### Taller de Instalación de Linux

RoboTech URJC

URJC

2023





# ¿Quiénes somos?

- Alba Cruz Rodríguez: Estudiante de ingeniería robótica software (3º año).
- Iker Peral del Pino:
  Estudiante de ingeniería robótica software (3º año).
- Javier Izquierdo Hernández:
  Estudiante de ingeniería robótica software (3º año).





#### Distribuciones de Linux

Muchas diferentes distribuciones para diferentes necesidades. La mayoría de ellas Open Source.







# ¿Por qué Linux?

- Linux es gratis.
- Mucho software es OpenSource.
- Infinidad de configuraciones diferentes.
- Más control sobre tu privacidad.
- Menos virus.
- Más sencillo programar en varios lenguages.





### Diferentes Escritorios, Sabores de Ubuntu

- Gnome: Ubuntu estándar
- KDE: Tuxedo Os 2, Kubuntu
- Cinnamon: Mint, Ubuntu Cinnamon
- Otros: Lubuntu, Ubuntu Budgie, Ubuntu MATE ...





## Requisitos previos

- Espacio disponible de al menos 50 Gb. Recomendado 150-200 Gb.
- Usb de al meno 8 Gb vacio.





#### Instalar Ubuntu desde Windows

Descargar Ubuntu 22.04 LTS .iso: https://ubuntu.com/download/desktop





<ロト <部ト < 注 ト < 注 ト



#### Crear un USB Live en Windows

Instalar BalenaEtcher: https://etcher.balena.io

- ullet Select image o El .iso descargado
- Select drive → El usb que vamos a usar para la instalación (mínimo 8gb)
- Flash!







#### Iniciar Ubuntu

- Apagar el ordenador.
- Mientras encendemos el ordenador pulsamos F2 o F7 (puede ser otra tecla, depende del fabricante) para acceder a la BIOS o al boot menu.
- Seleccionamos arrancar desde el USB





#### Iniciar Ubuntu

Seleccionar Install Ubuntu. Si tienes NVIDIA a lo mejor tienes que seleccionar (safe graphics).





2023

<ロト <部ト < 注 ト < 注 ト



#### Instalar Ubuntu

Seleccionar Install Ubuntu otra vez y dejarlo en Inglés o en Español. Recomendamos en Inglés.







#### Instalar Ubuntu

Seleccionar el tipo de instalación. Recomendamos la instalación normal. Seleccionar la opción de third-party software.



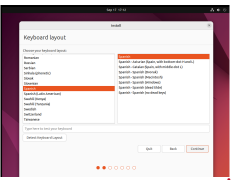


《四》《圖》《意》《意》



#### Instalar Ubuntu

Seleccionar el teclado correcto. Si no sabes cual es da en **Detect Keyboard Layout**.







<ロト <部ト < 注 ト < 注 ト

## Instalar Ubuntu con Windows 10/11

### Cuidado, no dudes en Preguntar

Seleccionar Instalar junto con Windows 10/11.







## Instalar Ubuntu con Windows 10/11

### Cuidado, no dudes en Preguntar

Mueve el slider de Ubuntu hasta un tamaño adecuado. Recomendado 150-200 Gb.







15 / 20

RoboTech URJC Taller de Instalación de Linux 2023

## Instalar Ubuntu con Windows 10/11

### Cuidado, no dudes en Preguntar

Acepta todos los avisos, sabiendo que lo que se borre será irreversible.





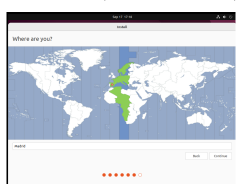


16 / 20

RoboTech URJC Taller de Instalación de Linux 2023

#### Acabar de Instalar Ubuntu

Selecciona la zona horaria de Madrid (Suele venir por defecto) .

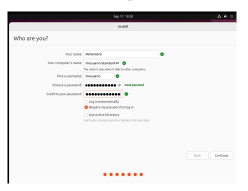






#### Acabar de Instalar Ubuntu

Crea tu nombre y nombre de usuario. Luego rellena la contraseña.

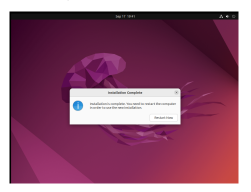






#### Reinicia Ubuntu

Cuando este todo instalado te pedirá reiniciar el sistema.







## Algunos enlaces interesantes

- ullet GNU ightarrow https://www.gnu.org/
- $\bullet$  FSF  $\rightarrow$  https://www.fsf.org/
- Un blog de Open Source → https://itsfoss.com/
- Un canal de cosas relacionadas con linux  $\rightarrow$  https://www.youtube.com/@TheLinuxEXP



