

TUTORIAL: HERRAMIENTAS PARA EMPRESAS DE SERVICIOS ENERGÉTICOS PARA PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA

Los participantes al seminario estudiarán la problemática existente que afecta a la toma de decisiones financieras en los proyectos de inversión, relacionados con la eficiencia energética y las energías renovables, y cómo una ESE puede apoyar en la implementación a éxito.

- Modelos y evolución ESEs, potencial de mercado en Centroamérica en general y en Nicaragua en particular. Acercamiento a clientes potenciales.
- Diferenciación y ventajas, tipos de contratos, estrategia de precios y margen de rentabilidad
- Cultura organizacional, equipo de trabajo, Project Finance, Modelo de revisión energética acorde a las normativas internacionales, ejemplo ISO 50001, LEED,
- Herramientas de análisis energético, análisis de equipos y sistemas. Eléctricos y Térmicos.
- Modelo de línea base de referencia, plan de eficiencia energética, seguimiento, medición y verificación de ahorros para asegurar el éxito de la

Expositor:

José Luis Larrégola Ferrer, Msc. Ingeniero de eficiencia Energética, Consultor y Lead Auditor en Sistemas de Gestión de la Energía ISO 50001. Barcelona, España.

- Actualmente implementando herramientas de gestión energética basadas en la ISO 50001 en cadena de 14 hoteles repartidos por la geografía Española y en 20 centros deportivos con piscinas climatizadas, spa, etc
- Impartió el Curso de capacitación en Requisitos y visión general de la Norma ISO 50001 en Sistemas de Gestión de la Energía de 24 h para el Centro de Producción más Limpia en conjunto con la Universidad Thomas More de Nicaragua.
- Realizó Auditoria energética e implantación herramientas de gestión energética, en la empresa Bridgestone de Costa Rica de 917 empleados y con plan de eficiencia energética a 3 años con ahorros proyectados del 7%. y el acompañamiento en el proceso de certificación de la Norma.

Inversión
Miembro IEEE: US\$ 150.00
Miembro IAS: US\$ 140.00
No Miembro: US\$ 170.00
Cupos Disponibles: 30
Duración: 12 horas
Fechas: 14 y 15 de Noviembre, 2017

- **Lugar:** Centro de Convenciones Crowne Plaza.
- **Tutorial incluye:** material didáctico, certificado de participación IEEE, coffee breaks y almuerzo.
- **Registro:**
concapan2017@ieee.org

