

Todas las personas tienen talento que aportar. Y si bien cada persona es en gran parte responsable de aprovechar al máximo su talento, los empleadores también asumen parte de esa responsabilidad. Una forma en que los empleadores pueden ayudar a la fuerza laboral a aprovechar todo su potencial y maximizar su productividad es proporcionándoles herramientas que puedan mejorar su desempeño y experiencia.

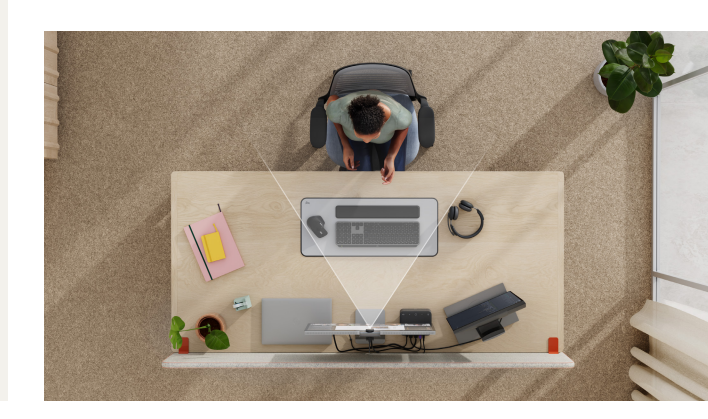
El equipo adecuado puede cambiar las reglas del juego en casi cualquier escenario. Piénsalo. El calzado adecuado puede ayudarte a correr más rápido. La cámara adecuada puede ayudarte a capturar una fotografía más vibrante y detallada. La esponja adecuada puede ayudarte a lavar los platos más rápido.

Al igual que en cada uno de estos ejemplos, el equipo de escritorio adecuado puede ayudarte a mejorar las habilidades básicas que usas en el lugar de trabajo. Tal vez te estés preguntando lo siguiente: ¿cómo los periféricos de escritorio, como un mouse, un teclado, una cámara web o unos auriculares, pueden marcar una diferencia tangible en el rendimiento? Mejor aún, ¿cuánta diferencia puede haber entre un dispositivo y otro?

Estas son preguntas válidas. Y es posible que nunca hayas tenido la oportunidad de explorar las diferencias por ti mismo. Pero una vez que tengas en tus manos estos dispositivos avanzados, y las funciones y la sensación que aportan, ya no querrás volver atrás.

Teniendo eso en cuenta, ¿qué equipos tiene el <u>Portfolio Avanzado Logitech</u> para el espacio de trabajo personal que se diferencian de las ofertas principales de Logitech? Más importante aún, ¿de qué manera específicamente aprovechan las personas estos dispositivos avanzados para mejorar sus habilidades y acelerar sus flujos de trabajo?

Lo descubrirás a medida que analicemos las muchas formas en que las personas aprovechan nuestros dispositivos avanzados y obtienen valor de ellos.



Mouse avanzado: MX Master 4 for Business

Muchas personas ven el mouse como una simple herramienta para hacer clic y desplazarse. Muchos tampoco son conscientes de las capacidades que ofrece un mouse más avanzado y de cómo puede afectar su trabajo diario. Es hora de que conozcan el mundo de posibilidades que tienen al alcance de la mano (literalmente) con el mouse MX Master 4.

MX Master 4 es el mouse más nuevo que se incorpora a nuestro portafolio de soluciones avanzadas para el espacio de trabajo personal. Y aunque sigue realizando las funciones de clic y desplazamiento a las que ya estás acostumbrado, lo hace con una velocidad y una precisión inigualables (y tiene varias funciones innovadoras) que pueden ayudarte a llevar tus flujos de trabajo cotidianos y tu productividad a otro nivel.

logitech[®]



Comencemos con algo con lo que todos estamos familiarizados: el desplazamiento. Todos apreciamos una rueda de desplazamiento que te ayuda a navegar hacia arriba y hacia abajo en una página con el movimiento de un dedo. Es mejor que hacer clic y desplazarse para llegar a donde quieras. Para el usuario ocasional, la rueda de desplazamiento básica funciona bien. Pero para quienes que necesitan más velocidad y precisión, MX Master 4 puede cambiar las reglas del juego.

