



# RAZER KRAKEN V4 PRO

GUÍA PRINCIPAL

Experimenta la inmersión de la próxima generación con los **Razer Kraken V4 Pro**: unos auriculares RGB inalámbricos con tecnología háptica HD Razer Sensa. Con un centro de control OLED para que tengas todo el control al alcance de la mano, lleva tus juegos a un nivel superior con los auriculares definitivos que pueden con todo.

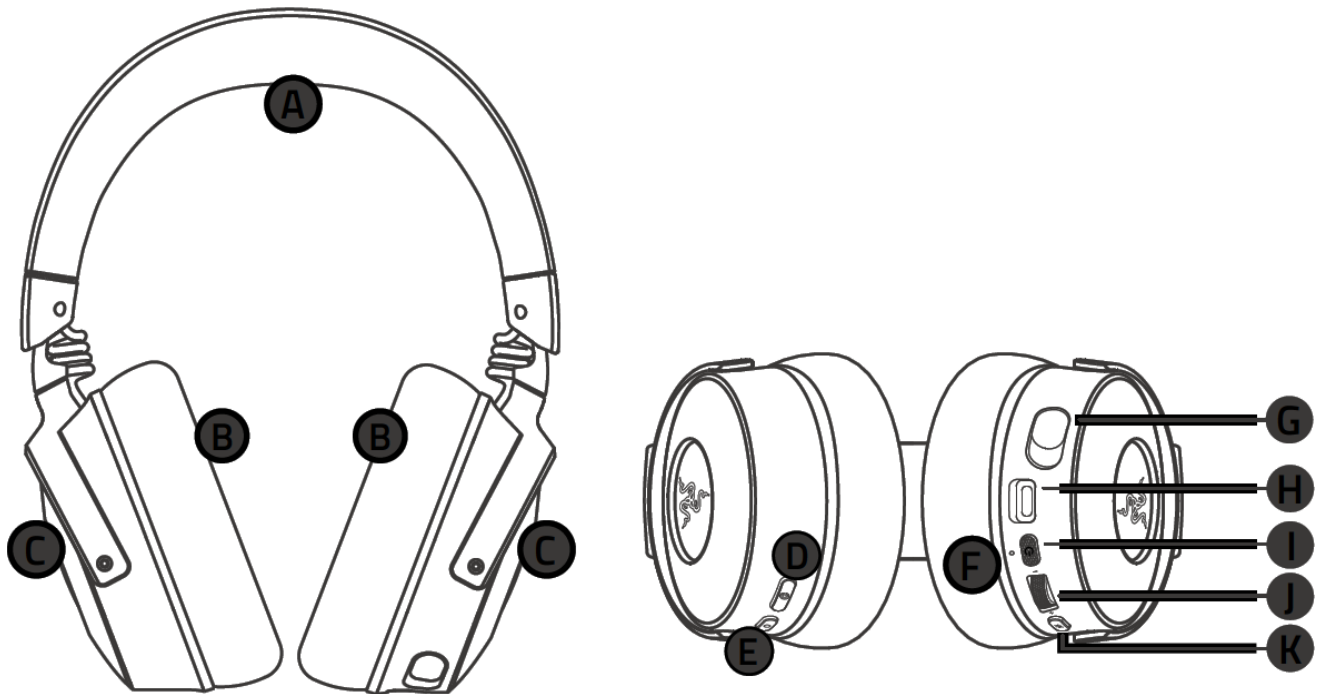
# ÍNDICE

1. CONTENIDO .....	3
2. REQUISITOS.....	5
3. TE PROPORCIONAMOS COBERTURA.....	5
4. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS .....	6
5. PRIMEROS PASOS.....	7
6. USO DE LOS RAZER KRAKEN V4 PRO .....	11
7. CONFIGURACIÓN DE LOS AURICULARES RAZER.....	16
8. SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO .....	37
9. INFORMACIÓN LEGAL .....	38

---

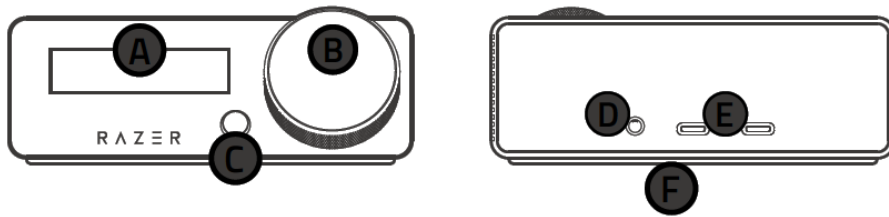
## 1. CONTENIDO

- Razer Kraken V4 Pro



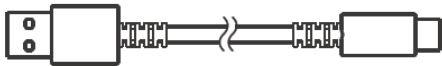
- A. Diadema ajustable acolchada
- B. Almohadillas de espuma viscoelástica
- C. Retroiluminación LED con tecnología Razer Chroma™ RGB
- D. Modo de tecnología háptica Sensa HD / Botón de equilibrio juego-chat
- E. Botón multifunción
  - Ecualizador de audio
  - Cambio de modo
  - Sincronización Bluetooth
- F. Indicador de estado
- G. Micrófono de gran banda ancha extraíble Razer™ HyperClear
- H. Puerto USB tipo C
- I. Botón de encendido
- J. Rueda de control de volumen
- K. Botón de silenciar micrófono

- Centro de control OLED



- A. Pantalla OLED
- B. Rueda de control
- C. Botón de retroceso
- D. Puerto de entrada de 3,5 mm
- E. Puertos de carga USB C
- F. Superficie de goma antideslizante

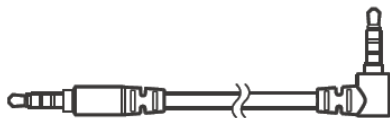
- Cables USB tipo A a tipo C



- Cables USB tipo C a tipo C



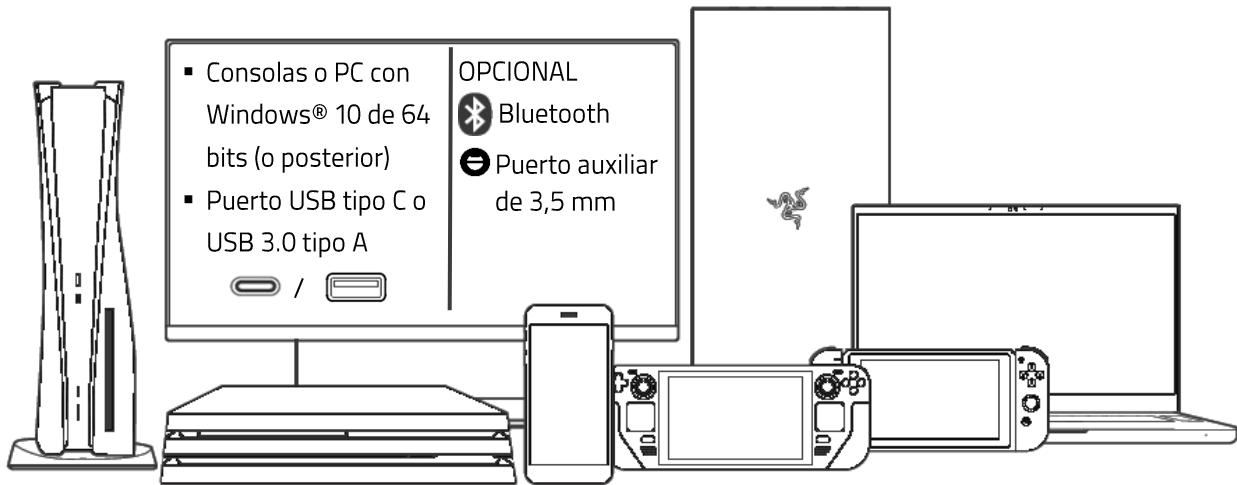
- Cable auxiliar de 3,5 mm



- Guía de información importante del producto

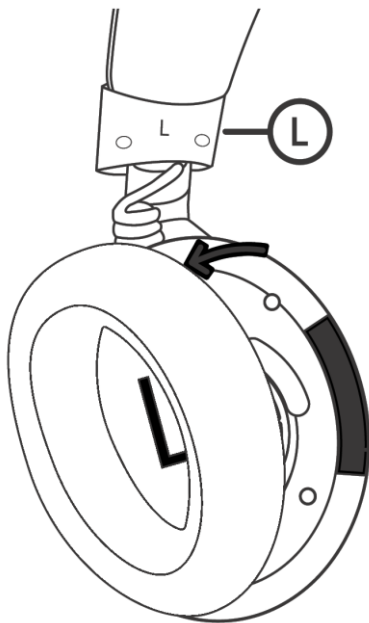
---

## 2. REQUISITOS



---

## 3. TE PROPORCIONAMOS COBERTURA



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



Registra tu producto y consigue ventajas exclusivas  
[razerid.razer.com/warranty](https://www.razerid.razer.com/warranty)

---

## 4. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### CARACTERÍSTICAS

#### Auriculares

- Frecuencia de respuesta: 20 Hz – 28 kHz
- Impedancia: 32  $\Omega$
- Sensibilidad (a 1 kHz): 98 dB SPL/mW a 1 kHz mediante simulador de cabeza y torso (HATS, Head and Torso Simulator)
- Diafragmas: diafragmas de biocelulosa dinámicos personalizados de 40 mm
- Diámetro interno de la almohadilla: 62 x 45 mm
- Tipo de conexión: inalámbrica de 2,4 GHz / Bluetooth / USB con cable / 3,5 mm
- Peso aproximado: 390 g
- Almohadillas ovaladas: piel sintética con almohadilla de espuma viscoelástica

#### Micrófono

- Frecuencia de respuesta: 100 Hz – 10 kHz
- Relación señal/ruido:  $\geq 60$  dB
- Sensibilidad (a 1 kHz):  $-42 \pm 3$  dBV/Pa, 1 kHz
- Patrón de captación: unidireccional

#### Centro de control

- Entrada: 2 USB tipo C, 1 entrada AUX de 3,5 mm
- Pantalla: Pantalla OLED de 2"

- Dimensiones: 128 mm (largo) x 88 mm (ancho) x 55 mm (alto)

#### Diafragmas hápticos

- 1 diafragma háptico en cada auricular
- Frecuencia de respuesta: 45 – 300 Hz
- Fuerza máxima generada: 4,3 g

#### Control en el auricular

- Dial de volumen
- Botón de silenciar micrófono
- Botón multifunción Razer (MFB)
- Botón Tecnología háptica HD Razer Sense

#### Uso de audio

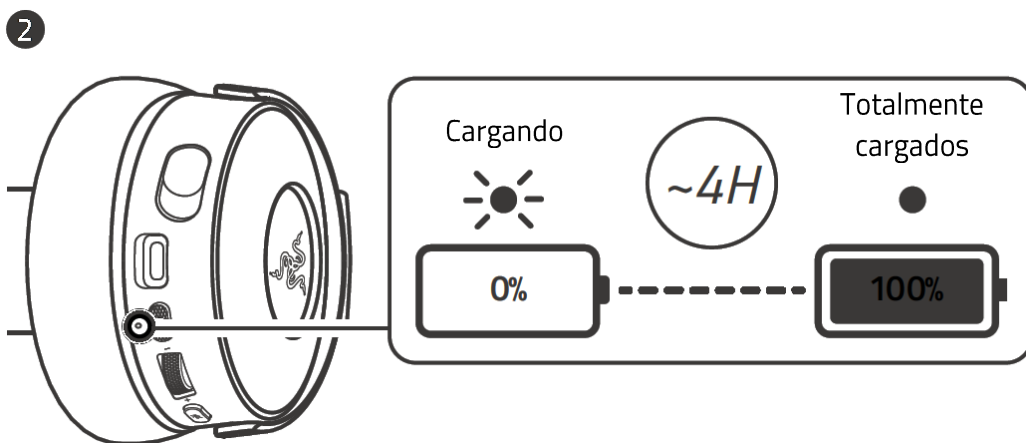
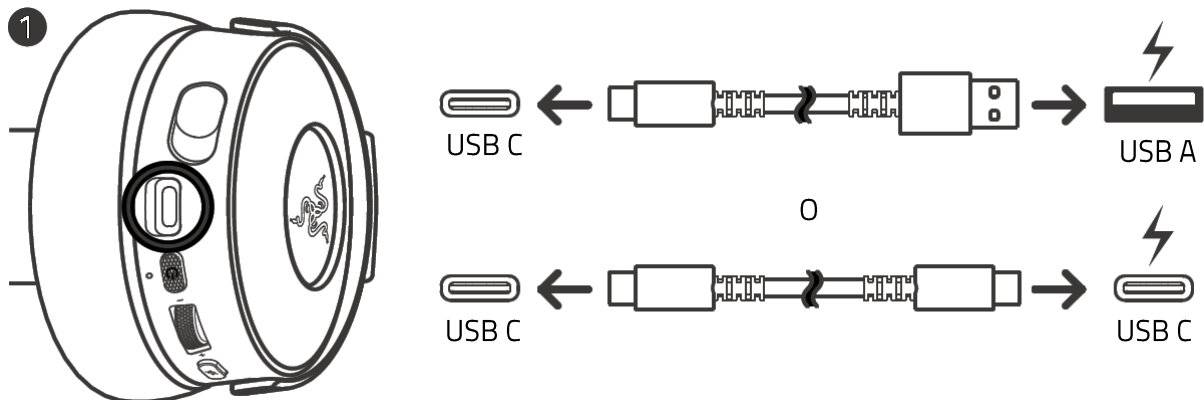
- Inalámbrico: inalámbrico de 2,4 GHz mediante centro de control OLED o Bluetooth 5.3
- Con cable: USB tipo A o 3,5 mm
- Códec Bluetooth: AAC, SBC
- THX Spatial Audio: disponible solo para Windows 10® de 64 bits (o posterior)

