



## HOJA DE DATOS

# Logitech Tap

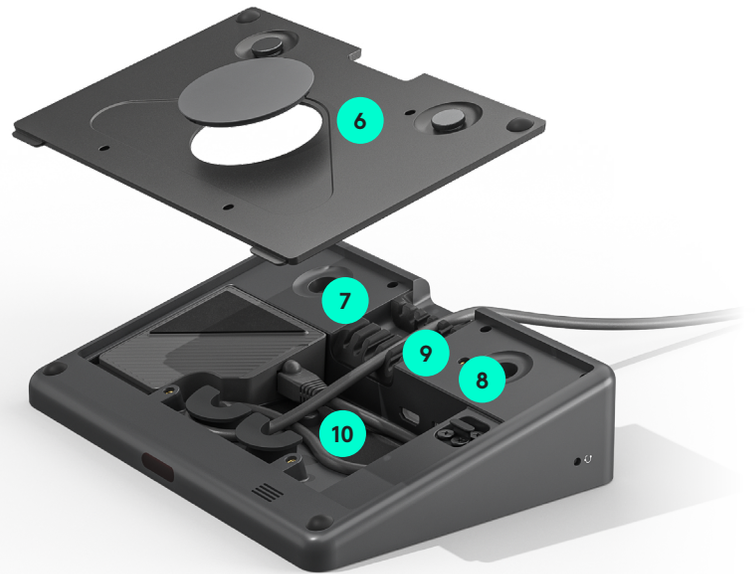
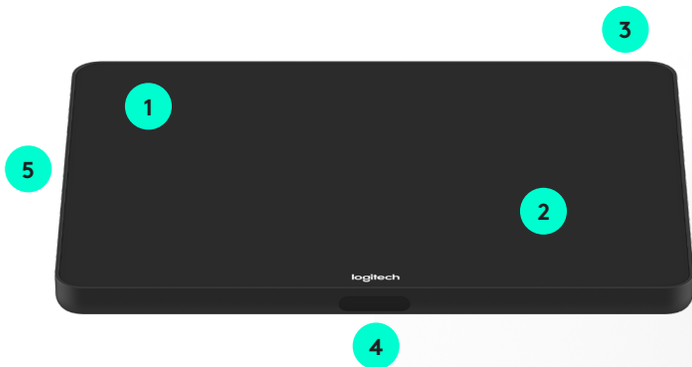
Únete a las reuniones con un solo toque, integra tu calendario, comparte contenido al instante y disfruta siempre de la misma experiencia impecable en todas las salas de reunión. Con un diseño elegante, un funcionamiento silencioso y un sensor de movimiento que ofrece disponibilidad permanente, Tap aporta facilidad y comodidad a la videocolaboración.

## Controler táctil para soluciones para salas de reunión por videoconferencia

Logitech Tap es más que un simple controler táctil para salas de reunión: es la solución que te permite disfrutar siempre de la misma experiencia de usuario en toda tu implementación.

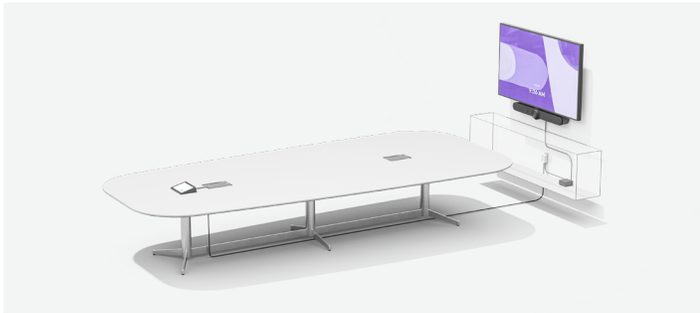
Con una amplia pantalla táctil de 10,1", una carcasa discreta y varios accesorios de montaje, Logitech Tap ofrece un aspecto elegante y opciones de instalación cómodas para una amplia gama de tamaños y distribuciones de salas. Gracias a su entrada HDMI<sup>1</sup>, podrás compartir contenido de forma instantánea y sin esfuerzo. Además, en función del servicio de videoconferencia que hayas elegido, también podrás disponer de la función inalámbrica de compartir contenido.

