

Trabajo práctico “J”

- 1) Crear un archivo de texto con un contenido cualquiera.
- 2) En otro directorio, crear un enlace duro a dicho archivo.
- 3) Verificar el contenido del enlace duro.
- 4) Buscar los enlaces duros al archivo creado en el paso 1.
- 5) Eliminar el archivo creado en el paso 1.
- 6) Observar qué pasó con el enlace duro creado en el paso 2. ¿Sigue estando? ¿Por qué? ¿Qué contenido tiene?
- 7) Crear un directorio cualquiera.
- 8) Fuera de ese directorio, crear un enlace simbólico a la carpeta creada en el paso 7.
- 9) Crear otro archivo de texto con otro contenido cualquiera.
- 10) Copiar el archivo de texto, poniendo como "destino" del comando **cp** el enlace creado en el paso 8.
- 11) Verificar qué hay en el directorio creado en el paso 7. ¿Por qué tiene ese contenido?
- 12) Crear, en otro directorio un enlace simbólico al archivo creado en el paso 9.
- 13) Buscar todos los enlaces simbólicos del archivo creado en el paso 9.
- 14) Borrar el enlace simbólico creado en el paso 12.
- 15) Verificar qué pasó con el archivo creado en el paso 9. ¿Sigue estando? ¿Por qué?
- 16) Volver a crear otro enlace simbólico al archivo creado en el paso 9.
- 17) Eliminar ahora el archivo creado en el paso 9.
- 18) Verificar qué pasó con el enlace simbólico. ¿Sigue estando? ¿Cuál es su contenido? ¿Por qué? ¿Cuál es la salida del comando **ls -l** ? ¿Por qué?

Indicaciones generales

- Para cada punto del trabajo:
 - Indicar qué comando/s se utilizaron.
 - Responder a otras preguntas que se hacen en la misma consigna, o hacer las aclaraciones que se consideren necesarias.
- Editar, si es posible, en formato *texto simple* (“plain text”), en un archivo llamado: **equipoX-TPJ.txt** (obviamente, reemplazar la “**X**” por el número de equipo correspondiente).
- Indicar en el texto del archivo:
 - qué compañeros estuvieron presentes
 - quiénes forman parte del equipo pero no pudieron asistir.
 - si algún trabajo demanda más de una clase para resolverlo, indicar los presentes y ausentes en cada una de las clases.