



Convocatoria: Agua y Espacio Construido

Envío Artículos: septiembre 15 a octubre 30

Espacio construido y agua constituyen un binomio inseparable desde el origen de las civilizaciones urbanas hasta nuestros días. El hombre ha dominado y utilizado el agua en la configuración de su hábitat, conteniéndola, canalizándola, usándola para suplir sus necesidades básicas, pero también como objeto de disfrute sensorial y como elemento sagrado. A lo largo de los siglos y en cualquier geografía, tanto la ciudad como su arquitectura han estado indisolublemente ligadas a la dimensión simbólica y práctica del elemento que más fielmente representa el origen y el mantenimiento de la vida.

En el mundo actual, en el que el agua se revela más que nunca como un recurso natural limitado y mal distribuido, se hace urgente su buena gestión y protección desde una perspectiva justa y ecológica. Por esta razón desde la revista se plantea la iniciativa de subrayar su trascendencia como componente esencial de la arquitectura, la disciplina específica

encargada de construir nuestro entorno habitado.

Dearq hace una llamada a investigaciones que indaguen en la relación entre agua y espacio construido. Asumiendo la complejidad del tema tratado, y con la intención de no limitar inicialmente ningún enfoque que pueda enriquecer el futuro número, se establece una única restricción a los artículos recibidos: que tengan como objetivo principal poner de relieve el protagonismo del agua como componente vertebrador del espacio arquitectónico y urbano. El desarrollo de esta condición inicial cabe plantearlo desde múltiples puntos de vista que, sin ánimo de exclusión, podría sintetizarse en alguna, o varias, de las siguientes palabras clave: paisaje, cultivo, jardín, infraestructura, canales, alcantarillas, instalación efímera, higiene, inundaciones, consumo, placer, termalismo, bioclimatismo, ecología, simbolismo acuático.

Editores Invitados:

Francisco A. García Pérez
Universidad de Granada
fagp77@gmail.com

Juan Calatrava Escobar
Universidad de Granada
jcalatra@ugr.es