



HAL
open science

El inicio de la construcción del claustro gótico de la catedral de Toledo

Amalia Yuste Galán, Jean Passini

► **To cite this version:**

Amalia Yuste Galán, Jean Passini. El inicio de la construcción del claustro gótico de la catedral de Toledo. Actas del Séptimo congreso nacional de historia de la construcción, Oct 2011, Santiago de Compostela, España. [219]-240 pp. halshs-00661177

HAL Id: halshs-00661177

<https://shs.hal.science/halshs-00661177>

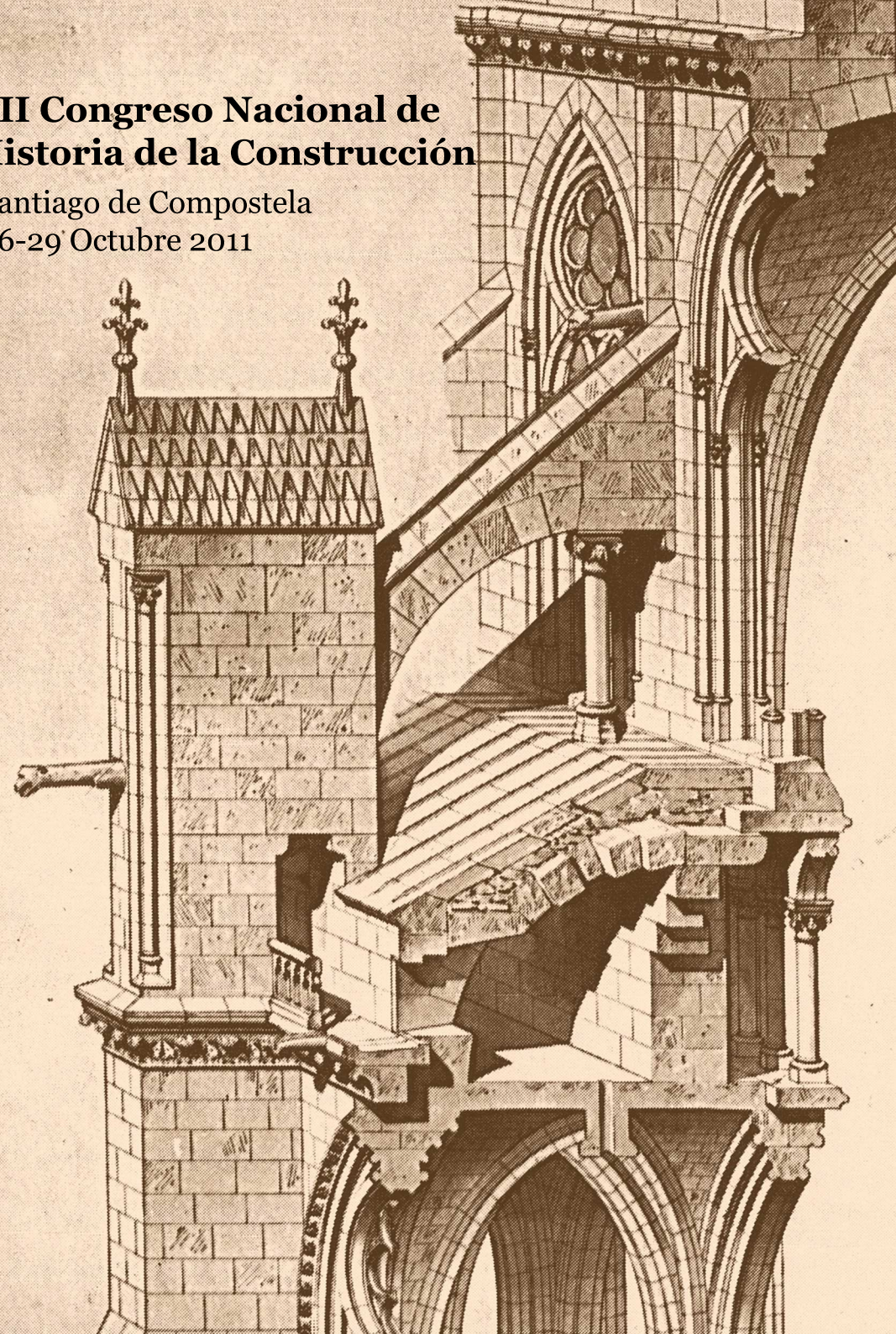
Submitted on 18 Jan 2012

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

VII Congreso Nacional de Historia de la Construcción

Santiago de Compostela
26-29 Octubre 2011



www.cnhc2011.net

Sociedad Española de
Historia de la
Construcción



AULA DE
RENOVACIÓN URBANA
E REHABILITACIÓN

Instituto
Juan de Herrera
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
DE ARQUITECTURA DE MADRID



