

XPS 13 Plus 9320/XPS 9320

Configuración y especificaciones



Notas, precauciones y advertencias

 **NOTA:** Una NOTA indica información importante que le ayuda a hacer un mejor uso de su producto.

 **PRECAUCIÓN:** Una PRECAUCIÓN indica la posibilidad de daños en el hardware o la pérdida de datos, y le explica cómo evitar el problema.

 **AVISO:** Un mensaje de AVISO indica el riesgo de daños materiales, lesiones corporales o incluso la muerte.

Tabla de contenido

Capítulo 1: Configuración de XPS 13 Plus 9320.....	4
Capítulo 2: Vistas de XPS 13 Plus 9320.....	6
Izquierda.....	6
Derecha.....	6
Parte superior.....	7
Parte frontal.....	8
Parte inferior.....	9
Capítulo 3: Especificaciones de XPS 13 Plus 9320.....	10
Dimensiones y peso.....	10
Procesador.....	10
Chipset.....	11
Operating system (Sistema operativo).....	11
Memoria.....	11
Puertos externos.....	11
Ranuras internas.....	12
Módulo inalámbrico.....	12
Audio.....	13
Almacenamiento.....	14
Teclado.....	14
Cámara.....	15
Superficie táctil.....	15
Adaptador de alimentación.....	16
Batería.....	16
Pantalla.....	17
GPU: integrada.....	18
Entorno de almacenamiento y funcionamiento.....	18
Capítulo 4: Accesos directos de teclado de XPS 13 Plus 9320.....	20
Capítulo 5: Obtención de ayuda y contacto con Dell.....	21

Configuración de XPS 13 Plus 9320

NOTA: Las imágenes en este documento pueden ser diferentes de la computadora en función de la configuración que haya solicitado.

1. Conecte el adaptador de alimentación y presione el botón de encendido.



NOTA: La batería puede entrar en modo de ahorro de energía durante el envío para conservar la carga. Asegúrese de que el adaptador de alimentación esté conectado a la computadora cuando se enciende por primera vez.

2. Finalice la instalación de Windows.

Siga las instrucciones que aparecen en pantalla para completar la configuración. Durante la configuración, Dell recomienda lo siguiente:

- Conectarse a una red para las actualizaciones de Windows.
 - NOTA:** Si va a conectarse a una red inalámbrica segura, introduzca la contraseña para acceder a dicha red cuando se le solicite.
- Si está conectado a Internet, inicie sesión con su cuenta de Microsoft o cree una nueva. Si no está conectado a Internet, cree una cuenta offline.
- En la pantalla **Soporte y protección**, introduzca su información de contacto.

3. Localice y utilice las aplicaciones de Dell en el menú Start (Inicio) de Windows (recomendado).

Tabla 1. Localice aplicaciones Dell

Recursos	Descripción
	Mi Dell Ubicación centralizada para aplicaciones clave de Dell, artículos de ayuda y otra información importante sobre la computadora. También le notifica sobre el estado de la garantía, los accesorios recomendados y las actualizaciones de software, si están disponibles.
	SupportAssist SupportAssist identifica proactivamente y predictivamente los problemas de hardware y software en la computadora, y automatiza el proceso de participación con el soporte técnico de Dell. Aborda los

Tabla 1. Localice aplicaciones Dell (continuación)

Recursos	Descripción
	<p>problemas de rendimiento y estabilización, evita las amenazas de seguridad y monitorea y detecta las fallas de hardware. Para obtener más información, consulte la <i>Guía del usuario de SupportAssist for Home PC</i> en www.dell.com/serviceabilitytools. Haga clic en SupportAssist y, a continuación, haga clic en SupportAssist for Home PC.</p> <p> NOTA: En SupportAssist, haga clic en la fecha de vencimiento de la garantía para renovar o actualizar la garantía.</p>
	<p>Dell Update</p> <p>Actualiza el equipo con las correcciones críticas y los controladores de dispositivo más recientes a medida que se encuentran disponibles. Para obtener más información sobre el uso de Dell Update, busque en el Recurso de la base de conocimientos en www.dell.com/support.</p>
	<p>Dell Digital Delivery</p> <p>Descargue aplicaciones de software adquiridas pero que no están preinstaladas en la computadora. Para obtener más información sobre el uso de Dell Digital Delivery, busque en el Recurso de la base de conocimientos en www.dell.com/support.</p>

