



Preguntas frecuentes

Preguntas frecuentes

General	1
Obtención e instalación de una ISO (imagen de disco)	2
Configuración y personalización	3
Sistema	4

General

¿Hay algún manual que podamos consultar sobre MX?

Sí. El completo **Manual del usuario** está disponible en el menú o pulsando Alt+F1. Utilice el índice del panel lateral o busque con Ctrl+F para encontrar algo específico.

MX Linux Fluxbox tiene un manual independiente que se abre en esa plataforma con Ctrl+F1.

¿MX Linux es una distribución continua?

No. Cuando cambia la base de Debian (aproximadamente cada dos años), es necesario reinstalar el sistema para seguir utilizándolo de forma fiable. No es difícil reinstalarlo cuando hay una nueva versión disponible.

- Existe una práctica aplicación llamada «Paquetes instalados por el usuario» que facilita la restauración de los paquetes (si aún están disponibles) que había instalado y conservado después de la instalación original. Ejecútela en su instalación actual para crear la lista de paquetes y, a continuación, vuelva a ejecutarla en la nueva instalación para restaurar los paquetes.
- La configuración también es importante. Si es posible, el método más sencillo es seleccionar la reutilización del directorio de inicio durante la nueva instalación. De lo contrario, debe realizar una copia de seguridad independiente del directorio de inicio y transferir manualmente cualquier configuración que desee conservar (por ejemplo, el navegador o el correo electrónico) a la nueva instalación.

¿Cuál es el ciclo de lanzamiento de MX?

Los cambios importantes en la versión se producen cuando Debian lanza una nueva versión «estable» (aproximadamente cada dos años). Entre medias, los usuarios existentes recibirán varias «versiones puntuales» de MX a través de los canales de actualización habituales.

¿Cuál es la mejor manera de actualizar de una versión de MX a otra?

Las instrucciones para la migración de diferentes versiones de MX se pueden encontrar en la página de migración del sitio web de la comunidad MX: <https://mxlinux.org/migration/>

¿Durante cuánto tiempo se ofrecerá soporte para una versión de MX?

Aquí encontrará un cuadro: <https://mxlinux.org/previous-releases/>. Encontrará información detallada en el Manual del usuario, sección 1.4.

¿MX Linux lanza otras versiones oficiales?

Existen tres opciones: Xfce, KDE y Fluxbox. También hay muchas versiones comunitarias disponibles; consulte la lista en el foro: <https://tinyurl.com/tb5hud5z>.

¿Puedo usar Flatpaks, Snaps y Appimages?

Los paquetes independientes se diferencian en que son esencialmente independientes de cualquier sistema operativo concreto y no necesitan instalarse en el sentido habitual. Para obtener más información, consulte estas páginas Wiki:

- Appimages <https://mxlinux.org/wiki/applications/appimages/>
- Flatpaks <https://mxlinux.org/wiki/applications/flatpaks/>
- Snaps <https://mxlinux.org/wiki/applications/snap-packages-and-mx-linux/>

¿MX tiene presencia en las redes sociales?

MX tiene comunidades muy activas: <https://mxlinux.org/wiki/other/mx-linux-social-media/> Muchas de ellas cuentan con la presencia de desarrolladores de MX.

Obtención e instalación de una ISO (imagen de disco)

¿Puedo comprar hardware con MX Linux ya instalado?

Aquí hay una lista de fuentes conocidas: <https://mxlinux.org/hardware/>

¿Por qué mi instalación se detiene al 94 %?

El programa MX Installer está esperando a que rellenes la información que se solicita en la parte derecha de la pantalla. Pulsa «Siguiente» para pasar por todas las pantallas de recopilación de información.

¿Puedo instalar MX Linux en un ordenador que tiene Windows?

Si la máquina ya tiene instalado Windows 8 o posterior, se deben tomar medidas especiales para lidiar con la presencia de (U)EFI (<https://en.wikipedia.org/wiki/UEFI>) y su característica más conocida: Secure Boot.

Se recomienda a la mayoría de los usuarios que desactiven el arranque seguro entrando en la BIOS cuando el equipo comience a arrancar. El procedimiento exacto para desactivar el arranque seguro varía según el fabricante.

Si tiene problemas, consulte los enlaces a vídeos y documentos en el Manual del usuario, sección 2.4.1, o solicite asesoramiento en el foro.

