



Dell Pro 14 Essential (PV14250)

# Dell Pro 14 Essential



Portátiles preparados para empresas con funciones esenciales de seguridad y capacidad de gestión

Las ofertas pueden variar según la región.

# Funciones empresariales de Dell Pro



## Seguridad

Proteja los datos confidenciales con un chip de seguridad TPM de hardware, inicie sesión de forma rápida y segura con un lector de huellas digitales y evite el robo mediante el anclaje del ordenador con la ranura de bloqueo de seguridad.



## Sistema operativo

Windows 11 Home simplifica las tareas cotidianas con una interfaz fácil de usar, mientras que Windows 11 Pro mejora la productividad con funciones de seguridad avanzadas y acceso a equipos de sobremesa remotos, lo que es perfecto para gestionar su empresa de forma eficiente.



## Capacidad de configuración

Acelere su flujo de trabajo con Smart Select, que ofrece configuraciones de dispositivos preseleccionados listas para enviar rápidamente, lo que garantiza que su equipo obtenga las herramientas adecuadas sin demora.



## asistencia

Dell SupportAssist detecta y resuelve los problemas proactivamente, mientras que ProSupport ofrece ayuda de expertos las 24 horas. Amplíe la cobertura con la garantía máxima de 5 años de ProSupport para estar tranquilo ante problemas inesperados.



## CAPACIDAD DE GESTIÓN

Con Autopilot y Microsoft Intune, puede optimizar la configuración de los dispositivos automatizando la configuración y la implementación, lo que permite a su equipo empezar a trabajar de inmediato con un mínimo de TI. Con Dell Management Portal, puede gestionar los PC Dell en la cloud junto con Microsoft Intune.



## Software inteligente

Mejore el rendimiento y la seguridad del sistema con el BIOS de Dell, mientras que Dell Update garantiza un funcionamiento fluido mediante la actualización automática de correcciones y controladores críticos. Aproveche la IA de Dell Optimizer para la optimización de aplicaciones y energía, utilice el sistema operativo Excalibur para la compatibilidad con la recuperación del sistema operativo y simplifique las actualizaciones con Dell Command Update.



## Fiabilidad probada

Disfrute de la tranquilidad que ofrecen los altos estándares de Dell, que incluyen pruebas de nivel militar para aumentar la fiabilidad y durabilidad.



## Hardware

Elija un chasis metálico opcional para mejorar la durabilidad y disfrutar de un aspecto elegante, y garantice la privacidad con una tapa para cámara (disponible solo en chasis metálico).



# Simplifica la tecnología informática

Seguridad, capacidad de gestión y facilidad de mantenimiento básicas para una TI sencilla

## SEGURIDAD

Las funciones de hardware de Dell Pro minimizan las vulnerabilidades, lo que mejora la resiliencia general de la seguridad



**HW TPM 2.0:** cifrado seguro para la protección de datos. (Standard)



**Lector de huellas digitales:** acceso biométrico para mejorar la seguridad. (Opcional)



**Tapa de privacidad:** protección física para la privacidad de la cámara. (Opcional)



**Ranura de bloqueo:** defensa física contra el robo de dispositivos. (Disponible en Dell Pro 14 Essential)

## CAPACIDAD DE GESTIÓN

Gestione su parque informático de PC de forma fiable y sencilla con determinadas funciones de capacidad de gestión

Ayude a proteger y optimizar los puntos finales y aumente la productividad de los usuarios finales. Con [Dell Management Portal](#), puede gestionar los PC Dell en la cloud junto con Microsoft Intune. [Dell Management Portal >](#)

[Microsoft Autopilot](#) simplifica y optimiza la implementación de dispositivos con una configuración sin intervención.

## FIABILIDAD

Pruebas que demuestran una fiabilidad inigualable en todos los entornos.



Las pruebas MIL-STD-810H garantizan fiabilidad, durabilidad y rendimiento en condiciones extremas.



