

PARÁMETRO	C1	C2	UNIDADES	Valores límite del RD 140/2003
Color*	< 5	< 5	unidades Pt-Co	15
Turbidez	0,6	0,7	UNF	5
pH	7,6	8,0	unidades de pH	6,5-9,5
Conductividad a 20 °C	661	643	µS/cm	2.500
Sulfato	160	78	mg/l	250
Amonio	< 0,1	< 0,1	mg/l	0,50
Hierro	< 100	212	µg/l	200
Olor	1	1	Índice de dilución	3 a 25 °C
Sabor	1	1	Índice de dilución	3 a 25 °C
Bacterias coliformes	0	0	ufc/100 ml	0
Recuento de colonias a 22 °C	< 1	< 1	ufc/1 ml	100
Escherichia Coli	0	0	ufc/100 ml	0
Clostridium perfringens	0	0	ufc/100 ml	0
Cloro Residual Libre	0,59	0,86	mg/l	1

Datos de la muestra:

Fecha de la muestra C1: septiembre - 2014

Fecha de la muestra C2: enero - 2015

Barriadas afectadas:

C1.- Lúcar núcleo

C2.- Cela