



# La Arqueología de campo en L'Alcúdia d'Elx

**A pesar de los recortes que han afectado a la mayoría de proyectos científicos, en L'Alcúdia d'Elx no ha cesado la actividad gracias al empeño de la Fundación y de los profesores de Arqueología de la Universidad de Alicante (UA).**

En el campo de la investigación, la Fundación participa en el proyecto de I+D *Las huellas de las guerras romanas en el sudeste de Hispania. Conflictos y transformación cultural* HAR2012-32754, que se desarrolla desde 2010 en el Área de Arqueología de la UA con financiación del Ministerio de Economía y Competitividad. El proyecto se suma a otros de diferentes equipos españoles y europeos en el campo de la Arqueología militar antigua, un tema de estudio novedoso que ha experimentado gran impulso en la primera década del siglo XXI.

La participación de L'Alcúdia en el proyecto se centra en conocer el papel jugado por el enclave en este contexto histórico de conquista y transformación de la cultura ibérica. Para ello, es imprescindible redescubrir y volver a interpretar las estructuras

de época romana republicana excavadas en los sectores 4C y 10D entre los años 1955 y 1970 que, en gran parte, permanecen hoy enterradas.

El procedimiento es bien sencillo y altamente productivo en resultados: «excavar» en los archivos de Alejandro Ramos Folqués, «exhumar» sus notas, croquis, planos y fotografías y «sacar a la luz» los edificios republicanos con la ayuda de los modernos métodos de documentación gráfica y representación virtual. Ahora bien, la ciencia histórica obliga a comprobar y verificar los datos de mediados del siglo pasado y por ello, en 2015, el trabajo de campo en L'Alcúdia d'Elx en su faceta investigadora está consistiendo en «reexcavar» las antiguas excavaciones con todo el rigor de la metodología arqueológica.

## Desarrollan una biblioteca digital de científicos y humanistas valencianos

**Alicia García García ha defendido en la Universidad Católica de Valencia «San Vicente Mártir» (UCV) su tesis doctoral, en la que ha diseñado un sitio web denominado Vestigium, en el que recoge y ordena en un entorno digital la información y los estudios académicos y bibliométricos relacionados con los científicos y humanistas del territorio valenciano.**

El Instituto Universitario de Investigación «Dr. Viña Giner» de la UCV lleva a cabo una investigación que abarca el estudio biográfico y bibliométrico de científicos y humanistas, del siglo XX, así como el diseño de una biblioteca digital denominada Vestigium sobre destacadas figuras de la ciencia valenciana. En el desarrollo de la biblioteca digital colaboran investigadores de la Universidad Católica de Valencia y otras universidades valencianas -Universitat de València, Universidad Politécnica de Valencia, Universidad Miguel Hernández de Elche- del Centro Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), y del Consell Valencià de Cultura.

Alicia García García ha señalado que Vestigium «recoge, aglutina y preserva» los datos de estos investigadores que «por su trayectoria académica y profesional, se han convertido en referente en su área de conocimiento». De este modo, la documentalista ha

elaborado una biblioteca digital de científicos y humanistas valencianos, compatible con las tecnologías de la web semántica de datos enlazados, que permite publicar y compartir la información de acuerdo a los estándares propuestos por el organismo internacional World Wide Web Consortium.

La web semántica es una ampliación de la World Wide Web (WWW) por medio de la que se intenta realizar un filtrado de manera automática pero precisa de la información. García ha detallado esta herramienta en su tesis doctoral, en la que también ha revisado la evolución que ha sufrido la descripción y diseminación de la información científico-técnica, especialmente en el ámbito web.

García ha revisado los principios de datos enlazados en el contexto de las bibliotecas digitales, y ha presentado el sitio web Vestigium como una solución para una «gestión y preser-

vación de la información para publicar contenidos sobre personas y sus trayectorias profesionales». «Los resultados muestran la publicación de los contenidos sobre los científicos y humanistas valencianos como datos enlazados, estructurados, identificados de forma unívoca mediante URLs y descritos en lenguaje RDF.

