



**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA ECUADOR**

**SALESIANOS DON BOSCO**

### MEDIDAS DE EFICIENCIA CON LA IMPLEMENTACIÓN DE AUDITORÍAS ENERGÉTICAS E INTEGRACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES

**Fechas:**  
3 al 7 de diciembre de 2018

**Horas presenciales:**  
20 horas

**Trabajo autónomo:**  
20 horas

**Horario:**  
17h00 a 21h00

**Lugar:**  
Auditorio Monseñor Luna Tobar

**Ponente:**  
Guillermo Escrivá PhD,  
Consultor y Profesor de la  
Universidad Politécnica de Valencia, España.

Síguenos en: #LaSalesiana

@LaSalesiana @upsalesiana Universidad Politécnica Salesiana Ecuador @UPSalesiana

[www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)  
Mayor información:  
jserranog@ups.edu.ec  
Calle Vieja 12-30 y Elia Liut  
Telf.: 4135250 - 2862213  
Cel.: 0984843054

La Universidad Politécnica Salesiana a través de la Carrera de Ingeniería Eléctrica de la sede Cuenca invitan al **Seminario: Medidas de Eficiencia con la Implementación de Auditorías Energéticas e Integración de Energías Renovables**, dictado por el catedrático, Guillermo Escrivá - Escirvá; Consultor y Profesor de la Universidad Politécnica de Valencia - España.

El curso que tiene la finalidad de comprender la importancia de la correcta toma de medidas eléctricas en instalaciones reales, también se analizarán acciones reales de eficiencia y gestión energética además evaluar un proyecto de integración de energías renovables y eficiencia energética.

Los interesados pueden inscribirse hasta el 01 de diciembre de 2018, luego debe acercarse a la Dirección de Vinculación para realizar la pre - factura y cancelar en Tesorería. El costo es de USD 100 para estudiantes de La Salesiana y USD 140 para personas externas.



**Inscríbete en el siguiente enlace:** <https://goo.gl/PUWpJj>

**Fecha:** 03 al 07 de diciembre de 2018

**Horario:** 17h00 a 21h00

**Lugar:** Auditorio Luis Alberto Luna Tobar

**Dirección:** Calle Vieja 12-30 y Elia Liut

Más información:

Xavier Serrano rzumba@ups.edu.ec

Telf.: 07 4135250 Ext: 1360

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