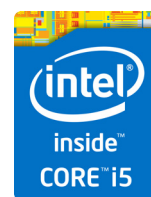




The power to do more

# Desempeño en que puedes confiar.



# Latitude 3440



The power to do more



Procesadores Intel® Core™ de bajo voltaje: procese tareas exigentes y realice varias tareas con facilidad con las opciones de procesadores eficientes.



Con las características adecuadas para los negocios, las laptop Latitude son fáciles de usar y altamente productivas.



Chasis resistente: trabaje y viaje sin preocupaciones, gracias a un chasis duradero que ha superado pruebas de vida útil altamente aceleradas.

## Especificaciones

Procesador	Intel® Core™ i5-4200U 4ta Generación (3MB Caché, hasta 1.6GHz)
Chipset	Intel® HM87.
Sistema Operativo	Windows® 7 Pro 64 (incluye licencia de W8.1 Pro ingles o Español)
Memoria*	4 GB DDR3 a 1600MHz. (4GBx1)
Gráficos de Video*	Intel® HD Graphics 4400.
Disco Duro*	500 GB 5400RPM SATA
Unidad Multimedia	8x Quemador (DVD+/-RW)
Bluetooth	Bluetooth® 4.0.
Lector de Tarjetas	4 en 1.
Conectividad Inalámbrica	Dell Wireless 1705 (802.11b/g/n)
Pantalla	14" HD (1366X768) WLED con antirreflejo.
Webcam	HD 720 Integrada.
Batería	4 Celdas (40WHR)
Teclado	Estandar en Español.
Audio	Calidad Alta.
Puertos	(2) USB 3.0, (1) Usb 2.0 y (1)VGA. Ethernet Gigabit (RJ-45) Ranura de bloqueo Kensington.
Ancho	346mm.
Profundidad	245mm.
Altura	25mm.
Peso inicial*	4.3 lbs (2 kg) con batería de 4 celdas.
Garantía	1 Año de Garantía Limitada y 1 año NDB en el Centro de Servicio.

## Software

Productividad	Microsoft® Office 2013 (versión de prueba), MUI
Seguridad	McAfee (30 días de prueba)

\*Garantía de Hardware Limitada: Para una copia de la Garantía de Hardware Limitada, escribe a Dell USA LP, Attn: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682 o visita [dell4me.com/termsandconditions](http://dell4me.com/termsandconditions). \*Peso de Laptop: El peso varía dependiendo de la configuración y la variabilidad de manufactura. \*Capacidad Inalámbrica: Donde haya disponible acceso inalámbrico. Cargos adicionales de acceso aplican en algunas locaciones. \*Disco Duro: GB significa 1 mil millones de bytes y TB significa 1 billón de bytes; la capacidad real varía con material precargado y ambiente operativo y será menor. \*Gráficos y Memoria de Sistema: GB significa 1 mil millones de bytes y TB significa 1 billón de bytes; una cantidad significativa de la memoria de sistema puede ser usada para soportar gráficos, dependiendo del tamaño de la memoria del sistema y otros factores. \*Nota de Marca y Derechos de Autor: Intel, el logo de Intel, Celeron y el logo Intel Inside son marcas o marcas registradas de Intel Corporation o sus subsidiarias en los Estados Unidos y otros países. Microsoft y Windows son marcas registradas de Microsoft Corporation.  
NOTA: Las especificaciones y características de esta ficha técnica pueden ser modificadas sin previo aviso. Las configuraciones y disponibilidad de colores varían por distribuidor.

