



## PROCESADOR AMD RYZEN 7 5700G

## Preparada para usted

Obtén rendimiento de alta velocidad, con el mejor procesador para computadoras de escritorio del mundo.



## **TITULARES**

N.° de núcleos de CPU: 8

N.° de subprocesos: 16

N.° de núcleos de GPU: 8

Reloj base: 3.8GHz

Reloj de aumento máx.: Hasta 4.6GHz

Caché L2 total: 4MB

Caché L3 total: 16MB

Desbloqueados: Sí

Visite nuestra página web: <a href="https://www.supertec.com.pe/">https://www.supertec.com.pe/</a>





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
ESENCIAL	
MARCA	AMD
FAMILIA	Procesadores AMD
LINEA	AMD Ryzen™ 7 5700G
ESPECIFICACIONES	
N.° DE NÚCLEOS DE CPU	8
N.° DE SUBPROCESOS	16
N.° DE NÚCLEOS DE GPU	8
RELOJ BASE	3.8GHz
RELOJ DE AUMENTO MÁX.	Hasta 4.6GHz
CACHÉ L2 TOTAL	4MB
CACHÉ L3 TOTAL	16MB
DESBLOQUEADOS	Sí
CMOS	TSMC 7nm FinFET
PAQUETE	AM4
VERSIÓN DE PCI EXPRESS	PCIe® 3.0
SOLUCIÓN TÉRMICA	Wraith Stealth
TDP/TDP PREDETERMINADO	65W
CTDP	45-65W
TEMP. MÁX.	95°C
	Windows 10 edición de 64·bits
	RHEL x86 edición de 64·bits
	Ubuntu x86 edición de 64·bits
*COMPATIBLE CON SO	*El soporte del sistema operativo (SO) variará según el
*COMPATIBLE CON SO	fabricante.
VELOCIDAD MÁXIMA DE MEMORIA	EMORIA
TIPO DE MEMORIA	Up to 3200MHz DDR4
CANALES DE MEMORIA	2
ESPECIFICACIONES DE GRÁFICOS	
FRECUENCIA DE GRÁFICOS	2000 MHz
MODELO DE GRÁFICOS	Radeon™ Graphics
CANT. DE NÚCLEOS DE LOS GRÁFICOS	8
	DADES PRINCIPALES
DISPLAY PORT	Sí
HDMI	Sí
FUNDACIÓN	
FAMILIA DE PRODUCTOS	AMD Ryzen™ Processors
TABILIA DE I NODOCTOS	AMD Ryzen™ 7 5000 G-Series Desktop Processors with
LÍNEA DE PRODUCTOS	Radeon™ Graphics
PLATAFORMA	Boxed Processor