|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| escudofi_color_m2008_jpg | **Carátula para entrega de prácticas** | | Código |  |
| Versión | 02 |
| Página | 1/1 |
| Sección ISO |  |
| Fecha de emisión | 25 de junio de 2014 |
| Secretaría/División: División de Ingeniería Eléctrica | | Área/Departamento: Laboratorios de computación salas A y B | | |

Laboratorio de computación

salas A y B

|  |  |
| --- | --- |
| *Profesor:* | RODRIGUEZ ESPINO CLAUDIA ING. |
| *Asignatura:* FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION | FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION |
| *Grupo:* | 1102 |
| *No de Práctica(s):* | PRACTICA 2. |
| *Integrante(s):* | HERNANDEZ HERNANDEZ ALONSO DE JESUS |
|  |  |
|  |  |
| *Semestre:* | 2018-1 |
| *Fecha de entrega:* | 18 DE AGOSTO DEL 2017 |
| *Obervaciones:*: |  |
|  |  |

CALIFICACIÓN: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Reporte de practica 1

Se inició con la introducción de la práctica y algunos comentarios de lo que viene siendo Linux, después iniciamos con la lectura de la práctica así leyendo los comandos que se pueden usar en GNU/Linux.

Objetivos

El objetivo es utilizar los comandos del sistema operativo GNU/Linux, con este fin poder conocer los comandos básicos que pueden ser empleados y de igual manera poder tener los conocimientos básicos.

Desarrollo

Se abrió la practica en el cual empezamos a leer de forma general, que es un gestor de memorias, un administrados y planificador de procesos, un sistema de archivos y la administración E/S, después conocimos lo que realmente es un sistema operativo, que contiene y a la vez, saber que es un software libre y que es lo que se puede hacer con el, adquirimos diferentes conocimientos de lo que viene expresado con Linux.

Después realizamos la practica en general, lo que viene siendo escribir la sintaxis que se puede escribir en el comando unos ejemplos especificados de igual manera, para poder crear carpetas, crear archivos con algún tipo de archivo en especifico, la igual que poder mover ese archivo e eliminarlo.

Conclusiones

Adquirí los conocimientos básicos para poder verificar los tipos de archivos que se pueden buscar y encontrar en los comandos o la pantalla de usuarios, donde así poder moverlos, copiarlos, crear y borrar estos archivos, al igual pudimos conocer mas de lo que viene siendo un software que es lo que debe de contener y porque es asi.