

Proyecto SAICA Seguimiento de episodios 907 — Ebro en Haro



José M. Sanz

Proyecto SAICA Seguimiento de episodios 907 — Ebro en Haro

2 -	d		2000	1
ノコ	ne marzo	ne	אווווא	,
20	ac marzo	uc	2000	 _

2008_episodios_907.doc Página 1

25 de marzo de 2008

En la tarde del martes 25/mar se produjo un importante pico de amonio, con máximo superior a 1 mg/L NH₄. Se va a tomar muestra para su verificación en el laboratorio de ADASA.

Está relacionado con los aumentos de caudal tanto en el río Ebro como en el Zadorra. Debido a la subida de turbidez en las estaciones situadas aguas arriba, no se sabe si la elevada concentración de amonio procede del río Ebro o del río Zadorra, aunque es más probable que venga de éste último, como es habitual cuando se dan lluvias en la zona de Vitoria, que pueden afectar al rendimiento de su EDAR.





2008_episodios_907.doc Página 2





2008_episodios_907.doc Página 3