

PROGRAMA

9:00 h. Apertura y presentación de la jornada. Inauguración oficial.

9:15 h. Diagnóstico de fenómenos de biodeterioro en materiales pétreos del Patrimonio. Asunción de los Ríos. Centro de Ciencias Medioambientales (CSIC)

10:00 h. Ensayos de durabilidad aplicados a la conservación del Patrimonio. Bárbara Fernández-Revuelta Fernández-Durán. Instituto Geológico y Minero de España (IGME)

10:45 h. Café

11:15 h. La piedra de construcción de la muralla de Plasencia: Características petrológicas y procedencia de sus materiales. M^a Isabel Mota López. Instituto Tecnológico de Rocas Ornamentales y Materiales de Construcción (INTROMAC)

12:00 h. Casos prácticos de la Petrología aplicada a la conservación de materiales pétreos del Patrimonio. Mónica Álvarez de Buergo. Instituto de Geología Económica (CSIC-UCM)

13:00 h. La aplicación de la técnica de propagación de ondas ultrasónicas en el Patrimonio pétreo. Rafael Fort González. Instituto de Geología Económica (CSIC-UCM)

14:00 h. Coloquio

Lugar de celebración. Salón de Actos de Intromac

DATOS DEL ASISTENTE:

Empresa:.....C.I.F.....

Nombre y Apellidos:.....

DNI:.....Cargo:.....

Dirección:.....

C.P.:.....Población:.....Provincia:.....

Teléfono:.....Fax:.....E-Mail:.....

* No se admitirán las inscripciones que no están cumplimentados todos los datos de facturación.

Cuota de inscripción: Cuota general: 40 €, Estudiantes: 30 € y Asociados Intromac: Consutar.

*Los estudiantes deben adjuntar copia del carné universitario u otro documento acreditativo en su defecto.

* Ingreso en el siguiente N° de cuenta: 2099-0202-79-0070049947

Remitir ANTES DEL DÍA 15 de Abril de 2008 INTROMAC
Tlf: 927181042 - Fax 927181041 E-mail: formacion@intromac.com
www.intromac.com
Avda. Universidad s/n Apdo. Correos 135 Cáceres 10071

III JORNADAS TÉCNICAS DURABILIDAD Y CONSERVACIÓN DE MATERIALES TRADICIONALES NATURALES DEL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO

Objetivo:

Ampliar y mejorar los niveles de formación y cualificación profesional en el amplio campo de la intervención en el Patrimonio Histórico Artístico, centrandose dichos conocimientos en el análisis, la restauración y la puesta en valor de la piedra monumental.

Dirigido a:

Esta jornada está dirigida a profesionales de la piedra, restauradores, constructores, arquitectos técnicos y aparejadores, arquitectos, ingenieros técnicos de obras públicas, historiadores y arqueólogos, licenciados en arte, restauradores y todos los profesionales que intervienen en el proceso multidisciplinar de la restauración y la rehabilitación monumental.

Cáceres, 17 de Abril de 2008



Organiza:

intromac

JUNTA DE EXTREMADURA
Comisión de Economía, Comercio e Innovación

Patrocina:

otro

MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA

PROYECTO **Maternas**
Conservación del Patrimonio