



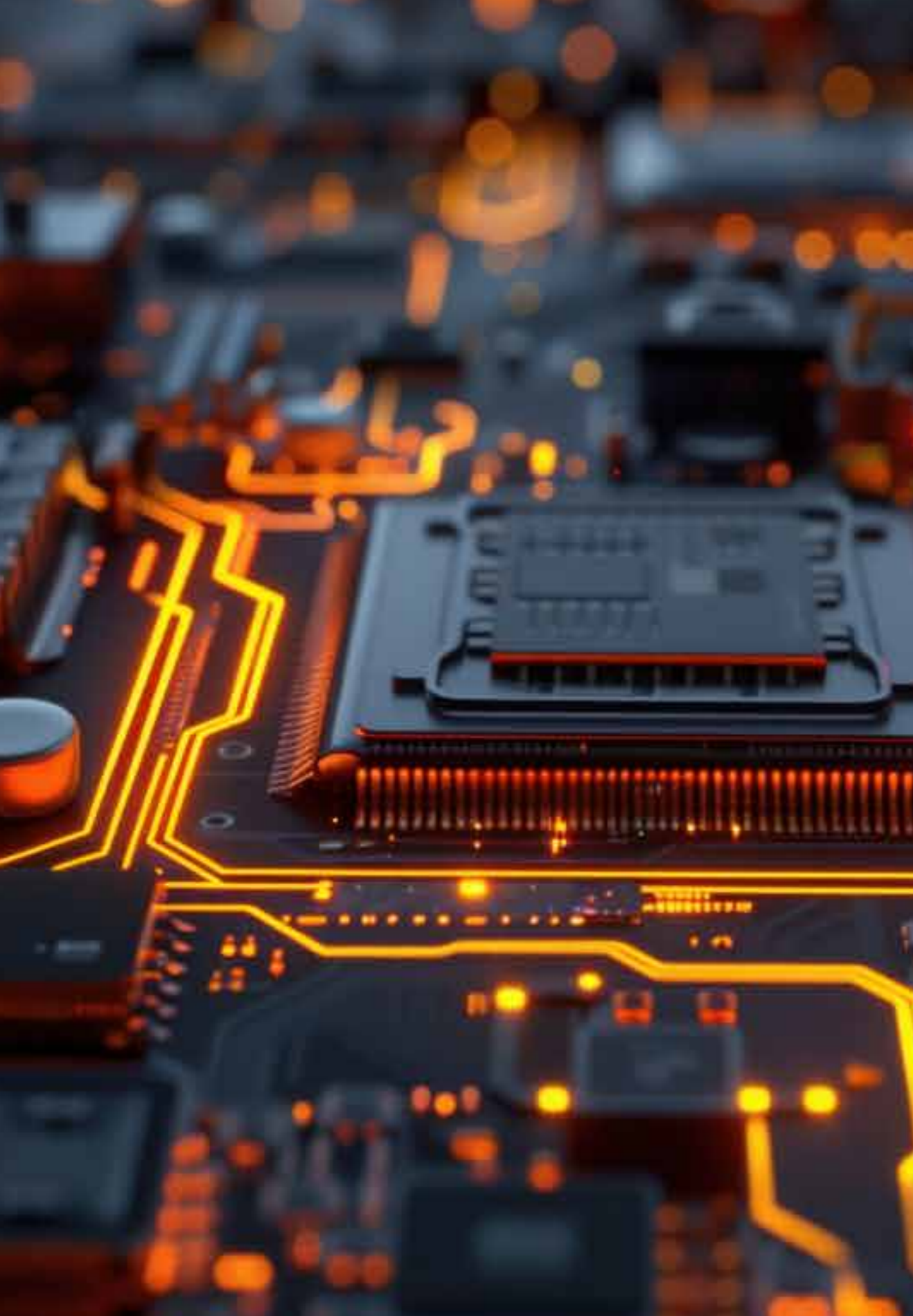
Workstations HP

Rendimiento profesional, movilidad sin compromisos

Índice



- 1** ¿Por qué comprar una workstation?
- 2** La inteligencia artificial en los equipos de HP
- 3** Tipos de usuario una solución para tu necesidad
- 4** Portafolio Workstations Móviles
- 5** Una ZBook para cada desafío
- 6** Portafolio Workstations Desktops
- 7** Beneficios de migrar a Windows 11 Pro

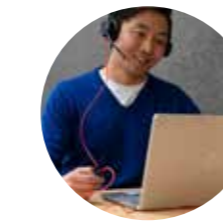


¿Qué es la NPU y por qué es importante?

La NPU es un nuevo componente de los procesadores de última generación optimizado para ejecutar procesos de inteligencia artificial sin necesitar conexión de internet

Beneficios

Ejecutar IA segura en tu computador sin depender de la nube



Videollamadas profesionales



Asistentes Contextuales



Traducción en tiempo real



Edición creativa asistida

¿Cómo medir su potencia?

TOPS (trillions operations per second)

¿Dónde la encuentras?

- Probook 400 Series G11
- EliteBook 600, 800 y 1000 Series G11
- Ultrabook G1Q
- Zbook Power 16 G11
- Zbook Studio 16 G11
- Zbook Firefly 14 G11

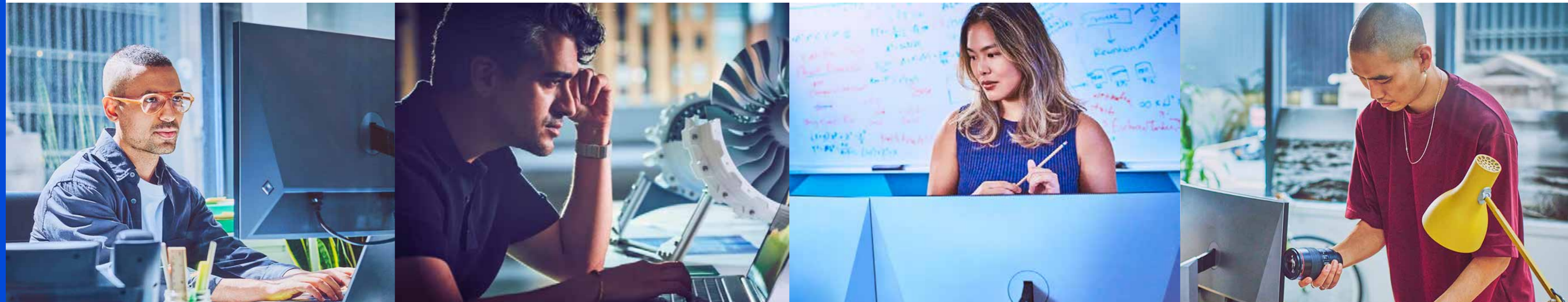
¿Por qué comprar una workstation?

Característica	HP ZBook (Workstation Profesional)	Computadora Gaming (Alto Rendimiento Gráfico)
Enfoque	✓ Pensada para uso profesional 24/7 en oficina, campo o industria	✓ Hecha para correr videojuegos y edición básica
GPU (Tarjeta Gráfica)	✓ NVIDIA RTX A-Series: drivers certificados, mayor precisión en software pro	✗ Sin drivers para CAD, IA o simulación
Certificación ISV	✓ Validada por AutoCAD, Revit, SolidWorks, Adobe, etc.	✗ No certificada. Riesgo de fallas o lentitud en software profesional
Pantalla	✓ DreamColor, 100% DCI-P3, 4K, 1000nits: precisión real para diseño o data	✗ Colores saturados, no confiables para trabajo
Resistencia	✓ MIL-STD 810: opera hasta 3.048 m, entre 0°C y 40°C	✗ No garantizada para campo, clima extremo ni trabajo industrial.
Expansibilidad	✓ Hasta 128 GB DDR5 / 16 TB SSD. Soporta datasets, renders, simulaciones	✗ Sin ECC, menos confiable para cargas críticas
Uso típico	✓ Ingeniería, arquitectura, IA, animación, ciencia de datos, producción audiovisual	✓ Gaming, streaming, edición ligera, multitarea no profesional
Soporte y garantía	✓ Soporte HP empresarial, opciones onsite y garantía extendida	✗ Sin SLA empresarial
Imagen Corporativa	✓ Diseño sobrio y profesional. Proyecta seriedad y confianza	✗ Estética gamer (RGB, logos llamativos): poco seria para reuniones o clientes

Tipos de usuario

Diseñadas para flujos de trabajo complejos y desarrollo de IA.

Nos respaldan:



Profesionales
de TI

Equipa tu fuerza de trabajo con las workstations Z de HP, que son muy seguras y actualizables, con tecnología galardonada para que el flujo de trabajo sea impecable.



Diseñadores, producto
e Ingenieros

Cuente con un desempeño asombroso para hacer prototipos, simulaciones, fabricación aditiva, renderización en 3D y trazado de rayos con rapidez.



Analistas y
Científicos de datos

Crea visualizaciones complejas y aborda la IA avanzada o el aprendizaje automático con potentes workstations y desktops móviles.



Creativos y
Medios Visuales

Arrasa en la animación en 3D, los efectos visuales y la renderización en tiempo real con procesadores de múltiples núcleos, grandes bancos de memoria y gráficas de vanguardia.



Usuario
Alto rendimiento

Workstations Móviles HP: Potencia profesional y
movilidad sin límites para tus proyectos más exigentes.

Firefly 14" Intel|AMD



Firefly 16" Intel



Power 16" Intel|AMD



Studio 16" Intel



Fury 16" Intel



Firefly 14 & 16

Ideal para ofimática pesada, analistas o creadores que trabajan en diseño básico 2D y visualización ligera en 3D

14"	16"
Color: Nouvelle Silver	Color: Nouvelle Silver
Intel® Core™ AMD Ryzen® PRO HS UMA only	Intel® Core™ Ultra
16:10 Display	16:10 Display
5MP Camera	5MP Camera
DDR5 Memory	DDR5 Memory
Wi-Fi 7 WLAN, 4G/5G WWAN	Wi-Fi 7 WLAN, 4G/5G WWAN
Hasta 64GB SODIMM DDR5 5600	Hasta 64GB SODIMM DDR5 5600
NVIDIA® RTX™ A500 GPU	NVIDIA® RTX™ A500 GPU
Hasta 2TB NVMe SSD	Hasta 2TB NVMe SSD

Power 16

Ideal para diseñadores, arquitectos, ingenieros o científicos que modelan en 3D, simulan datos o editan video en 1080p con movilidad.

16"
Color: Nouvelle Silver
Intel® Core™ Ultra AMD Ryzen® PRO HS
16:10 Display
5MP Camera
DDR5 Memory
Wi-Fi 6E WLAN / 4G WWAN
Hasta 64GB SODIMM DDR5 5600
NVIDIA® RTX™ 3000 Ada GPU
Hasta 8TB NVMe SSD

Studio 16

Para profesionales que renderizan en tiempo real, editan video en 4K o crean modelos en 3D complejos con máxima precisión gráfica.