Con **desplazamiento MagSpeed**, MX Master 4 es lo suficientemente preciso como para detenerse en un píxel y lo suficientemente rápido como para desplazarse a 1000 líneas por segundo. Esto es ideal para los creativos que con frecuencia recorren miles de fotogramas de fotos o videos en busca de uno. Y para los desarrolladores, puede acelerar el proceso de depuración al desplazarse por miles de líneas de código en segundos.

La rueda para el desplazamiento horizontal lleva este mouse más allá del territorio avanzado. Para muchos, la idea de desplazarse en cualquier dirección que no sea hacia arriba o hacia abajo es confusa. Pero se puede obtener mucho valor si sabes cómo hacerlo.

Por ejemplo, cualquier persona que pase tiempo leyendo hojas de cálculo (por ejemplo, un analista de datos) sabe lo frustrante que es navegar por ellas solo con un desplazamiento vertical. Con el botón de rueda para el pulgar, pueden alternar entre izquierda y derecha hasta la celda deseada sin desperdiciar movimiento o clics usando la barra de desplazamiento.

Para los creativos que habitualmente diseñan contenido en Adobe Photoshop o InDesign, el botón de rueda para el pulgar también puede ser beneficioso. En lugar de hacer varios clics cada vez que necesitan cambiar el tamaño del pincel o del lápiz, simplemente pueden usar el desplazamiento horizontal para realizar el ajuste.

"Utilizo Salesforce todos los días, y navegar por informes que abarcan todo el ancho de la página es mucho más fácil ahora que tengo la rueda de desplazamiento horizontal".

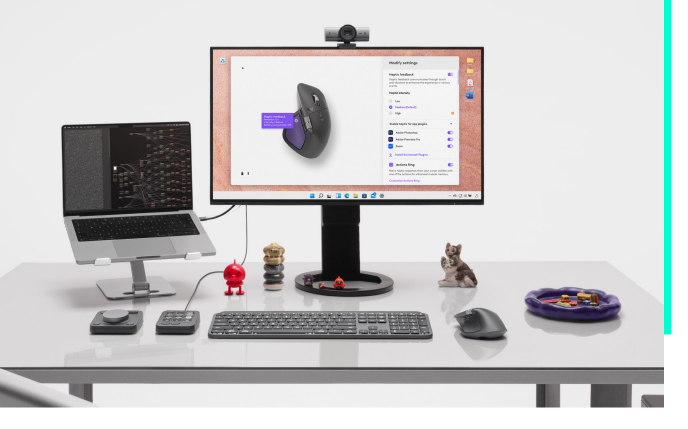
- USUARIO DE MX MASTER 3S





El 89 %

de los usuarios está de acuerdo en que el mouse MX Master ha tenido un impacto positivo en su productividad general¹



¹ Los resultados se obtuvieron de un conjunto de 55 encuestados distribuidos en 8 países que son usuarios de MX Master 3 y que también han usado otro mouse antes de usar MX Master 3.

Personalización de botones

Ya sea que alguien trabaje en finanzas, recursos humanos, TI o algo completamente diferente, tiene una, dos o incluso tres aplicaciones que utiliza con frecuencia para hacer su trabajo. Y aunque hay varias formas de alternar entre las aplicaciones, puede ser necesario hacer varios clics para encontrar lo que estás buscando en un escritorio abarrotado.

Con MX Master 4, puedes **personalizar** hasta seis botones con <u>Logi Tune</u>.

Puedes usar estos botones para abrir aplicaciones seleccionadas o crear accesos directos para acelerar tareas repetitivas, todo con un solo clic. Tal vez necesites acceso rápido a Photoshop o Zoom. Tal vez solo quieras una forma más fácil de tomar una captura de pantalla. En cualquier caso, cuantos menos movimientos hagas, más eficiente serás.



Si quieres personalizar aún más, Actions Ring te permite hacerlo. Al igual que la personalización de botones, Actions Ring te permite personalizar una superposición en pantalla (a través de Logi Options+) con acciones o comandos a los que puedes acceder con un simple clic en el panel Haptic Sense. Esto no solo te permite ejecutar acciones de escritorio habituales (por ejemplo, abrir Finder, crear una nueva nota), sino también tareas dentro de la aplicación.

