



¿DE QUÉ MANERA LAS EMPRESAS ESTÁN REINVENTANDO LOS ESPACIOS DE TRABAJO?

logitech®



¿PODEMOS HACER QUE
EL TRABAJO SEA
MÁS HUMANO,
MÁS CONECTADO,
MÁS COLABORATIVO?



*"La gente no viene a trabajar... por política.
Vienen por la conexión que quieren tener
con otras personas".*

**SATYA NADELLA, DIRECTORA
EJECUTIVA, MICROSOFT¹**

En este nuevo mundo del trabajo híbrido, las empresas están experimentando con el espacio de oficina y la tecnología para descubrir el enfoque adecuado para sus empleados. Muchos están rediseñando espacios en torno a las personas y proporcionando herramientas que permiten trabajar desde cualquier lugar.

Muchos de nuestros clientes y socios se guían por tres principios fundamentales del trabajo híbrido:

- 1.** Fomentar el trabajo en equipo, la colaboración y la productividad de todos los empleados, en todas partes
- 2.** Priorizar la experiencia del empleado para mantener el interés de las personas
- 3.** Aceptar la flexibilidad para poder adaptarse rápidamente a un mundo cambiante

Veamos cómo algunas empresas están concretando estas ideas.

ESTUDIOS DE CASO

Muchos socios y clientes de todo el ecosistema de Logitech utilizan nuestros productos para permitir espacios de trabajo más colaborativos. Así es como están usando la tecnología para ofrecer espacios de trabajo reinventados.



STEELCASE

Steelcase tiene una nueva visión de los espacios para respaldar el trabajo híbrido. Están trabajando junto con Logitech para poner a prueba la nueva oficina híbrida en los centros WorkLife de todo el mundo.

Estos entornos demuestran cómo los espacios de trabajo miden tres objetivos de diseño: **equidad, compromiso y facilidad.**



“Las organizaciones no pueden llevar a las personas al mismo lugar de trabajo que dejaron. El trabajo híbrido es diferente.”

**GALE MOUTREY,
VICEPRESIDENTE DE
INNOVACIÓN, STEELCASE²**



“Cada espacio de trabajo individual se diseñó para mejorar el rendimiento y proporcionar un santuario. Pero la manera en la que se consiguió fue única... La organización de un espacio con personalidad y que creara una conexión personal cuando se ve en videollamadas o en persona fue una parte importante de esta nueva experiencia híbrida”.

CHERIE JOHNSON, DIRECTORA DE DISEÑO GLOBAL, STEELCASE³

Steelcase tiene como objetivo dar forma al futuro del trabajo al unir la tecnología y el espacio físico al principio del proceso de diseño, creando espacios de trabajo dinámicos que sean simples e intuitivos de usar para las personas.

[Explora nuevos espacios diseñados para mejorar el funcionamiento del trabajo híbrido.](#)

DIRTT

Durante la pandemia, el uso de herramientas de video colaboración por parte de DIRTT se disparó, al igual que las solicitudes de los clientes de espacios de trabajo que incorporaran el video en el diseño y la construcción. DIRTT necesitaba con rapidez soluciones de video que se adaptaran a una gran variedad de espacios y fueran lo suficientemente flexibles como para satisfacer las necesidades únicas de una base de clientes cada vez más diversa.

La implementación de la cartera de productos Logitech permitió a DIRTT ofrecer a sus clientes soluciones totalmente personalizables y fáciles de poner en marcha a través de una amplia gama de accesorios, soportes y opciones de cables.

“En una hora se puede conectar y utilizar la sala de reunión”, señala Andy Nolloth, jefe de Integración tecnológica.

Productos destacados de Logitech: Rally Bar, Rally Bar Mini, MeetUp, Scribe, Tap, Brio, Zone Wireless, Sync

[Consulta el estudio de caso completo](#)

“Hacemos videoconferencias en prácticamente todos los espacios que diseñamos. Realmente estamos tratando de mostrarlo de diferentes maneras. Las salas de reunión son aplicaciones bastante estándar, pero también estamos intentando integrarlas en oficinas privadas y en algunas áreas de colaboración abiertas”.

