

# Victus Gaming Laptop 15-fa1024ns

La potencia de un ordenador de sobremesa en un equipo portátil.

El ordenador portátil HP Victus se ha diseñado para los juegos de ordenador más exigentes. Este elegante equipo presenta un procesador Intel® Core™ de 13ª generación<sup>1</sup> y una tarjeta gráfica moderna. El diseño de este ordenador portátil resulta tan impresionante como su hardware, con abundantes opciones de color<sup>2</sup>, una refrigeración actualizada y una cámara HD con reducción de ruido temporal.



\*La imagen del producto puede diferir del producto real



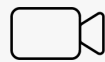
### Componentes de procesamiento superior

Juega tus mejores partidas con un procesador Intel® Core™ de 13ª generación<sup>1</sup>, una tarjeta gráfica moderna y toda la memoria que necesites.



### Un diseño sofisticado y elegante

De dimensiones reducidas y en hasta tres opciones de color<sup>2</sup>, este vigoroso dispositivo queda bien en cualquier sitio.



### Todas las funciones que necesites

Este portátil tiene todo lo que necesitas: desde un nuevo rendimiento térmico hasta su cámara de alta definición.



con



# Victus Gaming Laptop 15-fa1024ns

## Incluye

### Un procesador dinámico que se adapta a ti para ofrecerte un rendimiento superior para multitarea

Los procesadores Intel® Core™ de 12.ª generación distribuyen el rendimiento donde más lo necesites. De este modo, ahorras tiempo y aumentas la capacidad para hacer lo que realmente quieres.<sup>3</sup>

### Más qué rápidas

Las GPU NVIDIA® GeForce RTX™ de la serie 40 son más que rápidas. Desarrolladas por la arquitectura NVIDIA Ada Lovelace que ofrece un salto tanto en el rendimiento como en los gráficos basados en IA. Disfruta de mundos virtuales realistas con el trazado de rayos y los juegos con fotogramas por segundo extremadamente altos.<sup>4</sup>

### Pantalla de 144 Hz FHD antirreflejos

Reduce los frustrantes retrasos y las imágenes de efecto fantasma con un monitor que combina una velocidad de actualización de 144 Hz y una resolución Full HD 1080p para una experiencia de juego suave y nítida.<sup>5</sup>

### Pantalla de 144 Hz

Reduce los frustrantes retardos y las imágenes de efecto fantasma con una pantalla de 144 Hz.<sup>6</sup>

### Panel antirreflectante

Disfrute del sol y de su contenido favorito con este panel antirreflectante. Que sea antirreflectante y de bajo brillo significa que gozará de menos reflejos cuando esté al aire libre.

### Antiparpadeo

Al utilizar la tecnología de atenuación de CC que controla el brillo ajustando la corriente directa en lugar de alternar la luz de fondo, podemos eliminar el parpadeo de la pantalla para una visualización más cómoda.<sup>7</sup>

### Relación de aspecto 16:9

Una relación de aspecto de 16:9 te permite ver todo el juego.

### Disfruta 1 mes de juegos de alta calidad

Disfruta de 1 mes de acceso ilimitado a más de 100 juegos de ordenador de alta calidad. Al añadirse juegos todo el tiempo, siempre encontrarás algo nuevo a lo que jugar.<sup>8</sup>

### Las teclas del teclado contienen plástico reciclado postconsumo

Diseñamos nuestros ordenadores portátiles de una forma más sostenible utilizando teclas fabricadas con plástico reciclado posconsumo.<sup>9</sup>

### Olvídate de la duración de la batería

Llévalo contigo a diario sin preocuparte por la batería. Con hasta 8 horas y 30 minutos de duración de la batería, puedes trabajar, ver vídeos y pasar más tiempo sin ataduras.<sup>10</sup>

### Carga rápida de HP

Generalmente, cuando el ordenador portátil tiene poca batería, no se dispone de tiempo suficiente para esperar durante horas hasta que se cargue. Apaga el dispositivo y carga hasta el 50 % de la batería en tan solo 30 minutos.<sup>11</sup>