No hay ningún icono de instalación en el escritorio, ¿qué hago?

Eso ocurre a veces, especialmente con las instantáneas personales. Pulse F4 para abrir un terminal e introduzca:

```
minstall-launcher
```

Configuración y personalización

¡No me gusta el panel lateral de la versión Xfce! ¿Cómo puedo moverlo al lugar que yo quiera?

La herramienta MX Tweak puede moverlo fácilmente a la posición que prefieras.

No me gusta Xfce. ¿Cómo puedo instalar un escritorio diferente?

Considera primero comenzar con la versión MX Linux KDE o Fluxbox, cuidadosamente seleccionadas. En el instalador de paquetes MX, en la categoría «Entornos de escritorio», hay disponibles varios escritorios en formato básico predeterminado que se pueden instalar fácilmente. En «Gestores de ventanas» hay disponibles entornos de gestor de ventanas predeterminados más sencillos.

¿Puedo utilizar aplicaciones de otro escritorio en Xfce?

Se pueden instalar aplicaciones de gestores de ventanas distintos a los del repositorio predeterminado. Tenga en cuenta que, muy a menudo, estas traerán consigo otras aplicaciones y bibliotecas que son dependencias de la aplicación.

En algunos casos, *es posible que* no se pueda disfrutar de todas las funciones de la aplicación instalada. Esto puede requerir investigar un poco sobre cómo habilitar esa funcionalidad. Además, *es posible que* su apariencia no sea coherente con el tema predeterminado.

Los bordes de las ventanas son demasiado finos y no puedo cambiar fácilmente el tamaño de las ventanas. ¿Hay alguna forma de hacerlo?

Utilice Alt+F8 o Alt+clic derecho para seleccionar la esquina inferior derecha de la ventana y arrástrela hasta el tamaño que desee. También puede seleccionar un tema (Configuración > Apariencia) con bordes más grandes.

¿Cómo puedo añadir un botón al panel Xfce para cerrar sesión, apagar o reiniciar con un solo clic?

Haga clic con el botón derecho del ratón en el icono verde de botones de acción del panel > Propiedades y desmarque todo excepto lo que desee ver. Puede dejar «confirmación» sin marcar para una funcionalidad aún más rápida.

Sistema

¿MX es seguro? ¿Cómo puedo comprobar mi sistema?

MX se basa en Debian Stable y recibe automáticamente sus actualizaciones de seguridad. Puede comprobar el estado del kernel examinando la salida de Menú > Información rápida del sistema en «CPU». Las actualizaciones de seguridad también se pueden encontrar en el Instalador de paquetes MX > Administrar paquetes populares en «Kernels».

¿Puedo utilizar los archivos de paquetes personales (PPA) de Ubuntu?

Ubuntu no es Debian, por lo que instalar PPA probablemente causará problemas. Consulte este artículo para obtener más detalles: <https://mxlinux.org/wiki/system/add-ppa-repository/>

Solución: En el foro > Desarrollo > Repositorios MX, vaya al subforo «Solicitudes de paquetes/Estado» correspondiente a su versión MX (MX-19, MX-21, etc.) y pregunte a nuestros desarrolladores de paquetes si el PPA se puede portar o actualizar para nuestro propio repositorio.

¿Cómo puedo solucionar problemas aleatorios de inicio de sesión con Network Manager?

Esto suele deberse a un error conocido, consulte este artículo de la wiki: <https://mxlinux.org/wiki/hardware/network-manager/>

¿Qué gestor de paquetes debo utilizar?

Hay tres gestores de paquetes gráficos:

- MX Package Installer (MXPI) para instalar/eliminar con un solo clic aplicaciones populares, así como aplicaciones de Debian Stable, MX Test Repo, Debian Backports y Flatpaks repo.
- Synaptic Package Manager, una herramienta para realizar todo tipo de acciones con paquetes Debian.
- KDE (Plasma) utiliza Discover en lugar del Gestor de paquetes Synaptic.

Para obtener más información sobre estas herramientas y las utilidades de línea de comandos, consulte el Manual del usuario, sección 5.

¿Cómo sabré cuándo hay actualizaciones disponibles?

El icono del área de notificación cambiará de color; haz clic en él para ver los nuevos paquetes. En un terminal, puedes escribir:

```
apt update
```

v. 20251109