Entre los responsables de la toma de decisiones de TI de pequeñas y medianas empresas, Dell obtuvo una puntuación significativamente más alta que sus homólogos del sector en cuanto a la percepción de tener productos de la mejor calidad.\*

# Compromiso con la sostenibilidad



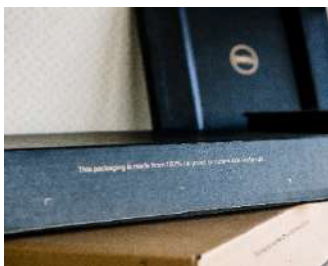
## Innovación en el diseño

El Dell Pro 14 Essential se ha diseñado con materiales responsables, incluidos aluminio reciclado y de bajas emisiones, así como acero reciclado<sup>1</sup>. Para reducir aún más nuestro impacto ambiental, hemos desarrollado un nuevo método para crear el logotipo de Dell en la cubierta superior de nuestros portátiles, lo que reduce significativamente la cantidad de plástico utilizado.



## Estándares altos

El Dell Pro 14 Essential cuenta con la certificación ENERGY STAR®<sup>2</sup>. Está incluido en el registro EPEAT Silver con Climate+. Con Climate+, este portátil ha cumplido los criterios medioambientales relacionados con el cambio climático y la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero<sup>3</sup>.



## Innovación en materia de embalaje

El embalaje del portátil está fabricado al 100 % con contenido reciclado o renovable y es completamente reciclable<sup>4</sup>.



## Transición sin complicaciones de la tecnología antigua a la nueva

Cuando te dispongas a desechar tu dispositivo, te ayudaremos a hacerlo de forma responsable y segura, independientemente de su marca. [Más información.](#)

<sup>1</sup> Según análisis internos de Dell, junio de 2025. El plástico del Dell Pro 14 Essential incluye un 50 % de aluminio reciclado y un 50 % de aluminio de bajas emisiones en la placa térmica de la carcasa de plástico, y un 15 % de acero reciclado en la parte interna del reposamuñecas. El metal del Dell SE 14 incluye un 50 % de aluminio reciclado y un 50 % de aluminio de bajas emisiones en la cubierta superior y la placa térmica.

<sup>2</sup> Contiene hasta un 95 % de contenido reciclado y un 5 % de contenido renovable en forma de materiales obtenidos mediante prácticas forestales sostenibles. No incluye los artículos opcionales añadidos al pedido e incluidos en la caja.

<sup>3</sup> Según análisis internos de Dell, junio de 2025.

<sup>4</sup> Según análisis internos de Dell, junio de 2025. Según las designaciones EPEAT Climate+. Incluido en el registro EPEAT donde corresponda. El registro EPEAT varía según el país. Visite [www.epeat.net](http://www.epeat.net) para conocer el estado de registro en cada país.

# Accesorios recomendados



## Monitor Dell Pro 27 - E2725HM

Equípate con lo necesario para aumentar tu productividad con este monitor con base fija de 27 pulgadas, que cuenta con certificación TÜV Rheinland® de 3 estrellas para comodidad visual.



## Teclado y ratón silenciosos y compactos Dell Pro - KM555

Trabaje silenciosamente en cualquier espacio con una combinación de ratón y teclado compactos y silenciosos que se conectan sin complicaciones en modo dual.



## Auriculares inalámbricos Dell Pro, WL3024

Disfrute de una comunicación sin interrupciones con estos auriculares inalámbricos que incluyen un micrófono con tecnología de supresión del ruido basada en IA, diseñados para favorecer la productividad y la comodidad cuando pasa todo el día en llamadas.



## Cámara web Dell – WB3023

Colabore con confianza con esta cámara web QHD de 2K, esencial para el uso diario.



## Mochila Dell 14-16 EcoLoop - CP3724

Una mochila para el uso diario fabricada para ser sostenible cuenta con una apertura delantera de gran tamaño que ofrece acceso completo, así como características protectoras para su portátil y artículos esenciales.

