



# RAZER KRAKEN KITTY V2 PRO

GUÍA PRINCIPAL

Ahora podrás crear el personaje más mono para tus retransmisiones de varias formas. Cambia tu estilo e ilumina tu retransmisión con unos auriculares Razer Chroma™ RGB que cuentan con 3 diseños de orejas intercambiables, iluminación reactiva al streaming para conseguir la máxima participación del público y un micrófono de gran calidad para una captura de voz nítida.

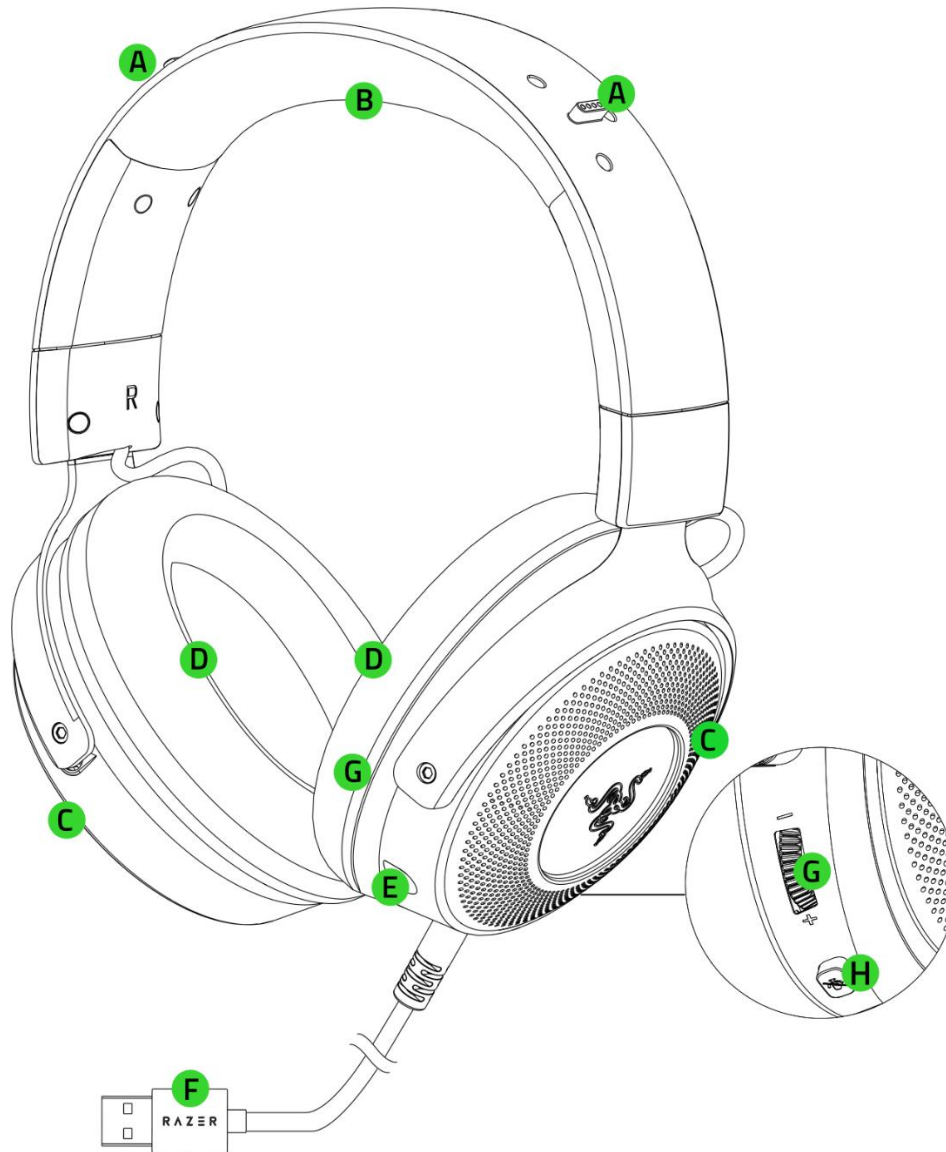
# ÍNDICE

1. CONTENIDO.....	3
2. REQUISITOS .....	3
3. TE PROPORCIONAMOS COBERTURA.....	4
4. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS .....	5
5. CONFIGURACIÓN DE LOS RAZER KRAKEN KITTY V2 PRO.....	6
7. USO DE LOS AURICULARES.....	8
8. CONFIGURACIÓN DE RAZER KRAKEN KITTY V2 PRO MEDIANTE RAZER SYNAPSE.....	10
9. SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO .....	25
10. ASPECTOS LEGALES .....	26

---

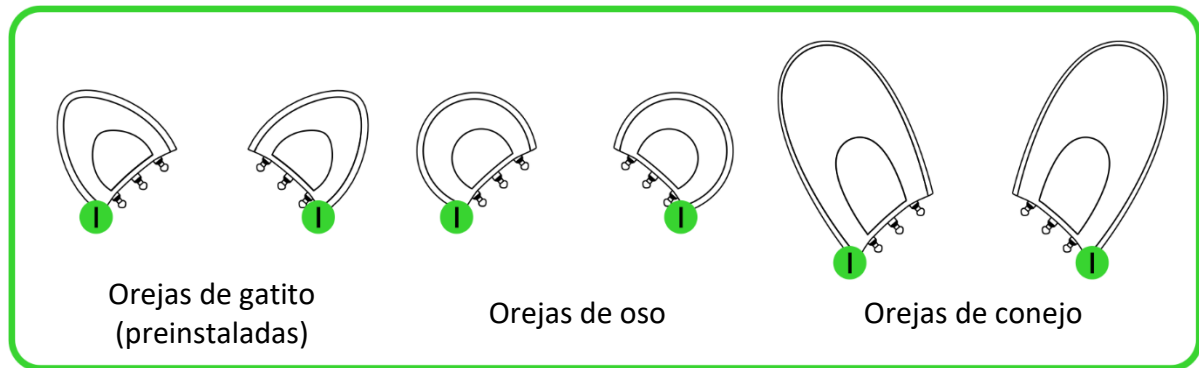
## 1. CONTENIDO

- Razer Kraken Kitty V2 Pro



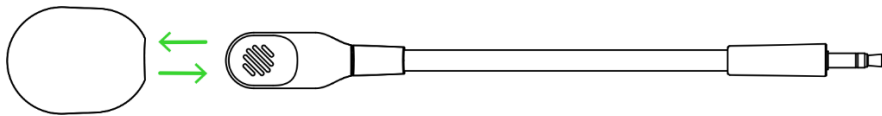
- A. Ranuras para los conectores de las orejas
- B. Diadema ajustable acolchada
- C. Auriculares reactivos al streaming con tecnología Razer Chroma™ RGB
- D. Almohadillas híbridas de tela y piel sintética
- E. Puerto de micrófono
- F. Conector por cable USB tipo A
- G. Rueda de control de volumen
- H. Botón de silenciar micrófono

