



PRIMUS



PERIMUS

GLADIUS32000P | CONFIGURACIÓN



PRIMUS

# I. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



1. Cable trenzado
2. Tecla de disparo
3. Microinterruptores OMRON
4. Rueda de desplazamiento con recubrimiento de goma, especial para videojuegos
5. Teclas laterales
6. Teclas integradas para macros
7. Interruptor de DPI
8. Luz indicadora de DPI
9. Diseño ergonómico para la mano derecha
10. Retroiluminación RGB del logo y de la palma de la mano
11. Placas de desplazamiento suaves
12. Sensor óptico de alta precisión
13. Memoria integrada
14. Compartimiento para pesas de afinación
15. Enchufe USB moldeado

## Doce botones ubicados en puntos estratégicos

### Asignación predeterminada de funciones para los botones

1. Clic izquierdo
2. Clic derecho
3. Clic de la rueda  
Desplazar hacia arriba  
Desplazar hacia abajo
4. Tecla de navegación para avanzar
5. Tecla de navegación para retroceder
6. DPI +
7. DPI -  
Parámetro 1 = 1000  
Parámetro 2 = 2000  
Parámetro 3 = 4000  
Parámetro 4 = 8000  
Parámetro 5 = 12000  
Parámetro 6 = 16000  
Parámetro 7 = 32000
8. Tecla de disparo
- 9-12 Teclas G1 a G4 para macros programables





PRIMUS

# II. CONFIGURACIÓN INICIAL

1

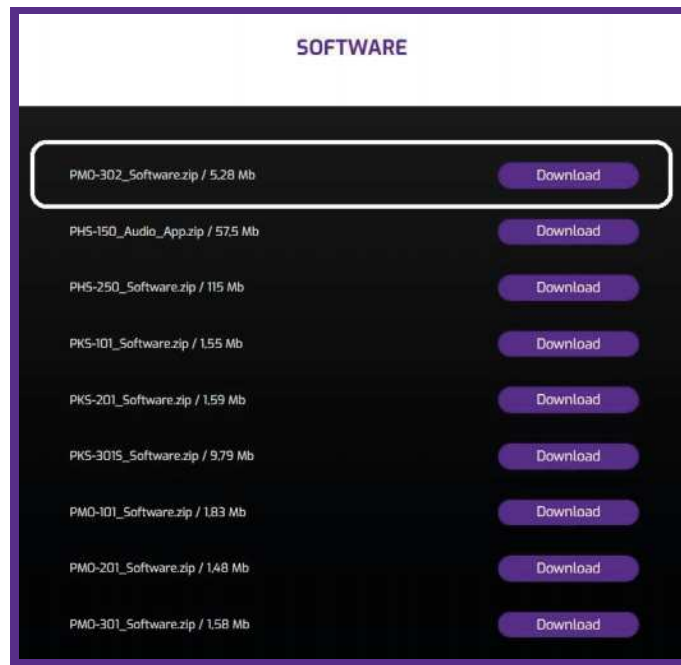
Requisitos del sistema:

Windows XP / 7 / 8 / 8.1 / 10

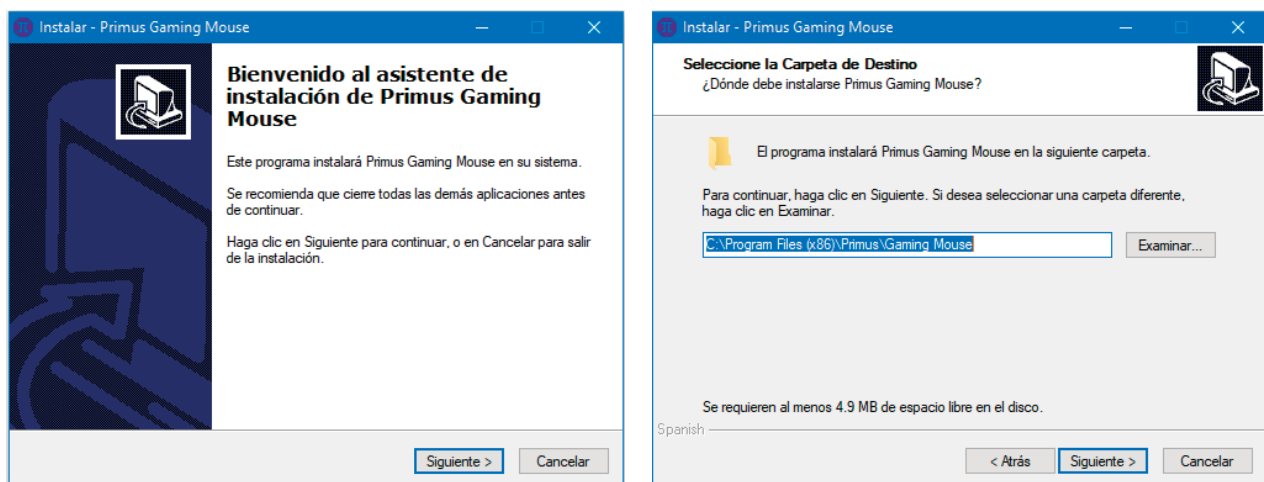
Puerto USB disponible (v1.1/2.0)

