

PARÁMETRO	RESULTADO	UNIDADES	Valores límite del RD 140/2003
Color*	< 5	unidades Pt-Co	15
Turbidez	< 0,5	UNF	5
pH	7,1	unidades de pH	6,5-9,5
Conductividad a 20 °C	702	µS/cm	2.500
Sulfato	176	mg/l	250
Amonio	< 0,1	mg/l	0,50
Sodio	20,1	mg/l	200
Potasio	2,3	mg/l	
Cobre	< 0,5	mg/l	2,0
Hierro	< 100	µg/l	200
Boro	< 0,25	mg/l	1,0
Aluminio	< 100	µg/l	200,0
Olor	1	Índice de dilución	3 a 25 °C
Sabor	1	Índice de dilución	3 a 25 °C
Cloruro	26,6	mg/l	250
Oxidabilidad	< 0,5	mg O ₂ /l	5,0
Bacterias coliformes	0	ufc/100 ml	0
Recuento de colonias a 22 °C	< 1	ufc/1 ml	100
Escherichia Coli	0	ufc/100 ml	0
Clostridium perfringens	0	ufc/100 ml	0
Cloro Residual Libre	0,55	mg/l	1

Datos de la muestra:

Fecha del muestreo: mayo - 2015

Barriadas afectadas:

La Estación, La Cuesta del Pino, El Llano de la Herrá y Fines núcleo