

BLADE



El nuevo Razer Blade de 14" logra el equilibrio perfecto entre potencia y portabilidad. El potente rendimiento del subsistema gráfico de nueva generación NVIDIA® GeForce® GTX 1060 permite una acción de juego más rápida, fluida y detallada. Podrás elegir entre dos opciones de visualización, Full HD o QHD+, o conectar un casco de RV para vivir una experiencia de juego aún más inmersiva. Obtendrás las mejores prestaciones gracias al procesador de cuatro núcleos Intel Core i7 de 6a generación, 16 GB de memoria de canal dual y almacenamiento SSD basado en PCIe de hasta 1 TB. Toda esta potencia cabe en un estilizado y ligero chasis de aluminio de una sola pieza con un espesor de 0,70" y convierte al Razer Blade en el equipo más avanzado de su categoría.

Juegos a la perfección.

ÍNDICE

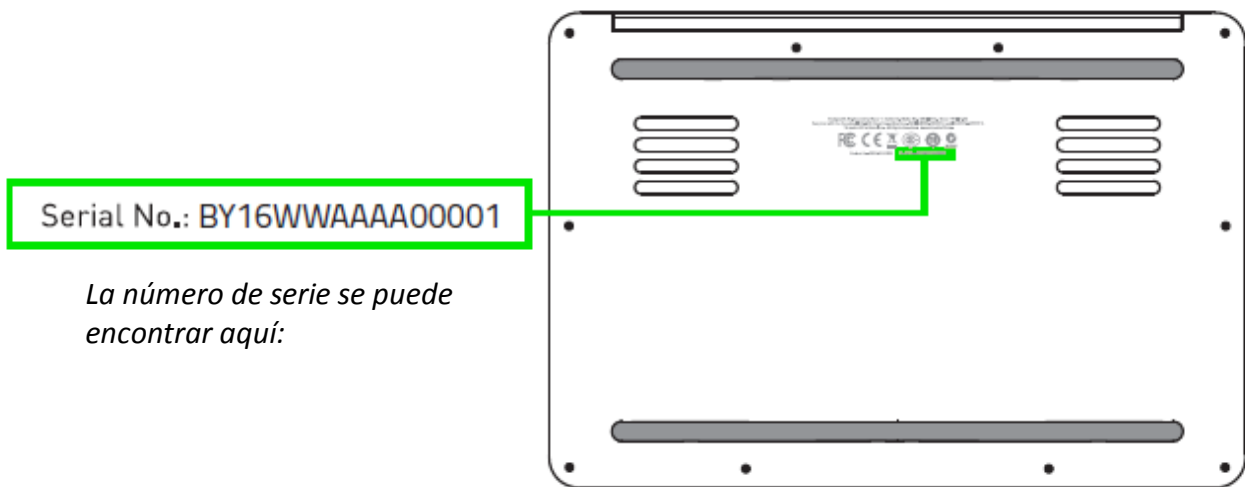
1. CONTENIDO DEL PAQUETE / REGISTRO / ASISTENCIA TÉCNICA.....	3
2. DISTRIBUCIÓN DEL DISPOSITIVO	5
3. CONFIGURACIÓN DE TU RAZER BLADE	6
4. USANDO TU RAZER BLADE.....	12
5. CONFIGURACIÓN DEL RAZER BLADE.....	14
6. SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO	38
7. LEGALESE.....	40

1. CONTENIDO DEL PAQUETE / REGISTRO / ASISTENCIA TÉCNICA

CONTENIDO DEL PAQUETE

- Razer Blade
- Adaptador de corriente
- Paño de limpieza de microfibra
- Guía de información importante del producto

REGISTRO



Visita www.razerzone.com/es-es/razer-id para registrarte y obtener tu Razer ID y una amplia serie de ventajas Razer. Por ejemplo, obtén información en tiempo real sobre el estado de la garantía de tus productos a través de Razer Synapse. Para obtener más información sobre Razer Synapse y todas sus características, visita www.razerzone.com/es-es/synapse.

Si ya tienes un Razer ID, registra tu producto haciendo clic en tu dirección de correo electrónico dentro de la aplicación de Razer Synapse y selecciona Warranty Status (Estado de la garantía) en la lista desplegable.

Para registrar tu producto online, visita www.razerzone.com/registration. Ten en cuenta que no podrás ver el estado de tu garantía si te registras a través del sitio web.

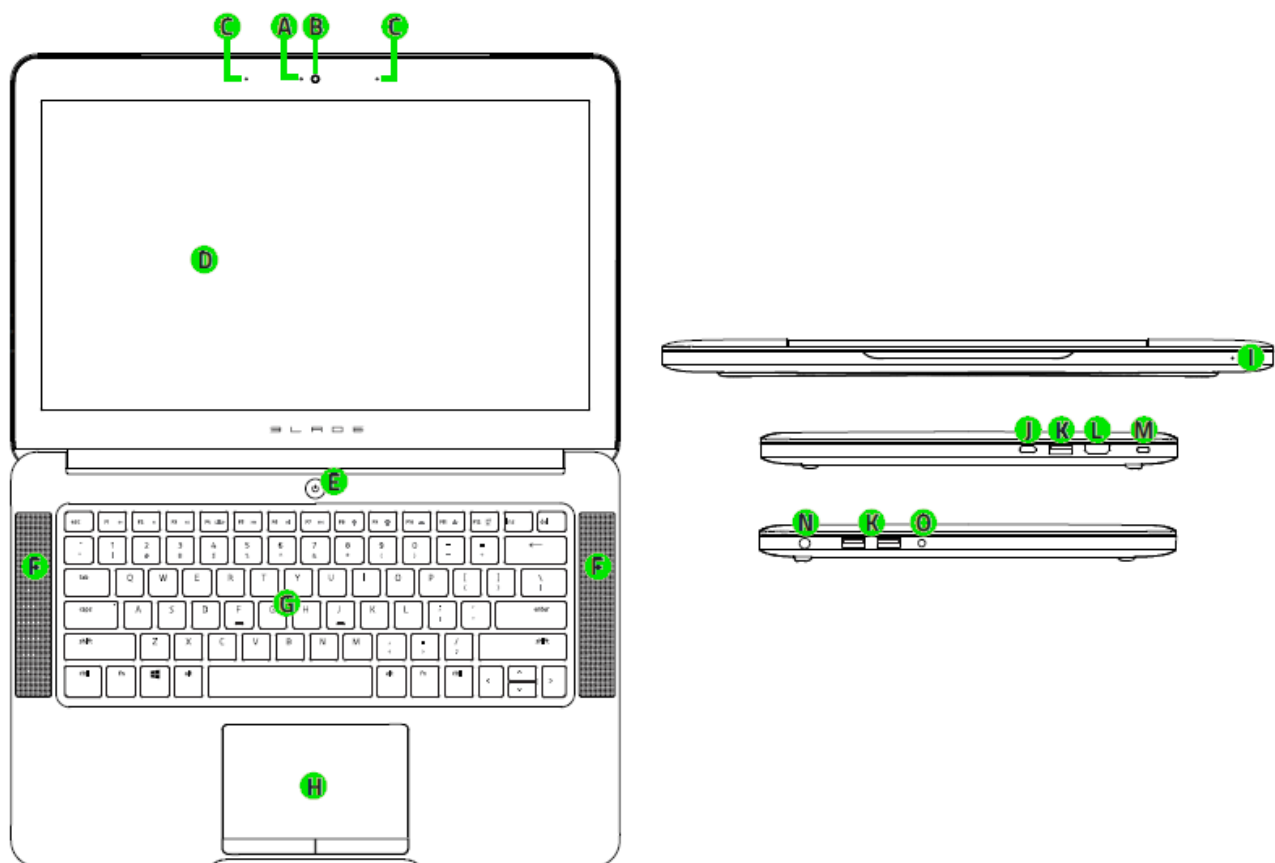
ASISTENCIA TÉCNICA

Obtendrás:

- 1 año de garantía limitada del fabricante.
- 1 año de garantía limitada para la batería.
- Acceso a manuales y a la asistencia técnica gratuita en línea en www.razersupport.com.

Para obtener más asistencia, visita www.razersupport.com/contact-us

2. DISTRIBUCIÓN DEL DISPOSITIVO

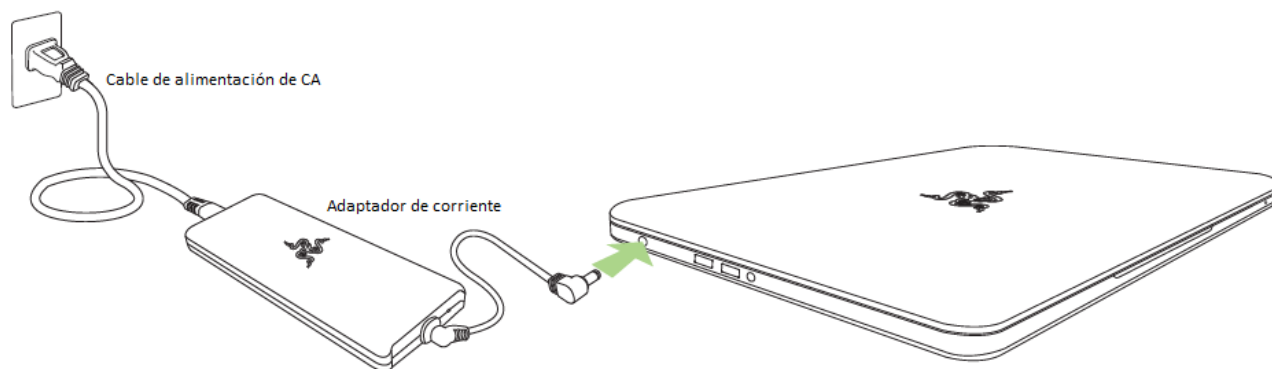


- A. Luz indicadora de webcam
- B. Webcam de 2,0 Mp
- C. Micrófono de matriz
- D. Pantalla de 14" Full HD IPS
- E. Botón de encendido
- F. Altavoces estéreo con incorporado Dolby® Digital Plus Home Theatre Edition
- G. Teclado con retroiluminación
- H. Trackpad multitáctil
- I. Indicador LED frontal de alimentación

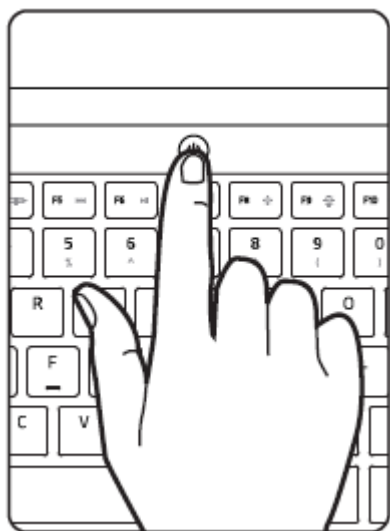
- J. Cable Thunderbolt™ 3 (USB-C™)
- K. 3 puertos USB 3.0
- L. Puerto HDMI 2.0
- M. Conector de seguridad Kensington
- N. Puerto de alimentación
- O. Puerto combinado de 3,5 mm

3. CONFIGURACIÓN DE TU RAZER BLADE

Conecta el adaptador de corriente tal y como se indica a continuación:



Asegúrate de que el enchufe de corriente esté bien insertado en la toma de alimentación y también en el adaptador de corriente. Se encenderá un indicador mostrando que el adaptador recibe la adecuada alimentación eléctrica. Inserta el conector del adaptador de corriente en el puerto de alimentación del Razer Blade. Pulsa el botón de encendido para encender el Razer Blade.