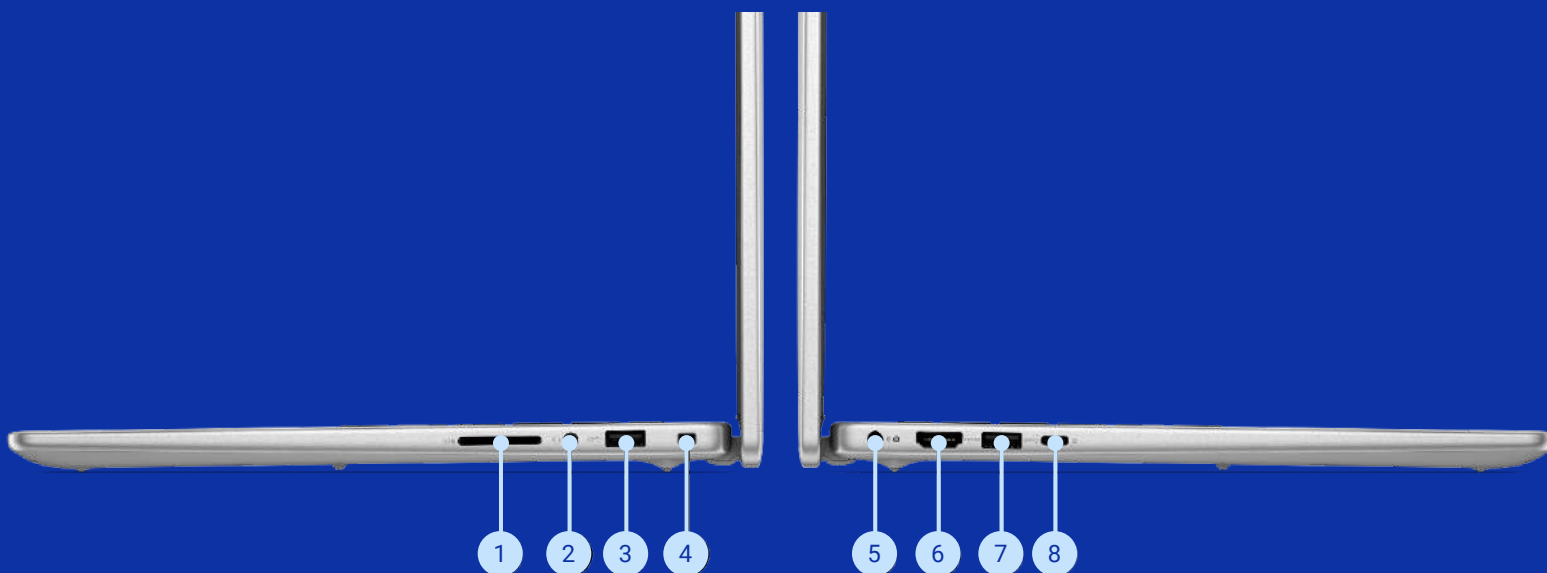


## Ratón Dell Pro - MS300

Mejore la productividad con este ratón cuidadosamente diseñado, con la tecnología de una de las baterías de más larga duración del sector, de hasta 36 meses.

# Puertos y ranuras

PV14250



- |          |   |          |   |
|----------|---|----------|---|
| <b>1</b> | Lector de tarjetas SD                         | <b>6</b> | Puerto HDMI 1.4. La resolución máxima que el puerto HDMI admite es 1920 × 1080 a 60 Hz. Sin salida 4K/2K. |
| <b>2</b> | Conector para auriculares global <sup>1</sup> | <b>7</b> | USB 3.2 Gen 1 Type-A  |
| <b>3</b> | USB 3.2 Gen 1 Type-A                          | <b>8</b> | USB 3.2 de 2.ª gen. Type-C™ (DisplayPort/Power Delivery)  |
| <b>4</b> | Ranura de bloqueo                             |          |   |
| <b>5</b> | Suministro de energía de 4,5 mm cilíndrico    |          |   |

1. La funcionalidad del conector de audio universal de 3,5 mm varía según la configuración del modelo. Para obtener resultados óptimos, utiliza los accesorios de audio recomendados por Dell.

