



CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARÍA DE AGUAS

Área de Calidad de Aguas, Gestión Medioambiental e Hidrología

Estaciones de Alerta de Calidad

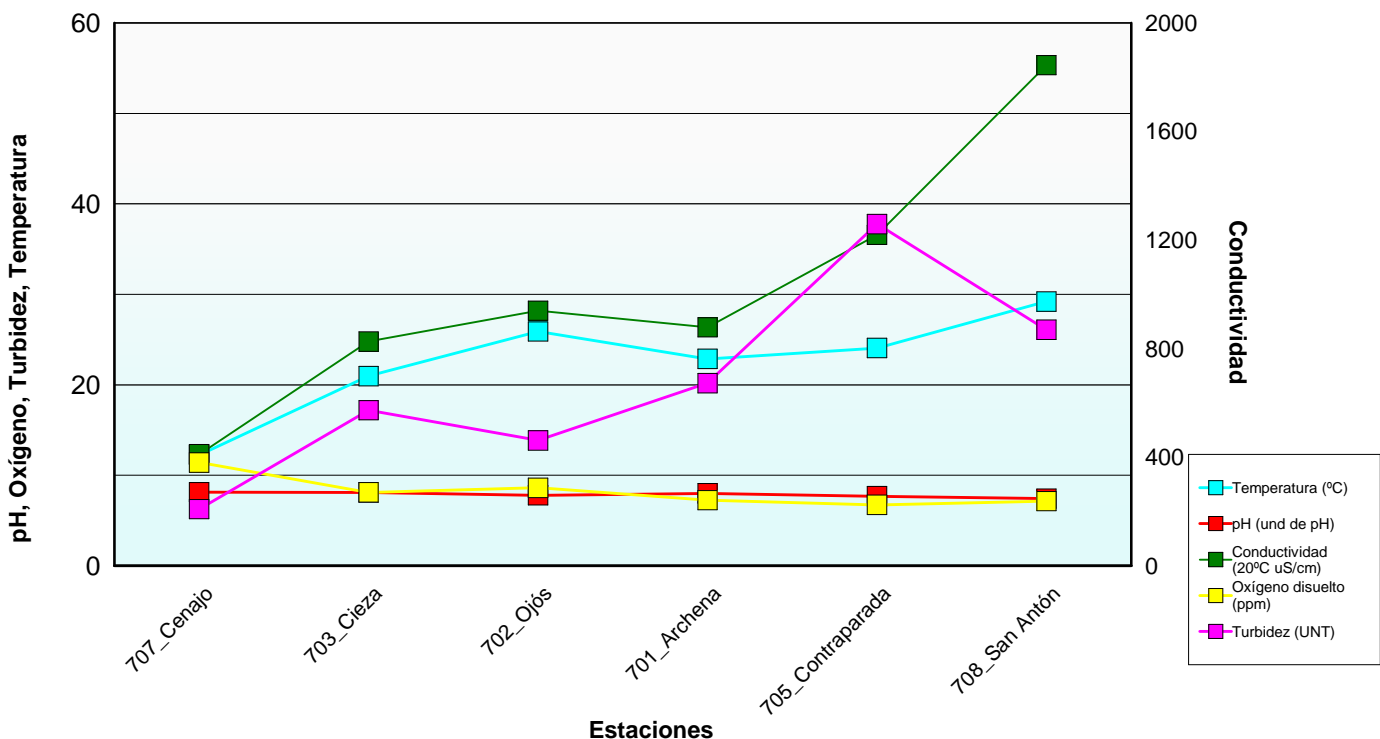
Proyecto SAICA

EVOLUCIÓN DE LA CALIDAD DEL AGUA

Período desde 13/09/2010 hasta 19/09/2010

PERFIL DEL RÍO SEGURA

Valores medios semanales de parámetros de calidad



(*)	Temperatura	pH	Conductividad	Oxígeno disuelto	Turbidez
707_Cenajo	12,25	8,14	410,66	11,41	6,26
703_Cieza	20,97	8,11	826,38	8,11	17,19
702_Ojós	25,89	7,80	939,75	8,62	13,86
701_Archenas	22,86	8,01	878,47	7,25	20,19
705_Contraparada	24,07	7,69	1.219,48	6,73	37,77
708_San Antón	29,21	7,43	1.844,43	7,15	26,08

(*) 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.