



Experimenta un nuevo nivel de interacción y control del juego con el teclado para juegos Razer DeathStalker Ultimate, diseñado con la galardonada interfaz de usuario Switchblade de Razer. Incorpora diez teclas táctiles adaptables para que puedas configurar un número ilimitado de combinaciones de teclas, macros, habilidades y hechizos en cualquier juego. Con una iconografía personalizable para que combine con tu diseño de control personalizado, disfrutarás de la máxima experiencia de juego inmersiva desde tu teclado.

El panel LCD en la interfaz de usuario Switchblade puede utilizarse de dos modos. El primero es como una pantalla con colores muy vivos que ofrece información durante el juego como mini-mapas, estadísticas, inventario y mucho más, lo que te ofrece la ventaja táctica de tomar las decisiones correctas durante el combate y el juego en todo momento; o también ejecutar el reproductor multimedia o el navegador web desde la pantalla sin necesidad de salir de la partida. De forma alternativa, se puede usar como un dispositivo de entrada para el ratón secundario con controles de movimientos intuitivos. Con la interfaz de usuario Switchblade, tienes al alcance de los dedos todo lo que necesitas para ganar. No tienes excusas.

La protección anti-ghosting ya está disponible para diez teclas de este teclado retroiluminado y completamente programable. Esto significa que todos los dedos de la mano pueden activar un comando, con los diez comandos registrados correctamente en el juego. Para destruir al enemigo, no limites tus ataques a uno o dos, usa diez.

Guarda todos tus ajustes automáticamente en Synapse 2.0, nuestro propio sistema en la nube, y sincronízalos automáticamente con una cuenta, sin importar dónde estés. Acecha a tu presa y desata una ráfaga de devastación con todos los controles del Razer DeathStalker Ultimate a tu disposición.

ÍNDICE

1. CONTENIDO DEL PAQUETE / REQUISITOS DEL SISTEMA.....	2
2. REGISTRO / ASISTENCIA TÉCNICA.....	2
3. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	3
4. DISEÑO DEL DISPOSITIVO	4
5. CONFIGURACIÓN DEL TECLADO RAZER DEATHSTALKER ULTIMATE.....	5
6. USO DEL RAZER DEATHSTALKER ULTIMATE.....	6
7. CONFIGURACIÓN DEL TECLADO RAZER DEATHSTALKER ULTIMATE.....	15
8. SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO	32
9. INFORMACIÓN LEGAL.....	34

1. CONTENIDO DEL PAQUETE / REQUISITOS DEL SISTEMA

CONTENIDO DEL PAQUETE

- Teclado diseñado para juegos Razer DeathStalker Ultimate
- Película de
- Guía de inicio rápido
- Guía principal

REQUISITOS DEL SISTEMA

- PC con dos puertos libres USB 2.0
- Windows® 7 / Windows Vista® / Windows® XP (32 bits)
- Internet Explorer 9
- Conexión a Internet
- 200MB de espacio libre en el disco duro

2. REGISTRO / ASISTENCIA TÉCNICA

REGISTRO

- Visita www.razerzone.com/registration para registrar el producto en línea.

ASISTENCIA TÉCNICA

Obtendrás:

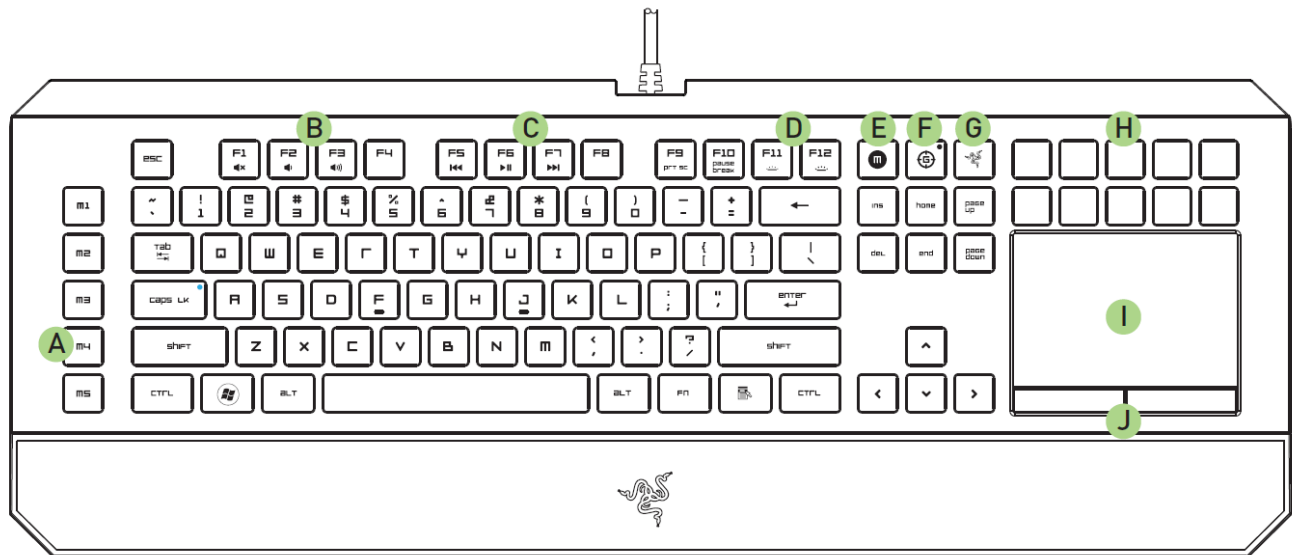
- 1 año de garantía limitada del fabricante
- Acceso a manuales y asistencia técnica gratuita en línea en www.razersupport.com.

3. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Pantalla táctil de 4,05" con capacidad para ejecutar aplicaciones widget
- Panel táctil con soporte para gestos
- 10 teclas dinámicas
- Teclado tipo chicle
- Teclas retroiluminadas en tres colores
- Ultrapolling de 1000 Hz
- Teclas completamente programables con grabación de macros On-The-Fly
- Con la tecnología Razer Synapse 2.0
- Modo de juego específico
- 5 teclas adicionales para macros
- Capacidad anti-ghosting de hasta 10 pulsaciones simultáneas
- Cable de fibra trenzada
- Reposamuñecas fijo
- Tamaño aprox.: 512 mm / 20.16" (largo) x 215 mm / 8.46" (ancho) x 20 mm / 0.79" (alto)
- Peso aprox.: 1116 g / 2.46 lbs

