



RAZER LAPTOP COOLING PAD

GUÍA PRINCIPAL

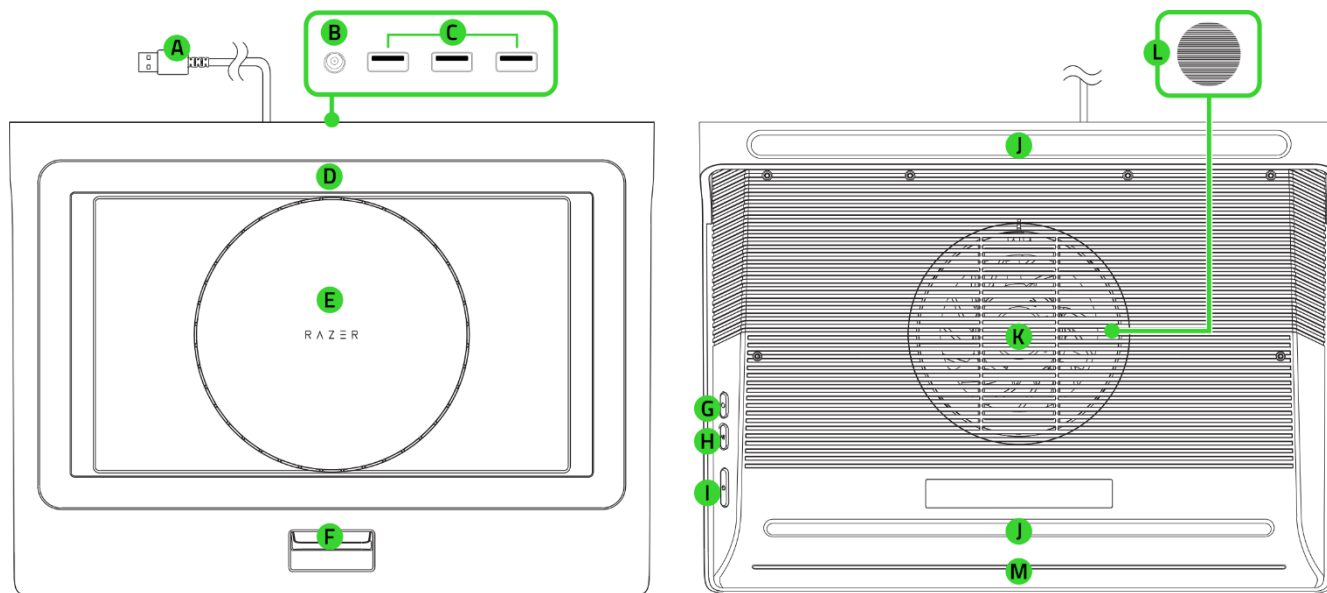
Mantén una temperatura cuando las cosas se calienten con la **Razer Laptop Cooling Pad**, una base inteligente que controla dinámicamente la velocidad del ventilador en función de la temperatura del portátil. Con una cámara de presión hermética, curvas de ventilador personalizables y un concentrador USB tipo A de 3 puertos para la máxima conectividad, da a tu portátil el impulso que necesita para funcionar al máximo.

ÍNDICE

| | |
|---|----|
| 1. CONTENIDO | 3 |
| 2. REQUISITOS..... | 4 |
| 3. TE PROPORCIONAMOS COBERTURA..... | 5 |
| 4. PRIMEROS PASOS..... | 6 |
| 5. USO DE LA BASE DE REFRIGERACIÓN..... | 9 |
| 6. CONFIGURACIÓN DE LA RAZER LAPTOP COOLING PAD | 11 |
| 7. SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO | 25 |
| 8. INFORMACIÓN LEGAL..... | 27 |

1. CONTENIDO

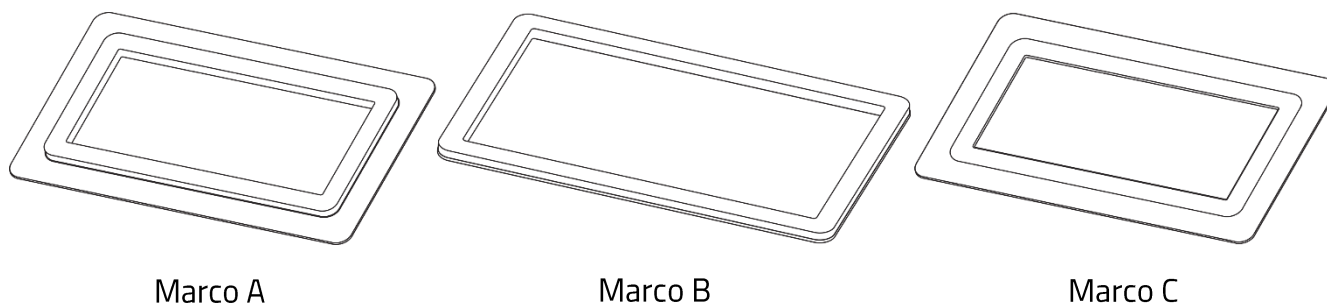
- Razer Laptop Cooling Pad



- A. Conector USB tipo A
- B. Puerto de alimentación
- C. Puertos USB tipo A
- D. Ranura de marco magnético*
- E. Ventilador de alta velocidad de 140 mm
- F. Soporte para portátil ajustable
- G. Botón Chroma RGB (reassignable)

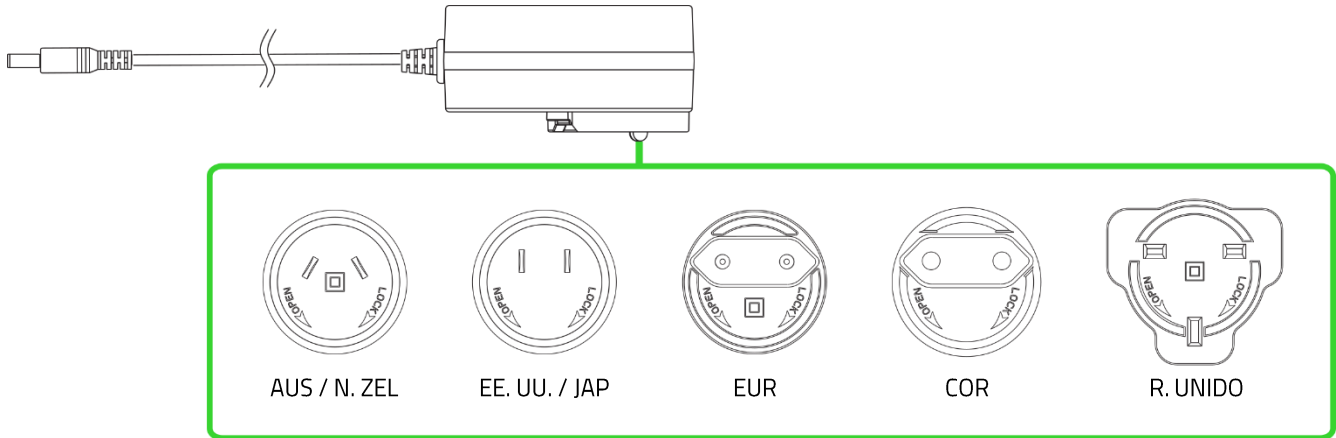
- H. Botón de velocidad del ventilador (reassignable)
- I. Botón de encendido
- J. Almohadillas de goma antideslizante
- K. Cubierta del ventilador
- L. Filtro de aire de malla de entrada
- M. Iluminación inferior

- 3 marcos magnéticos desmontables (A, B, C)*



*El marco B está preinstalado con la base de refrigeración.

