



Productividad esencial en un diseño nuevo y moderno

Dell Pro 14/16

Procesadores AMD® Ryzen™
PC14255
PC16255

Rendimiento escalable de clase empresarial

Trabaje desde cualquier lugar sin estar conectado a la pared con procesadores hasta AMD Ryzen AI serie PRO, que incluyen PC Copilot+ PC con IA y opciones de PC sin IA.

Materiales y acabado actualizados

Diseño meticuloso con dos opciones de chasis con acabado metálico en plata platino y acabado con textura láser en magnetita.

Pantalla de lujo

Una amplia pantalla 16:10 con bisels elegantes y estrechos, que proporciona más espacio para la productividad y una bella resolución detallada.

Copilot en Windows

Con un solo clic de la tecla Copilot de Windows, tendrá acceso instantáneo a su propio asistente personal de IA.

Imágenes y gráficos mejorados

Incluye la arquitectura de gráficos AMD RDNA 3.5 más reciente para la creación acelerada de contenido y mejor compatibilidad con múltiples pantallas de alta resolución.

Duración de la batería increíble

Con optimizaciones de administración de energía para mejorar la duración de la batería y admitir videoconferencias mejoradas por IA.

Véase genial en cada videollamada

Una cámara IR FHD con tecnología HDR captura con precisión los detalles de las imágenes en condiciones de iluminación difíciles.

Privacidad protegida con SafeShutter

SafeShutter controlado manualmente le brinda la tranquilidad de saber que su privacidad está protegida.

Llamadas de conferencia fuertes y claras

Las conferencias se escuchan increíble con dos micrófonos y parlantes dobles, además de dos parlantes de proyección inferior.

TI simplificada¹

Dell ofrece PC comerciales seguras y fáciles de administrar, junto con soluciones y servicios del ciclo de vida útil modernos para facilitar la administración de TI.

Dell también ofrece indicadores de ataque para reducir la exposición a amenazas futuras e integra telemetría de PC con software líder en la industria para mejorar la seguridad en todo el equipamiento.

Secured Component Verification, una característica que ofrece Dell de forma exclusiva, garantiza la seguridad de las PC desde la fábrica hasta el primer arranque.

Durabilidad de nivel militar

Con un diseño que facilita viajar dondequiera que lo lleve su trabajo, nuestras laptops se someten a rigurosas pruebas MIL-STD 810H de durabilidad y confiabilidad.

Diseñada para durar

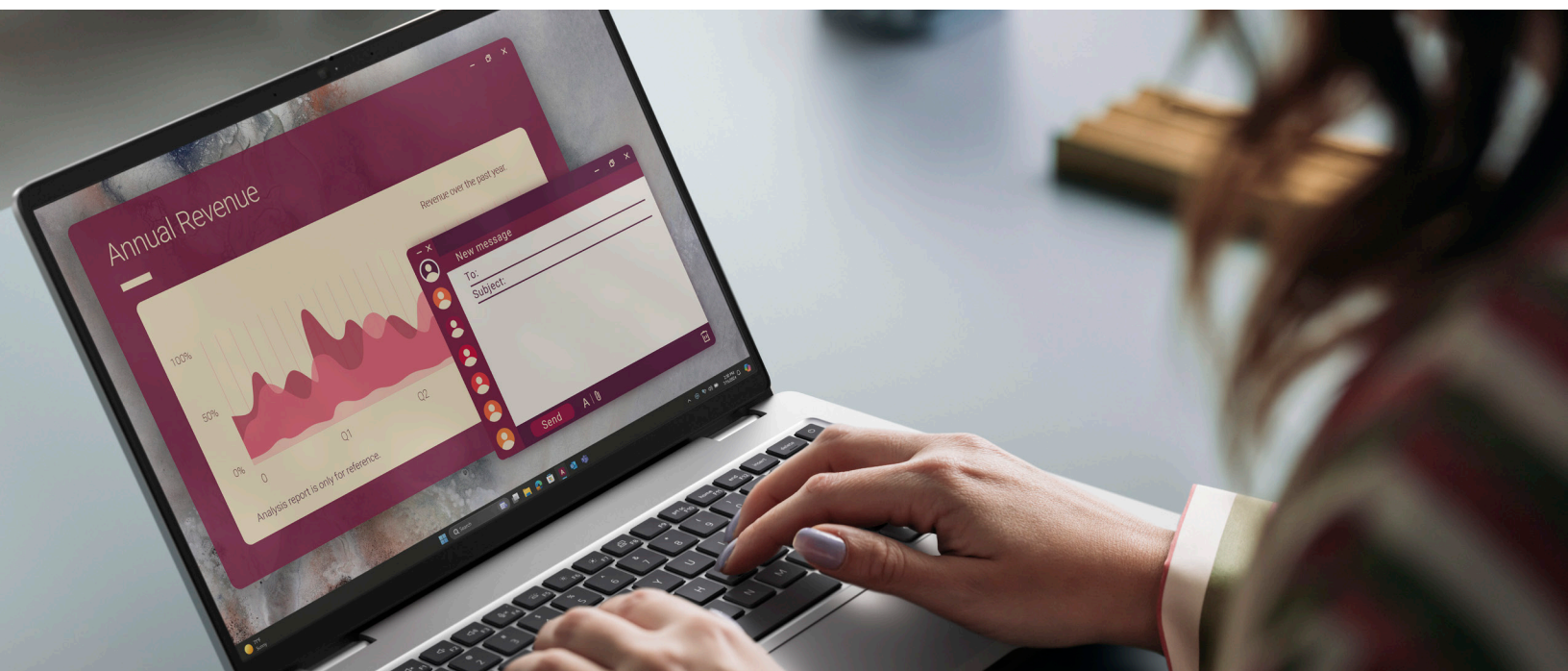
La primera PC comercial del mundo fabricada con un puerto USB-C modular que es 4 veces más duradero y facilita las reparaciones.²

