Ejercicio 2: Manipulación básica de archivos

Dra. Sara Elena Garza Villarreal

Agosto 2019

A través de este ejercicio practicará aspectos relacionados con la manipulación básica de archivos y directorios: mover, copiar, borrar, crear. Por tanto, estará practicando con comandos tales como pwd, cd, mkdir, mv, cp, rm, less, cat y adicionalmente man. Este ejercicio es *individual*.

Instrucciones.-

- 1. Guarde el siguiente ejercicio utilizando el comando script. Nombre el archivo de script script-ej2.txt.
- 2. Genere un archivo de texto basándose en el formato del Cuadro 1 y guarde el archivo como template.txt en home/Documents/. El archivo puede generarlo con cualquier editor de texto de Linux (por ejemplo, Text Editor), mientras que sea de texto plano.
- 3. Copie este archivo con el nombre avengers.txt y llene los datos con los respectivos a la película Avengers: Endgame (puede apoyarse para la sinopsis con el sitio imdb.com o con su propia versión, si así lo desea) en este nuevo archivo. Puede incluir spoliers.
- 4. Copie de nuevo el archivo template.txt y llene los datos utilizando una película de su preferencia en este otro archivo. Nombre este archivo movie2.txt
- 5. Concatene los archivos avengers.txt y movie2.txt en un solo archivo llamado resultado-ej2.txt.
- 6. Genere un directorio llamado resultados en home/Documents.
- 7. Mueva el archivo resultado-ej2.txt a resultados.
- 8. Elimine los archivos movie1.txt y movie2.txt.

- 9. Utilice exit para terminar el script.
- 10. Genere una carpeta llamada scripts en home/Documents.
- 11. Guarde script-ej2.txt en scripts.

Cuadro 1: Formato para evaluación de películas

	*	
Título:		
Resumen:		
Actuación:		
Música:		
Efectos:		
Trama:		
Escenografía:		