



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 | Modalidad: **Presencial** | Campus: **El Vecino** Auditorio: **Luna Tobar**

Síguenos en: **#ViveUPS**
f @ViveUPS t @upsalesiana u Universidad Politécnica Salesiana Ecuador
in Universidad Politécnica Salesiana @UPSalesiana

www.ups.edu.ec
Calle Vieja 12-30 y Elia Liut
rzumba@ups.edu.ec
Telf.: 4135250 - 2862213 Ext.: 1216



La Carrera de Ingeniería Mecánica de la Sede Cuenca invita a la Conferencia: "*Criterios de Diseño y Cálculo Estructural*", evento académico que forma parte del ciclo de conferencias organizado por el área de vinculación con la sociedad de la carrera.

La conferencia pretende exponer a los participantes los criterios de diseño y calculo que todo profesional que se desenvuelve en el área debería tenerlos en cuenta a la hora de construir una estructura metálica, para ello se consideraran varios conceptos implicados, utilización de software especializado y ejemplos prácticos de trabajos realizados y su desempeño.

Los interesados (estudiantes o profesionales de las Ingeniería en general) podrán realizar su inscripción gratuita dirigiéndose al correo: rzumba@ups.edu.ec

Fecha: Miércoles 25 de abril del 2018

Hora: 18:30 - 21:30

Expositor: Ing. Paul Pintado

Cupo: 50 personas

Más información:

Rene Francisco Zumba Rivera

Correo: rzumba@ups.edu.ec

Teléfono: 072862213. Ext. 1216 / Celular: 0997557238

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