** Mientras estés en el modo de juego o hayas iniciado sesión en Synapse 2.0*

4. DISEÑO DEL DISPOSITIVO



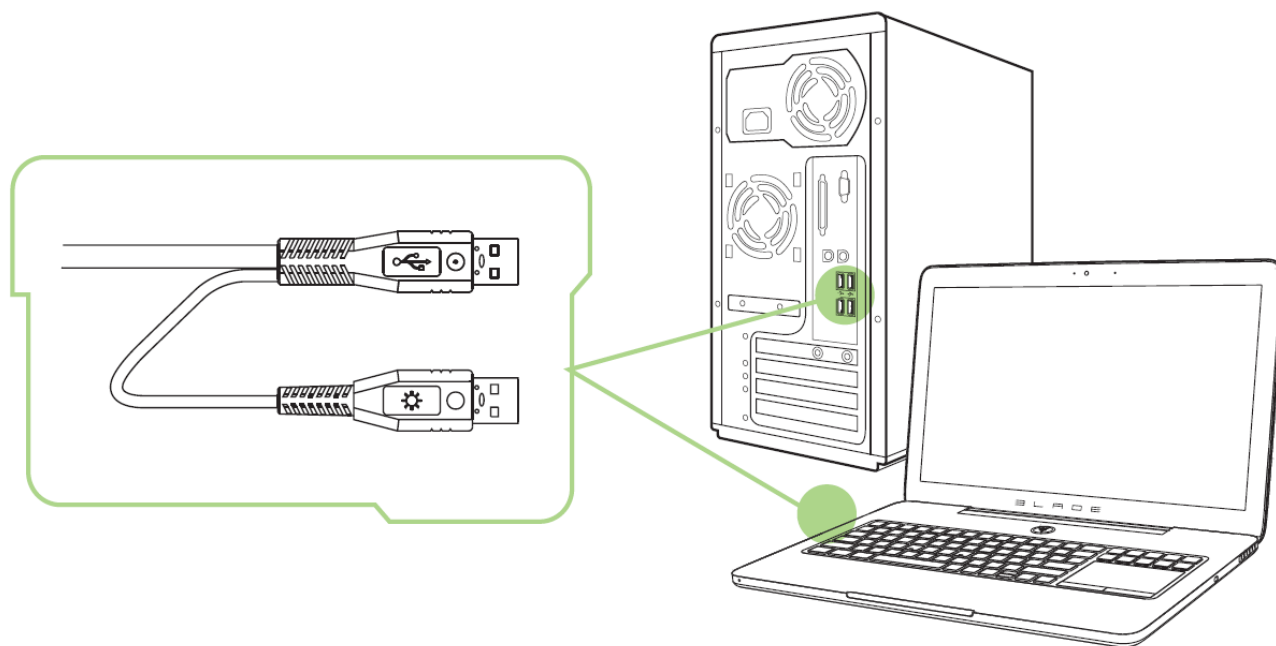
- A. 5 teclas adicionales para macros
- B. Teclas de control del volumen
- C. Teclas multimedia
- D. Teclas de control LED
- E. Tecla de grabación de macros mientras juegas
- F. Tecla modo de juego
- G. Tecla de inicio Switchblade
- H. Teclas táctiles dinámicas adaptadas
- I. Track-Panel LCD multitáctil
- J. Botones Track-Panel

ATENCIÓN!

Las 10 teclas táctiles dinámicas adaptadas NO son extraíbles o reemplazables por el usuario. Por favor no exponga las teclas a ningún tipo de fluido ya que esto puede dañar las teclas.

Modificar, manipular o exponer las teclas a cualquier tipo de fluido anulará la Garantía Limitada del Producto.

5. CONFIGURACIÓN DEL TECLADO RAZER DEATHSTALKER ULTIMATE



Nota: Puedes omitir los pasos del 2 al 4 si ya tienes instalado Razer Synapse 2.0 con una cuenta existente.

Paso 1: Conecta el teclado para juegos Razer Deathstalker Ultimate a dos puertos USB de tu ordenador.

Paso 2: Descarga el instalador de Razer Synapse 2.0 desde www.razersupport.com

Paso 3: Ejecuta el instalador y sigue las instrucciones que te aparezcan en la pantalla.

Paso 4: Regístrate con una cuenta de Razer Synapse 2.0 y confirma la nueva cuenta.

Paso 5: Abre Razer Synapse 2.0 e inicia sesión con tu cuenta.

















Paso 6: Espera hasta que el software se descargue e instale automáticamente.

6. USO DEL RAZER DEATHSTALKER ULTIMATE

TECLAS DE FUNCIÓN



Pulsa la tecla "FN" junto con las teclas de función para activar las funciones secundarias. A continuación encontrarás una lista con las teclas de función y una descripción de sus características.

Teclas de función	Características secundarias
  	Los controles de volumen del sonido permiten silenciar () ,bajar () y subir () el volumen.
  	Las teclas multimedia permiten reproducir/pausar una pista y saltar pistas hacia atrás () o hacia adelante () .
	La tecla Print Screen permite capturar las imágenes y los textos visualizados actualmente en la pantalla.
 	Las teclas de iluminación de fondo permiten reducir () y aumentar () la luminosidad de los LED del teclado.

TECLA MODO DE JUEGO



Activar el Modo de Juego te permite desactivar la tecla Windows para evitar usarla accidentalmente, además también te permite cambiar entre 6 y 10 teclas anti-ghosting. Por otra parte, puede desactivar Alt + Tab y Alt + F4 a través de la pestaña Modo de Juego de Razer Synapse 2.0 o la aplicación de Modo de Juego en la interfaz de usuario Switchblade. Un indicador se iluminará cuando el Modo de Juego esté encendido.

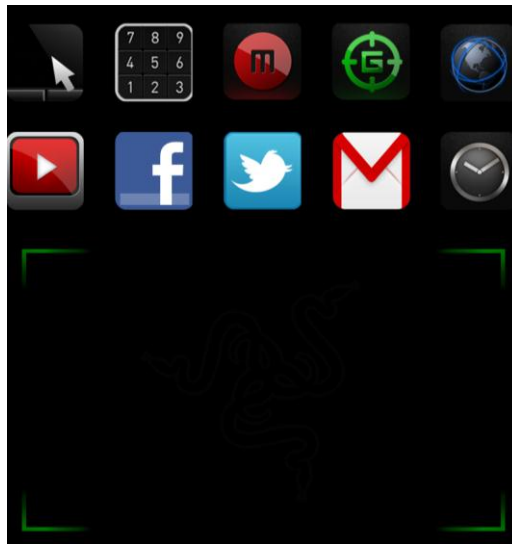
	Modo de Juego encendido	Modo de Juego + Synapse 2.0
Tecla Windows desactivada	✓	✓
Alt + F4 desactivado	✗	✓
Alt + Tab desactivado	✗	✓
10 teclas Anti-Ghosting activado	✓	✓

Un indicador se iluminará cuando el Modo de Juego esté encendido.

TECLA DE INICIO DE SWITCHBLADE



La tecla de inicio de Switchblade permite acceder aplicaciones personalizadas de la interfaz de usuario de Switchblade.



A continuación se indican las aplicaciones de la interfaz de usuario de Switchblade.

APLICACIONES DE SWITCHBLADE

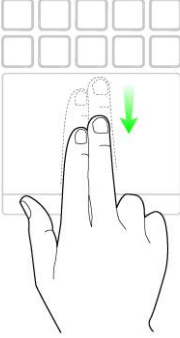
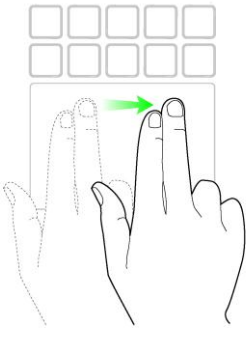
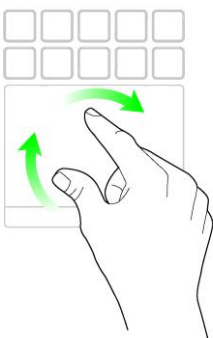
Descargo de responsabilidad: Las funciones indicadas requieren que hayas iniciado sesión en Razer Synapse 2.0. Estas funciones pueden cambiar según la versión actual de software y del sistema operativo.



Puedes usar la interfaz de usuario de Switchblade como un dispositivo señalador estándar. También puedes usar gestos multitáctiles para ejecutar las funciones avanzadas del panel.

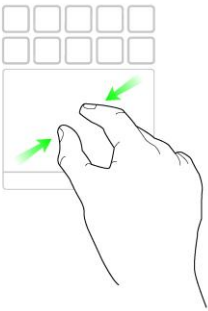
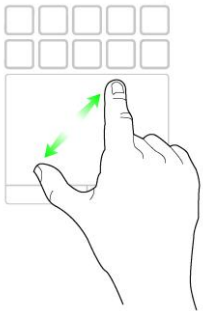
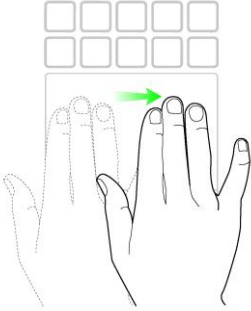
A continuación se detallan los gestos que puedes utilizar con la aplicación del Trackpad.

