

Practica Shell 3

Nota: todos los scripts deben tener el manejo de errores correspondiente.

1. Escribir un script que haga lo siguiente:
 - Muestre el nombre del script ejecutado.
 - Muestre el 1er, 3er y 10mo argumento pasados al script.
 - Mostrar el número total de argumentos pasados al script.
 - Si hay más de 3 parámetros, usar **shift** para mover todos los valores 3 lugares a la izquierda.
 - imprimir los valores de los argumentos restantes.
 - Imprimir el número de argumentos.

Probarlo con 0, 1, 3 y más de 10 argumentos.

2. Hacer un script que acepte el nombre de un archivo como argumento e imprima el contenido. Si el archivo especificado no existe debe imprimir el mensaje error apropiado. Si el nombre del archivo no se especifica debe imprimir el mensaje de error y mostrar el uso.
3. Armar un script que genere 10 archivos, out1 a out10 con la fecha del día. El archivo debe aceptar el prefijo del archivo con el parámetro -p seguido por el nombre del prefijo.
4. Modificar el script anterior para que además concatene todos los archivos generados en un archivo pasado como parámetro con la opción "-c". El parámetro es opcional, si no se pasa el parámetro, utilizar por defecto "alldates".