



Thinglink (Creador de escenarios)



LO ESENCIAL

ThingLink es una plataforma multimedia interactiva que permite a los usuarios crear escenarios visuales inmersivos mediante imágenes, entornos de 360° y puntos interactivos. Resulta especialmente eficaz como creador de escenarios para "Escape rooms" digitales.

URL / Acceso: <https://www.thinglink.com/>



INFORMACIÓN ADICIONAL

Soporte multilingüe: La interfaz está disponible en varios idiomas, incluidos inglés, español, francés y alemán. El contenido se puede crear en cualquier idioma.

Requisitos técnicos: Funciona en ordenadores, tabletas y teléfonos inteligentes a través del navegador web. Se requiere conexión a Internet.

Adaptaciones para usuarios con dificultades específicas de aprendizaje (DEA):

La exploración visual y los elementos interactivos ayudan a los estudiantes con DEA al reducir la dependencia del texto y favorecer la comprensión espacial.

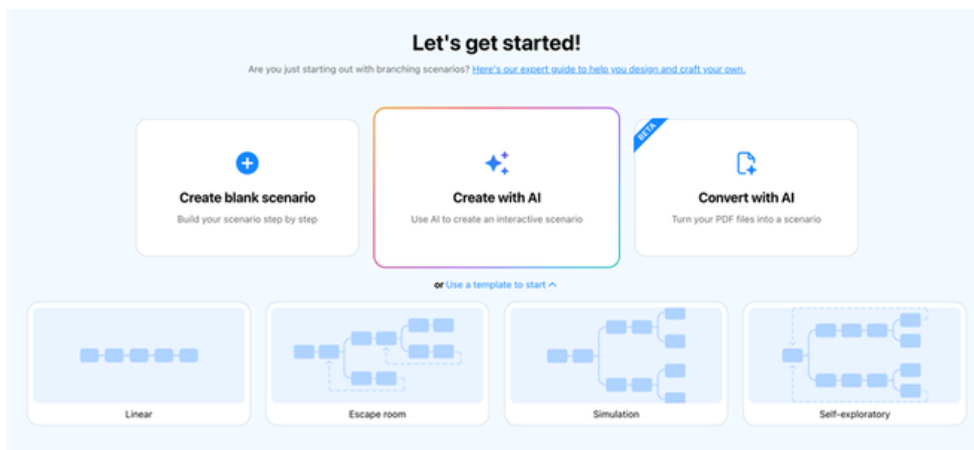
- **Coste y acceso:**
- **Precio:** Freemium
- **Limitaciones del plan gratuito:** Número limitado de proyectos y solo funciones básicas.
- **¿Se requiere cuenta?** Sí

CÓMO USARLO

1

PASO 1: Crea una escena visual

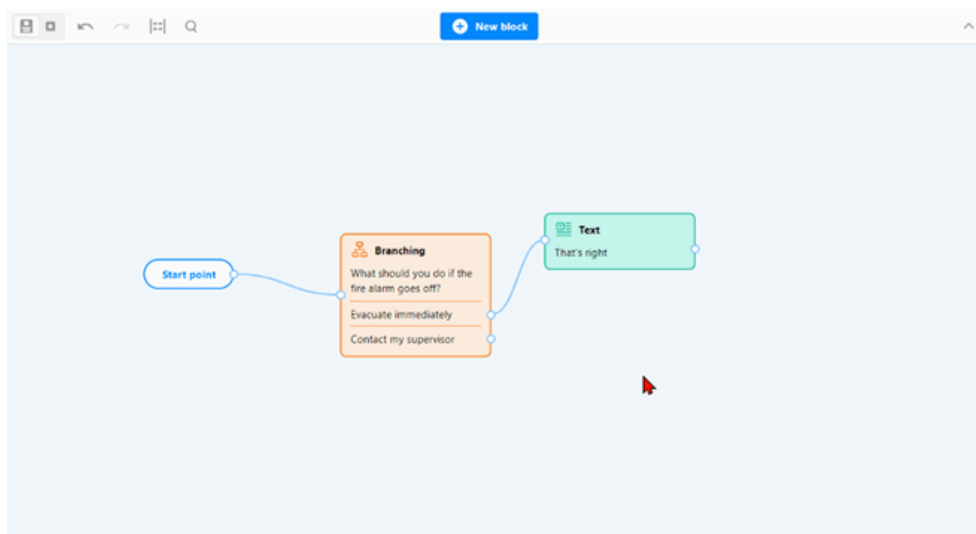
Inicia un nuevo proyecto y sube una imagen o una foto de 360° que represente una habitación o un entorno. Esta imagen se convertirá en la escena principal del escenario de la sala de escape.



2

PASO 2: Añadir puntos de acceso interactivos

Coloca puntos interactivos en los objetos de la imagen. Cada punto interactivo puede contener texto, imágenes, audio, vídeo, enlaces o pistas. Estos puntos pueden representar elementos bloqueados, mensajes ocultos o activadores de acertijos.



PASO 3: Construir un escenario con múltiples escenas

Enlaza varias imágenes o escenas de 360° para simular el movimiento entre habitaciones. Usa puntos de navegación para guiar a los jugadores por el escenario. Se integra en una página HTML mediante un iframe. Un iframe (abreviatura de inline frame) es un elemento HTML que se utiliza para insertar otro documento o sitio web directamente en la página actual. Básicamente, crea una "ventana" que muestra contenido externo sin que el usuario tenga que abandonar el sitio.