- Orejas reactivas al streaming intercambiables con tecnología Razer Chroma™ RGB



I. Conectores de las orejas

- Micrófono cardioide extraíble Razer™ HyperClear



- Guía de información importante del producto

---

## 2. REQUISITOS

### REQUISITOS DEL PRODUCTO

- Puerto 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

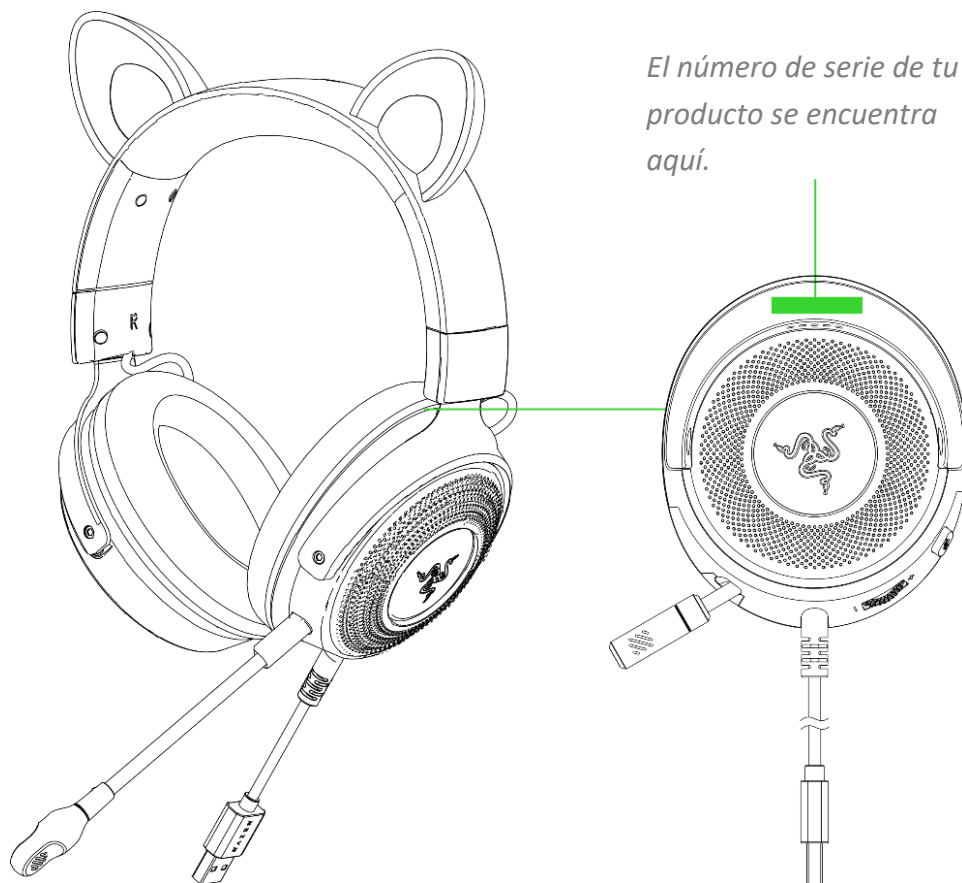
*\*Es necesario contar con Razer Synapse con el módulo Chroma Connect.*

---

### 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, oso y conejo intercambiables
- RGB: 4 zonas Razer Chroma™ RGB (orejas y auriculares)
- Frecuencia de respuesta: 20 Hz – 20 kHz
- Impedancia: 32 Ω a 1 kHz
- Sensibilidad: 96 dB SPL/mW a 1 KHz mediante simulador de cabeza y torso (HATS, Head and Torso Simulator)
- Diafragmas: Diafragma personalizado dinámico de 50mm
- Diámetro interno de la almohadilla: 62 mm x 42 mm
- Tipo de conexión: Type A (USB Type A)
- Longitud del cable: 2,0 m / 6,56 ft
- Almohadillas ovaladas: Tejido y piel sintética afelpada

### MICRÓFONO

- Brazo de micrófono extraíble
- Frecuencia de respuesta: 100 Hz – 10 kHz
- Relación señal/ruido: ≥ 60 dB
- Sensibilidad (a 1 kHz):  $-42 \pm 3$  dB
- Patrón de captación: unidireccional

### CONTROL EN EL AURICULAR

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

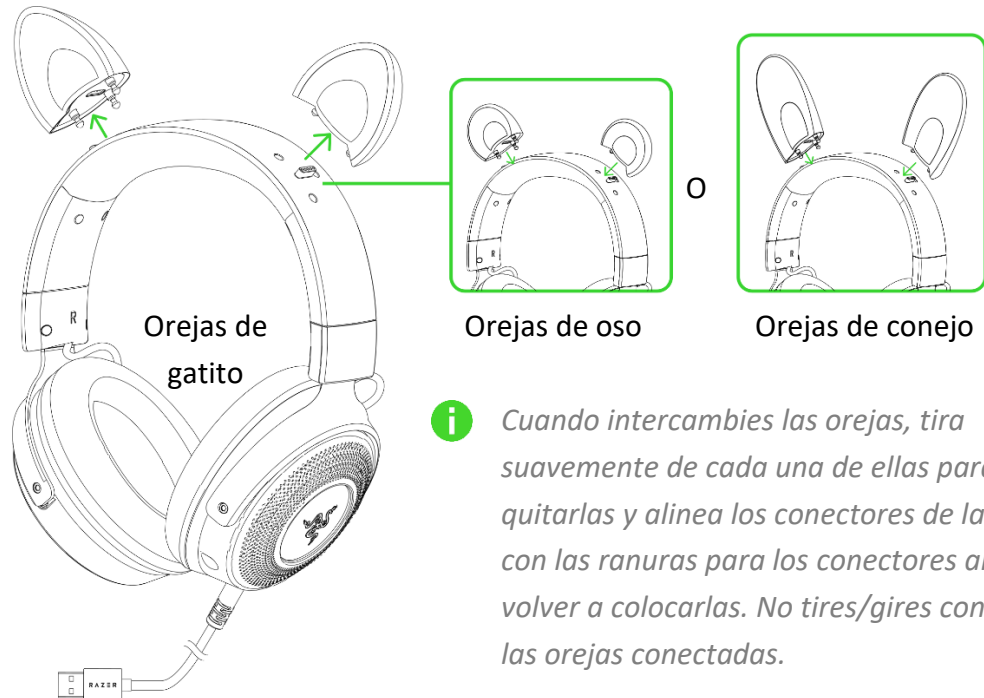
### USO DE AUDIO

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

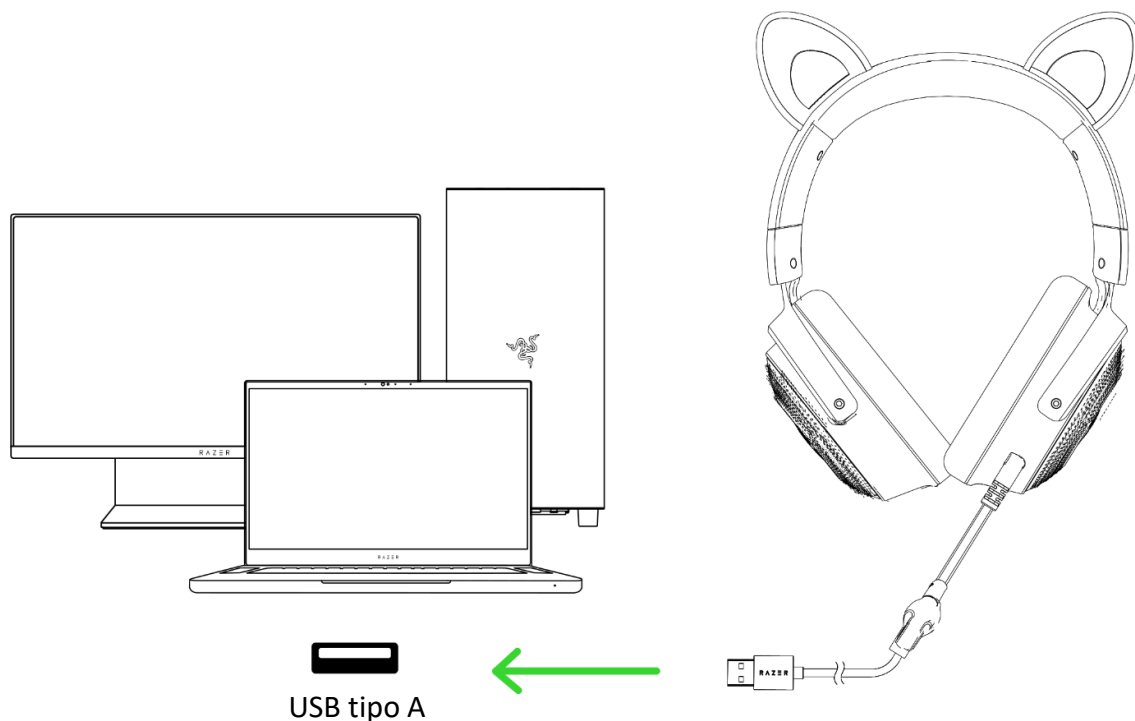
## 5. CONFIGURACIÓN DE LOS RAZER KRAKEN KITTY V2 PRO