#### Duración de la batería

- Hasta 50 horas (háptica e iluminación apagadas, conexión de 2,4 GHz)
- Hasta 45 horas (háptica e iluminación apagadas, conexión simultánea de 2,4 GHz + BT)
- Hasta 13 horas (háptica e iluminación encendida, conexión de 2,4 GHz)

## 5. PRIMEROS PASOS

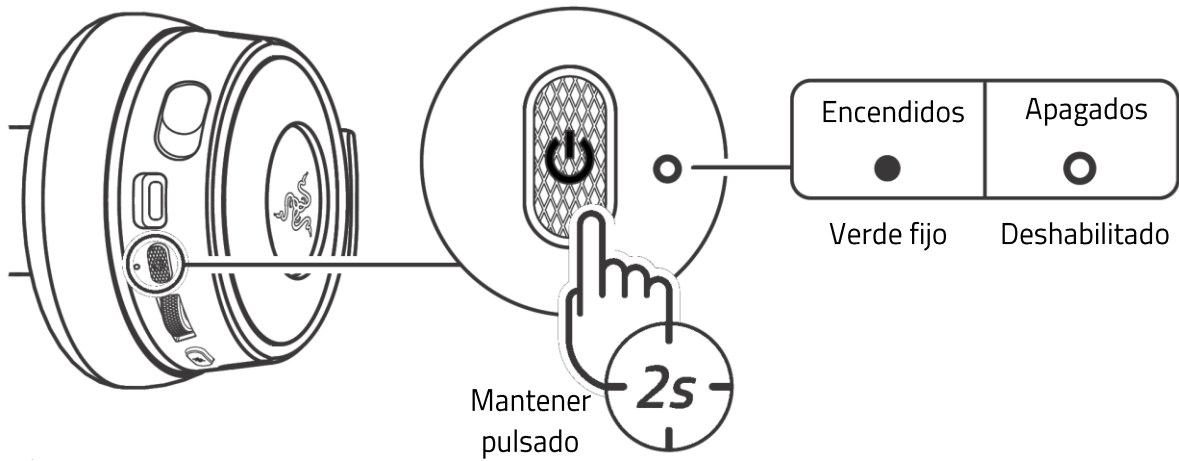
### CARGA DE LOS AURICULARES



ESTADO	INDICADOR LED
Baja	Rojo intermitente
Media	Amarillo intermitente
Alta	Verde intermitente
Completa	Verde fijo

**i** Para obtener mejores resultados, conecta tus Razer Kraken V4 PRO directamente al puerto USB de tu ordenador con el cable de carga que se proporciona.

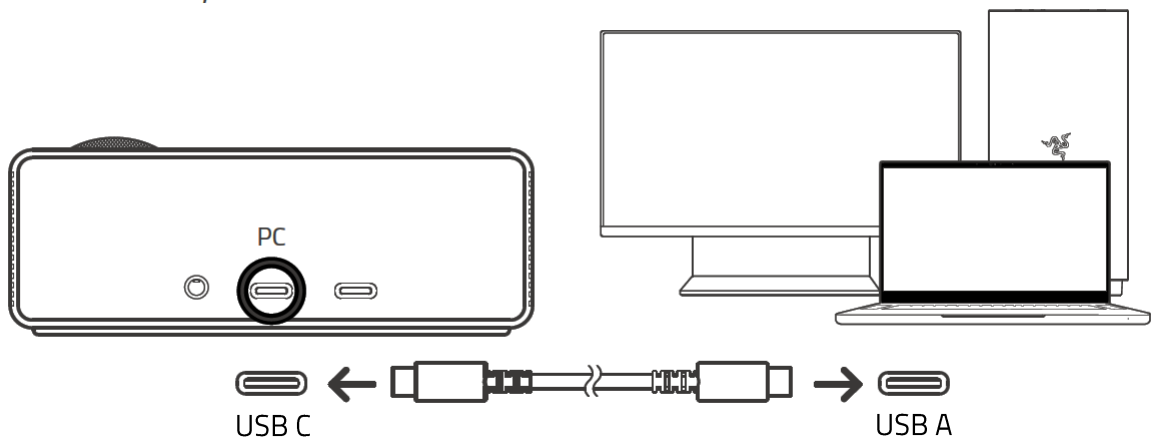
## ENCENDER/APAGAR LOS AURICULARES



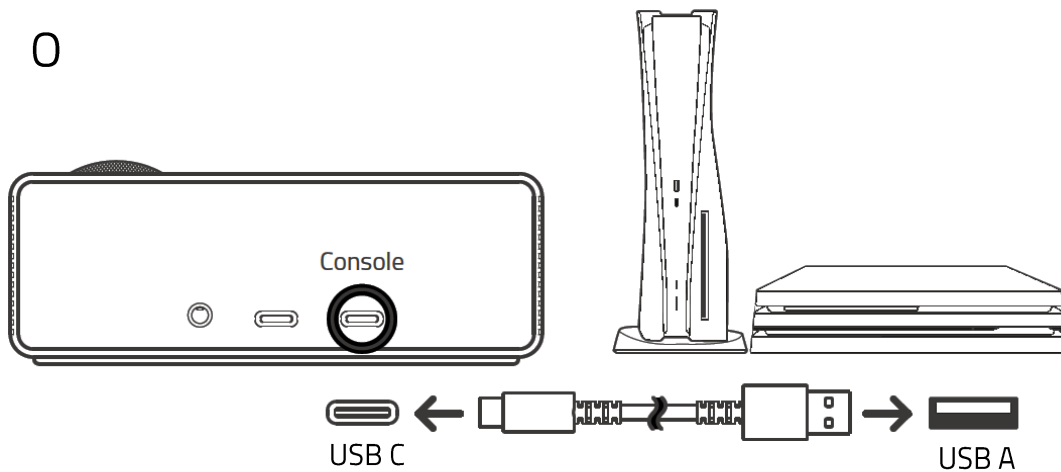
## CONEXIÓN A TU DISPOSITIVO

### MODO 2,4 GHZ

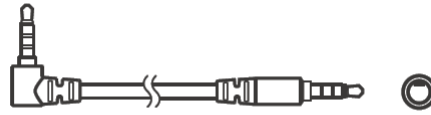
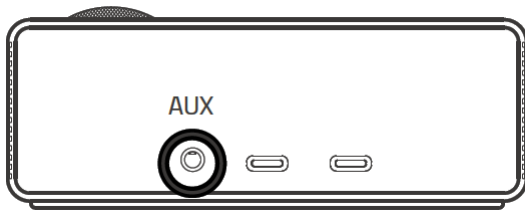
1



0



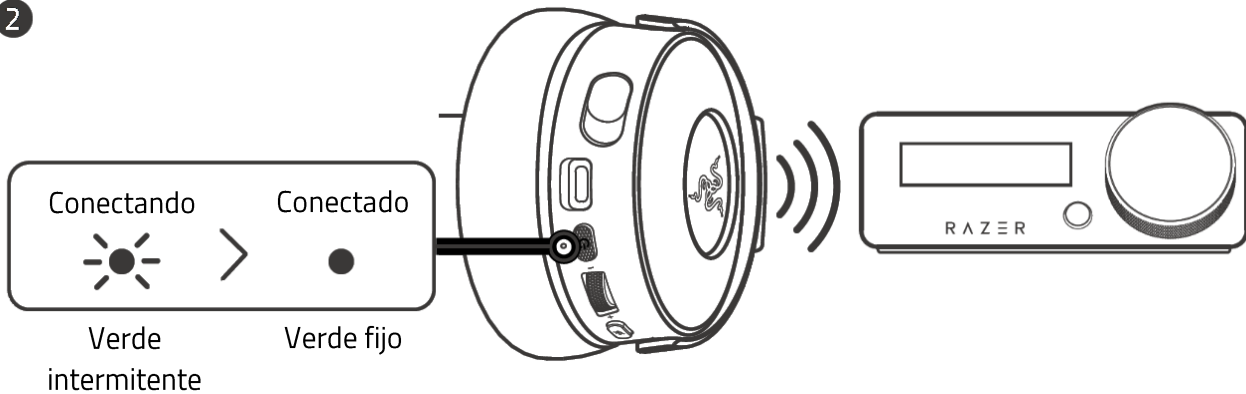
0



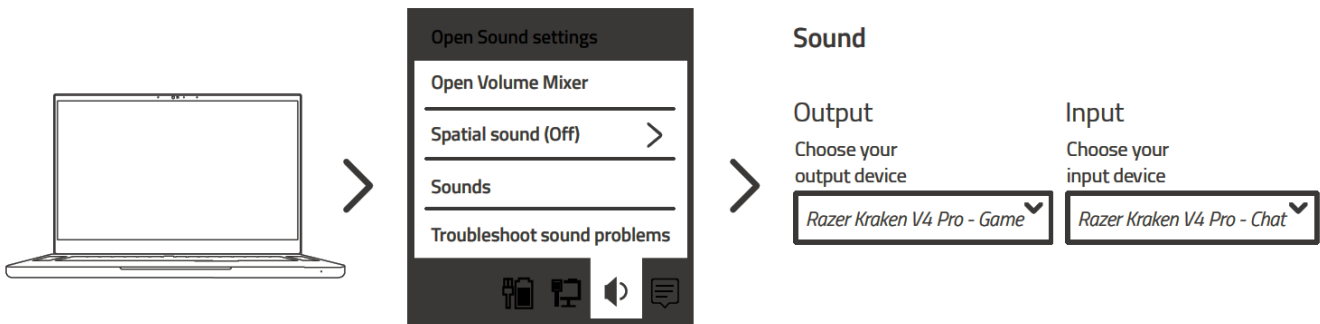
Puerto de salida de audio de 3,5 mm

**i** Incluso en el modo auxiliar, el centro de control OLED debe estar conectado a un PC o una consola.

2



### Configuración para PC



**i** Instala Razer Synapse cuando recibas la notificación o descarga el instalador en [razer.com/synapse](https://www.razer.com/synapse).

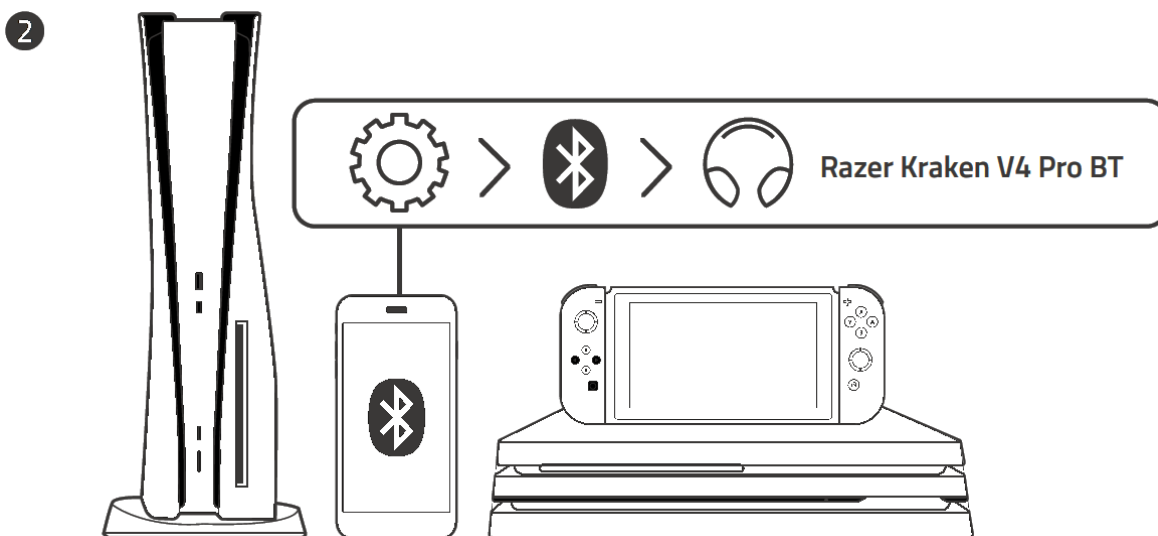
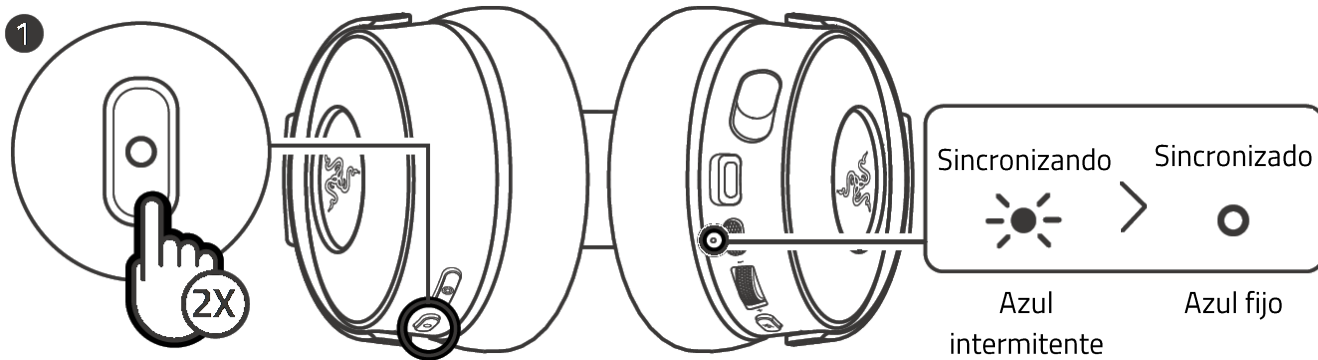
### Activación de THX Spatial Audio\*

Libera todo el potencial de los Razer Kraken V4 PRO activando el audio posicional 360° para disfrutar de una experiencia realista con Razer Synapse.

