

Los estudiantes como creadores

Ayudar a los estudiantes a aprender mediante la creación de contenidos.

Los proyectos multimedia dinámicos, como los vídeos y los pódcast, convierten a los estudiantes en creadores activos y les ayudan a desarrollar habilidades esenciales mientras toman las riendas de su formación.

Aumentar la participación

Permitir a los alumnos crear contenidos, como pódcast, fomenta las habilidades comunicativas esenciales y los anima a participar de forma activa en su aprendizaje. Más del 85 % de los estudiantes afirmaron sentirse entusiasmados cuando se les encargó la tarea de crear un pódcast en una actividad de evaluación.

Profundizar la capacidad de aprendizaje y retención

La creación de contenido fomenta el aprendizaje profundo y la capacidad de retención en comparación con el consumo pasivo. En un estudio de 2022, los estudiantes que generaron sus propios pódcast educativos obtuvieron una puntuación un 10 % más alta en las evaluaciones posteriores que aquellos que escucharon los pódcast creados por sus profesores.

Mejorar los resultados académicos

El aprendizaje por proyectos fomenta el desarrollo de habilidades de pensamiento de orden superior. Un estudio reveló que los estudiantes que crearon sus propios vídeos en un modelo de aula invertida obtuvieron resultados significativamente mejores que aquellos que no participaron en esta actividad.



Las herramientas de Logitech ayudan a los estudiantes a demostrar lo aprendido de forma creativa y colaborativa mediante la creación de contenidos dinámicos. Esto permite desarrollar proyectos fluidos e impactantes, como vídeos, pódcast y presentaciones que fomentan la participación y la innovación.

En el escritorio



Webcam empresarial C920e

Esta webcam HD 1080p avanzada ofrece vídeo de alta resolución en prácticamente cualquier entorno, incluidas situaciones de poca luz o iluminación deficiente. Compresión de vídeo H.264 y un amplio campo visual de 90°.



Yeti Orb

Micrófono condensador USB compacto con iluminación RGB personalizable, preajustes Blue VO!CE y sonido de calidad profesional.



Altavoces estéreo USB S150

Un altavoz fino y ligero, con controles sencillos y configuración rápida, para una experiencia de escucha cómoda.



Combo de teclado y ratón con cable MK120

Un ratón y un teclado que cuentan con un diseño familiar e intuitivo, ya que vienen listos para usar. Solo hay que conectarlos por cable a una toma USB.

En movimiento



Logitech Mevo Start

Logitech Mevo Start es perfecta para estudiantes que quieren crear presentaciones, pódcast o proyectos de vídeo de gran calidad. Disponible en paquetes individuales o de tres unidades. Monta la cámara en un trípode y conéctala a la aplicación correspondiente en un móvil o tableta para disfrutar de la mejor experiencia de grabación y *streaming*.



Rugged Combo 4 Touch

Un aliado versátil para el aula destinado a la nueva generación de iPad que permite a los alumnos interactuar con el contenido de forma integral a través de cuatro modos de uso: Escritura, Dibujo, Lectura y Visualización. El *trackpad* Multi-Touch da a los estudiantes libertad para deslizar, pellizcar y tocar dos veces en cualquier tarea. Listo para el recreo con protección de grado militar, teclas ultrarresistentes y un teclado sellado de tamaño completo.

Estas herramientas permiten a los estudiantes crear contenidos atractivos que fomentan la colaboración, afianzan el aprendizaje y desarrollan las habilidades necesarias para el éxito futuro.

logitech for education

<https://www.logitech.com/es-es/education>

Publicado en julio de 2025

© 2025 Logitech. Logitech, Logi y sus logotipos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Logitech Europe S.A. o sus filiales en Estados Unidos y otros países. Las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. Logitech no asume ninguna responsabilidad por la presencia de posibles errores en esta publicación. La información aquí contenida sobre los productos, los precios y las funciones está sujeta a posibles cambios sin previo aviso.