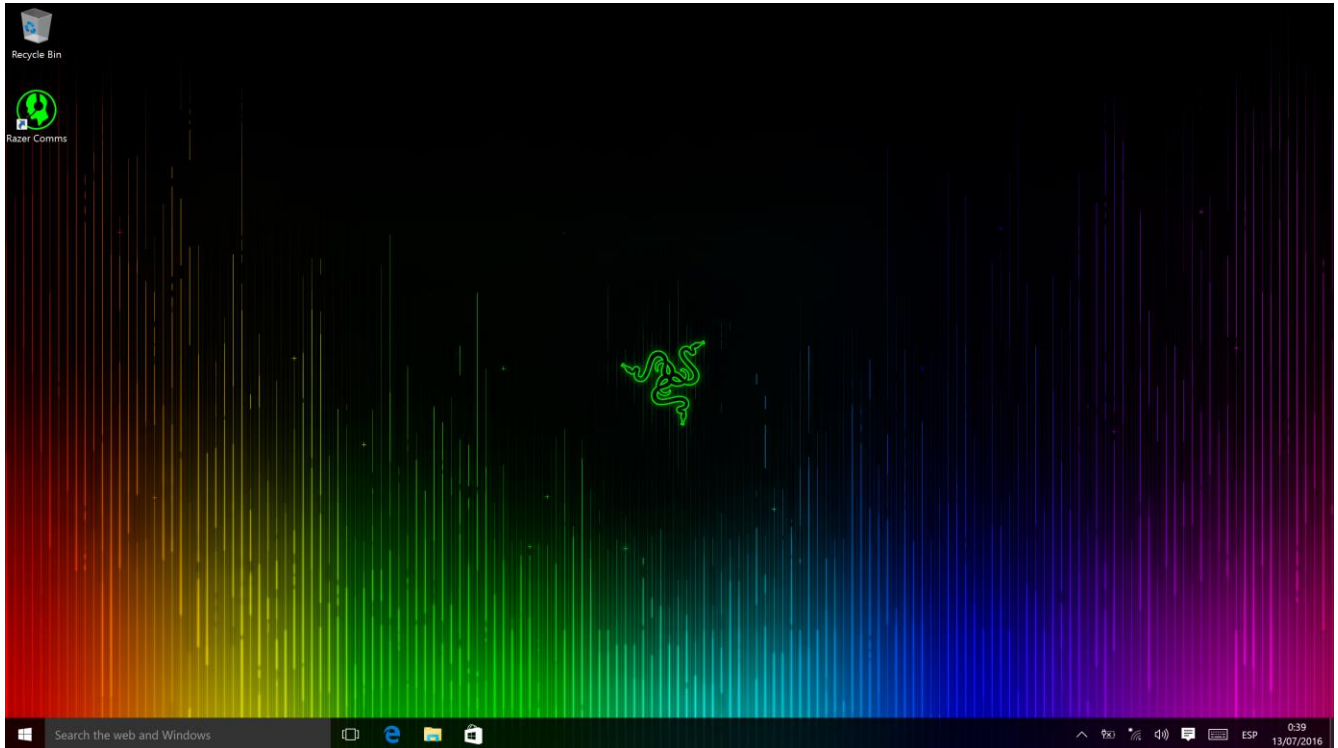


La primera vez que lo uses, carga completamente el Razer Blade o conéctalo a una toma de corriente antes de encenderlo. Tarda aproximadamente 3 horas en cargarse completamente.

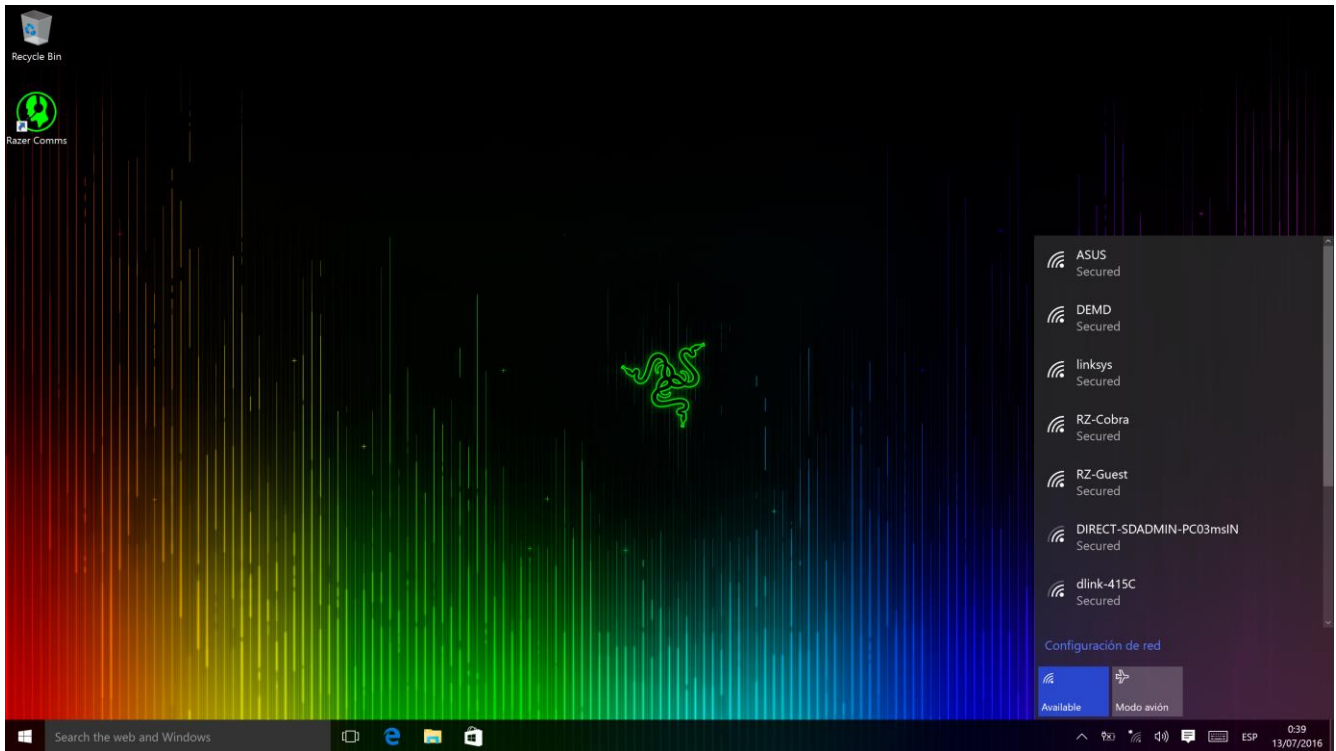
CONEXIÓN A INTERNET

Aviso legal: Las pantallas que se muestran están sujetas a cambios en función de la versión actual del sistema operativo.

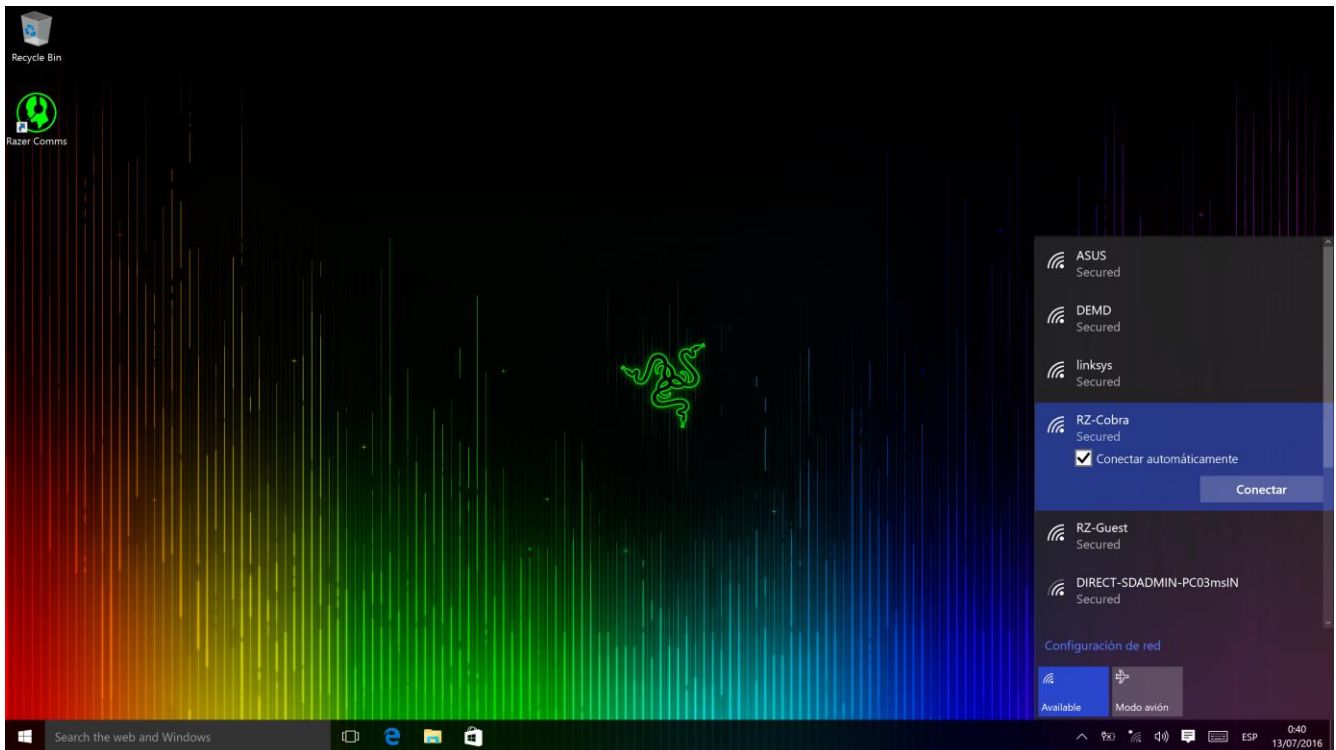
1. Haz clic en el icono de red inalámbrica () para ver la lista de redes inalámbricas.



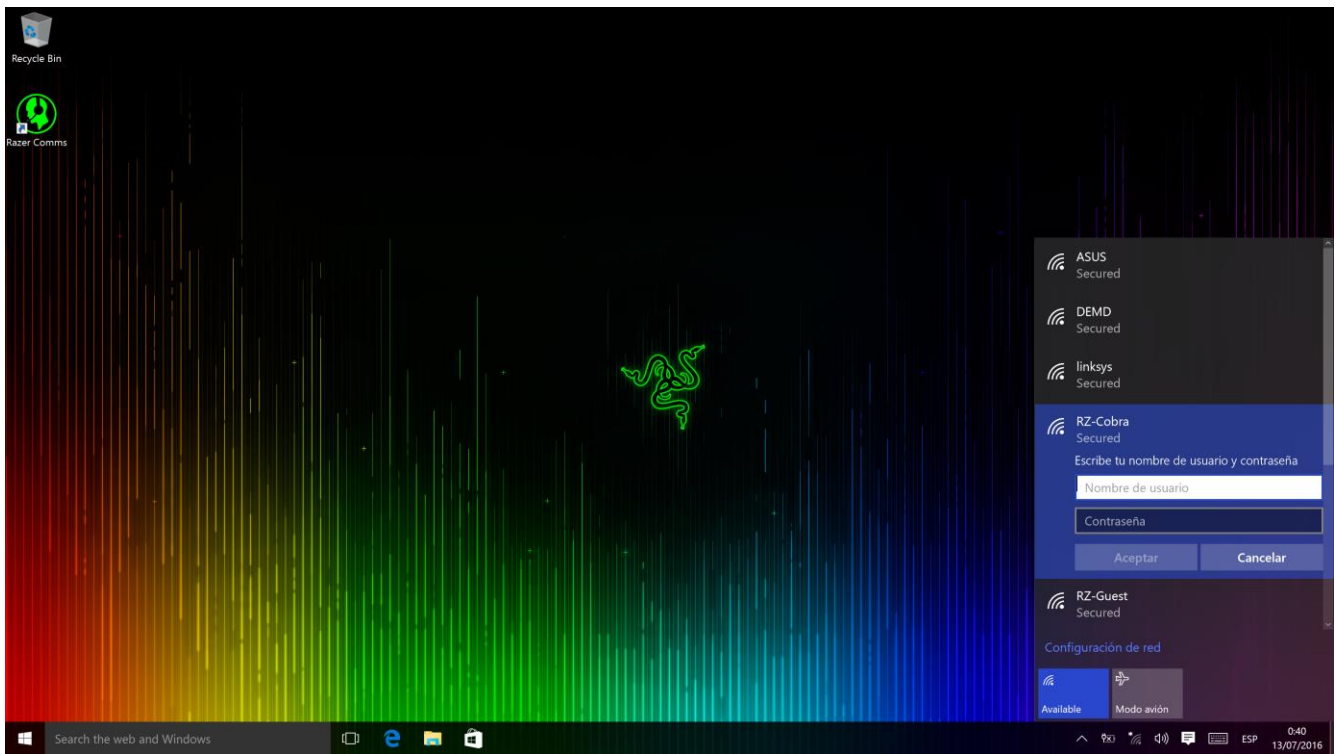
2. Haz clic en el botón **Wi-Fi** para activar la función inalámbrica, en la esquina inferior izquierda de esta ventana. El sistema buscará automáticamente las redes inalámbricas dentro del alcance.



3. Selecciona la red a la que deseas conectarte y haz clic en **Conectar**.



4. Escribe la contraseña de la red (si hay alguna) y selecciona habilitar o no el uso compartido de redes. Haz clic en **Siguiente**.



5. Una vez que estés conectado a la red inalámbrica, haz clic en cualquier lugar fuera de la ventana para volver al escritorio.

CREACIÓN E INSTALACIÓN DE LA CUENTA DE RAZER SYNAPSE

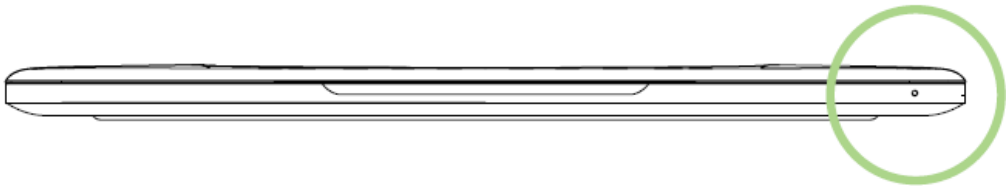
Razer Synapse permite sincronizar tu Razer Blade y otros periféricos compatibles Razer con un servidor en la nube para descargar actualizaciones de controladores y firmware. También podrás configurar la interfaz de usuario Switchblade, asignaciones de teclas, perfiles, macros, retroiluminación, etc. desde dentro de la aplicación. Además, Razer Synapse le permitirá registrar de inmediato su producto y obtener información en tiempo real sobre el estado de la garantía del mismo. Todos tus ajustes personalizados se almacenarán también en la nube.



1. Razer Synapse se inicia automáticamente cuando entras en Windows.
2. Registra una cuenta de Razer Synapse y confirma tu nueva cuenta.
3. Abre Razer Synapse e inicia sesión con tu cuenta.
4. Espera a que Synapse descargue e instale automáticamente los controladores necesarios.

4. USANDO TU RAZER BLADE

INDICADORES DE ESTADO



	Reposo	Encendido	Batería baja (Queda el 10 %)	Batería baja (Queda el 5 %)
Indicador LED frontal de alimentación				



CARACTERÍSTICAS DEL TECLADO





Si se presiona la tecla “FN” junto con alguna tecla de función, se activarán las funciones secundarias.

Teclas de función	Para activar las siguientes funciones, pulsa la tecla "Fn" y la tecla correspondiente.
 	El control de volumen del audio permite silenciar (), bajar () y subir () la salida de audio.
	Cambia la salida del monitor.
 	Las teclas multimedia permiten reproducir/pausar () una canción o reproducir la canción anterior () y siguiente ().



Las teclas de brillo de pantalla te permiten reducir () o aumentar () el brillo de la pantalla del Razer Blade.



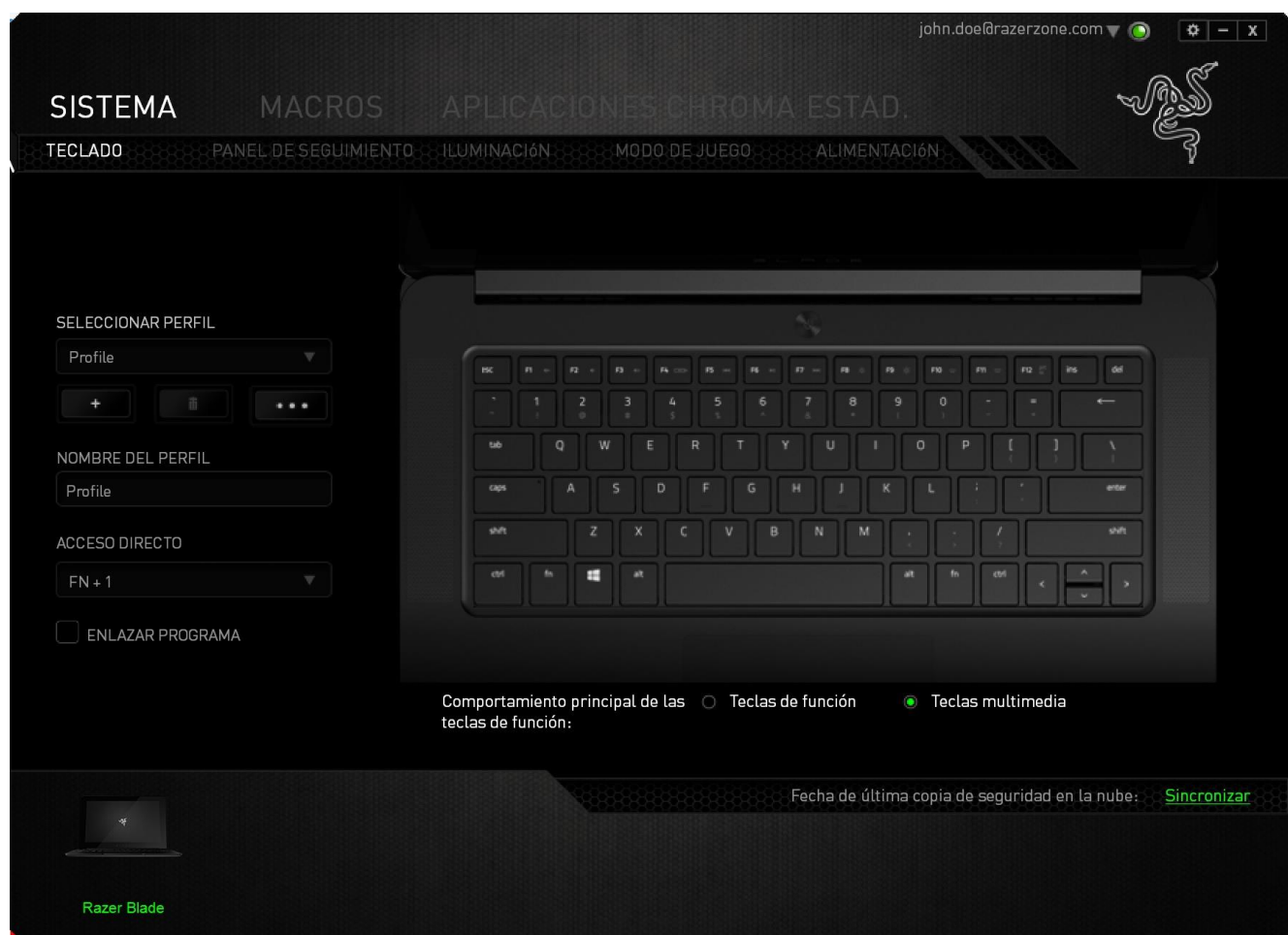
Las teclas de control de la retroiluminación permiten reducir () o aumentar () el brillo de los LED del teclado.

5. CONFIGURACIÓN DEL RAZER BLADE

Descargo de responsabilidad: Las funciones indicadas requieren que hayas iniciado sesión en Razer Synapse. Estas funciones pueden cambiar según la versión actual de software y del sistema operativo.

FICHA TECLADO

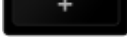


La ficha (Teclado) es la página de inicio cuando instalas Razer Synapse. Esta ficha permite personalizar los perfiles del dispositivo, asignaciones de teclas y opciones del panel.



Perfil

Un perfil es un práctico método para organizar todos tus ajustes personales; puedes tener un número infinito de perfiles a tu disposición. Cualquier cambio que se haga en cada una de las pestañas se guardará automáticamente en el perfil actual y se almacenará en los servidores en la nube.

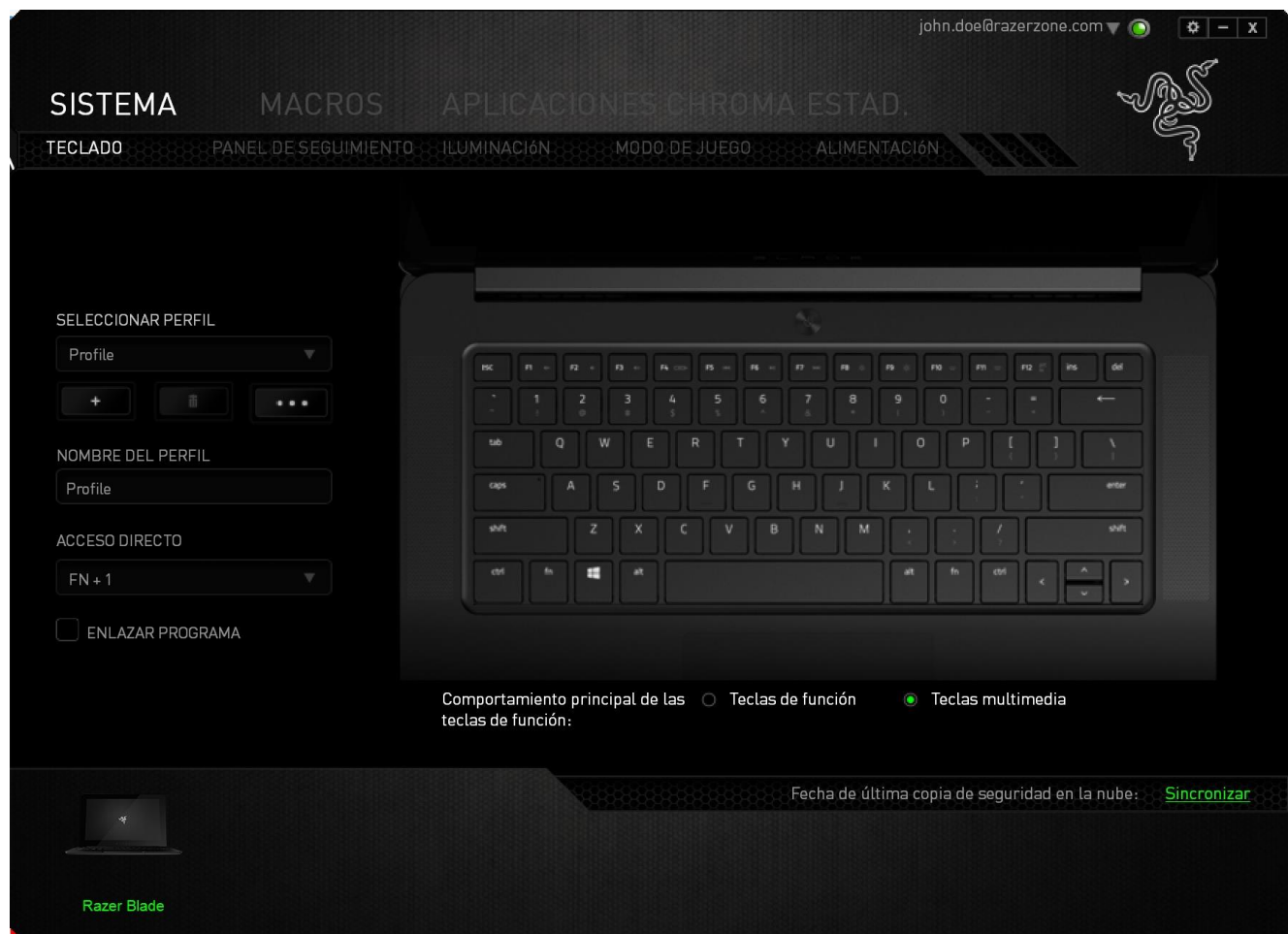


Para crear un nuevo perfil, haz clic en el botón  o elimina el perfil actual haciendo clic en el botón . El botón  permite Copiar, Importar y Exportar perfiles. El nombre predeterminado de tu perfil actual es “Perfil”. No obstante, puedes cambiar este nombre escribiendo en el campo de texto que se encuentra debajo de NOMBRE DEL PERFIL.

Cada perfil se puede definir en FN + 0 - 9 con el cuadro desplegable (*MÉTODO ABREVIADO*) para cambiar de perfil rápidamente. Cada perfil se puede configurar para que se active automáticamente cuando se ejecute un programa o aplicación. Esto se hace a través de la opción ENLAZAR PROGRAMA.

Ficha Personalizar

La ficha Personalizar permite modificar las funcionalidades básicas del dispositivo como asignaciones de teclas y la sensibilidad del panel de acuerdo con las necesidades del juego. Los cambios que realices en esta ficha se guardan automáticamente en el perfil actual.



Menú De Asignación De Teclas

Inicialmente, cada tecla está definida a la opción *PREDETERMINADO*. Sin embargo, puedes cambiar la función de estas teclas pulsando el botón que desees para acceder al menú desplegable principal.



A continuación se enumeran las opciones de personalización y su descripción.



Predeterminado

Esta opción te permite restablecer la función original de la tecla. Para elegir la opción *PREDETERMINADO*, solo tienes que seleccionarla del menú desplegable principal.



Función de teclado

Esta opción permite cambiar la función de cualquier tecla por otra. Para elegir una función del teclado, selecciona **FUNCIÓN DE TECLADO** del menú desplegable principal e introduce la tecla que deseas utilizar en el campo siguiente. Es posible que también quieras incluir teclas modificadoras como Ctrl, Mayús, Alt o cualquiera de esas combinaciones.



Función de ratón

Esta opción permite cambiar la función de cualquier tecla por una función del ratón. Para elegir una función del ratón, selecciona **FUNCIÓN DE RATÓN** del menú desplegable principal y aparecerá el submenú **ASIGNAR BOTÓN**.

A continuación se indican las funciones que puedes elegir en el submenú Asignar botón:

Clic izquierdo	- Realiza una acción de clic con el botón izquierdo del ratón utilizando el botón asignado.
Clic derecho	- Realiza una acción de clic con el botón derecho del ratón utilizando el botón asignado.
Clic con desplazamiento	- Activa la función de desplazamiento universal.
Doble clic	- Realiza una acción de doble clic utilizando el botón asignado.
Botón del ratón 4	- Realiza una acción de retroceso en la mayoría de navegadores de Internet.
Botón del ratón 5	- Realiza una acción de avance en la mayoría de navegadores de Internet.
Desplazar hacia arriba	- Realiza una acción de desplazamiento hacia arriba utilizando el botón asignado.
Desplazar hacia abajo	- Realiza una acción de desplazamiento hacia abajo utilizando el botón asignado.
Desplazamiento izquierdo	- Ejecuta un comando de desplazamiento izquierdo con el ratón utilizando el botón asignado.
Desplazamiento derecho	- Ejecuta un comando de desplazamiento derecho con el ratón utilizando el botón asignado.



Dispositivos interconectados

Dispositivos interconectados te permite cambiar las funciones de otros dispositivos habilitados para 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. Cuando se selecciona Dispositivos interconectados en el menú Asignación de botón, aparecerá un submenú.

