



RAZER KRAKEN KITTY V2

GUÍA PRINCIPAL

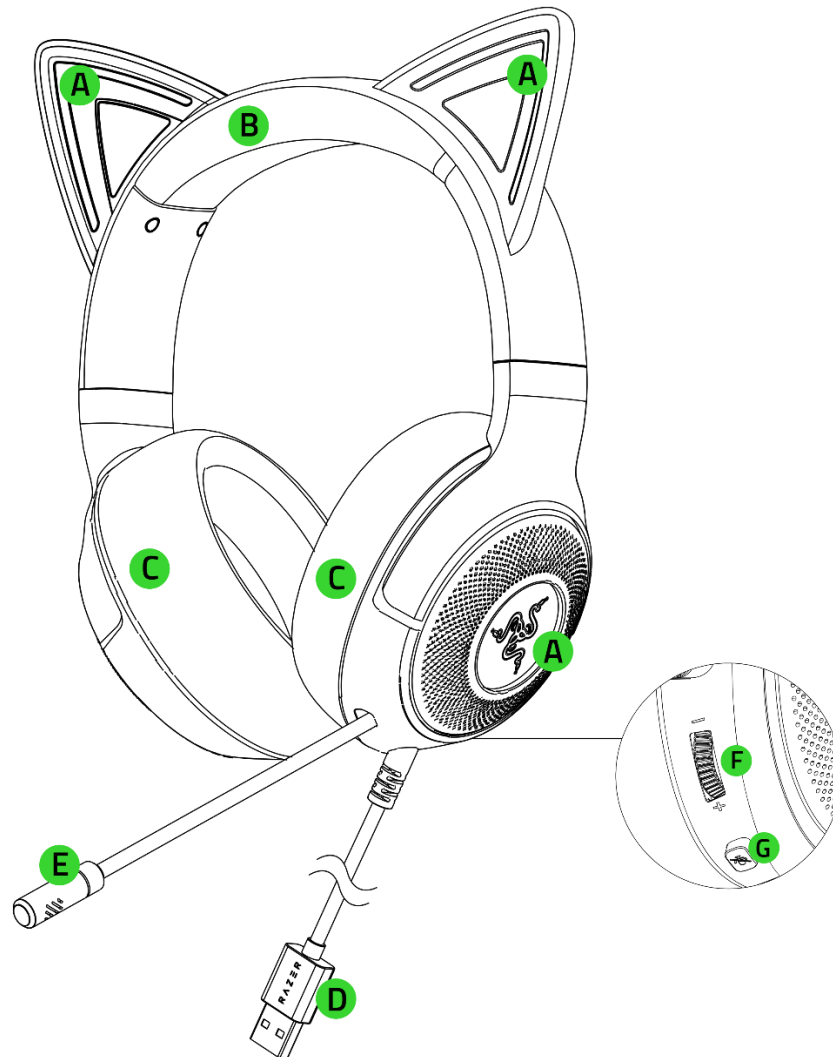
Crea el personaje más mono para tus retransmisiones gracias a los los nuevos **Razer Kraken Kitty V2** y su increíble estilo gatuno. Distínguese de los demás y deja a todos impresionados con las exclusivas orejas de gatito con tecnología Razer Chroma™ RGB, mientras montas un espectáculo con la iluminación reactiva al streaming y un micrófono de gran nitidez.

ÍNDICE

1. CONTENIDO.....	3
2. REQUISITOS	4
3. TE PROPORCIONAMOS COBERTURA.....	4
4. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	5
5. CONFIGURACIÓN DE LOS RAZER KRAKEN KITTY V2.....	6
7. USO DE LOS AURICULARES.....	8
8. CONFIGURACIÓN DE RAZER KRAKEN KITTY V2 MEDIANTE RAZER SYNAPSE	10
8. SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO	23
9. ASPECTOS LEGALES	24

1. CONTENIDO

- Razer Kraken Kitty V2



- A. Orejas de gato reactivas al streaming y almohadillas con tecnología Razer Chroma™ RGB
- B. Diadema ajustable acolchada
- C. Almohadillas híbridas de tela y piel sintética
- D. Conector por cable USB tipo A
- E. Micrófono cardioide Razer™ HyperClear
- F. Rueda de control de volumen
- G. Botón de silenciar micrófono

- Guía de información importante del producto

2. REQUISITOS

REQUISITOS DEL PRODUCTO

- Puerto USB Tipo A

REQUISITOS DE RAZER SYNAPSE/DE LA APLICACIÓN STREAMER COMPANION*

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

**Es necesario contar con Razer Synapse con el módulo Chroma Connect.*

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. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

AURICULARES

- Orejas: Orejas de gatito fijas
- RGB: Razer Chroma™ RGB (orejas y auriculares)
- Frecuencia de respuesta: 20 Hz – 20 kHz
- Impedancia: 32 ohms
- Sensibilidad: 92,5 dB SPL/mW a 1KHz
- Diafragmas: Diafragma personalizado dinámico de 40 mm
- Diámetro interno de la almohadilla: 61 x 43mm
- Almohadillas ovaladas: Piel sintética afelpada y tejido para toda la oreja
- Tipo de conexión: USB tipo A

MICRÓFONO

- Frecuencia de respuesta: 100 Hz – 10 kHz
- Relación señal/ruido: ≥ 60 dB
- Sensibilidad (a 1 kHz): -42 dBV/Pa
- Patrón de captación: unidireccional

CONTROL EN EL AURICULAR

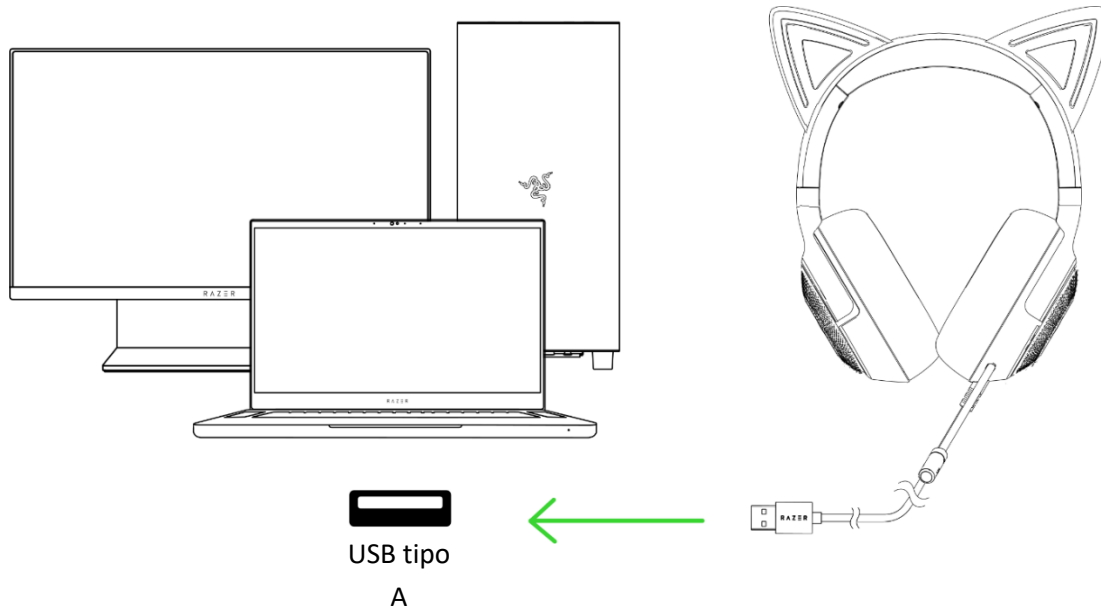
- Aumento/disminución del volumen
- Conmutador de activación/desactivación del silencio del micrófono