TORI CNUDE, DIRECTORA DE DISEÑO DE DIRTT





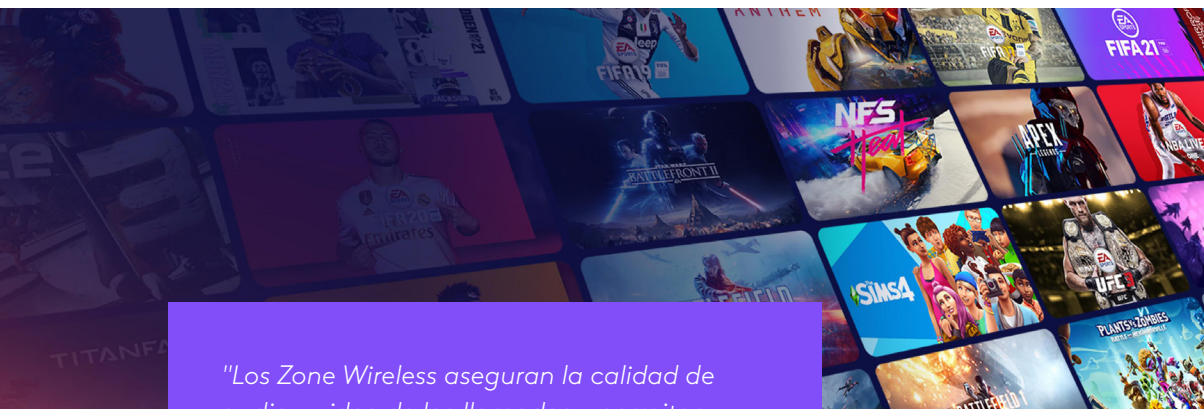
ELECTRONIC ARTS

En la oficina de EA en Ámsterdam, los empleados a menudo alternan entre salas de reunión más pequeñas y un espacio de trabajo abierto más grande donde tienen el lujo de usar varios monitores. Pero con colegas híbridos repartidos por todo el mundo, es importante que todos los usuarios puedan escuchar y ser escuchados con claridad durante las reuniones virtuales, sin importar dónde se encuentren.

EA eligió Logitech Zone Wireless para que sus empleados realizaran sus actividades diarias con total concentración y tranquilidad, tanto si trabajan desde casa como en Benelux. Zone Wireless cuenta con cancelación activa de ruido, lo que significa que el micrófono no captará el ruido de colegas, niños, mascotas u otros ruidos de fondo.

Producto destacado de Logitech:
Zone Wireless

[Consulta el estudio de caso completo](#)



"Los Zone Wireless aseguran la calidad de audio y video de las llamadas y permiten que los empleados de Electronic Arts Benelux hagan su trabajo sin perturbaciones externas y con total concentración".

**JEROEN ALBUS, DISTRIBUIDOR
GERENTE DE SOCIOS COMERCIALES,
ELECTRONIC ARTS**



CONCLUSIONES

La reinención del espacio de trabajo comienza con priorizar la conexión humana y el uso de la tecnología para ayudar a las personas a colaborar de manera más eficaz. A continuación, te decimos cómo:

- Adopta la idea de la oficina como un lugar para la comunidad y la conexión.
- Diseña salas y espacios dentro de la oficina para una máxima flexibilidad, desde el trabajo de enfoque individual hasta las reuniones improvisadas.
- Equipa los espacios de trabajo con herramientas de colaboración para que los empleados puedan trabajar juntos desde cualquier lugar.

El espacio de trabajo reinventado proporciona a todos los trabajadores tecnología que los conecta con la organización en general, independientemente de su ubicación.

A modern meeting room with people in a video conference. A large screen displays four participants: Serena Davis, Andi Johnson, Malik Thomas, and Charlotte de Cruz. In the foreground, a woman in a red sweater is speaking, while others listen. A laptop, notebook, and pen are on the table.