### Fácil conexión

Disfruta de velocidades más rápidas, un mejor rendimiento y una mayor capacidad con la tarjeta inalámbrica Wi-Fi 6 con Bluetooth® 5.3.<sup>12</sup>

### Cámara HP Wide Vision HD

Con un campo de visión de 88 grados y ángulo ancho, podrás disfrutar de chats increíblemente detallados con toda tu familia o grupo de amigos.<sup>13</sup>

### USB Type-C® con una velocidad de transmisión de datos de 5 Gbps

Conecta tu almacenamiento externo con este puerto USB Type-C® que ofrece una velocidad de transmisión de datos de 5 Gbps. Además, es reversible para que nunca tengas que preocuparte de conectarlo al revés.<sup>14</sup>

### Almacenamiento SSD PCIe

Inicia el equipo en segundos y a la velocidad del rayo con un almacenamiento SSD PCIe de hasta 1 TB.

### Altavoces duales

Sube el volumen de tu música, película o juego favorito con unos altavoces duales estéreos.

### Memoria de doble canal

Con una tecnología de doble canal, los dos canales que funcionan simultáneamente para duplicar la velocidad de comunicación entre el controlador de la memoria y la memoria RAM, permiten aumentar el rendimiento del sistema.

### Panel de imágenes de HP con gestos multitáctiles

Este auténtico panel multitáctil admite gestos con cuatro dedos y te permite desplazarte, hacer zoom y navegar con un simple toque.

### Teclado retroiluminado con teclado numérico integrado

Siga trabajando incluso en salas con poca iluminación o durante vuelos nocturnos. Gracias al teclado iluminado y al teclado numérico integrado, podrá seguir escribiendo cómodamente en más entornos.

## Accesorios y servicios recomendados (no incluidos)



3 años de recogida y devolución  
U4819E

# Victus Gaming Laptop 15-fa1024ns

## Especificaciones



## Prestaciones

### Sistema operativo

FreeDOS 3.0

### Procesador

Intel® Core™ i7-12650H (hasta 4,7 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 24 MB de caché L3, 10 núcleos, 16 subprocesos)<sup>6,7</sup>

Familia de procesadores: Procesador Intel® Core™ i7 de 12.ª generación

### Conjunto de chips

Intel® SoC integrado

### Memoria

RAM DDR4-3200 MHz 16 GB (2 x 8 GB)

Velocidades de transferencia de hasta 3200 MT/s.

Número de ranuras de memoria accesibles al usuario: 2

### Almacenamiento

SSD PCIe® NVMe™ de 1 TB

### Gráficos

Discreto: GPU de portátil NVIDIA® GeForce RTX™ 4050 (GDDR6 de 6 GB dedicada);

### Sonido

Audio de B&O; Altavoces duales; HP Audio Boost

### Pantalla

39,6 cm (15,6") en diagonal, FHD (1920 x 1080), 144 Hz, tiempo de respuesta de 9 ms, IPS, microborde, antirreflectante, 250 nits, 45 % de NTSC<sup>17</sup>

### Proporción pantalla-cuerpo

82,23%<sup>18</sup>

### Potencia

Adaptador de alimentación Smart AC de 200 W;

### Tipo de batería

Polímero de ion-litio 4 celdas, 70 Wh<sup>23</sup>

280 g

### Batería y alimentación

Hasta 8 horas y 30 minutos<sup>3</sup>;

Es compatible con la carga rápida de la batería: aproximadamente 50% en 30 minutos<sup>5</sup>

### Reproducción del vídeo sobre la duración máxima de la batería

Hasta 10 horas y 30 minutos<sup>10</sup>

## Conectividad

### Interfaz de red

LAN 10/100/1000 GbE integrada

### Conectividad inalámbrica

Tarjeta inalámbrica MediaTek Wi-Fi 6 MT7921 (2x2) y Bluetooth® 5.3 (soporta velocidad de datos Gigabit)<sup>11,12,13,46</sup>

