

LAGO DE SANABRIA: PARAMETROS FISICO - QUIMICOS

Fecha	Profundidad mts.	Estación	O2 (mg/l)	Sat. %	Tª (°C)	Conduct. (uS/cm/cm2)	pH	Clorof. t. ug/L	Clorof. "a" ug/L	I. Marg.
24-jun-13	0	Este	8,6	103	18,8	10,4	6,6	0,68	0,59	3,9
24-jun-13	2,5	Este	8,8	102	17,6	10,4	6,8	0,81	0,70	3,9
24-jun-13	5	Este	9,0	103	16,8	10,3	6,8	1,36	1,19	3,4
24-jun-13	7,5	Este	9,2	100	14,2	10,3	6,8	1,92	1,67	2,9
24-jun-13	10	Este	9,3	96	11,6	10,2	6,8	2,52	2,20	2,7
24-jun-13	12,5	Este	9,5	93	9,5	10,3	6,7	2,63	2,30	2,6
24-jun-13	15	Este	9,7	90	7,3	10,4	6,5	2,73	2,41	2,4
24-jun-13	17,5	Este	9,8	90	7,0	10,5	6,5	1,94	1,71	2,7
24-jun-13	20	Este	9,8	90	6,7	10,6	6,5	1,16	1,01	3,3
24-jun-13	22,5	Este	9,8	90	6,6	10,7	6,5	1,08	0,94	3,4
24-jun-13	25	Este	9,8	89	6,5	10,7	6,4	1,01	0,87	3,5
24-jun-13	27,5	Este	9,8	89	6,5	10,8	6,4	1,00	0,86	3,4
24-jun-13	30	Este	9,8	88	6,4	10,8	6,4	0,98	0,85	3,4
24-jun-13	32,5	Este	9,7	87	6,3	10,9	6,4	0,97	0,84	3,3
24-jun-13	35	Este	9,6	86	6,2	10,9	6,4	0,96	0,83	3,3
24-jun-13	37,5	Este	9,6	86	6,2	10,9	6,4	0,95	0,83	3,3
24-jun-13	40	Este	9,5	85	6,2	11,0	6,4	0,95	0,83	3,4
24-jun-13	42,5	Este	9,4	84	6,2	11,0	6,4	0,95	0,83	3,4
24-jun-13	45	Este	9,2	82	6,1	11,0	6,4	0,95	0,82	3,5
24-jun-13	47,5	Este	9,0	80	6,1	11,0	6,4	0,95	0,82	3,5
24-jun-13	50	Este	8,8	78	6,1	11,0	6,4	0,95	0,82	3,5
24-jun-13	Media 0-10	Este	9,0		15,8	10,3	6,8	1,45	1,27	3,4
24-jun-13	Media 12,5-45	Este	9,5		6,6	10,8	6,4	1,26	1,10	3,2
24-jun-13	Media total	Este	9,4		8,8	10,7	6,5	1,31	1,14	3,3
24-jun-13	M.Oxig.30-5	Este	9,4							
24-jun-13	Cons. O2 Hi	Este	1,4							
24-jun-13	D. Secchi (n	Este	8,7							
24-jun-13		Tera ent.			15,0		8,9	6,6		
24-jun-13	Caudal/m.(m3)									
24-jun-13	Aporte/m.(mgr.)									
24-jun-13		Tera sal.			15,8		10,3	6,8		