Diseñado intencionalmente para reducir el impacto ambiental:

Diseñado con una variedad de materiales sustentables, incluidos un 30 % de contenido de PCR en el chasis y baterías fabricadas con cobalto reciclado³.

Cumple con los más altos estándares ambientales de eficiencia energética e impacto climático.⁴





Acelere su flujo de trabajo con IA

Nivel superior de productividad, colaboración y creatividad con aplicaciones innovadoras de software en las PC comerciales de inteligencia artificial número uno en el mundo.¹



Deepfake Detector basado en IA de McAfee para identificar de manera eficiente videos y audio engañosos. Con alertas en tiempo real para contenido generado con IA, garantiza que pueda distinguir fácilmente lo que es real, lo que, a su vez, le permite proteger su marca y mantener la confianza.



Acceda a información provechosa impulsada con IA para mejorar sus operaciones y el ROI mediante la identificación proactiva de problemas de TI, la reducción de tickets en la mesa de ayuda a través de la detección de anomalías y la simplificación de la solución de problemas con un asistente virtual inteligente.

PC con IA Dell Pro

Las PC con IA de Dell redefinen la productividad gracias a NPU incorporadas para tareas de IA en el dispositivo, lo que mejora la seguridad y la eficiencia energética. Desde la creación de contenido hasta el entrenamiento avanzado de modelos de IA, las soluciones de la PC con IA de Dell simplifican la adopción de IA y equipan los lugares de trabajo con herramientas para la creatividad, la colaboración y la innovación.



Dedique menos tiempo al diseño y más tiempo a la creatividad con Promeo AI Magic Designer de CyberLink que utiliza la IA generativa para crear diseños y textos personalizados completamente editables 1,9 veces más rápido, incluso offline⁴.



Innovación sustentable



Construida con materiales sustentables

Está diseñada con hasta un 50 % de plástico reciclado posconsumo en el bisel, el reposamanos y la cubierta inferior y un 98 % de plástico reciclado posconsumo en el marco de la batería¹.

Para ampliar el liderazgo de Dell en cobalto reciclado y, según la configuración elegida, las laptops Dell Pro Plus pueden enviarse con baterías fabricadas con un 80 % menos de cobalto o un 50 % de cobalto reciclado².



Embalaje con propósito

Se envía en embalaje con materiales 100 % reciclados o renovables⁵ con opciones de paquetes múltiples para facilitar el desembalaje y reducir los desechos de transporte y embalaje.⁶



Diseño líder para la longevidad de la PC

Esta laptop está diseñada con una placa principal modular y una placa de I/O para facilitar el acceso a fin de ayudar a reducir los desechos electrónicos³. La primera PC comercial del mundo diseñada con un puerto USB-C modular con una resistencia a torsiones hasta 4 veces mejor y una resistencia a impactos hasta 33 veces superior, lo que aumenta la durabilidad y permite reparaciones más sencillas.⁴.

