

Teclado

Mike McBride

Anne-Marie Mahfouf

Traducción: Rocío Gallego

Traductor: Pablo de Vicente

Traductor: Marcos Fouces Lago



Teclado

Índice

| | |
|------------------------|---|
| 1. La pestaña Hardware | 4 |
| 2. La pestaña Diseños | 5 |
| 3. La pestaña Avanzado | 6 |

Teclado

Este módulo le permite elegir el modo de funcionamiento de su teclado.

Este módulo consta de tres pestañas.

1. La pestaña Hardware

El efecto que produce la selección de estas opciones depende de las características del hardware de su teclado y del servidor X en el que se está ejecutando Plasma. Por ejemplo, puede advertir que modificar el volumen de la pulsación de las teclas no produce efecto alguno porque dicha propiedad no está disponible en su sistema.

Modelo de teclado:

Aquí puede configurar su modelo de teclado. Esta configuración es independiente del diseño del teclado y se refiere al modelo de «hardware»; es decir, a la forma en que se fabrica su teclado. Los teclados modernos que vienen con los equipos informáticos suelen tener dos teclas adicionales y se conocen como modelos de «104 teclas», que probablemente sea lo que quiera si no sabe qué tipo de teclado tiene.

Bloqueo numérico en el inicio de Plasma

Siempre puede elegir **Encender** o **Apagar** el teclado numérico cuando se inicia Plasma o puede elegir que Plasma deje el teclado numérico como estaba antes de iniciarse Plasma.

Al mantener pulsada una tecla:

Puede seleccionar una de las tres acciones existentes:

Mostrar caracteres acentuados y similares

Si esta opción está seleccionada, si se mantiene pulsada una tecla mientras se introduce texto, se muestra una ventana desplegable que le permite escoger entre varias formas acentuadas del carácter.

No hacer nada

Esta opción le permite desactivar cualquier actividad cuando mantiene pulsadas las teclas.

Repetir la tecla

Si esta opción está seleccionada, si pulsa y mantiene una tecla pulsada se produce el mismo carácter repetidamente hasta que libere la tecla. Pulsar y mantener pulsada la tecla tendrá el mismo efecto que pulsarla repetidamente.

SUGERENCIA

Casi todos los usuarios querrán mantener esta opción seleccionada, porque facilita significativamente la navegación por documentos con las teclas de las flechas.

Demora

Esta opción le permite definir la demora tras la que una tecla pulsada empezará a generar códigos de teclado.

Frecuencia

Esta opción le permite definir la frecuencia de generación de códigos de teclado mientras se pulsa una tecla.

Escriba algunos caracteres en el cuadro de texto **Área de pruebas** para verificar los ajustes. Muchas computadoras no admitirán esta función.

2. La pestaña Diseños

Esta pestaña le permite elegir los diseños de teclado que desea usar, el indicador quiere que se muestre en la bandeja del sistema, cómo desea cambiar de teclado y qué atajos de teclado se usarán para ello.

Indicador del diseño

Puede escoger **Mostrar el indicador del diseño**, que mostrará el nombre ISO del idioma en la bandeja del sistema. Puede elegir que se muestre el indicador incluso si solo tiene un diseño de teclado activo; también puede escoger que se muestre la bandera del idioma en lugar de solo el código ISO marcando **Mostrar bandera**.

Política de cambio

Si selecciona una de las políticas de cambio **Aplicación** o **Ventana**, el cambio del diseño del teclado solo afectará a la aplicación o ventana actual. **Global** cambiará el diseño del teclado globalmente, mientras que **Escritorio** lo cambiará solo para el escritorio virtual actual.

Atajos de teclado para cambiar el diseño

Atajos de teclado principales es un atajo para cambiar de diseño que maneja X.org. **Atajos de teclado de tercer nivel** es un atajo para cambiar a un tercer nivel del diseño activo (si existe alguno), que maneja X.org. Permite atajos de teclado de solo modificadores. **Atajo de teclado alternativo** es un atajo para cambiar de diseño que maneja Plasma. No permite atajos de solo modificadores y es posible que no funcione en algunas situaciones (por ejemplo, si hay una ventana emergente activa o si se ha activado el salvapantallas).

Configurar diseños

Si marca **Configurar diseños** podrá añadir y eliminar diseños de teclado para poder cambiar entre ellos cuando sea necesario.

Si pulsa **Añadir** se mostrará un diálogo donde podrá escoger el nuevo diseño de teclado que quiera añadir, así como su variante, una etiqueta y un atajo de teclado.

Puede filtrar la lista de diseños que hay a la derecha de la etiqueta **Diseño** en el diálogo de **Añadir diseño** usando la lista desplegable **Limitar selección por idioma**. Puede pulsar el botón **Vista previa** para previsualizar el diseño que elija en una ventana independiente.

Puede ordenar los diseños con los botones Arriba y Abajo. El primero de todos es el que se usa de forma predeterminada.

Diseños de repuesto

Esta opción solo se puede activar si tiene más de dos diseños.

Los diseños de repuesto le permiten cambiar fácilmente entre un pequeño número de diseños mientras dispone de más diseños a mano. Por ejemplo, puede usar tres idiomas: inglés, ucraniano y alemán, aunque solo usa con frecuencia los dos primeros y cambia al tercero ocasionalmente. En este caso, puede configurar los dos primeros como diseños principales (definiendo el **Contador de diseños principales** a 2) y el alemán como de repuesto: cuando cambie con el teclado y el botón izquierdo del ratón, solo cambiará entre los diseños principales, aunque siempre podrá seleccionar el tercer diseño con el menú de contexto.

Cuando seleccione un diseño de repuesto, reemplazará al último diseño principal (esto se hace por motivos técnicos, ya que, por lo general, los atajos de teclado globales funcionan basados el primer diseño activo, por lo que resulta más fiable preservar el primer diseño cuando permita la activación de diseños de repuesto).

Como X.org solo permite tener 4 diseños entre los que cambiar, la función «diseños de repuesto» también permite superar esta limitación: el usuario puede tener hasta 4 diseños principales (gestionados por X.org) y hasta 4 más diseños de repuesto (gestionados por el selector de diseños). De este modo es posible trabajar convenientemente con hasta 8 diseños (aunque el límite de 4 diseños de repuesto se puede elevar en el futuro).

3. La pestaña Avanzado

En esta pestaña, si marca **Configurar las opciones del teclado**, podrá definir varias opciones relacionadas con algunas teclas especiales. Puede expandir estas opciones pulsando el símbolo > que hay a la izquierda de la opción y, a continuación, escoger la preferencia en la lista expandida.

Esto es una interfaz de usuario de ayuda para crear diseños de teclado personalizados para X11 usando XKB.

Para más información, consulte la sección de *Enlaces* en la [página de XKeyboardConfig en freedesktop.org](#).