



Dell Latitude E5430

Ideal para profesionales que buscan una mezcla de movilidad con presupuesto amigable y al alcance de su escritorio, la laptop Dell™ Latitude™ E5430 puede rendir donde sea que necesites trabajar.

Diseño inspirado

Con una pantalla de 14" y un diseño estilo sobre la marcha, la Latitude E5430 ofrece un balance correcto de durabilidad y productividad. Blindada con una carcasa de Tri-Metal™, con una parte posterior de aluminio anodizado, esquinas recubiertas con aleación de magnesio, bisagras de acero con pestillos de aleación de zinc, la Latitude E5430 está construida para ser la máquina de batalla. La tecnología de resistencia a golpes StrikeZone™, el sensor de caída libre y de respuesta rápida y un aislamiento de caucho para el disco duro, ayudan a proteger los datos de caídas y vibraciones, el tablero resistente a derrames y el sello protector para LCD ayudan a proteger el sistema de golpes y derrames causados por el trabajo diario.

La nueva generación de laptops Latitude E-family de Dell son las más ecológicas de todas. Todos los sistemas son libres de BFR/PVC¹ y ofrecen empaque reciclable y adaptadores de alimentación altamente eficientes.

Productividad donde quiera que vaya

La Latitude E5430 brinda excelente rendimiento en un ágil en un paquete altamente móvil. Obtenga rendimiento durante el día laboral con los últimos procesadores Intel® Core™ i5 o i7, memoria DDR3 de ancho de banda alto y gráficos Intel® HD. Batería de larga duración y las opciones de batería con ExpressCharge™ de 6 y 9 celdas con recarga del 80% en una hora, ayudan a mantener la productividad de los usuarios.

Diseñada para colaboración sobre la marcha, La Latitude E5430 habilita usuarios para conectarse con colaboradores desde virtualmente cualquier parte con una antena de alto rendimiento y lo último en conexiones inalámbricas y de banda ancha móvil. La cámara web en HD opcional, los micrófonos de arreglo y las comunicaciones unificadas de Microsoft son opcionales y brindan videoconferencias óptimas.

La pantalla LCD con movimiento de 180 grados y el teclado iluminado opcional de la Latitude E5430 permite a los usuarios trabajar cómodamente incluso en entornos con poca iluminación, mientras que las soluciones de acoplamiento E-port permiten una transición perfecta a la productividad total de las computadoras de escritorio mientras está en la oficina.

Control de clase empresarial

Administre y mantenga su Latitude E5430 con facilidad con la nueva tecnología TruManage o los últimos sistemas de administración iAMT 8.x de Intel® vPro, que brinda administración fuera de banda sin contratiempos. La administración remota BIOS de Dell ofrece control remoto eficiente sobre configuraciones de firmware. Minimice la existencia de piezas con un acoplamiento común, un adaptador de CA y accesorios de toda la línea E-family, y actualice o adapte los componentes clave de manera conveniente mediante una sola puerta de acceso, que ahora tienen pocos tornillos.

Guarde datos confidenciales con el software de protección de datos de Dell³, el módulo de plataforma confiable (TPM)⁴, las opciones de disco duro cifrado⁴ y opciones de acceso a inicio de sesión con tarjetas inteligentes sin contacto y lector de huellas digitales. Refuerce la seguridad con las opciones de control de puerto, bloqueo físico del hardware y servicios de seguimiento y recuperación.

Los ciclos de vida prolongados, las transacciones administradas y el examen avanzado de software y hardware ImageWatch™ de la Dell Latitude aseguran estabilidad a largo plazo para que pueda planificar el futuro de manera fácil.

Por último, confíe en los servicios de Dell para configurar, implementar, administrar y dar soporte a sus laptops de E-family durante todo su ciclo de vida, incluso al para revenderlas o reciclarlas cuando alcanzan el fin de su vida útil.

Soluciones integradas

Dell ofrece soluciones a medida para una seguridad, administración y productividad del usuario final rentables.

Protección de datos de Dell | El cifrado³ ofrece una solución única para el cifrado flexible de datos en toda su red y medios extraíbles. Las plantillas para políticas sobre el cumplimiento predefinido en un solo paso permiten una implementación rápida y la solución brinda la certificación al nivel más alto de los estándares federales de procesamiento de la información 140-2 disponible comercialmente con acelerador de cifrado de hardware opcional.

