



## DELL Latitude 5540 Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD Intel® Core™ i7 i7-1355U 8 GB 512 GB SSD Windows 11 Pro Gris

Marca : DELL

Familia de productos:  
Latitude

Código del producto:  
1032515144428

Nombre del producto : 5540

DELL Latitude 5540. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1355U. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 8 GB. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Gris. Peso: 1.61 kg



| Diseño  |                                    | Cámara fotográfica                                     |                        |
|---|------------------------------------|--|------------------------|
| Tipo de producto *                                | Computadora portátil               | Cámara con configuración de privacidad                 | ✓                      |
| Color del producto *                              | Gris                               | Tipo de privacidad                                     | Persiana de privacidad |
| Factor de forma *                                 | Concha                             |  |                        |
| Exhibición  |                                    | Red  |                        |
| Diagonal de la pantalla *                         | 39.6 cm (15.6")                    | Conexión de redes móviles *                            | ✗                      |
| Resolución de la pantalla *                       | 1920 x 1080 Píxeles                | Ethernet   | ✓                      |
| Pantalla táctil *                                 | ✗                                  | Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos      | 10,100,1000 Mbit/s     |
| Tipo HD   | Full HD                            | Bluetooth  | ✓                      |
| Tipo de panel                                     | IPS                                |  |                        |
| Retroiluminación LED                              | ✓                                  | Puertos e Interfaces                                   |                        |
| Relación de aspecto nativa                        | 16:9                               | Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 2                      |
| Pantalla antirreflejante                          | ✓                                  | Puertos Ethernet LAN (RJ-45)                           | 1                      |
| Densidad del píxel                                | 141 ppi                            | Número de puertos HDMI *                               | 1                      |
| Máxima velocidad de actualización                 | 60 Hz                              | Versión HDMI   | 2.0                    |
| Procesador  |                                    | Cantidad de puertos Thunderbolt 4 Intel® Thunderbolt 4 | 2 ✓                    |
| Fabricante de procesador *                        | Intel                              | Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto  | ✓                      |
| Generación de procesadores                        | Intel® Core™ i7 de 13ma Generación | Tipo de puerto de carga                                | USB Tipo C             |
| Familia de procesador *                           | Intel® Core™ i7                    | USB Type-C DisplayPort Alternate Mode                  | ✓                      |
| Modelo del procesador *                           | i7-1355U                           | Suministro de potencia USB                             | ✓                      |
| Frecuencia del procesador turbo                   | 5 GHz                              | PowerShare USB   | ✓                      |
| Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia  | 3.7 GHz                            | Número de puertos USB con soporte PowerShare           | 1                      |
| Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento | 5 GHz                              |  |                        |
| Núcleos del procesador                            | 10                                 | Teclado  |                        |
| Caché del procesador                              | 12 MB                              | Dispositivo apuntador                                  | Touchpad               |
| Tipo de cache en procesador                       | Smart Cache                        | Teclado numérico *                                     | ✓                      |
| Potencia base del procesador                      | 15 W                               |  |                        |

| Procesador                                  |  | Software  |                         |
|---|--|---|-------------------------|
| Máxima potencia del turbo                   | 55 W                                       | Arquitectura del sistema operativo                | 64-bit                  |
| Núcleos de rendimiento                      | 2  | Sistema operativo instalado *                     | Windows 11 Pro          |
| Núcleos eficientes                          | 8  | Batería   |                         |
| Memoria                                     |  | Tecnología de batería                             | Ión de litio            |
| Memoria interna *                           | 8 GB                                       | Número de celdas de batería                       | 3                       |
| Factor de forma de memoria                  | SO-DIMM                                    | Capacidad de batería *                            | 42 Wh                   |
| Ranuras de memoria                          | 2x SO-DIMM                                 | Voltaje de la pila                                | 11.4 V                  |
| Memoria interna máxima *                    | 64 GB                                      | Carga rápida                                      | ✓                       |
| Medios de almacenaje                        |  | Peso de la batería                                | 190 g                   |
| Capacidad total de almacenaje *             | 512 GB                                     | Control de energía                                |                         |
| Unidad de almacenamiento *                  | SSD  | Frecuencia de adaptador AC                        | 50/60 Hz                |
| Capacidad total de las unidades SSD         | 512 GB                                     | Voltaje de entrada de adaptador AC                | 100 - 200 V             |
| Número de unidades SSD instalados           | 1  | Voltaje de carga USB                              | 20,5,9,15 V             |
| SDD, capacidad                              | 512 GB                                     | Seguridad   |                         |
| Interfaces del SDD                          | PCI Express                                | Ranura para cable de seguridad                    | ✓                       |
| NVMe  | ✓  | Tipo de ranura de bloqueo del cable               | Brecha                  |
| Factor de formato SSD                       | M.2  | Módulo de plataforma confiable (TPM)              | ✓                       |
| Tipo de unidad óptica *                     | ✗  | Versión de Trusted Platform Module (TPM)          | 2.0                     |
| Lector de tarjeta integrado                 | ✓  | Condiciones ambientales                           |                         |
| Tarjetas de memoria compatibles             | MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC | Intervalo de temperatura operativa (T-T)          | 0 - 35 °C               |
| Gráficos                                    |  | Intervalo de temperatura de almacenaje            | -40 - 65 °C             |
| Modelo de adaptador de gráficos discretos * | No disponible                              | Intervalo de humedad relativa para funcionamiento | 10 - 90%                |
| Adaptador gráfico en tablero *              | ✓  | Intervalo de humedad relativa durante almacenaje  | 0 - 95%                 |
| Adaptador de gráficos discreto *            | ✗  | Altitud de funcionamiento                         | -15.2 - 3048 m          |
| Modelo de gráficos en tarjeta *             | Intel Iris Xe Graphics                     | Altitud no operativa                              | -15.2 - 10668 m         |
| Audio                                       |  | Resistencia a golpes                              | 110 G                   |
| Sistema de audio                            | MaxxAudio                                  | Golpe (fuera de operación)                        | 160 G                   |
| Número de altavoces incorporados            | 2  | Vibración operativa                               | 0.66 G                  |
| Fabricante de altavoces                     | Waves                                      | Vibración no operativa                            | 1.3 G                   |
| Potencia de altavoz                         | 2 W  | Sustentabilidad                                   |                         |
| Micrófono incorporado                       | ✓  | Cumplimiento de la sostenibilidad                 | ✓                       |
| número de micrófonos                        | 2  | Certificados de sustentabilidad                   | ENERGY STAR, EPEAT Gold |
| Cámara fotográfica                          |  | Peso y dimensiones                                |                         |
| Cámara frontal                              | ✓  | Ancho   | 357.8 mm                |
| Resolución de la cámara frontal (numérica)  | 2.07 MP                                    | Profundidad                                       | 233.3 mm                |
| Resolución de la cámara delantera           | 1920 x 1080 Píxeles                        | Altura (frente)                                   | 2.08 cm                 |
| Tipo de cámara frontal HD                   | Full HD                                    | Altura (posterior)                                | 2.28 cm                 |
| Velocidad de captura de vídeo               | 30 fps                                     | Peso *  | 1.61 kg                 |

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 08-DEC-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date