

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,3	Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,7	Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	23	Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,5	Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	404	Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	985	Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2015	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,71	Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,3	Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,6	Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	19	Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,4	Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	153	Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	341	Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	867	Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2015	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,68	Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,2	Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,7	Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	25	Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,5	Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	410	Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1001	Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2015	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,73	Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,6	Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,5	Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	23	Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,5	Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	382	Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1012	Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2015	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLOR LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,71	Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,5	Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,6	Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	26	Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,5	Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	405	Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	888	Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2015	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLOR LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,76	Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,8	Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,8	Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	26	Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,5	Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	335	Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	975	Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2015	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,72	Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	1	Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,8	Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	20	Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,4	Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	370	Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	980	Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2015	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,71	Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	1,2	Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,9	Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	24	Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,5	Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	183	Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	440	Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1139	Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2015	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,72	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	1,3	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,8	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0,2	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L	44,6	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSENICO	0,01	mg/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L	0,001	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	22	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,4	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L	0	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	180	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades	7,5	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	428	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1065	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L	2	Cumple
2015	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,73	Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,8	Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,9	Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSENICO	0,01	mg/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	21	Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,4	Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	177	Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	411	Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1024	Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2015	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,66	Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	3,9	No Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,8	Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	28	No Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,6	Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	228	Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	510	No Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1236	No Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2015	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,78	Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,8	Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,7	Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSENICO	0,01	mg/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	26	Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,5	Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTAFLUOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	202	Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	347	Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1083	Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2015	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,66	Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,9	Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,9	Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSENICO	0,01	mg/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	33	Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,7	Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTAFLUOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	210	Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	378	Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1244	Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2016	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,69	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	1	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	COBRE TOTAL	2	mg/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,6	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0,2	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MAGNESIO	125	mg/L	37,4	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	SELENIO	0,01	mg/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	ZINC	3	mg/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	ARSENICO	0,01	mg/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CADMIO	0,01	mg/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CIANURO	0,05	mg/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MERCURIO	0,001	mg/L	0,001	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	NITRATOS	50	mg/L	32	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	NITRITOS	3	mg/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,6	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	PLOMO	0,05	mg/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	BENCENO	10	ug/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TOLUENO	700	ug/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	XILENOS	500	ug/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	2,4 - D	30	ug/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	LINDANO	2	ug/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	METOXICLORO	20	ug/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	AMONIACO	1,5	mg/L	0	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CLORUROS	400	mg/L	217	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades	7,7	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	SULFATOS	500	mg/L	399	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1247	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L	2	Cumple
2016	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,61	Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,9	Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,7	Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	ARSENICO	0,01	mg/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	NITRATOS	50	mg/L	16	Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,3	Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CLORUROS	400	mg/L	178	Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	364	Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	971	Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2016	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,68	Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	1,1	Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,8	Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0	Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	22	Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,4	Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROENOL	9	ug/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	214	Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	399	Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1209	Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2016	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,74	Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	1,1	Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,7	Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	18	Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,4	Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROENOL	9	ug/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	229	Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	407	Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1122	Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2016	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,65	Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	1,1	Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,5	Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	17	Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,3	Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	219	Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	416	Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1163	Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2016	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,68	Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	1,4	Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,7	Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	26	Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,5	Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	249	Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	647	No Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1441	No Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2016	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,84	Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,8	Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,6	Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	37	No Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,7	Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	350	No Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	1169	No Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	2349	No Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2016	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,93	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,8	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,8	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0,1	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L	52,1	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L	0,001	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	18	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,4	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L	0	Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L	0	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	241	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades	7,4	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	894	No Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1688	No Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L	2	Cumple
