

1.3 Disminuir la velocidad del puntero

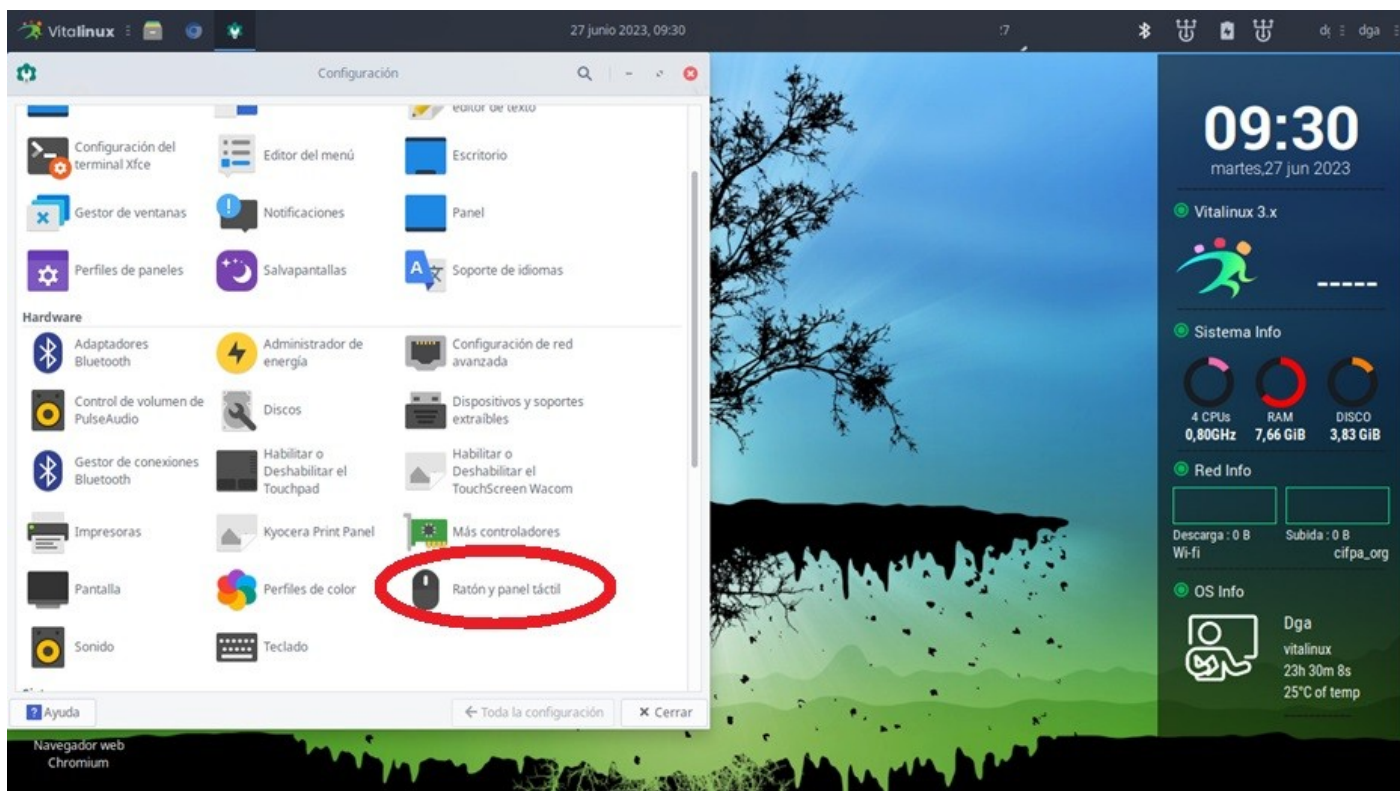
En el apartado anterior hemos cambiado el color y agrandado el tamaño, pero a veces estos cambios no son suficientes y necesitamos que el puntero se deslice de una manera más lenta por la pantalla. Para ello procedemos a bajarle la velocidad:

En Vitalinux 3.X:

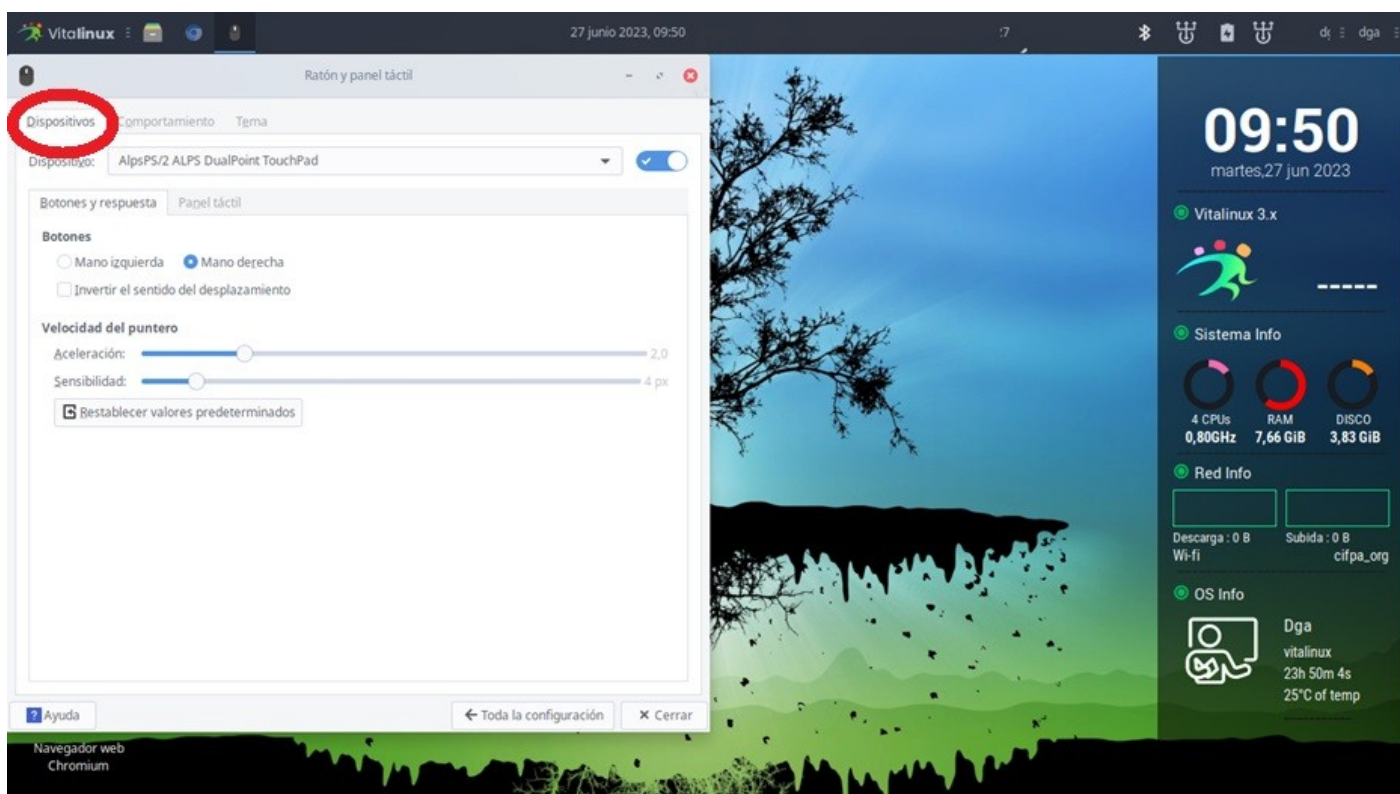
1. Entramos al menú de configuración con Ctrl + espacio y escribimos Configuración para abrir el gestor de configuración de Xfce.



