

# EQUIPOS NUEVOS DEL TALLER - INSTALACIÓN VIRTUALIZADA DE LINUX

- **NOMBRE DE LA DISTRIBUCIÓN:** KDE neon

- **SITIO WEB OFICIAL:** <https://neon.kde.org/index>

- **BASADA EN (DISTRIBUCIÓN O DISTRIBUCIONES):** Ubuntu LTS (actualmente migrando a la base 24.04 LTS), Debian

- **ORIGEN DE LA DISTRIBUCIÓN:** Reino Unido (Liderado por Jonathan Riddell)

- **VERSIÓN INSTALADA:** User Edition

- **REQUISITOS GENERALES DE LA INSTALACIÓN (CPU, RAM, DISCO):**

- CPU: Procesador de 64 bits (Intel o AMD)
- RAM: 2 GB de memoria mínimo
- DISCO: 10 GB de espacio en disco

- **REQUISITOS ESPECÍFICOS DE PARTICIONADO:** Compatible con GPT para sistemas UEFI. Se sugiere una partición EFI (FAT32) y la utilización de sistemas de archivos EXT4 o Btrfs para la raíz (/). Es habitual la costumbre de dividir /home para conservar información

- **ESCRITORIO GRÁFICO SELECCIONADO:** KDE Plasma (actualmente Plasma 6)

- **NÚCLEO INTEGRADO:** Utiliza el núcleo Linux provisto por Ubuntu LTS (actualmente versiones como la 6.5 o superiores mediante HWE)

- **GESTOR DE PAQUETES:** APT (base) y pkcon (PackageKit) para actualizaciones de sistema, junto con el centro de software Discover

- **OTROS DATOS:** KDE neon no se define a sí mismo como una "distro" de Linux tradicional, sino como un conjunto de repositorios de software sobre una base estable de Ubuntu

## - BIBLIOGRAFÍA:

- [Basadas en \(distribución o distribuciones\), origen de la distribución](#)
- [Versión instalada](#)
- [Requisitos generales de la instalación](#)
- [Requisitos específicos de particionado](#)
- [Escritorio gráfico seleccionado, núcleo integrado](#)
- [Gestor de paquetes](#)
- [Otros datos](#)

## - FOTOS DEL SO:

