



El embalse de San Juan se encuentra a una cuarta parte de su capacidad en la actualidad; la imagen, que fue tomada ayer, habla por sí sola

Desolador aspecto del pantano de San Juan

# Un embalse fantasma pese a la lluvia

Su nivel es tan bajo que en la cuenca del pantano sólo serpentea el Alberche, como en 1955, cuando se construyó. Los municipios continúan pidiendo explicaciones a la Confederación Hidrográfica porque temen que este verano esté bajo mínimos otra vez

POR **A. MARTÍNEZ FORNÉS / T. G. RIVAS**  
FOTO **JAIME GARCÍA**

MADRID. Después de tres semanas de intensas lluvias, el pantano de San Juan, al suroeste de Madrid, sigue ofreciendo una imagen desoladora e inusual en estas fechas invernales. A pesar de las abundantes precipitaciones caídas en los últimos días, el embalse se encuentra al 26,8% de su capacidad, según los últimos datos recogidos el 5 de enero.

Esta cifra nada tiene que ver con la registrada el año pasado por estas fechas (62,32%), ni con la media de los últimos diez años (63,48%). Paradójicamente, mientras parte de los embalses de España están desaguando para evitar superar los límites máximos de seguridad, los de esta zona se encuentran bajo mínimos. Es tan extrema la escasez de agua que, salvo en la cabecera, el pantano de San Juan ha desaparecido, lo que ha permitido que en medio de la cuenca vacía se vea de nuevo el río Alberche. Una imagen que a los habitantes más mayores les recuerda al paisaje anterior a 1955, cuando se construyó este embalse.

de la ribera, por su uso turístico y recreativo, lleva prácticamente seco desde el pasado verano, cuando ABC denunció su vaciado drástico por razones que nunca fueron aclaradas por la Confederación Hidrográfica del Tajo, responsable de su gestión.

**Riqueza turística en peligro**  
El pantano de San Juan, que se utiliza para abastecer de agua y para generar energía eléctrica, pero que también supone una enorme fuente de riqueza para los pueblos

Según este organismo, que preside José María Macías desde 2004, su actuación se limitaba a aplicar las normas que regulan la explotación. Macías informa ahora de que la situación actual de los embalses se debe a «que el suelo está muy seco. Hemos tenido un periodo de sequía extraordinario y, aunque ha llovido mucho, no ha entrado agua». «Además, —continúa— se ha sacado agua para abastecer a toda la región y vamos a continuar con esta política. No estamos dispuestos a que los intereses turísticos de una minoría estén por encima de los intereses de todos los madrileños».

Sin embargo, para los alcaldes de la zona, del PP, la única explicación es que el va-

ciado del verano fue parte de una guerra política. Las confederaciones hidrográficas dependen de la Administración central. Los alcaldes temen que lo que ocurrió el pasado año vuelva a repetirse este.

## El destino del agua

Pablo Martín, alcalde del ribeño municipio de San Martín de Valdeiglesias, argumenta que su municipio no tiene «ningún problema en que se lleven el agua si Madrid lo ne-

cesita, pero aún está por aclarar a dónde se dirigieron los 1,3 hectómetros cúbicos diarios, equivalentes al consumo de cuatro millones de habitantes, que se sacaron desde mayo hasta septiembre de 2009». Según advierte el regidor de San Martín, cuando se han reunido con el presidente de la Confederación, las explicaciones han sido distintas de las que Macías aporta en estos momentos.

«El pasado verano nos dijo que el consumo de toda la región había disminuido con respecto al de otros años ¿Cómo se explica ese vaciado entonces?», se pregunta Martín, para quien detrás de todo este misterio se esconden cuestiones de otra índole. «Al no haber razones técnicas sólo nos quedan las políticas: dejarnos sin recursos en nuestra temporada más alta», arguye. Lo que tienen claro los municipios ribereños es que tanto volumen de agua «no ha sido destinado exclusivamente al consumo», manifiesta el regidor sanmartiense.