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE CULTURA
E TURISMO
Dirección Xeral do Patrimonio Cultural



800
aniversario
CENTENARIO DE
SANTIAGO



XACOBEO
Galicia



VII CONGRESO NACIONAL DE HISTORIA DE LA CONSTRUCCIÓN

SANTIAGO DE COMPOSTELA, 26-29 OCTUBRE 2011

Presidente

José Antonio Redondo López

Miguel Taín Guzmán

Secretaría

Santiago García Suárez

Organizado por:

Sociedad Española de Historia de la
Construcción

Universidade de Santiago de Compostela

Máster Universitario en Renovación
Urbana y Rehabilitación

Instituto Juan de Herrera

Comité Organizador

Paula Fuentes González

Ignacio Javier Gil Crespo

Rafael Hernando de la Cuerda

Santiago Huerta Fernández

Fabián López Ulloa

Ana Rodríguez García

Entidades colaboradoras:

Secretaría de Estado de Vivienda y
Actuaciones Urbanas

Consortio da Cidade de Santiago

Intituto Gallego de Vivienda e Solo de la
Xunta de Galicia

Consellería de Medio Ambiente,
Territorio e Infraestructuras

Comité Científico

Presidente: Santiago Huerta Fernández

Miguel Aguiló Alonso

Antonio Almagro Gorbea

Miguel Arenillas Parra

Ricardo Aroca Hernández-Ros

Francisco Bueno Hernández

José Calvo López

Idoia Camiruaga Oses

Antonio de las Casas Gómez

Rafael Cortés Gimeno

Manuel Durán Fuentes

Xerardo Estévez Fernández

Jacobo Feas Vázquez

Javier Fernández Muñoz

Manuel Gallego Jorreto

Javier Girón Sierra

Domingo González Lopo

José Luis González Moreno-Navarro

Amparo Graciani García

Rafael Marín Sánchez

Enrique Nuere Matauco

Ángel Panero Pardo

Enrique Rabasa Díaz

Mercedes Rosón Ferreiro

Jesús Sánchez García

Xosé Santos Solla

Cristina Segura Graíño

Rafael Soler Verdú

Fernando Vela Cossío

Arturo Zaragoza Catalá

Miguel Taín Guzmán

1. Presentación

El VII Congreso Nacional de Historia de la Construcción persigue los mismos objetivos que los anteriores congresos: promover y difundir los estudios en este campo y contribuir a que la Historia de la Construcción se consolide como una disciplina académica reconocida, de rango universitario.

La regularidad de los Congresos y la publicación continua de las actas ha conformado, de hecho, una suerte de revista bianual, que ha sido consultada a través de los libros o de la web de la SEdHC, www.sedhc.es, por miles de interesados (20.000 visitas hasta marzo de 2011, desde su creación en 2004). Por parte, la Biblioteca Digital ha puesto al alcance de investigadores y estudiantes los tratados históricos fundamentales.

Han pasado quince años desde el primer congreso de Madrid y en este tiempo el número de publicaciones sobre historia de la construcción ha crecido enormemente. Hay ya una generación de estudiantes que, al menos en España, reconocen esta disciplina como campo de estudio e investigación. Sin embargo, sigue faltando el reconocimiento académico pleno vía descriptores, asignaturas y departamentos.

En el mundo universitario actual prima el cálculo interesado, y el trabajo intelectual en campos pluridisciplinares no se valora: este es el caso de la Historia de la Construcción. La persistencia y alta participación en los congresos demuestra que todavía existe el interés genuino, el entusiasmo y la generosidad intelectual, sin otra recompensa que el placer de descubrir y conocer. Nada se construye sin esta actitud. Sea este espíritu el que presida este VII Congreso Nacional de Historia de la Construcción.