Dell también facilita el acceso a las piezas y su reemplazo para lograr la máxima vida útil de sus productos.

[Piezas, baterías y actualizaciones >](#)



Transición sin problemas de tecnología antigua a nueva

Podemos ayudarlo a retirar de forma responsable y segura su equipo de TI heredado, independientemente de la marca, y así abordar sus objetivos de sostenibilidad.

[Asset Recovery Services >](#)





Mejore su experiencia con la PC con pantallas y accesorios Dell

Impulse la productividad y la colaboración con un ecosistema completo de Dell diseñado y probado para ofrecer una experiencia perfecta con su laptop Dell Pro.



A



B



C

A Monitor Dell Pro 24 Plus con concentrador USB-C - P2425HE

B Centro de conexión portátil USB-C Dell Pro 7 en 1 - DA310

C Teclado y mouse inalámbricos Dell Pro - KM5221W



D



E

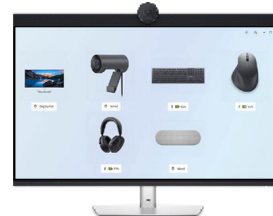


F

D Auriculares inalámbricos Dell Pro - WL3024

E Mochila Dell Pro 14-16 Plus EcoLoop Slim - CP5724S

F Estación de acoplamiento inteligente Dell Pro - SD25



Dell Display and Peripheral Manager

Administre y optimice la experiencia de su ecosistema de pantallas, estaciones de acoplamiento y accesorios de PC de Dell con una aplicación simple.

► [Descubra más soluciones de escritorio de Dell](#)

Simplificar la TI

Nuestras ofertas de PC comerciales con IA¹ más seguras y fáciles de administrar simplifican la administración de TI

SECURITY

Mejore la seguridad de todo el equipamiento con varias capas de defensa.

Reduzca la superficie de ataque y mejore la resiliencia cibernética a largo plazo con [Dell Trusted Workspace](#)



Cuente con seguridad desde el primer arranque gracias a los rigurosos controles en la cadena de suministro.



Mantenga la integridad del BIOS con una visibilidad profunda a nivel de firmware.



Proteja la identidad de los usuarios finales contra el malware que busca robar sus credenciales.



Enriquezca los datos a nivel del sistema operativo con telemetría de la PC para acelerar la detección, la respuesta y la corrección.



Incorpore protección contra amenazas avanzadas mediante nuestro ecosistema de los mejores partners de software en su clase.



Reduzca la brecha de seguridad de TI con defensas integradas de hardware y software.

[Más información >](#)

MANEJABILIDAD

Administre su equipamiento de PC de forma confiable y sencilla

Ayude a proteger y optimizar los terminales y facilite la productividad de los usuarios finales con [Dell Manageability Solutions](#)

Con [Dell Management Portal](#), puede administrar las PC Dell a través de la nube, junto con Microsoft Intune. [Dell Management Portal >](#)

Actualice y proteja su equipamiento de PC Dell con una sola aplicación: [Administración de dispositivos de cliente de Dell](#).⁵

[Dell Trusted Update Experience](#) simplifica la actualización de los terminales con las últimas versiones del BIOS y controladores. Dell es el único de los cinco principales proveedores de PC que:



Publica² un cronograma de lanzamiento para las descargas y los controladores de dispositivos:

Los administradores de TI pueden implementar actualizaciones de dispositivos en toda la flota en plazos predecibles.

[Más información >](#)



Dell es el primero en la industria en contar con lo siguiente:⁵

Portal de partners al que se puede ingresar en Microsoft Intune, con funcionalidad de acceso por contraseña de BIOS para todo el equipo y funcionalidades de publicación y acceso a aplicaciones empresariales

Aplicación empresarial con funcionalidades modulares de actualización e implementación de seguridad, dentro del portal de partners de Dell, accesible a través de Microsoft Intune

Simplifique la actualización de las PC con Dell Services

Facilitamos cada etapa del ciclo de vida de las PC

Dell Technologies APEX

El primer

y más completo¹

portafolio como servicio que abarca desde múltiples nubes hasta dispositivos de cliente. Disfrute de la flexibilidad para transformar su TI e implementar las últimas tecnologías a costos predecibles.

Dell APEX PC-as-a-Service

Suscripción mensual completamente personalizable que puede incluir PC, periféricos, software y servicios sin inversión inicial.