Vistas de XPS 13 Plus 9320

Izquierda



1. Puerto Thunderbolt 4 USB Type-C con suministro de alimentación

Soporta USB4 de 3.ª generación Type-C, DisplayPort 2.0 y Thunderbolt 4, y también permite conectar una pantalla externa mediante un adaptador de pantalla. Permite la transferencia de datos a una velocidad de hasta 20 Gbps para USB4 de 3.ª generación y de hasta 40 Gbps para Thunderbolt 4. Admite entrega de alimentación que permite un suministro de alimentación bidireccional entre los dispositivos. Proporciona hasta 5 V/3 A de salida de alimentación que permite una carga más rápida.

- i** **NOTA:** Puede conectar una estación de acoplamiento de Dell a los puertos Thunderbolt 4. Para obtener más información, consulte el artículo de la base de conocimientos [000124295](https://www.dell.com/support/000124295) en www.dell.com/support.
- i** **NOTA:** Hay dos puertos Thunderbolt 4 en esta computadora. Conecte el adaptador de alimentación USB Type-C a solo uno de los dos puertos USB Type-C.
- i** **NOTA:** Es necesario un adaptador USB Type-C a DisplayPort (que se vende por separado) para conectar un dispositivo DisplayPort.

Derecha



1. Puerto Thunderbolt 4 USB Type-C con suministro de alimentación

Soporta USB4 de 3.ª generación Type-C, DisplayPort 2.0 y Thunderbolt 4, y también permite conectar una pantalla externa mediante un adaptador de pantalla. Permite la transferencia de datos a una velocidad de hasta 20 Gbps para USB4 de 3.ª generación y de hasta 40 Gbps para Thunderbolt 4. Admite entrega de alimentación que permite un suministro de alimentación bidireccional entre los dispositivos. Proporciona hasta 5 V/3 A de salida de alimentación que permite una carga más rápida.

- i** **NOTA:** Puede conectar una estación de acoplamiento de Dell a los puertos Thunderbolt 4. Para obtener más información, consulte el artículo de la base de conocimientos [000124295](https://www.dell.com/support/000124295) en www.dell.com/support.
- i** **NOTA:** Hay dos puertos Thunderbolt 4 en esta computadora. Conecte el adaptador de alimentación USB Type-C a solo uno de los dos puertos USB Type-C.
- i** **NOTA:** Es necesario un adaptador USB Type-C a DisplayPort (que se vende por separado) para conectar un dispositivo DisplayPort.

Parte superior



1. Micrófonos (2)

Proporcionan entrada de sonido digital para grabaciones de audio, llamadas de voz, etc.

NOTA: Los micrófonos son opcionales, según la configuración solicitada.

2. Panel táctil capacitivo

Muestra los medios y las teclas de control de pantalla o las teclas de función estándar, con las teclas **Esc** y **Delete**.

Mantenga presionada la tecla **Fn** en el teclado físico para cambiar al siguiente conjunto de teclas.

Presione la tecla **Fn** en el teclado físico y la tecla **Esc** en el panel táctil capacitivo para cambiar al siguiente conjunto de teclas y bloquear el modo del panel.

3. Botón de encendido con lector de huellas digitales

Presiónelo para encender el equipo si está apagado, en estado de suspensión o en estado de hibernación.

Cuando la computadora esté encendida, presione el botón de encendido para poner la computadora en estado de reposo. Mantenga presionado el botón de encendido durante 10 segundos para forzar el apagado de la computadora.

Coloque el dedo en el botón de encendido para iniciar sesión con el lector de huellas digitales.

NOTA: Puede personalizar el comportamiento del botón de encendido en Windows. Para obtener más información, consulte *Me and My Dell* en support.dell.com/support/manuals.

4. Área de clic derecho

Presione para hacer clic con el botón derecho.

5. Área de clic izquierdo

Presione para hacer clic con el botón izquierdo.

6. Panel táctil háptico

Desplace el dedo en el panel táctil para mover el puntero del mouse. Toque para hacer clic con el botón primario y toque con dos dedos para hacer clic con el botón secundario.