2. Programa general

MIÉRCOLES, 26 OCTUBRE

9:00-9:45 h.	Inscripción y entrega de documentación
10:00-10:30 h.	Ceremonia de apertura
10:30-11:30 h.	Conferencia Inaugural
11:30-12:00 h.	Pausa. Café
12:00-14:00 h.	Presentación de comunicaciones. Sesiones A
14:00-15:30 h.	Pausa. Comida
15:30-17:30 h.	Presentación de comunicaciones. Sesiones B
17:30-18:00 h.	Pausa. Café
18:00-20:00 h.	Presentación de comunicaciones. Sesiones C

JUEVES, 27 OCTUBRE

9:00-11:00 h.	Presentación de comunicaciones. Sesiones D
11:00-11:30 h.	Pausa. Café
11:30-13:30 h.	Presentación de comunicaciones. Sesiones E
13:30-14:30 h.	Mesa Redonda
14:30-16:00 h.	Pausa. Comida
16:00-20:00 h.	Visitas

VIERNES, 28 OCTUBRE

9:00-11:00 h.	Presentación de comunicaciones. Sesiones F
11:00-11:30 h.	Pausa. Café
11:30-13:30 h.	Presentación de comunicaciones. Sesiones G
13:30-14:30 h.	Asamblea de la SEDHC
14:30-16:00 h.	Pausa. Comida
16:00-20:00 h.	Visita a la Ciudad de la Cultura

SÁBADO, 29 OCTUBRE

9:00-11:00 h.	Presentación de comunicaciones. Sesiones H
11:00-11:30 h.	Pausa. Café
11:30-13:30 h.	Presentación de comunicaciones. Sesiones I
13:30-14:00 h.	Clausura del Congreso
14:00 h.	Cóctel de despedida

DOMINGO, 30 OCTUBRE

8:30 h.	Salida
9:00-11:30 h.	Caminata por el tramo de camino Picaraña-Castro Lupario-Rúa de Francos visitando enclaves castreños y medievales (tramo). Nivel dificultad bajo. Duración: algo más de una hora. Se ruega llevar calzado adecuado.
12:00 h.	Visita a los enclaves jacobeos en Padrón (Iglesia de Santiaguño do Monte; Padrón de Santiago y Colegiata de Iria Flavia)
13:30 h.	Tiempo libre para comer en las pulpeiras de la feria de Padrón
15:00 h.	Regreso a Santiago
15:30 h.	Llegada a la ciudad

3. Comunicaciones

SESIONES A: MIÉRCOLES, 26 OCTUBRE, 12:00-14:00

A1

PRESIDENTE: ANTONIO ALMAGRO GORBEA

Las deformaciones de las bóvedas de cañón de la Basílica de Majencio en Roma
Albuerne, Alejandra; Williams, Martin

Relación entre cambios geométricos y estabilidad en cúpulas esféricas
Ávila Jalvo, José Miguel; Ávila Nieto, Miguel

Análisis del Sistema de contrarresto de las bóvedas en el Cuerpo de las Naves de la Catedral de Ávila, en las diferentes campañas constructivas: siglos XIII, XIV y XVII
Benito Pradillo, M^a Ángeles

Forma, construcción y estabilidad del cimborrio de la Seo de Zaragoza
Fuentes González, Paula; Ibáñez, Javier; Franco, Luis; Pemán, Mariano; Huerta, Santiago

Una nueva solución de equilibrio para el análisis límite de los helicoides de fábrica con óculo central
García Ares, José Antonio

A2

PRESIDENTE: MANUEL DURÁN FUENTES

La técnica constructiva del ladrillo en la arquitectura del Regionalismo Sevillano
Cacciavillani, Carlos Alberto

El uso ornamental del ladrillo en la arquitectura eclecticista y modernista de la ciudad de Cartagena en el entorno de 1900
García Córdoba, Miguel

Chimeneas industriales de ladrillo helicoidales
López Patiño, Gracia; Martínez Boquera, Arturo; Macarredo Aznar, Luis de

La técnica constructiva en la arquitectura religiosa de J. M. Jujol
Mazzanti, Claudio

Las últimas construcciones de fábrica de ladrillo resistente: la generación de los años 50 a los 70
Muñoz Soria, Gemma

A3

PRESIDENTE: IDOIA CAMIRUAGA OSES

Técnicas y tipologías constructivas de las fortificaciones medievales del poniente almeriense
Martín García, Mariano; Martín Civantos, José María

Fundamentos constructivos de las fortificaciones bajomedievales en la provincia de Soria: fábrica de mampostería con verdugadas de ladrillo en el castillo de Arcos de Jalón
Gil Crespo, Ignacio Javier

Torres y murallas de la Segunda Albacara del Castillo de Cullera
Climent Simón, José Manuel; Gandía Álvarez, Enrique; Giner García, María Isabel

