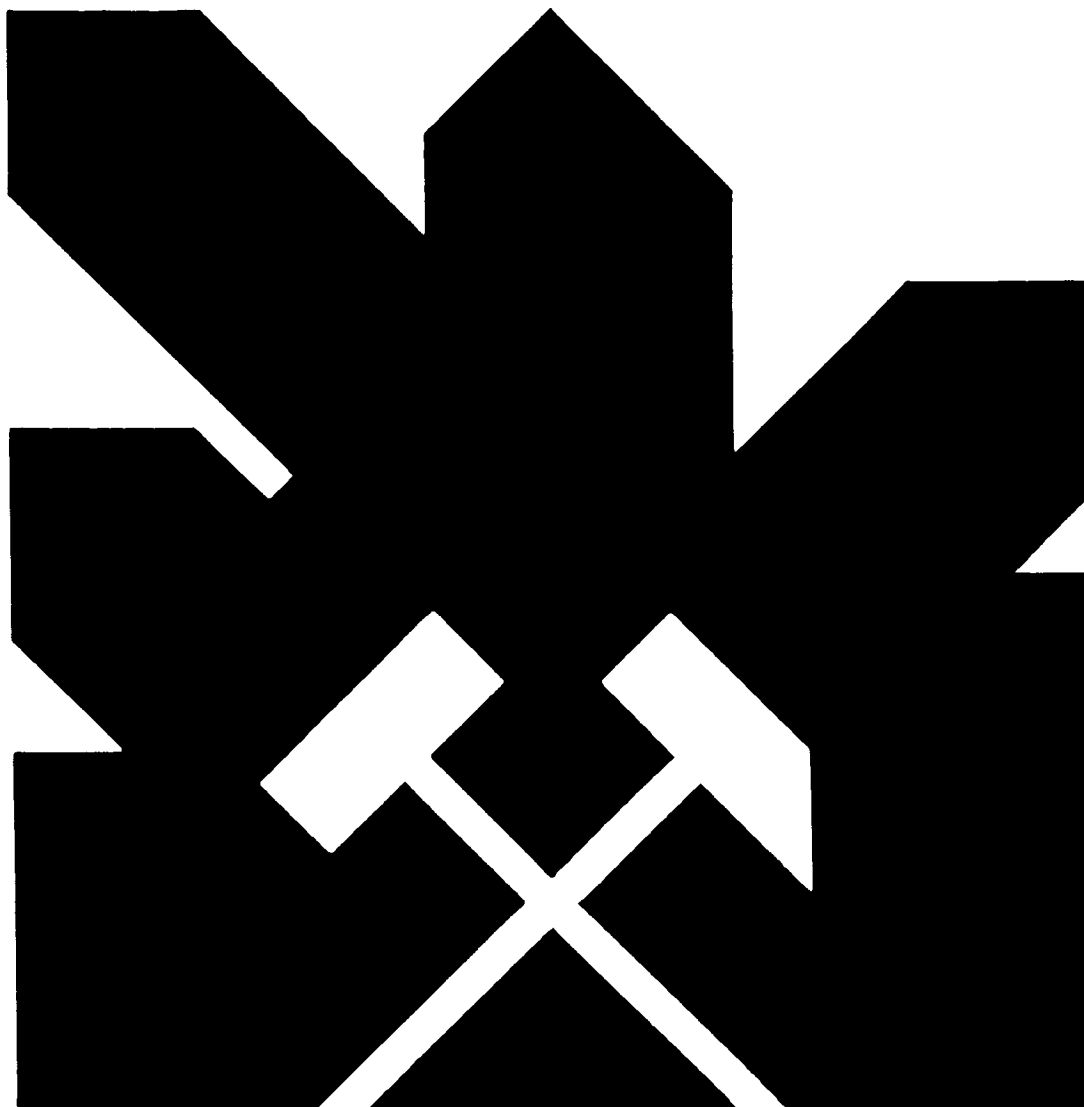


MINISTERIO DE INDUSTRIA Y ENERGIA
SECRETARIA DE LA ENERGIA Y RECURSOS MINERALES

"CONTENIDO EN NITRATOS DE LAS AGUAS
SUBTERRANEAS EN ESPAÑA. DISTRIBUCIÓN
ESPACIAL Y EVOLUCIÓN TEMPORAL"

CUENCA DEL GUADIANA

-ANEXOS-



INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA

32153

ANEXO 1

DATOS DE INVENTARIO

DATOS DE INVENTARIO (RED DE CALIDAD)

CUENCA DEL GUADIANA

N° REGIS.	SA	SISTEMA ACUIFERO	X	Y	COTA	PROF.	NATURALEZA	USO
1	172940007	00 ACUIFERO AISLADO	550680	522940	620	6	POZO CON GALER. O TALAD.	AGRICULTURA
2	193160002	00 ACUIFERO AISLADO	596075	474850	659	50	SONDEO	ABTO. NO URBANO
3	233150017	00 ACUIFERO AISLADO	701919	478994	*	*	POZO	*
4	232850005	18 MESOZ.FLANCO W IBERICA	707375	528275	714	60	POZO CON SONDEO	GANADERIA
5	232910007	18 MESOZ.FLANCO W IBERICA	704250	524000	712	47	SONDEO	DESCONOCIDO
6	232960001	18 MESOZ.FLANCO W IBERICA	708700	517200	710	60	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
7	261680065	18 MESOZ.FLANCO W IBERICA	805400	757450	510	125	SONDEO	AGRICULTURA
8	212480001	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	668775	605275	820	42	SONDEO	NO SE UTILIZA
9	212580015	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	670751	582100	800	164	SONDEO	ABTO. NO URBANO
10	212640004	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	*	*	*	*	*	*
11	212670001	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	660280	564600	730	120	SONDEO	ABTO. NO URBANO
12	212770003	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	659150	546100	690	220	SONDEO	ABTO. NO URBANO
13	212770011	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	658860	552610	718	161	SONDEO	ABTO. NO URBANO
14	212780005	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	688375	549500	756	170	SONDEO	ABTO. NO URBANO
15	213010004	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	*	*	*	*	*	*
16	213020005	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	*	*	*	*	*	*
17	222410002	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	674289	615125	960	50	SONDEO	DESCONOCIDO
18	222480001	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	692775	601975	880	4	POZO	AGRICULTURA
19	222510001	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	675960	592300	895	*	MANANTIAL	ABTO. NO URBANO
20	222510010	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	673900	598900	860	130	SONDEO	ABTO. NO URBANO
21	222580004	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	696140	588820	840	70	SONDEO	ABTO. NO URBANO
22	222620001	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	679040	581100	910	110	SONDEO	ABTO. NO URBANO
23	222620005	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	683480	573820	920	116	SONDEO	ABTO. NO URBANO
24	222660001	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	682460	566980	850	101	SONDEO	ABTO. NO URBANO
25	222660003	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	679940	569000	800	4	POZO	AGRICULTURA
26	222660007	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	679020	567940	800	3	POZO	AGRICULTURA
27	222770008	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	688540	553630	840	65	SONDEO	ABTO. NO URBANO
28	222780001	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	694080	547850	769	*	SONDEO	DESCONOCIDO
29	222810001	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	673320	543080	750	172	SONDEO	ABTO. NO URBANO
30	232610002	19 UNID. CALIZA DE ALTOIRA	701240	575450	840	80	SONDEO	AGRICULTURA
31	192830022	20 TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA	606900	539850	720	12	POZO	ABTO. NO URBANO
32	192840009	20 TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA	611530	537700	700	14	POZO	ABTO. NO URBANO
33	192860006	20 TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA	596450	530650	810	5	POZO	ABTO. NO URBANO
34	202670010	20 TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA	635320	564760	690	62	SONDEO	ABTO. NO URBANO
35	202730012	20 TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA	630000	557500	670	26	PIEZOMETRO	DESCONOCIDO
36	202780003	20 TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA	638950	548210	662	20	POZO CON SONDEO	ABTO. NO URBANO
37	202830010	20 TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA	634750	541775	658	10	POZO	GANADERIA
38	202850003	20 TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA	617250	529520	700	11	POZO	AGRICULTURA
39	202850017	20 TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA	617200	529650	700	50	SONDEO	ABTO. NO URBANO
40	202870006	20 TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA	630650	531860	631	102	SONDEO	AGRICULTURA
41	202870009	20 TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA	628850	530150	642	38	POZO CON SONDEO	ABTO. NO URBANO
42	212480001	20 TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA	*	*	*	*	*	*
43	212580013	20 TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA	666280	586360	820	4	POZO	AGRICULTURA
44	212580015	20 TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA	*	*	*	*	*	*
45	212630008	20 TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA	661980	580600	779	11	POZO CON GALER. O TALAD.	ABTO. NO URBANO
46	212640004	20 TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA	669560	580850	790	23	POZO	ABASTEC. Y GANADERIA
47	212650001	20 TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA	649250	570500	720	*	MANANTIAL	ABTO. NO URBANO
48	212650006	20 TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA	649900	565850	720	8	POZO	AGRICULTURA
49	212660007	20 TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA	653200	571200	740	*	MANANTIAL	ABTO. NO URBANO
50	212720015	20 TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA	651050	556800	700	200	SONDEO	ABTO. NO URBANO
51	093160001	21 TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD)	32241	385042	162	8	POZO	*
52	093160004	21 TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD)	32046	385136	164	9	POZO	*
53	093160007	21 TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD)	33020	385236	175	8	POZO	GANADERIA
54	093160010	21 TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD)	32320	385023	158	14	POZO	*
55	093170007	21 TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD)	31837	385153	175	12	POZO	*
56	093170008	21 TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD)	3166	385437	172	7	POZO	NO SE UTILIZA
57	093180002	21 TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD)	31420	385418	172	14	POZO	AGRICULTURA
58	093180004	21 TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD)	31218	385436	175	11	POZO	NO SE UTILIZA
59	093180006	21 TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD)	31023	38549	175	14	SONDEO	INDUSTRIA
60	103110001	21 TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD)	65019	385509	172	8	POZO	*
61	103150001	21 TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD)	64643	385430	180	5	POZO	*
62	103160001	21 TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD)	64143	38543	184	3	POZO	*
63	103160006	21 TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD)	64438	385424	181	6	POZO	*
64	103170004	21 TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD)	64022	385430	185	6	POZO	GANADERIA
65	103170008	21 TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD)	63753	385218	190	8	POZO	*
66	113120003	21 TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD)	2437	385546	201	8	POZO	*
67	113150006	21 TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD)	24836	385418	202	6	POZO	GANADERIA
68	113150010	21 TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD)	24718	385326	200	8	POZO	ABASTEC. Y GANADERIA
69	113160001	21 TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD)	24410	385414	210	10	POZO	*
70	123110001	21 TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD)	22612	385557	230	10	POZO	AGRICULTURA

DATOS DE INVENTARIO (RED DE CALIDAD)

CUENCA DEL GUADIANA

N° REGIS.	SA	SISTEMA ACUIFERO	X	Y	COTA	PROF.	NATURALEZA	USO
71	123120002	21 TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD)	22113	38562	236	9	POZO	AGRICULTURA
72	123120003	21 TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD)	22312	38560	230	11	POZO	AGRICULTURA
73	123120004	21 TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD)	2218	38558	232	8	POZO	AGRICULTURA
74	123130002	21 TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD)	21717	385741	236	11	POZO	*
75	123130004	21 TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD)	21841	385557	234	9	POZO	AGRICULTURA
76	172980009	22 PLIOCUAT.DETRIT.BULLAQUE	553275	512375	615	5	POZO	NO SE UTILIZA
77	183050001	22 PLIOCUAT.DETRIT.BULLAQUE	556850	492650	605	100	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
78	183050004	22 PLIOCUAT.DETRIT.BULLAQUE	557780	494340	610	18	SONDEO	DESCONOCIDO
79	183130008	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	577540	481625	633	11	POZO CON GALERIA Y SOND.	AGRICULTURA
80	183130028	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	577800	488475	628	64	SONDEO	AGRICULTURA
81	183140022	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	584240	483740	632	35	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
82	183170011	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	572925	479680	624	*	SONDEO	DESCONOCIDO
83	192830022	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	*	*	*	*	*	*
84	192840009	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	*	*	*	*	*	*
85	192860006	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	*	*	*	*	*	*
86	192980009	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	*	*	*	*	*	*
87	192980011	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	607400	508100	620	5	POZO	AGRICULTURA
88	192980035	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	608550	510175	613	*	MANANTIAL	ABTO. NO URBANO
89	193020011	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	599300	504550	612	11	POZO	AGRICULTURA
90	193030032	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	603000	506425	627	95	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
91	193030036	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	600150	503110	613	69	POZO CON GALERIA Y SOND.	AGRICULTURA
92	193060001	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	597675	497500	618	47	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
93	193070004	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	601500	497210	612	105	POZO CON SONDEO	GANADERIA
94	193070029	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	600950	496800	620	83	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
95	193070030	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	604060	494250	627	34	POZO CON SONDEO	DESCONOCIDO
96	193070040	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	*	*	*	*	*	*
97	193080012	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	608000	494860	630	56	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
98	193080013	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	608125	498150	629	58	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
99	193080039	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	608600	497050	620	*	SONDEO	NO SE UTILIZA
100	193080048	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	608850	497100	625	70	SONDEO	AGRICULTURA
101	193110006	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	587550	483575	623	70	SONDEO	AGRICULTURA
102	193110013	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	591600	486260	618	100	SONDEO	AGRICULTURA
103	193120006	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	593375	484425	617	59	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
104	193120009	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	598225	482775	630	40	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
105	193120026	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	595775	488150	625	35	SONDEO	ABTO. NO URBANO
106	193130003	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	601850	485550	639	86	SONDEO	ABTO. NO URBANO
107	193130015	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	605325	484850	643	48	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
108	193130104	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	605150	484150	645	102	SONDEO	ABTO. NO URBANO
109	193140002	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	611110	481400	647	75	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
110	202860020	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	625500	526350	672	26	POZO	ABTO. NO URBANO
111	202870006	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	*	*	*	*	*	*
112	202870009	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	*	*	*	*	*	*
113	202870017	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	630250	526175	638	80	SONDEO	ABTO. NO URBANO
114	202870018	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	630250	526200	638	57	SONDEO	ABTO. NO URBANO
115	202930005	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	634390	519160	641	80	SONDEO	AGRICULTURA
116	202940006	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	638400	519075	640	72	SONDEO	AGRICULTURA
117	202940021	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	637690	526200	630	21	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
118	202950006	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	621175	512400	637	*	SONDEO	ABTO. NO URBANO
119	202950007	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	615675	512925	626	7	POZO	ABTO. NO URBANO
120	202950014	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	616325	511250	636	17	POZO	AGRICULTURA
121	202960005	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	624600	509800	642	40	SONDEO	AGRICULTURA
122	202960016	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	622500	515225	631	28	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
123	202960021	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	628350	512950	647	39	SONDEO	DESCONOCIDO
124	202960027	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	*	*	*	*	*	*
125	202980018	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	643020	514190	652	74	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
126	202980019	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	639850	511450	640	100	SONDEO	ABASTECIMIENTO URBANO
127	203010007	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	617210	499300	640	72	SONDEO	AGRICULTURA
128	203010116	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	615380	504800	620	99	SONDEO	ABTO. NO URBANO
129	203020012	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	627400	503850	646	101	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
130	203020013	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	*	*	*	*	*	*
131	203030001	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	631050	503050	647	153	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
132	203030002	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	631825	500400	648	91	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
133	203030003	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	634580	500650	650	132	SONDEO	DESCONOCIDO
134	203040001	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	638000	501400	653	133	SONDEO	DESCONOCIDO
135	203050022	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	616625	494375	640	46	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
136	203070005	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	632011	497055	655	49	POZO CON SONDEO	ABASTECIMIENTO URBANO
137	203080008	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	637520	498250	655	165	SONDEO	AGRICULTURA
138	203110003	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	617625	488750	649	50	SONDEO	AGRICULTURA
139	203120001	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	626710	487930	657	57	SONDEO	ABASTECIMIENTO Y AGRIC.
140	203160015	23 CAL.PAR.Y NIOC.DETRIT...	622680	475880	672	30	SONDEO	ABTO. NO URBANO

DATOS DE INVENTARIO (RED DE CALIDAD)

CUENCA DEL GUADIANA

N° REGIS.	SA	SISTEMA ACUIFERO	X	Y	COTA	PROF.	NATURALEZA	USO
141	203170024	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	633100	477650	686	45	SONDEO	ABASTECIMIENTO URBANO
142	212770011	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	*	*	*	*	*	*
143	212780005	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	*	*	*	*	*	*
144	212830019	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	660600	536950	670	*	SONDEO	ABTO. NO URBANO
145	212840001	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	667375	536100	682	11	POZO	AGRICULTURA
146	212850010	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	650250	529230	649	27	SONDEO	INDUSTRIA
147	212870004	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	*	*	*	*	*	*
148	212910007	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	646250	518720	648	85	SONDEO	AGRICULTURA
149	212910016	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	646060	521850	635	70	SONDEO	AGRICULTURA
150	212920026	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	656550	524050	640	33	POZO CON SONDEO	NO SE UTILIZA
151	212930008	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	662550	521080	651	100	SONDEO	NO SE UTILIZA
152	212940009	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	667475	523225	658	10	POZO	AGRICULTURA
153	212940028	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	*	*	*	*	*	*
154	212950018	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	648550	513080	650	80	SONDEO	AGRICULTURA
155	212960001	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	651990	514300	655	90	SONDEO	ABTO. NO URBANO
156	212960004	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	654250	510800	661	75	SONDEO	AGRICULTURA
157	212960026	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	*	*	*	*	*	*
158	212970001	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	658750	507950	660	91	SONDEO	AGRICULTURA
159	212970012	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	659430	512280	656	32	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
160	212970019	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	659250	511625	651	*	SONDEO	ABTO. NO URBANO
161	212980007	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	688210	513460	668	43	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
162	213010004	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	645200	506030	665	80	SONDEO	AGRICULTURA
163	213020005	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	651800	499350	680	128	SONDEO	AGRICULTURA
164	222770008	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	*	*	*	*	*	*
165	222780001	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	*	*	*	*	*	*
166	222820041	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	*	*	*	*	*	*
167	222830004	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	687200	539450	698	13	POZO	ABTO. NO URBANO
168	222830014	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	*	*	*	*	*	*
169	222870005	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	687600	533100	698	45	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
170	222870007	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	690850	535600	709	56	SONDEO	DESCONOCIDO
171	222880002	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	*	*	*	*	*	*
172	222910019	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	674600	525200	675	39	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
173	222930087	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	692480	518950	705	101	SONDEO	ABASTECIMIENTO URBANO
174	222940005	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	693700	518700	720	112	POZO CON SONDEO	ABTO. NO URBANO
175	222950004	23 CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...	673600	510350	695	112	POZO CON SONDEO	ABTO. NO URBANO
176	213130010	24 CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL	661650	488250	840	50	SONDEO	ABTO. NO URBANO
177	213240004	24 CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL	669050	465950	920	6	POZO	AGRICULTURA
178	213240009	24 CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL	666700	466350	930	*	MANANTIAL	ABTO. NO URBANO
179	223030001	24 CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL	691620	501010	822	50	POZO	NO SE UTILIZA
180	223050001	24 CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL	674050	494025	882	85	POZO CON SONDEO	NO SE UTILIZA
181	223060001	24 CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL	682230	498520	818	*	POZO	NO SE UTILIZA
182	223080011	24 CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL	696050	493900	870	*	MANANTIAL	ABTO. NO URBANO
183	223120002	24 CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL	682600	482650	910	30	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
184	223120014	24 CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL	681600	485450	900	9	POZO	ABASTECIMIENTO URBANO
185	223160008	24 CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL	684100	475750	958	63	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA
186	223220014	24 CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL	*	*	*	*	*	*
187	223240018	24 CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL	696200	464200	1015	*	MANANTIAL	ABTO. NO URBANO
188	223240023	24 CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL	701200	466950	1040	69	SONDEO	ABTO. NO URBANO
189	223250003	24 CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL	676400	456050	970	*	MANANTIAL	ABTO. NO URBANO
190	223260001	24 CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL	682450	456400	1000	5	POZO	ABASTEC. Y GANADERIA
191	223260003	24 CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL	686600	455250	980	*	MANANTIAL	ABTO. NO URBANO
192	223260008	24 CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL	681450	460350	980	*	MANANTIAL	ABTO. NO URBANO
193	2232950001	24 CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL	701950	511950	754	65	POZO	AGRICULTURA
194	223050013	24 CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL	704950	493600	900	*	MANANTIAL	ABTO. NO URBANO
195	223150017	24 CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL	*	*	*	*	*	*

ANEXO 2

ANALISIS DE NITRATOS

ANALISIS DE NITRATOS (RED DE CALIDAD)

CUENCA DEL GUADIANA

N REGIS. SA	NATURALEZA	USO	761	7611	7711	781	791	801	811
1	POZO CON GALER. O TALAD.	AGRICULTURA	0	5	1	4	20	22	24
2	193160002	ABTO. NO URBANO	0	5	7	36	20	22	24
3	233150017	POZO	0	5	7	36	20	22	24
4	232850005	POZO CON SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
5	232910007	18 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
6	232960001	18 POZO CON SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
7	261680065	18 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
8	212480001	19 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
9	212580015	19 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
10	212640004	19 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
11	212670001	19 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
12	212770003	19 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
13	212770011	19 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
14	212780005	19 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
15	213010004	19 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
16	213020005	19 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
17	222410002	19 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
18	222480001	19 POZO	0	5	7	36	20	22	24
19	2225510001	19 MANANTIAL	0	5	7	36	20	22	24
20	2225510010	19 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
21	222580004	19 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
22	222620001	19 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
23	222620005	19 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
24	222660001	19 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
25	222660003	19 POZO	0	5	7	36	20	22	24
26	222660007	19 POZO	0	5	7	36	20	22	24
27	222770008	19 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
28	222780001	19 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
29	222810001	19 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
30	232610002	19 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
31	192830022	20 POZO	0	5	7	36	20	22	24
32	192840009	20 POZO	0	5	7	36	20	22	24
33	192860006	20 POZO	0	5	7	36	20	22	24
34	202730012	20 PIEZOMETRO	0	5	7	36	20	22	24
35	202780003	20 POZO CON SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
36	202830010	20 POZO	0	5	7	36	20	22	24
37	202830010	20 POZO	0	5	7	36	20	22	24
38	202850003	20 POZO	0	5	7	36	20	22	24
39	202850017	20 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
40	202870006	20 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
41	202870009	20 POZO CON SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
42	212480001	20 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
43	212580013	20 POZO	0	5	7	36	20	22	24
44	212580015	20 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
45	212630008	20 POZO CON GALER. O TALAD.	0	5	7	36	20	22	24
46	212640004	20 POZO	0	5	7	36	20	22	24
47	212650001	20 MANANTIAL	0	5	7	36	20	22	24
48	212650006	20 POZO	0	5	7	36	20	22	24
49	212660007	20 MANANTIAL	0	5	7	36	20	22	24
50	212720015	20 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
51	093160001	21 POZO	0	5	7	36	20	22	24
52	093160004	21 POZO	0	5	7	36	20	22	24
53	093160007	21 POZO	0	5	7	36	20	22	24
54	093160010	21 POZO	0	5	7	36	20	22	24
55	093170007	21 POZO	0	5	7	36	20	22	24
56	093170008	21 POZO	0	5	7	36	20	22	24
57	093180002	21 POZO	0	5	7	36	20	22	24
58	093180004	21 POZO	0	5	7	36	20	22	24
59	093180006	21 SONDEO	0	5	7	36	20	22	24
60	103110001	21 POZO	0	5	7	36	20	22	24
61	103150001	21 POZO	0	5	7	36	20	22	24
62	103160001	21 POZO	0	5	7	36	20	22	24
63	103160006	21 POZO	0	5	7	36	20	22	24
64	103170004	21 POZO	0	5	7	36	20	22	24
65	103170008	21 POZO	0	5	7	36	20	22	24
66	113120003	21 POZO	0	5	7	36	20	22	24
67	113150006	21 POZO	0	5	7	36	20	22	24
68	113150010	21 POZO	0	5	7	36	20	22	24
69	113160001	21 POZO	0	5	7	36	20	22	24
70	123110001	21 POZO	0	5	7	36	20	22	24

ANALISIS DE NITRATOS (RED DE CALIDAD)

CUENCA DEL GUADIANA

N° REGIS.	SA	NATURALEZA	USO	76I	76II	77I	77II	78I	78II	79I	79II	80I	80II	81I	81II
71	123120002	21	POZO	AGRICULTURA	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
72	123120003	21	POZO	AGRICULTURA	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
73	123120004	21	POZO	AGRICULTURA	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
74	123130002	21	POZO	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
75	123130004	21	POZO	AGRICULTURA	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
76	172980009	22	POZO	NO SE UTILIZA	*	*	*	*	*	12	*	14	*	49	20
77	183050001	22	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	*	*	73	*	*	67	*	69	*	62	51
78	183050004	22	SONDEO	DESCONOCIDO	*	*	*	*	*	70	*	18	*	28	23
79	183130008	23	POZO CON GALERIA Y SOND.	AGRICULTURA	19	*	*	*	*	60	*	30	*	33	36
80	183130028	23	SONDEO	AGRICULTURA	*	*	*	*	*	*	*	49	*	88	55
81	183140022	23	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	*	*	*	*	*	100	*	174	*	138	99
82	183170011	23	SONDEO	DESCONOCIDO	149	*	9	*	*	55	*	44	*	16	10
83	192830022	23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
84	192840009	23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
85	192860006	23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
86	192980009	23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
87	192980011	23	POZO	AGRICULTURA	*	*	25	*	*	21	*	25	*	20	*
88	192980035	23	HANANTIAL	ABTO. NO URBANO	*	*	*	*	*	12	*	*	*	28	23
89	193020011	23	POZO	AGRICULTURA	*	*	51	*	*	0	*	2	*	24	60
90	193030032	23	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	*	*	44	*	*	*	*	37	*	68	46
91	193030036	23	POZO CON GALERIA Y SOND.	AGRICULTURA	*	*	36	*	*	22	*	31	*	47	*
92	193060001	23	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	*	*	47	*	*	*	*	58	*	60	66
93	193070004	23	POZO CON SONDEO	GANADERIA	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
94	193070029	23	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	*	*	43	*	*	29	*	56	*	62	75
95	193070030	23	POZO CON SONDEO	DESCONOCIDO	*	*	43	*	*	33	*	44	*	49	141
96	193070040	23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
97	193080012	23	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	50	*	42	*	*	49	*	52	*	69	62
98	193080013	23	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	*	*	1	*	*	30	*	40	*	49	*
99	193080039	23	SONDEO	NO SE UTILIZA	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
100	193080048	23	SONDEO	AGRICULTURA	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
101	193110006	23	SONDEO	AGRICULTURA	*	*	3	*	*	20	*	2	*	5	13
102	193110013	23	SONDEO	AGRICULTURA	31	*	6	*	*	38	*	10	*	0	7
103	193120006	23	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	40	*	35	*	*	37	*	44	*	46	*
104	193120009	23	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	*	*	40	*	*	*	*	57	*	60	51
105	193120026	23	SONDEO	ABTO. NO URBANO	*	*	48	*	*	22	*	52	*	44	44
106	193130003	23	SONDEO	ABTO. NO URBANO	39	*	*	*	*	*	*	*	*	44	40
107	193130015	23	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	38	*	*	*	*	18	*	25	*	49	29
108	193130104	23	SONDEO	ABTO. NO URBANO	*	*	*	*	*	8	*	25	*	28	33
109	193140002	23	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	23	*	48	*	*	18	*	51	*	88	42
110	202860020	23	POZO	ABTO. NO URBANO	25	*	9	*	*	11	*	12	*	23	*
111	202870006	23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
112	202870009	23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
113	202870017	23	SONDEO	ABTO. NO URBANO	23	*	20	*	*	*	*	23	*	29	26
114	202870018	23	SONDEO	ABTO. NO URBANO	*	*	*	*	*	*	*	23	*	21	29
115	202930005	23	SONDEO	AGRICULTURA	18	*	30	*	*	20	*	34	*	40	33
116	202940006	23	SONDEO	AGRICULTURA	27	*	*	*	*	17	*	*	*	*	*
117	202940021	23	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	*	*	37	*	*	17	*	28	*	16	*
118	202950006	23	SONDEO	ABTO. NO URBANO	5	*	14	*	*	17	*	27	*	51	28
119	202950007	23	POZO	ABTO. NO URBANO	43	*	37	*	*	26	*	13	*	23	24
120	202950014	23	POZO	AGRICULTURA	17	*	19	*	*	100	*	22	*	38	20
121	202960005	23	SONDEO	AGRICULTURA	*	*	26	*	*	*	*	*	*	29	23
122	202960016	23	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	11	*	*	*	*	*	*	36	*	55	*
123	202960021	23	SONDEO	DESCONOCIDO	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
124	202960027	23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
125	202980018	23	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	*	*	64	*	*	39	*	34	*	44	26
126	202980019	23	SONDEO	ABASTECIMIENTO URBANO	*	*	*	*	*	10	*	15	*	20	12
127	203010007	23	SONDEO	AGRICULTURA	*	*	61	*	*	64	*	66	*	93	60
128	203010116	23	SONDEO	ABTO. NO URBANO	*	*	*	*	*	*	*	19	*	16	21
129	203020012	23	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	*	*	*	*	*	18	*	19	*	51	*
130	203020013	23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
131	203030001	23	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	16	*	*	*	*	23	*	25	*	40	*
132	203030002	23	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	*	*	*	*	*	22	*	29	*	31	40
133	203030003	23	SONDEO	DESCONOCIDO	*	*	*	*	*	26	*	26	*	47	36
134	203040001	23	SONDEO	DESCONOCIDO	*	*	32	*	*	22	*	30	*	51	40
135	203050022	23	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
136	203070005	23	POZO CON SONDEO	ABASTECIMIENTO URBANO	15	*	64	*	*	50	*	45	*	60	66
137	203080008	23	SONDEO	AGRICULTURA	*	*	20	*	*	29	*	38	*	36	62
138	203110003	23	SONDEO	AGRICULTURA	*	*	29	*	*	32	*	38	*	42	42
139	203120001	23	SONDEO	ABASTECIMIENTO Y AGRIC.	41	*	36	*	*	29	*	37	*	24	*
140	203160015	23	SONDEO	ABTO. NO URBANO	32	*	42	*	*	42	*	43	*	47	38

ANALISIS DE NITRATOS (RED DE CALIDAD)