2 Gestos de los dedos

			
Movimiento de los dedos	Mover verticalmente	Mover horizontalmente	Girar los dedos
Acción de la pantalla	Scroll Up/Down	Scroll Left/Right	Gira las imágenes, páginas.

2 Gestos de los dedos

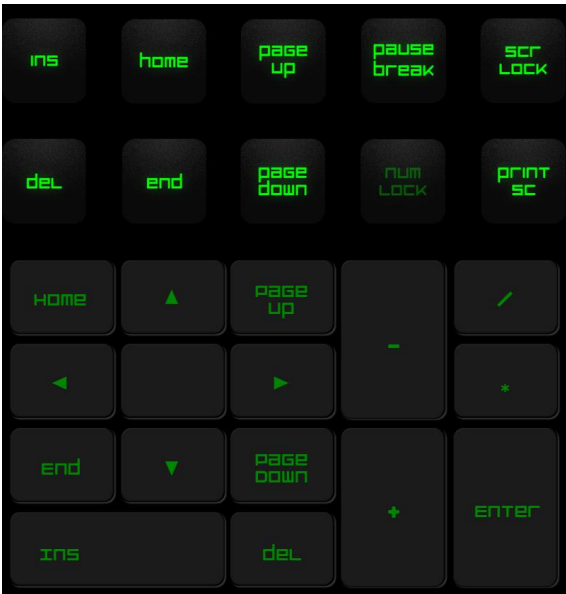
3 Gestos de los dedos

			
Movimiento de los dedos	Acercar	Alejar con los dedos	Move Horizontally
Acción de la pantalla	Aleja el zoom	Acerca el zoom	Cambia entre las asignaciones de las teclas táctiles dinámicas adaptables.



Teclado numérico

Puedes usar la interfaz de usuario de Switchblade como un teclado numérico estándar o cambiar a su funcionalidad secundaria con la tecla Bloq Num.

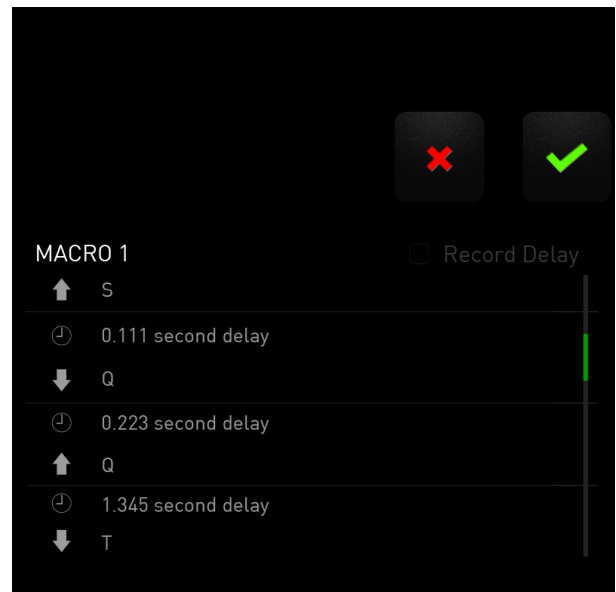
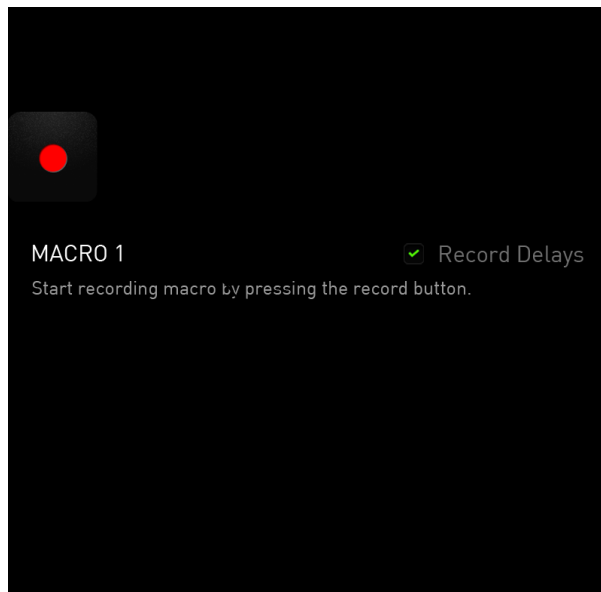




Grabación de macros

Esta tecla permite grabar un conjunto de pulsaciones y combinaciones de teclas. Después de pulsar la tecla, la interfaz de usuario de Switchblade cambiará a la pantalla de grabación de macro.

De forma predeterminada, Record Delays (Demoras de grabación) está seleccionado. Esta función registra las demoras entre pulsaciones de teclas y botones a medida que se registran. Si cancelas la selección de Record Delays (Demoras de grabación) se omiten todas las pausas entre pulsaciones de teclas y botones.



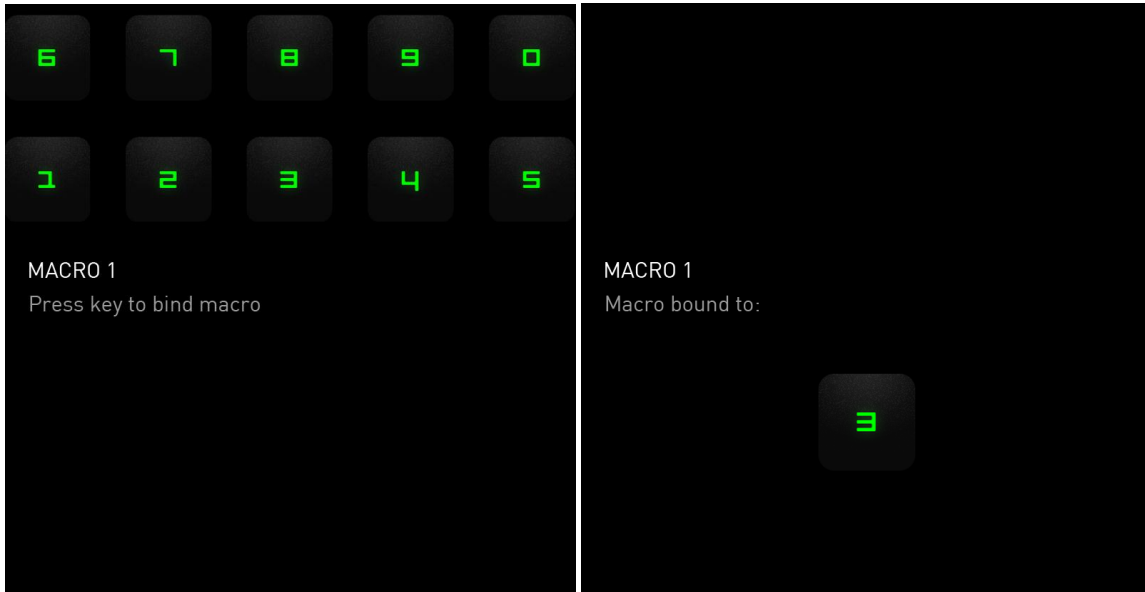
Para crear una macro, pulsa la tecla. Todas las pulsaciones y combinaciones de teclas se grabarán en la pantalla de macro.



Cuando hayas terminado de introducir los comandos de la macro, pulsa la tecla para finalizar la grabación.

