

Trabajo Práctico

- 1) El comando mv se utiliza para mover o renombrar archivos o directorios, mientras que el comando cp se utiliza para copiar archivos de un lugar a otro
- 2) La diferencia entre estos comandos radica en que el comando rmdir elimina solo directorios que estén en blanco, mientras que el comando rm elimina directorios y los archivos que contengan.
- 3) El parámetro -R en el comando cp se utiliza para realizar una copia recursiva de todos los subdirectorios del directorio copiado.
- 4) La diferencia entre > y el comando touch es que, touch crea un nuevo archivo en blanco, mientras que, > redirige la salida de un comando hacia un archivo existente.
- 5) mkdir Analista/{'Programacion II','Matematica','Sistemas Operativos'}/Alumnos/Notas}
- 6) echo 'Juan Rodrigo' > juan.txt
mv juan.txt ./Analista/'Sistemas Operativos'/Alumnos/
- 7) cp /etc/motd ./Analista/Matematica/
- 8) rm -rf ./Analista/'Sistemas Operativos'/
- 9) mv Analista/'Sistemas Operativos'/Alumnos/Notas Analista/'Sistemas Operativos'/Alumnos/Notas_viejas
- 10) touch Analista/'Sistemas Operativos'/Alumnos/Mis_Alumnos
- 11) ls -lR > Analista/'Sistemas Operativos'/Alumnos/Mis_Alumnos