

# Crónica de congreso

## Segundas Jornadas sobre Historia, Arquitectura y Construcción Fortificada Madrid, 6-7 de octubre y Alcalá de Henares 26 de octubre 2016

Por Ignacio Javier Gil Crespo

Los días 6 y 7 de octubre de 2016 se han celebrado las Segundas Jornadas sobre Historia, Arquitectura y Construcción Fortificada en la sede del Instituto de Patrimonio Cultural de España (IPCE). La finalidad de estas segundas jornadas ha sido mostrar las investigaciones recientes que se están desarrollando

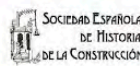
en el ámbito académico y profesional; analizando las arquitecturas fortificadas desde los diferentes enfoques, histórico, arqueológico, geográfico, poliorcético y constructivo. Se han presentado 45 comunicaciones, elaboradas por 93 autores con una participación de 99 asistentes procedentes de

### Segundas Jornadas sobre Historia, arquitectura y construcción fortificada

Madrid, 6-7 de octubre de 2016  
Instituto del Patrimonio Cultural de España  
Calle Pintor El Greco, 4. Madrid



Entidades organizadoras



Entidades colaboradoras



Entidad patrocinadora (actividades escolares)





España, Francia, Italia, Portugal, Ecuador y Perú, pertenecientes a más de 40 universidades, instituciones y organismos públicos y privados diferentes.

En paralelo, los organizadores de las Jornadas han desarrollado un taller escolar sobre arquitectura defensiva, en el que a través de diversas actividades un grupo de niños de 10-11 años han aprendido a diferenciar los tipos de edificios fortificados, la sociedad medieval que habita y construye castillos, torres y amuralla ciudades y el funcionamiento de los elementos de fortificación, junto a la historia particular y las defensas de su localidad; en este caso, Alcalá de Henares (Madrid).

Los objetivos que se han planteado al organizar estas actividades son profundizar en el conocimiento de la arquitectura fortificada y de la cultura defensiva ligada a ella, fomentar el reconocimiento de la fortificación y la historia militar dentro del ámbito académico y escolar, contribuir al debate y actualizar y revisar críticamente la bibliografía, di-

fundir los valores del patrimonio cultural defensivo entre el público escolar y universitario, haciendo que ambos sectores se nutran conjuntamente y sensibilizar a la población de los municipios hacia la arquitectura militar que se conserva en sus términos municipales.

El acto de inauguración fue presidido por el director-coordinador de las Jornadas Ignacio Javier Gil Crespo, director del Centro de Estudios José Joaquín de Mora, y contó con la presencia del General de División José Carlos de la Fuente Chacón, director del Instituto de Historia y Cultura Militar, Belén Rodríguez Nuere, coordinadora del Plan Nacional de Arquitectura Defensiva del Instituto del Patrimonio Cultural de España, Pablo Schnell Quiertant, de la Asociación Española de Amigos de los Castillos y Santiago Huerta Fernández presidente de la Sociedad Española de Historia de la Construcción.

Se contó con un Comité Científico formado por los siguientes expertos, que además presidieron las



sesiones de comunicaciones: José Manuel Arnáiz Seco (Coronel, director de Fortificaciones del Instituto de Historia y Cultura Militar), Fernando Cobos Guerra (Arquitecto, miembro de los comités ICOMOS-ICOFORT), Santiago Huerta (Dr. Arquitecto, Profesor Titular de la Universidad Politécnica de Madrid, presidente de la Sociedad Española de Historia de la Construcción), Belén Rodríguez Nuere (Coordinadora del Plan Nacional de Arquitectura Defensiva, IPCE), Amador Ruibal (Dr. en Historia, director de la revista *Castillos de España*, vicepresidente de la Asociación Española de Amigos de los Castillos), Antonio Ruiz Hernando (Dr. en Historia, profesor emérito de la ETSAM-UPM, conservador del Alcázar de Segovia), Pablo Schnell Quiertant (Arqueólogo, secretario de la Asociación Española de Amigos de los Castillos), Arturo Zaragoza Catalán (Dr. Arquitecto, miembro de la Real Academia de Bellas Artes de San Carlos de Valencia, Patrimonio de la Comunidad Valenciana).

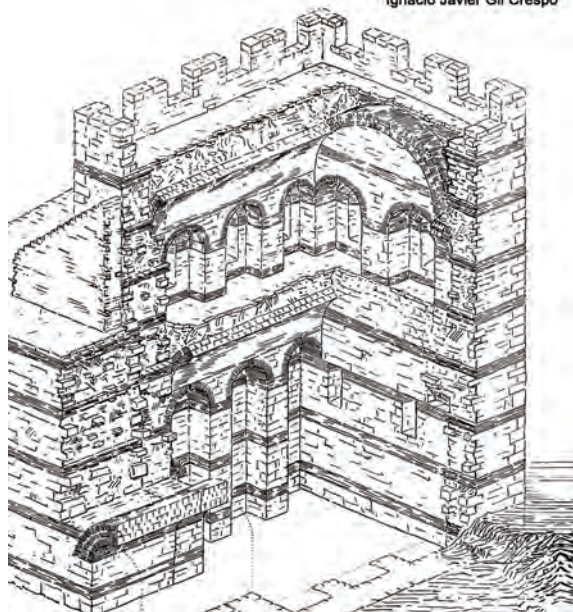
La primera sesión de comunicaciones fue dedicada a la fortificación antigua y medieval, en la que se tuvo ocasión de conocer los resultados de los trabajos en el Cerro de las Cabezas en Valdepeñas, el impacto económico de las murallas de Córdoba, la evolución de las fortalezas islámicas a los castillos calatravos, el redescubrimiento del postigo de la Fuente Cercada en Segovia, la torre Lopera, un análisis geoespacial de las defensas del alfoz de Sevilla y las estructuras arqueológicas del cerro del castillo de Montejícar, en Granada.

