



REGLAMENTACIÓN Y USO DE LA GUÍA DE EDIFICACIÓN SOSTENIBLE EN PANAMÁ



Ing. Julio Iván Rovi Sánchez

- Ingeniero Electromecánico de la Universidad Tecnológica de Panamá
- Cuenta con 28 años de experiencia en Ingeniería y Política Energética

Miércoles 1 de agosto de 2018
8:00 a.m. a 5:00 p.m.
Facultad de Ingeniería Mecánica

DIRIGIDO A
Profesores y Estudiantes
Cupos Limitados: 25

Inversión:
\$45.00

Requisito: traer Laptop



OBJETIVO

Explicar la racional de la GES, los caminos de cumplimiento del Reglamento de la GES y enseñar el uso de la herramienta para generar la memoria técnica.

TEMAS

- Eficiencia Energética, Cambio Climático y la Ley 69 de 2012
- Principios básicos de transferencia de calor en edificios
- Uso de Energía en Edificios y Oportunidades de Ahorro
- Método Simplificado para promover el ahorro de energía eléctrica
- Herramienta Excel para el cumplimiento de la GES
- Memoria Técnica para presentación a las autoridades con jurisdicción

Inscripciones:

Coordinación de
Extensión
Oficina #6



Facultad de Ingeniería
Mecánica UTP



@fim_utp



@fim_utp



extension.fim@utp.ac.pa



560-3094
Licda. Rosina Córdoba

