



RAZER CORE X V2

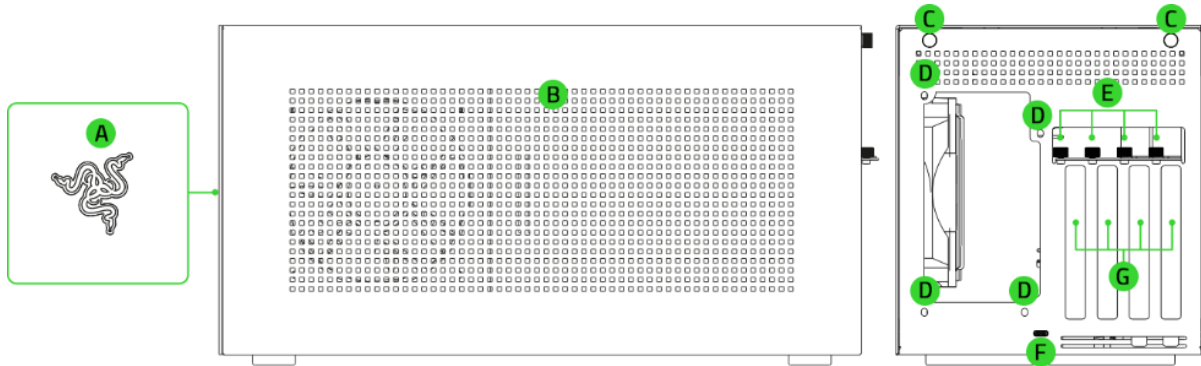
GUÍA PRINCIPAL

ÍNDICE

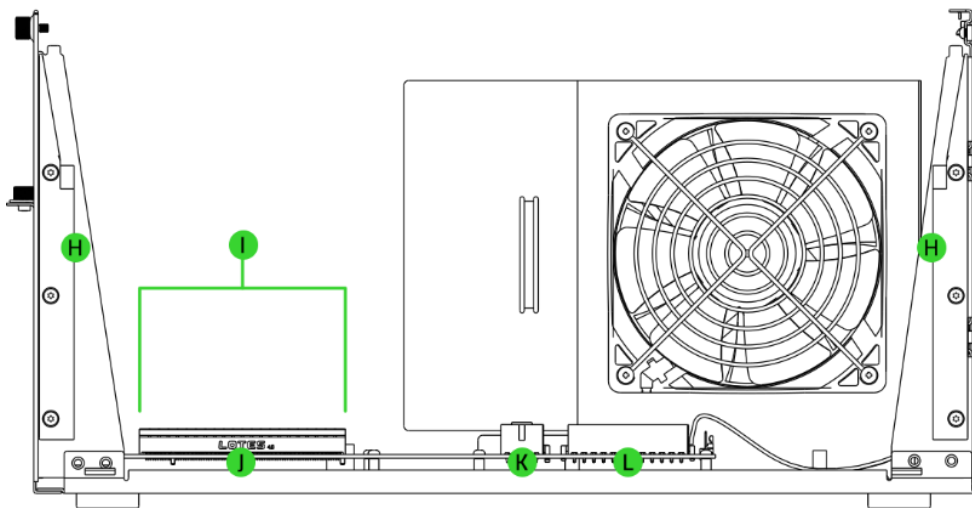
1. CONTENIDO	2
2. REQUISITOS.....	3
3. TE PROPORCIONAMOS COBERTURA.....	4
4. CONFIGURACIÓN DE LA eGPU.....	5
5. CONFIGURACIÓN DEL RAZER CORE X V2.....	11
6. SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO.....	23
7. INFORMACIÓN LEGAL.....	25

1. CONTENIDO

- Razer Core X V2

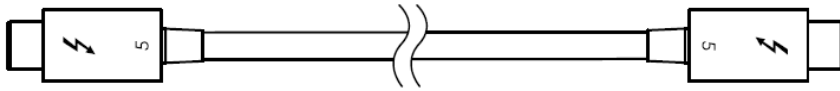


- A. Logotipo de Razer con retroiluminación
- B. Carcasa del chasis de aluminio
- C. Tornillos de mariposa del chasis
- D. Tornillos de mariposa para el montaje de la fuente de alimentación
- E. Tornillos de mariposa de la cubierta de ranura
- F. Puerto Thunderbolt™ 5 / USB tipo C (flujo ascendente)*
- G. Cubiertas de ranura PCI-E

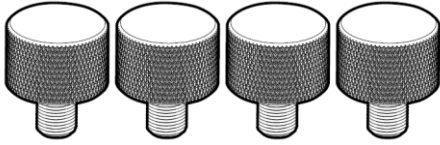


- H. Ranuras del chasis
- I. Base de fuente de alimentación
- J. Puerto PCI-E
- K. Conector de alimentación EPS 12 V de 8 pines (o 4+4 pines)
- L. Conector de alimentación ATX de 24 pines

- Cable Thunderbolt™ 5 (USB tipo C)



- 4 x tornillos de mariposa de repuesto para el montaje de la fuente de alimentación



- Guía de información importante del producto

**Compatible con carga Power Delivery 3.1 de hasta 140 W.*

2. REQUISITOS

REQUISITOS DEL PRODUCTO

- Sistemas compatibles con Thunderbolt™ 5, Thunderbolt™ 4 o USB 4 con soporte gráfico externo*
- Tarjeta gráfica PCI-E compatible**
- Unidad de fuente de alimentación (PSU) compatible**

REQUISITOS DE RAZER SYNAPSE

- Windows® 10 de 64 bits (o posterior)
- Conexión a Internet para la instalación del software

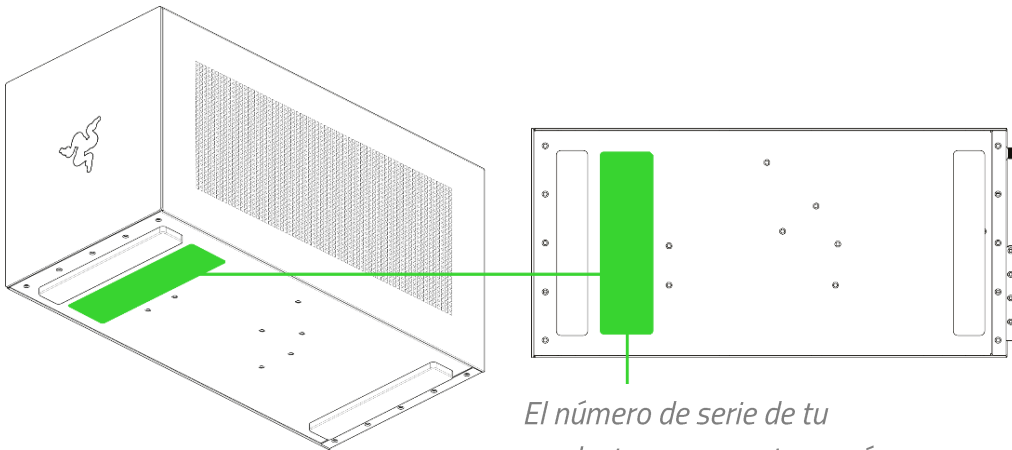
**Consulta con el fabricante de tu portátil para confirmar si es compatible con las tarjetas gráficas externas Thunderbolt™.*

***La fuente de alimentación y la tarjeta gráfica PCI-E no están incluidas. Asegúrate de que la fuente de alimentación se ajusta a los requisitos de potencia de la tarjeta gráfica, incluyendo 230 W adicionales para alimentar la eGPU. Para conocer las dimensiones admitidas, y los detalles de compatibilidad y descargar las últimas actualizaciones de los controladores y el firmware, visita support.razer.com*

