



Soluciones para espacios de reuniones HP Presence con Zoom Rooms

Estarás presente desde cualquier sala

HP Presence con Salas de Microsoft Teams³ permite realizar conferencias de una manera muy orgánica, haciendo que las reuniones virtuales sean mucho más personales gracias a un sonido optimizado mediante IA, vídeo cinematográfico⁴ y controles interactivos. HP Presence Manager⁵ y HP Presence Insights⁶ ofrece supervisión y notificación de alertas en tiempo real del estado del hardware.⁷

*La imagen puede diferir del producto real

Windows 10 IoT Enterprise

Optimiza cualquier espacio de reunión

- Crea espacios atractivos para celebrar reuniones virtuales importantes con configuraciones para espacios reducidos, pequeños, medianos y grandes. HP Presence con los componentes³ de audio y vídeo de Microsoft Teams Rooms⁴ ofrece una experiencia realista a los usuarios, tanto dentro como fuera de la sala.⁷

Establece conexiones orgánicas

- Interacciona de forma natural en reuniones virtuales gracias a una tecnología diseñada para salvar la brecha entre las reuniones virtuales y presenciales. HP Presence capta cada matiz de la conversación, desde el lenguaje corporal y las expresiones faciales⁴, hasta las sutiles inflexiones en las voces de los participantes.⁷

Conoce tus espacios mejor que nunca

- HP Presence con Microsoft Teams Rooms³ se adapta a una amplia gama de espacios diferentes y permite que la TI supervise el estado de los dispositivos gracias a HP Presence Manager⁵, y que analice la información de la sala con HP Presence Insights⁶, con el fin de garantizar que los espacios estén siempre preparados para la reunión siguiente.⁷
- HP Wolf Security for Business se encarga de la protección de la BIOS con una defensa reforzada por hardware, siempre activa y adaptativa.¹⁹
- Tu sistema de conferencias HP Presence utiliza la función de detección de HP Meeting Ready para saber cuándo entras en la sala y encender el sistema para que puedas comenzar la reunión de inmediato.
- Elimina el eco de los participantes que no se encuentran en la sala gracias a los micrófonos de HP Presence equipados con HP Rapid Echo Cancellation.
- HP Smart Setup permite optimizar automáticamente el sonido en función del tamaño de la sala y la ubicación de los dispositivos de HP Presence gracias a HP Auto EQ Calibration.²⁰
- Utiliza el cable multiusos incluido con tu solución HP Presence para celebrar cualquier reunión de comunicaciones unificadas directamente desde la comodidad de tu portátil.²¹

Soluciones para espacios de reuniones HP Presence con Zoom Rooms Tabla de especificaciones