16"
Color: Nouvelle Silver
Intel® Core™ Ultra
16:10 Display
HD TNR Camera
DDR5 Memory
Wi-Fi 7 WLAN
Hasta 64GB SODIMM DDR5 5600
NVIDIA® RTX™ 3000 Ada o GeForce RTX 4070 GPU
Hasta 4TB NVMe SSD

Fury 16

La opción para ingenieros, animadores o científicos que ejecutan render 3D, análisis estructural o deep learning en condiciones extremas.

16"
Color: Nouvelle Silver
Intel® Core i 55HX
16:10 Display
5MP Camera
DDR5 Memory
Wi-Fi 7 WLAN / 5G WWAN
Hasta 128 GB DDR5 5600 SODIMM, non-ECC or ECC
NVIDIA® RTX® 5000 Ada GPU
Hasta 16TB NVMe SSD

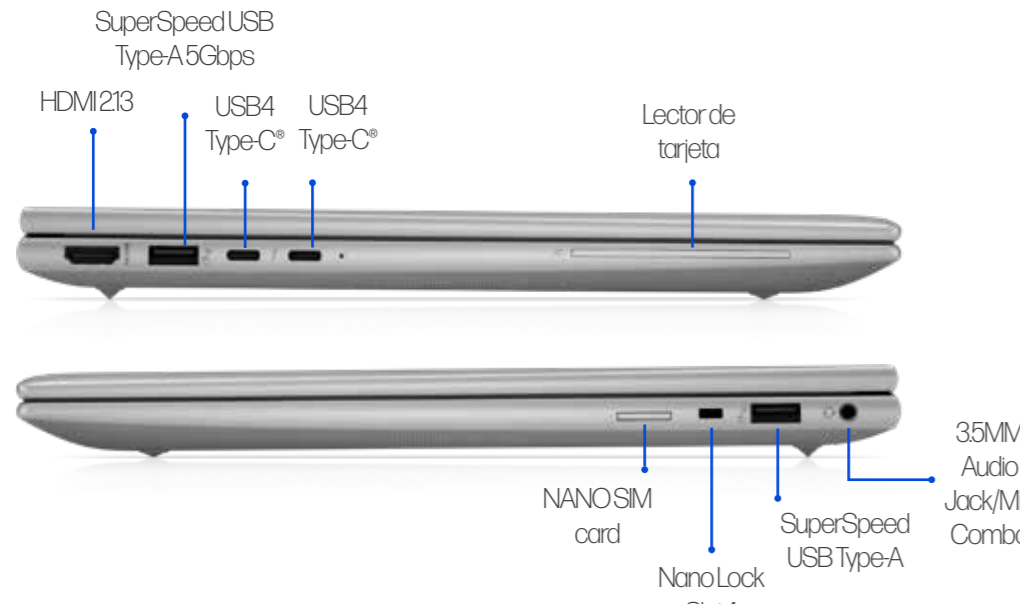
ZBook Firefly G11

Zbook Firefly "14 | Zbook Firefly "16

Nos respaldan:



Usuario Alto rendimiento



Windows 11



SKU
disponibles

A8KB6LT

Intel Ultra 7i55U/14"/16GB/512GB/Windows 11Pro/NVIDIA RTX 4000 Ada 12GB

A8KB8LT

Intel Ultra 7i55H/14"/32GB/1TB/Windows 11Pro/NVIDIA RTX A500 4GB

A92LRLT

Intel Ultra 7i55U/16"/16GB/512GB/Windows 11Pro/Intel® Graphics

A8KC0LT

Intel Ultra 7i55H/16"/16GB/512GB/Windows 11Pro/NVIDIA RTX A500 4GB

A92M2LT

AMD Ryzen 7-8840HS/14"/16GB/1TB/Windows 11Pro/AMD Radeon™ 780M

Workstation Mobile | Workstation Desktop

Ideal para ofimática avanzada, análisis de datos complejos, visualización básica y diseño ligero en 2D



HP premium
Garantía extendida con IA
SKU:U86BME-U85QTE

Docking
SKU:5TW10AA



Headset Poly
SKU:77Y87AA
77Y86AA



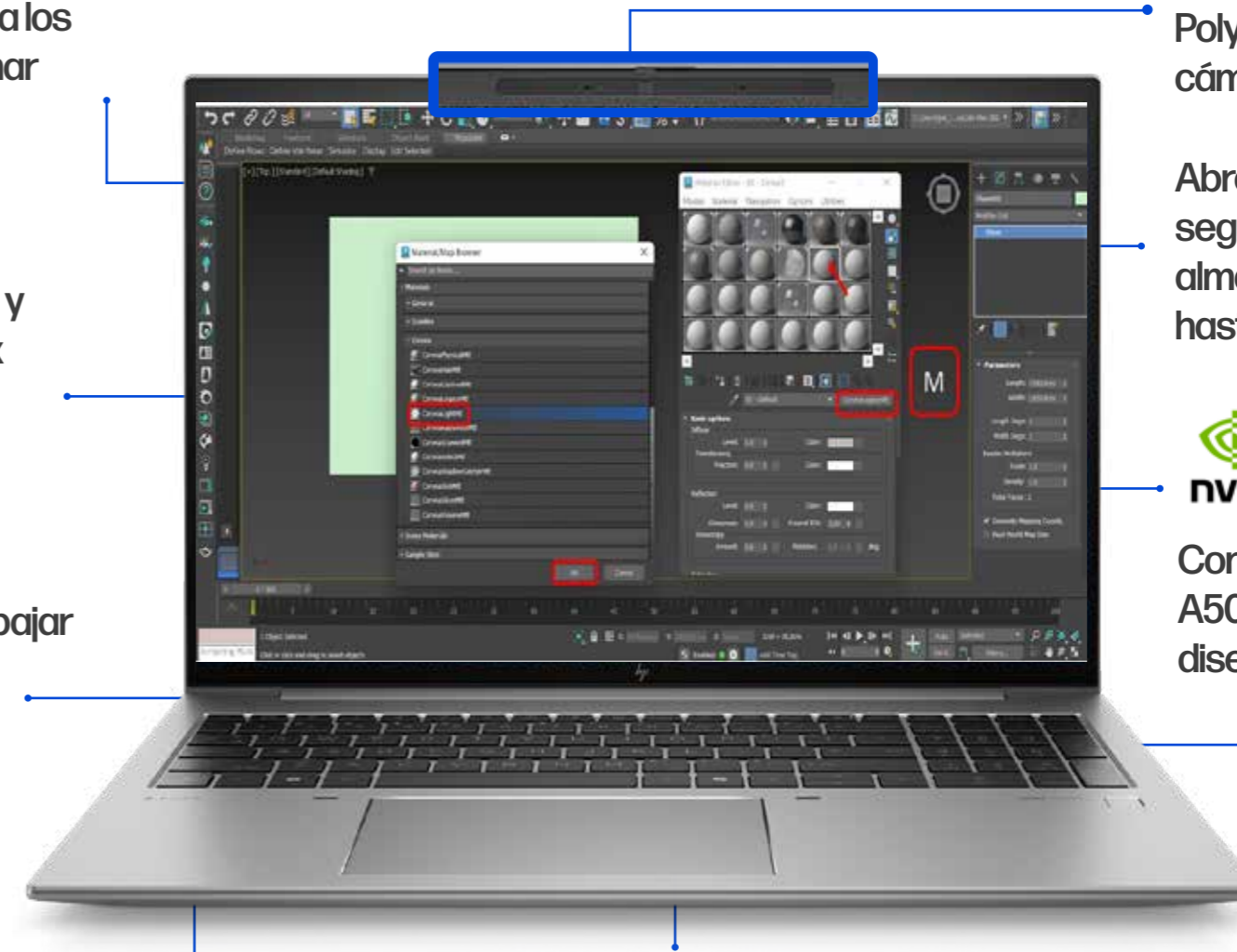
Display S7
SKU:9U5J5UT
8J9G2AA
8Y2R2AA



Ideal para ingenieros arquitectos o
técnicos que trabajan hasta los
3.048 m sobre el nivel del mar

Lleva tu potencia a todo
lugar, peso a partir de 1,4Kg y
dimensiones (anch. x prof. x
alt.) 31,57 x 22,44 x 1,92 cm

Pantalla de hasta 800 nits
DreamColor ideal para trabajar
incluso bajo luz intensa



Equipado con Intel® Core™
Ultra o AMD Ryzen™ Pro

Hasta 64 GB de RAM DDR5 para trabajar sin
pausas con hojas de cálculo pesadas, diseño
gráfico y múltiples apps abiertas a la vez.



HP WOLF SECURITY

*Para conocer las características técnicas definitivas consultar la información a nivel de SKU con tu ejecutivo de venta

ZBook Power G11

Zbook Power G11 Intel

Zbook Power G11 AMD

Nos respaldan:



Usuario
Alto rendimiento



Windows 11

SKU

disponibles

A92LT

Intel Ultra 7-155H/16"/16GB/1TB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX 500 Ada 4GB

A92LX

Intel Ultra 7-155H/16"/16GB/1TB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX 1000 Ada 6GB

A92LV

Intel Ultra 9-185H/16"/16GB/1TB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX 1000 Ada 6GB

A92LZ

Intel Ultra 9-185H/16"/32GB/1TB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX 2000 Ada 8GB

A92MOL

AMD Ryzen 7-8845HS/16"/32GB/1TB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX 1000 Ada 6GB

A92M1L

AMD Ryzen 9-8945HS/16"/32GB/1TB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX 1000 Ada 6GB