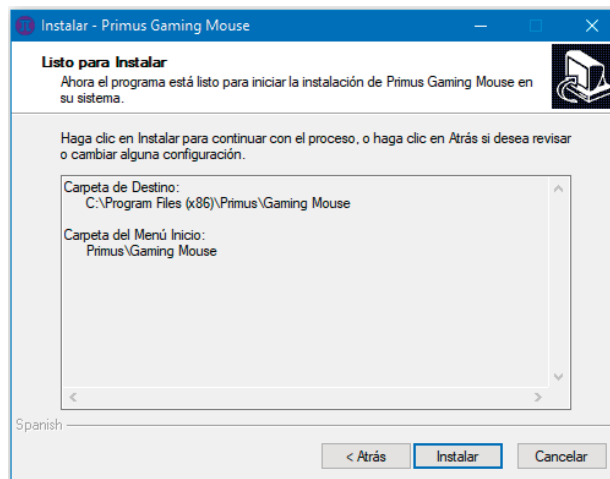
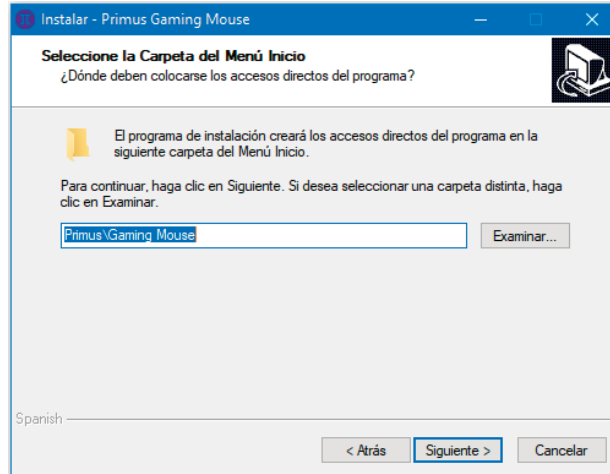
4,9MB de memoria disponible en el disco

1. Encienda el computador
2. Visite <https://www.primusgaming.com/software/> para descargar el software del mouse para videojuegos.



3. Ejecute el programa de instalación conforme a las instrucciones que se indican en la pantalla.





4. Visite periódicamente nuestra página web con el fin de verificar si existen actualizaciones del software disponibles.



PRIMUS

# III. HERRAMIENTA DE CONFIGURACIÓN



- El presente software para videojuegos le permite configurar los botones del ratón, sensibilidad, velocidad de desplazamiento, velocidad de doble clic, velocidad de respuesta y perfiles a través de una sola aplicación muy fácil de usar.

- Los botones **Restaurar**, **Aplicar** y **Cancelar** en el extremo inferior derecho de la pantalla le dan la opción de almacenar, restaurar la configuración original o de eliminar cualquier parámetro que haya sido recientemente seleccionado.

## 1. Configuración de los botones



El software admite la configuración de botones especiales.

