

Ejercicio1

- Crea una variable local PRUEBA con valor "1". Comprueba que es una variable local. Conviértela en global y compruébalo. Elimina la variable.
- Crea una variable local PRUEBA con valor "2". Comprueba que es una variable local lanzando el programa bash (este programa es el propio intérprete de comandos que, al ser lanzado desde un shell, crea un proceso hijo para su ejecución). Vuelve al proceso padre de bash (exit) y convierte la variable PRUEBA en global. Comprueba que es una variable global lanzando el programa bash. Dentro de bash, crea la variable de entorno PRUEBA_HIJO con valor "3". Vuelve al proceso padre y comprueba que NO es reconocida. Elimina la variable PRUEBA. Define una variable de entorno PRUEBA con valor "OK" de forma permanente en el archivo de configuración non-login shell ~/.bashrc y comprueba que podemos ver su contenido desde un terminal login-shell.

Ejercicio 2

Crea un alias con nombre "li" que ejecute "ls -ltra". Comprueba la creación del alias y después borra el alias.