Ideal para diseño 3D, edición fotográfica y análisis de datos complejos



HP premium+
Garantía extendida con IA
SKU:U86BME-U85QTE

Docking
SKU:4J0G4AA



Headset Poly
SKU:77Y87AA
77Y86AA



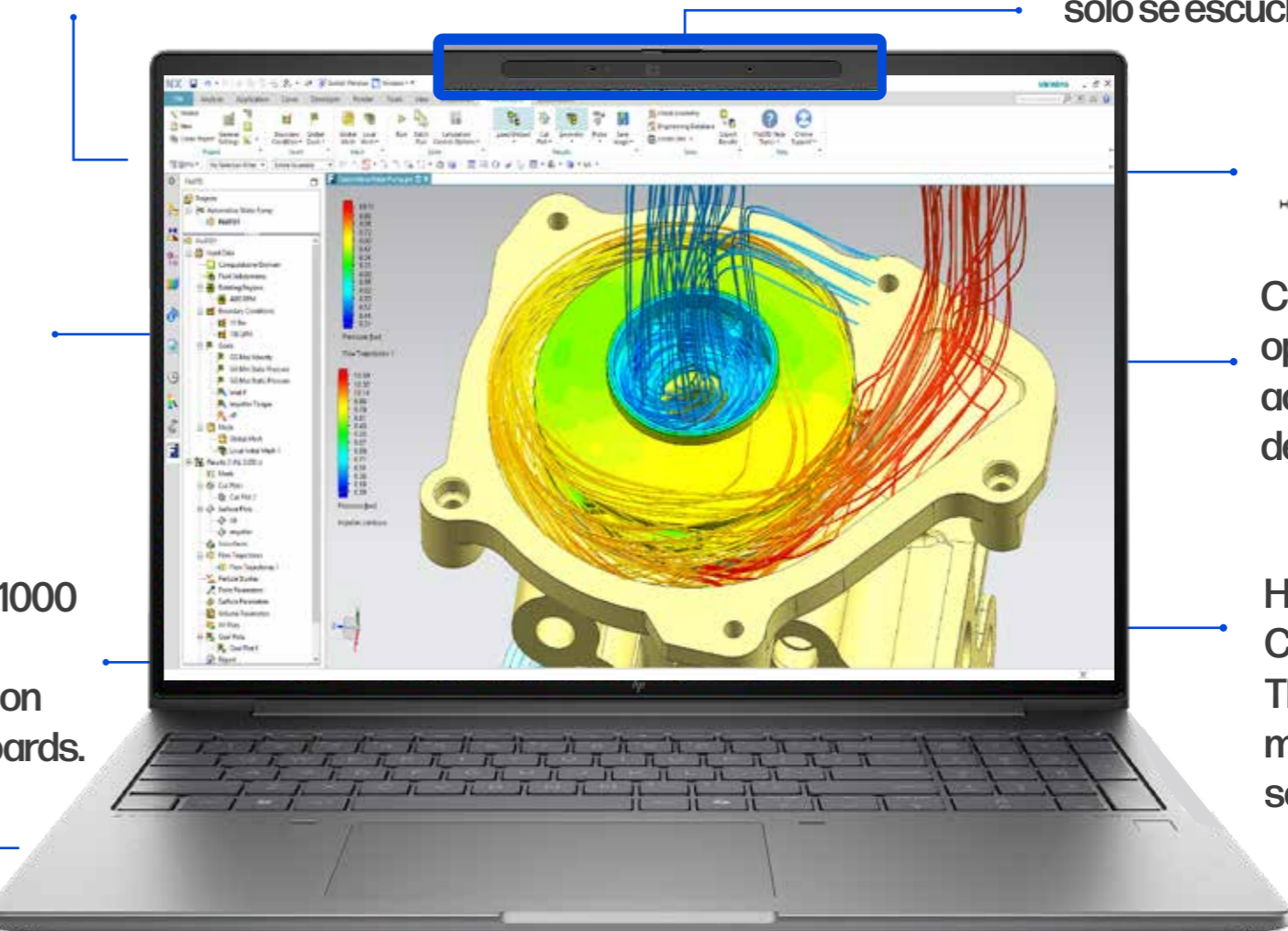
Display S7
SKU:9U5J5UT
8J9G2AA
8Y2R2AA



Funciona sin restricciones entre 0°C y 45°C y hasta 3.048 m de altitud, ideal para entornos extremos.



Con NVIDIA® RTX™ 3000 Ada, renderiza, crea diseños en 3D o visualiza simulaciones.



Pantalla de 16" con hasta 1000 nits y opción táctil para trabajar cómodamente con planos, renders o dashboards.

Hasta 64 GB DDR5 para editar, modelar o analizar grandes volúmenes sin ralentizaciones ni cuellos de botella.

Micrófonos con AI y audio Poly Studio filtran sonidos no deseados para que solo se escuche tu voz.



Con Wi-Fi 6E y red 4G opcional, trabaja remoto con acceso rápido y seguro desde cualquier lugar.

Hasta procesadores Intel® Core™ Ultra 9 185H, 45W TDP para trabajar a la máxima potencia sin sobrecalentarse

Hasta 8 TB SSD para guardar datasets, renders y modelos complejos sin depender de conexiones externas.

*Para conocer las características técnicas definitivas consultar la información a nivel de SKU con tu ejecutivo de venta

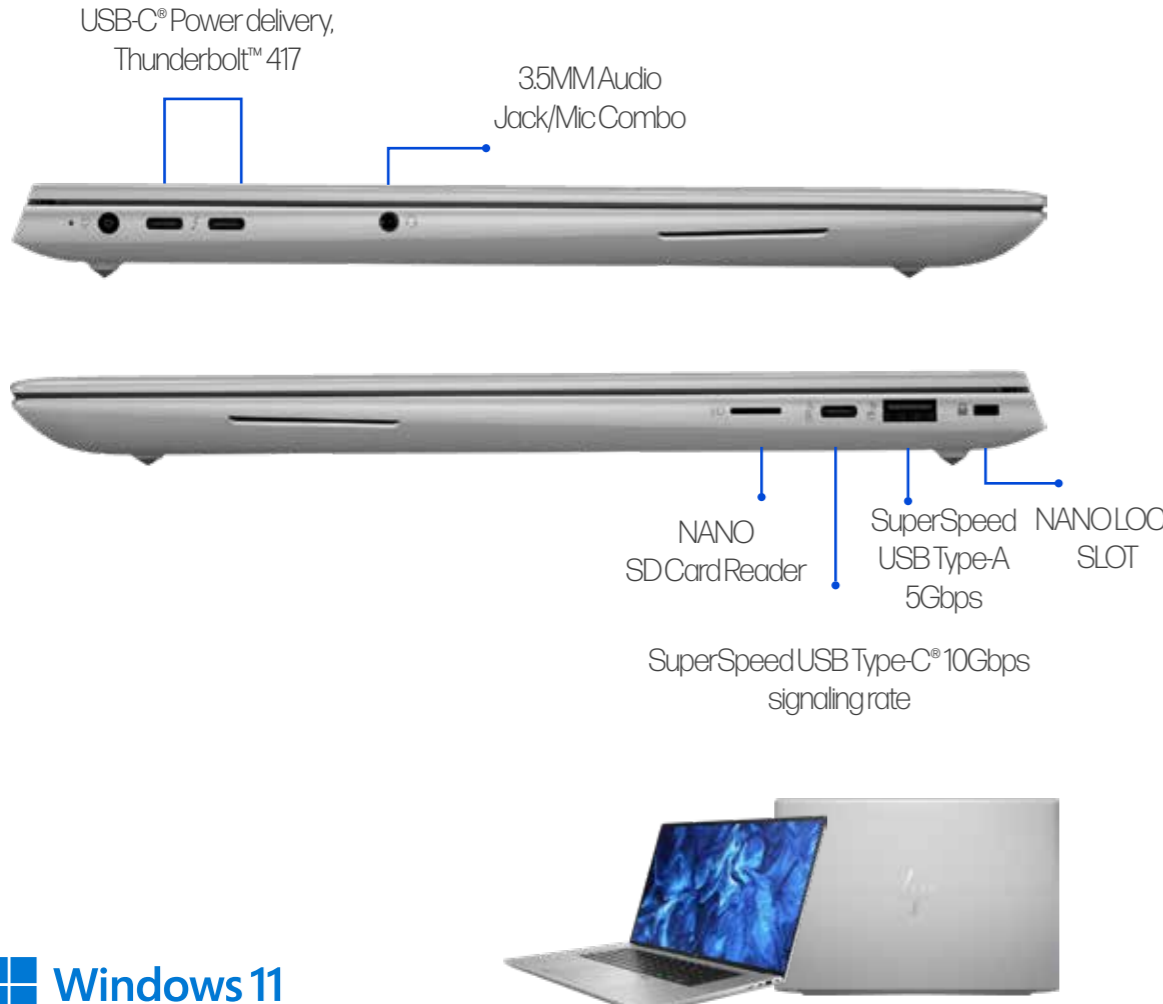
ZBook Studio G11

Zbook Studio G11 16"

Nos respaldan:



Usuario Alto rendimiento



Windows 11

SKU disponibles
B45W9LT
B45WBLT

Intel Ultra 7-155H/16"/32GB/1TB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX 4070 8GB
Intel Ultra 9-185H/16"/32GB/1TB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX 4070 8GB

Ideal para modelado 3D, entrenamiento de modelos de IA y gráficos intensivos, sin perder movilidad



HP premium Garantía extendida con IA
SKU: U86BME-U85QTE



Docking
SKU: 4J0G4AA

Headset Poly
SKU: 77Y87AA
77Y86AA



Display S7
SKU: 9U5J5UT
8J9G2AA
8Y2R2AA



NVIDIA® RTX™ 3000 Ada o GeForce RTX™ 4070 para modelado 3D, simulación o renderizar en Maya, Blender o Unreal

procesadores Intel® Core™ Ultra con GPU integrada Arc™ Pro optimizada para IA.

Poly Studio + IA Noise Reduction eliminan sonidos molestos para reuniones claras incluso en ambientes ruidosos.



Cámara de 5MP + IR para desbloqueo facial y obturador físico para proteger tu privacidad.

Con pantalla de 16" 4K, DreamColor a 120 Hz u OLED para creadores que necesitan colores perfectos y contraste extremo

Edita videos 4K, trabaja con datasets o renders pesados sin pausas gracias a 64GB RAM y 4TB SSD

Con Dynamic Color Tuning, siempre aparecerás claro en cámara, incluso en entornos con luz desigual o cambiante.