DISPOSITIVO PARA UNIR permite elegir el dispositivo Razer actualmente conectado que se puede unir, en tanto que *FUNCIÓN* permite seleccionar la función que se quiere usar en el dispositivo unido.



Macro

Una macro es una secuencia grabada de pulsaciones de teclas y botones que se ejecuta en un orden preciso. Si configuras un botón como macro, puedes ejecutar cómodamente una cadena de comandos. Si seleccionas esta opción en el menú desplegable, aparecerá un submenú que te permitirá elegir el un comando de macro que hayas grabado previamente. Consulta la **FICHA MACROS** para obtener más información sobre la creación de comandos de macro.



Cambiar perfil

Cambiar perfil permite cambiar de perfil sobre la marcha y cargar inmediatamente todos los ajustes preconfigurados. Si seleccionas Perfil en el menú desplegable, aparecerá un submenú que te permitirá elegir el perfil que deseas. Cuando cambies de perfil aparecerá automáticamente una visualización en pantalla.



Ejecutar programa

El comando para Ejecutar Programas permite ejecutar un programa o sitio web usando la tecla asignada. Cuando selecciones Ejecutar Programas en el menú de asignación de teclas, aparecerán dos opciones que te permitirán buscar el programa específico que quieres abrir o escribir la dirección del sitio web que quieres visitar.



Multimedia

Esta opción te permite incorporar controles de reproducción multimedia a tu dispositivo. Cuando selecciones la función Multimedia, aparecerá un submenú. A continuación se enumeran los controles de reproducción multimedia que hay en el submenú:

Bajar volumen	- Disminuir la salida de audio.
Subir volumen	- Aumentar la salida de audio.
Desactivar volumen	- Desactivar el audio.
Subir volumen del micrófono	- Aumentar el volumen del micrófono.
Bajar volumen del micrófono	- Disminuir el volumen del micrófono.
Silenciar el micrófono	- Silenciar el micrófono.
Silenciar todo	- Desactivar la salida de audio y el micrófono.
Reproducir / Pausa	- Reproducir, poner en pausa o reanudar el medio actual.
Pista anterior	- Reproducir la pista anterior.
Pista siguiente	- Reproducir la pista siguiente.



Accesos de Windows

Esta opción te permite asignar la tecla a un comando de acceso directo del sistema operativo. Puedes encontrar más información aquí:

<http://windows.microsoft.com/es-es/windows-8/getting-around-tutorial>



Accesos directos de Windows

Esta opción te permite asignar la tecla a un comando de acceso directo del sistema operativo. Puedes encontrar más información aquí:

<http://support.microsoft.com/kb/126449/es>

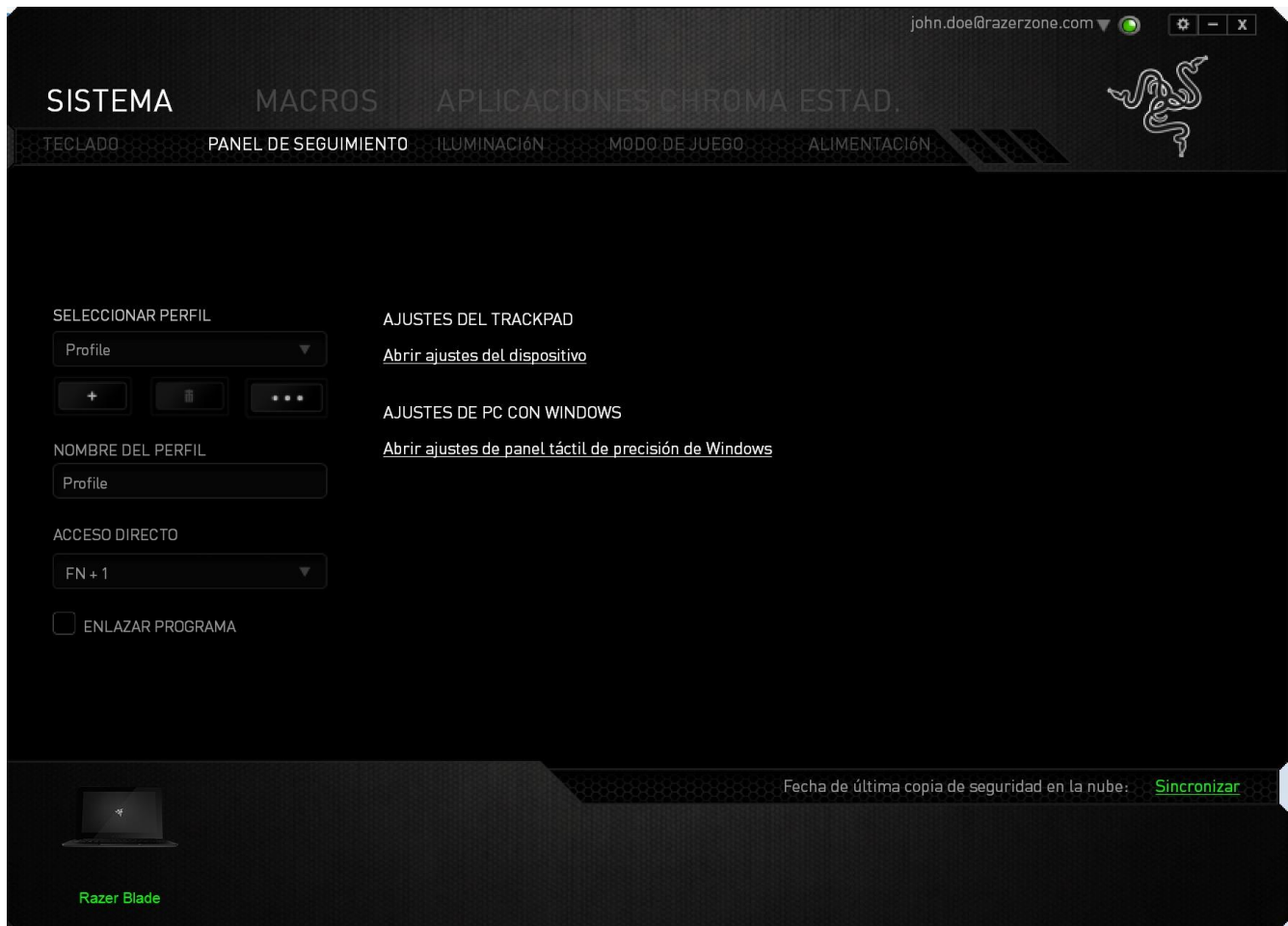


Deshabilitar

Esta opción desactiva la tecla asignado. Usa Desactivar cuando no necesites un la tecla o si hay un la tecla en particular que afecta al juego.

Configuración Del Panel

Para ajustar la respuesta del panel táctil y cambiar los gestos, haz clic en los enlaces de la interfaz de usuario.



A continuación se enumeran las opciones de personalización y su descripción.

Ajustes del panel táctil

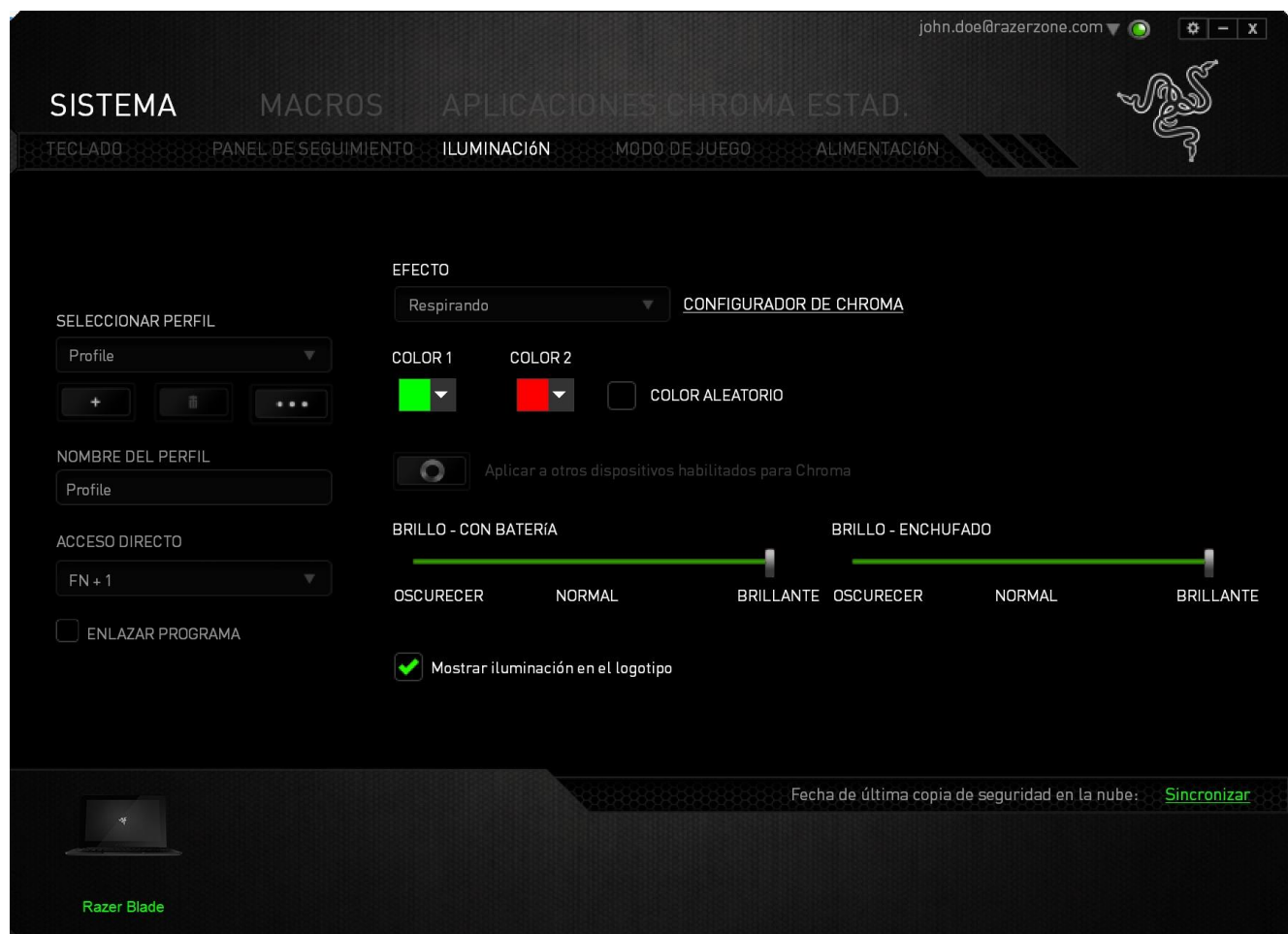
Utiliza este enlace para seleccionar el botón principal, establecer el comportamiento de desplazamiento y cambiar el retardo del panel táctil.

Ajustes para Windows PC

Utiliza este enlace para modificar los gestos, las opciones del puntero del cursor y otras funciones avanzadas.







Ficha Iluminación



La ficha Iluminación te permite personalizar el color de la iluminación de las teclas individuales o seleccionar efectos de iluminación precargados para aplicarlos a todo el teclado. También puedes ajustar el brillo de la iluminación del teclado cuando está conectado o cuando se está utilizando con pilas. Las modificaciones realizadas en esta ficha se guardarán automáticamente en el perfil actual.



Efectos de iluminación precargados

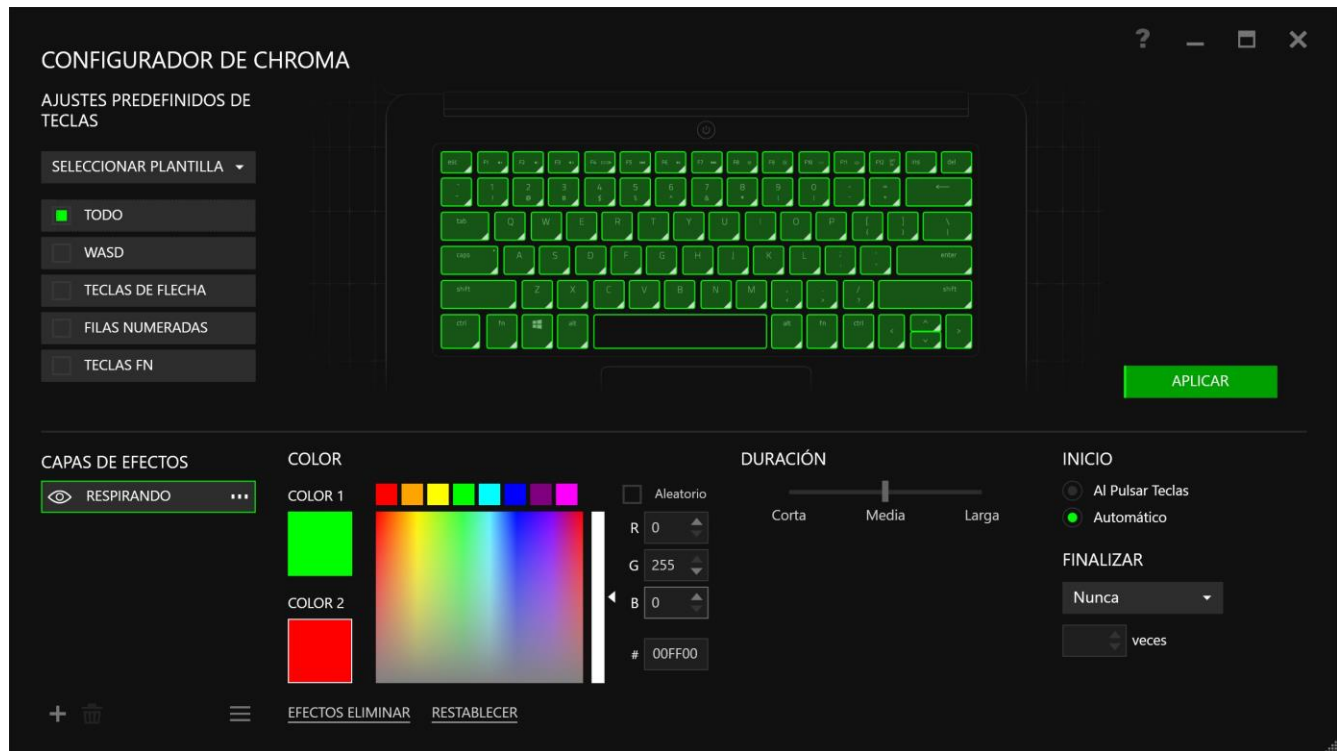
Se pueden elegir varios efectos de iluminación precargados para aplicarlos en la iluminación de todo el teclado, como la iluminación espectral, respiración, etc. El efecto predeterminado es la iluminación espectral. Selecciona el efecto que desees y sus propiedades correspondientes (como el color) en la zona inferior de esta ficha.

