

# Dell™ Latitude™ D620



## La combinación ideal de tecnología y movilidad



El sistema Latitude D620 redefine los sistemas portátiles para empresas con un nuevo e innovador diseño de pantalla amplia, una excelente confiabilidad y opciones de conexión inalámbrica ampliada y seguridad inteligente. D620 permite una mayor productividad empresarial con las últimas tecnologías disponibles en una plataforma confiable y segura.

El sistema Latitude D620 está diseñado para los usuarios que necesitan rendimiento, movilidad y comodidad en el trabajo. Con un peso inicial de 4,41 libras/2 Kg\* el sistema Latitude D620 satisface la necesidad de una computadora portátil duradera con una combinación ideal de la última tecnología y movilidad.

### Diseño Innovador: diseñado teniendo en cuenta la funcionalidad

- Es pequeña y ligera, pero con un gran rendimiento
- Incluye lo último en tecnología móvil con la próxima generación de tecnología Intel®
- Proporciona libertad para trabajar donde se desee, con una batería de amplia duración
- Es fácil de personalizar con Dell QuickSet™

### Calidad RoadReady™: durabilidad extendida

- Gran calidad durante años de rendimiento confiable
- Preparada para lo inesperado: diseñada para soportar las situaciones más adversas
- Disfrute de una experiencia completa con el servicio opcional de daños accidentales Dell CompleteCare™<sup>11</sup>

### Seguridad Inteligente: un paquete de seguridad flexible pero completo

- Brinda seguridad del usuario mejorada con tres factores de autenticación
- Permite evitar el robo de datos mediante la codificación de la unidad de disco duro
- Brinda protección contra virus y gusanos
- Permite una gestión sencilla de las necesidades de seguridad sin salir de presupuesto

### HyperConnected™: conectividad inalámbrica ampliada

- Búsqueda rápida de una red, sin abrir su computadora portátil con Dell WiFi Catcher™
- Productividad móvil con un acceso WiFi mejorado
- Sincronización rápida con su PDA o teléfono móvil Bluetooth®

\* Un peso inicial de 4,41 libras/2 Kg con un módulo de viaje, batería de 4 celdas, gráficos integrados y pantalla WXGA de 14,1. El peso varía en función de la configuración y los cambios en la fabricación.

SAQUE YA EL MÁXIMO PARTIDO



Visite la página [www.dell.com](http://www.dell.com) para obtener más información

# Dell Latitude D620

## CARACTERÍSTICAS Dell Latitude™ D620

### SISTEMA

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Tipo de procesador</b>             | Procesadores Intel® Core™ Solo y Duo, bus frontal a 667 MHz y caché L2 Smart 2M   |
| <b>Características del procesador</b> | Procesador Intel® Core™ Solo T1300 (1,66 GHz)<br>Procesador Intel® Core™ Duo T2300 (1,66 GHz) T2400 (1,83 GHz) T2500 (2 GHz) T2600 (2,16 GHz)                   |
| <b>Sistemas operativos</b>            | Microsoft® Windows® XP Professional SP2, Microsoft Windows XP Home SP2  |
| <b>Conjunto de chips</b>              | 945GM (bus frontal a 667 MHz) con gráficos incorporados Intel o 945PM con gráficos NVIDIA   |
| <b>Memoria</b>                        | Mín: memoria compartida DDR2 de 512 MB <sup>1</sup> a 533 o 667 MHz<br>Máx: memoria compartida DDR21 de 4GB <sup>2</sup> a 533 o 667 MHz                        |
| <b>Pantallas</b>                      | Formato ancho, 14,1", WXGA (resolución de 1280 x 800) 185 nits o 14,1" WXGA+ (resolución de 1440 x 900) 220 nits  |
| <b>Pantalla externa</b>               | Compatible con una resolución máxima de WUXGA (1920 x 1200)   |
| <b>Gráficos</b>                       | Se puede elegir entre Intel® Graphics Media Accelerator 950 (hasta 224 MB de memoria compartida) o 256 MB NVIDIA® Quadro NVS 110M con TurboCache <sup>3</sup>   |
| <b>Unidades de disco duro</b>         | 40, 60, 80 y 100 GB <sup>4</sup>  |
| <b>Teclado</b>                        | 87 teclas para EE.UU.; 88 teclas para Europa; 91 teclas para Japón; recorrido de las teclas 2,5 mm; espaciado entre teclas 19,05 mm                             |
| <b>Dispositivo apuntador</b>          | Superficie táctil: compatible con PS/2, palanca de seguimiento: compatible con PS/2   |
| <b>Audio</b>                          | Códec con audio de alta definición, parlante, 2 W (4 ohmios), micrófono omnidireccional integrado   |
| <b>Dimensiones</b>                    | Altura: 32 mm/1,26" x Ancho: 337 mm/13,27" x Profundidad: 238 mm/9,37"  |
| <b>Peso</b>                           | Peso inicial de 4,41 libras/2 Kg* con una batería de 4 celdas y un módulo Travel Lite<br>Peso inicial 5,04 libras/2,28 Kg* con una batería de 6 celdas y CD-ROM |

