

Reutiliza tu viejo PC con Linux

Linux Mint

<https://linuxmint.com/>



Reutiliza tu viejo PC con Linux

<https://linuxmint-installation-guide.readthedocs.io/en/latest/install.html>

Requisitos – Linux Mint 20.2

Procesador: Dual Core

RAM: + 2 GB

Disco Duro: + 20 GB

Resolución: + 1024×768

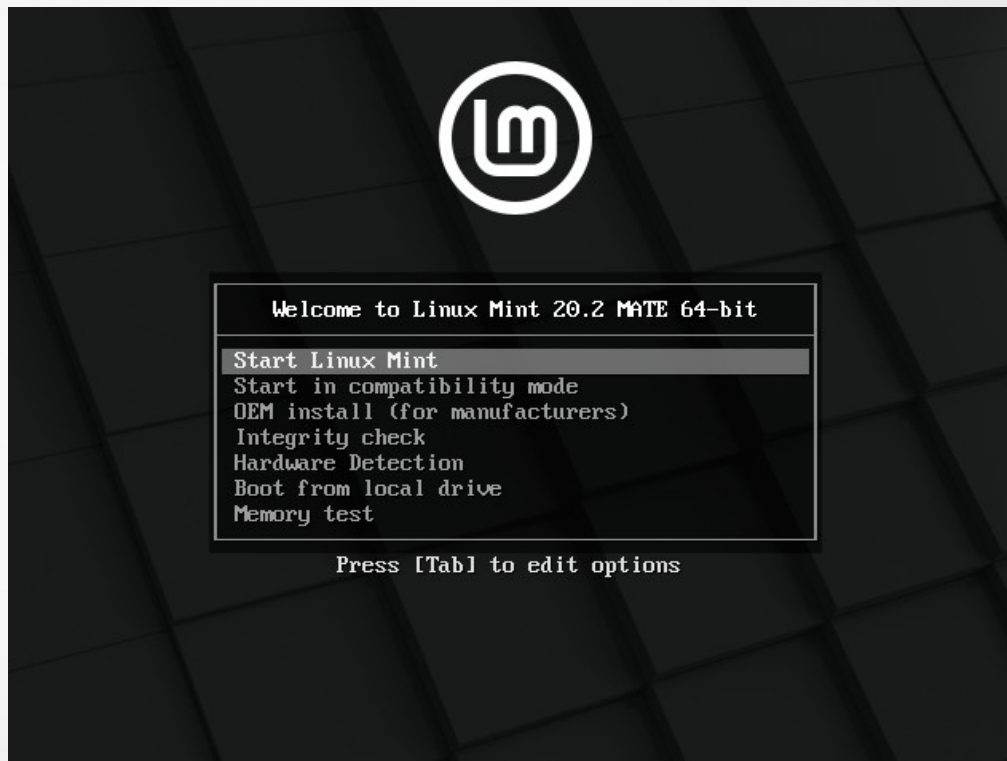


Dédalo
FUNDACIÓN

#SoftwareLibre21

Reutiliza tu viejo PC con Linux

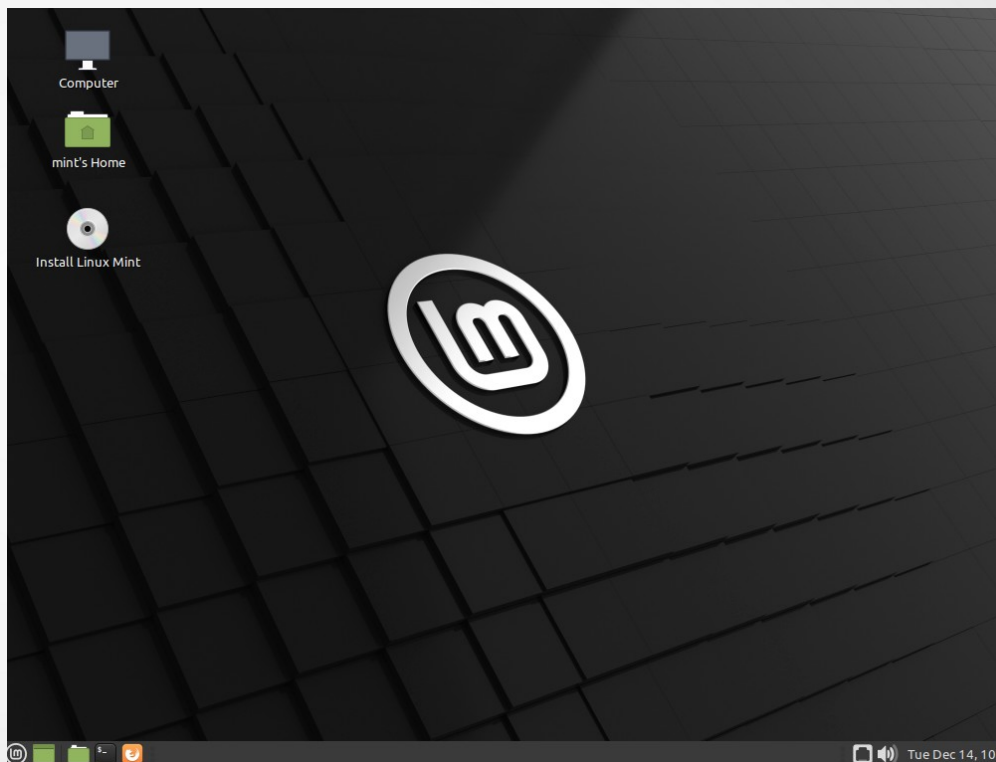
Iniciamos el equipo con Live
CD / USB



#SoftwareLibre21

Reutiliza tu viejo PC con Linux

Iniciamos el equipo con Live
CD / USB



#SoftwareLibre21

Reutiliza tu viejo PC con Linux

