



# DATOS ANALÍTICOS DEL AGUA DE CONSUMO

## SUBSISTEMA VALLE DE OCÓN, GALILEA Y CORERA 2016

### ANALITICAS DE AUTOCONTROL DE SALIDA DE PLANTA (Medias mensuales)

	ORGANOLÉPTICO					AUTOCONTROL									Nº Analíticas COMPLETAS (1)
	Cloro Libre mg/L	Color mg/Pt-Co/L	Olor UOe/m3	Sabor UN	Turbidez UNF	pH	Cdtv uS/cm	Aluminio ug/L	Manganeso ug/L	Amonio mg/L	Clostridium UFC/100 ml	Bacterias coliformes UFC/100 ml	Recuento colonias a 22°C UFC/1 ml	E. Coli UFC/100 ml	
ENERO	0,8	<15	<3	<3	0,96	7,5	353	34	6	<0,2	0	0	<100	0	2
FEBRERO	0,8	<15	<3	<3	0,43	7,5	283	27	6	<0,2	0	0	<100	0	
MARZO	0,9	<15	<3	<3	0,33	7,5	256	27	6	<0,2	0	0	<100	0	
ABRIL	0,9	<15	<3	<3	0,13	7,6	229	42	6	<0,2	0	0	<100	0	
MAYO	0,9	<15	<3	<3	0,15	7,5	250	46	5	<0,2	0	0	<100	0	
JUNIO	0,9	<15	<3	<3	0,28	7,6	260	61	5	<0,2	0	0	<100	0	
JULIO	0,7	<15	<3	<3	0,19	7,6	274	72	6	<0,2	0	0	<100	0	
AGOSTO	0,6	<15	<3	<3	0,21	7,7	201	90	7	<0,2	0	0	<100	0	
SEPTIEMBRE	0,6	<15	<3	<3	0,23	7,5	187	79	0	<0,2	0	0	<100	0	
OCTUBRE	0,7	<15	<3	<3	0,15	7,5	184	51	0	<0,2	0	0	<100	0	
NOVIEMBRE	0,7	<15	<3	<3	0,12	7,5	194	42	6	<0,2	0	0	<100	0	
DICIEMBRE	0,7	<15	<3	<3	0,32	7,6	254	32	5	<0,2	0	0	<100	0	
<b>PROMEDIO</b>	<b>0,7</b>	<b>&lt;15</b>	<b>&lt;3</b>	<b>&lt;3</b>	<b>0,21</b>	<b>7,6</b>	<b>229</b>	<b>54</b>	<b>5</b>	<b>&lt;0,2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>&lt;100</b>	<b>0</b>	
<i>Límites RD 140/2003</i>	<i>1</i>	<i>15</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>6,5-9,5</i>	<i>2500</i>	<i>200</i>	<i>50</i>	<i>0,5</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>100</i>	<i>0</i>	

### ANALITICAS DE AUTOCONTROL DE LOS DEPÓSITOS MUNICIPALES ABASTECIDOS\*\* (Medias anuales)

\*\* Punto de entrega a la entrada del depósito municipal

	ORGANOLÉPTICO					AUTOCONTROL									Nº Analíticas ORGANOL.	Nº Analíticas AUTOCONT.	Nº Analíticas COMPLETAS (1)
	Cloro Libre mg/L	Color mg/Pt-Co/L	Olor UOe/m3	Sabor UN	Turbidez UNF	pH	Cdtv uS/cm	Aluminio ug/L	Manganeso ug/L	Amonio mg/L	Clostridium UFC/100 ml	Bacterias coliformes UFC/100 ml	Recuento colonias a 22°C UFC/1 ml	E. Coli UFC/100 ml			
ALDEALOBOS	0,7	<15	<3	<3	0,21	7,6	232	55	5	<0,2	0	0	<100	0	(2)	(2)	(2)
PIPAONA	0,7	<15	<3	<3	0,21	7,6	232	55	5	<0,2	0	0	<100	0	(2)	(2)	(2)
LOS MOLINOS DE OCÓN	0,7	<15	<3	<3	0,21	7,6	232	55	5	<0,2	0	0	<100	0	(2)	(2)	(2)
EL REDAL	0,5	<15	<3	<3	0,14	7,8	186	47	5	<0,2	0	0	<100	0	32	10	1
CORERA	0,5	<15	<3	<3	0,16	7,9	198	51	6	<0,2	0	0	<100	0	36	10	1
GALILEA	0,5	<15	<3	<3	0,20	8,0	192	53	5	<0,2	0	0	<100	0	36	10	1

(1) Análisis completo : Anexo I del RD 140/2003 por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano. <https://www.boe.es/buscar/pdf/2003/BOE-A-2003-3596-consolidado.pdf>

(2) Debido a la proximidad de estos municipios con la planta de tratamiento se considera como punto de entrega la salida de la ETAP