Arquitectura militar en Italia en el siglo XVI y la aportación española: el caso de Florencia y Siena.
Plaza Morillo, Carlos

Aproximación a la arquitectura de las fortificaciones en las montañas del valle central del Serpis. Las Torres. (Provincia de Alicante. Comunidad Valenciana. España)
Paredes Vañó, Enric

SESIONES B. MIÉRCOLES, 26 OCTUBRE, 15:30-17:30

B1

PRESIDENTE: ROBERTO CORTÉS GIMENO

Acueductos en las haciendas de México
Casas Gómez, Antonio de las; García García, María Isabel

El acueducto de la matriz de Gijón. Estudio constructivo y análisis de materiales
Heredía Alonso, Cristina

Nueva metodología para el estudio del trazado del primer tramo del acueducto romano de Tempul. Desde la captación hasta la Garganta del Valle
Pérez Marrero, Jenny; Molero Melgarejo, Emilio; Bestué Cardiel, Isabel

Agua y territorio: infraestructuras hidráulicas en las misiones de Baja California (México)
Sorroche Cuerva, Miguel Ángel

El acueducto de la Acequia Real de la Alhambra de Granada: análisis constructivo y estructural
Suárez, Javier; Cirera, Laura

Fábrica y fama de los acueductos novohispanos: de la peregrina “targea” y “arcos” de Santiago de Querétaro
Luis J. Gordo Peláez

B2

PRESIDENTE: MIGUEL TAÍN GUZMÁN

Materiales y elementos constructivos del hipocaustis de las termas romanas de Carteia (San Roque, Cádiz)

Graciani García, Amparo

Nuevas perspectivas sobre el opus craticium romano, una técnica constructiva olvidada

Laumain, Xavier

Huellas de labrado y datación de la piedra de construcción

Vivio, Beatrice A.

Documentación gráfica mediante fotogrametría digital de la cúpula del Pantheon en Roma

Aliberti, Licinia; Altozano García, Fernando

El papel de los talleres de construcción locales en la difusión de los modelos decorativos en época romana: los casos de Valeria y Segóbriga en Cuenca

Atienza Fuente, Javier

Foros de Alejandría y Brigantium: propuestas de reconstitución formal, estructural y de funcionamiento de funcionamiento de la torre de Hércules de A Coruña

Durán Fuentes, Manuel

B3

PRESIDENTE: PABLO TOMÉ FERREIRO

Propuesta para la reconstrucción de los restos despiezados de una armadura de cubierta, almacenados en los desvanes del Alcázar de Segovia

Fernández Cabo, Miguel Carlos

Valbuena de Duero. Una armadura oculta durante siglos

Ferrero Cabezas, Violeta; García Alías, Elena

Reconstrucción ideal de un artesonado de la iglesia de Sta. M^a de la Cuesta de Durón, a partir de los elementos encontrados durante su restauración

Mora Alonso-Muñozerro, Susana; Gonzalez Amigo, Patricia; Rubio Camarillo, Natalia

La armadura de cubierta y el sistema de evacuación de aguas del brazo mayor de la catedral de Cuenca. Análisis constructivo y restitución teórica

Noguera Campillo, Francisco

SESIONES C. MIÉRCOLES, 26 OCTUBRE, 18:00-20:00

C1

PRESIDENTE: ÁNGEL PANERO PARDO

Estudio Tipológico de la construcción tradicional de astilleros en Galicia.
Fuertes Dopico, Óscar; Fernández Madrid, Joaquín

La recomposición de caminos a finales del siglo XVIII en Tarragona: artífices y obstáculos
Serra Masdeu, Anna Isabel

Arquitectura Ferroviaria Turolense. Estación de Palomar de Arroyos
Verdejo Gimeno, Pedro

Los “Modelos de puentes económicos de hormigón armado” para caminos vecinales de Juan Manuel de Zafra y Esteban
Domouso de Alba, Francisco

Puentes históricos de Galicia en el siglo XVIII: levantamientos e informes constructivos de los arquitectos Fernando de Casas y Francisco de Castro Canseco
Fernández González, Alberto

La reforma del ingeniero Luis de Justo en el puente medieval de Zamora (1905-1907)
Rodríguez Méndez, F. Javier; Andrés Rodrigo, Héctor; Rubio Caverro, Manuel P.; García Gago, Jesús M^a

