

16/10/2017	PLANTA	ALCALINIDAD TOTAL	≤ 800 mg/l				140							
		DUREZA TOTAL	≤ 400 mg/l				120							
		CLORUROS	≤ 700 mg/l				<15							
		SULFATOS	≤ 400 mg/l				<50							
		HIERRO TOTAL	< 0,20 mg/l				<0,01							
		MANGANESO	< 0,10 mg/l				<0,05							
		AMONÍACO (NH4+)	< 0,50 mg/l				0							
		NITRITOS	≤ 0,10 mg/l				<0,05							
		NITRATOS	≤ 45 mg/l				<45							
30/10/2017	PLANTA	TURBIEDAD	10 UNT				0,4							
		COLOR	12 Pt/Co				<5							
		COLOR LIBRE	> 0,20 mg/l				1,8							
		PH	6,8 - 9,2				8							
		SOLIDOS DISUELTOS	≤ 2800 mg/l				160							
		ALCALINIDAD TOTAL	≤ 800 mg/l				140							
		DUREZA TOTAL	≤ 400 mg/l				140							
		CLORUROS	≤ 700 mg/l				<15							
		SULFATOS	≤ 400 mg/l				<50							
		HIERRO TOTAL	< 0,20 mg/l				<0,01							
		MANGANESO	< 0,10 mg/l				<0,05							
		AMONÍACO (NH4+)	< 0,50 mg/l				0							
		NITRITOS	≤ 0,10 mg/l				<0,05							
		NITRATOS	≤ 45 mg/l				<45							

CISTERN	CISTERN	CISTERN	CISTERN	CISTERN	CISTERN	CISTERN
			0,002			0,001
			2,11			2,5
			>2,2			1,28
			18,01			16,69
			0,036			<0,01
			137,8			124,9
			0,4			0,42
			0,17			0,19
			<0,01			<0,01
			7,97			7,96
			204			205
			2,15			2,21
			0,23			0,45
						<10
						0,091
			0			0
			<1,1			<1,1
			<1,1			<1,1
			<1,1			<1,1
			AUS.			AUS.
						AUS.
		0		0		
		0		0		
		0		0		
		AUS.		AUS.		
		AUS.		AUS.		
						0
						0
						0
						AUS.
						AUS.

