

## OBJETIVO

Aunque nos parece que los electrodomésticos siempre han estado presentes en nuestro hogar, es a mediados del siglo XX cuando se desarrollan y comercializan de forma masiva. La clase media, que no tiene los suficientes recursos como para disponer de servicio doméstico, ve en los electrodomésticos la forma de liberarse de parte de las tareas del hogar. Esto beneficia especialmente a la mujer, que comienza a tener un nuevo papel social incorporándose poco a poco al mercado del trabajo.

En la sociedad actual, la compra de un electrodoméstico implica un gasto inicial importante, pero también un gasto durante la vida útil del mismo (unos diez años) por la energía que lo hará funcionar. Por ello, es fundamental conocer su nivel de eficiencia energética ya que repercutirá tanto en el ahorro energético del país, como en beneficio de la economía del hogar permitiendo reducir la factura del consumo eléctrico.

Con la Jornada sobre electrodomésticos eficientes, la Dirección General de Industria, Energía y Minas junto con la Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid, pretenden dar a conocer el nuevo etiquetado energético, los avances tecnológicos en cuanto a eficiencia energética, así como demostrar los ahorros económicos y reducción de los impactos medioambientales que se producen por la utilización de los electrodomésticos eficientes.



## Organizan



Energy Management Agency  
Intelligent Energy Europe

[www.fenercom.com](http://www.fenercom.com)

## Colabora



Medida de la Estrategia de Ahorro y Eficiencia Energética para España (2004/2012) puesta en marcha por la Comunidad de Madrid, el Ministerio de Industria, Energía y Turismo y el Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE)

## CONFIRMACIÓN de ASISTENCIA

[www.fenercom.com](http://www.fenercom.com), en el apartado información/formación

(Se confirmará su inscripción a través de correo electrónico)

**Jornada gratuita**

**INFORMACIÓN**  
**Fundación de la Energía  
de la Comunidad de Madrid**  
[secretaria@fenercom.com](mailto:secretaria@fenercom.com)

**LUGAR y FECHA**  
Salón de Actos de  
Promomadrid  
C/ Suero de Quiñones, 34  
28002 Madrid

**21 de marzo de 2012**



Madrid Ahorra con Energía

# Jornada sobre **ELECTRODOMÉSTICOS EFICIENTES**

21 de marzo de 2012

**SM**  
La Suma de Todos

Comunidad de Madrid

[www.madrid.org](http://www.madrid.org)

# Jornada sobre E L E C T R O D O M É S T I C O S E F I C I E N T E S

			Lugar y Fecha
9:30 h	<b>Inauguración</b> Ilma. Sra. Dña. Eva Piera Rojo Viceconsejera de Economía, Comercio y Consumo COMUNIDAD DE MADRID	12:15 h <b>Sistemas de climatización A/A: El ahorro real supera al teórico. Cambios futuros de etiquetado energético</b> D. Santiago González Marbán Director de la Oficina Técnica y Prescripción DAIKIN AC Spain	Salón de Actos de Promomadrid
	D. Alberto Zapatero Ochoa Director General ANFEL	12:40 h <b>Resultados Planes Renove de Electrodomésticos en la Comunidad de Madrid</b> Dña. Rosa María Hernanz de Antonio Secretaria General ACEMA – Asociación de Comerciantes de Electrodomésticos, Muebles de Cocina y Autónomos	C/ Suero de Quiñones, 34 - 28002 Madrid
9:45 h	<b>Evolución de los Electrodomésticos. Responsabilidad social, sostenibilidad global</b> Dña. Mari Jose Hernando Quilis Brands Director Spain FAGOR GROUP	Dña. Idoia Marquiegui Responsable de Medioambiente y Calidad ANGED - Asociación de Grandes Empresas de Distribución	Metro L9: Cruz del Rayo
10:10 h	<b>El nuevo etiquetado energético de los Electrodomésticos</b> D. Pedro García Fernández Técnico de la Dirección General de Industria, Energía y Minas COMUNIDAD DE MADRID	13:05 h <b>Presentación del Plan Renove de Aire Acondicionado de la Comunidad de Madrid</b> D. Pedro García Fernández Técnico de la Dirección General de Industria, Energía y Minas COMUNIDAD DE MADRID	Autobuses Líneas : 29 – 52
10:35 h	<b>La lavadora eficaz, eficiente y sostenible</b> D. Kepa Ezkurra Washing Innovation Director FAGOR GROUP	13:15 h <b>Clausura</b> Ilmo. Sr. D. Carlos López Jimeno Director General de Industria, Energía y Minas COMUNIDAD DE MADRID	21 de marzo de 2012
11:00 h	<b>Mejora en la eficiencia energética de los frigoríficos</b> D. Ramón Villacampa Sanclemente (RTU/V) Responsable de Medio Ambiente, Seguridad y Salud Laboral, Normalización y Asociaciones BSH ELECTRODOMÉSTICOS ESPAÑA, S.A.		
11:25 h	<b>Lavavajillas eficientes. Ahorros obtenidos frente al lavado a mano</b> D. Ramón Villacampa Sanclemente (RTU/V) Responsable de Medio Ambiente, Seguridad y Salud Laboral, Normalización y Asociaciones BSH ELECTRODOMÉSTICOS ESPAÑA, S.A.		
11:50 h	<b>Descanso</b>		