3. TE PROPORCIONAMOS COBERTURA



Registra tu producto y consigue ventajas exclusivas
razerid.razer.com/warranty

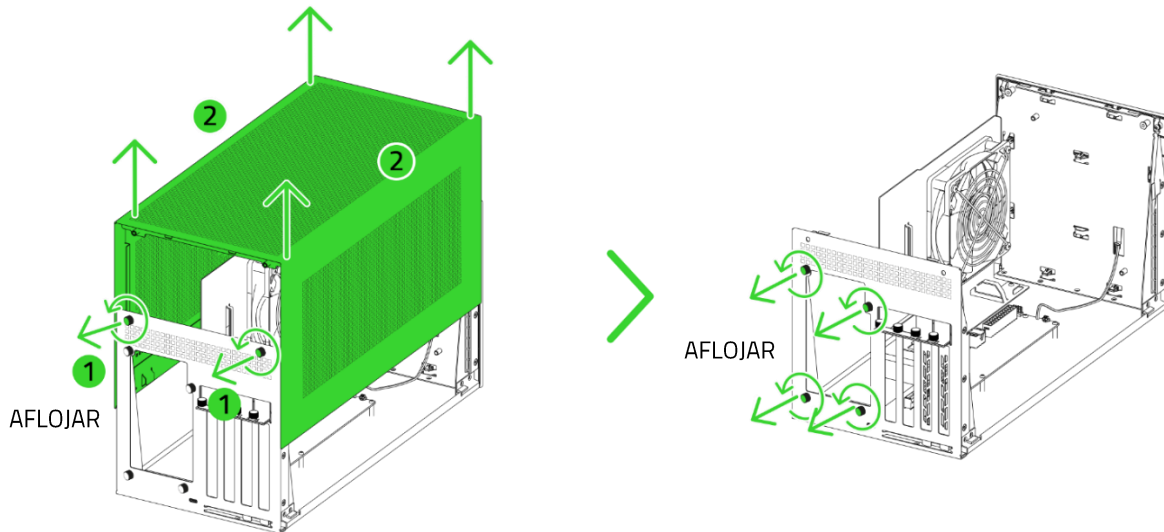


*El número de serie de tu
producto se encuentra aquí.*

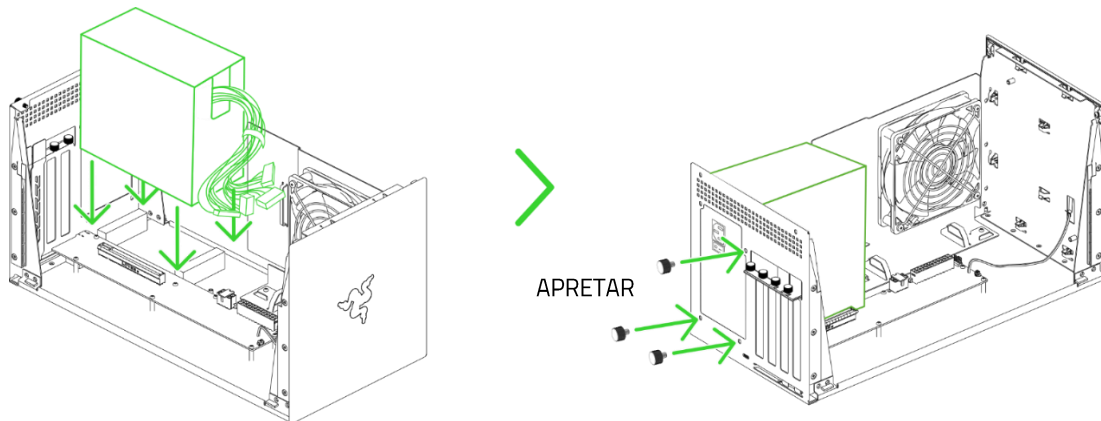
4. CONFIGURACIÓN DE LA eGPU

i Se recomienda utilizar bandas o guantes antiestáticos/ESD al instalar cualquier componente interno para evitar que la electricidad estática dañe los componentes sensibles.

1. Afloja los tornillos de mariposa del chasis para retirar la cubierta del chasis y retira los tornillos de mariposa de montaje de la fuente de alimentación.



2. Instala la fuente de alimentación y aprieta los tornillos de mariposa de montaje de la fuente de alimentación para mantenerla en su sitio.



i Fuente de alimentación no incluida.

PRECAUCIÓN:

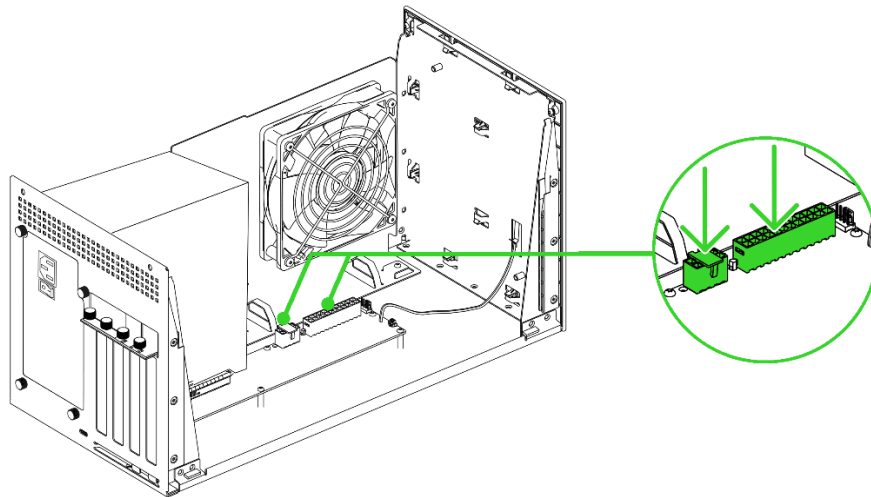
- Asegúrate de que la fuente de alimentación se ajuste a los requisitos de alimentación de la tarjeta gráfica, incluyendo 230 W adicionales para alimentar la eGPU. Es muy recomendable utilizar una fuente de alimentación con una potencia superior a la necesaria.

- *Cuando instales y montes la fuente de alimentación, asegúrate de que el ventilador esté orientado hacia fuera. Aprieta bien los tornillos de montaje para mantener la fuente de alimentación firmemente en su sitio.*

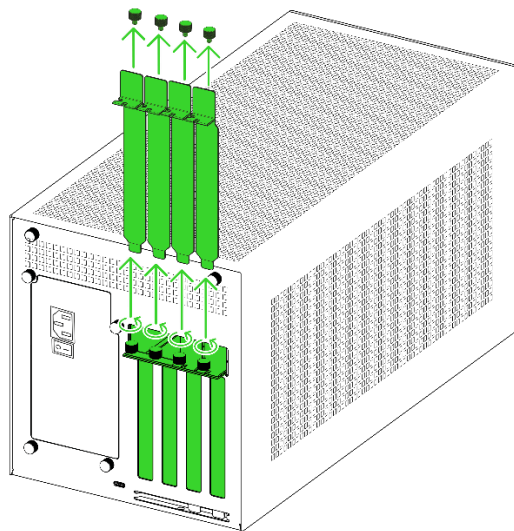
Dimensiones máximas admitidas de la fuente de alimentación:

- Largo: 150 mm
- Ancho: 160 mm
- Altura: 86 mm

3. Conecta la fuente de alimentación a los conectores de alimentación EPS 12 V de 8 pines (o 4+4 pines) y ATX de 24 pines.

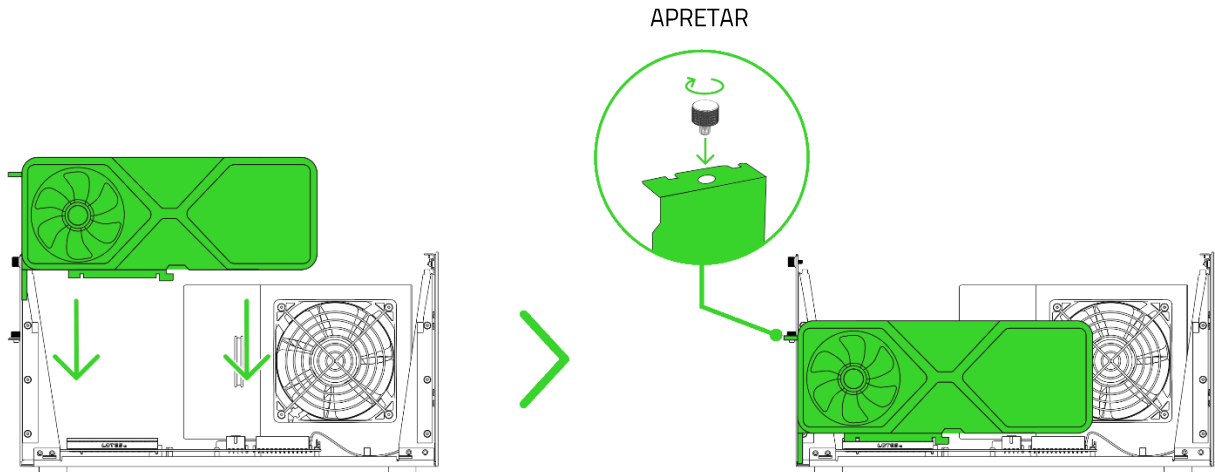


4. Retira las cubiertas de las ranuras necesarias para la tarjeta gráfica.



i *Retira solo las cubiertas de las ranuras necesarias para la tarjeta gráfica.*

5. Instala la tarjeta gráfica en el puerto PCIe y sujétala con el tornillo o los tornillos de mariposa de ranura necesarios para mantenerla firmemente en su sitio.

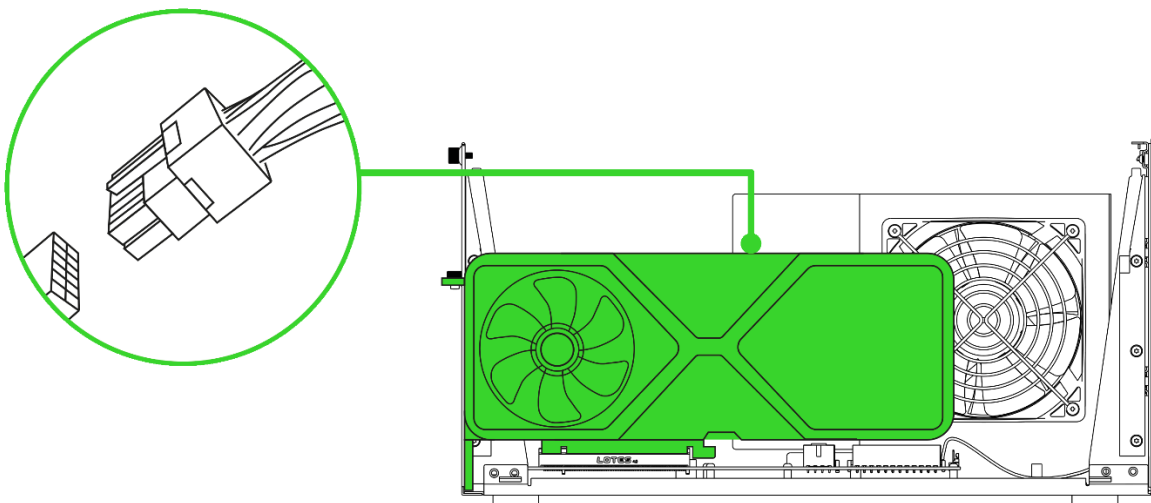


i Tarjeta gráfica no incluida.

Dimensiones máximas admitidas de la tarjeta gráfica:

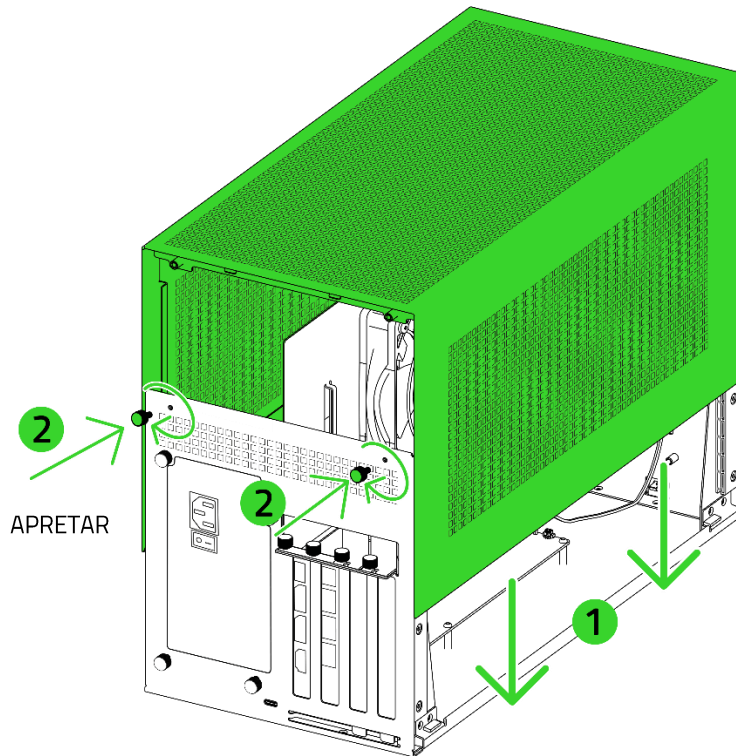
- Largo: 360 mm
- Ancho: 82 mm
- Altura: 170 mm

6. Conecta el conector o los conectores de alimentación adecuados de la fuente de alimentación necesaria para la tarjeta gráfica.

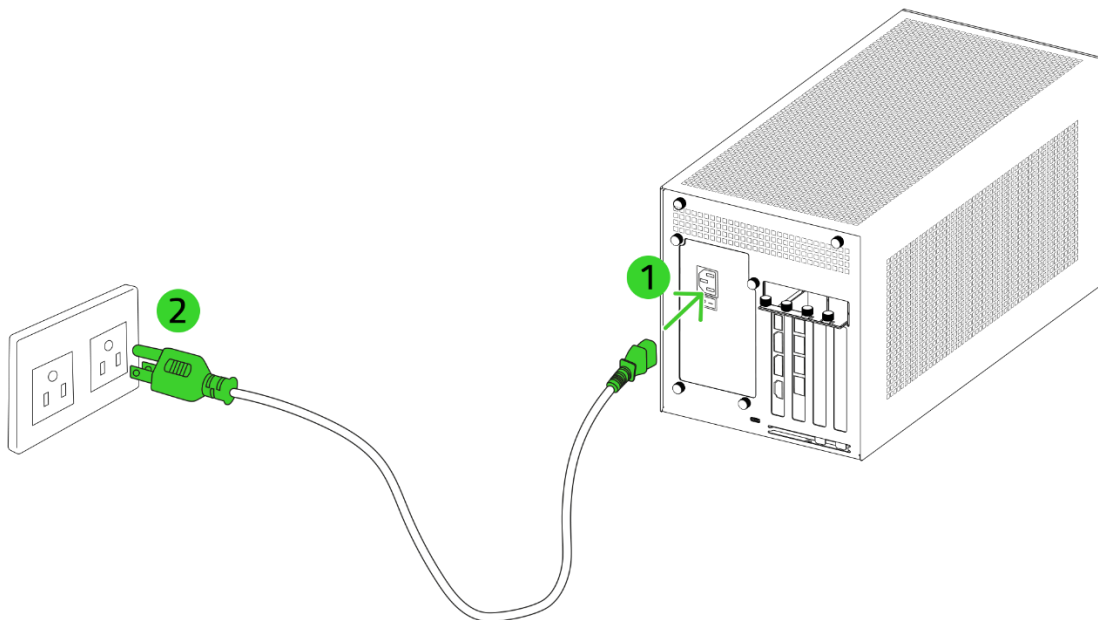


i Asegúrate de conectar la conexión de alimentación necesaria para la tarjeta gráfica.

7. Vuelve a colocar la cubierta del chasis y aprieta sus tornillos de mariposa.

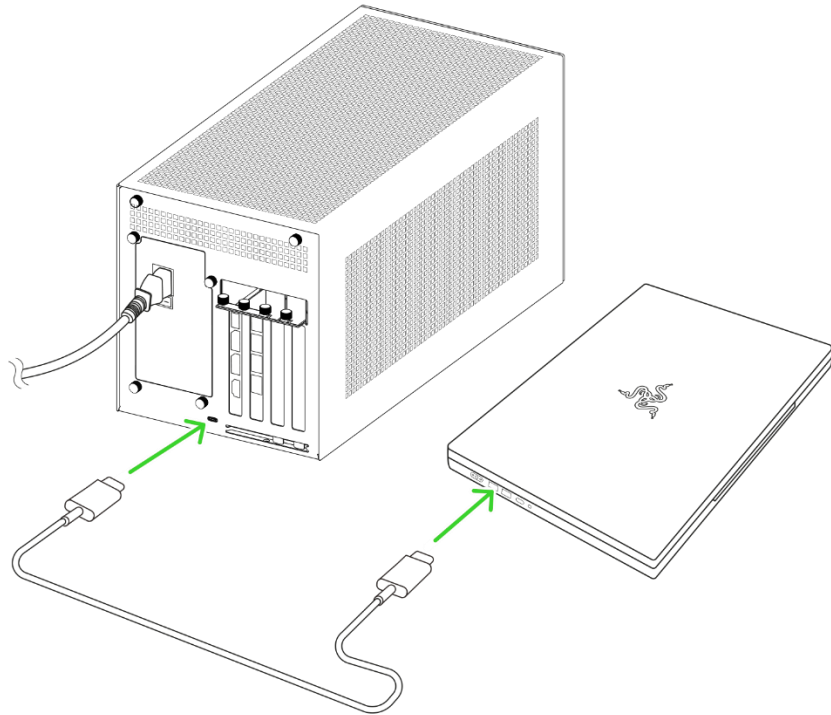


8. Enchufa la Razer Core X V2 a una toma de corriente.



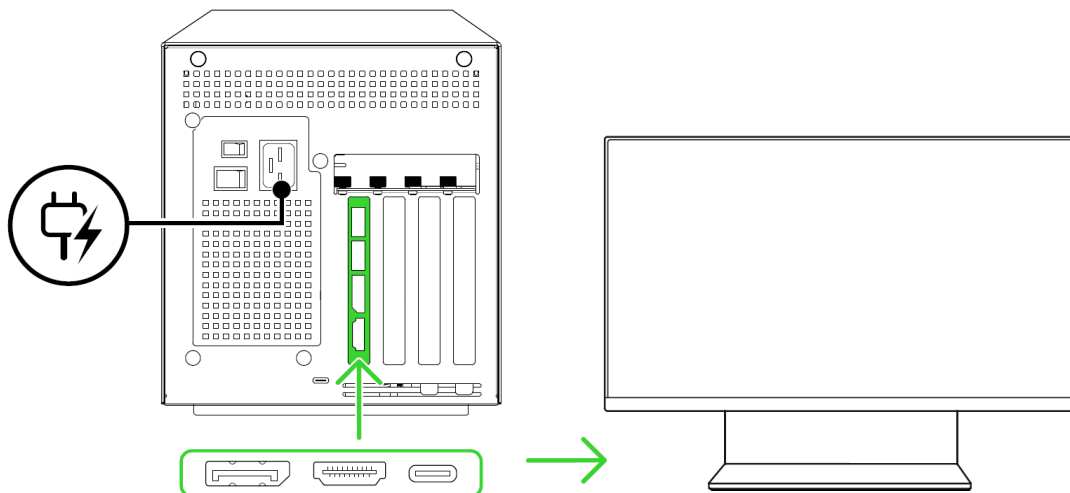
i Utiliza solo el cable de alimentación adecuado para tu región.

9. Conecta la Razer Core X V2 al puerto Thunderbolt™ 5, Thunderbolt™ 4 o USB 4 de tu sistema compatible con tarjetas gráficas externas mediante el cable Thunderbolt™ 5 (USB tipo C).