- **Botón del ratón:** Izquierdo, Centro, Derecho, Retroceder y Avanzar, DPI±, tecla de disparo, teclas para macros
- **Configuraciones para videojuegos:** Botón de disparo, triple clic, combinación de teclas y macros
- **Comando multimedia y de internet:** Reproductor de medios, Reproducción / Pausa, Próximo, Anterior, Detener, Silenciar, Subir volumen, Bajar volumen, Email, Calculadora, Navegador y página de Inicio
- **DPI:** DPI+ y DPI-
- **Bloqueo de DPI:** Todos los valores DPI
- **Desactivar botón**

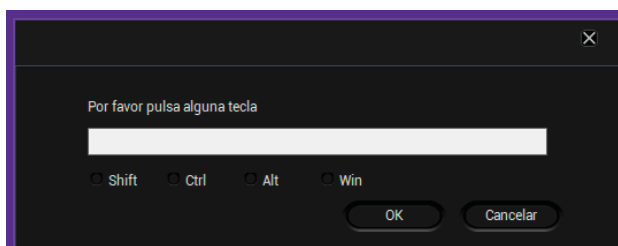
### 1.1. Configurar los botones del ratón:

- Haga clic en cualquier botón del ratón cuyo comando desea modificar. Lo anterior abrirá un menú secundario con los comandos disponibles.
- Tras realizar su selección, haga clic en **Aplicar** para guardar esta configuración.

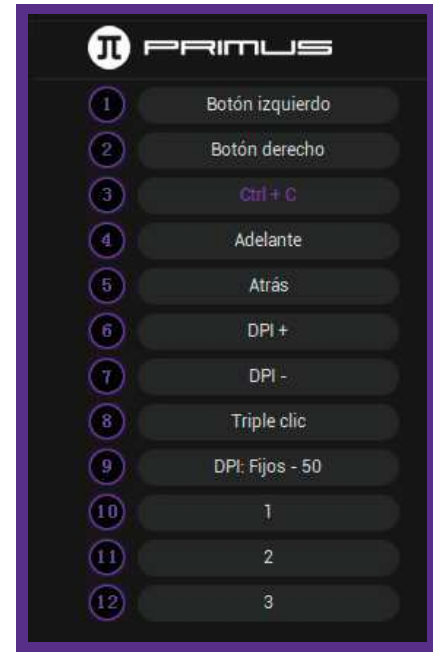
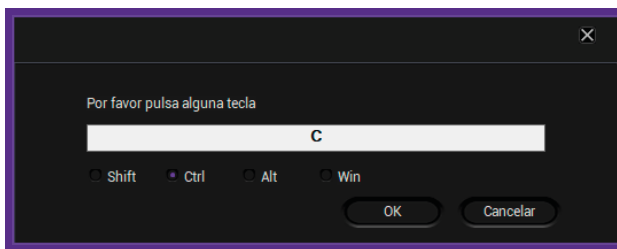


### 1.2. Botón de Combinación para teclas del ratón

- Haga clic en el botón que desea cambiar con el objeto de desplegar el menú de las teclas. Pulse a continuación **Combinación de teclas** para activar esta opción.
- Para fines ilustrativos, cambiaremos el botón del Centro para que ejecute una secuencia mediante la combinación de varias teclas.
- La ventana a continuación aparecerá desplegada en este caso.



- Es posible presionar la combinación de teclas que desee para **Mayús, Ctrl, Alt y Windows**.
- Para fines ilustrativos, elegiremos una secuencia de mando para la función de copiar o **Copy** (en las opciones haga clic en **Ctrl** y luego oprima **C** en el teclado).
- Cuando termine, haga clic en **OK** seguido de **Aplicar** para guardar su configuración. A partir de este momento el botón del centro del ratón podrá copiar cualquier texto resaltado.

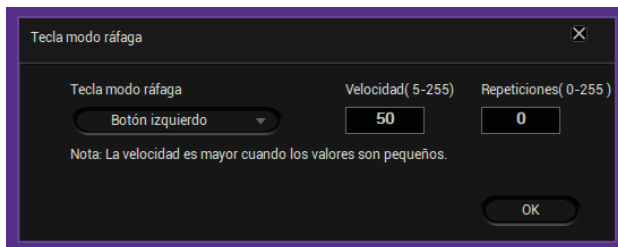


### 1.3. Tecla de disparo para videojuegos:

- Haga clic en el botón que desea cambiar con el objeto de desplegar el menú de las teclas. Pulse a continuación la **Tecla de disparo** con el fin de activarla.
- Para fines ilustrativos, cambiaremos el botón del Centro para que ejecute la función de disparo.
- Cuando aparezca desplegada la ventana perteneciente a la Tecla de disparo, proceda a asignar un comando desde el menú desplegable en este paso.