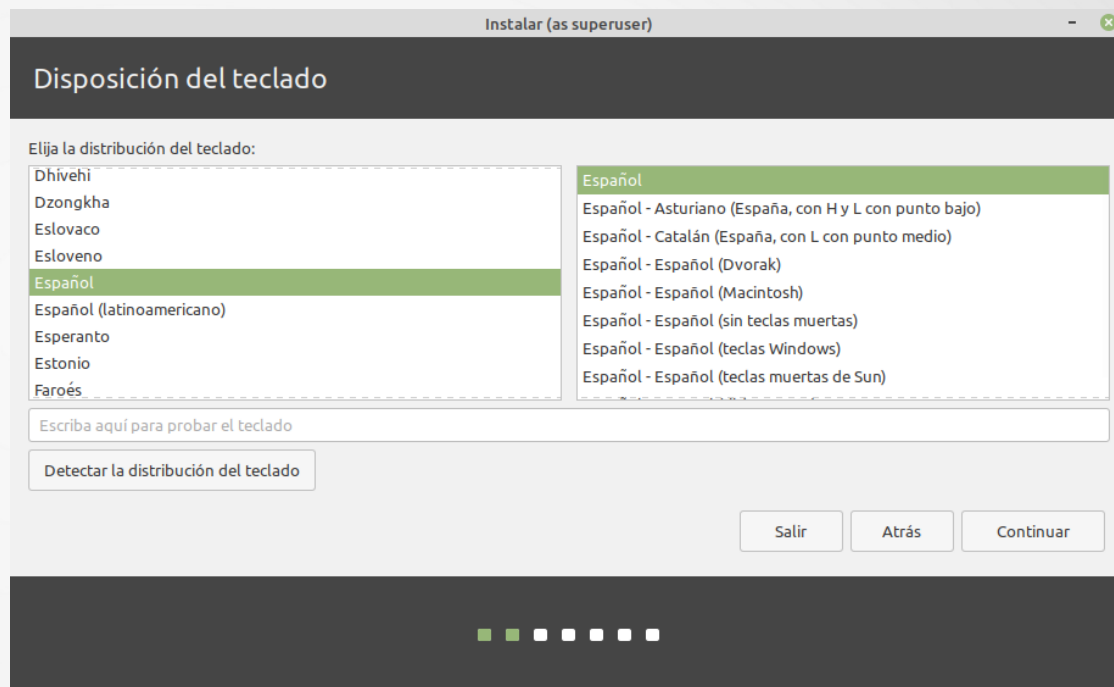
Elegimos idioma



#SoftwareLibre21

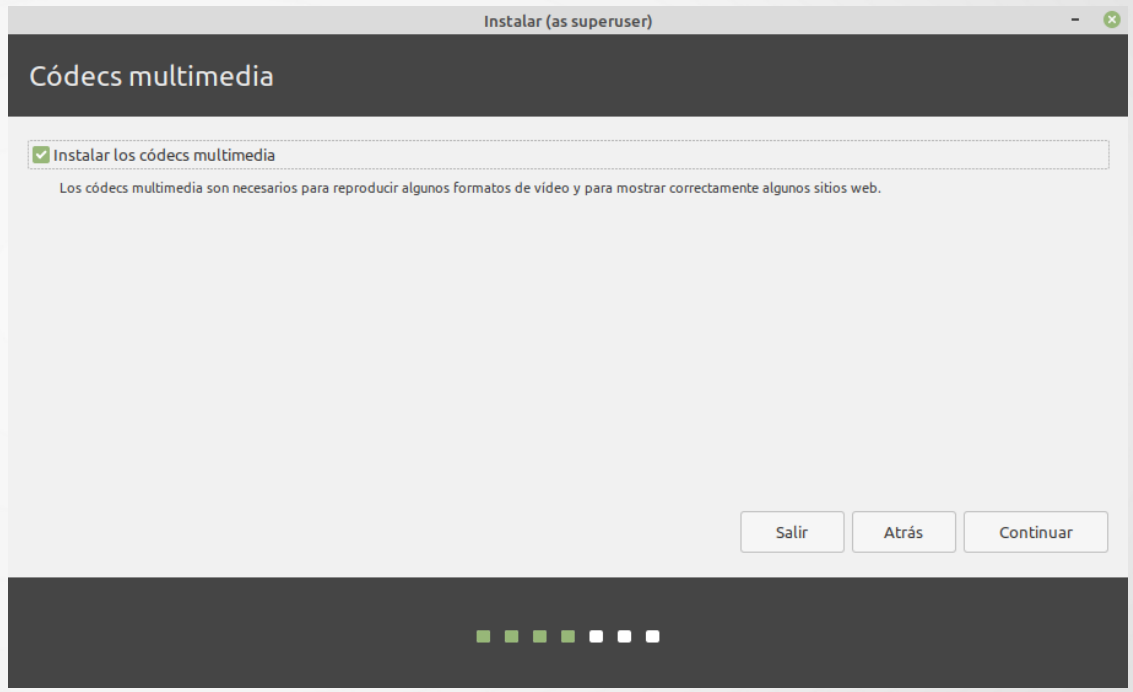
Reutiliza tu viejo PC con Linux

Elegimos distribución e idioma de teclado



Reutiliza tu viejo PC con Linux

Instalamos códecs multimedia



#SoftwareLibre21

Reutiliza tu viejo PC con Linux

Paso muy importante.
Seleccionaremos si queremos
instalar solo Mint (borrando
todo) o junto a Windows, Linux,
Mac...



Instalar (as superuser)

Tipo de instalación

Este equipo tiene instalado actualmente Linux Mint 20.2 Uma (20.2). ¿Qué quiere hacer?

- Eliminar Linux Mint 20.2 Uma (20.2) y reinstalar
Aviso: Esto eliminará todos sus programas, documentos, fotos, música y demás archivos de Linux Mint 20.2 Uma (20.2).
- Instalar Linux Mint 20.2 junto a Linux Mint 20.2 Uma (20.2)
Se conservarán todos los documentos, música y demás archivos. Podrá elegir qué sistema operativo iniciar cada vez que arranque su equipo.
- Borrar disco e instalar Linux Mint**
Aviso: Esto eliminará todos sus programas, documentos, fotos, música y demás archivos en todos los sistemas operativos.
Características avanzadas... Ninguna seleccionada
- Más opciones
Puede crear particiones, redimensionarlas o elegir varias particiones para Linux Mint.

