



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



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 en 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

Teléfono: 2 590 630 ext. 4651

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