



FERIA DE MUESTRAS
CALATAYUD

Toda la Programación de Actos se realizará
en el Recinto Ferial de Calatayud

Más información en **Ayuntamiento de Calatayud**
Departamento de Medio Ambiente.

Teléfono: 976 88 13 14

E-Mail: medioambiente@calatayud.es



**Ayuntamiento
de Calatayud**

Área de Medio Ambiente



PROYECTOS: 2013-1-ES3-LE005-66818-AN
IEE/13/706/S12.675111

efficiencyJobs⁺



monrabal

PHILIPS
sense and simplicity

Semana sobre la Eficiencia Energética

Claves para un Desarrollo Sostenible

del 23 al 26 de Marzo Recinto Ferial de Calatayud

Seminario

Eficiencia Energética en Edificios

Refuerzo de Competencias Clave para el Empleo en
Profesionales vinculados al Sector de la Construcción

23 y 24 de Marzo

efficiencyJobs⁺



Jornada Movilidad Eléctrica Sostenible

Emobility Works
Movilidad Sostenible
en Calatayud

25 de Marzo

**e-MOBILITY
WORKS**

Jornada Eficiencia Energética en Alumbrado Público

Innovación para un
Futuro Más Brillante
y Sostenible

26 de Marzo

monrabal PHILIPS
sense and simplicity



Ayuntamiento
de Calatayud
Área de Medio Ambiente



PROYECTOS: 2013-1-ES3-LE005-66818-AN
IEE/13/706/S12.675111





23 y 24 de Marzo
necesaria inscripción

Seminario
Eficiencia Energética en Edificios
Refuerzo de Competencias Clave para el Empleo en Profesionales vinculados al Sector de la Construcción

El Proyecto Efficiency Jobs se desarrolla en el marco del Programa de aprendizaje permanente-Leonardo da Vinci, de la Unión Europea para reforzar las competencias de Trabajadores y Desempeñados en profesiones vinculadas al Sector de la Construcción en el contexto de la nueva normativa comunitaria de "Certificación Energética de Edificios" y en beneficio del empleo (Directiva 2010/31/EU)

Lunes 23 de Marzo de 16:00h a 21:00h

- Tema 1. Introducción a la eficiencia energética 2 horas
- Tema 2. Marco normativo: ¿Cómo y quién regula la eficiencia energética? 2 horas

Martes 24 de Marzo de 09:00h a 14:00h / 16:00h a 21:00h

- Tema 3. Exigencias y requisitos sobre el ahorro de energía en los edificios 2 horas
- Tema 4. Aprendiendo a ser eficientes energéticamente en la edificación 2 horas
- Tema 5. Requisitos legales de eficiencia energética en ámbitos clave de la construcción (envolvente del edificio, instalaciones térmicas, HVAC y ACS, electricidad, carpintería y otros). 2 horas
- Tema 6. Medidas de eficiencia energética en ámbitos clave de la construcción (envolvente del edificio, instalaciones térmicas, HVAC y ACS, electricidad, carpintería y otros). 2 horas
- Tema 7. Certificación Energética y Sistemas de Gestión Energética 2 horas



efficiencyJobs⁺



25 de Marzo
entrada libre

Jornada
Movilidad Eléctrica Sostenible
Emobility Works Movilidad Sostenible en Calatayud

e-MobilityWorks es un proyecto europeo llevado a cabo en el marco del programa IEE (Intelligent Energy Europe). El proyecto está gestionado por la Agencia de la Energía de Graz (Austria) y cuenta con socios de 9 países.

El objetivo del proyecto es integrar la movilidad eléctrica (emobility) en los municipios europeos e implantar acciones en apoyo de los municipios.

- 17:00h Recepción de Participantes
- 17:15h Bienvenida a cargo de D. Arturo Yagüe Sabroso - Concejal delegado de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Calatayud
- 17:30h Presentación del Proyecto europeo "e-Mobility Works" César Pedro Romero Tierno: Director General Fundación San Valero
- 17:45h IBIL
Empresa experta en servicios de recarga para movilidad eléctrica.
La realidad del vehículo eléctrico: casos reales.
La movilidad eléctrica en Calatayud.
- 18:30h Clausura del acto por el Excmo. Sr. Alcalde D. José Manuel Aranda Lassa
- 18:45h - 20:00 h Driving test
Sesión de testado de vehículos eléctricos



26 de Marzo
entrada libre

Jornada
Eficiencia Energética en Alumbrado Público
Innovación para un Futuro Más Brillante y Sostenible

- 19:00h Bienvenida a cargo de D. Arturo Yagüe Sabroso
Concejal delegado de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Calatayud
- 19:15h Exposición de las últimas novedades en tecnología Leds en alumbrado público con casos prácticos a cargo de la empresa Philips
- 19:45h Casos prácticos en otros municipios con contrato de Eficiencia energética en alumbrado público a cargo de la empresa Monrabal, S.A.
- 20:30h Explicación de la experiencia de la implantación del Alumbrado público sostenible en el Municipio de Calatayud
- 21:00 h Clausura el acto el Excmo. Sr. Alcalde D. José Manuel Aranda Lassa

PHILIPS
sense and simplicity

monrabal