2. Dentro del menú de configuración, seleccionamos "Ratón y panel táctil".

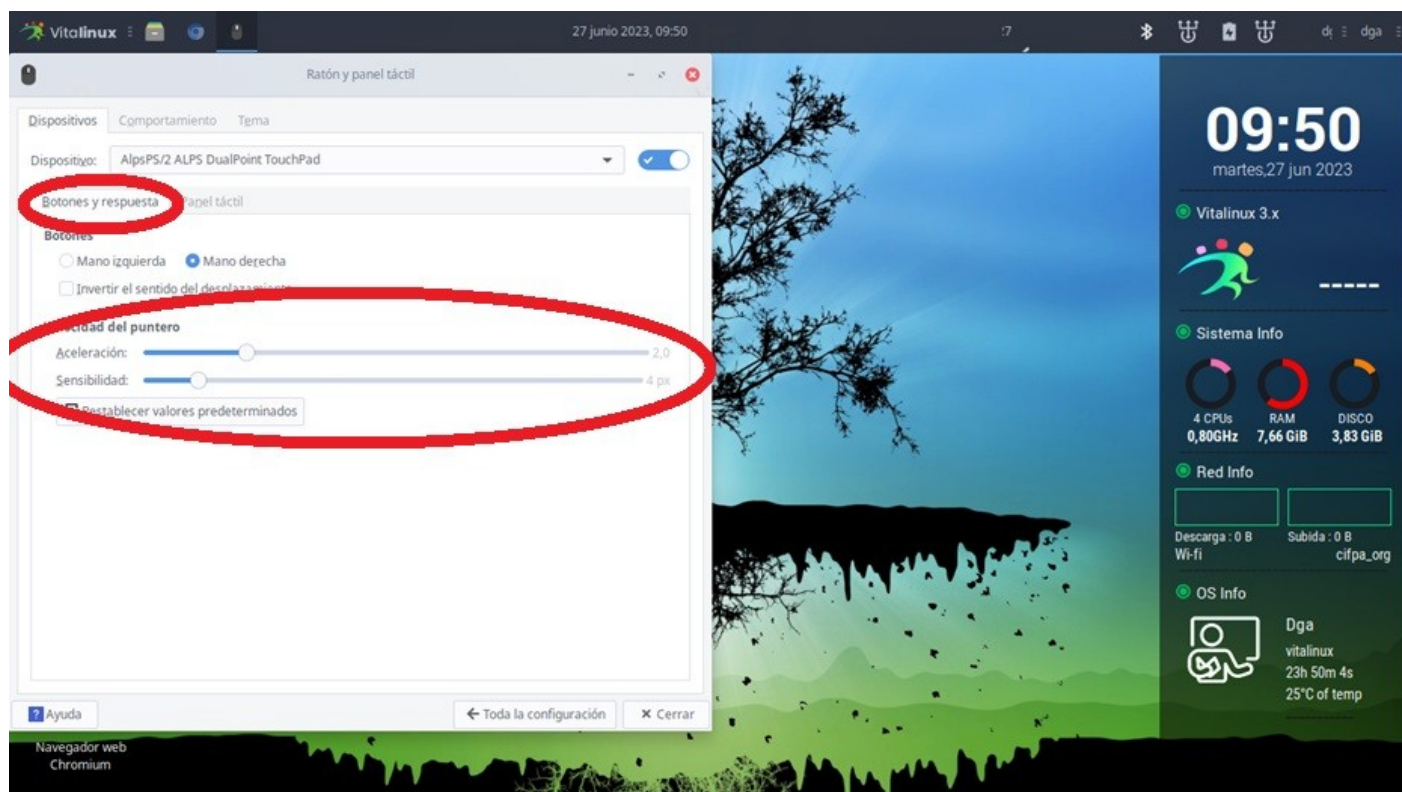


3. A continuación seleccionamos la pestaña "Dispositivos"