**logitech**<sup>®</sup>



- 1 Incorporación con un solo toque:** inicia reuniones e incorpórate a ellas fácilmente con un solo toque.
- 2 Pantalla táctil de 10,1":** la pantalla táctil espaciosa y de respuesta inmediata es oleofóbica y antirreflejos para garantizar una alta legibilidad y un manejo sencillo.
- 3 Perfil discreto y elegante:** el cómodo ángulo de 14° facilita la visión y resulta discreto a la vista.
- 4 Siempre disponible:** el sensor de movimiento integrado ahorra energía cuando Tap está inactivo y lo enciende cuando se acerca una persona.
- 5 Toma de auriculares:** extiende las capacidades de audio con cable del ordenador *host* a la mesa, ideal para conversaciones privadas y para personas con problemas de audición.
- 6 Dos salidas de cables:** una robusta cubierta metálica con salidas inferiores y posteriores desmontables mantiene los cables ordenados y seguros.
- 7 Distribución de cables despejada:** el sistema integrado de retención y holgura de cables integrado oculta el cable por completo dentro de su caja, además de asegurarlo para evitar desconexiones inoportunas.
- 8 Puerto para accesorios USB:** conecta un accesorio como, por ejemplo, un altavoz USB.
- 9 Entrada HDMI para compartir contenido:** permite compartir contenido por cable de forma instantánea cuando se utiliza con Google Meet, Microsoft Teams Rooms y Zoom Rooms<sup>1</sup>.
- 10 Protección antirrobo:** mantén Tap fijado en su sitio conectando un cable de seguridad a una de las dos ranuras de bloqueo Kensington, una en la parte inferior y otra en la parte posterior.

## Uso empresarial



### Instalación despejada

El cableado flexible permite ubicar Tap cerca de los participantes para facilitar el uso, con la posibilidad de instalar el ordenador *host* en un armario, debajo de una mesa o detrás de una pantalla.

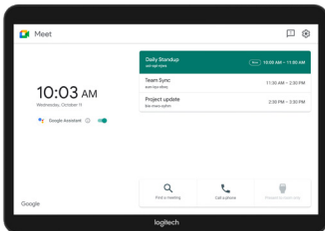


### Varias opciones de montaje

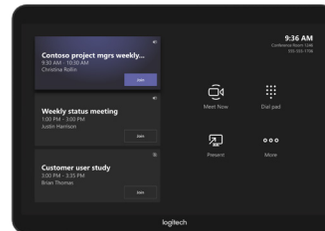
Fija Tap en plano a la mesa, eleva el ángulo de visión o móntalo en la pared para ahorrar espacio, reducir el cableado y optimizar la experiencia de usuario.

## Soluciones para salas de reunión con Logitech Tap

Implementa fácilmente videoconferencias con las soluciones para salas de reunión preconfiguradas de Logitech para Google Meet y Microsoft Teams, que incluyen todo lo necesario (Tap, una cámara para conferencias o barra de vídeo y un ordenador) para empezar a crear salas de reunión de prácticamente cualquier forma o tamaño.



 Google Meet



 Microsoft



### Encuentra tu opción ideal

Tap funciona a la perfección con la gama de barras de vídeo basadas en PC y sistemas modulares de Logitech para salas pequeñas, medianas y grandes.



### Conexión para portátil para salas de reunión

Añade la versatilidad de traer tu propio dispositivo con Logitech Swytch, una forma cómoda de utilizar la pantalla de la sala y la cámara para conferencias con cualquier aplicación de reunión de vídeo o webinar.



Se muestra con Logitech Rally Bar.

