



Temas ▾

Actualidad ▾

Artículos

Reportajes y Especiales

Directorio

Agenda

TU REVISTA ▾

FuturENERGY Digital ▾

Inicio > Actualidad

## Proyecto europeo SuSoh: promover la eficiencia energética en viviendas sociales

Actualidad Temas Eficiencia energética nov 12, 2014



El pasado 6 de noviembre Madrid acogió la I Jornada Técnica del proyecto europeo **SuSoh** (Sustainable Social Housing), una iniciativa que trata de concienciar y dar a conocer entre los profesionales del sector de la construcción los distintos avances existentes para realizar una rehabilitación energética de edificios eficiente en el área de la vivienda social. El evento celebrado en el Centro Cultural "La Corrala" en la Universidad Autónoma de Madrid estuvo centrado en la envolvente del edificio como objetivo de rehabilitación sostenible y eficiente, así como en los diferentes modelos usados en la Unión Europea para financiar la

eficiencia energética en la vivienda social.

La jornada también sirvió para mostrar lo que son los EPC (Energy Performance Contracting) y el Intracting, dos modelos de contrato de ahorro energético que se retrofinancian con los ahorros energéticos generados tras la rehabilitación. Las autoridades locales y autonómicas tuvieron la oportunidad de aprender cómo implementar estos contratos de ahorros energéticos en sus propios edificios.

Con la celebración de este primer evento, el proyecto europeo SuSoh comienza su calendario de encuentros con el objetivo de promover e implementar los objetivos cifrados de la UE en materia energética y climática, al tiempo que se reducen las facturas energéticas de familias con ingresos modestos mejorando en mismo tiempo su calidad de vida.



Más de 21.000 MW instalados

La compañía de software para Arquitectura, Ingeniería y Construcción CYPE se ha unido al proyecto europeo SuSoh como socio tecnológico. El director de Desarrollo Corporativo de CYPE, Benjamín González, participó en la jornada técnica, con la conferencia "Diseño de la rehabilitación energética". El evento también contó con otras dos ponencias, entre otras, sobre financiación de proyectos urbanos de energía sostenible y sobre iniciativas de financiación para la rehabilitación energética en España.

PUBLICIDAD



Video portada

Schaeffler: Portada de FuturENERGY en



PUBLICIDAD

