



CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARÍA DE AGUAS

Área de Calidad de Aguas, Gestión Medioambiental e Hidrología

Estaciones de Alerta de Calidad

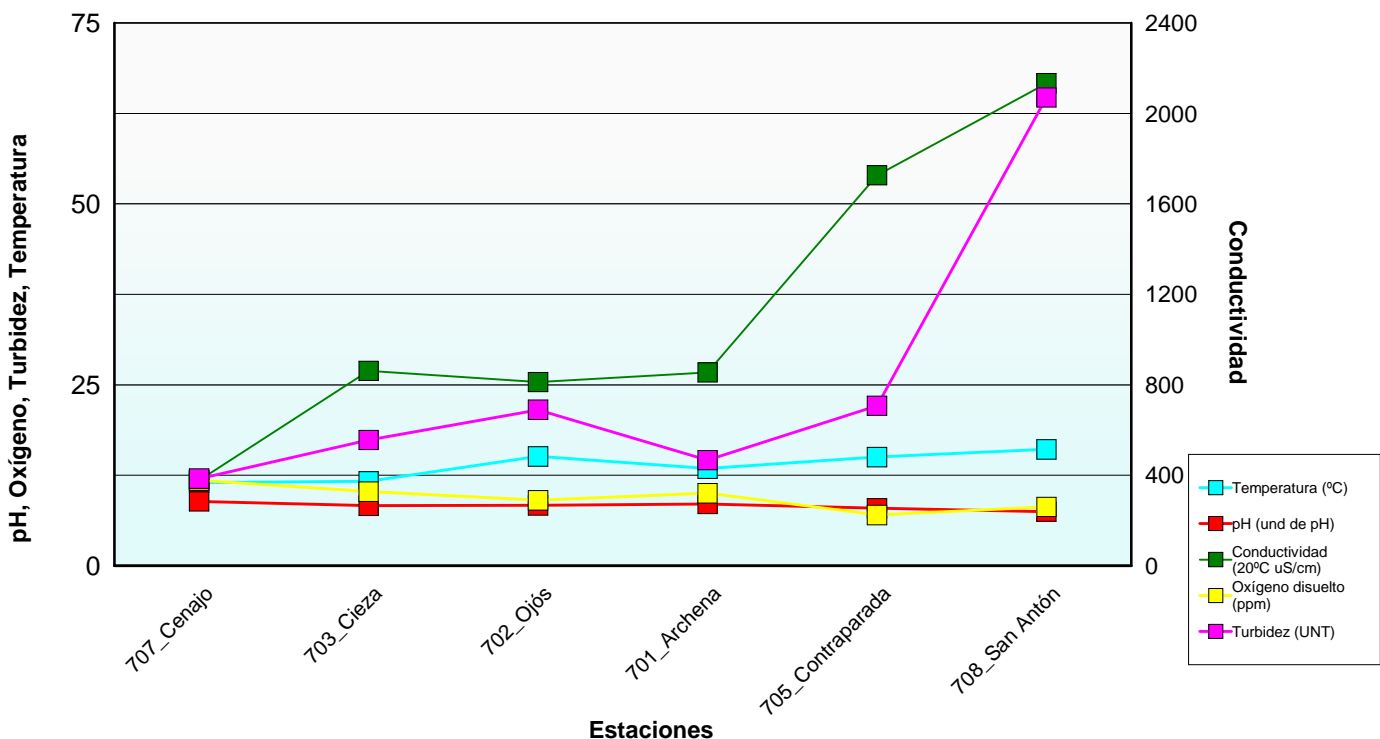
Proyecto SAICA

EVOLUCIÓN DE LA CALIDAD DEL AGUA

Período desde 15/03/2010 hasta 21/03/2010

PERFIL DEL RÍO SEGURA

Valores medios semanales de parámetros de calidad



(*)	Temperatura	pH	Conductividad	Oxígeno disuelto	Turbidez
707_Cenajo	11,49	8,88	378,11	11,80	12,05
703_Cieza	11,68	8,30	861,75	10,25	17,38
702_Ojós	15,11	8,34	812,25	9,05	21,55
701_Archena	13,43	8,54	854,61	10,03	14,59
705_Contraparada	15,02	7,94	1.726,60	7,02	22,11
708_San Antón	16,08	7,47	2.132,93	8,13	64,70

(*) Los valores con los que se realiza la gráfica son promedios semanales por lo tanto desde el punto de vista de las determinaciones analíticas no guardan la metodología admitida en el número de decimales.