Las soluciones de virtualización para computadoras de Dell brindan una infraestructura del centro de datos que mejora la seguridad de los datos, simplifica la administración y acelera el tiempo para dar valor al hardware, software y los servicios construidos en especial para la virtualización del cliente. Los servicios y modelos de entrega flexibles de Dell ayudan a definir e implementar la solución correcta para sus necesidades.

Las soluciones de administración de sistemas de Dell lo ayudan a centralizar la administración, automatizar los procesos y reducir los costos de soporte. Cada sistema cliente viene con un completo conjunto de utilidades que habilita a las consolas líderes en la industria, como las herramientas Microsoft System Center para una mejor implementación, configuración, administración y actualización de esos dispositivos. Dell también ofrece dispositivos KACE para ayudar que pueden ayudar a definir los extremos sin contratiempos o los servicios de Dell que pueden ayudar a definir e implementar la solución de administración del cliente correcto para sus necesidades únicas.

Las soluciones en nube de Dell lo ayudan a descargar cargas de trabajo de TI seleccionadas y adoptar un modelo prepago a petición que se ajuste a su organización. Tareas de automatización manual o con recursos intensivos como administración del correo electrónico o administración de crisis y alertas.

Característica	Especificaciones técnicas
Opciones de procesador	Procesadores Intel® Core™ i3 (2350M, 2370M, 3110M), i5 (2450M, 2520M, 3210M, 3320M, 3360M) e i7 3520M; Intel Celeron (B720, B730, B840)
Opciones de sistema operativo	Windows® 7 Home Basic original ⁶ Windows® 7 Home Premium Windows® 7 Professional Windows® 7 Ultimate Original Linux Ubuntu 11.10
Opciones de memoria	DDR3 SDRAM (1600MHz) 2 ranuras que admiten 2 G, 4 GB, 8 GB ⁷ DIMMs
Chipset y tecnologías con capacidad de respuesta Intel	Chipset móvil Intel® QM77 Express con Intel LOM y VPro Chipset móvil Intel HM77 Express con Broadcom LOM y TruManage
Opciones de gráficos	Gráficos Intel® HD de 4000 (para procesadores Intel Core i3/i5/i7 3xxxM) Gráficos Intel® HD de 3000 (para procesadores Intel Core i3/i5/i7 2xxxM y Procesadores Celeron)
Pantalla	Pantalla LED antirreflejo de alta definición de 14" (1.366 x 768) Pantalla LED antirreflejo de Alta Definición plus (1600 x 900)
Opciones de almacenamiento	SATA de 7200 rpm hasta de 500 GB Cifrado de 7200 rpm con 320 GB ⁴ Estado sólido para movilidad hasta de 128 GB Sensor de caída libre y de respuesta rápida de Dell y aislamiento HDD (estándar en tarjeta madre)
Opciones de unidad óptica	DVD-ROM, DVD+/-RW
Opciones multimedia	Parlantes de alta calidad, entrada combinada para auriculares estéreo/micrófono micrófonos de arreglo integrados y con reducción de ruido, opcional cámara web integrada para videos HD y software de Dell Webcam Central
Opciones de batería	Batería de iones de litio 4 celdas (40 vatios por hora) con ExpressCharge™ duración aprox 5.7 horas Batería de iones de litio 6 celdas (60 vatios por hora) con ExpressCharge™s Duración aprox 9.31 horas Batería de iones de litio 9 celdas (97 vatios por hora) con ExpressCharge™s Duración aprox 14.7 horas
Opciones de alimentación	Alimentación de poder de 127 VCA a 60 hz, Adaptador de CA de 65 o 90 vatios, adaptador de CA de 65 vatios libre de BFR/PVC ⁵ , adaptador de CC de 90 vatios para automóvil o avión
Conectividad	Ethernet Gigabit 10/100/1000 Opciones de WiMAX y LAN inalámbrica: Intel® Centrino® Advanced-N 6205 a/g/n, Intel® Centrino® Ultimate-N 6300 a/g/n, Dell Wireless™ 1504 (802.11g/n 1x1), Dell Wireless 1540 (802.11n 2x2) Banda ancha móvil¹¹ y opciones de GPS: Minitarjeta Dell Wireless 5630 HSPA-EVDO multimodo (Gobi™ 3000) con A-GPS ³ , minitarjeta Dell Wireless 5560 HSPA de modo único con A-GPS ⁵ Opciones de Bluetooth: Dell Wireless 380 Bluetooth® 4.0
Puertos, ranuras y chasis	Conector de red (RJ-45), USB 2.0 (1), USB 3.0 (2) – 1 USB 3.0/eSATA combo, entrada para auriculares estéreo/micrófono, lector de tarjetas de memoria, ExpressCard de 54 mm, conector de acoplamiento, VGA, HDMI, 1 ranura para minitarjeta de longitud completa y 2 ranuras para minitarjeta de media longitud Opcional lector de tarjetas inteligentes/lector de tarjetas inteligentes sin contacto
Opciones de dispositivos de entrada	Teclado con sencillo o doble dispositivo señalador: estándar o iluminado; panel multitáctil; con opción de teclado en español tipo QWERTY; Mouse Multitáctil TouchPad
Dimensiones y peso ¹²	Ancho: 13,78"/350 mm Profundidad: 9.45"/240 mm Altura: (parte delantera/trasera) 1.18"/29.9mm hasta 1,28"/32.5 mm Peso: 4.5 lb/2.15 Kg (con batería de 6 celdas, Disco duro, dispositivo óptico y compartimiento de aire)
Conformidad con regulaciones y normas medioambientales	Modelo reglamentario: P27G Tipo reglamentario: P27G001 Energy Star 5.2 (Sistema operativo Windows) Esta certificación valida que los equipos soportan los modos Idle, sleep y StandBy EPEAT Gold (EE. UU./Canadá); EPEAT Silver (Francia, Alemania, Suecia)
Administración de sistemas	DASH, Funciones de administración avanzadas de la tecnología Intel® vPro™ (opcional, requiere WLAN Intel WiFi® Link), TPM 1.2 ⁴
Garantía y servicios de soporte	Garantía limitada de hardware ¹⁰ 3 años de servicio estándar in situ el siguiente día laborable después de realizar los diagnósticos en forma remota ⁵ . Dell ProSupport ofrece soporte de primera calidad opcional de técnicos expertos por 3 años y disponibilidad internacional las 24 horas todos los días.
Servicios de configuración	Carga de imágenes de fábrica. Personalización de BIOS. Personalización del hardware, etiquetado de activos y generación de informes.

