

logitech®

LOGITECH PEN

El lápiz digital con protocolo USI para Chromebooks que permite a los estudiantes aprender a su manera



DISEÑADO PARA APRENDER

Diseñado para estudiantes, con estudiantes y educadores, el Logitech Pen les proporciona el control necesario para trabajar de forma autónoma y para colaborar con compañeros y profesorado de forma completamente nueva.

Su empuñadura suave antideslizante se adapta a manos de cualquier tamaño e incrementa así la comodidad, algo que lo hace ideal para trabajar en clase, en casa, durante los exámenes y mucho más. Su punta activa permite a los estudiantes escribir, dibujar, tomar notas, hacer bocetos, anotar, marcar, sombrear y navegar.

Dado que no es necesario vincularlo, los profesores pueden hacer anotaciones en las tabletas de los estudiantes y proporcionarles así respuestas en tiempo real. El Logitech Pen funciona con cientos de aplicaciones de Chromebook™ de todo tipo de disciplinas, desde matemáticas hasta idiomas o bellas artes, y por eso es tan práctico para todo un día escolar. Además, cargarlo es facilísimo gracias al cable USB-C que los estudiantes ya tienen de sus Chromebooks.

DESCUBRA LOGITECH PEN

PROTOCOLO USI

El Logitech Pen funciona con cualquier Chromebook con protocolo USI. La certificación USI aporta la calidad y la interoperabilidad que necesitan las escuelas.



CERTIFICADO WORKS WITH CHROMEBOOK

El Logitech Pen cumple los estándares de compatibilidad de Google para funcionar correctamente con los Chromebooks.



NO ES NECESARIO VINCULARLO

¡Basta con encenderlo y listo! La duración de la batería hasta 15 días y su carga rápida permiten que esté siempre disponible para los estudiantes. Una carga de 30 segundos proporciona 30 minutos de uso.

CLARIDAD EXCEPCIONAL

Sus 4096 niveles de sensibilidad de presión permiten a los estudiantes crear cualquier tipo de líneas o caracteres sin demora y de forma incluso más clara que con el dedo o un lápiz de punta de goma.

DISEÑADO PARA COMODIDAD

Su empuñadura de suave silicona, su cómoda forma trilobular y su buen tamaño incrementan el confort durante largas horas de uso.

UN COMPROMISO CON LA EDUCACIÓN

En Logitech nos caracterizamos por las ganas de seguir aprendiendo cada día y por emplear nuestra curiosidad para cuestionar e inventar. Estamos inmersos en una búsqueda incansable de herramientas significativas.

Esta pasión nos lleva cada día a diseñar productos innovadores que crean experiencias transformadoras y accesibles para estudiantes, profesores y escuelas.

Apoyar la educación es inherente a nuestro objetivo, puesto que sabemos que los estudiantes de hoy serán los innovadores de mañana.



Todos los productos Logitech Education han sido diseñados para satisfacer las necesidades de las escuelas y los estudiantes. Al elegir Logitech Pen, puede contar con:

RESISTENCIA

Cumple los estándares militares de protección contra caídas, hasta 1,2 m. Además, también es resistente a las salpicaduras.

PUNTA SEGURA Y EXTRAÍBLE

El diseño de la punta resiste los intentos de arrancarla, pero al mismo tiempo es fácil de extraer con ayuda de unas pinzas en caso necesario.

GESTIÓN DE LA ENERGÍA INTELIGENTE

Gestión automática de la energía con sistema inteligente de inactividad/actividad. Diseñado para mantenerse en funcionamiento incluso tras seis meses de inactividad.

PEN LOOP PARA EL ALMACENAMIENTO

El soporte opcional Pen Loop mantiene el lápiz directamente al lado del Chromebook para poder acceder fácilmente cuando sea necesario.

3 AÑOS DE GARANTÍA CON SERVICIO DE ASISTENCIA AL CLIENTE

Nuestros productos han sido diseñados para funcionar sin fallos, pero si hubiese algún problema, puede contar con nosotros.

POR QUÉ ES IMPORTANTE

Un estudio demuestra que, **cuando se trata de retener lo aprendido**, el hecho de tomar notas a mano durante las clases puede marcar una diferencia importante en los estudiantes.¹

Ayuda a los estudiantes a desarrollar las habilidades de la escritura a mano, una **habilidad importante para la vida**.

CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES DEL LOGITECH PEN



COMPATIBILIDAD	Todos los dispositivos Chromebooks compatibles con USI y con pantalla táctil de los principales fabricantes: Visite www.logi.com/pen/compatibility para obtener toda la información
TECNOLOGÍA DE ESCRITURA	USI
USO Y VINCULACIÓN	Apagado/encendido automático No es necesario presionar botones, no es necesario vincularlo
COMODIDAD DE ESCRITURA	Amplia empuñadura de silicona suave Forma trilobulada Distribución de peso equilibrada
DETECCIÓN DE PRESIÓN DE ESCRITURA	4096 niveles
BATERÍA Y CARGA	Batería de litio integrada recargable con el cargador USB-C de Chromebook
TIEMPO DE CARGA Y DURACIÓN DE BATERÍA ²	30 segundos de carga = 30 minutos de uso 30 minutos de carga = 90 horas de uso (hasta 15 días de uso escolar habitual)
GESTIÓN DE LA ENERGÍA ²	Automática con sistema inteligente de inactividad y actividad Indicador LED de batería baja al 10 %
DIMENSIONES	Longitud total 151 mm Longitud de empuñadura confort 65,50 mm Grosor máximo 10,42 mm
PESO	15g
VIDA ÚTIL	Resistente a la flexión, a salpicaduras y a salir rodando Cumple los estándares militares MIL-STD-810G de protección contra caídas desde 1,2 m Punta segura y duradera
ALMACENAMIENTO	Soporte opcional Pen Loop
GARANTÍA	3 años de garantía de hardware limitada con servicio de asistencia al cliente
N.º DE REFERENCIA	914-000069

¿ESTÁ LISTO PARA EMPEZAR?

Contactar con un comercial de Logitech for Education
Education@Logitech.com

logitech® | for education

www.logitech.com/education

Fecha de publicación: noviembre 2021

© 2021 Logitech. Logitech, Logi y sus logotipos son marcas comerciales o registradas de Logitech Europe S.A. o sus filiales en Estados Unidos u otros países. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. Logitech no se hace responsable de cualquier error que pueda aparecer en esta publicación. Las informaciones de producto, precio y características que figuran aquí están sujetas a cambios sin previo aviso.

¹ Dirigido por Pam Mueller de la Princeton University y Daniel Oppenheimer de la University of California, Los Ángeles, sugiere que tomar notas a mano aumenta la retención en la memoria y la comprensión. En su estudio, Mueller y Oppenheimer compararon estudiantes que tomaban notas a mano con aquellos que tomaban notas digitales en sus portátiles.

² Visite www.logi.com/pen/battery para obtener toda la información relativa al tiempo de carga y la duración de la batería.

Este producto funciona con dispositivos compatibles con la última versión de Chrome OS y ha sido certificado para cumplir con los estándares de compatibilidad de Google. Google no es responsable del funcionamiento de este producto o del cumplimiento de los requisitos de seguridad. Chromebook y el distintivo Works With Chromebook son marcas comerciales de Google LLC.