7. LED de servicio

El LED de servicio se utiliza para la solución de problemas con un representante de servicio de Dell. El LED emite luz ámbar o blanca.

Parte frontal



1. Emisor infrarrojo

Emite una luz infrarroja que permite que la cámara de infrarrojos detecte y siga el movimiento.

i **NOTA:** El emisor de infrarrojos no está disponible si la cámara no está incluida en la configuración solicitada.

2. Cámara infrarroja

Mejora la seguridad cuando se vincula con la autenticación de rostro de Windows Hello.

3. RGB y cámara infrarroja

Permite chatear por video, tomar fotos y grabar videos en RGB e infrarrojo.

i **NOTA:** La cámara RGB y de infrarrojos es opcional, según la configuración solicitada.

4. Indicador luminoso de estado de la cámara

Se enciende cuando la cámara está en uso.

i **NOTA:** El indicador luminoso de estado de la cámara no está disponible si la cámara no se incluye en la configuración solicitada.

5. Sensor de luz ambiental

El sensor detecta la luz ambiental y ajusta automáticamente la iluminación del teclado y el brillo de la pantalla.

6. Emisor infrarrojo

Emite una luz infrarroja que permite que la cámara de infrarrojos detecte y siga el movimiento.

i **NOTA:** El emisor de infrarrojos no está disponible si la cámara no está incluida en la configuración solicitada.

Parte inferior



1. Parlante izquierdo

Proporciona salida de audio.

2. Etiqueta de servicio

La etiqueta de servicio es un identificador alfanumérico único que permite a los técnicos de servicio de Dell identificar los componentes de hardware del equipo y acceder a la información de la garantía.

3. Parlante derecho

Proporciona salida de audio.

Especificaciones de XPS 13 Plus 9320

Dimensiones y peso

En la siguiente tabla, se enumeran la altura, el ancho, la profundidad y el peso de XPS 13 Plus 9320.

Tabla 2. Dimensiones y peso

Descripción	Valores
Altura:	
Altura de la parte frontal	15,28 mm (0,60 pulgadas)
Altura posterior	15,95 mm (0,63 pulgadas)
Anchura	295,30 mm (11,63 pulgadas)
Profundidad	199,04 mm (7,84 pulgadas)
Peso	1,27 kg (2,80 lb)
 NOTA: El peso de la computadora depende de la configuración solicitada y la variabilidad de fabricación.	

Procesador

En la siguiente tabla, se enumeran los detalles de los procesadores compatibles con XPS 13 Plus 9320.

Tabla 3. Procesador

Descripción	Opción uno	Opción dos	Opción tres	Opción cuatro	Opción cinco
Tipo de procesador	Intel Core i5-1240P de 12. ^a generación	Intel Core i7-1260P de 12. ^a generación	Intel Core i5-1250P vPro de 12. ^a generación	Intel Core i7-1270P vPro de 12. ^a generación	Intel Core i7-1280P vPro de 12. ^a generación
Potencia eléctrica del procesador	28 W	28 W	28 W	28 W	28 W
Conteo de núcleos de procesador	12	12	12	12	14
Conteo de subprocesos del procesador	16	16	16	16	20
Velocidad del procesador	Hasta 4,4 GHz	Hasta 4,7 GHz	Hasta 4,4 GHz	Hasta 4,8 GHz	Hasta 4,8 GHz
Caché del procesador	12 MB	18 MB	12 MB	18 MB	24 MB
Gráficos integrados	Gráficos Intel Iris X ^e	Gráficos Intel Iris X ^e	Gráficos Intel Iris X ^e	Gráficos Intel Iris X ^e	Gráficos Intel Iris X ^e

Chipset

En la siguiente tabla, se enumeran los detalles del chipset soportado por XPS 13 Plus 9320.

Tabla 4. Chipset

Descripción	Valores
Chipset	Integrado en el procesador
Procesador	Intel Core i5/i7 de 12.ª generación
Amplitud del bus de DRAM	128 bits
EPROM flash	64 MB
bus de PCIE	Hasta 4.a generación

Operating system (Sistema operativo)

XPS 13 Plus 9320 es compatible con los siguientes sistemas operativos:

- Windows 11 Home, 64 bits
- Windows 11 Pro, 64 bits
- Windows 11 Pro National Academic, 64 bits

Memoria

En la siguiente tabla, se enumeran las especificaciones de memoria de XPS 13 Plus 9320.