USO DE AUDIO

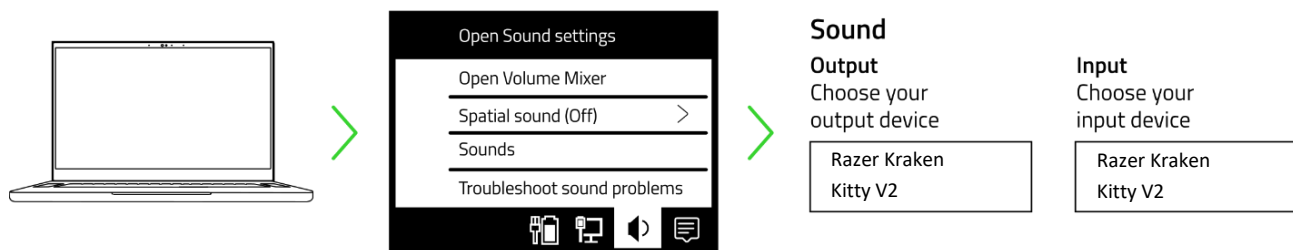
- Uso de audio con cable: USB tipo A
- Sonido envolvente: Disponible solo para Windows® 10 de 64 bits (o posterior)

5. CONFIGURACIÓN DE LOS RAZER KRAKEN KITTY V2

1. Conecta tus auriculares Razer a cualquiera de los puertos USB de tu PC.



2. En tu dispositivo (si procede), configura los **Razer Kraken Kitty V2** como **Dispositivo de entrada y salida** predeterminado.



i Cuando utilices tus auriculares con un dispositivo compatible, establece los Razer Kraken Kitty V2 como dispositivo por defecto de entrada y salida (si procede).

PERSONALIZA TU EXPERIENCIA

Aplicación Razer Synapse*

Personaliza la iluminación de tus auriculares a tu gusto para conseguir una experiencia de juego envolvente que sea verdaderamente tuya.



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

Aplicación Razer Streamer Companion*

Añade un nuevo nivel de interacción con tu público personalizando los colores y efectos que reaccionarán a sus emoticonos, alertas, sonidos y mucho más.



Instala la aplicación Razer Streamer Companion a través de Razer Synapse o descárgala directamente desde razer.com/streamer-companion-app

7. USO DE LOS AURICULARES

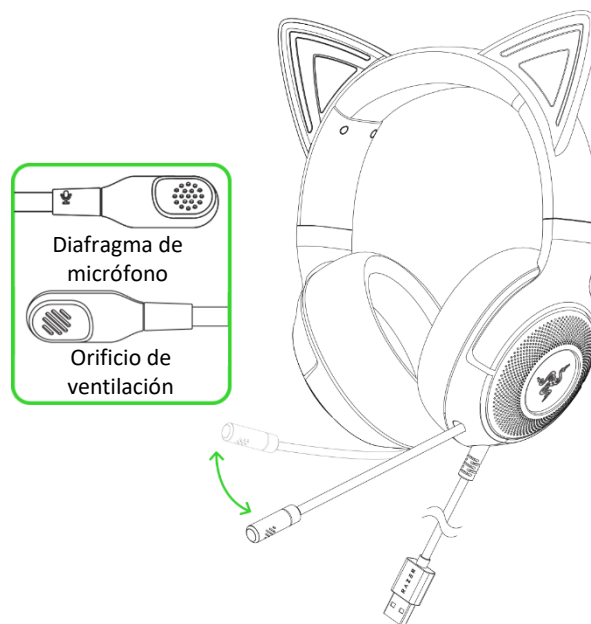
RUEDA DE CONTROL DE VOLUMEN

Gira la rueda de control de volumen para subir o bajar el volumen.



MICRÓFONO CARDIOIDE RAZER HYPERCLEAR

Dobla el micrófono cardioide Razer HyperClear hasta que quede paralelo a la boca.



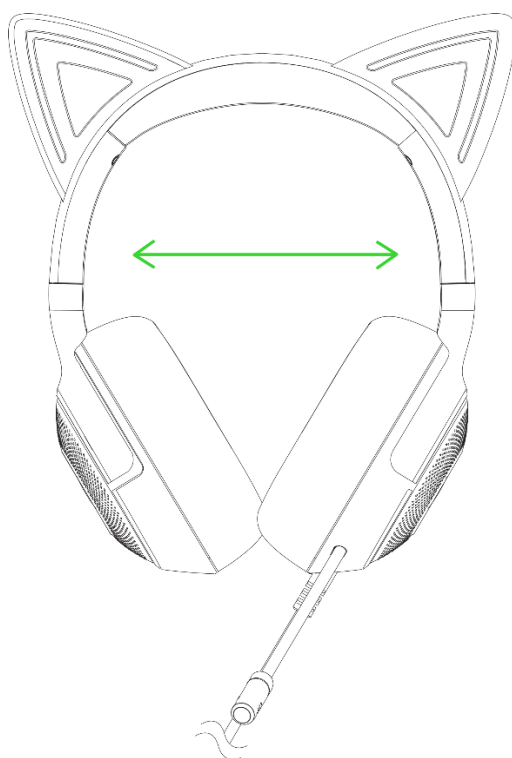
- i** *Asegúrate de que el diafragma del micrófono quede situado delante de la boca y de que el orificio de ventilación apunte en dirección opuesta a la boca. La distancia recomendada entre el micrófono y la boca para una captura óptima del sonido es de 1,5 cm a 3 cm.*

Pulsa el botón de silenciar micrófono para activar o desactivar el micrófono.



