

MODELO  
PCGHIA-3588

ghia®  
PRODUCTIVIDAD · TECNOLOGÍA · ESTILO DE VIDA

  
**FRONTIER**  
**ELITE**



  
Puerto USB  
Tipo C

  
Puerto USB  
3.0

  
Grosor de  
chasis 0.8mm

  
Panel frontal  
extraíble

  
Barra  
RGB

  
Gabinete  
E-ATX

  
Max. largo  
GPU 33.5 cm

  
7 ranuras de  
expansión

  
Cristal templado  
lateral de 4mm

  
Soporta hasta  
6 ventiladores

  
Hasta 3 sistemas  
de enfriamiento  
líquido

  
3 filtros  
antipolvo

MODELO  
**PCGHIA-3588**



**PROCESADOR:** RYZEN 5 8500G, 6 NUCLEOS, 16 MB DE CACHE  
**FRECUENCIA:** DE 3.5 GHZ HASTA 5.0 GHZ

**ENFRIAMIENTO LÍQUIDO:** RADIADOR 240MM, X2 VENT. 120MM RGB

**CHIPSET:** AMD B850

**MEMORIA RAM:** 16 GB, DDR5, 5600 MHZ, EXP: MAX 128 GB.

**ALMACENAMIENTO PRIMARIO:** MM.2 NVME 1 TB  
**BAHIAS DISPONIBLES:** X2 (3.5) PULGADAS, X2 (2.5) PULGADAS

**VIDEO DEDICADO:** AMD RADEON 740M  
**SALIDAS DE VIDEO:** X1 HDMI, X1 DISPLAYPORT

**AUDIO:** REALTEK ALC897 7.1 AUDIO CODEC  
**POSTERIOR:** X1 ENTRADA, X1 SALIDA, X1 MIC  
**FRONTAL:** X1 SALIDA / MIC

**RED:** LAN REALTEK 2.5 GbE  
**WIRELESS:** WIFI 6  
**BLUETOOTH:** 5.2

**USB Y CONECTORES ADICIONALES:**  
**TRASEROS:** X3 USB 3.2, X2 USB 2.0, X1 USB-C 3.2, X1 PS/2 DUAL  
**DELANTEROS:** X1 USB 2.0, X1 USB 3.0, X1 USB C

**RANURAS INT. DISPONIBLES:** X1 PCIE 16X  
**CABEZALES INT. DISP:** X1 COM, X1 TPM

**GABINETE:** E-ATX CON CRISTAL TEMPLADO Y FUENTE DE 650W 80 PLUS BRONZE  
**LINEA DE RGB FRONTAL,** SOPORTA RADIADOR HASTA 360MM  
**FILTROS DE POLVO,** X3 VENTILADORES 120MM ARGB  
**SOPORTA TARJETAS DE VIDEO HASTA 345MM DE LARGO**  
**CONSUMO DE ENTRADA 115/230V, CA 7, 4A, FRECUENCIA 50-60 HZ**  
**CONSUMO DE ENERGIA POR UNIDAD DE TIEMPO DE OPERACION 55.5 WH**

**PERIFERICOS:** NO INCLUYE

**SOFTWARE:** WINDOWS 11 PROFESIONAL

\* Las especificaciones en esta ficha pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso..

Soporte GHIA México: 800 700 GHIA (4442)

[www.ghia.com.mx](http://www.ghia.com.mx)