



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



Síguenos en: #Vive UPS



Fecha de impresión: 22/11/2024

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: 22/11/2024

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

Teléfono: 042-50 630 ext: 4581

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