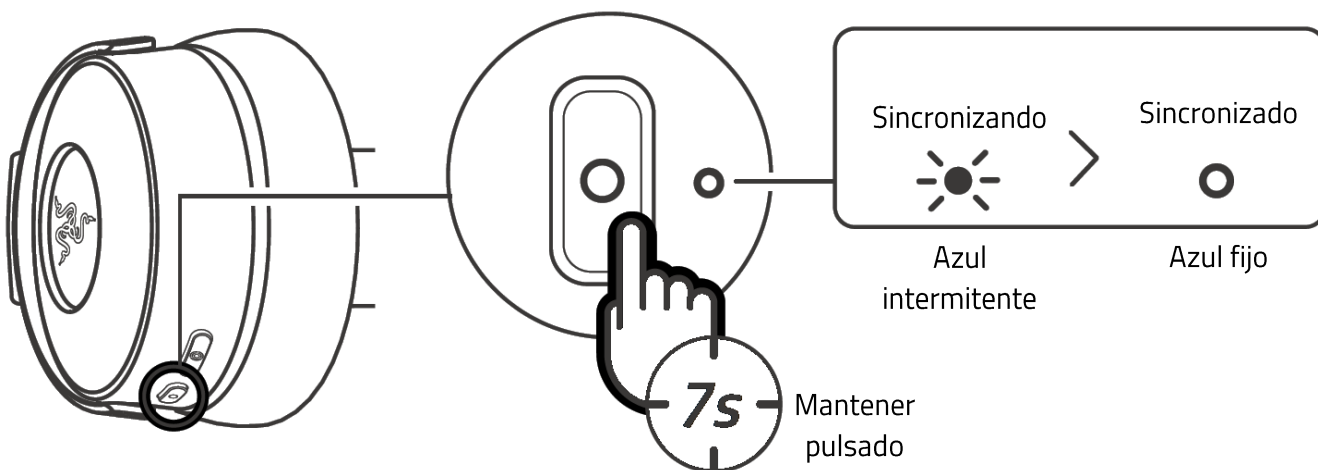


\*Solo disponible para Windows 10 de 64 bits o posterior

## MODO BLUETOOTH®



## Resincronización de los auriculares

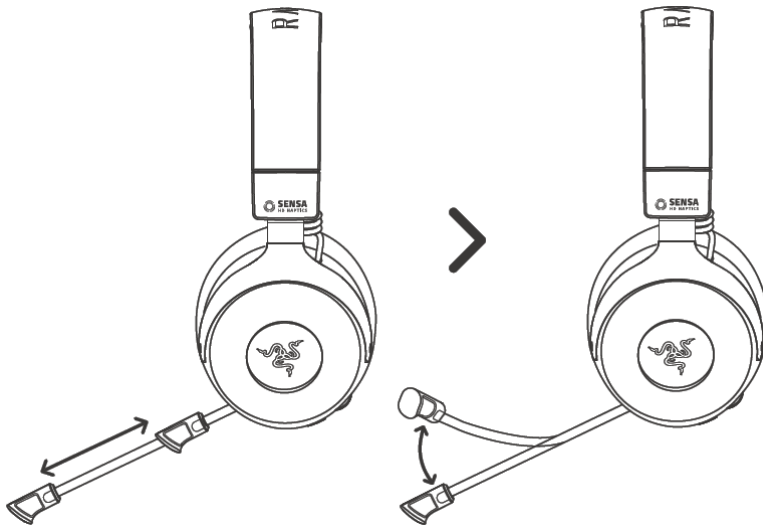


---

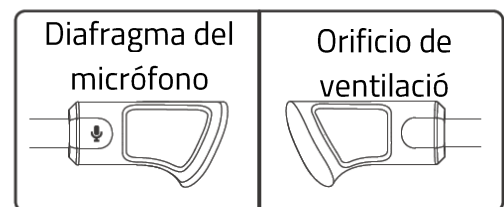
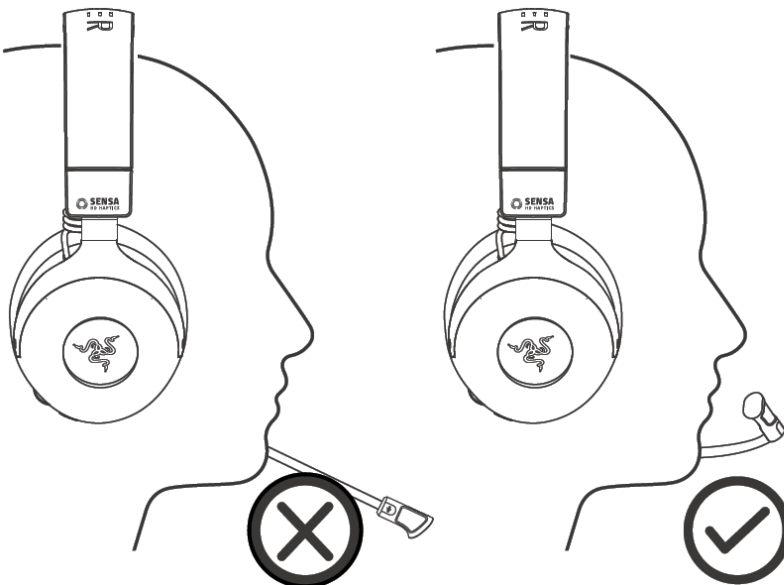
## 6. USO DE LOS RAZER KRAKEN V4 PRO

### MICRÓFONO DE GRAN BANDA ANCHA RAZER HYPERCLEAR

#### DESPLEGAR EL MICRÓFONO



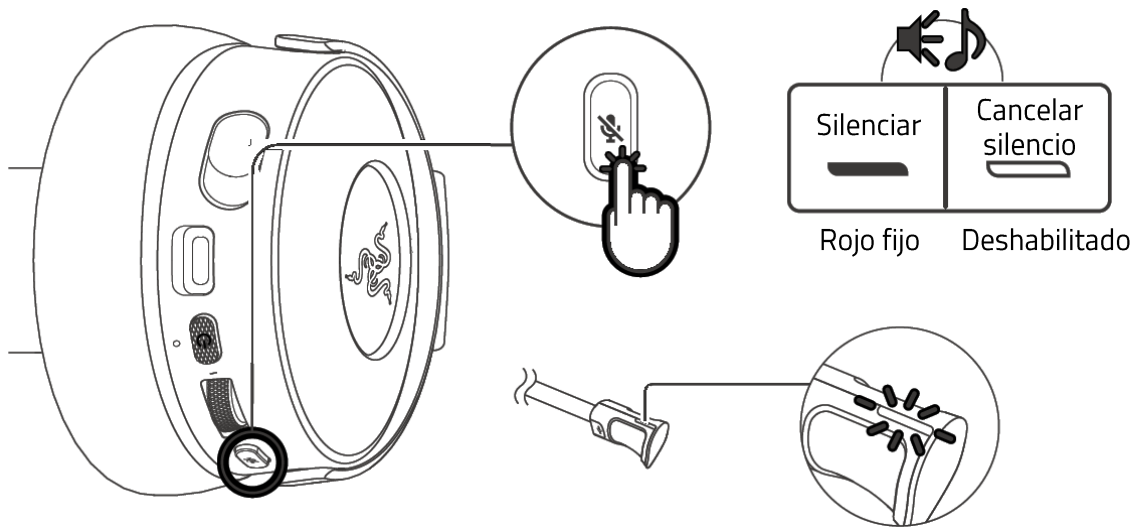
#### COLOCACIÓN ADECUADA DEL MICRÓFONO



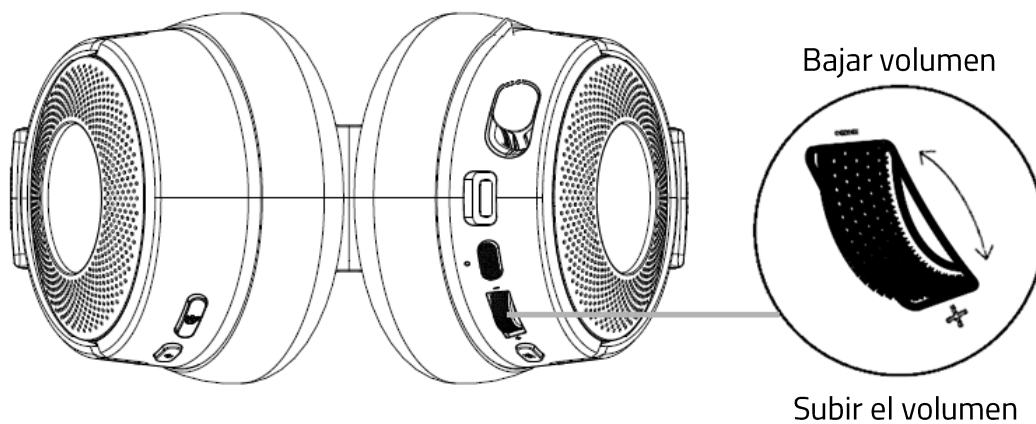
Frente a la boca

Alejado de la boca

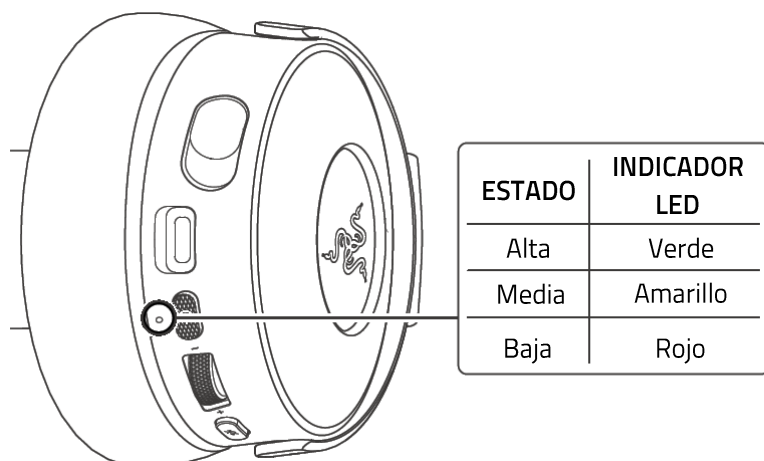
## SILENCIAR/ACTIVAR EL MICRÓFONO



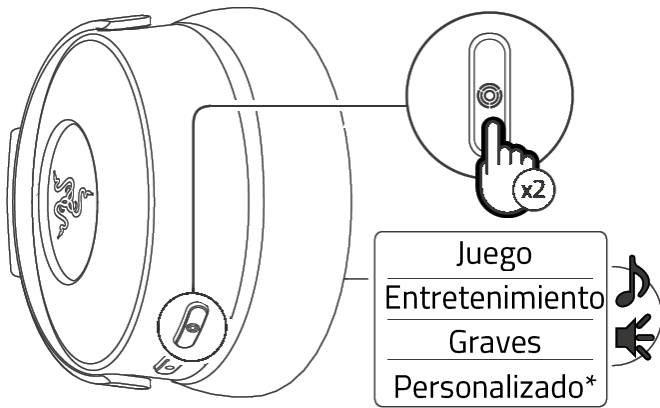
## USO DE LOS CONTROLES DE VOLUMEN



## COMPROBAR EL ESTADO DE LA BATERÍA

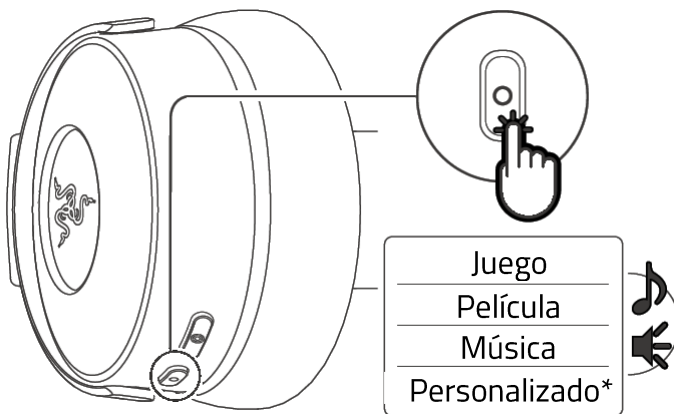


## CAMBIAR EL MODO DE TECNOLOGÍA HÁPTICA SENSE HD



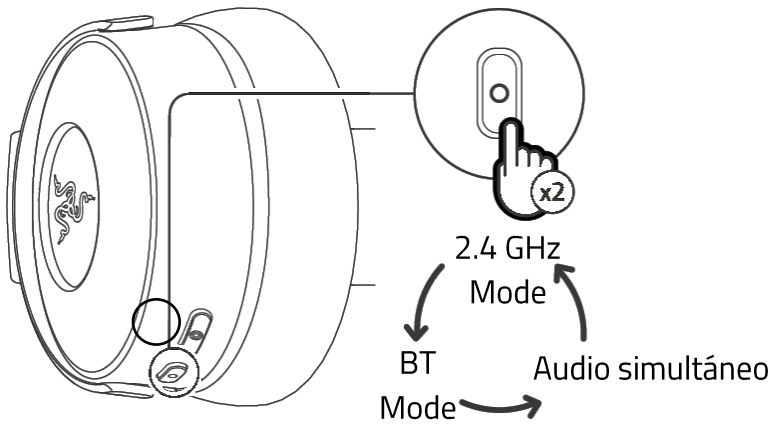
*\*Utiliza Razer Synapse para cambiar el perfil Háptica personalizada.*

## PERSONALIZAR EL AJUSTE DE ECUALIZADOR



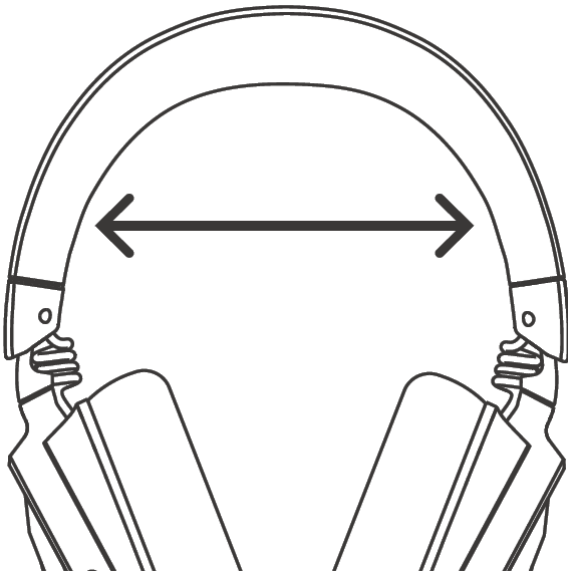
*\*Utiliza Razer Synapse o el centro de control OLED para cambiar el ajuste Personalizado del ecualizador.*