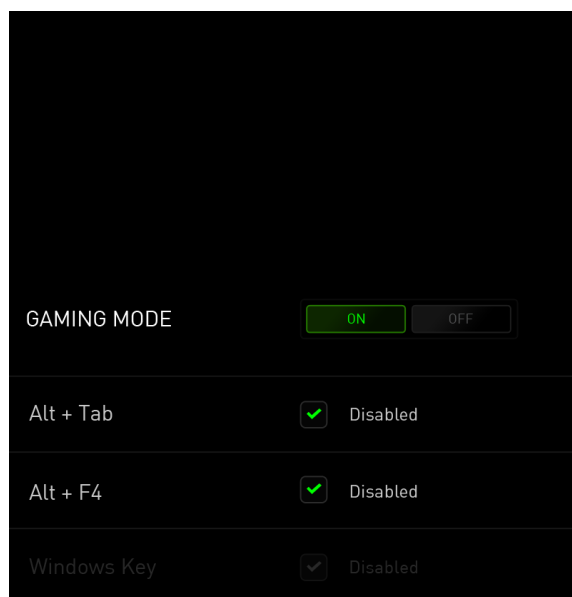


Pulsa la tecla para guardar la sesión o pulsa la tecla para desecharla. Después de guardar la sesión, se te pedirá que guardes la macro en una tecla. Puedes guardarla en una tecla normal o en las teclas táctiles dinámicas adaptables activas.



Modo juego

Después de iniciar la aplicación, la interfaz de usuario de Switchblade pasará a la pantalla de opciones de modo juego. Puedes elegir desactivar/activar la tecla Windows activando o desactivando el modo de juego. También puedes desactivar otras teclas durante el modo de juego seleccionando la opción adecuada.



Navegador web

Esta aplicación permite usar la interfaz de usuario de Switchblade como un navegador web. Después de iniciar la aplicación, pulsa el campo de dirección web y escribe un sitio web de tu elección. En esta aplicación puedes utilizar algunos de los gestos multitáctiles disponibles.



YouTube™

Esta aplicación permite que la interfaz de usuario de Switchblade se conecte a YouTube™, un sitio web muy conocido de alojamiento de vídeos, en el que puedes buscar y ver vídeos.



Facebook®

Esta aplicación permite utilizar la interfaz de usuario de Switchblade como una versión móvil de Facebook®, una red social muy difundida.



Twitter™ Application

Esta aplicación permite utilizar la interfaz de usuario de Switchblade como una versión móvil de Twitter™, donde puedes leer y publicar Tweets™.



Gmail™ Application

Esta aplicación permite a los usuarios de Gmail™ acceder a sus cuentas de correo electrónico utilizando la interfaz de usuario de Switchblade.



Aplicación reloj

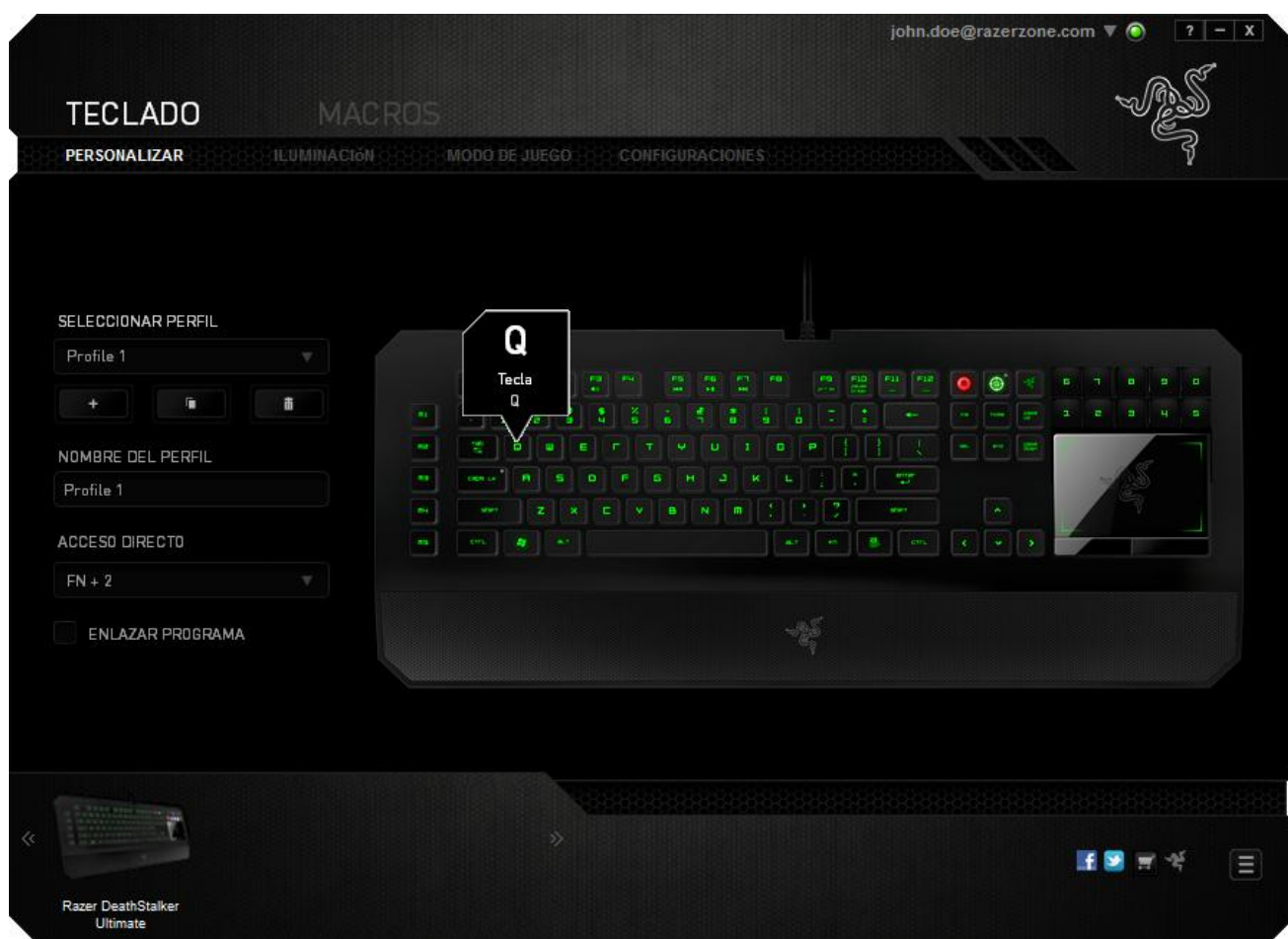
Tras iniciar esta aplicación, la interfaz de usuario de Switchblade cambiará a un reloj digital sincronizado con el reloj interno del sistema operativo.

7. CONFIGURACIÓN DEL TECLADO RAZER DEATHSTALKER ULTIMATE

Descargo de responsabilidad: Las funciones indicadas requieren que hayas iniciado sesión en Razer Synapse 2.0. 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 2.0. Esta ficha permite personalizar los perfiles del dispositivo, asignaciones de teclas y opciones del panel.







Perfil

Un perfil es una forma muy simple y cómoda de guardar todos los cambios realizados en tu dispositivo. Un único perfil puede almacenar numerosas configuraciones como asignaciones de teclas y opciones del panel.

