## CONFEDERACIÓN HIDROGRAFICA DEL EBRO

## Proyecto SAICA Seguimiento de episodios 922 – Oca en Oña



## Proyecto SAICA Seguimiento de episodios 922 – Oca en Oña

20 de marzo de 2012	$\sim$
ALIGE MARYO GE ALIA	,

2012\_episodios\_922.doc Página 1

## 20 de marzo de 2012

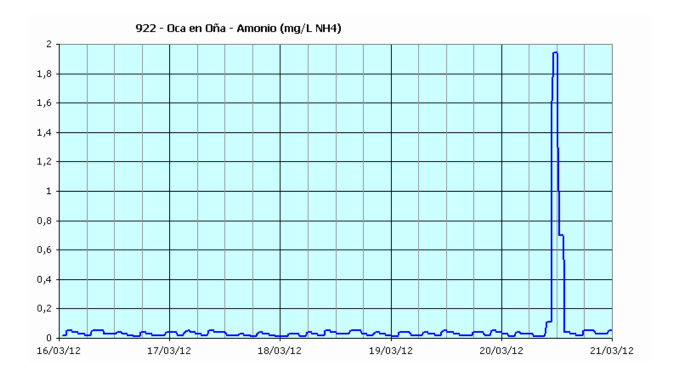
Redactado por José M. Sanz

A partir de las 11:00 del martes se observa un aumento muy brusco de la concentración de amonio. En dos quinceminutales alcanza el valor máximo (1,94 mg/L  $NH_4$ ), y el descenso también es muy rápido (a las 13:45 ya se recuperan concentraciones por debajo de 0,1 mg/L  $NH_4$ ).

De forma coincidente se observan pequeñas alteraciones en otras señales de calidad (ligero descenso de pH, oxígeno disuelto y conductividad; pequeño aumento de la turbidez).

El caudal muestra una pequeña variación, aunque casi inapreciable.

Al ser coincidentes las alteraciones en varios parámetros de calidad, parece descartarse el mal funcionamiento del analizador de amonio.



2012\_episodios\_922.doc Página 2

