

## Varios

**IDAE.** El día 28 de mayo, ANDIMA mantuvo un encuentro con este Instituto para avanzar en las guías de rehabilitación que desarrollan conjuntamente. La Guía Divulgativa se encuentra en fase de prueba de imprenta y las Guías Técnicas de las familias de aislamiento se irán colgando en la web del IDAE. Una vez estén todas terminadas se hará una publicación de todas ellas.

**CEOE.** El día 6 de Junio tuvo lugar la Asamblea General de la CEOE en el recinto de IFEMA de Madrid. En el transcurso de la misma, D. José M<sup>a</sup> Cuevas se despidió de todos los asistentes en un caluroso acto pues deja la Presidencia de la Confederación después de varias décadas al frente de la misma. Así mismo D. Gerardo Díaz Ferrán tomó posesión de su cargo como nuevo Presidente de CEOE.

**FESI.** El día 18 de Junio, se reunió en Madrid el Grupo de Trabajo de la FESI que prepara la página web de la Federación. En el transcurso de la reunión quedó definido el esquema de la página, los contenidos fundamentales y el encaje de todos los Documentos FESI.

**CIATEA.** Del día 27 al 29 de junio, se celebrará en Gijón CIATEA 2007, Congreso Internacional de Aislamiento Térmico y Acústico. Están previstas intervenciones del Director General de ANDIMA, del Presidente del Comité Técnico y del Secretario Técnico de la Asociación, así como de otros asociados.

El día 28 tendrá lugar una Mesa Redonda sobre Materiales Aislantes con la participación de ANDIMA y de representantes de las distintas familias de materiales asociadas.

## Jornadas

EL PASADO 24 DE MAYO EL COLEGIO Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Madrid (COAATM) organizó, dentro de la serie *Mañanas de la Edificación*, una jornada que llevó por título «Repercusión del CTE en el control de la ejecución de la obra y en la recepción de materiales» a la que ANDIMA fue invitada a participar. La idea es convertir estas jornadas en un foro de encuentro, donde los profesionales y organizaciones pueden plantear, exponer e intercambiar conocimientos, ideas y experiencias de los diferentes sectores implicados, sobre temas claves para el presente y futuro de la edificación.

A la Jornada asistieron unas 160 personas y actuó como coordinador D. Jesús Paños Arroyo, Presidente del Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos técnicos de Madrid (COAATM)

La primera ponencia la impartió D. Luís Jiménez López, arquitecto técnico y Director del Gabinete Técnico del COAATM. Por parte de ANDIMA, intervino D. Carlos Castro como miembro del Comité Técnico de ANDIMA tratando aspectos relacionados con los controles de recepción en obra de productos, control de la obra terminada y los Documentos de conformidad y Distintivos de calidad.

En el transcurso de la Jornada también intervinieron, D. Ángel Rodríguez Tomás, Gerente de la Asociación Empresas Constructoras de la Comunidad Autónoma de Madrid (ADECAM), D. Rafael Sarricolea Torre, Director Delegación Zona Centro de AENOR. D. Manuel Chauré Vallejo, representando a la Asociación de Laboratorios Acreditados de la Comunidad de Madrid (ALACAM) y D. José Ángel Carrasco de la empresa GEOCISA.

Una vez finalizadas las presentaciones tuvo lugar un coloquio-mesa redonda con todos los intervinientes.





FEDERACIÓN  
DE COOPERATIVAS  
DE VIVIENDAS  
DE LA COMUNIDAD DE MADRID

EL PASADO 12 DE JUNIO LA FEDERACIÓN de Cooperativas de Viviendas de Madrid organizó una Jornada sobre «Código Técnico de la Edificación CTE. Documento Básico HE-1 Limitación de la Demanda Energética. Aislamientos térmicos de paramentos ciegos exteriores», en la que participó ANDIMA.

La Jornada tenía por objeto tratar la repercusión del nuevo CTE, en especial a los aislamientos térmicos, así como proponer soluciones de cerramientos con aislamiento térmico para paramentos. La Jornada fue inaugurada por D. Alfonso Vázquez Fraile, Presidente de la Federación de Cooperativas de Viviendas de la Comunidad de Madrid.

A la misma asistieron unas 20 personas y actuó como coordinador D. Javier Parro Cuesta, Director del Servicio del Suelo de CONCOVI.


Por parte de ANDIMA intervino D. Yago Massó, Secretario Técnico, quien explicó los contenidos fundamentales del DB HE-1.


A continuación tuvo lugar una Mesa Redonda en la que se expusieron distintas soluciones para cerramientos incorporando aislamiento térmico, en la que intervinieron: por la familia de las lanas Minerales D<sup>a</sup> Jesica Schwenk, Arquitecto del Departamento Técnico de Eficiencia Energética de ROCKWOOL; por la familia del Poliuretano D. Álvaro Pimentel, Gerente de ATEPA (Asociación Técnica de Poliuretano Aplicado); y en representación del Poliestireno Expandido y del Poliestireno Extrusionado D. Pedro Crespo, Director Técnico de KNAUF INSULATION.



EL PASADO 12 DE ABRIL TUVO LUGAR EN LA Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Madrid una Jornada Técnica sobre Materiales de Aislamiento a la que fue invitada ANDIMA. Esta Jornada está orientada a los alumnos de la Escuela y es una más de las que conforman una asignatura de libre elección. Asistieron unos 20 alumnos.

Por parte de ANDIMA intervinieron D. Carlos Castro sobre «El CTE y ahorro de Energía» y D. Yago Massó sobre «Los materiales de aislamiento térmico».

Por parte de AENOR intervino D. Andrés Martínez sobre «El Mercado CE, Marca  para los materiales de aislamiento térmico».

En el transcurso de la presentación se incluyó un ejemplo de marcado de producto para analizar toda la información recogida en la etiqueta, además se explicaron los códigos de designación que se aprecian en la misma. Asimismo, se entregó a todos los asistentes el folleto de AENOR sobre aislamiento térmico en el que se recogen las especificaciones de los materiales aislantes con la Marca .

Al final de la Jornada tuvo lugar un coloquio donde se trataron aspectos relacionados con los materiales de aislamiento, CTE y Certificación Energética de los edificios.



## Cualificaciones profesionales

Las cualificaciones profesionales relativas a la instalación de aislamientos han superado la fase de consultas administrativas y se encuentran en la de contraste externo. ANDIMA ha sido consultada y ha elevado una serie de propuestas tendentes a mejorar el borrador actual, basado en las propuestas que se hicieron por ANDIMA a través del Instituto Vasco de las Cualificaciones.

La futura publicación en el BOE de estas cualificaciones conlleva el reconocimiento oficial de la profesión de instalador de aislamientos, uno de los objetivos fundamentales de la Asociación. Se espera que todo el proceso para su implementación se ponga en marcha en el transcurso del año que viene.

Por otra parte, el Instituto Nacional de las Cualificaciones, INCUAL, ha consultado a ANDIMA para la elaboración de un módulo sobre aplicación in situ de materiales aislantes en construcción. En este sentido, el día 27 de Abril se mantuvo una reunión con César Souto, Técnico del INCUAL.

En cuanto a formación, a finales de Mayo se clausuró un curso de instalador de aislamientos en las Escuelas SAFA de Huelva. Estos alumnos han recibido la formación habitual de los cursos en los que colabora ANDIMA y pueden ya incorporarse a las empresas instaladoras asociadas que lo deseen.