- Adaptador de alimentación + conectores regionales**



- Guía de información importante del producto

**Puede variar para determinadas regiones.

2. REQUISITOS

REQUISITOS DEL PRODUCTO

- Portátil de 14 a 18 pulgadas†
- Puerto USB tipo A
- Toma de alimentación de CA

REQUISITOS DE RAZER SYNAPSE

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

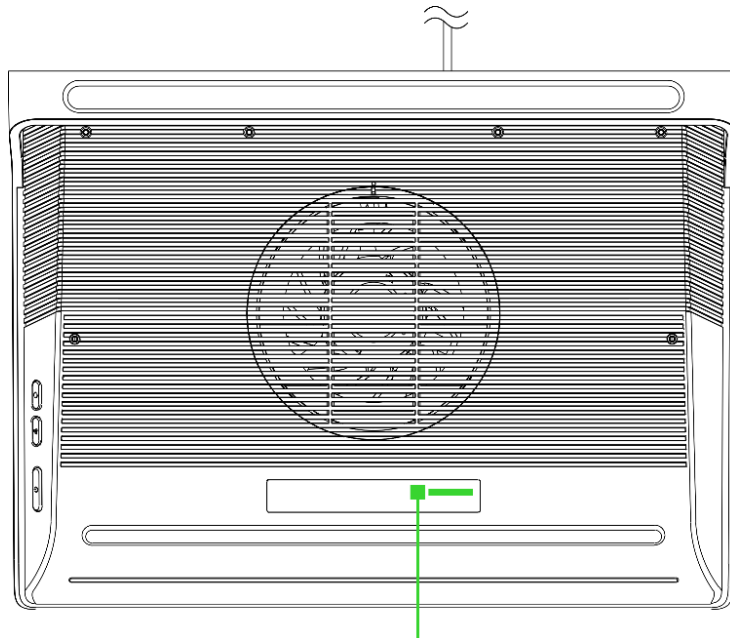
†Para consultar la lista completa de compatibilidades, visita support.razer.com

3. TE PROPORCIONAMOS COBERTURA



Registra tu producto y consigue ventajas exclusivas

[razerid.razer.com/warranty](https://www.razerid.razer.com/warranty)

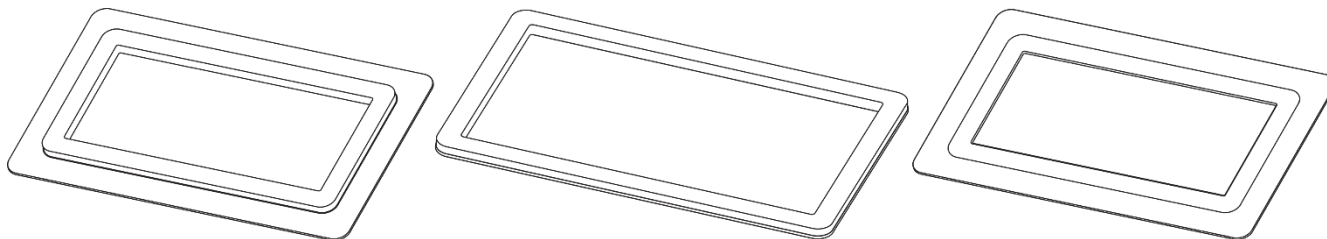


*El número de serie de tu
producto se encuentra aquí.*

4. PRIMEROS PASOS

QUITAR/INSTALAR MARCOS

Optimiza el rendimiento de la refrigeración utilizando el marco adecuado para tu portátil.



Marco A

Para Razer Blade 14/ 15/ 16
O otros portátiles de más de
14"

Marco B

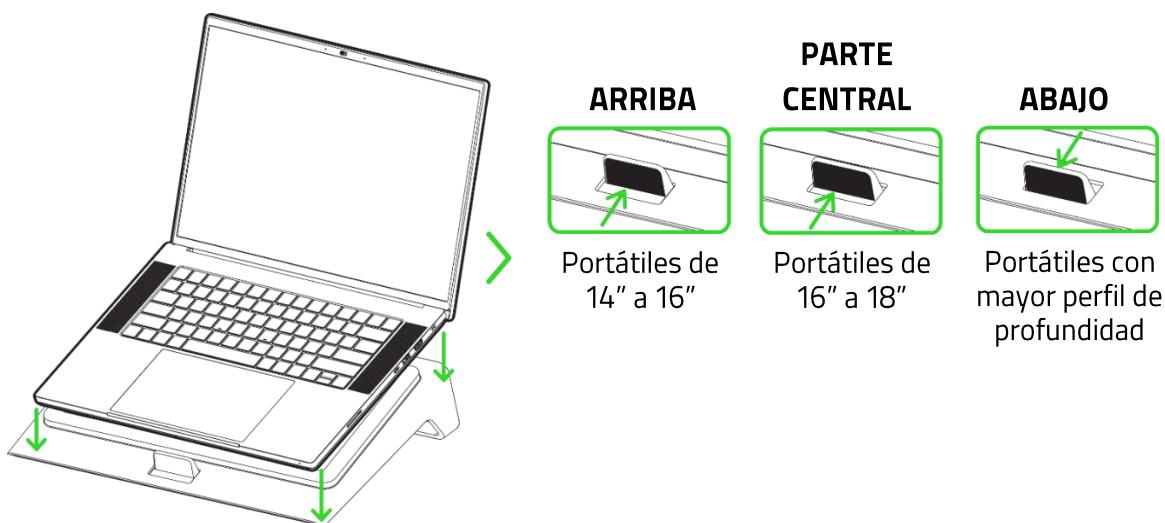
Para Razer Blade 17 / 18 U
otros portátiles de más de
15,6"

