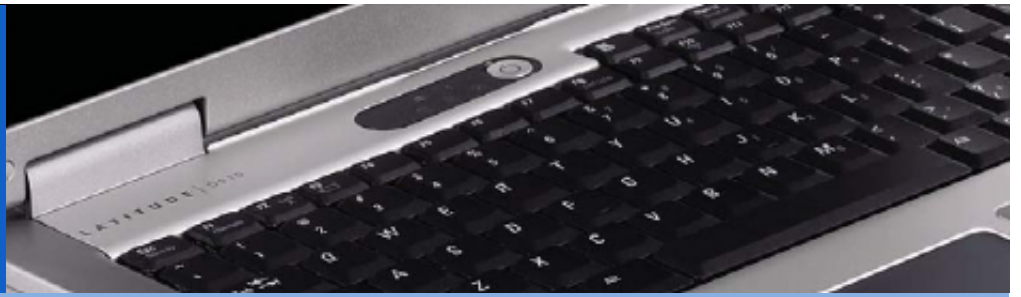


# Dell Latitude D510



El modelo Latitude D510 ofrece valor excepcional con la Arquitectura Móvil Intel más avanzada y con una gran cantidad de funciones. Los administradores de sistemas buscan la calidad y confiabilidad de la computadora Latitude D510, sus accesorios periféricos y abundantes puertos. Los usuarios se deleitan con su batería de larga duración, con la opción de la pantalla LCD expansiva de 5" y con su tecnología de punta que abarca el Acelerador de Gráficos Intel 900. Los Directores de Finanzas aprecian su sorprendente precio accesible y su Costo Total de Propiedad. No importa a lo que usted se dedique, el modelo D510 es la elección inteligente para obtener valor en todos sentidos.



## Productividad Esencial a un Precio Excepcional.

- Arquitectura Móvil Intel más avanzada con Bus Frontal de 533Mhz, memoria compartida DDR2 400/533Mhz, e Intel GMA 900
- Gran cantidad de funciones incluyendo computación móvil extendida (vía la opción de batería dual), puertos en abundancia, bahía modular para obtener flexibilidad y soluciones de acoplamiento inteligentes.
- Diseñada para cumplir con el Costo Total de Propiedad bajo y utilizar accesorios periféricos comunes. Además ofrece estabilidad empresarial, disponibilidad y confiabilidad respaldados por el servicio y soporte reconocido mundialmente de Dell.



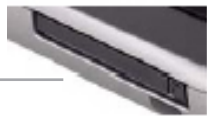
## Diseñado para Resistir las Condiciones más Adversas.

- Teclado sellado y rígido para proteger los componentes y circuitos internos.
- El sistema de absorción de choque Strike Zone™ ayuda a proteger el disco duro y la información, ya sea que el sistema se encuentra encendido o apagado.
- El chasis Tri-Metal™ ayuda a asegurar que la computadora Latitude D510 resista las inclemencias del camino.
- Las pruebas de tortura de Dell aseguran que nuestras computadoras portátiles hayan sido sometidas a condiciones peores a las que se encontrarían en su ambiente de funcionamiento diario.



## Conéctese – en Cualquier Momento, en Cualquier Lugar.

- Comunicaciones integradas en cada sistema.
- Cuenta con IAN Inalámbrica, WAN, Bluetooth, 10/100 Ethernet y módem.



## La Seguridad que Espera para lo que No Espera.

- Seguridad física vía la ranura de seguridad de acero reforzado.
- Soluciones inalámbricas que cumplen con las estrictas normas de la industria.
- Lector de Tarjeta Inteligente opcional que proporciona un sistema seguridad en autenticación del usuario de bajo costo y basado en los principales estándares.



## Trabaje Cuando, Donde y Como usted lo Desea

- La función ExpressCharge™ recarga las baterías en aproximadamente una hora.
- La función Undock & Go™ proporciona una transición transparente a redes inalámbricas.

Diseñada para profesionales móviles, la familia D de computadoras portátiles Latitude™ ofrece la mezcla perfecta entre calidad, facilidad de uso y valor a largo plazo respaldados por el servicio y soporte mundialmente reconocido de Dell. La línea de productos Latitude está diseñada para durar y facilitar su uso al evitar cambios innecesarios en imágenes ni plataformas.