Tabla 5. Especificaciones de la memoria

Descripción	Valor
Ranuras de memoria	Sin ranuras de memoria  NOTA: La memoria está integrada en la tarjeta madre.
Tipo de memoria	LPDDR5
Velocidad de la memoria	5200 MHz
Configuración de memoria máxima	32 GB
Configuración de memoria mínima	8 GB
Configuraciones de memoria admitidas	<ul style="list-style-type: none">• 8 GB, 4 x 2 GB, LPDDR5, 5200 MHz, doble canal• 16 GB, 4 x 4 GB, LPDDR5, 5200 MHz, doble canal• 32 GB, 4 x 8 GB, LPDDR5, 5200 MHz, doble canal

Puertos externos

En la tabla a continuación, se enumeran los puertos externos de XPS 13 Plus 9320.

Tabla 6. Puertos externos

Descripción	Valores
Puertos USB	<p>Dos puertos Thunderbolt 4 USB Type-C con suministro de alimentación</p> <p>i NOTA: Conecte el adaptador de alimentación USB Type-C a solo uno de los dos puertos USB Type-C.</p> <p>i NOTA: Puede conectar una estación de acoplamiento de Dell a este puerto. Para obtener más información, consulte el artículo de la base de conocimientos 000124295 en www.dell.com/support.</p>
Puerto de audio	<p>Dos puertos Thunderbolt 4 USB Type-C con suministro de alimentación</p> <p>i NOTA: Un USB Type-C a un adaptador auxiliar (se vende por separado) es una solución ideal para conectar la computadora a auriculares, parlantes o micrófono. El adaptador también cuenta con un puerto USB-C con suministro de alimentación.</p>
Puerto/puertos de vídeo	<p>Dos puertos Thunderbolt 4 USB Type-C con suministro de alimentación</p> <p>i NOTA: Es necesario un adaptador USB Type-C a DisplayPort (que se vende por separado) para conectar un dispositivo DisplayPort.</p>
Lectora de tarjetas de medios	No compatible
Puerto del adaptador de alimentación	<p>Entrada de CC a través de uno de los dos puertos Thunderbolt 4 USB Type-C</p> <p>i NOTA: Puede conectar una estación de acoplamiento de Dell a este puerto. Para obtener más información, consulte el artículo de la base de conocimientos 000124295 en www.dell.com/support.</p>
Ranura para cable de seguridad	No compatible

Ranuras internas

En la tabla a continuación, se enumeran las ranuras internas de XPS 13 Plus 9320.

Tabla 7. Ranuras internas

Descripción	Values
M.2	<p>Una ranura M.2 para unidad de estado sólido NVMe PCIe M.2 2230 o M.2 2280</p> <p>i NOTA: Para obtener más información sobre las características de diferentes tipos de tarjetas M.2, consulte el artículo de la base de conocimientos en www.dell.com/support.</p>

Módulo inalámbrico

En la tabla a continuación, se enumeran los módulos de red de área local inalámbrica (WLAN) soportados en XPS 13 Plus 9320.

Tabla 8. Especificaciones del módulo inalámbrico

Descripción	Valores
Número de modelo	Intel AX211
Tasa de transferencia	Hasta 2400 Mbps
Bandas de frecuencia compatibles	2,4 GHz/5 GHz/6 GHz
Estándares inalámbricos	<ul style="list-style-type: none"> ● Wi-Fi 802.11a/b/g ● Wi-Fi 4 (Wi-Fi 802.11n) ● Wi-Fi 5 (Wi-Fi 802.11ac) ● Wi-Fi 6E (Wi-Fi 802.11ax)
Cifrado	<ul style="list-style-type: none"> ● WEP de 64 bits/128 bits ● AES-CCMP ● TKIP
Bluetooth	Bluetooth 5.2

Audio

En la tabla a continuación, se proporcionan las especificaciones de audio de XPS 13 Plus 9320.

