



Esta estación de trabajo de sobremesa de alto rendimiento puede con todo. Aborda flujos de trabajo avanzados, desde renderizados o simulaciones hasta edición avanzada de vídeos o preparación masiva de conjunto de datos. El Z4 G5 acelera los flujos de trabajo en una amplia gama de aplicaciones profesionales y ofrece un amplio margen de ampliación conforme evolucione el trabajo



Procesador	Intel® Xeon® w5-2565X 18 núcleos (18 P-Cores y 0 E-Cores), 36 hilos, 37.5 MB Intel® Smart Cache. Max Turbo Frequency: 4.8 GHz P-Core Frequency => Base: 3.2 GHz - Max Turbo: 4.6 GHz PCMARK 10 - 8000 pts Intel® W790
Chipset	
Sistema Operativo	Windows 11 Pro de 64 bits para Workstation en Español.
Monitor	Monitor de 23.8" de tecnología LED IPS, antirreflejo con ajuste de inclinación, altura ajustable y resolución FHD.
Tarjeta de video	Discretos: NVIDIA RTX A1000 8 GB Conectores: 4 Mini DisplayPort
Memoria RAM	256 GB (4x64GB) DDR5 4800 ECC Soporta hasta 512 GB en (8) slots DIMM. La velocidad de transferencia puede variar según la configuración
Almacenamiento	Primario: Unidad de estado solido M.2 SSD Z Turbo 1 TB PCIe-4x4 2280 TLC Secundario: Disco Duro HDD 2 TB 7200 RPM SATA
Unidad Optica	Unidad de DVD/CD +/- R RW min 8X
Teclado	Teclado en español con cable con conexión USB, con teclado numérico a prueba de derrames.
Mouse/Apunador	Mouse con cable con conexión USB con sensor óptico, 2 botones y scroll.
Audio	HD con códec Realtek ALC3205-CG y altavoz interno
Conectividad	LAN: Intel® I219-LM Gigabit Ethernet (10/100/1000 Mbps) WLAN: Intel AX210 Wi-Fi 6 non-vPro + Bluetooth 5.2
Fuente de poder	Interna 775 W, eficiencia promedio de 90%, 80 Plus Gold

Puertos/Slots	Frontal	Posterior
	(1) Conector para combo micrófono/auricular (4) USB Tipo-A 3.1 Gen 1 (1 para carga)	(6) USB Tipo-A 3.1 Gen1 (1) Ethernet RJ-45 (1) Conector Audio In/Out (1) Conector de alimentación
Certificaciones	Slots	Bahías
	(1) PCIe x16 Gen5 (2) PCIe x4 Gen4 (2) PCIe x16 Gen4 (2) M.2 (PCIe x4 Gen4) para almacenamiento	(2) Interna 3.5" (2) Externas 5.25" (para almacenamiento o unidad óptica 9.5 mm)
Administración de Seguridad	ENERGY STAR® 8.0, EPEAT Gold, FCC, UL, CE, RoHS, ISO 14001-9001, MIL-STD 810H	
Software	TPM 2.0 Ranura para guaya de seguridad HP BIOSphere HP Sure Start HP Sure Run	HP Sure Click HP Sure Sense
Accesorios	Adaptador HP mini DisplayPort a DisplayPort	
Garantía	5 Años de garantía de forma 5/5/5 (Partes/ Mano de obra/ En sitio) a través del carepack HP	