

# **El abastecimiento de agua en la construcción de la ciudad: los modelos conventuales de Sevilla y Málaga** *Water Supply in the Genesis of the City: the Conventual Models of Seville and Malaga*

Celia López-Bravo, Mercedes Molina-Liñán, Eduardo Mosquera Adell

Escuela Técnica Superior de Arquitectura, Universidad de Sevilla

Traducción [Translation](#) Celia López-Bravo

## **Palabras clave** [Keywords](#)

Acueducto de San Telmo, Caños de Carmona, ciudad decimonónica, crecimiento urbano, Fuente del Arzobispo, infraestructura, paisaje urbano histórico, red de abastecimiento  
[Acueducto de San Telmo, Caños de Carmona, 19th-Century city, historical urban landscape, Fuente del Arzobispo, infrastructure, urban growth, supply system.](#)

## **Resumen**

El abastecimiento de agua, al igual que otros servicios utilitarios de las ciudades, constituye una parte fundamental de su desarrollo y crecimiento. Por ello, conocer y valorar los orígenes de estas infraestructuras permite descubrir ciertas dinámicas heredadas en la ciudad contemporánea. Las ciudades de Sevilla y Málaga constituyen dos claros —aunque dispares— ejemplos de organización de la ciudad conventual andaluza. Por este motivo, el análisis en paralelo de su evolución en el transcurso de los siglos XVIII y XIX, nos permite comprender cómo sus estructuras de abastecimiento circulan en paralelo a la estructura de poder de la ciudad. Dichas tramas desvelan claves acerca de cuáles fueron los motivos y patrones que determinaron su crecimiento. Esta visión de la ciudad histórica, desde sus redes y nodos infraestructurales pone en valor espacios ahora anónimos que, sin embargo, gozaron de gran importancia, valor útil, simbólico y social tiempo atrás.

## **Abstract**

Water supply, like other utilitarian services in cities, is a fundamental part of their development and growth. Therefore, knowing and assessing the origin of these infrastructures allows us to discover certain inherited dynamics of the contemporary city. The cities of Seville and Malaga are two clear —though different— examples of the arrangement of the Andalusian conventual city. Thus, the parallel analysis of their evolution, throughout the 18th and 19th Centuries, lets us understand how their supply networks circulate in parallel with the power structure of the city. These structures reveal keys on the reasons and patterns that determined growth in both cities. The perspective of the historical city viewed from its networks and infrastructural nodes, gives value to spaces that had great significance, with useful, symbolic and social importance during the past, but are anonymous at present time.