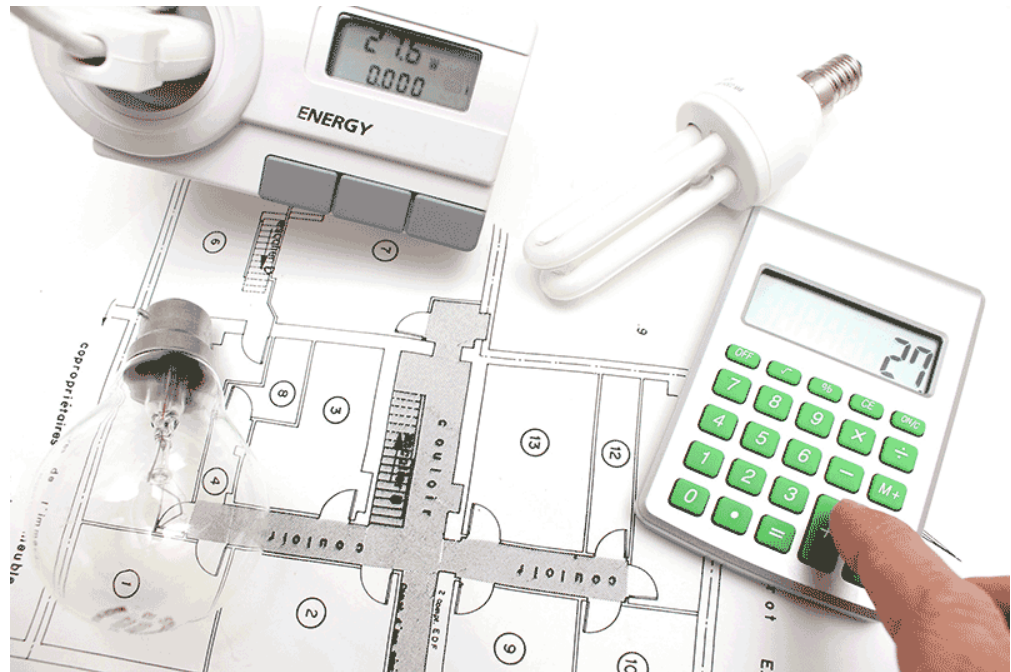


De: COGITIVA <administracion@e-copitiva.es>
Enviado el: lunes, 26 de septiembre de 2016 9:47
Para: Copitiva
Asunto: Boletin COGITIVA 26-9-2016 Curso Realizacion de Auditorias Energeticas

	Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid
Boletín de Noticias	22-8-2016
RECORDATORIO Últimos días: CURSO Realización de Auditorías Energéticas según Norma UNE EN 16247	
<p>En febrero de este año se ha publicado el RD 56/2016 relativo a la eficiencia energética, en lo referente a auditorías energéticas, acreditación de proveedores de servicios y auditores energéticos y promoción de la eficiencia del suministro de energía.</p> <p>Este Real Decreto establece la obligación de realizar auditorías energéticas para las grandes empresas de más de 250 trabajadores o más de 50 millones de euros de volumen de negocio.</p> <p>Las auditorías energéticas deberán cubrir, al menos, el 85% del consumo total de energía del conjunto de sus instalaciones, y deberán realizarse al menos cada cuatro años. Se estima que esta medida será de aplicación a unas 3.800 empresas en España, con cerca de 27.000 establecimientos o locales.</p>	



Las empresas tendrán un **plazo hasta el 13 de noviembre de 2016** para realizar las auditorías.

Las auditorías serán realizadas por auditores energéticos externos y también podrán realizarse por personal interno cualificado.

Por todo ello **este curso pretende preparar a los profesionales para la realización de Auditorías Energéticas realizadas conforme a la colección de normas UNE-EN 16247** para ello se mostrará las técnicas más adecuadas para efectuar auditorías energéticas en edificio terciario y en plantas industriales, actuando como técnicos de campo en la toma de datos, y como asesores técnicos en el proceso de propuestas de mejora, a partir de los resultados obtenidos y la normativa existente.

OBJETIVOS

Los objetivos de este curso son los siguientes:

1. Proporcionar la formación teórica y práctica indispensable para llevar a cabo el proceso de obtener datos del consumo energético y

detectar las oportunidades de ahorro de energía.

2. Conocer las normas UNE EN 16247 para la realización de las auditorías energéticas

3. Determinar qué instalaciones se deben auditar, fases y metodología de auditoría, herramientas para su ejecución, interpretación de resultados y presentación de conclusiones.

Ponentes:

- **D. Marceliano Herrero Sinovas.** Ingeniero Técnico Industrial. Graduado en Ingeniería.

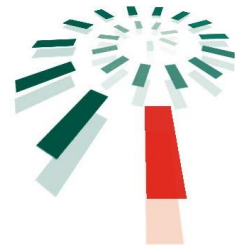
- **D. Miguel Ángel Navas.** Ingeniero Técnico Industrial.

Duración y Modalidad: 12 horas. **Presencial** en las instalaciones de COGITIVA.

Fechas y horario: 4, 5 y 6 de Octubre de 17 a 21 horas.

Inscripción: hasta el **28 de Septiembre**.

Ver **Contenido** completo y detalles: [Convocatoria](#)



Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

WEB: [hacer click aquí](#)