Marco C

Para portátiles sin
ventilación inferior

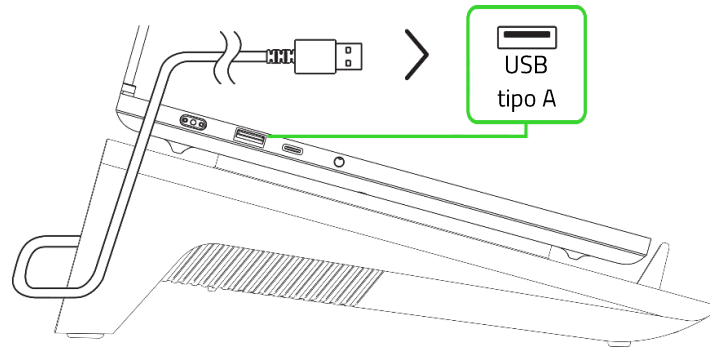
INSTALACIÓN

1. Coloca tu sistema sobre la base de refrigeración y ajusta el soporte del portátil según sea necesario.

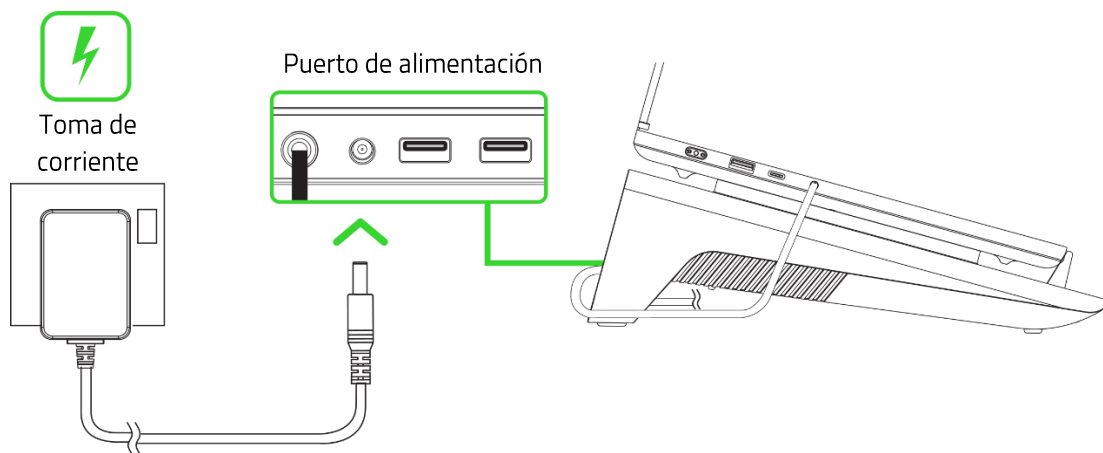


i Los tamaños de los portátiles son solo de referencia; ajuste según sea necesario. Se recomienda utilizar la configuración de marco y soporte de portátil adecuada de fotografías para optimizar la refrigeración y evitar la obstrucción de la ventilación del portátil. Como las ubicaciones de las rejillas de ventilación varían de un portátil a otro, asegúrate de que la configuración del soporte y el marco seleccionado coincidan con el diseño de tu portátil. El rendimiento de la refrigeración puede variar en función del tamaño del modelo concreto de portátil y sus componentes internos. Los resultados de la refrigeración pueden variar en función de las condiciones ambientales, la configuración del portátil y el uso.

2. Conecta la base de refrigeración a cualquiera de los puertos USB de tu sistema.

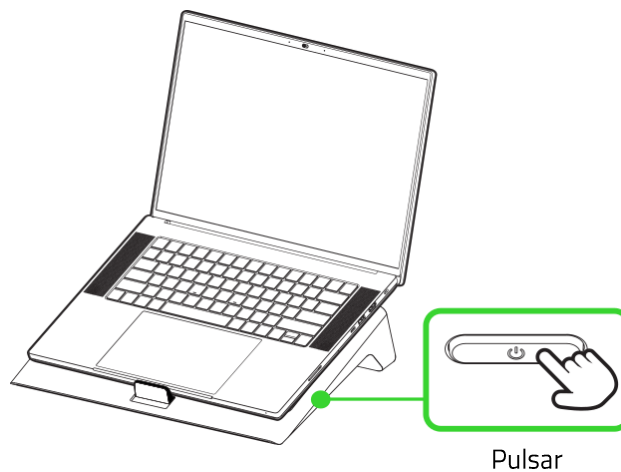


3. Conecta el adaptador de alimentación a la base de refrigeración y enchúfalo a una toma de corriente.



i Usa el conector del adaptador apropiado para tu región. Esta conexión es necesaria para alimentar el ventilador de la base de refrigeración.

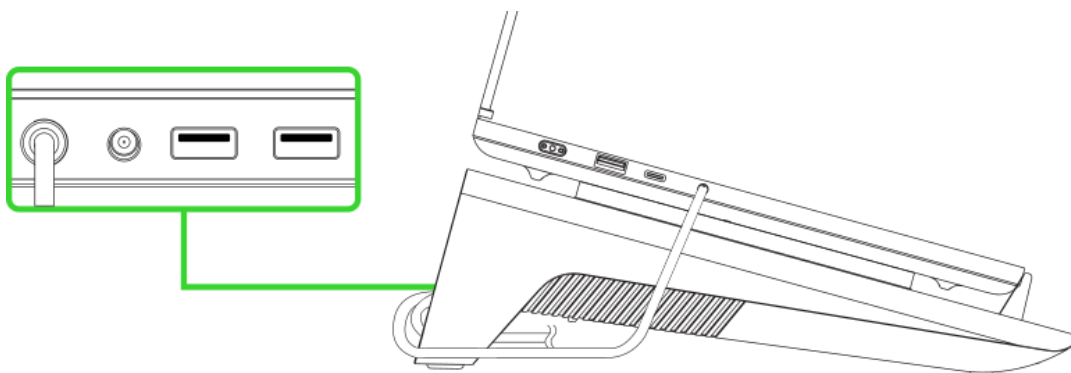
4. Pulsa el botón de encendido para encender la base de refrigeración.



i Instala Razer Synapse cuando se te pida o descarga el instalador de [razer.com/synapse](https://www.razer.com/synapse) para empezar a personalizar la iluminación de tu base de refrigeración y los modos de refrigeración.

ORGANIZAR LOS CABLES

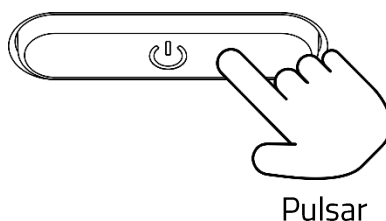
Cuando conectes la base de refrigeración al portátil, asegúrate de que los cables estén bien colocados debajo de la base para mantenerlos organizados.



5. USO DE LA BASE DE REFRIGERACIÓN

ENCENDIDO/APAGADO

Pulsa el botón de encendido para encender o apagar la base de refrigeración.



AJUSTE DE LA VELOCIDAD DEL VENTILADOR

Pulsa el botón de velocidad del ventilador para alternar entre las velocidades disponibles del ventilador de la base de refrigeración.

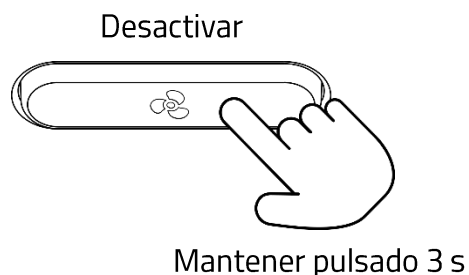
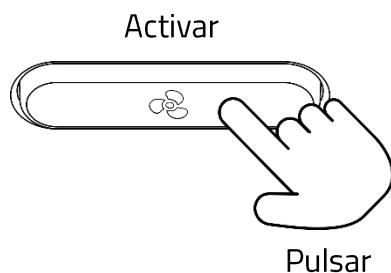


**Repetir hasta que se active la velocidad del ventilador deseada.

i Se puede acceder a los ajustes personalizados y adicionales del ventilador inteligente a través de Razer Synapse. En los sistemas con Razer Synapse instalado, el botón de velocidad del ventilador también pasará por otros modos de curva de ventilador inteligente y el ventilador se sincronizará con el modo de espera de tu portátil, apagándose y encendiéndose y recuperando los ajustes anteriores al salir del modo de espera.

ACTIVAR/DESACTIVAR EL VENTILADOR DE LA BASE DE REFRIGERACIÓN

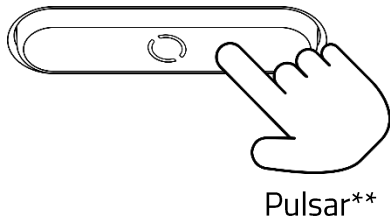
Pulsa el botón de velocidad del ventilador para activar el ventilador de la base de refrigeración; mantén pulsado el botón para desactivarlo.



PERSONALIZACIÓN DE LA ILUMINACIÓN CHROMA

Alternar entre efectos Chroma

Pulsa el botón Chroma RGB para alternar entre los efectos de iluminación de la iluminación inferior.