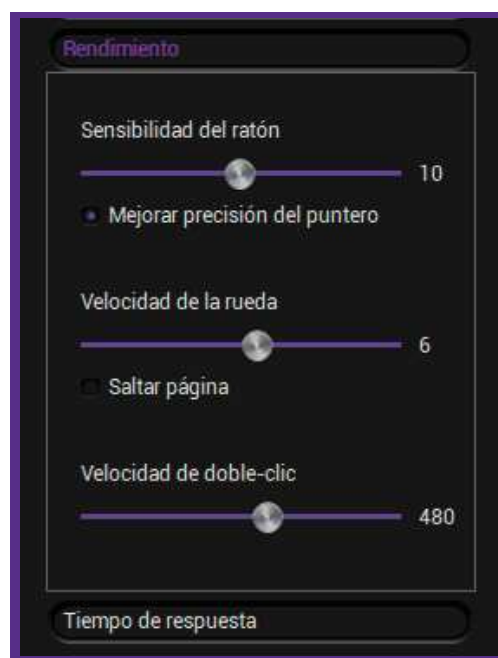


- Seleccione el botón del teclado o del ratón para asignar tal acción. Es posible cambiar también la velocidad, así como el número de veces que se active la Tecla de disparo. Cuando termine, haga clic en **OK** para guardar su configuración.



## 2. Configuración de parámetros

Estas configuraciones también puede encontrarlas en Propiedades del ratón para Windows. El actual menú le permite al usuario poner a punto la sensibilidad del Ratón, la Velocidad de desplazamiento, la Velocidad del doble clic y la Velocidad de respuesta.



### 3. Perfiles

- Existen varios perfiles para videojuegos disponibles, los cuales resultan muy prácticos para acomodar las diferentes configuraciones de cada uno.
- Una vez que termine de programar el **Perfil 1**, pulse el botón del **Perfil 2** para configurar uno nuevo, y así sucesivamente.



- Con el objeto de guardar una copia de seguridad de su perfil, haga clic en los **3 puntos** seguido de **Exportar perfil**.
- Seleccione la carpeta donde desea almacenar el perfil e ingrese un nombre para identificarlo. Haga clic en **Guardar** cuando termine.



- Con el objeto de importar una copia de seguridad de su perfil, haga clic en los **3 puntos** seguido de **Importar perfil**. Elija la carpeta y el nombre del perfil que desea importar y pulse **Abrir** a continuación.

#### 4. Macros

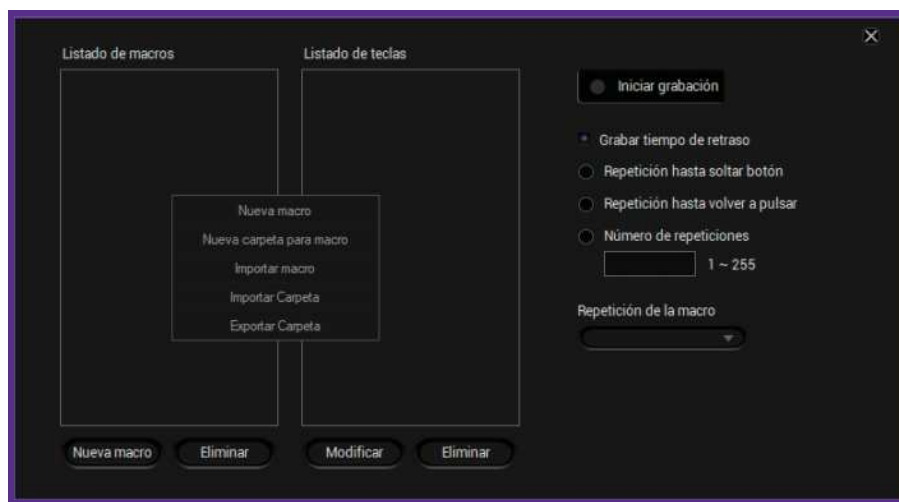
Este menú le permite asignar los macros que ha de ejecutar el ratón.

El software de Macros no tiene límites en cuanto al número de secuencias de mandos que se pueden configurar. Cada macro admite la pulsación de hasta 64 teclas.

