

## OPTIMIZACIÓN DEL USO EDUCATIVO DE YOUTUBE



---

YouTube es una plataforma de vídeo que permite a los usuarios subir, compartir, ver y discutir vídeos. Fue creado en 2005 y se ha convertido en uno de los sitios web más populares de Internet. YouTube tiene una variedad de contenido que incluye videos musicales, blogs de videos, tutoriales, videos, vídeos y más. Los usuarios también pueden suscribirse a canales, crear listas de reproducción e interactuar con los creadores a través de me gusta, compartir y comentarios.

La plataforma Youtube sirve para que las personas, tanto en el ámbito educativo como en ámbitos externos, vean videos sobre todo tipo de contenidos. Además, esta herramienta permite a los usuarios subir contenido audiovisual de educación, ocio, tutoriales, anuncios, etc. Esta aplicación tiene una gran variedad de utilidades para la educación y puede servir de gran ayuda a los maestros ya que pueden encontrar diferentes herramientas, explicaciones acerca de sus materias e información que pueden utilizar para aprender e integrar diferentes metodologías en el aula. Además, Youtube contiene una gran cantidad de videos como documentales o películas con contenido educativo que pueden ayudar al alumnado a aprender de forma activa y entender los contenidos de una manera diferente y que puede potenciar su interés y motivación por el aprendizaje de la asignatura. Otra ventaja de esta aplicación en la escuela, desde el punto de vista del alumnado, es que permite encontrar información de las distintas asignaturas de forma fácil, ya que existe una gran variedad de canales que facilitan esta información, permitiendo al alumnado involucrarse en su propio aprendizaje y completar conocimientos que pueden no haber aprendido o entendido completamente en clase.

En referencia a sus usos, esta herramienta permite editar videos, donde los creadores pueden poner imágenes, video o cortos, texto con diferentes tamaños, letra y colores. Además de poder poner efectos especiales, subtítulos, intentando poder cubrir posibles necesidades que surjan en los usuarios que observen el video.

En youtube podemos encontrar contenido de todo tipo, por lo que no tiene edad. En él puedes encontrar tanto vídeos para el estudiante como para el docente. Algunos docentes aprovechan para subir contenido explicativo, ya que algunos docentes hacen uso de esta aplicación para grabar sus propios contenidos educativos, grabar sus clases y realizar explicaciones cortas, ya que así su alumnado puede ver ese contenido como contenido extra por si no han entendido la explicación en clase. Además, pueden verlo otros alumnos de otros centros que no hayan entendido la explicación de su profesorado. Esta aplicación facilita la comunicación entre el creador de contenido y el visualizador, ya que esta, permite la realización de preguntas mediante el espacio de comentarios. Esta situación también puede suceder al revés, es decir, no tiene porqué ser siempre un alumno y profesor, también puede ser un profesor el que mire contenido explicativo para poder saber cómo explicar la lección en clase o ver ejemplos de actividades más dinámicas y divertidas para el alumnado.

Con todo esto, esta herramienta poco a poco se ha ido convirtiendo en una posible alternativa en el ámbito educativo a Google. Esto ha sido a causa de las diferentes necesidades que han ido surgiendo en los usuarios, en este caso en el alumnado, sin importar las edades ni su desarrollo cognitivo.

En la sociedad de la actualidad, a los niños de hoy en día, les es más fácil buscar la información en un video ya que es mucho más visual en comparación con una página web. Es decir, el alumnado actualmente tiene la necesidad de recibir estímulos visuales constantemente para poder mantener la atención durante un tiempo prolongado, es por esta razón por la cual YouTube puede proporcionar contenido el cual sea atractivo visualmente y además exponga la información que se ha buscado.

Además, tanto docentes como alumnos podrán encontrar una gran variedad de información y documentos educativos sin importar el idioma, tema, lugar del mundo, etc. Junto a esto, cabe recalcar que al poder hacer directos, los usuarios podrán conectarse a cualquier directo sin importar lugar o idioma, ya que existen múltiples creadores de contenido que realizan directos de índole educativa, a los que el alumnado puede acceder cuando lo necesiten.

Por otro lado, el profesorado puede ser usado como soporte a la hora de explicar los vídeos o algún tutorial para realizar un proyecto, ya que la herramienta funciona como una comunidad educativa donde poder comunicarse. El objetivo es poner en las manos de niños y jóvenes documentos importantes para su educación. Por otro lado, el uso de esta herramienta para fines educativos les aporta una mejora de la competencia digital debido a que deben explorar y conocer su funcionamiento,

lo cual les lleva a aprender las diferentes funciones de la aplicación. Además, aumenta la motivación del alumnado al trabajar con herramientas digitales que facilitan la adquisición de aprendizajes necesarios para ellos. Esta búsqueda de información y contenidos les lleva a ser partícipes de su propio aprendizaje, lo cual mejora la adquisición de los aprendizajes y contribuye al aprendizaje significativo, en tanto en cuanto el alumnado utiliza una herramienta que ya conoce, mejorando sus conocimientos acerca de ella.