Los creativos pueden personalizar su Actions Ring en Adobe Lightroom para aplicar sus ajustes favoritos a las fotos con rapidez y precisión. Los ejecutivos que están constantemente en reuniones de Zoom pueden ajustar rápidamente las vistas de la cámara o cambiar de cámara. Cuanto más fácil sea cada acción, más fluidos serán los flujos de trabajo.

Con Actions Ring puedes ahorrar hasta

un 33 %

del tiempo de acción original¹.

¹ Con accesos directos de Actions Ring y MX Master 4. (2025) Estudio de Logitech Ergo Lab con 37 usuarios del mouse MX Master evaluados en 8 acciones de escritorio. Los resultados pueden variar según los accesos directos asignados.





Escritura y sensación mejoradas

Ya sea que estés publicando informes de 3000 palabras con regularidad o simplemente envíes correos electrónicos ocasionalmente, la comodidad y la sensación de tu teclado son importantes. Porque cuanto más cómodo te sientas, más preciso serás. Y cuanto más preciso seas, más eficiente serás. Y cuanto más eficiente seas, mejor será tu experiencia.

Logitech MX Keys o MX Keys Mini dan prioridad a la comodidad y la sensación, y se nota la diferencia. En primer lugar, el cuerpo del teclado está respaldado por una sola placa de metal que le da una base sólida y estable que hace que no se deslice por la mesa. Si alguna vez tuviste un teclado inestable que interrumpió tu flujo de escritura, aprecias el valor de esto.

Las teclas para pulsaciones perfectas aportan más comodidad y mejor sensación. Con muescas en forma de yemas de los dedos en cada tecla, puedes escribir con mayor fluidez y precisión, lo que hace que cada pulsación cuente. Esto es especialmente valioso para los mecanógrafos más prolíficos, como escritores o desarrolladores, ya que una tecla no pulsada puede descarrilar el flujo y el impulso.



Retroiluminación inteligente

Si bien muchas de las funciones avanzadas hasta ahora han girado en torno a la productividad, hay mucho que decir sobre las funciones que son simplemente prácticas. En muchos casos, estas son funciones que ni siquiera sabías que necesitabas... hasta que las conoces.

Por ejemplo, mucha gente no ve el valor de un teclado con retroiluminación. Trabajan en un espacio de oficina luminoso durante el horario laboral habitual. Pero cuando se pone el sol y la iluminación de la sala se atenúa, un teclado con retroiluminación es

imprescindible.

Para mejorar esta función, el teclado MX Keys ofrece retroiluminación inteligente, por lo que **mientras** trabajas concentrado y no te das cuenta de que oscurece, el teclado ya se ha ajustado al brillo óptimo para tu sala. Entonces, ya sea que necesites trabajar hasta muy tarde en un proyecto o simplemente te consideres una persona nocturna, puedes escribir donde más te convenga, independientemente de la luz que tengas.

Cámaras web avanzadas: MX Brio 705 for Business y Brio

Cuando se trata de cámaras web, lo primero (y a veces lo único) que le importa a la gente es lo bien que se ven en la pantalla. Después de todo, nadie quiere ser la cara descolorida en una cuadrícula llena de colegas. Pero una cámara web más avanzada puede hacer mucho más que simplemente mejorar una imagen. Compruébalo tú mismo.



Experiencia de video prémium

Sí, hay más funciones en las cámaras web que solo la cámara. Pero no sería una cámara web avanzada sin una experiencia de video prémium. Esta experiencia comienza con la calidad de la cámara y se extiende a otras funciones clave.

Si buscas la mejor resolución en una cámara web, no busques más allá de MX Brio 705 y Brio. Mientras que la mayoría de las cámaras web ofrecen una sólida resolución de 1080p, estas dos opciones ofrecen una experiencia de video en 4K ultranítido. Entonces, ya seas líder frecuente de reuniones importantes, participante en un podcast o un webinar, o simplemente alguien que valora la calidad, puedes confiar en la imagen que estás mostrando.