### ALIMENTACIÓN

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Fuente de alimentación</b> | Adaptador de CA de 65 ó 90 vatios con protección para el cable   |
| <b>Baterías</b>               | Batería principal de iones de litio "Smart" con 4 celdas y 35 WHr con ExpressCharge™<br>Batería principal de iones de litio "Smart" con 6 celdas y 56 WHr con ExpressCharge™<br>Batería principal de iones de litio de 9 celdas y 85 WHr. Compatible con ExpressCharge™ con adaptador de CA de 90 vatios<br>Batería secundaria de polímero de litio "Smart" con 6 celdas y 48 WHr con ExpressCharge™ |

### CONECTIVIDAD

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Con cable</b>         | Módem interno 56K v.92 <sup>5</sup> ; adaptador de interfaz de red Ethernet 10/100/1000 Gigabit <sup>6</sup>  |
| <b>Mobile Broadband:</b> | Banda ancha celular (Disponible sólo en los Estados Unidos):<br>Internal Dell Wireless 5500 Mobile Broadband 3G HSDPA (Cingular US)<br>Internal Dell Wireless 5700 Mobile Broadband CDMA EVDO (Verizon Wireless US) |
| <b>Wi-Fi:</b>            | Intel® PRO/Wireless 3945A/G (802.11a/g), Dell Wireless 1490 (802.11a/g), Dell Wireless 1390 (802.11g)   |
| <b>Bluetooth:</b>        | Tarjeta de red inalámbrica Bluetooth Dell Wireless 350  |

### CAPACIDAD DE AMPLIACIÓN

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>PC Card</b>               | Una tarjeta Tipo I o Tipo II  |
| <b>Puertos E/S</b>           | Serial, conector de acoplamiento, 4 USB, VGA, auricular/parlante externo, puerto de infrarrojos, RJ-11, RJ-45, alimentación de CA   |
| <b>Acoplamiento</b>          | D/Port, D/Dock, D/View Notebook Stand, D/Monitor Stand  |
| <b>Opciones modulares</b>    | 24X CD-ROM, 8X DVD-ROM <sup>7</sup> , 24X CDRW/DVD, 8X DVD+/-RW <sup>8</sup> unidades de disquetes, batería secundaria de 6 celdas, unidad de disco duro de 80 GB <sup>4</sup> o módulo Travel Lite |
| <b>Llaves de memoria USB</b> | Llaves de memoria USB de 128 MB, 256 MB y 512 MB <sup>9</sup> (opcional)  |

### SEGURIDAD

|  |   |
|--|---|
| <b>Seguridad física</b>                    | Ranuras para bloqueo de cables, bloqueos para unidad de disco duro y módulo de soportes   |
| <b>Seguridad del usuario y del sistema</b> | Lector integrado de tarjetas Smart Card, Trusted Platform Module 1.2 y lector de huellas dactilares opcional UPEK®. Wave Embassy® Trust Suite del software de seguridad Wave Systems. |
| <b>Seguridad de la red</b>                 | 802.11 WiFi Protected Access (WPA), 802.11i (WPA2), redes privadas virtuales (VPN) 802.1x con modos EAP y compatible con CCX 4.0  |

### CAPACIDAD DE GESTIÓN

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>Dell OpenManage™</b> | Ayuda a reducir el costo total de propiedad al permitir que los departamentos de IT gestionen y den soporte a los sistemas en red. OpenManage permite la implantación y migración de software, la configuración de hardware y el estado del sistema, la gestión de activos y el soporte remoto. Para obtener más información, visite la página: <a href="http://www.dell.com/openmanage">www.dell.com/openmanage</a> |
|-------------------------|--|