Descubra las laptops de avanzada en Dell.com/Latitude

- Las laptops Dell Latitude están libre de retardadores de llama bromados (libre de BFR) y libre de poliocloruro de vinilo (libre de PVC); cumpliendo con la definición de libre de BFR-/PVC que dispone la Declaración de posición de la INEMI en la "Definición de productos electrónicos bajos en halógenos (libres de BFR/CFR/PVC)". Las partes plásticas contienen menos de 1.000 ppm (0,1%) de bromo (si la fuente de Br es de BFR) y menos de 1.000 ppm (0,1%) de cloro (si la fuente de Cl es de CFR, PVC o copolímeros de PVC). Toda la placa de circuitos impresa (PCB) y las láminas de sustrato contienen un total de bromo y cloro menor a 1.500 ppm (0,15%) con un máximo de cloro de 900 ppm (0,09%) y un máximo de bromo de 900 ppm (0,09%).
- Se requiere una conexión habilitada para WiFi. El sistema debe estar encendido o en modo de suspensión con la aplicación ejecutando la actualización.
- Oferta disponible en determinados países.
- No se encuentra disponible en China ni en Rusia.
- La disponibilidad y los términos de los servicios de Dell varían según la región. Para obtener más información, visite www.dell.com/servicesdescriptions.
- Disponibles sólo en mercados emergentes.
- Se requiere un sistema operativo de 64 bits para admitir una memoria de sistema de 4 GB o más.
- Una parte significativa de la memoria del sistema puede dedicarse a los gráficos, según el tamaño de la memoria del sistema y otros factores.
- 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, y puede ser menor.
- Garantía limitada de hardware: 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.
- Banda ancha móvil: Sujeto a la suscripción de banda ancha y al área de cobertura del proveedor de conexión inalámbrica; se aplican cargos adicionales.
- Resultados basados en pruebas preliminares de laboratorio de Dell. El peso puede cambiar según la configuración y la variabilidad de fabricación.

