desarrollarla
- 5.4 Herramientas 2.0 para trabajarla
- 5.5 CaRMetal: Geometría Dinámica

Tema 6: Inteligencia Corporal: estrategias y herramientas TIC para su desarrollo

-
- 6.1 ¿Qué es la Inteligencia Corporal?
 - 6.2 Características
 - 6.3 Recursos prácticos para desarrollarla
 - 6.4 Herramientas 2.0 para trabajarla
 - 6.5 VirtualDub: Stop Motion

Tema 7: Inteligencia Visual: estrategias y herramientas TIC para su desarrollo

- 7.1 ¿Qué es la Inteligencia Visual?
- 7.2 Características
- 7.3 Recursos prácticos para desarrollarla
- 7.4 Herramientas 2.0 para trabajarla
- 7.5 Padlet: Muros Digitales

Tema 8: Inteligencia Musical: estrategias y herramientas TIC para su desarrollo

- 8.1 ¿Qué es la Inteligencia Musical?
- 8.2 Características
- 8.3 Recursos prácticos para desarrollarla
- 8.4 Herramientas 2.0 para trabajarla
- 8.5 Audacity: Edición de Audio

Tema 9: Inteligencia Naturalista: estrategias y herramientas TIC para su desarrollo

- 9.1 ¿Qué es la Inteligencia Naturalista?
- 9.2 Características
- 9.3 Recursos prácticos para desarrollarla
- 9.4 Herramientas 2.0 para trabajarla
- 9.5 Stellarium: Simulación Planetario

Tema 10: Construyendo Entornos Inteligentes: orientaciones prácticas para incluir las IMM en el aula

- 10.1 Introducción
- 10.2 Implicaciones Pedagógicas
- 10.3 Planificación de la docencia a partir del modelo de las Inteligencias Múltiples