*Para conocer las características técnicas definitivas consultar la información a nivel de SKU con tu ejecutivo de venta

ZBook Fury

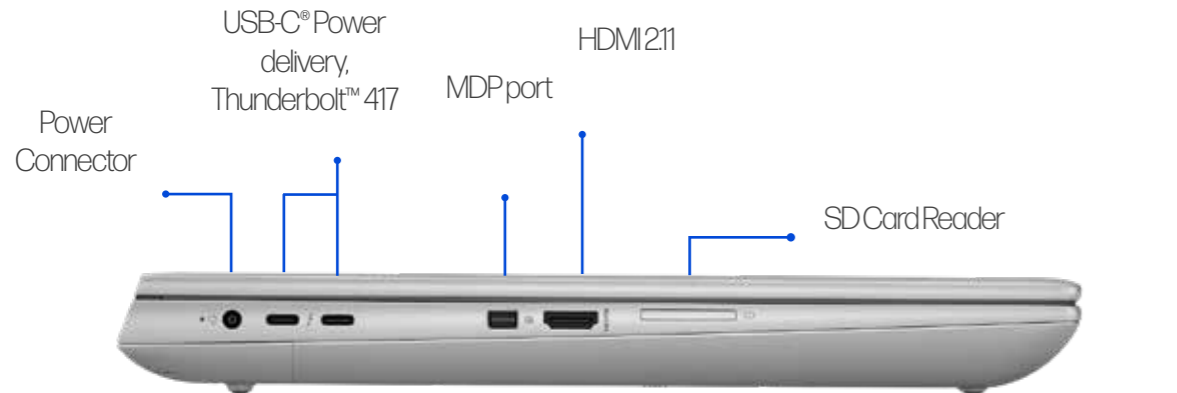
G11

Zbook Fury G11 16"

Nos respaldan:



Usuario Alto rendimiento



Windows 11

SKU
disponibles

AG1H5LT

Intel Core i7-13850HX/16"/32GB/512GB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX 4000 Ada 12GB

Ideal para análisis exigentes, render 3D y deep learning en condiciones extremas



HP premium Garantía extendida con IA
SKU:U86BME-U85QTE

Docking
SKU:4J0G4AA



Headset Poly
SKU:77Y87AA
77Y86AA



Display S7
SKU:9U5J5UT
8J9G2AA
8Y2R2AA

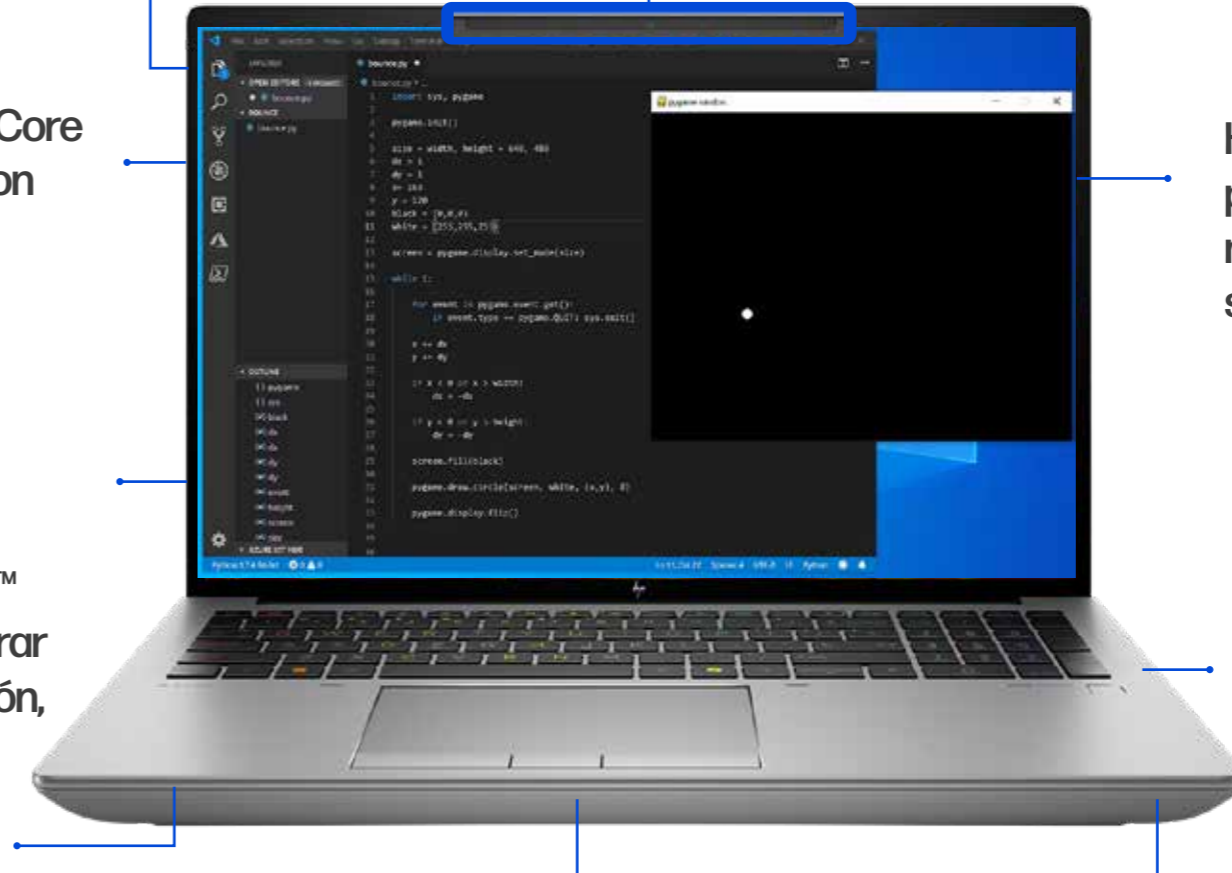


Opera sin restricciones hasta 3048 m de altitud
Ideal para proyectos en campo, minas o zonas
industriales remotas

Procesadores Intel® Core™ i9 HX de 14.ª gen, con
hasta 24 núcleos de procesamiento



Gráficos NVIDIA RTX™ 5000 Ada para acelerar
procesos de simulación, render o cómputo
científico.



Diseñada para funcionar
sin problemas entre 0°C a
40°C, ideal para ambientes
exigentes

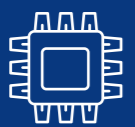
Con apenas 2.35 kg, llevas la
potencia de una Workstation
extrema a cualquier lugar

Hasta 16 TB PCIe para trabajar con
bibliotecas de medios, simulaciones y
datasets sin preocuparte por el espacio

Cámara IR de 5 MP con obturador físico protege tu
privacidad al cerrar físicamente la cámara

Hasta 128 GB de RAM DDR5
para manejar renders,
modelos 3D, bases de datos y
simulaciones sin ralentización

Pantalla 4K OLED o IPS
DreamColor garantiza fidelidad
visual total en color grading,
diseño y prototipado digital



Usuario
Alto rendimiento



Workstations Desktop HP: Potencia profesional y
rendimiento sin límites para tus proyectos más exigentes

¿Cuándo migrar de un formato a otro?

De AIO a Mini

Si necesitas mayor flexibilidad en ubicación y expansión de puertos, sin perder estética.



AIO
(All-in-One)

De Mini a SFF

Cuando tu operación crece y requieres más puertos, ventilación o capacidad de expansión.



Mini

De SFF a Tower

Si tu equipo debe manejar tareas intensivas, múltiples pantallas, tarjetas gráficas o procesamiento avanzado.



SFF
(Small Form Factor)



Tower

- * Integra la pantalla y el CPU en un solo dispositivo
- * Ideal para espacios modernos que priorizan orden y estética.
- * Casos de uso: Es perfecto para tareas administrativas
 - ✓ Atención al cliente o recepciones, donde se busca simplicidad y un entorno limpio sin cables.

- * La desktop más compacta del portafolio, diseñado para espacios reducidos sin sacrificar productividad básica.
- * Puede colocarse detrás del monitor o bajo el escritorio.
- * Casos de uso: Ideal para puntos de venta
 - ✓ Salas de capacitación, call centers o escritorios compartidos donde el espacio es clave.

- * Mayor capacidad de expansión que una desktop mini.
- * Más puertos, mejor ventilación
- * Casos de uso:
 - ✓ Oficinas administrativas, contabilidad y finanzas que requieren rendimiento confiable sin ocupar mucho espacio.

- * El formato más potente y expansible, con mayor capacidad de puertos para expandir tarjetas de video, discos duros, etc.
- * Casos de uso: Usuarios que necesitan escalar su equipo en el tiempo.
 - ✓ Para arquitectos, ingenieros y desarrolladores

Una Workstation para cada desafío

Z1 Tower G9



Z1 Tower G9

Hasta 24 núcleos
Intel® Core™ 14^a Gen

Hasta NVIDIA®
GeForce RTX™ 4070 Super

RAM: Hasta 128 GB DDR5

Almacenamiento hasta 8 TB

Fuente de poder hasta 550 W

Z2 Mini G9



Z2 SFF G9



Z2 SFF G9

Hasta 24 núcleos Intel® Core™
14^a Gen (incluye K-Series)

Hasta NVIDIA RTX™
4000 SFF Ada

RAM: 64 GB DDR5-5600 MHz

Almacenamiento hasta 8 TB

Fuente de poder hasta 280 W

Z2 Tower G9



Z2 Tower G9

Hasta 24 núcleos
Intel® Core™ 14^a Gen

Hasta NVIDIA RTX™ A5000 Ada o
AMD Radeon™ PRO W7900

RAM: 128 GB DDR5-4800
SDRAM

Almacenamiento hasta 48 TB

Fuente de poder hasta 700 W

Z4 G5



Z4 G5

Hasta Intel® Xeon® W7
de 26 núcleos

Hasta 2× NVIDIA RTX™ 6000 Ada
o 2× AMD Radeon™ PRO W6800

RAM: Hasta 512 GB DDR5 ECC

Almacenamiento hasta 92 TB

Fuente de poder hasta 1.125 W

Z6 G5/G5A



Z6 G5/G5A

Hasta 36 núcleos Intel® Xeon®
W9 o hasta 96 núcleos
AMD Ryzen™ Threadripper™
PRO 7000 WX-Series

Hasta 3× NVIDIA RTX™ 6000
Ada o 2× AMD Radeon™
PRO W7900

RAM: Hasta 1TB DDR5

Almacenamiento Hasta 88 TB
(Intel) / Hasta 104 TB (AMD)

Fuente de poder hasta 1.450 W

Z8 G5



Z8 G5

Hasta 2× Intel® Xeon® Scalable
con hasta 64 núcleos totales

Hasta 2× NVIDIA RTX™
6000 Ada o 2× AMD
Radeon™ PRO W6800

RAM: Hasta 1TB DDR5

Almacenamiento Hasta 136 TB

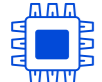
Fuente de poder hasta 1.700 W

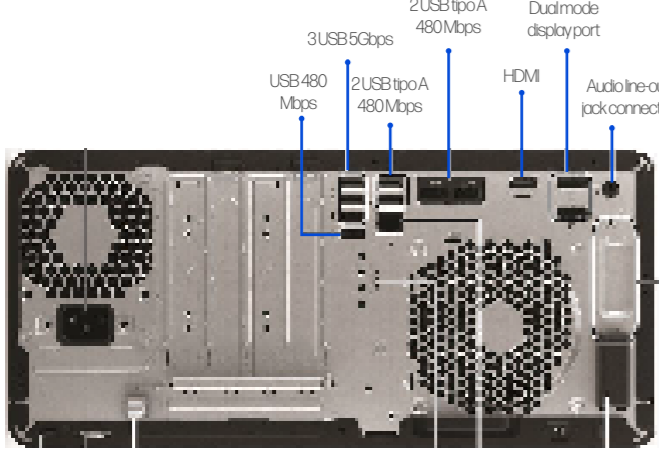
Z1 Tower

G9

Nos respaldan:

Adobe Autodesk SIEMENS

 Usuario
Alto rendimiento



Windows 11

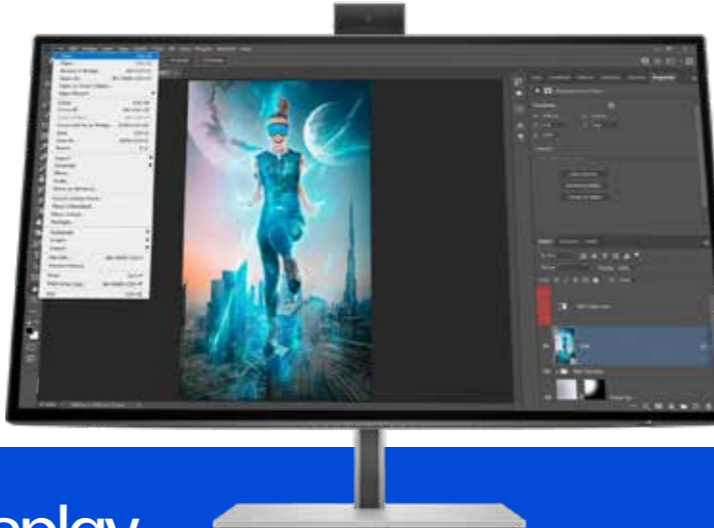
SKU
disponibles

B7HT8LT
B5ZK1LT
B5ZK2LT

Intel Core i7 14700 / TWR / 16GB / 512GB / Windows 11 Pro / NVIDIA T400 4GB

Intel Core i7 14700 / TWR / 32GB / 1TB / Windows 11 Pro / NVIDIA RTX 4070 Spr 12GB

Intel Core i9 14900 / TWR / 64GB / 1TB / Windows 11 Pro / NVIDIA RTX 4070 Spr 12GB



Display

SKU: 8K135AA

HP Pro 7 de 27" - 727pm

* Este producto se vende por separado

Hasta procesadores i9 de 14^a gen de hasta 24 núcleos para procesar todas las tareas en segundos

Hasta 8TB SSD para guardar renders, planos o backups sin esperar ni depender de discos externos



Con NVIDIA® RTX 4070 12GB y hasta RTX A1000 16GB

*Para conocer las características técnicas definitivas consultar la información a nivel de SKU con tu ejecutivo de venta

Perfecto para diseño 2D, edición ligera y tareas de ingeniería básica.



HP premium
Garantía extendida con IA
SKU: U1G37E

Headset Poly
SKU: 8X220AA



Probada 120.000 horas para que soporte jornadas largas en entornos de uso intensivo sin interrupciones.

Funciona sin restricciones hasta 3.048 m de altitud ideal para zonas altas como obras en minas, plantas industriales o instalaciones remotas

Con Wi-Fi 6E o Wi-Fi 7, mantienes videollamadas y transferencias estables incluso en redes saturadas

Estable hasta con 85% de humedad, perfecto para oficinas en zonas costeras o tropicales

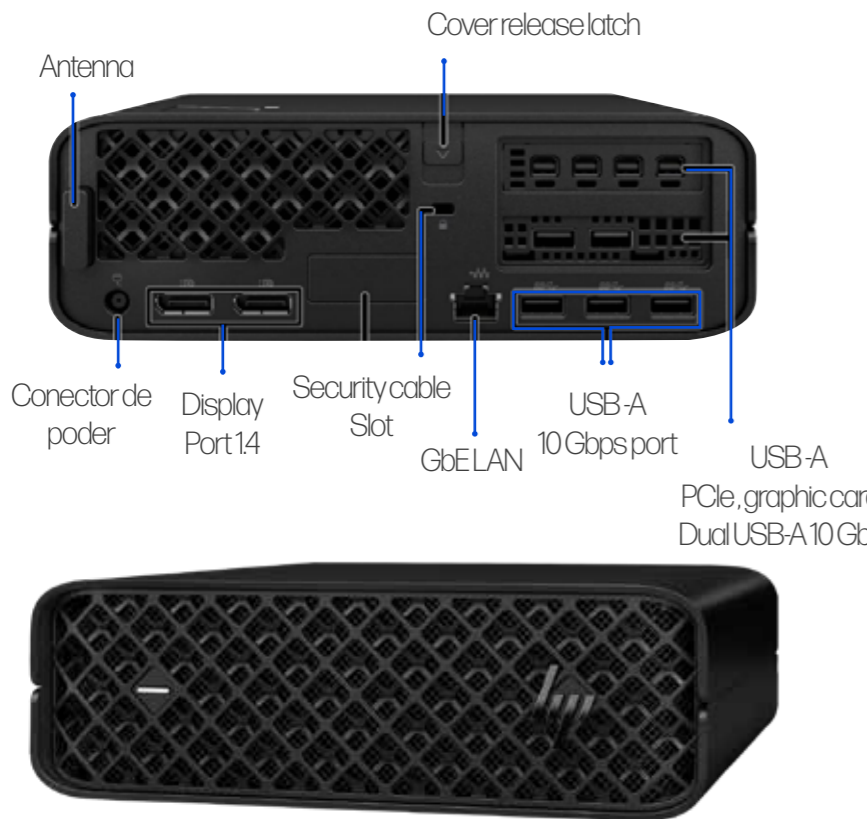
Hasta 128GB de memoria DDR5
Fuente de poder hasta 550 W

Z2 Mini G9

Nos respaldan:



Usuario Alto rendimiento



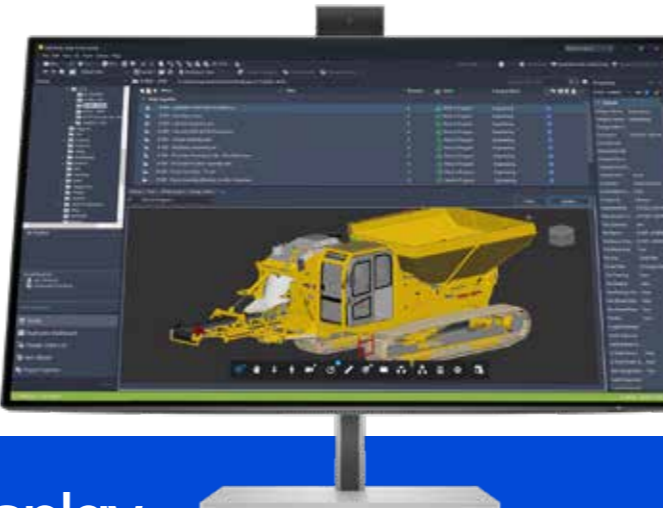
Windows 11

SKU
disponibles

A24Y2LT
A28FJLA

Intel® Core™ i7-14700/16GB/1TB/Win11Pro/NVIDIA T400 4GB
Intel® Core™ i7-14700/16GB/1TB/Win11Pro/NVIDIA T1000 8GB

Toda la potencia que necesitas en un formato MINI para análisis, GIS, software o medios en Maya, 3ds Max y Unreal



Display
SKU:8K135AA
HP Pro 7 de 27" - 727pm

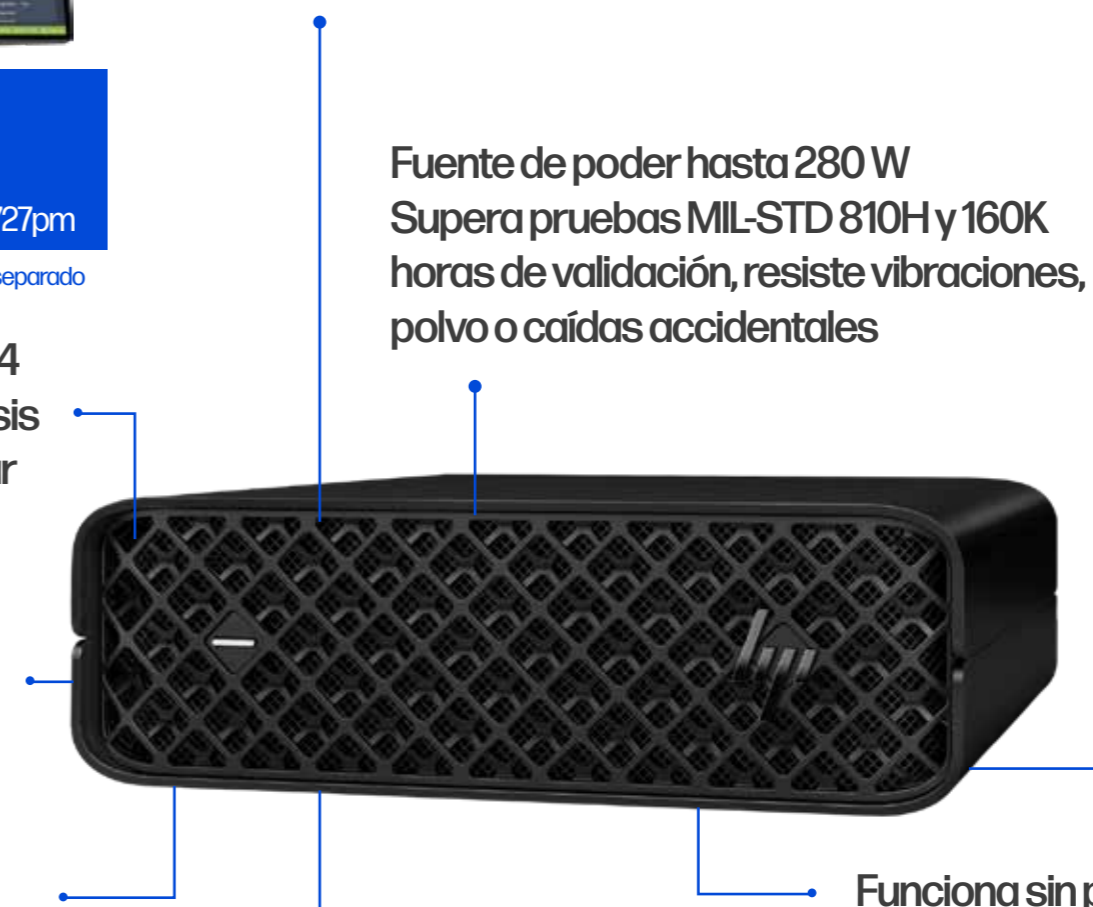
* Este producto se vende por separado

Hasta Intel® Core™ i9 K-Series con hasta 24 núcleos, para cálculos financieros o análisis geoespaciales en tiempo real sin colapsar

Hasta 64 GB DDR5 crea dashboards complejos, edita imágenes pesadas y modela en 3D sin ralentizaciones



Hasta Gráficos NVIDIA RTX™ 4000 SFF Ada Generation de 20 GB para que lleves tus proyectos a la realidad.



