

## TUP: Arquitectura y Sistemas Operativos

## Actividad Práctica 1A: Comandos de Archivos y Directorios

- 1. Listar archivos de un Directorio, por ejemplo, Directorio /etc y /bin
- 2. Mostrar todos los archivos de un directorio y subdirectorio. Por ejemplo, listar /usr y sus subdirectorios.
- 3. Cuantos archivos tiene directorio /etc.
- 4. Mostrar el árbol de directorios, del directorio /var/
- 5. Qué información devuelve el comando du.
- 6. Que información nos aporta el comando du -h.
- 7. Qué información devuelve el comando du -sm.
- 8. Que información devuelve el comando du -bsh.
- 9. Crear un directorio dentro de /tmp y luego cambiarse al nuevo directorio.
- 10. Comprobar que se está dentro del nuevo directorio
- 11. Copiar los archivos con una extensión determinada. Por ejemplo, copiar los archivos de la carpeta /var/log que tengan la extensión "log".
- 12. Borrar de la lista de archivos copiados, aquellos que empiecen con una letra determinada. Por ejemplo, borrar los archivos que empiecen con la letra c.
- 13. Borrar un archivo específico indicando el nombre completo.
- 14. Crear un directorio dentro del home del usuario y luego crear un archivo con la extensión .txt.
- 15. Abrir el archivo creado y escribir dos líneas de texto y guardarlo.