¿Desea escribir los cambios en los discos? (as superuser)

Se escribirán en los discos todos los cambios indicados a continuación si continúa. Si no lo hace podrá hacer cambios manualmente.

AVISO: Esta operación destruirá todos los datos que existan en las particiones que haya eliminado así como en aquellas particiones que se vayan a formatear.

Se han modificado las tablas de particiones de los siguientes dispositivos:
SCSI3 (0,0,0) (sda)

Se formatearán las siguientes particiones:
partición #1 de SCSI3 (0,0,0) (sda) como
partición #5 de SCSI3 (0,0,0) (sda) como ext4

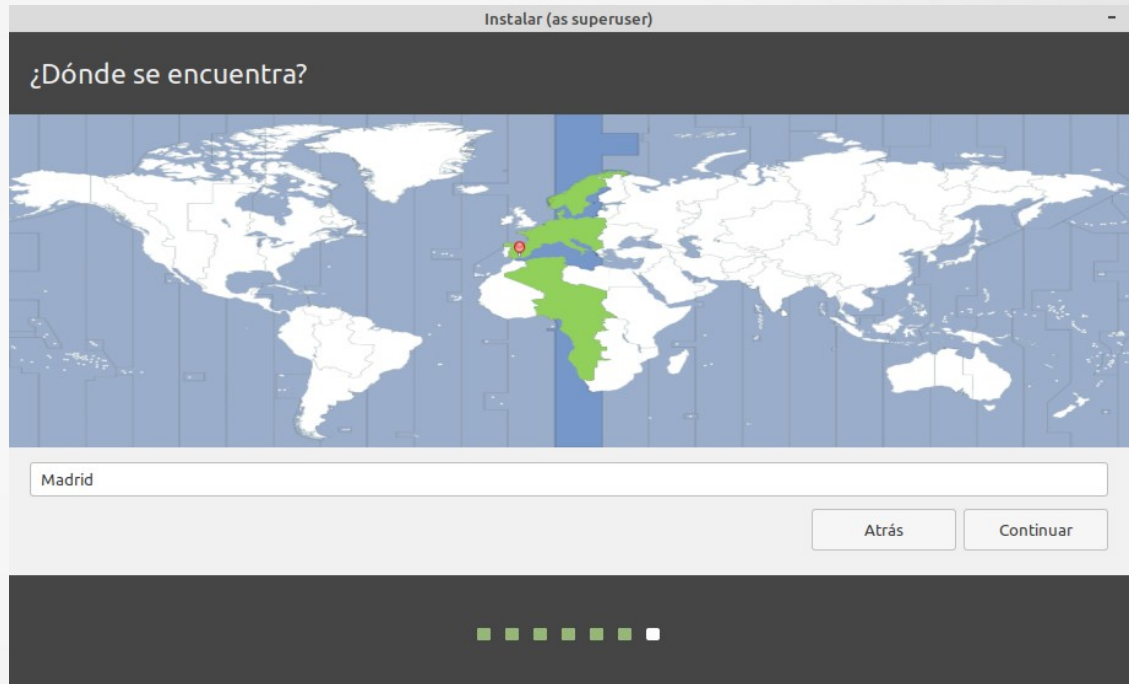
Salir Atrás Instalar ahora

Volver Continuar

#SoftwareLibre21

Reutiliza tu viejo PC con Linux

Seleccionamos nuestra
ubicación



Reutiliza tu viejo PC con Linux

Rellenamos nuestros datos y los del equipo

Instalar (as superuser)

¿Quién es usted?

Su nombre:

El nombre de su equipo:
El nombre que utiliza al comunicarse con otros equipos.

Elija un nombre de usuario:

Elija una contraseña:

Confirme su contraseña:

Iniciar sesión automáticamente

Solicitar mi contraseña para iniciar sesión

Cifrar mi carpeta personal

.....