Tolera hasta 85% de humedad relativa, ideal para trabajos en climas tropicales o zonas marítimas

Fuente de poder hasta 280 W Supera pruebas MIL-STD 810H y 160K horas de validación, resiste vibraciones, polvo o caídas accidentales



HP WOLF SECURITY

Funciona sin problemas hasta 3,048 mts sobre el nivel del mar Ideal para trabajos zonas rurales o proyectos mineros en altura

Diseño mini que se adapta a escritorios reducidos, racks o detrás del monitor, ideal, centros de comando o ambientes de manufactura.

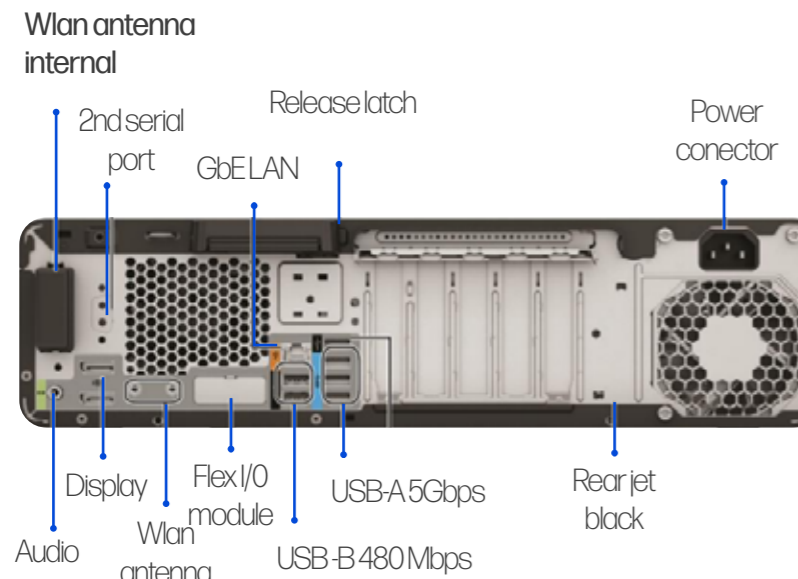
*Para conocer las características técnicas definitivas consultar la información a nivel de SKU con tu ejecutivo de venta

Z2 SFF G9

Nos respaldan:



Usuario
Alto rendimiento



Windows 11

SKU
disponibles

B7HU0LT

Intel Core i7-14700K /SFF/16GB/512GB/Windows 11 Pro/NVIDIA T1000 8GB

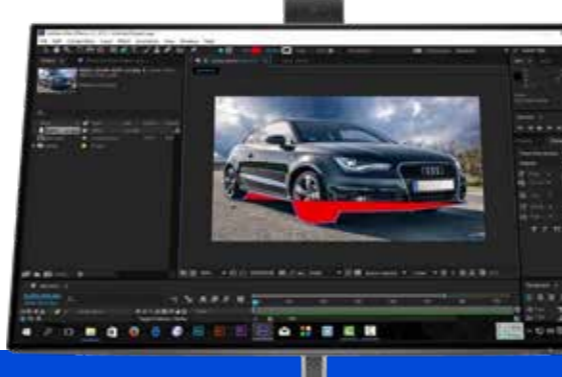
Compacto y potente: ahorra espacio sin sacrificar rendimiento

El más vendido



HP premium
Garantía extendida con IA
SKU:U1G56E

Headset Poly
SKU:8X220AA



Display

SKU:8K135AA

HP Pro 7 de 27" - 727pm

* Este producto se vende por separado

Funciona hasta 5,000m sobre el nivel del mar; perfecto para zonas industriales o centros de investigación de gran altitud



Hasta NVIDIA RTX™ 4000 Ada o AMD Radeon™ PRO W7600, edita en 3ds Max, crea con ray tracing en tiempo real o visualiza en VR



Hasta Intel i9 serie K, de hasta 24 nucleos de procesamiento

Hasta 128GB DDR5; para análisis de datos, renders simultáneos o grandes conjuntos de simulación sin ralentización.

Fuente de poder hasta 550 W

Hasta 36TB para guardar proyectos BIM, colecciones RAW y entornos Unreal sin llenar discos externos ni sacrificar velocidad.



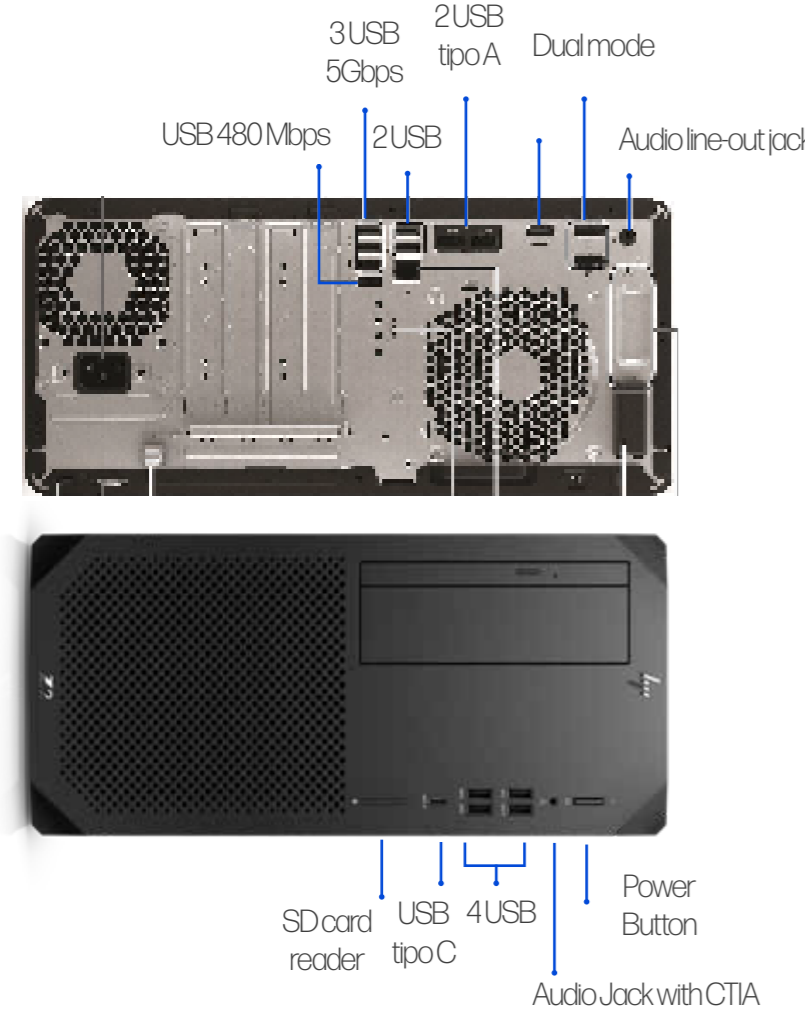
Hasta 50% más pequeño que una torre para no sacrificar tu espacio
Fuente de poder hasta 550 W

Z2 Tower G9

Nos respaldan:



Usuario Alto rendimiento



Windows 11

SKU
disponibles

B20YSLT

Intel Core i714700 / TWR/64GB/2TB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX 4080 Spr 16GB
Intel Core i914900 / TWR/64GB/2TB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX 4080 Spr 16GB
Intel Core i914900 / TWR/32GB/2TB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX 4500 Ada 24GB

Perfecto para diseño 2D, edición ligera y tareas de ingeniería básica.



HP premium
Garantía extendida con IA
SKU:U1G56E

Headset Poly
SKU:8X220AA



Desde Radeon™ PRO W7500 hasta
NVIDIA RTX™ A5000 Ada. Ideal para
ray tracing en tiempo real y realidad
virtual



Display

SKU:8K135AA

* Este producto se vende por separado

Hasta intel core i9 serie K con 24
núcleos de procesamiento

Hasta 128 GB DDR5. Fluidez total para
escenas complejas en 3ds Max o
procesamiento de grandes datasets.

Hasta 48TB para guardar proyectos
de VFX, bibliotecas BIM, builds de
Unreal y backups sin depender de
almacenamiento externo



Fuente de poder hasta 700 W
Funciona hasta 5,000m s.n.m., ideal
para equipos que trabajan desde
centros de datos en altura o
instalaciones remotas

360,000 horas de pruebas +
certificación MIL-STD 810H. Soporta
uso intenso en estudios de
animación, ingeniería o análisis



HP WOLF SECURITY

*Para conocer las características técnicas definitivas consultar la información a nivel de SKU con tu ejecutivo de venta

HP Z4

G5

Nos respaldan:



AutoCAD



SOLIDWORKS

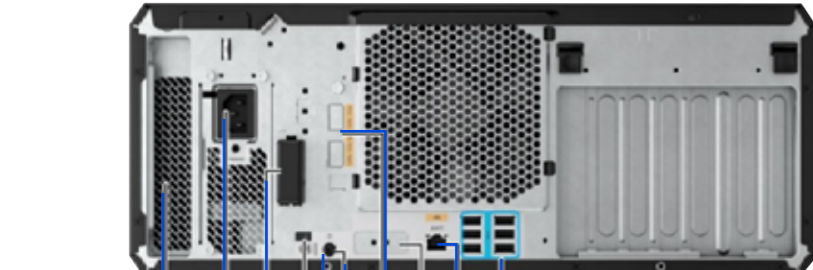


Houdini



SIEMENS

Usuario
Alto rendimiento



Rear Handle
Choice of 775W, 1125W or 1450W
External power button
Rear power button
10GbE integrated
10GbE Audio in/out
Super speed



Windows 11

SKU
disponibles

830H1LA

Intel® Xeon™ W3-2423/16GB/1TB/Win11Pro/NVIDIA® T1000 8GB

B8SD1LT

Intel® Xeon™ W3-2423/32GB/1TB/Win11Pro/NVIDIA RTX 2000 Ada 16 GB

B91B1LT

Intel® Xeon™ W5-2555X/64GB/1TB/Win11Pro/NVIDIA RTX 4000 Ada 20 GB

B8SC8LT

Intel® Xeon™ W5-2545/64GB/5TB/Win11Pro/NVIDIA RTX 4500 Ada 24 GB

Diseñado para flujos de trabajo exigentes: IA, 3D, geointeligencia y render en tiempo real

HP premium
Garantía extendida con IA
SKU:WJD6EHeadset Poly
SKU:8X220AA

Display

HP Pro 7 de 27" - 727pm

* Este producto se vende por separado

Procesadores Intel® Xeon® W7 con
hasta 26 núcleosHasta 92TB soporta entornos
virtuales enteros, bibliotecas 3D
pesadas que no entran en ningún
SSD convencionalHasta 512 GB DDR5. Diseñada para
manejar datasets colosales y
renderizado distribuido sin pérdida
de rendimiento.

NVIDIA

Hasta 2 GPUs NVIDIA RTX™ 6000
Ada. Optimizado para IA,
simulación visual y contenido
inmersivo

Certificación MIL-STD + 360K horas
de validación. Resiste golpes, polvo
y carga intensa sin comprometer
estabilidad

Fuente de poder hasta 1125 W
Soporta hasta 40°C. ideal para
plantas industriales, laboratorios
térmicos o salas técnicas sin
climatización constante

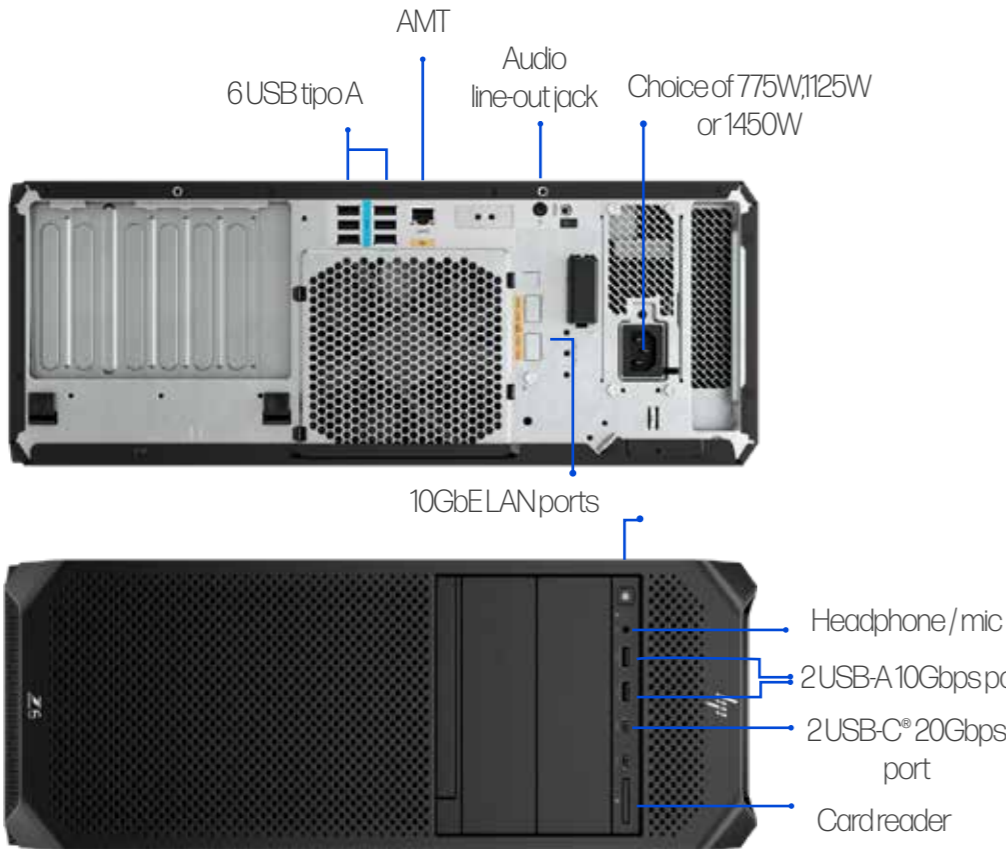
*Para conocer las características técnicas definitivas consultar la información a nivel de SKU con tu ejecutivo de venta

HP Z6 G5

Nos respaldan:



Usuario Alto rendimiento



Windows 11

SKU disponibles
B7HT9LT
B91A1LT
B91A3LT

Intel Xeon W5-3423/TWR/16GB/512GB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX 4500 Ada 24GB
Intel Xeon W5-3433/TWR/32GB/2TB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX 4000 Ada 20GB
Intel Xeon W3435X/TWR/32GB/2TB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX 4500 Ada 24GB



SKU: 8K135AA
Display
HPPro 7 de 27" - 727pm

* Este producto se vende por separado

Hasta Intel® Xeon® W9 con 36 núcleos o 96 con AMD Threadripper™ PRO.

Hasta 1TB de RAM DDR5; ideal para escenarios enterprise de IA, ciencia de datos y virtualización pesada

Hasta 104TB para simulaciones, video 8K o librerías de contenido sin tener que externalizar nada

Potencia extrema para flujos de trabajo intensivos



HP premium
Garantía extendida con IA
SKU: U56NQE

Headset Poly
SKU: 8X220AA



Soporta hasta 3 GPUs NVIDIA RTX™ 6000 Ada o 2 Radeon PRO W7900

Hasta 1450W con eficiencia 80 Plus Gold; potencia segura para upgrades pesados y sistemas multitarea full carga

Funciona sin interrupciones hasta 40°C, 85% de humedad y 5,000 m: confiable en fábricas, data centers o estudios de altura

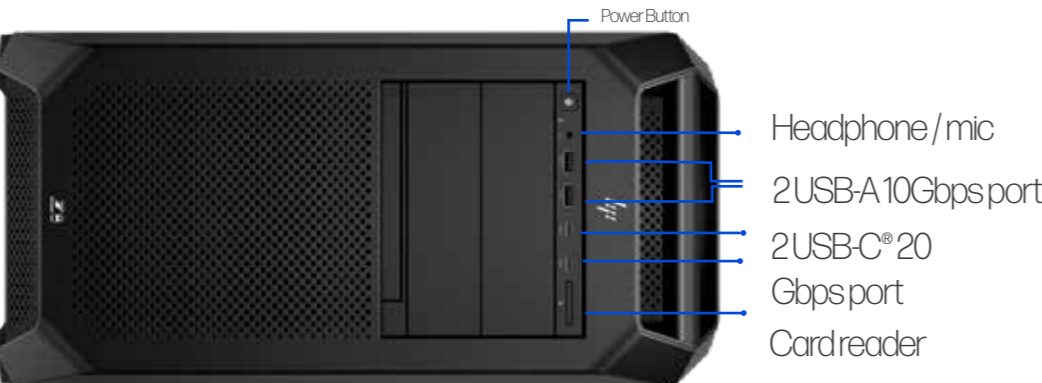
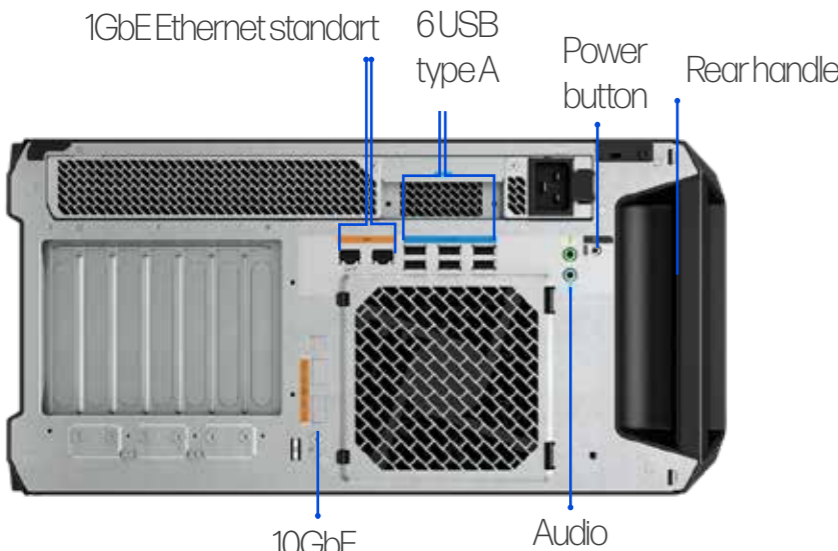


HP Z8 G5

Nos respaldan:



Usuario
Alto rendimiento



Windows 11

SKU disponibles	88Z26LA	Intel Xeon W5-3423/TWR/16GB/512GB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX A2000 12GB
	88Z06LA	Intel Xeon W5-3423/TWR/16GB/512GB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX A4500 20GB
	88Z07LA	Intel Xeon W5-3423/TWR/32GB/512GB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX A4500 20GB
	B91A4LT	Intel Xeon W7354/TWR/64GB/4TB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX A4500 Ada 24GB
	B91A9LT	Intel Xeon W93595X/TWR/64GB/4TB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX 6000 Ada 48GB
	88Z08LA	Intel Xeon X4416/TWR/64GB/512GB/Windows 11 Pro/NVIDIA RTX A4500 20GB

Máximo poder para renders, simulaciones y manejo de grandes datasets



HP premium
Garantía extendida con IA
SKU:U56NOE

Headset Poly
SKU:8X220AA



Display

SKU:8K135AA

HP Pro 7 de 27" - 727pm

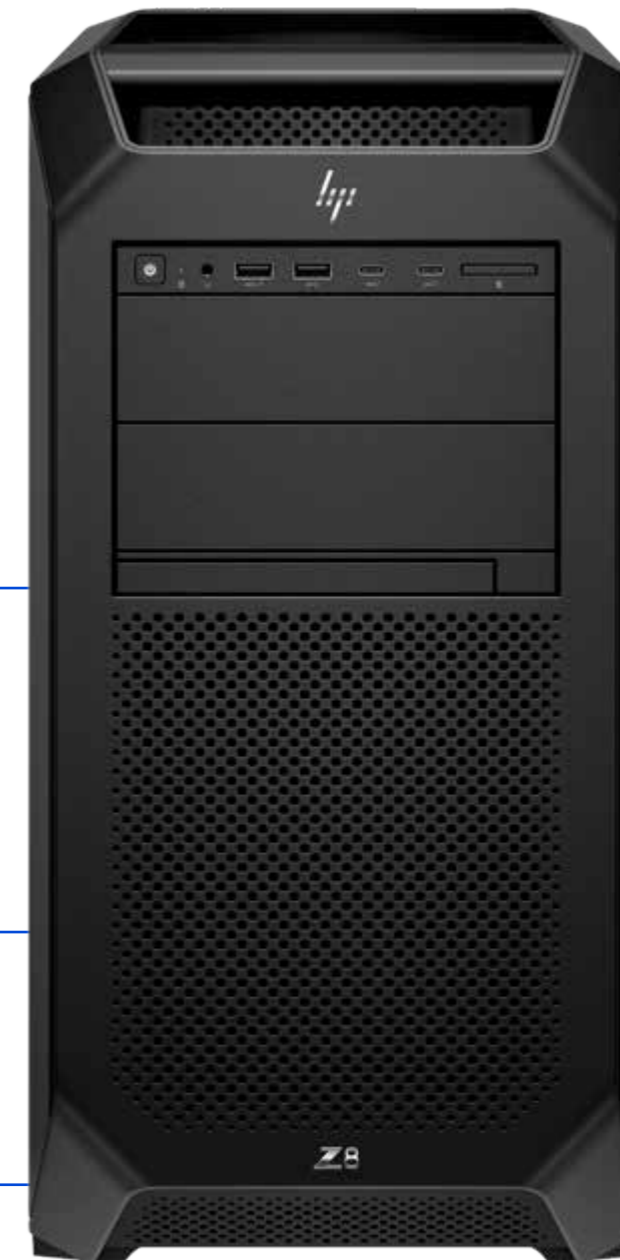
* Este producto se vende por separado

Hasta 64 núcleos con
procesadores Intel® Xeon®
escalables en doble socket

Hasta 1TB de RAM DDR5 ECC:
velocidad y corrección de errores
garantizadas

Fuente de hasta 1700W, con
eficiencia del 90%

*Para conocer las características técnicas definitivas consultar la información a nivel de SKU con tu ejecutivo de venta