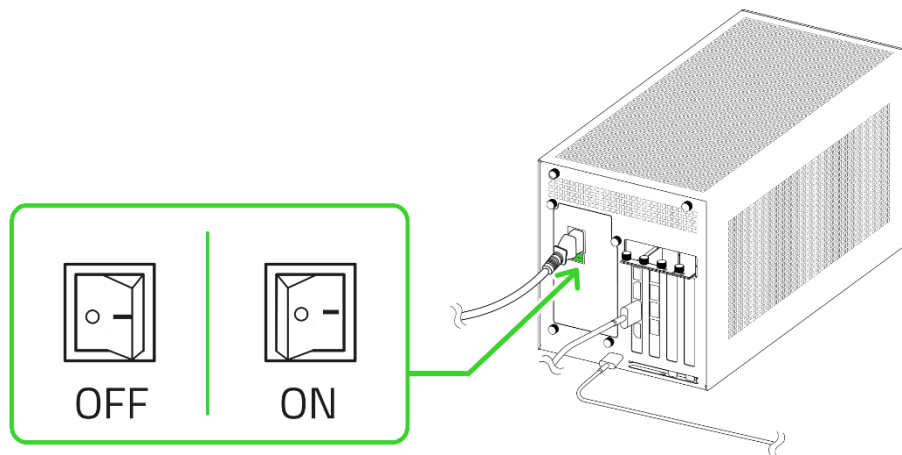
i Utiliza solo un cable Thunderbolt™5 (USB tipo C) compatible.

10. (Opcional) Conecta la Razer Core X V2 a tu monitor externo usando cualquiera de los puertos de pantalla de la tarjeta gráfica instalada.



**Los puertos disponibles pueden variar.*

11. Conecta la fuente de alimentación.



i *Instala Razer Synapse cuando recibas la notificación o descarga el instalador en razer.com/synapse.*

Más información sobre tu flamante eGPU nueva en support.razer.com.

5. CONFIGURACIÓN DEL RAZER CORE X V2

i *Exención de responsabilidad: Esta guía proporciona una visión general de la nueva aplicación Razer Synapse y puede que solo cubra parcialmente algunas de las funciones de tu dispositivo. El nuevo Razer Synapse requiere una conexión a Internet para instalar, actualizar, acceder y guardar las funciones basadas en la nube. Te recomendamos que te registres para obtener un Razer ID, pero es opcional. Todas las funciones mencionadas aquí están sujetas a modificaciones en función de la versión actual, los dispositivos conectados y los complementos compatibles.*

PESTAÑA SYNAPSE

La pestaña Synapse es la pestaña predeterminada cuando se inicia por primera vez Razer Synapse. Utiliza los siguientes botones para navegar por la interfaz de usuario:

— Minimizar

Al hacer clic en este botón, la aplicación se minimizará en la barra de tareas mientras se ejecuta en segundo plano.

□ Maximizar

Este botón amplía la ventana del navegador hasta ocupar toda la pantalla. Para restaurar la ventana a su tamaño original, haz clic de nuevo en el botón Maximizar.

✕ Cerrar

Este botón cerrará todas las pestañas relevantes y cerrará la aplicación por completo.

< Pestaña anterior

Al hacer clic en este botón, volverás a la última pestaña que hayas visitado.

> Pestaña siguiente

Al hacer clic en este botón, pasarás a la página siguiente si has utilizado recientemente el botón Pestaña anterior.

↻ Pestaña Actualizar

Este botón vuelve a cargar la página actual. Utilízalo si una página no se muestra correctamente o si quieres ver el contenido más reciente.

↓ Descargar actualización

Si aparece este botón, significa que hay cambios en la aplicación. Utilízalo si una página no se muestra correctamente o si quieres ver el contenido más reciente.

☰ Más

Al hacer clic en este botón, se abrirá una ventana emergente para que puedas acceder fácilmente a las pestañas Dispositivos, Módulos y Otras aplicaciones instaladas.

⚙ Ajustes

Al hacer clic en este botón, se abrirá la pestaña Ajustes para que puedas cambiar rápidamente los ajustes de esta aplicación.

👤 Perfil

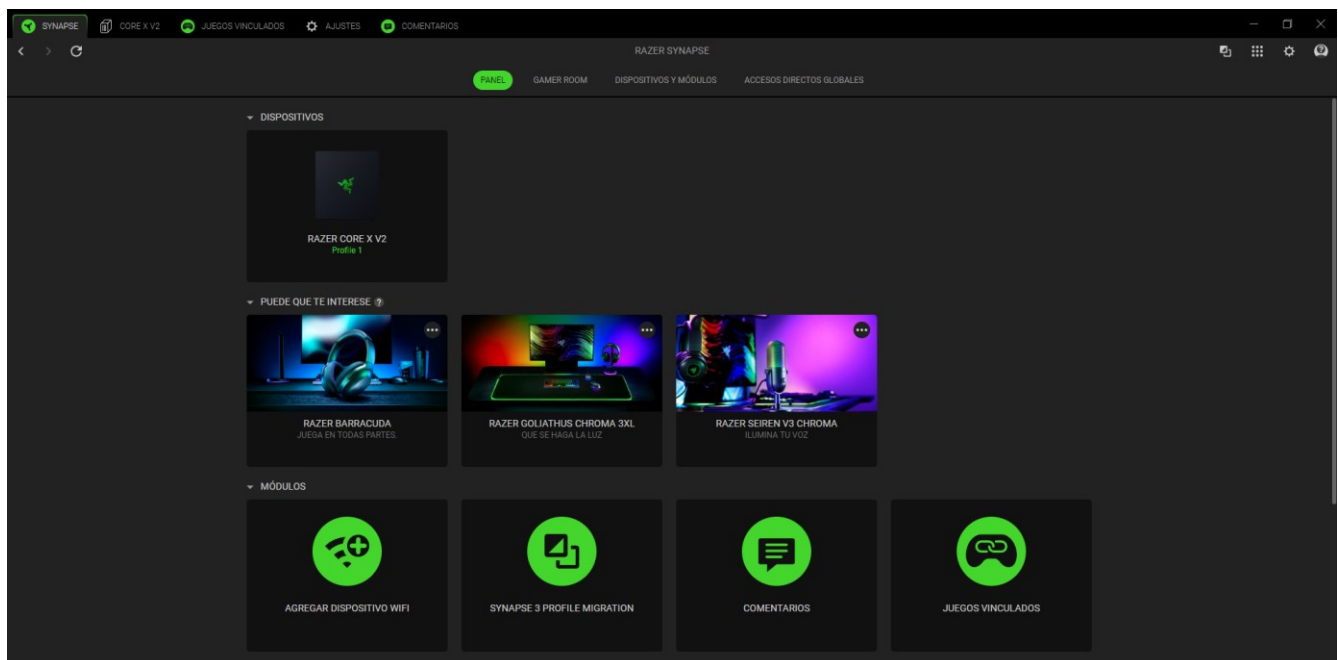
Este botón abrirá una ventana emergente para acceder a las opciones Iniciar sesión, Comentarios, Valorar este software, Añadir dispositivo wifi y Salir.

❓ Info

Al pasar el ratón por encima de este botón, aparecerá información adicional sobre una característica o una función.

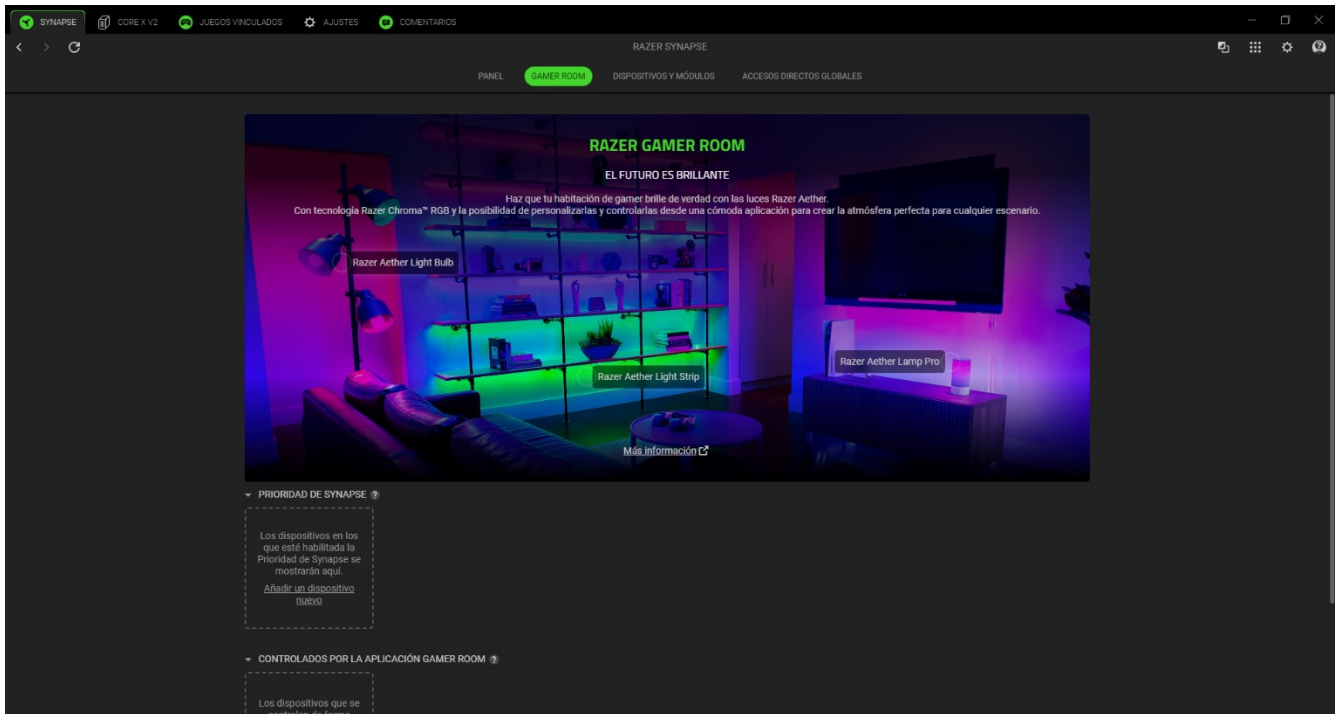
Panel

La subpestaña Panel es una visión general de Razer Synapse desde donde puedes acceder a todos tus dispositivos, módulos y servicios en línea de Razer.



