



## Curso de Educación Continua

Carrera de Ingeniería Electrónica, Electrónica y Automatización, Telecomunicaciones, Sistemas y Computación, Rama Estudiantil IEEE UPS Cuenca

**CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL TÉCNICO DE FIBRA ÓPTICA CFOT**

**FECHAS DE MATRÍCULAS:**  
1 de Octubre

**INICIO DEL CURSO:**  
23 de noviembre

**Fin del curso:**  
25 de noviembre

**DURACIÓN DEL CURSO**  
40 horas

**HORARIOS:**  
08h00 a 17h00

**LUGAR:**  
Instalaciones de la UPS Cuenca

**COSTOS:**  
Profesionales: \$ 395  
Estudiantes: \$ 245  
(Valor incluye IVA)

**FOA** Certified Fiber Optic Technician

Síguenos en: #LaSalesiana

@LaSalesiana
 @upsalesiana
 Universidad Politécnica Salesiana Ecuador
 @UPSalesiana

**www.ups.edu.ec**  
Calle Vieja 12-30 y Elia Liut  
Telf.: 4135250 - 2862213  
Cel.: 09998413047



La Universidad Politécnica Salesiana, a través de las carreras de Ingeniería Electrónica, Electrónica y Automatización y la Rama Estudiantil IEEE invitan a participar del *Curso: Certificación Internacional Técnico de Fibra Óptica*.

La finalidad del curso es capacitar a los estudiantes y profesionales mediante prácticas de laboratorio, para que adquieran nuevos conocimientos en instalaciones, manejo preparación de fibra óptica y los diferentes de medición óptica además de promover el entendimiento de la tecnología de fibra óptica, cómo funciona, los estándares de la industria y las mejores prácticas; y, realizar prácticas de laboratorio para pruebas OTDR y pruebas ópticas.

Los interesados pueden inscribirse hasta el 22 de noviembre de 2018, luego debe acercarse a la Dirección de Vinculación para realizar la pre - factura y cancelar en Tesorería.

**Inscripciones en el siguiente enlace:**

<https://www.ups.edu.ec/formacion-continua-evento?id=6220>

**Fecha:** 23, 24 y 25 de noviembre de 2018

**Horario:** 08:00 a 17:00

**Lugar:** Auditorios y laboratorios de la UPS

**Costo:** estudiantes \$245 y externos \$395

Más información:

Eduardo Pinos - [epinos@ups.edu.ec](mailto:epinos@ups.edu.ec)

Dirección de Carrera de Ingeniería Electrónica

Tel: 4135250 Ext. 1165

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