OBTENGA MAS BENEFICIOS DESDE AHORA.

Para mayor información, visite [www.dell.com](http://www.dell.com)





# Dell Latitude D510

## SISTEMA

Tipo del Procesador . . . . .	Procesador Intel® Pentium® M a 730 (1.60 GHz), 740 (1.73 GHz), Procesador Intel® Celeron® M a 350 (1.30 GHz, caché L2 de 1Mb).
Características del Procesador . . . . .	Procesador Pentium M: caché L2 de 2MB, bus frontal de 533MHz, velocidad de 1.60 a 1.73GHz. Procesadores Celeron M: caché L2 de 1MB, bus frontal de 400MHz, velocidad de 1.30GHz.
Sistemas Operativos . . . . .	Microsoft® Windows® XP Pro SP2, XP Home SP2 y 2000 (vía la opción de Menor Equipamiento).
Conjunto de Chips . . . . .	Dell recomienda Microsoft® Windows® XP 915GM o 910GML
Memoria . . . . .	Min: 256MB de memoria compartida DDR2; 400MHz o 533MHz Max: 2GB de memoria compartida DDR2 ; 533MHz. Nota: Los sistemas Celeron® M operan con 533Mhz de memoria a 400Mhz.
Pantallas . . . . .	XGA de 14.1" o 15.0" (1024 x 768).
Pantalla Externa . . . . .	Max: Soporta resolución UXGA (1600x1200).
Gráficos . . . . .	Acelerador de Gráficos Intel® 900 (hasta 128MB de memoria compartida).
Discos Duros <sup>2</sup> . . . . .	30GB, 40GB, 60GB, 80GB.
Teclado . . . . .	De 87 teclas para Estados Unidos, de 88 teclas para Europa, de 9 teclas para Japón, espaciado de 2.5mm; teclado sellado.

## ENERGIA

Dispositivo de Apunte . . . . .	Pantalla de Toque – Compatible con PS/2.
Audio . . . . .	Intel AC97 con SoundBlaster y Microsoft® Windows® Sound System; Bocinas Integradas
Dimensiones . . . . .	35.5 mm/1.4"(altura) x 338.3 mm/13.3" (ancho) x 273 mm/ 10.75" (profundidad).
Peso . . . . .	Desde 5.2lbs/2.36kg;
Abastecimiento de Energía . . . . .	Adaptador AC de 65 o 90 Watts con guarda-cordones.
Baterías . . . . .	Batería primaria Inteligente de Iones de Litio y 6 celdas (53Whr) e indicador externo, así como con la función ExpressCharge™ (estándar). Batería primaria Inteligente de Iones de Litio y 4 celdas (32Whr) con indicador externo y función ExpressCharge™ (opcional). Batería secundaria Inteligente WHr-Li de 6 celdas con función ExpressCharge™ (opcional).

## CONECTIVIDAD

Sistema Alámbrico . . . . .	Módem interno v.92 de 56K; 10/100 Ethernet LAN
WLAN Inalámbrica . . . . .	Intel® Pro Wireless 2200 802.11b/g e Intel® Pro Wireless 2915 802.11a/b/g, Dell Wireless 1370 802.11b/g y Dell Wireless 1450 802.11a/b/g.
WWAN Inalámbrica . . . . .	Tarjeta PC Sony Ericsson GC83 Tri-Band EDGE (opcional) [Servicio Cingular].
WPAN Inalámbrica . . . . .	Tarjeta Interna Bluetooth Dell Wireless 350 (opcional).
Punto de Acceso . . . . .	Punto de Acceso WLAN Dell Wireless 4350 (opcional) - SNMP y Administración Remota, compatible con Wi-Fi.

## CAPACIDAD DE EXPANSION

Ruteador de Banda Ancha . . . . .	Ruteador de Banda Ancha Dell TrueMobile 2350 – en cumplimiento con IEEE 802.11b; en cumplimiento con iWECA Wi-Fi.
Tarjeta PC . . . . .	Una Tipo I o Tipo II.
Puertos de Entrada y Salida . . . . .	Serial, paralelo, IEEE 1394, conector para acoplamientos, 4 USB, salida S-Video, VGA, salida para audífonos y bocina, puerto infrarrojo, RJ-11, RJ-45, energía AC.
Acoplamientos . . . . .	Puerto D, Vista D o Base para el Monitor (opcional).
Opciones Modulares . . . . .	24X CD-ROM (estándar), 24X CD-RW/DVD-ROM; 8X DVD; 8X DVD+/-RW; Unidad de Disco Floppy USB; Segundo Disco Duro de 40GB <sup>2</sup> .
Teclas de Memoria USB . . . . .	Teclas de memoria USB de 64MB, 128MB y 256MB (opcional).