CUENCA DEL GUADIANA

N° REGIS.	SA	NATURALEZA	USO	82I	82II	83I	83II	84I	84II	85I	85II	86I	86II	87I	87II
1	172940007	00	POZO CON GALER. O TALAD.	AGRICULTURA	29	13	3	*	26	9	8	*	3	*	*
2	193160002	00	SONDEO	ABTO. NO URBANO	42	29	33	25	29	33	26	*	29	*	30
3	233150017	00	POZO	*	*	*	*	*	*	*	*	*	160	*	*
4	232850005	18	POZO CON SONDEO	GANADERIA	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
5	232910007	18	SONDEO	DESCONOCIDO	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
6	232960001	18	POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	46	46	29	24	39	35	34	*	*	*	*
7	261680065	18	SONDEO	AGRICULTURA	*	*	*	*	46	13	*	*	*	*	*
8	212480001	19	SONDEO	NO SE UTILIZA	0	0	4	*	9	12	0	*	4	*	*
9	212580015	19	SONDEO	ABTO. NO URBANO	28	6	13	*	12	14	14	*	15	*	*
10	212640004	19	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	33
11	212670001	19	SONDEO	ABTO. NO URBANO	51	36	33	30	40	34	33	*	38	*	32
12	212770003	19	SONDEO	ABTO. NO URBANO	18	62	53	*	66	109	92	*	89	*	66
13	212770011	19	SONDEO	ABTO. NO URBANO	33	23	70	*	34	34	31	*	44	*	*
14	212780005	19	SONDEO	ABTO. NO URBANO	15	16	19	19	19	23	21	*	22	*	*
15	213010004	19	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	31
16	213020005	19	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	32
17	222410002	19	SONDEO	DESCONOCIDO	35	6	7	*	9	10	0	*	4	*	1
18	222480001	19	POZO	AGRICULTURA	26	23	23	*	36	26	22	*	27	*	24
19	222510001	19	MANANTIAL	ABTO. NO URBANO	7	21	19	*	28	22	13	*	23	*	22
20	222510010	19	SONDEO	ABTO. NO URBANO	9	*	8	10	12	12	12	*	16	*	12
21	222580004	19	SONDEO	ABTO. NO URBANO	71	44	26	*	13	59	93	*	36	*	120
22	222620001	19	SONDEO	ABTO. NO URBANO	55	44	34	*	53	62	76	*	56	*	64
23	222620005	19	SONDEO	ABTO. NO URBANO	31	12	13	*	53	18	17	*	18	*	17
24	222660001	19	SONDEO	ABTO. NO URBANO	28	12	9	*	10	14	11	*	14	*	14
25	222660003	19	POZO	AGRICULTURA	62	21	19	*	44	27	26	*	30	*	35
26	222660007	19	POZO	AGRICULTURA	88	33	34	*	49	63	66	*	51	*	25
27	222770008	19	SONDEO	ABTO. NO URBANO	28	*	26	*	45	33	31	*	34	*	*
28	222780001	19	SONDEO	DESCONOCIDO	33	24	79	*	40	40	22	*	29	*	*
29	222810001	19	SONDEO	ABTO. NO URBANO	13	29	66	*	26	35	29	34	27	*	29
30	232610002	19	SONDEO	AGRICULTURA	28	18	25	*	42	79	31	*	57	*	21
31	192830022	20	POZO	ABTO. NO URBANO	62	40	48	*	22	57	67	*	33	*	*
32	192840009	20	POZO	ABTO. NO URBANO	68	40	31	*	45	50	60	*	39	*	*
33	192860006	20	POZO	ABTO. NO URBANO	62	45	34	*	60	64	68	*	47	*	*
34	202670010	20	SONDEO	ABTO. NO URBANO	47	57	75	*	53	114	86	*	78	*	65
35	202730012	20	PIEZOMETRO	DESCONOCIDO	45	28	35	*	44	*	60	*	65	*	32
36	202780003	20	POZO CON SONDEO	ABTO. NO URBANO	60	40	62	*	60	69	75	*	60	*	62
37	202830010	20	POZO	GANADERIA	*	*	17	*	38	49	45	*	42	*	*
38	202850003	20	POZO	AGRICULTURA	*	*	17	*	38	49	45	*	42	*	*
39	202850017	20	SONDEO	ABTO. NO URBANO	33	34	46	*	44	50	56	*	42	*	*
40	202870006	20	SONDEO	AGRICULTURA	13	*	11	*	26	106	74	*	94	*	*
41	202870009	20	POZO CON SONDEO	ABTO. NO URBANO	120	117	68	*	96	170	111	*	230	*	*
42	212480001	20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1
43	212580013	20	POZO	AGRICULTURA	38	*	46	*	40	70	65	*	47	*	46
44	212580015	20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	14
45	212630008	20	POZO CON GALER. O TALAD.	ABTO. NO URBANO	104	88	53	*	60	28	223	*	120	*	56
46	212640004	20	POZO	ABASTEC. Y GANADERIA	123	31	73	*	187	32	31	*	41	*	*
47	212650001	20	MANANTIAL	ABTO. NO URBANO	*	*	32	*	75	105	77	*	66	*	*
48	212650006	20	POZO	AGRICULTURA	*	*	*	*	96	140	117	*	100	*	110
49	212660007	20	MANANTIAL	ABTO. NO URBANO	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	74
50	212720015	20	SONDEO	ABTO. NO URBANO	44	12	43	*	13	13	11	*	*	*	*
51	093160001	21	POZO	*	*	*	*	*	*	*	16	*	*	*	*
52	093160004	21	POZO	*	*	*	*	*	*	65	*	*	*	*	*
53	093160007	21	POZO	GANADERIA	*	*	*	*	*	180	*	*	*	*	*
54	093160010	21	POZO	*	*	*	*	*	*	150	*	*	*	*	*
55	093170007	21	POZO	*	*	*	*	*	*	155	*	*	*	*	*
56	093170008	21	POZO	NO SE UTILIZA	*	*	*	*	*	73	*	*	*	*	*
57	093180002	21	POZO	AGRICULTURA	*	*	*	*	*	11	*	*	*	*	*
58	093180004	21	POZO	NO SE UTILIZA	*	*	*	*	*	53	*	*	*	*	*
59	093180006	21	SONDEO	INDUSTRIA	*	*	*	*	*	18	*	*	*	*	*
60	103110001	21	POZO	*	*	*	*	*	*	65	*	*	*	*	*
61	103150001	21	POZO	*	*	*	*	*	*	30	*	*	*	*	*
62	103160001	21	POZO	*	*	*	*	*	*	130	*	*	*	*	*
63	103160006	21	POZO	*	*	*	*	*	*	60	*	*	*	*	*
64	103170004	21	POZO	GANADERIA	*	*	*	*	*	155	*	*	*	*	*
65	103170008	21	POZO	*	*	*	*	*	*	90	*	*	*	*	*
66	113120003	21	POZO	*	*	*	*	*	*	110	*	*	*	*	*
67	113150006	21	POZO	GANADERIA	*	*	*	*	*	26	*	*	*	*	*
68	113150010	21	POZO	ABASTEC. Y GANADERIA	*	*	*	*	*	83	*	*	*	*	*
69	113160001	21	POZO	*	*	*	*	*	*	64	*	*	*	*	*
70	123110001	21	POZO	AGRICULTURA	*	*	*	*	*	68	*	*	*	*	*

ANALISIS DE NITRATOS (RED DE CALIDAD)

CUENCA DEL GUADIANA

N° REGIS.	SA	NATURALEZA	USO	82I	82II	83I	83II	84I	84II	85I	85II	86I	86II	87I	87II
71	123120002	21 POZO	AGRICULTURA	*	*	*	*	*	*	127	*	*	*	*	*
72	123120003	21 POZO	AGRICULTURA	*	*	*	*	*	*	43	*	*	*	*	*
73	123120004	21 POZO	AGRICULTURA	*	*	*	*	*	*	50	*	*	*	*	*
74	123130002	21 POZO	*	*	*	*	*	*	*	125	*	*	*	*	*
75	123130004	21 POZO	AGRICULTURA	*	*	*	*	*	*	88	*	*	*	*	*
76	172980009	22 POZO	NO SE UTILIZA	57	23	19	*	85	34	65	*	*	*	59	*
77	183050001	22 POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	68	75	62	*	66	115	84	*	51	*	18	*
78	183050004	22 SONDEO	DESCONOCIDO	36	26	27	*	38	70	28	*	24	*	20	*
79	183130008	23 POZO CON GALERIA Y SONDEO	AGRICULTURA	36	57	46	*	10	59	31	*	37	*	0	*
80	183130028	23 SONDEO	AGRICULTURA	60	31	37	*	110	268	61	*	37	*	*	*
81	183140022	23 POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	*	*	*	*	290	*	110	*	250	*	175	*
82	183170011	23 SONDEO	DESCONOCIDO	19	13	15	*	4	11	1	*	7	*	0	*
83	192830022	23 *	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	34	*
84	192840009	23 *	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	46	*
85	192860006	23 *	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	59	*
86	192980009	23 *	*	*	*	*	*	*	*	*	*	30	*	*	*
87	192980011	23 POZO	AGRICULTURA	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
88	192980035	23 MANANTIAL	ABTO. NO URBANO	38	19	25	*	24	25	24	*	29	*	23	*
89	193020011	23 POZO	AGRICULTURA	71	44	86	*	47	88	79	*	100	*	110	*
90	193030032	23 POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	64	24	26	*	36	30	19	*	43	*	*	*
91	193030036	23 POZO CON GALERIA Y SONDEO	AGRICULTURA	60	21	35	*	38	*	32	*	24	*	30	*
92	193060001	23 POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	60	*	39	*	53	83	80	*	64	*	0	*
93	193070004	23 POZO CON SONDEO	GANADERIA	*	*	68	*	33	67	80	*	63	*	59	*
94	193070029	23 POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	66	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
95	193070030	23 POZO CON SONDEO	DESCONOCIDO	64	*	35	*	*	*	*	*	*	*	*	*
96	193070040	23 *	*	*	*	*	*	*	*	*	*	44	*	48	*
97	193080012	23 POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	71	33	37	*	49	64	75	*	52	*	49	*
98	193080013	23 POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	29	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
99	193080039	23 SONDEO	NO SE UTILIZA	60	36	32	*	47	37	*	*	44	*	37	*
100	193080048	23 SONDEO	AGRICULTURA	*	*	16	*	3	68	49	*	41	*	42	*
101	193110006	23 SONDEO	AGRICULTURA	24	12	25	*	13	2	56	*	2	*	13	*
102	193110013	23 SONDEO	AGRICULTURA	9	16	32	*	33	*	57	*	55	*	69	*
103	193120006	23 POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	60	26	41	*	19	22	27	*	18	*	18	*
104	193120009	23 POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	78	55	48	*	29	67	87	*	64	*	66	*
105	193120026	23 SONDEO	ABTO. NO URBANO	51	57	56	*	51	73	*	*	56	*	50	*
106	193130003	23 SONDEO	ABTO. NO URBANO	55	45	42	*	33	49	32	*	36	*	35	*
107	193130015	23 POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	29	21	27	*	31	38	32	*	35	*	35	*
108	193130104	23 SONDEO	ABTO. NO URBANO	47	21	34	*	40	36	33	*	42	*	34	*
109	193140002	23 POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	83	34	53	*	53	56	34	*	71	*	76	*
110	202860020	23 POZO	ABTO. NO URBANO	23	7	*	*	9	15	12	*	13	*	12	*
111	202870006	23 *	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	52	*
112	202870009	23 *	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	23	*
113	202870017	23 SONDEO	ABTO. NO URBANO	40	24	22	*	16	23	30	*	37	*	24	*
114	202870018	23 SONDEO	ABTO. NO URBANO	7	19	25	*	23	25	0	*	8	*	6	*
115	202930005	23 SONDEO	AGRICULTURA	49	24	52	*	18	30	20	*	44	*	30	*
116	202940006	23 SONDEO	AGRICULTURA	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
117	202940021	23 POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	*	*	*	*	*	*	19	*	45	*	*	*
118	202950006	23 SONDEO	ABTO. NO URBANO	4	23	66	*	45	27	30	*	37	*	29	*
119	202950007	23 POZO	ABTO. NO URBANO	38	19	26	*	19	24	20	*	21	*	19	*
120	202950014	23 POZO	AGRICULTURA	40	7	49	*	3	116	97	*	*	*	*	*
121	202960005	23 SONDEO	AGRICULTURA	42	28	25	*	36	35	25	*	33	*	30	*
122	202960016	23 POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	60	*	*	*	45	*	*	*	*	*	*	*
123	202960021	23 SONDEO	DESCONOCIDO	*	*	*	*	30	*	*	*	*	*	*	*
124	202960027	23 *	*	*	*	*	*	*	*	*	*	30	*	29	*
125	202980018	23 POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	31	26	17	*	24	27	22	*	22	*	23	*
126	202980019	23 SONDEO	ABASTECIMIENTO URBANO	16	*	16	*	28	23	22	*	19	*	23	*
127	203010007	23 SONDEO	AGRICULTURA	66	49	20	*	83	116	93	*	85	*	75	*
128	203010116	23 SONDEO	ABTO. NO URBANO	19	28	26	22	31	28	23	*	31	*	25	*
129	203020012	23 POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	7	18	22	*	36	33	93	*	32	*	26	*
130	203020013	23 *	*	*	*	*	*	*	*	*	*	31	*	32	*
131	203030001	23 POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	26	26	23	*	40	37	21	*	25	*	30	*
132	203030002	23 POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	29	31	34	*	9	60	47	*	46	*	31	*
133	203030003	23 SONDEO	DESCONOCIDO	33	26	25	*	36	51	46	*	20	35	38	*
134	203040001	23 SONDEO	DESCONOCIDO	42	40	23	*	55	47	0	*	2	*	12	*
135	203050022	23 POZO CON SONDEO	AGRICULTURA	*	*	*	*	*	*	32	*	37	*	*	*
136	203070005	23 POZO CON SONDEO	ABASTECIMIENTO URBANO	49	49	48	*	26	26	20	*	19	*	24	*
137	203080008	23 SONDEO	AGRICULTURA	21	47	15	*	23	26	21	*	20	*	24	*
138	203110003	23 SONDEO	AGRICULTURA	19	26	30	*	45	43	54	*	40	28	34	*
139	203120001	23 SONDEO	ABASTECIMIENTO Y AGRIC.	12	33	34	*	42	64	68	*	46	*	41	*
140	203160015	23 SONDEO	ABTO. NO URBANO	29	40	32	*	57	85	71	*	68	*	54	*

ANEXO 3

TRATAMIENTO ESTADÍSTICO

ANEXO 3A

DISTRIBUCIÓN ESTADÍSTICA
DEL CONTENIDO DE NO₃-

S.A. nº 19

DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

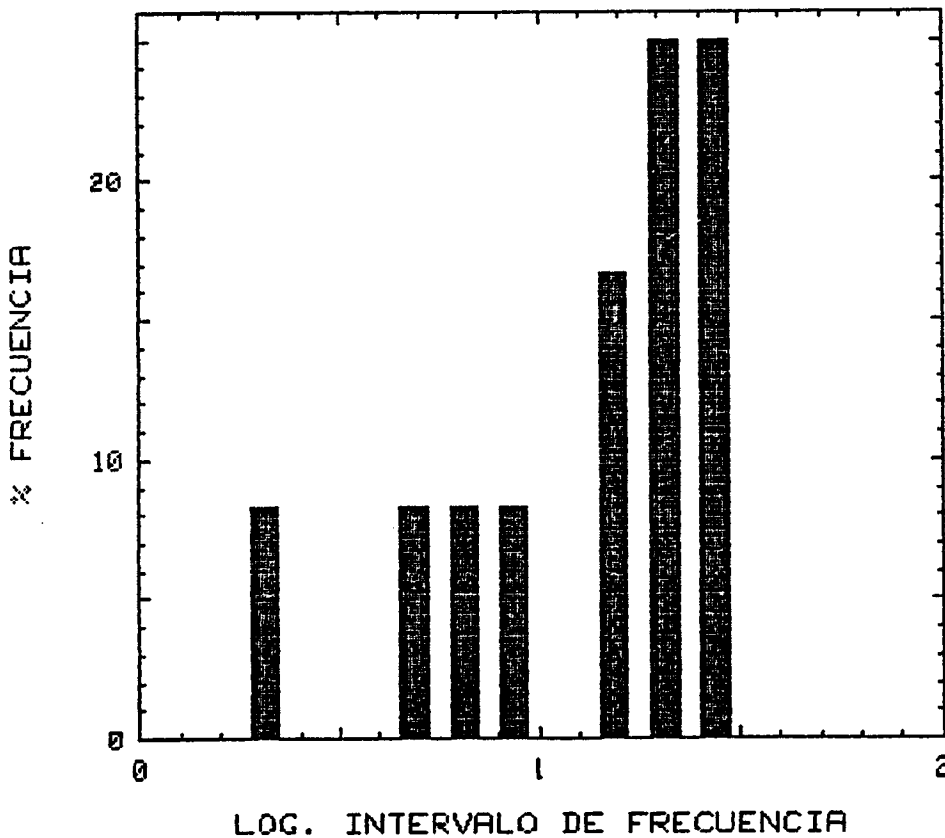
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)
CAMPAÑA : 1976/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	.3125	1	8.3	2.054	8.3
2	.4375	0	0.0	2.738	8.3
3	.5625	0	0.0	3.652	8.3
4	.6875	1	8.3	4.870	16.7
5	.8125	1	8.3	6.494	25.0
6	.9375	1	8.3	8.660	33.3
7	1.0625	0	0.0	11.548	33.3
8	1.1875	2	16.7	15.399	50.0
9	1.3125	3	25.0	20.535	75.0
10	1.4375	3	25.0	27.384	100.0

Total de muestras : 12

Máximo valor de muestra : 26 Mínimo valor de muestra : 2

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

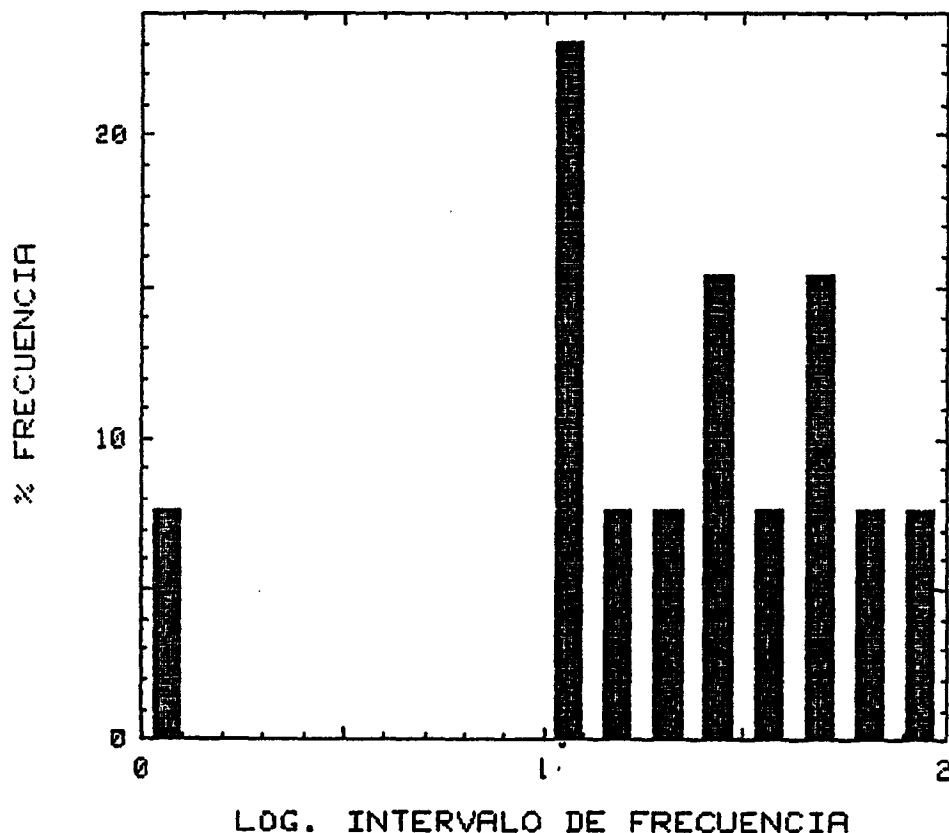
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)
CAMPAÑA : 1977/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	.0625	1	7.7	1.155	7.7
2	.1875	0	0.0	1.540	7.7
3	.3125	0	0.0	2.054	7.7
4	.4375	0	0.0	2.738	7.7
5	.5625	0	0.0	3.652	7.7
6	.6875	0	0.0	4.870	7.7
7	.8125	0	0.0	6.494	7.7
8	.9375	0	0.0	8.660	7.7
9	1.0625	3	23.1	11.548	30.8
10	1.1875	1	7.7	15.399	38.5
11	1.3125	1	7.7	20.535	46.2
12	1.4375	2	15.4	27.384	61.5
13	1.5625	1	7.7	36.517	69.2
14	1.6875	2	15.4	48.697	84.6
15	1.8125	1	7.7	64.938	92.3
16	1.9375	1	7.7	86.596	100.0

Total de muestras : 13

Máximo valor de muestra : 69 Mínimo valor de muestra : 1

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO DE NO3- (mg/l)

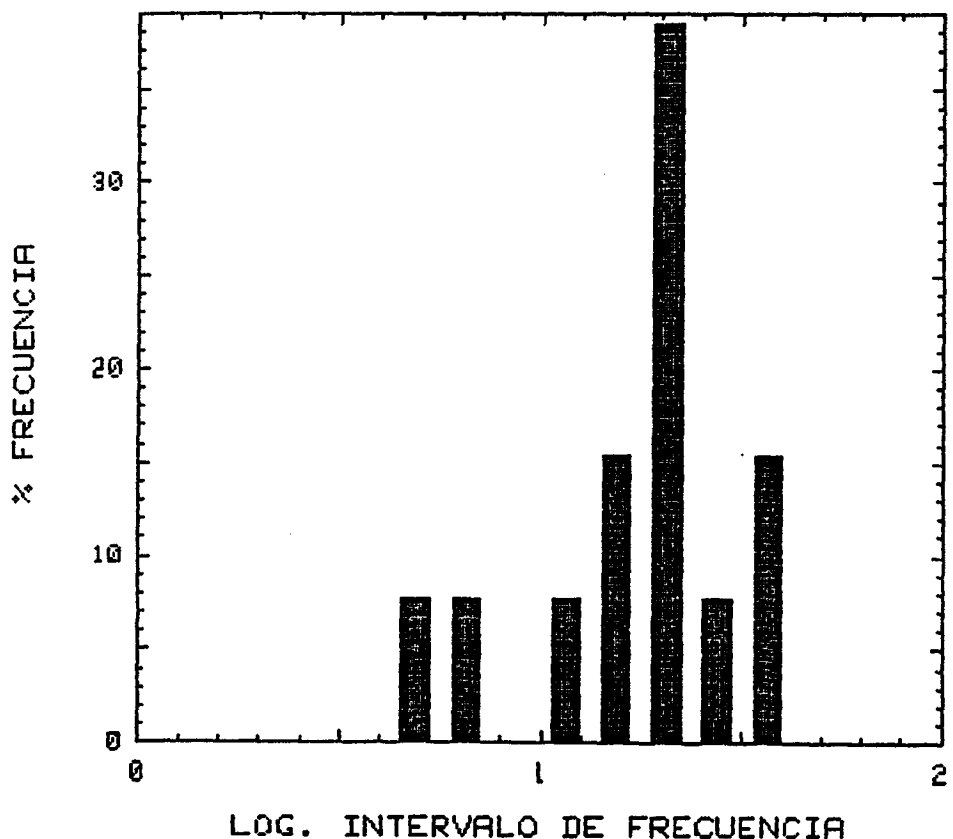
CUENCA : GUADIANA
 S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)
 CAMPAÑA : 1979/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	.6875	1	7.7	4.870	7.7
2	.8125	1	7.7	6.494	15.4
3	.9375	0	0.0	8.660	15.4
4	1.0625	1	7.7	11.548	23.1
5	1.1875	2	15.4	15.399	38.5
6	1.3125	5	38.5	20.535	76.9
7	1.4375	1	7.7	27.384	84.6
8	1.5625	2	15.4	36.517	100.0

Total de muestras : 13

Máximo valor de muestra : 30 Mínimo valor de muestra : 4

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO DE NO3- (mg/l)

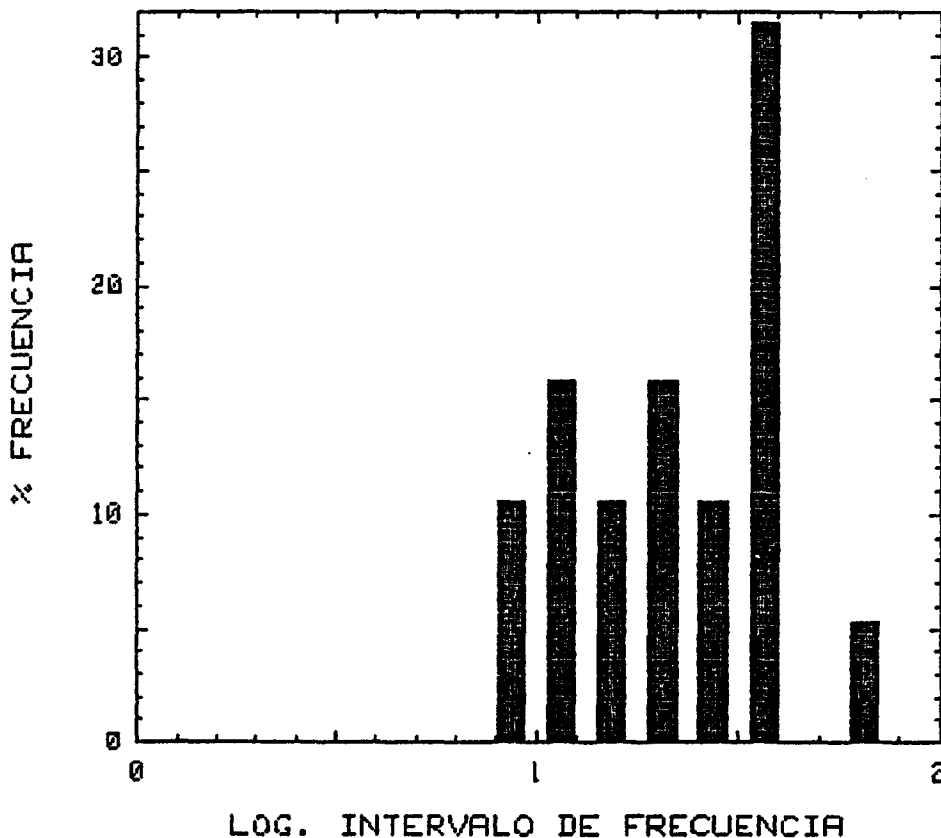
CUENCA : GUADIANA
 S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)
 CAMPAÑA : 1980/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	.9375	2	10.5	8.660	10.5
2	1.0625	3	15.8	11.548	26.3
3	1.1875	2	10.5	15.399	36.8
4	1.3125	3	15.8	20.535	52.6
5	1.4375	2	10.5	27.384	63.2
6	1.5625	6	31.6	36.517	94.7
7	1.6875	0	0.0	48.697	94.7
8	1.8125	1	5.3	64.938	100.0

Total de muestras : 19

Máximo valor de muestra : 60 Mínimo valor de muestra : 8

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO DE NO3- (mg/l)

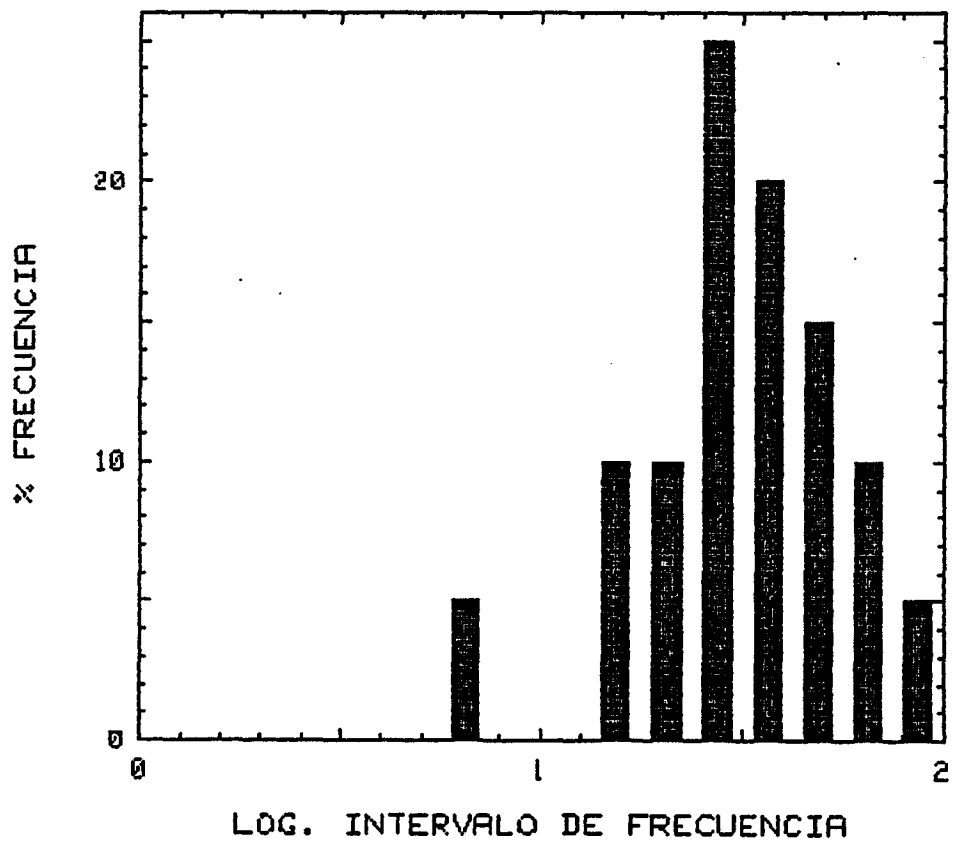
CUENCA : GUADIANA
 S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)
 CAMPAÑA : 1981/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	.8125	1	5.0	6.494	5.0
2	.9375	0	0.0	8.660	5.0
3	1.0625	0	0.0	11.548	5.0
4	1.1875	2	10.0	15.399	15.0
5	1.3125	2	10.0	20.535	25.0
6	1.4375	5	25.0	27.384	50.0
7	1.5625	4	20.0	36.517	70.0
8	1.6875	3	15.0	48.697	85.0
9	1.8125	2	10.0	64.938	95.0
10	1.9375	1	5.0	86.596	100.0

Total de muestras : 20

Máximo valor de muestra : 75 Mínimo valor de muestra : 5

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃ (mg/l)

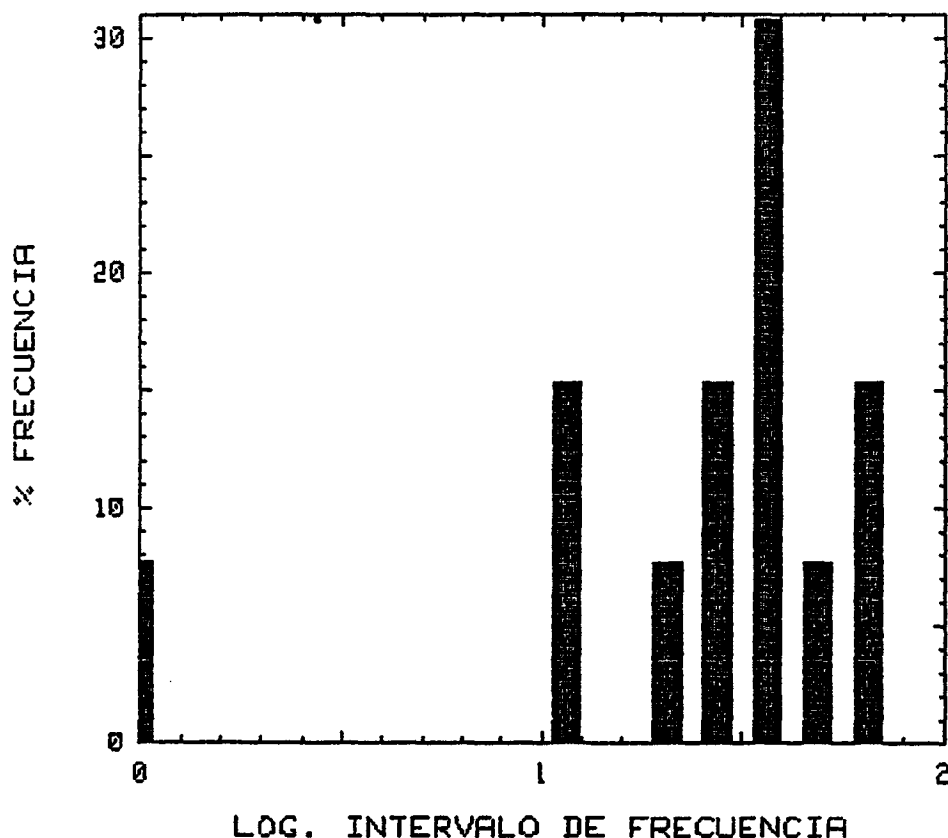
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)
CAMPANA : 1981/2

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	<1.062	1	7.7	0.000	7.7
2	1.0625	2	15.4	11.548	23.1
3	1.1875	0	0.0	15.399	23.1
4	1.3125	1	7.7	20.535	30.8
5	1.4375	2	15.4	27.384	46.2
6	1.5625	4	30.8	36.517	76.9
7	1.6875	1	7.7	48.697	84.6
8	1.8125	2	15.4	64.938	100.0

Total de muestras : 13

Máximo valor de muestra : 64 Mínimo valor de muestra : 0

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

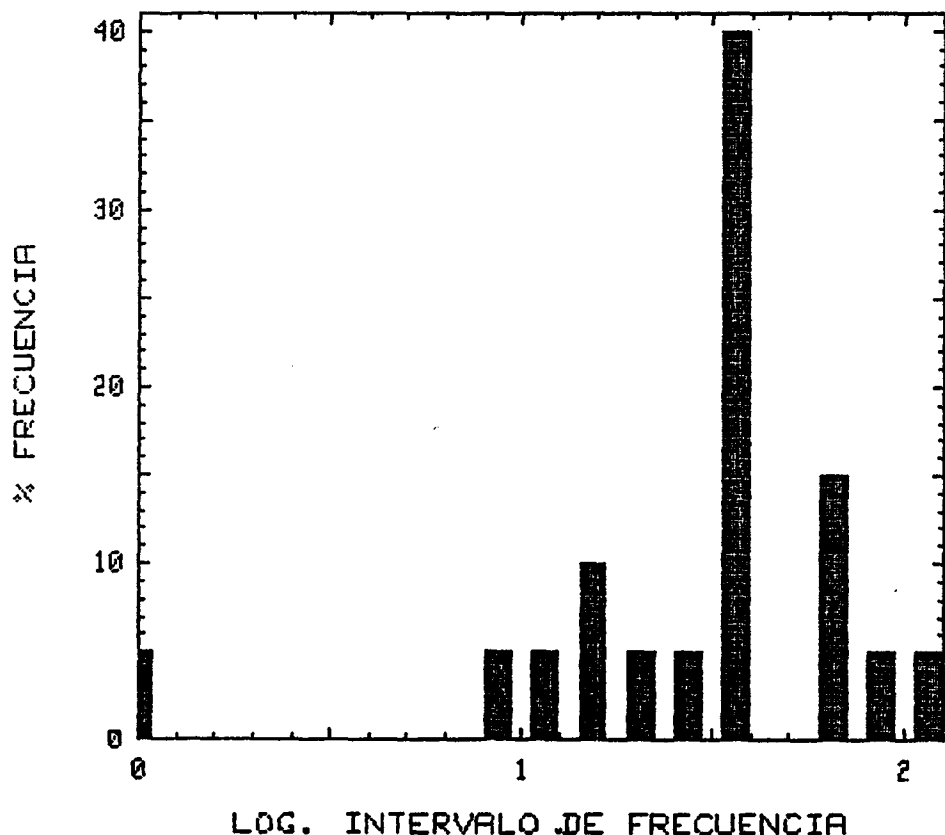
CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)
CAMPAÑA : 1982/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	<.9375	1	5.0	0.000	5.0
2	.9375	1	5.0	8.660	10.0
3	1.0625	1	5.0	11.548	15.0
4	1.1875	2	10.0	15.399	25.0
5	1.3125	1	5.0	20.535	30.0
6	1.4375	1	5.0	27.384	35.0
7	1.5625	8	40.0	36.517	75.0
8	1.6875	0	0.0	48.697	75.0
9	1.8125	3	15.0	64.938	90.0
10	1.9375	1	5.0	86.596	95.0
11	2.0625	1	5.0	115.478	100.0