### CONFIGURACIÓN DE LOS RAZER KRAKEN KITTY V2 PRO

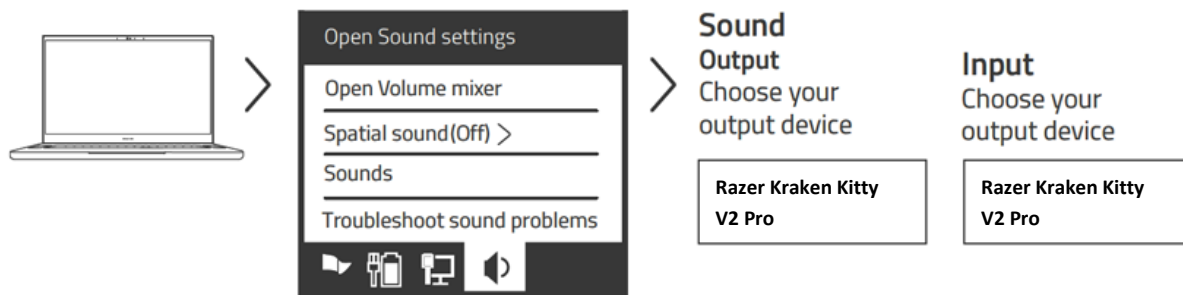
1. (Opcional) Cambia entre cualquiera de las orejas que se incluyen según tus preferencias.



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



3. En tu dispositivo (si corresponde), configura los Razer Kraken Kitty V2 Pro como Dispositivo de entrada y salida predeterminado.



**i** Cuando utilices tus auriculares con un dispositivo compatible, establece los Razer Kraken Kitty V2 Pro 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](https://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](https://razer.com/streamer-companion-app)

### THX® Spatial Audio\*

Libera todo el potencial de los auriculares Razer Kraken Kitty V2 Pro activando el audio posicional 360° para disfrutar de una experiencia natural y realista con Razer Synapse.

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

---

## 7. USO DE LOS AURICULARES

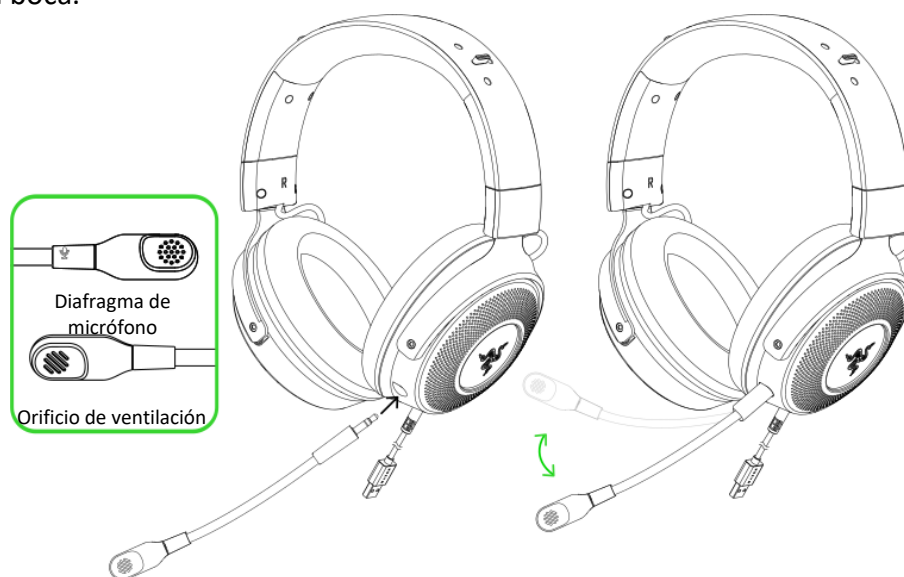
### RUEDA DE CONTROL DE VOLUMEN

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



### MICRÓFONO CARDIOIDE RAZER HYPERCLEAR

Conecta el micrófono cardioide Razer™ HyperClear a los auriculares y ajústalo hasta que quede paralelo a la boca.



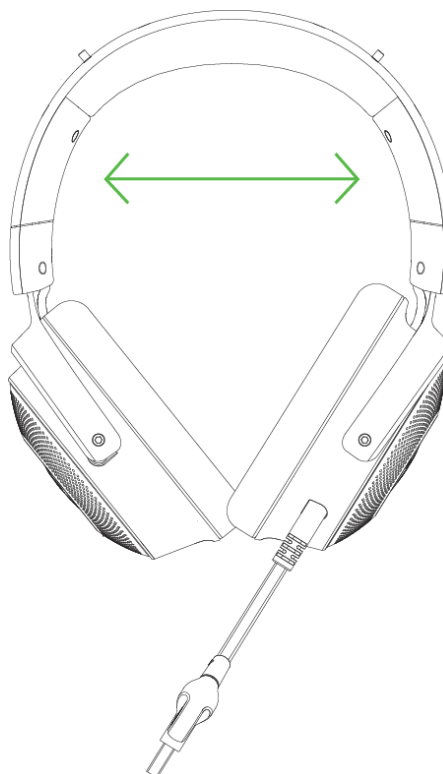
- i** Asegúrate de que el diafragma del micrófono quede situado delante de la boca y de que el orificio de ventilación apunte en dirección opuesta a la boca. La distancia recomendada entre el micrófono y la boca para una captura óptima del sonido es de 1,5 cm a 3 cm.

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 PRO MEDIANTE RAZER SYNAPSE

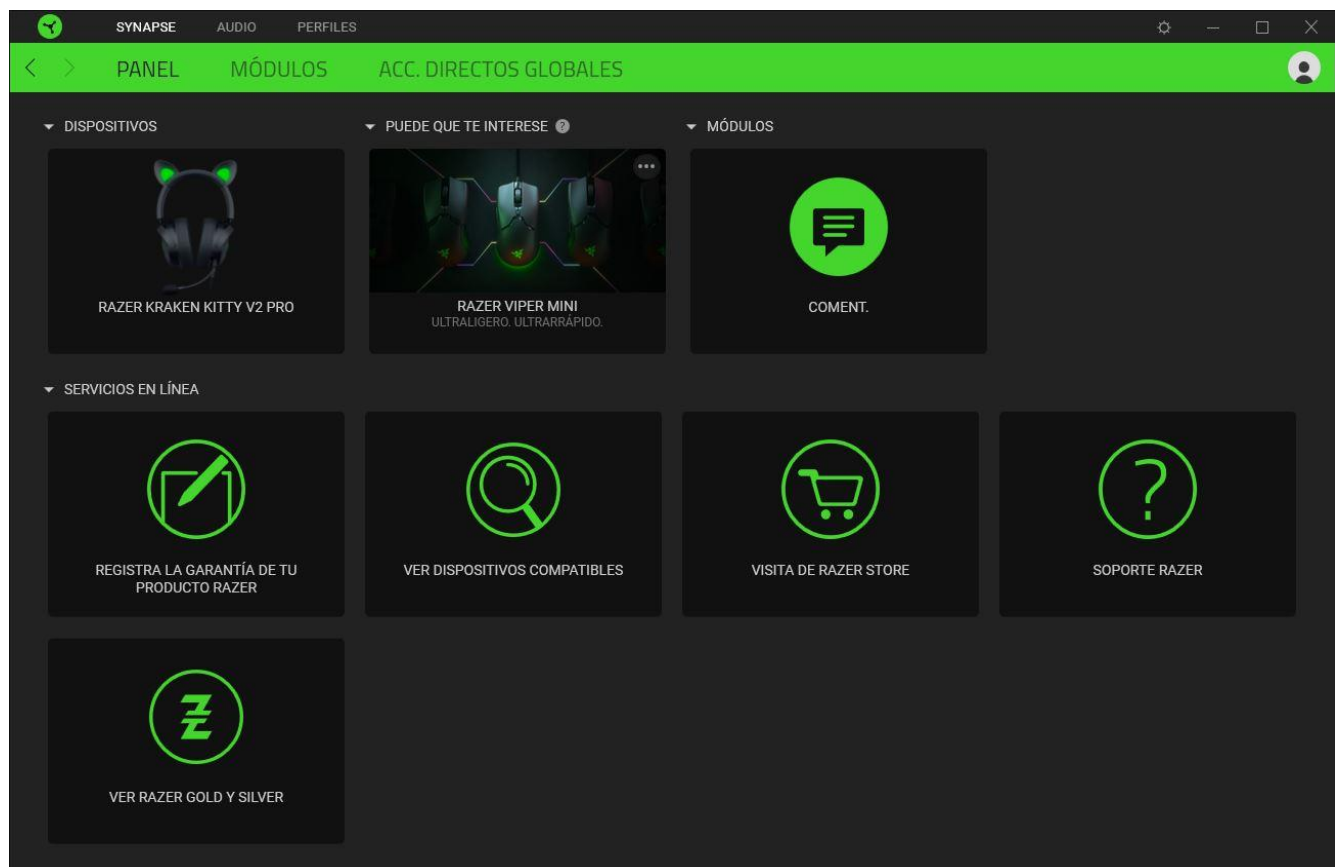
**i** *Exención de responsabilidad: Es necesaria una conexión a Internet para la instalación, las actualizaciones y las prestaciones basadas en la nube. Te recomendamos registrarte para obtener un Razer ID, pero es opcional. Todas las características mencionadas están sujetas a modificaciones en función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