CONOCE NUESTROS NUEVOS ESPACIOS

Crear oportunidades para video colaboración en cada espacio.

Esta es nuestra visión de los espacios de trabajo reinventados para respaldar este nuevo paradigma de trabajo.

ESPACIOS INMERSIVOS



Los espacios inmersivos están optimizados y diseñados para reuniones de video.

Las mesas anchas y curvadas orientadas hacia una pared larga permiten que las sillas y los participantes estén mejor inclinados hacia la cámara frontal de la sala. Esto permite que los participantes híbridos se vean mejor.

Producto destacado de Logitech:

RALLY BAR MINI

- Barra de video todo-en-uno 4K para salas pequeñas a medianas
- Sistema de doble cámara con tecnología de encuadre automático con IA
- El audio avanzado ofrece un sonido excelente y natural
- Fácil de administrar con Logitech Sync

Espacios informales para colaboración, socialización y encuentros virtuales.

Son espacios para crear vínculos, construir relaciones y hacer que el trayecto al trabajo valga la pena.

Producto destacado de Logitech:

RALLY BAR

- Barra de video todo-en-uno 4K para salas medianas a grandes
- Colaboración plug-and-play sin software adicional
- Rango de captación de audio de hasta 23 pies
- Fácil de usar, fácil de administrar

ESPACIOS SOCIALES



Los espacios reducidos les permiten a los equipos pequeños ingresar a salas privadas para colaborar espontáneamente.

Son espacios flexibles e informales para reuniones de video.

Producto destacado de Logitech:

RALLY BAR HUDDLE

- Barra de video todo-en-uno 4K para espacios de reunión reducidos
- Opciones de montaje en mesa, pared y pantalla
- Unión con un solo toque con Tap IP
- Compatible con Microsoft Teams, Zoom y Google Meet
- Con certificación de neutralidad de carbono, fabricado con un 42 % de plástico reciclado posconsumo

ESPACIOS REDUCIDOS



ESPACIOS DE IDEAS



Espacios abiertos interactivos para generar ideas y promover el libre flujo de la creatividad.

Agregar video permite que más personas contribuyan y aporten aún más ideas.

Producto destacado de Logitech:

SCRIBE

- Cámara para pizarra para reuniones de video
- La IA integrada ofrece una vista sin obstáculos de la pizarra
- Compatible con Microsoft Teams, Zoom y Google Meet

ESPACIOS DE ESCRITORIO



Estaciones de trabajo flexibles que ofrecen a los empleados híbridos un escritorio exclusivo para cuando viajan al trabajo.

Agregar una estación base administrada permite a las personas encontrar y reservar escritorios, elegir un espacio cerca de los compañeros de trabajo y notificar a los compañeros cuando van a la oficina.

Producto destacado de Logitech:

LOGI DOCK FLEX

- Mantiene los cables seguros
- Administración sencilla de dispositivos
- Reserva fácil de escritorio
- Certificado para Microsoft Teams y Zoom

El tiempo de trabajo en la oficina podrá incluir la colaboración en persona, la colaboración virtual en video y el tiempo para el trabajo profundo. Los empleados necesitan auriculares que les ayuden a bloquear el ruido del entorno a fin de que puedan concentrarse en la tarea asignada.

Producto destacado de Logitech:

ZONE WIRELESS 2

- Cancelación ruido en el extremo lejano
- 4 micrófonos con cancelación de ruido
- Cancelación activa de ruido (ANC) híbrida
- Controlador de 40 mm con ecualizador dinámico y personal
- Certificados para Microsoft Teams, Zoom, Google Meet, Google Voice y Fast Pair
- Aluminio bajo en carbono* y piezas de plástico fabricadas con un 20 % de plástico reciclado posconsumo**



* Para anillo de decoración y prolongación de varillas

** Excluye plástico del conjunto de cableado impreso (PWA) y empaque.

ESPACIOS DE ENFOQUE



Lugares privados para unirse a una videollamada, concentrarse y relajarse.

Porque a veces necesitas reflexionar. Y un poco de privacidad puede ayudar.

