

TIPOLOGÍAS CONSTRUCTIVAS Y MORFOLOGÍA URBANA EN EL NORTE DE LA PROVINCIA DE GRANADA

F. J. SUÁREZ MEDINA
Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
Departamento de Mecánica de Estructuras e Ingeniería Hidráulica. Universidad de Granada.
F. A. NAVARRO VALVERDE
Doctor en Geografía
Departamento de Geografía Humana. Universidad de Granada

Se presenta un trabajo de un marcado carácter interdisciplinar. Por referirse el tema de la investigación al estudio del territorio, el mismo está basado en disciplinas correspondientes a áreas de conocimiento diversas, tales como el estudio del medio físico y natural, el análisis del medio social y económico, el medio arquitectónico y las tipologías estructurales.

La peculiar evolución histórica en el sur de la península ibérica ha quedado plasmada en la morfología urbana de sus pueblos y ciudades. Las diferentes tramas urbanas presentes, asociadas a una multiplicidad de elementos arquitectónicos, constituyen el reflejo de los distintos periodos históricos y de las circunstancias sociales, culturales y económicas características de cada uno de ellos.

La ponencia que se propone consiste en la presentación de nuestro trabajo en la catalogación y estudio de los elementos constructivos y arquitectónicos representativos de las distintas etapas históricas en la formación de los núcleos urbanos de la provincia de Granada, en el sur de España.

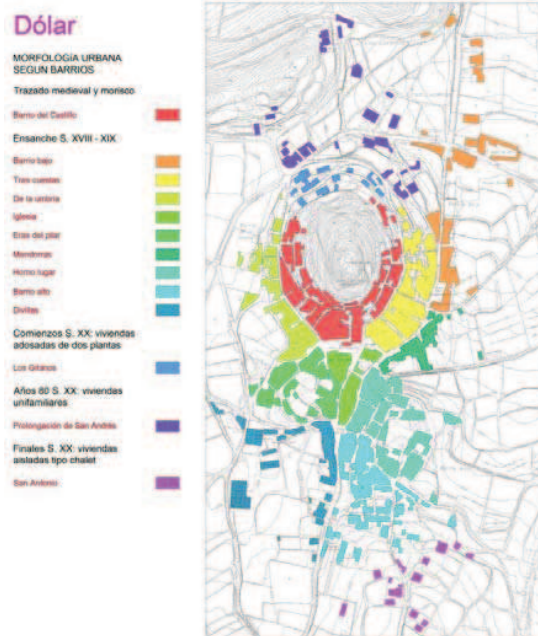
Se realiza el estudio de los distintos núcleos urbanos de la comarca, atendiendo a su emplazamiento, evolución histórica y formación de barrios, morfología urbana y tipologías constructivas.

Se establecen características generales de la zona, mediante el análisis de las distintas morfologías urbanas (áreas trogloditas, zonas de trazado medieval y morisco, de superposición y/o yuxtaposición urbanística cristiana, ensanche moderno, distintas etapas del siglo XX...), tipologías constructivas (la cueva, la casa-cueva, la casa morisca, la casa de pueblo, la casa hidalga, el cortijo, la posada...), y construcciones singulares (fuentes, lavaderos, baños, balsas, acequias, aljibes, eras, molinos, palomares, caleras,...), previamente catalogadas, incluyendo una descripción de los distintos elementos constructivos, y relacionadas con las distintas etapas y acontecimientos históricos.

Se realiza la representación cartográfica digital de las distintas etapas de formación de los núcleos y de las distintas áreas según su morfología urbana, así como un reportaje fotográfico de los elementos catalogados.

Se establecen zonificaciones atendiendo a criterios de emplazamiento, evolución histórica y formación de barrios, morfología urbana y tipologías constructivas, indicando características generales para las distintas zonas.

La ponencia incluye la representación cartográfica a todo color, con efectos digitales dinámicos, de las distintas etapas de formación de los núcleos urbanos y de las distintas áreas según su morfología urbana, así como un exhaustivo reportaje fotográfico de los elementos catalogados.



Ejemplo de zonificación según morfología constructiva en núcleo urbano.