Modo de espera moderno (conectado); LAN inalámbrica HP de rango ampliado

### Puertos

1 USB Type-A con una velocidad de transmisión de datos de 5 Gbps; 1 USB Type-A con una velocidad de transmisión de datos de 5 Gbps (HP Sleep and Charge); 1 USB Type-C® con una velocidad de transmisión de datos de 5 Gbps (DisplayPort™ 1.4, HP Sleep and Charge); 1 HDMI 2.1; 1 RJ-45; 1 pin inteligente de CA; 1 combo de auriculares/micrófono<sup>19</sup>

### Ranuras de expansión

Lector de tarjetas SD multiformato HP

### Cámara web

Cámara HP Wide Vision 720p HD con reducción de ruido temporal y micrófonos digitales de matriz dual integrados

## Sostenibilidad

### Especificaciones de impacto sostenible

Ocean-Bound Plastic (OBP) en las carcasas de los altavoces y el bisel; Las teclas y las tijeras del teclado contienen plástico reciclado posconsumo<sup>39,41</sup>

## Diseño

### Color del producto

Plata mica, logotipo cromado negro

Acabado de pintura

## Información adicional

### Número de pieza

P/N: A4EH0EA #ABE

Código UPC/EAN: 198415311511

### Peso

2,29 kg;

Embalado: A partir de 3,35 kg

### Dimensiones

35,79 x 25,5 x 2,35 cm;

Embalado: 6,9 x 52 x 30,5 cm

### Garantía del fabricante

La garantía limitada de 1 año (1/1/0) incluye 1 año para piezas y mano de obra. No incluye reparación in situ. Los términos y condiciones varían según el país. Se aplican determinadas restricciones y exclusiones.

### Teclado

Teclado de tamaño completo, con retroiluminación, de color plata mica y teclado numérico

HP Imagepad compatible con la función multitáctil

### Gestión de la seguridad

Compatible con el módulo de plataforma de confianza (firmware TPM)



# Victus Gaming Laptop 15-fa1024ns

## Notas al pie

### Notas al pie sobre la mensajería

<sup>1</sup> Multi-core se ha diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes ni aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj variarán en función de la carga de trabajo de la aplicación, así como de las configuraciones de hardware y software. La numeración, marca o nombre de Intel no es una medida que indique un rendimiento superior.

<sup>2</sup> Los colores pueden variar según la región. Consulta la disponibilidad con el distribuidor regional o nacional.

<sup>3</sup> Multi-Core está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes o aplicaciones de software necesariamente se beneficiarán del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj pueden variar en función de la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones de hardware y software. La numeración de Intel no refleja una medida del rendimiento superior.

<sup>4</sup> ©2024 NVIDIA Corporation. NVIDIA, el logotipo de NVIDIA, GeForce y GeForce RTX son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de NVIDIA Corporation en Estados Unidos y en otros países. El resto de marcas comerciales y derechos son propiedad de sus respectivos propietarios.

<sup>5</sup> Todas las especificaciones sobre rendimiento representan las especificaciones características facilitadas por los fabricantes de componentes de HP; el rendimiento real puede variar por encima o por debajo del valor.

<sup>6</sup> Todas las especificaciones sobre rendimiento representan las especificaciones típicas de los fabricantes de componentes de HP; el rendimiento real puede ser superior o inferior.

<sup>7</sup> La funcionalidad antiparpadeo permite eliminar el parpadeo de la pantalla mediante la integración de una retroiluminación LED con atenuación de CC.

