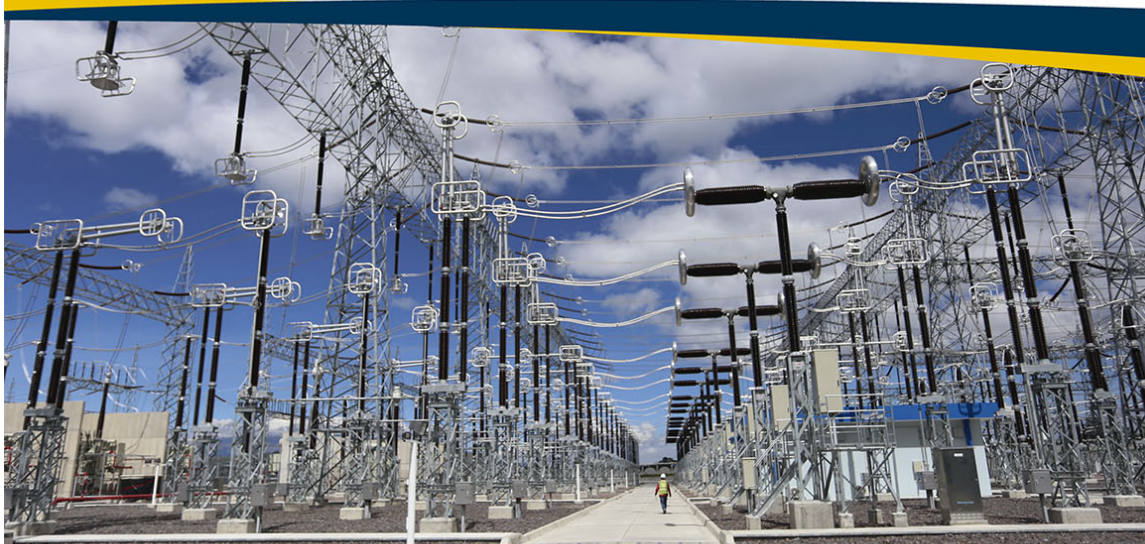




25 años



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA ECUADOR



# IV SIMPOSIO CIENTÍFICO DE FORMACIÓN DEL INGENIERO ELÉCTRICO

1 - 3 AGOSTO DEL 2019

Día 1/ Feria de Electricidad  
09h00- 13h00 / Coworking

Día 2/ charlas magistrales  
18h00-22h00 / aula magna

Día 3/ workshop  
09h00- 13h00 / BLOQUE E

ENTRADA LIBRE



CLUB ELÉCTRICA  
A.S.U.  Power & Energy Society®  
MAESTRÍA EN —  
ELECTRICIDAD

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

Contacto:  
Ing. Christopher Reyes  
Correo: [creyesl@ups.edu.ec](mailto:creyesl@ups.edu.ec)  
Celular: 0998410864



@LaSalesianaOficial



@upsalesiana



@lasalesianaoficial



Universidad Politécnica Salesiana Ecuador



Universidad Politécnica Salesiana



La Universidad Politécnica Salesiana a través de la carrera de Ingeniería en Electricidad en la sede Guayaquil, invita a la comunidad en general a participar del *IV Simposio Científico Metodológico de Formación del Ingeniero Eléctrico* que se desarrollará del 1 de agosto al 3 de agosto de 2019.

El evento académico está dividido de la siguiente manera:

**DÍA 1:** 1ra Feria de Electricidad: demostración de proyectos desarrollados por empresas autónomas de ex alumnos de la carrera de Ingeniería Eléctrica.

**DÍA 2:** Charlas Magistrales: desarrollo de temas relevantes del sector eléctrico actual, de mano de profesionales de la rama, con conocimiento de vanguardia y aplicación en la industria.

**Día 3:** II WORKSHOP en Electricidad: Taller que permita la interacción entre los participantes e intercambio de experiencias en la rama eléctrica.

De estas actividades participarán estudiantes de la Maestría en Electricidad, Graduados de la Carrera de Ingeniería Eléctrica, GRUPO PES, ASU y Empresas de la rama Eléctrica en Guayaquil.

## **ENTRADA GRATUITA**

**Fechas:** del 1 al 3 de agosto del 2019

**Horarios:** 09:00

**Lugar:** Área de Coworking (Bloque D piso 4), Aula Magna (Planta Baja Bloque bD), Bloque E.

### **Más información:**

Cristopher Reyes

Correo: creyesl@ups.edu.ec

Teléfono: 0998410864



Fecha de impresión: 22/11/2024

## IV Simposio Científico de Formación del Ingeniero Eléctrico

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