



EFICIENCIA EN EL USO DE AGUA EN LAS CIUDADES ¹ Ordenanzas para un manejo responsable de recursos

Palabras claves: ordenanza, eficiencia, recursos: agua y energía

Resumen

La tendencia de crecimiento expansivo que enfrenta la ciudad de Córdoba intensifica los flujos metabólicos generando mayor presión sobre el medio y su entorno. Las localidades del área metropolitana también ven incrementadas sus demandas y emerge la necesidad de conservar las condiciones que las caracterizan, motivos por los cuales los pobladores la eligen para su residencia.

El trabajo muestra una serie de recomendaciones para la elaboración de la ordenanza referida a la edificación y al manejo de energía y agua para la Comuna de la Bolsa, ubicada en el área de Paravachasca, perteneciente al área metropolitana sur de la ciudad de Córdoba. Las mismas fueron elaboradas conjuntamente entre el grupo de investigación “Sustentabilidad y Metabolismo Urbano” FAUD UNC con integrantes de la Comuna de la Bolsa. En primera instancia se realizó un relevamiento y análisis de ordenanzas preexistentes y ordenanzas de comunas aledañas. Se discutió sobre las recomendaciones posibles para dicha localidad a partir de sus características propias. Se elaboró una serie de lineamientos cuyo objetivo es el uso responsable de recursos y la importancia en la reposición de los ciclos naturales, con el fin de mantener las capacidades ecosistémicas de satisfacción de necesidades humana y no humanas.

El trabajo trata de promover el uso responsable de recursos mediante pautas en la edificación a partir de información simple y accesible, tratando de incluir los intereses colectivos y la responsabilidad que tenemos como sociedad para asegurar el futuro. La experiencia fue muy positiva, la interacción con las realidades locales y el intercambio entre lecturas promovió la extensión, la cooperación y el fortalecimiento de todos los actores.

¹ ARQUITECTURA

Proyecto Consolidar SECyT UNC

Eje 2: Investigación + transferencia y vinculación al Estado y la sociedad + desarrollo sostenible

Mgter. Arqta. Silvina Angiolini, Esp. Arqta. Ana Pacharoni, Arqto. Lisardo Jerez, Arq. Leandra Abadia, Arqto. Pablo Avalos, Arqto. Nahuel Russo

Facultad de Arquitectura Urbanismo y Diseño UNC