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
<b>NÚMERO DE MODELO</b>	Dell Pro 14 Essential (PV14250)	<b>UNIDAD ÓPTICA</b>	Sin unidad óptica
<b>Opciones de procesador</b>	Intel® Core 5 120U (Serie 1) (10 núcleos, hasta 5,0 GHz)	<b>OPCIONES DE CONECTIVIDAD</b>	2 x 2 AX Wi-Fi 6 (Realtek RTL 8852BE) Banda ancha móvil: N/A Bluetooth 5.3
<b>OPCIONES DE SISTEMAS OPERATIVOS</b>	Microsoft® Windows 11 Pro de 64 bits	<b>OPCIONES DE BATERÍA</b>	Batería de 4 celdas, 54 Wh (integrada)
<b>OPCIONES DE GRÁFICOS</b>	Gráficos Intel®	<b>ADAPTADOR DE CA</b>	No incluido con el portátil
<b>OPCIONES DE VISUALIZACIÓN</b>	Pantalla de 14,0 pulgadas Full HD+ (1920 x 1200), antibrillo, sin función táctil, 300 nits, WVA, con ComfortView	<b>DIMENSIONES Y PESO</b>	Plástico (PC + ABS): Altura, anchura y profundidad: 0,67" – 0,78" x 12,36" x 8,90" (16,9 mm – 19,9 mm x 314 mm x 226,15 mm) Peso mínimo: 3,40 lb (1,54 kg)
<b>OPCIONES DE MEMORIA</b>	16 GB, 1 x 16 GB, DDR5, 5200 MHz, canal único	<b>OPCIONES DE CHASIS Y COLORES</b>	Plástico (PC + ABS): Carbon Black, Platinum Silver
<b>OPCIONES DE ALMACENAMIENTO</b>	Unidad de estado sólido M.2 PCIe NVMe de 512 GB	<b>SEGURIDAD</b>	Hardware TPM 2.0 Lector de huellas digitales con Windows Hello
<b>PUERTOS Y RANURAS</b>	HDMI 1.4*, (1) USB 3.2 Gen 2 Type-C (DP/Power Delivery), (2) USB 3.2 Gen 1 Type-A, lector de tarjetas SD, (1) conector para auriculares**, ranura de bloqueo en forma de cuña  * La resolución máxima compatible con HDMI es de 1920 x 1080 a 60 Hz. Sin salida 4K/2K. **La funcionalidad del conector de audio de 3,5 mm varía según la configuración del modelo. Para obtener resultados óptimos, utiliza los accesorios de audio recomendados por Dell.	<b>SOFTWARE</b>	Dell Optimizer, McAfee, SupportAssist, Dell Pair, Dolby Atmos Core
<b>ENTRADA</b>	Teclado de tamaño completo sin teclado numérico y con retroiluminación opcional  Panel multitáctil con reconocimiento de gestos de gran precisión y desplazamiento integrado	<b>CUMPLIMIENTO NORMATIVO Y DE DIRECTRICES AMBIENTALES</b>	ENERGY STAR® EPEAT Silver con Climate+ (solo sistema operativo Windows)
<b>OPCIONES MULTIMEDIA</b>	(2) altavoces optimizados  Plástico (PC+ABS): cámara web integrada en pantalla panorámica HD (720p) con una matriz de micrófonos digital con reducción temporal del ruido habilitada	<b>SOSTENIBLE</b>	Contiene un 50 % de aluminio reciclado y de bajas emisiones en la cubierta superior y la placa térmica. Contiene un 50 % de aluminio reciclado y de bajas emisiones en la placa térmica, y un 15 % de acero reciclado en la parte interna del reposamuñecas. Diseñado con materiales responsables, incluidos aluminio reciclado y de bajas emisiones, así como acero reciclado. Este producto cuenta con la certificación ENERGY STAR® y está registrado como EPEAT Silver con Climate+. Este portátil está incluido en el registro EPEAT Silver con Climate+. Con Climate+, este portátil cumple los criterios medioambientales para abordar el cambio climático y reducir las emisiones de gases de efecto invernadero. Certificación ENERGY STAR® Al menos un 100 % de materiales reciclados o renovables en el embalaje.