Gamer Room

La subpestaña Gamer Room muestra todos los dispositivos con la función Luces Razer Aether. Desde aquí, puedes ver y gestionar tus dispositivos compatibles con Gamer Room.



Prioridad de Synapse

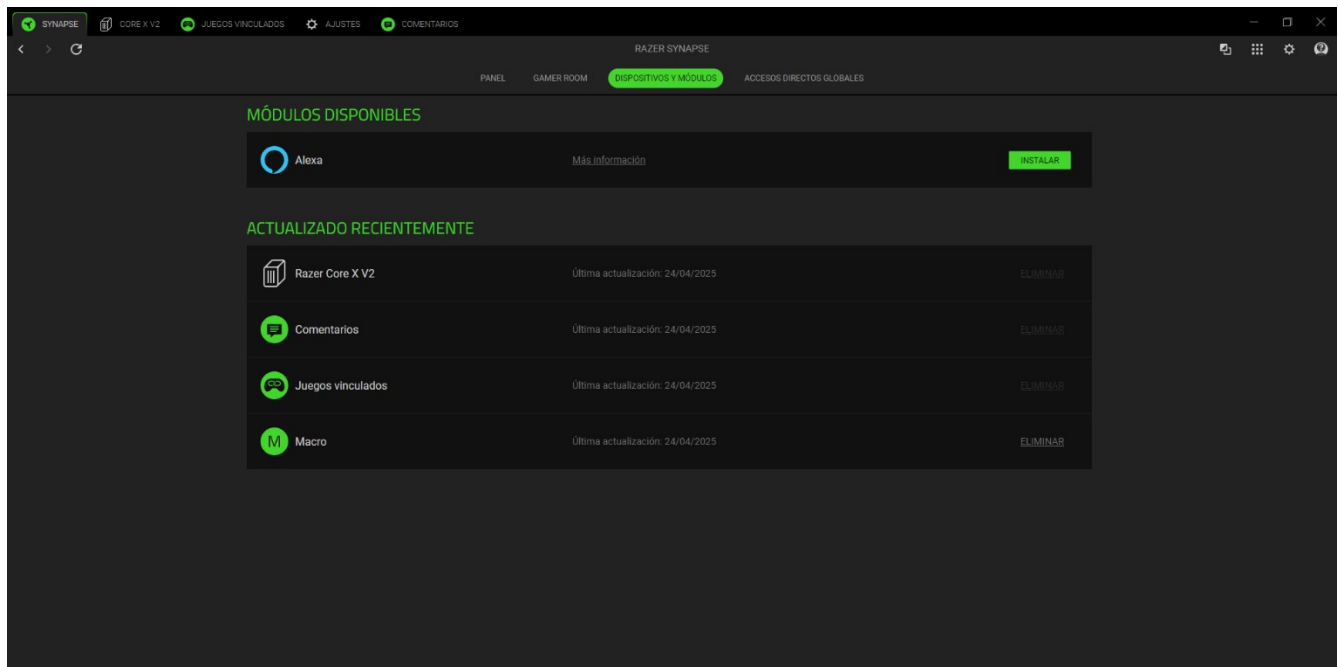
Esta sección te permite seleccionar y personalizar la iluminación de tu dispositivo y hacer que reaccione a los juegos compatibles con Chroma y a las aplicaciones Chroma Connect mediante Razer Synapse.

Controlados por la aplicación Gamer Room

Esta sección muestra todos los dispositivos compatibles controlados de forma remota por la aplicación Gamer Room.

Dispositivos y Módulos

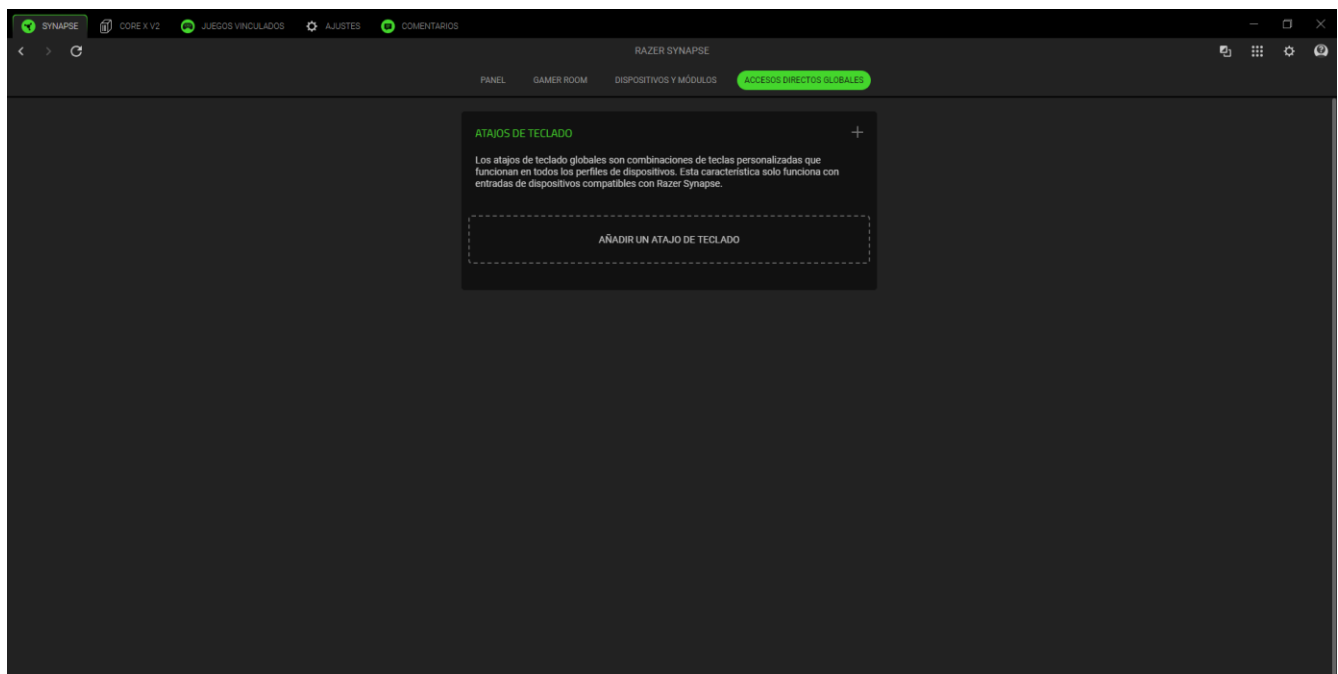
La subpestaña Módulos muestra todos los módulos instalados y los disponibles para instalación.



Accesos directos globales

Combina operaciones o funciones de Razer Synapse para personalizar combinaciones de teclas en cualquier entrada de dispositivo compatible con Razer Synapse que podrás aplicar en todos los perfiles de dispositivos.

! *Solo se reconocerán las entradas de dispositivos compatibles con Razer Synapse.*



CORE X V2

La pestaña Core X V2 es la pestaña principal para su eGPU. Puede cambiar la configuración de su dispositivo aquí, como el perfil de velocidad del ventilador y la iluminación. Cualquier cambio en esta pestaña se guardará automáticamente en tu sistema local y en el almacenamiento en la nube. Utiliza los siguientes botones para acceder a las opciones de tu perfil:

▾ Barra desplegable de perfiles

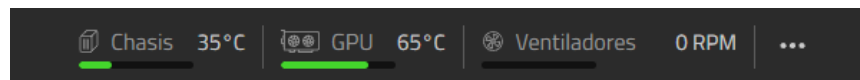
Al hacer clic en esta barra desplegable, se mostrarán todos los perfiles de este dispositivo para que puedas cambiar rápidamente de perfil.

... Varios

Al hacer clic en este botón, se abrirá una ventana emergente con opciones relacionadas con tu perfil actual.