Tabla 9. Características de audio

Descripción	Valor	
Controladora de audio	Audio digital USB-C	
Conversión estereofónica	Compatible	
Interfaz de audio interna	Interfaz de SoundWire	
Interfaz de audio externa	<p>Dos puertos Thunderbolt 4 USB Type-C con suministro de alimentación</p> <p>i NOTA: Un USB Type-C a un adaptador auxiliar (se vende por separado) es una solución ideal para conectar la computadora a auriculares, parlantes o micrófono. El adaptador también cuenta con un puerto USB-C con suministro de alimentación.</p>	
Número de altavoces	<ul style="list-style-type: none"> ● Dos altavoces de agudos ● Dos altavoces de graves 	
Amplificador de altavoz interno	Realtek ALC1319D	
Controles de volumen externos	Controles de acceso directo del teclado	
Salida del altavoz:		
	Salida promedio del altavoz	<ul style="list-style-type: none"> ● 2 W + 2 W (agudos) ● 2 W + 2 W (graves)
	Salida máxima del altavoz	<ul style="list-style-type: none"> ● 2.5 W + 2.5 W (agudos) ● 2.5 W + 2.5 W (graves)
Salida del subwoofer	No compatible	
Micrófono	Micrófonos de doble arreglo digital	

Almacenamiento

En esta sección, se enumeran las opciones de almacenamiento de XPS 13 Plus 9320.

XPS 13 Plus 9320 soporta una unidad de estado sólido M.2 2230 o M.2 2280.

Tabla 10. Especificaciones de almacenamiento

Tipo de almacenamiento	Tipo de interfaz	Capacidad
Unidad de estado sólido M.2 2230	NVMe PCIe de 3.ª generación x4, hasta 32 Gbps	256 GB
Unidad de estado sólido M.2 2280 (unidad de autocifrado)	NVMe PCIe de 3.ª generación x4, hasta 32 Gbps	512 GB
Unidad de estado sólido M.2 2230	NVMe PCIe de 4.ª generación x4, hasta 64 Gbps	256 GB
Unidad de estado sólido M.2 2280	NVMe PCIe de 4.ª generación x4, hasta 64 Gbps	Hasta 2 TB
Unidad de estado sólido M.2 2280 (unidad de autocifrado)	NVMe PCIe de 4.ª generación x4, hasta 64 Gbps	512 GB

Teclado

En la siguiente tabla, se enumeran las especificaciones del teclado de XPS 13 Plus 9320.

Tabla 11. Especificaciones del teclado

Descripción	Valores
Tipo de teclado	Teclado iluminado estándar  NOTA: La fila superior del teclado es un panel táctil capacitivo. Puede mostrar los medios o los botones de función estándar y los botones de control de pantalla.
Diseño del teclado	QWERTY
Número de teclas:	<ul style="list-style-type: none"> ● Estados Unidos y Canadá: 64 teclas ● Reino Unido: 65 teclas ● Japón: 68 teclas
Tamaño del teclado	X = 19,05 mm de separación entre teclas Y = 18,05 mm de separación entre teclas
Accesos directos del teclado	Algunas teclas del teclado tienen dos símbolos. Estas teclas se pueden utilizar para escribir caracteres alternativos o para realizar funciones secundarias. Para introducir el carácter alternativo, presione Mayús. y la tecla deseada. Para realizar las funciones secundarias, presione Fn y la tecla deseada.  NOTA: Puede definir el comportamiento principal de las teclas de función (F1-F12) modificando el Comportamiento de la tecla de función en el programa de configuración del BIOS.

Cámara

En la siguiente tabla, se enumeran las especificaciones de la cámara de XPS 13 Plus 9320.

Tabla 12. Especificaciones de la cámara

Descripción	Valor
Número de cámaras	Dos
Tipo de cámara	<ul style="list-style-type: none">• Cámara RGB HD• Cámara IR
Ubicación de la cámara	Parte frontal
Tipo de sensor de la cámara	Tecnología del sensor CMOS
Resolución de la cámara:	
Imagen fija	0,92 megapíxeles
Vídeo	1280 x 720 a 30 fps
Resolución de la cámara infrarroja:	
Imagen fija	0,25 megapíxeles
Vídeo	640 x 400 a 30 fps
Ángulo de percepción en diagonal:	
Cámara	75,8 grados
Cámara infrarroja	75,8 grados

Superficie táctil

En la siguiente tabla, se enumeran las especificaciones de la almohadilla de contacto para XPS 13 Plus 9320.

