



### III Encuentro de Semilleros de investigación

Fecha de impresión: 04/12/2024



# LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA Y SU COMITÉ DE GRADUADOS | VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

Invitan:

## Ciclo de Conferencias INGENIERÍA MECÁNICA 2018

Expositores expertos (nacionales y extranjeros)

Miércoles  
25 de abril

18h30 a 21h30

CRITERIOS DE DISEÑO Y CÁLCULO ESTRUCTURAL

Miércoles  
30 de mayo

18h30 a 21h30

TENDENCIAS ACTUALES EN INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL

Miércoles  
27 de junio

18h30 a 21h30

LA NUEVA INDUSTRIA: INDUSTRIA 4.0

Miércoles  
25 de julio

18h30 a 21h30

ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS APLICADOS AL DIAGNÓSTICO METALÚRGICO



**INSCRIPCIONES GRATUITAS:**  
Enviar un correo con nombres completos a [rzumba@ups.edu.ec](mailto:rzumba@ups.edu.ec)

Modalidad: **Presencial**

Campus: **El Vecino**  
Auditorio: **Luna Tobar**

Síguenos en: **#ViveUPS**



@ViveUPS



@upsalesiana



Universidad Politécnica Salesiana Ecuador



Universidad Politécnica Salesiana



@UPSalesiana

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

Calle Vieja 12-30 y Elia Liut  
[rzumba@ups.edu.ec](mailto:rzumba@ups.edu.ec)  
Telf.: 4135250 - 2862213 Ext.: 1216



Fecha de impresión: 04/12/2024

La Carrera de Ingeniería Mecánica de la Sede Cuenca invita a la Conferencia: *“Tendencias actuales en instrumentación industrial”*, evento académico que es parte del Ciclo de Conferencias que ha organizado el Área de Vinculación con la Sociedad de la Carrera.

En la conferencia se abordarán temas como: la aplicación de algunos instrumentos y sus principios de funcionamiento fundamentales, cuales son las tendencias actuales en el mercado para registrar magnitudes como: nivel, temperatura, presión, caudal, etc. Se visitará el laboratorio de instrumentación industrial para verificar in situ algunos de los temas contemplados en la conferencia.

Los interesados podrán realizar su inscripción gratuitamente enviando un correo a la siguiente dirección: [rzumba@ups.edu.ec](mailto:rzumba@ups.edu.ec)

**Fecha:** miércoles 30 de mayo del 2018

**Duración:** 3 horas. Hora: 18H30 - 21h30

**Expositor:** Ing. Michael Wohlwend. Cupo: 50 personas

Más información:

Rene Francisco Zumba Rivera

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

Teléfono: 072862213. Ext. 1216 / Celular: 0997557238



## III Encuentro de Semilleros de investigación

Fecha de impresión: 04/12/2024

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