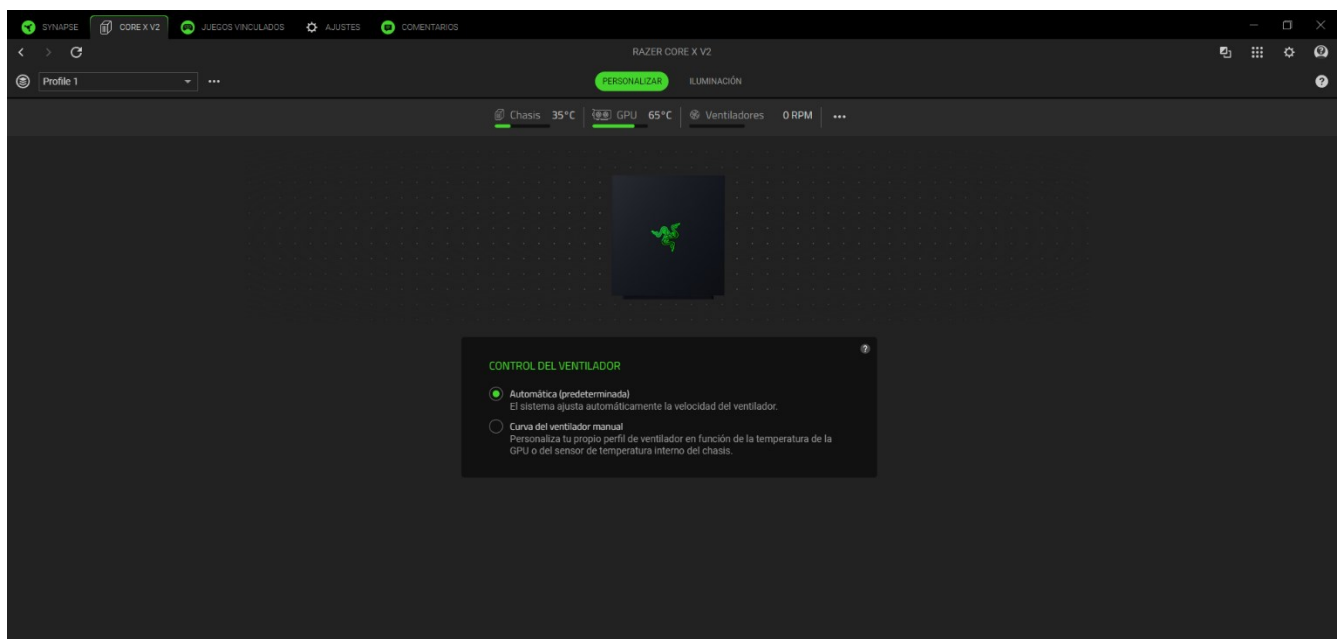
Barra de Rendimiento

La Barra de Rendimiento muestra métricas en tiempo real para la temperatura del chasis, el uso de la GPU y la velocidad del ventilador. Para personalizarla u ocultarla, presione el botón de misceláneos (...).



Personalizar

La subpestaña Personalizar es para modificar la configuración de la velocidad del ventilador y la iluminación de su eGPU.



Perfil

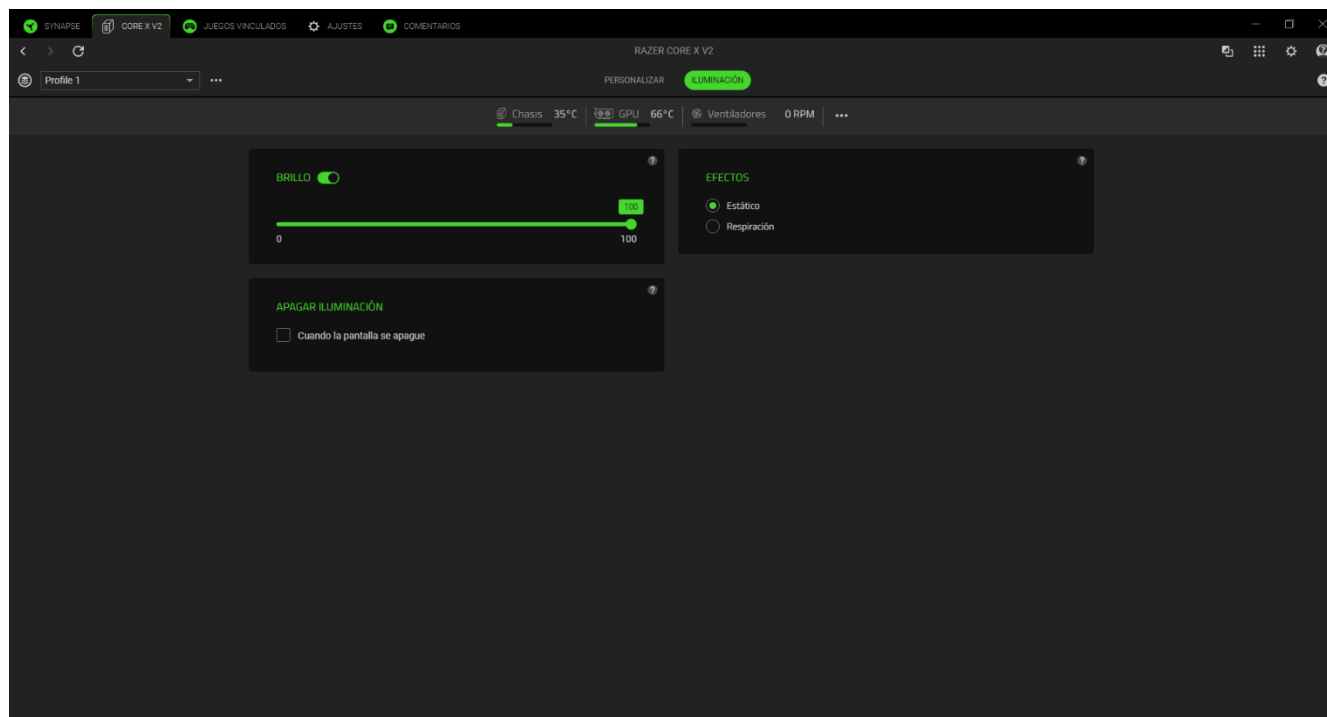
El Perfil es un sistema de almacenamiento de datos que guarda todas las configuraciones de su dispositivo Razer. By default, the profile name is based on your system's name. Si haces clic en la barra desplegable (▾), aparecerán todos los perfiles de este dispositivo para que puedas cambiar rápidamente entre ellos. Para añadir, importar, renombrar, duplicar, exportar o eliminar un perfil, pulsa el botón Varios (...) correspondiente al perfil.

Control del Ventilador

Seleccione Automático para una velocidad de ventilador óptima basada en la temperatura actual o Curva de ventilador manual para personalizar la velocidad según la temperatura del chasis y la GPU.

Iluminación

La subpestaña Iluminación te permite modificar los ajustes de iluminación del dispositivo Razer.



Brillo



Puedes apagar la iluminación del dispositivo Razer con la opción Brillo, o aumentar o reducir la luminosidad con el control deslizante.

Apagar iluminación

Esta es una herramienta de ahorro de energía que te permite desactivar la iluminación de tu dispositivo cuando se apaga la pantalla del sistema.

Efectos

Cambiar el efecto de iluminación del logotipo de Razer.

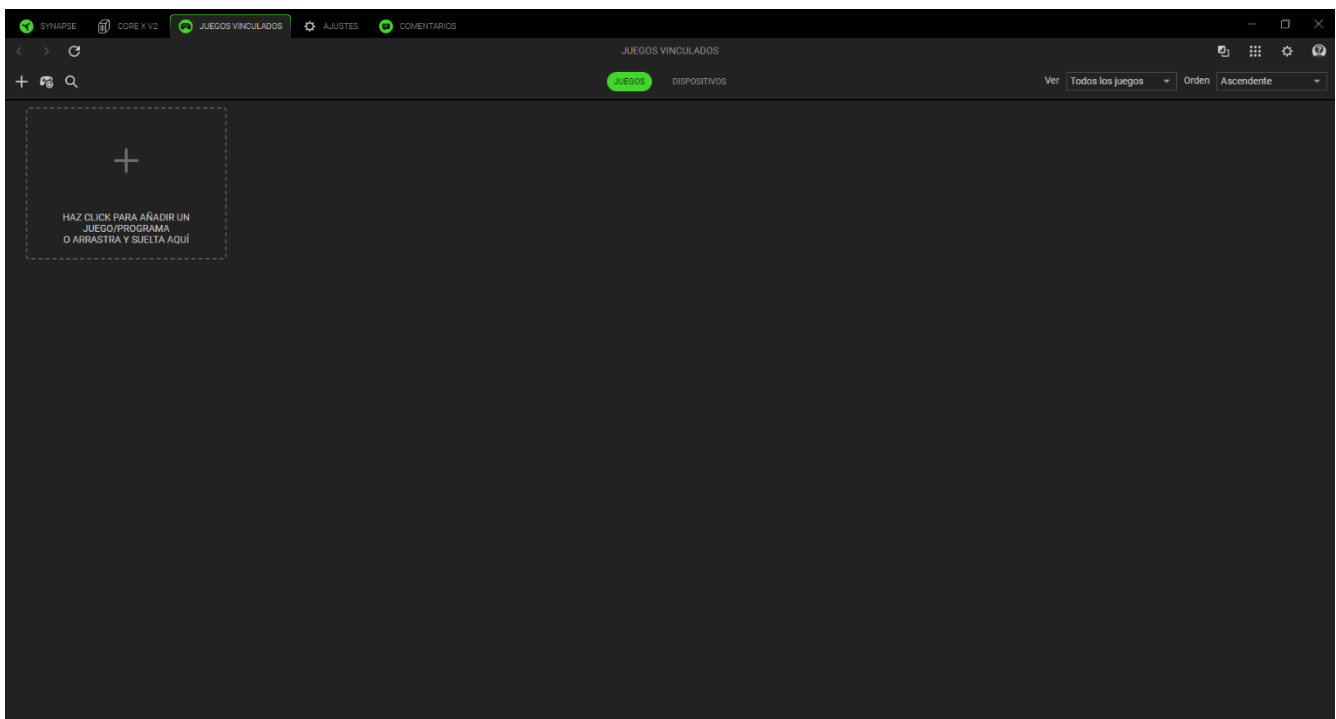
	Nombre	Descripción
	Estático	El logotipo de Razer permanecerá encendido.
	Respiración	La iluminación del logotipo de Razer se desvanecerá y se encenderá gradualmente.

