

RECURSO

Herramientas digitales para favorecer la colaboración.

FOCO TEMÁTICO:

El uso de herramientas digitales puede facilitar la entrega de contenido pedagógico y promover el trabajo colaborativo dentro del proceso de enseñanza y aprendizaje de las y los estudiantes. De esta manera, podemos favorecer la gestión pedagógica en la modalidad presencial o a distancia de cualquier establecimiento educativo.

CONCEPTOS CLAVE:

Desde el año 2020, producto del Covid-19, la labor de los y las docentes, profesionales y directivos de los establecimientos educativos se ha visto desafiada profundamente por la educación a distancia y modalidad híbrida de clases. En este contexto, se vuelve decisivo el desarrollo permanente de la reflexión profesional en las escuelas, la que se condice con los principios de las comunidades profesionales de aprendizaje, cuya finalidad es aprender colectivamente para mejorar la propia práctica educativa y colaborar, de esta forma, en el incremento de los aprendizajes de los y las estudiantes.

Más que nunca, las y los directivos requieren estar atentos a las necesidades de sus docentes, promover la reflexión profesional y generar orientaciones adecuadas, para el desarrollo o el fortalecimiento de capacidades que les permitan optimizar la utilización de herramientas digitales para sus clases y el buen desarrollo del proceso de enseñanza y aprendizaje de sus estudiantes.

DESCRIPCIÓN:

El material que se presenta, a continuación, es una recopilación de herramientas digitales educativas que permiten el trabajo colaborativo de los y las estudiantes. Cada herramienta, cuenta con una breve descripción, para que un líder y su equipo, puedan establecer cuál es la más idónea dependiendo de las necesidades requeridas en su gestión pedagógica.

REFERENCIAS:

Cantón, I & Tardif, M. (2018). Identidad profesional docente. Narcea Ediciones. Madrid, España.





















HERRAMIENTAS DIGITALES PARA PROMOVER LA COLABORACIÓN



Flip grid

Plataforma de aprendizaje social que permite a los profesores y estudiantes interactuar utilizando videos.

Versiones: Gratuita. Idioma: Inglés.

https://info.flipgrid.com/

padlet

Padlet

Herramienta para realizar tableros colaborativos y documentos fáciles de leer y compartir con otros.

Versiones: Gratuita y de pago. Idioma: Español.

https://padlet.com/



Neardpod

Plataforma de instrucción que combina evaluaciones formativas y medios dinámicos para experiencias de aprendizaje colaborativo.

Versiones: Gratuita y de pago. Idioma: Inglés.

https://nearpod.com/

miro

Miro

Plataforma de colaboración y pizarra en línea para equipos y organizaciones.

Versiones: Gratuita y de pago. Idioma: Ingles.

https://miro.com/

Jamboard

Pizarra para realizar colaboraciones en tiempo real. Se accede a esta herramienta a través de un correo electrónico Gmail

Versiones: Gratuita. Idioma: Español.

https://jamboard.google.com/

fastboard.io

Fastboard

Pizarra digital colaborativa en tiempo real. Rápida. Gratis. Sin registro.

Versiones: Gratuita y de pago. Idioma: Inglés y español.

https://fastboard.io/



Stormboard

Plataforma de colaboración, ayuda a organizar "lluvias de ideas" de manera ordenada. Permite compartir plantillas de trabajo en las que el equipo podrá realizar aportes.

Versiones: Gratuita y pagada. Idioma: Inglés.

https://stormboard.com/

twist

Facilita la comunicación de los equipos al mantener las conversaciones organizadas por asuntos.

Twist

Versiones: Gratuita. Idioma: español.

https://twist.com/es



Permite crear documentos colaborativos en diferentes formatos, trabajar en línea un mismo archivo desde cualquier dispositivo simplemente accediendo a la nube a través de un correo Gmail.

Versión: Gratuita (almacenamiento 15 GB).

https://www.google.com/intl/es/drive/