Producto destacado de Logitech:

KIT LOGI DOCK PARA SALAS DE SESIONES GRUPALES

- Logi Dock, estación base todo-en-uno con controles de reunión y altavoces
- Cámara web Brio 4K
- Distribución de cables para una instalación segura
- Un cable, unión con un solo toque
- Compatible con Microsoft Teams, Zoom y Google Meet

OFICINAS EN CASA



Proporciona a los empleados las herramientas para hacer de su oficina remota un espacio de trabajo productivo y agradable.

Permite que el trabajo remoto funcione.

Producto destacado de Logitech:

BRIO 505

- Cámara web 1080p con corrección de iluminación, encuadre automático y Show Mode
- Una solución plug-and-play
- Certificado para Microsoft Teams, Zoom y Google Meet
- Tapa de privacidad integrada
- Las piezas de plástico incluyen un mínimo de 59 % de plástico reciclado posconsumo*

*Excluye accesorios y empaque.

Cuando se trata de ergonomía, las preferencias individuales son realmente importantes. Los empleados prefieren elegir los dispositivos ergonómicos que funcionan mejor para ellos y les proporcionan la mayor comodidad.

Producto destacado de Logitech:

WAVE KEYS FOR BUSINESS

- Diseño Wave con reposamanos acolchado
- Fácil de usar; teclas grandes y curvadas para una escritura fluida
- Las piezas de plástico incluyen un 61 % de plástico reciclado posconsumo*
- Certificación de United States Ergonomics



*Excluye plástico del conjunto de cableado impreso, cables y empaque



**APROVECHA LOS
NUEVOS ESPACIOS**



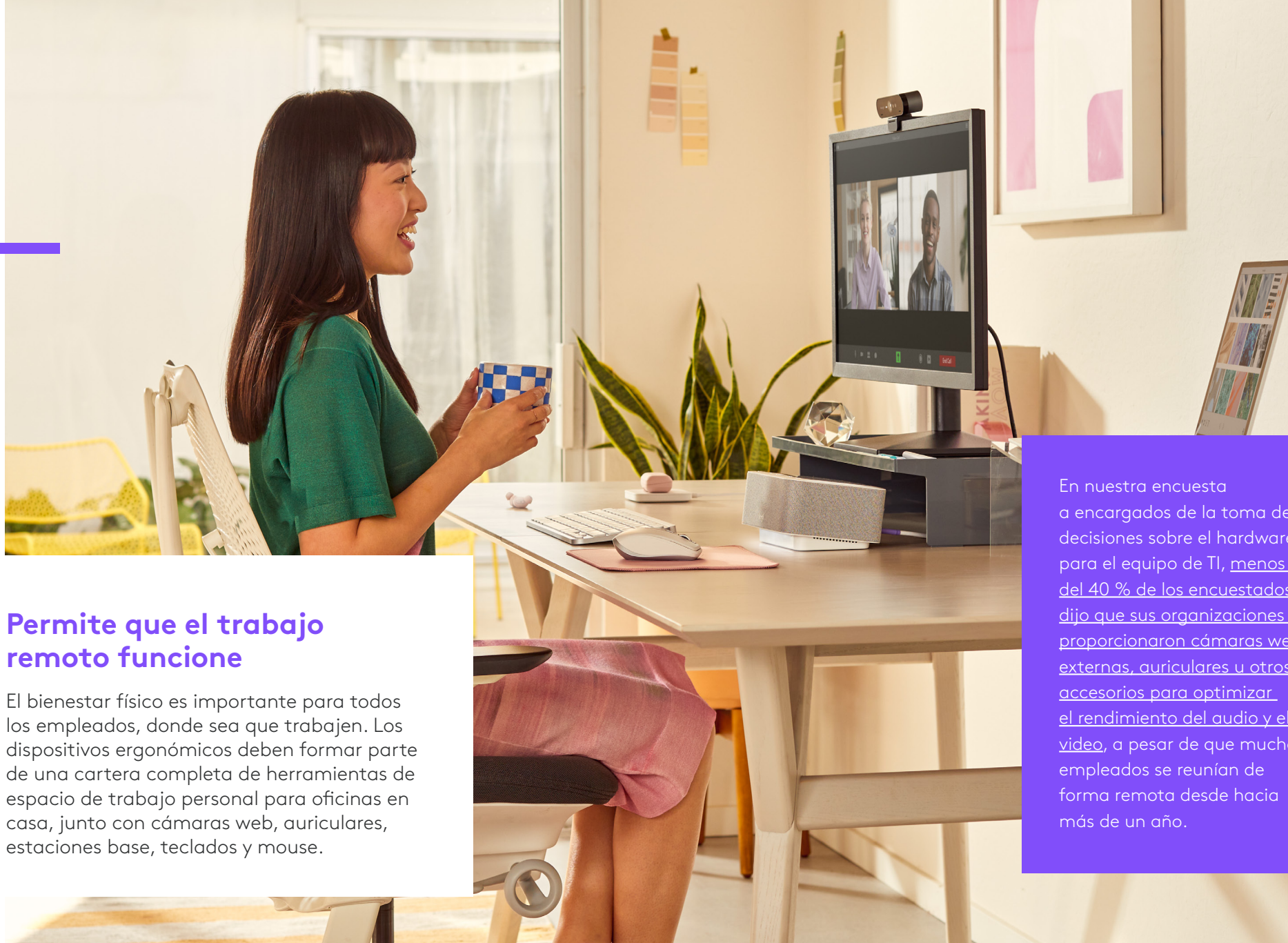
Acomoda diferentes estilos de trabajo en cada espacio