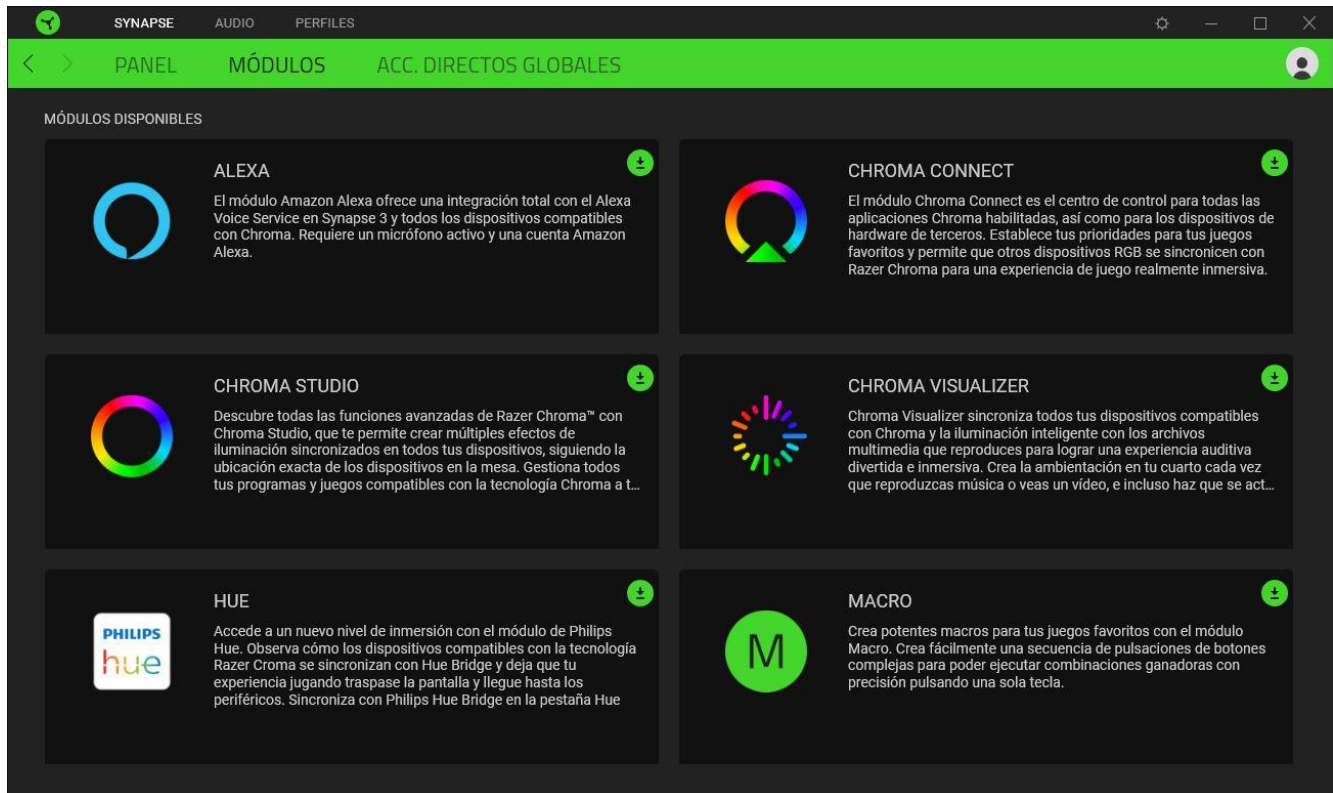
#### Panel

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.



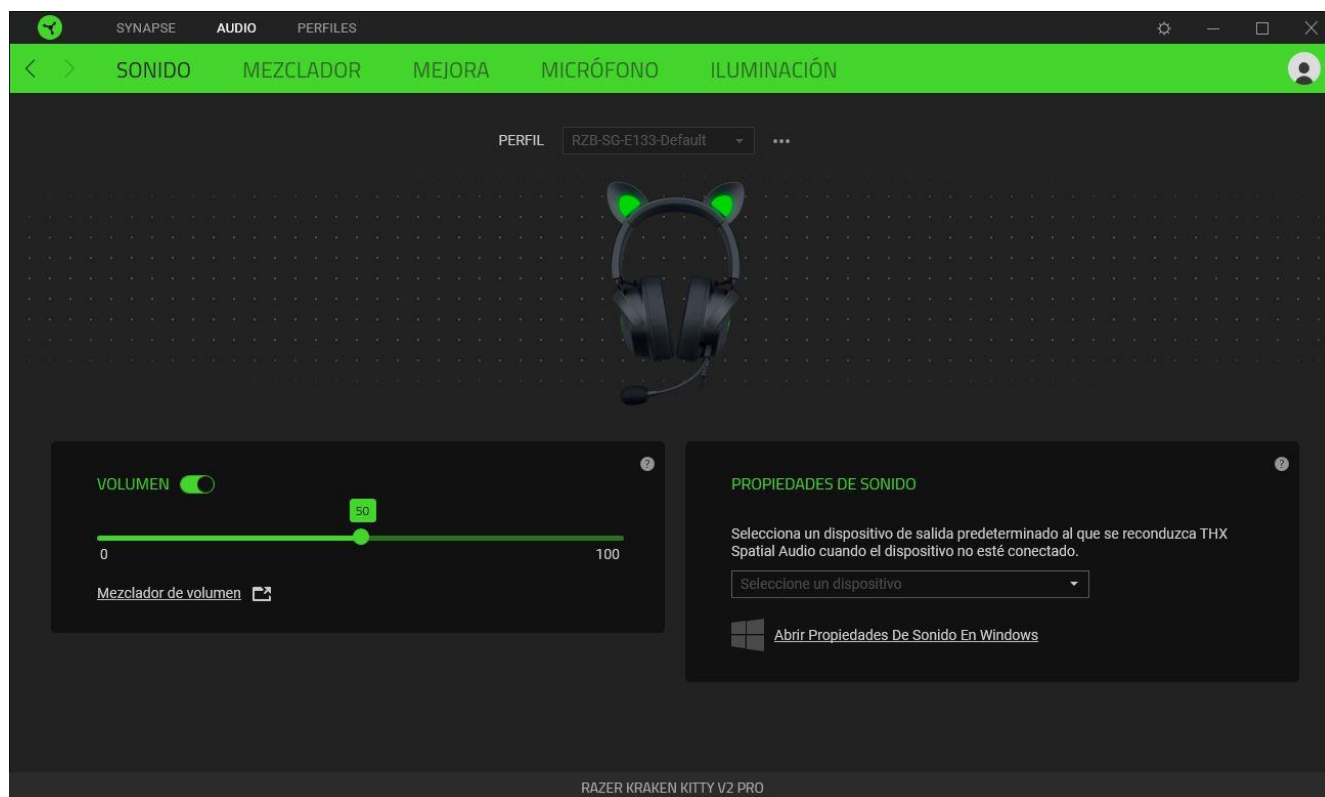
## PESTAÑA AUDIO

 Configura THX Spatial Audio como dispositivo de reproducción o de salida predeterminado en el icono de Sonido de la bandeja de sistema para obtener la mejor experiencia de sonido.