COMODIDAD

Recomendamos estirar suavemente la diadema antes de colocártela en la cabeza para minimizar la presión. Aun así, no estires la diadema más allá de su límite.



8. CONFIGURACIÓN DE RAZER KRAKEN KITTY V2 MEDIANTE RAZER SYNAPSE

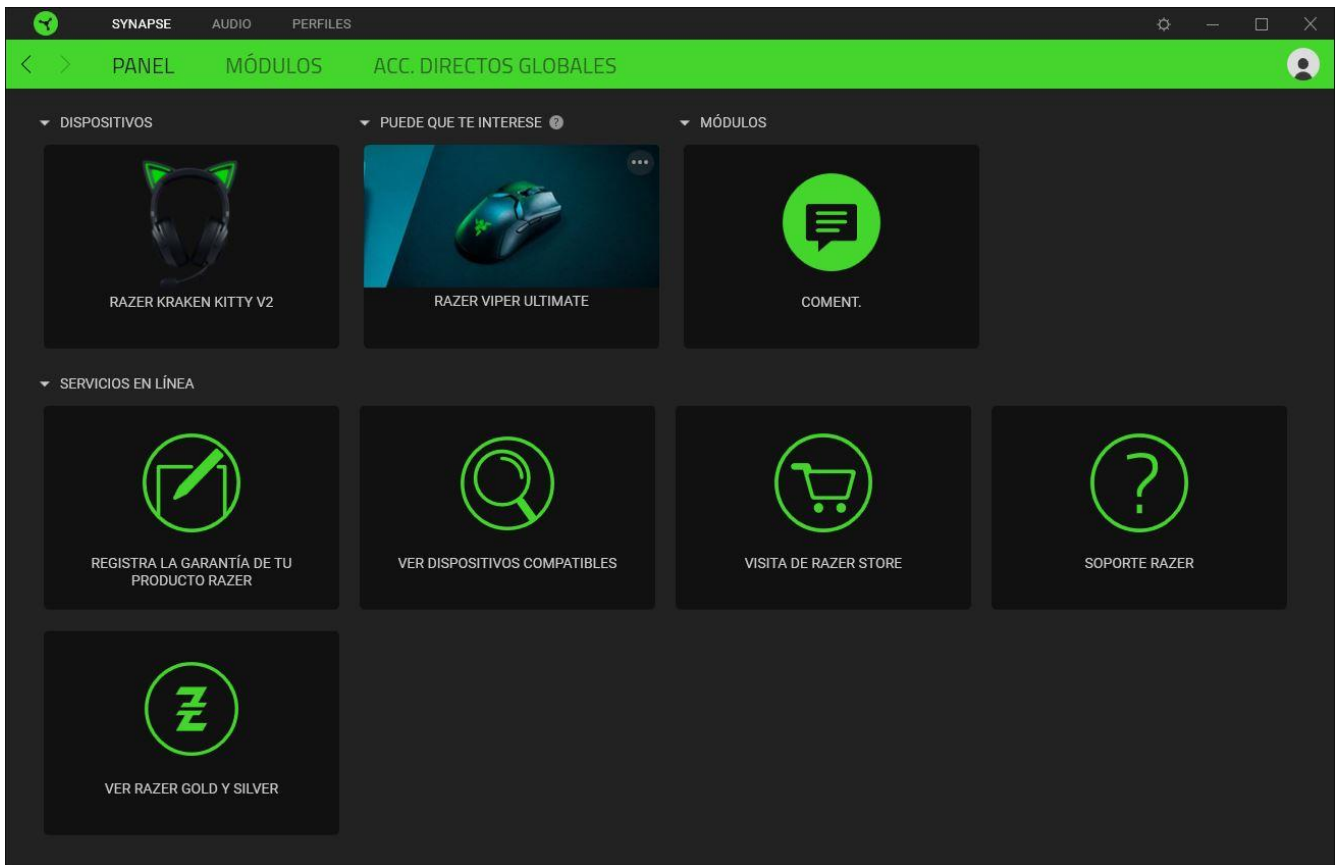
i *Exención de responsabilidad: Es necesaria una conexión a Internet para la instalación, las actualizaciones y las prestaciones basadas en la nube. Te recomendamos registrarte para obtener un Razer ID, pero es opcional. Todas las características mencionadas están sujetas a modificaciones en función de la versión actual del software, los dispositivos conectados y las aplicaciones o software compatibles.*

PESTAÑA SYNAPSE

La pestaña Synapse es la pestaña predeterminada cuando se inicia por primera vez Razer Synapse. Esta ficha te permite acceder a la subpestaña Panel.