<sup>8</sup> Oferta de 1 mes de prueba por 1\$: las ofertas promocionales pueden ser solo para nuevos miembros o no ser válidas para todos los miembros. Asimismo, pueden estar solamente disponibles por un tiempo limitado. Ofertas no válidas en Rusia y Turquía; pueden aplicarse otras restricciones geográficas. Se requiere una tarjeta de crédito y una cuenta de Xbox. Una vez finalizado el periodo promocional, la suscripción prosigue al precio normal vigente (sujeto a cambios), a menos que se cancele, más impuestos aplicables. Para dejar de recibir cargos, cancela la suscripción o desactiva los pagos periódicos en tu cuenta de Microsoft (account.microsoft.com/services) o en tu consola Xbox antes del siguiente periodo de facturación. Para obtener más información, consulta: <https://support.xbox.com/help/subscriptions/mobile-billing/manage-subscriptions/cancel-recurring-billing-or-subscription>. La compra de Xbox Game Pass Ultimate actualiza automáticamente tus suscripciones existentes de Xbox Live Gold, Xbox Game Pass (PC o consola) o EA Play a Xbox Game Pass Ultimate con un ratio de conversión en función de los días restantes. Descubre cómo funciona en [www.xbox.com/gamepass](http://www.xbox.com/gamepass). Para obtener más información, visita la web de Microsoft: <https://www.xbox.com/en-US/legal/subscription-terms>.

<sup>9</sup> El porcentaje de plástico reciclado posconsumo que contienen las teclas varía en función del producto.

<sup>10</sup> La duración de la batería variará dependiendo de diferentes factores, como el modelo del producto, la configuración, las aplicaciones cargadas, las funciones, el uso, la funcionalidad inalámbrica y los parámetros de gestión de energía. La capacidad máxima de la batería disminuye de forma natural con el uso y el paso del tiempo. Consulta <https://bapco.com/products/mobilemark2018/> para obtener más información.

<sup>11</sup> Recarga la batería hasta un 50 % en 30 minutos cuando el sistema está apagado (al utilizar el comando «apagar»). Recomendado para usarlo con el adaptador de HP suministrado con el portátil, no recomendado con un cargador de batería de capacidad menor. Una vez que la carga haya alcanzado el 50 % de su capacidad, la velocidad de carga volverá a ser normal. El tiempo de carga puede variar en torno a un 10 % en función de la tolerancia del sistema. Disponible en determinados productos HP. Consulta <http://store.hp.com> para ver una lista completa de las características del producto.

<sup>12</sup> Punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet requeridos; vendidos por separado. La disponibilidad de los puntos públicos de acceso inalámbrico es limitada. Wi-Fi 6 es compatible con especificaciones anteriores a 802.11. Wi-Fi 6 está diseñado para admitir una velocidad de datos gigabit al transferir archivos entre dos dispositivos conectados al mismo router. Requiere un router inalámbrico, que se vende por separado, compatible con canales de 80 MHz y superiores. Wi-Fi 6 (802.11ax) no está disponible en Bielorrusia, donde los ajustes Wi-Fi se optimizarán de conformidad con los requisitos de la normativa local (802.11ac). El funcionamiento de Bluetooth® 5.3 requiere la compatibilidad con el SO de Microsoft/Chrome OS. Hasta que la compatibilidad con el SO de Microsoft/Chrome OS se encuentre disponible, Bluetooth® 5.3 funcionará como Bluetooth® 5.2 o inferior.

<sup>13</sup> Las funciones pueden requerir software u otras aplicaciones de terceros para proporcionar las funciones descritas.

<sup>14</sup> El rendimiento real puede variar. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales de USB Implementers Forum.

### Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

<sup>3</sup> La duración de la batería Windows MobileMark 18 variará dependiendo de numerosos factores como el modelo del producto, la configuración, las aplicaciones cargadas, las funciones, el uso, la funcionalidad inalámbrica y los ajustes de gestión de energía. La capacidad máxima de la batería disminuye de forma natural con el uso y el paso del tiempo. Consulta <https://bapco.com/products/mobilemark2018-v1-5/> para más información.