Desafortunadamente, incluso la mejor calidad de cámara puede verse eclipsada por un fondo mal iluminado. Y a menos que hayas seleccionado un entorno ideal para videoconferencias que pueda proporcionar una iluminación óptima durante todo el día, necesitas una cámara que te ayude a crear esa apariencia.

MX Brio 705 usa RightLight 5 con tecnología de IA, una función de mejora de imagen basada en rostros, que potencia la corrección de iluminación automática más que otras cámaras web estándar. Esto te ayuda **a ofrecer una imagen más natural, incluso en condiciones de iluminación difíciles**, algo que todos apreciamos





Concéntrate en la presentación

Una cosa es ser participante pasivo en una reunión virtual. Otra es liderarla y ser el principal interlocutor de docenas, si no cientos, de personas. Y cuando todos los ojos están puestos en ti, cada movimiento que hagas puede afectar la atención de tu audiencia. Si tu cámara no puede ajustarse por ti, eso significa que tienes que ajustar la cámara o moverte para mostrarte al frente y al centro.

Afortunadamente, MX Brio 705 aprovecha el encuadre automático RightSight¹ para mantener la cámara enfocada en ti, ya sea que estés haciendo un ajuste rápido del asiento o que pases de estar sentado a estar de pie. Cuando puedes concentrarte en la presentación en cuestión, tu audiencia puede concentrarse en ti.

Si bien gran parte de lo que compartimos en las reuniones es virtual, a menudo existe la necesidad de compartir algo que existe más allá de la computadora. Ya seas un creativo que comparte su último boceto, un gerente de producto que comparte un nuevo prototipo o alguien que quiere compartir algo a la antigua, tener una cámara que pueda hacerlo fácilmente marca una gran diferencia.

Con Show Mode en MX Brio 705, puedes **maniobrar fácilmente el ángulo de la cámara para realizar tu presentación física**. Sin movimientos ni desplazamientos incómodos de la cámara web. Basta con una rápida inclinación hacia abajo para compartir tu trabajo de forma nítida y clara.

¹ Se activa con Logi Tune. Logi Tune está disponible para Windows y macOS desde logi.com/tune Esta función no está disponible en computadoras con procesadores ARM.

Auriculares avanzados: Zone Wireless 2

Ya sea que alguien esté en casa o en la oficina, crear un entorno libre de distracciones es clave para maximizar la productividad. Y una de las fuentes más comunes de distracción es el ruido. Puedes controlar algunas de estas distracciones audibles (p. ej., dónde nos sentamos), pero otras no (p. ej., el ruido de fondo al otro lado de la llamada). Sin embargo, lo que puede controlar ambas son los auriculares con los que eliges trabajar.

Si bien es posible que no notes las diferencias entre unos auriculares y otros, hay algunas características clave que diferencian a los buenos de los excelentes. Zone Wireless 2 es un excelente ejemplo de lo que obtienes con unos auriculares más avanzados.



Diálogo claro y sin distracciones

Todas las reuniones se tratan del diálogo, lo que significa que cuanto mejor puedas escuchar y más claro hables, más efectiva será la conversación. En cuanto a la audición, la mayoría de las personas están familiarizadas con la tecnología de cancelación activa de ruido (ANC), que funciona activamente para protegerte de los molestos ruidos ambientales. Los auriculares Zone Wireless 2 van un paso más allá con la tecnología ANC híbrida.

Si bien la tecnología ANC estándar es más eficaz para bloquear las frecuencias bajas, como el ruido de los motores de los automóviles o el zumbido de los sistemas de ventilación, la ANC híbrida también elimina activamente los ruidos de frecuencia media y alta para cubrir todo el espectro de sonido. Esto elimina de forma efectiva las molestias comunes y te permite excluir por completo las distracciones más esporádicas, como las conversaciones de colegas, los ladridos de perros o los gritos de los niños.

Los sonidos a tu alrededor no solo son una distracción para ti, sino también para quienes están al otro lado del teléfono y en las videollamadas. Es posible que puedas cancelarlos, pero nadie quiere que esos mismos ruidos interrumpan o apaguen tu voz mientras les hablas.