	Nombre	Descripción	Cómo configurarlo
	Rotación de espectro	La iluminación del teclado mostrará un ciclo de 16,8 millones de colores por tiempo indefinido.	No se requiere personalización adicional
	Onda	La iluminación del teclado se desplazará en la dirección seleccionada con un espectro de colores predeterminado.	Seleccionar una dirección de onda: de izquierda a derecha o de derecha a izquierda
	Estático	El teclado permanecerá iluminado en el color seleccionado.	Seleccionar un color
	Respiración	La iluminación se desvanece y se enciende gradualmente con los colores seleccionados.	Se pueden seleccionar 2 colores o hacer que el cambio se haga de forma aleatoria
	Reactivo	Las teclas del teclado se iluminarán cuando se pulsan. La iluminación de dicha tecla se desvanecerá tras un periodo determinado de tiempo.	Seleccionar un color y una duración
	Ondulación	Al presionar una tecla, la luz se difundirá en ondas desde la tecla pulsada	Seleccionar un color

	Luz estelar	La iluminación de cada tecla tendrá la posibilidad de encenderse y desvanecerse gradualmente, en cualquier momento y con duración aleatoria	Seleccionar hasta 2 colores o usar colores aleatorios y seleccionar una duración.
	Fuego	Cada tecla se ilumina en colores cálidos para imitar el movimiento de las llamas	No se requiere personalización adicional

Opciones avanzadas de iluminación

Accesible desde Razer Synapse, es un configurador de Chroma avanzado para tu dispositivo habilitado para Chroma. Haz clic en el enlace de la ficha Iluminación para abrir este configurador.



- 1) Selecciona las teclas que se deben personalizar en el teclado. Puedes hacer clic en muchas regiones con la tecla CTRL o arrastrar usando tu ratón para seleccionar una zona completa.
- 2) Añade una capa de efecto para la región seleccionada.
- 3) Personaliza los efectos mediante las diferentes opciones.
- 4) Haz clic en el botón APLICAR para guardar y aplicar todas las configuraciones para tu dispositivo.

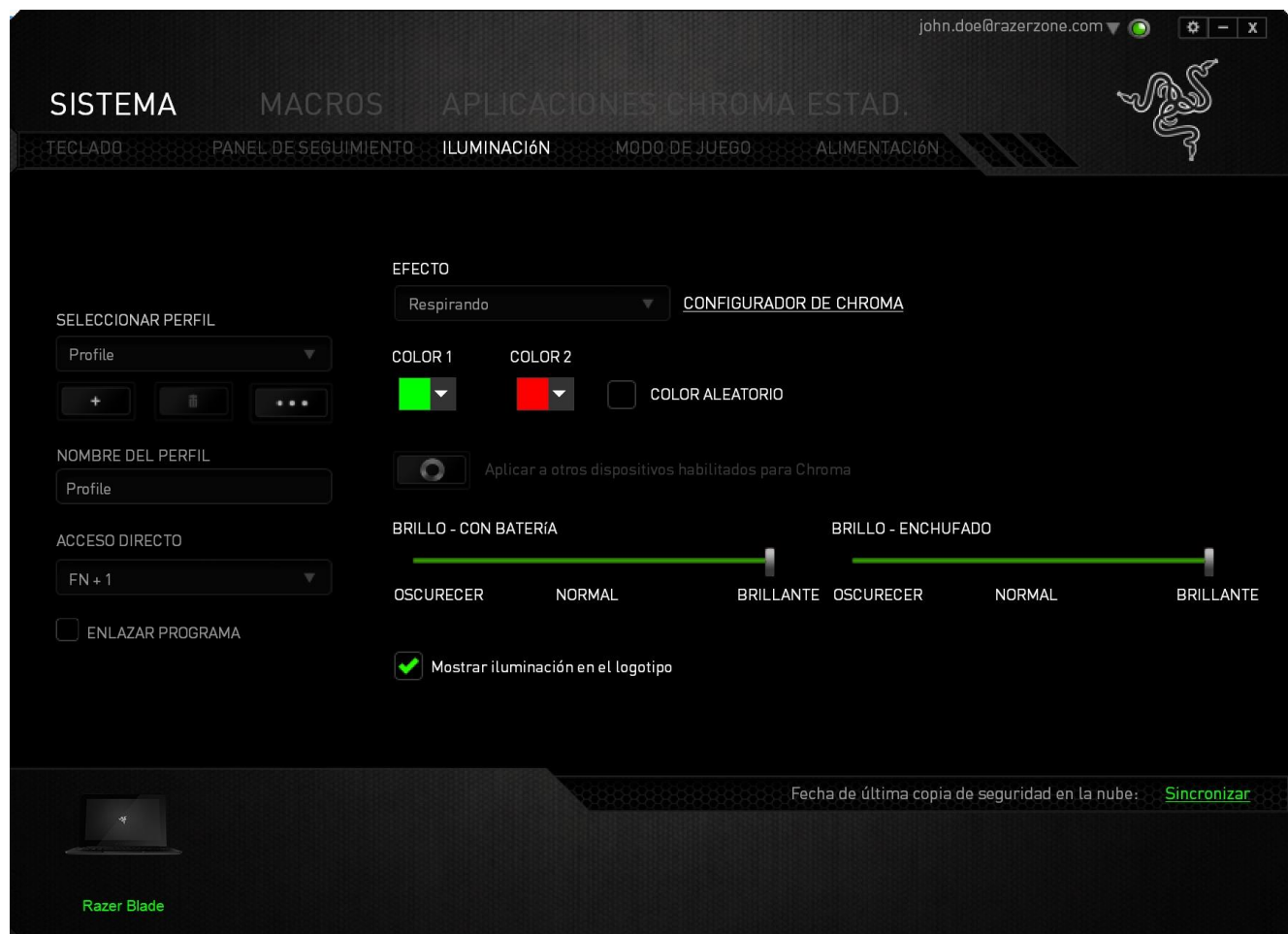
Efectos de iluminación personalizados

También puedes seleccionar el color de iluminación de cada tecla individualmente. Selecciona el Efecto “Personalizado” y la tecla que quieras cambiar. A continuación, escoge un color mediante el selector de color.

La opción “Personalizado” también incluye plantillas para varios géneros de juegos, como Acción en primera persona (FPS), Campo de batalla online multijugador (MOBA), MMO, RTS, etc.

Ficha De Modo De Juego




La ficha de modo de juego te ayudará a evitar pulsar otras teclas por accidente. En función de tu configuración, puedes desactivar la tecla Windows, Alt + Tab y Alt + F4. Además, puedes maximizar el efecto de anti interferencia activando la función de modo de juego.

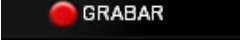



FICHA MACRO

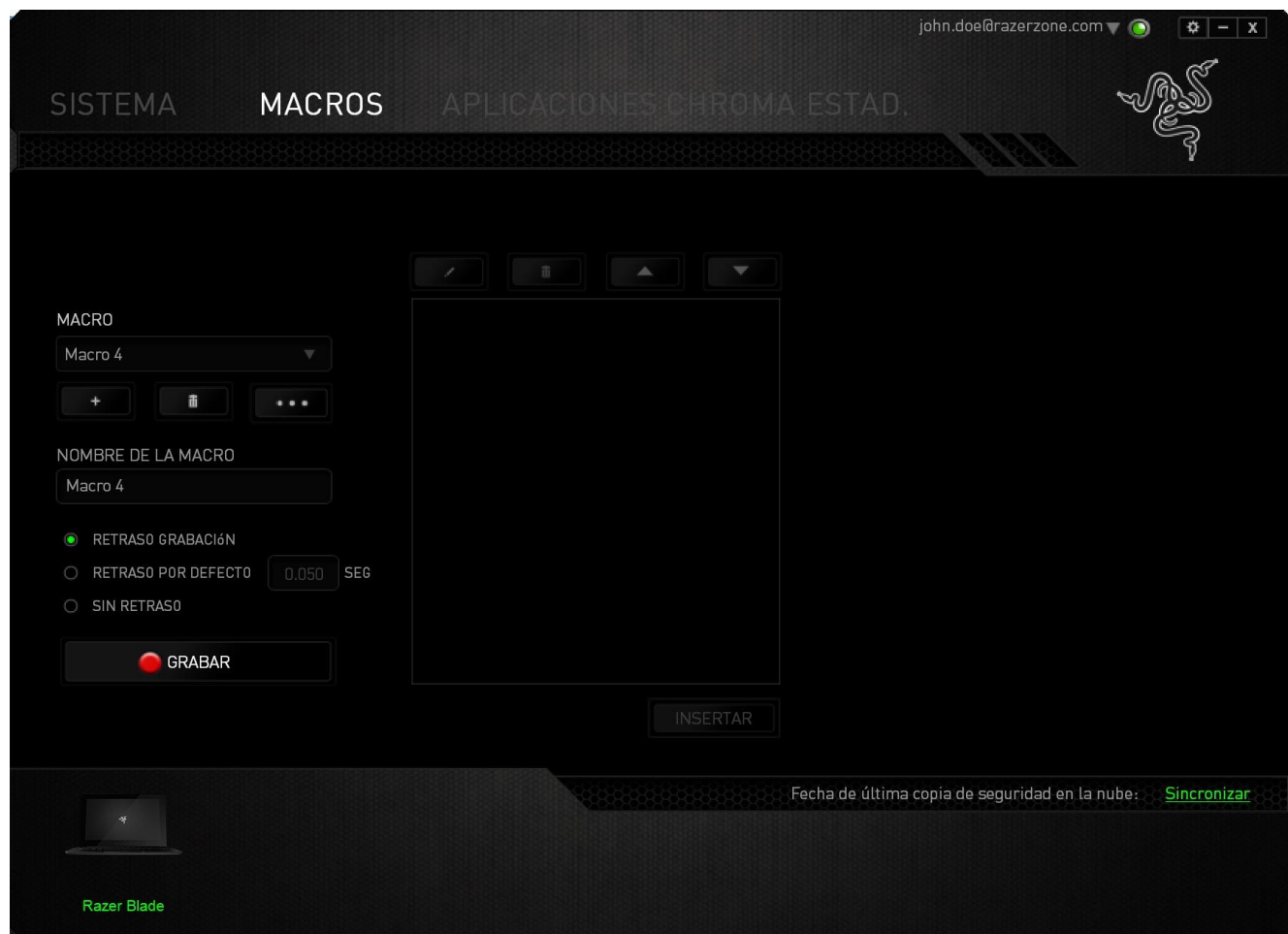
La ficha Macro permite crear una serie de combinaciones y pulsaciones de teclas precisas. Esta ficha también permite configurar varias macros y tener comandos mucho más largos a tu disposición.



La sección Macro funciona de forma similar a la de Perfil y puedes cambiar el nombre de una macro introduciéndolo en el campo *NOMBRE DE MACRO*. Existen otras opciones disponibles en la sección de macro, como crear una nueva macro pulsando el botón  eliminar la macro actual pulsando el botón  o duplicar la macro actual pulsando el botón .