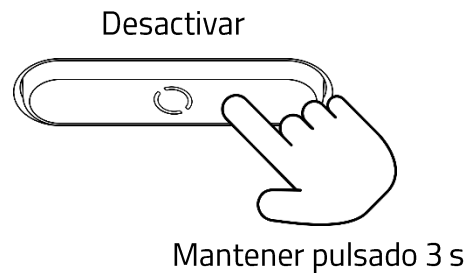
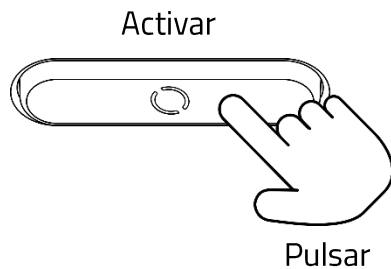
RESPIRACIÓN > ROTACIÓN DE ESPECTRO >
ONDA > LUZ ESTELAR > ESTÁTICO

***Repetir hasta que se active el efecto de iluminación deseado.*

- i** Se puede acceder a opciones de iluminación Chroma adicionales a través de la app Razer Synapse. Cuando la base de refrigeración esté conectada a un sistema que tenga instalado Razer Synapse, la iluminación se sincronizará con el modo de espera de tu portátil, apagándose y encendiéndose, y recuperando los ajustes anteriores al salir del modo de espera.

Activar/desactivar la iluminación Chroma

Pulsa el botón Chroma RGB para activar la iluminación Chroma de la base de refrigeración; mantén pulsado el botón para desactivarla.



PERSONALIZACIÓN DE LA BASE DE REFRIGERACIÓN

Razer Synapse

Accede a modos de refrigeración inteligente y precisión para tu base de refrigeración con curvas de ventilador personalizables que responden a las temperaturas de la CPU o GPU de tu portátil, reasigna las funciones de los botones RGB y de velocidad del ventilador, e incluso sumérgete en una experiencia de juego totalmente envolvente personalizando su iluminación.

- i** Disponible solo para Windows 10 de 64 bits o posterior. Se requiere conectividad USB del portátil para personalizar la base de refrigeración a través de Razer Synapse.

6. CONFIGURACIÓN DE LA RAZER LAPTOP COOLING PAD

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

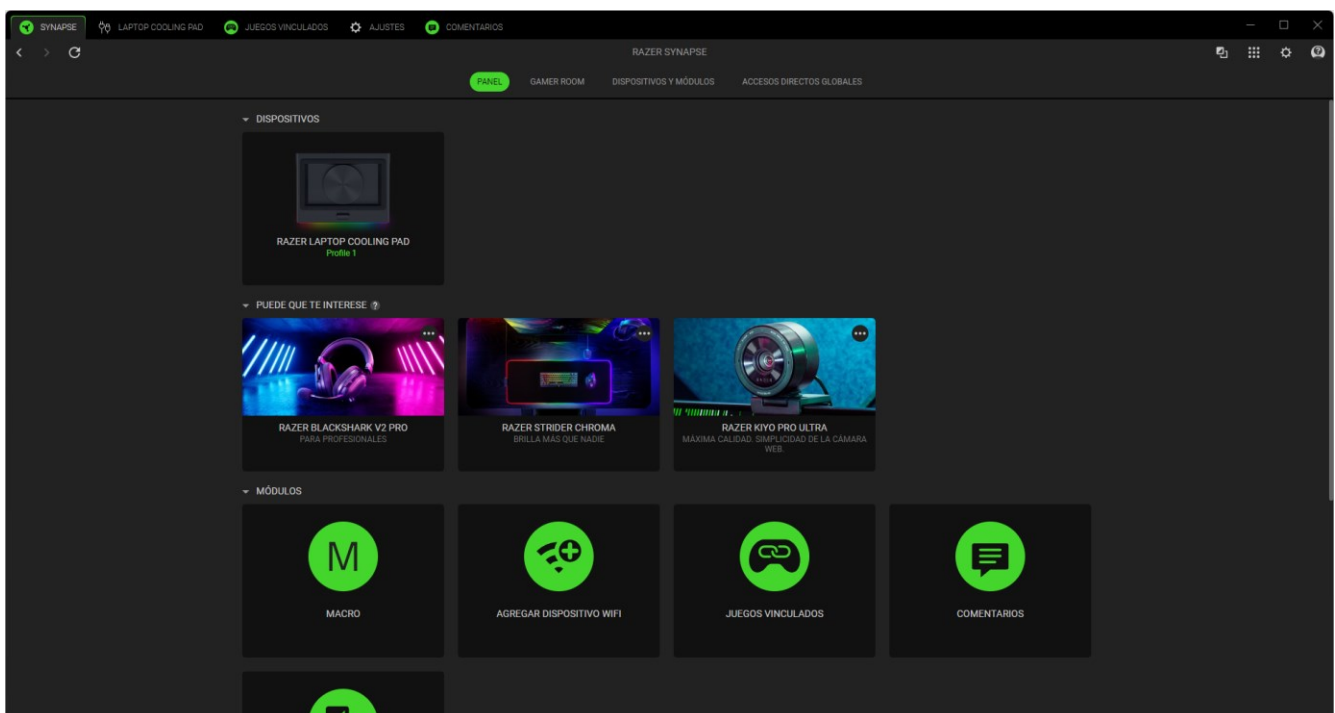
Este botón abrirá una ventana emergente para acceder a las opciones Iniciar sesión, Comentarios, Valorar este software, Añadir dispositivo wifi y Salir.

