

PRÁCTICA Nº2

COMANDOS LINUX

1. Crear el fichero MiFichero.txt, donde aparezca el texto "Este es mi fichero".
2. Convertir en oculto el archivo personal.doc
3. Mostrar por pantalla el contenido del fichero .bash_profile
4. Eliminar el fichero personal.doc
5. Crear el directorio de nombre misImágenes.
6. Mostrar el nombre y permisos de los ficheros que hay en el directorio de nombre Desktop
7. Cambiar los permisos del directorio de nombre misimágenes, para que todos los usuarios del sistema accedan a él.
8. Mostrar la ayuda para el comando more
9. Crear un fichero vacío de nombre foto.jpg
10. Copiar el fichero foto.jpg al directorio misimágenes
11. Borrar de una sola orden el directorios misimágenes junto con los ficheros que contiene.
12. Crear el fichero saludo . Dicho fichero contendrá la frase "Vaya examen"
13. Crear un directorio de nombre examen 1, donde se copien todos los ficheros y directorios, del directorio Desktop.
14. Mover los ficheros del directorio examen 1 al directorio /home, ¿Qué pasa?
15. Crear en nuestro directorio de trabajo un fichero que se llame fecha que contenga la fecha y hora del sistema.
16. Renombrar el fichero fecha por fechita.
17. Crear un fichero llamado febrero que contenga el calendario del mes de enero de 2012.
18. Modificar los permisos de un fichero de nombre tiempo para permitir su lectura y escritura al propietario, y sólo su lectura al grupo y resto de usuarios.
19. Crear un fichero de nombre FicheroDelRoot, en el que aparezcan los nombre de los ficheros pertenecientes al root del sistema linux.