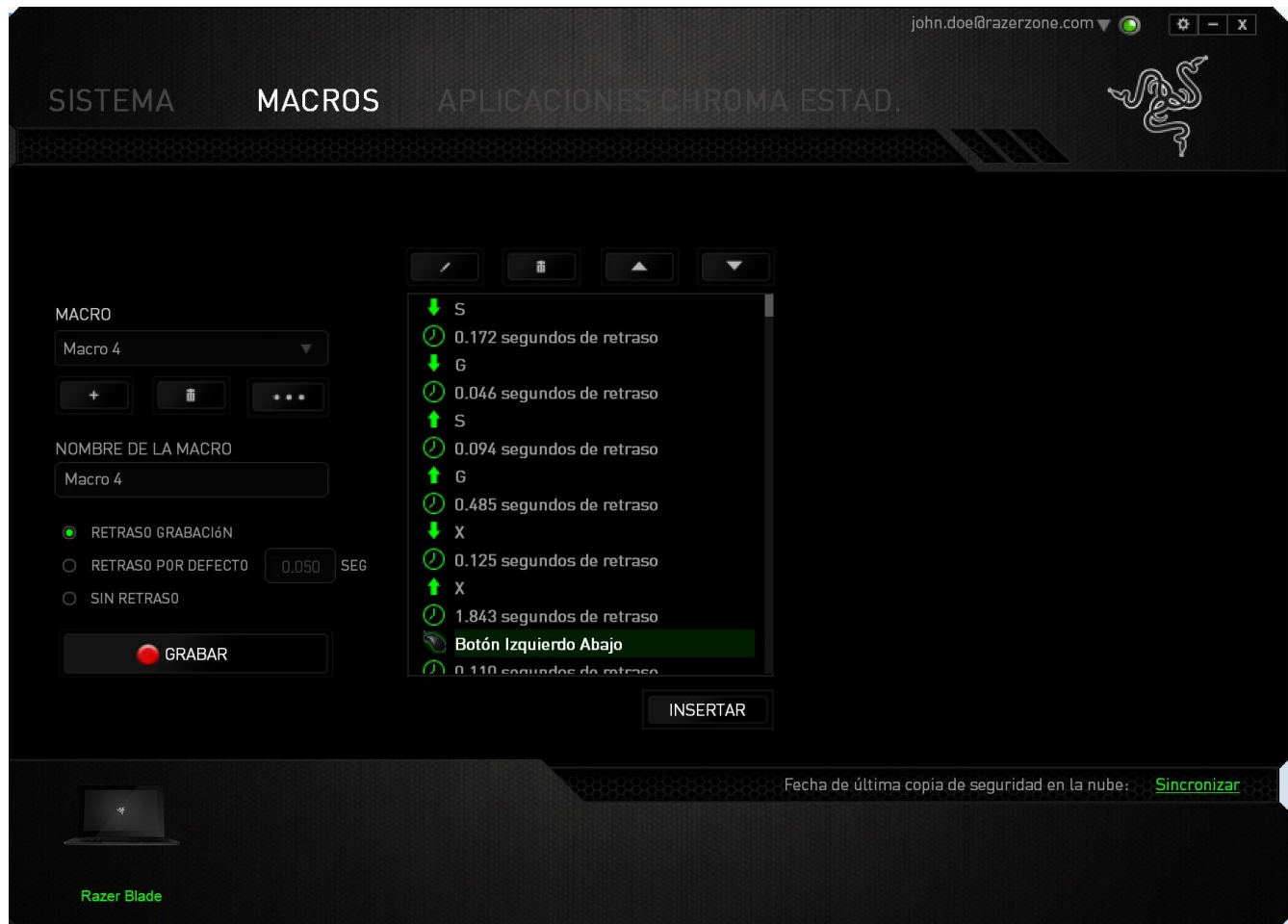
Para crear un comando de macro, pulsa el botón  y todas las pulsaciones de teclas y botones se registrarán automáticamente en la pantalla de macro. Cuando termines de grabar los comandos de macro, pulsa el botón  para finalizar la sesión.





La sección Macro permite introducir la demora entre los comandos. En DEMORAS DE GRABACIÓN se registra la demora entre los comandos según se introducen. DEMORAS DE GRABACIÓN utiliza una medida de tiempo predefinida (expresada en segundos) como demora. Y SIN DEMORAS omite todas las pausas entre pulsaciones de teclas y botones.




Nota: Puedes usar hasta tres cifras decimales para introducir valores en el campo de segundos.

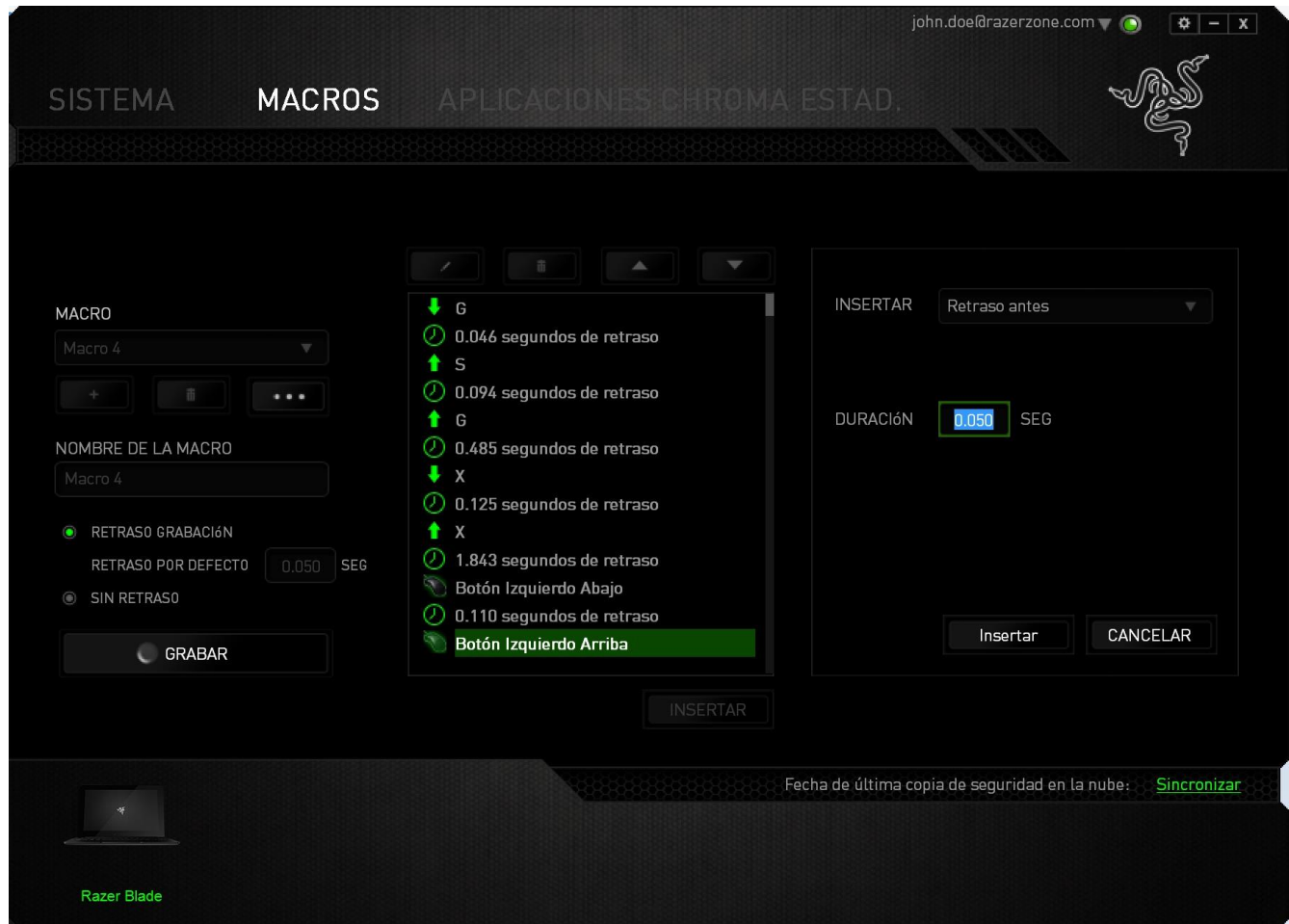
Una vez hayas grabado una macro, puedes editar los comandos que has introducido seleccionando cada comando en la pantalla de macro. Cada pulsación se muestra secuencialmente, con el primer comando en la parte superior de la pantalla.

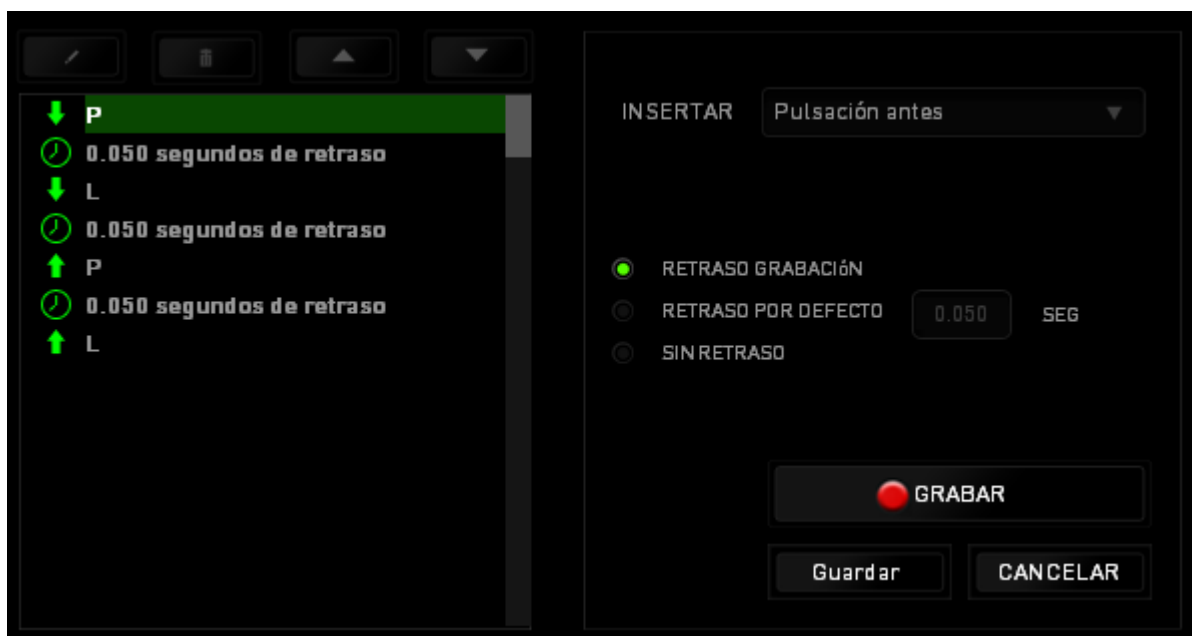



Los botones  permiten editar un comando concreto y el botón  permite eliminar un comando. Los botones  y  permiten subir o bajar el comando.

El botón  permite añadir pulsaciones adicionales o demoras antes o después del comando seleccionado.

Cuando pulses el botón **INSERTAR** aparecerá una nueva ventana junto a la lista de los comandos de macro. El menú desplegable de esta ventana permite seleccionar una pulsación o añadir una demora antes o después de un comando de macro resaltado.





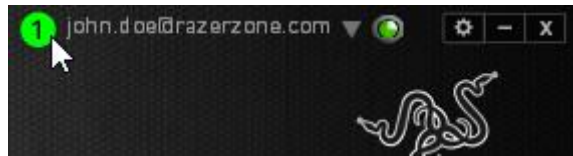
Puedes añadir un nuevo conjunto de comandos de macro pulsando el botón  del menú o introduciendo las demoras en el campo de duración utilizando el menú de demora.