Zone Wireless 2 ayuda a **elevar tu voz por encima de esos sonidos y voces que compiten con cuatro micrófonos integrados con cancelación de ruido.** Ya sea que estés en una llamada de ventas clave o dirigiendo una presentación importante, puedes estar seguro de que tu voz se transmitirá con

nitidez y claridad.

Además, no quieres ser el receptor de los ruidos de fondo que distraen. Idealmente, tu contraparte tomará las medidas adecuadas para limitar el ruido de fondo, pero ese es otro factor que no puedes controlar...a menos que tengas Claridad de llamada avanzada. Esta función de cancelación de ruido con IA, disponible en Zone Wireless 2 a través de Logi Tune, ayuda a cancelar el ruido del otro extremo y garantiza que puedas escuchar a tus colegas tan bien como ellos a ti.

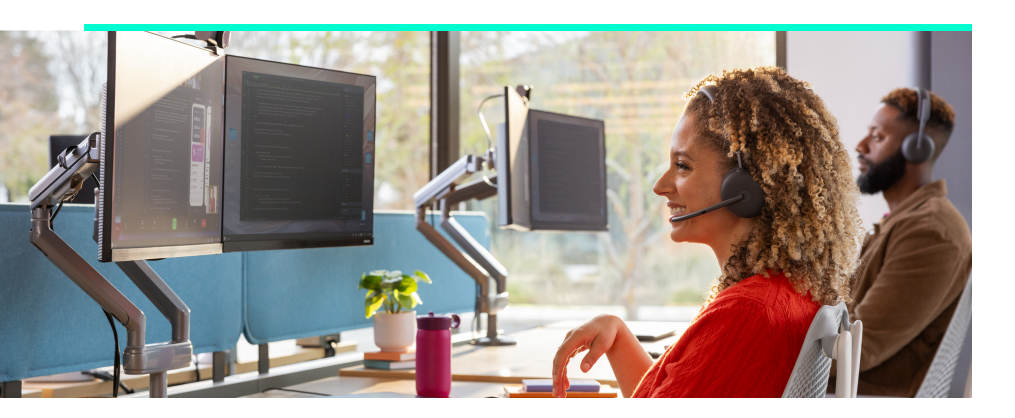


¹ Se activa con Logi Tune. Logi Tune está disponible para Windows y macOS desde logi. com/tune.

Experiencia de audio personalizada

Mantener el ruido ambiental fuera de tu cabeza es necesario tanto para tu cordura como para tu productividad. Cuantas menos distracciones tengamos mientras trabajamos y colaboramos, más concentrados estaremos. Pero mantener el ruido correcto fuera es tan importante como mantener los sonidos correctos dentro. Y la única persona que puede determinar cuáles son esos sonidos es la persona que tiene los auriculares puestos.

A través de la aplicación Logi Tune, los usuarios de Zone Wireless 2 ahora pueden **personalizar su experiencia de audio para** hacer que cada conversación que tengan y cada canción que escuchen suenen como deben... para ellos. No más experiencias de audio iguales para todos; pura claridad. Ese nivel adicional de nitidez puede ser el eslabón perdido que realmente permita la concentración de tu gente.





El máximo rendimiento exige un equipo de élite

El equipo que usas es un reflejo de ti. Un reflejo de tu ambición. Es un compromiso para elevar tu desempeño y experiencia a niveles inimaginables. Entonces, ¿en qué medida los periféricos de escritorio más avanzados pueden afectar tu desempeño y productividad? Si no lo tenías claro antes, ahora sí.

Si bien estos dispositivos no te ahorrarán horas todos los días (pocos pueden hacerlo), te proporcionarán ahorros incrementales que se acumularán con el tiempo y darán lugar a flujos de trabajo más eficientes y enfocados.

El cambio real no ocurre de la noche a la mañana. Ocurre al desarrollar nuevos hábitos y acciones que, con el tiempo, se arraigan en la forma en que operas. Al optar por periféricos más avanzados, puedes hacer realidad estos cambios. ¿Estás listo para dar ese salto?