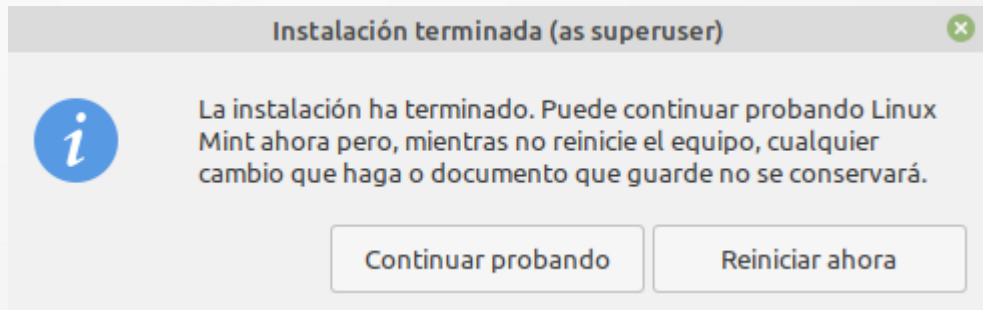
Reutiliza tu viejo PC con Linux

Comienza la instalación
Durante ella, podemos ver
algunas de las funcionalidades
del sistema. Puede tardar de
15 a 45 minutos (dependiendo
de la potencia del equipo)



