

# RECURSOS EDUCATIVOS DIGITALES

Cada vez es más necesario que el profesorado innove en sus clases introduciendo herramientas digitales que hagan más atractivas las actividades y motiven al alumnado, teniendo en cuenta que estos recursos sean de calidad, útiles, intuitivos y fáciles de usar.

Los materiales didácticos que abundan en las aulas son usados para facilitar la comunicación, hacer más atractivas las explicaciones, ayudar en la comprensión de los contenidos, hacer más sencillo la adquisición del conocimiento y reforzar el aprendizaje con ejemplos más prácticos. Estos materiales han estado presentes desde siempre, desde la pizarra, libros, manuales, documentos etcétera. La enseñanza ha ido evolucionando, pasando de lo analógico a lo digital con elementos como pizarras digitales, videos, audios, simulaciones y libros digitales.

La siguiente es una lista de diversos Recursos Educativos Digitales separados por categorías. Puedes usarlos para esta y otras materias y en general para ampliar tus habilidades y conocimientos en la vida diaria. Algunas son plataformas en páginas web y otras son aplicaciones que puedes descargar en tu teléfono celular, de estas algunas son gratuitas y otras requieren una suscripción para tener acceso a todo su contenido. Identifica cuáles son más útiles para ti de acuerdo con tus necesidades.

- **Recursos educativos digitales para organizar y planificar.**

Las siguientes herramientas son útiles para llevar notas, etiquetas, gestionar actividades y tareas, con opción de calendario para anotar citas y recordatorios. Entre estos destacan: MyHomework, Evernote, TimeTable, Doodle, Google Calendar, Exam Countdown, Esemia, Idoceo, Alexia, ClickEdu, Cuaderno del profesor, eScholarium, Trello, Clipping, Mendeley, PdfCalendar y Printablecalendar.

- **Recursos educativos digitales para hacer esquemas, mapas mentales y líneas temporales.**

Los siguientes recursos son útiles para hacer mapas mentales, esquemas y líneas del tiempo. Son plataformas útiles para convertir en formato visual tus ideas o el desarrollo de las tareas si así lo requieres. Entre ellos destacamos: Bubbl, Timetoast, iMindQ, iMindMap HD, Text 2 Mind Map, Cmaptools, Cadoo, Popplet, Genially, Mindomo, Coggle, Cmaptools, Mindomo y Infogram.

- **Recursos educativos digitales para diseño, imagen, video y audio.**

Entre estos recursos destacamos: Canva, Gimp, Screencastomatic, Jing, Skitch App, Tellagami, PodBean, Audacity, Vyond, Little Bird Tales, Zaption, ShowMe App, Ed. Ted, Wevideo, Voicethread y Animoto.

- **Recursos educativos digitales para gestionar webs de interés.**

Estas páginas o aplicaciones nos permiten tener a mano y de forma organizada los enlaces a los sitios web de nuestro interés. Algunas además avisan cuando el contenido de tus páginas favoritas se ha actualizado. Facilitan y hacen más segura la manera de compartir información entre maestros y alumnos. Algunos de ellos son: Symbaloo, Feedly, Reddit y Scoot-it.

- **Recursos educativos digitales para aprender idiomas.**

Algunas de las aplicaciones y páginas web útiles para aprender idiomas son: Duolingo, Topmarks, Starfall, Hellotalk, Sesamestreet, Memrise, Ver-taal, Educanave, Conjugemos, English For Everyone, English-Area, MES English.

- **Recursos educativos digitales para crear presentaciones.**

Entre las herramientas digitales para crear presentaciones están: Prezi, Glogster, Padlet, Piktochart, Powtoon, Photopeach, Teded, Poll Everywhere, Plagium, Corubrics, Glogster, Canvas, Slideshare, Peardeck, Emaze, Cuadernia, Issuu, Genially, Picktochart, Padlet. Destacamos de todas ellas, a continuación, Prezi y Glogster.

- **Recursos educativos digitales para comunicación con alumnos.**

Existen numerosas herramientas para la gestión de la comunicación entre profesor, alumnos y familias, entre las que destacamos: Classdojo, Google Classroom, Reming y Circuit.

**Referencia:**

Martín, Julia. (2021). Recursos Educativos Digitales. Smile and Learn. Recuperado de:  
<https://smileandlearn.com/mejores-recursos-educativos-digitales/>