

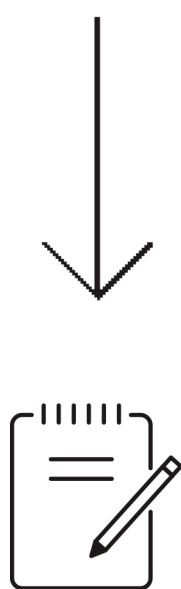
Transforma tu forma de trabajar: un día impulsado por los ordenadores HP con IA



Descubre la potencia de Intel Inside® con Intel vPro® y el procesador Intel® Core™ Ultra 7.

Te presentamos a José Luis, director de ventas de una gran empresa con varias delegaciones regionales. José Luis ha aprendido a sacar el máximo partido a la IA para ser más productivo y descubrir nuevas formas de trabajar que le hacen sentirse más realizado en su día a día.

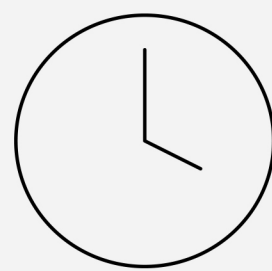
Acompañemos a un auténtico profesional en un día de trabajo.



Prepara una reunión

Con el café en la mano, José Luis arranca su jornada pulsando la tecla de Copilot de su ordenador HP con IA, equipado con el último procesador Intel® Core™ Ultra, y escribe el siguiente mensaje: "¿Qué debería saber para la reunión de ventas que tengo a las 8:30?"

En menos de un minuto, tiene todo lo que necesita para dirigir una reunión enfocada y productiva: una agenda detallada, la lista de asistentes y los puntos clave a tratar. Ha sido tan rápido que hasta le da tiempo a rellenarse la taza de café.



8:15

En la oficina



MOMENTO CLAVE:

Mientras disfruta de su segundo café, José Luis llama a su madre y cierra los últimos detalles de la fiesta sorpresa que le está preparando a su mujer.



HP EliteBook 1040 G11

Diseñado para adaptarse a nuevos estilos de trabajo potenciados por IA con:

- ✓ Activación de Copilot con un solo toque
- ✓ Audio Poly Studio con cancelación de ruido inteligente
- ✓ Procesadores Intel® Core™ Ultra con IA y Unidad de Procesamiento Neuronal (NPU) con IA
- ✓ Microsoft Copilot



Reunión con el equipo de ventas

Parte del equipo de José Luis está en la oficina y parte se conecta en remoto, pero gracias a la barra de vídeo Poly Studio, todos tienen la sensación de estar en la misma sala. DirectorAI Smart Camera centra la imagen en la persona que habla, no solo en quien está en el centro de la sala creando una experiencia más equitativa.

Y gracias a la cancelación de ruido mejorada por IA, tanto en la sala de conferencias como en los portátiles EliteBook, todas las voces se escuchan con total nitidez.

8:30
en una
sala de
conferencias



MOMENTO CLAVE:

Ni siquiera una ruidosa caravana de camiones de bomberos logra interrumpir la reunión.



Poly Studio X52 Barra de vídeo todo en uno

Facilita conexiones más naturales y colaboraciones más eficaces, potenciadas por IA.

- ✓ Cámara 4K UltraHD de 20 MP con ángulo de visión de 95°
- ✓ Tecnología de cámara inteligente Poly DirectorAI
- ✓ Tecnologías Poly NoiseBlockAI y Acoustic Fence

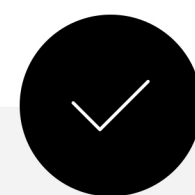


Creación de la presentación

José Luis se pone manos a la obra con una presentación para el lanzamiento de un nuevo producto, con la ayuda de Copilot para Microsoft 365.

En lugar de pasarse horas buscando documentos y organizando datos, escribe un breve mensaje con enlaces a archivos de Word, grabaciones de Teams y hojas de Excel. En cuestión de minutos, Copilot genera un primer borrador en PowerPoint, con imágenes y notas sugeridas para el presentador.

9:15
En la oficina



MOMENTO CLAVE:

Por fin se libra del bloqueo del primer borrador... y aprovecha para ponerse al día con sus emails.

Microsoft Copilot

A diferencia de otras soluciones de IA, Copilot tiene acceso seguro a los datos corporativos, lo que lo convierte en un asistente inteligente real, completamente integrado con las herramientas de Microsoft 365 que ya usas.

- ✓ Productividad al máximo
- ✓ Creatividad potenciada
- ✓ Seguridad de confianza
- ✓ Diseñado para empresas



Impromptu lluvia de ideas

José Luis contacta con Isabel, una científica de datos de su equipo, para comentar ideas de visualización de datos. Hablan por Teams mientras usan Copilot para Microsoft 365 y Whiteboard para clasificar y plasmar ideas en tiempo real.

Aunque Isabel trabaja desde casa, su estación de trabajo móvil HP ZBook Studio le permite modelar los datos más recientes en Power BI, gracias a la última integración con Copilot. En una sola sesión, analizan los datos desde todos los ángulos posibles.

