

## CALENDARIO:

Envío de resumen de las comunicaciones hasta 22 JUNIO 2013  
Ampliación para el envío de resúmenes hasta 29 JUNIO 2013  
Comunicación de la aceptación de los trabajos 15 JULIO 2013  
Envío de las comunicaciones hasta 9 SEPTIEMBRE 2013  
Envío a los asistentes del programa definitivo 13 SEPTIEMBRE 2013

## INSCRIPCIONES Y CUOTAS:

### ABONADAS ANTES DEL 6 SEPTIEMBRE 2013:

- Para inscritos **90 euros** (si presentan comunicación **60 euros**)
- Para estudiantes universitarios y desempleados **45 euros** (si presentan comunicación **30 euros**)

### ABONADAS A PARTIR DEL 6 DE SEPTIEMBRE 2013:

- Para inscritos **120 euros** (si presentan comunicación **90 euros**)
- Para estudiantes universitarios y desempleados **45 euros** (si presentan comunicación **30 euros**)

La inscripción se realizará a través de la web de la Fundación General de la Universidad de Valladolid.

### Área de Formación

Edificio "Rector Tejerina". Plaza Santa Cruz, 6, 2ª planta. 47002-Valladolid  
Teléfono: (+34) 983.42.35.51 / Fax: (+34) 983.42.36.33  
[www.funge.uva.es](http://www.funge.uva.es)

<https://formacion.funge.uva.es/cursos/x-congreso-internacional-de-arquitectura-en-tierra/>

La inscripción dará derecho a la asistencia a las ponencias y al taller de tierra, al material del Congreso, almuerzos y certificado de asistencia y/o participación.

### Información y consultas:

Web: [www.uva.es/grupotierra](http://www.uva.es/grupotierra)  
E mail: [tierra@arq.uva.es](mailto:tierra@arq.uva.es)

## ORGANIZA:

Grupo TIERRA. Universidad de Valladolid

## COMITE ORGANIZADOR:

### Director:

Jose Luis Sainz Guerra, Dr. Arquitecto

### Coordinación:

Alicia Sainz Esteban, Arquitecta  
Mónica del Río Muñoz, Arquitecta

Jose María Sastre, Arquitecto Técnico, Coordinador Lista Arqui-Terra

### Comité Científico:

Miguel Camino Solórzano, Dr. Arquitecto, Univ. Laica Eloy Alfaro de Manabí, Manta, Ecuador.  
Félix Jové, Dr. Arquitecto, Universidad de Valladolid, España.  
Leonardo Meraz, Dr. Arquitecto, Universidad Autónoma Metropolitana Xochimilco, Méjico.  
José Luis Sainz Guerra, Dr. Arquitecto, Universidad de Valladolid, España.  
Humberto Varum, Dr. Ingeniero Civil, Universidad de Aveiro, Portugal



### PATROCINAN:



arquía caja de arquitectos

### COLABORAN:

- Excmo. Ayuntamiento de Cuenca de Campos.
- Excma. Diputación Provincial de Valladolid.
- Cátedra Juan de Villanueva. UVA.
- Cátedra Unesco. Patrimonio Urbano, Restauración y Hábitat. UVA

**GRUPO TIERRA**  
Universidad de Valladolid



## X CONGRESO INTERNACIONAL DE ARQUITECTURA EN TIERRA TRADICIÓN E INNOVACIÓN **X CIATTI 2013**

**Cuenca de Campos, Valladolid**  
27, 28 y 29 de Septiembre de 2013  
Grupo Tierra. Universidad de Valladolid  
Escuela Técnica Superior de Arquitectura

Cátedra  
**Juan de Villanueva**



Organización  
de las Naciones Unidas  
para la Educación,  
la Ciencia y la Cultura



Cátedra UNESCO  
Patrimonio Urbano, Restauración y Hábitat  
Universidad de Valladolid



**Junta de  
Castilla y León**

## PRESENTACIÓN

Hablar de Arquitectura construida en Tierra es hablar de pasado, de presente y también de futuro. De pasado, por cuanto que considerada la Arquitectura construida en Tierra como aquella que incorpora técnicas y sistemas constructivos que utilizan la tierra natural como material de construcción, agrupa, dentro de esta categoría tectónica, a un inmenso patrimonio edificado que incluye gran parte los edificios de nuestro Patrimonio Histórico -arqueológico, monumental o residencial- y a prácticamente la totalidad de los edificios del patrimonio tradicional rural, es decir del nuestro Patrimonio Etnográfico. De presente, por cuanto que en muchas áreas geográficas del planeta sigue siendo el material de construcción normalmente utilizado y por que la conservación del patrimonio anteriormente citado requiere mantener vivas esas técnicas constructivas. Y también de futuro, por cuanto que se hace precisa la investigación aplicada, el perfeccionamiento de las conocidas técnicas tradicionales y el desarrollo de otras nuevas, que permitan poner en valor las bondades de la tierra como material de construcción contemporáneo.