La pestaña Audio es la pestaña principal de tus Razer Kraken Kitty V2 Pro. 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.

### Sonido

La subpestaña Sonido te permite ajustar el volumen general del sistema o el volumen individual de todas las aplicaciones activas, cambiar el dispositivo de apoyo por defecto 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*

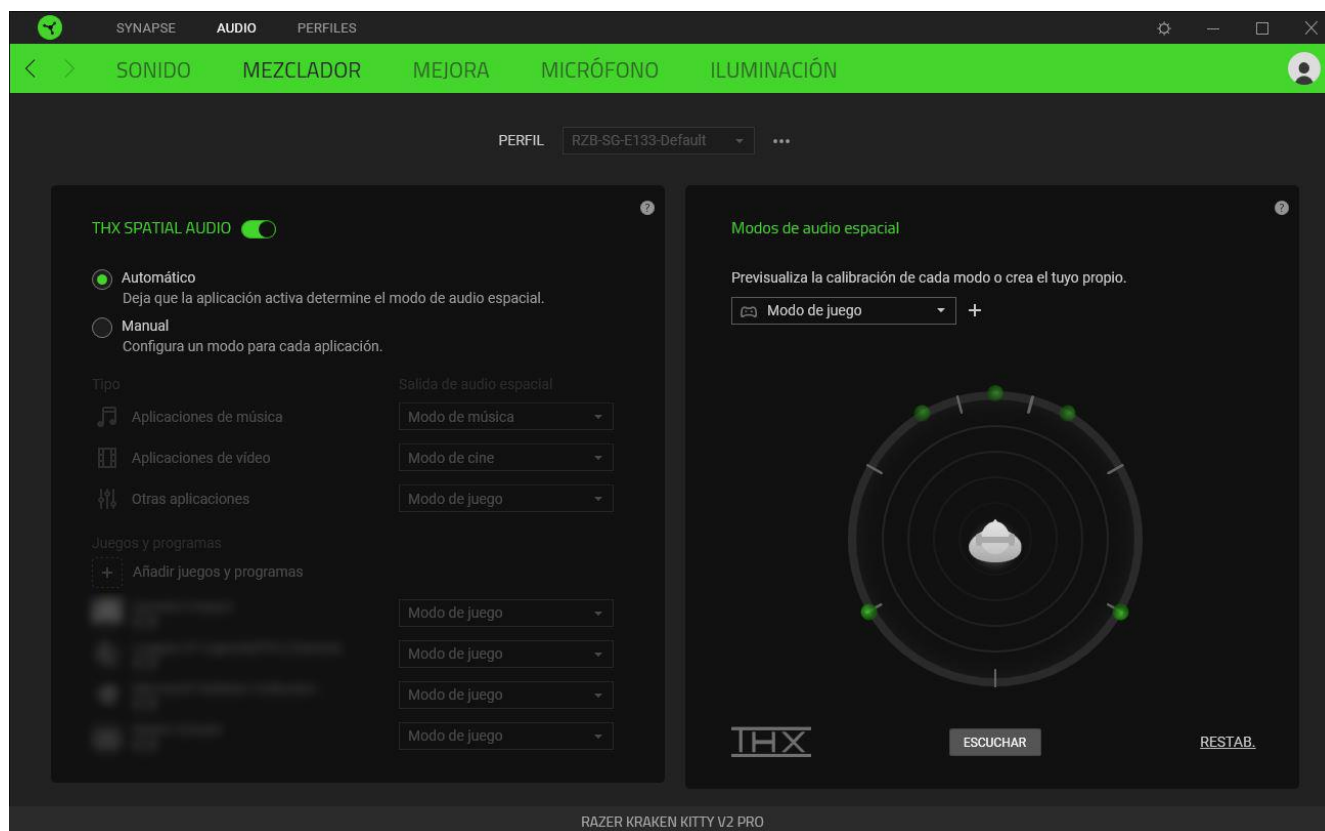
Permite ajustar el volumen de audio del dispositivo. También puedes acceder al mezclador de volumen de Windows del dispositivo de reproducción actual, donde podrás ajustar proporcionalmente el volumen general del sistema o ajustar individualmente el volumen de todas las aplicaciones activas.

### *Propiedades de sonido*

Establece un dispositivo de salida predeterminado que THX Spatial Audio utilizará cuando los Razer Kraken Kitty V2 Pro no estén conectados. También puedes hacer clic en el enlace **Abrir propiedades de sonido de Windows** para 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.

## Mezclador

La subpestaña Mezclador te permite activar o desactivar THX Spatial Audio y su configuración y calibrar el posicionamiento del audio de todos los altavoces virtuales del modo de audio espacial.



### *THX Spatial Audio*

La tecnología THX Spatial Audio es una solución de audio posicional avanzado que ofrece una experiencia de entretenimiento mayor y más inmersiva mientras juegas.

Alterna esta opción para activar o desactivar THX Spatial Audio y su configuración. Este ajuste está configurado de manera predeterminada en Automático, por lo que todas las aplicaciones utilizarán los ajustes de salida recomendados. Con el modo Manual, podrás asignar tus modos de audio espacial favoritos a unos tipos en concreto de aplicaciones y/o aplicaciones directamente.

