

1. Crear un directorio de nombre **“practico1”** dentro de tu directorio de trabajo, **“/home/nombreUsuario”**.
2. Dentro del directorio **“practico1”** generar un archivo de nombre **“misDatos”** con tu nombre y apellido.
3. Crear los siguientes directorios dentro del directorio **“practico1”**:
 - **configuracion**
 - **comandos**
 - **respaldo**
4. Copiar los siguientes archivos dentro del directorio **“configuracion”**:
 - **/ etc / passwd**
 - **/ etc / group**
 - **/ etc / hosts**
 - **/ etc / system-release**
5. Dentro del directorio **“practico1”** copiar todos los archivos que contiene el directorio **“ / home / prueba”**.
6. Copiar los siguientes archivos dentro del directorio **“comandos”**:
 - **/ bin / cp**
 - **/ bin / mv**
 - **/ bin / bash**
7. Copiar todo el contenido del directorio **“practico1”** dentro del directorio **“respaldo”**.

8. Cambiar el nombre del archivo **“misDatos”** (el que se encuentra en el directorio **“practico1”**) por **“datos_del_practico1”**
9. Cambiar el nombre del archivo **“passwd”** (el que se encuentra en el directorio **“configuracion”**) por **“usuarios_del_sistema”**
10. Cambiar el nombre del archivo **“group”** (el que se encuentra en el directorio **“configuracion”**) por **“grupos_del_sistema”**
11. Mover el archivo de nombre **“misDatos”** (el que se encuentra en el directorio **“respaldo”**) al directorio de trabajo de tu usuario (**“/home/nombreUsuario”**).
12. Generar un archivo de nombre **“parametros_ls”** en el directorio **“practico1”** con lo que realizan los siguientes parámetros del comando **“ls”**

-a, -d, -r, -m, -u, -t, -1.

13. Borrar el directorio **“respaldo”** con todo su contenido.