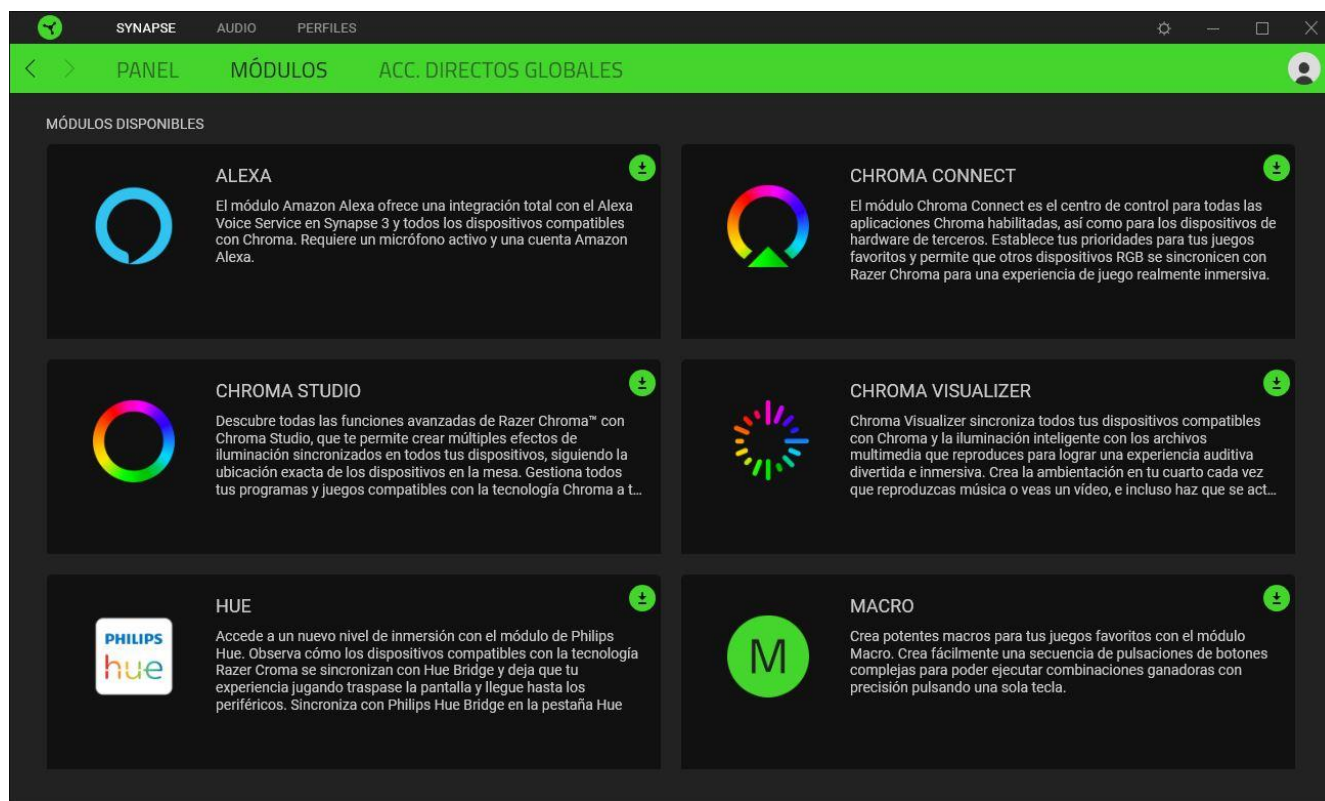
Panel

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



Modules

Le sous-onglet Modules affiche tous les modules installés et disponibles pour l'installation.



Acc. directos globales

Conecta operaciones o funciones de Razer Synapse a las combinaciones personalizadas de tus periféricos Razer que omiten todas las asignaciones específicas del perfil. [Más información sobre Perfiles](#)

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

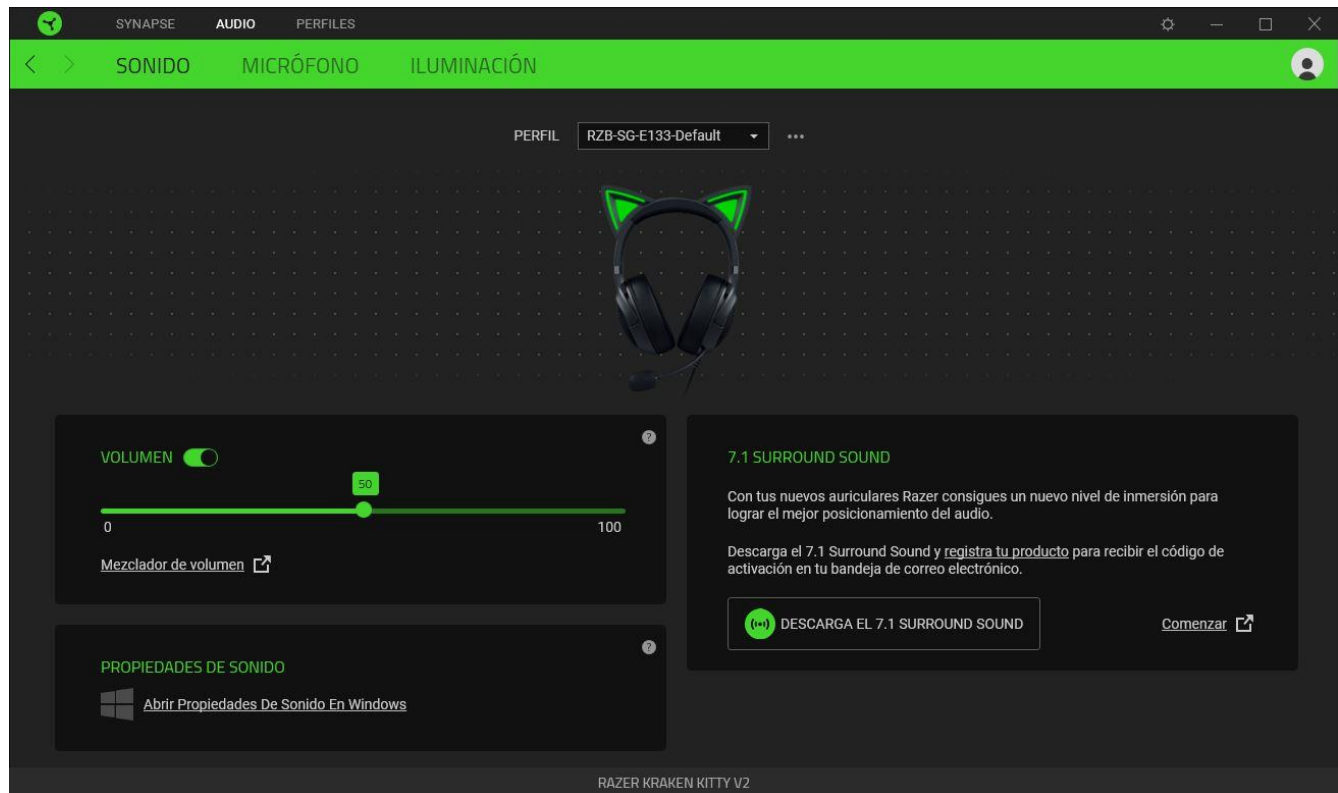


PESTAÑA AUDIO

La pestaña Audio es la pestaña principal de tus Razer Kraken Kitty V2. Desde aquí, puedes personalizar los ajustes de tu dispositivo para alcanzar su plena potencia. Los cambios realizados en esta pestaña se guardan automáticamente en tu sistema y en el almacenamiento en la nube.

Sound

La subpestaña Sonido te permite ajustar el volumen general del sistema o el volumen individual de todas las aplicaciones activas y acceder a las propiedades de Sonido de Windows.



Perfil

El perfil es el espacio de almacenamiento de datos donde se guarda la configuración del periférico de Razer. Por defecto, el nombre del perfil se basa en el nombre del sistema. Para añadir, renombrar, duplicar o eliminar un perfil, pulsa el botón Varios (●●●).

Volumen

Permite ajustar el volumen de audio del dispositivo. También puedes acceder al mezclador de volumen de Windows del dispositivo de reproducción actual, donde podrás ajustar proporcionalmente el volumen general del sistema o ajustar individualmente el volumen de todas las aplicaciones activas.

Propiedades de sonido

Abre la ventana Propiedades de sonido de Windows, donde puedes gestionar la configuración de sonido del sistema. Podrás modificar la configuración del dispositivo de reproducción y de grabación, el esquema de sonidos y las actividades de comunicación predeterminadas.

