

Dicen que el agua se enfrenta a grandes retos en el siglo XXI; ¿Ella o nosotros?

Hemos leído con interés una publicación bilingüe de "[El agua y los retos del siglo XXI](#)", núm 7. de la colección *Aquae Papers*. En ella, además de otras cuestiones importantes que merece la pena que lean, se alerta de que los grandes retos de la gestión del agua, que a escala global deberían preocupar, se concretan en tres vectores íntimamente relacionados: escasez hídrica, presión demográfica y cambio climático. Menos agua y de peor calidad, cada vez más gente que necesita más agua y un cambio climático desconocido, imprevisible, que desordena el agua si es que alguna vez obedeció a patrones. Los malos augurios dicen que el planeta se colapsará por la combinación de estos tres vectores cuando se lleguen a los 10 000 millones de habitantes. En realidad, [el agua va por libre](#), poco le importamos nosotros. Esta lección, que debería ser reversible todavía no la hemos aprendido. ¿Llegaremos a tiempo? Los problemas van desde Europa a América, de España a México, por poner solo dos ejemplos, pero tiene una dimensión global que cuestiona el futuro si no se dimensionan bien.