

# Terminal

## pwd, cd, ls y mkdir

Esta práctica ha sido desarrollada en su totalidad por Román Ginés Martínez Ferrández (rgmf@riseup.net) salvo referencias al pie de página.

Todas las imágenes y todos los recursos utilizados son de Dominio Público a menos que se diga lo contrario.



Creative Commons Reconocimiento – NoComercial - CompartirIgual  
CC by-nc-sa

## Descripción de la práctica

La gran potencia de la línea de comandos de UNIX es lo que la hace atractiva a los hackers, aún a pesar de las dificultades que entraña su uso: las interfaces gráficas, por definición menos potentes, quedan reservadas para actividades de ocio, de la misma manera que los taladros de las tiendas de bricolaje están destinados a "satisfacer las delirantes tendencias de urbanitas que creen que han comprado una herramienta de verdad".

*Neal Stephenson en su libro "En el principio... fue la línea de comandos"*

En esta práctica tienes que iniciar sesión en la terminal. Para ello, cuando estés en la pantalla de *login* pulsa la combinación de teclas Ctrl+F2, por ejemplo, sin entrar en la sesión gráfica.

Una vez en la terminal entra en la carpeta **Documentos** de tu usuario y crea un directorio llamado **practerm6**. Por último, dentro de **practerm6** crea la jerarquía de directorios que se muestra a continuación:

