



La UPS invita a los cursos de



### Cursos

### Fechas



**CCNA1 6.0 R&S**

**16 de noviembre de 2017**  
de jueves y viernes de 18h00 a 20h00



**CCNA1 6.0 R&S**

**18 de noviembre de 2017**  
horario de sábados de 09h00 a 13h00



**CCNA2 6.0 R&S**

**18 de noviembre de 2017**  
horario de sábados de 09h00 a 13h00



**CCNA3 6.0 R&S**

**18 de noviembre de 2017**  
horario de sábados de 14h00 a 18h00



**CCNA4 6.0 R&S**

**18 de noviembre de 2017**  
horario de sábados de 14h00 a 18h00

**Lugar:**

**Campus Sur**

Rumichaca y Morán Valverde s/n

**Costo: 250 USD**

20% de descuento a estudiantes, docentes,  
personal administrativo de la UPS

**Inscripción:**

Secretaría de Campus

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

Síguenos en:

**#ViveUPS**



@ViveUPS



@upsalesiana



@UPSalesiana



Universidad Politécnica  
Salesiana Ecuador



Universidad Politécnica  
Salesiana



#### INFORMACIÓN

Juan Carlos Domínguez  
jdominguez@ups.edu.ec

**Telf.:** 2 3962900 **Ext.:** 2137



La Universidad Politécnica Salesiana invita a participar del curso Cisco Networking Academy (CCNA), que se desarrollarán el 16 de noviembre de 2017 en el campus Sur de la Sede Quito.

El curso Cisco CCNA acerca a los participantes a la arquitectura, estructura, funciones, y los componentes de internet y otras redes de equipos. Al finalizar el programa, los estudiantes serán capaces de construir redes LAN simples, realizar configuraciones básicas de routers y switches e implementar esquemas de direccionamiento IP.

El costo del curso es de 250 dólares, los interesados en participar pueden inscribirse en la secretaría del campus Sur.

Fecha: 16 de noviembre de 2017

Lugar: Sede Quito, Campus Sur

Dirección: Rumichaca S/N y Morán Valverde

Más información:

Juan Carlos Domínguez: [jdominguez@ups.edu.ec](mailto:jdominguez@ups.edu.ec)



Fecha de impresión: 07/07/2024

## Cine foro “Tierra de Mujeres: historias de vida de la mujer rural”

Teléfono: (02) 3962 800 Ext. 2137

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