

bash-ciclo for en linux

```
atomo@atomo-virtual-machine:~/Escritorio$ chmod +x script2.sh
atomo@atomo-virtual-machine:~/Escritorio$ ls
prueba script2.sh vacio vacio1 vacio2 vacio3
atomo@atomo-virtual-machine:~/Escritorio$ ./script2.sh
Vemos el archivo prueba
Este es el archivo , ahora lo barramos
este archivo no se borra
este archivo no se borra
este archivo no se borra
este archivo no se borra
este archivo no se borra
atomo@atomo-virtual-machine:~/Escritorio$ |
```

```
GNU nano 6.2 script2.sh
1 #!/bin/bash
2
3 for i in *; do
4     if [ $i = prueba ]; then
5         echo "Vemos el archivo $i"
6         echo Este es el archivo , ahora lo barramos
7         rm $i
8     else
9         echo "este archivo no se borra"
10 fi
11 done
12

[ 11 líneas leídas ]
^G Ayuda      ^O Guardar    ^W Buscar     ^K Cortar     ^T Ejecutar   ^C Ubicación
^X Salir      ^R Leer fich. ^\ Reemplazar  ^U Pegar      ^J Justificar ^_ Ir a línea
```