



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	
13-dic-21	0	Este	9,9	91	7,3	12,6	6,3	0,3	8,1	39,0	1,5	3,70	3,25	2,7
13-dic-21	2,5	Este	9,9	91	7,1	12,6	5,6	0,5	8,0	33,0	1,5	4,87	4,28	2,6
13-dic-21	5	Este	9,8	90	7,0	12,6	6,1	0,6	7,2	31,0	1,5	3,70	3,24	2,9
13-dic-21	7,5	Este	9,8	90	7,0	12,6	6,6	0,7	7,5	30,5	1,5	3,53	3,09	2,9
13-dic-21	10	Este	9,8	90	7,0	12,6	6,6	0,8	7,7	30,0	1,5	3,36	2,94	3,0
13-dic-21	12,5	Este	9,9	90	7,0	12,6	6,6	0,7	7,4	29,0	1,5	3,61	3,16	2,9
13-dic-21	15	Este	9,9	90	7,0	12,6	6,6	0,5	7,0	28,0	1,5	3,86	3,39	2,8
13-dic-21	17,5	Este	9,9	90	7,0	12,6	6,6	0,5	7,3	33,0	1,5	3,65	3,20	2,8
13-dic-21	20	Este	9,9	90	6,9	12,5	6,6	0,5	7,5	38,0	1,5	3,44	3,02	2,8
13-dic-21	22,5	Este	9,9	90	6,9	12,5	6,6	0,5	7,4	40,0	1,5	3,36	2,94	2,8
13-dic-21	25	Este	9,9	90	6,8	12,4	6,6	0,4	7,2	42,0	1,5	3,29	2,88	2,7
13-dic-21	27,5	Este	10,0	90	6,7	12,4	6,6	0,4	7,4	42,0	1,5	3,38	2,94	2,5
13-dic-21	30	Este	10,0	90	6,7	12,4	6,5	0,5	7,6	42,0	1,5	3,47	3,00	2,3
13-dic-21	32,5	Este	10,0	90	6,7	12,4	6,5	0,5	7,7	42,0	1,5	3,55	3,06	2,1
13-dic-21	35	Este	10,0	90	6,7	12,4	6,6	0,5	7,9	42,0	1,5	3,64	3,12	2,0
13-dic-21	37,5	Este	10,0	90	6,6	12,3	6,6	0,5	8,0	42,0	1,5	3,58	3,07	2,0
13-dic-21	40	Este	10,0	90	6,6	12,3	6,5	0,6	8,2	42,0	1,5	3,52	3,02	2,1
13-dic-21	42,5	Este	10,0	90	6,6	12,3	6,5	0,6	8,3	42,0	1,5	3,46	2,97	2,2
13-dic-21	45	Este	10,0	90	6,6	12,3	6,5	0,6	8,4	42,0	1,5	3,39	2,91	2,2
13-dic-21	47,5	Este	10,0	90	6,6	12,3	6,5	0,6	8,4	42,0	1,5	3,39	2,91	2,2
13-dic-21	50	Este	10,0	90	6,5	12,3	6,6	0,6	8,4	42,0	1,5	3,39	2,91	2,2
13-dic-21	Media 0-10	Este	9,9		7,1	12,6	6,2	0,6	7,7	32,7	1,5	3,83	3,36	2,8
13-dic-21	Media 12,5-50	Este	10,0		6,7	12,4	6,6	0,5	7,7	39,4	1,5	3,50	3,03	2,4
13-dic-21	Media total	Este	9,9		6,8	12,5	6,5	0,5	7,7	37,8	1,5	3,58	3,11	2,5
13-dic-21	M.Oxig.30-50	Este	10,0											
13-dic-21	Cons. O2 Hipol	Este	-4,5											
13-dic-21	D. Secchi (m.)	Este	5,0											
13-dic-21		Tera ent	12,0	100	3,2	10,4	6,8	0,8	9,6	45,0	1,5			
13-dic-21	Caudal/m.(m3)													
13-dic-21	Aporte/m.(mgr.)													
13-dic-21		Tera sal.			7,1	12,6	6,2	0,6	7,7	32,7	1,5			

Lago de Sanabria-Este