## ALTERNAR ENTRE LOS MODOS INALÁMBRICOS



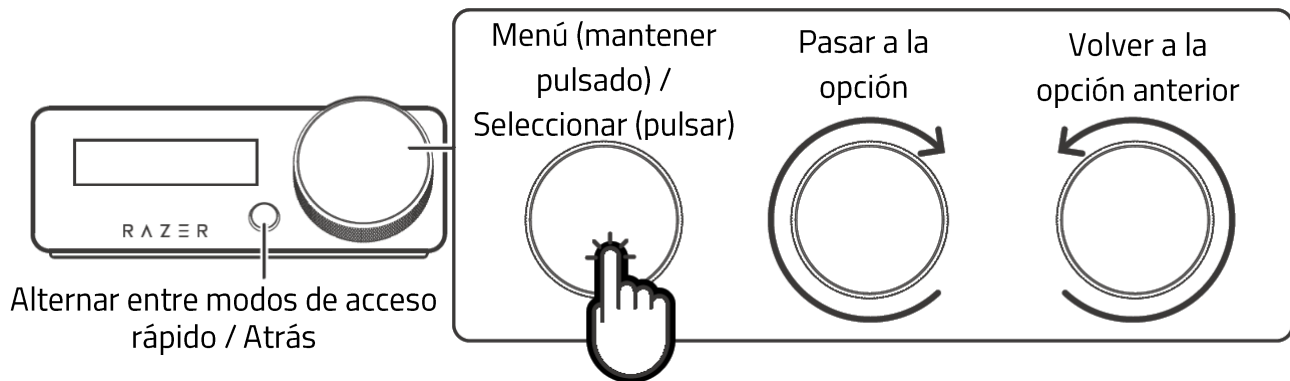
- i** Para alternar entre los modos inalámbricos, los auriculares deben estar conectados tanto a 2,4 GHz como a Bluetooth.

## AJUSTE PARA MAYOR COMODIDAD



- i** Estira suavemente las diademas antes de ponerte los auriculares, pero no las estires demasiado para evitar daños permanentes.

## NAVEGAR POR EL CENTRO DE CONTROL OLED



### LISTA PREDETERMINADA DE MODOS DE ACCESO RÁPIDO

VOLUMEN

ECUALIZADOR DE AUDIO

INTENSIDAD HÁPTICA

FUENTE DE ENTRADA

NIVEL DE TONO LOCAL DE MICRÓFONO

Para acceder a la guía del usuario del centro de control OLED, escanea el código QR o visita este enlace: <https://rZR.to/pi8nkt>



Más información sobre tus auriculares gaming en [support.razer.com](https://support.razer.com)

---

## 7. CONFIGURACIÓN DE LOS AURICULARES RAZER

**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.*

### 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

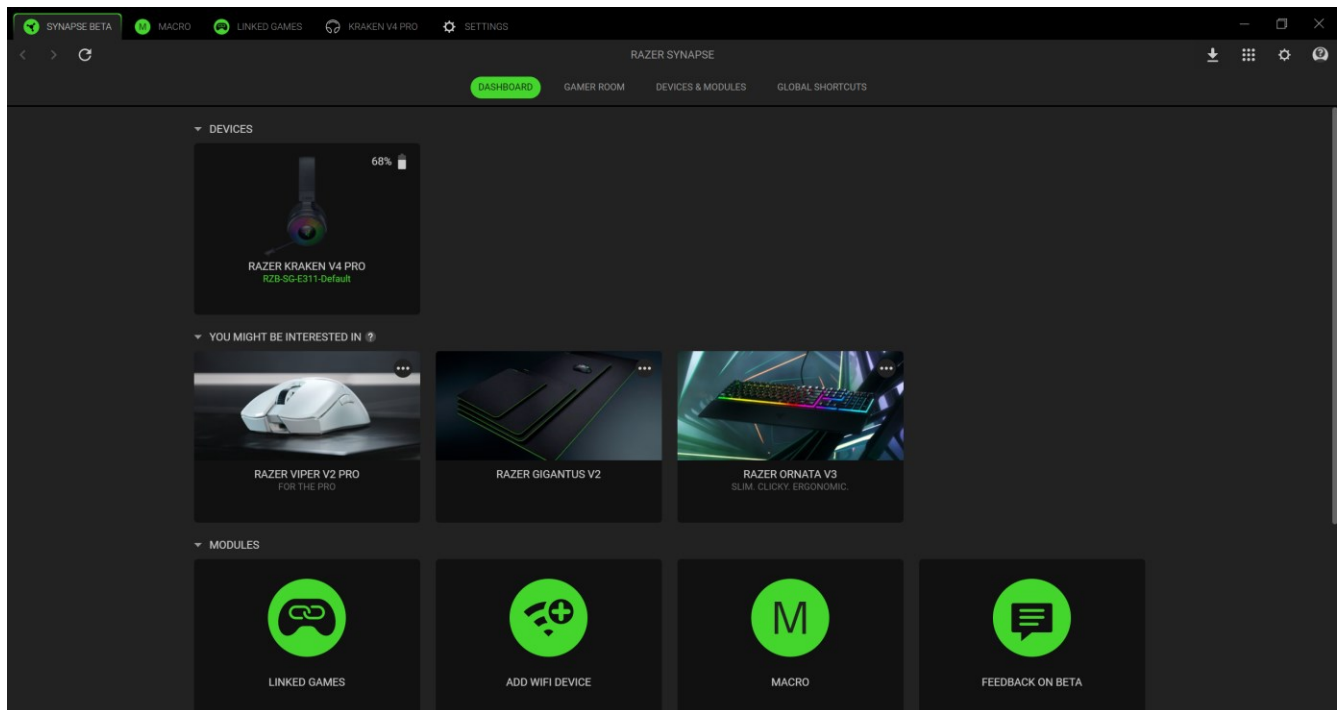
Este botón abrirá una ventana emergente para acceder a las opciones Iniciar sesión, Comentarios, Valorar este software, Añadir dispositivo wifi y Salir.

## Info

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

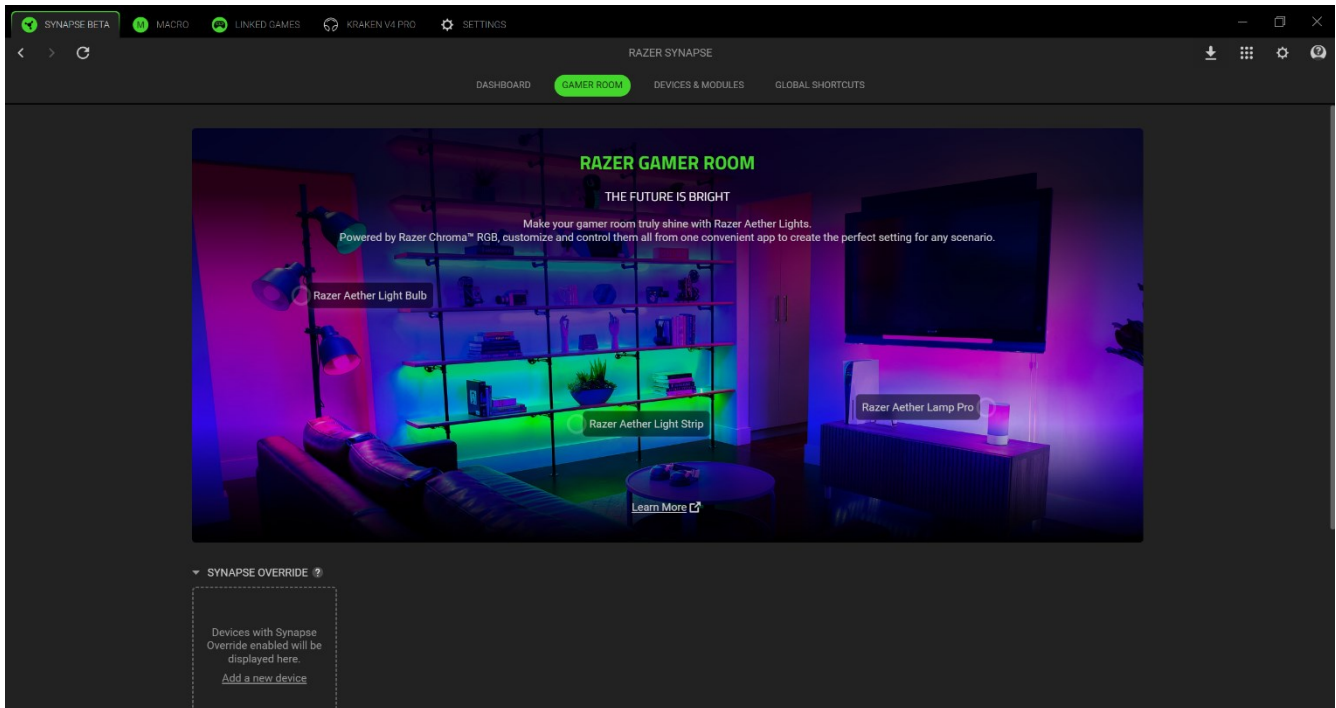
## Panel

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*

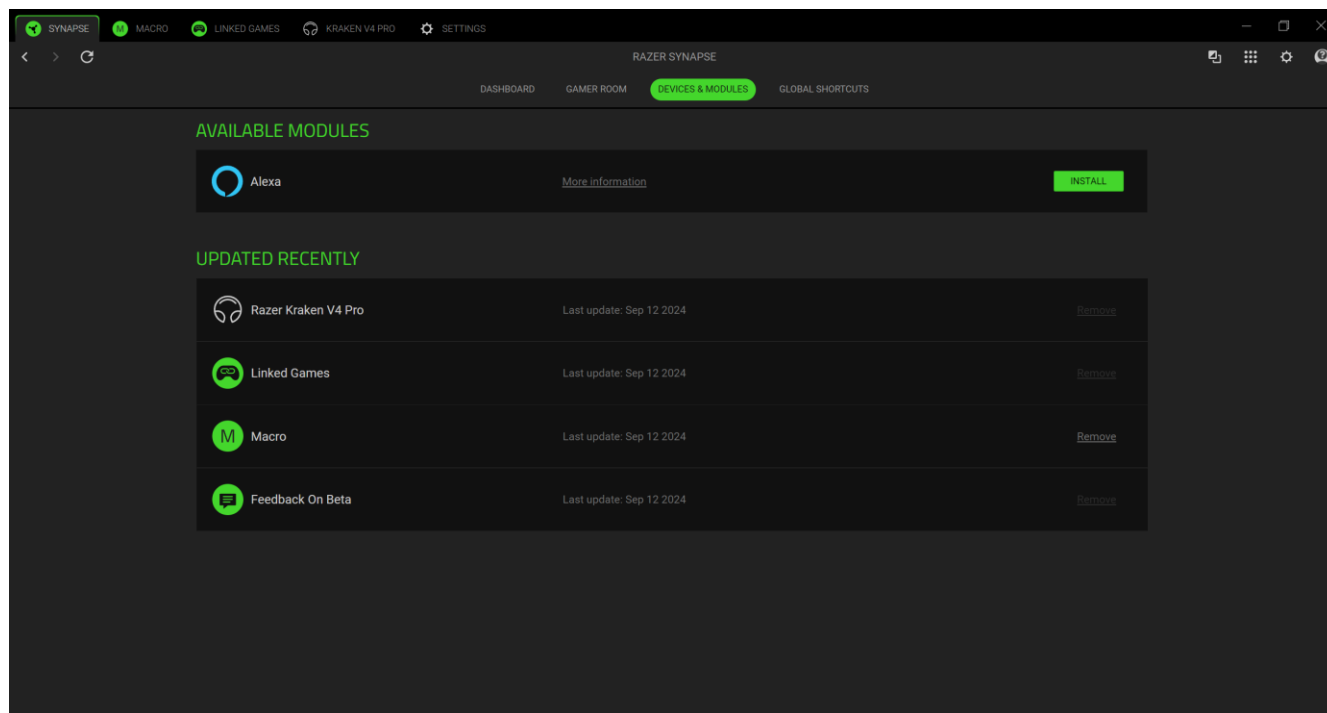
Esta sección te permite seleccionar y personalizar la iluminación de tu dispositivo y hacer que reaccione a los juegos compatibles con Chroma y a las aplicaciones Chroma Connect mediante Razer Synapse.