Tabla 13. Especificaciones de la superficie táctil

Descripción	Values
Resolución de la superficie táctil:	
Horizontal	1300
Vertical	722
Dimensiones de la superficie táctil:	
Horizontal	112,30 mm (4,42 pulgadas)
Vertical	64,15 mm (2,53 pulgadas)
Gestos de la superficie táctil	Para obtener más información sobre los gestos del panel táctil disponibles en Windows, consulte el artículo de la base de conocimientos de Microsoft en support.microsoft.com .

Adaptador de alimentación

En la tabla a continuación, se enumeran las especificaciones del adaptador de alimentación para XPS 13 Plus 9320.

Tabla 14. Especificaciones del adaptador de alimentación

Descripción		Valores
Tipo		60 W (USB Type-C)
Dimensiones del adaptador de alimentación:		
	Altura	65,99 mm
	Anchura	21,99 mm
	Profundidad	54,99 mm
Voltaje de entrada		100 V CA - 240 V CA
Frecuencia de entrada		50 Hz-60 Hz
Corriente de entrada (máxima)		1,7 A
Corriente de salida (continua)		3 A
Voltaje nominal de salida		<ul style="list-style-type: none"> • 20 V CC • 15 V CC • 9 V CC • 5 V CC
Intervalo de temperatura:		
	En funcionamiento	De 0 °C a 40 °C (de 32 °F a 104 °F)
	Almacenamiento	De -20 °C a 70 °C (de -4 °F a 158 °F)
 PRECAUCIÓN: Los rangos de temperatura de funcionamiento y de almacenamiento pueden variar entre los componentes, por lo que el funcionamiento o el almacenamiento del dispositivo fuera de estos rangos pueden afectar el rendimiento de componentes específicos.		

Batería

En la siguiente tabla, se enumeran las especificaciones de la batería de XPS 13 Plus 9320.

Tabla 15. Especificaciones de la batería

Descripción		Valores
Tipo de batería		iones de litio "inteligente" de 3 celdas, 56 Wh
Voltaje de la batería		11,55 V de CC
Peso de la batería (máximo)		0,219 kg (0,483 lb)
Dimensiones de la batería:		
	Altura	238,40 mm (9,39 pulgadas)
	Anchura	4,86 mm (0,19 pulgadas)

Tabla 15. Especificaciones de la batería (continuación)

Descripción		Valores
	Profundidad	97,41 mm (3,84 pulgadas)
Intervalo de temperatura:		
	En funcionamiento	De 0 °C a 65 °C (de 32 °F a 149 °F)
	Almacenamiento	De -20 °C a 65 °C (-4 °F a 149 °F)
Tiempo de funcionamiento de la batería		Varía en función de las condiciones de funcionamiento y puede disminuir significativamente bajo ciertas condiciones de consumo intensivo.
Tiempo de carga de la batería (aproximado)		3 horas (cuando la computadora está apagada)
<p>i NOTA: Controle el tiempo de carga, la duración, la hora de inicio y fin, etc., mediante la aplicación Dell Power Manager. Para obtener más información sobre Dell Power Manager, consulte <i>Me and My Dell</i> en www.dell.com.</p>		
Batería de tipo botón		No aplicable
<p>⚠ PRECAUCIÓN: Los rangos de temperatura de funcionamiento y de almacenamiento pueden variar entre los componentes, por lo que el funcionamiento o el almacenamiento del dispositivo fuera de estos rangos pueden afectar el desempeño de componentes específicos.</p> <p>⚠ PRECAUCIÓN: Dell recomienda que cargue la batería con regularidad para tener un consumo de energía óptimo. Si la carga de la batería se agota por completo, conecte el adaptador de alimentación, encienda la computadora y reiniciela para reducir el consumo de energía.</p>		

Pantalla

En la siguiente tabla, se enumeran las especificaciones de la pantalla de XPS 13 Plus 9320.