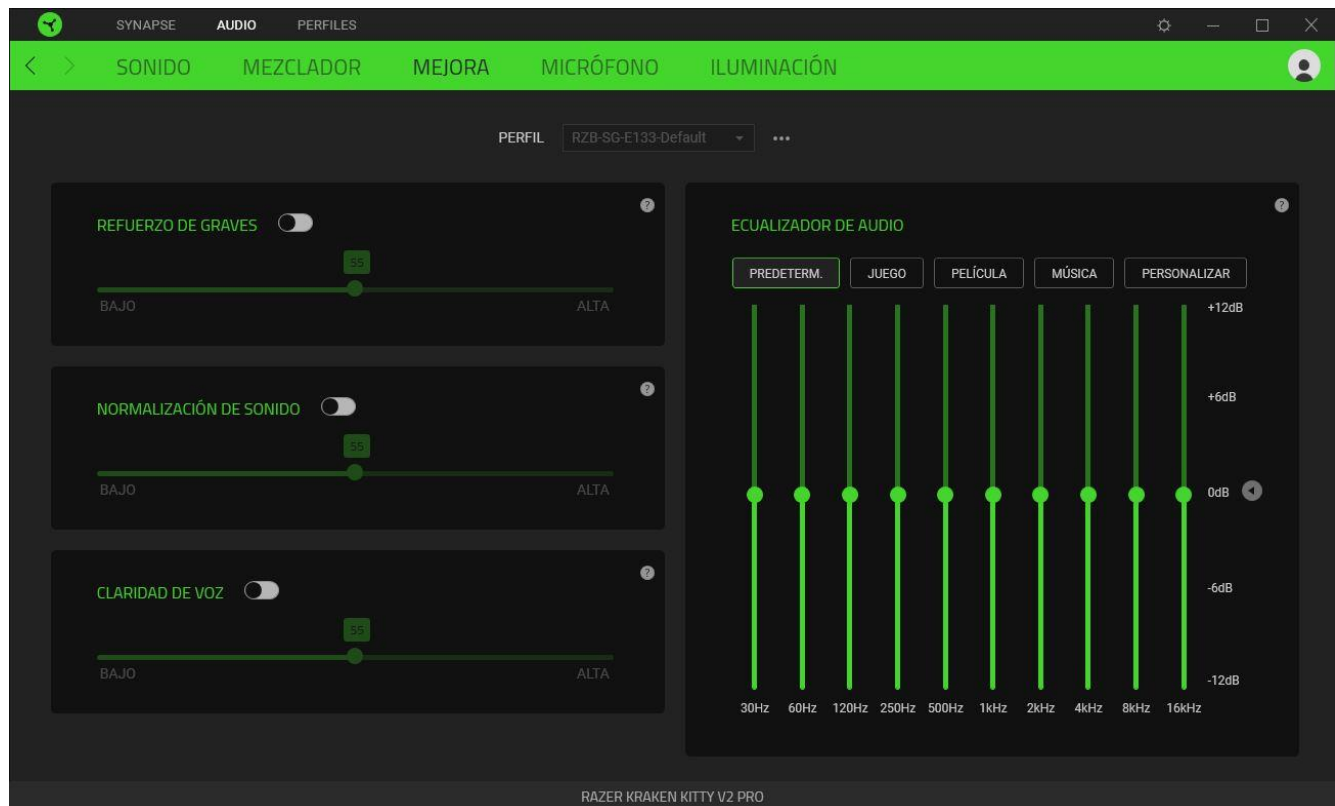
### *Modos de audio espacial*

Vista previa de la calibración de cada uno de los ajustes predefinidos de los modos de audio espacial con el botón Escuchar. Al cambiar la posición de cualquiera de los altavoces virtuales (en los modos predefinidos), se creará un modo personalizado automáticamente. También puedes hacer clic en el botón Añadir (+) para crear un nuevo modo personalizado.

Haz clic en el botón Otros (●●●) para cambiar el nombre, duplicar o eliminar el modo personalizado seleccionado en cualquier modo personalizado. Para devolver el modo actual a la configuración original, haz clic en el botón Restablecer.

## Mejora

La subpestaña Mejora te permite personalizar los ajustes de audio entrante de tu sistema de audio y la frecuencia de respuesta.



### *Refuerzo de graves*

Optimiza la frecuencia de respuesta baja para mejorar la salida de los sonidos graves de tus auriculares. Cuando esté habilitado, podrás ajustar la salida de graves de los auriculares con el deslizador de refuerzo de graves.

### *Normalización de sonido*

Habilita Normalización de sonido para ajustar la cantidad de audio entrante que se reducirá para evitar aumentos de volumen repentinos y desagradables por efectos como gritos o explosiones.

### *Claridad de voz*

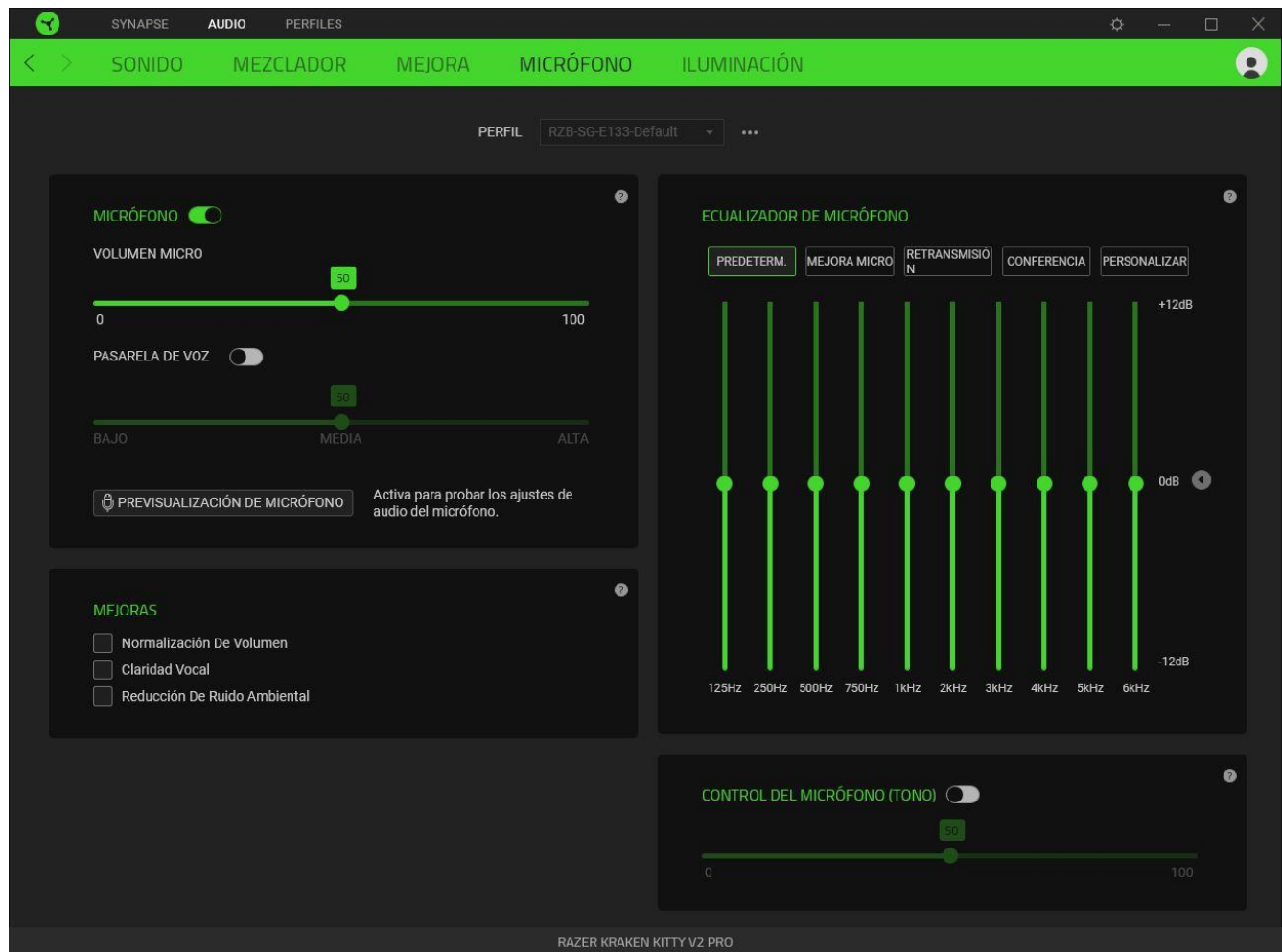
Mejora la calidad de la voz de entrada en las conversaciones al filtrar el sonido y mejorar la claridad y el volumen.

## Ecualizador de audio

Selecciona cualquiera de los ajustes predefinidos del ecualizador para disfrutar de la mejor experiencia de audio, diseñada para tener un audio equilibrado, una experiencia inmersiva en los juegos, ver películas o disfrutar de tu música favorita. Al modificar manualmente un ajuste predefinido del ecualizador, pasará automáticamente a ser un ajuste personalizado.

## Micrófono

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



## Micrófono

Controla el volumen y la entrada del micrófono para que el audio sea más claro o desactívalo por completo activando la opción Micrófono.

## Volumen micro

Ajusta la entrada de micrófono o silencialo.

### **Puerta de ruido**

Controla la entrada de micrófono para eliminar los ruidos de fondo y aislar tu voz. Cualquier sonido registrado que esté por debajo del valor seleccionado se silenciará.

### **Mejoras**

Mejora la calidad de la entrada de micrófono al activar cualquiera de las siguientes funciones:

- Normalización de volumen. Reduce la variación de intensidad.
- Claridad vocal. Mejora la frecuencia de la voz.
- Reducción de ruido ambiental. Reduce el ruido ambiental.

