

CÓMO ESTÁN MICROSOFT Y LOGITECH REIMAGINANDO LOS ESPACIOS DE TRABAJO



EL ESPACIO DE TRABAJO REIMAGINADO HUMANIZA MÁS EL TRABAJO



Unir a las personas es complicado. Con tantos empleados que teletrabajan, hoy en día, las organizaciones tienen dificultades para crear un sentido de comunidad y camaradería en el trabajo. ¿Quién quiere presentarse en una oficina llena de escritorios vacíos, pasillos solitarios y salas de descanso donde no hay nadie?

Ahora los empleadores tienen la responsabilidad de crear un entorno productivo y sostenible que pueda atraer a la plantilla al lugar de trabajo. La antigua forma de hacer las cosas debe cambiar para respaldar los nuevos patrones de comportamiento que han surgido desde la pandemia.

¿Cómo están Microsoft y Logitech reimaginando los espacios de trabajo?

Están **diseñando espacios alrededor de las personas y priorizando la conexión humana.**

EL ENFOQUE DE MICROSOFT

Muchos partners y clientes de todo el ecosistema de Logitech utilizan nuestras soluciones en común para ofrecer espacios de trabajo híbrido más colaborativos. Así es como Microsoft está reimaginando los espacios de trabajo.



MICROSOFT AZURE DIGITAL TWINS Y TECNOLOGÍA DE INTERNET DE LAS COSAS

El cambio al trabajo híbrido ha traído la oportunidad de reimaginar lo que Microsoft puede hacer con sus más de 650 edificios. Esto es posible gracias a la tecnología de Internet de las cosas (IoT) y Microsoft Azure Digital Twins, una plataforma que permite a los desarrolladores crear una réplica digital de entornos físicos en tiempo real.

La mayoría de las oficinas de Microsoft están equipadas con miles de sensores de IoT que se utilizan normalmente para la supervisión de la temperatura, el control de la calidad del aire y la funcionalidad de los equipos. Ahora, Microsoft ha descubierto nuevas formas de usar esos sensores y mejorar la experiencia de sus empleados a medida que regresan a la oficina.

Gracias a Azure Digital Twins y la tecnología de IoT, Microsoft utiliza la información sobre el uso de espacio y la información sobre reservas junto con los datos de los sensores para realizar un seguimiento del uso del edificio y ahorrar tiempo a los empleados.



A medida que aumenta el tamaño y el alcance de los espacios de trabajo con vídeo, también lo hace la cantidad de dispositivos necesarios para su administración. Logitech ofrece aplicaciones avanzadas y planes de servicio como Logitech Select, Sync y Logi Tune para ayudar a implementar y mantener herramientas de video colaboración en una variedad de salas.

[Descubra cómo Logitech utiliza tecnología y aplicaciones avanzadas para mejorar las soluciones de video colaboración.](#)

