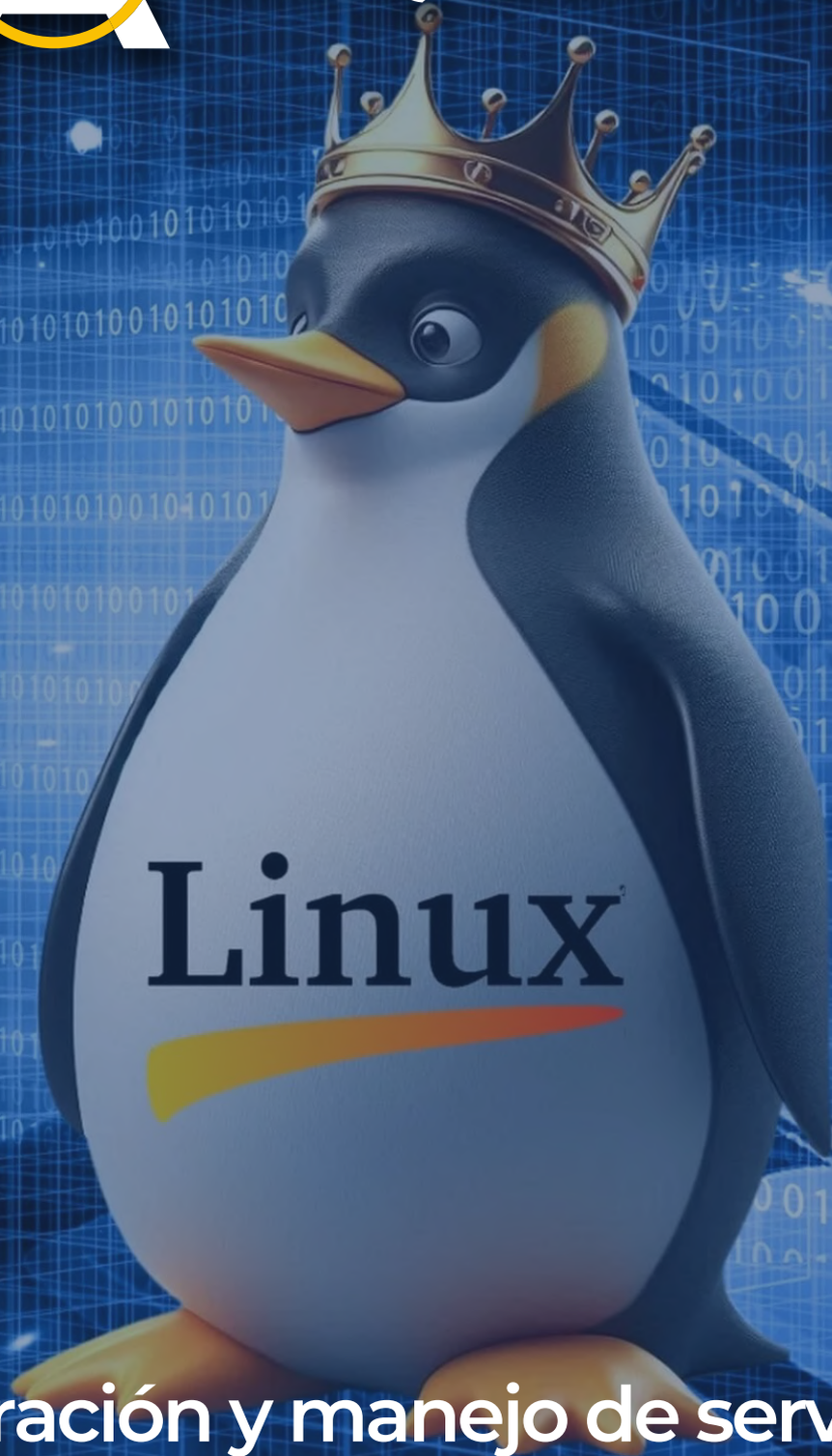




INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO

ALQUIMIA



Configuración y manejo de servidores

LINUX



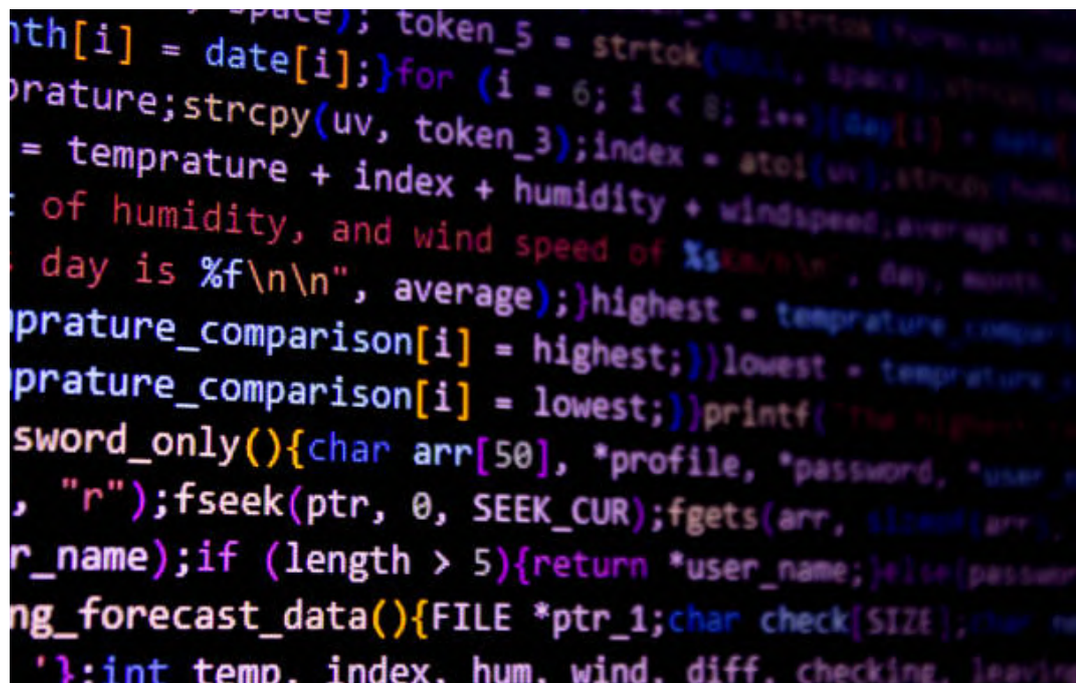
alquimia.edu.ec



099 149 2399

Contenido

- 01** *Conceptos Básicos de Linux*
- 02** *Uso de Shell de Linux*
- 03** *Clientes y Servidores de Linux*
- 04** *Administración básica del servidor*
- 05** *Sistema de archivos de Linux*
- 06** *Trabajo con la GUI de Linux*



Modalidad:
Virtual

Certificación:
30 Horas

Fechas:
19 - Mayo
6 - Junio

Horario:
Lunes
Miercoles
Viernes
19h00 a 21h00

Inversión:
\$33.00



Docente

Áreas de Especialización

- Ingeniero Eléctrico
- Magister en Energías Renovables
- Instructor Internacional CISCO
- Docente Universitario
- Especialista en Redes y Telecomunicaciones



Mgtr. Aníbal Espinoza

Dominarás lo esencial para trabajar con Linux

En este curso te enseñaremos las nociones básicas del sistema operativo Linux y desarrollarás las destrezas clave para su instalación, supervisión y funcionamiento en entornos reales.



Aprenderás los comandos que hacen la diferencia

Vas a familiarizarte con el uso del Shell, y administrarás sistemas de archivos en servidores y clientes Linux con los comandos más importantes para una gestión eficiente.



Pondrás en práctica tus conocimientos con laboratorios virtuales.

Resolverás ejercicios reales utilizando Packet Tracer, lo que te permitirá simular entornos de trabajo y afianzar tus habilidades operativas en Linux desde el primer día.

