

PRÁCTICAS DE CURSO DE CONSTRUCCIÓN CON TIERRA





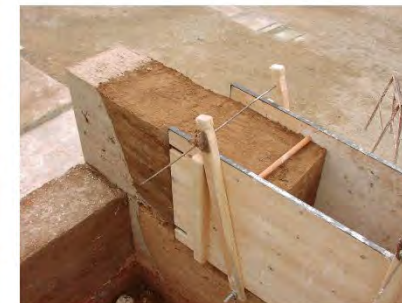


PARTICIPACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE TALLERES DE CONSTRUCCIÓN CON TIERRA





Del 13 al 17 de Octubre
de 2015
en LETUR



INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES
sierradelsegura@sierradelsegura.com
www.sierradelsegura.com
967 41 70 11
PLAZAS LIMITADAS

Pueblos de Tierra en la Sierra del Segura

Curso Teórico-Práctico de Bionstrucción: Tapias de Tierra Cruda

PROFESORADO

Fermín Font Mezquita
Arquitecto Técnico.
Profesor del departamento
de Ingeniería Mecánica y Construcción UJI
Francisco Javier Castilla Pascual
Arquitecto. Profesor Contratado
Doctor Architect. PhD Professor
Department of Civil and building engineering
Laurent Coquemont
Técnico superior en restauración del Patrimonio,
especializado en construcción en tierra
Javier Rodríguez
Geólogo- Jefe de producto Ecoclay

Construcción con tapia: pasado, presente y futuro.
Reconocimiento y caracterización de las tierras para construir con tierra cruda.
La técnica constructiva de la tapia tradicional y moderna.
La tierra y la cal, materiales para construir..
Consolidación y restauración de tapias antiguas en intervenciones recientes.
Morteros de arcilla para revestimientos de paramentos.

Proyecto financiado por el Grupo de Acción Local de la Sierra del Segura



Unión Europea
Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural
Europa invierte en las zonas rurales



MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN,
Y MEDIO AMBIENTE









Puerta del Sol
← La Concepción →





Taller demostrativo de construcción tradicional con tierra

Ecocultura 2016. Albacete

Grupo de Investigación

Ma+Ee (Medioambiente y Eficiencia energética en edificación)

Francisco Javier Castilla Pascual (Arquitecto). Prof. UCLM

David Sanz Martínez (Geólogo) Prof. UCLM

Javier Atiénzar Martínez (Estudiante Ing. de edificación)

José Antonio Blasco Nuévalos (Estudiante Ing. de edificación)





Arquitectura



GRUPO EN INGENIERIA DE EDIFICACION



UCLM



Taller: "Germina que no es poco"
Colectivo 967
Albacete 2016



**Curso de Verano:
“Rehabilitar el paisaje II: Técnicas y materiales constructivos en la
arquitectura tradicional de la Mancha”
Tomelloso 2016**





Jornadas técnicas sobre
Historia de la Construcción Medieval
Montiel (Ciudad Real)
20-22 de septiembre de 2017



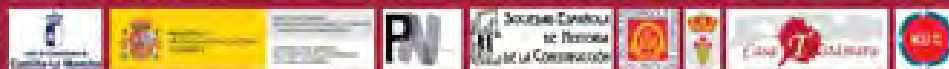
Convalidable por 1 crédito ECTS para alumnos de Grado y Master de la UCLM
Más información e inscripciones en:

www.fundacioncastillodelaestrella.org
arqueologia@fundacioncastillodelaestrella.org

Entidades organizadoras:



Entidades colaboradoras:







Curso de Verano: Rehabilitar el espacio rural: La arquitectura tradicional como motor de cambio

02-10-2020 09:00

Biblioteca Municipal. Molinicos (Albacete-España)

Organizado por VICERRECTORADO DE CULTURA, DEPORTE Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

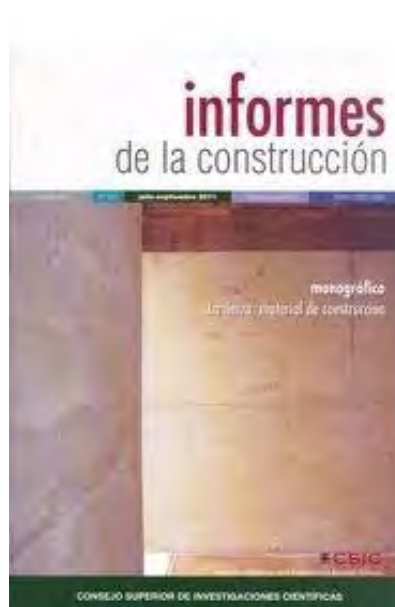




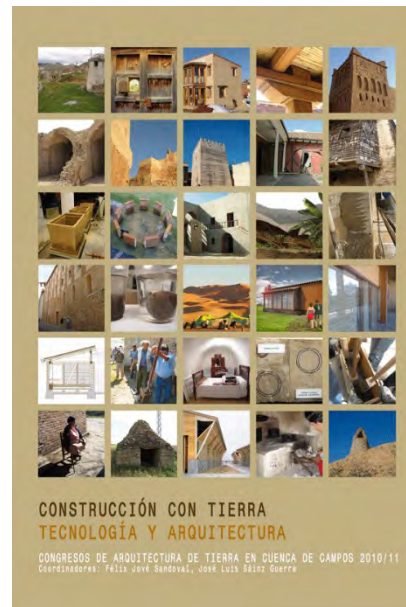




<http://www.dipualba.es/publicaciones/Varias/Zahora/zahora%2045.pdf>



<http://informesdelaconstruccion.revistas.csic.es/index.php/informesdelaconstruccion/article/view/1249/1334>



http://www5.uva.es/grupotierra/publicaciones/digital/libro2011/2011_9788469481073_p241-254_baño.pdf



http://www5.uva.es/grupotierra/publicaciones/digital/libro2016/17xiiciatti2015_sevilla.pdf



Francisco J. Castilla defiende el uso de la técnica de construcción en tapia en la arquitectura actual

24/07/2015 | SCP

Francisco J. Castilla, profesor de la Universidad de Castilla-La Mancha, ha defendido el uso de la técnica de construcción en tapia en la construcción actual durante su intervención en el curso de verano de la UJI «La arquitectura de tapia: su restauración y valoración en la construcción sostenible» que se realiza en Forcall.



Este investigador ha explicado que la técnica de construcción con tierra apisonada o compactada permite el aprovechamiento del material local en el mismo lugar que se hace la construcción; una baja aportación energética (dependiendo de las herramientas que se utilicen para su compactación); la posibilidad de obtener densidades variadas (según el material con el que se mezcla); y una reciclabilidad casi total.

<http://www.svideo.uji.es/peli.php?odi=1759&lg>

<https://www.youtube.com/watch?v=tVAsrsTbrnU>

PUBLICACIONES