Hasta 2 GPUs NVIDIA RTX 6000
Ada o AMD Radeon PRO W6800

WLAN integrada para trabajar en
entornos inalámbricos sin perder
velocidad

Opera sin interrupciones hasta
40°C, 85% de humedad y 5.000
metros de altitud

Certificación MIL-STD-810: soporta
golpes, polvo y temperaturas
variables

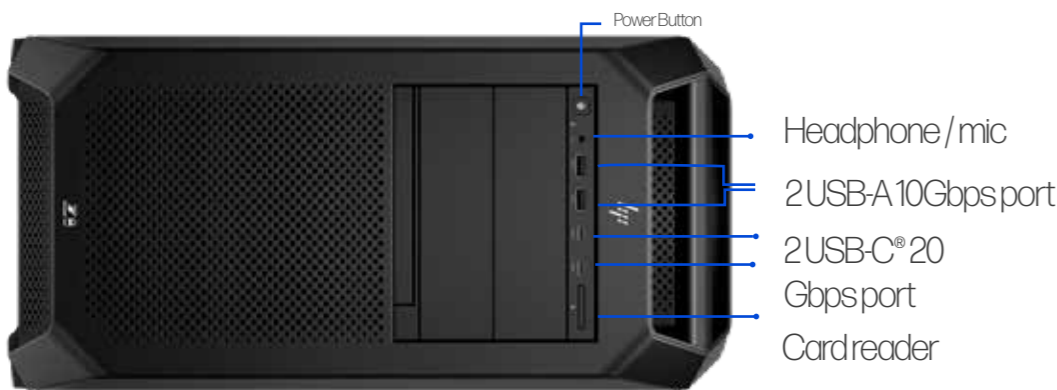
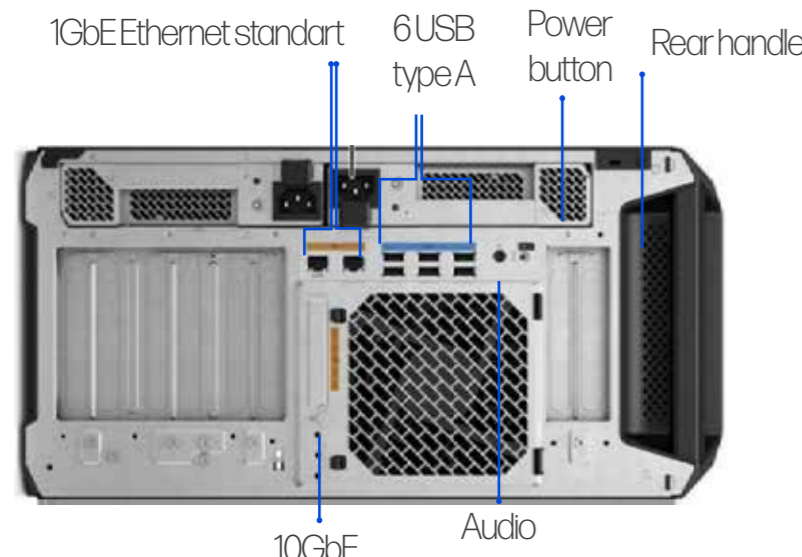
Sistema de enfriamiento inteligente
Compatible con HP Anyware para
sesiones remotas seguras y fluidas

HP Z8 FURY

Nos respaldan:



Usuario Alto rendimiento



Windows 11

SKU disponibles	B91A4LT	Intel® Xeon™ W7-3545/64GB/4TB/Windows11pro/NVIDIA RTX 4500 Ada 24GB
	B91A5LT	Intel® Xeon™ W7-3555/64GB/4TB/Windows11pro/NVIDIA RTX 4500 Ada 24 GB
	B91A6LT	Intel® Xeon™ W7-3565X/64GB/4TB/Windows11pro/NVIDIA RTX 4500 Ada 24 GB
	B91A9LT	Intel® Xeon™ W9-3595X/64GB/4TB/Windows11pro/NVIDIA RTX 6000 Ada 48GB

Máximo poder para renders, simulaciones y manejo de grandes datasets



HP premium
Garantía extendida con IA
SKU:U56NQE

Headset Poly
SKU:8X220AA



Soporta hasta 4 tarjetas gráficas
NVIDIA® RTX™ 6000 Ada o 2 AMD
Radeon™ PRO W6800

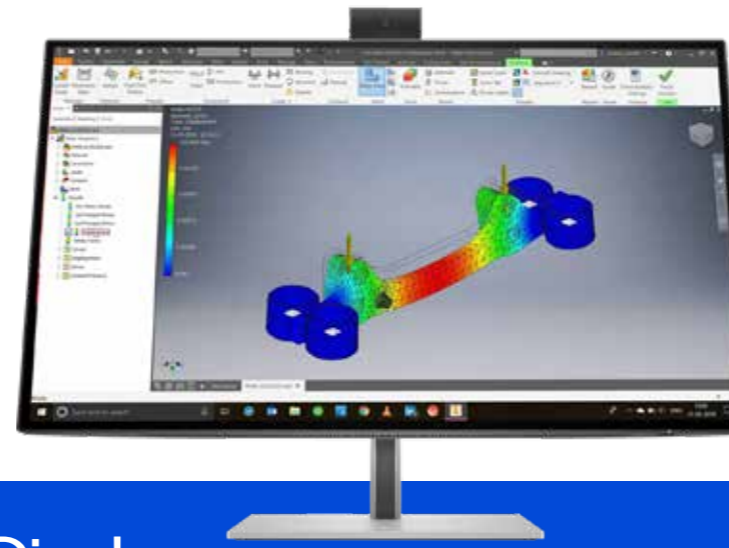
Certificación MIL-STD-810: soporta golpes, polvo y temperaturas variables

WLAN integrada para trabajar en entornos inalámbricos sin perder velocidad

Opera sin interrupciones hasta 40°C, 85% de humedad y 5.000 metros de altitud

Certificación MIL-STD-810: soporta golpes, polvo y temperaturas variables

Compatible con HP Anyware para sesiones remotas seguras y fluidas



Display

SKU:8K135AA HP Pro 7 de 27" - 727pm

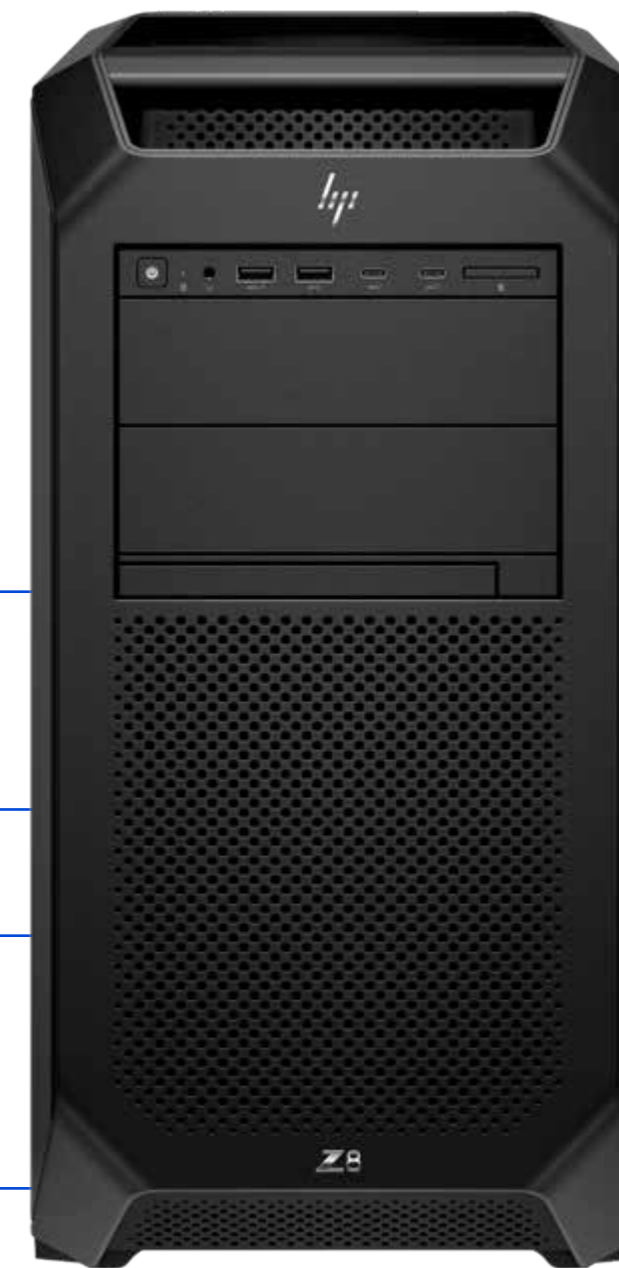
* Este producto se vende por separado

Hasta Intel® Xeon® W9 con 60 núcleos de procesamiento

Hasta 2TB de memoria RAM DDR5

Fuente de poder de hasta 2250W

Hasta 136 TB de almacenamiento



*Para conocer las características técnicas definitivas consultar la información a nivel de SKU con tu ejecutivo de venta



/ Windows 11



Windows 11 Pro

Lleva tu empresa al siguiente nivel con Windows 11 Pro

Windows 10 dejará de recibir soporte. Eso significa más riesgos, más interrupciones y menos eficiencia.



Productividad



Seguridad



Eficiencia

Con Windows 11 Pro ganas en todo:



- ✓ **Hasta 42% más rápido**, gracias a la IA de Copilot
- ✓ **62% menos incidentes de seguridad** vs. Windows 10 Pro
- ✓ **Actualizaciones 40% más ligeras** y mantenimiento automático con Autopatch y AutoPilot

El equipo de TI puede configurar 100 equipos nuevos sin tocar físicamente uno solo.

No es solo una actualización. Es proteger tu negocio, aumentar la productividad y prepararte para el futuro.

Para mayor información, consulta a tu ejecutivo de ventas



Impulsa tu empresa con las workstations de Hp