Total de muestras : 20

Máximo valor de muestra : 88 Mínimo valor de muestra : 0

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

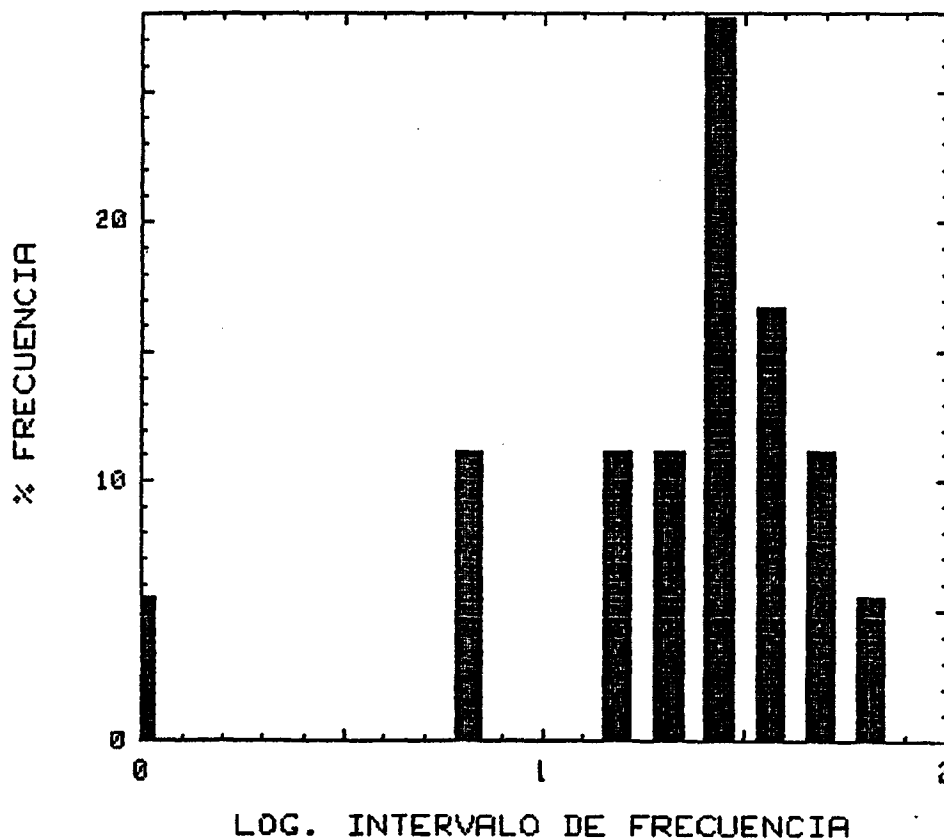
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)
CAMPAÑA : 1982/2

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	<.8125	1	5.6	0.000	5.6
2	.8125	2	11.1	6.494	16.7
3	.9375	0	0.0	8.660	16.7
4	1.0625	0	0.0	11.548	16.7
5	1.1875	2	11.1	15.399	27.8
6	1.3125	2	11.1	20.535	38.9
7	1.4375	5	27.8	27.384	66.7
8	1.5625	3	16.7	36.517	83.3
9	1.6875	2	11.1	48.697	94.4
10	1.8125	1	5.6	64.938	100.0

Total de muestras : 18

Máximo valor de muestra : 62 Mínimo valor de muestra : 0

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

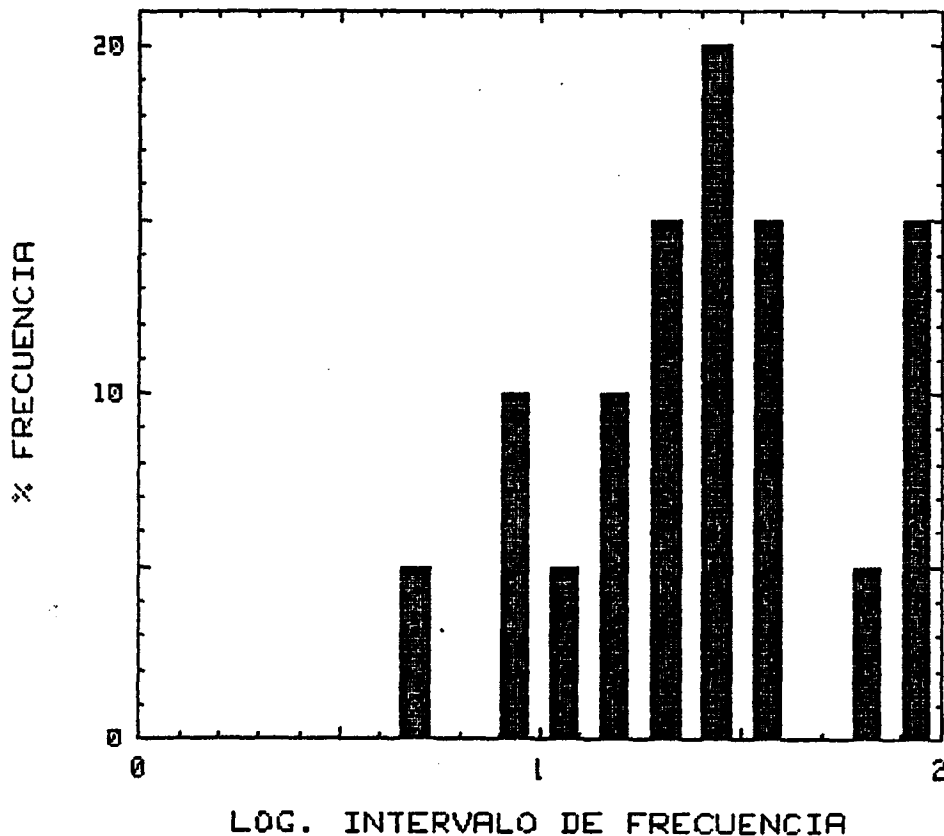
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)
CAMPAÑA : 1983/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	.6875	1	5.0	4.870	5.0
2	.8125	0	0.0	6.494	5.0
3	.9375	2	10.0	8.660	15.0
4	1.0625	1	5.0	11.548	20.0
5	1.1875	2	10.0	15.399	30.0
6	1.3125	3	15.0	20.535	45.0
7	1.4375	4	20.0	27.384	65.0
8	1.5625	3	15.0	36.517	80.0
9	1.6875	0	0.0	48.697	80.0
10	1.8125	1	5.0	64.938	85.0
11	1.9375	3	15.0	86.596	100.0

Total de muestras : 20

Máximo valor de muestra : 79 Mínimo valor de muestra : 4

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO DE NO3- (mg/l)

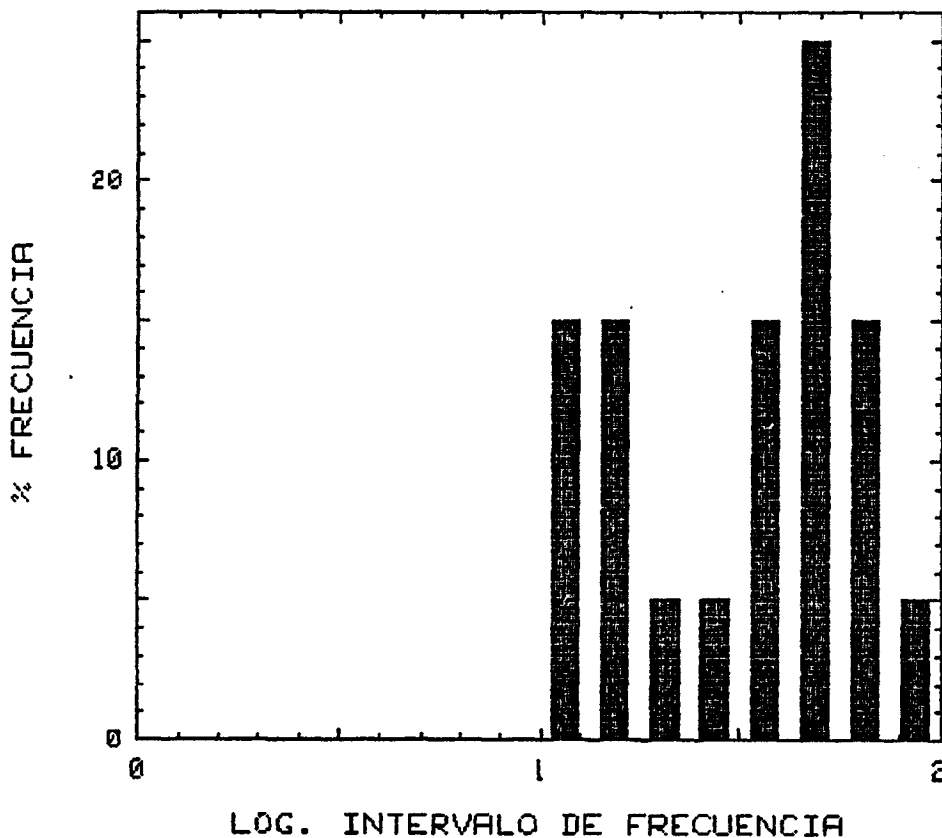
CUENCA : GUADIANA
 S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)
 CAMPAÑA : 1984/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.0625	2	15.0	11.548	15.0
2	1.1875	3	15.0	15.399	30.0
3	1.3125	1	5.0	20.535	35.0
4	1.4375	1	5.0	27.384	40.0
5	1.5625	2	15.0	36.517	55.0
6	1.6875	5	25.0	48.697	80.0
7	1.8125	2	15.0	64.938	95.0
8	1.9375	1	5.0	86.596	100.0

Total de muestras : 20

Máximo valor de muestra : 66 Mínimo valor de muestra : 9

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

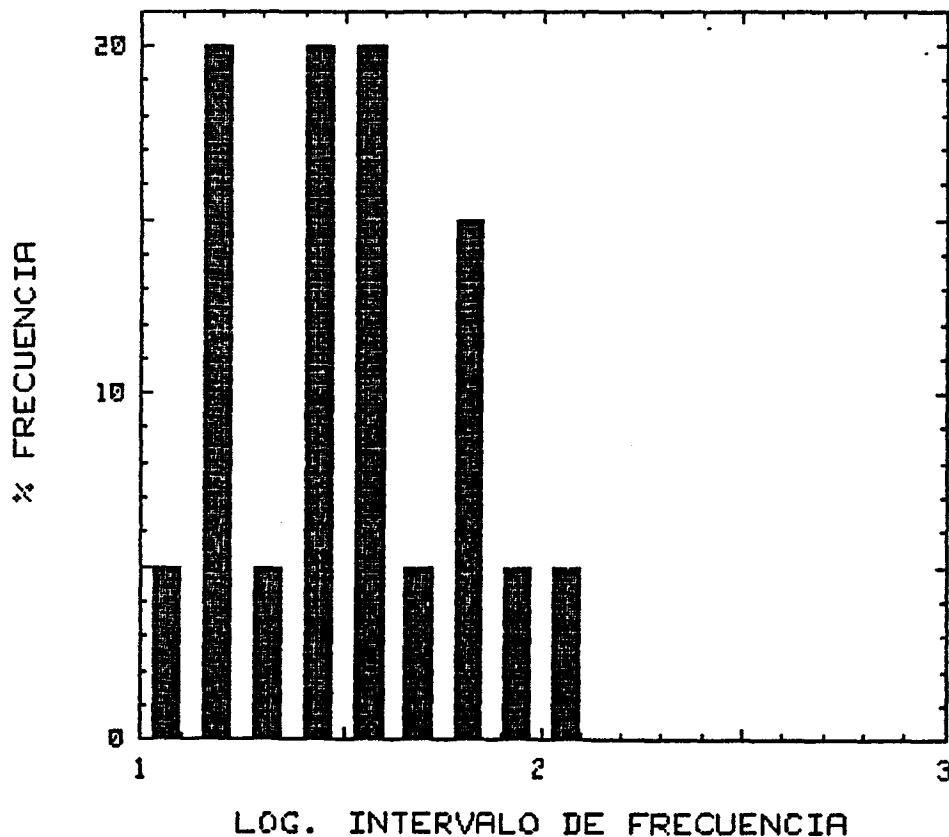
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)
CAMPAÑA : 1984/2

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.0625	1	5.0	11.548	5.0
2	1.1875	4	20.0	15.399	25.0
3	1.3125	1	5.0	20.535	30.0
4	1.4375	4	20.0	27.384	50.0
5	1.5625	4	20.0	36.517	70.0
6	1.6875	1	5.0	48.697	75.0
7	1.8125	3	15.0	64.938	90.0
8	1.9375	1	5.0	86.596	95.0
9	2.0625	1	5.0	115.478	100.0

Total de muestras : 20

Máximo valor de muestra : 109 Mínimo valor de muestra : 10

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

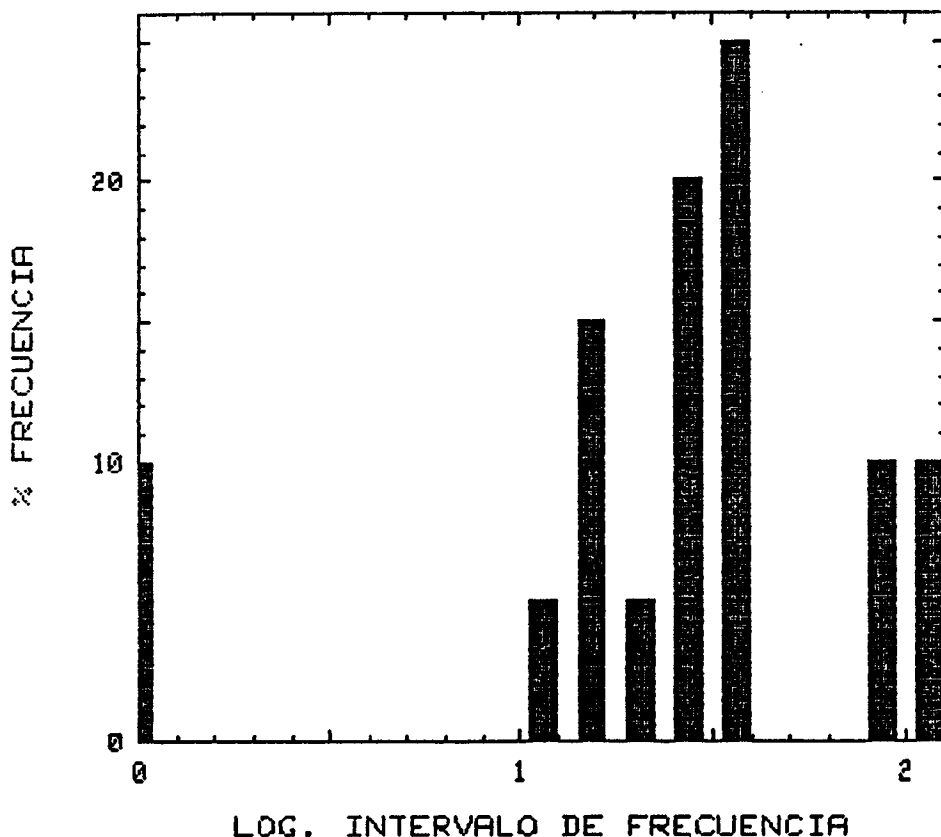
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)
CAMPAÑA : 1985/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	<1.062	2	10.0	0.000	10.0
2	1.0625	1	5.0	11.548	15.0
3	1.1875	3	15.0	15.399	30.0
4	1.3125	1	5.0	20.535	35.0
5	1.4375	4	20.0	27.384	55.0
6	1.5625	5	25.0	36.517	80.0
7	1.6875	0	0.0	48.697	80.0
8	1.8125	0	0.0	64.938	80.0
9	1.9375	2	10.0	86.596	90.0
10	2.0625	2	10.0	115.478	100.0

Total de muestras : 20

Máximo valor de muestra : 93 Mínimo valor de muestra : 0

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

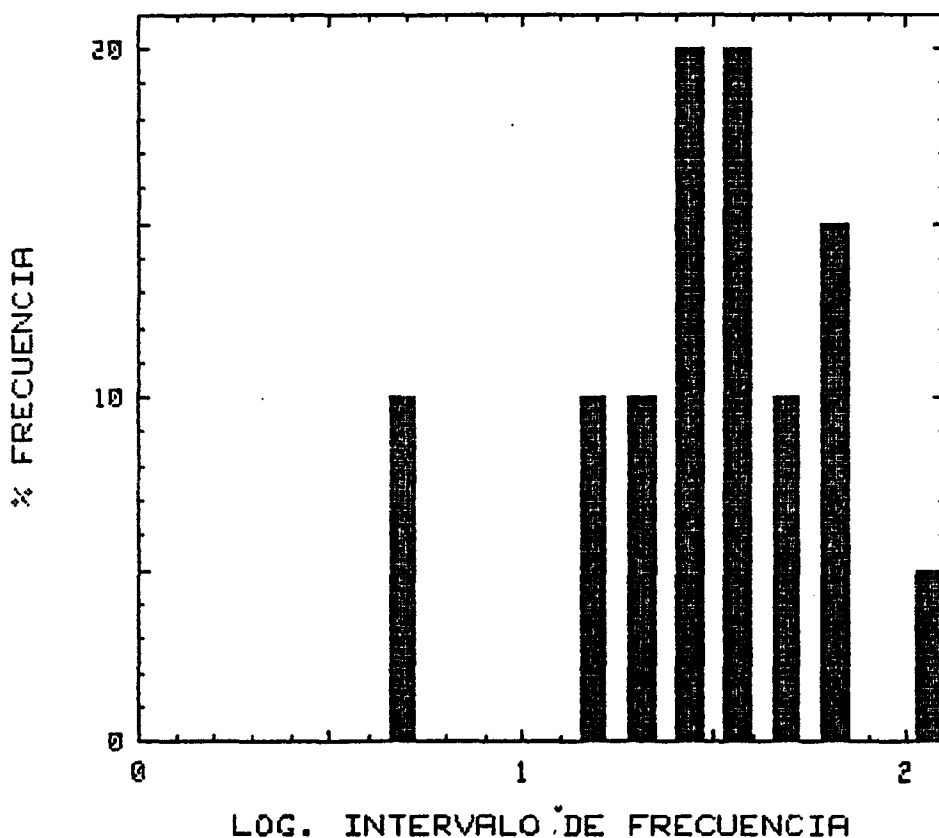
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)
CAMPAÑA : 1986/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1					
2	.6875	2	10.0	4.870	10.0
3	.8125	0	0.0	6.494	10.0
4	.9375	0	0.0	8.660	10.0
5	1.0625	0	0.0	11.548	10.0
6	1.1875	2	10.0	15.399	20.0
7	1.3125	2	10.0	20.535	30.0
8	1.4375	4	20.0	27.384	50.0
9	1.5625	4	20.0	36.517	70.0
10	1.6875	2	10.0	48.697	80.0
11	1.8125	3	15.0	64.938	95.0
12	1.9375	0	0.0	86.596	95.0
	2.0625	1	5.0	115.478	100.0

Total de muestras : 20

Máximo valor de muestra : 89 Mínimo valor de muestra : 4

GRAFICA ESTADISTICA



**DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)**

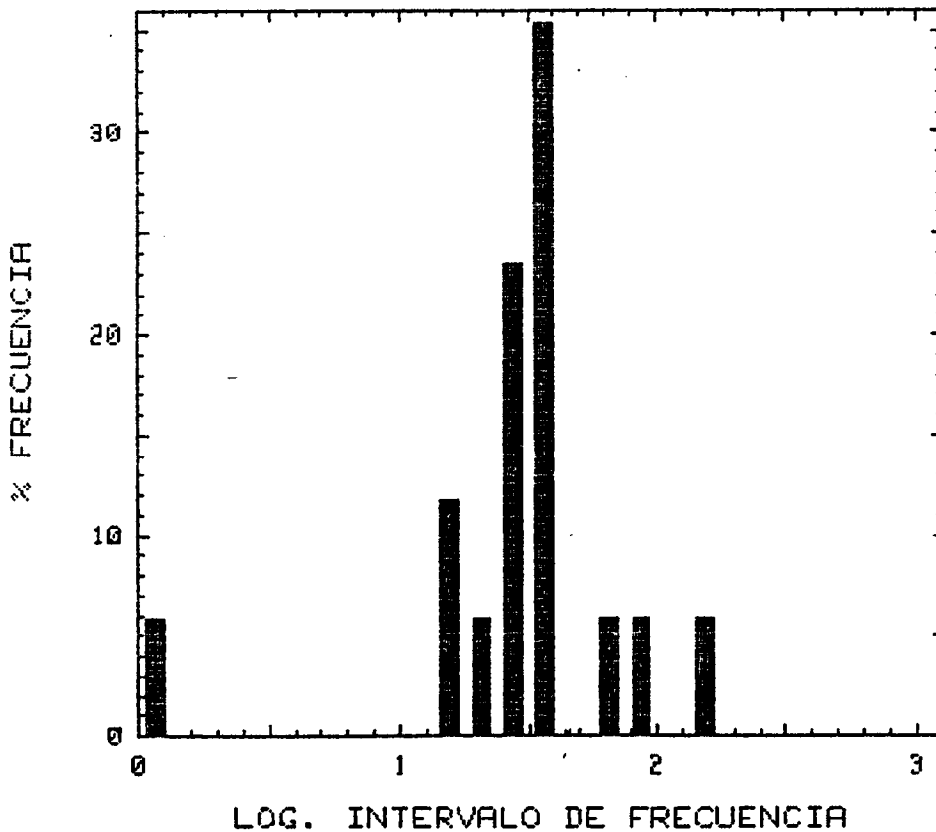
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)
CAMPAÑA : 1987/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	.0625	1	5.9	1.155	5.9
2	.1875	0	0.0	1.540	5.9
3	.3125	0	0.0	2.054	5.9
4	.4375	0	0.0	2.738	5.9
5	.5625	0	0.0	3.652	5.9
6	.6875	0	0.0	4.870	5.9
7	.8125	0	0.0	6.494	5.9
8	.9375	0	0.0	8.660	5.9
9	1.0625	0	0.0	11.548	5.9
10	1.1875	2	11.8	15.399	17.6
11	1.3125	1	5.9	20.535	23.5
12	1.4375	4	23.5	27.384	47.1
13	1.5625	6	35.3	36.517	82.4
14	1.6875	0	0.0	48.697	82.4
15	1.8125	1	5.9	64.938	88.2
16	1.9375	1	5.9	86.596	94.1
17	2.0625	0	0.0	115.478	94.1
18	2.1875	1	5.9	153.993	100.0

Total de muestras : 17
Máximo valor de muestra : 120

Mínimo valor de muestra : 1

GRAFICA ESTADISTICA



S.A. nº 20

DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

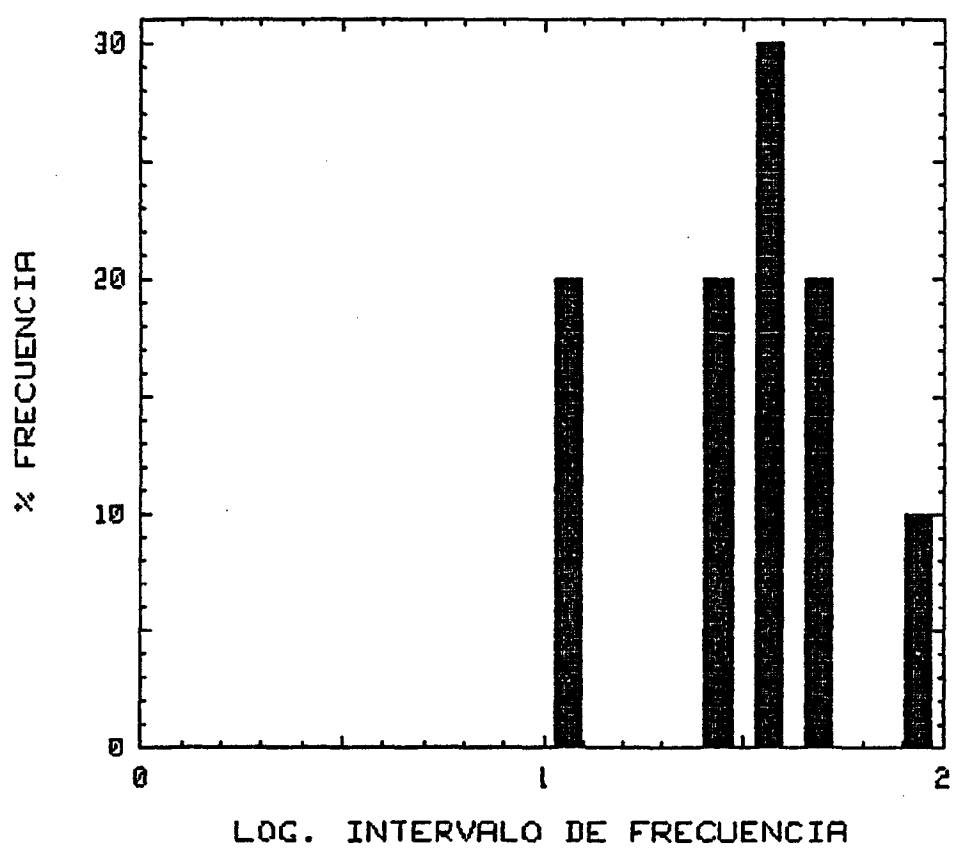
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA)
CAMPAÑA : 1976/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.0625	2	20.0	11.548	20.0
2	1.1875	0	0.0	15.399	20.0
3	1.3125	0	0.0	20.535	20.0
4	1.4375	2	20.0	27.384	40.0
5	1.5625	3	30.0	36.517	70.0
6	1.6875	2	20.0	48.697	90.0
7	1.8125	0	0.0	64.938	90.0
8	1.9375	1	10.0	86.596	100.0

Total de muestras : 10

Máximo valor de muestra : 72 Mínimo valor de muestra : 9

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

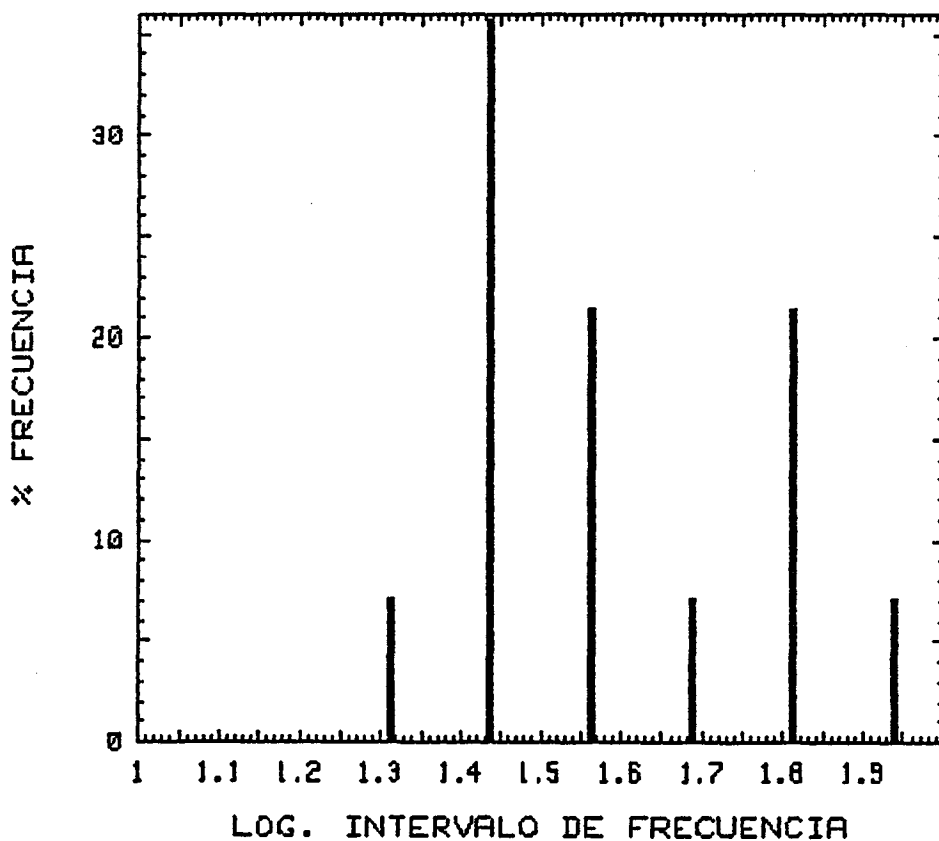
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)
CAMPAÑA : 1977/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.3125	1	7.1	20.535	7.1
2	1.4375	5	35.7	27.384	42.9
3	1.5625	3	21.4	36.517	64.3
4	1.6875	1	7.1	48.697	71.4
5	1.8125	3	21.4	64.938	92.9
6	1.9375	1	7.1	86.596	100.0

Total de muestras : 14

Máximo valor de muestra : 71 Mínimo valor de muestra : 17

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

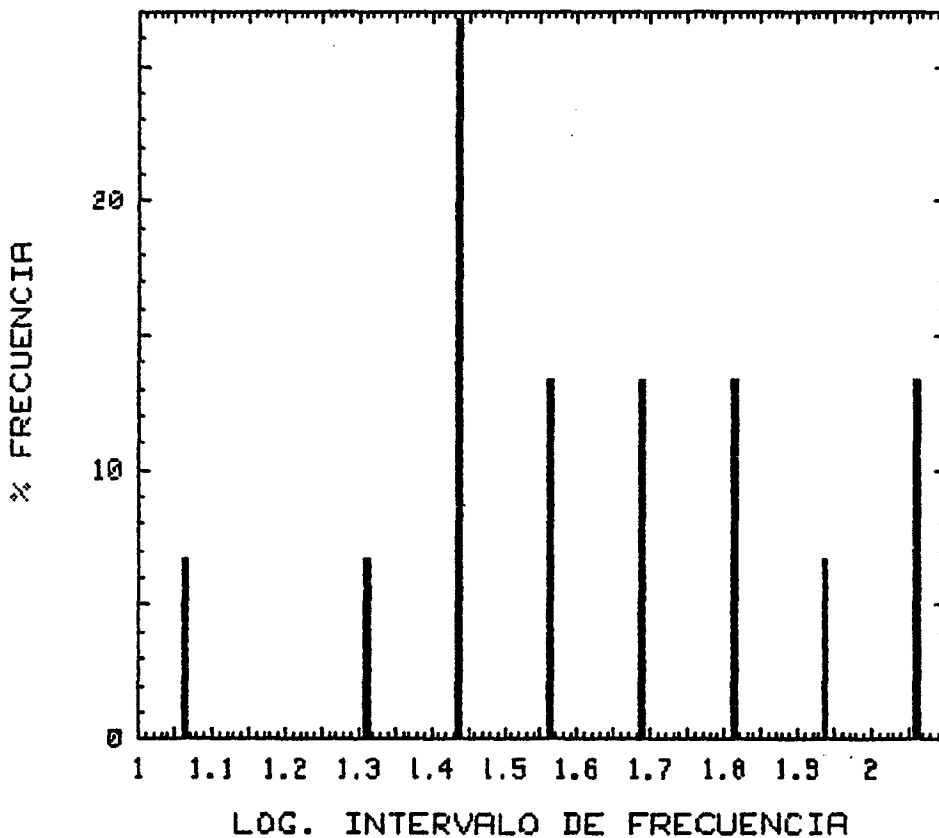
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)
CAMPANA : 1979/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.0625	1	6.7	11.548	6.7
2	1.1875	0	0.0	15.399	6.7
3	1.3125	1	6.7	20.535	13.3
4	1.4375	4	26.7	27.384	40.0
5	1.5625	2	13.3	36.517	53.3
6	1.6875	2	13.3	48.697	66.7
7	1.8125	2	13.3	64.938	80.0
8	1.9375	1	6.7	86.596	86.7
9	2.0625	2	13.3	115.478	100.0

Total de muestras : 15

Máximo valor de muestra : 95 Mínimo valor de muestra : 10

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO DE NO₃⁻ (mg/l)

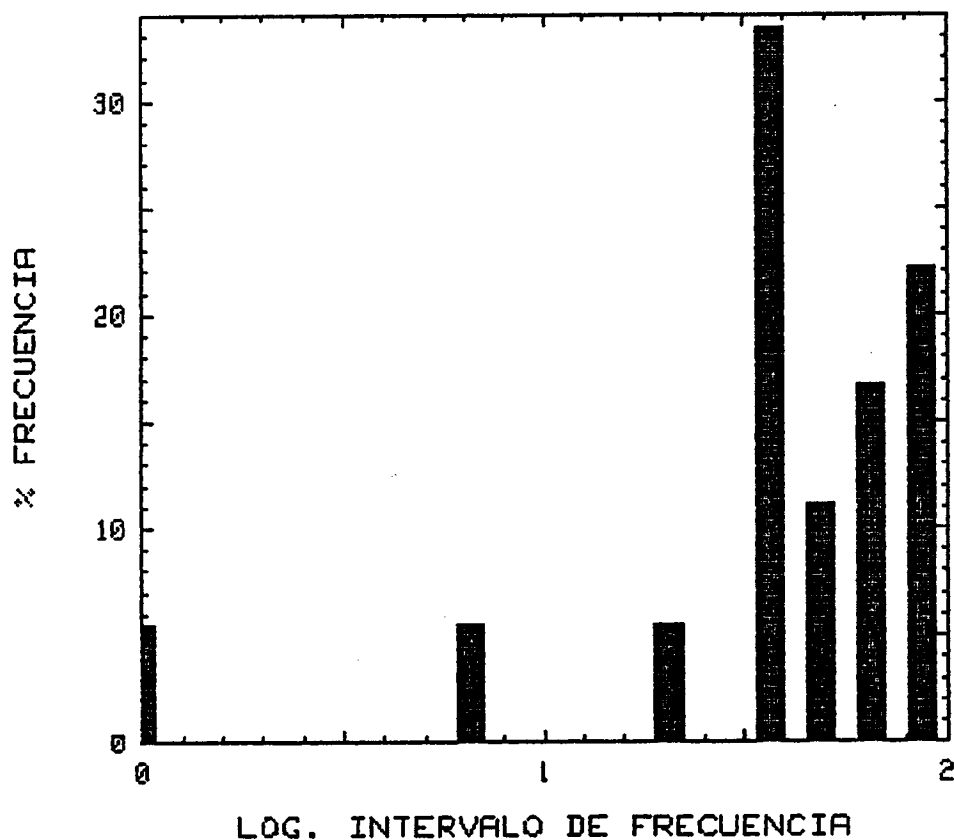
CUENCA : GUADIANA
 S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)
 CAMPAÑA : 1980/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	<.8125	1	5.6	0.000	5.6
2	.8125	1	5.6	6.494	11.1
3	.9375	0	0.0	8.660	11.1
4	1.0625	0	0.0	11.548	11.1
5	1.1875	0	0.0	15.399	11.1
6	1.3125	1	5.6	20.535	16.7
7	1.4375	0	0.0	27.384	16.7
8	1.5625	6	33.3	36.517	50.0
9	1.6875	2	11.1	48.697	61.1
10	1.8125	3	16.7	64.938	77.8
11	1.9375	4	22.2	86.596	100.0

