

REDES INFORMÁTICAS BAJO SISTEMA GNU/LINUX

Cuando egreses estarás capacitado para:

- Instalar servicios de red bajo un sistema operativo GNU/Linux.
- Configurar y personalizar los servicios de red.
- Utilizar las herramientas que provee el software libre y abierto.

Principales temas que veremos:

- Filosofía y conceptos del Software Libre.
- Instalación del Sistema Operativo basado en GNU/Linux (Debian).
- Manejo, instalación y personalización de servicios de red.
- Comandos y aplicaciones de consola.
- Administración y configuración del Sistema (Usuarios, procesos, políticas).

Principales actividades que realizaremos:

- Instalación de servicios de red.
- Configuración del sistema.
- Manejo de Paquetes.
- Administración de Usuarios y Grupos.
- Comandos de consola.

Necesitamos que traigas:

- Una cuenta de correo electrónico.
- Lo necesario para tomar nota.
- Algún dispositivo de almacenamiento extraíble (Pendrive – Disco Externo).
- Y muchas ganas de aprender.

Te recomendamos:

- Tener la paciencia como compañera inseparable.
- Saber que: no basta saber las cosas, es necesario practicarlas.
- Colaborar con el orden y el cuidado de los elementos de trabajo.
- Perseverancia, a veces sólo es cuestión de tiempo.

Evaluaremos en tu cursada:

- El desempeño en las actividades propuestas.
- El conocimiento adquirido a lo largo de la cursada.
- La asistencia y el interés mostrado durante el transcurso del cuatrimestre.