Arcos con tablero intermedio en España en la primera mitad del siglo XX
Rubiato Lacambra, Francisco Javier

C2

PRESIDENTE: JACOBO FEAS VÁZQUEZ

Las técnicas tradicionales de construcción de madera. Iglesias de madera de Maramureş como interpretación del gótico
Bulborea, Catalina

La carpintería de taller en la construcción tradicional castellana
Camino Olea, María Soledad; Andrés Olmos, Elena de; Cuesta Navarro, Juncal; Diego Rodríguez, Jesús Carlos; Fernández Sánchez, Clara; Laso Alonso, Emma

“2 por km²” Chozos, estructuras y corrales de piedra en seco en la superficie del término de Tébar, Cuenca
Ruiz Checa, José Ramón; Cristini, Valentina

Conjunto de Molinos de cubo en Fregenal de la Sierra
López Romero, María

La tapia valenciana en la ciudad de Guadix (Granada)
Bravo del Fresno, Iratxe; Sánchez Toro, José

Ladrillares en la región de Puebla (México): persistencia de una tradición artesanal.
Bühler, Dirk

La técnica tradicional del estuco de yeso y su aprendizaje en España a finales del s. XVIII
González Yunta, Francisco; Lasheras Merino, Félix

C3

PRESIDENTE: JAVIER FERNÁNDEZ MÚÑOZ

Sistemas constructivos almohades: estudio de dos bóvedas de arcos entrecruzados
Almagro Gorbea, Antonio

De la teoría a la práctica: evolución de un patrón geométrico en el mundo árabe
Crespo Robledano, Irene; Martínez de Alegría Sáenz de Castillo, Leyre

Las cúpulas de mocárabes
Palacios Gonzalo, José Carlos

SESIONES D. JUEVES, 27 OCTUBRE, 9:00-11:00

D1

PRESIDENTE: IAGO GARCÍA SUÁREZ

Bóvedas baídas en el ámbito castellano. La iglesia de Navamorcuende (Toledo)
Alonso Rodríguez, Miguel Ángel; Calvo López, José

Técnicas de diseño germanas de bóvedas de crucería rebajadas
Martín Talaverano, Rafael

La geometría de las bóvedas estrelladas en el gótico tardío alemán
Pliego de Andrés, Elena

Bóvedas sexpartitas: traza, estereotomía y construcción. Monasterio de Santa María de Huerta
Maira Vidal, Rocío

D2

PRESIDENTE: DOMINGO GONZÁLEZ LOPO

Un hito en la historia de la construcción de Salamanca: la Gran Vía
Núñez Izquierdo, Sara

Lectura tipológica y constructiva de la arquitectura residencial del Cabanyal. 1900-1936
Pastor Villa, Rosa M^a; Blanca Giménez, Vicente

El tratamiento estructural en la arquitectura modernista de Zamora: la paulatina introducción del hierro y su consolidación
Rodríguez Esteban, María Ascensión

Formas y tipos constructivos de lavaderos públicos (1880-1950)
Ruiz Bedía, María Luisa; Morante Díaz, P.; Ruiz Pardo, C.

Los primeros ejemplos de Gaudí con hormigón armado
Grima López, Rosa; Gómez de Serrano, Josep; Aguado de Cea, Antonio

D3

PRESIDENTE: MIGUEL CAJIGAL VERA

The culas in Oltenia
Costiuc, Silvia

La fortaleza de Cira, un caso de construcción y destrucción del poder señorial
Galbán Malagón, Carlos J.

El torreón de los Guzmanes de Caleruega: del conocimiento constructivo a la lógica funcional
Gonçalvez Díaz, Smara; Miranda Barroso, Carlos

La bóveda del aljibe del Castillo de Jadraque
García Muñoz, Julián; Grau Engüix, Joaquín; Martín Jiménez, Carlos

La construcción de un castillo
García Sáez, Joaquín Francisco

SESIONES E. JUEVES, 27 OCTUBRE, 11:30-13:30

E1

PRESIDENTE: AMPARO GRACIANI GARCIA

Estudio de un trazado arquitectónico de una bóveda vaída
Bravo Bernal, Ana M^a

La traza de monte en la construcción de la escalera de la sacristía del monasterio de Santa María de Montederramo en Ourense
Pernas Alonso, Inés

Capilla redonda en buelta redonda: nuevas aportaciones sobre una monte renacentista en la Catedral de Sevilla.
Ruiz de la Rosa, José A; Rodríguez Estévez, J. C.

