



# Programa Study of the U.S. Institutes - Fundación Fulbright

Fecha de impresión: 17/10/2024



Fecha de impresión: 17/10/2024



# CONVERSATORIO Software Libre en Ingeniería

Organiza  
ASU ELÉCTRICA

Dirigido a estudiantes de:  
Las diversas carreras de la  
UPS sede Guayaquil.

Conocerás las ventajas y desventajas  
del software libre en Ingeniería.



INKSCAPE



**Ponente**  
Marcos Millán  
Animador ASU Eléctrica

**Fecha:** Jueves 26 de Enero del 2017

**Lugar:** Salón de Usos Múltiples, Edificio D piso 1

**Horario:** 16:30 a 17:30

## Información:

Ing. Marcos Millán T.  
mmillan@ups.edu.ec



Síguenos en: **#ViveUPS**

@ViveUPS  
 @upsalesiana  
 @UPSalesiana

Universidad Politécnica  
Salesiana Ecuador  
 Universidad Politécnica Salesiana

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



La Universidad Politécnica Salesiana y el ASU Eléctrica de la Sede Guayaquil invitan a los estudiantes de las diversas carreras de pregrado a la Conferencia denominada “*Software Libre de Ingeniería*”.

El evento tiene como objetivo capacitar a los estudiantes sobre las ventajas y desventajas del software libre en ingeniería. La conferencia estará dictada por el MSc. Marcos Millán, quien facilitará conocimientos y herramientas para el desarrollo de un proyecto en este campo de la ingeniería.

Las inscripciones al taller de software libre en ingeniería organizado por ASU Eléctrica se desarrollará en el Laboratorio de Sistemas Eléctricos de Potencia.

**Fecha:** jueves 26 de enero del 2017

**Hora:** 16h30

**Lugar:** Salón de Usos Múltiples, Bloque D, primer piso.

Más información:

MSc. Marcos Millán

Correo electrónico: [mmillan@us.edu.ec](mailto:mmillan@us.edu.ec)

Teléfono: 2 590 630 ext. 4651



## Programa Study of the U.S. Institutes - Fundación Fulbright

Fecha de impresión: 17/10/2024

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