



## EL PAISAJE DEL AGUA: USO Y GESTIÓN DE UN BIEN COMÚN

SERGIO PEREIRA IBÁÑEZ Y DANIEL VÁZQUEZ AÑEL

El proyecto busca a través del estudio del sistema de regadío tradicional, fórmulas para su plena reintegración en el paisaje actual, como mecanismo para la recuperación de unos espacios agrarios y ambientales de calidad para el conjunto de la ciudadanía.

El trabajo parte una investigación en la que se abordan las dimensiones materiales e inmateriales de este sistema. El estudio de la dimensión física incluye el inventariado y cartografiado, mediante el empleo de herramientas GIS, del conjunto de la infraestructura hidráulica desplegada en el ámbito territorial del proyecto, así como la identificación y análisis de los usos de los terrenos y parcelas que disponen del mismo. Por su parte, en cuanto a la dimensión inmaterial, se estudian las formas tradicionales de uso y gestión colectiva del agua.

Por último, comprende una parte propositiva en la que, partiendo del conocimiento generado, se plantean una serie de actuaciones orientadas a la valorización y potenciación del sistema, repensándolo y adaptándolo a las necesidades presentes de sus actuales o potenciales usuarios, en donde juegan un papel destacado las NTICs.