[Dell APEX PC-as-a-Service \(PCaaS\) >](#)

Dell Premier

324 %

de ROI en 3 años⁵

Modernice las compras de TI adquiriendo su catálogo en una solución en línea personalizada. Obtenga el control de todo el ecosistema de TI para reducir costos, estandarizar los pedidos, acceder a análisis y mucho más.

[Dell Premier >](#)

ProDeploy Client Suite

La actualización de las PC comienza con la entrega de nuevos dispositivos a sus usuarios finales. Dell ProDeploy Suite optimiza las operaciones y aumenta la productividad con PC configuradas que están listas para su uso desde el primer día gracias al aprovisionamiento dinámico basado en la nube y la creación de imágenes.

Al realizar la transición de una tecnología antigua a una nueva, ProDeploy Plus incluye la capacidad de borrar de manera segura los datos confidenciales de los usuarios finales con herramientas sofisticadas para desinfectar los dispositivos e incluye Asset Recovery Services para un retiro responsable.

[Dell ProDeploy Client Suite >](#)

ProSupport Suite for PCs

ProSupport Suite es más que una solución de reparación de fallas 24x7, es un conjunto de herramientas que automatizan y optimizan su entorno con poca o ninguna intervención humana o interrupción del usuario final.

Seleccione de una sólida biblioteca de scripts creados por Dell que solucionan rápidamente los problemas de toda la empresa, lo que minimiza los tiempos de corrección y mantiene el máximo rendimiento del sistema. ProSupport Suite proporciona datos basados en telemetría que permiten al departamento de TI obtener información y realizar actualizaciones específicas, todo controlado desde un único panel.

[ProSupport Suite for PCs >](#)

Soluciones para
el ciclo de vida
útil moderno

Asset Recovery Services

2800 millones

de libras de productos electrónicos recuperados a través de todos los programas de recuperación desde 2007²

Permita que Dell lo ayude a retirar sus equipos de TI antiguos de manera segura y responsable, independientemente de la marca, para lograr una transición sin inconvenientes de la tecnología antigua a la nueva y, al mismo tiempo, proteger su empresa y el planeta.

[Asset Recovery Services >](#)