Trazas del siglo XVIII encontradas en la iglesia parroquial de San Juan Bautista de Cabanes (Castellón)
Sebastiá Esteve, M^a Amparo

La monte para las bóvedas de horno de Santa Columba de Carnota
Táin Guzmán, Miguel; Natividad Vivó, Pau

E2

PRESIDENTE: RAFAEL MARÍN SÁNCHEZ

Ildefonso Sánchez del Río Pisón. De la bóveda a la lámina (1924-1972)
Cassinello, Pepa

El General Panel System de Konrad Wachsmann y Walter Gropius, 1941
Fernández Rodríguez, Luisa; Soler Monrabal, Carlos

System house: prefabricación y estandarización
Ferrer Forés, Jaime

Sistemas y materiales de construcción en los inicios del movimiento moderno español. El Rincón de Goya. 1927-1928
Hernando de la Cuerda, Rafael

La construcción de la fachada en los bloques de vivienda colectiva del Desarrollismo (1960-75) en Gipuzkoa: una herencia muy cara.
Lizundia Uranga, Íñigo

E3

PRESIDENTE: JOSÉ CALVO LÓPEZ

Historia de la construcción y arqueología: el análisis constructivo de la vida del monumento
Fortea Luna, Manuel; Garcés Desmaison, Marco Antonio

La tipología de la arquitectura gótica española a través de los apuntes de George E. Street, a los 150 años de su primer viaje a España
López Ulloa, Fabián

Construcción y transformación de la ciudad de Valencia. Datos de la historia construida a través de los documentos de archivo
Mileto, Camila; Privitera, Paolo; Vegas López-Manzanares, Fernando; García Soriano, Lidia

Una revisión del spolium de la obra hispanorromana a través de las fuentes medievales
Moráis Morán, José Alberto

SESIONES F. VIERNES, 28 OCTUBRE, 9:00-11:00

F1

PRESIDENTE: ENRIQUE RABASA DÍAZ

Canteros castellanos en Indias a mediados del siglo XVI: Juan Ruiz de Mutio, un “muy buen oficial”
Alonso Ruiz, Begoña

La cantería renacentista de la Mixteca. Análisis estereotómico de tres bóvedas nervadas en Oaxaca, Mexico
Ibarra-Sevilla, Benjamín

La forma y la estructura de las soluciones abovedadas en Vandelvira: la Casa de la Contratación de Sevilla

Minenna, Vinzenzo

Francisco Rodríguez Cumplido. Soluciones singulares de cantería en la construcción de un lenguaje moderno.

Pinto Puerto, Francisco; Sanjurjo Álvarez, Alberto

Las bóvedas irregulares del tratado de Vandelvira. Estrategias góticas en cantería renacentista

Senent Domínguez, Rosa

F2

PRESIDENTE: SANTIAGO HUERTA FERNÁNDEZ

Casas prefabricadas de aluminio: los orígenes de esta industria moderna de Inglaterra en 1945

Addis, Bill

Proceso constructivo de la nueva basílica de Arántzazu

Biaín Ugarte, Juan; Ozcoidi Echarren, Eduardo; Alonso del Val, Miguel A.

Construyendo Torres Blancas

Martínez González, Javier; García Alonso, Marta

Aspectos constructivos en la obra de Regiones Devastadas

Sánchez Arenas, Jesús

Las actuaciones de “Regiones Devastadas y Reparaciones” en los conventos barrocos madrileños

Tejela Juez, Juan; Rodríguez Romero, Eva

F3

PRESIDENTE: XERARDO ESTÉVEZ FERNÁNDEZ

Datos para la historia de la construcción al sur del Arzobispado Hispalense a finales del XVI. La fábrica y obra del colegio-hospital de la Sangre y del convento del Corpus Christi en Bornos (1571-1597)

Romero Bejarano, Manuel; Romero Medina, Raúl

Lectura constructiva en el patio del Palacio Quintanar. Palacio urbano del siglo XVI. Piedra y madera

Escobar González, Ana

La Casa Blanca: cuatro siglos de construcción española en la ciudad de San Juan de Puerto Rico, siglos XVI al XIX

Rivera Groennou, Juan Miguel; Rodríguez López, Jorge A.; Rivera Fontán, Juan A.