Total de muestras : 18

Máximo valor de muestra : 86 Mínimo valor de muestra : 0

GRAFICA ESTADISTICA



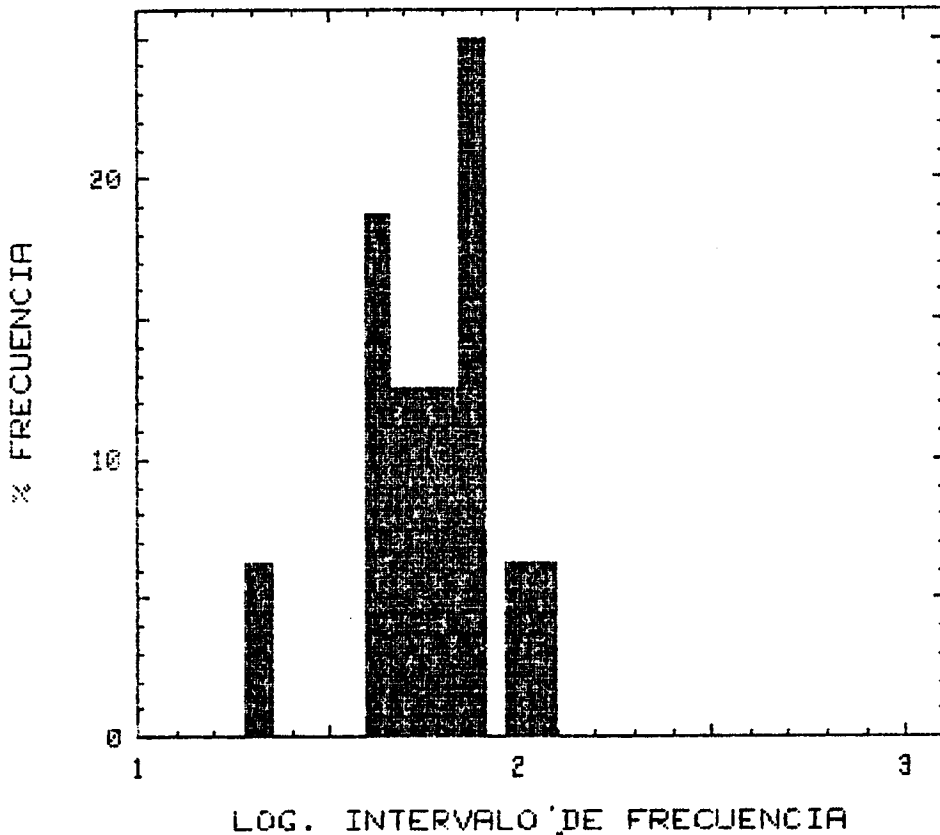
**DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)**

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)
CAMPAÑA : 1981/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.3125	1	6.3	20.535	6.3
2	1.3750	0	0.0	23.714	6.3
3	1.4375	0	0.0	27.384	6.3
4	1.5000	0	0.0	31.623	6.3
5	1.5625	0	0.0	36.517	6.3
6	1.6250	3	18.8	42.170	25.0
7	1.6875	2	12.5	48.697	37.5
8	1.7500	2	12.5	56.234	50.0
9	1.8125	2	12.5	64.938	62.5
10	1.8750	4	25.0	74.989	87.5
11	1.9375	0	0.0	86.596	87.5
12	2.0000	1	6.3	100.000	93.8
13	2.0625	1	6.3	115.478	100.0

Total de muestras : 16
Máximo valor de muestra : 107 Mínimo valor de muestra : 20

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO DE NO3- (mg/l)

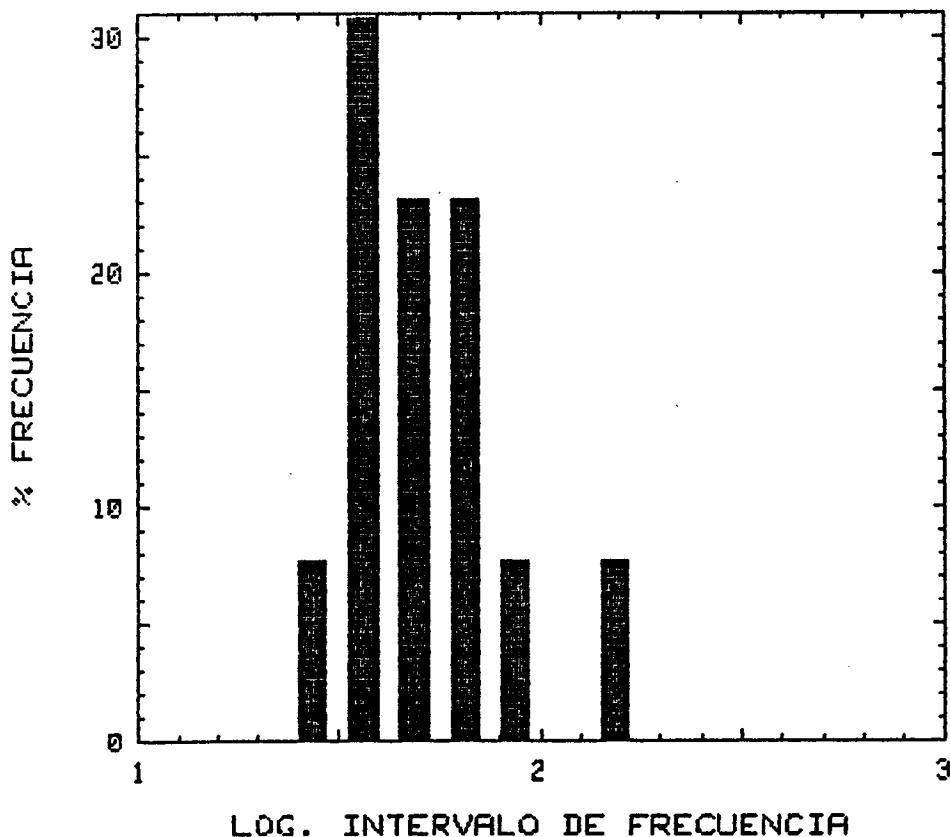
CUENCA : GUADIANA
 S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)
 CAMPAÑA : 1981/2

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.4375	1	7.7	27.384	7.7
2	1.5625	4	30.8	36.517	38.5
3	1.6875	3	23.1	48.697	61.5
4	1.8125	3	23.1	64.938	84.6
5	1.9375	1	7.7	86.596	92.3
6	2.0625	0	0.0	115.478	92.3
7	2.1875	1	7.7	153.993	100.0

Total de muestras : 13

Máximo valor de muestra : 127 Mínimo valor de muestra : 26

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

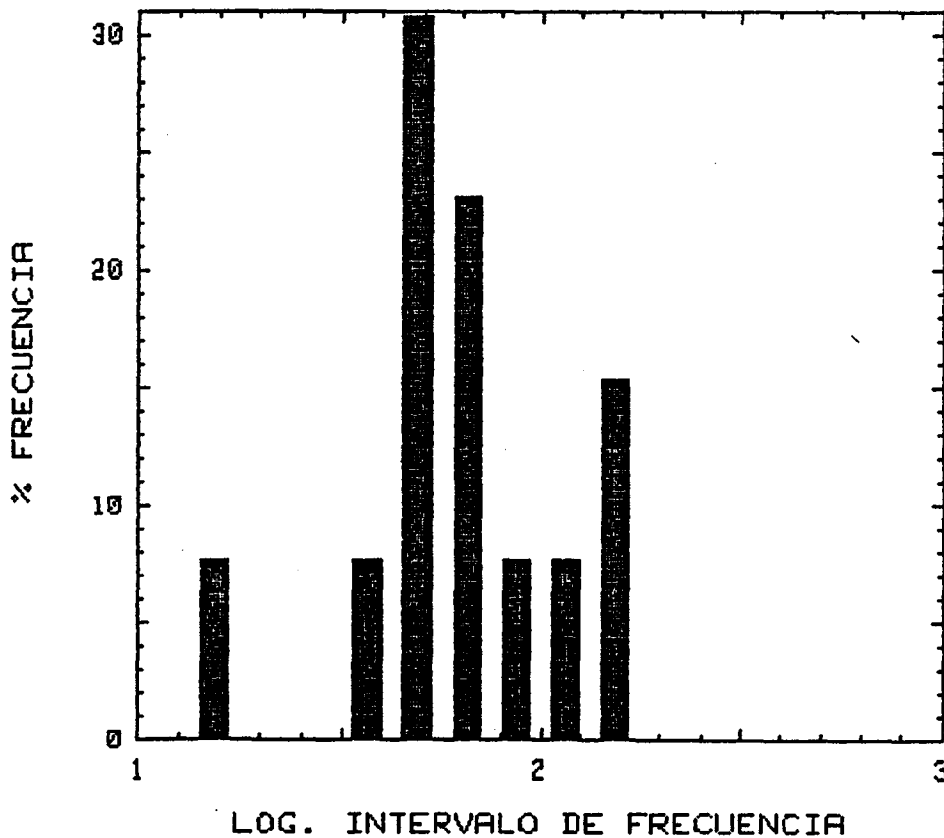
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)
CAMPAÑA : 1982/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.1875	1	7.7	15.399	7.7
2	1.3125	0	0.0	20.535	7.7
3	1.4375	0	0.0	27.384	7.7
4	1.5625	1	7.7	36.517	15.4
5	1.6875	4	30.8	48.697	46.2
6	1.8125	3	23.1	64.938	69.2
7	1.9375	1	7.7	86.596	76.9
8	2.0625	1	7.7	115.478	84.6
9	2.1875	2	15.4	153.993	100.0

Total de muestras : 13

Máximo valor de muestra : 123 Mínimo valor de muestra : 13

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO DE NO3- (mg/l)

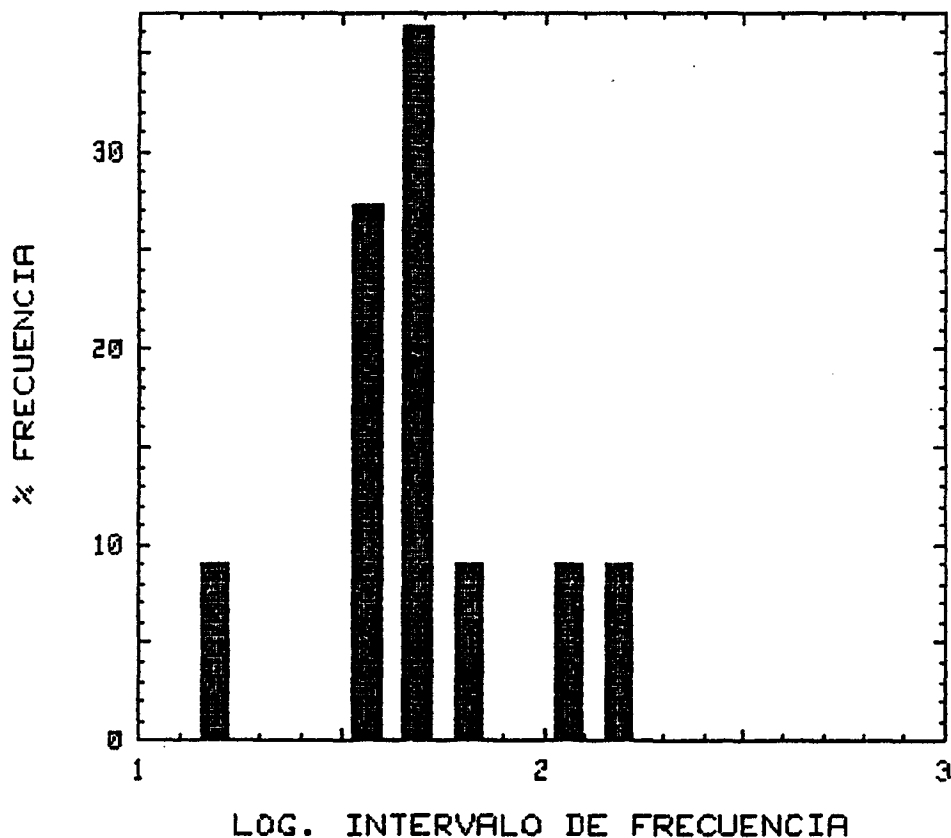
CUENCA : GUADIANA
 S.ACUIFERO : 20 (TERC. DETRI. -CAL. N. MANCHA)
 CAMPAÑA : 1982/2

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.1875	1	9.1	15.399	9.1
2	1.3125	0	0.0	20.535	9.1
3	1.4375	0	0.0	27.384	9.1
4	1.5625	3	27.3	36.517	36.4
5	1.6875	4	36.4	48.697	72.7
6	1.8125	1	9.1	64.938	81.8
7	1.9375	0	0.0	86.596	81.8
8	2.0625	1	9.1	115.478	90.9
9	2.1875	1	9.1	153.993	100.0

Total de muestras : 11

Máximo valor de muestra : 117 Mínimo valor de muestra : 12

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

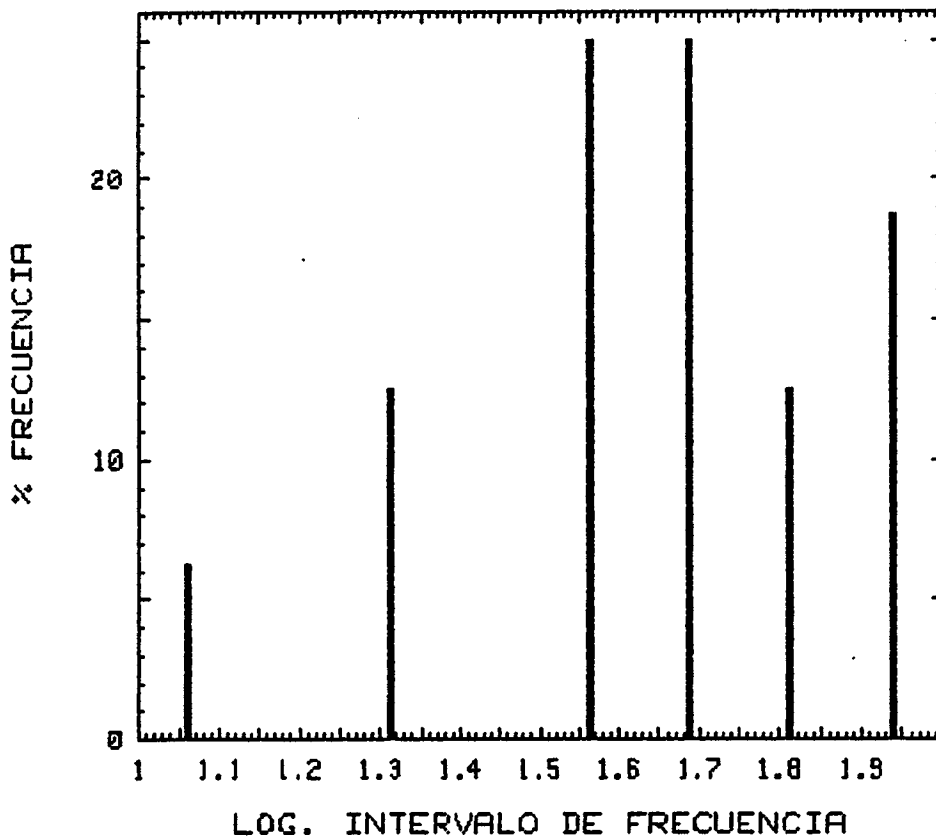
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)
CAMPAÑA : 1983/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.0625	1	6.3	11.548	6.3
2	1.1875	0	0.0	15.399	6.3
3	1.3125	2	12.5	20.535	18.8
4	1.4375	0	0.0	27.384	18.8
5	1.5625	4	25.0	36.517	43.8
6	1.6875	4	25.0	48.697	68.8
7	1.8125	2	12.5	64.938	81.3
8	1.9375	3	18.8	86.596	100.0

Total de muestras : 16

Máximo valor de muestra : 75 Mínimo valor de muestra : 11

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

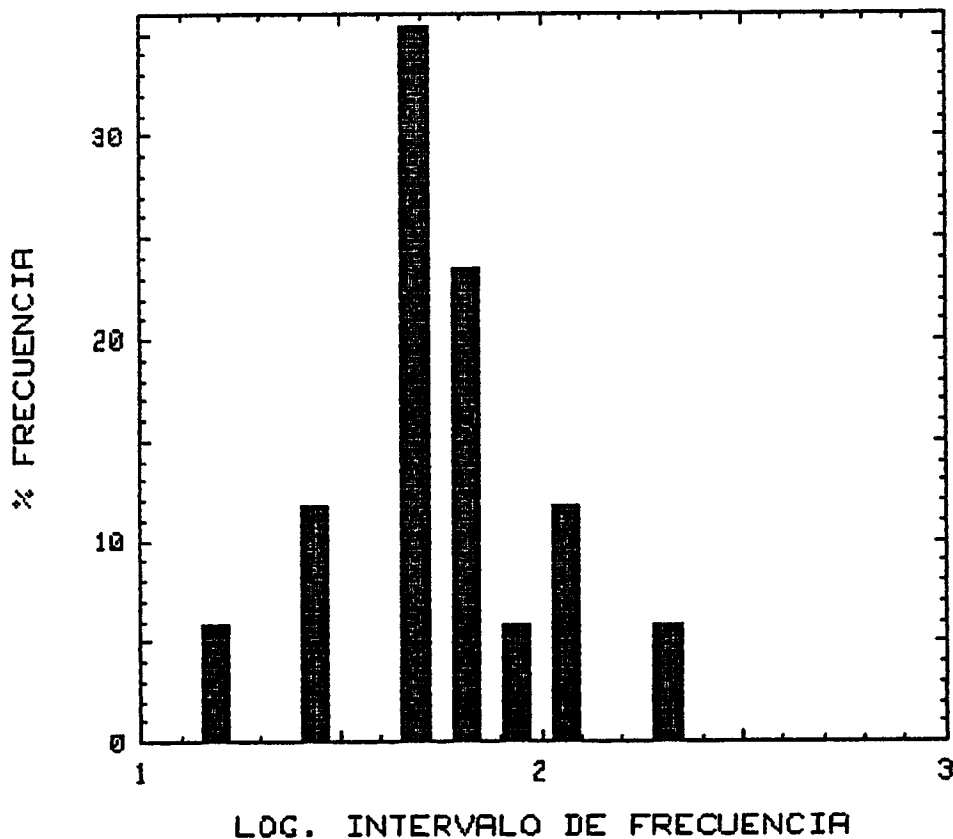
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)
CAMPAÑA : 1984/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.1875	1	5.9	15.399	5.9
2	1.3125	0	0.0	20.535	5.9
3	1.4375	2	11.8	27.384	17.6
4	1.5625	0	0.0	36.517	17.6
5	1.6875	6	35.3	48.697	52.9
6	1.8125	4	23.5	64.938	76.5
7	1.9375	1	5.9	86.596	82.4
8	2.0625	2	11.8	115.478	94.1
9	2.1875	0	0.0	153.993	94.1
10	2.3125	1	5.9	205.353	100.0

Total de muestras : 17

Máximo valor de muestra : 187 Mínimo valor de muestra : 13

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

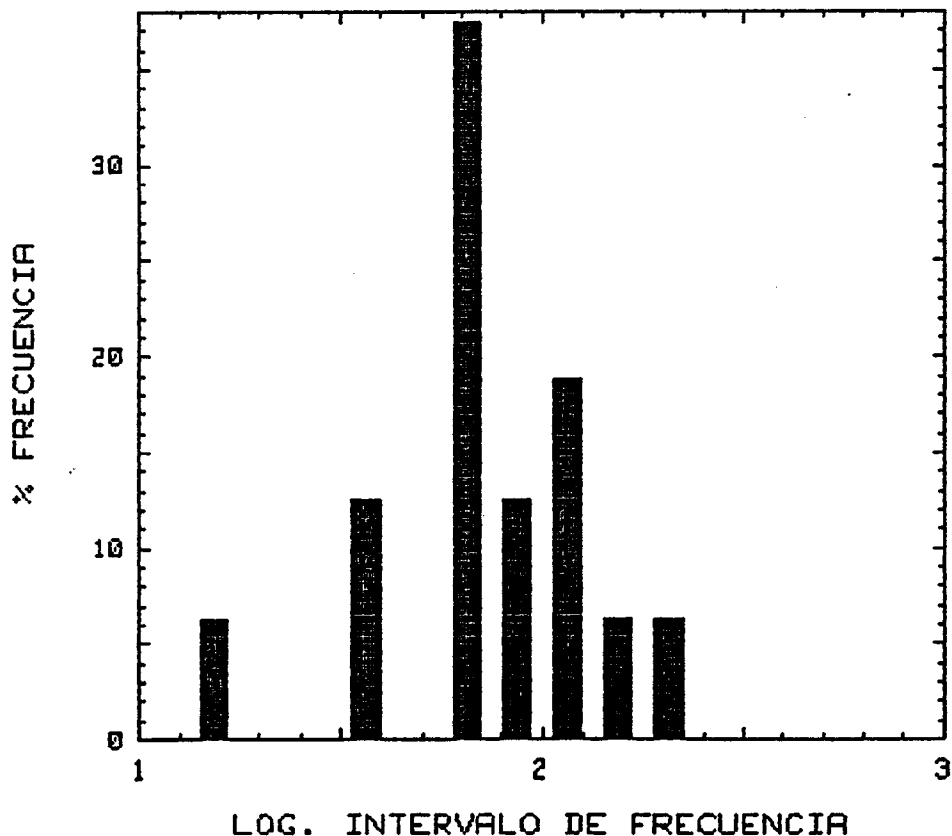
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)
CAMPAÑA : 1984/2

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.1875	1	6.3	15.399	6.3
2	1.3125	0	0.0	20.535	6.3
3	1.4375	0	0.0	27.384	6.3
4	1.5625	2	12.5	36.517	18.8
5	1.6875	0	0.0	48.697	18.8
6	1.8125	6	37.5	64.938	56.3
7	1.9375	2	12.5	86.596	68.8
8	2.0625	3	18.8	115.478	87.5
9	2.1875	1	6.3	153.993	93.8
10	2.3125	1	6.3	205.353	100.0

Total de muestras : 16

Máximo valor de muestra : 170 Mínimo valor de muestra : 13

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

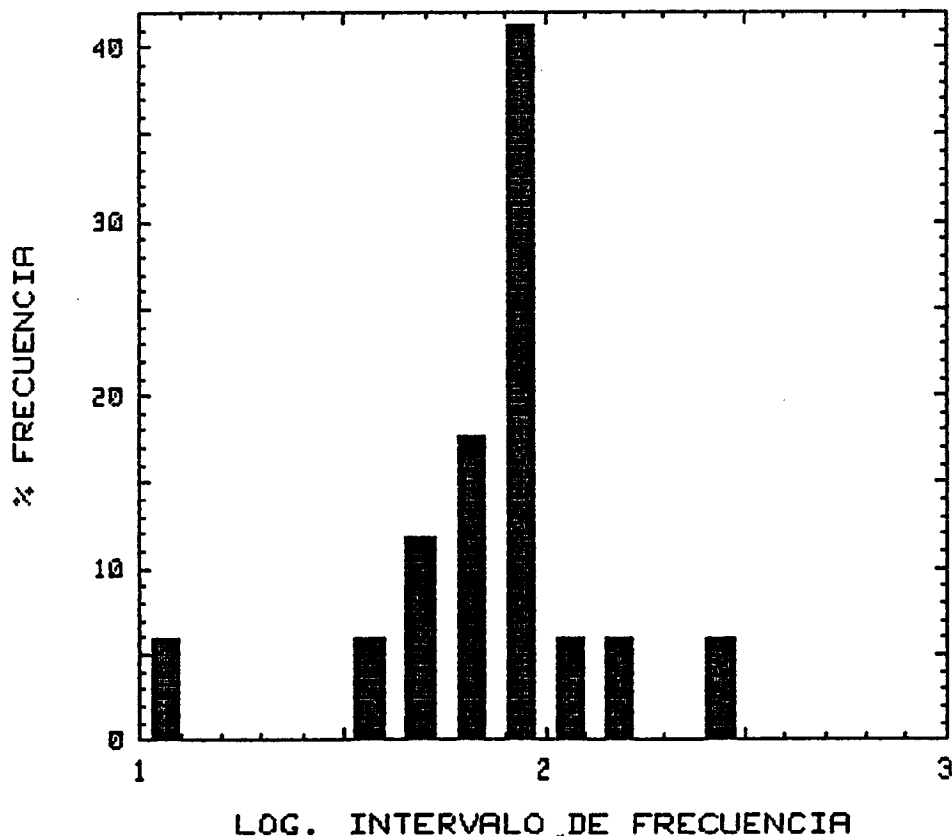
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)
CAMPAÑA : 1985/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.0625	1	5.9	11.548	5.9
2	1.1875	0	0.0	15.399	5.9
3	1.3125	0	0.0	20.535	5.9
4	1.4375	0	0.0	27.384	5.9
5	1.5625	1	5.9	36.517	11.8
6	1.6875	2	11.8	48.697	23.5
7	1.8125	3	17.6	64.938	41.2
8	1.9375	7	41.2	86.596	82.4
9	2.0625	1	5.9	115.478	88.2
10	2.1875	1	5.9	153.993	94.1
11	2.3125	0	0.0	205.353	94.1
12	2.4375	1	5.9	273.842	100.0

Total de muestras : 17

Máximo valor de muestra : 223 Mínimo valor de muestra : 11

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO DE NO₃⁻ (mg/l)

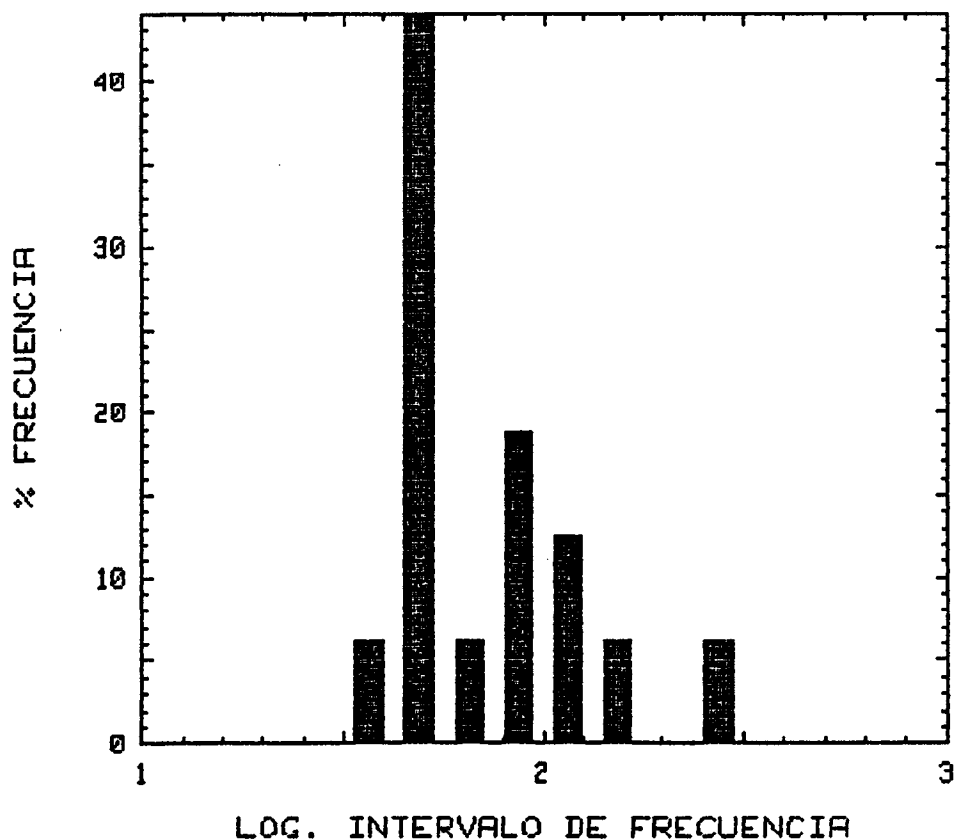
CUENCA : GUADIANA
 S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)
 CAMPAÑA : 1986/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.5625	1	6.3	36.517	6.3
2	1.6875	7	43.8	48.697	50.0
3	1.8125	1	6.3	64.938	56.3
4	1.9375	3	18.8	86.596	75.0
5	2.0625	2	12.5	115.478	87.5
6	2.1875	1	6.3	153.993	93.8
7	2.3125	0	0.0	205.353	93.8
8	2.4375	1	6.3	273.842	100.0

Total de muestras : 16

Máximo valor de muestra : 230 Mínimo valor de muestra : 33

GRAFICA ESTADISTICA



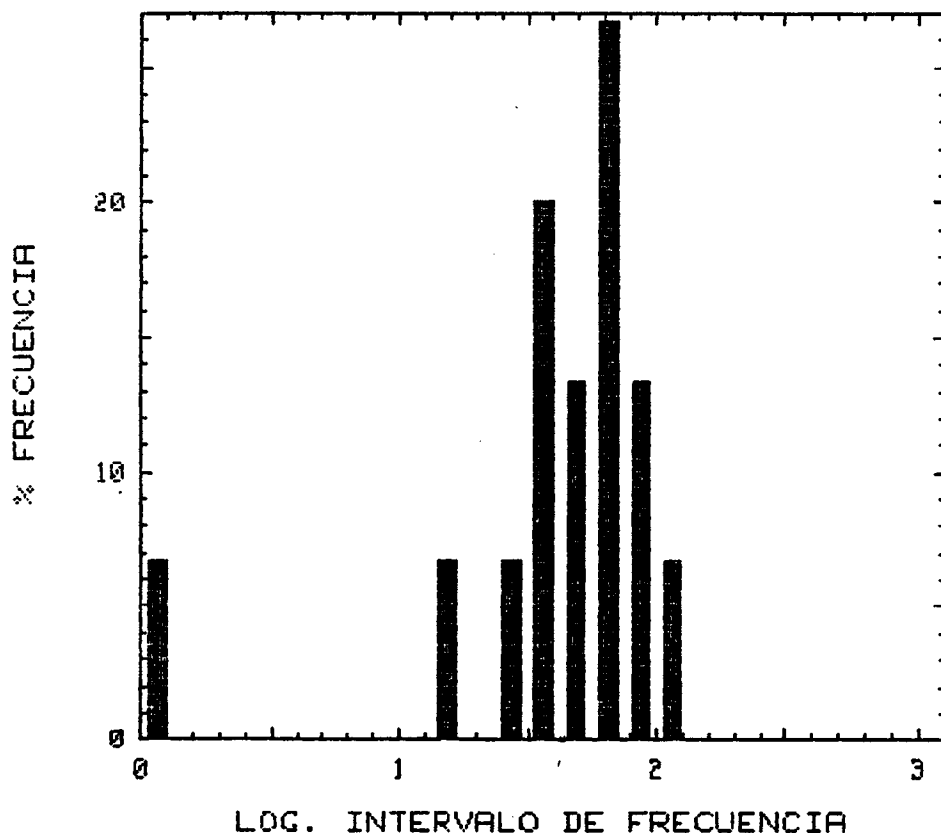
**DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)**

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)
CAMPAÑA : 1987/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	.0625	1	6.7	1.155	6.7
2	.1875	0	0.0	1.540	6.7
3	.3125	0	0.0	2.054	6.7
4	.4375	0	0.0	2.738	6.7
5	.5625	0	0.0	3.652	6.7
6	.6875	0	0.0	4.870	6.7
7	.8125	0	0.0	6.494	6.7
8	.9375	0	0.0	8.660	6.7
9	1.0625	0	0.0	11.548	6.7
10	1.1875	1	6.7	15.399	13.3
11	1.3125	0	0.0	20.535	13.3
12	1.4375	1	6.7	27.384	20.0
13	1.5625	3	20.0	36.517	40.0
14	1.6875	2	13.3	48.697	53.3
15	1.8125	4	26.7	64.938	80.0
16	1.9375	2	13.3	86.596	93.3
17	2.0625	1	6.7	115.478	100.0

Total de muestras : 15
Máximo valor de muestra : 110 Mínimo valor de muestra : 1

GRAFICA ESTADISTICA



S.A. nº 23

DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 23 (CAL. PAR. Y MIOC. DETRIT...)
CAMPAÑA : 1976/1

