

IDAE

El Instituto para la Diversificación y el Ahorro de Energía, IDAE, ha enviado a las Comunidades Autónomas las medidas prioritarias a realizar por éstas en el ejercicio 2010 en el marco de la Estrategia de Ahorro de Eficiencia Energética en España (E4+) que contarán con ayudas.

Dentro de las contempladas para el sector edificación, la primera es «Rehabilitación energética de la Envolvente Térmica de los Edificios», la cual a su vez se compone de tres medidas particulares: Planes Renove de Ventanas, Plan Renove de Fachadas para edificios de viviendas y Plan Renove de Cubiertas para edificios de viviendas.

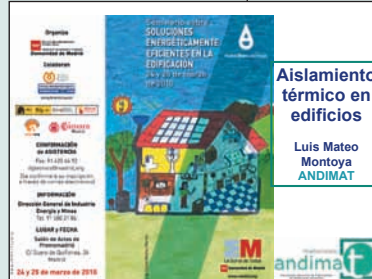
El objetivo es reducir la demanda energética en calefacción y refrigeración de los edificios existentes, mediante la rehabilitación energética de su envolvente térmica en su conjunto o en alguno de los elementos que la componen y la medida pretende fomentar la rehabilitación energética de la envolvente térmica de los edificios existentes de forma que cumplan y mejoren las exigencias mínimas que fija el Código Técnico de la Edificación en su tabla 2.2 del DB-HE1, reduciendo el consumo de energía en calefacción y refrigeración.

En cuanto a los Planes Renove de Ventanas, se propone un procedimiento parecido al que utiliza ANDIMAT en la gestión del Plan Renove de Ventanas de la Comunidad de Madrid.

Los Planes Renove de Cubiertas y Fachadas establecen unas ayudas del 22% del coste elegible cuando se alcancen valores de transmitancia térmica del CTE y del 35% si se alcanzan valores de transmitancia térmica según el criterio de espesor óptimo.

ANDIMAT ha desarrollado procedimientos de gestión de estos dos últimos que se están presentando a las CCAA por si implementan estas medidas.

JORNADAS Y PRESENTACIONES



El día 24 de marzo, ANDIMAT participó en el Seminario sobre soluciones energéticamente eficientes en la edificación que organizaba la Dirección General de Industria,

Energía y Minas de la Comunidad de Madrid. La jornada sirvió para presentar la publicación del mismo título, que se presentó en la jornada, y en la que ANDIMAT ha colaborado con la redacción de dos de los capítulos: «Aislamiento térmico en edificios» y «Procedimiento simplificado para certificación energética de edificios de viviendas – Ce2».

En el transcurso de la jornada, el Director General de ANDIMAT, realizó dos presentaciones, una por capítulo, en las que explicó a los más de ciento cincuenta asistentes la importancia capital del aislamiento en la eficiencia energética de los edificios, tanto si hablamos de edificios nuevos como de rehabilitación, y el procedimiento Ce2, único procedimiento para la certificación energética de edificios que ya es Documento Reconocido.

El día 25 de marzo, el Secretario Técnico de ANDIMAT, participó en la jornada «Soluciones prácticas para edificios inteligentes», organizada por el Colegio Oficial de Aparejadores, Arquitectos Técnicos e Ingenieros de la Edificación de Madrid, en el marco de sus «Mañanas de la Edificación». El Sr. Massó explicó el papel del aislamiento en la reducción de la demanda y presentó el procedimiento simplificado Ce2 con casos reales y las soluciones que ofrece.

PLAZOS DE PAGO

El Congreso de los Diputados aprobó el día 23 de Marzo la Proposición de Ley presentada por CiU para la modificación de la Ley de Morosidad que permitirá a las empresas cobrar con mayor prontitud, tanto de las administraciones públicas como de otras empresas privadas.

Finalmente, las empresas tendrán que pagar a 60 días y las empresas públicas a 30 días a partir de 2013. Estos objetivos se alcanzarán de forma escalonada: plazo máximo entre empresas, de 85 días en 2011, de 75 días en 2012 y de 60 días a partir de 2013.

Aunque la Proposición de Ley está sujeta a deliberaciones finales tanto por el Gobierno como por el trámite parlamentario que dará continuidad a la aprobación del día 23, supone un extraordinario éxito de todos los que de una u otra manera hemos estado implicados en este proceso desde hace casi veinte años. En particular de CEPCO, quien ha liderado las actuaciones de las Asociaciones y empresas fabricantes de productos de construcción.