<b>Dimensiones del producto</b>	<p><b>Dispositivo</b>          Altura x anchura x profundidad total:          58 x 244 x 179 mm          2.3 x 9,6 x 7.0 in          1,25 kg</p> <p><b>Pantalla táctil</b>          Pantalla de 10,1" en diagonal          Ángulo de pantalla: 14°          Resolución: 1280 x 800          Recubrimiento oleofóbico antirreflejos y antihuellas</p>	<b>Administración de dispositivos</b>	Supervisa y gestiona tus dispositivos con las plataformas de administración remota Logitech Sync, el Centro de administración de Microsoft Teams y Zoom Device Management.
<b>Puertos e interfaces</b>	USB 2.0/3.0/3.1 Tipo C (a PC) USB 2.0 Tipo A (para conexión de accesorios) Entrada HDMI <sup>1</sup> (para compartir contenido) Toma de auriculares de 3,5 mm y 4 polos Altavoz ultrasónico integrado Sensor de movimiento PIR integrado FDMI (Flat Display Mounting Interface) VESA 100 mm x 100 mm Ranuras de bloqueo Kensington (2)	<b>Compatibilidad y certificaciones</b>	Logitech Tap está certificado como controlador táctil para soluciones de salas de reunión por videoconferencia: Google Meet GoToRoom Microsoft Teams Rooms Pexip Room RingCentral Rooms Zoom Rooms Consulta <a href="http://www.logitech.com/support/tap-compatibility">www.logitech.com/support/tap-compatibility</a> para conocer las certificaciones pendientes y concedidas y las actualizaciones de compatibilidad. DisplayLink Plug and Display™: Tap se conecta a través de USB como pantalla adicional para los sistemas operativos compatibles, incluidos Windows 10 y ChromeOS.
<b>Contenido de la caja</b>	<p><b>Logitech Tap con kit Cat5e</b>          Controlador táctil Tap          Kit Cat5e          Receptor Logitech Tap          Transceptor adaptador          Fuente de alimentación de 100-240 V con conjunto de adaptadores internacionales          Cable Cat5e de 2,97 m          Cable Cat5e de 7,0 m          Cable HDMI 1.4a de 2,0 m          Paño de microfibra          Documentación</p>	<b>Accesorios opcionales</b>	Soporte de mesa Soporte elevador Soporte de pared Kit Cat5e (para dispositivos Tap actualmente conectados con USB Strong) Cable Logitech Strong USB: 10 m, 25 m, 45 m (para dispositivos Tap actualmente conectados con USB Strong)
<b>Requisitos del sistema</b>	Windows® 10 o posteriores Chrome™ OS 80 y posteriores CollabOS Puerto USB 2.0, 3.0 o 3.1 Tipo A Cables Cat5e (o superiores), longitud máxima combinada: 40 metros	<b>Garantía</b>	Estándar: incluye 2 años de garantía de hardware limitada. Ampliada: garantía ampliada adicional de un año disponible en el momento de la compra del hardware. Contacta con tu distribuidor para obtener más información sobre la disponibilidad.
		<b>Números de referencia</b>	<b>Logitech Tap con kit Cat5e:</b> 939-001950

logitech®

[www.logitech.com/Tap](http://www.logitech.com/Tap)

Ponte en contacto con tu distribuidor o con nosotros en

<https://www.logitech.com/es-es/business.html>

**Logitech Americas**  
 3930 North First St  
 San José, CA 95134 EE. UU.

**Logitech Europe S.A.**  
 EPFL - Quartier de l'Innovation  
 Daniel Borel Innovation Center  
 CH - 1015 Lausana

**Logitech Asia Pacific Ltd.**  
 Tel.: 852-2821-5900  
 Fax: 852-2520-2230

<sup>1</sup> La entrada HDMI para compartir contenido varía según el proveedor y la implementación. Consulta [este artículo](#) para obtener más información.

© 2025 Logitech. Logitech, el logotipo de Logitech y las demás marcas de Logitech pertenecen a Logitech y pueden estar registradas. 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 sobre productos, precios y características aquí contenida está sujeta a posibles cambios sin previo aviso.

Publicado en agosto de 2025