



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.
16-sep-21	0	Este	8,1	99	20,4	12,6	7,0	0,5	5,7	5,7	1,4	3,97	3,48	3,1
16-sep-21	2,5	Este	8,0	99	20,3	12,5	7,1	0,2	5,1	3,7	1,4	3,88	3,41	3,2
16-sep-21	5	Este	8,1	101	20,2	12,5	7,1	0,4	5,5	2,6	1,4	4,36	3,84	3,1
16-sep-21	7,5	Este	8,1	101	20,1	12,5	7,1	0,5	6,7	2,6	1,4	4,39	3,84	3,0
16-sep-21	10	Este	6,4	71	15,2	12,5	7,0	0,5	7,8	2,6	1,4	4,41	3,85	2,9
16-sep-21	12,5	Este	6,5	67	11,8	12,5	6,8	0,5	7,1	11,1	1,5	5,11	4,50	2,4
16-sep-21	15	Este	6,6	63	8,4	12,5	6,6	0,4	6,3	19,6	1,6	5,61	4,95	2,2
16-sep-21	17,5	Este	6,6	62	7,8	12,6	6,5	0,4	5,4	38,3	1,6	3,72	3,28	2,4
16-sep-21	20	Este	6,6	61	7,2	12,6	6,4	0,4	4,4	57,0	1,6	1,83	1,60	3,1
16-sep-21	22,5	Este	6,6	61	7,1	12,6	6,4	0,5	4,9	60,5	1,7	1,58	1,37	3,3
16-sep-21	25	Este	6,6	61	6,9	12,6	6,3	0,5	5,4	64,0	1,7	1,32	1,14	3,5
16-sep-21	27,5	Este	6,5	60	6,8	12,7	6,3	0,5	5,8	66,5	1,7	1,21	1,04	3,6
16-sep-21	30	Este	6,4	59	6,7	12,7	6,3	0,5	6,1	69,0	1,8	1,10	0,95	3,8
16-sep-21	32,5	Este	6,4	58	6,7	12,8	6,2	0,5	6,5	71,5	1,8	0,99	0,85	4,0
16-sep-21	35	Este	6,3	57	6,6	12,8	6,2	0,5	6,8	74,0	1,8	0,88	0,75	4,2
16-sep-21	37,5	Este	6,1	55	6,6	13,1	6,2	0,6	6,7	81,0	1,8	0,88	0,75	4,6
16-sep-21	40	Este	5,9	53	6,5	13,4	6,2	0,7	6,7	88,0	1,8	0,88	0,74	5,1
16-sep-21	42,5	Este	5,4	48	6,5	13,7	6,1	0,8	6,6	95,0	1,8	0,88	0,73	5,8
16-sep-21	45	Este	4,8	43	6,4	14,0	6,1	0,9	6,5	102,0	1,8	0,88	0,71	6,9
16-sep-21	47,5	Este	4,6	41	6,4	14,0	6,1	0,9	6,5	102,0	1,8	0,88	0,71	6,9
16-sep-21	50	Este	4,3	39	6,4	14,0	6,1	0,9	6,5	102,0	1,8	0,88	0,71	6,9
16-sep-21	Media 0-10	Este	7,7		19,2	12,5	7,1	0,4	6,2	3,4	1,4	4,20	3,68	3,1
16-sep-21	Media 12,5-50	Este	6,0		7,2	13,0	6,3	0,6	6,1	68,8	1,7	1,79	1,55	4,3
16-sep-21	Media total	Este	6,4		10,0	12,9	6,5	0,5	6,1	53,3	1,6	2,36	2,06	4,0
16-sep-21	M.Oxig.30-50	Este	5,6											
16-sep-21	Cons. O2 Hipol	Este	1,3											
16-sep-21	D. Secchi (m.)	Este	5,0											
16-sep-21		Tera ent.			19,5	12,5	6,7	1,1	7,1	9,0	1,5			
16-sep-21	Caudal/m.(m3)													
16-sep-21	Aporte/m.(mgr.)													
16-sep-21		Tera sal.			19,2	12,5	7,1	0,4	6,2	3,4	1,4			

