



25 años



Conferencias  
Magistrales

Workshops

PROTOTIPOS  
CLUB DE ROBÓTICA

Organizado por:  
Carrera de Electrónica y Automatización  
Capítulo Control System Society

Más Información:  
Ing. Mónica Miranda  
mmiranda@ups.edu.ec

# III JORNADA CIENTÍFICA DE ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN 2019



- ▶ Automatización Industrial
- ▶ Energías Renovables
- ▶ Control de Procesos Industriales
- ▶ Industria 4.0
- ▶ Aplicaciones Robóticas

**31** Miércoles  
**Julio**

CAMPUS CENTENARIO  
AULA MAGNA

**09h00 - 22h00**

www.ups.edu.ec

@LaSalesianaOficial

@upsalesiana @lasalesianaoficial

Universidad Politécnica Salesiana Ecuador Universidad Politécnica Salesiana



**IEEE** Rama Estudiantil  
IEEE - UPS GUAYAQUIL



La Universidad Politécnica Salesiana a través de la carrera de Ingeniería en Electrónica y Automatización junto a la Rama Estudiantil Control System Society – IEEE de la sede Guayaquil invita a la comunidad universitaria y público en general a participar de la *Tercera Jornada Científica de la carrera*.

Durante el evento se realizarán:

- Conferencias magistrales
- Workshop
- Exhibición de prototipos del Club de Robótica

Los temas que se desarrollarán en la jornada son:

- Automatización industrial
- Energía renovable
- Control del proceso industrial
- Industria 4.0
- Aplicaciones robóticas.

## **ENTRADA LIBRE**

**Fecha:** miércoles 31 de julio del 2019.



Fecha de impresión: 04/07/2024

## Tercera Jornada Científica de la carrera Electrónica y Automatización

**Hora:** 09:00 a 22:00

**Lugar:** Aula Magna Primer piso bloque D

**Dirección:** Campus Centenario (Robles 107 y Chambers)

### **Más Información :**

Mónica Miranda

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

Teléfono: 2 590 630 ext 4598

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