

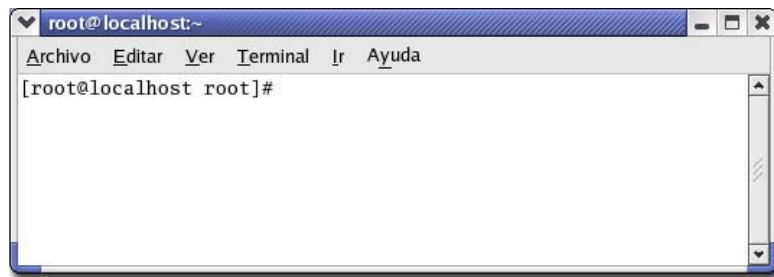


PRÁCTICA: Terminal

El terminal o sistema de comandos es una interfaz de sólo texto en la que se puede ejecutar cualquier archivo y/o programa. En este tema profundizaremos un poco sobre él.

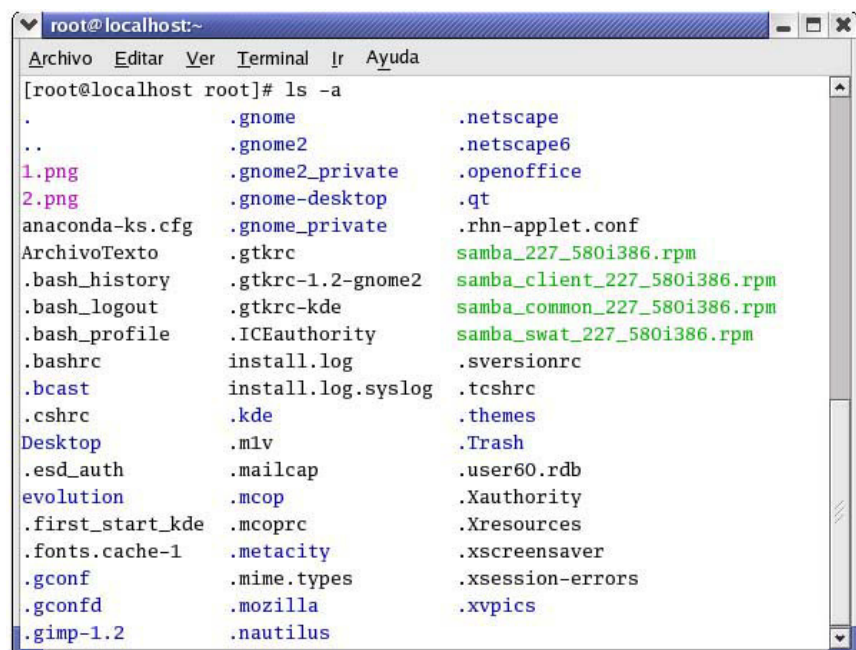
► Operaciones con el terminal

- Para acceder al modo terminal, llevamos el ratón hasta el **Menú principal, Herramientas del sistema** y ejecutamos la opción **Terminal** del submenú de la derecha.



► Operar con el sistema

1. Teclee el comando ***pwd*** para conocer la ubicación actual.
2. Si no se encuentra en la raíz, cámbiese con el comando ***cd /***.
3. Teclee el comando ***ls -l -a*** para conocer todos los archivos que contiene el directorio con sus propiedades.



4. Crearemos un directorio donde introduciremos un fichero de los que acaba de visualizar. Para ello, tecleamos **Mkdir Prueba** en la línea de comandos.
5. Para copiar un fichero del directorio / a la carpeta **Prueba** con confirmación, escriba el comando **cp -i <nombrefichero> /Prueba**.
6. Cámbiese a la carpeta **Prueba** con el comando **Cd Prueba**.
7. Visualice el contenido de la carpeta en la que se encuentra actualmente con el comando **ls**.
8. Borre el archivo que acaba de copiar. Para ello, teclee el siguiente comando: **Rm <nombrefichero>**.
9. Archive el contenido de la carpeta **Tmp** y almacene el archivo con el nombre tmp.tar. Para ello, escriba la siguiente línea de comandos: **tar -cvf tmp.tar /tmp**.