### *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

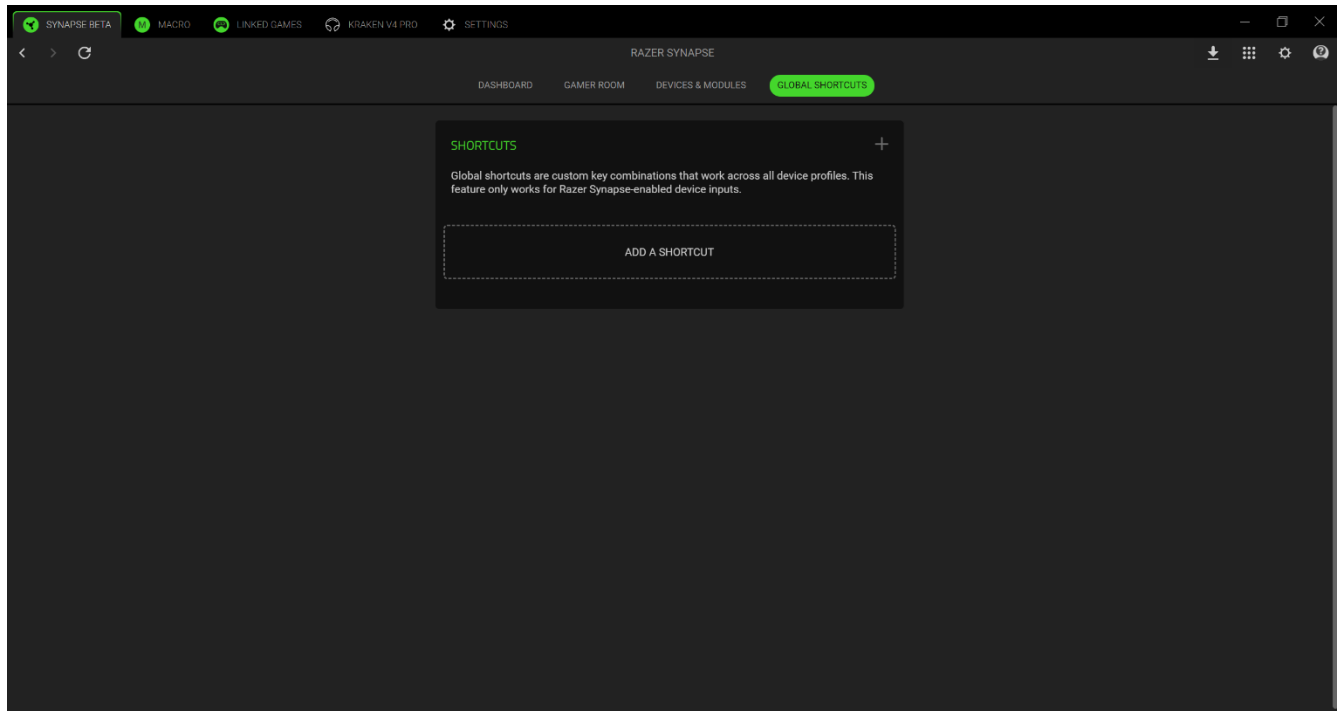
La subpestaña Módulos muestra todos los módulos instalados y los disponibles para instalación.



## 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.



## KRAKEN V4 PRO

La pestaña Kraken V4 PRO es la pestaña principal de tus auriculares Razer. Desde aquí puedes cambiar los ajustes del dispositivo, como la iluminación (si es compatible), configurar y personalizar los perfiles del ecualizador y ajustar el volumen general del sistema o el volumen individual de todas las aplicaciones activas. 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

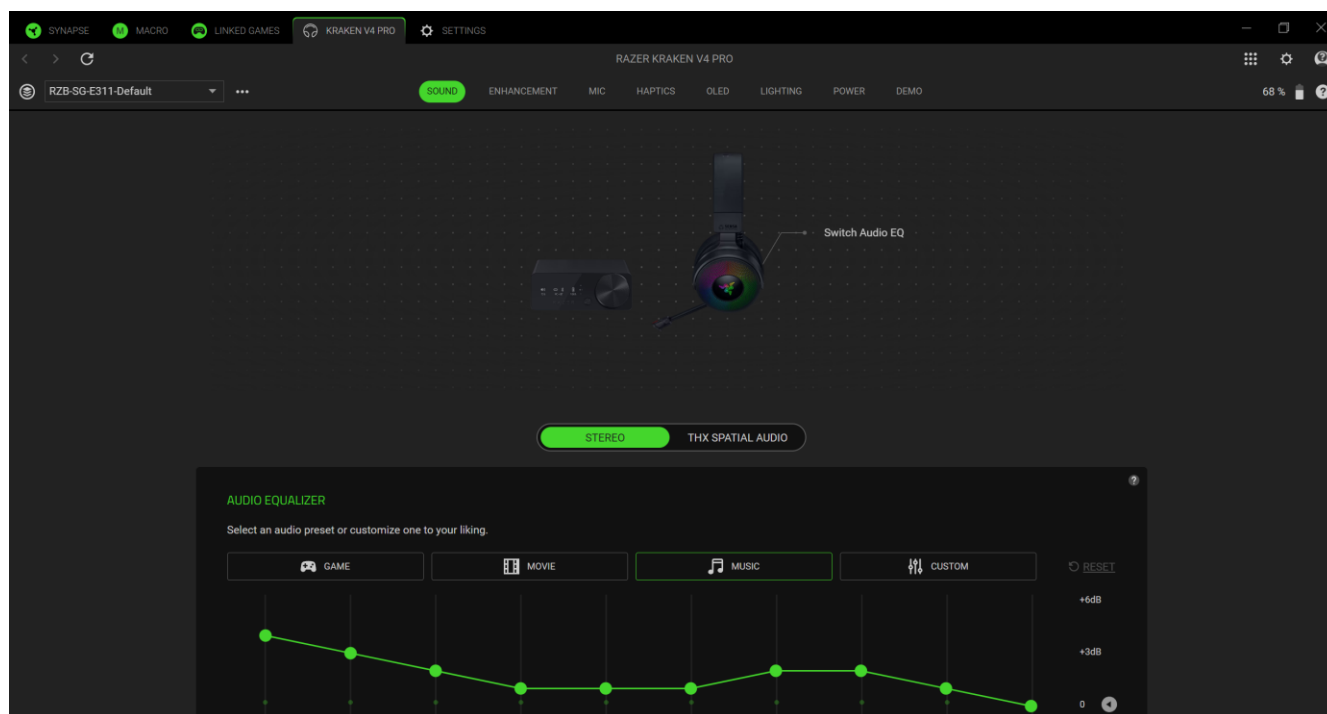
Al hacer clic en esta barra desplegable, se mostrarán todos los perfiles de este dispositivo para que puedas cambiar rápidamente de perfil.

⋮ Varios

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

### Sonido

La subpestaña Sonido sirve para ajustar y modificar los ajustes de audio de tu dispositivo.



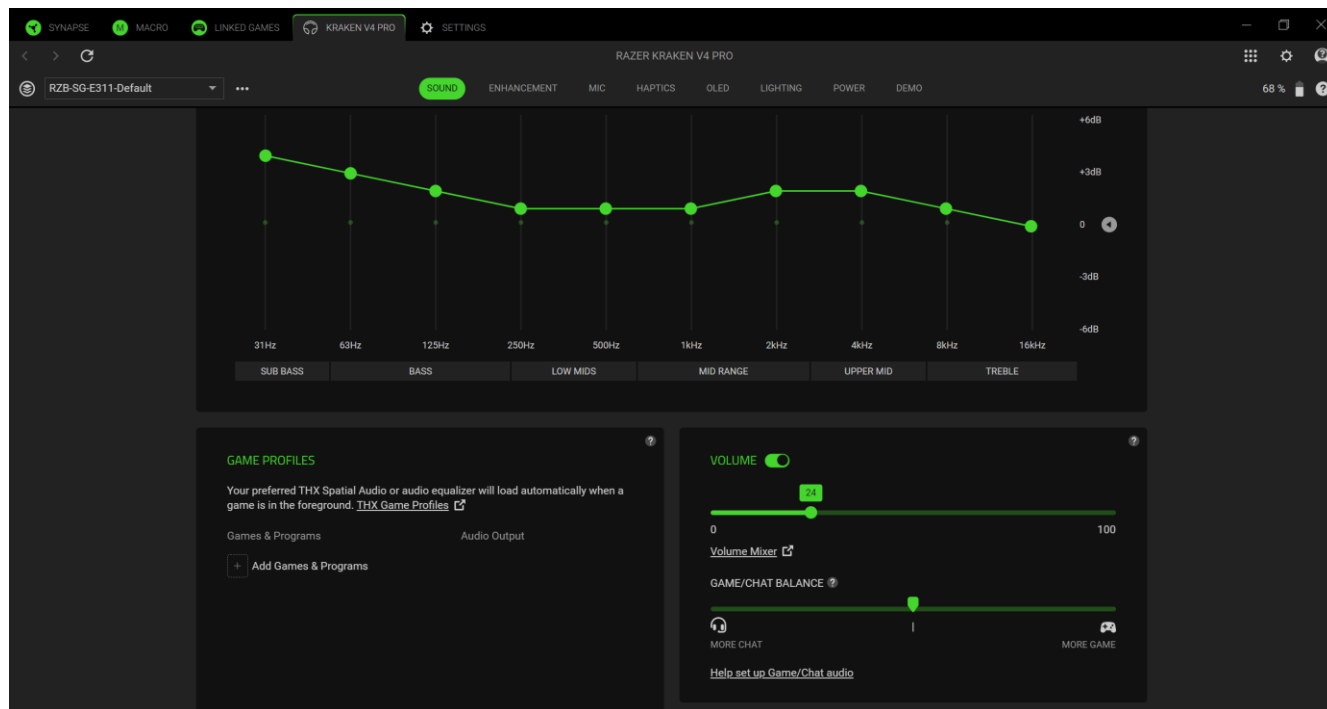
### Perfil

Perfil es un sistema de almacenamiento de datos que guarda todos los ajustes de tu dispositivo 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.

### *Ecuador de audio*

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



### *Perfiles de juego*

Establece un preajuste de THX Spatial Audio o de ecualización para que se cargue automáticamente cuando haya un juego en primer plano. Haz clic en **Añadir juegos y programas** para añadir manualmente las aplicaciones y establecer la salida de audio que prefieras para cada una.

### *Volumen*

Permite ajustar el volumen de audio del dispositivo. También puedes ajustar el volumen general del sistema o los volúmenes de cada aplicación individual con el mezclador de volumen de Windows.

### *Equilibrio juego-chat*

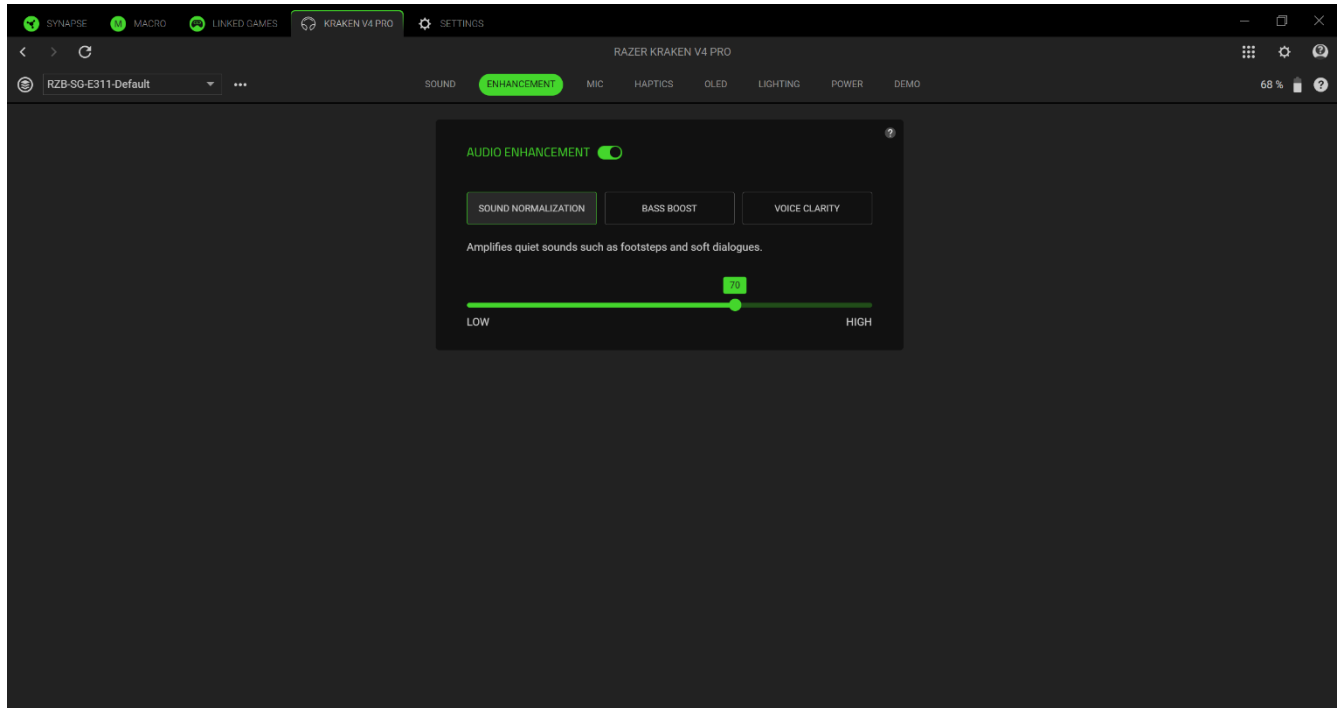
Utiliza el control deslizante para cambiar la mezcla de audio de los canales de juego y chat para que uno se oiga más que el otro.

## Propiedades de sonido

Abre la ventana Propiedades de sonido de Windows para gestionar la configuración de sonido, como la configuración del dispositivo de reproducción y de grabación, el esquema de sonidos y las actividades de comunicación predeterminadas.

## Mejora

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



## No molestar

Bloquea las llamadas de tu dispositivo móvil (a través de Bluetooth) mientras está conectado al dongle inalámbrico. Esta función solo está disponible cuando los auriculares están conectados al dongle inalámbrico y a un dispositivo móvil al mismo tiempo.

## Mejora de audio

Elige una de las siguientes opciones y utiliza el control deslizante para aumentar o disminuir su efecto:

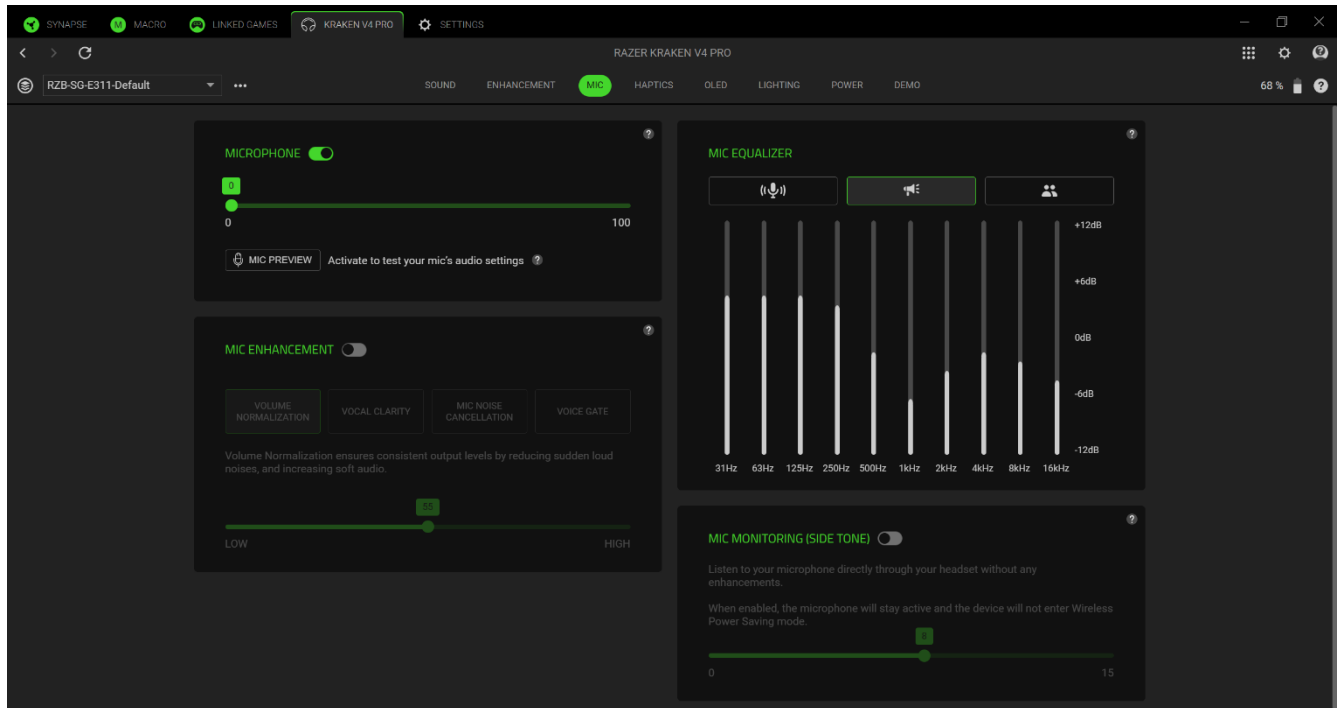
- Normalización de sonido Aumenta el volumen de los sonidos bajos sin afectar a las partes más altas.
- Refuerzo de graves Optimiza la frecuencia de respuesta baja para mejorar la salida de los sonidos graves de tus auriculares. Cuando esté habilitado,

podrás ajustar la salida de graves de los auriculares con el deslizador de refuerzo de graves.

- **Claridad de voz** Mejora el diálogo entrante desde las aplicaciones de comunicación para que la voz sea clara y fácilmente comprensible.

## Micrófono

La subpestaña Micrófono te permite cambiar todos los ajustes de audio del micrófono salientes.



### Micrófono

Ajusta el volumen del micrófono o desactívalo con el botón de activación. También puedes activar **Prueba del micrófono** para probar la intensidad de audio de entrada del micrófono.

### Mejora del micrófono

Mejora la calidad de entrada del micrófono activando y ajustando las funciones enumeradas.

- **Normalización de volumen.** Reduce la variación de intensidad.
- **Claridad vocal.** Mejora la frecuencia de la voz.
- **Cancelación de ruido del micrófono.** Elimina el ruido ambiental.

### Ecualizador de micrófono

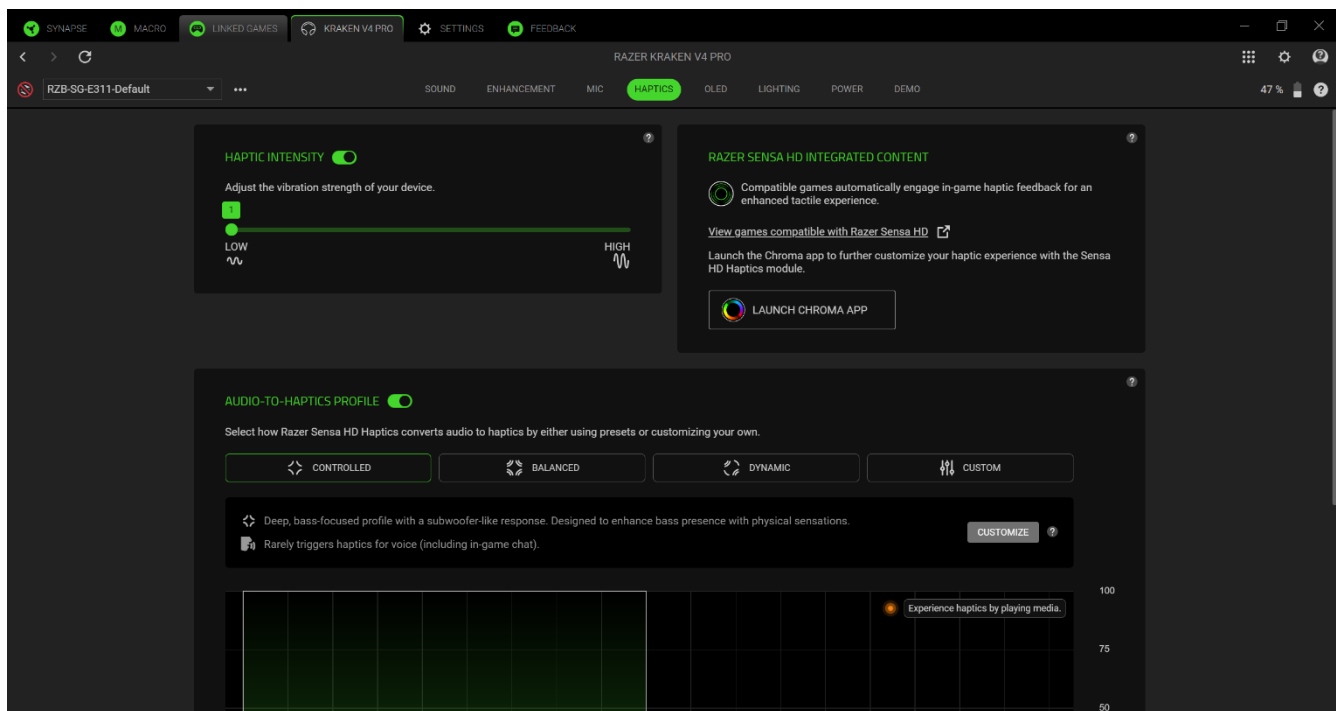
Selecciona el preajuste del ecualizador de micrófono que mejor se adapte a tus necesidades. Al modificar manualmente cualquier preajuste del ecualizador, pasará automáticamente a ser un ajuste predefinido personalizado.

### Monitorización del micrófono (tono local)

Activa esta opción para monitorizar el sonido del micrófono directamente a través de los auriculares, ajustando el volumen de monitorización como quieras.

## HÁPTICA

Utiliza la subpestaña Háptica para personalizar la respuesta háptica de tus auriculares y personalizar el nivel de inmersión sonora.



### Intensidad háptica

Para activar esta función, activa el conmutador de intensidad háptica. Una vez activado, mueve el control deslizante hacia la derecha para aumentar el efecto de vibración o hacia la izquierda para disminuirlo.

### Contenido integrado de Razer sensa HD

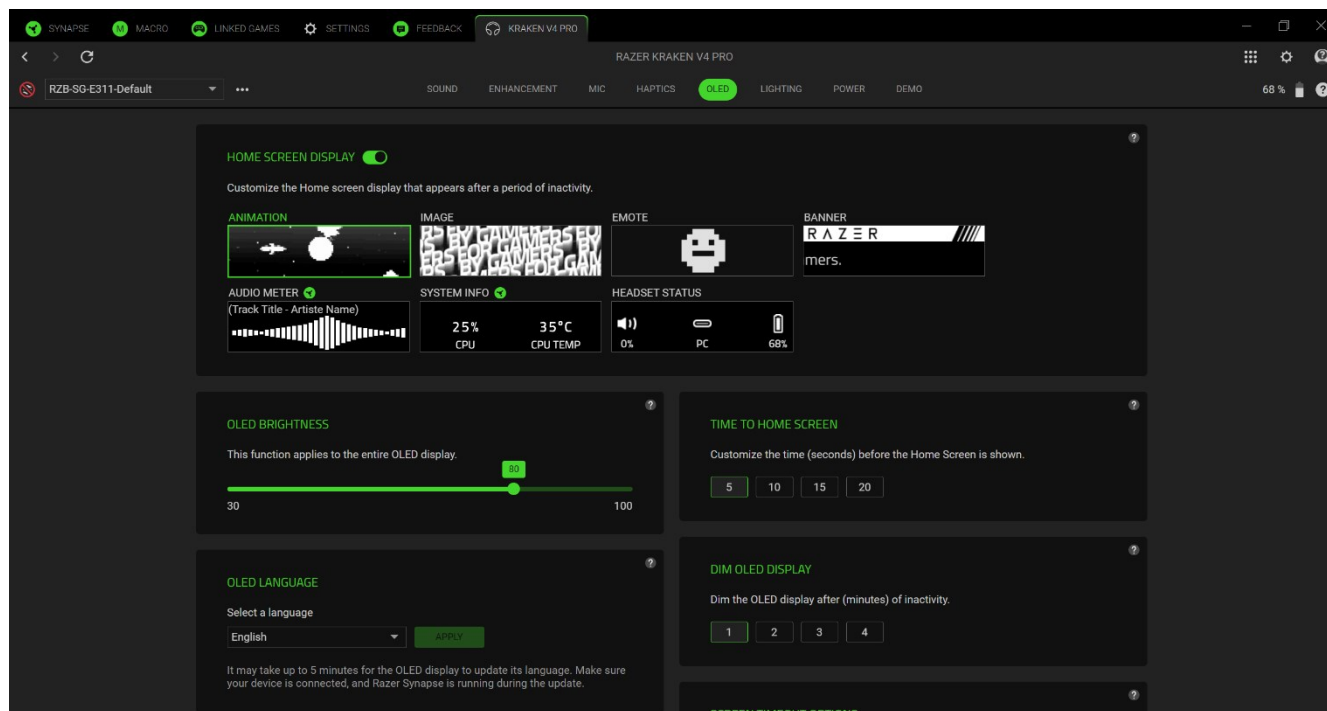
Deberás activar esta función iniciando la aplicación Chroma para experimentar todo el potencial del motor háptico de los auriculares con las aplicaciones compatibles. Si está activado, el perfil Audio a háptica se desactivará en Synapse.

### Perfil Audio a háptica

Para activar esta función, activa el conmutador del perfil Audio a háptica. Una vez activado, elige el preajuste de perfil predefinido o crea el tuyo propio eligiendo el perfil Personalizado.

## OLED

La subpestaña OLED te permite personalizar la pantalla del centro de control con pantalla OLED.



### *Micrófono*

Ajusta el volumen del micrófono o desactívalo con el botón de activación. También puedes activar **Prueba del micrófono** para probar la intensidad de audio de entrada del micrófono.

### *Visualización de pantalla de inicio*

Tras activar esta función, puedes personalizar el contenido que se muestra en la pantalla de inicio de tu centro de control con pantalla OLED si no ha habido actividad durante un periodo determinado. A continuación se muestran los tipos de personalizaciones que puedes elegir para la pantalla de inicio. Asegúrate de explorar todas las opciones disponibles dentro de cada categoría para encontrar la mejor para ti.

- **Animación.** Selecciona entre una lista de imágenes en movimiento.
- **Imagen.** Elige una imagen estática para tu pantalla de inicio.
- **Emoticono.** Elige un emoticono para mostrar tu estado de ánimo.
- **Banner.** Selecciona una imagen con desplazamiento para mejorar tu pantalla de inicio.
- **Medidor de audio.** Convierte el sonido que producen tus auriculares en una representación visual.
- **Información del sistema.** Muestra información sobre tu PC actualizada periódicamente.
- **Estado de los auriculares.** Muestra información en tiempo real sobre tus auriculares.

### Brillo OLED

Aumenta o reduce el brillo de la pantalla con el control deslizante.

### Tiempo para mostrar la pantalla de inicio

Especifica el tiempo que debe transcurrir antes de que se muestre la pantalla de inicio.

### Idioma de OLED

Establece el idioma que se utilizará en el centro de control con pantalla OLED. Los cambios pueden tardar unos minutos en aplicarse.

