



Ayuntamiento de
Chiclana

CONTROLES DE ABASTECIMIENTO 2025

	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
Fecha de muestra:	07/01/2025	03/02/2025	18/03/2025	07/04/2025								
Cloro residual libre (mg/l):	0,96	0,96	0,74	0,60								
Olor (25º) (Ind. Dil.):	3	2	2	1								
Sabor (25º) (Ind. Dil.):	3	2	1	1								
Color (MG/L):	4	4	4	4								
Conductividad (20ºC)(mcS/cm):	443	451	427	418								
Reacción pH:	7,56	7,53	7,53	7,53								
Turbidez (UNF):	0,59	0,55	0,43	0,32								
Amonio (NH4+) (mg/L):	0,01	0,01	0,01	0,01								
Nitritos (mg/L):	0,05	0,05	0,05	0,05								
Nitratos (mg/L):	4,23	4,98	1,70	1,12								
Potasio (mg/L):	2,2	2,3	2,4	3,8								
Oxidabilidad al permanganato(mgO2/L):	1	0,96	0,96	2,18								
Cloruros (mg/L):	46	49	50	38								
Calcio (mg/L):	48	48	48	48								
Dureza (ºF):	18	18	18	18								
B. Coliformes totales (UFC/100ml):	0	0	0	0								
B. Coliformes Fecales (UFC/100ml):	0	0	0	0								
Estrep. Fecales (Enterococos) (UFC/100ml):	0	0	0	0								
Gérmenes Aerobios totales (22º) (UFC/100ml):	0	0	0	0								
Clostridium Perfringes(UFC/100ml):	0	0	0	0								
Escherichia Coli(UFC/100ml):	0	0	0	0								

