

UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA FACULTAD DE INGENIERÍA

ESCUELA DE CIENCIAS Y SISTEMAS

SISTEMAS OPERATIVOS 1 SECCIÓN P

ING. JESUS GUZMAN POLANCO

AUX. JOSÉ DANIEL VELÁSQUEZ OROZCO

AUX. JHONATHAN DANIEL TOCAY

SEGUNDO SEMESTRE 2023



# TAREA 1

GNU/Linux

## OBJETIVOS

- Adentrarse en el sistema operativo GNU/Linux.

## DESCRIPCIÓN

Se le pide que instale una distribución de GNU/Linux de su preferencia, se recomienda que sea una física, pero no es obligatorio, también existen las opciones de crear una máquina virtual o utilizar el subsistema de Windows WSL.

## ENTREGABLES

- Captura de pantalla mostrando datos personales en una terminal, estos pueden ser:

```
$ echo "Nombre"
"Nombre"
$ echo "Carnet"
"Carnet"
```

- 
- Se debe observar perfectamente la fecha y hora en la captura de pantalla.

## FORMA DE ENTREGA

Mediante UEDI subiendo en formato PDF donde se visualice correctamente los datos requeridos. El formato de entrega debe ser el siguiente:

**[SO1]T1\_#CARNET**

La entrega se debe realizar antes de las 23:59 del 04 de Agosto de 2023.