

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 mts.	Estación	O2 (mg/l)	Sat. %	Tª (°C)	Conduct. (uS/cm/cm2)	pH	P reac. sol. (ug P-PO4/L)	P total (ug P-PO4/l)	Nitratos (ug N-NO3/L)	Sílice (mg Si/L)	Clorof. t. ug/L	Clorof. "a" ug/L	I. Marg.
23-nov-20	0	Este	9,8	98	10,5	13,1	6,6	0,5	5,5	14,5	1,1	3,47	3,04	2,2
23-nov-20	2,5	Este	9,6	95	10,1	13,0	6,6	0,5	5,7	12,9	1,2	6,93	6,11	2,3
23-nov-20	5	Este	9,6	95	10,1	12,9	6,6	0,8	5,5	12,4	1,2	7,37	6,48	2,4
23-nov-20	7,5	Este	9,6	95	10,0	13,0	6,6	0,7	5,3	12,0	1,2	7,34	6,46	2,3
23-nov-20	10	Este	9,6	94	9,8	13,0	6,5	0,6	5,0	11,6	1,1	7,31	6,44	2,2
23-nov-20	12,5	Este	9,4	92	9,7	13,0	6,5	0,6	5,4	15,0	1,3	5,92	5,21	2,2
23-nov-20	15	Este	9,2	90	9,5	13,0	6,4	0,5	5,8	18,4	1,4	4,54	3,97	2,3
23-nov-20	17,5	Este	8,9	87	9,3	13,0	6,4	0,5	5,9	28,5	1,4	3,84	3,37	2,4
23-nov-20	20	Este	8,6	83	9,1	13,0	6,3	0,5	6,0	38,5	1,4	3,15	2,76	2,7
23-nov-20	22,5	Este	7,7	73	8,6	13,1	6,2	0,6	6,0	49,3	1,5	3,12	2,72	2,7
23-nov-20	25	Este	6,7	63	8,0	13,2	6,1	0,6	6,0	60,0	1,5	3,08	2,67	2,7
23-nov-20	27,5	Este	6,3	59	7,9	13,3	6,1	0,6	6,0	66,3	1,5	2,87	2,48	2,7
23-nov-20	30	Este	5,8	54	7,8	13,3	6,1	0,7	6,0	72,5	1,5	2,63	2,27	2,7
23-nov-20	32,5	Este	5,7	53	7,7	13,4	6,0	0,7	6,0	78,8	1,5	2,38	2,04	2,7
23-nov-20	35	Este	5,5	52	7,6	13,4	6,0	0,7	6,0	85,0	1,5	2,10	1,79	2,8
23-nov-20	37,5	Este	5,2	49	7,6	13,7	6,0	0,7	6,2	92,3	1,6	2,02	1,72	3,1
23-nov-20	40	Este	4,9	46	7,5	13,9	6,0	0,6	6,5	99,5	1,6	1,92	1,62	3,5
23-nov-20	42,5	Este	4,6	43	7,4	14,2	5,9	0,6	6,7	106,8	1,7	1,78	1,49	4,2
23-nov-20	45	Este	4,2	39	7,3	14,4	5,9	0,5	6,9	114,0	1,7	1,58	1,30	5,3
23-nov-20	47,5	Este	3,7	34	7,3	14,4	5,9	0,5	6,9	114,0	1,7	1,58	1,30	5,3
23-nov-20	50	Este	3,2	29	7,3	14,4	5,9	0,5	6,9	114,0	1,7	1,58	1,30	5,3
23-nov-20	Media 0-10	Este	9,6		10,1	13,0	6,6	0,6	5,4	12,7	1,2	6,48	5,71	2,3
23-nov-20	Media 12,5-50	Este	6,2		8,1	13,5	6,1	0,6	6,2	72,0	1,5	2,75	2,38	3,3
23-nov-20	Media total	Este	7,0		8,6	13,4	6,2	0,6	6,0	57,9	1,4	3,64	3,17	3,0
23-nov-20	M.Oxig.30-50	Este	4,7											
23-nov-20	Cons. O2 Hipol	Este	0,6											
23-nov-20	D. Secchi (m.)	Este	5,0											
23-nov-20		Tera ent.			6,7	13,3	6,2	1,0	11,0	27,4	2,0			
23-nov-20	Caudal/m.(m3)													
23-nov-20	Aporte/m.(mgr.)													
23-nov-20		Tera sal.			10,1	13,0	6,6	0,6	5,4	12,7	1,2			

