



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	
16-jun-21	0	Este	8,3	105	21,5	12,5	6,8	0,5	5,4	3,2	1,4	2,21	1,92	4,6
16-jun-21	2,5	Este	8,3	106	21,5	12,4	7,0	0,5	5,2	1,2	1,4	2,41	2,07	4,6
16-jun-21	5	Este	9,5	110	16,7	12,3	7,0	0,5	5,6	0,8	1,5	2,98	2,58	4,2
16-jun-21	7,5	Este	9,4	103	14,4	12,3	7,0	0,6	5,3	0,8	1,5	4,36	3,78	3,3
16-jun-21	10	Este	9,2	96	12,0	12,2	7,0	0,6	5,0	0,8	1,5	5,52	4,80	2,9
16-jun-21	12,5	Este	9,0	91	10,2	12,2	7,0	0,6	4,9	4,5	1,5	5,23	4,55	2,7
16-jun-21	15	Este	8,8	85	8,4	12,2	7,0	0,5	4,8	8,2	1,4	5,04	4,38	2,6
16-jun-21	17,5	Este	8,9	84	7,8	12,2	6,9	0,5	4,6	23,1	1,4	3,52	3,06	2,8
16-jun-21	20	Este	8,9	83	7,1	12,2	6,7	0,5	4,3	38,0	1,4	2,26	1,96	3,2
16-jun-21	22,5	Este	8,9	83	6,9	12,2	6,6	0,5	4,1	39,5	1,5	2,03	1,77	3,2
16-jun-21	25	Este	8,9	82	6,6	12,2	6,5	0,5	3,8	41,0	1,5	1,81	1,58	3,3
16-jun-21	27,5	Este	8,9	82	6,5	12,2	6,5	0,5	3,8	41,0	1,5	1,69	1,47	3,4
16-jun-21	30	Este	8,9	81	6,3	12,3	6,5	0,5	3,8	41,0	1,6	1,56	1,36	3,5
16-jun-21	32,5	Este	8,9	81	6,3	12,3	6,5	0,5	3,8	41,0	1,6	1,44	1,25	3,6
16-jun-21	35	Este	8,9	81	6,3	12,3	6,5	0,5	3,8	41,0	1,6	1,31	1,14	3,8
16-jun-21	37,5	Este	8,8	80	6,2	12,4	6,5	0,5	3,8	42,0	1,6	1,30	1,12	3,8
16-jun-21	40	Este	8,6	78	6,1	12,5	6,4	0,5	3,9	43,0	1,6	1,29	1,11	3,8
16-jun-21	42,5	Este	8,5	77	6,1	12,5	6,4	0,5	3,9	44,0	1,6	1,27	1,10	3,8
16-jun-21	45	Este	8,4	76	6,0	12,6	6,3	0,5	3,9	45,0	1,6	1,26	1,09	3,8
16-jun-21	47,5	Este	8,3	75	6,0	12,6	6,3	0,5	3,9	45,0	1,6	1,26	1,09	3,8
16-jun-21	50	Este	8,2	74	6,0	12,6	6,3	0,5	3,9	45,0	1,6	1,26	1,09	3,8
16-jun-21	Media 0-10	Este	8,9		17,2	12,3	7,0	0,5	5,3	1,4	1,5	3,49	3,03	3,9
16-jun-21	Media 12,5-50	Este	8,7		6,8	12,3	6,5	0,5	4,1	36,4	1,5	2,10	1,82	3,4
16-jun-21	Media total	Este	8,8		9,3	12,3	6,6	0,5	4,4	28,1	1,5	2,43	2,11	3,5
16-jun-21	M.Oxig.30-50	Este	8,6											
16-jun-21	Cons. O2 Hipol	Este	0,5											
16-jun-21	D. Secchi (m.)	Este	5,0											
16-jun-21		Tera ent.			17,2	9,7	6,4	0,5	10,1	12,0	1,4			
16-jun-21	Caudal/m.(m3)													
16-jun-21	Aporte/m.(mgr.)													
16-jun-21		Tera sal.			17,2	12,3	7,0	0,5	5,3	1,4	1,5			