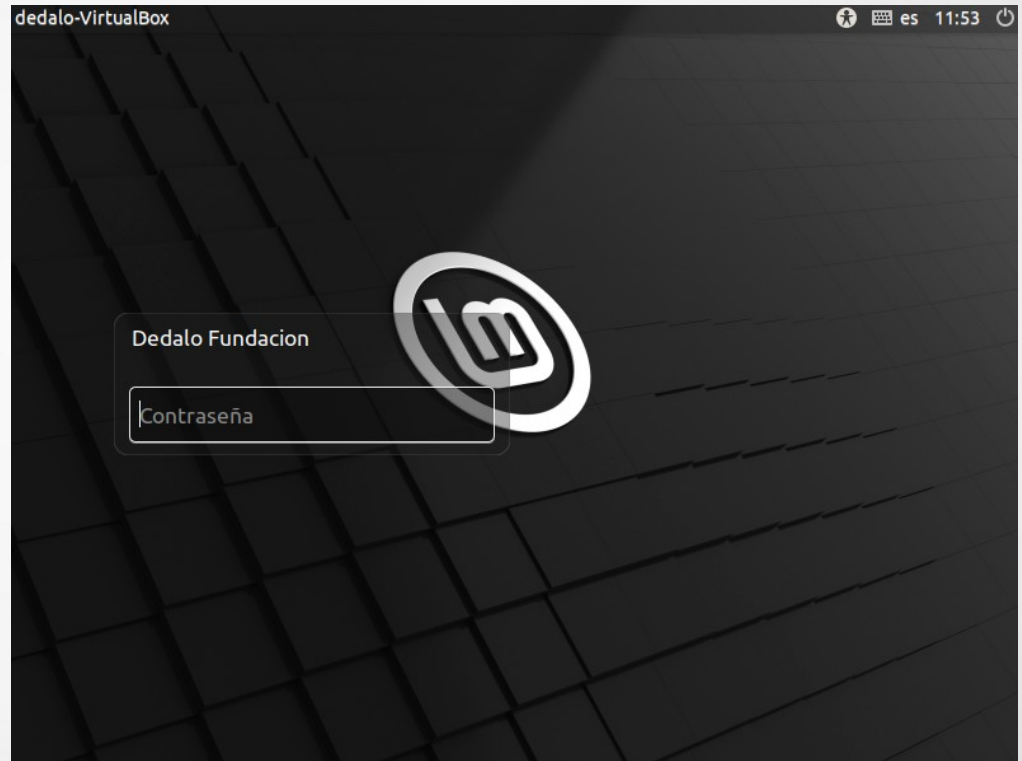
Reutiliza tu viejo PC con Linux

¡¡ Instalación completa !!
Debemos reiniciar el ordenador



Reutiliza tu viejo PC con Linux

Pantalla de inicio



#SoftwareLibre21

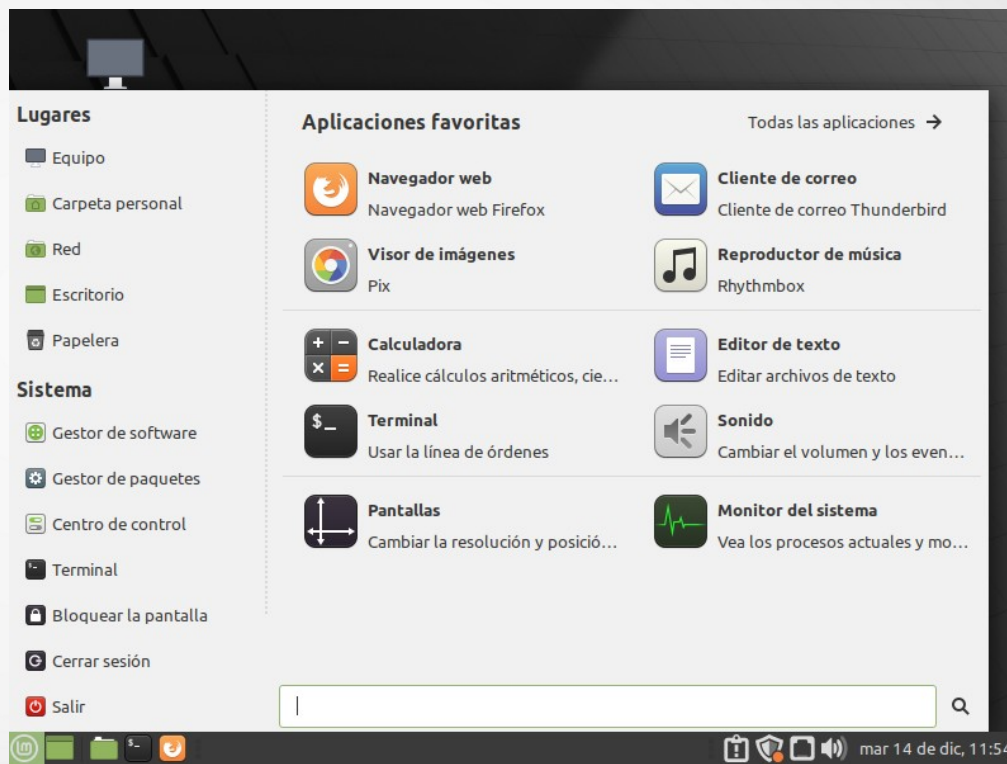
Reutiliza tu viejo PC con Linux

Escritorio



Reutiliza tu viejo PC con Linux

Escritorio



Reutiliza tu viejo PC con Linux

Linux para equipos muy antiguos

+ 4 GB de RAM → Linux Mint // Ubuntu <https://www.ubuntu.com/> // Debian <https://www.debian.org>

2 GB de RAM → Linux Mint (XFCE) // Xubuntu <http://xubuntu.org/>

1 GB de RAM → Lubuntu <https://lubuntu.me/> // Debian (LXDE 32 bits)

- 512 MB de RAM → Slitaz <http://www.slitaz.org/es/> // Damn Small Linux (DSL)
http://www.damnsmalllinux.org/index_es.html // Debian (LXDE 32 bits)

Reutiliza tu viejo PC con Linux

GRACIAS por vuestra atención

Email: info@fundaciondedalo.org

Instagram: <https://www.instagram.com/fundaciondedalo/>

Facebook: <https://www.facebook.com/fundaciondedalo>

Twitter: <https://twitter.com/fundaciondedalo>

Linkedin: <https://es.linkedin.com/company/fundaci%C3%B3n-d%C3%A9dalo>

Youtube: <https://www.youtube.com/user/fundaciondedalo>



#SoftwareLibre21