



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA ECUADOR

IEEE ComSoc
IEEE Communications Society

**INSIDE HOME WEEK:
TELEWEBINARS**

¡Ven y celebra con nosotros el
Día Mundial de las Telecomunicaciones!

ESCANEA EL CÓDIGO E INSCRÍBETE:

Ing. Nury Ramirez, M.S.
TEMA: ComSoc en Latinoamérica: Avances y Retos
LUNES 11 DE MAYO
HORA: 18H30

Ing. José Castillo, M.S.
TEMA: Las Telecomunicaciones como Herramienta global para enfrentar pandemias: COVID-19
MARTES 12 DE MAYO
HORA: 17H00

Ing. Anshuman Shastri, PhD.
TEMA: 3D Printing and How it can help in developing Modern Antenna Designs
MIÉRCOLES 13 DE MAYO
HORA: 09H00

Ing. Roman Lara, PhD.
TEMA: Evaluación del desempeño de la Tecnología WiFi
JUEVES 14 DE MAYO
HORA: 16H00

SIGUENOS EN NUESTRAS REDES:
 [ieeee.ups.cuenca.comsoc](https://www.instagram.com/ieeee.ups.cuenca.comsoc)

IEEE
Advancing Technology for Humanity

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA SEDE CUENCA
IEEE Student Branch

www.ups.edu.ec

Síguenos en:
 @UPSalesianaec @upsalesiana Universidad Politécnica Salesiana Ecuador Universidad Politécnica Salesiana @upsalesianaec

#SoyUPS

La Universidad Politécnica Salesiana a través de la carrera de Telecomunicaciones de la sede Cuenca, invita a los diferentes webinars preparados por el Día Mundial de las



Telecomunicaciones y la Sociedad de la Información este 17 de mayo.

El objetivo es dar a conocer la importancia que tiene el uso de Internet y otras tecnologías de la información en la sociedad, así como, la necesidad de reducir la brecha digital.

El evento, está dirigido a todo el público interesado en esta temática, se transmitirá por Zoom y estará en vivo por YouTube y Facebook.

Fechas:

Miércoles 13 de mayo: Webinar: Antenas, por el Dr. Anshuman Shastri – Universidad de Kent de Reino Unido

Hora 09:00

Jueves 14 de mayo: Webinar: Evaluación del Desempeño de la Tecnología WiFi» Por el Dr. Román Lara, director de IEEE Communications Society Latin Ecuador

Hora: 16:00

Viernes 15 de mayo: Trivial

ID zoom: 923-2641-9532



Curso: Aplicación del ArcGis en las redes de distribución eléctrica

Fecha de impresión: 23/11/2024

Más Información:

Mónica Huerta.

Correo: mhuerta@ups.edu.ec

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