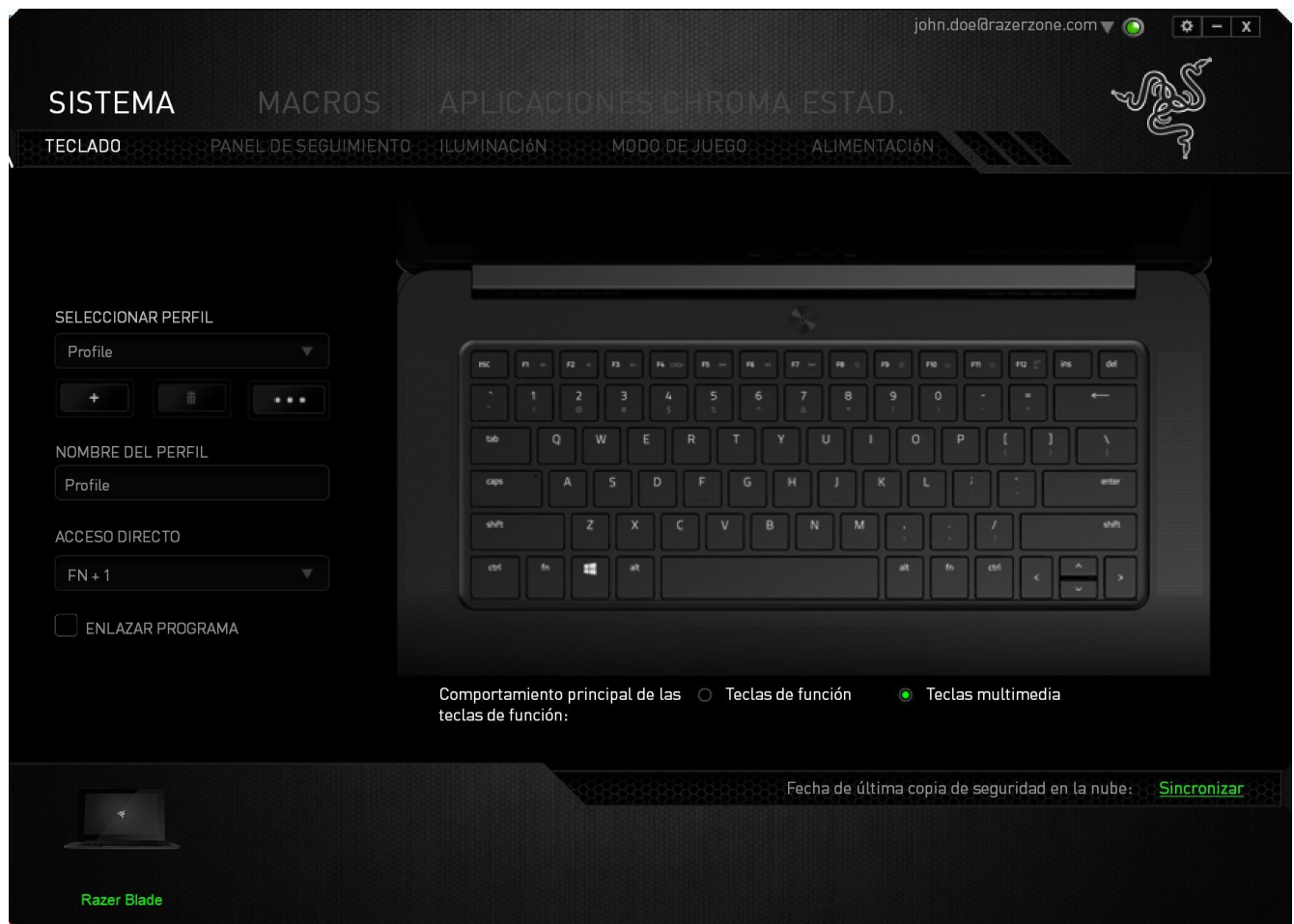
ESTADÍSTICAS Y MAPAS DE CALOR

Nota: Las imágenes aparecen aquí solo como referencia y pueden diferir del dispositivo real.


Estadísticas y mapas de calor te ayuda a analizar tu juego monitorizando tus clics de ratón, tus movimientos de ratón y el uso del teclado en el juego para que lo visualices en forma de superposiciones de mapas de calor. Esta función está deshabilitada de manera predeterminada. Para habilitar esta función, haz clic en el icono de notificación situado junto a tu nombre de usuario en la ventana de Razer Synapse y selecciona “Habilit. Estad. y Map. calor”.

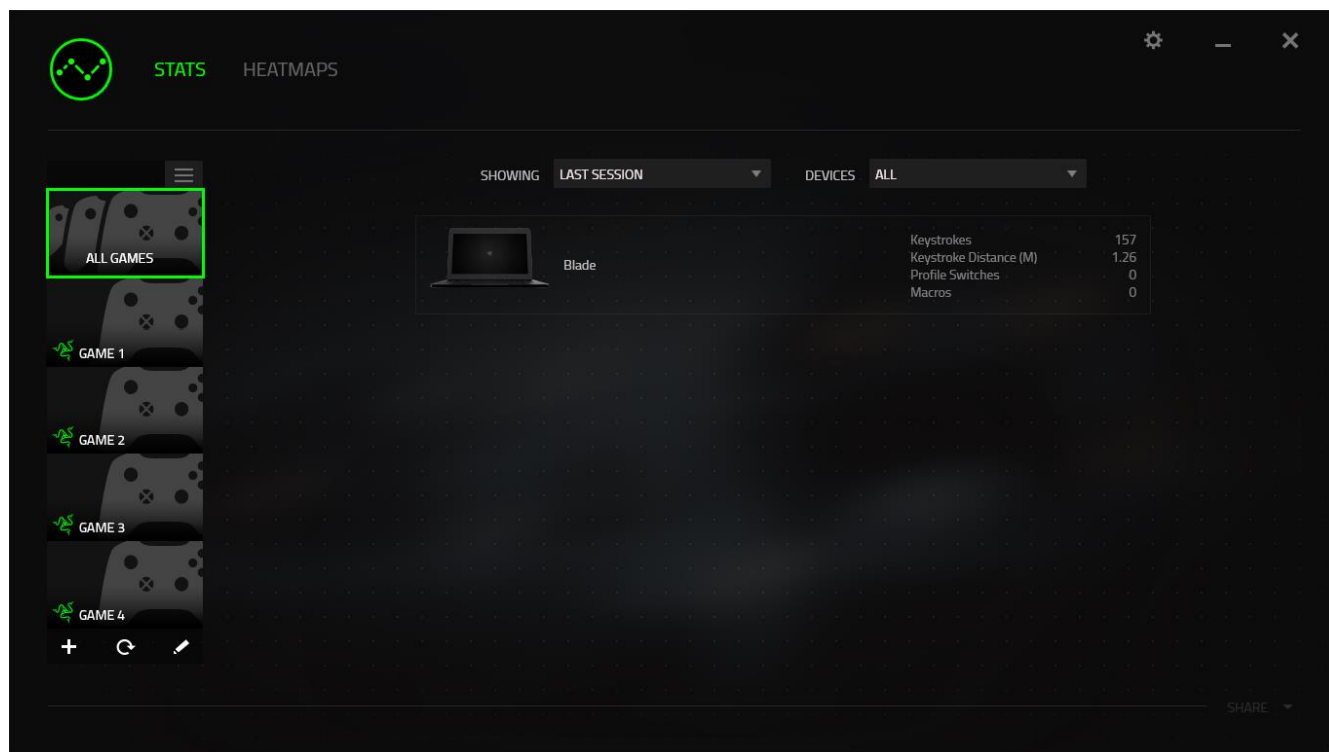





En el cuadro de diálogo que aparece, confirma para habilitar la función. Vuelve a Razer Synapse y verás una nueva ficha “Estadísticas”. Simplemente haz clic en la ficha para abrir la ventana de la función.



Lista de juegos

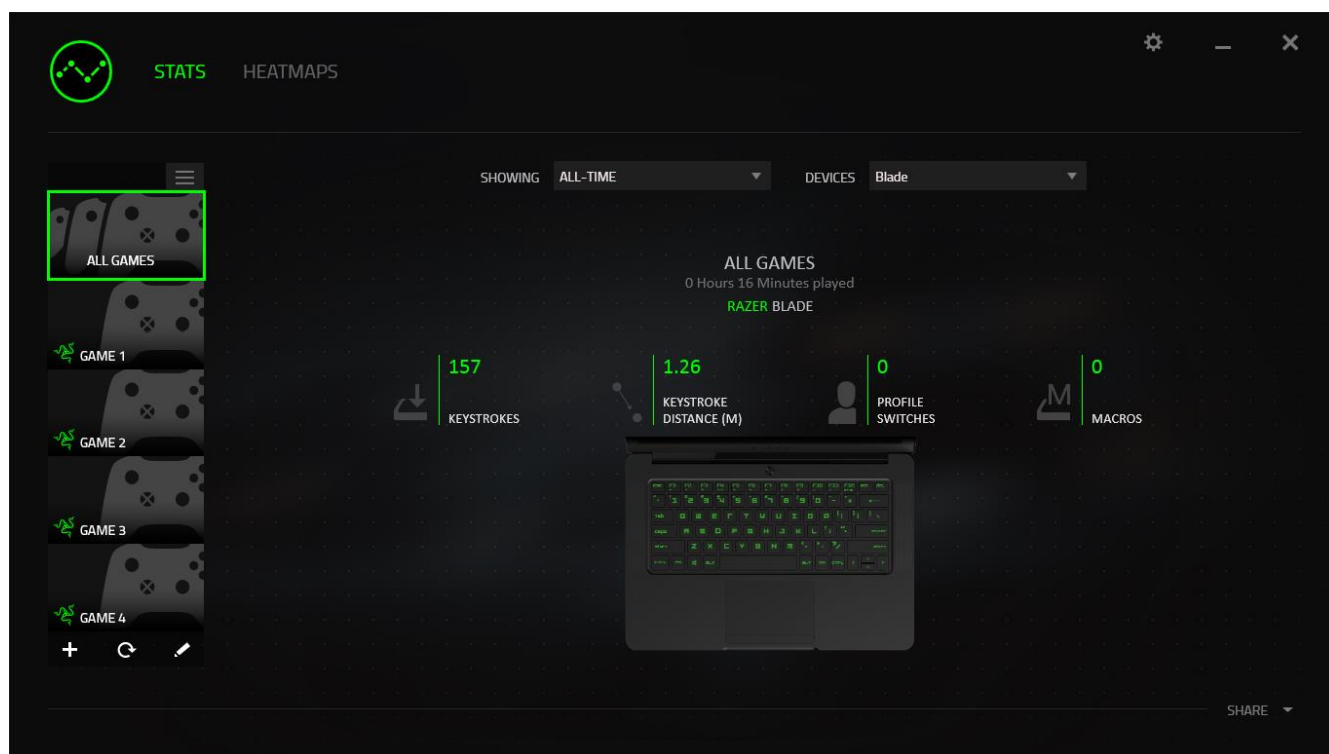
Estadísticas y mapas de calor funciona monitorizando el uso de todos los dispositivos compatibles en cada juego. Cuando esta función está habilitada, analiza automáticamente tu sistema en busca de juegos instalados y los añade a la Lista de juegos ubicada en la parte izquierda de la pantalla. Haz clic en  para mostrar u ocultar la Lista de juegos.



Desde esta lista puedes añadir más juegos que no se hayan detectado automáticamente mediante el botón , editar juegos con el botón , o volver a explorar tu sistema con el botón  para buscar juegos recién instalados.

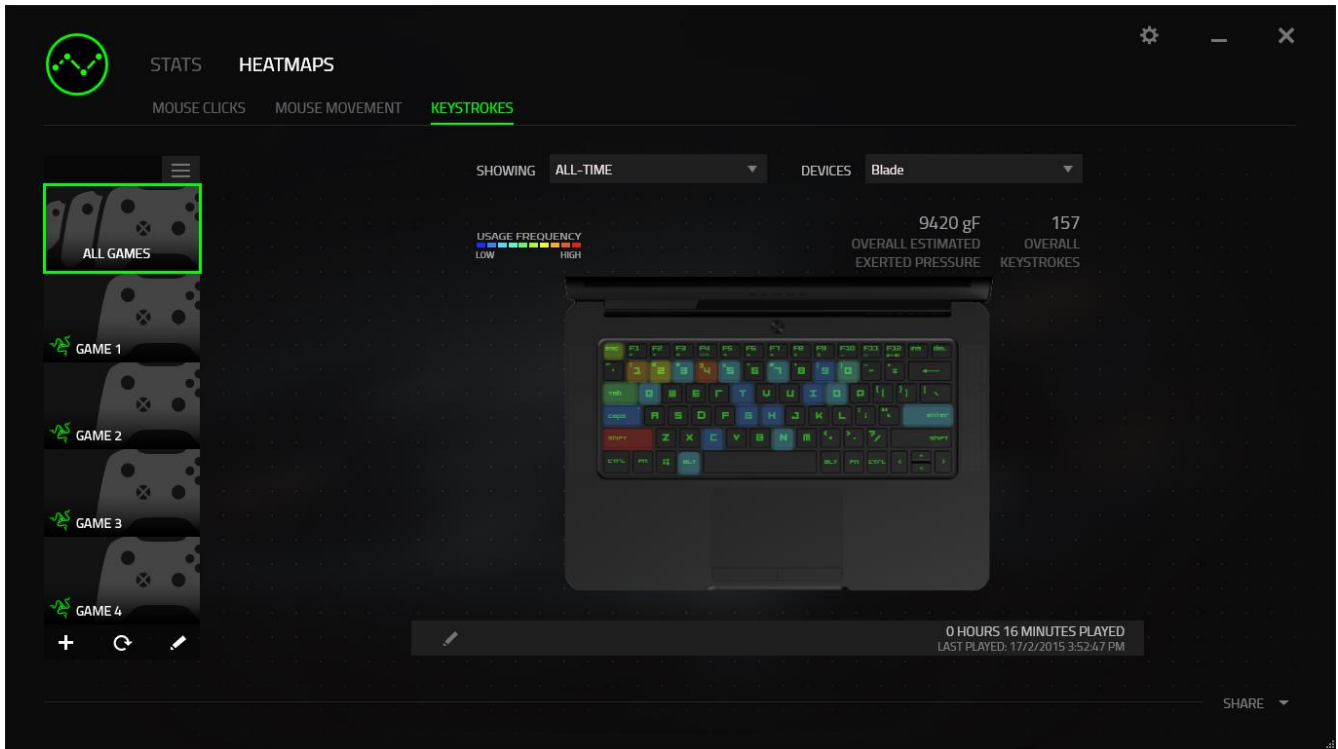
Ficha Estadísticas

De manera predeterminada, la ficha Estadísticas te muestra las estadísticas generales de todos tus dispositivos Razer para todos los juegos, durante todo el tiempo. Puedes seleccionar un juego concreto a través de la lista de juegos situada en la parte izquierda, cambiar el intervalo de tiempo mediante el menú desplegable MOSTRANDO, o cambiar el dispositivo Razer mediante el menú desplegable DISPOSITIVOS.