*Activación del 7.1 Surround Sound**

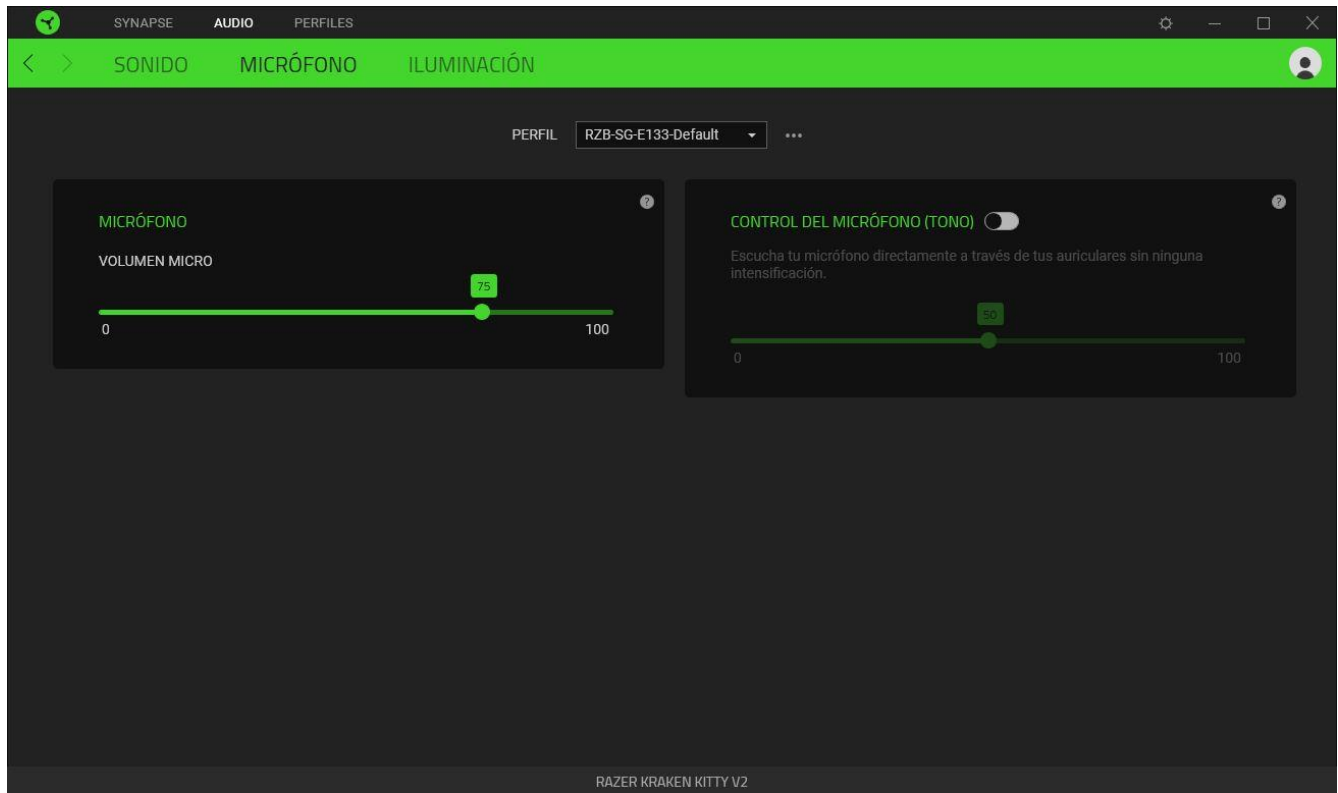
Experimenta un sonido posicional de precisión diseñado específicamente para juegos, películas y música.

1. Descarga el software 7.1 Surround Sound de razer.com/7.1-surround-sound.
2. Registra tu producto en razerid.razer.com/products para recibir el código de activación en tu correo electrónico.

**Solo disponible para Windows 10 de 64 bits o posterior.*

Micrófono

La subpestaña Micrófono te permite cambiar los ajustes de todo el audio de salida del micrófono.



Micrófono

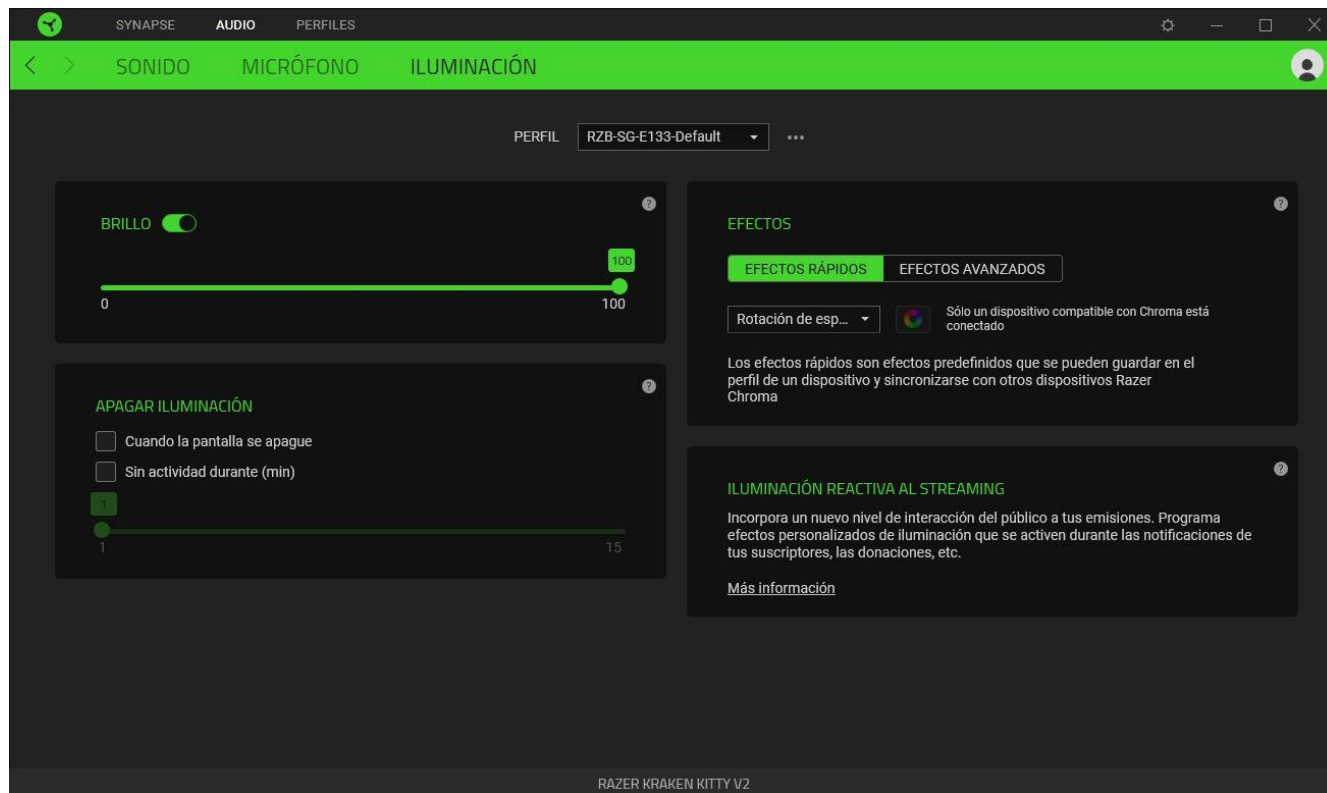
Ajusta la entrada del micrófono para obtener un audio más claro o silencia el micrófono utilizando el control deslizante.