JUEGOS VINCULADOS

La pestaña Juegos vinculados te permite añadir aplicaciones, ver periféricos vinculados a juegos o buscar aplicaciones.

Juegos

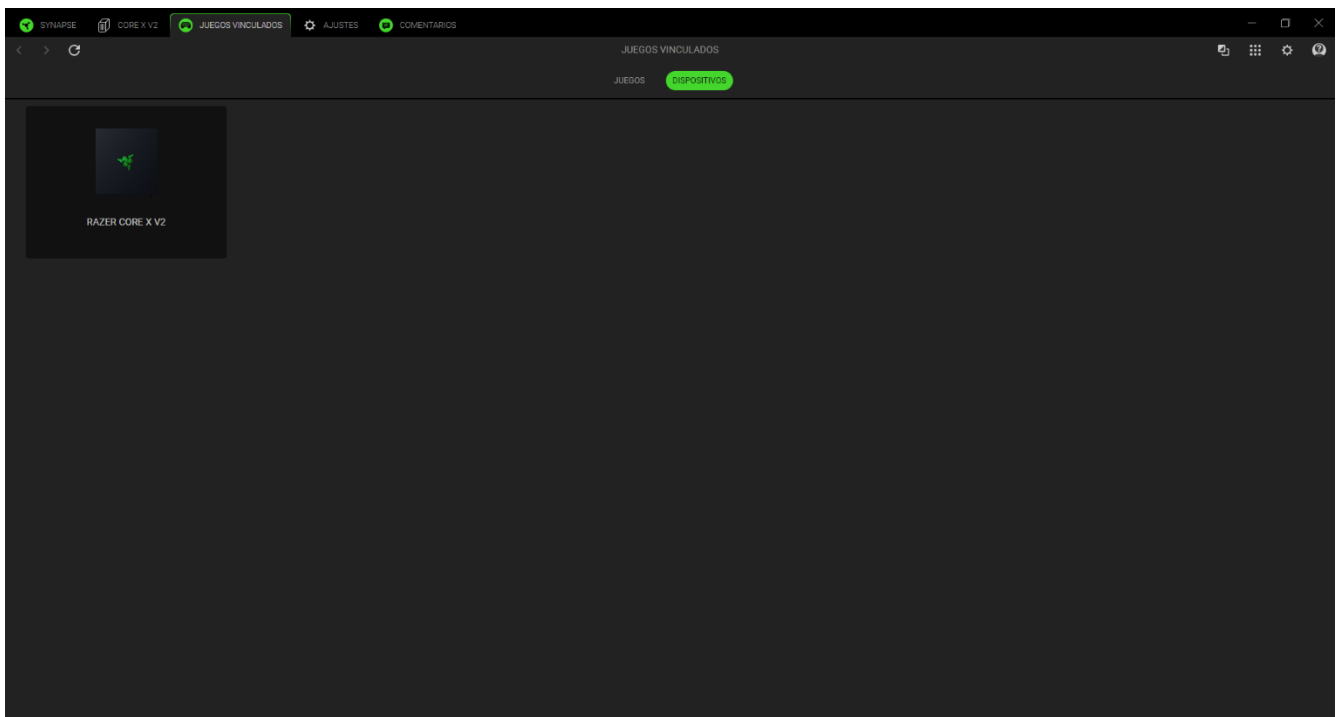
La subpestaña Juegos te permite vincular aplicaciones a tus periféricos. También puedes ordenar las aplicaciones por orden alfabético, fecha de última partida o más jugadas. Las aplicaciones seguirán apareciendo aquí aunque no estén vinculadas a ningún dispositivo Razer. Para añadir una aplicación que no aparece en la pantalla, puedes utilizar el botón Añadir (+) para buscarla manualmente o utilizar el botón Explorar (🔍) para buscarla automáticamente. Haz clic en el botón Buscar (🔍) para buscar un juego o programa concreto de la lista.



Para vincular una aplicación a tu dispositivo Razer, haz clic en ella en la lista y selecciona un dispositivo y su perfil. Así se configurará automáticamente tu dispositivo con el perfil seleccionado cada vez que inicies la aplicación.

Dispositivos

La subpestaña Dispositivos te permite ver tus periféricos y determinar qué aplicaciones están vinculadas a ellos. Al seleccionar un dispositivo, puedes ver una lista de aplicaciones vinculadas, añadir nuevas aplicaciones o eliminar aplicaciones vinculadas. Puedes filtrar estas aplicaciones utilizando la lista desplegable Ver y Orden. Para añadir una aplicación que no aparece en tu periférico, puedes arrastrar y soltar el archivo ejecutable en el cuadro o utilizar el botón Añadir (+) para abrir la ventana de búsqueda. Dentro de la ventana de búsqueda, puedes hacer clic en el botón Actualizar (↻) para volver a analizar las aplicaciones instaladas, en el botón Buscar (🔍) para buscar un juego o programa concreto de la lista, o en el enlace Examinar para buscar la aplicación manualmente.



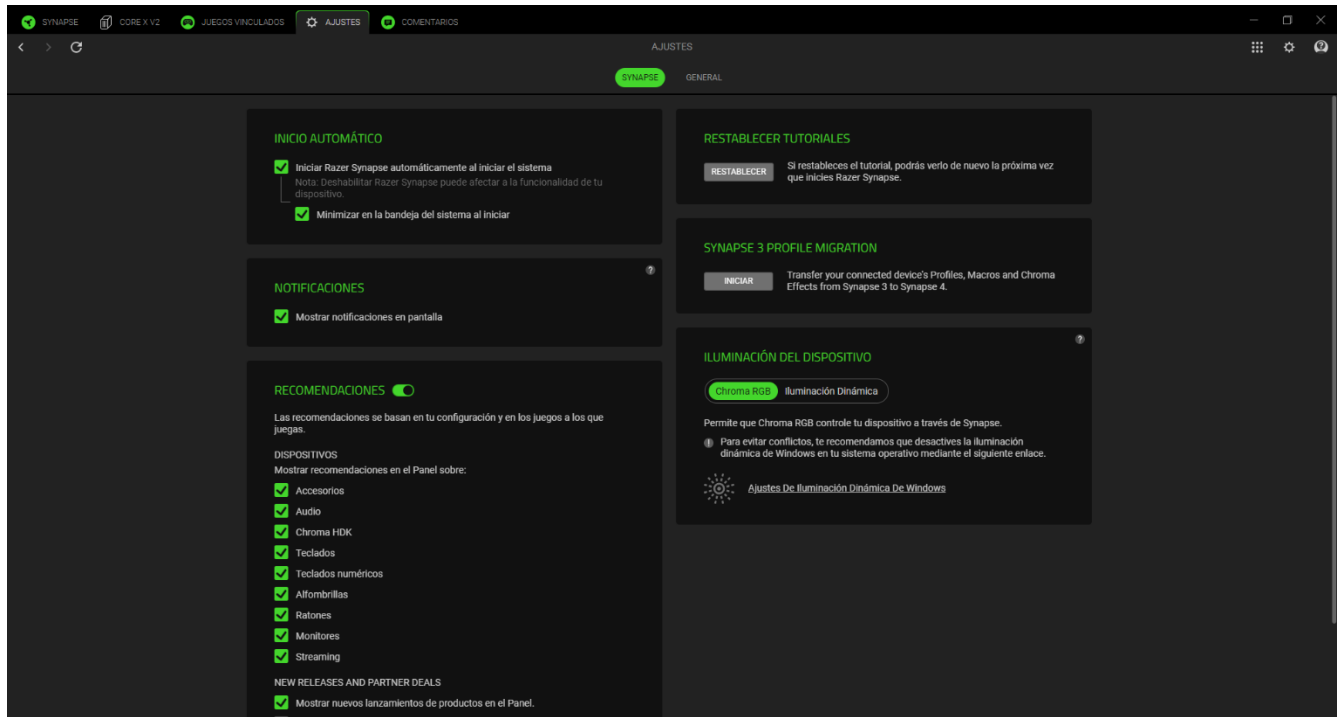
Para vincular una aplicación a tu dispositivo Razer, haz clic en la casilla de verificación situada en la esquina superior izquierda de la aplicación mientras estás en el cuadro de búsqueda. Así se configurará automáticamente tu dispositivo con el perfil seleccionado cada vez que inicies la aplicación.

AJUSTES

La pestaña Ajustes, a la que se accede pulsando el botón (⚙), permite configurar numerosas opciones, como las siguientes:

Synapse

En la subpestaña Synapse encontrarás las opciones específicas de la aplicación.



Inicio automático

La opción Inicio automático permite configurar el comportamiento de arranque de la aplicación.

Recomendaciones

Las recomendaciones nos permiten mostrar los últimos productos y funciones en tu panel de control en función de los dispositivos instalados y los juegos vinculados.

Iluminación del dispositivo

Esta opción te permite elegir qué aplicación controlará los efectos de iluminación de tu dispositivo.

