INTRODUCCIÓN A LOS COMPUTADORES

PRÁCTICA DE COMANDOS UNIX

1. Para esta práctica usaremos el emulador de un terminal unix que podéis encontrar en:

https://bellard.org/jslinux/.

Pulsando en startup link x86 Alpine Linux 3.12.0 Console Interface.

- 2. Moveos al directorio raíz (directorio /), para comenzar la práctica. Para ello tenéis que teclear: cd /. A partir de este directorio crearemos nuestro propio árbol de directorios sobre el que trabajaremos en esta práctica.
- 3. Cread dos directorios que cuelguen del directorio raíz (directorio /), que se llamen respectivamente: practicas y teoria.
- 4. Dentro del directorio practicas cread otros dos directorios que se llamen pract1 y pract2
- 5. Cread un fichero de texto en cada uno de los directorios pract1 y pract2 que se llamen pract1.txt y pract2.txt con cualquier contenido.
- 6. Desde cada uno de los directorios pract1 y pract2 copiad los ficheros de texto al directorio raiz (directorio /) usando el comando cp.
- 7. Moveos al directorio raíz (directorio /) y listad su contenido.
- 8. Moved los ficheros de texto que tenéis en el directorio raíz (directorio /) al directorio teoria. Trata de hacerlo con una sola instrucción.
- 9. Copia el directorio teoria (y su contenido) dentro del directorio pract2 con una única instrucción.
- 10. Lista los permisos de usuario del contenido del directorio pract2, cambia los permisos del directorio teoria que está ahí para que tanto el propietario, como el grupo y los otros tengan permisos completos de lectura, escritura y ejecución. Vuelve a listar los permisos para comprobar que lo has hecho bien.
- 11. Indica como queda tu árbol de directorios después de todas las instrucciones anteriores, y donde estarían situados los ficheros de texto. Compruébalo.