



Organizado por:  
Electrónica y  
Automatización

# 1era Jornada Científica de Electrónica y Automatización 2017

Ing. Juan Carlos Avellán ECUAINSETEC  
Ing. Joseph Menéndez EUROINSTRUMENTS  
Ing. Alba Rivadeneira ELECTROLEG  
Ing. Juan Pablo Palacios SIEMENS  
Ph. D. David Barrios UPS  
MS.c. Byron Lima UPS  
MS.c. Ricardo Cajo UPS  
MS.c. Nino Vega UPS

## EXPOSITORES

Dirigido a los estudiantes de las Carreras de Electrónica y Automatización, Ingeniería Electrónica y Telecomunicaciones

## OBJETIVO:

Dar a conocer a la comunidad universitaria y profesionales en general los últimos avances tecnológicos e investigativos dentro del campo de la Automatización y Control

# 31 agosto

09:00 - 13:00

18:00 - 21:00

Aula Magna-UPS  
Robles 107 y Chambers

## Contactos:

MS.c. Luis Neira  
Fono: 2590630 ext 4581  
Email: lneira@ups.edu.ec

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



Síguenos en: #Vive UPS



Fecha de impresión: 03/07/2024

## Solidaridad y compañerismo en misiones realizadas en la provincia de Bolívar

La carrera de Ingeniería Electrónica y Automatización de la sede Guayaquil invita a la comunidad universitaria a la Primera Jornada Científica a desarrollarse el próximo jueves 31 de agosto, en el Aula Magna de la Universidad Politécnica Salesiana.

La Jornada Científica de Electrónica y Automatización tiene como objetivo dar a conocer a la comunidad universitaria los últimos avances tecnológicos e investigativos dentro del campo de la Automatización y Control.

Al evento podrán asistir estudiantes de las carreras de: Ingeniería Electrónica (antigua malla), Ingeniería en Telecomunicaciones e Ingeniería en Electrónica y Automatización.

**ENTRADA LIBRE**

Fecha: 31 de agosto del 2017

Hora: 08:00

Lugar: Aula Magna ubicado en la planta baja del bloque D



Fecha de impresión: 03/07/2024

## Solidaridad y compañerismo en misiones realizadas en la provincia de Bolívar

Dirección: Robles 107 y Chambers

### Más Información:

MSc. Luis Neira

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

Teléfono: 042-50 630 ext: 4581

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