### **Ecualizador de micrófono**

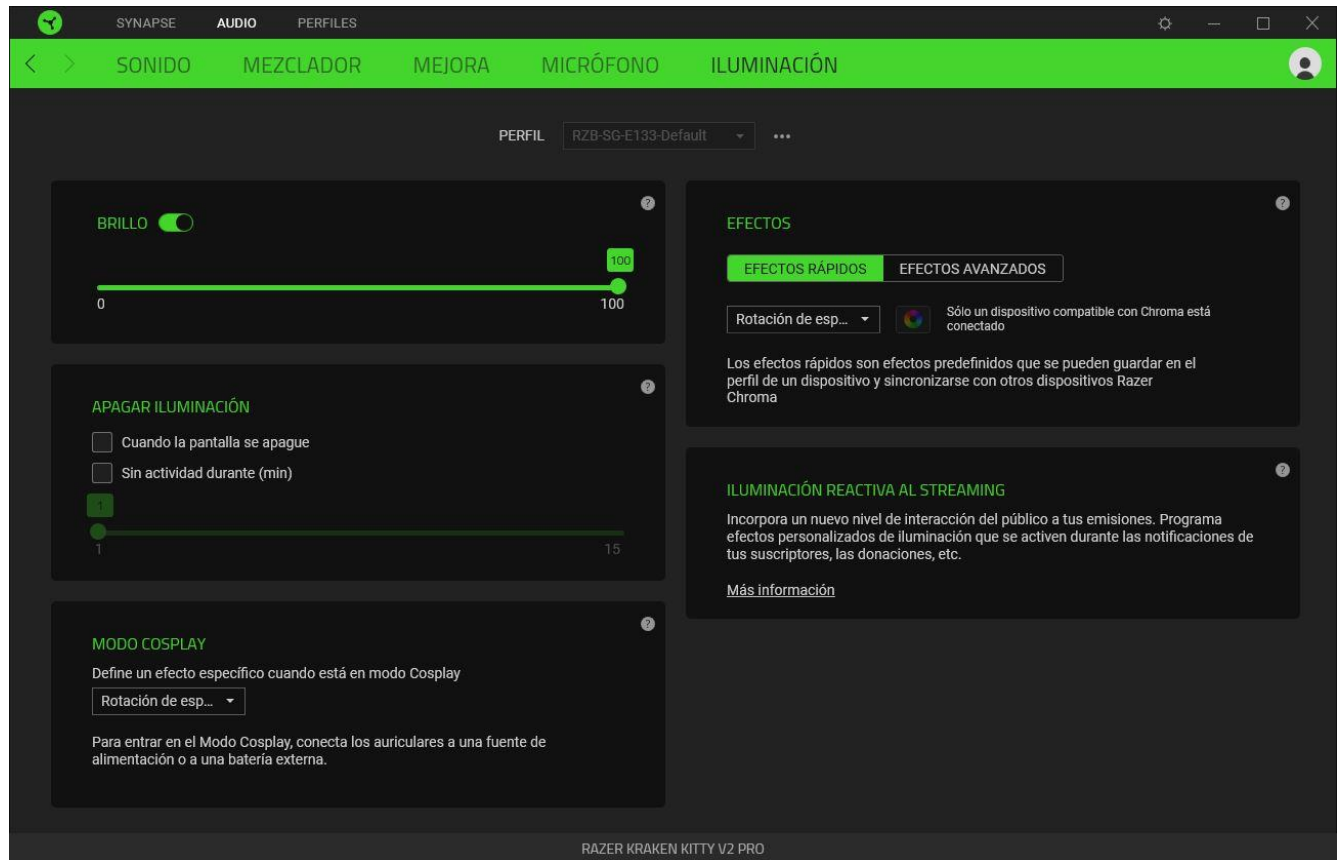
Selecciona los ajustes predefinidos del ecualizador de micrófono disponibles que mejor se adapten a tus necesidades. Al modificar cualquier ajuste predefinido del ecualizador, pasará automáticamente a ser un ajuste predefinido personalizado.

### **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 Pro se mantengan inactivos durante un tiempo determinado.





### Modo Cosplay





Establece un efecto de iluminación que los auriculares utilizarán en sistemas sin Razer Synapse instalado o cuando estén conectados a una powerbank.


	Nombre	Descripción	Cómo configurarlo
	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
	Rotación de espectro	La iluminación rotará entre los 16,8 millones de colores de forma continua	No se requiere personalización adicional
	Estático	Los auriculares se mantendrán iluminados con el color seleccionado	Seleccionar un color

### Efectos rápidos

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


	Nombre	Descripción	Cómo configurarlo
	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
	Rueda	La iluminación girará en la dirección seleccionada con un espectro de colores predeterminado en las orejas y los auriculares	Selecciona si quieres que rote en el sentido de las agujas del reloj o en el sentido contrario

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.

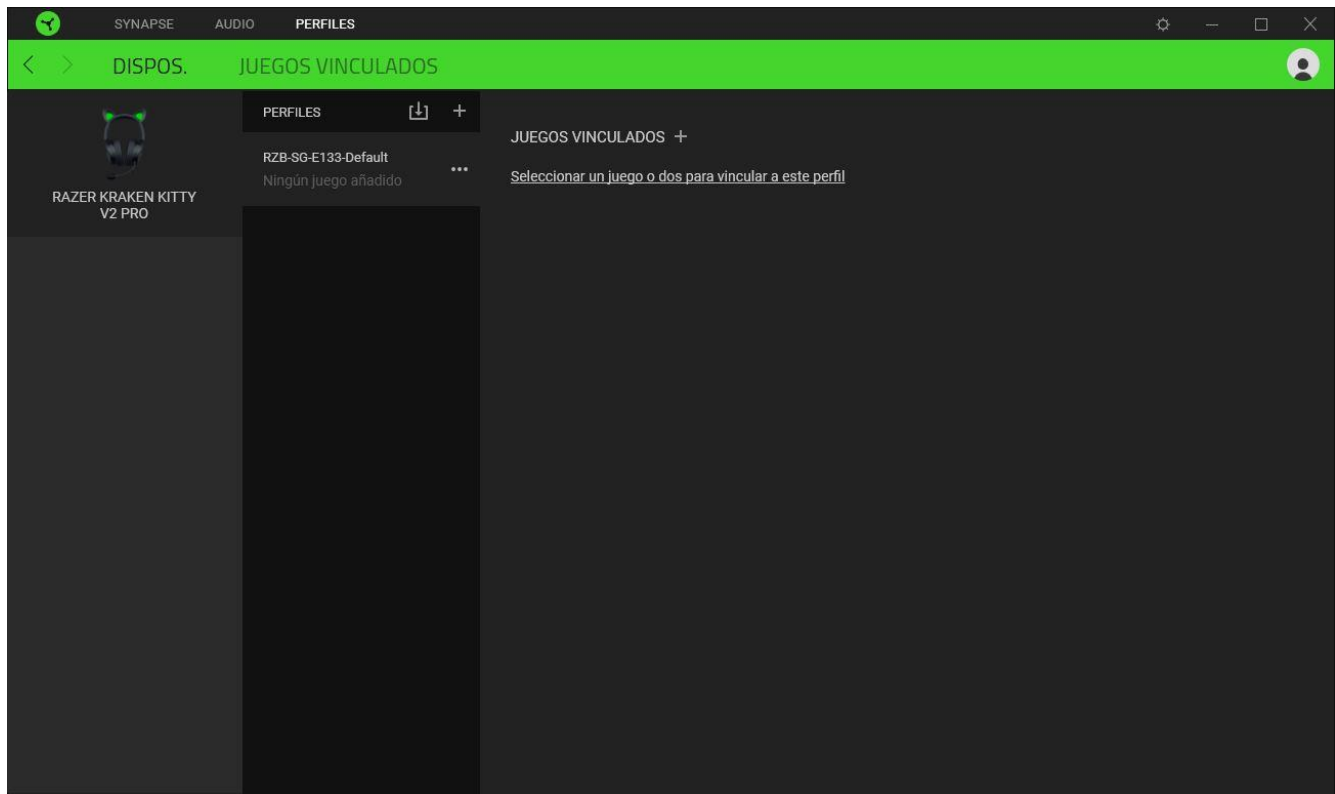
 Para esta función se requiere el módulo Chroma Connect y la aplicación Streamer Companion.  
[Obtener más información sobre la aplicación Streamer Companion](#)