El tamaño no siempre importa. Con la tecnología y el diseño de salas adecuados, puedes transformar un espacio de oficina reducido en estaciones de acción perfectamente optimizadas. Lo mismo ocurre con el espacio de trabajo personal en casa.

Integrar diseño y dispositivos

Considera tu tecnología y mobiliario como una unidad cohesiva. La combinación de cámaras, micrófonos, pods y señalización digital en el espacio físico mantiene los espacios de trabajo listos para la colaboración y sin inconvenientes.





Permite que el trabajo remoto funcione

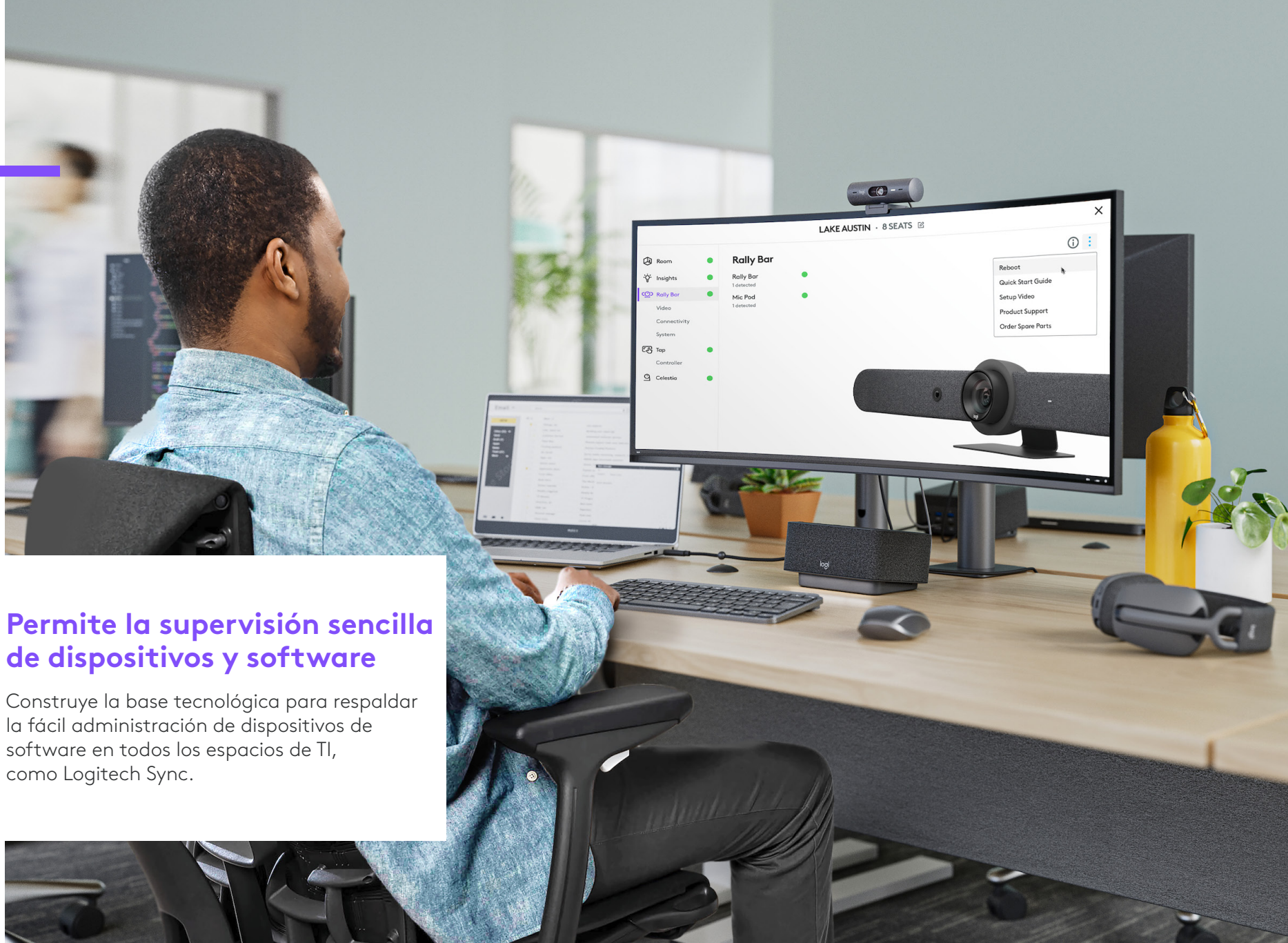
El bienestar físico es importante para todos los empleados, donde sea que trabajen. Los dispositivos ergonómicos deben formar parte de una cartera completa de herramientas de espacio de trabajo personal para oficinas en casa, junto con cámaras web, auriculares, estaciones base, teclados y mouse.

En nuestra encuesta a encargados de la toma de decisiones sobre el hardware para el equipo de TI, menos del 40 % de los encuestados dijo que sus organizaciones proporcionaron cámaras web externas, auriculares u otros accesorios para optimizar el rendimiento del audio y el video, a pesar de que muchos empleados se reunían de forma remota desde hacia más de un año.



Activa la video colaboración desde cualquier lugar