# Pruebas MIL 810H

El Dell Pro 14 Essential (PV14250) con chasis de cubierta de plástico (PC+ABS) ha superado 17 pruebas MIL-STD-810H.\*

Categoría de prueba	Método de prueba	Resultados de la prueba
MIL-STD-810H, método 500.6, procedimiento I	Altitud: almacenamiento/transporte aéreo	SUPERADA
MIL-STD-810H, método 500.6, procedimiento II	Altitud: operativa/transporte aéreo	SUPERADA
MIL-STD-810H, método 501.7, procedimiento I	Alta temperatura: condiciones inducidas (almacenamiento y transición)	SUPERADA
MIL-STD-810H, método 501.7, procedimiento II	Alta temperatura: exposición a temperatura de ciclo de funcionamiento	SUPERADA
MIL-STD-810H, método 502.7, procedimiento I	Baja temperatura: almacenamiento	SUPERADA
MIL-STD-810H, método 502.7, procedimiento II	Baja temperatura: operativa	SUPERADA
MIL-STD-810H, método 503.7, procedimiento I-A	Choque de temperatura: choques unidireccionales a causa de una temperatura extrema constante	SUPERADA
MIL-STD-810H, método 507.6: • Procedimiento I: solo serie Dell Pro	• Humedad: ciclos de almacenamiento y tránsito y ciclos naturales: solo serie Dell Pro	SUPERADA
MIL-STD-810H, método 510.7, procedimiento I	Arena y polvo: polvo con viento	SUPERADA
MIL-STD-810H, método 514.8, procedimiento I, Tabla 514.8C-II, categoría 4	Vibración	SUPERADA
MIL-STD-810H, método 514.8, procedimiento I, categoría 24	Vibración: prueba de integridad mínima	SUPERADA
MIL-STD-810H, método 516.8, procedimiento I	Choque: choque funcional	SUPERADA
MIL-STD-810H, método 516.8, procedimiento II	Choque, choque en el transporte	SUPERADA
MIL-STD-810H, método 516.8, procedimiento IV	Choque: caída en tránsito	SUPERADA
MIL-STD-810H, método 516.8, procedimiento V	Choque: choque con riesgo de impacto	SUPERADA
MIL-STD-810H, método 516.8, procedimiento VI	CHOQUE: manipulación de banco	SUPERADA
MIL-STD-810H, método 524.1, procedimiento III	Congelación/descongelación: cambio rápido de temperatura	SUPERADA

\*Según pruebas conforme a los estándares MIL-STD-810H. Las pruebas e informes se han llevado a cabo entre el 15 de abril y el 20 de junio de 2025 de forma independiente por empresas de análisis acreditadas. Los resultados reales pueden variar. Los resultados de las pruebas no garantizan el mismo rendimiento en condiciones de pruebas.

## PÓRTATIL

**Fabricante** Dell Technologies

**Modelo** Dell Pro 14 Essential PV14250

**Part Number** 420V7

**CPU**

Procesador Intel® C5-120U  
Velocidad (GHz) Hasta 5.0 GHz frecuencia máxima o turbo  
Núcleos físicos 10 núcleos  
Fecha de lanzamiento Primer trimestre de 2024  
Puntuación PassMark 17.444

**Otros componentes**

Memoria RAM 16 GB: 1 x 16 GB, DDR5, 5200 MT/s  
Almacenamiento interno 512 GB, M.2, PCIe NVMe, SSD  
Sistema Operativo Windows 11 Pro  
Tarjeta gráfica Tarjeta gráfica integrada Intel® Graphics  
Resolución máx. 1920x1080 @60Hz.  
Tarjeta de sonido Integrada

**Conectividad inalámbrica**

WiFi Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE, 2x2, 802.11ax  
Bluetooth Bluetooth® wireless card 5.3

**Interfaces E/S**

USB 3.0 tipo A 2 x USB 3.2 Gen. 1 Tipo A  
USB 3.0 tipo C 1 x USB 3.2 Gen. 2 Tipo C (DP / Power Delivery)  
Conector Ethernet RJ-45 No integrado en chasis.  
Accesorio externo (Adaptador USB-C to 2.5G Ethernet)  
Video 1 x HDMI 1.4  
Audio E/S Interfaz de audio jack 3.5 mm

**Pantalla**

Tamaño de pantalla, resolución y brillo 14" FHD+ (1920x1200), Anti-Glare, 300 nits WVA con ComfortView  
Nº pantallas soportadas Pantalla integrada + 2 pantallas externas

### Certificados energéticos

EPEAT	EPEAT Gold
Energy Star	ENERGY STAR®

### Certificados de robustez

Certificación MIL STD 810H	Método de prueba 500.6 Altitud. Método de prueba 501.7 Alta temperatura. Método de prueba 502.7 Baja temperatura. Método de prueba 503.7 Choque de Temperatura. Método de prueba 507.6 Humedad. Método de prueba 510.7 Arena y Polvo. Método de prueba 514.8 Vibración. Método de prueba 516.8 Choques. Método de prueba 524.1 Repentinos cambios de Temperatura – Congelación / Descongelación.
----------------------------	--

### Seguridad

Arranque seguro	Sí
Chip TPM	Sí. TPM 2.0
Lector de huellas dactilares	Sí. Integrado.