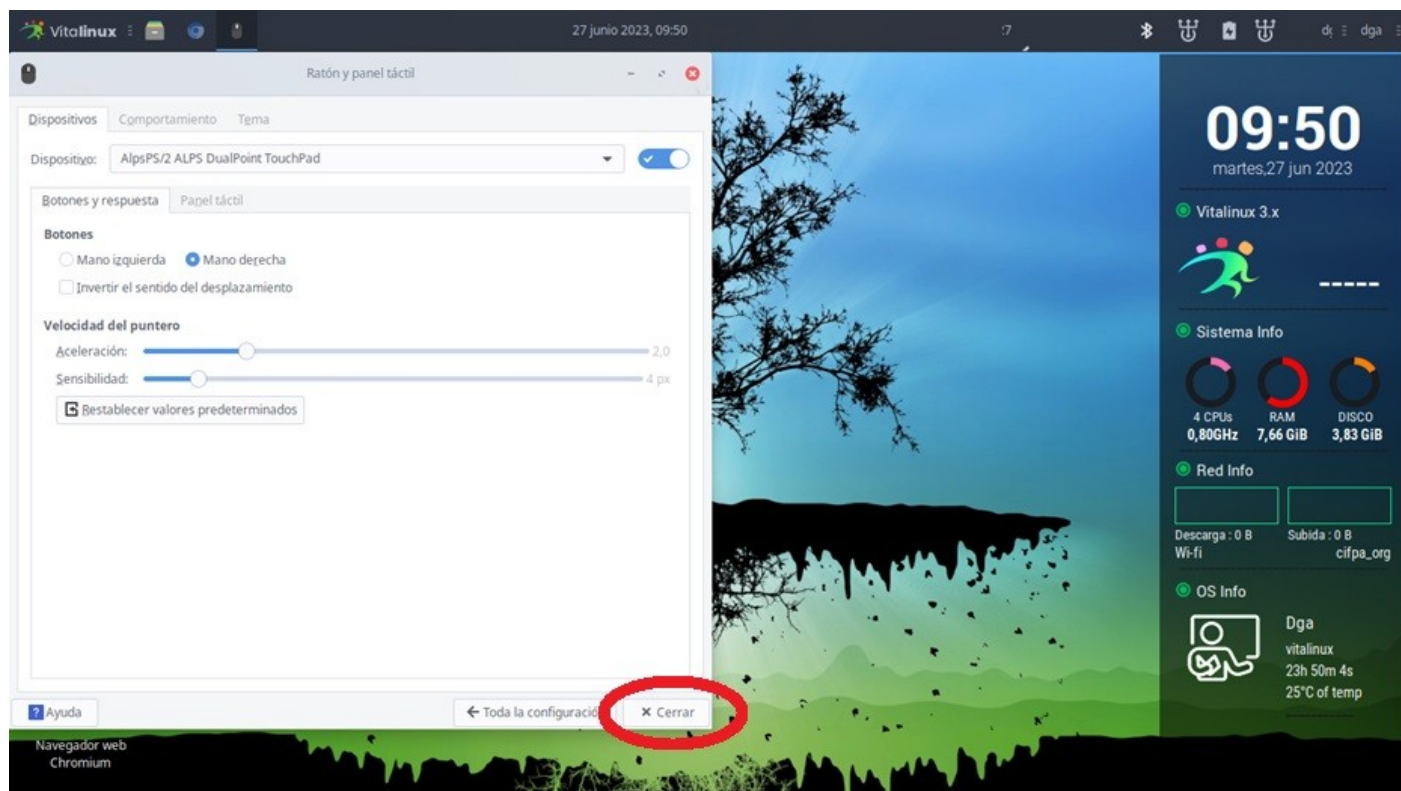




4. Seleccionamos la pestaña "Botones y respuesta" y allí seleccionamos con el selector deslizante la Aceleración y Sensibilidad que más nos convenga.