## PESTAÑA PERFILES

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

### Dispositivos

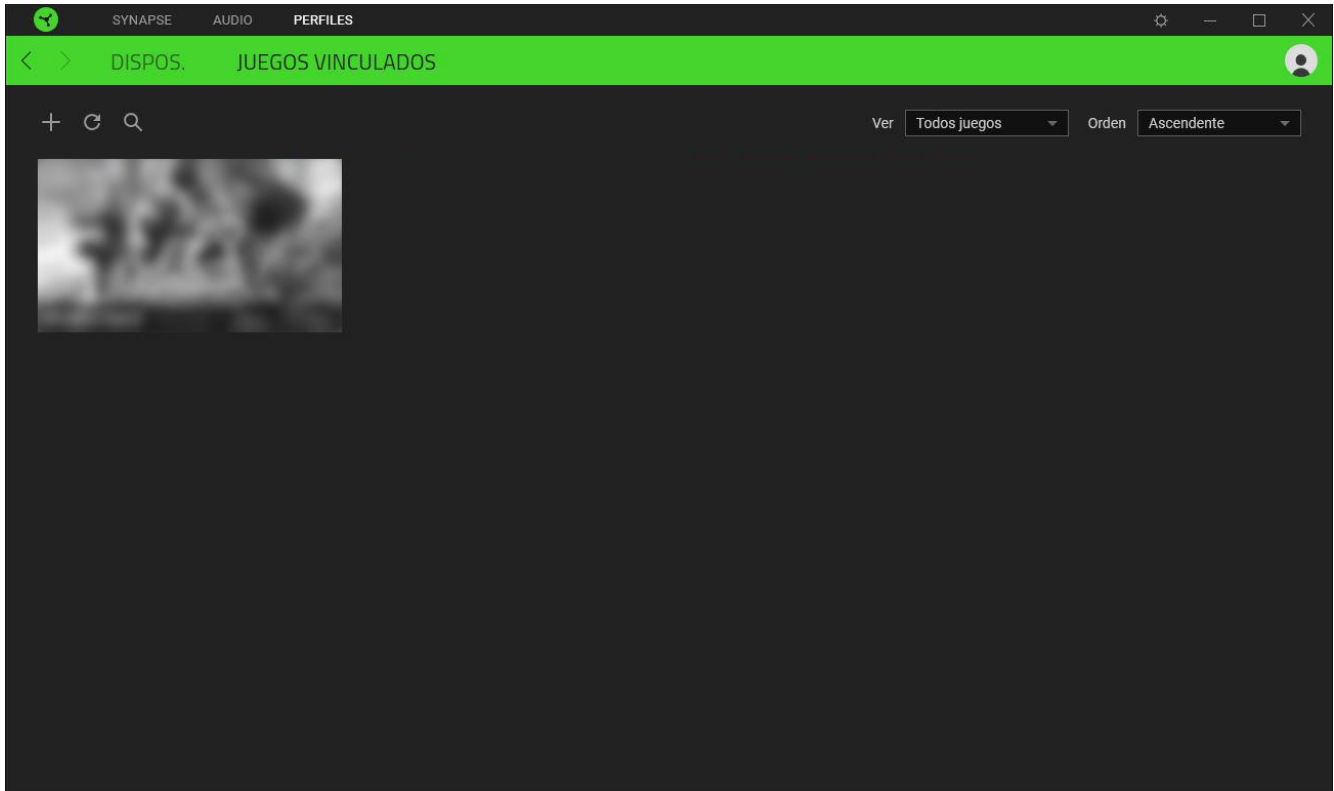
En la subpestaña Dispositivos puedes ver los juegos que están vinculados a los perfiles de cada dispositivo y los efectos Chroma que están vinculados a los juegos.



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

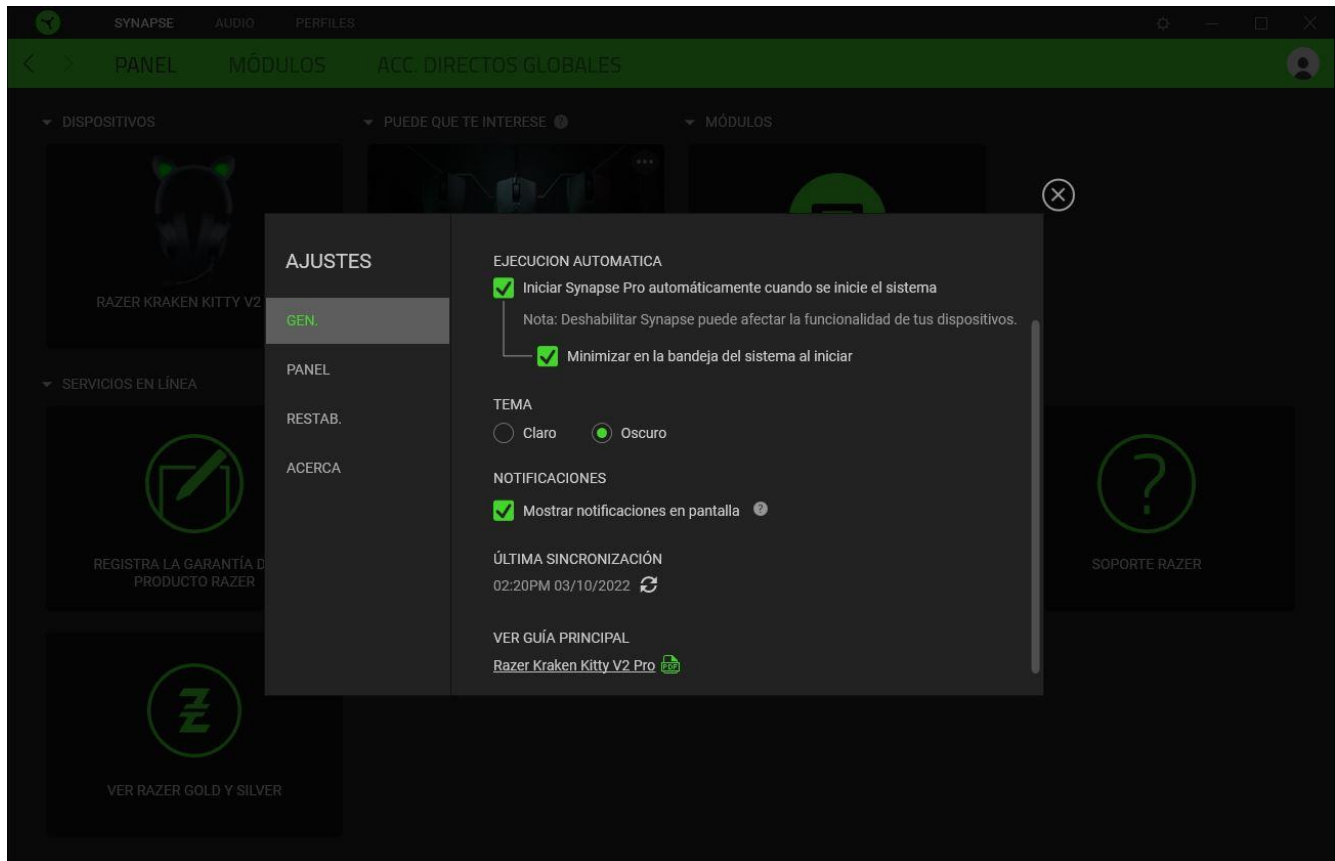
La subpestaña Juegos vinculados te permite añadir juegos, ver dispositivos vinculados a juegos o buscar juegos añadidos. También puedes ordenar los juegos por orden alfabético, fecha de última partida o más jugados. Los juegos añadidos seguirán apareciendo aquí aunque no estén vinculados a ningún dispositivo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

---

## 9. SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO

### NORMAS DE SEGURIDAD

Para lograr la máxima seguridad cuando uses los Razer Kraken Kitty V2 Pro, 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](https://support.razer.com) para solicitar asistencia.

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

Cuando intercambies las orejas, tira suavemente de cada una de ellas para quitarlas y alinea los conectores de las orejas con las ranuras para los conectores antes de volver a colocarlas. No tires/gires con fuerza las orejas conectadas.

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 Pro 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.

---

## 10. ASPECTOS LEGALES

### INFORMACIÓN SOBRE DERECHOS DE AUTOR Y PROPIEDAD INTELECTUAL

© 2022 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 Pro (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.

