



IV Simposio Científico de Formación del Ingeniero Eléctrico

Fecha de impresión: 24/11/2024



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.

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

Teléfono: 2 590 630 ext 4598

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