### Periféricos

Teclado	Teclado integrado Español ES-ES
Ratón	Ratón óptico integrado con dos botones y scroll
Webcam	Webcam integrada HD (720p) con micrófono digital y reducción de ruido. Obturador de privacidad externo (Accesorio externo)
Lector de tarjetas inteligentes ISO-7816 (DNI-e)	No integrado en chasis. Accesorio externo suministrado por el ADA de acuerdo con los requerimientos técnicos.
Adaptador de Corriente	Accesorio externo.

# Dell Pro 14 Essential PV14250

## Product Summary:

Product Type:	Notebook
Registered In:	Spain
Manufacturer:	DELL
EPEAT Tier:	Gold
Registration Date:	2025-08-26
Product Status:	Active
EPEAT Climate+:	 Achieved August 26, 2025.
Exceptions:	<b>ENERGY STAR compliant power management features and power supply. Computers without such features may not conform to 4.5.1.1 ENERGY STAR and would not be in conformance with EPEAT.</b>

All unique product identifiers existing for this product may not be listed here. If the unique product identifier you are looking for is not listed, please contact EPEAT at [EPEAT@GEC.org](mailto:EPEAT@GEC.org).

[EXPORT PRODUCT SUMMARY](#)

<https://www.epeat.net/product-details/74e1073d150449fb91a86c1-be0dc59b0?backUrl=%2Fproduct-finder%3FrefinementList%255Bversion%255D%255B0%255D%3D1%26refinementList%255Bcategory%255D%255B0%255D%3DComputers%2520%2526%2520Displays%26refinementList%255Bcountry%255D%255B0%255D%3DSpain%26query%3DDell%2520Pro%252014%2520Essential>

# Dell Pro 14 Essential PV14250. Certificación Energy Star



ENERGY STAR CERTIFIED  
**Computers**

## DELL - P185G : PV14250

### Specifications

<b>ENERGY STAR Unique ID:</b>	4481823
<b>Brand Name:</b>	DELL
<b>Model Name:</b>	P185G
<b>Model Number:</b>	PV14250
<b>Type:</b>	Notebook
<b>Operating System Name:</b>	Windows 11, Ubuntu
<b>Physical CPU Cores (count):</b>	10
<b>Processor Brand:</b>	Intel
<b>Processor Name:</b>	Core(TM) 7 150U
<b>System Memory (GB):</b>	32.0
<b>Default Low-power Mode:</b>	ALPM
<b>TEC of Model (kWh):</b>	14.7
<b>Base TEC Allowance (kWh):</b>	8
<b>Functional Adder Allowances (kWh):</b>	9.6
<b>Long Idle (watts):</b>	0.6
<b>Long Idle Power Used for Sleep Mode:</b>	Yes
<b>Off Mode (watts):</b>	0.3
<b>Short Idle (watts):</b>	6.0
<b>Sleep Mode (watts):</b>	0.6
<b>Ethernet Capability:</b>	No
<b>Touch Screen:</b>	No
<b>Date Available On Market:</b>	2025-08-27
<b>Date Certified:</b>	2025-08-21
<b>Markets:</b>	United States, Switzerland, Taiwan, Japan, Canada
<b>ENERGY STAR Certified:</b>	Yes

### Additional Model Information

P185G,Dell Pro 14 Essential PV14250

**Captured On:**  
02/05/2026

# Periféricos



## Adaptador Ethernet Externo

El adaptador de Ethernet dispone de gran compatibilidad con distintos dispositivos y ofrece una velocidad de transferencia de hasta 2,5 Gbit/s.