❓ Info

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

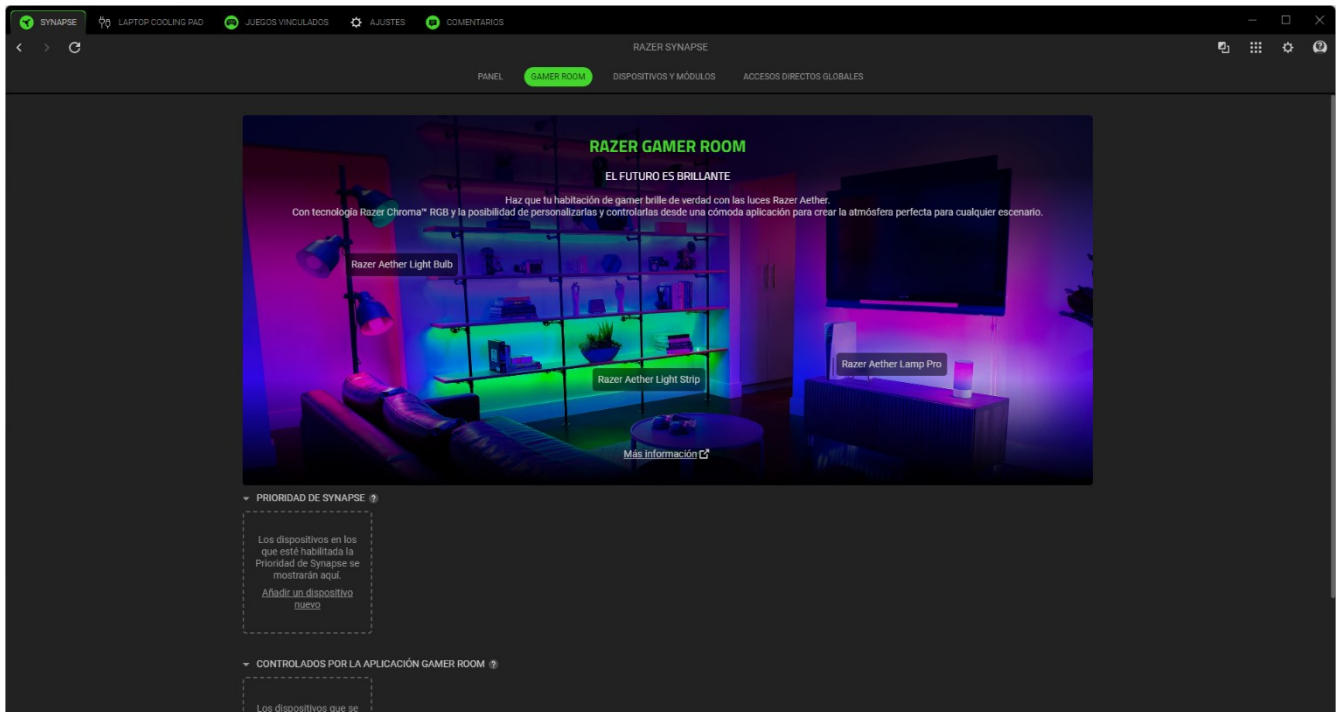
Panel

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

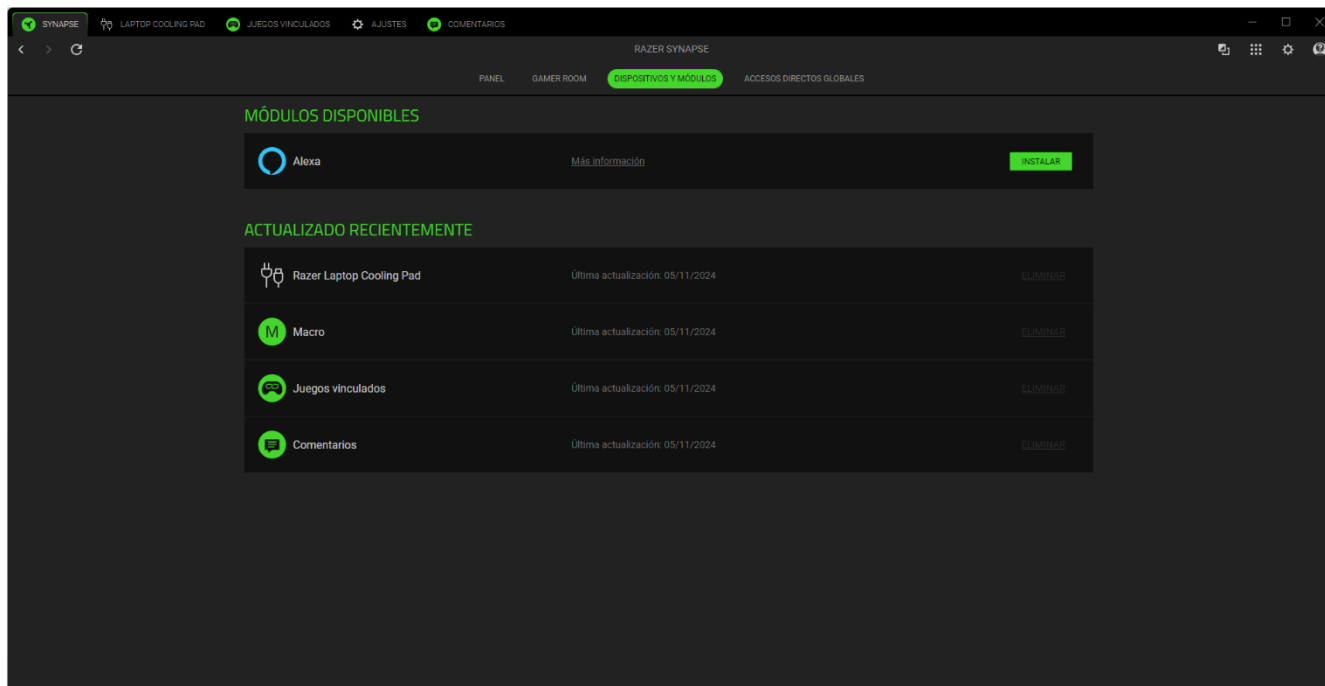
Esta sección te permite seleccionar y personalizar la iluminación de tu dispositivo y hacer que reaccione a los juegos compatibles con Chroma y a las aplicaciones Chroma Connect mediante Razer Synapse.

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

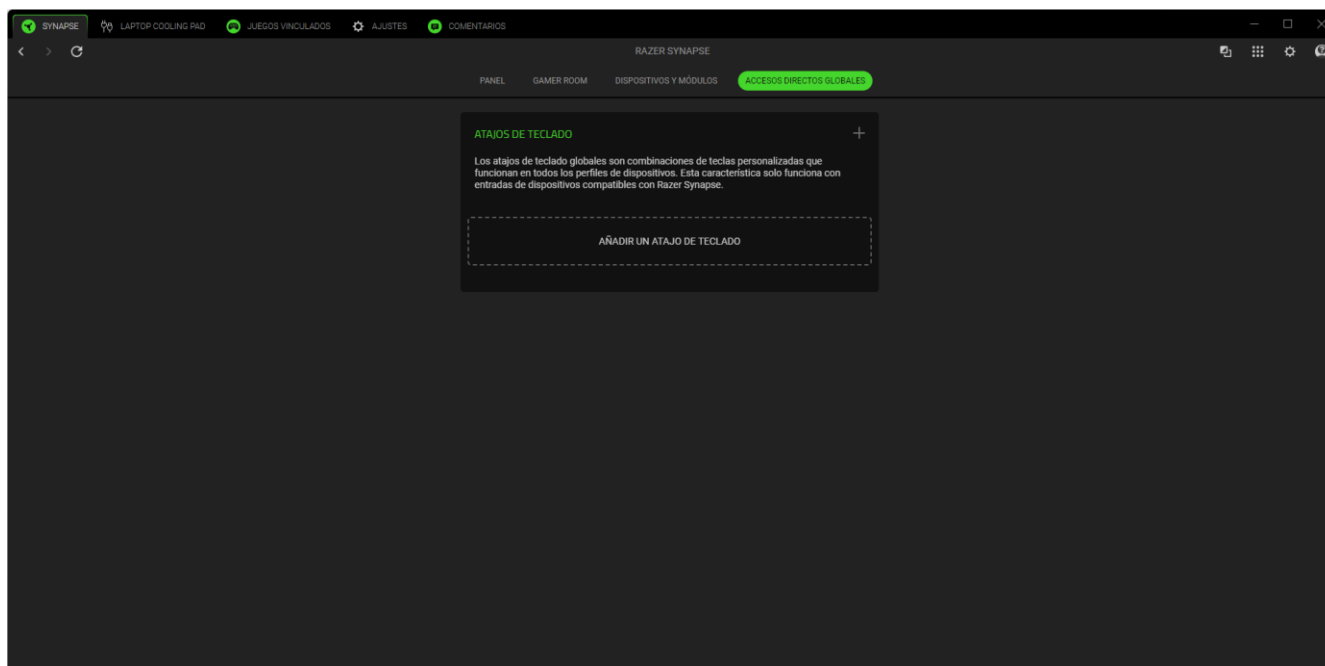
La subpestaña Módulos muestra todos los módulos instalados y los disponibles para instalación.



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.



