

Objetivo

Un gran número de **Talleres de Reparación de Automóviles** dedicados a arreglos de chapa y pintura cuentan con las cabinas en las que se lleva a cabo el consabido tratamiento térmico.

El empleo de gas natural en esta actividad, así como en calefacción, sustituyendo el gasóleo o incluso a la electricidad, produce un ahorro en la factura energética muy importante y en ciertas ocasiones -como sucede con el gasóleo- la eliminación de los depósitos de almacenamiento y la reducción de emisiones contaminantes a la atmósfera.

En esta Jornada se hará un repaso a la tecnología existente, así como a las ventajas del empleo del citado combustible.



Organizan

 Dirección General de Industria
Energía y Minas
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA Y HACIENDA
Comunidad de Madrid
www.madrid.org

 Fundación de
la Energía de
la Comunidad
de Madrid
Energy Management Agency
Intelligent Energy  Europe
www.fenercom.com

CONFIRMACIÓN DE ASISTENCIA

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

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

21 de enero 2014



Jornada sobre

AHORRO ENERGÉTICO EN TALLERES DE REPARACIÓN DE AUTOMÓVILES

21 de enero 2014



Madrid **Ahorra** con Energía


La Suma de Todos

 **Comunidad de Madrid**

www.madrid.org

Jornada sobre **AHORRO ENERGÉTICO EN TALLERES DE REPARACIÓN DE AUTOMÓVILES**

9:15 h **RECEPCIÓN**

9:30 h **INAUGURACIÓN**

Manuel Beltrán Pedreira

Viceconsejero de Economía, Comercio y Consumo

COMUNIDAD DE MADRID

Juan Antonio Sánchez Torres

Presidente

GANVAM

Ramón Marcos Fernández

Presidente

ASETRA

9:45 h **EL GAS NATURAL EN TALLERES DE AUTOMÓVILES**

Vicente Estival Moreno

GAS NATURAL DISTRIBUCIÓN

10:15 h **EFICIENCIA EN LAS CABINAS DE PINTURA**

Francisco Javier Montes Burgos

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE CABINAS DE

PINTURA DE AUTOMOCIÓN COMPRESORES Y

ASPIRACIÓN. FMG

10:45 h **QUEMADORES DE GAS: GAMA, INSTALACIÓN**

Y AMORTIZACIÓN

Aurelio Lanchas González

GRUPO FERROLI

11:15 h **NORMATIVA APLICABLE EN TALLERES**

Fernando del Valle Madrigal

Dirección General de Industria, Energía y Minas

COMUNIDAD DE MADRID

12:45 h **CLAUSURA**

Carlos López Jimeno

Director General de Industria, Energía y Minas

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

21 de enero de 2014