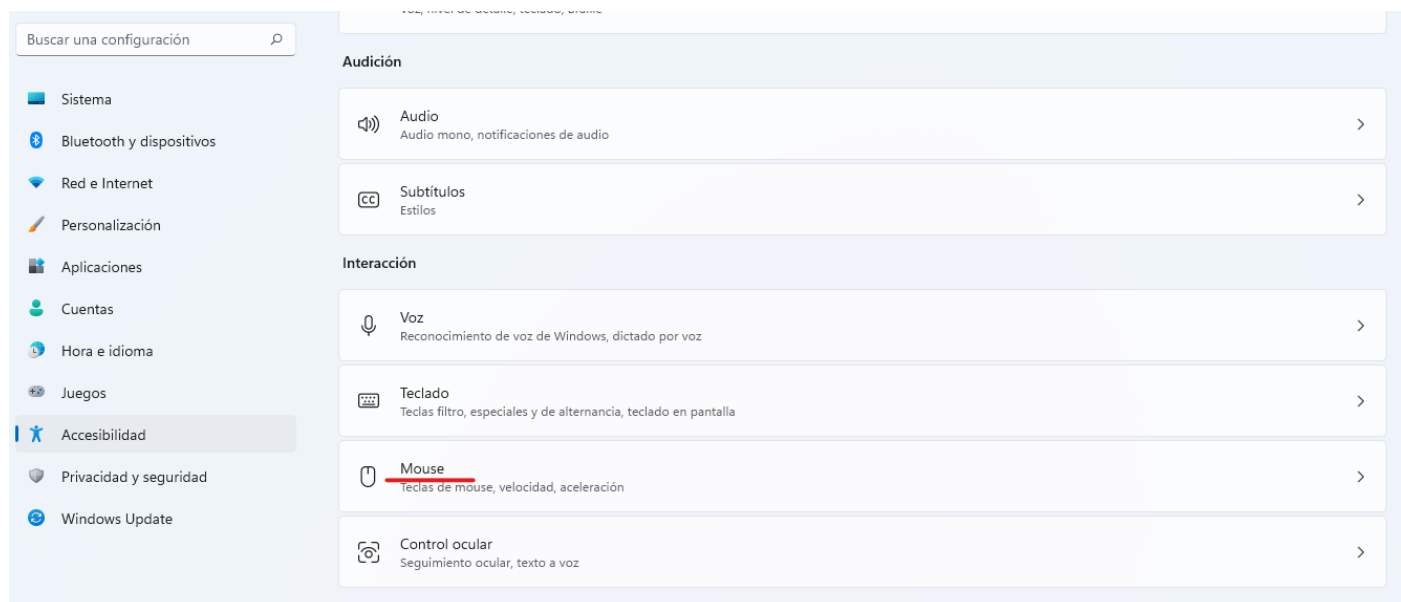


5. Hacemos clic sobre el botón "Cerrar" y se guardará nuestra configuración.



En Windows:

1. Pinchemos en "mouse", en la parte inferior del menú de accesibilidad.



2. Se nos presentan diferentes opciones, pero debemos seleccionar de nuevo donde pone "mouse", velocidad del puntero, botón primario y desplazamiento.



Buscar una configuración

- Sistema
- Bluetooth y dispositivos
- Red e Internet
- Personalización
- Aplicaciones
- Cuentas
- Hora e idioma
- Juegos
- Accesibilidad**
- Privacidad y seguridad
- Windows Update

Teclas de mouse

Usar el teclado numérico para mover el puntero del mouse

Desactivado

- ☒ Usar solo Teclas de mouse cuando la tecla Bloq Num esté activada
- ☒ Mostrar el icono Teclas de mouse en la barra de tareas
- ☐ Mantener presionada la tecla CTRL para aumentar la velocidad y la tecla MAYÚS para disminuirla

Velocidad de las teclas de mouse
Cambiar la velocidad a la que se mueve el puntero usando las teclas de mouse

Aceleración de teclas de mouse
Cambiar la rapidez con la que el puntero comienza y se detiene al utilizar Teclas de mouse

Opciones de configuración relacionadas

- Puntero del mouse**
Color de puntero del mouse, tamaño
- Mouse**
Velocidad del puntero del mouse, botón primario, desplazamiento

3. Junto a la frase "velocidad de puntero del mouse" tenemos un nuevo control deslizante. En este caso, ralentizamos la velocidad si los desplazamos hacia la izquierda, y aumentamos la velocidad si lo desplazamos a la derecha. Para alumnos con problemas de visión o bien problemas de motricidad, sobre todo en extremidades superiores, se recomienda bajar la velocidad; así conseguimos una mayor precisión de movimientos.

