



La computadora Vastec, le ofrece una performance confiable y productiva; perfecta para cualquier despliegue de trabajo gracias a que posee una estructura compacta que le ahorra esfuerzo y espacio en el escritorio. Además, cuenta con la última tecnología en procesadores Intel® Core™



## Especificaciones

<b>Procesador<sup>(c)</sup></b>	Intel® Core™ i5-11400 2.60 GHz (hasta 4.40 GHz) ; 6 núcleos; 12 subprocesos; Intel® Smart Cache 12 MB; 11a Generación
<b>Sistema Operativo</b>	Microsoft Windows 11 Pro 64 bits (en español)
<b>Software de Ofimática</b>	LibreOffice 6.0 (en español)
<b>Chipset</b>	Intel® B560
<b>Video</b>	Intel® UHD Graphics 770
<b>Memoria RAM</b>	8 GB DDR4 3200 400 MHz (Soporta XMP)
<b>Almacenamiento</b>	1 TB HDD 7200 RPM
<b>Unidad Óptica</b>	GRABADOR DE DVD; SATA
<b>Gabinete</b>	Formato Reducido; Fuente de poder 300 W
<b>Conectividad</b>	1x RJ45
<b>Sonido</b>	Entrada de Micrófono y salida de audio de Alta Definición.
<b>Interfaces<sup>(i)</sup></b>	1x HDMI 4x USB 2.0; 5x USB 3.2 (Opcional 1x USB TIPO C)
<b>Expansión<sup>(e)</sup></b>	1x M.2; 1x PCIeX1; 1x PCIeX16
<b>Otros</b>	Teclado y mouse; cable de alimentación; Drivers y Manual.
<b>Seguridad</b>	TPM 2.0
<b>Empaque de Fábrica</b>	En Caja.
<b>Garantía<sup>(g)</sup></b>	36 meses; repuestos, mano de obra en sitio a nivel Nacional.
<b>Certificación</b>	ISO 9001:2015

Marca y nombres de productos mencionados son marcas registradas de sus respectivas compañías.

-Imágenes referenciales.

-(c) Frecuencia turbo máxima:

La frecuencia turbo máxima es la frecuencia máxima de un solo núcleo, a la cual el procesador puede operar haciendo uso de la Tecnología Intel® Turbo Boost, y, si está presente, Intel® Thermal Velocity Boost. La frecuencia se mide en gigahertz (GHz) o mil millones de ciclos por segundo.

-(i) Interfaz gráfica colaborativa entre componentes integrados y dedicados.

-(e) Las ranuras de expansión pueden estar en uso.

-(g) En la capital de la región.