LAPTOP COOLING PAD

La pestaña LAPTOP COOLING PAD es la pestaña principal de tu dispositivo Razer. Puedes ver el estado actual de la CPU y la GPU de tu sistema, y cambiar los ajustes del dispositivo, como la velocidad del ventilador, las asignaciones de botones 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

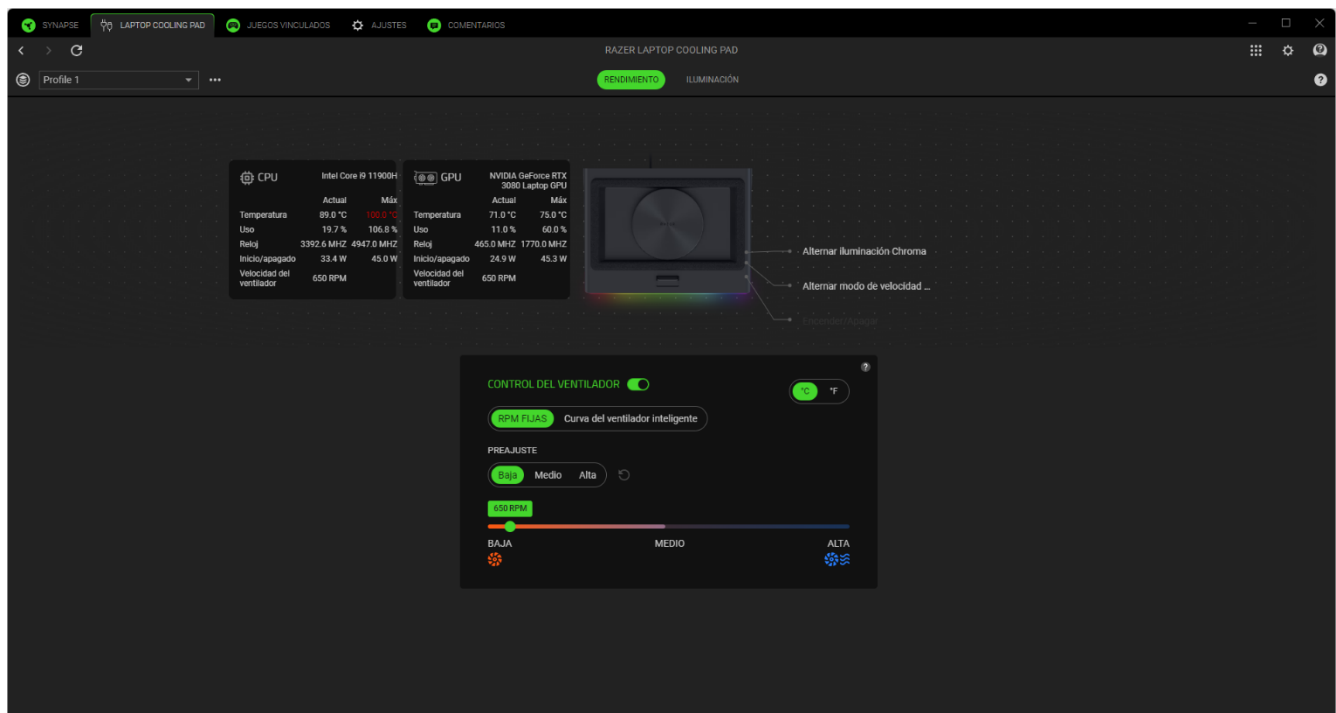
Al hacer clic en esta barra desplegable, se mostrarán todos los perfiles de este dispositivo para que puedas cambiar rápidamente de perfil.

⋮ Varios

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

Rendimiento

La subpestaña Rendimiento te permite ver el estado de la CPU y la GPU de tu sistema, modificar los botones reasignables y controlar la velocidad del ventilador con preajustes o curvas de ventilador inteligentes.



Perfil

Perfil es un sistema de almacenamiento de datos que guarda todos los ajustes de tus periféricos Razer. Por defecto, el nombre del perfil se basa en el nombre de tu sistema. 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

Controla la velocidad del ventilador con preajustes personalizables.

RPM fijas

Selecciona un preajuste fijo de velocidad del ventilador y ajústalo con el control deslizante para conseguir un rendimiento de refrigeración óptimo. Utiliza el botón Restablecer (↺) para devolver el control deslizante a la configuración predeterminada del preajuste.

Curva del ventilador inteligente

Adapta automáticamente la base de refrigeración a la temperatura actual de la CPU o GPU de tu sistema para conseguir una refrigeración eficaz. Puedes personalizar las curvas del ventilador de cada preajuste para controlar cómo responde la velocidad del ventilador a los cambios de temperatura.

Botones reasignables

Si haces clic en cualquiera de los botones reasignables, podrás cambiar su asignación actual. Al seleccionar un botón, podrás elegir una de las siguientes funciones:

Predeterminada

Esta opción te permite recuperar la configuración original del botón.

Función de teclado

Esta opción convierte la asignación de botón en una función de teclado. También puedes habilitar el modo Turbo, que te permite emular la pulsación repetida de la función de teclado al mantener pulsado el botón.

Función de ratón

Esta opción te permite convertir cualquier botón en una función de ratón. A continuación, se presenta una lista de las funciones disponibles:

- Clic izquierdo: ejecuta un clic izquierdo de ratón usando el botón asignado.

- Clic derecho: ejecuta un clic derecho de ratón usando el botón asignado.
- Clic de la rueda: activa la función universal de desplazamiento.
- Doble clic: ejecuta un doble clic izquierdo de ratón usando el botón asignado.
- Desplazamiento hacia arriba: ejecuta un comando de "Desplazamiento hacia arriba" usando el botón asignado.
- Desplazamiento hacia abajo: ejecuta un comando de "Desplazamiento hacia abajo" usando el botón asignado.
- Botón 4 del ratón: ejecuta un comando de "Ir a página anterior" en la mayoría de navegadores de Internet.
- Botón 5 del ratón: ejecuta un comando de "Ir a página siguiente" en la mayoría de navegadores de Internet.
- Desplazamiento hacia la izquierda: ejecuta un comando de "Desplazamiento hacia la izquierda" usando el botón asignado.
- Desplazamiento hacia la derecha: ejecuta un comando de "Desplazamiento hacia la derecha" usando el botón asignado.
- Repetir desplazamiento hacia arriba: ejecuta continuamente un comando de "Desplazamiento hacia arriba" siempre que se pulse el botón asignado.
- Repetir desplazamiento hacia abajo: ejecuta continuamente un comando de "Desplazamiento hacia abajo" siempre que se pulse el botón asignado.
- Repetir desplazamiento hacia la izquierda: ejecuta continuamente un comando de "Desplazamiento hacia la izquierda" siempre que se pulse el botón asignado.
- Repetir desplazamiento hacia la derecha: ejecuta continuamente un comando de "Desplazamiento hacia la derecha" siempre que se pulse el botón asignado.

También puedes habilitar el modo Turbo en algunas funciones de ratón, que te permiten emular la pulsación repetida de la función al mantener pulsado el botón.

Macro

Una macro es una secuencia predefinida de pulsaciones de teclas y botones que se ejecutan en un momento preciso. Al usar la función de botón para una macro, puedes ejecutar cómodamente una serie de comandos. Esta función solo será visible cuando esté instalado el módulo Macro.

Entre dispositivos

Entre dispositivos te permite cambiar la funcionalidad de otros dispositivos compatibles con Razer Synapse. Algunas de estas funciones son específicas de un dispositivo como, por ejemplo, usar el teclado de juego Razer para cambiar el grado de sensibilidad del ratón de juegos Razer.

Cambiar perfil

Te permite cambiar de perfil y cargar otro conjunto de asignaciones de botones rápidamente. Cuando cambies de perfil, aparecerá una notificación en pantalla.

Cambiar efecto Chroma

Cambiar efecto Chroma te permite alternar fácilmente entre todos los perfiles de efectos Chroma de Chroma Studio. Esta función solo será visible cuando esté instalado el módulo Chroma Studio.

Razer Hypershift

Si asignas el botón para Razer Hypershift y lo mantienes pulsado, podrás activar el modo Hypershift.

Iniciar

Iniciar programa te permite abrir una aplicación o un sitio web con el botón asignado. Al seleccionar Ejecutar programa, aparecerán dos opciones, que requieren que busques la aplicación que deseas abrir o escribas la dirección del sitio web que deseas visitar.

