

01

COLECCIÓN: HIDROGEOLOGÍA Y ESPACIOS NATURALES

01

COLECCIÓN: HIDROGEOLOGÍA Y ESPACIOS NATURALES

El agua subterránea en el Parque Natural de las Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas (Jaén)

El agua subterránea en el Parque Natural de las Sierras de Cazorla Segura y Las Villas (Jaén)



El Parque Natural de Cazorla, Segura y Las Villas es el espacio natural protegido de mayor superficie de toda España (209934 ha). Su constitución geológica, con potentes formaciones acuíferas cretácicas y jurásicas muy carstificadas, y su situación geográfica que favorece elevadas precipitaciones, dan lugar al más extenso conjunto de acuíferos carbonáticos de Andalucía, y al que mayor volumen de recursos hídricos genera, posibilitando la existencia de frondosos bosques y especies vegetales y animales únicas. En su interior nacen los ríos Guadalquivir y Segura, que vierten sus aguas al Mediterráneo y Atlántico, y vertebran y fertilizan tanto Andalucía como Murcia.

El agua subterránea en el Parque Natural de las Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas (Jaén)



Agencia Andaluza del Agua
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE



Agencia Andaluza del Agua
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE