



## Curso de capacitación: Servidores web sobre Linux

Fecha de impresión: 03/07/2024



El Centro de Capacitación y  
Servicios Informáticos - CECASIS

invita al curso



# Servidores Web

sobre **Linux™**



## Contenido

- ▶ Servidor HTTP (APACHE)
- ▶ Servidor FTP (VSFTPD)
- ▶ Servidor DNS (BIND)
- ▶ Servidor de correo electrónico SENDMAIL
- ▶ Redes privadas virtuales (VPN)
- ▶ Seguridad de redes

### COSTO:

**130 USD** Público externo  
**100 USD** Participantes de la comunidad UPS

### Más información:

[cecasis@ups.edu.ec](mailto:cecasis@ups.edu.ec) Tel.(02) 3962940

#ViveUPS Síguenos en:



del **07** enero  
al **18** febrero

Hora: 13h30 a 19h30

2017

Campus  
**SUR**  
**CECASIS**

Bloque A, Cuarto Piso

Rumichaca y Morán Valverde s/n.

[www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)



## **Curso de capacitación: Servidores web sobre Linux**

La Universidad Politécnica Salesiana – Sede Quito invita a estudiantes y profesionales a participar del curso: “*Servidores web sobre Linux*”. El evento académico tiene el propósito de socializar los conocimientos teóricos – prácticos para el manejo y administración de la gestión de procesos análisis y diagnóstico del buen soporte de la plataforma operativa GNU/LINUX.

El curso es coordinado por el Centro de Capacitación y Servicios Informáticos (CECASIS) del campus Sur, donde los participantes podrán instalar y configurar servicios del sistema operativo Linux.

**El curso se desarrollará los días sábados desde el 7 de enero al 18 de febrero 2017** y tendrá un costo de 100 para participantes de la comunidad universitaria y 130 dólares para participantes externos.

[Conoce la agenda](#)

**Hora:** 13h30 a 19h30

**Lugar:** Centro de Capacitación y Servicios Informáticos (CECASIS), campus Sur

bloque A, cuarto piso.

Av. Rumichaca y Morán Valverde s/n.



Fecha de impresión: 03/07/2024

**Más información e inscripciones:**

Correo electrónico: [cecasis@ups.edu.ec](mailto:cecasis@ups.edu.ec)

Teléfonos: 3962940

[Ver evento en www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)