|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Carátula para entrega de prácticas** | |
| Facultad de Ingeniería | | Laboratorio de docencia |

Laboratorios de computación

salas A y B

|  |  |
| --- | --- |
| *Profesor:* | CLAUDIA RODRIGUEZ ESPINO |
| *Asignatura:* | FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION |
| *Grupo:* | 04 |
| *No de Práctica(s):* | 2 |
| *Integrante(s):* | FRAGOSO ALARCON ALEJANDRO MISAEL |
|  |  |
| *No. de Equipo de cómputo empleado* | 13 |
| *Semestre:* | 2019-2 |
| *Fecha de entrega:* | 23-FEB-19 |
| *Observaciones:* | **NOTA: NO PUDE ASISTIR AL LABORATORIO POR CIRCUNSTANCIAS QUE NO ESTABAN EN MI PODER.** |
|  |  |

CALIFICACIÓN: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Guía práctica de estudio 02:**

**GNU/Linux**

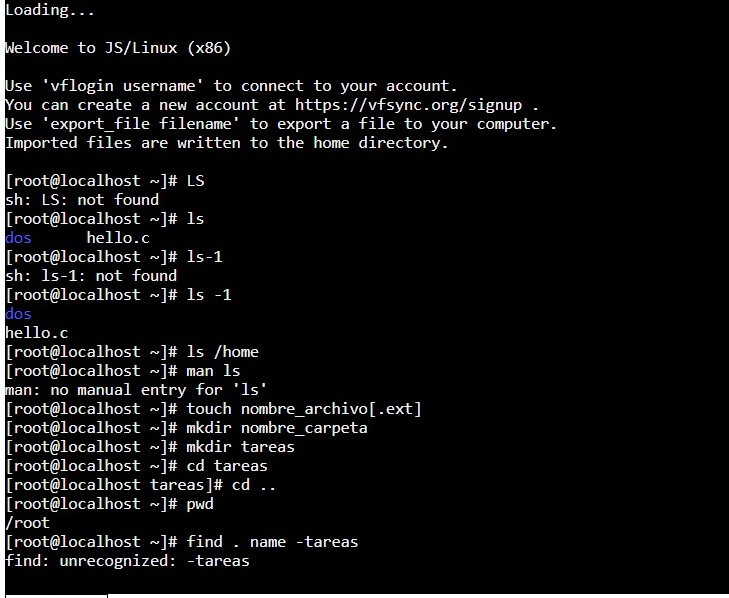
Objetivo:

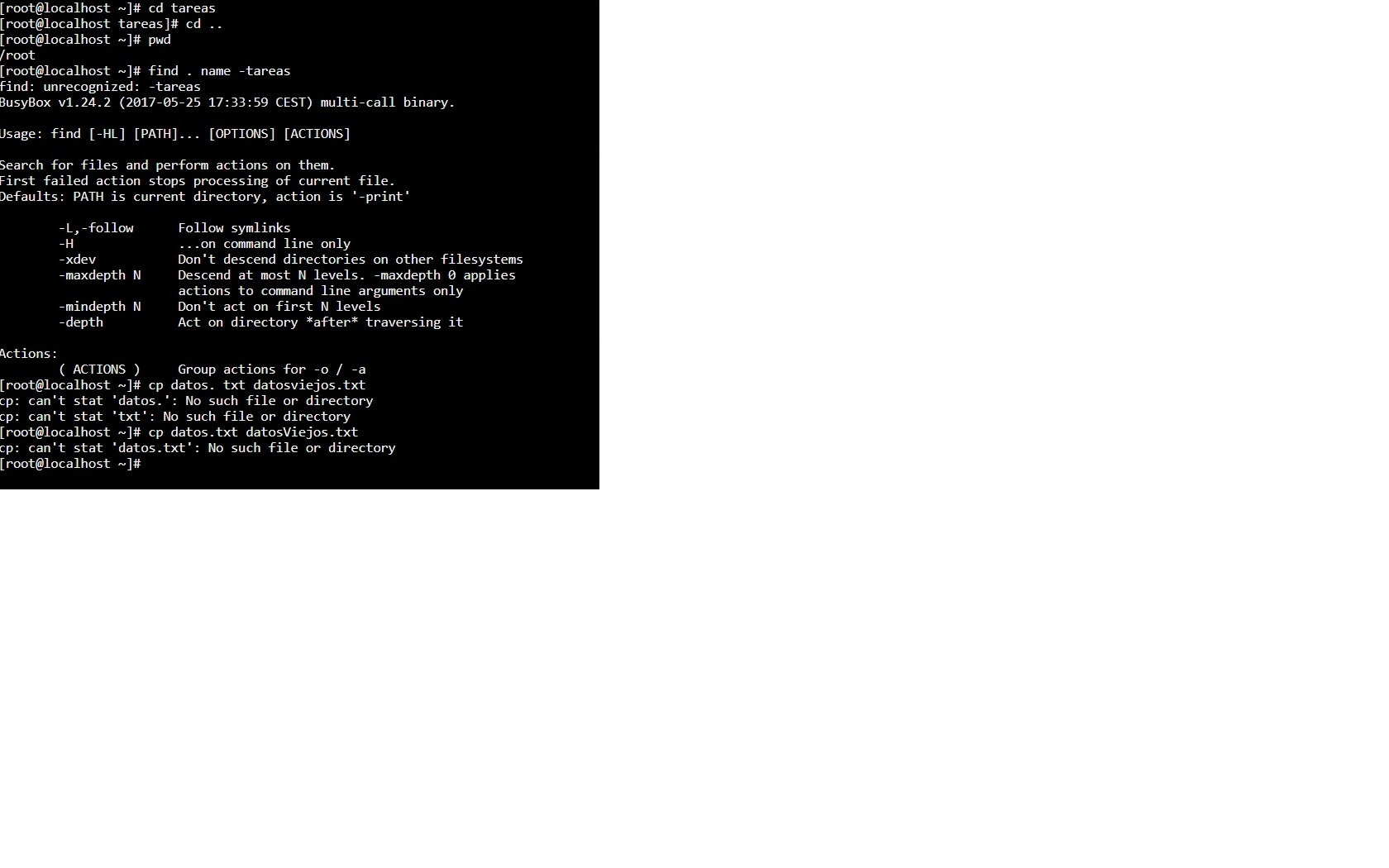
Conocer la importancia del sistema operativo de una computadora, así como sus funciones. Explorar un sistema operativo GNU/Linux con el fin de conocer y utilizar los comandos básicos en GNU/Linux.

Actividades:

Iniciar sesión en un sistema operativo GNU/Linux y abrir una “terminal” Utilizar los comandos básicos para navegar por el sistema de archivos. Emplear comandos para manejo de archivos.

Para esta práctica se ocuparon los distintos comandos que se encuentran en la protocolo de la práctica número 2.





Conclusion

Es importante conocer linux ya que se encuentra por todas partes de la tecnología actual como ser la base de android o de los sitios web, también está presente en las supercomputadoras, así que se use o no como tu Sistema de escritorio, está presente cada día de nuestras vidas, ya sea por medio de los smartphones o por navegación en Internet.