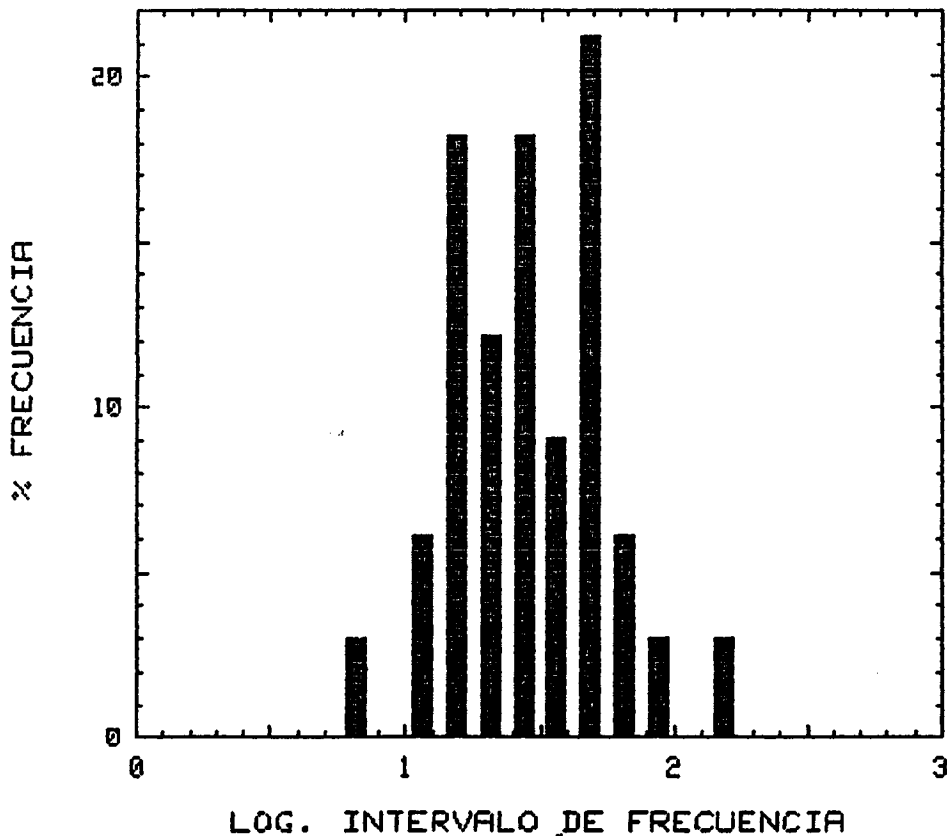
	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	.8125	1	3.0	6.494	3.0
2	.9375	0	0.0	8.660	3.0
3	1.0625	2	6.1	11.548	9.1
4	1.1875	6	18.2	15.399	27.3
5	1.3125	4	12.1	20.535	39.4
6	1.4375	6	18.2	27.384	57.6
7	1.5625	3	9.1	36.517	66.7
8	1.6875	7	21.2	48.697	87.9
9	1.8125	2	6.1	64.938	93.9
10	1.9375	1	3.0	86.596	97.0
11	2.0625	0	0.0	115.478	97.0
12	2.1875	1	3.0	153.993	100.0

Total de muestras : 33

Máximo valor de muestra : 149

Mínimo valor de muestra : 5

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO DE NO₃⁻ (mg/l)

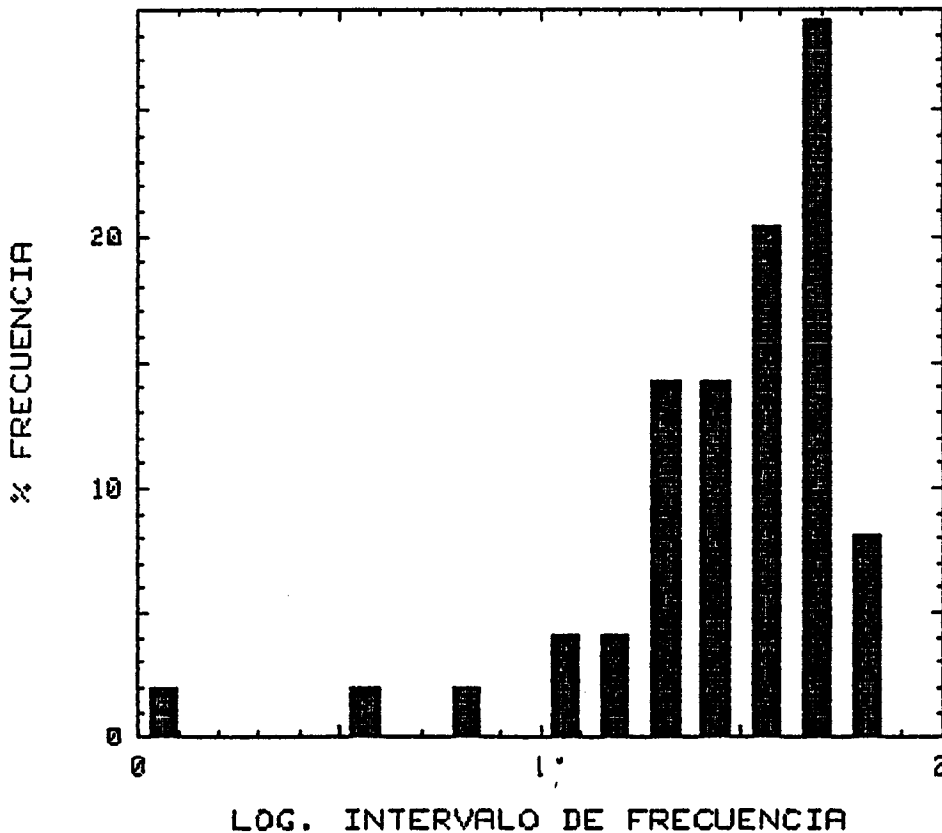
CUENCA : GUADIANA
 S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)
 CAMPAÑA : 1977/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	.0625	1	2.0	1.155	2.0
2	.1875	0	0.0	1.540	2.0
3	.3125	0	0.0	2.054	2.0
4	.4375	0	0.0	2.738	2.0
5	.5625	1	2.0	3.652	4.1
6	.6875	0	0.0	4.870	4.1
7	.8125	1	2.0	6.494	6.1
8	.9375	0	0.0	8.660	6.1
9	1.0625	2	4.1	11.548	10.2
10	1.1875	2	4.1	15.399	14.3
11	1.3125	7	14.3	20.535	28.6
12	1.4375	7	14.3	27.384	42.9
13	1.5625	10	20.4	36.517	63.3
14	1.6875	14	28.6	48.697	91.8
15	1.8125	4	8.2	64.938	100.0

Total de muestras : 49

Máximo valor de muestra : 64 Mínimo valor de muestra : 1

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO DE NO₃⁻ (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
 S. ACUIFERO : 23 (CAL. PAR. Y MIOC. DETRIT...)
 CAMPAÑA : 1979/1

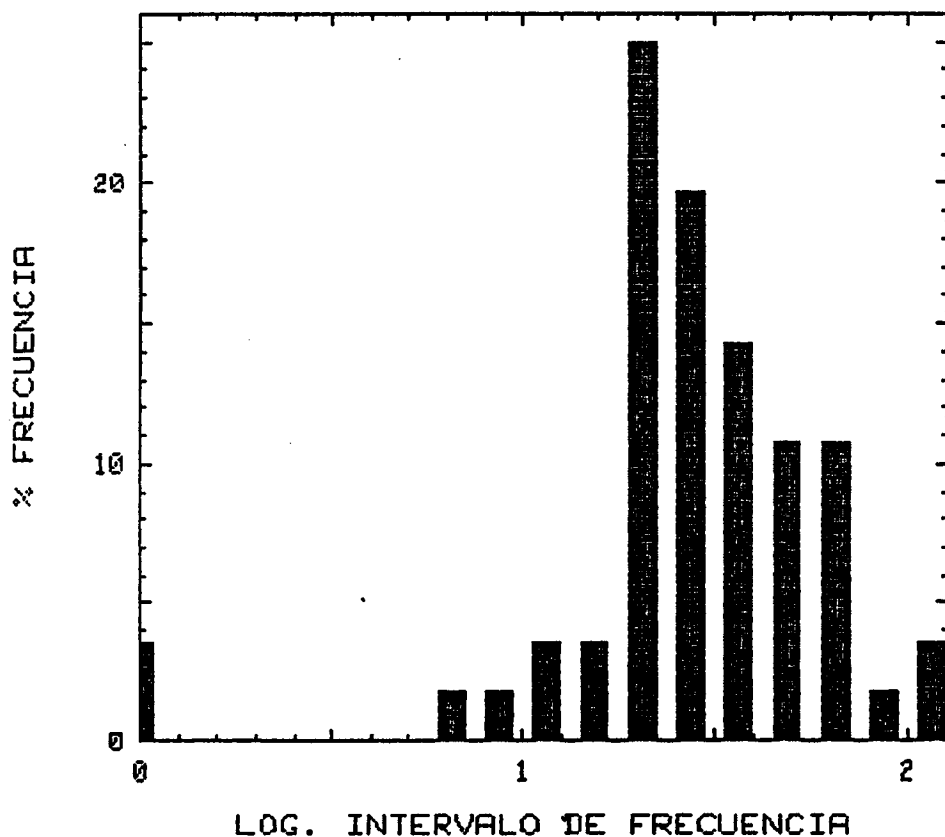
	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	<.8125	2	3.6	0.000	3.6
2	.8125	1	1.8	6.494	5.4
3	.9375	1	1.8	8.660	7.1
4	1.0625	2	3.6	11.548	10.7
5	1.1875	2	3.6	15.399	14.3
6	1.3125	14	25.0	20.535	39.3
7	1.4375	11	19.6	27.384	58.9
8	1.5625	8	14.3	36.517	73.2
9	1.6875	6	10.7	48.697	83.9
10	1.8125	6	10.7	64.938	94.6
11	1.9375	1	1.8	86.596	96.4
12	2.0625	2	3.6	115.478	100.0

Total de muestras : 56

Máximo valor de muestra : 100

Mínimo valor de muestra : 0

GRAFICA ESTADISTICA



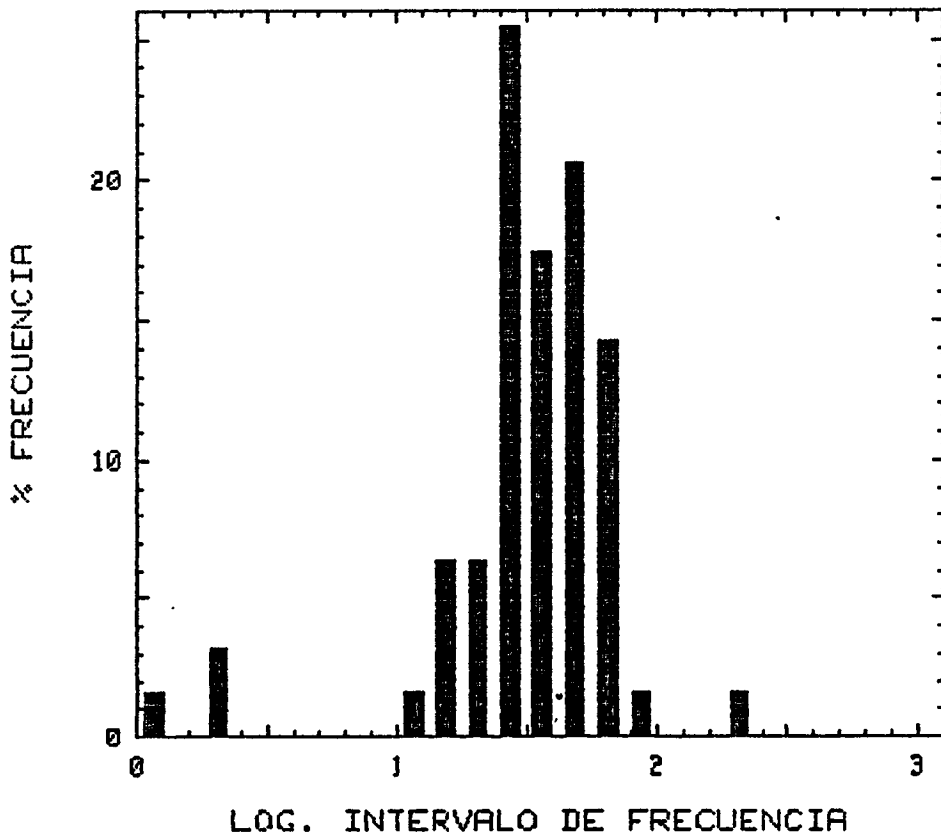
DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.FAR.Y MIOC.DETRIT...)
CAMPAÑA : 1980/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	.0625	1	1.6	1.155	1.6
2	.1875	0	0.0	1.540	1.6
3	.3125	2	3.2	2.054	4.8
4	.4375	0	0.0	2.738	4.8
5	.5625	0	0.0	3.652	4.8
6	.6875	0	0.0	4.870	4.8
7	.8125	0	0.0	6.494	4.8
8	.9375	0	0.0	8.660	4.8
9	1.0625	1	1.6	11.548	6.3
10	1.1875	4	6.3	15.399	12.7
11	1.3125	4	6.3	20.535	19.0
12	1.4375	16	25.4	27.384	44.4
13	1.5625	11	17.5	36.517	61.9
14	1.6875	13	20.6	48.697	82.5
15	1.8125	9	14.3	64.938	96.8
16	1.9375	1	1.6	86.596	98.4
17	2.0625	0	0.0	115.478	98.4
18	2.1875	0	0.0	153.993	98.4
19	2.3125	1	1.6	205.353	100.0

Total de muestras : 63
Máximo valor de muestra : 174 Mínimo valor de muestra : 1

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)
CAMPAÑA : 1981/1

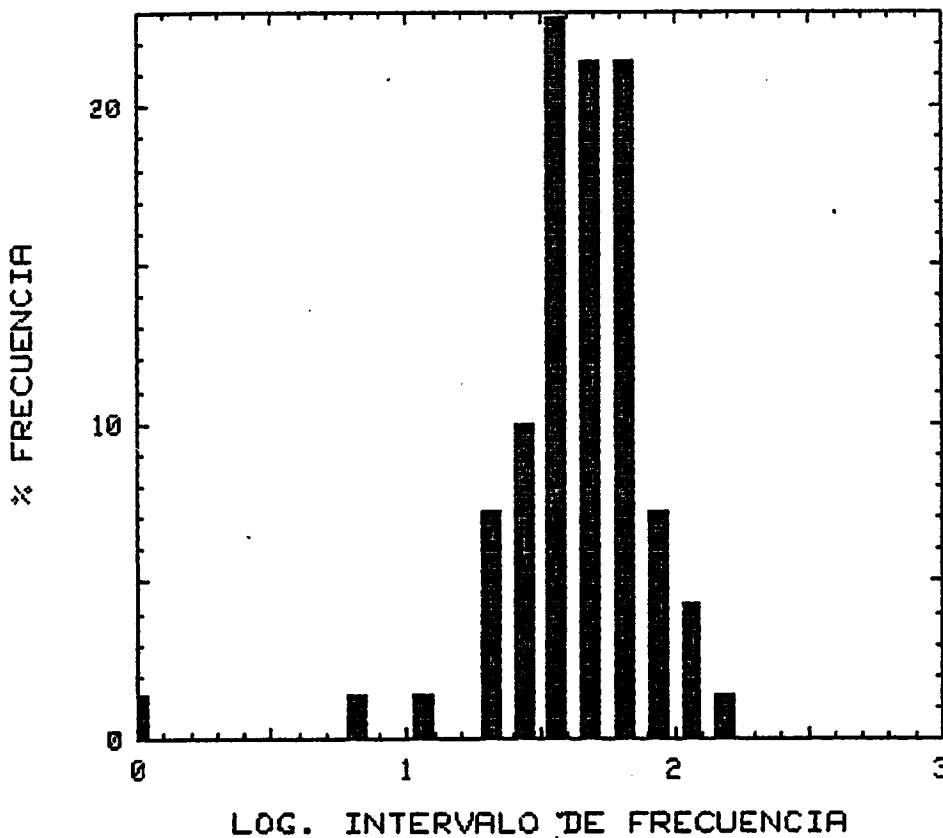
	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	<.8125	1	1.4	0.000	1.4
2	.8125	1	1.4	6.494	2.9
3	.9375	0	0.0	8.660	2.9
4	1.0625	1	1.4	11.548	4.3
5	1.1875	0	0.0	15.399	4.3
6	1.3125	5	7.1	20.535	11.4
7	1.4375	7	10.0	27.384	21.4
8	1.5625	16	22.9	36.517	44.3
9	1.6875	15	21.4	48.697	65.7
10	1.8125	15	21.4	64.938	87.1
11	1.9375	5	7.1	86.596	94.3
12	2.0625	3	4.3	115.478	98.6
13	2.1875	1	1.4	153.993	100.0

Total de muestras : 70

Máximo valor de muestra : 138

Mínimo valor de muestra : 0

GRAFICA ESTADISTICA



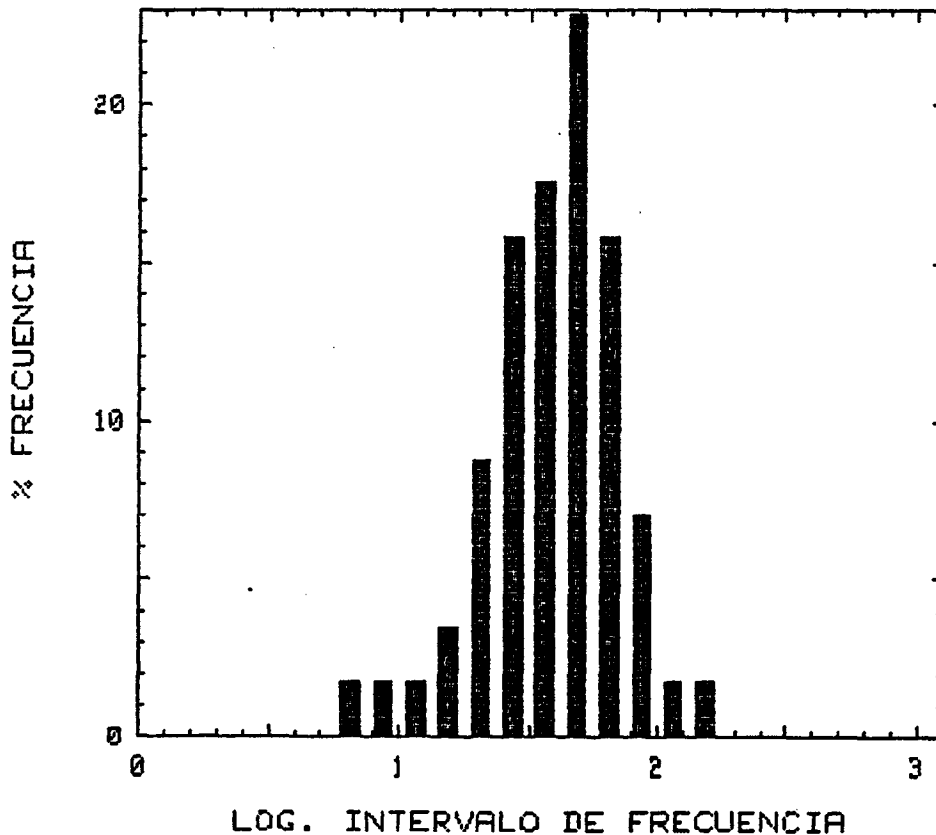
DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
 S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIDC.DETRIT...)
 CAMPAÑA : 1981/2

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	.8125	1	1.8	6.494	1.8
2	.9375	1	1.8	8.660	3.6
3	1.0625	1	1.8	11.548	5.4
4	1.1875	2	3.5	15.399	8.9
5	1.3125	5	8.8	20.535	17.5
6	1.4375	9	15.8	27.384	33.3
7	1.5625	10	17.5	36.517	50.9
8	1.6875	13	22.8	48.697	73.7
9	1.8125	9	15.8	64.938	89.5
10	1.9375	4	7.0	86.596	96.5
11	2.0625	1	1.8	115.478	98.2
12	2.1875	1	1.8	153.993	100.0

Total de muestras : 57
 Máximo valor de muestra : 141 Mínimo valor de muestra : 5

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

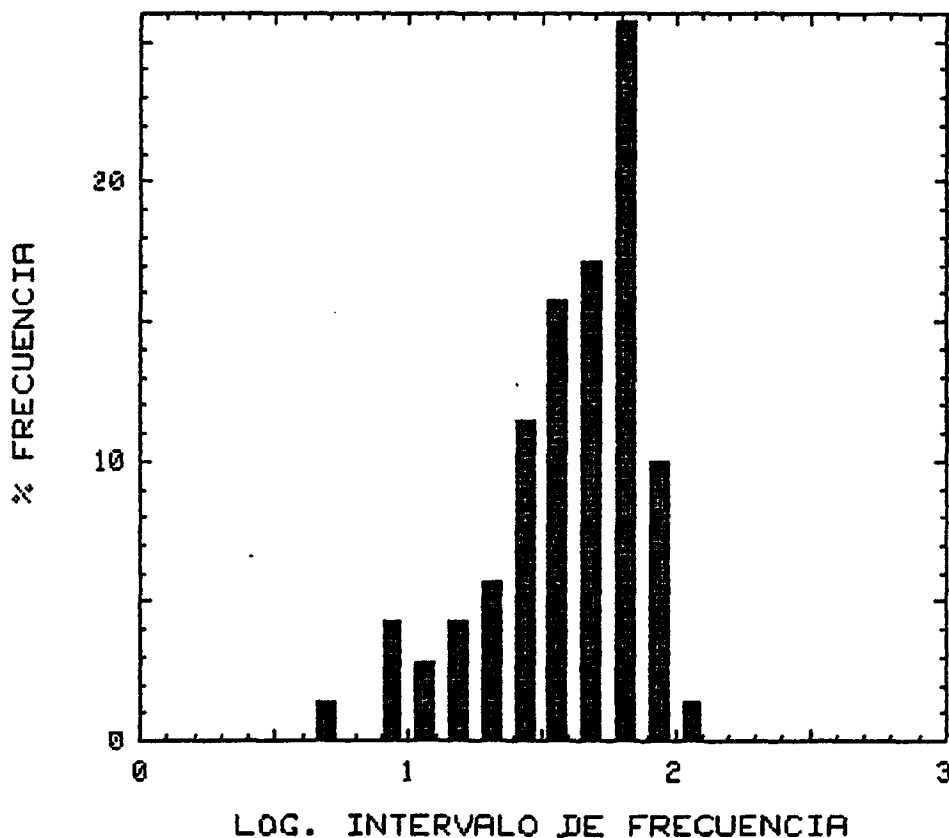
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)
CAMPAÑA : 1982/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	.6875	1	1.4	4.870	1.4
2	.8125	0	0.0	6.494	1.4
3	.9375	3	4.3	8.660	5.7
4	1.0625	2	2.9	11.548	8.6
5	1.1875	3	4.3	15.399	12.9
6	1.3125	4	5.7	20.535	18.6
7	1.4375	8	11.4	27.384	30.0
8	1.5625	11	15.7	36.517	45.7
9	1.6875	12	17.1	48.697	62.9
10	1.8125	18	25.7	64.938	88.6
11	1.9375	7	10.0	86.596	98.6
12	2.0625	1	1.4	115.478	100.0

Total de muestras : 70

Máximo valor de muestra : 110 Mínimo valor de muestra : 4

GRAFICA ESTADISTICA



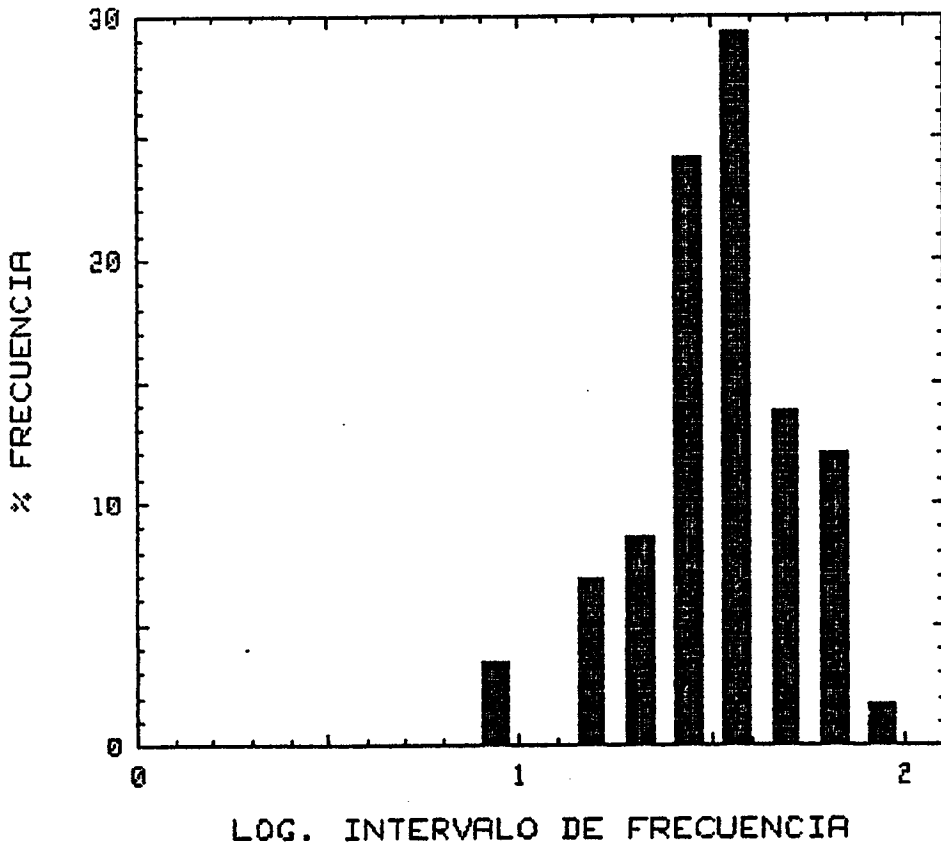
DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)
CAMPAÑA : 1982/2

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	.9375	2	3.4	8.660	3.4
2	1.0625	0	0.0	11.548	3.4
3	1.1875	4	6.9	15.399	10.3
4	1.3125	5	8.6	20.535	19.0
5	1.4375	14	24.1	27.384	43.1
6	1.5625	17	29.3	36.517	72.4
7	1.6875	8	13.8	48.697	86.2
8	1.8125	7	12.1	64.938	98.3
9	1.9375	1	1.7	86.596	100.0

Total de muestras : 58
Máximo valor de muestra : 73 Mínimo valor de muestra : 7

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO DE NO₃⁻ (mg/l)

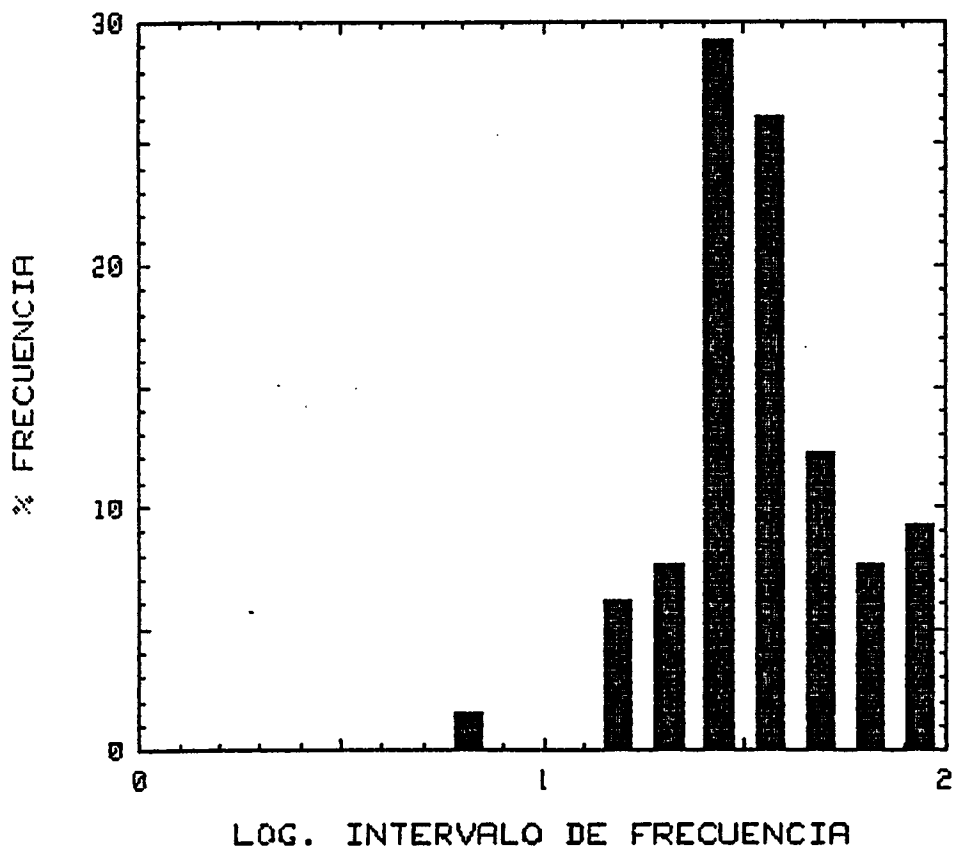
CUENCA : GUADIANA
 S. ACUIFERO : 23 (CAL. PAR. Y MIOC. DETRIT...)
 CAMPAÑA : 1983/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F. ACUM.
1	.8125	1	1.5	6.494	1.5
2	.9375	0	0.0	8.660	1.5
3	1.0625	0	0.0	11.548	1.5
4	1.1875	4	6.2	15.399	7.7
5	1.3125	5	7.7	20.535	15.4
6	1.4375	19	29.2	27.384	44.6
7	1.5625	17	26.2	36.517	70.8
8	1.6875	8	12.3	48.697	83.1
9	1.8125	5	7.7	64.938	90.8
10	1.9375	6	9.2	86.596	100.0

Total de muestras : 65

Máximo valor de muestra : 86 Mínimo valor de muestra : 5

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO DE NO3- (mg/l)

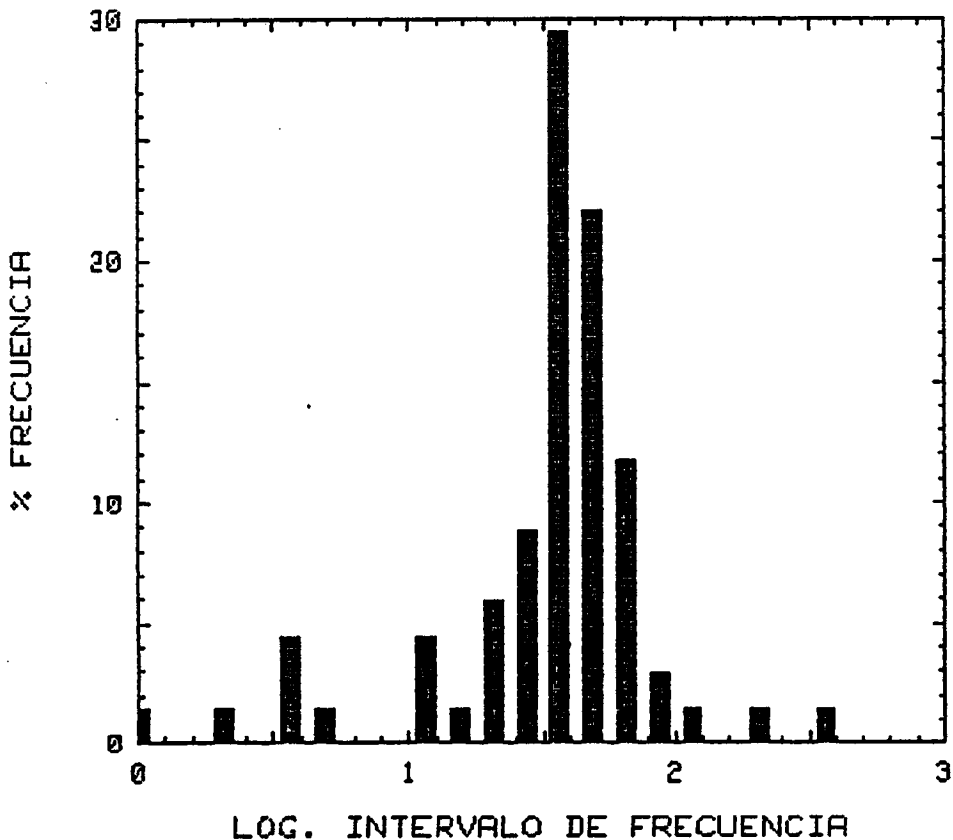
CUENCA : GUADIANA
 S. ACUIFERO : 23 (CAL. PAR. Y MIOC. DETRIT...)
 CAMPAÑA : 1984/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	<.3125	1	1.5	0.000	1.5
2	.3125	1	1.5	2.054	2.9
3	.4375	0	0.0	2.738	2.9
4	.5625	3	4.4	3.652	7.4
5	.6875	1	1.5	4.870	8.8
6	.8125	0	0.0	6.494	8.8
7	.9375	0	0.0	8.660	8.8
8	1.0625	3	4.4	11.548	13.2
9	1.1875	1	1.5	15.399	14.7
10	1.3125	4	5.9	20.535	20.6
11	1.4375	6	8.8	27.384	29.4
12	1.5625	20	29.4	36.517	58.8
13	1.6875	15	22.1	48.697	80.9
14	1.8125	8	11.8	64.938	92.6
15	1.9375	2	2.9	86.596	95.6
16	2.0625	1	1.5	115.478	97.1
17	2.1875	0	0.0	153.993	97.1
18	2.3125	1	1.5	205.353	98.5
19	2.4375	0	0.0	273.842	98.5
20	2.5625	1	1.5	365.174	100.0

