

## Requisitos para matricularse en el curso:

- Rellenar el impreso de inscripción.
- Fotocopia del carné A-RSF o estudiante.
- Resguardo del pago en el banco.
- Enviar impreso y resguardo bancario a la dirección postal o fax abajo indicados.

## Destinatarios:

Titulados y estudiantes de segundo ciclo de Geología, Física, Química, Arquitectura, Ingenierías, Bellas Artes o Historia del Arte, así como profesionales relacionados con la conservación y restauración.

## Certificación:

A los asistentes se les entregará un certificado acreditativo de participación.

## Material:

Se entregará a los asistentes un libro patrocinado por la *Universidad Popular José Hierro de S. S. de los Reyes* con el contenido de las ponencias de las dos ediciones del presente curso.

Existirá traducción simultánea cuando el idioma de los conferenciantes sea distinto al castellano.

## Inscripciones:

Hasta completar aforo.

## Información y contacto:

Restauradores Sin Fronteras  
Av/ Baunatal, 18, 2ª planta

28700 San Sebastián de los Reyes (Madrid)

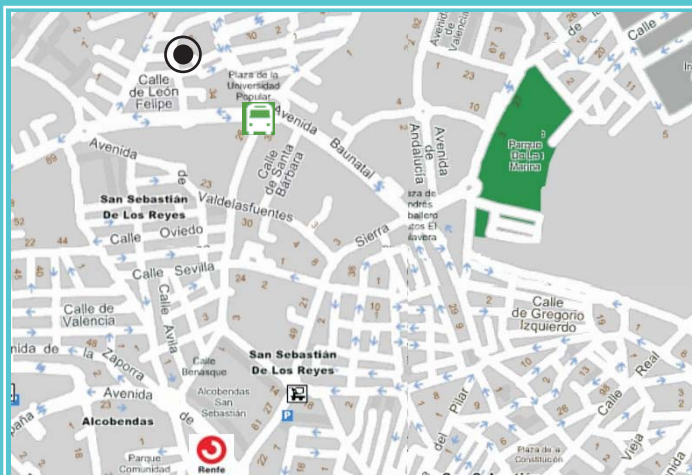
Tel: 916 588 992 (ext. 336) Fax: 916 535 581

<http://www.restauradores-sinfronteras.org>

Coordinación curso:

[curso@restauradores-sinfronteras.org](mailto:curso@restauradores-sinfronteras.org)

\* El programa puede sufrir modificaciones de última hora sin previo aviso



## SEDE DEL CURSO

*Centro Municipal de Servicios*

C/ Federico García Lorca, s/n  
(Rosa de Luxemburgo)  
San Sebastián de los Reyes (Madrid)



Autobús 153,153B,154A (Pza. Castilla)



Cercanías RENFE C-1



Nacional I (Burgos), Salida 17

## ORGANIZA:



RESTAURADORES SIN FRONTERAS

## COLABORAN:



# CURSO

CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD  
PARA UNA CONSERVACIÓN  
SOSTENIBLE DEL PATRIMONIO PÉTREO



asociación  
RESTAURADORES SIN FRONTERAS



San Sebastián de los Reyes  
(MADRID)

del 25 al 28 de octubre

20  
05

## FOTOS PORTADA

1. Shankill "Peace wall", Belfast (Rafael Fort)
2. Cristales de sulfato obtenidos a partir de lixiviado de excrementos de paloma (Miguel Gómez-Heras)
3. Estado de alteración de las esculturas de la portada barroca de la Catedral de Valencia (José Vicente Navarro)
4. Escultura de María Lionza en Caracas (Javier Gámez)

# CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD PARA UNA CONSERVACIÓN SOSTENIBLE DEL PATRIMONIO PÉTREO

Un año más, la asociación Restauradores Sin Fronteras organiza el curso de Conservación del Patrimonio Pétreo, con nuevas conferencias, ponentes y enfoques, para complementar la formación de los profesionales relacionados con el mundo del Patrimonio.

En esta edición, además de aspectos científicos y tecnológicos de la conservación, adquieren mayor importancia los temas sociales relacionados con el Patrimonio, para intentar responder de manera conjunta a las preguntas: Qué, Cómo y Para qué restauramos.

El primer objetivo de este curso es transmitir la importancia que la investigación de base tiene en la restauración y las implicaciones que sus resultados tienen en la labor diaria del restaurador.