Ficha Mapas de calor - Teclado

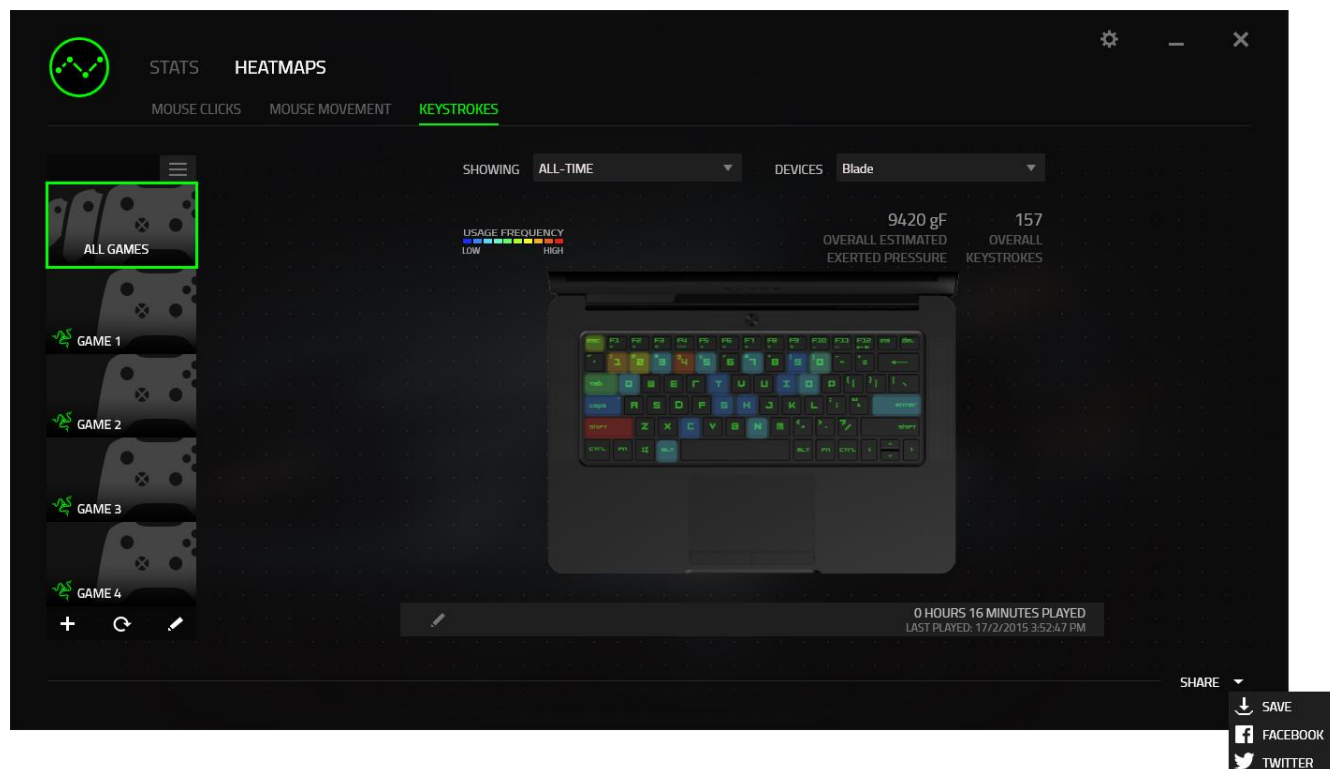
La ficha Mapas de calor muestra las teclas más usadas en tu dispositivo Razer para cada juego de tu Lista de juegos.




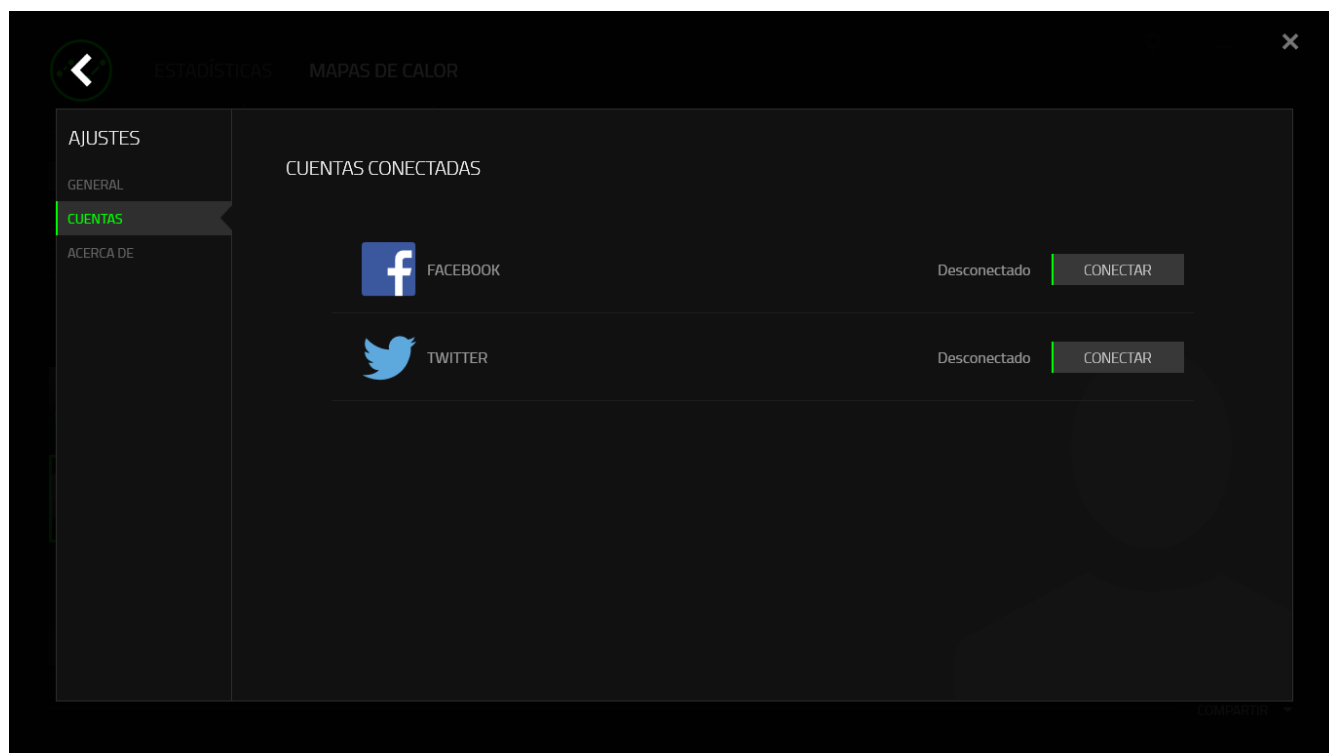
Redes sociales

Puedes compartir la imagen de tu mapa de calor en las redes sociales, como Facebook o Twitter, directamente desde Razer Synapse.

Desde la ficha **Mapas de calor**, haz clic en el botón **Compartir** situado en la parte inferior derecha de la pantalla. Si aún no lo has hecho, se te pedirá que inicies sesión en las redes sociales seleccionadas.



También puedes iniciar sesión en tus cuentas de las redes sociales desde la pantalla “AJUSTES”. Desde la ventana Estadísticas y mapas de calor, haz clic en . Selecciona la ficha “CUENTAS”. Haz clic en **CONECTAR** junto a la red social a la que quieras conectarte. Introduce tus credenciales de inicio de sesión y espera a que se realice la conexión.



6. SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO

MEDIDAS DE SEGURIDAD

A fin de alcanzar la máxima seguridad durante el uso del Razer Blade, te sugerimos adoptar las siguientes medidas:

1. Si tuvieras algún problema al utilizar el dispositivo y las indicaciones de la resolución de problemas no dieran resultado, desenchufa el dispositivo y llama a la línea directa de Razer o entra en www.razersupport.com para solicitar asistencia. En ningún momento intentes reparar el dispositivo ni realizar tareas de mantenimiento por tu cuenta.
2. No desensambles el dispositivo (esto anulará la garantía), no intentes repararlo tú mismo ni lo utilices cuando la tensión eléctrica sea anormal.
3. Mantén el dispositivo alejado de líquidos y humedad. Utiliza el dispositivo dentro del rango de temperatura especificado: entre 0 °C (32 °F) y 40 °C (104 °F). Si lo utilizas fuera de este rango de temperatura, apaga y desenchufa el dispositivo hasta que la temperatura se estabilice y se encuentre dentro de los parámetros óptimos.

COMODIDAD

Éstos son algunos consejos para garantizar tu comodidad mientras utilizas el dispositivo. Las investigaciones han demostrado que la realización de movimientos repetitivos durante largos períodos, la ubicación inapropiada de los dispositivos informáticos periféricos, la postura inadecuada del cuerpo y los malos hábitos pueden causar malestar físico y lesiones en los nervios, tendones y músculos. A continuación, te presentamos algunas recomendaciones para evitar lesiones y garantizar la máxima comodidad al utilizar el teclado Razer Blade.

1. Coloca el portátil directamente frente a ti. Si tienes un ratón externo, colócalo junto al portátil. Ubica los codos a los lados del cuerpo, no demasiado lejos. El ratón debe quedar a una distancia corta, fácil de alcanzar.
2. Ajusta la altura de la silla y la mesa de modo que el portátil quede a la altura de los codos o por debajo de ella.

3. Mantén los pies bien apoyados, la espalda derecha y los hombros relajados.
4. Durante el juego, relaja la muñeca y mantenla estirada. Si realizas las mismas tareas manuales de forma reiterada, trata de no doblar, extender ni torcer las manos por períodos prolongados.
5. No apoyes las muñecas sobre superficies rígidas durante períodos prolongados. Si usas un ratón externo, utiliza un reposamuñecas para apoyar la muñeca mientras juegas.
6. No te sientes en la misma posición todo el día. Levántate, camina y haz ejercicios para estirar los brazos, los hombros, el cuello y las piernas.
7. Si sientes algún malestar físico al utilizar el portátil (por ejemplo, dolor, adormecimiento o cosquilleo en las manos, las muñecas, los codos, los hombros, el cuello o la espalda), consulta de inmediato con un médico.

BATERÍA

El Razer Blade contiene una batería interna recargable de polímeros de iones de litio. En general, la vida útil de estas baterías depende del uso. El uso diario intenso reduce la vida útil de la batería. El uso ocasional prolonga la vida útil de la batería. Si piensas que la batería recargable de polímeros de iones de litio que incluye el Razer Blade está agotada (tiene poca carga), intenta cargarla. Si no se recarga después de varios intentos, es posible que ya no funcione. Deshazte de las baterías siguiendo la legislación y normativa de medio ambiente de tu localidad.

7. LEGALESE

COPYRIGHT AND INTELLECTUAL PROPERTY INFORMATION

Copyright © 2017 Razer Inc. Reservados todos los derechos. Razer, For Gamers By Gamers y el logotipo de la serpiente de tres cabezas son marcas comerciales o marcas registradas de Razer Inc. y/o de sus compañías afiliadas en Estados Unidos u otros países. Windows y el logotipo de Windows son marcas comerciales del grupo de empresas Microsoft. Todas las demás marcas registradas son propiedad de sus respectivos titulares.

Producto fabricado con licencia de Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Home Theater y el símbolo de la doble D son marcas comerciales de Dolby Laboratories.

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) relacionados con el producto descrito en esta Guía General. La entrega de esta Guía General no otorga licencia a dichos derechos de autor, marcas comerciales, patentes u otros derechos de propiedad intelectual. El Razer Blade producto (el "Producto") puede diferir de las imágenes en el paquete o en otro material impreso. Razer no se hace responsable por tales diferencias o por cualquier error que pueda aparecer. La información incluida en este documento está sujeta a modificaciones sin previo aviso.

GARANTÍA LIMITADA DEL PRODUCTO

Para obtener los términos más recientes y actuales de la Garantía Limitada del Producto, visita www.razerzone.com/warranty.

LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD

Bajo ninguna circunstancia, Razer será responsable de ganancias perdidas, pérdida de información o datos, daños fortuitos, indirectos, punitivos o consecuentes, que surjan de alguna manera de la distribución, venta, reventa, uso o imposibilidad de uso del producto. Bajo ningún concepto, la responsabilidad de Razer superará el precio de venta del producto.

COSTES DE ADQUISICIÓN

A fin de aclarar cualquier duda que pudiera surgir, se estipula que en ningún caso Razer™ se hará cargo de ningún coste de adquisición, a menos que se haya informado sobre la posible existencia de dichos daños. Asimismo, en ningún caso Razer™ asumirá responsabilidad alguna por costes de adquisición que superen el precio de compra para minorista del producto.

GENERAL

Estos términos están regulados y redactados de acuerdo con las leyes de la jurisdicción en la que se compró el producto. Si algún término aquí indicado se considera no válido o no aplicable, dicho término (en tanto sea no válido o no aplicable) quedará sin efecto y se excluirá sin invalidar los demás términos. Razer se reserva el derecho de corregir cualquier término en cualquier momento sin previo aviso.