Total de muestras : 68

Máximo valor de muestra : 290 Mínimo valor de muestra : 0

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

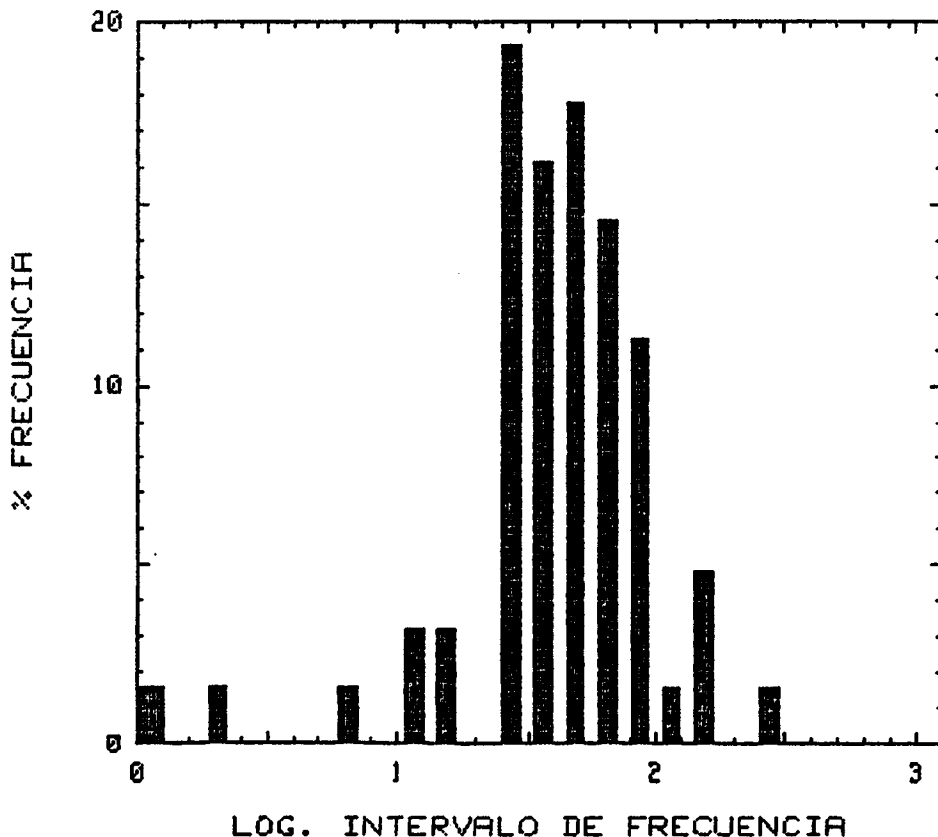
CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 23 (CAL. PAR. Y MIOC. DETRIT...)
CAMPAÑA : 1984/2

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F. ACUM.
1	<.0625	1	1.6	0.000	1.6
2	.0625	1	1.6	1.155	3.2
3	.1875	0	0.0	1.540	3.2
4	.3125	1	1.6	2.054	4.8
5	.4375	0	0.0	2.738	4.8
6	.5625	0	0.0	3.652	4.8
7	.6875	0	0.0	4.870	4.8
8	.8125	1	1.6	6.494	6.5
9	.9375	0	0.0	8.660	6.5
10	1.0625	2	3.2	11.548	9.7
11	1.1875	2	3.2	15.399	12.9
12	1.3125	0	0.0	20.535	12.9
13	1.4375	12	19.4	27.384	32.3
14	1.5625	10	16.1	36.517	48.4
15	1.6875	11	17.7	48.697	66.1
16	1.8125	9	14.5	64.938	80.6
17	1.9375	7	11.3	86.596	91.9
18	2.0625	1	1.6	115.478	93.5
19	2.1875	3	4.8	153.993	98.4
20	2.3125	0	0.0	205.353	98.4
21	2.4375	1	1.6	273.842	100.0

Total de muestras : 62
Máximo valor de muestra : 268

Mínimo valor de muestra : 0

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

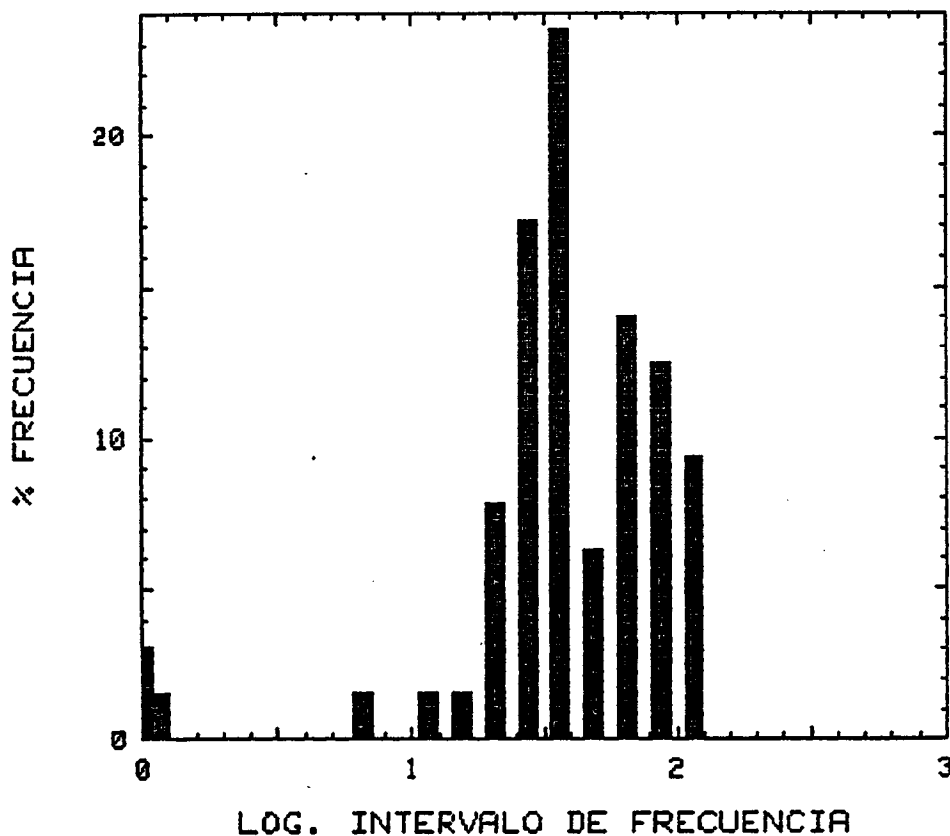
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)
CAMPAÑA : 1985/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	<.0625	2	3.1	0.000	3.1
2	.0625	1	1.6	1.155	4.7
3	.1875	0	0.0	1.540	4.7
4	.3125	0	0.0	2.054	4.7
5	.4375	0	0.0	2.738	4.7
6	.5625	0	0.0	3.652	4.7
7	.6875	0	0.0	4.870	4.7
8	.8125	1	1.6	6.494	6.3
9	.9375	0	0.0	8.660	6.3
10	1.0625	1	1.6	11.548	7.8
11	1.1875	1	1.6	15.399	9.4
12	1.3125	5	7.8	20.535	17.2
13	1.4375	11	17.2	27.384	34.4
14	1.5625	15	23.4	36.517	57.8
15	1.6875	4	6.3	48.697	64.1
16	1.8125	9	14.1	64.938	78.1
17	1.9375	8	12.5	86.596	90.6
18	2.0625	6	9.4	115.478	100.0

Total de muestras : 64

Máximo valor de muestra : 110 Mínimo valor de muestra : 0

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

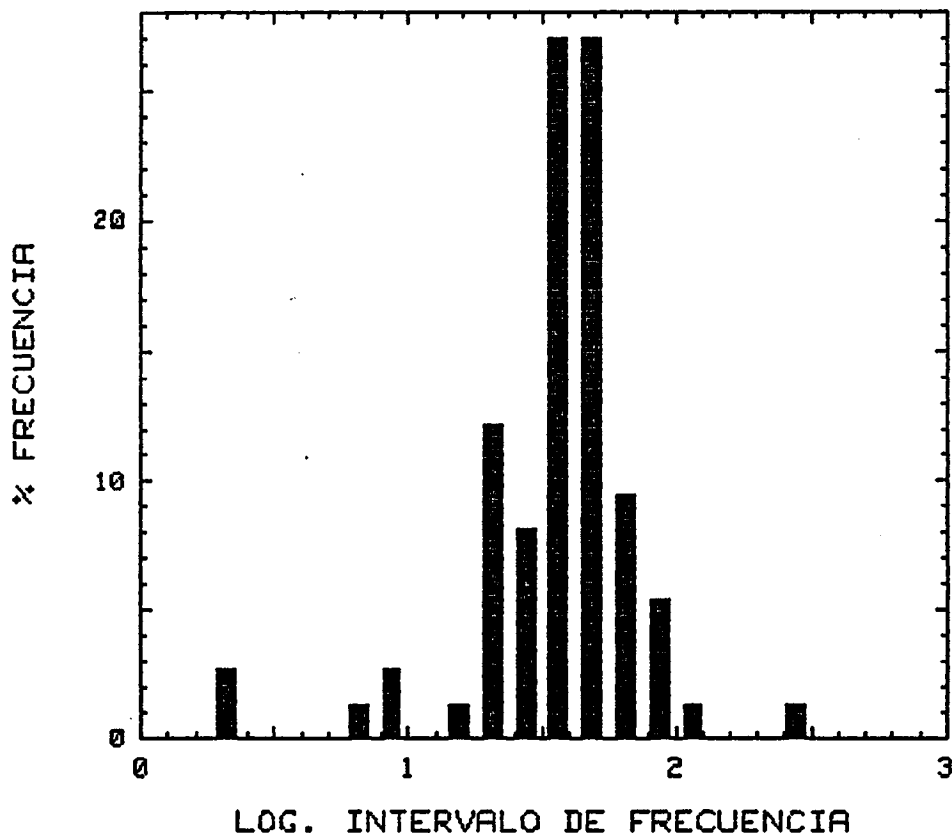
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)
CAMPAÑA : 1986/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	.3125	2	2.7	2.054	2.7
2	.4375	0	0.0	2.738	2.7
3	.5625	0	0.0	3.652	2.7
4	.6875	0	0.0	4.870	2.7
5	.8125	1	1.4	6.494	4.1
6	.9375	2	2.7	8.660	6.8
7	1.0625	0	0.0	11.548	6.8
8	1.1875	1	1.4	15.399	8.1
9	1.3125	9	12.2	20.535	20.3
10	1.4375	6	8.1	27.384	28.4
11	1.5625	20	27.0	36.517	55.4
12	1.6875	20	27.0	48.697	82.4
13	1.8125	7	9.5	64.938	91.9
14	1.9375	4	5.4	86.596	97.3
15	2.0625	1	1.4	115.478	98.6
16	2.1875	0	0.0	153.993	98.6
17	2.3125	0	0.0	205.353	98.6
18	2.4375	1	1.4	273.842	100.0

Total de muestras : 74

Máximo valor de muestra : 250 Mínimo valor de muestra : 2

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

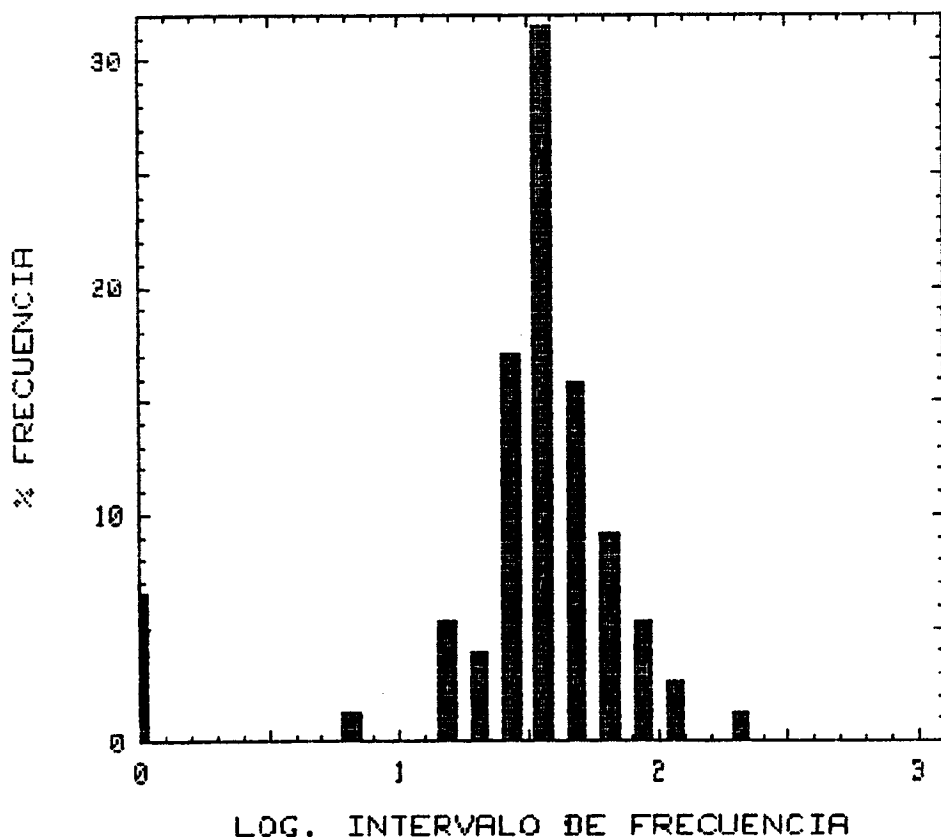
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)
CAMPAÑA : 1987/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	<.8125	5	6.6	0.000	6.6
2	.8125	1	1.3	6.494	7.9
3	.9375	0	0.0	8.660	7.9
4	1.0625	0	0.0	11.548	7.9
5	1.1875	4	5.3	15.399	13.2
6	1.3125	3	3.9	20.535	17.1
7	1.4375	13	17.1	27.384	34.2
8	1.5625	24	31.6	36.517	65.8
9	1.6875	12	15.8	48.697	81.6
10	1.8125	7	9.2	64.938	90.8
11	1.9375	4	5.3	86.596	96.1
12	2.0625	2	2.6	115.478	98.7
13	2.1875	0	0.0	153.993	98.7
14	2.3125	1	1.3	205.353	100.0

Total de muestras : 76
Máximo valor de muestra : 175

Mínimo valor de muestra : 0

GRAFICA ESTADISTICA



S.A. nº 24

DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

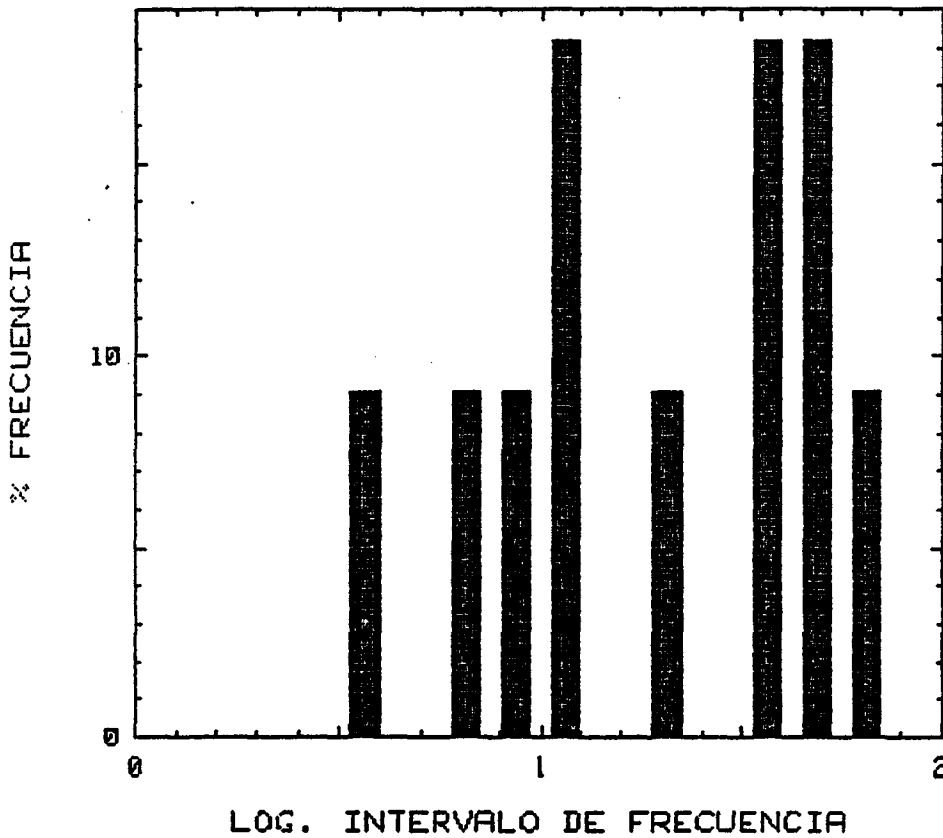
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)
CAMPAÑA : 1976/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	.5625	1	9.1	3.652	9.1
2	.6875	0	0.0	4.870	9.1
3	.8125	1	9.1	6.494	18.2
4	.9375	1	9.1	8.660	27.3
5	1.0625	2	18.2	11.548	45.5
6	1.1875	0	0.0	15.399	45.5
7	1.3125	1	9.1	20.535	54.5
8	1.4375	0	0.0	27.384	54.5
9	1.5625	2	18.2	36.517	72.7
10	1.6875	2	18.2	48.697	90.9
11	1.8125	1	9.1	64.938	100.0

Total de muestras : 11

Máximo valor de muestra : 50 Mínimo valor de muestra : 3

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

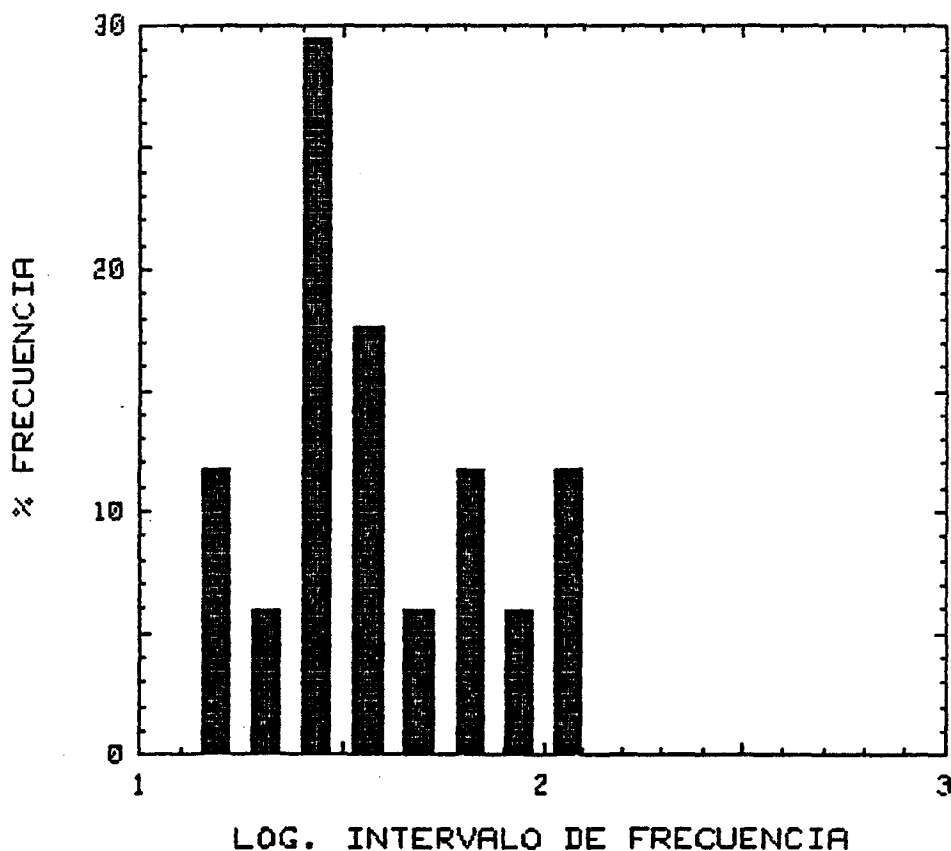
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)
CAMPAÑA : 1977/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.1875	2	11.8	15.399	11.8
2	1.3125	1	5.9	20.535	17.6
3	1.4375	5	29.4	27.384	47.1
4	1.5625	3	17.6	36.517	64.7
5	1.6875	1	5.9	48.697	70.6
6	1.8125	2	11.8	64.938	82.4
7	1.9375	1	5.9	86.596	88.2
8	2.0625	2	11.8	115.478	100.0

Total de muestras : 17

Máximo valor de muestra : 112 Mínimo valor de muestra : 12

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)
CAMPAÑA : 1979/1

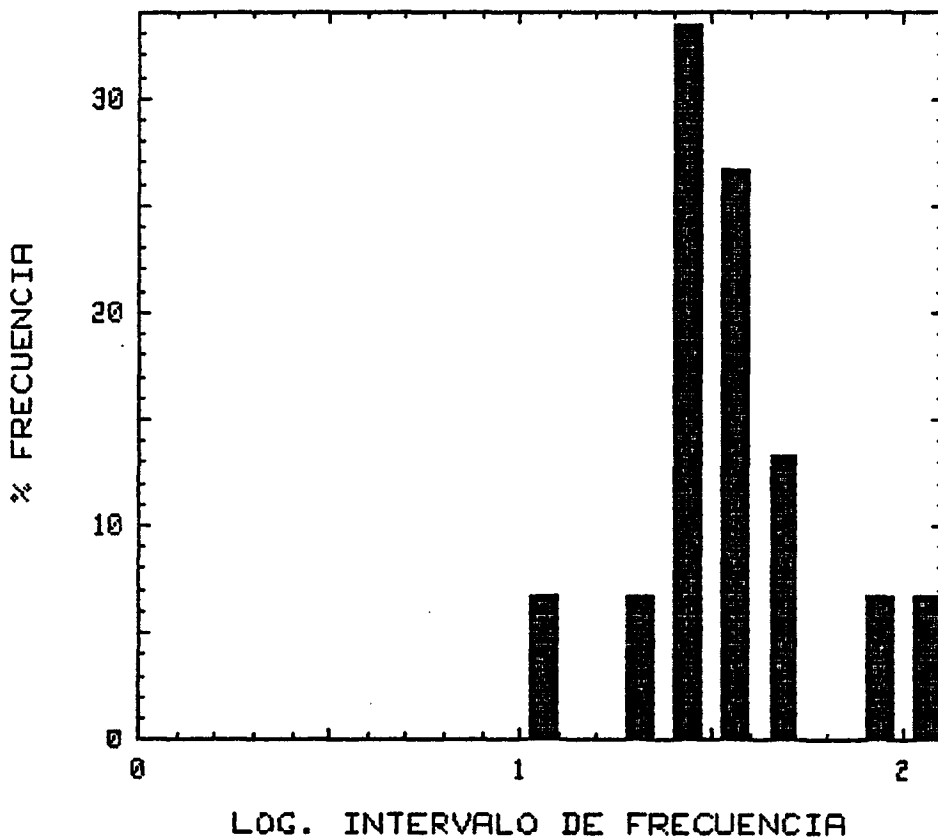
	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.0625	1	6.7	11.548	6.7
2	1.1875	0	0.0	15.399	6.7
3	1.3125	1	6.7	20.535	13.3
4	1.4375	5	33.3	27.384	46.7
5	1.5625	4	26.7	36.517	73.3
6	1.6875	2	13.3	48.697	86.7
7	1.8125	0	0.0	64.938	86.7
8	1.9375	1	6.7	86.596	93.3
9	2.0625	1	6.7	115.478	100.0

Total de muestras : 15

Máximo valor de muestra : 100

Mínimo valor de muestra : 9

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)
CAMPAÑA : 1980/1

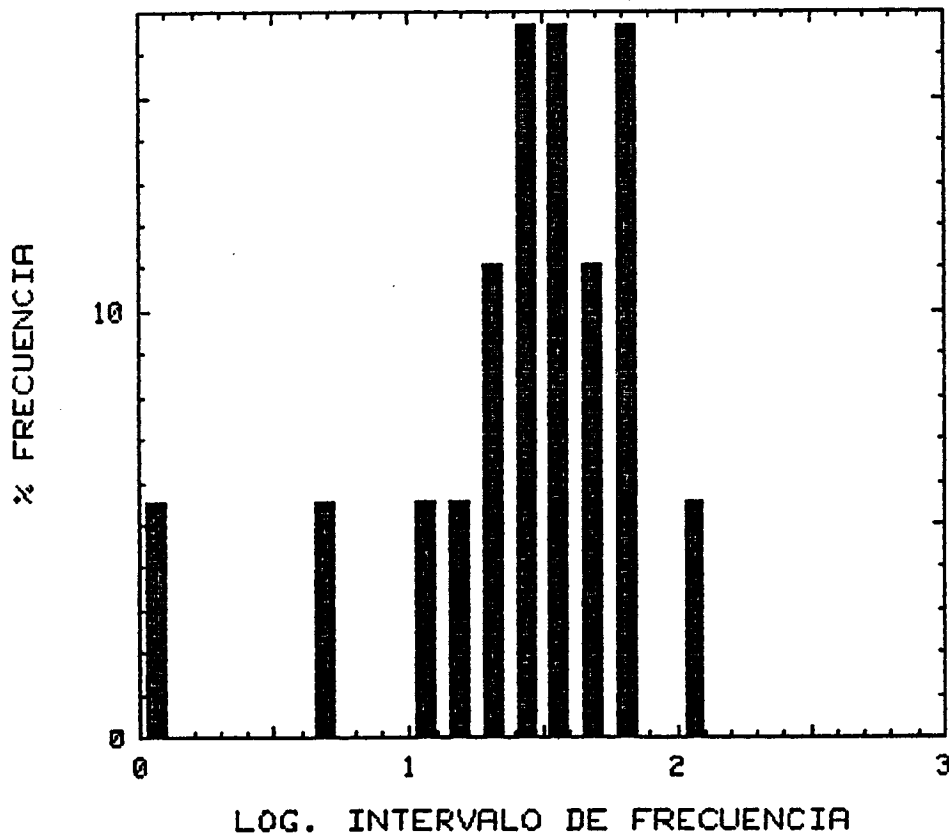
	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	.0625	1	5.6	1.155	5.6
2	.1875	0	0.0	1.540	5.6
3	.3125	0	0.0	2.054	5.6
4	.4375	0	0.0	2.738	5.6
5	.5625	0	0.0	3.652	5.6
6	.6875	1	5.6	4.870	11.1
7	.8125	0	0.0	6.494	11.1
8	.9375	0	0.0	8.660	11.1
9	1.0625	1	5.6	11.548	16.7
10	1.1875	1	5.6	15.399	22.2
11	1.3125	2	11.1	20.535	33.3
12	1.4375	3	16.7	27.384	50.0
13	1.5625	3	16.7	36.517	66.7
14	1.6875	2	11.1	48.697	77.8
15	1.8125	0	16.7	64.938	94.4
16	1.9375	0	0.0	86.596	94.4
17	2.0625	1	5.6	115.478	100.0

Total de muestras : 18

Máximo valor de muestra : 102

Mínimo valor de muestra : 1

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

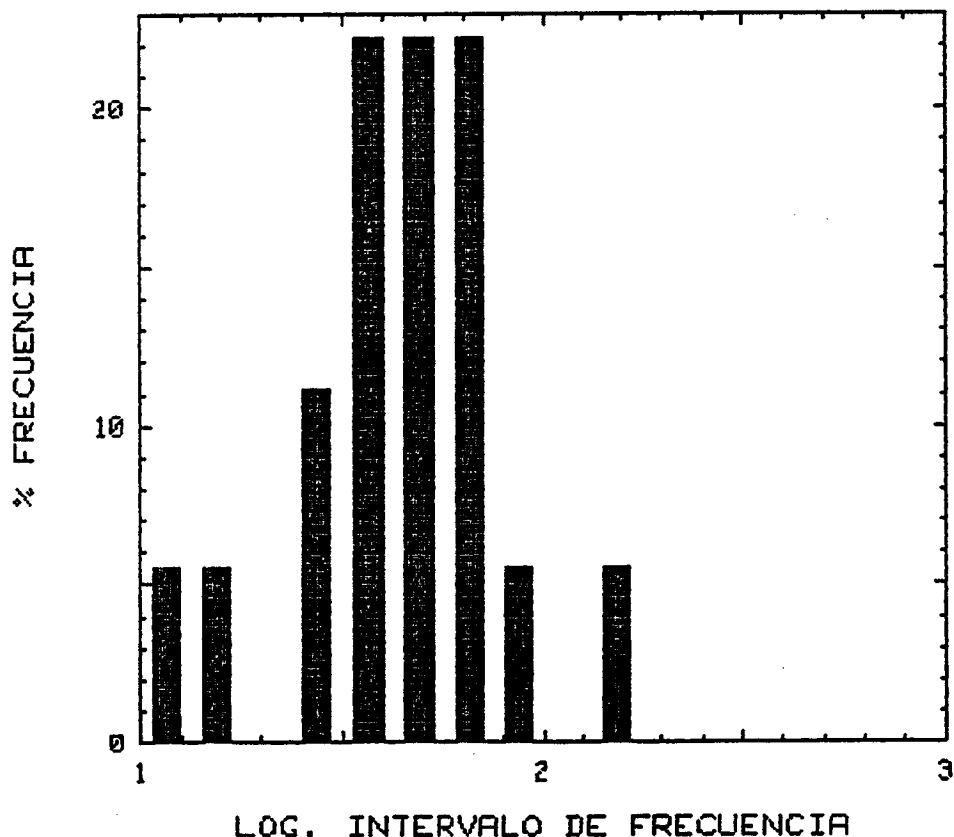
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)
CAMPAÑA : 1981/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.0625	1	5.6	11.548	5.6
2	1.1875	1	5.6	15.399	11.1
3	1.3125	0	0.0	20.535	11.1
4	1.4375	2	11.1	27.384	22.2
5	1.5625	4	22.2	36.517	44.4
6	1.6875	4	22.2	48.697	66.7
7	1.8125	4	22.2	64.938	88.9
8	1.9375	1	5.6	86.596	94.4
9	2.0625	0	0.0	115.478	94.4
10	2.1875	1	5.6	153.993	100.0

Total de muestras : 18

Máximo valor de muestra : 123 Mínimo valor de muestra : 10

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

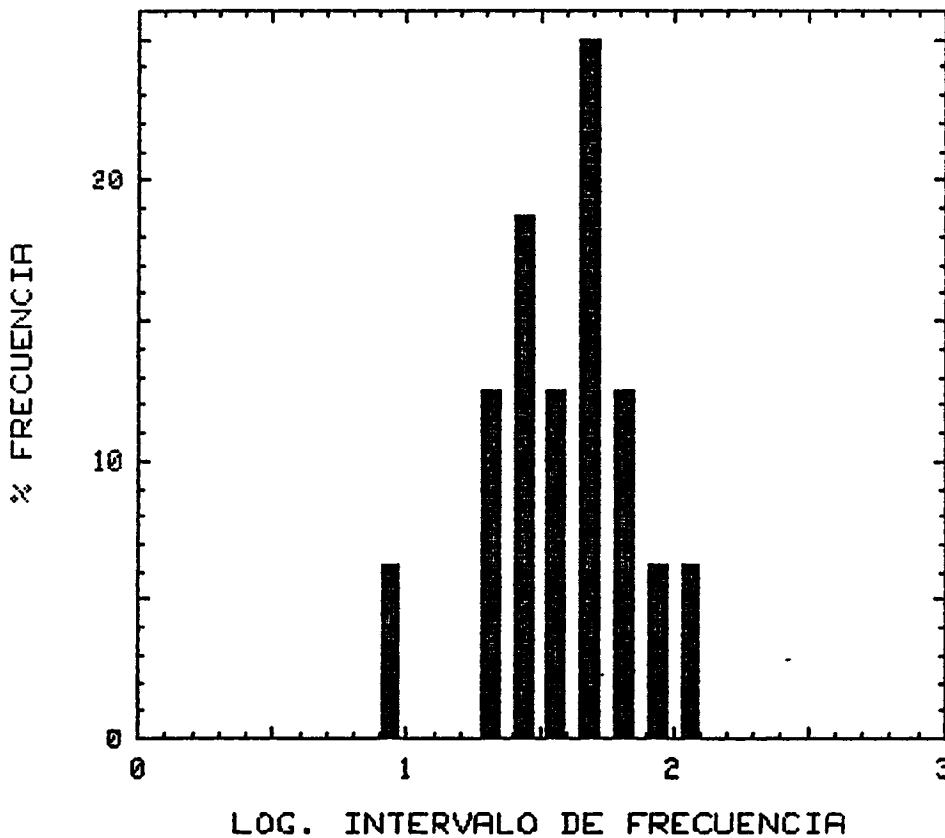
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)
CAMPAÑA : 1981/2

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	.9375	1	6.3	8.660	6.3
2	1.0625	0	0.0	11.548	6.3
3	1.1875	0	0.0	15.399	6.3
4	1.3125	2	12.5	20.535	18.8
5	1.4375	3	18.8	27.384	37.5
6	1.5625	2	12.5	36.517	50.0
7	1.6875	4	25.0	48.697	75.0
8	1.8125	2	12.5	64.938	87.5
9	1.9375	1	6.3	86.596	93.8
10	2.0625	1	6.3	115.478	100.0

Total de muestras : 16

Máximo valor de muestra : 104 Mínimo valor de muestra : 7

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

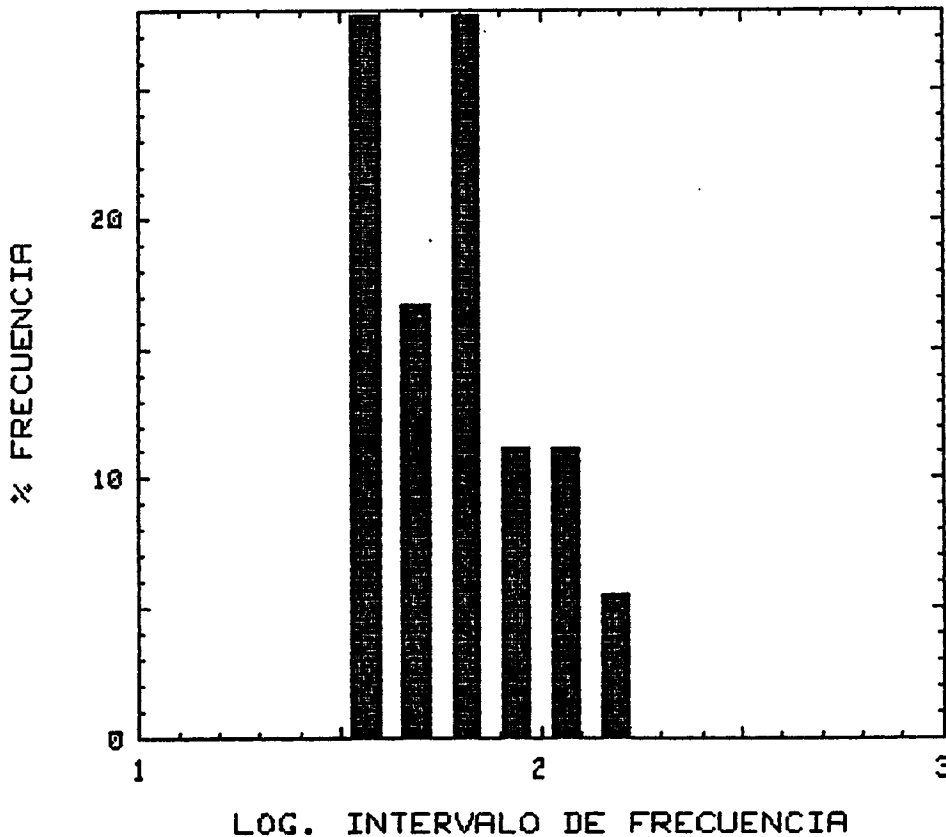
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)
CAMPAÑA : 1982/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.5625	5	27.8	36.517	27.8
2	1.6875	3	16.7	48.697	44.4
3	1.8125	5	27.8	64.938	72.2
4	1.9375	2	11.1	86.596	83.3
5	2.0625	2	11.1	115.478	94.4
6	2.1875	1	5.6	153.993	100.0