Economía y construcción: la basílica de San Pedro de Roma (1515-1527)

Vaquero Piñeiro, Manuel

SESIONES G. VIERNES, 28 OCTUBRE, 11:30-13:30

G1

PRESIDENTE: JOSÉ ANTONIO REDONDO LÓPEZ

Traza y monte de la bóveda de la Capilla Real del convento de Santo Domingo de Valencia. La arista del Triángulo de Reuleaux entre las aristas de la bóveda.
Sánchez Simón, Ignacio

Flores en los techos de Galicia: la tracería de las bóvedas nervadas
Freire Tellado, Manuel

El dibujo de obra en Italia central en la época medieval
Chiovelli, Renzo; Esposito, Daniela; Mengali, Maria Anna

La línea en el control material de la forma
López Mozo, Ana; Rabasa Díaz, Enrique; Sobrino González, Miguel

G2

PRESIDENTE: RAFAEL SOLER VERDÚ

Tradición y nuevos materiales. Los Smithson en Upper Lawn 1958-1962, un pabellón experimental sobre una granja inglesa del siglo XVIII
Rodríguez García, Ana

Los sistemas de estribado de las bóvedas tabicadas del hospital de Sant Pau, Barcelona: tirantes, zunchos y pórticos
González, José Luis; Casals, Albert; Sanmartí, Claudia; Onecha, Belén

Historia de la construcción del Antiguo Hospital de Sant Feliu de Guíxols (Girona). El proyecto de reforma de Joan Bordas (1913)
Chamorro Trenado, Miquel Àngel; García Fernández, B., Salvat Comas, J.

Los Sanatorios del Patronato Nacional Antituberculoso. Soluciones constructivas para épocas de crisis
Font Arellano, Juana

Usos sutiles de la construcción laminar. Ejemplos en los maestros de la arquitectura moderna
García García, Rafael

G3

PRESIDENTE: ALFREDO VIGO TRASANCOS

Estructura y singularidad del Cuaderno de Arquitectura de Juan de Portor y Castro (1708-1719)
Carvajal Alcaide, Rocío

La realidad construida del castillo de Cubelles según las Trazas y el contrato del trazista Fray Josep de la Concepció en relación a los tratados constructivos del siglo XVII: puntos de encuentro y desencuentro

Genís Vinyals, Mariona; Planelles Salvans, Jordi

Análisis constructivo de las casas y cuevas de Chinchón en las fuentes documentales
González Redondo, Esperanza

El estudio de las antiguas canteras como auxilio para la datación de los edificios: un caso de estudio en Italia central
Mancini, Rossana

La bóveda tabicada en los tratados españoles de los siglos XVI al XIX
Redondo Martínez, Esther

SESIONES H. SÁBADO, 29 OCTUBRE, 9:00-11:00

H1

PRESIDENTE: JOSÉ LUIS GONZÁLEZ MORENO-NAVARRO

Arquitectura religiosa: análisis constructivo y estructural
Alonso Durá, Adolfo; Gomis Gomez-Ygual, Juan, Moreno Puchalt, Jérica; Llopis Pulido, Verónica

Estudio del proceso constructivo documentado del colegio de Corpus Christi de Valencia
Lerma Elvira, Carlos; Mas Tomás, Ángeles; Galiana Agulló, Mercedes

Ejemplos de arquitectura civil sevillana en los siglos XV y XVI. Elementos constructivos
Mora Vicente, Gregorio Manuel

El Palacio Arzobispal de Valencia: hipótesis de una historia constructiva
Cortés Meseguer, Luis; Salvat Calvo, Jordi; Labastida Martínez, Emilio

La reconstrucción de la sala Capitular del Convento de Sant Domènec en Xàtiva. Punto y seguido
Tormo Esteve, Santiago; Torregrosa Soler, Vicente

H2

PRESIDENTE: ARTURO ZARAGOZA CATALÁ

¿Angevinas o aquitanas? Bóvedas cupuladas protogóticas en Castilla-León
De Vega García, Esther

Sistema hidráulico na arquitectura gótica em Peninsular
Alho, Ana Patrícia Rodrigues

La clave de la clau. El cierre constructivo del presbiterio gótico
Lluís i Ginovart, Josep; Almuni Balada, Victoria

Metrología y construcción histórica de la Iglesia del Monasterio de Santa María la Real de Valdeiglesias (Pelayos de la Presa, Madrid)
Vela Cossío, Fernando; García Hermida, Alejandro

El cimbrado de arcos en los muros mudéjares: el caso de la iglesia de Fuentelsol (Valladolid)
Sánchez Rivera, J. I.; Barba, S.; Sáiz Virumbrales, J. L.; Fiorillo, F.; Larocca, P.

