

2. Herramientas de colaboración (7 horas - plazo: 10 días)

En este segundo bloque, vamos a trabajar una herramienta de colaboración, a tu elección, de las que te proponemos en el listado posterior. Con una herramienta y enlace que me envíes, superas la tarea, pero, si lo deseas, puedes trabajar todas las aplicaciones que te propongo y enviarme sus correspondientes enlaces; así tendrás una visión más completa de todas ellas.

Como referencia, en estas actividades pueden practicarse todas las destrezas, según el recurso elegido o el enfoque que le queramos dar. Muchas veces son los alumnos los que pueden hacer uso de estas herramientas directamente y no ser los receptores únicamente de nuestras creaciones. Recordemos las destrezas que pueden desarrollarse con estos recursos:

- Comprensión lectora (**C.L.**)
- Comprensión oral (**C.O.**)
- Producción escrita (**P.E.**)
- Producción oral (**P.O.**)

Antes de trabajar estas herramientas, tendrás que crearte (si no la tienes ya) una cuenta. Una vez tengas usuario y contraseña podrás realizar la tarea.

Además del [Kit Digital](#) del módulo anterior (puedes acceder como invitado), te presentamos un listado de posibles herramientas, por si quieres profundizar en este tipo de recursos ([enlace](#)). En particular, te proponemos que hagas uso de una de estas:

- [Google Drive](#): Doc y Slide (**P.E. - C.L.**)
 - En internet podemos encontrar recursos (entre otros muchos) para conocer y comprender esta potentísima herramienta. Aquí tienes unos ejemplos:
 - [Tutorial](#)
 - [Vídeo](#)
 - Y aquí tienes nuestra aportación muy resumida en [este vídeo explicativo](#)
 - **Recuerda** cómo [se guardan](#) y comparten estos documentos
- [Pitch](#): una aplicación que permite crear presentaciones, reutilizar y adaptar plantillas, y colaborar con equipos de trabajo:
 - [Vídeo](#)
 - Y nuestra breve [aportación en este vídeo](#).

- [Teams](#) (P.E. - C.L. - C.O. - P.O.), apuesta en nuestra región como herramienta de comunicación, colaboración o creación de materiales.
- [Meetingwords](#) (P.E. - C.L.): procesador de texto colaborativo, sin necesidad de crearse un usuario. Es una de las herramientas más sencillas y rápidas que podemos encontrar.
 - [Tutorial](#)
 - [Video](#)
 - Y nuestra aportación en [este vídeo](#)
- [Genially](#) (P.E. - C.L.): creación de presentaciones y documentos interactivos
 - [Tutorial](#)
 - [Video](#)
 - Nuestra breve [aportación](#)...
 - Y aquí cómo [compartir](#) una presentación de Genially. En este vídeo te muestro además cómo conseguir el **enlace colaborativo** (donde pueda un compañero editar el documento y participar en su elaboración). Recuerda que es imprescindible que envíes esa invitación para que pueda darse la tarea por superada. Recuerda nuestros correos electrónicos:
 - Rogelio Martínez: rogelio@melchordemacanz.es.
 - Manuel Rodríguez: mrodriguez@b.edu@gmail.com
 - Tienes múltiples plantillas que puedes utilizar tanto en la misma web de Genially como en [Sandbox](#).
- El “mundo de las pizarras” es también muy interesante (P.E. - C.L. - C.O. - P.O.). Algunas de ellas serían:
 - [Padlet](#) / [Linoit](#): dos herramientas muy similares, es una pizarra o tablón donde podemos publicar todo tipo de documentos o textos. Nos centraremos en Padlet, advirtiéndote antes que ha tenido una actualización en su [aparición](#).
 - [Tutorial](#)
 - [Video](#)
 - Y nuestro [vídeo resumido](#). Y [cómo compartirlo](#)...
 - [Digipad](#), sin restricción en el número de pizarras a crear como en Padlet, nos permite crearla fácilmente y de forma totalmente gratuita.
 - [Tutorial](#).
 - Y nuestra [breve aportación](#).

- [Scrumblr](#) es otra pizarra sencilla y rápida, sin necesidad de inscripción alguna. En este [vídeo personal](#) puedes ver cómo funciona...

Ante la más mínima duda en la práctica de éstas o cualquier herramienta del curso, recuerda que podemos presentarte un vídeo explicativo personalizado. Sólo tienes que dejarnos esa duda en el foro e intentaremos resolverla