### Atenuar pantalla OLED

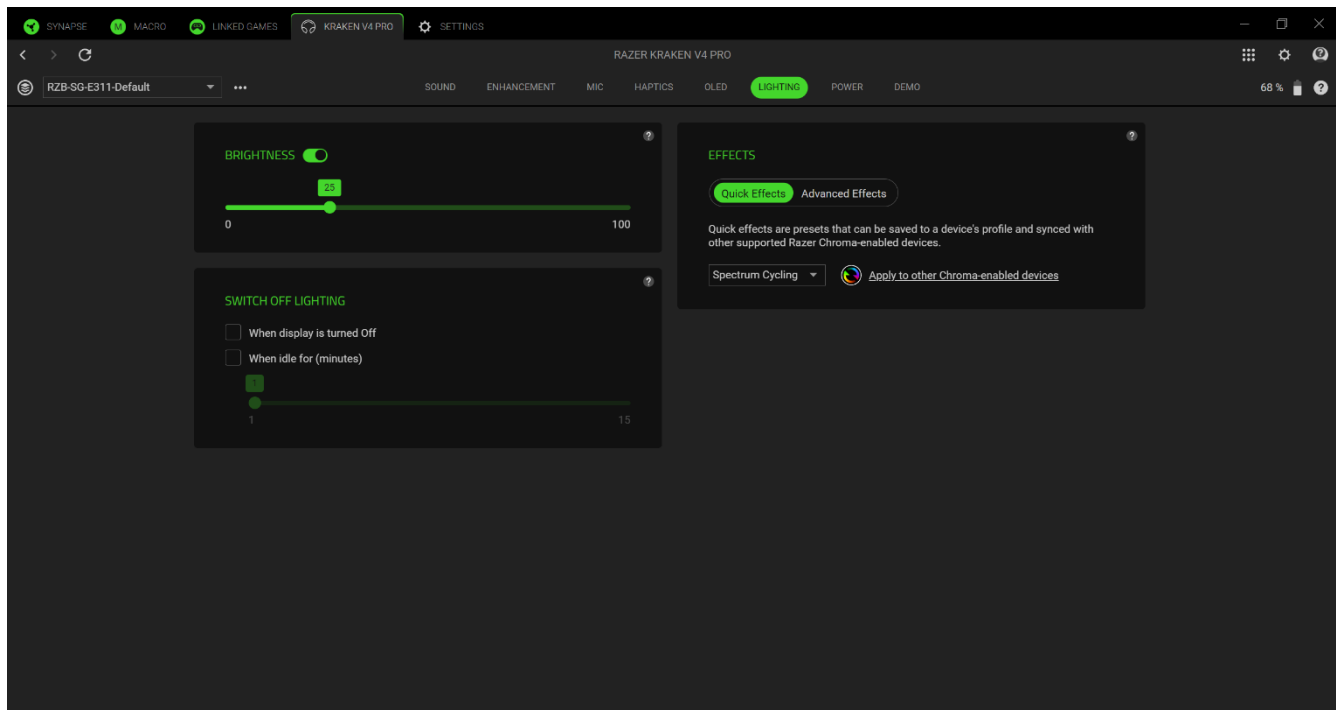
Selecciona la duración para que la pantalla reduzca su brillo un 50 %.

### Opciones de tiempo de espera de la pantalla

Elige un salvapantallas entre las opciones disponibles para que aparezca en la pantalla OLED cuando se oscurezca por inactividad.

## 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 herramienta de ahorro de energía permite desactivar la iluminación del dispositivo cuando se apaga la pantalla del sistema o apagarla automáticamente tras un período de inactividad.

### Efectos rápidos

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


	Nombre	Descripción	Cómo configurarlo
	Medidor de audio	Los auriculares se iluminarán 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	Los auriculares se iluminarán 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 continua.	No se requiere personalización adicional
	Luz estelar	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.	Selecciona un color.
	Onda	La iluminación del teclado 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.

Selecciona una dirección.

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

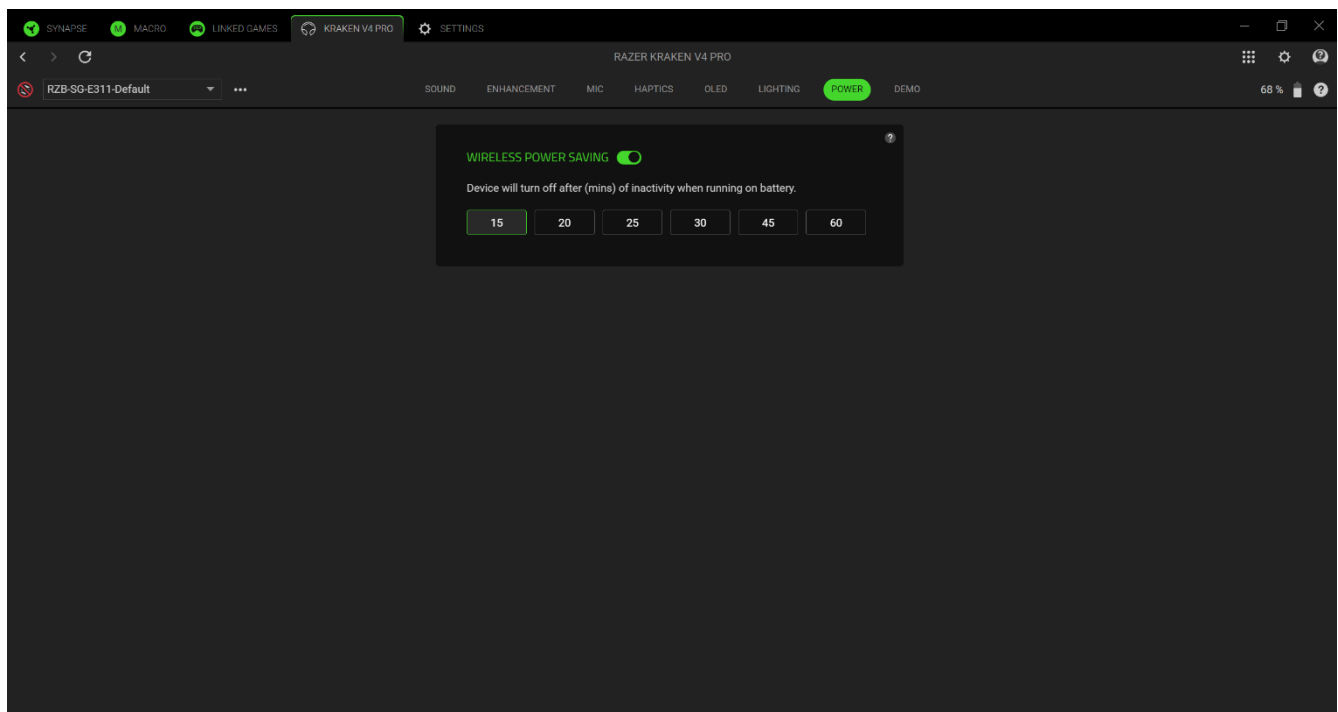
### Efectos avanzados

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 (  ).

 *Es posible que algunos de los efectos de iluminación que aparecen aquí no estén disponibles para tu dispositivo. Solo se sincronizará el resto de dispositivos que sean compatibles con el efecto de iluminación seleccionado. Los indicadores LED no son personalizables.*

### Energía

Para los dispositivos inalámbricos, la subpestaña Energía te permite gestionar el gasto de batería de tu dispositivo cuando está funcionando a pilas.

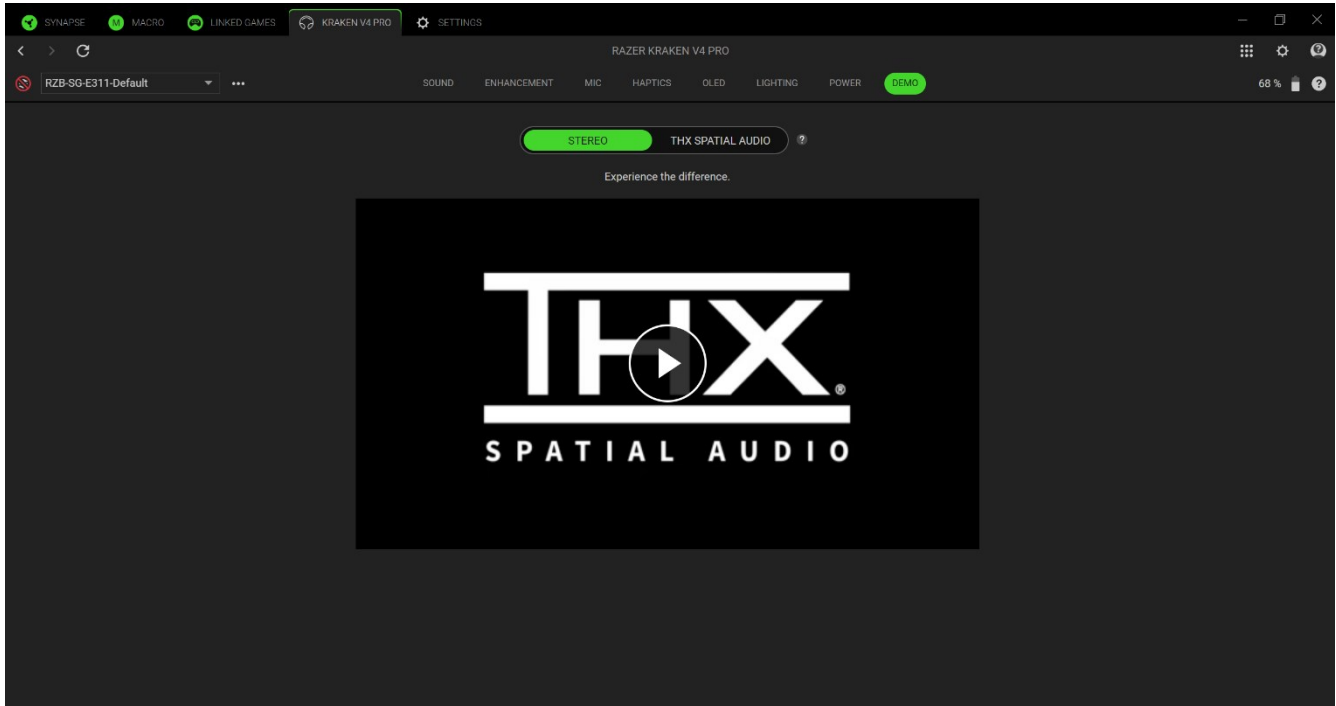


### Ahorro de energía inalámbrico

Configura el dispositivo para que se apague tras un periodo de inactividad determinado.

### Versión de prueba

Explora todas tus personalizaciones y mejoras en la subpestaña Versión de prueba.



### Estéreo / THX Spatial Audio

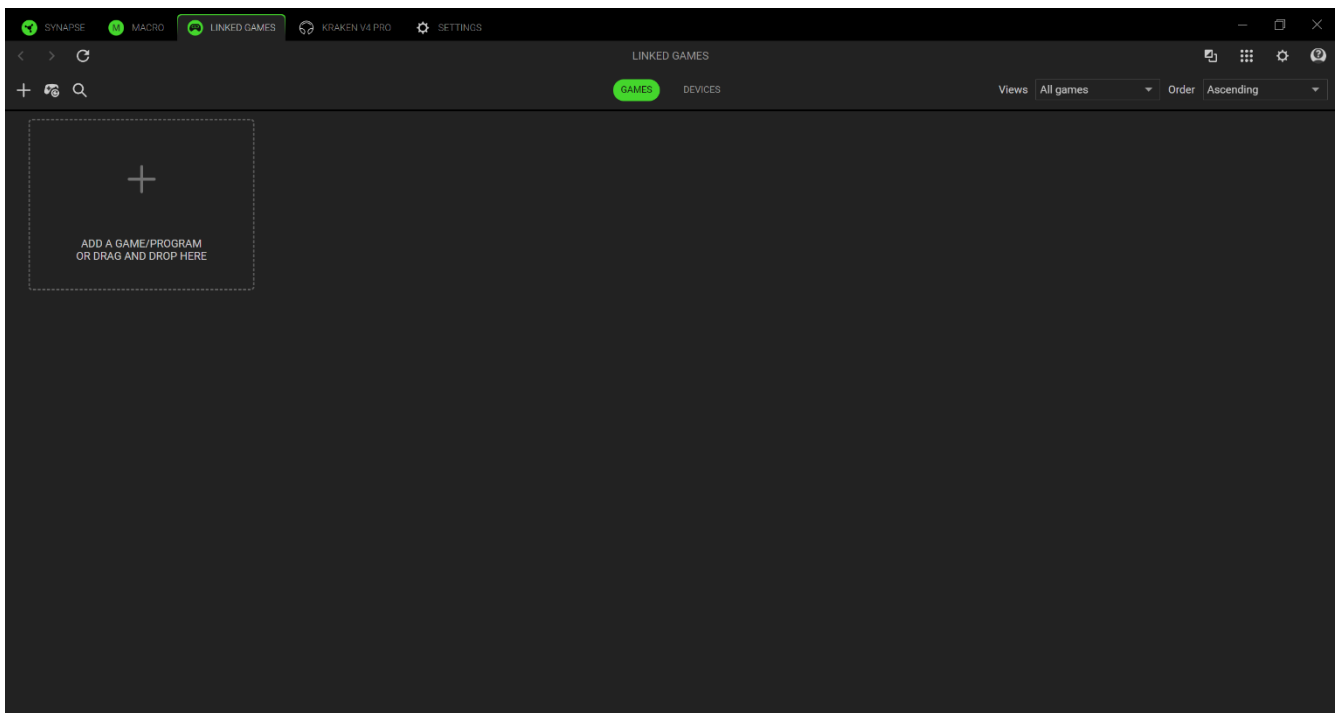
Alterna entre los modos de audio Estéreo y THX Spatial Audio.

