

# Laboratorios de computación salas A y B

<i>Profesor:</i>	Alejandro Esteban Pimentel Alarcon
<i>Asignatura:</i>	Fundamentos de programación
<i>Grupo:</i>	3
<i>No de Práctica(s):</i>	2
<i>Integrante(s):</i>	Valencia Moya José Alejandro
<i>No. de Equipo de cómputo empleado:</i>	52
<i>No. de Lista o Brigada:</i>	51
<i>Semestre:</i>	Primero 2019-2020
<i>Fecha de entrega:</i>	26 de Agosto del 2019
<i>Observaciones:</i>	<p>Deberías desarrollar más, esta práctica esta muy pobre, no explicas ninguno de los comandos que se vieron en la práctica.</p> <p>Recuerda también incluir introducción y conclusiones, todo trabajo escrito debe llevar, independientemente del formato</p>

CALIFICACIÓN: 6

**Objetivo:**

Conocer la importancia del sistema operativo de una computadora, así como sus funciones. Explorar un sistema operativo GNU/Linux con el fin de conocer y utilizar los comandos básicos en GNU/Linux.

**Actividad:**

En esta actividad realizamos otra serie de comandos para poder aprender un poco mas sobre git y sus usos. Los comandos aplicados en esta práctica fueron los siguientes:

- Date
- Whoami
- Pwd
- cd /home
- cd /USER.
- Cd,
- cd..
- touch archivo1.txt
- touch archivo2.txt
- rm archivo1.txt
- cp archivo2.txt ..
- cp archivo2.txt archivo1.txt
- mv archivo1.txt ..
- mv archivo2.txt archivo3.txt
- mkdir carpeta
- ls
- ls -al
- Man ls
- ls --help