

Proyecto SAICA Seguimiento de episodios 901 –Ebro en Miranda



Proyecto SAICA Seguimiento de episodios 901 – Ebro en Miranda

27	de noviembre de 2020	2
~ /	de noviembre de 2020	_

2020_episodios_901.doc Página 1

27 de noviembre de 2020

Redactado por José M. Sanz

Hacia las 11:00 del jueves 26 de noviembre se inicia una tendencia ascendente de la señal de conductividad en la estación de alerta ubicada en el río Ebro en Miranda.

Sobre las 2:00 del viernes 27 se alcanza un máximo, de 829 μ S/cm, lo que supone un aumento de 230 μ S/cm desde el inicio de la perturbación.

No se observan movimientos reseñables de la turbidez. Sí se miden algunas variaciones en otras señales de calidad (descenso de casi 3 mg/L en el oxígeno disuelto, y ligera bajada del pH).

El caudal medido ha descendido aproximadamente 1 m³/s mientras ha durado la incidencia.



SAICA-EBRO. Confederación Hidrográfica del Ebro. 901 - Ebro en Miranda