El mejor conocimiento tecnológico de las características del material está trayendo consigo su cualificación, de tal manera que actualmente podemos decir que es capaz de satisfacer ciertas preocupaciones ecológicas, bioclimáticas y de sostenibilidad en la construcción del mundo industrializado.

La cambiante situación económica y la profunda crisis que se está viviendo es un acicate para investigar sobre los sistemas de construcción más económicos, desde un punto de vista monetario, más sostenibles, desde un punto de vista medioambiental. En este contexto la arquitectura vernácula o tradicional ha de servir de modelo para las nuevas edificaciones, pues se caracteriza por poseer las dos cualidades de economía y sostenibilidad.

El enfoque del Congreso es interdisciplinar, de manera que arquitectos, historiadores, arqueólogos, geógrafos, restauradores, gestores y directivos de las empresas constructoras, son llamados a dar su opinión y a relatar sus experiencias, como un medio de difundir la arquitectura tradicional, su valoración, su protección, su conservación. Se pretende no excluir a ningún agente que se interesan por el patrimonio construido en tierra, para que, a través de las distintas experiencias, se pueda mejorar la conservación y la nueva construcción de los edificios en tierra.

## TEMAS



Las comunicaciones y carteles deben encuadrarse en alguno de los siguientes temas relacionados con la construcción tradicional:

- TEMA.1: Patrimonio edificado y técnicas de construcción con tierra. Tradición, innovación y conservación
- TEMA.2: El nuevo proyecto en arquitectura en tierra. Ecología y sostenibilidad. La vivienda social y la arquitectura en tierra
- TEMA.3: Protección, planeamiento urbanístico y gestión del patrimonio

## IDIOMA OFICIAL

El idioma oficial será el español. Los resúmenes de las comunicaciones pueden presentarse en: español, portugués, inglés, italiano y francés.

## CARACTERÍSTICAS DEL RESUMEN

Los interesados en la presentación de comunicaciones deberán enviar el resumen de comunicación hasta el **22 de JUNIO de 2013**, a la dirección de e-mail indicada al final de este tríptico.

*Ampliación excepcional de plazo para el envío de resúmenes hasta el **29 de JUNIO de 2013***

El resumen deberá contener:

- título del trabajo,
- nombre del o de los autor(es),
- institución a la que pertenece(n),
- dirección, teléfono, e-mail,
- tema en que se encuadra la comunicación y
- 3 palabras clave.

Deberá escribirse en Arial 11 y tener una extensión de 500 palabras como máximo. Al pie del resumen se incluirá un breve curriculum del o de los autores de un máximo de 5 renglones.

Existe a disposición de los participantes una **maqueta de ponencia** que deberá solicitarse por e-mail a la organización.

## CUENCA DE CAMPOS, VALLADOLID

Lugar de celebración del congreso:

**ETS Arquitectura Valladolid.**  
Avda Salamanca s/n, Valladolid

Día 27 de septiembre

- Inauguración
- 1ª Sesión de ponencias
- Taller de tierra en laboratorio

**Iglesia de Santa María**

Calle de Santa María, Cuenca de Campos (Valladolid)

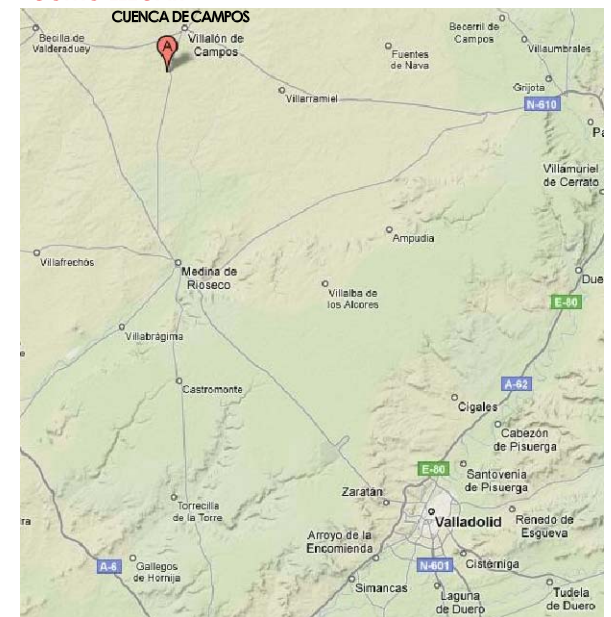
Día 28 de septiembre

- 2ª sesión de ponencias
- Taller de tierra al aire libre

Día 29 de septiembre

- 3ª sesión de ponencias
- Entrega de diplomas y clausura.

## CÓMO LLEGAR



## ALOJAMIENTOS

- Albergue de peregrinos. Ayto de Cuenca de Campos.  
Teléfono: +34 983 740 006

- Posada Rural "La Tata" (Cuenca de Campos)  
Teléfonos: +34 983 761 131 +34 615 063 588