



ENDA

ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS



boletín informativo • n° 42 • 4º trimestre de 2007

la infraestructura para la calidad en la industria española: los Ensayos No Destructivos

monitorización e instrumentación de fisuras para el diagnóstico estructural en patrimonio histórico construido

PRIMER WORKSHOP "CETEC-PATRIMONIO" (PRIMERA JORNADA DE CONSERVACIÓN CIENTÍFICA DEL PATRIMONIO)

El Centro de Tecnología del Patrimonio (Cetec-Patrimonio) ha organizado y celebrado la Jornada anteriormente mencionada en la ciudad de Barcelona.

Se desarrolló en dos sesiones, una el día 25 de septiembre en la sede del IQS (Institut Químic de Sarriá), el la que se trataron aspectos relacionados con la conservación de materiales inorgánicos (metálicos, pétreos, pintura mural, tratamientos consolidantes, etc). La segunda sesión tuvo lugar el día 16 de noviembre en el emblemático edificio del Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, y estuvo centrada en la amplia problemática de la conservación de los materiales orgánicos.

Entre los temas impartidos cabe destacar los correspondientes a las aplicaciones de los END y del Síncrotrón.

Además de las exposiciones llevadas a cabo por ponentes tanto nacionales como internacionales del mas alto nivel, se estudiaron diversos "casos prácticos" propuestos por algunos de los asistentes.

JORNADAS INTERNACIONALES SOBRE LA TECNOLOGÍA DE LA REHABILITACIÓN Y GESTIÓN DEL PATRIMONIO CONSTRUÍDO (REHABEND)

Estas Jornadas fueron organizadas en la ciudad de Santander por el Grupo de Tecnología de la Edificación del Departamento de Ingeniería Estructural y Mecánica de la E.T.S.

de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Santander (Universidad de Cantabria).

El evento tuvo lugar los días 25 y 26 de octubre en el Salón de Actos de la mencionada E.T.S. de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

Se presentaron un buen número de trabajos, pudiéndose comprobar que en la mayoría de ellos se habían utilizado los Ensayos No destructivos, tanto en la fase de estudio y diagnóstico, como en el de la verificación de los trabajos de rehabilitación llevados a cabo.

Junto con el alto nivel de los ponentes, tanto nacionales como internacionales, es de destacar las labores de investigación desarrolladas por las Escuelas Técnicas y Universidades presentes en las Jornadas, así como el magnífico trabajo realizado por el Grupo de Tecnología de la Edificación (GTED) en su Laboratorio de END, especialmente en lo relacionado con la investigación de la Patología y Rehabilitación del Patrimonio Construido.

PROYECTO LEONARDO

El día 20 de noviembre de 2007 se celebró en la sede de Centro Nacional de Formación Ocupacional de Cartagena la presentación de los resultados obtenidos en el proyecto Leonardo "European Training Programme for the Qualification of NDT Personnel". Este acto fue presidido por el Director General de Empleo y Formación de la Región de Murcia y contó con la intervención del Director del Centro y el Vicepresidente de Relaciones exteriores de la AEND.

Al finalizar el acto le fue entregada a Pedro Baleriola Ibars una placa como recuerdo de su participación en la promoción de los END y de su actividad como Vicepresidente de la AEND.



Homenaje a Pedro Baleriola

Presentación Proyecto Leonardo