

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	
24-feb-20	0	Este	11,2	106	8,3	12,2	7,2	0,2	10,6	31,0	1,2	3,73	3,30	2,6
24-feb-20	2,5	Este	11,2	102	6,8	11,8	7,3	0,2	12,8	24,0	1,3	4,35	3,85	2,6
24-feb-20	5	Este	11,0	98	6,3	11,8	7,1	0,5	9,0	25,0	1,4	6,36	5,62	2,3
24-feb-20	7,5	Este	10,9	97	6,2	11,8	7,1	0,6	8,2	28,0	1,4	5,12	4,52	2,3
24-feb-20	10	Este	10,8	96	6,0	11,8	7,1	0,6	7,4	31,0	1,4	3,99	3,52	2,3
24-feb-20	12,5	Este	10,8	96	5,9	11,8	7,1	0,6	7,5	30,5	1,4	3,23	2,84	2,4
24-feb-20	15	Este	10,7	95	5,7	11,7	7,1	0,6	7,5	30,0	1,4	2,47	2,17	2,6
24-feb-20	17,5	Este	10,7	94	5,6	11,8	7,1	0,6	7,0	36,0	1,4	1,81	1,59	3,0
24-feb-20	20	Este	10,6	93	5,5	11,8	7,1	0,6	6,5	42,0	1,4	1,16	1,01	3,9
24-feb-20	22,5	Este	10,6	93	5,4	11,9	7,1	0,6	6,5	42,5	1,4	1,16	1,01	3,8
24-feb-20	25	Este	10,5	92	5,3	11,9	7,1	0,6	6,4	43,0	1,4	1,16	1,01	3,7
24-feb-20	27,5	Este	10,5	92	5,3	11,9	7,1	0,6	6,5	43,5	1,4	1,03	0,89	3,9
24-feb-20	30	Este	10,4	92	5,3	11,9	7,1	0,6	6,6	44,0	1,4	0,90	0,78	4,2
24-feb-20	32,5	Este	10,4	92	5,3	11,9	7,1	0,6	6,6	44,5	1,4	0,76	0,66	4,5
24-feb-20	35	Este	10,4	92	5,2	11,9	7,1	0,6	6,7	45,0	1,4	0,63	0,54	5,0
24-feb-20	37,5	Este	10,4	92	5,2	11,9	7,1	0,6	6,7	45,5	1,4	0,62	0,53	5,0
24-feb-20	40	Este	10,4	91	5,1	11,9	7,1	0,6	6,7	46,0	1,5	0,61	0,52	5,0
24-feb-20	42,5	Este	10,3	90	5,1	11,9	7,1	0,6	6,7	46,5	1,5	0,59	0,51	5,1
24-feb-20	45	Este	10,2	89	5,1	11,9	7,1	0,6	6,7	47,0	1,5	0,58	0,50	5,1
24-feb-20	47,5	Este	10,2	89	5,1	11,9	7,1	0,6	6,7	47,0	1,5	0,58	0,50	5,1
24-feb-20	50	Este	10,1	88	5,1	11,9	7,1	0,6	6,7	47,0	1,5	0,58	0,50	5,1
24-feb-20	Media 0-10	Este	11,0		6,7	11,9	7,2	0,4	9,6	27,8	1,3	4,71	4,16	2,4
24-feb-20	Media 12,5-50	Este	10,4		5,3	11,9	7,1	0,6	6,7	42,5	1,4	1,12	0,97	4,2
24-feb-20	Media total	Este	10,6		5,6	11,9	7,1	0,6	7,4	39,0	1,4	1,97	1,73	3,8
24-feb-20	M.Oxig.30-50	Este	10,3											
24-feb-20	Cons. O2 Hipol	Este	0,4											
24-feb-20	D. Secchi (m.)	Este	5,0											
24-feb-20		Tera ent.				10,1	7,0	0,8	9,0	12,0	1,5			
24-feb-20	Caudal/m.(m3)													
24-feb-20	Aporte/m.(mgr.)													
24-feb-20		Tera sal.			6,7	11,9	7,2	0,4	9,6	27,8	1,3			