Tabla 16. Especificaciones de la pantalla

Descripción	Opción uno	Opción dos	Opción tres	Opción cuatro
Tipo de pantalla	Tecnología de pantalla de luz azul baja Eyesafe de ultraalta definición (UHD+)	Alta definición completa (FHD+), tecnología de pantalla de luz azul baja Eyesafe	Alta definición completa (FHD+), tecnología Eyesafe de pantalla con bajo nivel de luz azul	Diodo emisor de luz orgánica (OLED) de 3,500, tecnología Eyesafe de pantalla con bajo nivel de luz azul
Tecnología del panel de la pantalla	Ángulo de visión amplio (WVA)	Ángulo de visión amplio (WVA)	Ángulo de visión amplio (WVA)	Ángulo de visión amplio (WVA)
Dimensiones del panel de la pantalla (área activa):				
Altura	288 mm (11,34 pulgadas)	288 mm (11,34 pulgadas)	288 mm (11,34 pulgadas)	288 mm (11,34 pulgadas)
Anchura	180 mm (7,09 pulgadas)	180 mm (7,09 pulgadas)	180 mm (7,09 pulgadas)	180 mm (7,09 pulgadas)
Diagonal	339,60 mm (13,37 pulgadas)	339,60 mm (13,37 pulgadas)	339,60 mm (13,37 pulgadas)	339,60 mm (13,37 pulgadas)

Tabla 16. Especificaciones de la pantalla (continuación)

Descripción	Opción uno	Opción dos	Opción tres	Opción cuatro
Resolución nativa del panel de la pantalla	3840x2400	1920 x 1200	1920 x 1200	3456 x 2160
Luminancia (típico)	500 nits	500 nits	500 nits	400 nits
Megapíxeles	9,216	2,304	2,304	7.464
Gama de colores	DCI-P3 90 %	sRGB del 100 %	sRGB del 100 %	DCI-P3 100 %
Píxeles por pulgada (PPI)	338,67	169,3	169,3	304
Relación de contraste (típica)	1650:1	2000:1	2000:1	1000000:1
Tiempo de respuesta (mín.)	35 ms	35 ms	35 ms	2 ms
Velocidad de actualización	60 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz
Ángulo de visión horizontal	85 +/- grados	85 +/- grados	85 +/- grados	85 +/- grados
Ángulo de visión vertical	85 +/- grados	85 +/- grados	85 +/- grados	85 +/- grados
Separación entre píxeles	0,075 mm	0,150 mm	0,150 mm	0,083 mm
Consumo de energía (máximo)	5,01 W	2,15 W	2,53 W	7 W
Antirreflejo contra antirreflectiva	Antirreflectiva	Antirreflejo	Antirreflectiva	Antirreflectiva
Opciones táctiles	Sí	No	Sí	Sí

GPU: integrada

En la siguiente tabla, se enumeran las especificaciones de la unidad de procesamiento de gráficos (GPU) integrada soportada por XPS 13 Plus 9320.

Tabla 17. GPU: integrada

Controladora	Tamaño de la memoria	Procesador
Gráficos Intel Iris X ^e	Memoria compartida del sistema	Intel Core i5/i7 de 12. ^a generación

Entorno de almacenamiento y funcionamiento

En esta tabla, se enumeran las especificaciones de funcionamiento y almacenamiento de XPS 13 Plus 9320.

Nivel de contaminación transmitido por el aire: G1 según se define en ISA-S71.04-1985

Tabla 18. Entorno del equipo

Descripción	En funcionamiento	Almacenamiento
Intervalo de temperatura	De 0 °C a 35 °C (de 32 °F a 95 °F)	De -40 °C a 65 °C (de -40 °F a 149 °F)
Humedad relativa (máxima)	De 10 % a 90 % (sin condensación)	De 0 % a 95 % (sin condensación)

Tabla 18. Entorno del equipo (continuación)

Descripción	En funcionamiento	Almacenamiento
Vibración (máxima)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Impacto (máximo)	110 G†	160 G†
Rango de altitud	-15,2 m a 3048 m (-49,87 pies a 10 000 pies)	-15,2 m a 10 668 m (-49,87 pies a 35 000 pies)
<p>⚠ PRECAUCIÓN: Los rangos de temperatura de funcionamiento y de almacenamiento pueden variar entre los componentes, por lo que el funcionamiento o el almacenamiento del dispositivo fuera de estos rangos pueden afectar el rendimiento de componentes específicos.</p>		

* Medido utilizando un espectro de vibración aleatoria que simula el entorno del usuario.