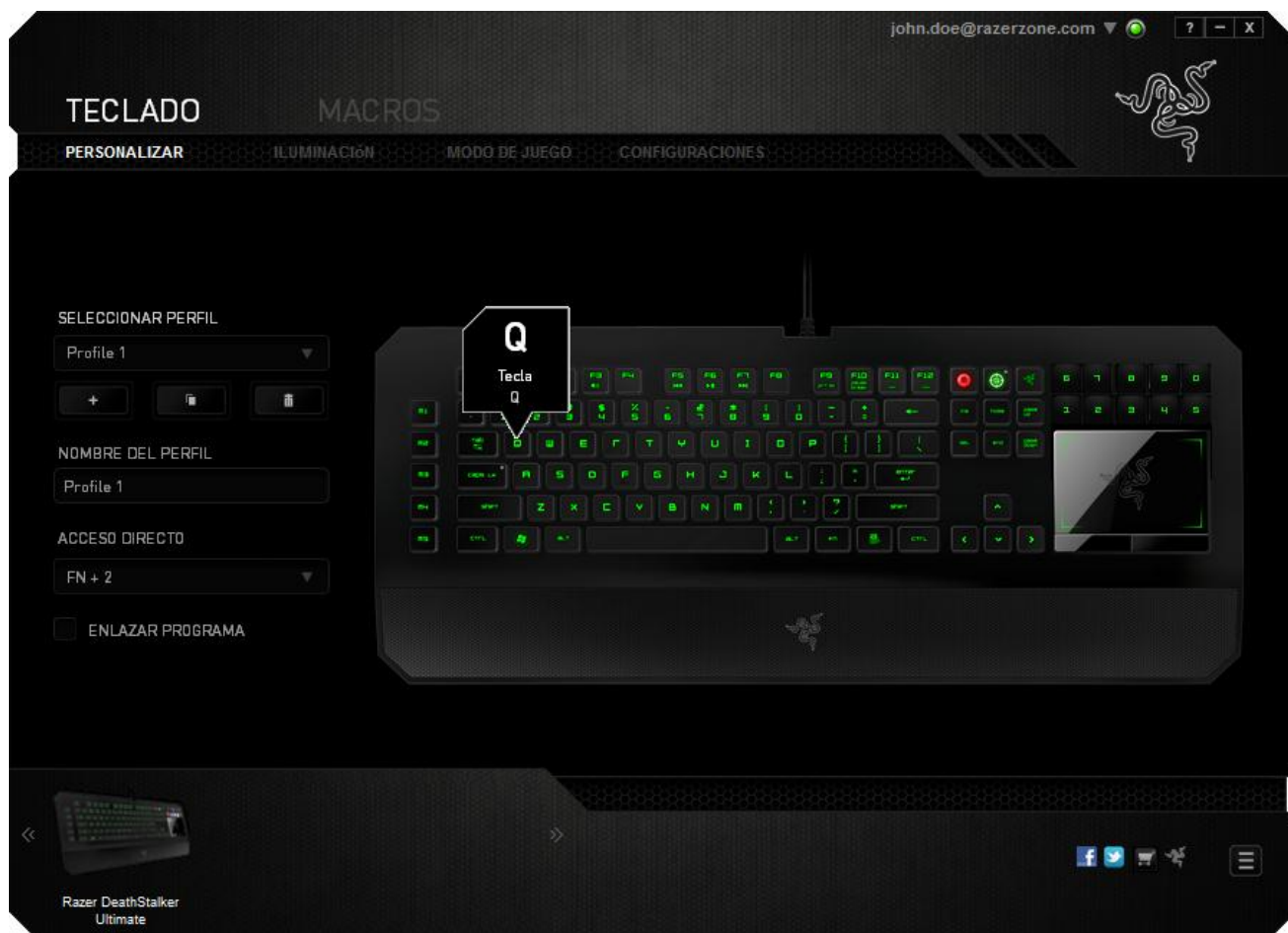


El **perfil** contiene las configuraciones predeterminadas del dispositivo. Todos los cambios que realices en la ficha (Personalizar) se guardarán automáticamente. Si quieres cambiar el nombre de este perfil, puedes hacerlo introduciendo el nombre en el campo (**Nombre del perfil**).

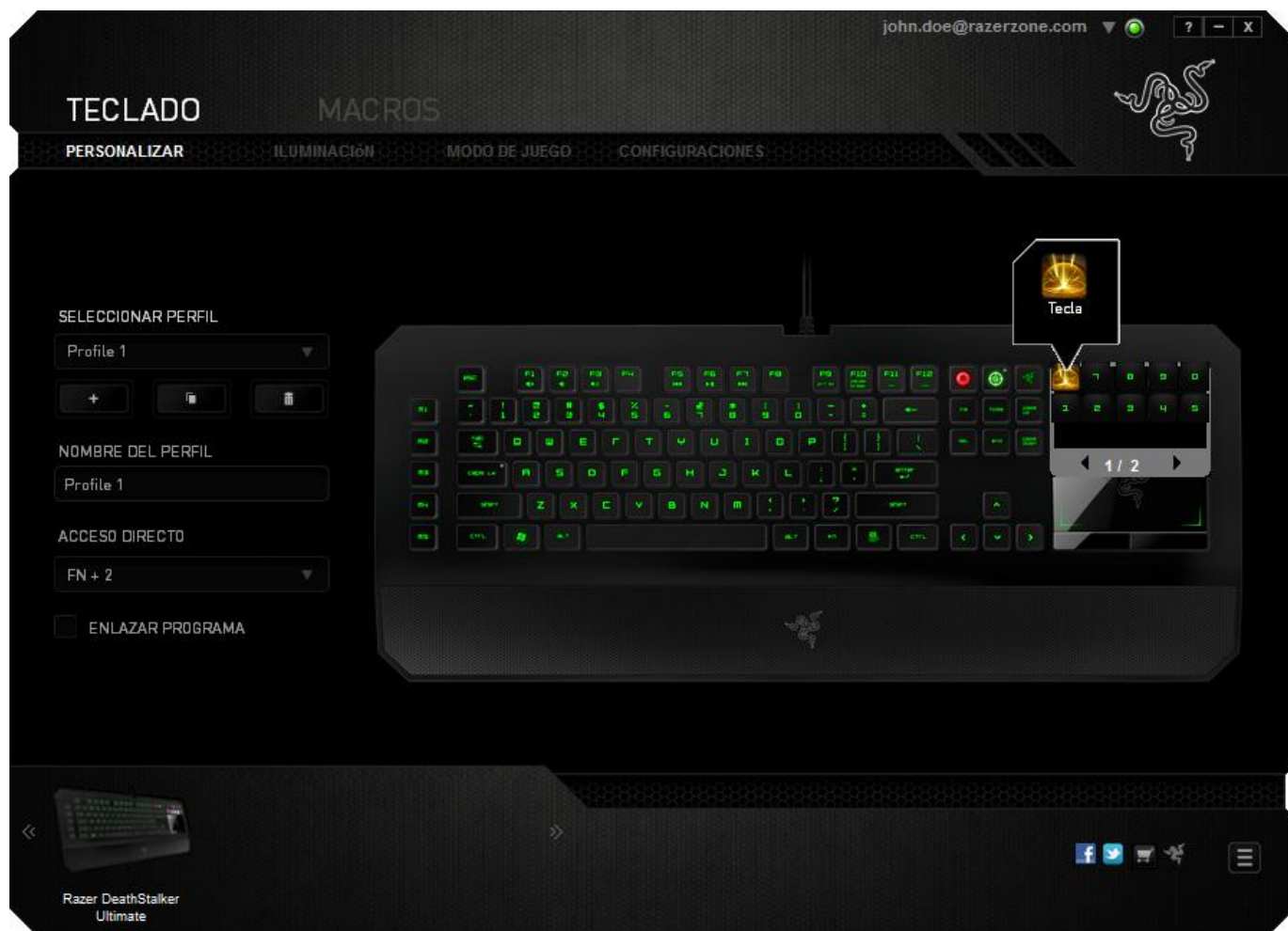
Existen otras opciones disponibles en la sección del perfil, como crear un nuevo perfil pulsando el botón , eliminar el perfil actual pulsando el botón  y duplicando el perfil actual pulsando el botón . Incluso puedes definir un perfil para un programa o aplicación específica utilizando la opción (**Vincular programa**) y pulsando el botón  para buscarlo. También puedes crear teclas de método abreviado a tus perfiles utilizando el campo Shortcut (Método abreviado). Cada perfil se puede definir en FN + 0 - 9 con el cuadro desplegable (**Método Abreviado**) para cambiar de perfil rápidamente.

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.



También puedes cambiar las asignaciones de las teclas táctiles dinámicas adaptables y crear nuevos conjuntos de asignaciones de teclas.



Opciones de personalización

Inicialmente, cada tecla está definida a la opción Default (Opción predeterminada). 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.



Configuración predeterminada

Esta opción te permite restablecer la función original de la tecla. Para elegir la opción CONFIGURACIÓN PREDETERMINADA, solo tienes que seleccionarla del menú de asignación de teclas.



