



# Webinar: Creación de tarjetas de circuito impreso utilizando Proteus

Fecha de impresión: 23/11/2024



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA  
**SALESIANA**  
ECUADOR



**IEEE ComSoc**  
IEEE Communications Society



IEEE  
SALESIANOS  
CONVOCADO

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

Síguenos en: [www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec) #SoyUPS

 @UPSalesianaec  
  @upsalesiana  
  Universidad Politécnica Salesiana Ecuador  
  Universidad Politécnica Salesiana  
  @upsalesianaec

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



## Webinar: Creación de tarjetas de circuito impreso utilizando Proteus

Fecha de impresión: 23/11/2024

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



## Webinar: Creación de tarjetas de circuito impreso utilizando Proteus

Fecha de impresión: 23/11/2024

### Más Información:

Mónica Huerta.

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

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