

Lectura sobre ANIMARKE

Lee el texto con atención y responde las preguntas.



DESCUBRIENDO ANIMAKER

En la actualidad, vivimos rodeados de videos y animaciones: en las redes sociales, en las clases virtuales, en los videojuegos, en la publicidad y hasta en la manera como aprendemos en la escuela. Una de las herramientas más prácticas y accesibles para crear este tipo de contenidos es Animaker, una plataforma digital que nos permite dar vida a ideas a través de personajes, movimientos y escenas, sin necesidad de ser expertos en animación.

¿Qué es Animaker?

Animaker es un programa en línea que sirve para crear videos animados de manera fácil y rápida. Fue diseñado para que tanto principiantes como personas con más experiencia puedan narrar historias, realizar presentaciones educativas, diseñar explicaciones visuales o crear contenidos divertidos.

Su mayor ventaja es que funciona directamente en internet (no se necesita instalar nada en el computador) y tiene una interfaz intuitiva, es decir, muy fácil de usar. Esto permite que los estudiantes de secundaria puedan explorarla sin dificultad y producir videos con calidad profesional.

Herramientas principales de Animaker

Animaker ofrece múltiples funciones que ayudan a que una animación cobre vida. Entre las más importantes están:

1. **Creación y personalización de personajes:** Puedes crear tus propios personajes, escoger su ropa, color de piel, peinado, accesorios y expresiones faciales.

Lectura sobre ANIMARKE

Lee el texto con atención y responde las preguntas.



DESCUBRIENDO ANIMAKER

- 2. Fondos y escenas:** Permite elegir escenarios ya prediseñados (como un salón de clase, un parque o una oficina) o personalizar los tuyos.
- 3. Acciones y movimientos:** Los personajes pueden realizar acciones básicas como caminar, correr, saltar, sentarse, escribir o saludar.
- 4. Texto y tipografía:** Se pueden agregar títulos, subtítulos, mensajes o globos de diálogo con distintos estilos y tamaños de letra.
- 5. Objetos y elementos gráficos:** Incluye íconos, ilustraciones y accesorios que enriquecen la animación.
- 6. Audio y narración:** Permite añadir música de fondo, efectos de sonido o incluso grabar la voz del propio estudiante para narrar la historia.
- 7. Exportación de videos:** Una vez finalizado el proyecto, se puede guardar y descargar el video en diferentes calidades para compartirlo en clase o en redes.

Ventajas de usar Animaker

Animaker se ha convertido en una herramienta muy útil tanto para estudiantes como para docentes. Algunas de sus principales ventajas son:

- Es fácil de usar y no requiere conocimientos avanzados de animación.
- Funciona directamente en línea, sin necesidad de instalar programas adicionales.
- Tiene una gran variedad de plantillas, lo que facilita comenzar un proyecto rápidamente.
- Permite personalizar personajes y escenas para que se adapten a diferentes temáticas.
- Cuenta con una biblioteca de música y efectos de sonido que enriquecen las animaciones.
- Es ideal para apoyar procesos educativos, ya que ayuda a explicar de manera visual conceptos que pueden resultar abstractos.

Lectura sobre ANIMARKE

Lee el texto con atención y responde las preguntas.



DESCUBRIENDO ANIMAKER

Desventajas o limitaciones

Aunque es una plataforma muy práctica, Animaker también tiene algunas limitaciones que es importante conocer:

- La versión gratuita ofrece menos funciones y los videos salen con una marca de agua.
- Se necesita una conexión estable a internet para trabajar sin interrupciones.
- Comparado con programas profesionales (como After Effects), tiene un nivel de personalización menor.
- La exportación en alta calidad solo está disponible en los planes pagos.

Con esta plataforma, es posible pasar de ser simples espectadores de animaciones a convertirse en creadores de contenido, capaces de dar vida a personajes, contar historias y comunicar mensajes de manera innovadora.

1 ¿Qué es Animaker?

2 Escribe 3 herramientas principales de Animaker

3 Escribe 2 desventajas de Animaker

4 Según la lectura en la actualidad vivimos rodeados de