Multimedia

Esta opción te permite asignar controles multimedia al dispositivo Razer. A continuación, se presenta una lista de los controles multimedia disponibles:

- Bajar volumen: disminuye la salida de audio.
- Subir volumen: aumenta la salida de audio.
- Desactivar volumen: desactiva el audio.
- Subir volumen de micrófono: aumenta el volumen del micrófono.
- Bajar volumen de micrófono: disminuye el volumen del micrófono.
- Desactivar micrófono: silencia el micrófono.
- Desactivar todo: desactiva la salida de audio y el micrófono.
- Reproducir / Pausa: reproduce, pone en pausa o reanuda la reproducción del elemento multimedia actual.
- Pista anterior: reproduce la pista anterior.
- Pista siguiente: reproduce la pista siguiente.

↗ Accesos directos en Windows

Esta opción te permite asignar el botón que prefieras a un comando de acceso directo del sistema operativo Windows. Para obtener más información, visita: support.microsoft.com/kb/126449

☰ Función de texto

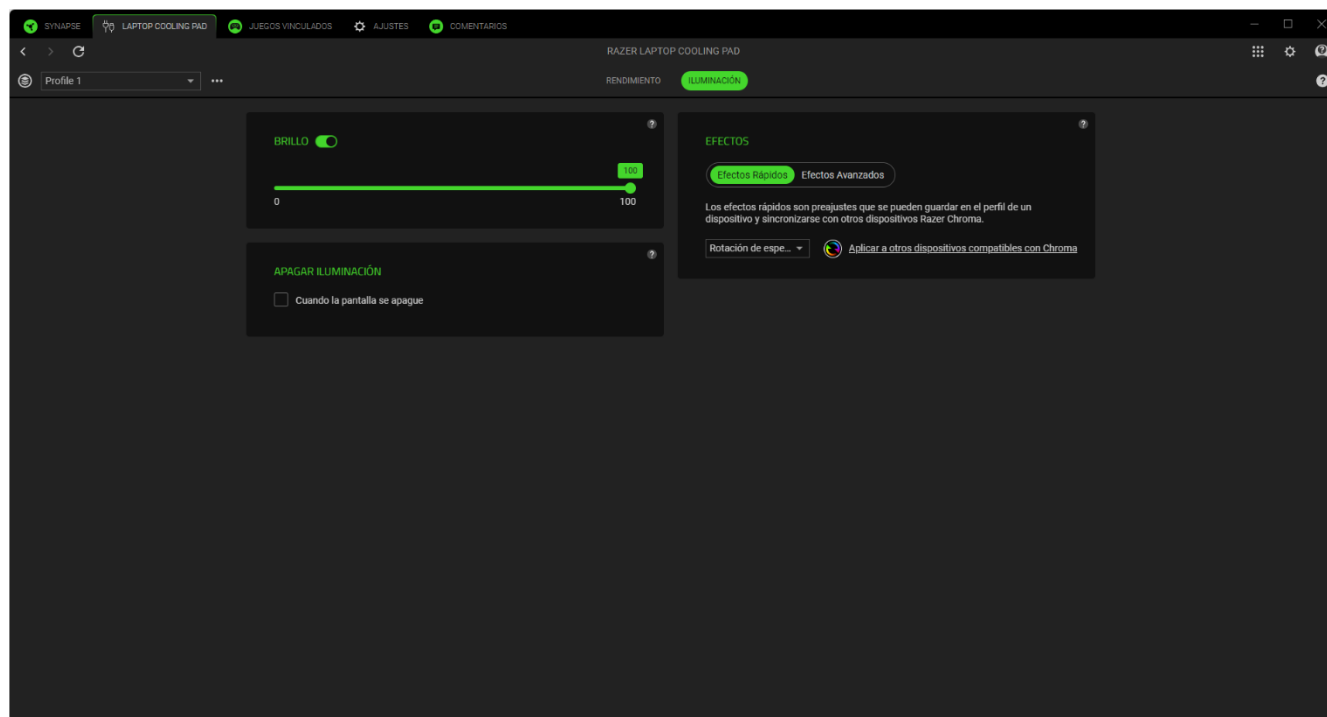
La función de texto te permite escribir un texto predefinido con tan solo pulsar un botón. Solo tienes que escribir el texto deseado en el campo correspondiente y dicho texto aparecerá escrito cada vez que pulses el botón. Esta función es compatible con Unicode y puedes usar símbolos especiales de mapas de caracteres.

⊘ Deshabilitar

Esta opción deja el botón asignado inutilizable. Usa Deshabilitar si no quieres usar el botón seleccionado o si interfiere con el juego.

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 rápidos


Hay varios efectos rápidos que puedes seleccionar y aplicar a la iluminación de tu dispositivo:


| | Nombre | Descripción | Cómo configurarlo |
|---|------------------|--|--|
|  | Medidor de audio | La base de refrigeración se iluminará en función del volumen del audio con un espectro de colores predeterminado | Selecciona un nivel de potenciador de color |
|  | Respiración | La iluminación se encenderá y se desvanecerá gradualmente en los colores seleccionados | Se pueden seleccionar 2 colores o hacer que el cambio se haga de forma aleatoria |

| | | | |
|---|----------------------|---|---|
|  | Fuego | La base de refrigeración se iluminará en colores cálidos para imitar el movimiento de las llamas | No se requiere personalización adicional |
|  | Rotación de espectro | La iluminación rotará entre los 16,8 millones de colores de forma indefinida | No se requiere personalización adicional |
|  | Luz estelar | La iluminación de cada LED tendrá la posibilidad de encenderse y desvanecerse gradualmente, en cualquier momento y con duración aleatoria | Selecciona hasta 2 colores o usa colores aleatorios y selecciona una duración |
|  | Estático | La iluminación se mantendrá en el color seleccionado | Selecciona un color |
|  | Onda | La iluminación se desplazará en la dirección seleccionada | Selecciona una dirección de onda |

Si tienes otros dispositivos compatibles con Razer Chroma, puedes sincronizar los efectos rápidos pulsando el botón de sincronización de Chroma ().