10:23

En la oficina



MOMENTO CLAVE:

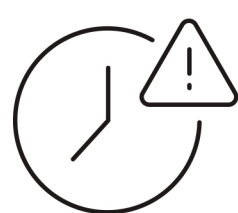
Dan con una solución tan sencilla como brillante que habían tenido enfrente todo el tiempo.



HP ZBook Studio G11 Estación de trabajo móvil

Diseñada para profesionales técnicos y creativos que quieren aprovechar la nueva era de la IA.

- ✓ Rendimiento y optimización impulsados por IA²
- ✓ Tecla dedicada para Microsoft Copilot³
- ✓ Procesadores Intel® Core™ Ultra con 3 motores de IA: CPU, GPU y NPU



Reunión urgente de última hora

Mientras espera en el aparcamiento de un cliente, José Luis recibe una convocatoria inesperada de su jefe para una reunión general. Ya es tarde para cambiar su cita presencial con ese cliente prioritario, pero tampoco puede ausentarse en la reunión con su jefe.

Por suerte, gracias a la función “seguir” de Copilot para Microsoft 365 en Microsoft Teams, José Luis recibe automáticamente un resumen detallado de la reunión, al que incluso puede hacer consultas específicas. Así se pone al día de lo tratado en la reunión sin poner en riesgo la relación con el cliente.

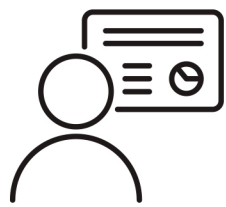
12:35

En camino



MOMENTO CLAVE:

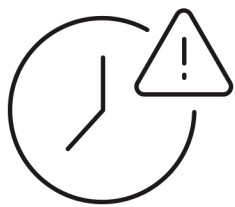
José Luis hace un truco de magia y consigue estar, prácticamente, en dos sitios a la vez.



Presentación presencial a un cliente

José Luis se reúne con un cliente clave para hablar de la renovación del contrato. Justo cuando va a empezar, se da cuenta de que se ha dejado el cargador del portátil en la oficina.

Por suerte, su nuevo HP Elite x360 1040 G11 cuenta con HP Smart Sense², una tecnología que gestiona el consumo de energía con ayuda de la IA. Gracias a su procesador Intel® Core™ Ultra con motor NPU, puede trabajar durante horas sin enchufe y con un rendimiento excepcional.



Trabajo en remoto

José Luis se pone a trabajar en una cafetería, donde la privacidad de pantalla potenciada por IA lo protege de miradas curiosas. Se pide un café con leche y le pide a Copilot que le resuma los correos pendientes. También le dicta algunas respuestas.

A mitad de su camino a casa, se da cuenta de que se ha dejado el portátil. Llama rápidamente a IT, que usa HP Protect & Trace con Wolf Connect⁵ para localizar y bloquear el dispositivo al instante.

13:00

En camino



MOMENTO CLAVE:

José Luis y su portátil aguantan el tipo sin el cargador, y el cliente firma la renovación sobre la marcha.

14:15

En camino



MOMENTO CLAVE:

José Luis vuelve corriendo, recupera el portátil y, ya que está, se lleva también un bollo. Todo bajo control.



HP Protect & Trace con Wolf Connect

Gestiona y protege fácilmente tu flota de ordenadores en un entorno de trabajo híbrido.

- ✓ Encuentra y bloquea equipos en todo el mundo⁶
- ✓ Información de ubicación superprecisa
- ✓ Funciona incluso si el dispositivo está apagado o no arranca



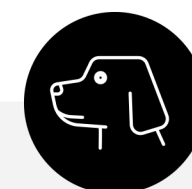
Informe de final de jornada

José Luis por fin llega a casa y se sienta en la terraza para preparar su informe de final de jornada. Con Copilot y la productividad con IA integrada en Windows 11 Pro, puede resumir todas las llamadas, los correos y las reuniones internas, y dejar definidos los próximos pasos para cerrar la renovación del contrato.

Todas sus tareas del final del día quedan resueltas en cuestión de minutos. Una muestra más de cómo José Luis usa la IA para quitarse de encima lo más tedioso y centrarse en lo que de verdad importa.

17:30

En casa



MOMENTO CLAVE:

A José Luis le queda tiempo antes de cenar para que sus hijos le muestren los nuevos trucos que le han enseñado al perro.

Windows 11 Pro para empresas

Experiencias nativas potenciadas por IA para transformar tu forma de trabajar.

- ✓ Mejora cualquier estilo de trabajo con IA líder en el sector
- ✓ Conecta mejor con las videollamadas inteligentes
- ✓ Navega y escribe con la voz, y descubre nuevas formas de trabajar
- ✓ Encuentra los archivos que buscas más rápido gracias a recomendaciones basadas en tu uso⁷

Mejorar las relaciones laborales gracias a la IA

Deja que HP te ayude a dar a tu personal las herramientas y los conocimientos adecuados, para que puedan hacer de la IA su aliado para el crecimiento y que reduzca su carga de trabajo para centrarse en tareas más significativas y recuperar su tiempo.