2016	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,86	Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,8	Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,7	Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0,1	No Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L	0	Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	12	Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,2	Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	254	Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades	8	Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	1114	No Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	2412	No Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2016	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,94	Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,8	Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,8	Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0,1	Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L	0	Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	NITRATOS	50	mg/L	30	Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,6	Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRIALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CLORUROS	400	mg/L	238	Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades	7,6	Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	SULFATOS	500	mg/L	580	No Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1593	No Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2016	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	1,12	Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,7	Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,8	Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0,2	Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L	0	Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	ARSENICO	0,01	mg/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	NITRATOS	50	mg/L	25	Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,5	Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRIALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CLORUROS	400	mg/L	235	Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	SULFATOS	500	mg/L	559	No Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1482	No Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2016	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,97	Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,8	Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,7	Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0,2	Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	16	Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,3	Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	200	Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	540	No Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1319	Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2017	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,98	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,9	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,7	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0,1	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L	42,4	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L	0,001	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	20	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,4	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L	0	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	191	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades	8,3	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	553	No Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1351	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L	2	Cumple
2017	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	1,09	Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,6	Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,8	Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0	Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	23	Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,5	Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	186	Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	423	Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1069	Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2017	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,93	Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,6	Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,8	Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0,1	Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	18	Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,4	Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	182	Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	SULFATOS	500	mg/L	472	No Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1145	Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2017	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLOR LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,99	Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	1,1	Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,6	Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0,1	Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	ARSENICO	0,01	mg/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	NITRATOS	50	mg/L	8	Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,2	Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CLORUROS	400	mg/L	175	Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	SULFATOS	500	mg/L	398	Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1050	Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2017	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLOR LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	1,01	Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,6	Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,8	Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0,1	Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	ARSENICO	0,01	mg/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	NITRATOS	50	mg/L	12	Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,2	Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	163	Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	330	Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	985	Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2017	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	1,05	Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,9	Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,7	Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0,1	Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	13	Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,3	Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	189	Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	291	Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	931	Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2017	7	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,98	Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,7	Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,5	Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0,1	Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	12	Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,2	Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	185	Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	235	Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	838	Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2017	8	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,91	Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,7	Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,6	Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0,1	Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	14	Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,3	Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	183	Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	336	Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	999	Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2017	9	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,98	Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,6	Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,6	Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0	Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	13	Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,3	Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	146	Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	323	Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1078	Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2017	10	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,9	Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,8	Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,5	Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0	Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	11	Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,2	Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	170	Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	416	Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1238	Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2017	11	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	1,06	Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	1,9	No Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,7	Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0	Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	6	Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZÓN NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,1	Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	130	Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	405	Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1114	Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2017	12	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,97	Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,6	Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,6	Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0	Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	4	Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZÓN NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,1	Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	173	Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	436	No Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1091	Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2018	1	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,99	Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,3	Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,8	Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0	Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSENICO	0,01	mg/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	3	Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,1	Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	141	Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	337	Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	885	Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2018	2	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,99	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,3	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,5	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L	35	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSENICO	0,01	mg/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L	0,001	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	7	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,1	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L	0	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	142	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades	8,2	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	377	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	964	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L	2	Cumple
2018	3	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,94	Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,6	Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,7	Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0	Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	4	Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,1	Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	148	Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	386	Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1033	Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2018	4	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,98	Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	0,8	Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,8	Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0	Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	NITRATOS	50	mg/L	9	Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,2	Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PENTACLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	TRIHALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	CLORUROS	400	mg/L	157	Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRÍTICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRÍTICO	SULFATOS	500	mg/L	541	No Cumple

AÑO	MES	CONCESIONARIA	SERVICIO	TIPO DE PARÁMETRO	PARÁMETRO	LÍMITE	UNIDADES	VALOR PROMEDIO	EVALUACIÓN
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	1248	No Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2018	5	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,96	Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	COLIFORMES TOTALES	Ausencia	NMP	Ausencia	Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	TURBIEDAD	2,0	NTU	1,1	Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	COBRE TOTAL	2	mg/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CROMO TOTAL	0,05	mg/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	FLUORURO	1,5	mg/L	0,7	Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	HIERRO TOTAL	0,3	mg/L	0,2	Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MANGANESO TOTAL	0,1	mg/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MAGNESIO	125	mg/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	SELENIO	0,01	mg/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	ZINC	3	mg/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	ARSÉNICO	0,01	mg/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CADMIO	0,01	mg/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CIANURO	0,05	mg/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MERCURIO	0,001	mg/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	NITRATOS	50	mg/L	8	Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	NITRITOS	3	mg/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	RAZON NITRATOS + NITRITOS	1	Razón	0,2	Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	PLOMO	0,05	mg/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TETRACLOROETENO	40	ug/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	BENCENO	10	ug/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TOLUENO	700	ug/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	XILENOS	500	ug/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	DDT + DDD + DDE	2	ug/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	2,4 - D	30	ug/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	LINDANO	2	ug/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	METOXICLORO	20	ug/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	PENTAOLOROFENOL	9	ug/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	MONOCLORAMINAS	3	mg/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	DIBROMOCLOROMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	BROMODICLOROMETANO	0,06	mg/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRIBROMOMETANO	0,1	mg/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRICLOROMETANO	0,2	mg/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	TRIALOMETANOS	1	Razón	0	Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	COLOR VERDADERO	20	U Pt/Co		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	OLOR	Sin Olor		Sin Olor	Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	SABOR	Sin Sabor		Sin Sabor	Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	AMONIACO	1,5	mg/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	CLORUROS	400	mg/L	215	Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	PH	6,5 - 8,5	Unidades		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	SULFATOS	500	mg/L	321	Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	CRITICO	SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES	1500	mg/L	980	Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	NO CRITICO	COMPUESTOS FENÓLICOS	2	ug/L		Cumple
2018	6	AGUAS CHAÑAR	CALDERA	OBLIGATORIO	CLORO LIBRE RESIDUAL	0,2 - 2,0	mg/L	0,9	Cumple