

RESUMEN PROYECCIÓN PARAMETROS

INDICADORES INORGÁNICOS

Area de Vigilancia	8 CLORURO				9 NITRITO				10 NITRATO				11 SULFATO				12 FOSFATO				13 ACEITES Y GRASAS				14 DETERGENTES			
	mg/L				mg/L				mg/L				mg/L				mg/L				mg/L							
	Norma	P66 Proy	Estado	P66 Fin	Norma	P66 Proy	Estado	P66 Fin	Norma	P66 Proy	Estado	P66 Fin	Norma	P66 Proy	Estado	P66 Fin	Norma	P66 Proy	Estado	P66 Fin	Norma	P66 Proy	Estado	P66 Fin	Norma	P66 Proy	Estado	P66 Fin
Blanco 1	80	-	N/AGR		*	-	S/NOR		0,43	-	N/AGR		233	-	N/AGR		0,01	-	N/AGR				S/NOR				S/NOR	
Blanco 2	80	-	N/AGR		0,05	-	N/AGR		0,51	-	N/AGR		154	-	N/AGR		0,02	-	N/AGR				S/NOR		0,16	-	N/AGR	
Juncal 1	80	-	N/AGR		0,05	-	N/AGR		0,17	-	N/AGR		300	-	N/AGR		0,01	-	N/AGR				S/NOR				S/NOR	
Colorado 1	80	-	N/AGR		0,05	-	N/AGR		0,18	-	N/AGR		122	-	N/AGR		0,01	-	N/AGR				S/NOR				S/NOR	
Aconcagua 1	80	-	N/AGR		0,05	-	N/AGR		0,31	-	N/AGR		130	-	N/AGR		0,01	-	N/AGR				S/NOR				S/NOR	
Aconcagua 2	80	11,5	S/P	19,47	0,05	0,023	S/P	0,0275	0,84	0,821	LAT	1,2211	127	130,9	SAT	134,79	0,04	0,016	S/P	0	10	0,000	S/P	0	0,16	0,156	LAT	0,305
Aconcagua 3	80	11,3	S/P	7,0695	0,05	0,012	S/P	0,0229	2,11	3,188	SAT	4,5443	120	124,8	SAT	129,07	0,06	0,133	SAT	0,1558			S/NOR				S/NOR	
Aconcagua 4	80	9,5	S/P	26,193	0,05	0,001	S/P	0	1,68	2,589	SAT	3,1672	125	145,3	SAT	151,5	0,1	0,322	SAT	0,5243			S/NOR				S/NOR	
Putando 1	80	9,8	S/P	2,7981	0,05	-	S/INF	-	0,22	0,478	SAT	0,7742	120	47,1	S/P	59,242	0,02	0,090	SAT	0,1729			S/NOR				S/NOR	
Pocuro 1	80	-	N/AGR	-	*	-	S/NOR	-	1	-	N/AGR	-	120	-	N/AGR	-	0,02	-	N/AGR	-			S/NOR				S/NOR	
Pocuro 2	80	7,9	S/INF	-	*	-	S/NOR	-	2,54	0,000	S/P	0	120	-	S/INF	-	0,32	0,000	S/P	0			S/NOR				S/NOR	
Quilpué 1	80	13,3	S/P	19,536	*	-	S/NOR	-	0,82	1,049	SAT	0,0484	120	178,9	SAT	248,01	0,08	0,064	LAT	0,0484			S/NOR				S/NOR	
Catemu 1	80	13,0	S/P	3,1651	*	-	S/NOR	-	3,66	4,511	SAT	5,6963	120	96,5	LAT	71,097	0,11	0,056	S/P	0			S/NOR				S/NOR	
Los Loros 1	80	8,7	S/P	22,087	*	-	S/NOR	-	3,63	4,562	SAT	5,406	150	164,6	SAT	147,26	0,22	0,185	LAT	0,0434			S/NOR				S/NOR	
Los Litres 1	80	6,8	S/P	13,29	0,05	0,073	SAT	0,1311	3,1	2,283	S/P	0,3796	134	137,8	SAT	111,26	0,17	0,418	SAT	0,584			S/NOR				S/NOR	
Limache 1	80	15,4	S/P	0	0,05	0,000	S/P	0	2,96	0,112	S/P	0	125	147,7	SAT	166,24	0,34	0,000	S/P	0			S/NOR				S/NOR	

SAT	Area con peligro de ser declarada en Saturación según la tendencia del parámetro
LAT	Area con peligro de ser declarada en Latencia según la tendencia
S/P	Area sin peligro de ser declarada en latencia o saturación según la tendencia.
S/INF	No existe información posterior al año 2000 o hay menos de cinco mediciones del parámetro.
S/NOR	Este parámetro no se normó en esta área de vigilancia
N/AGR	Area de vigilancia en que no existe actividad silvoagropecuaria relevante

	Calidad objetivo = calidad actual
	Calidad objetivo = valor Clase 3 Guía CONAMA (Esto, debido a que la calidad era MUY MALA, PEOR que la Clase 3)
	Calidad objetivo = valor Clase 1 Guía CONAMA (Criterio de decencia, nacional)
	Calidad objetivo = valor Clase Excepción Guía CONAMA (Esto, debido a que calidad era MUY BUENA, para evitar eventuales zonas)