Equipa cada espacio de la oficina con cámaras de conferencias, micrófonos, pantallas interactivas y cámaras para pizarras para que las reuniones puedan comenzar fácilmente y se puedan incluir colaboradores remotos para reuniones de intercambio de ideas ad-hoc, hotdesking y reuniones sociales.



Permite la supervisión sencilla de dispositivos y software

Construye la base tecnológica para respaldar la fácil administración de dispositivos de software en todos los espacios de TI, como Logitech Sync.



logitech®

TODAS LAS PERSONAS TODOS LOS ESPACIOS

logitech®

www.logitech.com/business

América
3930 North First Street,
San Jose, 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

¹ Satya Nadella, directora ejecutiva de Microsoft, cita en Yahoo Finance, 17 de octubre de 2022: <https://finance.yahoo.com/news/microsoft-ceo-on-hybrid-work-171834091.html>

² "Steelcase and POI Showcase the Office Employees Want to Work from at WorkBetterLab Toronto", POI.ca, 14 de marzo de 2022.

³ "Liderando a través del diseño", Steelcase.com

© 2023 Logitech. Logitech, el logo de Logitech y otras marcas de Logitech son propiedad de 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 de producto, precios y características aquí contenida está sujeta a posibles cambios sin previo aviso.

Publicado en octubre de 2023