SALAS SIGNATURE DE MICROSOFT TEAMS

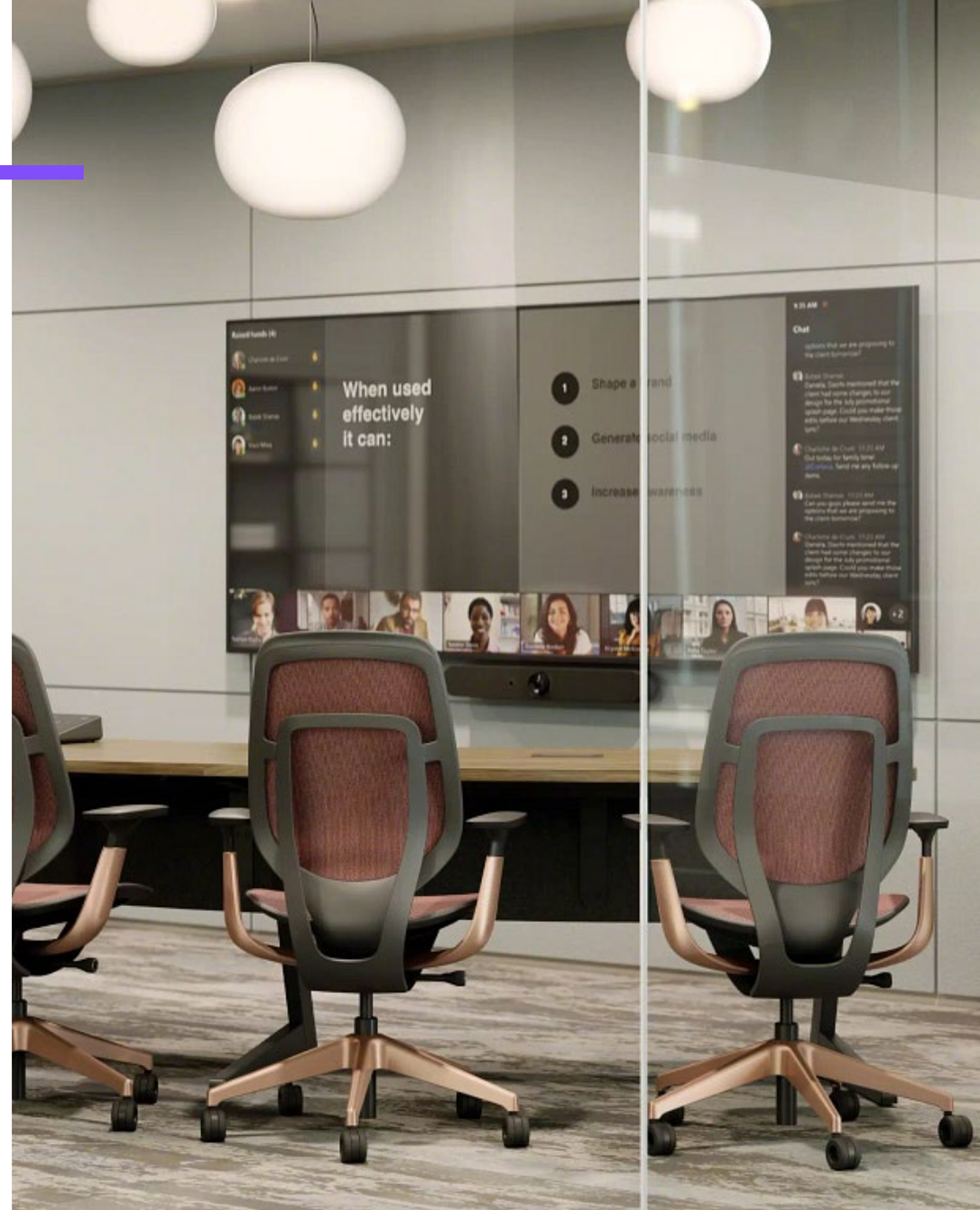
En el lugar de trabajo híbrido actual, las reuniones virtuales deben desarrollarse de manera natural y ser inmersivas: un espacio en el que los participantes remotos puedan tener una presencia real en la sala. Las salas Signature de Microsoft Teams están diseñadas para crear un entorno en el que todos se sientan incluidos y representados con mobiliario, hardware, tecnología y configuración de salas reimaginados.

En espacios medianos y grandes, una mesa curva como la Steelcase Ocular Arc7 rodea el material audiovisual como la Rally Bar y se coloca frente a una gran pantalla de relación de aspecto 21:9 para fomentar conexiones más inmersivas con participantes remotos. Para salas más pequeñas, una mesa con forma de pastilla de goma o de púa de guitarra ayuda a lograr el mismo grado de interacción cara a cara, lo que permite interacciones en las que parece como si todos estuvieran en la misma sala.

