

Proyecto SAICA Seguimiento de episodios 919 - Gállego en Villanueva



José M. Sanz

Proyecto SAICA Seguimiento de episodios 919 - Gállego en Villanueva

12 de enero de 2010	. 2
8 de febrero de 2010	. 3

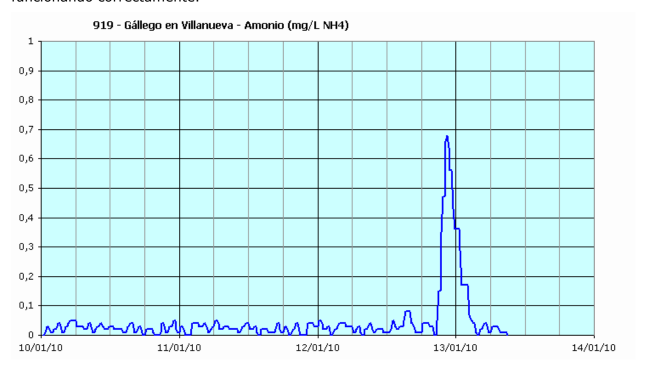
2010_episodios_919.doc Página 1

12 de enero de 2010

A partir de las 21:00 del martes 12/ene se observa un aumento de la concentración de amonio. El máximo, de 0,68 mg/L NH_4 , se alcanza a las 22:30. A la 01:00 del 13/ene la concentración ya se encuentra por debajo de 0,2 mg/L NH_4 .

No se observa ninguna alteración reseñable en el resto de los parámetros de calidad. Tampoco ha oscilado el nivel en el azud.

El mantenimiento de la estación se realizó el martes 12/ene, y todos los equipos quedaron funcionando correctamente.



8 de febrero de 2010

A partir de las 21:00 del lunes 08/feb se observa un aumento de la concentración de amonio. El máximo, de 0,50 mg/L NH_4 , se alcanza sobre la medianoche. A las 06:00 del martes 09/feb la concentración ya se encuentra por debajo de 0,1 mg/L NH_4 .

No se observa ninguna alteración reseñable en el resto de los parámetros de calidad. Tampoco ha oscilado el nivel en el azud, ni la turbidez.

