

Medida y Verificación de Ahorros Energéticos

» Presentación de la Jornada

La utilización de **protocolos de medida y verificación de ahorros**, proporciona indudables **ventajas** en todo contrato de **eficiencia energética**, y **se hace indispensable** cuando las contraprestaciones del contrato se basan en los rendimientos energéticos alcanzados o **ahorros obtenidos**.



Conocer de primera mano las ventajas de la aplicación de los protocolos de medida y verificación, **disponer de un clausulado** aplicable a contratos de servicios energéticos y **ver la aplicación de un plan de medida y verificación en un ejemplo práctico**, será de gran interés para los asistentes a la jornada.

La medida y verificación de ahorros **se acabará imponiendo en todos los contratos de eficiencia energética**, como ocurre en la mayoría de los países de nuestro entorno, sin embargo hoy por hoy no podemos decir que su utilización sea generalizada, bien por desconocimiento de los protocolos o falta de estandarización de un modelo de protocolo, o bien por las dificultades que entraña implementarlos.

» A quién va dirigido

A técnicos y directivos de empresas consultoras, empresas de servicios energéticos (ESEs), fabricantes de equipos y componentes. Técnicos de las distintas Administraciones Públicas contratantes. Auditores y gestores energéticos, y **en general a todo profesional que trabaje dentro del ámbito de la eficiencia energética**.

» Programa

16:30 – 16:40

Bienvenida y Presentación de la Jornada.
Presidente de A3e.

16:40 – 17:00

Protocolos de medida y verificación de ahorros. ¿Por qué es necesaria su utilización?
Se describirán las ventajas de la utilización de protocolos de M&V para las distintas partes intervinientes en un contrato de eficiencia energética.
Ponente: Ignacio Inda - EUROCONTROL.

17:00 – 17:20

Protocolo IPMVP de EVO.
El Protocolo Internacional de Medida y Verificación (IPMVP) ha sido desarrollado por EVO World, y es el protocolo de referencia empleado en la mayoría de contratos de servicios energéticos para la verificación de los ahorros energéticos. En la charla se introducirá el Protocolo IPMVP describiendo en qué consiste y cómo se aplica.
Ponente: Francisco Nieto - ESEN.

17:20 – 17:40

Modelo de clausulado para incorporar la M&V a las licitaciones y contratos ESE
Se analizarán los contenidos mínimos a introducir en las licitaciones públicas de contratos ESE para incorporar la medida y verificación de ahorros.
Ponente: Juan Francisco García - PREVENTOP.

17:40 – 18:30

Implantaciones de Planes de M&V de Ahorros.
» **Caso Práctico 1: Plan de M&V en un hotel.**
Se hará especial hincapié en el contenido y la forma de los informes.
Ponente: César Barreira Pazos – ENERGYLAB.
» **Caso Práctico 2: Plan de M&V para la sustitución de una enfriadora.**
Se hará especial hincapié en los cálculos.
Ponente: Alejandro Fernández - ITE – Instituto Tecnológico de la Energía.

- » Precio: **GRATUITA** previa inscripción para asociados.
- » 50 € para no asociados.

Para inscribirse, enviar a la dirección:

administracion@asociacion3e.org

el cuestionario cumplimentado (asociados) y el justificante de haber hecho la transferencia al nº de cuenta: 2100 8650 91 020002764

Nombre y Apellidos

Cargo

Empresa

Actividad

CIF Teléfono

E-mail

Mediante la cumplimentación de este formulario y de acuerdo a lo dispuesto en la LO 15/1.999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, y la Ley 34/2002, de 11 de julio, de Servicios de la Sociedad de la Información, consiente de modo expreso en que los datos que nos facilite se incluirán en un fichero automatizado propiedad de la Asociación de Empresas de Eficiencia Energética S.L. con domicilio en la calle Doctor Arce 14, 28002 Madrid, España con CIF G-85734143, denominada "A3e", con la finalidad de poder enviarle comunicaciones comerciales a través de cualquier medio de comunicación. Los datos que nos facilite en ningún caso serán concedidos a terceras personas físicas o jurídicas. En todo momento podrá ejercitar los derechos de acceso, rectificación, oposición y cancelación dirigiéndose por escrito al departamento de marketing de A3e, calle Doctor Arce 14, 28002 Madrid, España. Si no desea recibir información marque esta casilla.

Formulario de Inscripción

Sala 2 - Pabellón 5 (A5) - IFEMA (Madrid)



Línea 8 de Metro, Campo de las Naciones (acceso sur)
Bus lanzadera del acceso sur al acceso norte