Función del teclado

Esta opción permite cambiar la función de cualquier tecla por otra. Para elegir una función del teclado, selecciona **Función del teclado** del menú desplegable principal e introduce la tecla que desees utilizar en el campo siguiente. Es posible que también

quieras incluir teclas modificadoras como Ctrl, Mayús, Alt o cualquiera de esas combinaciones.



Función del ratón

Esta opción permite cambiar la función de cualquier tecla por una función del ratón. Para elegir una función del ratón, selecciona (**Función del ratón**) del menú desplegable principal y aparecerá el submenú (**Asignar botón**).

A continuación se indican las funciones que puedes elegir en el submenú Assign Button (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. |



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

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



Ejecutar programa

Launch Program (Ejecutar programa) permite iniciar un programa o aplicación con el botón asignado. Si seleccionas Launch Program (Ejecutar programa) del menú desplegable, aparecerá un  botón que permite buscar el programa o aplicación específica que desees utilizar.




Desactivar

Esta opción desactiva el botón asignado. Usa Disable (Desactivar) cuando no necesites un botón o si hay un botón en particular que afecta al juego.

Nota: Las opciones siguientes están disponibles solo en la interfaz de usuario de Switchblade

Cambiar apariencia de tecla

Esta opción permite cambiar la apariencia de cada una de las teclas táctiles dinámicas adaptables. Debes pasar el ratón por encima del icono de la tecla y pulsar el botón  del menú (Asignación de tecla).



Puedes utilizar imágenes almacenadas de Synapse 2.0 o crear las tuyas propias seleccionando **General** en el menú desplegable **Set** (Configurar).

Configuración del panel

Puedes configurar la apariencia del panel pulsando en la imagen del panel en la interfaz de usuario. A continuación se indican las opciones de rendimiento y sus descripciones.



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

Logotipo del panel de rastreo

Cambia la apariencia del panel de rastreo con el menú desplegable y personalízalo para adaptarlo a tu estilo.

Sensibilidad

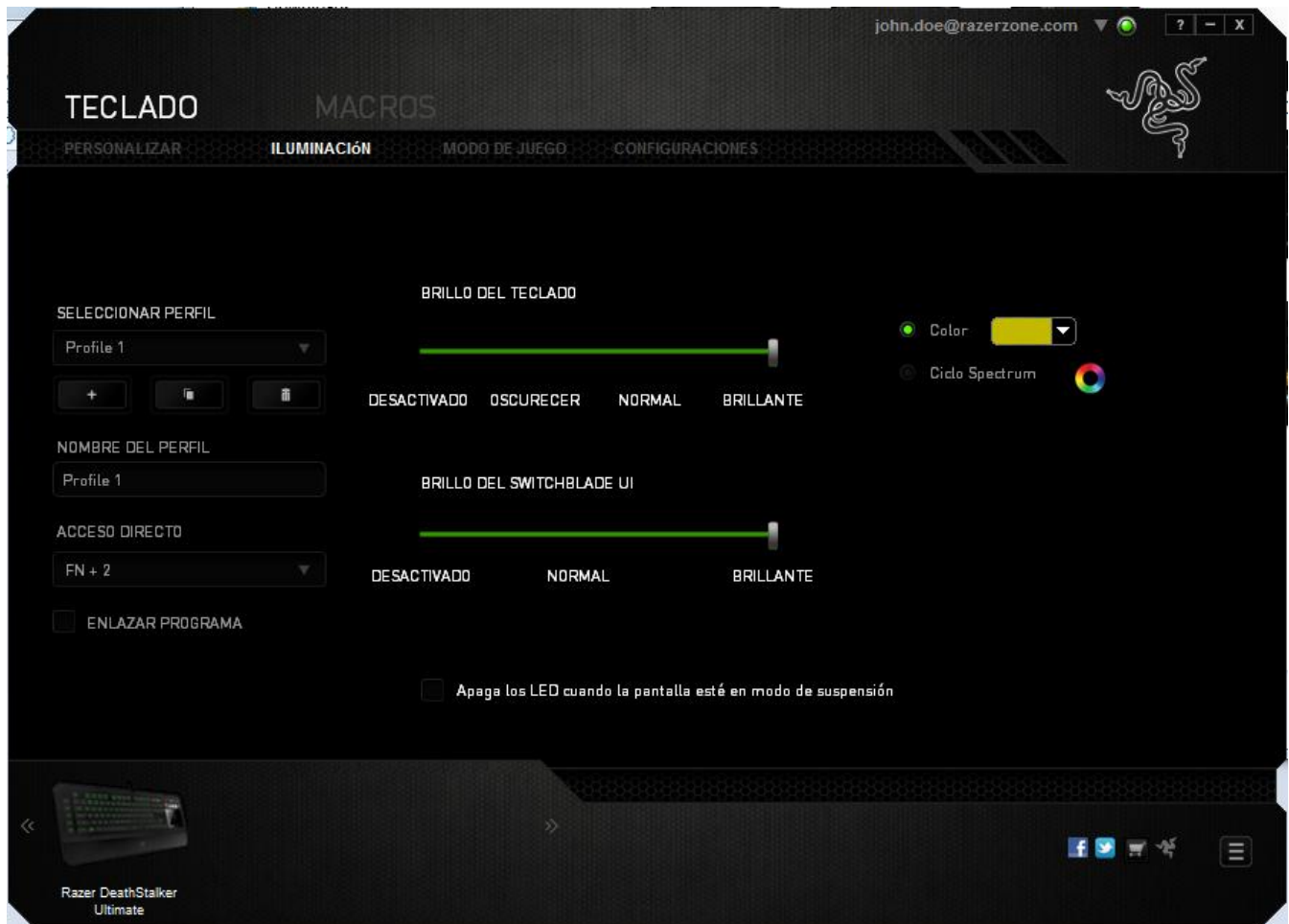
La sensibilidad indica la cantidad de esfuerzo necesaria para mover el cursor en cualquier dirección. Cuanto mayor sea la sensibilidad, más se moverá el panel.

Aceleración

La aceleración aumenta la velocidad del cursor dependiendo de la rapidez con la que pases el dedo por el panel. Cuanto mayor sea el valor, más rápido acelerará el cursor.