CURSO DE FORMACIÓN DE AISLAMIENTO

La Fundación Laboral de la Construcción de Asturias organizó en Oviedo los días 22 al 25 de Febrero un curso sobre Aislamientos térmicos y acústicos. El curso fue impartido por el Secretario Técnico de ANDIMAT, Yago Massó, y participaron veinte personas, mayoritariamente arquitectos técnicos y jefes de obra.

El programa del curso fue el siguiente:



- Día 1: Conceptos básicos de aislamiento: (3 horas)
 - Aislamiento térmico y acústico
 - Tipos de productos y características para aislamiento térmico y acústico
 - Marcas de calidad voluntaria, la Marca N de AENOR para los aislamientos
- Día 2: Recepción en obra e instalación de los materiales de aislamiento: (3 horas)
 - Requisitos en la recepción en obra, Certificados AENOR de producto
 - Instalación de los materiales de aislamiento
 - Control del aislamiento
- Día 3: Código Técnico de la Edificación: (3 horas)
 - DB-HE1 Limitación de la demanda energética
 - DB-HR protección frente al ruido
- Día 4: Rehabilitación, patologías constructivas y certificación: (3 horas)

- Rehabilitación de edificios mediante la incorporación de aislamientos: Soluciones de rehabilitación energética y acústica, casos prácticos (1 hora)
- Patologías frecuentes en la construcción relacionadas con el aislamiento térmico y acústico (1,5 horas)
- Certificación energética de edificios (30 min.)

BREVES

CSCAE

El día 23 de Febrero el Presidente y el Director de ANDIMAT se reunieron con el Presidente del Consejo Superior de los Colegios de Arquitectos de España, D. Jordi Ludevid, con el objetivo de establecer una hoja de ruta de actuaciones encaminadas a dar cumplimiento al convenio de colaboración firmado entre ambas Entidades. También se trató la posible ampliación del procedimiento simplificado Ce2 a Canarias, Baleares, Ceuta y Melilla.

ICAEN

El 25 de Enero una delegación de ANDIMAT mantuvo una reunión en el Instituto Catalán de Energía (ICAEN) con D. Roger Marcos, Jefe del Área de Ahorro y eficiencia Energética y varios de sus colaboradores. El motivo era presentar el procedimiento para la gestión de un posible Plan Renove de Cubiertas en esta Comunidad y el procedimiento del control del aislamiento que han sido elaborados por ANDIMAT. También se presentaron las fichas check-list del control del aislamiento que han

preparado las familias de fabricantes de materiales aislantes.

PROYECTO CICLOPE

El día 3 de Febrero tuvo lugar en la sede del Instituto Eduardo Torroja la reunión plenaria de los integrantes del Proyecto Singular Estratégico CICLOPE en el que participa ANDIMAT. El proyecto lleva por título: «Análisis del impacto ambiental de los edificios a lo largo de su ciclo de vida en términos cuantificables de consumo energético emisiones de GEI asociadas», y su objetivo es el desarrollo de herramientas basadas en la metodología del ACV que permitan al sector de la construcción diseñar y construir edificios sostenibles, cuantificando los impactos ambientales y económicos de todos y cada uno de los materiales, productos, elementos y sistemas constructivos así como de los procesos de transporte, ensamblado y ejecución en obra.

DAP'S DE LA GENERALITAT

El día 24 de Febrero tuvo lugar en la sede del Colegio de Aparejadores, Arquitectos Técnicos e Ingenieros de la Edificación de Barcelona, una nueva reunión para establecer las Reglas de Caracterización de Productos de aislamiento que servirán de base para las Declaraciones Ambientales de estos productos y dar cumplimiento al Decreto de Ecoeficiencia de esta Comunidad Autónoma.

ASAMBLEA CEPSCO

El día 16 de Marzo, se celebró en Madrid la Asamblea anual de CEPSCO en la que además de aprobar las cuentas del 2009 y el presupuesto para 2010, se acordaron las actuaciones prioritarias de la Confederación para este año, centradas en la problemática de los plazos de pago, morosidad, sostenibilidad, Código Técnico, exportación y temas de medioambiente.