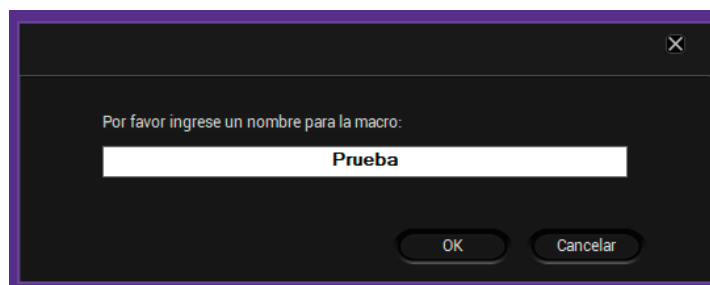
- Desde la interfaz principal haga clic en Editor de macros para abrir el menú de configuración respectivo.

- A continuación, haga clic con el botón derecho sobre el espacio vacío debajo de **Lista de macros**:

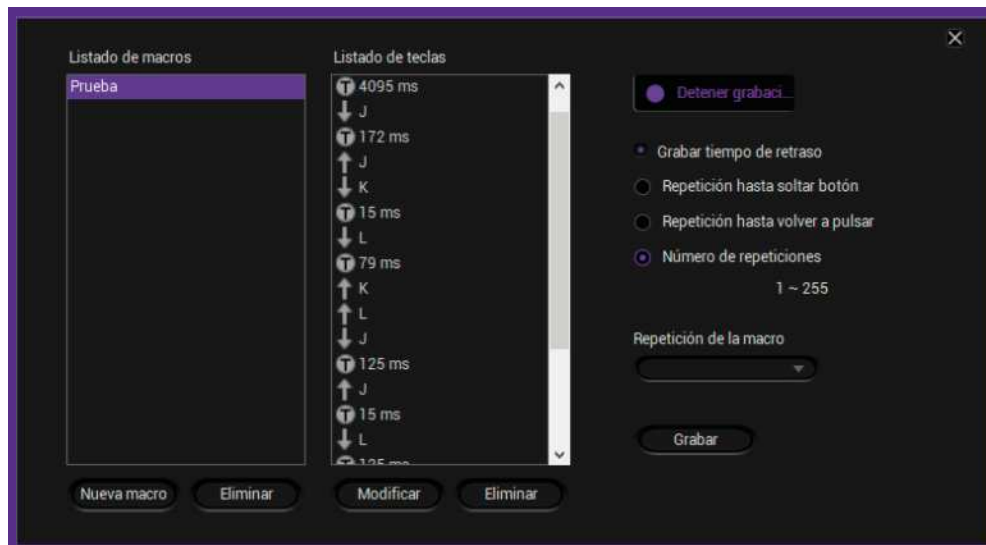
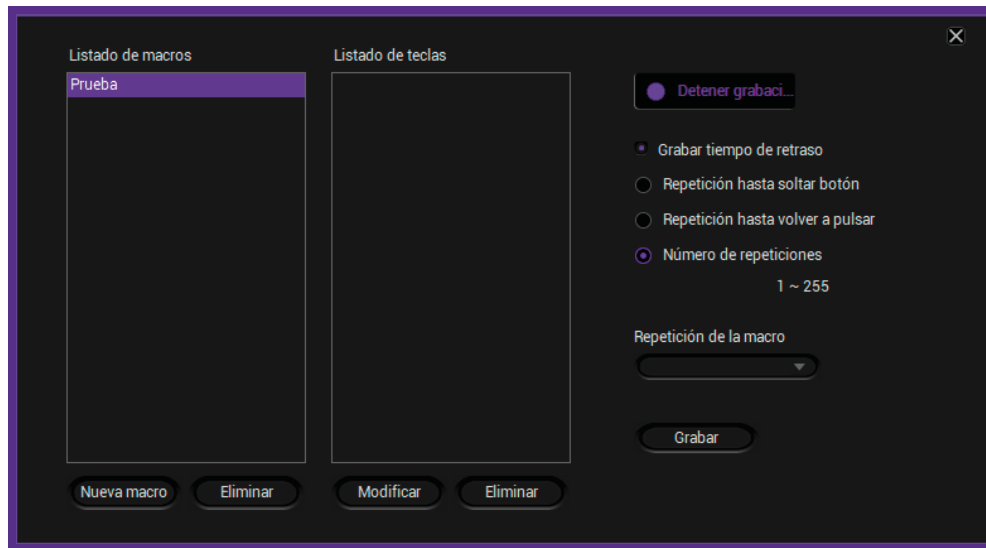
- **Macro nuevo:** Ingrese un nombre para identificar el macro recién creado.
- **Carpeta para macro nuevo:** Ingrese un nombre para identificar la carpeta para los macros recién creados.
- **Importar macro:** Importe un macro previamente almacenado.
- **Importar lote:** Importar una serie de macros.
- **Exportar lote:** Exportar una serie de macros.