Buscar una configuración

- Sistema
- Bluetooth y dispositivos**
- Red e Internet
- Personalización
- Aplicaciones
- Cuentas
- Hora e idioma
- Juegos
- Accesibilidad
- Privacidad y seguridad
- Windows Update

Botón principal del mouse

Izquierda

Velocidad de puntero del mouse

Desplazamiento

Girar la rueda del mouse para desplazarse

Varias líneas cada vez

Líneas que desplazarse a la vez

Desplazarse por ventanas inactivas al pasar el ratón por encima

Activado

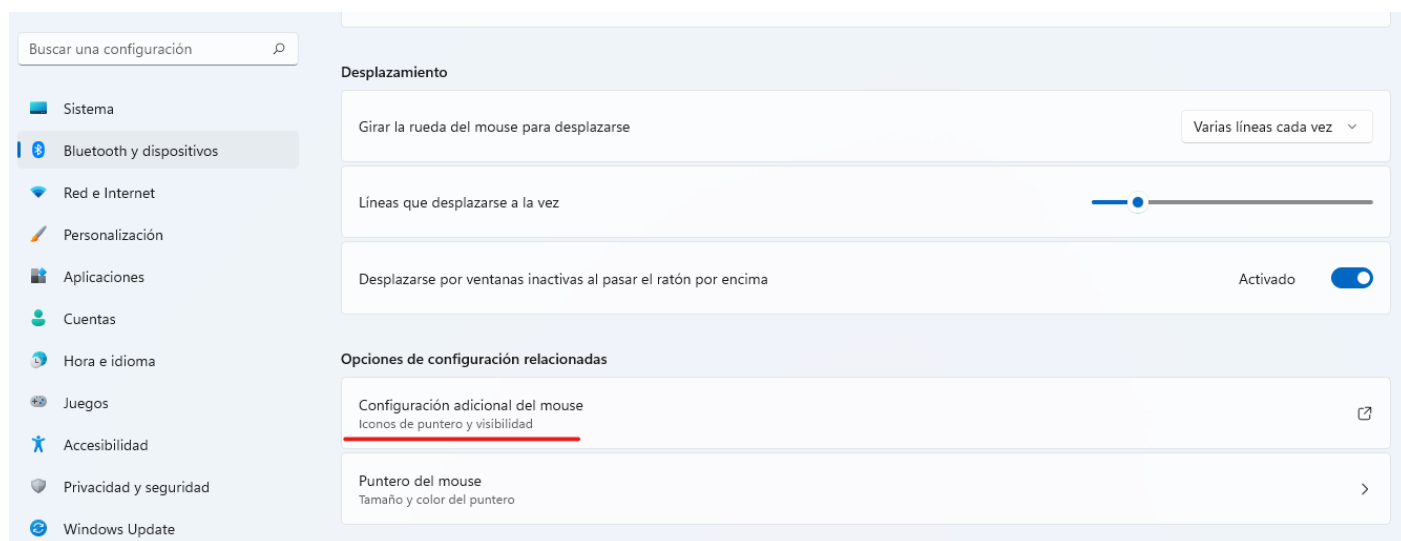
Opciones de configuración relacionadas

- Configuración adicional del mouse**
Iconos de puntero y visibilidad
- Puntero del mouse**
Tamaño y color del puntero

