



MindMeister





MindMeister es una aplicación de mapas mentales en línea que permite a sus usuarios visualizar información, compartir y presentar sus ideas a través de la nube. También proporciona herramientas para facilitar la colaboración en tiempo real, coordinar la gestión de tareas y crear presentaciones.





Público objetivo

-  **Trabajadores juveniles:** Educadores, formadores, facilitadores de educación no formal, consejeros juveniles.
-  **Jóvenes:** Jóvenes con discapacidad intelectual (especialmente), jóvenes de entornos desfavorecidos o minoritarios, jóvenes con bajas competencias digitales.

Beneficios de esta herramienta

-  **Fomenta la participación y el compromiso:** MindMeister permite a los jóvenes con dificultades de aprendizaje o de lectoescritura expresar sus ideas de forma creativa. Su formato visual y colaborativo puede utilizarse para actividades grupales.
-  **Apoya el aprendizaje inclusivo y la reflexión:** Los mapas mentales ayudan a los jóvenes con diversos estilos de aprendizaje o de entornos vulnerables a comprender mejor temas complejos.

Consideraciones adicionales

-  **Soporte multilingüe:** 12 idiomas disponibles (inglés, alemán, francés, español, portugués, holandés, danés, ruso, japonés, italiano, chino simplificado, coreano)
-  **Consideraciones de costos: Freemium**
Plan Básico: Acceso a plantillas básicas, colaboración, uso compartido y modo de concentración. Limitado a 3 mapas mentales, pero con colaboradores ilimitados. Los planes de suscripción permiten mapas mentales ilimitados, mapas privados, archivos/imágenes adjuntos y exportación en diferentes formatos.
-  **Requisitos técnicos:** Compatible con ordenadores mediante un navegador web y con smartphones y tabletas mediante la app MindMeister. Se requiere conexión a internet y registro de cuenta.
-  **Adaptaciones para usuarios de SLD:** MindMeister utiliza mapas mentales codificados por colores que simplifican la información al reducir la sobrecarga de texto para que el aprendizaje sea más accesible y atractivo.



Cómo utilizar con jóvenes

- 1 Presentar MindMeister y su propósito
- 2 Creen un mapa mental juntos para mostrar cómo se puede utilizar con un tema de ejemplo (hay plantillas disponibles si las necesita) y fomenten la participación.
 - Coloque el tema en el centro del mapa mental
 - Agregar ramas principales con temas/preguntas clave
 - Invita a los jóvenes a colaborar usando colores o imágenes para hacerlo inclusivo.
- 3 Tiempo de práctica: Dé un breve ejemplo de temas que sean relevantes para ellos diariamente (preparación de exámenes, planificación de proyectos, etc.)

