

CIENCIA Y CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO

Organiza: Programa GeoMateriales

Lugar: Fundación Colegio Oficial de Arquitectos de Madrid. C/Piamonte 23

Fecha: Lunes 7 de junio 2010. 18:00 horas



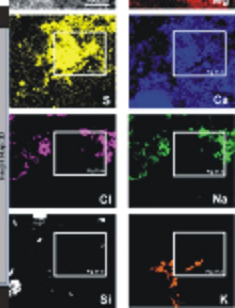
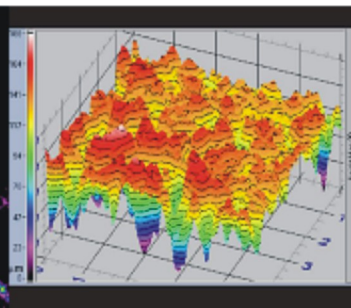
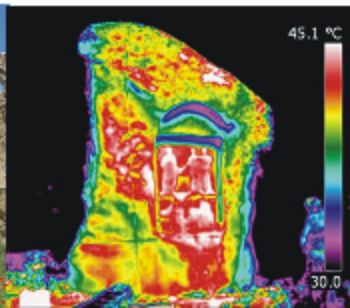
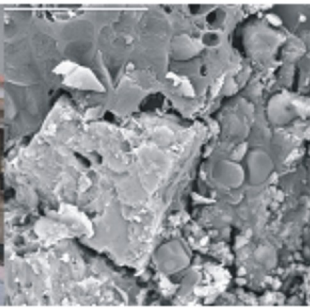
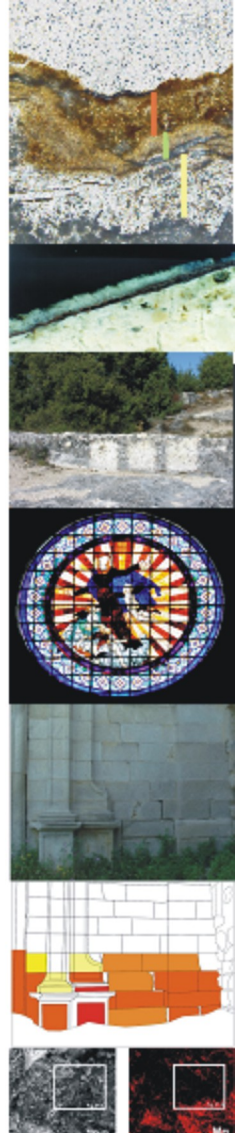
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID



CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS



Universidad
de Alcalá



Ciencia y Conservación del Patrimonio Arquitectónico

18:00 h. Presentación del Programa GeoMateriales

La Metodología científica para el planteamiento de la intervención en el Patrimonio Arquitectónico

Andrés García Bodega, Dr. Arquitecto. Universidad Alcalá de Henares

Fernando da Casa, Dr. Arquitecto. Universidad Alcalá de Henares

Investigaciones en Patrimonio: el diagnóstico a las técnicas de intervención

M^ªTeresa Blanco, Dra. Ciencias Químicas. Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja (CSIC)

Sagrario Martínez. Dra. Ciencias Químicas. Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja (CSIC)

Petrología y la Conservación del Patrimonio Arquitectónico

Rafael Fort, Dr. Ciencias Geológicas. Instituto de Geología Económica (CSIC-UCM)

Conservación de vidrios y metales en el Patrimonio Construido

M^ªÁngeles Villegas, Dra. Ciencias Químicas. Instituto de Historia, Centro de Ciencias Humanas y Sociales (CSIC)

Láseres para la Conservación del Patrimonio Arquitectónico

Mohamed Oujja, Dr. Ciencias Químicas. Instituto Química Física Rocasolano (CSIC)

Diagnóstico y eliminación del biodeterioro en piedra del Patrimonio Arquitectónico

Asunción de los Ríos, Dra. Ciencias Biológicas. Centro de Ciencias Medioambientales (CSIC)

Debate-Mesa redonda