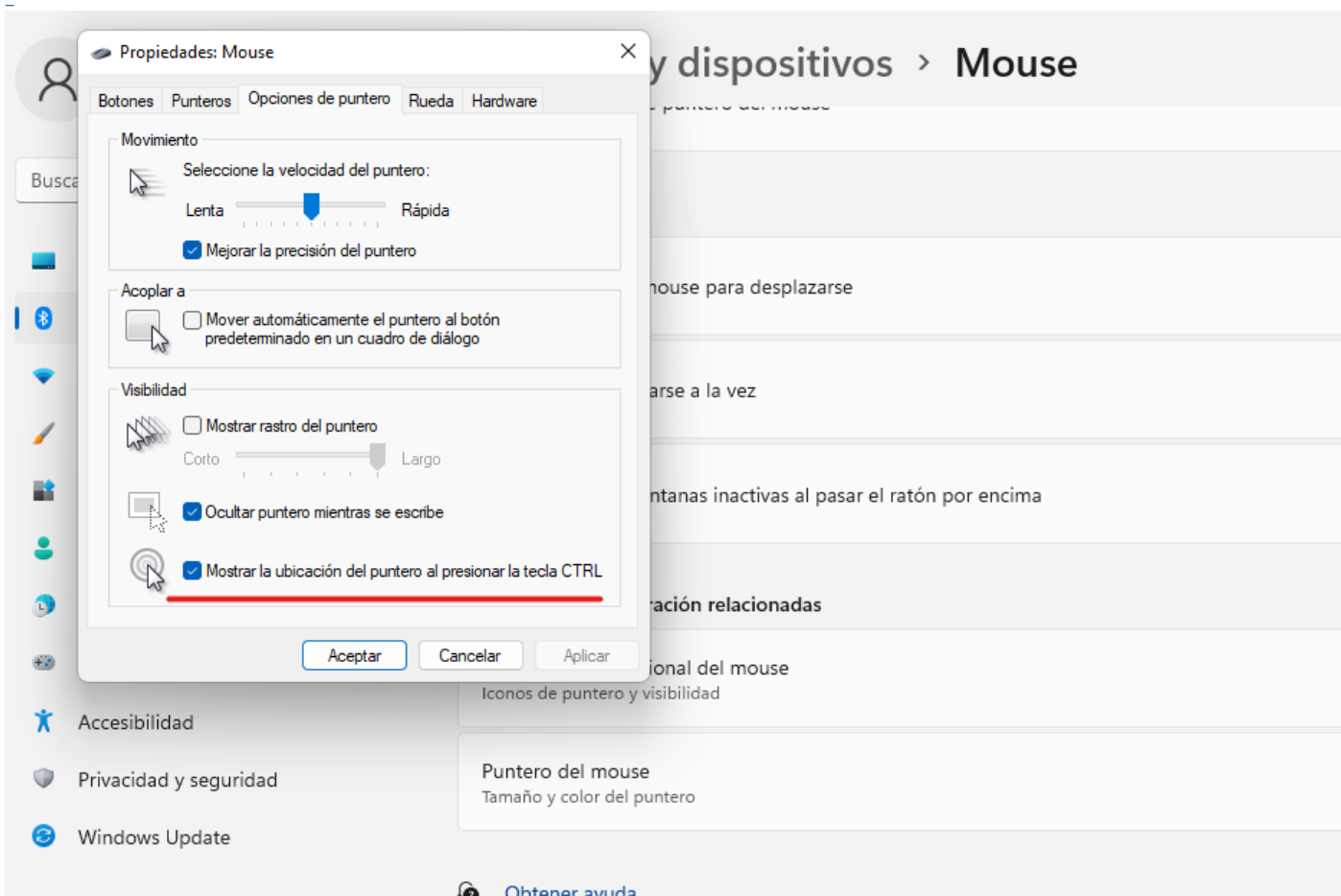
4. Pero, **¿qué ocurre cuando perdemos de vista el puntero de nuestra pantalla?** A todos nos ha pasado, estar realizando algo delante de la pantalla del ordenador, desviar la vista a otra cosa, y luego no encontrar dónde está localizado el puntero. La reacción instantánea es mover el ratón como locos para localizarlo ¿no?. Pues bien, os recomendamos otra modificación accesible que os permita, tanto a vosotros como a vuestros alumnos, localizar el puntero de manera

inmediata.

Dentro del menú del propio "mouse", pinchamos en "configuración adicional del mouse".



5. Surge una ventana emergente con diferentes opciones, pero debemos hacer clic en la pestaña central, justo en "opciones de puntero". En la parte inferior tenemos una casilla para activar "mostrar la ubicación del puntero al presionar la tecla CTRL". Tras marcar con un tic y darle a aceptar, ya tenemos activado nuestro acceso directo a la ubicación del puntero. Cuando utilicemos esta opción aparecerá en nuestra pantalla una serie de círculos concéntricos rodeando al puntero, ¡seguro que así no se nos escapará!



Revision #6

Created 30 May 2023 11:49:22 by Marta

Updated 22 September 2023 10:19:21 by Marta