

ALUMNO: Adolfo Tun Dzul

MATRÍCULA: 170300124

TURNO: Matutino

### Evidencia de la realización de la práctica Linux-lab5 (SOLO FOTOS)

#### #LAB 5 - Manipular o parsear contenido de archivos

```
adolfo@Xubuntu:~$ grep "Linux" hello
adolfo@Xubuntu:~$ grep -r "Hello" .
./Tareas ler parcial/Tarea #995 - Linux labs /linux-lab5.sh:#2 Busca la palabra "Hello" en toda la carpeta actual
./Tareas ler parcial/Tarea #995 - Linux labs /linux-lab5.sh:grep -r "Hello" .
./Tareas ler parcial/Tarea #995 - Linux labs /linux-lab5.sh:echo -e "Hello\nlinux\nProgrammers paradise" >> linux.txt
^C
adolfo@Xubuntu:~$ grep -i "linux"
^C
adolfo@Xubuntu:~$ grep -n "linux" hello
2:linux
adolfo@Xubuntu:~$ grep -v "world" hello
hello
linux
adolfo@Xubuntu:~$ wc -L hello
5 hello
adolfo@Xubuntu:~$ echo -e "col1 col2 r1\ncol5 col6 r2\ncol3 col4 r3" >> new.txt
adolfo@Xubuntu:~$ echo -e "Hello\nlinux\nProgrammers paradise" >> linux.txt
adolfo@Xubuntu:~$ cut -f1 -d' ' new.txt
col1
col5
col3
adolfo@Xubuntu:~$ cut -f3 -d' ' new.txt
r1
r2
r3
```

```
adolfo@Xubuntu:~$ paste hello new.txt
hello col1 col2 r1
linux col5 col6 r2
world col3 col4 r3
adolfo@Xubuntu:~$ paste -s hello new.txt
hello linux world
col1 col2 r1 col5 col6 r2 col3 col4 r3
adolfo@Xubuntu:~$ sort new.txt
col1 col2 r1
col3 col4 r3
col5 col6 r2
adolfo@Xubuntu:~$ diff hello linux.txt
1c1
< hello
---
> Hello
3c3
< world
---
> Programmers paradise
adolfo@Xubuntu:~$ _
```