Total de muestras : 18

Máximo valor de muestra : 130 Mínimo valor de muestra : 29

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

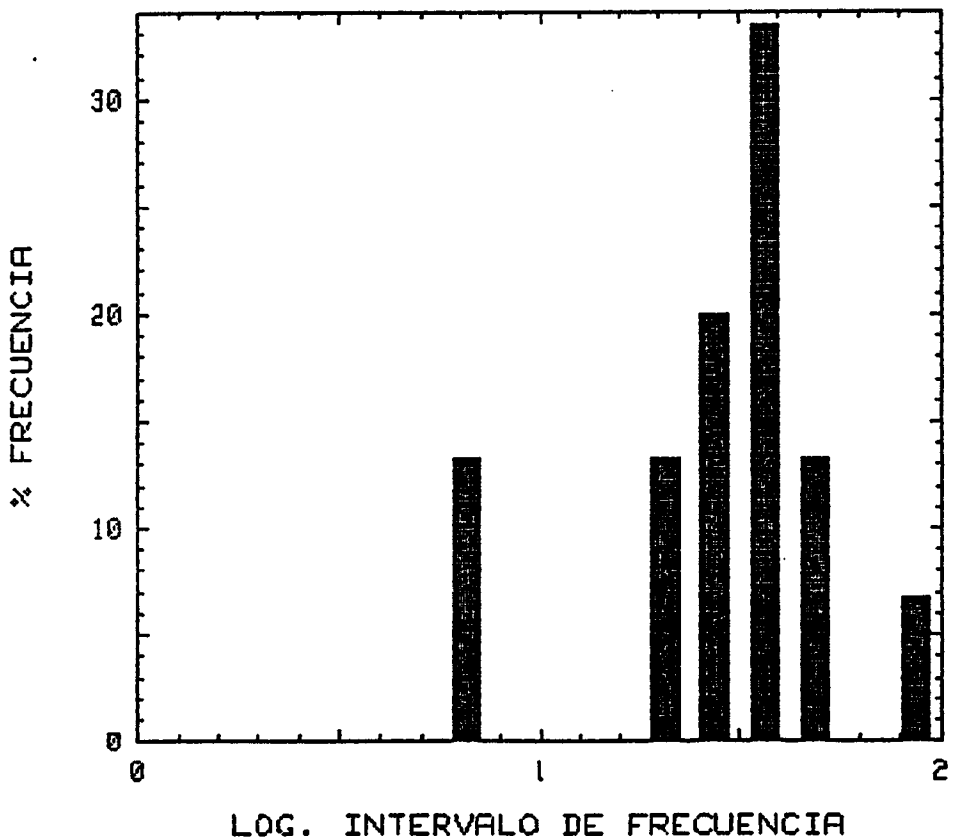
CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)
CAMPAÑA : 1982/2

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F. ACUM.
1	.8125	2	13.3	6.494	13.3
2	.9375	0	0.0	8.660	13.3
3	1.0625	0	0.0	11.548	13.3
4	1.1875	0	0.0	15.399	13.3
5	1.3125	2	13.3	20.535	26.7
6	1.4375	2	20.0	27.384	46.7
7	1.5625	5	33.3	36.517	80.0
8	1.6875	2	13.3	48.697	93.3
9	1.8125	0	0.0	64.938	93.3
10	1.9375	1	6.7	86.596	100.0

Total de muestras : 15

Máximo valor de muestra : 80 Mínimo valor de muestra : 6

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

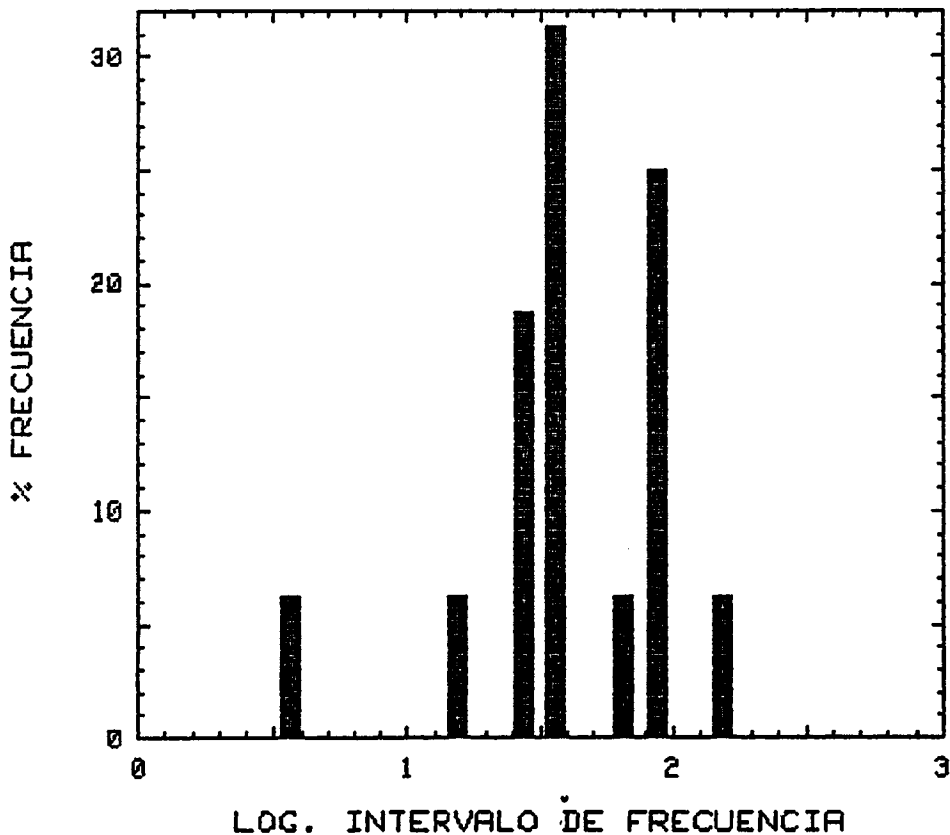
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)
CAMPAÑA : 1983/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	.5625	1	6.3	3.652	6.3
2	.6875	0	0.0	4.870	6.3
3	.8125	0	0.0	6.494	6.3
4	.9375	0	0.0	8.660	6.3
5	1.0625	0	0.0	11.548	6.3
6	1.1875	1	6.3	15.399	12.6
7	1.3125	0	0.0	20.535	12.6
8	1.4375	3	18.8	27.384	31.4
9	1.5625	5	31.3	36.517	62.7
10	1.6875	0	0.0	48.697	62.7
11	1.8125	1	6.3	64.938	69.0
12	1.9375	4	25.0	86.596	93.8
13	2.0625	0	0.0	115.478	93.8
14	2.1875	1	6.3	153.993	100.0

Total de muestras : 16

Máximo valor de muestra : 117 Mínimo valor de muestra : 3

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

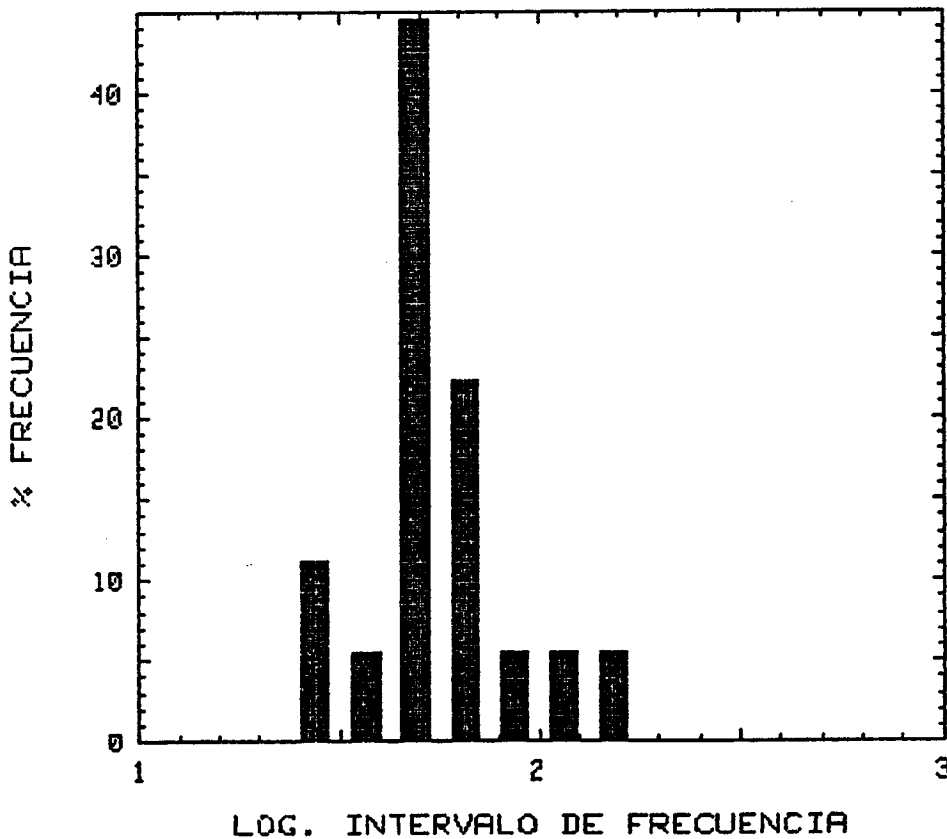
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)
CAMPAÑA : 1984/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.4375	2	11.1	27.384	11.1
2	1.5625	1	5.6	36.517	16.7
3	1.6875	8	44.4	48.697	61.1
4	1.8125	4	22.2	64.938	83.3
5	1.9375	1	5.6	86.596	88.9
6	2.0625	1	5.6	115.478	94.4
7	2.1875	1	5.6	153.993	100.0

Total de muestras : 18

Máximo valor de muestra : 117 Mínimo valor de muestra : 21

GRAFICA ESTADISTICA



**DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)**

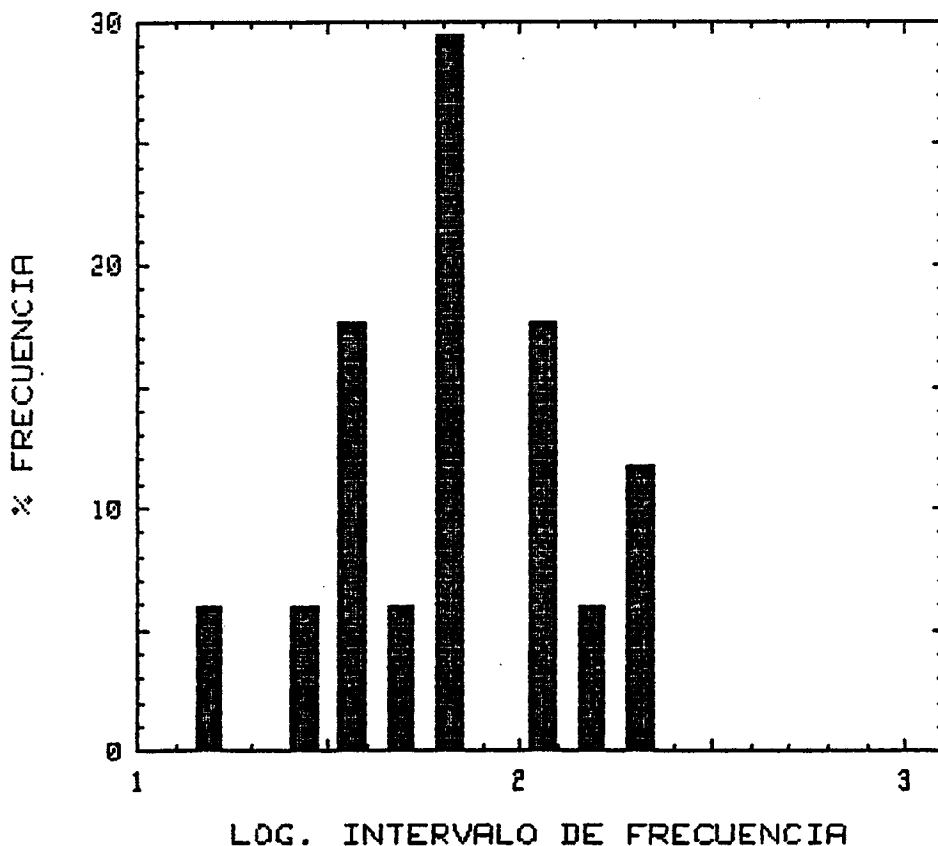
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)
CAMPAÑA : 1984/2

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.1875	1	5.9	15.399	5.9
2	1.3125	0	0.0	20.535	5.9
3	1.4375	1	5.9	27.384	11.8
4	1.5625	3	17.6	36.517	29.4
5	1.6875	1	5.9	48.697	35.3
6	1.8125	5	29.4	64.938	64.7
7	1.9375	0	0.0	86.596	64.7
8	2.0625	3	17.6	115.478	82.4
9	2.1875	1	5.9	153.993	88.2
10	2.3125	2	11.8	205.353	100.0

Total de muestras : 17
Máximo valor de muestra : 185

Mínimo valor de muestra : 14

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

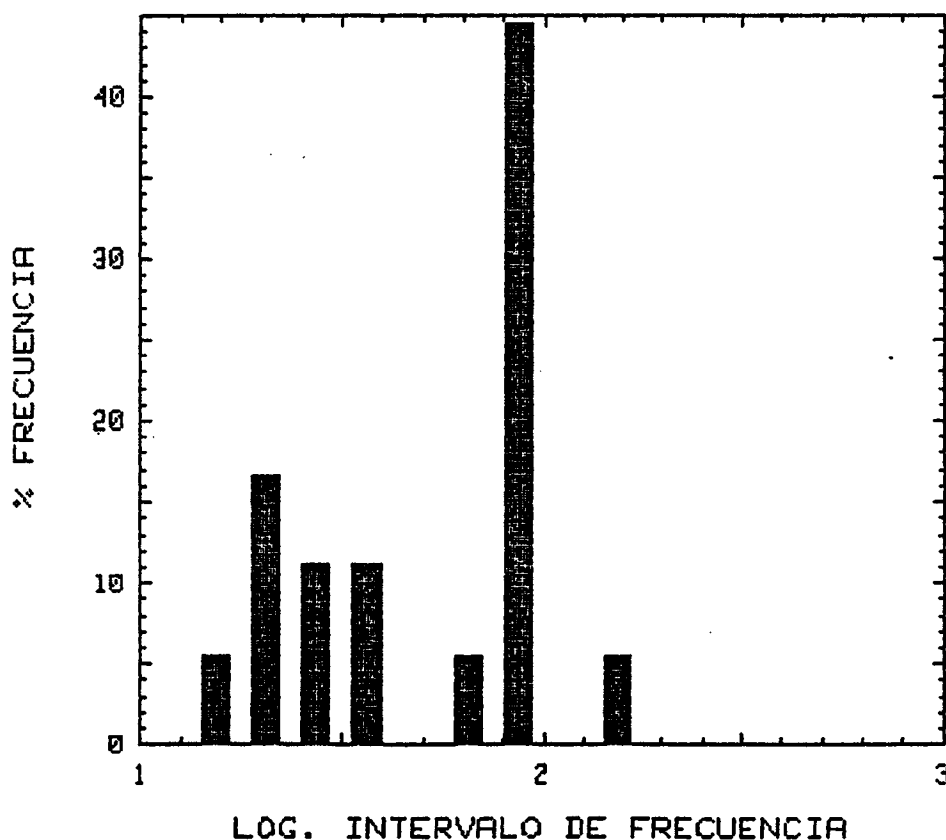
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)
CAMPAÑA : 1985/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.1875	1	5.6	15.399	5.6
2	1.3125	3	16.7	20.535	22.2
3	1.4375	2	11.1	27.384	33.3
4	1.5625	2	11.1	36.517	44.4
5	1.6875	0	0.0	48.697	44.4
6	1.8125	1	5.6	64.938	50.0
7	1.9375	8	44.4	86.596	94.4
8	2.0625	0	0.0	115.478	94.4
9	2.1875	1	5.6	153.993	100.0

Total de muestras : 18

Máximo valor de muestra : 124 Mínimo valor de muestra : 13

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

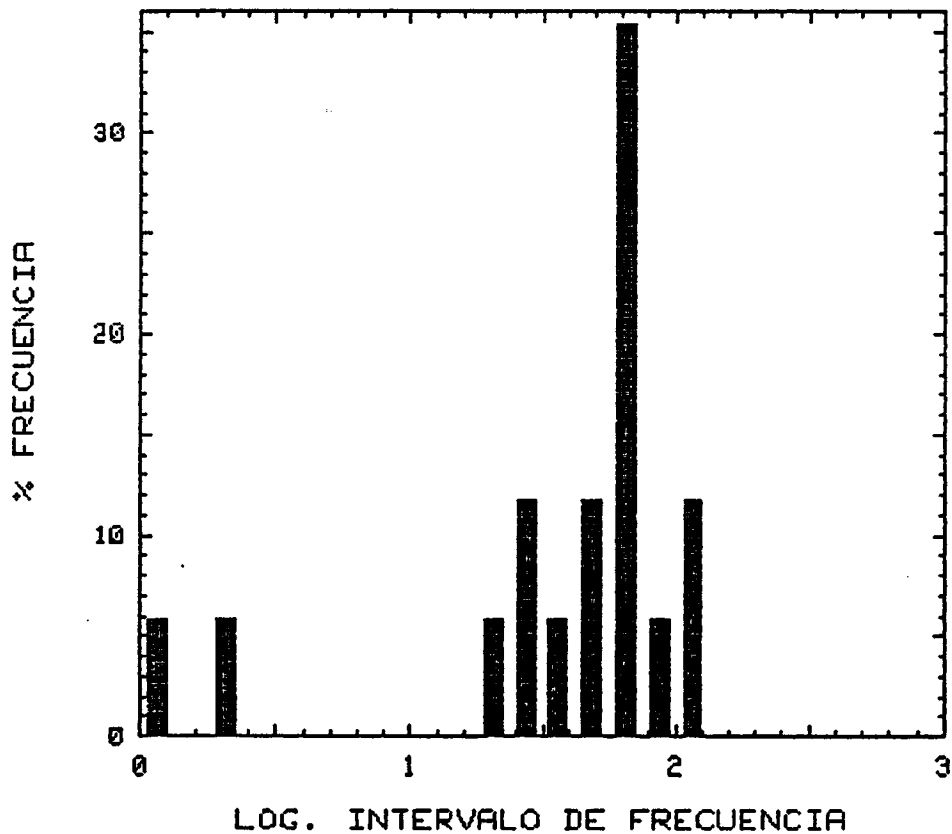
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)
CAMPAÑA : 1986/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	.0625	1	5.9	1.155	5.9
2	.1875	0	0.0	1.540	5.9
3	.3125	1	5.9	2.054	11.8
4	.4375	0	0.0	2.738	11.8
5	.5625	0	0.0	3.652	11.8
6	.6875	0	0.0	4.870	11.8
7	.8125	0	0.0	6.494	11.8
8	.9375	0	0.0	8.660	11.8
9	1.0625	0	0.0	11.548	11.8
10	1.1875	0	0.0	15.399	11.8
11	1.3125	1	5.9	20.535	17.6
12	1.4375	2	11.8	27.384	29.4
13	1.5625	1	5.9	36.517	35.3
14	1.6875	2	11.8	48.697	47.1
15	1.8125	6	35.3	64.938	82.4
16	1.9375	1	5.9	86.596	88.2
17	2.0625	2	11.8	115.478	100.0

Total de muestras : 17

Máximo valor de muestra : 110 Mínimo valor de muestra : 1

GRAFICA ESTADISTICA



DISTRIBUCION ESTADISTICA DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

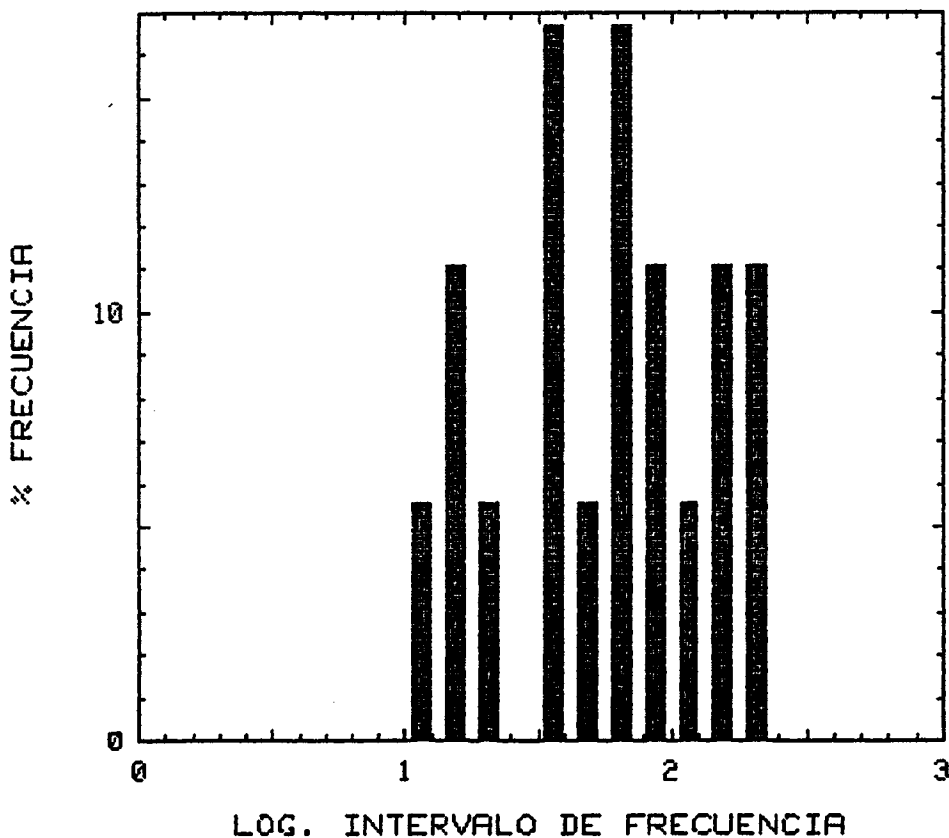
CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)
CAMPAÑA : 1987/1

	Log INT.	FREC	% FREC.	INTERV.	F.ACUM.
1	1.0625	1	5.6	11.548	5.6
2	1.1875	2	11.1	15.399	16.7
3	1.3125	1	5.6	20.535	22.2
4	1.4375	0	0.0	27.384	22.2
5	1.5625	3	16.7	36.517	38.9
6	1.6875	1	5.6	48.697	44.4
7	1.8125	3	16.7	64.938	61.1
8	1.9375	2	11.1	86.596	72.2
9	2.0625	1	5.6	115.478	77.8
10	2.1875	2	11.1	153.993	88.9
11	2.3125	2	11.1	205.353	100.0

Total de muestras : 18

Máximo valor de muestra : 160 Mínimo valor de muestra : 9

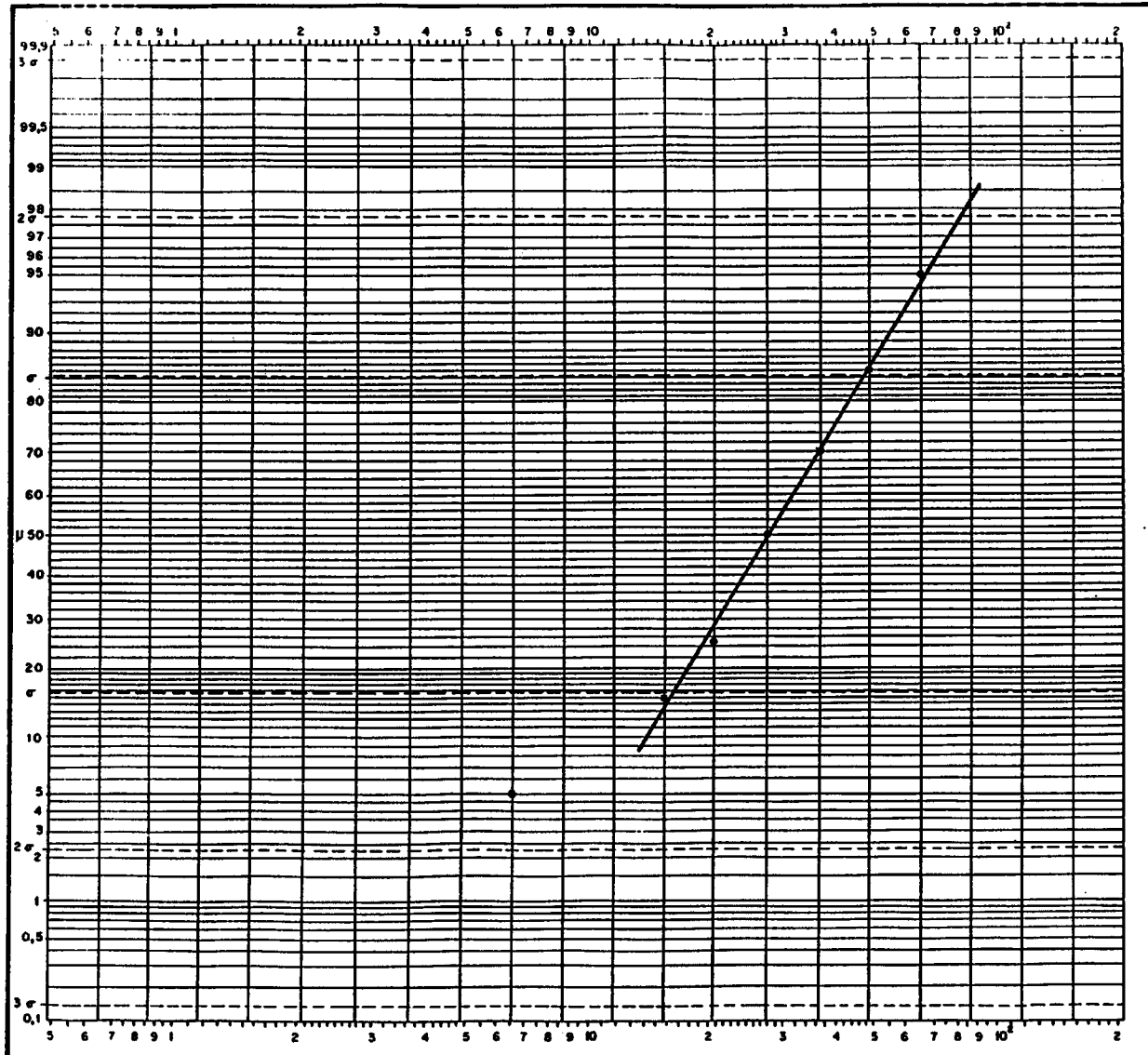
GRAFICA ESTADISTICA



ANEXO 3B

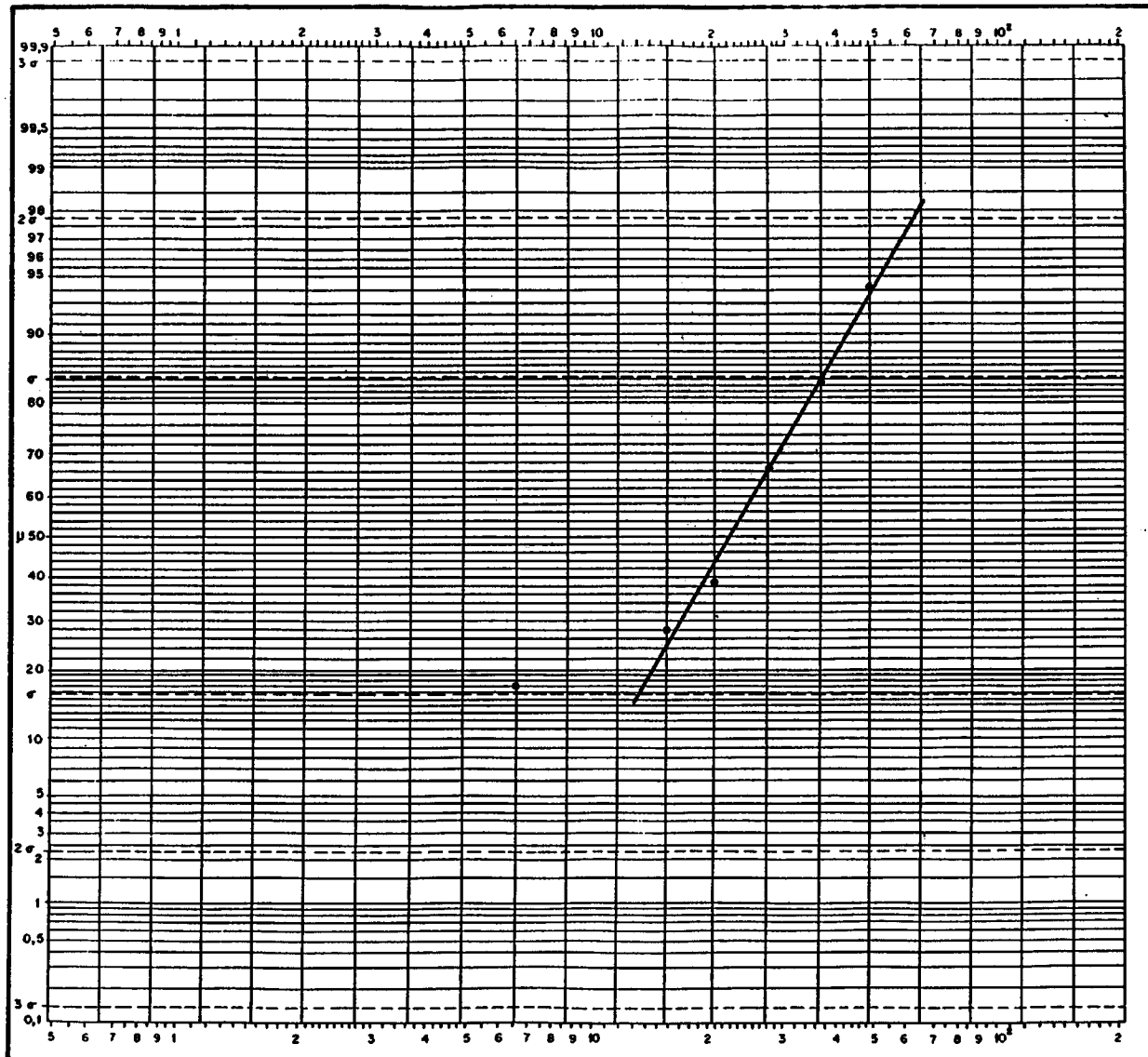
RECTAS DE REGRESIÓN

S.A. n° 19



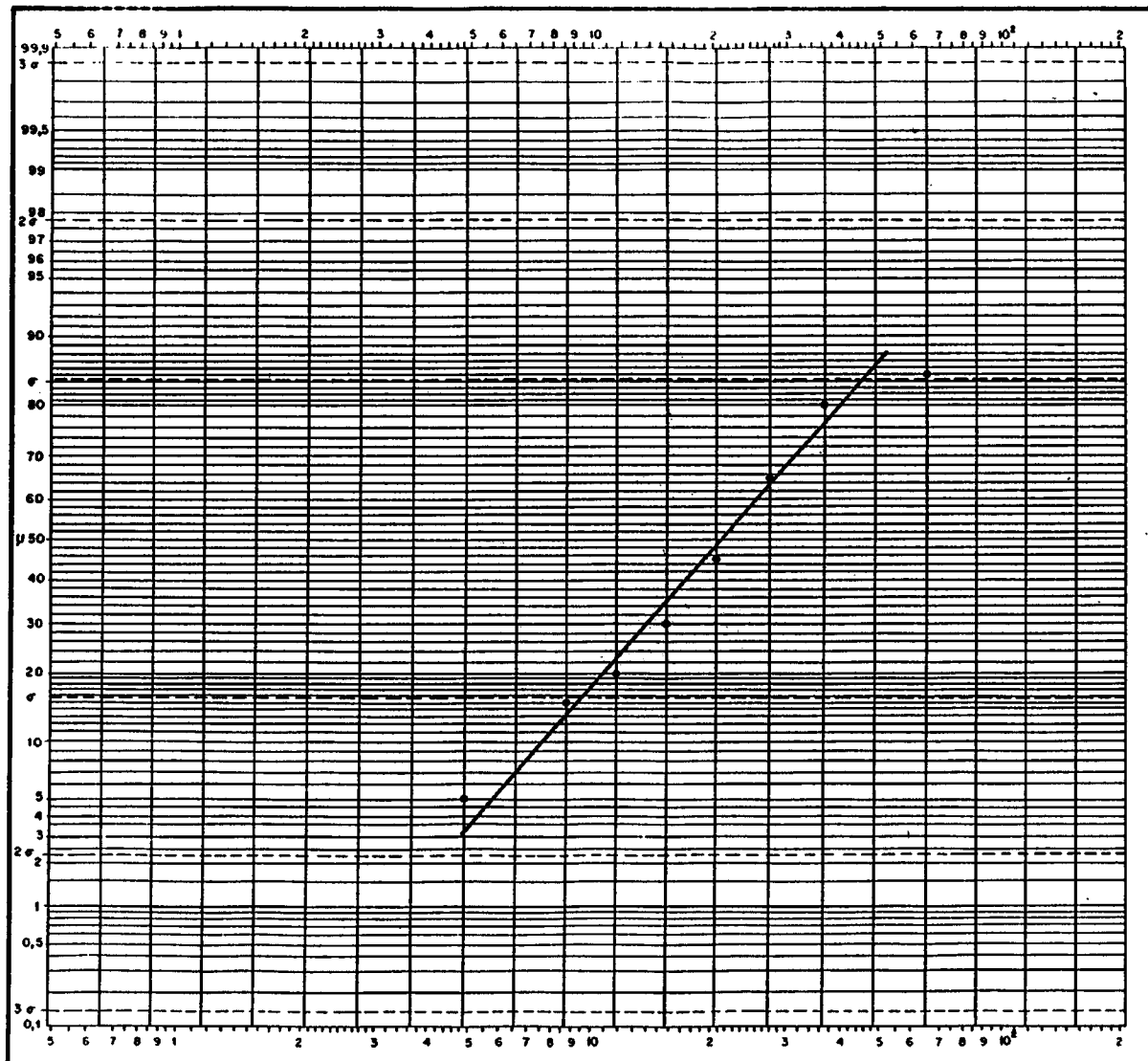
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 19
 CAMPAÑA: 1981/I

