



LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA Y EL CLUSTER DE LA CONSTRUCCIÓN DEL AZUAY

Invitan a participar en el curso de:

INSTALACIONES ELÉCTRICAS PARA VIVIENDAS

DEL 11 AL 29 DE SEPTIEMBRE DE 2017

Horarios:

LUNES A VIERNES
09h00 a 13h00 / 17h00 a 21h00

Lugar:

Universidad Politécnica Salesiana

Inversión:

200 usd.
Incluye certificado
de aprobación y materiales



TEMARIOS DEL CURSO

- Conceptos básicos
- Simbología y diagramación
- Instalaciones civiles
- Mantenimiento y control

Información:

Departamento de Vinculación con la Sociedad UPS - Educación Continua

www.ups.edu.ec

Calle Vieja 12-30 y Elia Liut
(593-7) 4135250 / 2862213 ext.: 1189

Síguenos en: [#ViveUPS](https://www.instagram.com/ViveUPS)



@ViveUPS



@upsalesiana



Universidad Politécnica
Salesiana Ecuador



Universidad Politécnica Salesiana



@UPSalesiana



La Universidad Politécnica Salesiana y el Cluster de la Construcción del Azuay invitan a participar en el curso de Instalaciones Eléctricas para Viviendas

Objetivo del evento: Desarrollar Competencias Técnicas en Instalaciones Eléctricas para Circuitos Civiles

Actividades a desarrollar:

- Simbología y diagramación
- Instalaciones Civiles
- Mantenimiento y Control

Fecha de las inscripciones: Del 05 al 08 de Septiembre de 2017

Inscripciones: www.ups.edu.ec/formación-continua

Requisitos:

- Ser miembro del Cluster de la Construcción

Temarios del curso:

- Conocimientos básicos de energía
- Instalaciones eléctricas de energía
- Simbología de la instalación eléctrica



-Representación a través de diagramas y símbolos de una instalación eléctrica

Lugar: Universidad Politécnica Salesiana

Fecha: Del 11 al 29 de Septiembre de 2017

Horarios: Lunes a Viernes 09h00 a 13h00 / 17h00 A 21h00

Inversión: 200 usd. Incluye Certificado de Aprobación y Materiales

Más Información:

Departamento de vinculación con la sociedad UPS

Calle Vieja 12-30 y Elia Liut

Telf. 2862213 / Ext: 1189

Inscripciones: www.ups.edu.ec/formación-continua

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