



# Investigaciones de La Salesiana contribuye al ahorro energético

Fecha de impresión: 21/11/2024



## por el Día Mundial de las Telecomunicaciones

las carreras de Ingeniería en Telecomunicaciones e Ingeniería Electrónica invitan al

Ciclo de conferencias y lanzamiento del capítulo ComSoc de la rama estudiantil de la IEEE

- **Inauguración y lanzamiento del Capítulo ComSoc de la Rama Estudiantil IEEE**  
Hora: 09h30 - 10h00
- **Las Smart Cities como integradoras tecnológicas**  
Hora: 10h00 - 11h00  
Expositor: Ignacio Castillo, México  
Presidente de la IEEE para Latinoamérica y el Caribe
- **El Internet de las Bio-Nano Cosas IoBNT**  
Hora: 11h00 - 12h00  
Expositora: Mónica Huerta, Venezuela  
Docente de la UPS - Sede Cuenca
- **Visita a los laboratorios**  
Hora: 12h00 - 13h00

martes

15

mayo

2020

---

Rumichaca y Morán Valverde s/n

**INFORMACIÓN**  
Dr. Germán Arévalo, Director de la carrera de Ingeniería en Telecomunicaciones  
**correo:** garevalo@ups.edu.ec  
**Telf.:** 3962900 **ext.:** 2319

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

Síguenos en: #ViveUPS



Rama Estudiantil UPS QUITO

Connect with us: [www.ieee.org](http://www.ieee.org)



La Universidad Politécnica Salesiana invita a la comunidad universitaria a participar en el ciclo de conferencias y en el lanzamiento del capítulo ComSoc de la Rama Estudiantil de la IEEE.

El evento académico es organizado por las carreras de Telecomunicaciones y Electrónica de la sede Quito en el marco del Día Mundial de las Telecomunicaciones.

### Inauguración del evento y lanzamiento del Capítulo ComSoc de la Rama Estudiantil IEEE

**Fecha:** martes, 15 de mayo de 2018

**Hora:** 9h30 - 10h00

### Conferencia 1: "Las Smart Cities como integradoras tecnológicas". Ignacio Castillo, México

**Hora:** 10h00 - 11h00

### Conferencia 2: «El Internet de las Bio - Nano Cosas IoBNT». Mónica Huerta, Venezuela

**Hora:** 11h00 - 12h00

**Lugar:** Aula Magna, Campus Sur

### Visita a los laboratorios

**Hora:** 12h00 - 13h00



## Investigaciones de La Salesiana contribuye al ahorro energético

Fecha de impresión: 21/11/2024

### Más información:

Dr. Germán Arévalo: [garevalo@ups.edu.ec](mailto:garevalo@ups.edu.ec)

Director de Ingeniería en Telecomunicaciones

Teléfono: 3962 800 Ext. 2319

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