Sistemas operativos disponibles	Windows 10 IoT Enterprise ¹
Familia de procesadores	Procesador Intel® Core™ i5 de 10.ª generación; Procesador Intel® Core™ i7 de 10.ª generación
Procesadores disponibles^{6,7}	Intel® Core™ i5-10500T con tarjeta gráfica Intel® UHD 630 (frecuencia base a 2,3 GHz, hasta 3,8 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, caché L3 de 12 MB, 6 núcleos), compatible con la tecnología Intel® vPro®; Intel® Core™ i7-10700T con tarjeta gráfica Intel® UHD 630 (frecuencia base a 2 GHz, hasta 4,5 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, caché L3 de 16 MB, 8 núcleos), compatible con la tecnología Intel® vPro®
Conjunto de chips	Intel® Q470 (vPro®)
Memoria máxima	SDRAM DDR4-2666 de 16 GB ^{4,8} Velocidades de transferencia de hasta 2666 MT/s.
Ranuras de memoria	2 SODIMM
Almacenamiento interno	256 GB hasta 256 GB SSD PCIe® NVMe™ TLC M.2 ⁹
Pantalla	8" diagonal, HD (1280 x 800), WLED-backlit touch screen, anti-glare (Control Center) 20,3 cm (8 pulgadas), HD (1280 x 800), pantalla táctil con retroiluminación WLED, antirreflectante (centro de control)
Gráficos disponibles	Integrada: Gráficos Intel® UHD 630
Ranuras de expansión	1 M.2 2230; 2 M.2 2242/2280 (1 ranura M.2 para WLAN y 2 ranuras M.2 2242/2280 para almacenamiento.)
Puertos y conectores	Parte trasera: 1 conector de alimentación; 1 RJ-45; 2 SuperSpeed USB Type-A con velocidad de señalización de 10 Gbps; 2 SuperSpeed USB Type-A con velocidad de señalización de 5 Gbps; 2 DisplayPort™ 1.4; 2 puertos HP Presence Control; 1 SuperSpeed USB Type-C® con velocidad de señalización de 5 Gbps (recomendado para cámara 4K con IA o barra de vídeo y audio); 1 HDMI 2.0a (recomendado como puerto de salida principal) ¹¹ ; Parte delantera: 1 SuperSpeed USB Type-C® con velocidad de señalización de 10 Gbps; 1 SuperSpeed USB Type-A con velocidad de señalización de 10 Gbps; 1 SuperSpeed USB Type-A con velocidad de señalización de 5 Gbps; 1 conector de audio de 3,5 mm
Comunicaciones	LAN: Intel® I219LM GbE LOM integrado ; WLAN: Combo Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) y Bluetooth® 5.1 M.2, vPro® ¹⁰ ;
Medioambiental	Temperatura operativa: De 10 a 35 °C; Humedad operativa: HR de 10 a 90%;
Software	Ajustes de privacidad de HP; Zoom Rooms; Utilidades de asistencia de escritorio HP; HP TechPulse; Configuración inteligente de HP Presence; Gestor de dispositivos en la nube de HP; Aplicación HP Presence; ^{15,16,17}
Gestión de la seguridad	HP Wolf Security for Business incluye: HP Sure Start Gen7, HP Secure Erase; ^{18,19}
Características de gestión	HP Client Catalog (descarga); HP Driver Packs (descarga); HP Image Assistant Gen 5 (descarga); Biblioteca de scripts de administración de clientes HP (descarga); Kit de integración HP Manageability (descarga); HP Presence Manager; HP Presence Insights ^{12,13,14}
Potencia	Adaptador de alimentación externa de 65 W, hasta un 89 % de eficiencia; Adaptador de alimentación externa de 90 W, hasta un 89 % de eficiencia
Especificaciones de impacto sostenible	El moldeado de pulpa de cartón dentro de la caja es 100 % de origen sostenible y reciclable; Tanto el exterior de la caja como el moldeado ondulado son 100 % de origen sostenible y reciclables; Plásticos procedentes de los océanos en la carcasa del altavoz, banda de E/S y marco con bisel; Cojines de plástico reciclado ^{21,22,23,24}