<b>General</b>	<b>Fabricante</b>	Dell Technologies
	<b>Part Number</b>	DELL-SA224-BK
	<b>Tipo de dispositivo</b>	Adaptador de Ethernet externo
	<b>Puertos</b>	Gigabit Ethernet
	<b>Tecnología de conectividad</b>	Con cables
	<b>Interfaces</b>	USB-C (conector macho), RJ45 (conector hembra)
	<b>Protocolo de enlace de datos</b>	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
	<b>Velocidad de transferencia de datos</b>	Hasta 2,5 Gbps, en función de las restricciones de la infraestructura de TI
	<b>Características</b>	Compatibilidad con 2,5 GBase-T con 10/100/1000 M y 2,5 G Arranque UEFI PXE, Wake-on-LAN (S3/S0), pass-through de dirección MAC, sujeto a la compatibilidad con portátiles

<b>Otros</b>	<b>Color</b>	Negro
	<b>Dimensiones (An. x Pr. x Al.)</b>	152,65 mm x 29 mm x 14 mm
	<b>Garantía</b>	Un año de garantía limitada

# Periféricos

## Lector Externo DNle

Lector de tarjetas de memoria: permite leer el nuevo DNI electrónico y también es compatible con las tarjetas Smart Cards o "Tarjetas inteligentes" (tarjetas con circuito integrado). Es un accesorio imprescindible para quienes deseen disfrutar de las ventajas que ofrece el nuevo DNI: Identificación a través de internet, gestiones a través de la Red y desde casa sin esperar colas ni desplazarse.



### Especificaciones:

- Interfaz: USB 2.0 con conector USB-A
  - Compatible con DNI 4.0 y Cartão de cidadão
  - Led Rojo: Encendido / Led Verde: Lectura / Escritura
  - Tipos de tarjetas soportadas: Tarjetas inteligentes de 5V, 3V y 1.8V
- Soporta ISO-7816 y EMV 2000 Nivel 1, CE, FCC, VCCI, CCID, Microsoft WHQL
- Compatible con PC y MAC, sin necesidad de drivers
  - Compatible con las últimas versiones de macOS (Big Sur)

## Obturador de Privacidad Externo

Se suministrará el siguiente obturador de privacidad externo u otro de similares características.



<b>Especificaciones</b>	<b>Tipo de dispositivo</b>	Tapa de privacidad para webcam
	<b>Funcionalidad</b>	Garantizar la confidencialidad de los datos
	<b>Material</b>	Sintético ABS
<b>Dimensiones</b>	<b>Altura</b>	0,9 cm
	<b>Longitud</b>	1,9 cm
	<b>Profundidad</b>	0,01 cm
	<b>Peso</b>	0,02 kg

# Adaptador de Corriente Externo.



## Adaptador de CA de 65W de Dell USB-C.

El adaptador de CA de 65vatios de Dell™ está diseñado especialmente para satisfacer las necesidades de alimentación de su portátil Dell™. Gracias a sus 65vatios de potencia, este adaptador permite usar el sistema y cargar su batería de forma simultánea usando tomas de corriente. Incluye un cable de alimentación de 1 metro.

- Proporciona una potencia de 65vatios, suficiente para la alimentación y la carga de su portátil.
- Incluye un cable de alimentación de 1 metro.
- Dispone de una correa de goma para facilitar el tendido de cables y de un anillo de luz LED en el conector de CC.

<b>General</b>	<b>Fabricante</b>	Dell Technologies
	<b>Part Number</b>	DELL-2NFMW
<b>Especificaciones</b>	<b>Localización</b>	Europa
	<b>Longitud del Cable</b>	1 m
<b>Interfaces/Puertos</b>	<b>USB Tipo-C</b>	Sí
<b>Alimentación</b>	<b>Salida Alimentación</b>	65 W
<b>Dimensiones</b>	<b>Altura</b>	112 mm
	<b>Longitud</b>	51 mm
	<b>Profundidad</b>	28 mm
	<b>Peso</b>	188g (Aproximado)
<b>Otros</b>	<b>Contenido de la Caja</b>	Adaptador de corriente de 65 W 1m Cable de alimentación (Europa)
	<b>Garantía</b>	Un año de garantía limitada