## **CURSO DE LINUX – PRÁCTICAS SHELL BASH**

Al inicio de los ficheros, colocar la siguiente línea. #!/bin/bash

- 1. Probar echo y las opciones -e y -n
- 2. Comentarios en línea y comentarios en bloque
- 3. Bucle con expr, con expresiones con let, break, etc
- 4. Bucle for con lista de valores
- 5. Bucle for con expresión let
- 6. Bucle for sumar valores
- 7. Lectura de variables
- 8. If, elif, test números, cadenas...
- 9. Read y case
- 10. Parámetros y operaciones
- 11. Bucle for para procesar los parámetros.
- 12. Parámetros con nombre, extraer nombre=valor utilizando cut -f1 -d= y cut -f2 -d=
- 13. Extraer substring de una cadena
- 14. Llamada a funciones
- 15. Pasar parámetros a funciones
- 16. Obtener valores de retorno de una función.
- 17. Chequear si un parámetro es un fichero, o un directorio y comprobar si tienen o no permisos de lectura, escritura y ejecución.
- 18. Prueba leer ficheros.

#!/bin/bash file='book.txt' while read line; do echo \$line done < \$file