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	
NÚMERO DE MODELO	Dell Pro 14 (PC14255)	
MATERIAL Y COLOR DEL CHASIS	PC + ABS, magnetita ¹⁰	PC + ABS, plata platino ¹⁰
PANTALLA ¹	14", 16:10 FHD (1920 x 1200), 60 Hz, IPS, sin función táctil, antirreflejo, 300 nits, NTSC del 45 %, 6 bits + FRC 14" 16:10 FHD+ (1920 x 1200), 60 Hz, IPS, táctil (sin cubierta de vidrio), antirreflejo, 300 nits, sRGB del 100 %, 6 bits + FRC 14", 16:10 FHD (1920 x 1200), 60 Hz, IPS, sin función táctil, antirreflejo, 400 nits, sRGB del 100 %, 8 bits, ComfortView Plus (baja emisión de luz azul), bajo consumo de energía	
OPCIONES DE PROCESADOR ¹	AMD Ryzen serie 200 AMD Ryzen 3 210 AMD Ryzen 3 Pro 210 AMD Ryzen 5 220 AMD Ryzen 5 Pro 230	AMD Ryzen serie 300 AMD Ryzen AI 5 Pro 340 AMD Ryzen AI 7 350 AMD Ryzen AI 7 Pro 350
ACELERADOR DE IA ¹	Este sistema Dell Pro cuenta con una unidad de procesamiento neuronal (NPU) disponible. Una NPU es un microprocesador que se especializa en la aceleración de tareas de aprendizaje automático. La NPU permite compensar los recursos de CPU o GPU, consume poca energía y mejora la utilización de recursos cuando se procesan datos multimedia masivos, como video e imágenes. El acelerador de IA es compatible con Copilot en Windows.	
CHIPSET ¹²	Integrado con el procesador	
SISTEMA OPERATIVO ¹	Microsoft® Windows 11 Home de 64 bits Microsoft® Windows 11 Pro de 64 bits Ubuntu® 22.04 LTS de 64 bits (después de RTS)	
SO DELGADO ^{1,2}	N/D	
GRÁFICOS	AMD Radeon™ 740M con procesadores Ryzen 3 210, Ryzen 3 PRO 210, Ryzen 5 220 y Ryzen 5 PRO 215 AMD Radeon™ 760M con procesador Ryzen 5 PRO 230	AMD Radeon™ 840M con procesador Ryzen AI 5 PRO 340 AMD Radeon™ 860M con procesadores Ryzen AI 7 350 y Ryzen AI 7 PRO 350
MEMORIA ¹	8 GB: DDR5, 5600 MT/s, canal único 16 GB: DDR5, 5600 MT/s, canal único o doble 32 GB: DDR5, 5600 MT/s, canal doble 64 GB: DDR5, 5600 MT/s, canal doble	
OPCIONES DE ALMACENAMIENTO ^{1,4,6,7}	256 GB, TLC, NVMe PCIe de 4.ª generación, SSD 512 GB, NVMe PCIe de 4.ª generación, SSD 1 TB, NVMe PCIe de 4.ª generación, SSD 2 TB, NVMe PCIe de 4.ª generación, SSD	
SEGURIDAD ¹	Características de seguridad estándar: TPM 2.0 con certificación FIPS 140-2/TCG Switch de intrusión en el chasis: detecta de manera remota la manipulación de hardware. Obturador de cámara Ranura para candado de seguridad Características de seguridad opcionales: Lector de huellas digitales (en el botón de encendido) compatible con Windows Hello Cámara IR FHD con compatibilidad con Windows Hello VMware® Workspace ONE Enterprise Absolute® Endpoint - Visibility Absolute® Endpoint - Control	
ACOPLAMIENTO ¹	Las docking stations son opcionales (se venden por separado) Docking station Dell USB-C: WD19S Estación de acoplamiento Dell Performance: WD19DCS Estación de acoplamiento Dell Thunderbolt 4: WD22TB4 Estación de acoplamiento Dell Pro WD25 (listo para enviar en marzo de 2025) Estación de acoplamiento inteligente Dell Pro SD25 (listo para enviar en marzo de 2025) Estación de acoplamiento inteligente Dell Pro Thunderbolt 4 SD25TB4 (listo para enviar en marzo de 2025) Estación de acoplamiento inteligente Dell Pro Thunderbolt 4 TAA WD25TB4 (listo para enviar en marzo de 2025) Estación de acoplamiento inteligente Dell Pro Thunderbolt 5 SD25TB5 (listo para enviar en marzo de 2025) Estación de acoplamiento inteligente Dell Pro Thunderbolt 5 TAA WD25TB5 (listo para enviar en julio de 2025)	
OPCIONES DE CONECTIVIDAD ¹	Compatible con Modern Standby de Microsoft Opciones de LAN inalámbrica ⁸ : Tarjeta inalámbrica MediaTek Wi-Fi 6E MT7922 2x2, BT 5.3 Opciones de banda ancha móvil: N/D	
OPCIONES DE CÁMARA ¹	Cámara HD, video de 720p, reducción de ruido temporal, obturador de cámara Cámara FHD HDR, video HDR de 1080p, reducción de ruido temporal, obturador de cámara Cámara FHD + IR HDR, video HDR de 1080p, reducción de ruido temporal, obturador de cámara	Cámara FHD HDR, video HDR de 1080p, reducción de ruido temporal, obturador de cámara Cámara FHD + IR HDR, video HDR de 1080p, reducción de ruido temporal, obturador de cámara
AUDIO Y PARLANTES	2 parlantes de 2 W, procesamiento de audio de IntelliGo	
MICRÓFONO ¹	2 micrófonos con cancelación de ruido con procesamiento de audio de entrada IntelliGo	

