

Universidad de Granada

Demuestran que en Sierra Nevada se encuentra el sistema de recarga de agua subterránea más antiguo de Europa

24/09/2019

Divulgación

Un grupo multidisciplinar de científicos del Instituto Geológico y Minero de España (IGME) y de las Universi-dades de Granada, Colonia y Lisboa ha demostrado, mediante distintas técnicas de investigación arqueoló-gicas, sedimentológicas, geofísicas e hidrogeológicas, que las acequias de careo son el sistema de recarga de agua subterránea más antiguo de Europa. Los resultados de esta investigación han



sido publicados en la prestigiosa revista Journal of Hydrology, en el artículo titulado "The oldest managed aquifer recharge system in Europe: New insights from the Espino recharge channel (Sierra Nevada, southern Spain)".

Seguir leyendo