Monitorización del micrófono (tono local)

Activa esta opción para controlar la entrada de audio en bruto del micrófono a través de los auriculares con una opción adicional para subir o bajar el volumen de control de audio.

Iluminación

La subpestaña Iluminación te permite modificar la configuración 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 herramienta de ahorro de energía te permite deshabilitar la iluminación del dispositivo cuando se apaga la pantalla del sistema y/o que se apague automáticamente cuando los Razer Kraken Kitty V2 se mantengan inactivos durante un tiempo determinado.

Efectos rápidos

Hay varios efectos rápidos que puedes seleccionar y aplicar a la iluminación de los auriculares:


	Nombre	Descripción	Cómo configurarlo
	Conciencia del entorno	Las orejas y los auriculares reflejarán el color promedio en la zona de la pantalla seleccionada.	Selecciona una zona de la pantalla

	Medidor de audio	Las orejas y los auriculares se iluminarán en función del volumen del audio con un espectro de colores predeterminado.	Selecciona un nivel de potencia 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	Las orejas y los auriculares brillarán con 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 continua	No se requiere personalización adicional
	Luz estelar	Las orejas y los auriculares tendrán 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	Los auriculares se mantendrán iluminados con el color seleccionado	Seleccionar un color
	Onda	La iluminación se desplazará en la dirección seleccionada	Selecciona una dirección de onda: de izquierda a derecha o de derecha a izquierda

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


 Solo se sincronizarán los dispositivos que admiten el efecto de iluminación seleccionado.

Efectos Avanzados

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

Iluminación reactiva al streaming

Permite que la iluminación de los auriculares cambie de forma dinámica basándose en acciones integradas para distintos servicios de transmisión.

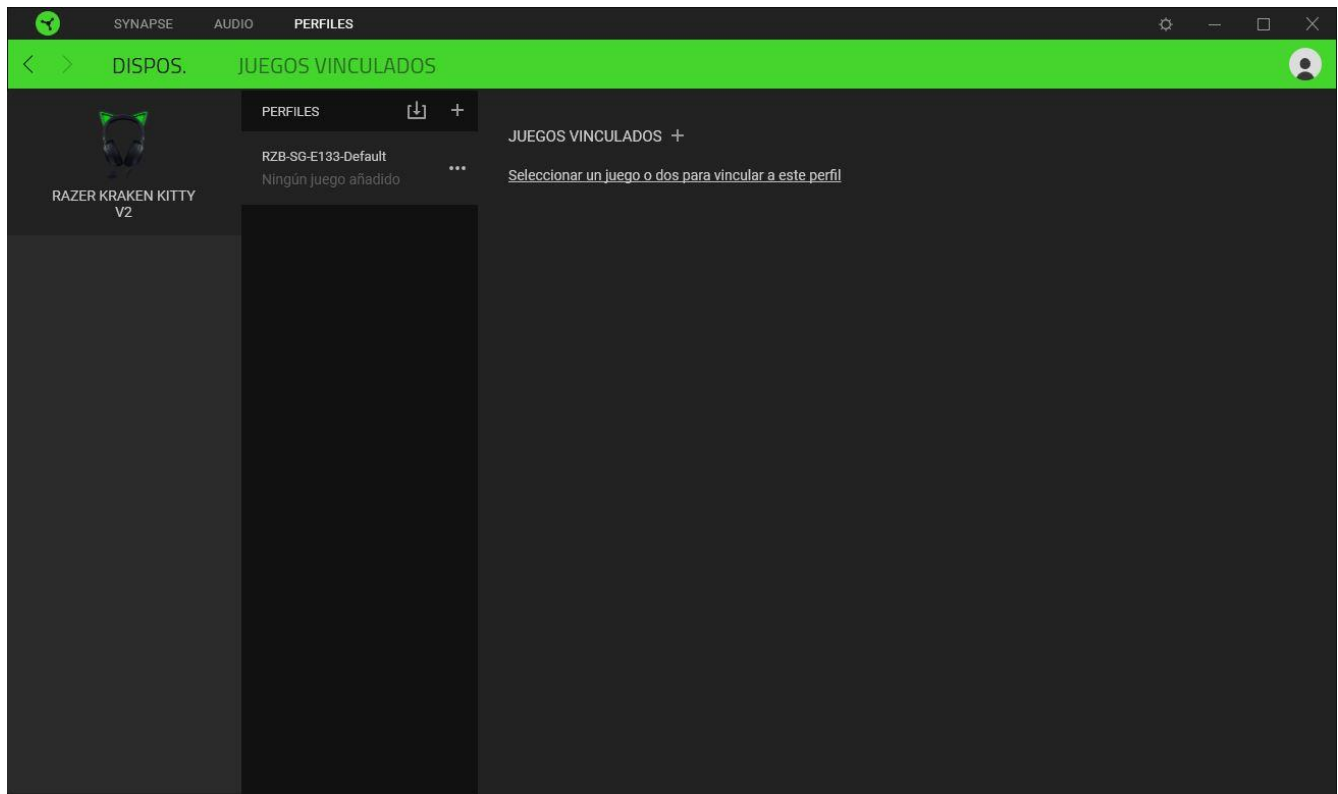
 *Para esta función se requiere el módulo Chroma Connect y la aplicación Streamer Companion.*
[Obtener más información sobre la aplicación Streamer Companion](#)




PESTAÑA PERFILES

La pestaña Perfiles es una solución práctica para gestionar todos los perfiles y asociarlos a tus juegos y aplicaciones.