Notificaciones

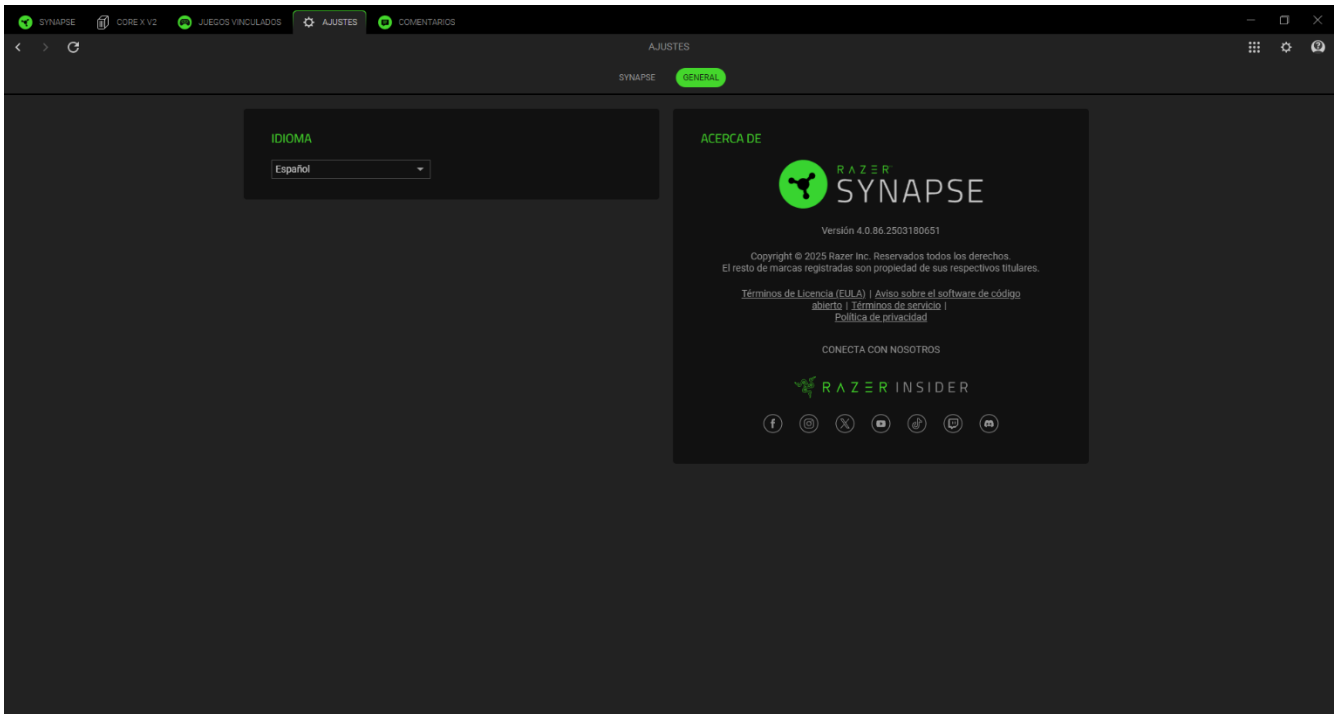
La opción Notificaciones permite que la aplicación muestre notificaciones en pantalla incluso aunque ejecutes aplicaciones a pantalla completa.

Restablecer tutoriales

Al seleccionar el botón Restablecer, se reactivarán todos los tutoriales que te ayudarán a familiarizarte con las características de Razer Synapse.

General

La subpestaña General es la sección donde puedes acceder a diversas opciones para tu aplicación, así como encontrar información adicional sobre el software.



Idioma

Esta opción te permite cambiar el idioma de visualización de Razer Synapse.

Acerca de

La sección Acerca de muestra la versión actual del software y la declaración de copyright y también proporciona enlaces relevantes sobre los términos de uso de Razer. También puedes utilizar esta opción para acceder rápidamente a las comunidades sociales de Razer.

COMENTARIOS

Ayúdanos a mejorar Razer Synapse con tus comentarios, sugerencias y problemas con el software. Puedes ponerte en contacto con nosotros directamente a través de esta pestaña e incluso obtener recompensas por informar sobre errores.

Seleccionar Tipo Razer Synapse

Correo electrónico (Opcional)

Nombre del dispositivo

Asunto

Escribe tu comentario.

0 / 32000

ENVIAR

¡Gana recompensas por informar sobre errores!
Únete al Programa de recompensas por errores

6. SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO

NORMAS DE SEGURIDAD

Para alcanzar la máxima seguridad al usar tu Razer Core X V2, te sugerimos las siguientes medidas:

- Si tuvieras algún problema para utilizar el dispositivo correctamente y las indicaciones de la resolución de problemas no dieran resultado, desconecta el dispositivo y llama a la línea de atención al cliente de Razer o accede a support.razer.com para solicitar asistencia.
- Asegúrate de que la eGPU esté apagada y desconectada de la toma de alimentación, y que el resto de dispositivos conectados (si los hubiera) estén apagados y desconectados del dispositivo antes de instalar o desinstalar cualquier componente interno.
- Para evitar posibles problemas, asegúrate de que la fuente de alimentación (PSU) que elijas cumple los requisitos de alimentación de la tarjeta gráfica, incluidos 230 W adicionales para la eGPU.
- Antes de sustituir cualquier tarjeta gráfica instalada, asegúrate de que la eGPU esté apagada y desenchufada tanto del sistema como de la toma de corriente. Deja que la tarjeta gráfica se enfríe antes de instalar la nueva.
- Cuando desconectes cualquier dispositivo y/o cable conectado, tira siempre del conector o del enchufe del cable. No tires bruscamente del cable.
- Utiliza solo los accesorios incluidos con tu eGPU y compra solo accesorios fabricados y/o aprobados por Razer.
- Toma precauciones a la hora de utilizar el dispositivo para evitar descargas eléctricas o daños; por ejemplo, desenchufa la toma de alimentación durante las tormentas eléctricas, asegúrate de secarte bien las manos antes de usar (y manipular) el dispositivo, mantenlo alejado de cualquier fuente de líquido y/o de calor, y toma todas las precauciones que deban aplicarse de acuerdo a cada circunstancia.
- Si necesitas mover la eGPU, apágala y desconecta todos los cables. Manéjala con cuidado para evitar golpes o caídas.
- Comprueba periódicamente si hay actualizaciones de firmware en support.razer.com. Estas actualizaciones ayudarán a mejorar la estabilidad y compatibilidad de tu eGPU.
- Coloca el dispositivo sobre una superficie limpia y estable que permita una ventilación adecuada.
- Mantén el dispositivo alejado de los líquidos o la humedad. El dispositivo debe funcionar dentro del rango específico de temperaturas de 0 °C a 40 °C. Si la temperatura supera ese rango, desenchufa o apaga el dispositivo para dejar que la temperatura se estabilice hasta un nivel óptimo.

MANTENIMIENTO

Para mantenerse en buenas condiciones, la Razer Core X V2 requiere un mantenimiento mínimo. Para evitar la acumulación de suciedad, recomendamos desconectar y desenchufar la eGPU de la toma de corriente y del sistema una vez al mes y limpiarla usando un paño suave. No uses jabón ni productos de limpieza agresivos.

7. INFORMACIÓN LEGAL

INFORMACIÓN SOBRE DERECHOS DE AUTOR Y PROPIEDAD INTELECTUAL

©2025 Razer Inc. Todos los derechos reservados. Razer, el logotipo de la serpiente de tres cabezas, el logotipo de Razer, "For Gamers. By Gamers." y el logotipo "Razer Chroma" son marcas comerciales o marcas registradas de Razer Inc. o sus empresas afiliadas en Estados Unidos y otros países. El producto real puede variar con respecto a la imagen mostrada. El resto de marcas registradas son propiedad de sus respectivos titulares.

Thunderbolt y el logotipo de Thunderbolt son marcas comerciales de Intel Corporation en Estados Unidos y/u otros países.

Windows y el logotipo de Windows son marcas registradas o marcas comerciales registradas del grupo de compañías de Microsoft.

Razer Inc. ("Razer") puede tener derechos de autor, marcas comerciales, secretos comerciales, patentes, aplicaciones de patente u otros derechos de propiedad intelectual (estén o no registradas) con relación al producto de esta guía. La entrega de esta guía no otorga licencia sobre dichos derechos de autor, marcas comerciales, patentes ni otros derechos de propiedad intelectual. La Razer Core X V2 (el "Producto") puede diferir de las imágenes del embalaje u otras. Razer no asume ninguna responsabilidad sobre dichas diferencias o por cualquier error que pudiera aparecer. La información contenida aquí está sujeta a cambios sin previo aviso.

GARANTÍA LIMITADA DEL PRODUCTO

Para obtener los términos más recientes y actuales de la garantía limitada del producto, visita [razer.com/warranty](https://www.razer.com/warranty).

LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD

Razer no será en ningún caso responsable de ninguna pérdida de beneficios, pérdida de información o datos, ya sea especial, fortuita, indirecta, punitiva o consecuente, que se derive de alguna forma de la distribución, la venta, la reventa, el uso o la incapacidad para usar el Producto. La responsabilidad de Razer no podrá superar en ningún caso el precio de compra minorista del Producto.

CUESTIONES GENERALES

Estos términos se regirán y se interpretarán según las leyes de la jurisdicción en la que se haya comprado el Producto. Si algún término de este documento se considera no válido o no aplicable, entonces dicho término (en la medida en que no sea válido ni aplicable) no tendrá efecto y se

considerará excluido sin invalidar ninguno de los términos restantes. Razer se reserva el derecho de corregir cualquier término en cualquier momento sin previo aviso.