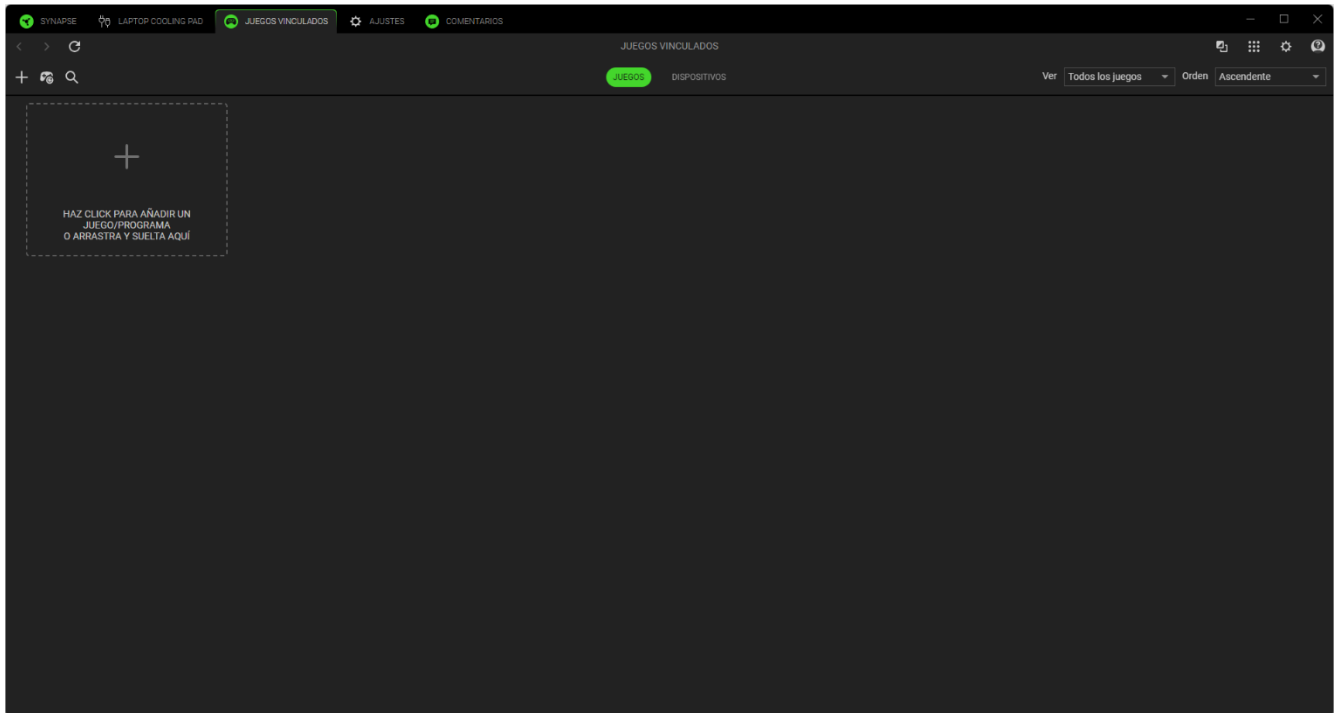
Efectos avanzados

La opción Efectos avanzados te permite elegir un perfil de efecto Chroma para usarlo en un periférico compatible con Razer Chroma. Para comenzar a crear tu propio perfil de efecto Chroma, pulsa el botón Iniciar Chroma Studio ().

 Solo se sincronizará el resto de dispositivos que sean compatibles con el efecto de iluminación seleccionado.

JUEGOS VINCULADOS

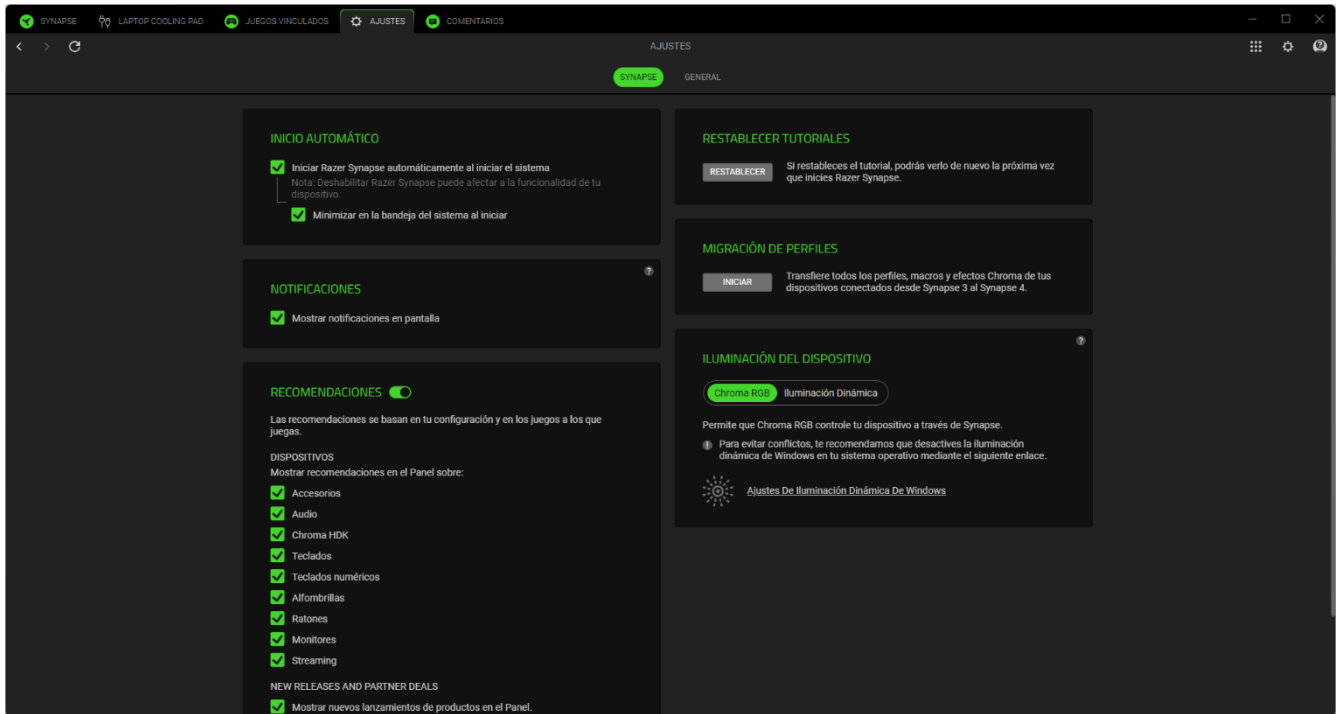
La pestaña Juegos vinculados te permite añadir aplicaciones, ver periféricos vinculados a juegos o buscar aplicaciones. También puedes ordenar las aplicaciones por orden alfabético, fecha de última partida o más jugadas. Las aplicaciones seguirán apareciendo aquí aunque no estén vinculadas a ningún dispositivo 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.

AJUSTES

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



Idioma

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

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.

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.

Enviar 0 / 32000

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

7. SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO

NORMAS DE SEGURIDAD

Para alcanzar la máxima seguridad al usar la Razer Laptop Cooling Pad te sugerimos las siguientes medidas:

No desmontes el dispositivo y no intentes hacerlo funcionar bajo circunstancias anormales. Hacerlo anulará la garantía.

Si tienes problemas para utilizar el dispositivo correctamente y la solución de problemas no funciona, desenchufa el dispositivo y visita support.razer.com, donde puedes encontrar preguntas frecuentes, guías y la información de contacto de nuestro equipo de atención al cliente de Razer.

Coloca siempre la base de refrigeración sobre una superficie estable para evitar caídas accidentales y asegúrate de que esté bien colocada para apoyar el portátil.

No tires, estires ni despegues la espuma del marco de la base de refrigeración.

No dobles los marcos ni los expongas a una presión indebida.

Antes de utilizar la base de refrigeración, asegúrate de que el tamaño de su portátil sea compatible con el marco acoplado, su soporte sea compatible con tu portátil y ninguna de las salidas de aire esté bloqueada.

Cuando desconectes cualquiera dispositivo de la base de refrigeración, evita tirar bruscamente del cable. Desconecta el dispositivo de su conector con cuidado.

Tanto si la base de refrigeración está funcionando como si está apagada, NO insertes objetos extraños en ninguno de sus orificios o rejillas de salida de aire.

No insertes objetos extraños en ninguna de los orificios o rejillas de salida de aire de la base de refrigeración.

Manipula siempre con cuidado el filtro de aire de malla. No perfores, pellizques ni rasgues el filtro.

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 Laptop Cooling Pad requiere un mantenimiento mínimo. Una vez al mes, te recomendamos que desenchufes la base de refrigeración y su adaptador de corriente, desconectes todos los dispositivos conectados y limpies la base de refrigeración con un paño suave, un bastoncillo de algodón o un cepillo para evitar la acumulación de suciedad. No uses jabón ni productos de limpieza agresivos.

Para una limpieza a fondo, retira la cubierta del ventilador y el filtro de aire de malla y, a continuación, utiliza aire comprimido, un cepillo suave o un paño para eliminar el polvo o los residuos del dispositivo, el ventilador y el filtro según sea necesario. Una vez limpios, vuelve a colocar tanto el filtro como la cubierta.

PRECAUCIÓN: La cubierta del ventilador y el filtro de aire de malla solo deben retirarse con fines de mantenimiento. Vuelve a colocar siempre cada componente para mantener el rendimiento y la seguridad del dispositivo.

8. 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.

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 Laptop Cooling Pad (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.