Ficha Iluminación

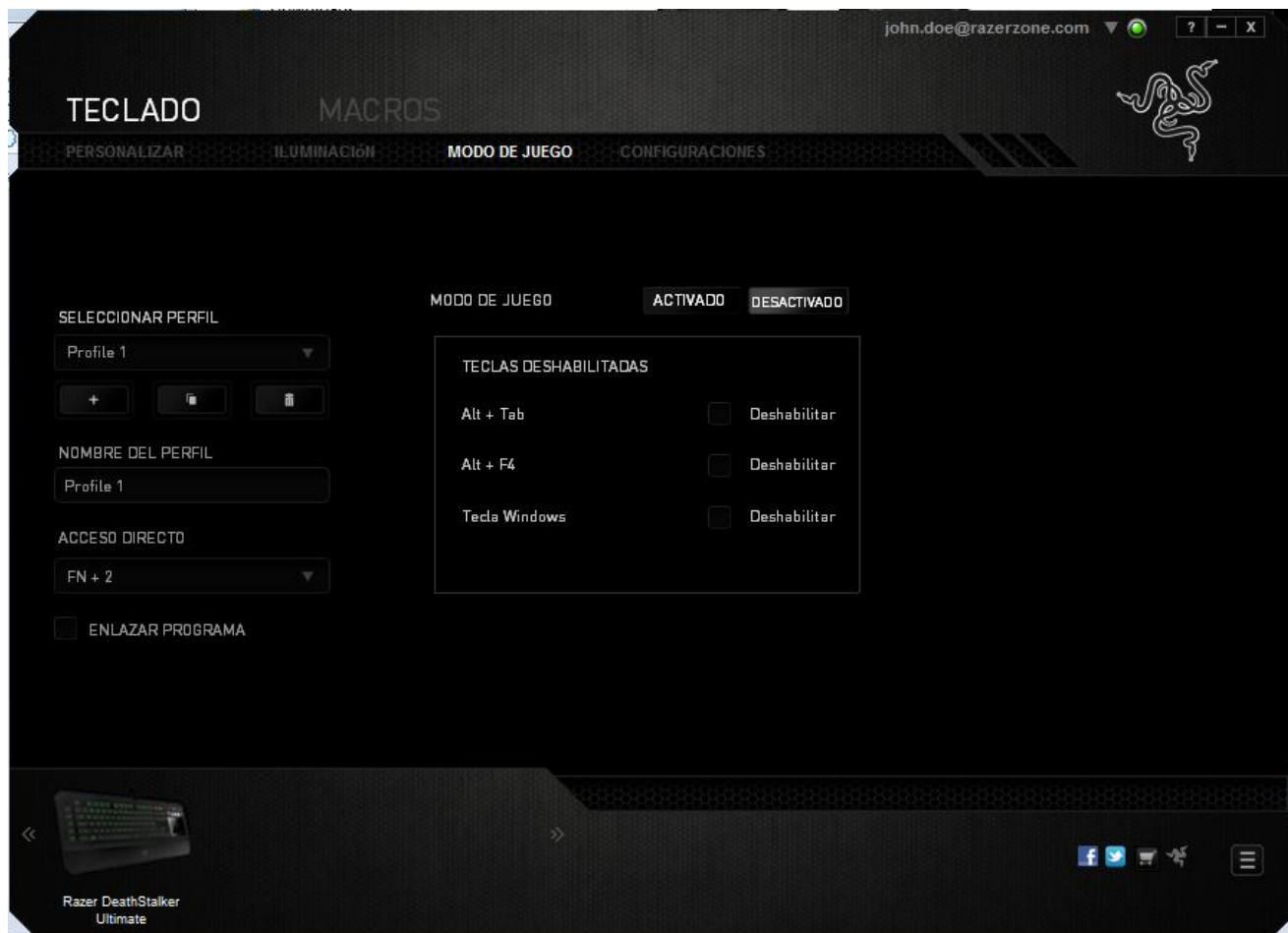
La ficha Iluminación te permite personalizar el aspecto del ratón para juegos, ya que puedes elegir entre más de 16 millones de colores para la iluminación de fondo o puedes seleccionar la opción **Rotación de espectro** para que los colores cambien de forma indefinida.



Además, los Switchblade User Interface se pueden encender o apagar de forma independiente mediante el interruptor BRILLO DEL TECLADO. Los cambios realizados en esta ficha se guardan automáticamente en tu perfil actual.

Ficha de modo de juego

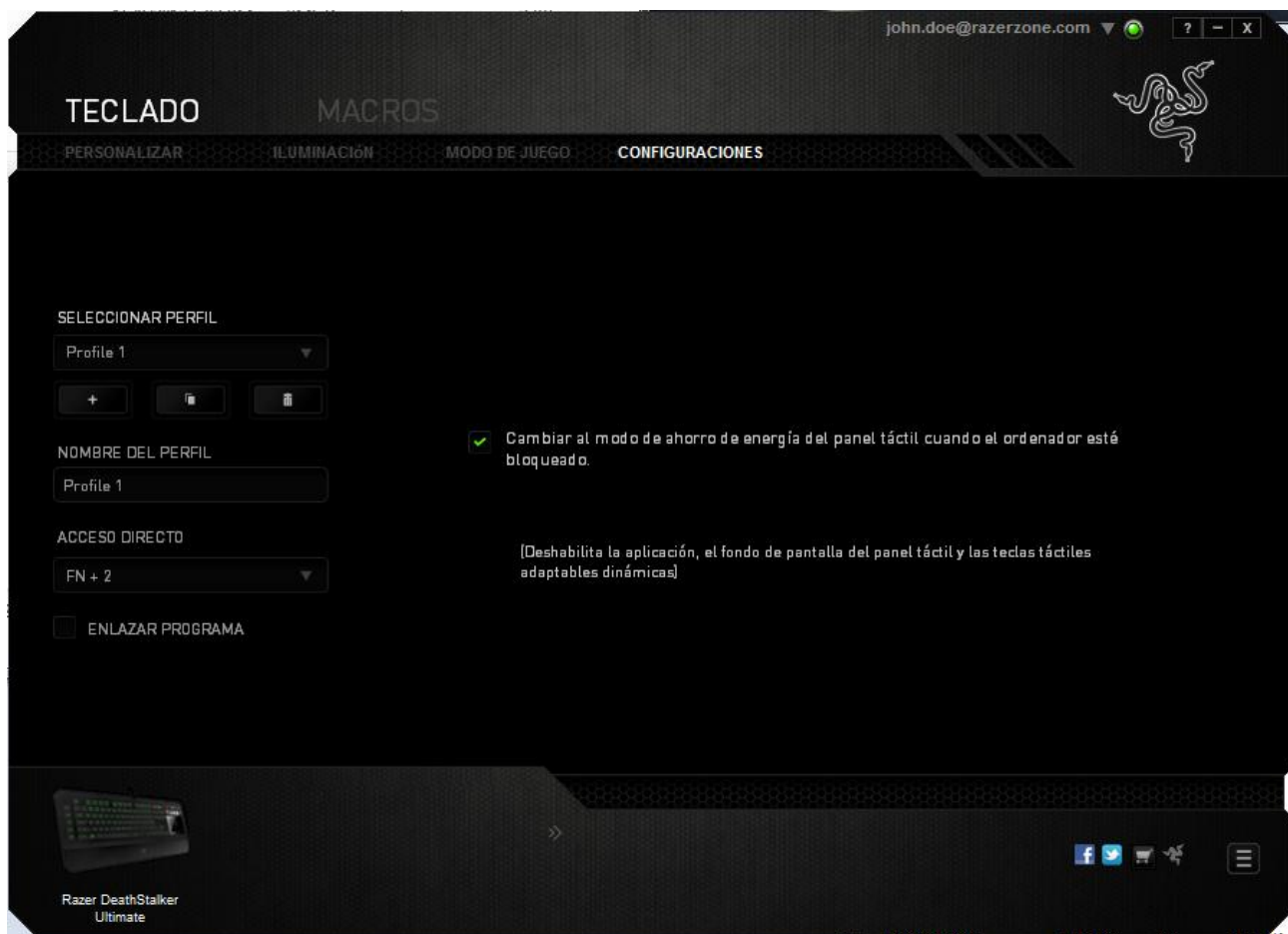
La ficha de modo de juego te ayudará a evitar pulsar otras teclas por accidente. En función de tu configuración, puedes desactivar la tecla Windows, Alt + Tab y Alt + F4. Además, puedes maximizar el efecto de anti interferencia activando la función de modo de juego.



Se iluminará un indicador cuando la función esté ENCENDIDA. Al igual que en la pestaña de personalización, los cambios realizados aquí se guardan automáticamente en tu perfil actual.

Ficha Configuración

La ficha Configuración permite gestionar el consumo energético del dispositivo. Puedes configurar el teclado y la interfaz de usuario de Switchblade para activar el modo de suspensión cuando el portátil esté sin actividad durante un tiempo determinado. También puedes configurar la interfaz de usuario de Switchblade para que cambie al modo de ahorro de energía de Trackpad.






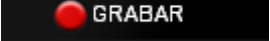

Al igual que en la pestaña de personalización, los cambios realizados aquí se guardan automáticamente en tu perfil actual.

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 Profile (Perfil) y puedes cambiar el nombre de una macro introduciéndolo en el campo **Macro Name** (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 **Record Delay** (Demoras de grabación) se registra la demora entre los comandos según se introducen. **Default Delay** (Demoras de grabación) utiliza una medida de tiempo predefinida (expresada en segundos) como demora. Y **No Delay** (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.