<sup>5</sup> Recarga la batería hasta un 50 % en 30 minutos cuando el sistema está apagado (al utilizar el comando «apagar»). Recomendado para usarlo con el adaptador de HP suministrado con el portátil; no recomendado con un cargador de batería de capacidad menor. Cuando la carga haya alcanzado el 50 % de la capacidad, la velocidad de carga volverá a la normalidad. El tiempo de carga puede variar en +/- 10 % según la tolerancia del sistema. Disponible en determinados productos HP. Consulta <http://store.hp.com> para obtener una lista completa de las características del producto.

<sup>6</sup> Multi-core se ha diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj variarán en función de la carga de trabajo de las aplicaciones, así como de las configuraciones de hardware y software. La numeración, marca o nombre de Intel no es una medida que indique un rendimiento superior.

<sup>7</sup> El rendimiento de Intel® Turbo Boost varía en función del hardware, software y configuración general del sistema. Consulte <http://www.intel.com/technology/turboboost/> para obtener más información.

<sup>10</sup> Duración de la batería probada por HP con reproducción de vídeo FHD continua, resolución de 1080p (1920 x 1080), brillo de 150 nits, nivel de audio del sistema al 17 % como valor predeterminado de la imagen, nivel de audio del reproductor al 100 %, reproducción a pantalla completa desde el almacenamiento local, auriculares conectados o a través del altavoz (si no hay puerto de toma de audio) y conexión inalámbrica activada pero no conectada. La duración real de la batería variará en función de la configuración y la capacidad máxima disminuirá de forma natural con el uso y el paso del tiempo.

<sup>11</sup> Wi-Fi 6 está diseñado para admitir velocidad de datos gigabit cuando se transfieren archivos entre dos dispositivos conectados al mismo router. Requiere un router inalámbrico, que se vende por separado, que admite 80 MHz y canales superiores.

<sup>12</sup> Se requiere un punto de acceso inalámbrico y un servicio de Internet que se venden por separado. La disponibilidad de puntos de acceso inalámbricos públicos es limitada. La conexión Wi-Fi 6 es compatible con especificaciones anteriores a 802.11.

<sup>13</sup> Wi-Fi 6 (802.11ax) no se encuentra disponible en Bielorrusia, donde los ajustes Wi-Fi se optimizarán conforme a los requisitos de la normativa local (802.11ac).

<sup>17</sup> Todas las especificaciones relativas al rendimiento representan las especificaciones típicas facilitadas por los fabricantes de componentes de HP. El rendimiento real puede ser superior o inferior.

<sup>18</sup> por ciento del área de visualización activa y no activa al área de visualización activa más el borde. Medir con la tapa en posición vertical al escritorio.

<sup>19</sup> Para obtener los mejores resultados con HP Sleep and Charge, utiliza un cable estándar con protocolo de carga USB o un adaptador de cable con un dispositivo externo.

<sup>23</sup> Los vatios-hora (WH) reales de la batería variarán en función de la capacidad del diseño. La capacidad de la batería disminuirá de forma natural con la vida útil, el tiempo, el uso, el medioambiente, la temperatura, la configuración del sistema, las aplicaciones cargadas, las funciones, los parámetros de gestión de energía y otros factores.

<sup>37</sup> El peso y las medidas del sistema pueden variar en función de la configuración y los ajustes de fabricación.

<sup>39</sup> El porcentaje de los plásticos procedentes de los océanos en cada componente varía según el producto.

<sup>41</sup> Los componentes del teclado contienen plástico reciclado posconsumo. El porcentaje de plástico reciclado posconsumo que contiene cada componente varía según el producto.

<sup>45</sup> La funcionalidad antiparpadeo elimina el parpadeo de la pantalla mediante la integración de retroiluminación o emisiones LED con atenuación de CC. El panel OLED funciona con atenuación de CC por encima de 100 nits.

<sup>46</sup> El funcionamiento de Bluetooth® 5.3 requiere compatibilidad con un sistema operativo Microsoft/ChromeOS. Hasta que la compatibilidad con los sistemas operativos de Microsoft/ChromeOS no se encuentre disponible, Bluetooth® 5.3 funcionará como Bluetooth® 5.2 o como las versiones anteriores.