Dispositivos

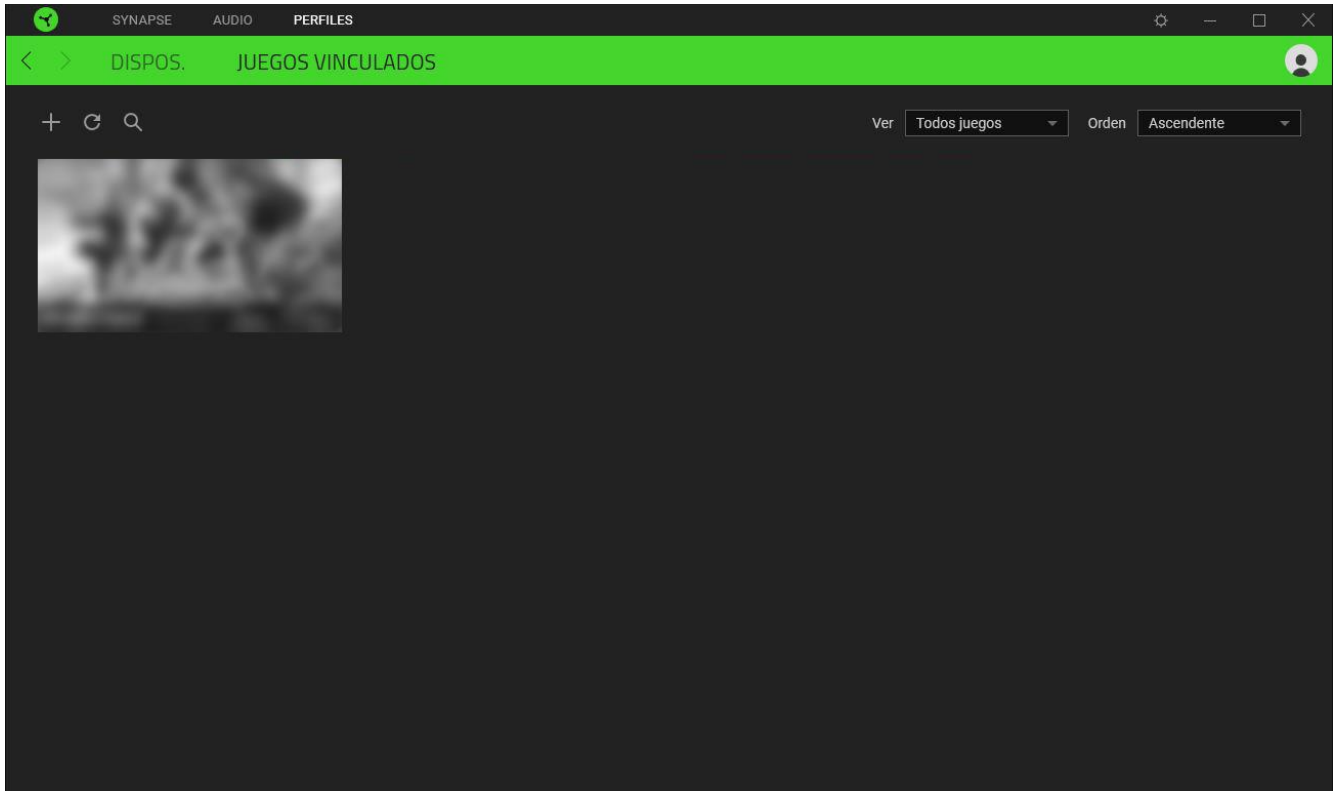
En la subpestaña Dispositivos puedes ver los juegos que están vinculados a los perfiles de cada dispositivo y los efectos Chroma que están vinculados a los juegos.



Puedes importar Perfiles desde tu equipo o desde la nube con el botón Importar () o crear nuevos perfiles en el dispositivo seleccionado con el botón Añadir (). Para renombrar, duplicar o eliminar un perfil, pulsa el botón Varios (). Cada perfil se puede configurar para que se active cuando se ejecute una aplicación. Esto se hace a través de la opción Juegos vinculados.

Juegos vinculados

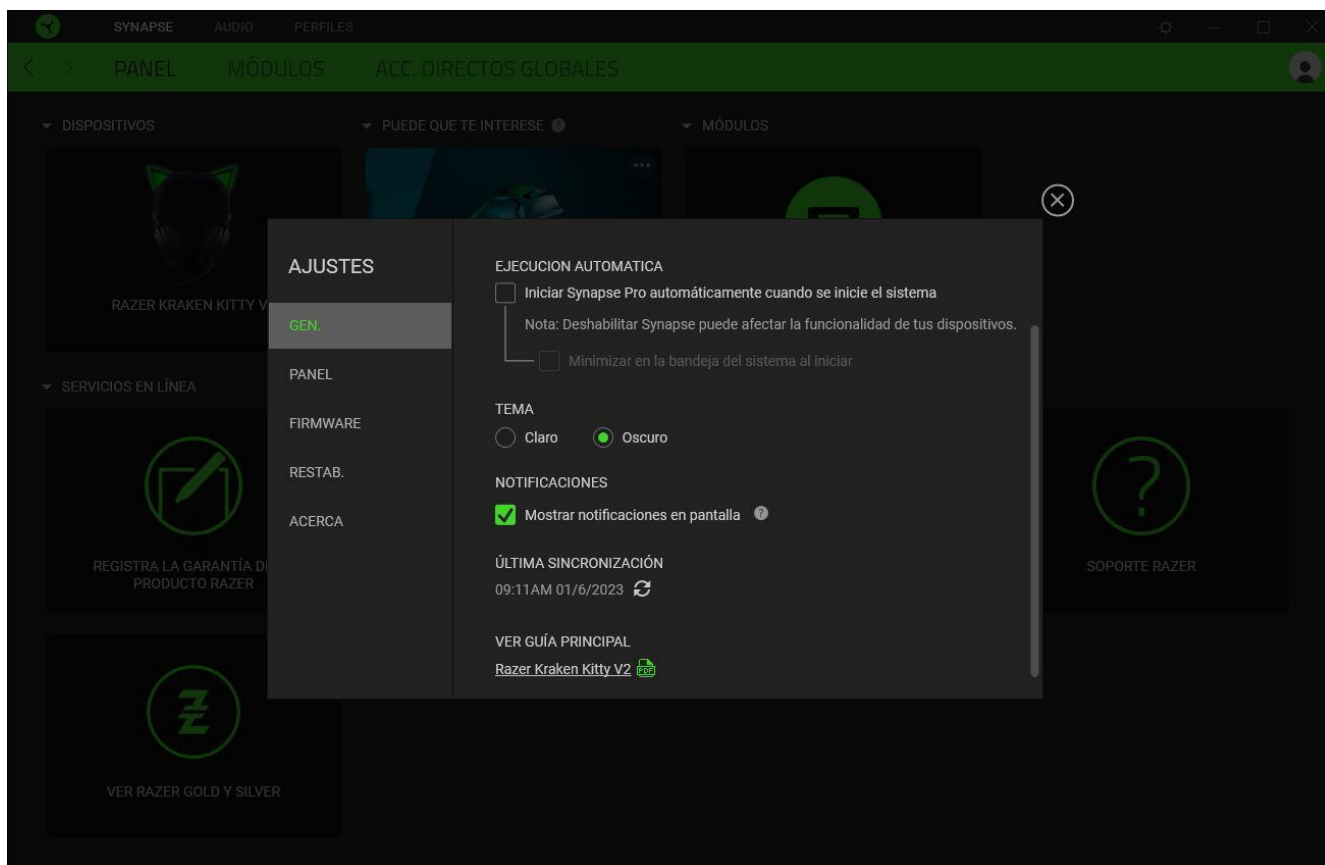
La subpestaña Juegos vinculados te permite añadir juegos, ver dispositivos vinculados a juegos o buscar juegos añadidos. También puedes ordenar los juegos por orden alfabético, fecha de última partida o más jugados. Los juegos añadidos seguirán apareciendo aquí aunque no estén vinculados a ningún dispositivo Razer.