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA
NÚMERO DE MODELO	Dell Pro 14 (PC14255) - CONTINUACIÓN	
OPCIONES DE BATERÍA ^{1,10,11}	3 celdas, 45 Wh, ion de litio, ExpressCharge 1.0, ExpressCharge Boost 3 celdas, 45 Wh, ion de litio, ExpressCharge 1.0, ExpressCharge Boost, ciclo de vida prolongado, garantía de hardware limitada de 3 años 3 celdas, 55 Wh, ion de litio, ExpressCharge 1.0, ExpressCharge Boost 3 celdas, 55 Wh, ion de litio, ExpressCharge 1.0, ExpressCharge Boost, ciclo de vida prolongado, garantía de hardware limitada de 3 años	
OPCIONES DE ALIMENTACIÓN ¹	Adaptador de 65 W, USB tipo C Adaptador de 65 W, conector cilíndrico de 4,5 mm Miniadaptador ultraligero Type-C de 60 W con 2 clavijas (solo para Japón)	
PUERTOS, RANURAS Y CHASIS ¹	2 USB Type-C Thunderbolt 4.0 con Power Delivery 3.1 y DisplayPort 1.4a Suministro de alimentación con conector cilíndrico de 4,5 mm 2 USB 3.2 Type-A de 1.ª generación (1 con PowerShare) 1 HDMI 2.1 1 RJ-45 (1 gigabit) 1 conector para auriculares universal 1 ranura para candado en forma de cuña	
PANEL TÁCTIL	Panel táctil de precisión compatible con gestos multitáctiles	
ENTRADA ¹	Pantalla táctil para 10 dedos Teclado sin iluminación resistente a derrames con teclas de acceso rápido con IA Teclado iluminado resistente a derrames con teclas de acceso rápido con IA	
SENSORES ⁹	Sensor de cierre de la tapa (sensor de efecto Hall)	
DIMENSIONES Y PESO ^{1,11}	Ancho: 12,35 pulgadas/313,70 mm Profundidad: 8,87 pulgadas/225,3 mm Altura (parte frontal): 0,74 pulgadas/18,89 mm Altura (parte trasera): 0,80 pulgadas/20,37 mm Relación de pantalla a cuerpo: 87,8 % Peso inicial: 1,36 kg/2,99 lb	
CONTENIDO DE LA CAJA	Laptop Dell Pro 14 Adaptador de alimentación Cable de alimentación Guía de inicio rápido	

Renuncias de responsabilidades legales

Página 2

1. No todas las características están disponibles en todas las PC. Se requiere una compra adicional para algunas características. Validado por Principled Technologies. Una comparación de las características de seguridad, abril de 2024. Las PC comerciales más fáciles de administrar cuando se comparan las funcionalidades de administración de sistemas de los procesos de Dell Update, las funcionalidades de Dell Manageability Solution y las integraciones en soluciones de administración de terceros frente a procesos de actualización de competidores, funcionalidades de soluciones de administración de sistemas e integraciones en soluciones de administración de terceros. Soluciones de administración de terceros: Microsoft Intune y Workspace ONE, se compran por separado. Intel vPro, para admitir la administración de sistemas fuera de banda, es una actualización adicional de la configuración del sistema. Información basada en análisis internos de Dell, abril de 2024
2. Se aplica a las laptops Dell Pro que se lanzarán en 2025. Información basada en análisis internos, noviembre de 2024. El nuevo diseño de puerto USB-C es una conexión atornillada que facilita las reparaciones y mejora la durabilidad. Lea la información de la garantía para obtener el reemplazo de los puertos USB-C.
3. El porcentaje se basa en el peso del plástico del sistema. Información basada en un análisis interno realizado en febrero de 2025.
4. Incluye hasta un 94,1 % de contenido reciclado y un 6,3 % de contenido renovable en forma de materiales forestales sustentables. Se excluyen los artículos opcionales que se agregan al pedido y que vienen incluidos en la caja.

Página 3

1. Información basada en el informe IDC Worldwide Quarterly Personal Computing Device Tracker, 6 de noviembre de 2024: sección "Unidades".

Página 4

1. Información basada en análisis internos, diciembre de 2024.
2. Información basada en un análisis interno. La batería de entrada (45 Wh) utiliza tecnología NCM y tiene un 80 % menos de cobalto en comparación con la tecnología LCO. La batería opcional (55 Wh) está fabricada con un 50 % de cobalto reciclado.
3. Información basada en análisis internos, noviembre de 2024.
4. Se aplica a las laptops Dell Pro, Dell Pro Plus y Dell Pro Premium que se lanzarán en el 2025. Información basada en una comparación interna de la conexión soldada del modelo Latitude 7450 con los datos de pruebas de conexión atornillada de la laptop Dell Pro Premium sometida a una carga axial estándar repetida y a un par de tracción estándar en varias direcciones. El nuevo diseño del puerto USB-C presenta una conexión con tornillos a fin de facilitar las reparaciones y mejorar la durabilidad. Lea la información de la garantía para obtener las instrucciones de reemplazo de los puertos USB-C.
5. Incluye hasta un 94,1 % de contenido reciclado y un 6,3 % de contenido renovable en forma de materiales forestales sustentables. Se excluyen los artículos opcionales que se agregan al pedido y que vienen incluidos en la caja.
6. Información basada en análisis internos, noviembre de 2024.
7. Información basada en análisis internos, noviembre de 2024. Registro EPEAT según corresponda. El registro EPEAT varía según el país. Visite www.epeat.net para conocer el estado de registro por país

