

## Objetivo

Los supermercados son cada vez más populares dentro de los núcleos urbanos, convirtiéndose en un referente para aquellos usuarios que huyen de las grandes aglomeraciones y buscan ahorrar en tiempo y ganar en comodidad a la hora de realizar las compras de productos alimenticios. Debido a su creciente uso en las ciudades, se han convertido en centros de gran consumo de energía, debido al elevado número de instalaciones que conforman el conjunto de cada uno de estos establecimientos. Adicionalmente, acondicionar estos centros en el interior de las ciudades se ha convertido en un reto debido al reducido espacio del que disponen, ya que la gran mayoría se sitúan en locales en las zonas bajas de edificios residenciales.

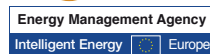
Por ello, es necesario aunar esfuerzos para conseguir que el uso de la energía en estos centros sea lo más sostenible y eficiente posible, actuando sobre los diseñadores de los proyectos, los instaladores, los mantenedores y, por supuesto, por el gran número de usuarios que harán uso de estos centros durante la vida útil de los mismos.

Cada vez es mayor el interés de este sector por conseguir estos objetivos de sostenibilidad y eficiencia, pero aún queda mucho camino por recorrer para alcanzar niveles óptimos en los supermercados.

En este contexto, la Consejería de Economía y Hacienda, a través de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, junto con la Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid, y dentro de la campaña **Madrid Ahorra con Energía**, organiza esta jornada en la que se entregará la **Guía de Auditorías Energéticas en Supermercados**, donde se pretende compartir conocimientos sobre buenas prácticas a llevar a cabo en este sector.



## Organizan



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

## CONFIRMACIÓN DE ASISTENCIA

[www.fenercom.com](http://www.fenercom.com)  
en el apartado de 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

DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID  
C/ Cardenal Marcelo Spínola, 14  
Edificio F-4 (Primera Planta)  
28016 Madrid

**11 de junio 2014**



Jornada sobre

# AHORRO ENERGÉTICO EN SUPERMERCADOS

11 de junio 2014



Madrid **Ahorra con Energía**



Comunidad de Madrid

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

# Jornada sobre **AHORRO ENERGÉTICO EN SUPERMERCADOS**

9:00 h **RECEPCIÓN Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN**

9:15 h **INAUGURACIÓN**

Manuel Beltrán Pedreira  
Viceconsejero de Economía, Comercio y Consumo  
COMUNIDAD DE MADRID

9:30 h **EFICIENCIA ENERGÉTICA EN CLIMATIZACIÓN**

Julian Pradillo  
Ingeniero de Ventas  
WOLF IBÉRICA

10:00 h **ILUMINACIÓN EFICIENTE**

Ignacio Reviriego  
Director  
LLEDÓ ENERGÍA

10:30 h **DISEÑO E INSTALACIÓN DE SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN COMERCIAL DE ELEVADA EFICIENCIA Y REDUCIDOS COSTES DE IMPLANTACIÓN**

Rafael Rochina  
Product Manager Refrigeración  
DAIKIN AC SPAIN

11:00 h **DESCANSO**

11:30 h **VENTAJAS DE IMPLANTACIÓN DE UN SGE EN SUPERMERCADOS**

Carlos Córcoles  
Responsable de Producto - División Gestión Energética  
CIRCUTOR

12:00 h **ESTUDIOS Y MEDIDAS DE CONSUMOS. CASOS PRÁCTICOS PARA TIEMPOS DE CRISIS Y REFORMAS**

Juan Carlos de Pablo  
Socio Director  
ECOINVERSOL

12:30 h **SUPERMERCADO EROSKI CERO EMISIONES**

Gotzone Artabe  
Responsable de Medio Ambiente y Sostenibilidad  
GRUPO EROSKI

13:00 h **EFICIENCIA ENERGÉTICA EN SUPERFICIES COMERCIALES MEDIANTE SISTEMAS RADIANTES**

Iván Rogelio Castaño  
Jefe de Producto Climatización. Ingeniero Industrial  
UPONOR

13:30 h **COLOQUIO**

13:45 h **CLAUSURA**

Ángel Luis Martín Martín  
Director General de Comercio  
COMUNIDAD DE MADRID

**LUGAR Y FECHA**

**DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID**

C/ Cardenal Marcelo Spínola, 14  
Edificio F-4 (Primera Planta)  
28016 Madrid

**Metro:** L9, Pío XII

**Autobuses:** Líneas 29, 70, 107

11 de junio de 2014

