



Fecha de impresión: 22/07/2024

Investigadores de la Sede Guayaquil participan en Congreso Internacional de Pedagogía



Fecha de impresión: 22/07/2024

Investigadores de la Sede Guayaquil participan en Congreso Internacional de Pedagogía



Las Unidades de Seguimiento a Graduados de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Electrónica

invitan al encuentro

¡APRENDE Y EMPRENDE!

“Estrategias para desarrollo de proyectos de innovación tecnológica”

CONFERENCIAS

1. El mayor riesgo para todos es NO Innovar
Expositor
Juan Pablo Manosalvas Enríquez (Conquito)
2. Fuentes de financiamiento al emprendedor
Expositor
Julián Felipe Galvis Duarte (Fundación Crisfe)
3. Emprendimiento de alto impacto y bajo costo
Expositor
Marcelo Sebastián Albuja Freile (Consultora Kruger)
4. CFN: Apoyo a la innovación y el emprendimiento
Expositor
Santiago Ramiro Revelo Salto (Corporación Financiera Nacional)

Conoce el perfil profesional de los expositores en www.ups.edu.ec/eventos

EVENTO GRATUITO

08
2016
ABRIL

Campus EL GIRÓN

Auditorio Monseñor Cándido Rada

Hora: 17h00

Bloque B. Planta Baja.
Av. Isabel La Católica N. 23-52 y Madrid

INFORMACIÓN e INSCRIPCIONES

Hasta el 6 de abril de 2016

yvanegast@ups.edu.ec (Ingeniería de Sistemas)

emarcillo@ups.edu.ec (Ingeniería Electrónica)

Síguenos en:



www.ups.edu.ec



Aprende y Emprende: Encuentro de Graduados de las Ingenierías de Sistemas y Electrónica

Las carreras de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Electrónica de la Sede Quito invitan al encuentro *“Aprende y Emprende: estrategias para desarrollo de proyectos de innovación tecnológica”*, que se realizará el 8 de abril en el auditorio Monseñor Cándido Rada, del campus El Girón, a las 17h00.

El evento tiene la finalidad de impulsar el desarrollo de proyectos de emprendimiento tecnológico como oportunidad de fortalecimiento y crecimiento profesional a través del intercambio de experiencias con profesionales.

Se realizarán cuatro conferencias vinculadas al tema de emprendimiento e innovación.

Conoce el perfil de los exponentes y los ejes temáticos en el **[PROGRAMA](#)** del evento.

Información e inscripciones a los correos electrónicos de:

- **Ingeniería de Sistemas:** Vanessa Vanegas yvanegast@ups.edu.ec
- **Ingeniería Electrónica:** Enith Marcillo emarcillo@ups.edu.ec



Fecha de impresión: 22/07/2024

Investigadores de la Sede Guayaquil participan en Congreso Internacional de Pedagogía

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