- Para crear un macro, haga clic con el botón derecho sobre el espacio vacío en la **Lista de macros** seguido de **Macro nuevo**. Ingrese un nombre, y haga clic en **OK** para continuar.



- Haga clic en **Iniciar registro**. El software comenzará a registrar las pulsaciones de las teclas que desea incluir en el Macro. Seleccione **Detener registro** para finalizar su secuencia.





- **Es posible seleccionar diferentes opciones para la tecla de Macros:**

- Retardo de inserción automático:** Registra en forma automática el intervalo que separa la pulsación de cada tecla.
- Repetición del ciclo hasta liberar tecla:** Cuando se mantiene presionado el botón del Macro, éste continuará ejecutando la secuencia hasta el momento de liberar el botón de dicho Macro.
- Repetición del ciclo hasta presionar otra tecla:** Una sola pulsación activará la ejecución continua del macro hasta el momento de presionar cualquier otra tecla.
- Intervalos específicos del ciclo:** Es posible ingresar un periodo de tiempo determinado para que se ejecute ese Macro.

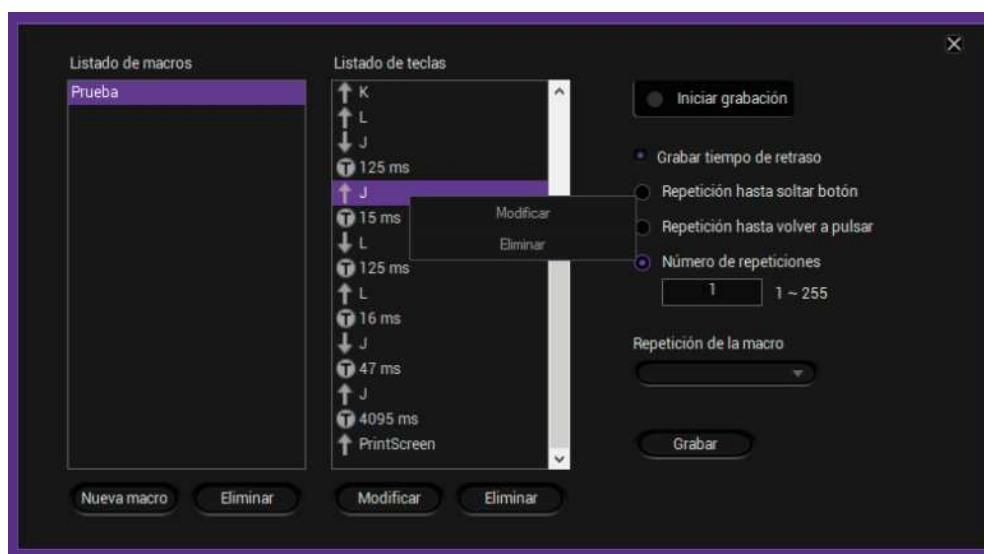
- Todo macro también puede ser modificado o eliminado.

- Para **Modificar** un macro, haga clic con el botón derecho en el ítem que desea cambiar contenido en la Lista de teclas. Es posible modificar el comando de la tecla o los milisegundos entre cada pulsación.

- Con el objeto de eliminar una tecla o el periodo de accionamiento, elija **Borrar** haciendo clic con el botón derecho sobre el ítem deseado.

- **Insertar evento:** Es posible insertar un determinado evento en el macro. Haga clic en la flecha ubicada debajo de Insertar evento.

- Un menú desplegable aparece en pantalla con las siguientes opciones de mando: Pulsación, Retardo, Botón izquierdo, Botón derecho, o Botón del centro.

