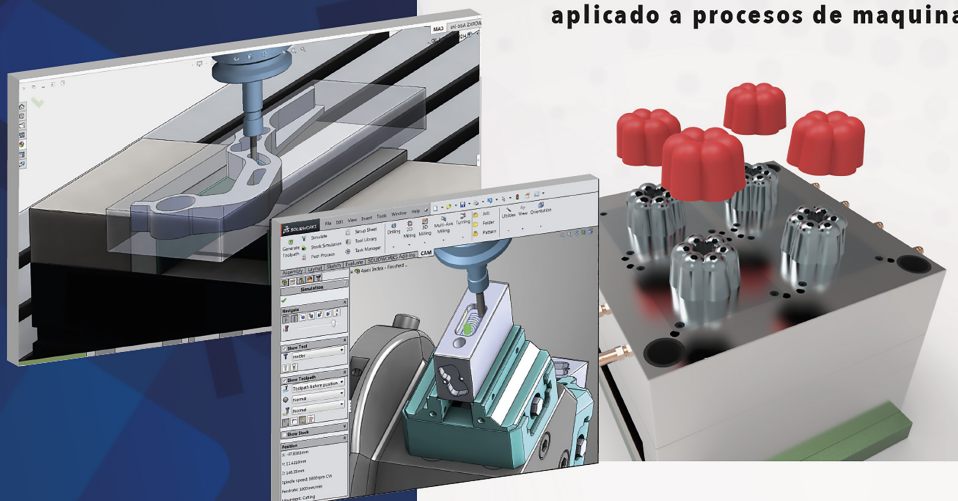




La Carrera de
Ingeniería Mecánica
invita al curso de

SOLIDWORKS HSMWORKS CAM

aplicado a procesos de maquinado



Temáticas:

- Diseño de Sólidos en 2D y 3D
- Programación CAM con tecnología HSM
- Práctica de mecanizado

Duración: 40 horas

Costo: 100 USD Público externo
55 USD docentes y graduados UPS

INSCRIPCIONES: en Secretaría
de **campus Kennedy** (horario atención
de lunes a viernes de 15h00 a 21h00)
del 12 al 23 marzo de 2018

Campus Kennedy

Rafael Bustamante s/n

Horario: de lunes a viernes
de 17h30 a 21h00

Campus Sur

Rumichaca y Morán Valverde s/n

Sábado 31 de 08h00 a 13h00
(Práctica de mecanizado)

Inicio

26
marzo

2018

www.ups.edu.ec

INFORMACIÓN

Ing. Marcos A. Hechavarría, MSc.
mhechavarría@ups.edu.ec
Telf.: (02)3962900 ext.: 2374,
movil: 0987034549

Síguenos en:

#ViveUPS

@ViveUPS

@upsalesiana

@UPSalesiana

Universidad Politécnica
Salesiana Ecuador

Universidad Politécnica
Salesiana





La Sede Quito invita a participar del curso de formación continua "*Solidworks Hsmworks Cam*", organizado por la carrera de Ingeniería Mecánica.

Durante el curso, los participantes realizarán el diseño virtual de prototipos y productos en 3D, programación CAM con tecnología HSM para el mecanizado de productos y la realización de ejercicios prácticos en el centro de mecanizado CNC, mediante el uso del software Solidworks.

La duración es de 40 horas y los interesados pueden inscribirse desde el 12 al 23 de marzo, en la secretaría del campus Kennedy de lunes a viernes de 15h00 a 21h00.

Costo:

\$55 para docentes y graduados de la UPS

\$100 para público externo

Fecha: 26 de marzo de 2018

Horario: de lunes a viernes de 17h30 a 21h00 (campus Kennedy) - Sábado 31 de marzo de 8h00 a 13h00, práctica de mecanizado (campus Sur)

Más información:

Ing. Marcos A. Hechavarría: mhechavarria@ups.edu.ec

Telf.: (02)3962900 ext.: 2374

móvil: 0987034549

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