Página 6

1. Información basada en análisis internos de Dell, marzo de 2025. Se aplica a PC con procesadores AMD. No todas las características están disponibles en todas las PC. Se requiere una compra adicional para algunas características.
2. Dell publica un cronograma de lanzamiento para las descargas y los controladores de dispositivos. Fuente: información basada en análisis internos, mayo de 2023. Cuando se comparan los calendarios de lanzamiento de controladores de dispositivos y descargas disponibles públicamente, publicados por los cinco principales proveedores de PC a partir de mayo de 2023.
3. Dell realiza una validación integrada de todos los controladores y los módulos del BIOS en una actualización: Fuente: información basada en análisis internos de Dell, realizados en mayo de 2023, de enfoques integrados de validación de los cinco principales proveedores de PC para módulos de controladores y BIOS en una actualización, en función de las imágenes de sistemas de productos que se envían en la actualidad y que se ofrecerán en el futuro.
4. Funcionalidades de los procesos de Dell Update, funcionalidades del portal de administración de Dell y de las soluciones de administración de Dell y sus integraciones en soluciones de administración de terceros, con procesos de actualización de competidores, funcionalidades del portal de partners en funcionalidades de soluciones de administración de sistemas de Microsoft Intune e integraciones en soluciones de administración de terceros. Las soluciones de administración de terceros Microsoft Intune y Workspace ONE se compran por separado. Intel vPro, requisito para admitir la administración de sistemas fuera de banda, es una actualización adicional de la configuración del sistema, y Dell cuenta con la primer versión de la industria de lo siguiente: a. Información basada en un análisis interno de Dell, octubre de 2024.
 - a. Información basada en las funcionalidades del Portal de administración de Dell en Microsoft Intune en comparación con las funcionalidades del Portal de partners de la competencia en Microsoft Intune.
 - b. Dell Command | Endpoint Configure for Microsoft Intune, la primera solución de la industria basada en paquetes de objetos binarios grandes (BLOB) para configurar y administrar terminales con seguridad mediante Microsoft Intune. Descargo de responsabilidad: la primera solución de gestionabilidad de dispositivos de la industria en utilizar un paquete de objetos binarios grandes (BLOB), reconocido por Microsoft Intune, para la configuración y la administración seguras de terminales.
 - c. Dell Command | Intel vPro Out of Band: la primera solución de administración de sistemas OEM de hardware de la industria que se integra con Intel vPro para la administración remota de sistemas, independientemente del estado de la alimentación. Descargo de responsabilidad: información basada en análisis internos de Dell, noviembre de 2023
5. Disponibilidad de la aplicación de administración de dispositivos de cliente de Dell prevista para finales de enero de 2025.

Página 7

1. Información basada en análisis internos de Dell, abril de 2023 Las soluciones de pagos son proporcionadas por Dell Financial Services a través de empresas del grupo de Dell Technologies o de partners comerciales autorizados a los clientes comerciales que cumplen con los requisitos. Las soluciones se pueden cambiar sin previo aviso y están sujetas a disponibilidad del producto, elegibilidad, aprobación de crédito, documentación aceptable y leyes locales aplicables. Es posible que algunas soluciones, incluidas las opciones de compra al final del plazo, no estén disponibles o pueden variar según el país. Dentro de la UE, el EEE, el Reino Unido y Suiza, Dell Bank International d.a.c. proporciona determinadas soluciones y, en España, sus sucursales locales, incluida Dell Bank International d.a.c Sucursal en España. Dell Bank International d.a.c. está regulado por el Banco Central de Irlanda. Dell Technologies y los logos de Dell Technologies son marcas registradas de Dell Inc.
2. ProDeploy Client Suite for PCs configura 30 000 PC diariamente. Fuente: información basada en un análisis interno de Dell, abril de 2023.
3. ProSupport Suite for PCs permite ahorrar 641 horas de tiempo de administración de TI al año* (en tareas recurrentes para un equipamiento de 1000 dispositivos). * Frente a un enfoque manual basado en datos extrapolados de pruebas prácticas. Fuente: información basada en un informe de pruebas de Principled Technologies, "Simplify PC management and save IT admin time with an automated support service", septiembre de 2023. Las pruebas fueron encargadas por Dell y se llevaron a cabo en los Estados Unidos. Los resultados reales pueden variar. Informe completo: <https://facts.pt/PELu7lm>
4. Información basada en un estudio Total Economic Impact™ de Forrester encargado por Dell Technologies y AMD, "Total Economic Impact™ de las soluciones Dell Premier", realizado en febrero de 2024. Estudio completo: <https://www.delltechnologies.com/asset/en-us/solutions/premier-solutions/industry-market/tei-dell-premier-solutions.pdf>
5. Dell Technologies ha recuperado 2800 millones de libras de productos electrónicos desde 2007. Fuente: información basada en análisis internos de Dell de datos disponibles públicamente, abril de 2023.
6. Las soluciones de pagos son proporcionadas por Dell Financial Services a través de empresas del grupo de Dell Technologies o de partners comerciales autorizados a los clientes comerciales que cumplen con los requisitos. Las soluciones se pueden cambiar sin previo aviso y están sujetas a disponibilidad del producto, elegibilidad, aprobación de crédito, documentación aceptable y leyes locales aplicables. Es posible que algunas soluciones, incluidas las opciones de compra al final del plazo, no estén disponibles o pueden variar según el país. Dentro de la UE, el EEE, el Reino Unido y Suiza, ciertas soluciones son proporcionadas por Dell Bank International d.a.c., y, en España, por Dell Bank International d.a.c Sucursal en España. Dell Bank International d.a.c. está regulado por el Banco Central de Irlanda. Dell Technologies y los logos de Dell Technologies son marcas registradas de Dell Inc.