Geometría y construcción en la iglesia arciprestal de Sant Mateu (Castellón): las trazas de los sistemas abovedados
Soler Estrela, Alba; Cabeza González, Manuel; Máñez Pitarch, María Jesús; Sáez Riquelme, Beatriz

El inicio de la construcción del claustro gótico de la catedral de Toledo
Yuste Galán, Amalia M^a; Passini, Jean

H3

PRESIDENTE: RAFAEL HERNANDO DE LA CUERDA

Sistemas de atado estructural del siglo XVI en el palacio de don Fernando de la Cerda y Silva en Toledo, a la luz de la tratadística
García Grinda, José Luis; Martínez González, Francisco

Aspectos constructivos y estructurales del proyecto de la catedral gótica de Córdoba obra de Hernán Ruiz “el Viejo”
Gimena Córdoba, Pilar

El primer proyecto de Hernán Ruiz para la catedral de Córdoba
Lorda Iñarra, Joaquín; Martínez Rodríguez, M^a Angélica

Bóvedas de crucería con nervios prefabricados de yeso y de ladrillo aplantillado
Marín Sánchez, Rafael

Los hornos de cal periódicos en la comunidad de Madrid: estudio tipológico y nuevas ubicaciones
Barbero Barrera, María del Mar, Javier de Cárdenas y Chávarri, Luis Maldonado Ramos

SESIONES I. SÁBADO, 29 OCTUBRE, 11:30-13:30

I1

PRESIDENTE: OSCAR ANDRÉS QUINTELA

Fábricas de ladrillo aplantillados, cortado, y perfilado en Valencia durante la Edad Moderna
Zaragoza Catalán, Arturo; Iborra Bernad, Federico

Techos abovedados en Los Abruzos entre los siglos XVI y XVIII. Sistemas constructivos y su comportamiento.
D'Avino, Stefano

El marco valenciano y su importancia en el empleo de la madera estructural durante los siglos XIV al XVIII
Palaia Pérez, Liliana

Los arquitectos religiosos y las obras de ingeniería
Pita Galán, Paula

Análisis de la construcción del manso en Catalunya, del libro: *Llibre dels secrets d'agricultura, casa rústica i pastoril*, de M. Agustí (1617)
Serra i Clota, Assumpta

I2

PRESIDENTE: ANA RODRÍGUEZ GARCÍA

Los tratados de arquitectura como modelos constructivos. La influencia de la Regola de Vignola y su copia en un libro de trazas aragonés
Juan García, Natalia

Anatomía de la arquitectura: la tecnología de las construcciones en los grabados de Giovan Battista Piranesi (1720-1778)
Grazia D'Amelio, Maria; De Cesaris, Fabrizio

Las ediciones parisinas de 1555 de Medidas del romano de Diego de Sagredo. Propuestas interpretativas.
Merino Rodríguez, Francisco

El 'Piano di Esecuzione delli lavori urgente da farsi nella chiesa di S. Cesareo in Roma' por Giuseppe Valadier. Comparación entre el Trattato di Architettura Pratica y el sitio.
Montanari, Valeria

Terminología arquitectónica del Libro III del De Architectura de Vitruvio en la primera edición española de 1582 de Miguel de Urrea
Raposo Martínez, Javier

El tratado de estereotomía de Joseph Ribes, 1708
Tellia, Fabio

I3

PRESIDENTE: JESÚS SÁNCHEZ GARCÍA

El medievalismo decimonónico como base de la restauración monumental romántica en España
García Alcázar, Silvia

La "pequeña historia de la construcción" o las repetidas intervenciones en edificios históricos: el caso de San Pedro de Ávila
García Morales, Soledad; Escudero Lafont, M^a Eugenia

José de Hermosilla y Sandoval y su propuesta de restauración de la Alhambra
Merino de Cos, Rafael

La iglesia de San Pedro el Viejo de Madrid. Etapas constructivas, intervenciones y estado actual
Pérez de los Ríos, Carmen

La Casa Duclós de José Luis Sert en Sevilla en 1930. Dibujo y construcción
Miriam Lousame Gutiérrez

4. Direcciones de interés

HOSPEDERÍA DE SAN MARTÍN PINARIO

Plaza de la Inmaculada, nº 3

15704 Santiago de Compostela

La Coruña

Tlf. 981 560 282