Y con la línea HP de potentes PC con IA, todo empieza con solo pulsar un botón.

Descubre cómo los PC con IA de HP pueden ayudar a los trabajadores a prosperar en el trabajo



Los servicios HP están sujetos a las cláusulas contractuales técnicas aplicables comunicadas al cliente durante la compra. El cliente conserva derechos estatutarios adicionales según legislación local vigente, los cuales prevalecen sobre las condiciones de servicio HP o la Garantía Limitada asociada al producto.

1. Las funciones y el software que requieren una NPU pueden requerir la compra de software, suscripción o habilitación por parte de un proveedor de software o plataforma, y el software de terceros puede tener requisitos específicos de configuración o compatibilidad. El rendimiento varía según el uso, la configuración y otros factores. Los núcleos múltiples están diseñados para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes o aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El desempeño y la frecuencia de reloj variarán según la carga de trabajo de la aplicación y sus configuraciones de hardware y software. La numeración, marca y/o denominación de Intel no es una medida de mayor rendimiento.
2. HP Smart Sense requiere la aplicación myHP y el sistema operativo Windows. Smart Sense requiere el sistema operativo Windows 11 y un procesador equipado con una NPU. 40% más silencioso según las pruebas internas de HP del HP EliteBook 1040 G11 con ventilador turbo en comparación con Smart Sense en modo equilibrado en la generación anterior, el PC portátil HP EliteBook 1040 G10. 40% de rendimiento mejorado basado en las pruebas internas de HP comparando el HP EliteBook 1040 G10 en modo Rendimiento y el HP EliteBook 1040 G11 en modo Smart Sense.
3. Requiere Windows 11 y una NPU. Los plazos de entrega y disponibilidad de las funciones varían según el mercado y el dispositivo. Requiere una cuenta Microsoft para iniciar sesión. Visite <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>
4. Hasta 20 horas y 30 minutos en un PC portátil 2 en 1 HP Elite x360 1040 de 14 pulgadas G11 configurado correctamente con una batería de 68 Wh (Intel U15, gráficos UMA, brillo ajustado a 250 nits en una pantalla de 400 nits, 2*8 GB LPDDR5x, 256 GB SSD, 68 Wh Polymer). La duración de la batería del Mobile Mark 25 variará en función de varios factores, como el modelo de producto, la configuración, las aplicaciones cargadas, las características, el uso, la funcionalidad inalámbrica y los ajustes de gestión de energía. La capacidad máxima de la batería disminuirá de forma natural con el tiempo y el uso. Consulte www.bapco.com para obtener más información.

HP Protect & Trace con Wolf Connect está disponible en determinados portátiles comerciales HP G10 y dispositivos de estaciones de trabajo móviles y requiere

5. el registro en HP Workforce Central, disponible en <https://admin.hp.com>. Los dispositivos con tarjeta de banda estrecha móvil (MNB) no admiten el acceso a Internet. El servicio de Internet para dispositivos con módulos 4G LTE y 5G no está incluido y debe adquirirse por separado. El servicio Wolf Connect no está disponible en todos los países.
6. El servicio no está disponible en todos los países. El servicio de telefonía móvil en todo el mundo está limitado a las zonas en las que Wolf Connect dispone de servicio. Para obtener más información sobre la cobertura del servicio de soluciones, visite <https://www.hpwolf.com/en/legal/ptwc/countries>.
7. Se venden por separado.

Microsoft y Windows son marcas comerciales del grupo de empresas Microsoft.

Copilot en Windows (en vista previa) está disponible en mercados globales seleccionados y se extenderá a mercados adicionales con el tiempo. Más información. Copilot con protección de datos comerciales está disponible sin coste adicional para usuarios con un Entra ID con una licencia de Microsoft 365 habilitada y elegible.

No todas las funciones están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir hardware, controladores, software o actualizaciones del BIOS actualizados o adquiridos por separado para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y activa automáticamente. Se requiere Internet de alta velocidad y una cuenta Microsoft.

Para obtener información más completa sobre configuraciones y cargas de trabajo, visite www.Intel.com/PerformanceIndex . Las tecnologías Intel pueden requerir la activación de hardware, software o servicios habilitados. Ningún producto o componente puede ser absolutamente seguro. Sus costes y resultados pueden variar.

© Intel Corporation. Intel, el logotipo Intel y otras marcas Intel son marcas comerciales de Intel Corporation o sus filiales. Otros nombres y marcas pueden ser reclamados como propiedad de terceros.

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. La información contenida en este documento técnico puede modificarse sin previo aviso. Las garantías aplicables a los productos y servicios HP se limitan exclusivamente a las cláusulas de garantía expresa incluidas en la documentación contractual correspondiente. Ningún elemento de este documento podrá interpretarse como una ampliación de la cobertura legal. HP no se hace responsable de los errores técnicos, omisiones editoriales o inexactitudes contenidas en este material.