## SEGURIDAD

Seguridad Física . . . . .	Ranura para Asegurar Cables (De Acero Reforzado para asegurar el sistema y la solución de acoplamiento). Seguros para el Módulo de Medios y el Disco Duro.
Seguridad para el Sistema y el Usuario . . . . .	Lector de Tarjeta Inteligente Opcional vía USB o PCMCIA. Software: Password para el Sistema Primario, Password para el Disco Duro, Password para el Administrador.

## FACILIDAD DE ADMINISTRACION

Seguridad de la Red . . . . .	Acceso Protegido WiFi 802.11 (WPA), Redes Virtuales Privadas (VPN) y 802.1x con modalidades EAP.
-------------------------------	--

## ACCESORIOS

Dell OpenManage™ . . . . .	Dell OpenManage™ ayuda a reducir el costo total de propiedad al permitir que los administradores de sistemas manejen y den soporte de manera remota a sistemas en red. Para obtener más información, visite: <a href="http://www.dell.com/openmanage">www.dell.com/openmanage</a> .
----------------------------	---

## SERVICIO Y SOPORTE

Accesorios . . . . .	Estuches Latitude, Teclado y Mouse USB Externo, CRT Externo y Paneles Planos.
Servicio y Soporte . . . . .	1 Año de Servicio al Día Hábil Siguiendo en el Sitio <sup>7</sup>



1. Hasta un máximo de 128MB de la memoria del sistema se pueden asignar para soportar gráficos, dependiendo de la cantidad de memoria y otros factores.  
2. Para discos duros, GB significa 1 billón de bytes. La capacidad real varía con el material pre-cargado y el ambiente operativo. Y generalmente es menor.  
3. Con el módulo de viaje y la batería de 4 celdas. El peso del modelo Latitude D510 configurado con pantalla LCD de 14.1", batería de 6 celdas y módulo óptico CD-ROM es de 5.8 lbs (2.64kg). El peso varía dependiendo de las configuraciones y variantes de fabricación.  
4. Las velocidades de descarga están limitadas a 53Kbps. Las velocidades de carga son menores (alrededor de 30Kbps). Las velocidades pueden variar dependiendo de las condiciones de la línea y fabricante del módem. Se requiere de línea telefónica analógica y servicio.  
5. Los discos que se quemen con esta unidad podrán no ser compatibles con algunas unidades y reproductores existentes. El uso de la unidad DVD+R proporciona compatibilidad máxima.  
6. Para dispositivos de almacenamiento escribibles, MB significa 1 millón de bytes. La capacidad total accesible varía dependiendo del ambiente operativo.  
7. El servicio lo podrá proporcionar un tercero. Se enviará a un técnico en caso necesario después de haber realizado la investigación del problema vía telefónica. Sujeto a disponibilidad de las partes, restricciones geográficas y términos del contrato de servicio. Los tiempos de respuesta del servicio dependen de la hora del día en que se solicite el servicio a Dell. Aplica únicamente en Estados Unidos.  
Se excluyen dispositivos externos. La disponibilidad de ciertas partes varía dependiendo de cada país. Dell, el logotipo de Dell, Dell Latitude y TrueMobile son marcas registradas o nombres comerciales de Dell Inc. Intel, el logotipo Intel Inside y Pentium son marcas registradas de Intel Corporation. Microsoft, Windows y Windows NT son marcas registradas de Microsoft Corporation. Otras marcas registradas o nombres comerciales se utilizaron en el presente para identificar a las entidades propietarias de dichas marcas registradas o nombres comerciales o a sus productos. Dell Inc. no presenta interés alguno sobre marcas registradas o nombres comerciales que no le pertenezcan. © Derechos de Autor 2005 Dell Inc. Derechos Reservados.