Para vincular juegos a dispositivos Razer conectados o a efectos Chroma, simplemente selecciona cualquier juego de la lista y haz clic en **Selecciona un dispositivo y su perfil para iniciarlo automáticamente durante el juego** para elegir el dispositivo Razer o el efecto Chroma con el que quedará vinculado. Una vez conectado, puedes pulsar el botón Varios (●●●) del dispositivo o efecto Chroma correspondiente para seleccionar un perfil o efecto Chroma específico.

VENTANA AJUSTES

La ventana Ajustes, a la que puedes acceder haciendo clic en el botón (⚙) en Razer Synapse, te permite configurar el comportamiento al iniciar el dispositivo y elegir el idioma de Razer Synapse, controlar las recomendaciones que ves en el Panel, comprobar la versión de firmware y la guía maestra de cada dispositivo Razer, o realizar un restablecimiento de fábrica en cualquier dispositivo Razer conectado.



Pestaña General

La pestaña General te permite cambiar el idioma del software, el comportamiento de arranque, el tema de la pantalla y la visualización de notificaciones en pantalla. También puedes sincronizar manualmente tus perfiles a la nube (↻) o ver la guía principal de todos los dispositivos Razer conectados y módulos instalados.

Pestaña Panel

Usa la pestaña Panel para personalizar qué recomendaciones de dispositivos Razer (basadas en tu configuración y en los juegos a los que juegas) se mostrarán en el Panel.

Pestaña Firmware

Accede a la pestaña Firmware para ver la versión actual del firmware de tu(s) dispositivo(s) Razer y/o visita la página Actualizaciones de software y firmware para ver si hay una actualización de firmware disponible para tu(s) dispositivo(s).

Pestaña Restablecer

La pestaña Restablecer te permite llevar a cabo un restablecimiento de fábrica en todos los dispositivos Razer conectados que tengan memoria integrada y/o restablecer los tutoriales de Razer Synapse para familiarizarte de nuevo con las nuevas funciones de Razer Synapse la próxima vez que lo inicies.



Cuando restablezcas un dispositivo Razer, se borrarán todos los perfiles almacenados en las memorias integradas de los dispositivos seleccionados.

Pestaña Acerca de

La pestaña Acerca de muestra una breve información del software y la declaración del copyright, y también proporciona enlaces relevantes para sus términos de uso. También puedes utilizar esta pestaña para comprobar actualizaciones de software o como acceso rápido a las comunidades sociales de Razer.

8. SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO

NORMAS DE SEGURIDAD

Para lograr la máxima seguridad cuando uses los Razer Kraken Kitty V2, te recomendamos que sigas las siguientes directrices:

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.

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

Mantén el dispositivo alejado de los líquidos o la humedad. El dispositivo debe funcionar dentro del rango específico de temperaturas de 0 °C (32 °F) a 40 °C (104 °F). Si la temperatura supera ese rango, desconecta el dispositivo para dejar que la temperatura se estabilice hasta un nivel óptimo.

Recomendamos abrir y extender suavemente los auriculares antes de colocarlos sobre la cabeza para minimizar la tensión de la diadema. No obstante, evita extender los auriculares más allá de sus límites técnicos.

El dispositivo aísla el ruido ambiente externo incluso usando un volumen bajo, lo que puede resultar en una conciencia disminuida del entorno. No utilices el dispositivo cuando realices actividades que exijan prestar atención al entorno.

La reproducción de sonido a un volumen excesivamente alto durante periodos prolongados de tiempo puede dañar tu audición. Además, la legislación de algunos países permite un nivel máximo de sonido de 86 dB sobre tu audición durante 8 horas al día. Por lo tanto, recomendamos que reduzcas el volumen a un nivel cómodo cuando escuches audio durante largos periodos. Cuida tu audición.

USO Y MANTENIMIENTO

Para mantenerse en buenas condiciones, los auriculares Razer Kraken Kitty V2 requieren un mantenimiento mínimo. Para evitar la acumulación de suciedad, recomendamos limpiar el dispositivo con un paño suave o un hisopo de algodón una vez al mes. No uses jabón ni productos de limpieza agresivos. Cuando no utilices el micrófono, no espongas la espuma del micrófono a la luz solar.

9. ASPECTOS LEGALES

INFORMACIÓN SOBRE DERECHOS DE AUTOR Y PROPIEDAD INTELECTUAL

© 2023 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 de "Powered by Razer Chroma" son marcas comerciales o marcas registradas de Razer Inc. y/o sus empresas afiliadas en Estados Unidos y otros países. El resto de marcas registradas son propiedad de sus respectivos titulares y otros nombres de empresas y productos aquí mencionados pueden ser marcas comerciales de sus respectivas compañías.

Windows and the Windows logo are trademarks or registered trademarks of the Microsoft group of companies.

Razer Inc. ("Razer") puede tener derechos de autor, marcas comerciales, secretos comerciales, patentes, solicitudes de patentes u otros derechos de propiedad intelectual (registrados o no registrados) relativos al producto objeto de esta guía. La entrega de esta guía no otorga derechos de ningún tipo, como derechos de autor, marca comercial, patente u otro derecho de propiedad intelectual. Razer Kraken Kitty 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, especial, fortuita, indirecta, punitiva o consecuente, que surja de alguna forma de la distribución o la venta, reventa, uso o incapacidad para usar el Producto. La responsabilidad de Razer no podrá superar en ningún caso el precio de compra minorista del Producto.

GENERAL

Estos términos estarán regidos y serán interpretados bajo las leyes de la jurisdicción en la cual se haya comprado el Producto. Si algún término de este documento se considera no válido o no aplicable, entonces dicho término (en la medida que no es 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.