La segunda sesión continuó con las fortificaciones medievales, incluyendo ponencias sobre nuevos datos sobre la torre Agicampe, el castillo templario de Fregenal de la Sierra, la casa torre de Noguero en Valdegobia, la arquitectura religiosa fortificada y la estética en la fortificación medieval en Italia.

La tercera y cuarta sesión fueron s a la fortificación moderna de los siglo XVI al XVIII, con las ponencias sobre la mecánica en los ingenieros militares españoles del siglo XVI-XVIII, el naufragio del Galeón San Francisco y la reforma del castillo de San Juan de Nieva, la obra de Juan Manuel Lombera y Rivero, el sistema de saneamiento de las fortalezas de Salses y San Fernando de Figueras, el baluarte artillero de transición del castillo de Trujillo, la evolución de las fortificaciones de Puebla de Sanabria, la arquitectura defensiva en la cuenca del río Tiétar, la fortaleza de São João Baptista en Angra do Heroísmo, el castillo de Gesualdo, el gran obrador de las fortificaciones de Noto en Si-

Actas de las Segundas Jornadas sobre  
**Historia, arquitectura  
y construcción fortificada**  
Madrid, 6-7 de octubre de 2016

Edición a cargo de  
Ignacio Javier Gil Crespo



cia y la recepción del 'Arte de la guerra' a través de tratados y diseños.

En la quinta sesión se presentaron comunicaciones sobre las fortificaciones en los siglos XIX y XX, con estudios sobre las construcciones defensivas de la Guerra de la Independencia en Asturias, la fortificación de Requena durante la Primera Guerra Carlista, un fortín republicano de la Guerra Civil Española, la fortificación del siglo XX en el Campo de Gibraltar y el Muro Atlántico.

La construcción fortificada fue el tema de la sexta sesión, con las comunicaciones sobre la Alcazaba de Trujillo, fortificaciones de tapia musulmanas en Portugal, caracterización de tapias en las fortificaciones hispano-musulmanas, el uso del tapial en las fortificaciones medievales de Castilla-La Mancha, la tapia de tierra calicostrada en Serón de Nágima y las fábricas de yeso del conjunto fortificado de Calatayud.

La séptima sesión tuvo por contenido la divulgación, información y gestión de la arquitectura for-

tificada, y se expusieron comunicaciones sobre adquisición e integración de información de datos para un análisis del territorio en la zona de Vascos y Castros, la gestión del patrimonio defensivo en la frontera hispano-portuguesa, el conjunto monumental de Portilla y la aplicación al patrimonio defensivo del Sistema de Información Geocientífica aplicado al Patrimonio Arquitectónico Monumental (SIG/PAM).

Por último, la sesión octava se dedicó a la intervención sobre la fortificación, con trabajos acerca de la muralla de Maderuelo, el recinto amurallado de Llerena, la consolidación preventiva aplicada a los recintos fortificados medievales, la actuación en el castillo de La Estrella de Montiel, la puerta Bab Gaster en la muralla zirí de la alcazaba Cadima de Granada y la protección de paramentos en castillos de promontorio a través del caso de Monzón.

En la mesa redonda y acto de clausura se expusieron las conclusiones de las Jornadas, reiterando el agradecimiento a todos los participantes y entidades e instituciones colaboradoras. Se expresó la voluntad de continuar convocando estas Jornadas sobre Historia, Arquitectura y Construcción Fortificada de una manera periódica, aplicando los objetivos de investigación, conocimiento y difusión de la arquitectura militar de distintas zonas de la geografía española, europea y mundial y realizando un corpus documental digital accesible.

Además de la componente académica y científica de estas jornadas, desde un principio se quiso dar un carácter didáctico y social a la difusión del conocimiento de la arquitectura defensiva. Gracias a un patrocinio del Ministerio de Defensa se llevó a cabo un taller escolar en el Colegio San Ignacio de Loyola de Alcalá de Henares. Defendiendo que lo que no se conoce no se valora, se organizaron actividades de historia, fortificación y construcción en las que los 28 niños de sexto grado aprendieron a entender, valorar y disfrutar del patrimonio fortificado de su ciudad a través de actividades en grupo y una divertida práctica de construcción de una gran ciudad amurallada.

#### **ENTIDADES ORGANIZADORAS:**

Centro de Estudios José Joaquín de Mora/ Fundación Cárdenas

Sociedad Española de Historia de la construcción

Instituto del Patrimonio Cultural de España/Plan Nacional de Arquitectura Defensiva

#### **ENTIDADES COLABORADORAS:**

Instituto de Historia y Cultura Militar

Asociación Española de Amigos de los Castillos

#### **ENTIDAD PATROCINADORA:**

Ministerio de Defensa. Subvención del Ministerio de Defensa para la realización de los talleres escolares complementarios a la Jornada.

#### **COMITÉ CIENTÍFICO:**

José Manuel de Arnáiz Seco

Fernando Cobos Guerra

Santiago Huerta Fernández

Belén Rodríguez Nuere

Amador Ruibal

José Antonio Ruiz Hernando

Pablo Schnell Quiertant

Arturo Zaragoza Catalán

#### **COMITÉ ORGANIZADOR:**

Miguel Ángel Bru Castro

Ana Escobar González

Estefanía Herrero García

Ignacio Javier Gil Crespo

Miguel Ángel Martín Blanco

Sanaa Niar

#### **COORDINADOR:**

Ignacio Javier Gil Crespo