



C/ Agustín de Bethencourt, 17
28003 Madrid
Tel. 91 535 10 35
Fax 91 554 00 47

Rue de Trèves, 61 Rach
1040 Bruselas
Tel. + 32 22800554
Fax + 32 22309497

[www.agro-allmentarias.coop](http://www.agro-alimentarias.coop)



EFICIENCIA ENERGÉTICA Y BIONERGÍA EN COOPERATIVAS

Cooperativas Agro-alimentarias de
España

PROGRAMA

Madrid

25 de junio de 2015

tesla
Transferring
Energy Save
Laid on Agroindustry

sucelloq

Patrocina:



Co-funded by the Intelligent Energy Europe
Programme of the European Union

Organiza:



Colabora:



Lugar de Celebración:
Hotel Rafael Atocha
C/ Méndez Álvaro, 30
MADRID

DÍA 25 DE JUNIO

9,30 H. Recepción de asistentes y entrega de documentación

ESTRATEGIA

10,00 H. ECONOMÍA BAJA EN CARBONO. REGISTRO DE HUELLA DE CARBONO

Ponente: Dña. Marta Hernández
Oficina Española de Cambio Climático.
MAGRAMA.

10,30 H. PROYECTO TESLA. AHORRO ENERGÉTICO EN BODEGAS, FÁBRICAS DE PIENSOS, ALMAZARAS Y CENTRALES HORTOFRUTÍCOLAS.

Ponente: D. Juan Sagarna
Departamento Técnico de Cooperativas Agro-alimentarias de España.

11,00 H. PROYECTO SUCELLOG. CENTROS LOGÍSTICOS DE BIOMASA EN COOPERATIVAS

Ponente: Dña. Susana Rivera
Departamento Técnico de Cooperativas Agro-alimentarias de España.

11,30 H. Descanso

TECNOLOGÍA

12,00 H. WEG. (Motores y variadores de frecuencia)

Ponente: D. Javier Sánchez

12,30 H. CIAT (Frío en bodegas y sistemas de almacenamiento energético de frío)

Ponente: D. Salvador Osorio

13,00 H. SIEMENS Eficiencia energética aplicada en Plantas de Alimentación

Ponente: D. Manuel Cadenas

FINANCIACIÓN

13,30 H. FONDO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA.

Ponente: D. Rafael Gaos
IDAE

14,00 H. FINANCIACIÓN DE INVERSIONES SOSTENIBLES.

Ponente: D. Miguel Rodríguez de la Rubia
CAJAMAR

14,30 H. Cóctel.

La **eficiencia energética** será uno de los retos de competitividad de la industria europea. Esta jornada pretende actualizar la situación de las industrias de los sectores bodegas, almazaras, centrales hortofrutícolas y fabricas de pienso y presentar distintas herramientas que serían de utilidad.

Por otra parte, también se hablará de **bioenergía**, particularmente de **biomasa**, y la implicación de las cooperativas en este ámbito participando en iniciativas europeas.

El **Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente** nos explicará el acceso al **logo** que avala a aquellas empresas con proyectos de cuantificación y **reducción de su huella de carbono**. Las empresas participantes en TESLA tendrán un acceso muy sencillo al logo.

El IDAE presentará el **Fondo Nacional de Eficiencia Energética** y sus medidas de apoyo a las instalaciones industriales.

Además, proveedores de relevancia del proyecto como **SIEMENS, CIAT o WEG** analizarán algunos de los puntos cruciales en la eficiencia energética agroalimentaria.

Por último, **Cajamar** explicará su involucración en el apoyo y la financiación de las inversiones sostenibles dentro del proyecto.