### ACCESORIOS

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>Accesorios</b> | Nuevas mochilas y maletines Latitude, ratón y teclado USB externos, CRT y monitores de pantalla plana |
|-------------------|---|

### SERVICIO Y SOPORTE

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Servicio y soporte</b> | Las opciones de servicio pueden variar. Entre las opciones se incluye el servicio a domicilio el próximo día laborable <sup>10</sup> y/o el servicio Mail-In Service |
|---------------------------|--|

\* Peso inicial con módulo de viaje, batería de 4 celdas, gráficos integrados y LCD WXGA de 14,1". El peso varía en función de la configuración y los cambios en la fabricación.

1. Se pueden asignar hasta 224 MB de memoria del sistema para dar soporte a los gráficos, en función del tamaño de la memoria del sistema y de otros factores. 2. La cantidad total de memoria utilizable disponible será inferior en función de la configuración real del sistema. 3. La cantidad total de memoria local y compartida del sistema que utiliza esta tarjeta para gráficos es de 256 MB. La memoria local incorporada es de 64 MB en los sistemas Latitude D620 y de 128 MB en los sistemas Latitude D820. En el sistema D620 se pueden asignar hasta 192 MB de memoria del sistema para dar soporte a los gráficos. En el sistema D820 se pueden asignar hasta 128 MB de memoria del sistema para dar soporte a los gráficos. La cantidad de memoria del sistema asignada depende del tamaño de la memoria del sistema y de otros factores. 4. En las unidades de disco duro, GB significa 1000 millones de bytes y TB equivale a 1 trillón de bytes; la capacidad real varía con el material cargado previamente y el entorno operativo y será inferior. 5. La velocidad de descarga del módem se limita a 53 Kbps. La velocidad de carga es inferior (aproximadamente 30 Kbps). La velocidad puede variar por la condición de la línea y el fabricante del módem. Es necesario disponer de servicio y línea telefónicos. 6. El término Gigabit Ethernet no connota que la velocidad de funcionamiento real sea de 1 GB/segundo. Para transmisiones de alta velocidad, es necesaria una conexión a un servidor Gigabit Ethernet y una infraestructura de red. 7. Las unidades de DVD-ROM pueden tener hardware con capacidad de grabación que se haya desactivado mediante modificaciones de firmware. 8. Es posible que los discos grabados con esta unidad no sean compatibles con algunos reproductores y unidades existentes; la utilización de soportes de DVD+R ofrece la máxima compatibilidad. 9. En el caso de los dispositivos de almacenamiento grabables, MB significa 1 millón de bytes; la capacidad accesible total varía en función del sistema operativo. 10. El servicio técnico puede ser ofrecido por un tercero. Se enviará un técnico si es necesario tras haber intentado resolver el problema a través del teléfono. Sujeto a la disponibilidad de las piezas, las restricciones geográficas y las condiciones del contrato de servicio. El momento de realización del servicio depende de la hora del día en que se realizó la llamada a Dell. Sólo en EE.UU. 11. El servicio CompleteCare no incluye robo, pérdida y daños producidos por causa de incendios, inundaciones u otros actos de la naturaleza, ni tampoco daños intencionados. CompleteCare no está disponible en todos los estados. Es posible que Dell pida al cliente que devuelva la unidad. Para obtener información completa, visite la página [www.dell.com/servicecontracts](http://www.dell.com/servicecontracts). Dell, el logotipo de Dell, Latitude, AccessDirect, ExpressCharge y TrueMobile son marcas comerciales de Dell Inc. Intel y Pentium son marcas comerciales registradas de Intel Corporation. Microsoft y Windows son marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation. Otras marcas y otros nombres comerciales pueden utilizarse en este documento para hacer referencia a las entidades que poseen dichas marcas y nombres de sus productos. Dell renuncia a cualquier interés de propiedad en los nombres y marcas de otros. Copyright 2006 Dell Inc. Todos los derechos reservados. Queda prohibida su reproducción o distribución en ningún medio sin la expresa autorización por escrito de Dell Inc.

SAQUE YA EL MÁXIMO PARTIDO



Visite la página [www.dell.com](http://www.dell.com) para obtener más información