

Precision 5820 Tower

Quick Start Guide

Guía de inicio rápido



Scan to see how-to videos, documentation, and troubleshooting information.

Escanear para ver videos explicativos, documentación e información para la solución de problemas.

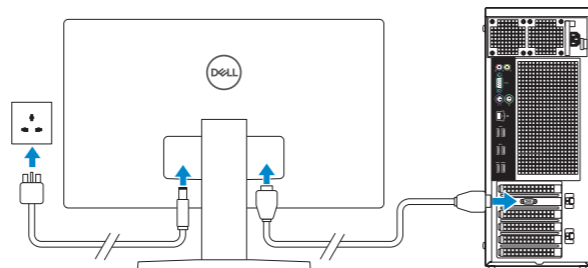
Quick Resource Locator

Dell.com/QRL/Workstation/5820T



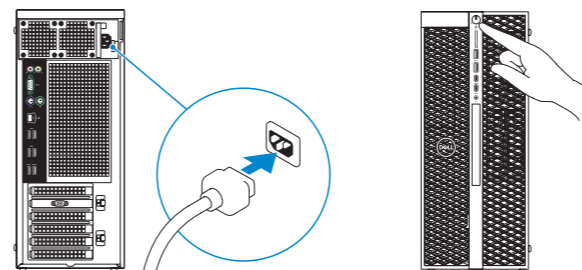
1 Connect the display

Conecte la pantalla



2 Connect the power cable and press the power button

Conecte el cable de alimentación y presione el botón de encendido



NOTE: The system will not power-on while the side cover is off. Also, the system will shutdown if the side cover is removed while the system is on.

NOTA: el sistema no se encenderá con la cubierta lateral retirada. Además, el equipo se apagará si se retira la cubierta lateral con el equipo encendido.

Product support and manuals
Manuales y soporte del producto

Dell.com/support
Dell.com/support/manuals
Dell.com/support/windows

Contact Dell
Póngase en contacto con Dell.

Dell.com/contactdell

Regulatory and safety
Información reglamentaria y de seguridad

Dell.com/regulatory_compliance

Regulatory model
Modelo reglamentario

D02T

Regulatory type
Tipo reglamentario

D02T002

Computer model
Modelo del equipo

Precision 5820 Tower

Información para NOM, o Norma Oficial Mexicana

La información que se proporciona a continuación se mostrará en los dispositivos que se describen en este documento, en conformidad con los requisitos de la Norma Oficial Mexicana (NOM):

Importador:
Dell México S.A. de C.V.
Paseo de la Reforma 2620 - Piso 11.º
Col. Lomas Altas
11950 Ciudad de México.

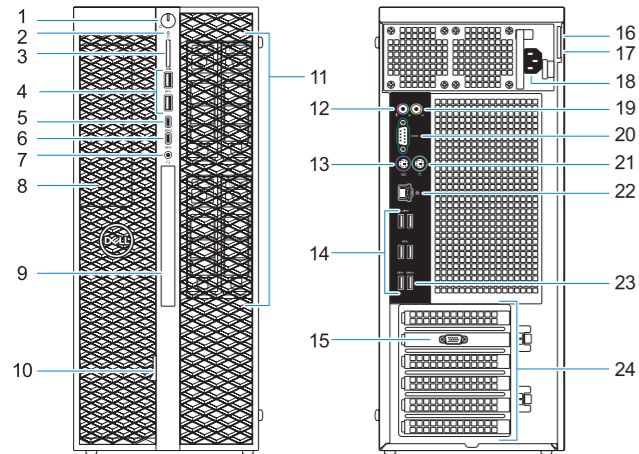
Número de modelo reglamentario:	D02T
Voltaje de entrada:	100 V AC-240 V AC
Corriente de entrada (máxima):	10,0 A – 6,5 A (950 W)/6,0 A – 3,5 A(425 W)
Frecuencia de entrada:	50/60 Hz



0TKMFTA00

Features

Características



1. Power button/Power light

2. Drive activity light

3. SD card slot

4. USB 3.1 Gen 1 ports

5. USB 3.1 Gen 1 Type-C port with PowerShare

6. USB 3.1 Gen 1 Type-C port

7. Headset port

8. 5.25 inch bay (optional)

9. Optical drive

10. Drive access release latch

11. Drive carriers

12. Microphone/Line-in port

13. PS/2 Keyboard port

14. USB 3.1 Gen 1 ports

15. Discrete graphics card slot (optional)

16. Padlock ring

17. Security cable slot

18. Power cable connector

19. Line-out port

20. Serial port

21. PS/2 Mouse port

22. Network port

23. USB 3.1 Gen 1 port (supports smart Power-On)

24. Expansion card slots

25. Side cover

26. Side cover release latch

1. Botón de encendido/indicador luminoso de encendido

2. Indicador luminoso de actividad de la unidad

3. Ranura para tarjeta SD

4. Puertos USB 3.1 Generación 1

5. Puerto USB 3.1 Generación 1 (tipo C) con PowerShare

6. Puerto USB 3.1 de primera generación (tipo C)

7. Puerto para auriculares

8. Compartimento de 5,25 pulgadas (opcional)

9. Unidad óptica

10. Pestillo de liberación de la unidad

11. Portaunidades

12. Puerto de entrada/para micrófono

13. Puerto PS/2 para teclado

14. Puertos USB 3.1 Generación 1

15. Ranura para tarjeta de gráficos discretos (opcional)

16. Anillo del candado

17. Ranura para cable de seguridad

18. Conector del cable de alimentación

19. Puerto de línea de salida

20. Puerto serie

21. Puerto PS/2 para mouse

22. Puerto de red

23. Puerto USB 3.1 Generación 1 (compatible con encendido inteligente)

24. Ranuras para tarjetas de expansión

25. Cubierta lateral

26. Pestillo de liberación de la cubierta lateral