Productos Logitech para salas Signature de Microsoft Teams:

Rally Bar, Rally Bar Mini, Rally Bar Huddle, Tap y Tap Scheduler

[Más información sobre las salas Signature de Microsoft Teams.](#)





— ESPACIOS DE TRABAJO CONECTADOS

Microsoft facilita a los empleados el desarrollo de su día a día mediante el uso de tecnología que mejora las experiencias clave en el espacio de trabajo. Estas mejoras en el flujo de trabajo incluyen una aplicación móvil para empleados de toda la empresa, quioscos inteligentes para edificios y vestíbulos, aplicaciones de escritorio y recomendaciones inteligentes sobre el tráfico y el estacionamiento.

Del mismo modo, Logitech ofrece un regreso sin problemas a la oficina con [Logi Dock Flex](#), una estación base administrada diseñada para reservas de escritorio. Los empleados pueden encontrar y reservar fácilmente su espacio antes de ir a la oficina y luego conectar su ordenador para ponerse directamente a trabajar.

Porque cuando las personas viajan al trabajo, su experiencia debe ser fluida, acogedora y segura. Iniciativas como el estacionamiento rápido, la entrada sin credencial y el acceso inteligente a los servicios del lugar de trabajo añaden valor a la jornada laboral y brindan a los empleados una mayor flexibilidad.

[Leer artículo: Presentamos Microsoft Places.](#)



CONCLUSIÓN

Reimaginar el espacio de trabajo comienza por priorizar la conexión humana y usar tecnología que ayude a las personas a colaborar de manera más eficaz. Aquí le explicamos cómo:

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

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



CONOCE LOS NUEVOS ESPACIOS DE LOGITECH

Cree oportunidades para la videocolaboración en todos los espacios.

Esta es nuestra visión de un espacio de oficina reimaginado que respalde este nuevo paradigma de trabajo.

ESPACIOS DE VECINDARIO



Los espacios de vecindario están llenos de energía.

Fomentan la colaboración en grupo y la comunidad y hacen que el trabajo sea más gratificante y mucho más divertido.

Productos recomendados:

- Rally Bar Mini
- Tap IP
- Swytch
- Microsoft Teams



Espacios informales de colaboración, convivencia y reuniones virtuales.

Son lugares para vincularse, construir relaciones y hacer que el viaje diario valga la pena.

Productos recomendados:

- MeetUp
- RoomMate
- Tap IP
- Microsoft Teams

ESPACIOS SOCIALES



Los espacios de reunión reducidos permiten que los equipos pequeños se pasen a salas privadas para una colaboración espontánea.

Son espacios flexibles e informales para reuniones de vídeo.

Productos recomendados:

- Rally Bar Huddle
- Tap IP
- Tap Scheduler
- Swytch
- Microsoft Teams

ESPACIOS DE REUNIÓN REDUCIDOS



ESPACIOS PARA EL INTERCAMBIO DE IDEAS



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

La inclusión de video permite que más personas contribuyan y aporten aún más ideas.

Productos recomendados:

- Rally Bar
- Scribe
- Tap IP
- Sight
- Microsoft Teams

ESPACIOS FLEXIBLES



Espacios de trabajo flexibles y abiertos que brindan a los empleados la posibilidad de reservar espacios de escritorio compartidos para una mejor colaboración con los miembros del equipo en las instalaciones.

Productos recomendados:

- Logi Dock Flex
- Brio 505
- MX Keys Mini
- MX Anywhere 3
- Microsoft Teams

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

Haga funcionar el teletrabajo.

Productos recomendados:

- Webcam Brio 505
- Auriculares Zone
- Ratón y teclado de la MX Series
- Logi Dock
- Microsoft Teams

OFICINAS DOMÉSTICAS





logitech®

TODAS LAS PERSONAS TODOS LOS ESPACIOS

logitech®

www.logitech.com/business

América
3930 North First Street,
San Jose, CA 95134

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

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

¹ Satya Nadella, CEO 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 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 de producto, precios y características aquí contenida está sujeta a posibles cambios sin previo aviso.

Publicado en julio de 2023