

Reparación del entorno multiboot de un entorno mixto Windows/Linux

ISOP305_ReparArranqueWinLinux.pptx
Reparación del arranque múltiple Windows/Linux

Alfredo Abad

UA: 13-ago-2018

1

EJECUCIÓN PRÁCTICA

2

Reparación del sistema de arranque

- Debes partir de las dos máquinas creadas en la práctica anterior:
ISOP104-WinLinux-Multiboot
 - Por tanto esta práctica deberás repetirla para la máquina que tiene instalados los dos sistemas en un único disco y para la que utiliza dos discos (uno para cada sistema)
- Después de la instalación el sistema arrancará de un GRUB dándote a elegir el sistema de arranque (Windows o Ubuntu)
- Ahora repara Windows para que pueda arrancar de su sistema de arranque nativo
 - Observarás que Ubuntu ya no es arrancable
- Posteriormente vuelve a reparar el entorno de arranque del disco para que pueda volver a arrancar de Ubuntu mediante GRUB y desde allí puedas volver a elegir el menú de arranque de ambos sistemas
- Instala GRUB en los dos discos (sólo para la máquina que tiene dos discos) de modo que el sistema arranque indistintamente si las BIOS apuntan a cualquiera de los discos como sistema de arranque
 - ¿Tienes algún problema con ello? Si es así, descríbelo y trata de solucionarlo.

3

Para entregar

- Una vez finalizada la práctica deberás entregar:
 - El informe de práctica con los detalles de ejecución según la plantilla de prácticas
 - Las pantallas más significativas que demuestren la ejecución
 - En las reparaciones, debes adjuntar el estado de los ficheros de configuración de GRUB y el menú de arranque de Windows
- Nomenclatura identificativa de práctica:
 - **ISOP305_ReparArranqueWinLinux**

4