

# Eficiencia Energética

## Cumplimiento de normas *para* beneficio *de* México



La Eficiencia Energética y el Sistema Mexicano de Metrología, Normalización y Evaluación de la Conformidad, **SISMENEC**

23 de junio, 2016

El Foro **“La Eficiencia Energética y el Sistema Mexicano de Metrología, Normalización y Evaluación de la Conformidad, SISMENEC”** se llevó a cabo el 23 de junio con una asistencia de más de 300 participantes interesados en el tema.

El evento fue realizado en unión de esfuerzos entre la Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía (**CONUEE**) y la entidad mexicana de acreditación, a.c., **ema**, con el objetivo de difundir los beneficios que trae consigo el cumplimiento de las normas en el sector, en productos, envoltentes residenciales y no residenciales, alumbrado público, entre otros.





En el evento se tuvo el honor de contar con la participación del **Secretario de Energía, Pedro Joaquín Coldwell**, además de **Cuauhtémoc Ochoa, Subsecretario de Fomento y Normatividad Ambiental de SEMARNAT**, de **Rocío Ruiz, Subsecretaria de Competitividad y**

**Normatividad de la Secretaría de Economía y Jesús Cabrera, Presidente de emca**, quienes resaltaron que México es el país **número uno** en materia de eficiencia energética en América Latina y esto es en gran medida gracias al cumplimiento de las normas en el sector.

## Ponencias en el Foro:

Con la finalidad de explicar como el **Sistema Mexicano de Metrología, Normalización y Evaluación de la Conformidad, SIMENEC** apoya al cumplimiento de las normas en Eficiencia Energética se tuvo la participación de **Odón de Buen, Director General de CONUEE** y de **Maribel López, Directora Ejecutiva de emca**

Entre la información presentada resalta lo siguiente:

- ❑ En los últimos 10 años, gracias a las normas y su evaluación, en México se ha logrado **disminuir un 60% el consumo unitario de los refrigeradores.**
- ❑ Las normas de Eficiencia Energética cubren equipos que representan más del **80% del consumo de energía en una casa promedio** (Gas y electricidad)
- ❑ Se estiman **ahorros de más de 600 mil millones de pesos** al país en 22 años.





Además, se llevaron a cabo tres **mesas de trabajo** sobre la **evaluación de la conformidad de la eficiencia energética** en:

- ❑ **Productos** (Calentadores, refrigeradores, motores, lámparas led, bombas, lavadoras, transformadores de distribución).
- ❑ **Alumbrado de edificios y vialidades.**
  - ❑ **Envoltentes de edificaciones residenciales y no residenciales.**



**Gracias a ponentes expertos como:**  
Gerardo Hernández, Presidente de NYCE, Raúl Monroy, Líder Tecnológico de ANCE, Salvador Martínez, Presidente del Comité de Evaluación de Unidades de Verificación de ema, Bulmaro Sánchez, Presidente de AMUVIE, Evangelina Hirata, Directora Ejecutiva del ONNCCCE y Gerardo Rubí, Socio de Cien Consultores.



## Numeralia:

ema ha otorgado las siguientes acreditaciones en la materia:

Para **123**  
Laboratorios

Para **390**  
Unidades de Verificación

**8** Organismos de Certificación

**29** Normas de Eficiencia Energética (CONUEE)

**¡Gracias a todos los que nos acompañaron en este importante foro!**  
**En ema continuaremos trabajando en beneficio de este sector.**