Por otro lado, su objetivo es concienciar de la importancia de tener en cuenta enfoques multidisciplinares y metodologías de trabajo que cuenten con profesionales de diversas áreas.

La suma del enfoque humanístico al conocimiento científico de los materiales sirve como plataforma para entender la necesidad de la intervención en áreas y países en desarrollo, lo que constituye el fin principal de Restauradores Sin Fronteras.

Restauradores Sin Fronteras es una organización no gubernamental para el desarrollo que surge en 1999 con el fin de conservar y restaurar el patrimonio de los países menos favorecidos, contribuyendo a su disfrute mundial y favoreciendo el auge socio-económico de dichas áreas.

Miguel Gómez- Heras  
(Coordinador del curso)

## PROGRAMA

### MARTES 25 (El deterioro del Patrimonio pétreo)

- 15:30 h. *Presentación del curso.*  
María Manzanares Cabrera, Concejala delegada de cultura, educación, infancia y juventud de S.S. Reyes
- 16:00 h. *La contaminación atmosférica en el deterioro del Patrimonio Monumental: Medidas de protección.*  
Rafael Fort, Instituto de Geología Económica (CSIC-UCM).
- 17:00 h. *La cristalización de las sales como mecanismo de deterioro en rocas usadas en el Patrimonio arquitectónico.*  
David Benavente, Universidad de Alicante.
- 18:00 h. Descanso.
- 18:30 h. *Procedimientos para la restitución de fachadas históricas*  
Ángel Luis Fernández Muñoz, Universidad Europea de Madrid.
- 19:30 h. Mesa Redonda: Restauración o conservación: ¿Cuándo intervenir?

### MIÉRCOLES 26 (Analizando y conservando los materiales pétreos)

- 15:30 h. *Técnicas de estudio de los materiales pétreos del Patrimonio Histórico.*  
José Vicente Navarro, Instituto del Patrimonio Histórico Español.
- 16:30 h. *La conservación de materiales pétreos arqueológicos.*  
M<sup>a</sup> Antonia Moreno, Museo Arqueológico Nacional.
- 17:30 h. Descanso.
- 18:00 h. *Restauración de Elementos Pétreos: Casos Prácticos.*  
M<sup>a</sup> Isabel Contreras Lorigo, SOPSA, S.A.
- 19:00 h. Mesa Redonda: La elección entre métodos tradicionales y nuevas tecnologías.

### JUEVES 27 (La restauración como recurso para el desarrollo)

- 15:30 h. *La escultura de María Lionza (Caracas): Entre el mito y la realidad.*  
Javier Gámez, Restaurador, Presidente A-RSF.
- 16:30 h. *Patrimonio e identidad. Condicionantes sociales de los juicios de valor sobre el patrimonio.*  
Francisco Javier Gómez González, Universidad Valladolid.
- 17:30 h. Descanso.
- 18:00 h. *"Chimeneas frente al páramo": una experiencia de divulgación del patrimonio industrial en España.*  
Diego Moñux, Ingeniero Industrial, Máster en Ciencia, Tecnología y Sociedad.
- 19:00 h. Mesa Redonda: La restauración del patrimonio como motor de desarrollo.

### VIERNES 28 (La restauración como reintegradora del dialogo intercultural)

- 15:30 h. *Consideraciones para la restauración del patrimonio en situaciones de conflicto y post-conflicto.*  
Miguel Gómez-Heras, Instituto de Geología Económica (CSIC-UCM).
- 16:30 h. *The Heritage agenda in divided societies: Tourism in Northern Ireland examined.*  
Elizabeth Meehan, Queen's University of Belfast.
- 17:30 h. Descanso.
- 18:00 h. *Stone decay in the humid tropics: Implications for the conservation of colonial built heritage.*  
Bernard J. Smith, Queen's University of Belfast.
- 19:00 h. Mesa Redonda: La restauración del patrimonio como impulsor del dialogo intercultural.
- 19:30 h. Clausura.

## FICHA DE INSCRIPCIÓN

Nombre:.....

Apellidos:.....

Dirección:.....

C.P.:..... Población:.....

E-mail:.....

Teléfono de contacto:.....

Profesión: .....

Especialidad:.....

Socios A-RSF 45 €

Estudiantes 50 €

Profesionales 60 €

El pago de la inscripción se realizará mediante ingreso o transferencia bancaria en la cuenta de "Restauradores Sin Fronteras"

IBERCAJA: 2085 8071 13 0330014748

Incluyendo como concepto  
"inscripción curso materiales pétreos"