Páginas 9-11

1. La oferta puede variar según el país, la configuración y el sistema operativo.
2. Las licencias de Dell Hybrid Client y Wyse Management Suite se venden por separado. Requiere que el dispositivo esté configurado con 8 GB de memoria, 128 GB de capacidad SSD o superior, además de Ubuntu Linux 22.04 y Dell Client Agent Enabler (DCA-Enabler). Consulte la guía del administrador de Dell Hybrid Client en dell.com/support para obtener más detalles sobre las plataformas y configuraciones compatibles.
3. Un GB equivale a mil millones de bytes y un TB equivale a 1 billón de bytes. Es posible que se utilice una gran cantidad de memoria del sistema para admitir gráficos, según el tamaño de la memoria del sistema y otros factores.
4. 1 GB equivale a mil millones de bytes y 1 TB equivale a 1 billón de bytes. La capacidad real dependerá del material que se ha cargado previamente y el entorno operativo, lo cual podrá determinar que dicha capacidad sea menor.
5. Dell Pro admite almacenamiento doble opcional. Las configuraciones de almacenamiento doble incluyen dos SSD M.2 2230
6. Wi-Fi 6E (compatible con el espectro de 6 GHz) requiere el sistema operativo Windows 11 y un enrutador compatible. Enrutador compatible con Wi-Fi 6E se adquiere por separado. La conectividad Wi-Fi 6E solo está disponible en ubicaciones seleccionadas. Verifique la disponibilidad con su proveedor de servicios.5 Wi-Fi 7 requiere la certificación más reciente de Wi-Fi Alliance. Un controlador de dispositivo certificado, una actualización de hardware, una versión de SO compatible y un enrutador compatible. El enrutador se compra por separado. La conectividad Wi-Fi 7 solo está disponible en ubicaciones seleccionadas. Para obtener información sobre la disponibilidad, consulte a su proveedor de servicio. La versión de la tarjeta inalámbrica Bluetooth puede variar según el sistema operativo instalado en la computadora.
7. La lectura vatio-hora (Wh) no es un indicador de la duración de la batería. EC1.0 (Express Charge 1.0) permite una carga rápida de la batería al 80 % de su capacidad en 60 minutos o al 100 % de su capacidad en 120 minutos. ECB (Express Charge Boost) permite una carga rápida de la batería al 35 % de su capacidad en 20 minutos. Los patrones de carga para EC1.0 y ECB se miden para el sistema en un estado apagado. Las opciones de batería de ciclo de vida prolongado tienen un patrón de carga que permite una vida útil más prolongada. Las opciones de batería de ciclo de vida prolongado tienen una vida útil de tres años o 1000 ciclos de carga/descarga, y Dell proporciona una garantía de hardware limitada de tres años para estas opciones de batería.
8. Garantía de hardware limitada: Para obtener una copia de la garantía limitada de hardware, escriba a Dell USA LP, Attn.: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682, o visite www.dell.com/warranty.
9. El peso puede variar según la configuración y la variabilidad de fabricación.
10. PC+ABS es una mezcla de dos termoplásticos: policarbonato (PC) y acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)