













3. Herramientas digitales para el aprendizaje entre iguales

Las tecnologías digitales son aquellas herramientas que **generan sinergias de trabajo entre los alumnos**, ya sea en el aula **de manera física** para favorecer el trabajo en equipo, **o de manera no presencial** para llevar a cabo tareas fuera del aula. Nombraremos algunas herramientas de las que ya hemos hablado en esta área pero, en este caso, nos centraremos en su **aplicación didáctica** para la consecución de esta competencia.

Herramientas para la comunicación	Videollamada	Encontramos plataformas como Meet, Jitsi, Zoom o Microsoft Teams .
	mensajería	Podéis reparar estas herramientas en la Competencia 3.2. en el apartado 2.3 Herramientas de mensajería .
Herramientas para la colaboración	Jamboard  Jamboard	Pizarra virtual incluida dentro de las aplicaciones de cuentas de Google.
	Explain Everything 	Pizarra virtual que se puede usar en nuestro LMS favorito y en otros servicios integrados para asignar fácilmente actividades de pizarra y calificarlas.
	Miro  miro	Pizarra virtual online rápida, fácil de usar y gratuita.

Herramientas para el almacenamiento compartido	Google Drive 	Herramienta de almacenamiento en la nube que permite el trabajo colaborativo entre varios usuarios y se combina con otras aplicaciones de Google para trabajar en dichos archivos.
	Microsoft OneDrive 	Almacenamiento personal de Microsoft con posibilidad de edición y trabajo colaborativo entre varios usuarios.
	aeducar 	Uso de la plataforma como comunidad .
	Dropbox 	Servicio de alojamiento de archivos multiplataforma en la nube. Hay app para dispositivos y permite el trabajo colaborativo entre varios usuarios.
	We Transfer 	Plataforma muy popular, gratis y no requiere registro. Hasta 5 GB. No almacena información pero nos permite compartir archivos pesados de manera rápida y sencilla.
Herramientas para organizar los contenidos	Padlet 	Crea paneles con contenidos para compartir.

<p><u>Symbaloo</u></p>  <p>symbaloo start simple</p>	<p>Nos permite recopilar en un mismo lugar muchos enlaces relacionados con el tema que queramos. Además podemos clasificarlos usando distintos colores.</p>	
<p><u>Wakelet</u></p> 	<p>Esta plataforma gratuita diseñada por Microsoft ha sido desarrollada especialmente para educadores y permite recoger, organizar y compartir contenido multimedia e interactivo.</p>	
<p>Herramientas para la creación de recursos digitales de manera colaborativa</p>	<p>Paquete de herramientas de Google</p>	<p>Documentos, Hoja de cálculo, Presentaciones, Formularios, etc... Se necesita cuenta de Google.</p>
	<p>Paquete de herramientas de Office</p>	<p>Si trabajamos con la versión de tanto escritorio Word, Powerpoint o Excel nos van a permitir la edición compartida de documentos si los tenemos alojados en Onedrive. Lo mismo pasa si en vez de trabajar con las aplicaciones instaladas en el ordenador lo hacemos a través de Office 365. La forma de compartir es muy similar a la de google, un botón de compartir, con opción de hacerlo a usuarios determinados oa toda persona que tenga el enlace. También deja las opciones de sólo ver o editar.</p>
	<p><u>Canva</u></p> 	<p>Aplicación de diseño gráfico para la creación de carteles, presentaciones, documentos. Para compartir se hace de manera similar a Google y Microsoft. Se pueden crear equipos en los que encontramos proyectos que se pueden editar de manera colaborativa. En la misma aplicación podemos tener diferentes equipos.</p>

Genially



Herramienta que nos sirve para elaborar una amplia gama de recursos digitales aplicables a diferentes proyectos y áreas de contenido. Infografías, mapas mentales, presentaciones, vídeos, juegos educativos, currículums, imágenes interactivas, y gamificación entre otros.

Tiene dos modos de comparticion. El modo colaboración donde todos el alumnado trabaja sobre el mismo trabajo.

Y el modo reutilización en el que el alumnado importa una plantilla a su propia cuenta elaborada por un compañero o una compañera y pueden modificarla de manera individual.

Revision #7

Created 2023-04-09 14:04:12 CEST by Isabel Catalán Sancho

Updated 2023-11-02 12:44:37 CET by Alejandro Folch