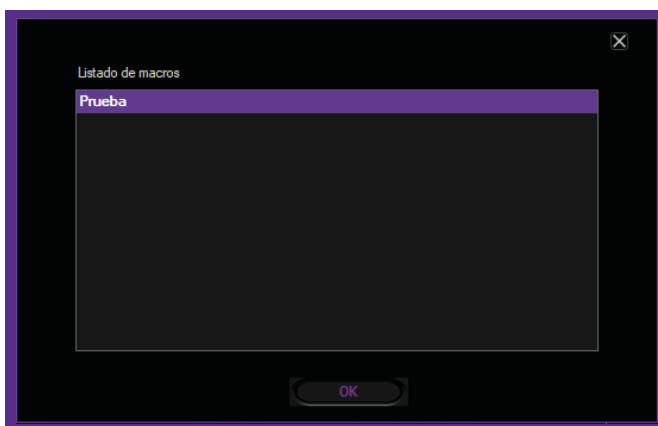


### - Asignación de Macros a un botón del ratón:

- Haga clic sobre el botón al cual desea asignar la nueva secuencia de mando. Haga clic a continuación en la opción **Macro** del menú.
- Para propósitos de esta guía, usaremos el botón **Adelantar** como ejemplo.



- Seleccione un macro de la lista que haya creado con anterioridad y pulse **OK** para continuar.



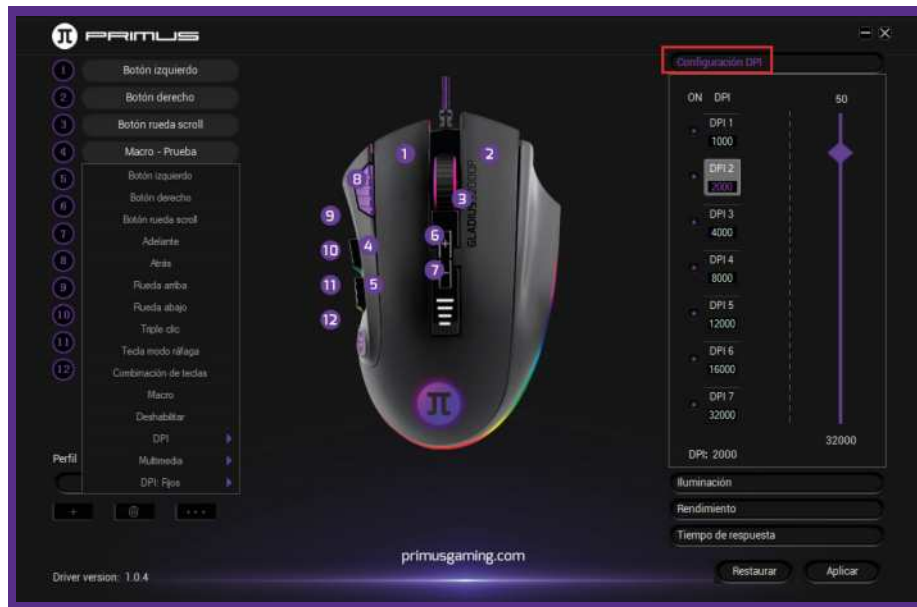
**Nota:** Si la lista de macros estuviera vacía, significa que no se ha registrado ninguna secuencia todavía. En tal caso, regrese a la sección anterior para configurar sus propios macros.

- Cuando termine, haga clic en **Aplicar** para guardar su configuración.