**El año pasado por estas fechas, el pantano de San Juan se encontraba al 62,3%, casi el doble**

**Macías: «Se trabaja con la ley en la mano y los datos son públicos. Yo no me bebo el agua»**



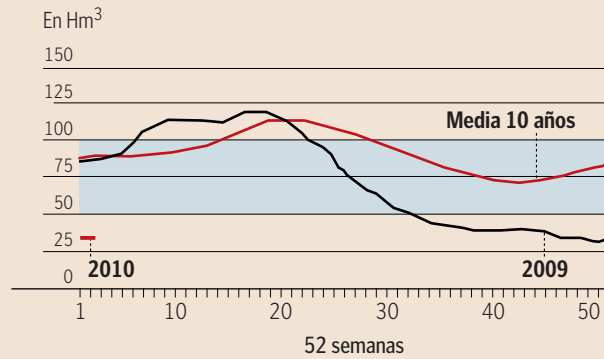
Respondiendo a la acusación de que se trata de una guerra política, Macías hace hincapié en que un embalse «tiene muy pocas cuestiones políticas. Nadie tiene interés en tirar agua, como dicen. O llueve o no llueve y mientras continúe el contexto de pocas precipitaciones, los niveles continuarán bajos. Trabajamos con la ley en la mano y los datos son públicos. Lo que está claro es que yo no me bebo el agua», alega.

El presidente de la Confederación del Tajo explica que el Canal de Isabel II puede extraer hasta 220 hectómetros cúbicos de agua, «si los hubiera», al año. En 2009 no se llegó al límite dado el nivel de capacidad de agua que presentaba. Según prevé Macías para 2010 «no creo que se puedan sacar más de 100 hectómetros cúbicos». Ante esta disputa, de la que el presidente de la Confederación dice estar «hastiado», aclara: «Se procuran equilibrar las explotaciones. San Juan y El Burguillo (Ávila) no son los únicos embalses que están bajos».

Los vecinos de la zona denunciaron en junio el «alarmante» descenso del nivel del agua de los pantanos. Ambos

**Situación actual de los pantanos**

**AGUA EMBALSADA EN SAN JUAN**



Pese a ser el segundo embalse en importancia de la región, San Juan está bajo mínimos. Actualmente permanece al 26,8% de su capacidad, cuando hace un año estaba al 62,32%. Su media durante los últimos diez años ha sido del 63,48%. Esta es la situación del resto de pantanos:

**El Atazar** Capacidad total: 426Hm³. Nivel: 65,7%

- San Juan** 138Hm³-26,8%
- Valmayor** 124Hm³-54%
- Santillana** 91Hm³-47,25%
- Puentes Viejas** 53Hm³-41,5%
- Riosequillo** 50Hm³-40%
- El Pardo** 43Hm³-21%
- Pedrezuela** 41Hm³-39%
- Pinilla** 38Hm³-68,4%
- El Villar** 23Hm³-56,5%
- Picadas** 15Hm³-100%
- Navacerrada** 11Hm³-36,7%
- La Jarosa** 7Hm³-42,8%

embalses, formados por el río Alberche, se encontraban la pasada primavera al 85% de su capacidad, pero a partir de mayo empezaron a desembalsarse

cada día, inexplicablemente, más de un millón de metros cúbicos, lo que redujo a un tercio el agua embalsada. Desde entonces, la situa-

ción no ha hecho más que empeorar, ya que la decisión del vaciado ha sido agravada por un otoño especialmente seco. El Burguillo se encuentra ahora al 36% de su capacidad. De nada sirvieron las peticiones de los alcaldes de los municipios ribereños, quienes advirtieron de que el vaciado ponía en peligro la calidad del agua de la zona, la economía y el empleo de los pueblos así como la fauna del entorno, donde viven numerosas especies vulnerables.

**Zona de especial protección**

Este área del Alberche está calificada como Zepa (zona especial de protección de aves) y en ella anidan la cigüeña negra, el águila imperial ibérica, el águila culebrera y el águila calzada, entre otras.

Estos días, el Alberche baja caudaloso desde las cumbres nevadas de Gredos, alimentando por los abundantes manantiales que han resurgido por las lluvias, lo que hace pensar que, si no se desembalsan grandes cantidades de agua, los pantanos podrían recuperar niveles normales. No obstante, los vecinos del pantano no pueden ocultar su inquietud ante esta situación.

**Cambiamos tu bañera por un plato de ducha antideslizante en unas horas y sin obras molestas**



Ducha nueva, sin obras complicadas y por poco dinero



30 años de experiencia • 5 años de garantía • N° 1 en ventas

**902 204 210**

Pídenos presupuesto gratis y sin compromiso

Ven a verlo, te convencerá  
EXPOSICIÓN: C/Seo de Urgel, 9  
28033 MADRID  
911 881 529



[www.securibath.com](http://www.securibath.com)