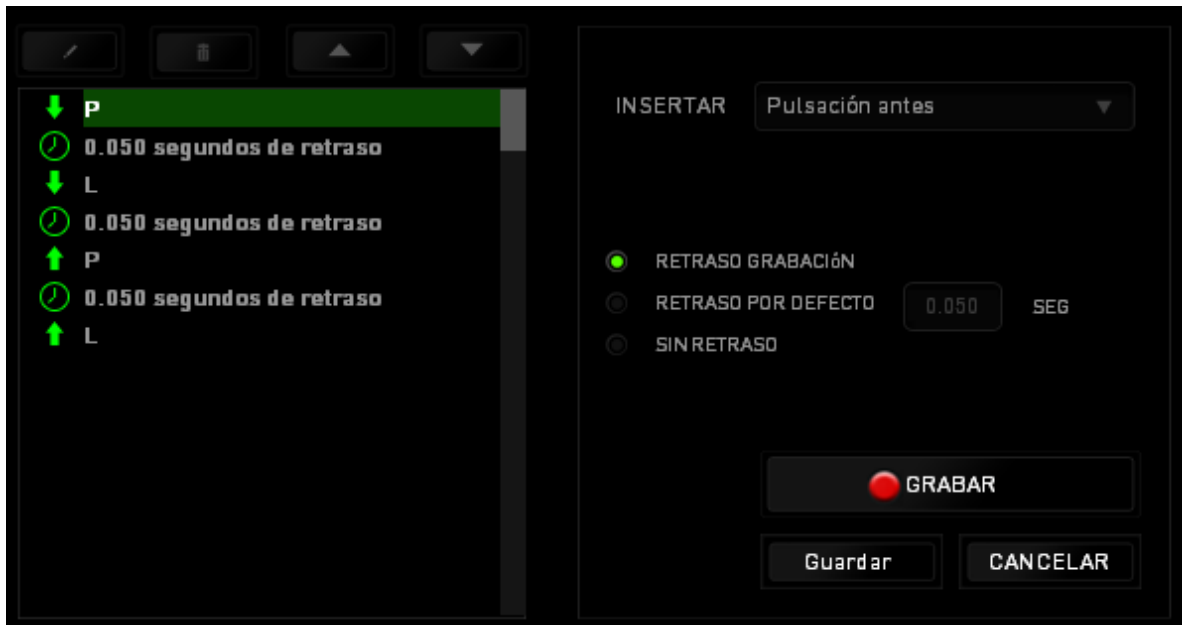



Los botones  permiten editar un comando concreto y el botón  permite eliminar un comando. Los botones  y  permiten subir o bajar el comando.

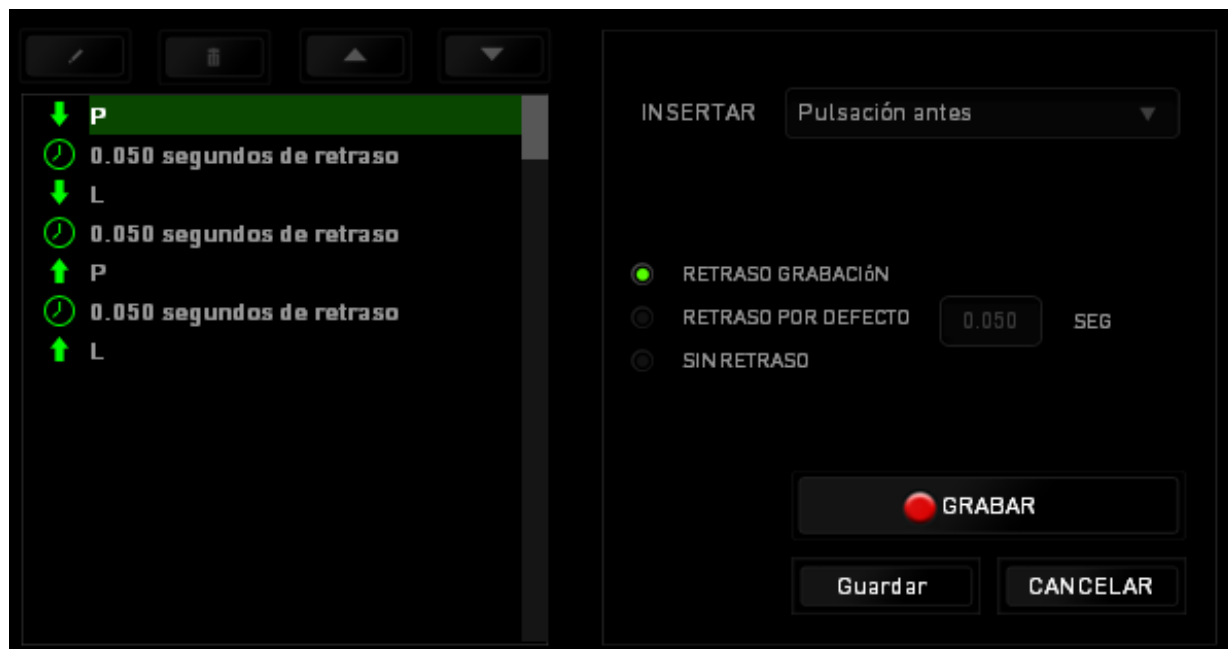
El botón  permite añadir pulsaciones adicionales o demoras antes o después del comando seleccionado.

Cuando pulses el botón **INSERT** 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.



8. SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO

MEDIDAS DE SEGURIDAD

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

1. Si tuvieras algún problema al utilizar el ratón 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 Razer DeathStalker Ultimate.

1. Ubica el monitor y el teclado directamente frente a ti y el ratón junto a este último. 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 teclado y el ratón queden 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. Utiliza un reposamuñecas para apoyar la muñeca mientras juegas.
6. Personaliza los botones del ratón según tu estilo de juego a fin de minimizar los movimientos repetitivos o incómodos durante la partida.
7. 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.
8. Si sientes algún malestar físico al utilizar el ratón (por ejemplo, dolor, adormecimiento o cosquilleo en las manos, las muñecas, los codos, los hombros, el cuello o la espalda), consulta de inmediato a un médico cualificado.

MANTENIMIENTO Y USO

Para mantener el Razer DeathStalker Ultimate en óptimas condiciones, es necesario realizar un mantenimiento mínimo. Recomendamos desenchufar el dispositivo del puerto USB una vez al mes y limpiarlo con un paño suave o un bastoncillo con un poco de agua tibia para evitar la acumulación de suciedad. No utilices jabón ni productos de limpieza corrosivos.

9. INFORMACIÓN LEGAL

INFORMACIÓN SOBRE DERECHOS DE AUTOR Y PROPIEDAD INTELECTUAL

©2012 Razer USA Ltd. Patente en trámite. Todos los derechos reservados. Razer™, el logotipo de la serpiente de tres cabezas de Razer, el logotipo de Razer con letras fragmentadas y demás marcas comerciales o registradas mencionadas en este documento son propiedad de Razer USA Ltd y/o sus sucursales o filiales, registradas en los Estados Unidos o en otros países. Windows y el logotipo de Windows son marcas comerciales del grupo de empresas Microsoft. Razer USA Ltd ("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 DeathStalker Ultimate (el "producto") puede diferir de las imágenes en el paquete o en otro material impreso. Razer no se hace responsable por tales diferencias ni 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.

COSTOS DE ADQUISICIÓN

A fin de aclarar cualquier duda que pudiera surgir, se estipula que en ningún caso Razer se hará cargo de ningún costo de adquisición, a menos que se haya informado sobre la posible existencia de dichos daños. Asimismo, en ningún caso Razer asumirá responsabilidad alguna por costos de adquisición que superen el precio de compra en tienda 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.