Soluciones para espacios de reuniones HP Presence con Zoom Rooms

Notas al pie sobre la mensajería

- ¹ No todas las funciones se encuentran disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores, software o BIOS, para beneficiarse al máximo de la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y habilita automáticamente. Requiere Internet de alta velocidad y una cuenta de Microsoft. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios independientes y, con el tiempo, quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Visite <http://www.windows.com>.
- ² Multicore está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes ni aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj variarán en función de la carga de trabajo de la aplicación, así como de las configuraciones de hardware y software. La numeración, marca o nombre de Intel no es una medida que indique un rendimiento superior.
- ³ Software Zoom Rooms previamente instalado. Se requiere una suscripción a Zoom Rooms que se vende por separado.
- ⁴ Los componentes de video están incluidos en algunas soluciones para espacios de reunión de HP Presence o se venden como una característica opcional.
- ⁵ HP Presence Manager requiere HP Presence Meeting Space Solutions y utiliza HP Cloud Endpoint Manager y HP TechPulse, una plataforma de telemetría y análisis que proporciona datos esenciales sobre dispositivos y aplicaciones. HP Cloud Endpoint Manager y HP TechPulse cumplen las estrictas disposiciones del RGPD respecto a la privacidad. HP TechPulse posee las certificaciones ISO27001, ISO27701, ISO27017 y SOC2 Type2 en materia de seguridad de la información. Se requiere acceso a Internet con conexión al portal de TechPulse. Visita <http://www.hpdaas.com/requirements> para conocer todos los requisitos del sistema. El uso de HP Presence Manager y HP Presence Insights está sujeto a licencia de acuerdo con los términos y las condiciones de servicio de HP Presence Insights que puedes consultar en www.hp.com/hp-presence-insights-tos.
- ⁶ Hasta el 31 de diciembre de 2022, se incluye HP Presence Insights con la compra de soluciones para espacios de reunión HP Presence. A partir de esa fecha, esta función estará disponible en HP Presence Manager. Desde ese momento, será necesaria la compra de una licencia de 1 a 5 años. El uso de HP Presence Manager y HP Presence Insights está sujeto a licencia de acuerdo con los términos y las condiciones de servicio de HP Presence Insights que puedes consultar en www.hp.com/hp-presence-insights-tos. HP Presence Manager y HP Presence Insights utilizan HP Cloud Endpoint Manager y HP TechPulse, una plataforma de telemetría y análisis que proporciona datos esenciales sobre dispositivos y aplicaciones. HP Cloud Endpoint Manager y HP TechPulse cumplen las estrictas disposiciones del RGPD respecto a la privacidad. HP TechPulse posee las certificaciones ISO27001, ISO27701, ISO27017 y SOC2 Type2 en materia de seguridad de la información. Se requiere acceso a Internet con conexión al portal de TechPulse. Visita <http://www.hpdaas.com/requirements> para conocer todos los requisitos del sistema. El uso de HP Presence Manager y HP Presence Insights está sujeto a licencia de acuerdo con los términos y las condiciones de servicio de HP Presence Insights que puedes consultar en www.hp.com/hp-presence-insights-tos.
- ⁷ HP Presence Small Space Solution más barra de video con IA, HP Presence Medium Space Solution, HP Presence Medium Space Solution más cámara con IA, HP Presence Medium Space Solution más cámara con IA y micrófonos y HP Presence Large Space Solution se espera que estén disponibles para el 2.º trimestre de 2022.
- ⁸ HP Wolf Security for Business en HP Presence Room Solutions incluye HP Sure Start y HP Secure Erase.
- ⁹ HP Auto EQ Calibration solo está disponible con la compra de las soluciones para salas de reunión de HP Presence.
- ²¹ Cable multiusos con conexiones HDMI, USB Type-C® y USB-A.
- ²² HP Clean Screen desactiva la función táctil del dispositivo durante 10 segundos para que puedas limpiar la pantalla.

Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

- ¹ No todas las funciones se encuentran disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores, software o BIOS, para beneficiarse al máximo de la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y habilita automáticamente. Requiere Internet de alta velocidad y una cuenta de Microsoft. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios independientes y, con el tiempo, quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Visite <http://www.windows.com>.
- ² Intel vPro® en este producto requiere un procesador vPro compatible, un chipset vPro habilitado, una tarjeta LAN alámbrica o WLAN Wi-Fi 6E habilitada para vPro y TPM 2.0. Algunas funciones requieren un software adicional de terceros para funcionar. Las características de vPro® Essentials y Enterprise varían. Consulta <http://intel.com/vpro>.
- ⁴ Para sistemas configurados con más de 3 GB de memoria y un SO de 32 bits, puede no estar disponible toda la memoria por necesidades de recursos del sistema. La asignación de memoria de más de 4 GB requiere de un sistema operativo de 64 bits. Los módulos de memoria admiten tasas de transferencia de datos de hasta 2666 MT/s; la tasa de transferencia de datos real está determinada por el procesador configurado del sistema. Consulte las especificaciones del procesador para la tasa de transferencia de datos de la memoria compatible. Todas las ranuras de memoria son accesibles y actualizables por el cliente.
- ⁶ Multi-core está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes ni aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj variarán en función de la carga de trabajo de las aplicaciones, así como de las configuraciones de hardware y software. La numeración, marca o nombre de Intel no es una medida que indique un rendimiento superior.
- ⁷ La tecnología Intel® Turbo Boost requiere un PC con un procesador con capacidad Intel Turbo Boost. El rendimiento Intel Turbo Boost varía dependiendo del hardware, el software y la configuración general del sistema. Para obtener más información, visita <http://www.intel.com/technology/turboboost>.
- ⁸ El cliente puede acceder a todas las ranuras de memoria y actualizarlas.
- ⁹ Para unidades de almacenamiento, GB = 1 000 millones de bytes. TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 30 GB del disco (en Windows) para el software de recuperación del sistema.
- ¹⁰ Se requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet; se venden por separado. La disponibilidad de puntos de acceso Wi-Fi públicos es limitada. Wi-Fi 6 (802.11ax) es compatible con especificaciones 802.11 anteriores.
- ¹¹ El modo de invitado no estará disponible si se utiliza el puerto USB-C® frontal ni el puerto DisplayPort™ posterior del HP Mini.
- ¹² El kit de integración HP Manageability se puede descargar desde <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹³ HP Presence Manager requiere HP Presence Meeting Space Solutions y utiliza HP Cloud Endpoint Manager y HP TechPulse, una plataforma de telemetría y análisis que proporciona datos esenciales sobre dispositivos y aplicaciones. HP Cloud Endpoint Manager y HP TechPulse cumplen las estrictas disposiciones del RGPD respecto a la privacidad. HP TechPulse posee las certificaciones ISO27001, ISO27701, ISO27017 y SOC2 Type2 en materia de seguridad de la información. Se requiere acceso a Internet con conexión al portal de TechPulse. Visita <http://www.hpdaas.com/requirements> para conocer todos los requisitos del sistema. El uso de HP Presence Manager y HP Presence Insights está sujeto a licencia de acuerdo con los términos y las condiciones de servicio de HP Presence Insights que puedes consultar en www.hp.com/hp-presence-insights-tos.
- ¹⁴ Hasta el 31 de diciembre de 2022, se incluye HP Presence Insights con la compra de soluciones para espacios de reunión de HP Presence. A partir de esa fecha, esta función estará disponible en HP Presence Manager. Desde ese momento, será necesaria la compra de una licencia de 1 a 5 años. El uso de HP Presence Manager y HP Presence Insights está sujeto a licencia de acuerdo con los términos y las condiciones de servicio de HP Presence Insights que puedes consultar en www.hp.com/hp-presence-insights-tos. HP Presence Manager y HP Presence Insights utilizan HP Cloud Endpoint Manager y HP TechPulse, una plataforma de telemetría y análisis que proporciona datos esenciales sobre dispositivos y aplicaciones. HP Cloud Endpoint Manager y HP TechPulse cumplen las estrictas disposiciones del RGPD respecto a la privacidad. HP TechPulse posee las certificaciones ISO27001, ISO27701, ISO27017 y SOC2 Type2 en materia de seguridad de la información. Se requiere acceso a Internet con conexión al portal de TechPulse. Visita <http://www.hpdaas.com/requirements> para conocer todos los requisitos del sistema. El uso de HP Presence Manager y HP Presence Insights está sujeto a licencia de acuerdo con los términos y las condiciones de servicio de HP Presence Insights que puedes consultar en www.hp.com/hp-presence-insights-tos.
- ¹⁵ Software Zoom Rooms previamente instalado. Se requiere una suscripción a Zoom Rooms que se vende por separado.
- ¹⁶ HP TechPulse es una plataforma de telemetría y análisis que ofrece datos esenciales sobre dispositivos y aplicaciones, y que no se vende como un servicio independiente. HP TechPulse cumple las estrictas disposiciones del RGPD respecto a la privacidad y cuenta con certificación ISO27001, ISO27701, ISO27017 y SOC2 Tipo 2 sobre seguridad de la información. Se requiere acceso a Internet con conexión al portal de TechPulse. Visita <http://www.hpdaas.com/requirements> para conocer todos los requisitos del sistema.
- ¹⁷ HP Cloud Endpoint Manager está sujeto a licencia de acuerdo con los términos y las condiciones de servicio de HP Presence Insights que puedes consultar en www.hp.com/hp-presence-insights-tos.
- ¹⁸ El método de desinfección «precisa» HP Secure Erase es para los métodos indicados en la publicación especial 800-88 del National Institute of Standards and Technology.
- ¹⁹ HP Sure Start Gen7 se encuentra disponible en determinados ordenadores HP.
- ²¹ Los moldeados de pulpa de cartón están hechos al 100 % con fibra de madera reciclada y materiales orgánicos.
- ²² El 100 % del embalaje de la caja exterior y de los cartones ondulados está hecho de materiales sostenibles certificados y de fibras recicladas.
- ²³ El porcentaje de los plásticos procedentes de los océanos en cada componente varía según el producto.
- ²⁴ Los cojines de plástico están hechos con >90 % de plástico reciclado.

Suscríbete para recibir novedades hp.com/go/getupdated