## JUEGOS VINCULADOS

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

### Juegos

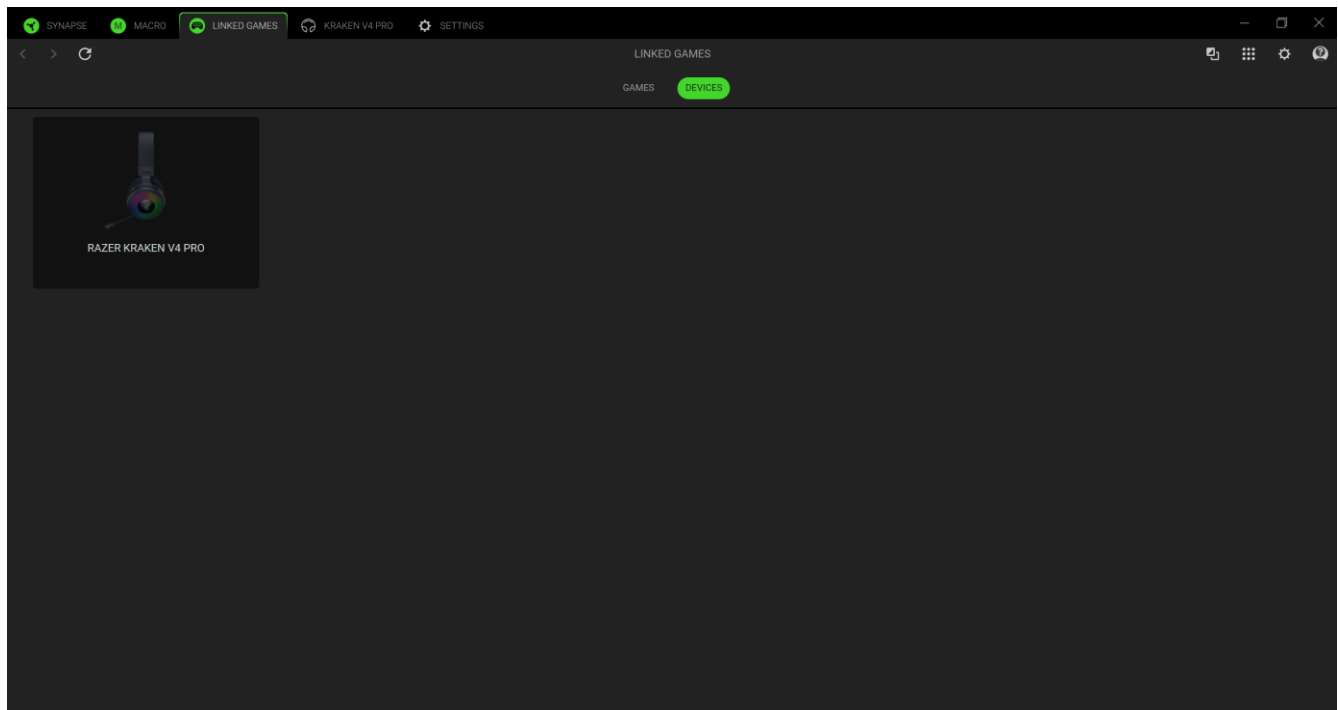
La subpestaña Juegos te permite vincular aplicaciones a tus periféricos. También puedes ordenar las aplicaciones por orden alfabético, fecha de última partida o más jugadas. Las aplicaciones seguirán apareciendo aquí aunque no estén vinculadas a ningún dispositivo Razer. Para añadir una aplicación que 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.



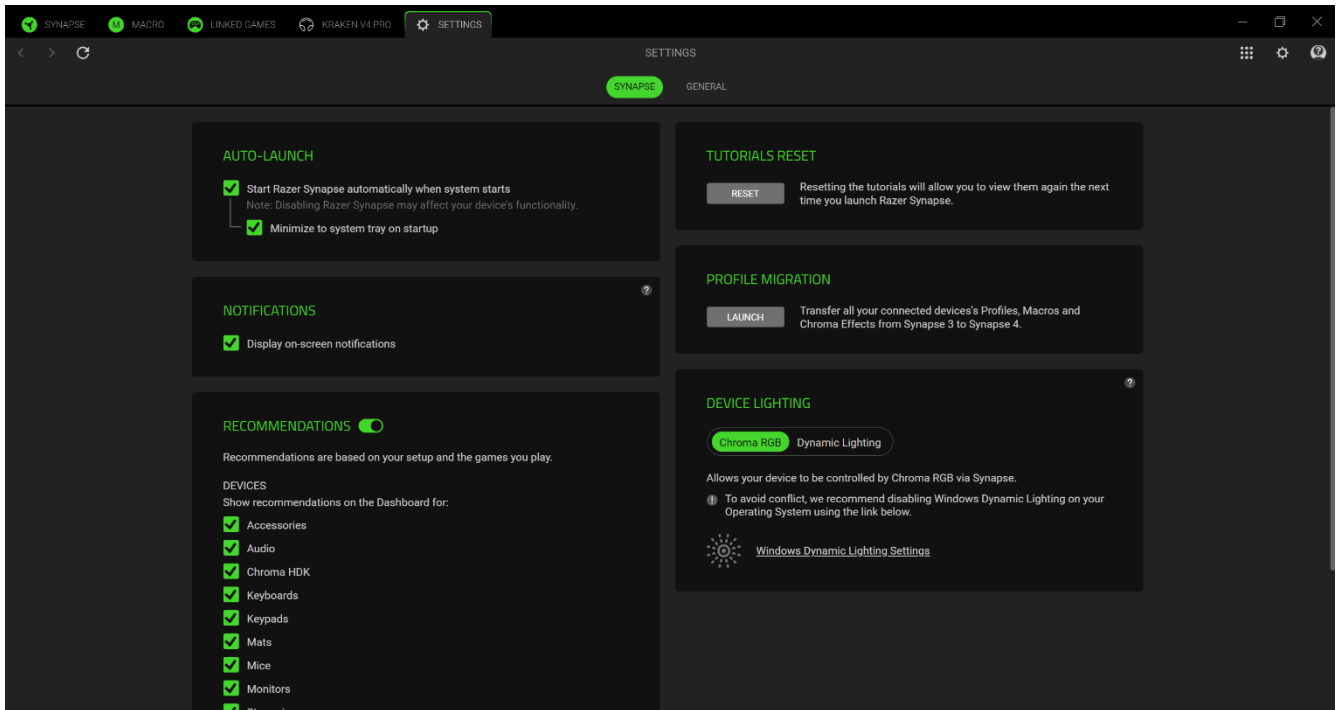
Para vincular una aplicación a tu dispositivo Razer, haz clic en la casilla de verificación situada en la esquina superior izquierda de la aplicación mientras estás en el cuadro de búsqueda. Así se configurará automáticamente tu dispositivo con el perfil seleccionado cada vez que inicies la aplicación.

## 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*

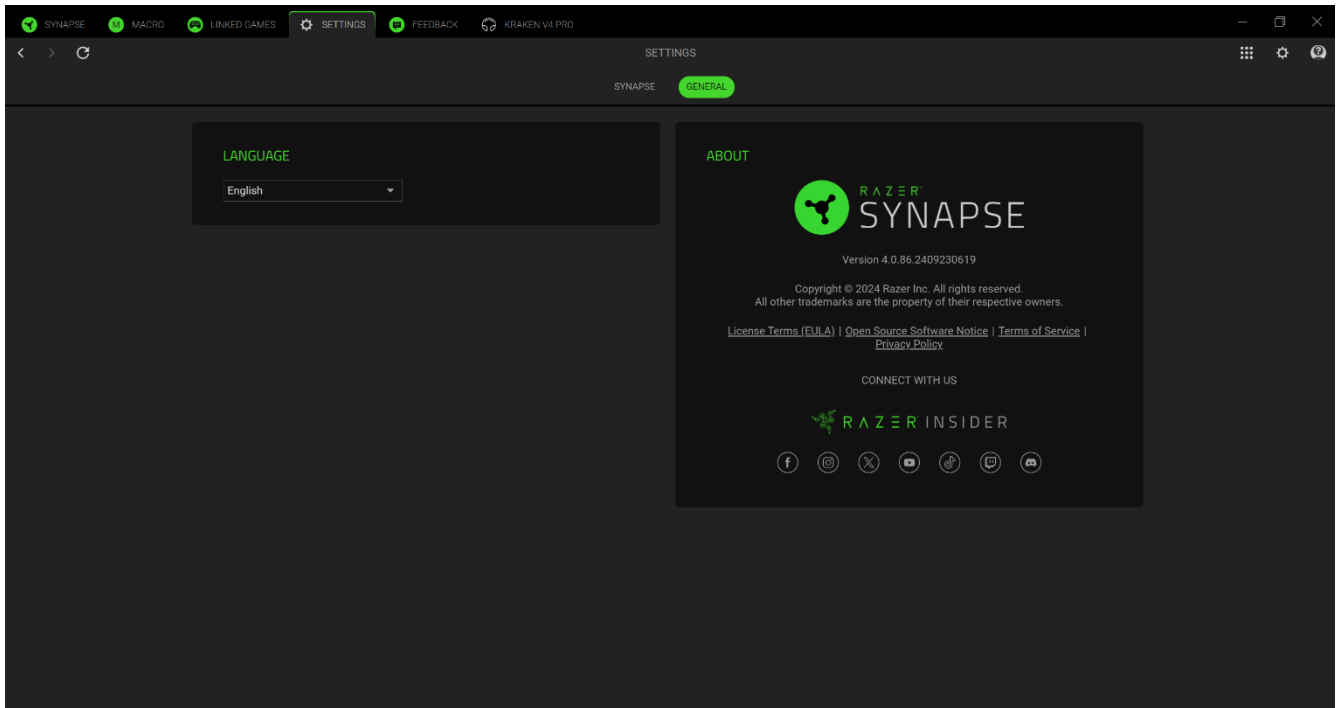
La opción Notificaciones permite que la aplicación muestre notificaciones en pantalla incluso aunque ejecutes aplicaciones a pantalla completa.

### *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*

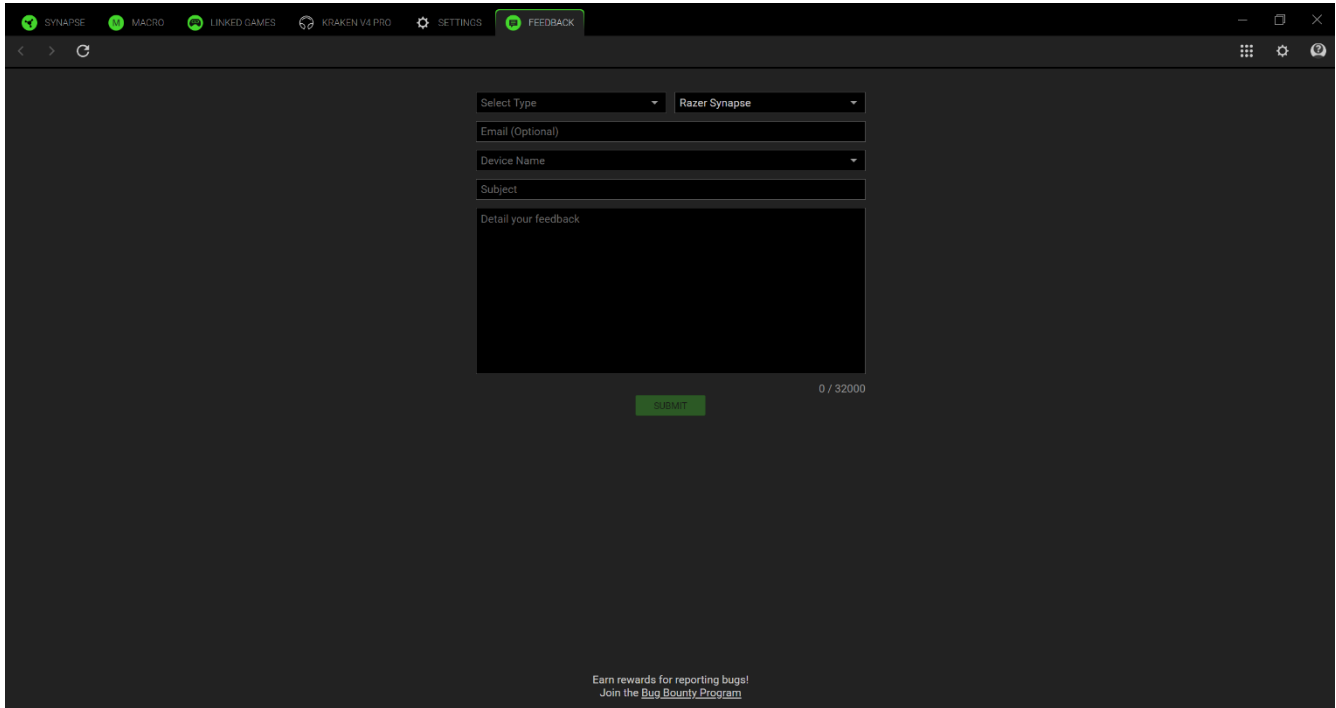
Esta opción te permite cambiar el idioma de visualización de Razer Synapse.

### *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.



The image shows a screenshot of the Razer Synapse software interface, specifically the 'FEEDBACK' tab. The interface is dark-themed. At the top, there is a navigation bar with icons for SYNAPSE, MACRO, LINKED GAMES, KRAKEN V4 PRO, SETTINGS, and FEEDBACK. The FEEDBACK tab is active. Below the navigation bar, there is a form with the following fields:

- Select Type: A dropdown menu with 'Razer Synapse' selected.
- Email (Optional): A text input field.
- Device Name: A dropdown menu.
- Subject: A text input field.
- Detail your feedback: A large text area for entering the feedback.

At the bottom of the form, there is a green 'SUBMIT' button and a character count '0 / 32000'. At the very bottom of the window, there is a small text prompt: 'Earn rewards for reporting bugs! Join the [Bug Bounty Program](#)'.

---

## 8. SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO

### NORMAS DE SEGURIDAD

Para alcanzar la máxima seguridad al usar tus auriculares Razer, 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](https://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 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.

Recomendamos abrir y extender suavemente tus auriculares Razer 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 oigas audio durante largos periodos. Cuida tu audición.

### USO Y MANTENIMIENTO

Tus auriculares Razer requiere un mantenimiento mínimo para conservarlos en óptimas condiciones. 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.

---

## 9. INFORMACIÓN LEGAL

### INFORMACIÓN SOBRE DERECHOS DE AUTOR Y PROPIEDAD INTELECTUAL

©2024 Razer Inc. Todos los derechos reservados. Razer, el logotipo de la serpiente de tres cabezas, el logotipo de Razer y "For Gamers. By Gamers." 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.

La marca y logotipos Bluetooth® son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por parte de Razer será bajo licencia.

THX y el logotipo de THX son marcas comerciales de THX Ltd., registradas en los Estados Unidos y en 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. Tus auriculares Razer (el "Producto") pueden 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.