



Laboratorio de Limnología - Parque Natural del Lago de Sanabria

- Programa de seguimiento de la calidad ambiental del agua del Lago de Sanabria -

LAGO DE SANABRIA: PARAMETROS FISICO - QUIMICOS														
Fecha	Profundidad	Estación	O2	Sat.	Tª	Conduct.	pH	P reac. sol.	P total	Nitratos	Sílice	Clorof. t.	Clorof. "a"	I. Marg.
	mts.		(mg/l)	%	(°C)	(uS/cm/cm2)		(ug P-PO4/L)	(ug P-PO4/l)	(ug N-NO3/L)	(mg Si/L)	ug/L	ug/L	
28-jul-20	0	Este	7,7	103	24,6	13,3	7,0	0,5	6,4	4,3	1,4	1,51	1,32	4,6
28-jul-20	2,5	Este	7,8	103	23,6	13,3	7,1	0,3	5,3	3,0	1,4	1,96	1,71	4,2
28-jul-20	5	Este	8,4	104	19,9	13,3	7,1	0,4	5,4	2,3	1,5	2,45	2,14	3,7
28-jul-20	7,5	Este	8,4	90	13,6	12,9	7,1	0,6	5,9	2,3	1,5	3,96	3,46	2,9
28-jul-20	10	Este	8,4	86	11,3	12,5	7,0	0,7	6,3	2,2	1,4	5,46	4,78	2,6
28-jul-20	12,5	Este	8,4	82	9,7	12,5	6,7	0,6	6,0	10,1	1,5	4,79	4,20	2,6
28-jul-20	15	Este	8,3	78	8,0	12,4	6,4	0,5	5,7	17,9	1,5	4,24	3,74	2,5
28-jul-20	17,5	Este	8,3	78	7,8	12,4	6,4	0,6	5,4	27,3	1,6	3,21	2,82	2,7
28-jul-20	20	Este	8,2	77	7,5	12,4	6,4	0,7	5,0	36,7	1,6	2,18	1,91	3,1
28-jul-20	22,5	Este	8,2	77	7,4	12,4	6,4	0,7	5,0	39,7	1,7	1,80	1,58	3,3
28-jul-20	25	Este	8,1	76	7,3	12,4	6,3	0,8	5,0	42,7	1,7	1,43	1,26	3,6
28-jul-20	27,5	Este	8,1	76	7,3	12,5	6,3	0,8	5,0	45,1	1,7	1,39	1,22	3,7
28-jul-20	30	Este	8,1	75	7,2	12,5	6,3	0,8	5,0	47,5	1,7	1,35	1,18	3,8
28-jul-20	32,5	Este	8,1	74	7,2	12,6	6,3	0,8	5,0	49,8	1,7	1,31	1,14	3,9
28-jul-20	35	Este	8,0	73	7,1	12,6	6,3	0,8	5,0	52,2	1,7	1,26	1,09	4,0
28-jul-20	37,5	Este	7,8	72	7,1	12,9	6,3	0,9	5,3	60,0	1,7	1,26	1,09	4,0
28-jul-20	40	Este	7,6	70	7,0	13,3	6,3	0,9	5,5	67,7	1,8	1,26	1,09	4,1
28-jul-20	42,5	Este	7,0	64	7,0	13,6	6,2	1,0	5,8	75,5	1,8	1,26	1,08	4,1
28-jul-20	45	Este	6,3	58	7,0	13,9	6,2	1,0	6,0	83,2	1,8	1,26	1,08	4,2
28-jul-20	47,5	Este	5,8	53	7,0	13,9	6,2	1,0	6,0	83,2	1,8	1,26	1,08	4,2
28-jul-20	50	Este	5,2	48	6,9	13,9	6,2	1,0	6,0	83,2	1,8	1,26	1,08	4,2
28-jul-20	Media 0-10	Este	8,1	18,6	13,1	7,1	0,5	5,9	2,8	1,4	3,07	2,68	3,6	
28-jul-20	Media 12,5-50	Este	7,6	7,4	12,9	6,3	0,8	5,4	51,4	1,7	1,91	1,66	3,6	
28-jul-20	Media total	Este	7,7	10,1	12,9	6,5	0,7	5,5	39,8	1,6	2,18	1,91	3,6	
28-jul-20	M.Oxig.30-50	Este	7,1											
28-jul-20	Cons. O2 Hipol	Este	1,5											
28-jul-20	D. Secchi (m.)	Este	5,0											
28-jul-20		Tera ent.		23,7	14,0	6,8		0,7	9,9	18,9	1,7			
28-jul-20	Caudal/m.(m3)													
28-jul-20	Aporte/m.(mgr.)													
28-jul-20		Tera sal.		18,6	13,1	7,1		0,5	5,9	2,8	1,4			

