

## TEMARIO DE LINUX PRÁCTICO

PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN CÓMPUTO

**ENERO 2016** 

- 1. Servicios y demonios
- 2. Procesos y Señales en sistemas UNIX
- 3. Comandos relacionados a procesos
- 4. Introducción a los servicios de red
  - a. Secure Shell (SSH)
    - i. Conceptos Generales de PKI
    - ii. Demonio de SSH
    - iii. Uso y configuración de SSH
  - b. Domain Name System (DNS)
    - i. Zonas Primarias y Secundarias
    - ii. Registros de DNS
    - iii. Uso y configuración de DNS
  - c. Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP)
    - i. Conceptos de Subredes y configuración de direcciones lógicas
    - ii. Scope de DHCP
    - iii. Uso y configuración de DHCP
- 5. Introducción a los servicios Web y transferencia de archivos
  - a. Apache y Nginx
  - b. File Transfer Protocol (FTP)
    - i. Jail root
  - c. Trivial File Transfer Protocol (TFTP)
- 6. Servidor de aplicaciones
- 7. Configuración de firewall
  - a. Comando iptables
- 8. Introducción a los servicios de sistemas de archivos
  - a. NFS
  - b. Samba



