



Modelo  
**PCGHIA-3211 SLIM.**



PROCESADOR: INTEL CORE I7-11700, 8 NUCLEOS, 16 MB DE CACHE FRECUENCIA: DE 2.50 GHZ HASTA 4.90 GHZ

CHIPSET: INTEL B560

MEMORIA RAM: 32 GB, DDR4, 2666 MHZ (EXP: MAX 128 GB, 2 RANURAS LIBRES)  
ALMACENAMIENTO PRIMARIO: SSD 480 GB, SATA III  
ALMACENAMIENTO SECUNDARIO: HDD 1 TB, SATA III, 7200 RPM  
BAHIAS DISPONIBLES: X2 M.2  
UNIDAD OPTICA: DVD RW 24X SATA III

VIDEO INTREGRADO: INTEL UHD 750  
SALIDAS DE VIDEO: X1 DISPLAYPORT, X2 HDMI

AUDIO: REALTEK ALC 897, 7.1  
CANALES POSTERIOR: X1 ENTRADA, X1 SALIDA, X1 MIC.  
FRONTAL: X1 SALIDA, X1 MIC

RED: LAN INTEL I219-V GBE (10/100/1000 MBPS)  
WIRELESS: DOBLE BANDA WI-FI A/B/G/N/AC BLUETOOTH: 5.0

USB Y CONECTORES ADICIONALES:  
TRASEROS: X4 USB 2.0, X1 USB 3.2, X1 USB C, X1 PS2 DUAL  
DELANTEROS: X2 USB 3.0

RANURAS INT. DISPONIBLES: X1 PCIE A 16X, X1 PCIE A 1X CABEZALES INT. DISP: X1 COM, X1 TPM

GABINETE: SLIM (SFF) CON FUENTE DE 300W 80 PLUS BRONZE  
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: MOUSE USB OPTICO 6 BOTONES HASTA 1200 DPI CON SCROLL  
TECLADO USB ESPAÑOL MULTIMEDIA 105 TECLAS Y 13 TECLAS DE FUNCION

SOFTWARE: WINDOWS 11 PRO A 64 BITS EN ESPAÑOL

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



Procesador Intel® Core™ i7-11700  
caché de 16 MB; hasta 4,90 GHz

Especificaciones

Exportar especificaciones

Esencial

Conjunto de productos	Procesadores Intel® Core™ i7 de 11ª Generación
Nombre de código	Productos anteriormente Rocket Lake
Segmento vertical	Desktop
Número de procesador	i7-11700
Estado	Launched
Fecha de lanzamiento	Q1'21
Litografía	14 nm
Condiciones de uso	PC/Client/Tablet
Precio recomendado para clientes	\$355.00 - \$355.00

Especificaciones de la CPU

Cantidad de núcleos	8
Cantidad de subprocesos	16
Frecuencia turbo máxima	4,90 GHz
Frecuencia de la Tecnología Intel® Turbo Boost Max 3.0 <sup>1</sup>	4,90 GHz
Frecuencia de la Tecnología Intel® Turbo Boost 2.0 <sup>1</sup>	4,80 GHz
Frecuencia básica del procesador	2,50 GHz
Caché	16 MB Intel® Smart Cache
Velocidad del bus	8 GT/s
TDP	65 W

Información adicional

Opciones integradas disponibles	No
Hoja de datos	Ver ahora

Especificaciones de memoria

Tamaño de memoria máximo (depende del tipo de memoria)	128 GB
Tipos de memoria	DDR4-3200
Cantidad máxima de canales de memoria	2
Máximo de ancho de banda de memoria	50 GB/s
Compatible con memoria ECC <sup>1</sup>	No

Gráficos de procesador

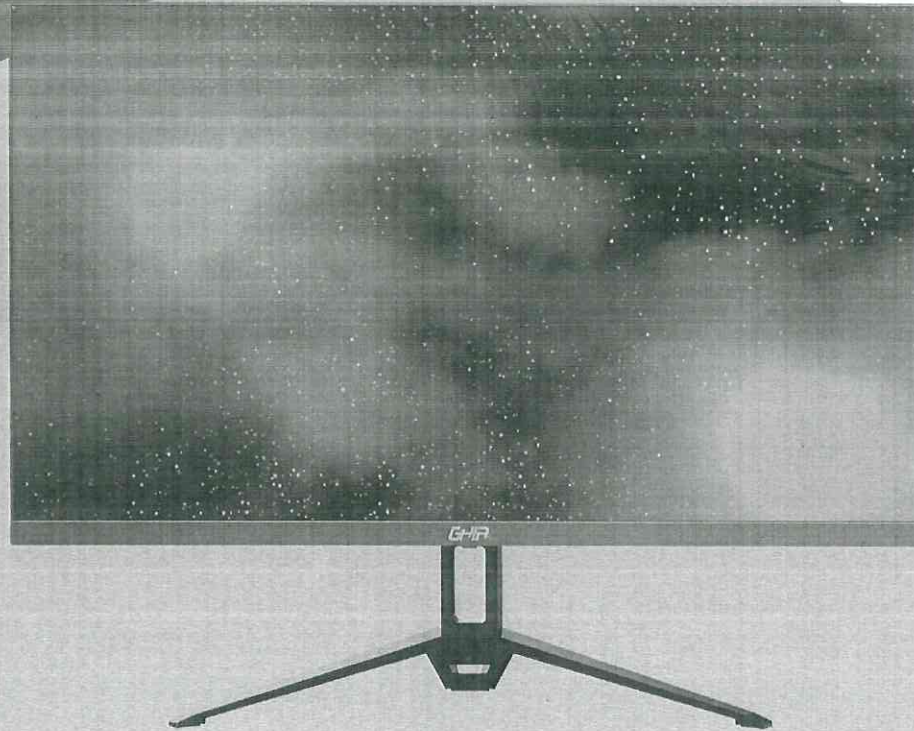
Gráficos del procesador <sup>1</sup>	Gráficos UHD Intel® 750
--------------------------------------	-------------------------

Handwritten signature or mark



Código de fabricante  
**MG2221**

**MONITOR**  
**21.45"**  
(54.48 cm)



Monitor frameless de 21.45" con panel VA y  
resolución Full HD 1920 x 1080 px

ST



## MONITOR 21.45" (54.48 cm)

### Especificaciones:

Tipo de pantalla	LED VA
Área visible	21.45" (54.48 cm)
Recubrimiento	Antirreflejante
Tamaño de pixel	0.2349(H) x 0.2349(V)mm
Relación de aspecto	16:9
Resolución máxima	1920 x 1080 pixeles, 75 Hz
Color	16.7 millones de colores
Contraste	3 000 : 1 / 5 000 000 : 1 (DCR)
Brillo	250 cd/m <sup>2</sup>
Tiempo de respuesta	4 ms
Ángulo de visión	178° / 178° (H/V)
Ángulo de inclinación	-5° - 15°
Entrada de señal	HDMI y VGA
OSD	multilinguaje
Alimentación	100V ca - 240V ca 50Hz/60Hz 1.5A
Salida	12V cc 3 A
Consumo activo	31.46 Wh
Consumo en espera	1.04 Wh
Peso con base	2.3 Kg
Dimensiones de producto (Con base)	492 x 380 x 170mm
Montaje de pared	75 x 75 mm (compatible con VESA)
Seguridad	orificio Kensington
Accesorios	Cable HDMI (1.5m) y adaptador de corriente (2.5m)
Color	negro
Garantía	3 años

Soporte GHIA México:  
800 700 GHIA (4442)

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

Tecnología de calidad  
**Al alcance de todos**