† Medido con un pulso de media onda sinusoidal de 2 ms.

Accesos directos de teclado de XPS 13 Plus 9320

NOTA: Los caracteres del teclado pueden variar dependiendo de la configuración del idioma del teclado. Las teclas de acceso directo siguen siendo las mismas en todas las configuraciones de idiomas.

Algunas teclas del teclado tienen dos símbolos. Estas teclas se pueden utilizar para escribir caracteres alternativos o para realizar funciones secundarias. El símbolo que aparece en la parte inferior de la tecla se refiere al carácter que se escribe cuando la presiona. Si presiona **Mayús** y la tecla, se escribe el símbolo que se muestra en la parte superior de la tecla. Por ejemplo, si presiona **2**, se escribe **2**; si presiona **Mayús + 2**, se escribe **€**.

La fila superior del teclado es un panel táctil capacitivo. La tecla **Fn** mecánica alterna entre las teclas **F1-F12** y las teclas para el control multimedia. Liberación de los switches de la tecla **Fn** al modo anterior.

Si presiona la tecla **Fn** y la tecla **Esc**, se bloquea el "modo" del panel táctil capacitivo. Si la computadora se reinicia, el modo predeterminado será el último modo establecido por el usuario antes de reiniciar la computadora.

La tecla **fn** también se utiliza con teclas seleccionadas en el teclado para invocar otras funciones secundarias.

Tabla 19. Lista de accesos directos del teclado

Tecla de función	Comportamiento
Fn	Cambiar entre los modos del panel táctil capacitivo
Fn + B	Pausa
Fn + S	Alternar bloqueo de desplazamiento
Fn + R	Solicitud del sistema
Fn + Ctrl + B	Salto
Fn + Esc	Bloquear el modo del panel táctil capacitivo
Fn + Flecha hacia la izquierda	Inicio
Fn + Flecha hacia la izquierda	Fin

Obtención de ayuda y contacto con Dell

Recursos de autoayuda

Puede obtener información y ayuda sobre los servicios y productos Dell mediante el uso de estos recursos de autoayuda en línea:

Tabla 20. Recursos de autoayuda

Recursos de autoayuda	Ubicación de recursos
Información sobre los productos y servicios de Dell	www.dell.com
Mi aplicación de Dell	
Sugerencias	
Comunicarse con Soporte	En la búsqueda de Windows, ingrese Contact Support y presione Entrar .
Ayuda en línea para sistemas operativos	www.dell.com/support/windows
Acceda a las soluciones principales, los diagnósticos, los controladores y las descargas, además de obtener más información sobre la computadora mediante videos, manuales y documentos.	La computadora Dell se identifica de manera única con una etiqueta de servicio o código de servicio rápido. Para ver recursos de soporte relevantes para su computadora Dell, ingrese la etiqueta de servicio o el código de servicio rápido en www.dell.com/support . Para obtener más información sobre cómo encontrar la etiqueta de servicio de la computadora, consulte Localizar la etiqueta de servicio en la computadora .
Artículos de la base de conocimientos de Dell para diferentes inquietudes sobre la computadora	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vaya a www.dell.com/support. 2. En la barra de menú, en la parte superior de la página Soporte, seleccione Soporte > Base de conocimientos. 3. En el campo de búsqueda de la página Base de conocimientos, ingrese la palabra clave, el tema o el número de modelo y, a continuación, haga clic o toque el icono de búsqueda para ver los artículos relacionados.

Cómo ponerse en contacto con Dell

Para ponerse en contacto con Dell para tratar cuestiones relacionadas con las ventas, el soporte técnico o el servicio al cliente, consulte www.dell.com/contactdell.

 **NOTA:** Puesto que la disponibilidad varía en función del país/región y del producto, es posible que no pueda disponer de algunos servicios en su país/región.

 **NOTA:** Si no tiene una conexión a Internet activa, puede encontrar información de contacto en su factura de compra, en su albarán de entrega, en su recibo o en el catálogo de productos de Dell.