**Instituto Politécnico Nacional**

**Escuela Superior de Cómputo**

Sistemas Distribuidos

**Tarea 2: 30 comandos de Linux para mejorar tu server**

7CM1

Alumno: Franco Olvera Demian Oder

Boleta: 2021630278

Profesor: Ukranio Coronilla Contreras

Fecha: 18 de febrero de 2024

**Contenido**

[**Preámbulo** 2](#_Toc159167924)

# **Preámbulo**

Linux es un Sistema Operativo Open Source basado en Unix, y hay muchas implementaciones basadas en su Kernel. Asimismo, hay muchos programas que son englobados por este término, como por ejemplo GNU o GCC. Es utilizado en el mundo del desarrollo por múltiples razones. Además de ello, es muy estable y mucho más seguro.

Es un entorno de desarrollo sumamente cómodo, por lo que es muy dedicado y soportado por muchas herramientas de generación y compilación de código, y la información al respecto que existe es de muy fácil acceso. Muchos de los servidores están basados en Linux y múltiples ejemplos de ello se ven a continuación

# **Comandos y capturas de pantalla**