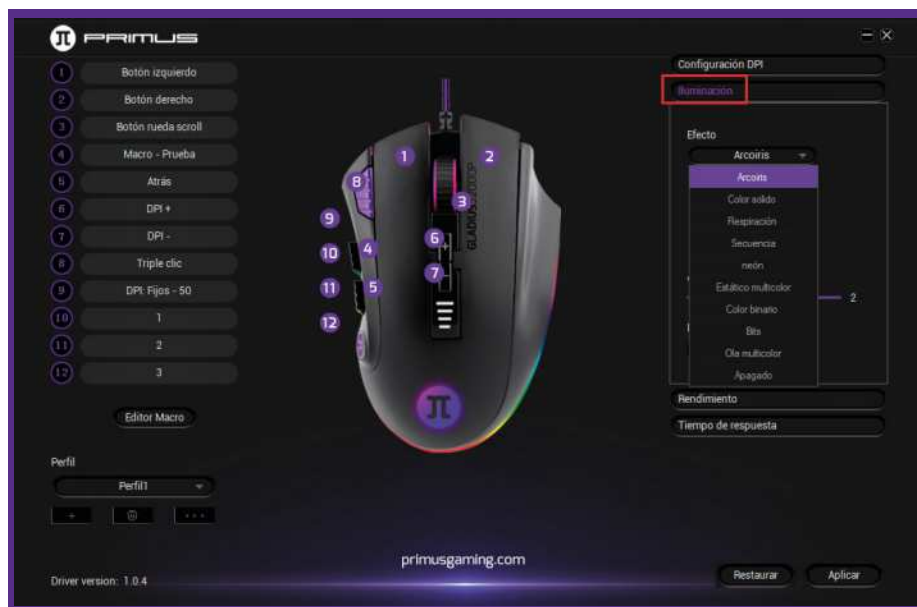
## 5. Configuración del DPI

- El actual menú le permite asignar un valor de DPI a los siete parámetros de configuración disponibles.



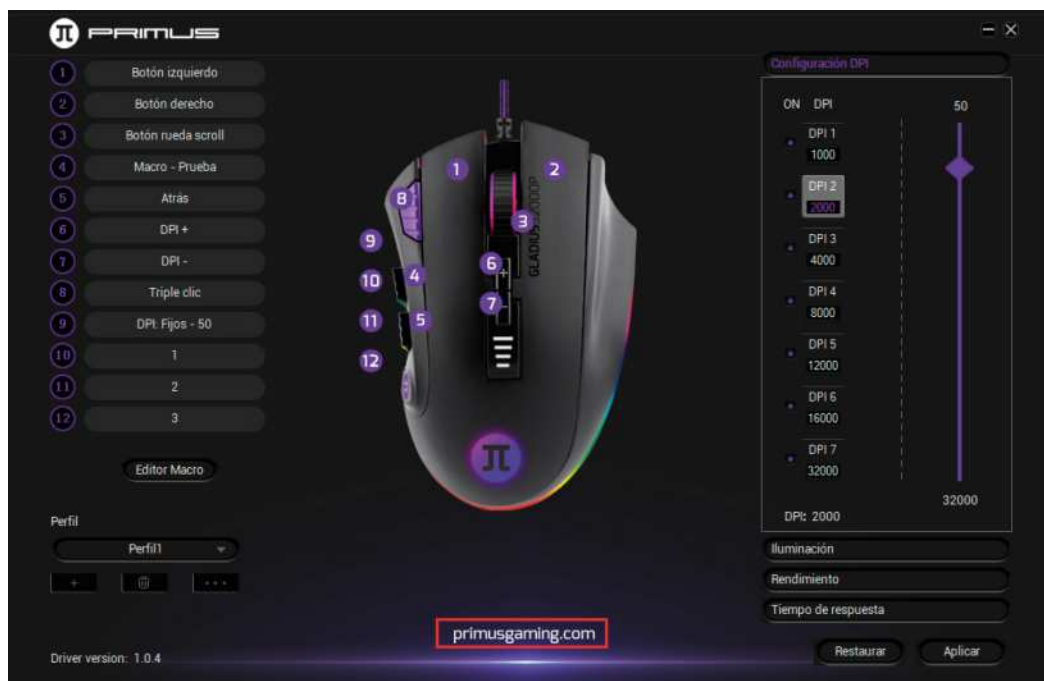
## 6. Menú de iluminación

- Incluye los efectos de iluminación y la selección del colores para la luz LED del ratón.



## 7. Asistencia

Esta sección ofrece un enlace directo a nuestra página web, donde podrá encontrar otros productos de nuestra línea, así como tener acceso a las actualizaciones relativas a los controladores y software más recientes.



## 8. Desinstalación

Existen dos formas de desinstalar el software.

- a. Para hacer clic en **Empezar**, diríjase a la carpeta denominada **Mouse para videojuegos Primus**. Haga clic en **Desinstalar** y ejecute las instrucciones según se le indique en la pantalla.
- b. También puede abrir el Panel de control- Programa y función . Busque la opción Mouse para videojuegos Primus y haga clic en Desinstalar. Proceda a ejecutar los pasos según aparezcan indicados en la pantalla hasta concluir el proceso.



PRIMUS

GUÍA DE INSTALACIÓN DEL SOFTWARE