



Evaluación Pedagógica de: Dropbox

Sitio Web: www.dropbox.com

Uso

Dropbox se ha convertido en una herramienta muy importante para compartir archivos tanto de forma pública como privada en el campo de la formación. Dropbox es una herramienta multifacética que se puede utilizar para almacenar y sincronizar documentos y archivos en ordenadores, tabletas y teléfonos inteligentes.

Desde una perspectiva educativa, Dropbox tiene un gran potencial como herramienta de aprendizaje, ya que permite que los materiales sean compartidos, actualizados y accedidos fácilmente por los estudiantes para su posterior aprendizaje.





Uso

Dropbox es un servicio *freemium*. La cuenta personal gratuita incluye 2GB de espacio, y también existen planes personales de pago, denominados Dropbox Pro, que requieren un pago mensual o anual, según los tamaños de almacenamiento de datos que se necesiten. También se ofrecen cuentas de negocios, con precios basados en el número de usuarios.

Facilidad de Acceso

Dropbox es un servicio de sincronización de archivos automático, bien implementado y basado en la nube que cuenta con una excelente variedad de aplicaciones para diferentes sistemas operativos. Se puede instalar Dropbox fácilmente en prácticamente cualquier ordenador y dispositivo móvil, y tener así acceso instantáneo a todos los archivos.

Evaluación pedagógica

Los profesores interesados en que los estudiantes dispongan de almacenamiento basado en la nube deben considerar Dropbox como una opción que puede ayudarles a organizar su propio trabajo.

Los estudiantes pueden crear carpetas compartidas con documentos para que los grupos trabajen de forma colaborativa y pueden entregar proyectos o documentos en una carpeta asignada. Una característica de Dropbox es que permite al usuario ver los archivos eliminados, lo que puede ayudar a mitigar los borrados accidentales o las correcciones erróneas. También sirve como un sistema de almacenamiento de programas, hojas de tareas o rúbricas para los estudiantes, y se puede acceder a los archivos en casa, en la escuela, en las tabletas y en los teléfonos móviles.

Reseña

"La interfaz puede ser un reto para los alumnos, lo que la convierte en una opción menos atractiva que otras para el almacenamiento basado en la nube y el uso compartido de archivos. Sin embargo, una vez que los alumnos se familiaricen con ella, apreciarán esta herramienta". Amanda Bindel (Formadora)

Ventajas

- Los usuarios pueden acceder a los archivos desde cualquier dispositivo u ordenador y pueden compartirlos fácilmente con otros.

Desventajas

- Puede que no sea la mejor opción para los estudiantes más jóvenes. Existen soluciones más sencillas para almacenar y compartir archivos, y muchas ofrecen más espacio disponible que Dropbox.

Conclusión

Dropbox es un servicio de sincronización y almacenamiento de archivos que sincroniza automáticamente los archivos en cualquier lugar, por lo que están disponibles en cualquier dispositivo conectado a Internet. Como herramienta educativa, Dropbox tiene un gran potencial, especialmente si desea que los estudiantes compartan material de aprendizaje y colaboren.