θ^{μ} = 28,2 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+\sigma}$ = 47 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+2\sigma}$ = 80 mg/l NO_3^-



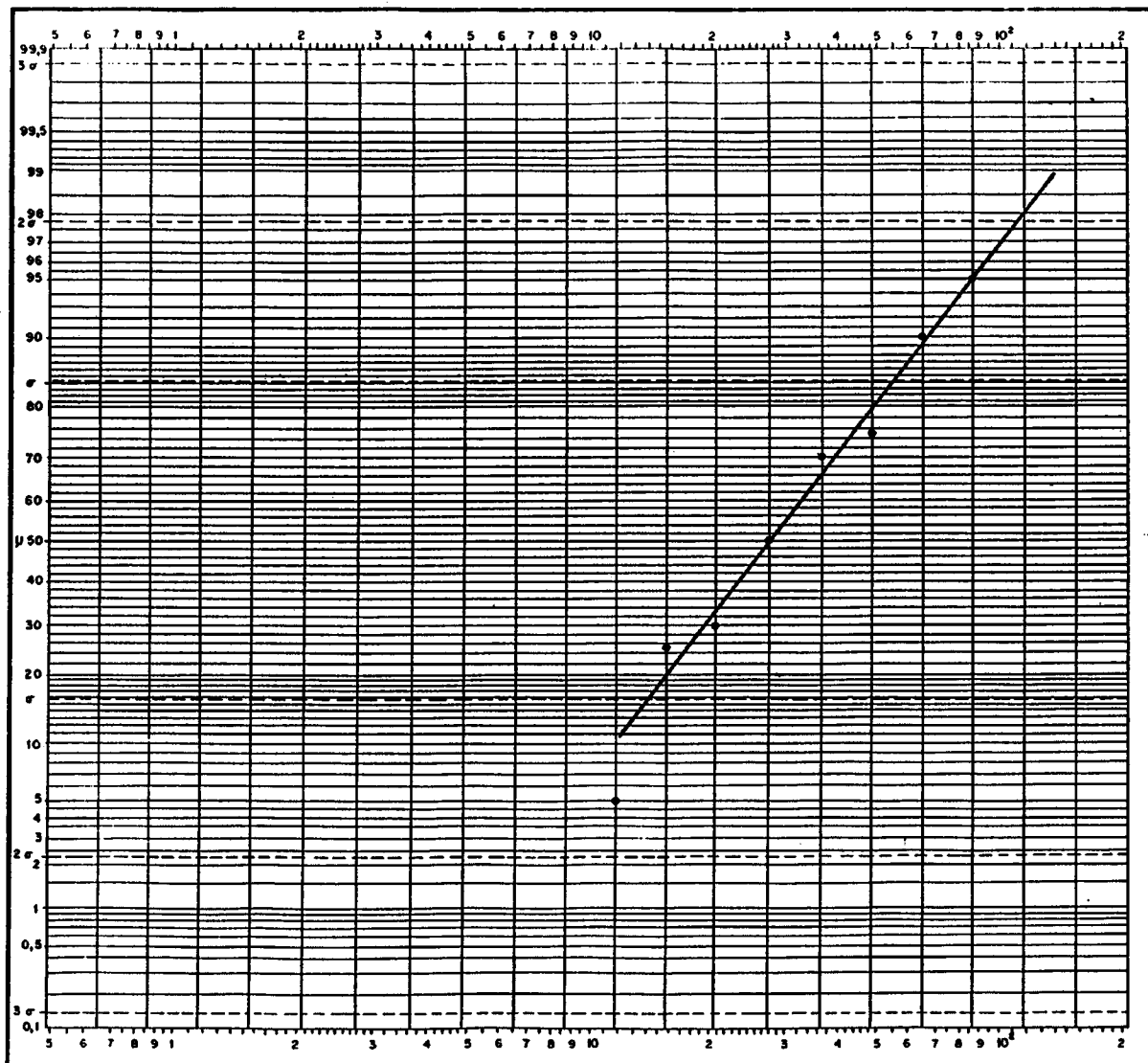
CUENCA : GUADIANA
 S. ACUIFERO : 19
 CAMPAÑA : 1982/II

$e^{\mu} = 22,5 \text{ mg/l NO}_3^-$
 $e^{\mu+\sigma} = 36,3 \text{ mg/l NO}_3^-$
 $e^{\mu+2\sigma} = 62 \text{ mg/l NO}_3^-$



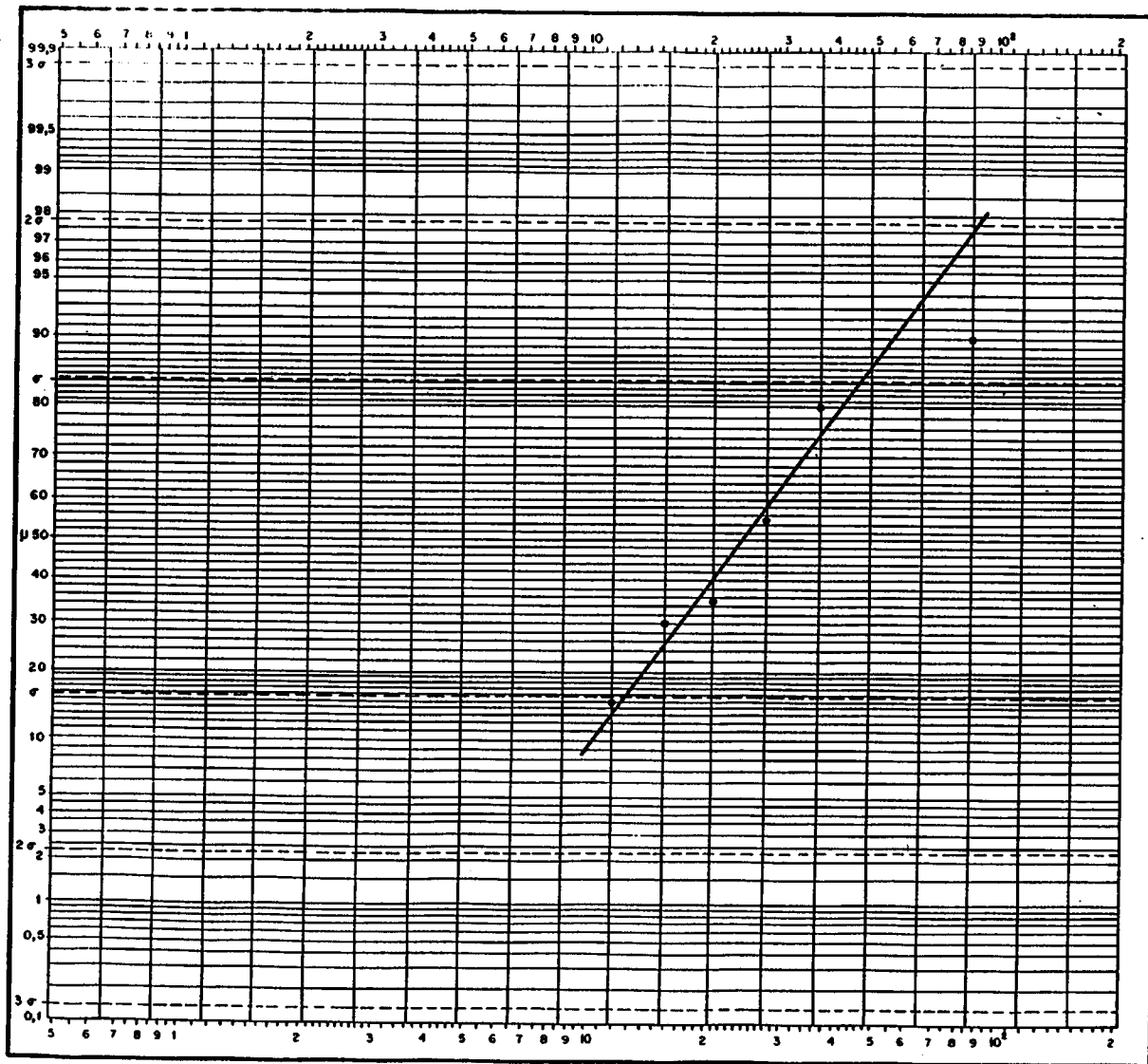
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 19
 CAMPAÑA: 1983/I

e^{μ} = 21 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+\sigma}$ = 45 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+2\sigma}$ = " mg/l NO_3^-



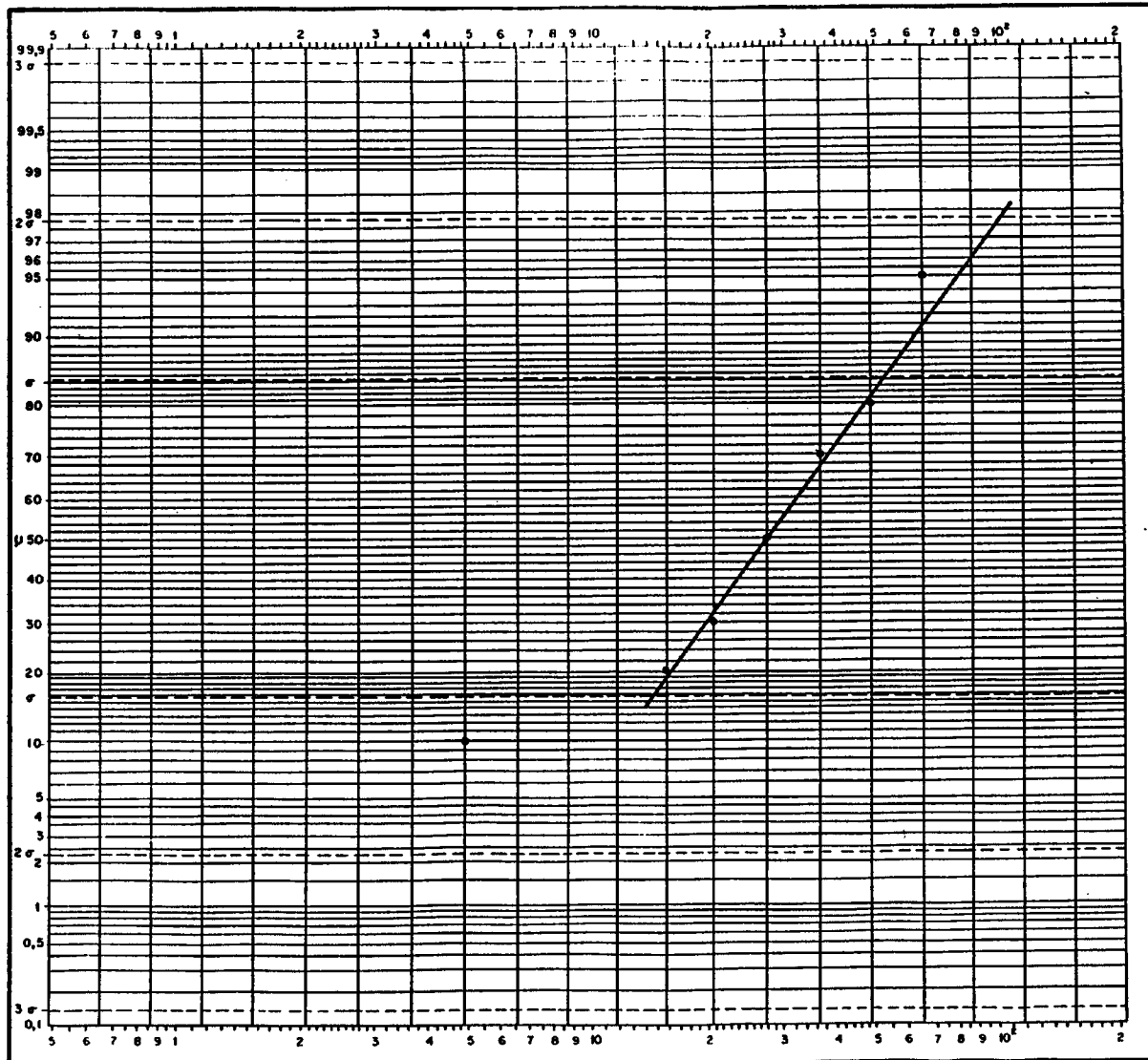
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 19
 CAMPAÑA: 1984/II

$e^{\mu} = 28,2 \text{ mg/l NO}_3^-$
 $e^{\mu+\sigma} = 55 \text{ mg/l NO}_3^-$
 $e^{\mu+2\sigma} = 112 \text{ mg/l NO}_3^-$



CUENCA : GUADIANA
 S. ACUIFERO: 19
 CAMPAÑA: 1985/I

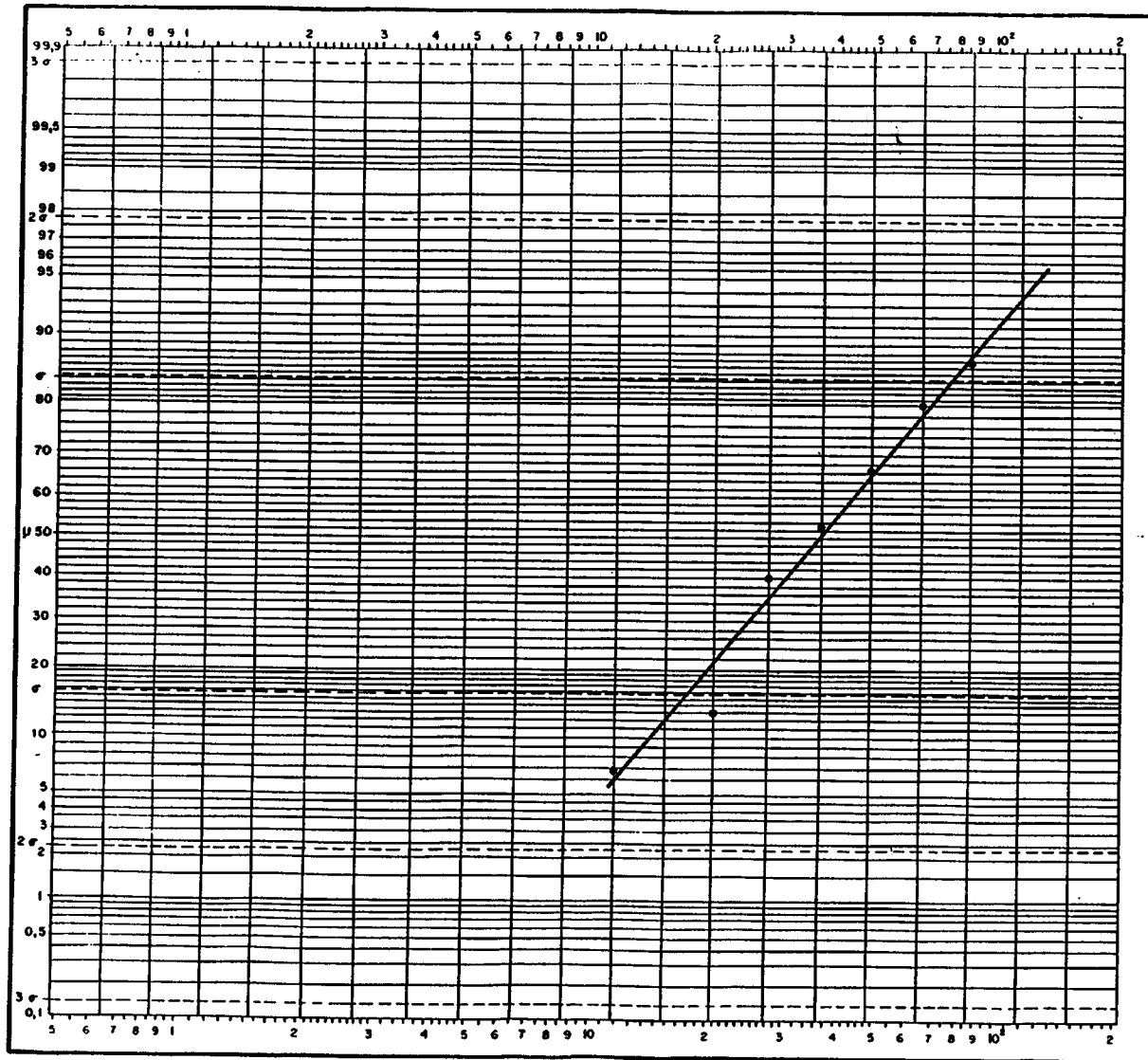
e^{μ} = 24,3 mg/l NO₃⁻
 $e^{\mu+\sigma}$ = 45 mg/l NO₃⁻
 $e^{\mu+2\sigma}$ = 88 mg/l NO₃⁻



CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 19
 CAMPAÑA: 1986/I

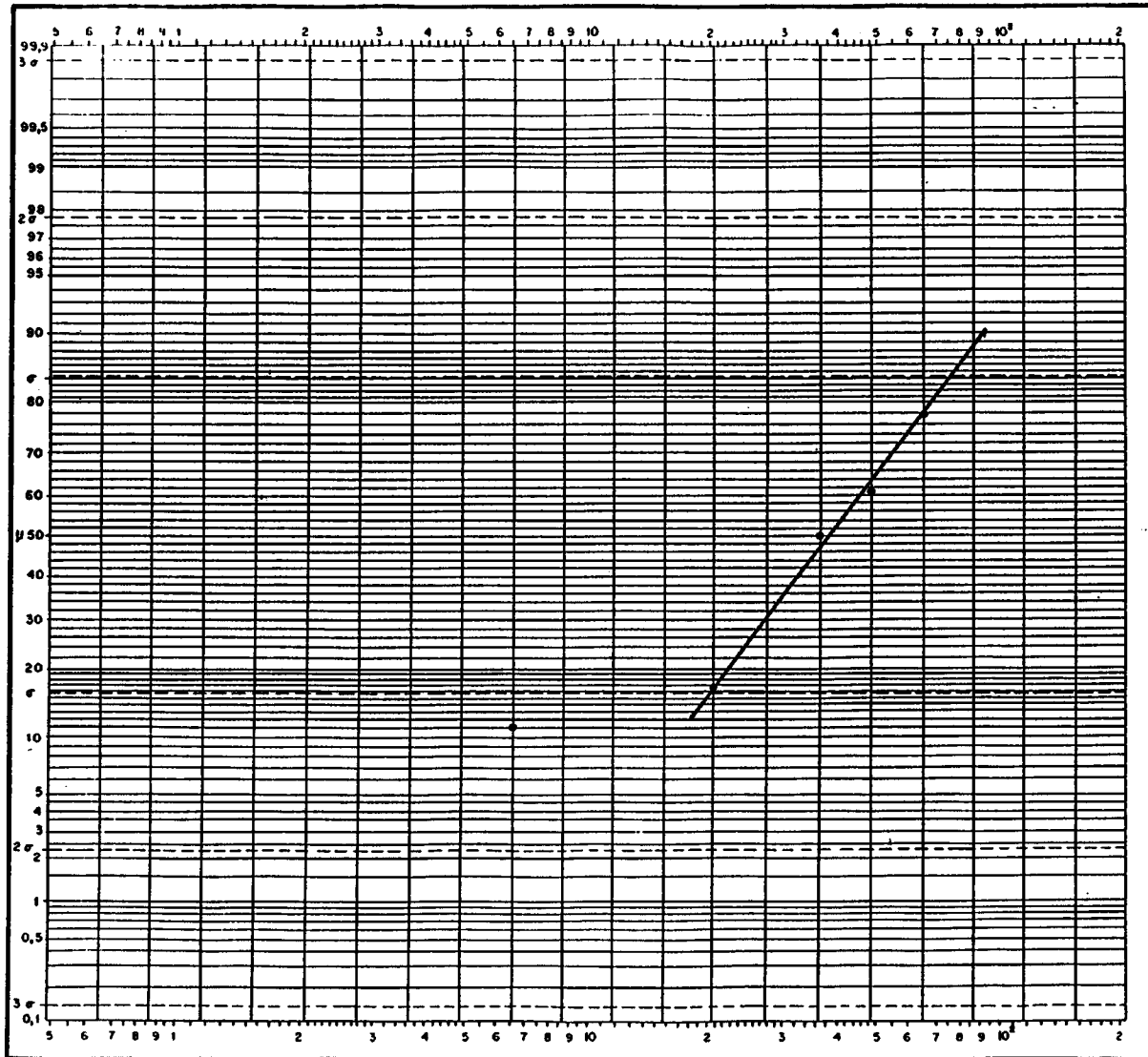
$e^{\mu} = 28 \text{ mg/l NO}_3^-$
 $e^{\mu+\sigma} = 52 \text{ mg/l NO}_3^-$
 $e^{\mu+2\sigma} = 96 \text{ mg/l NO}_3^-$

S.A. nº 20



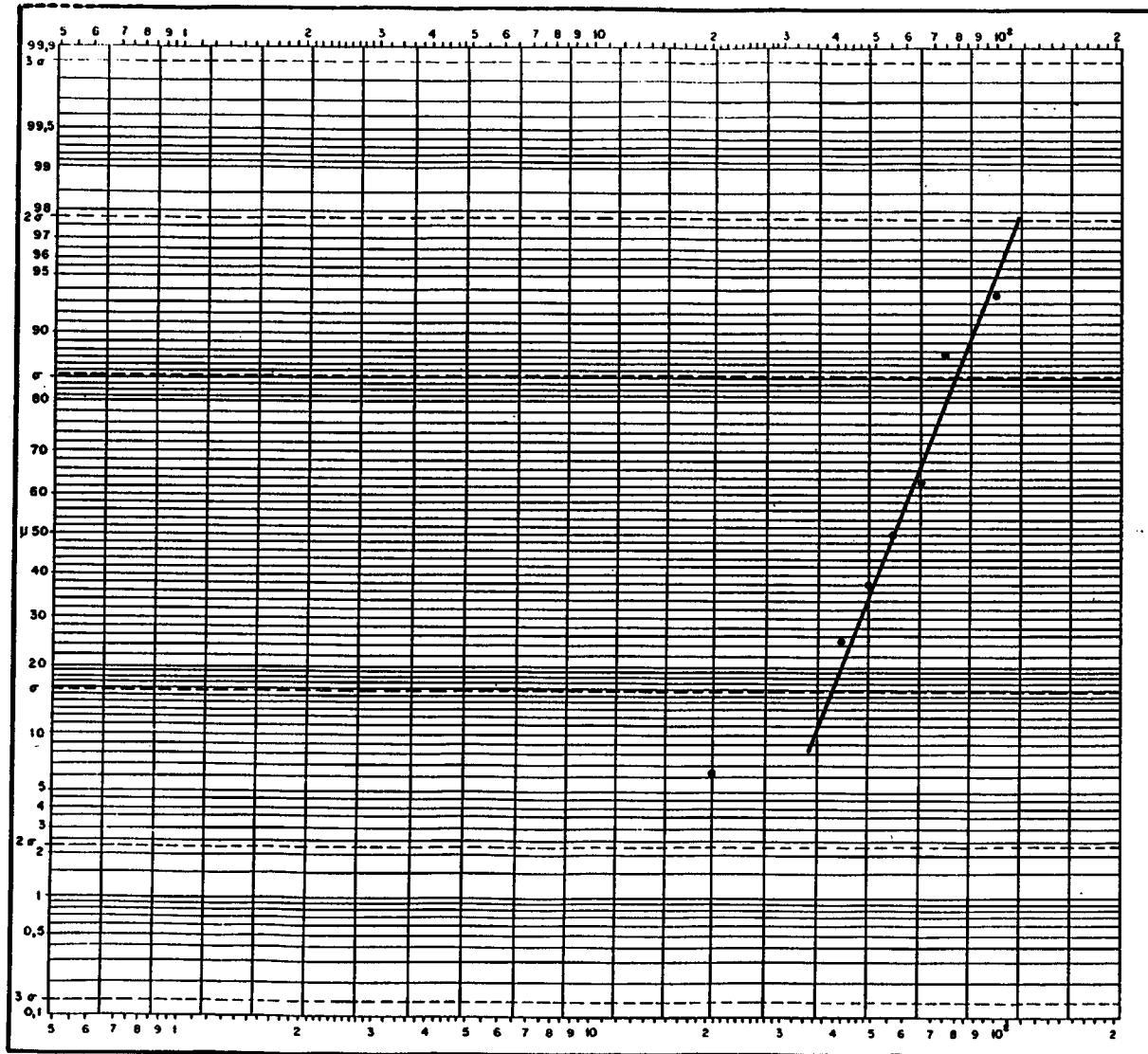
CUENCA; GUADIANA
 S. ACUIFERO: 20
 CAMPAÑA: 1979/I

e^{μ} = 37 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+\sigma}$ = 75 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+2\sigma}$ = .. mg/l NO_3^-



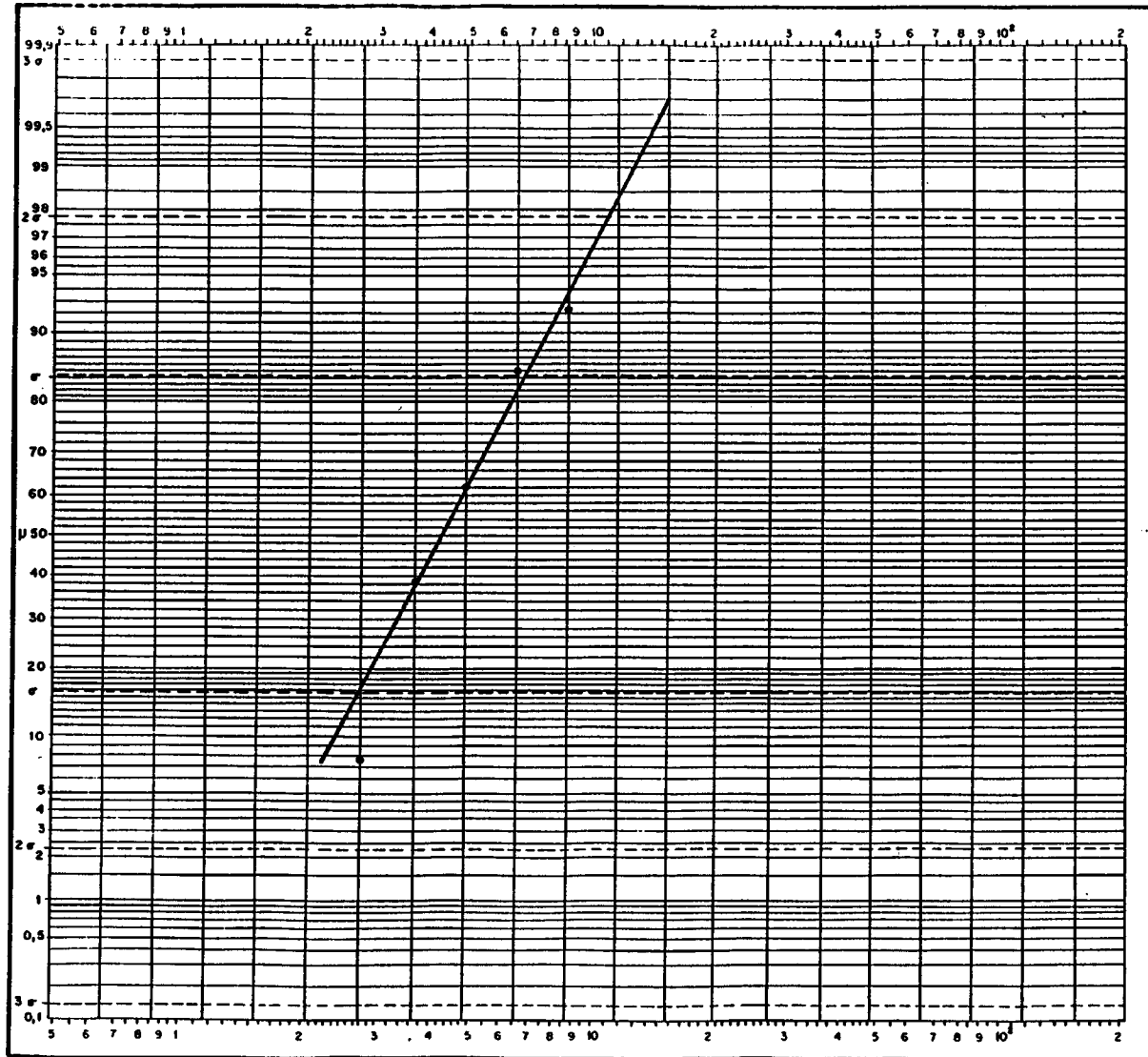
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 20
 CAMPAÑA: 1980/I

e^{μ} = 38 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+\sigma}$ = 75 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+2\sigma}$ = - mg/l NO_3^-



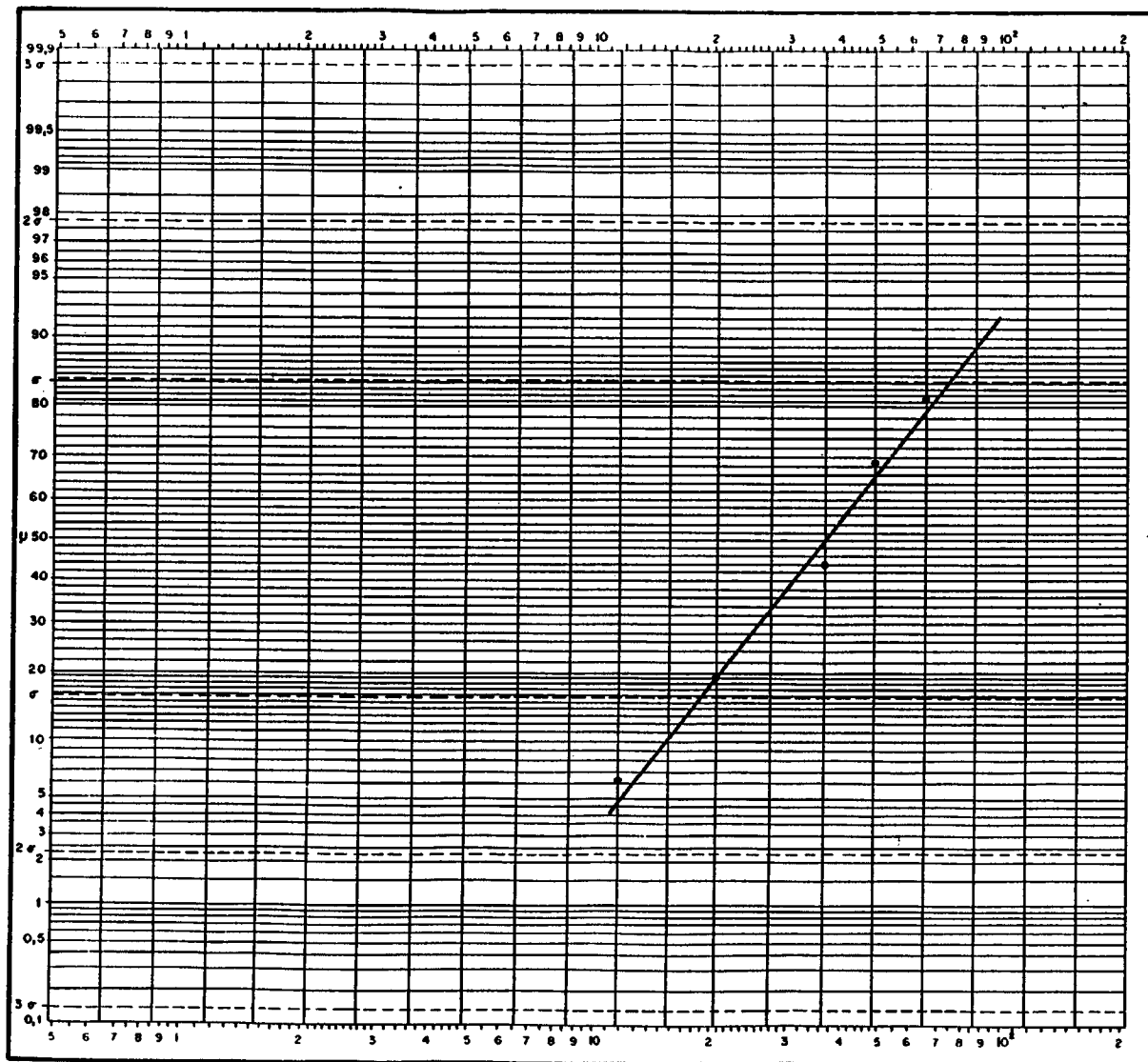
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 20
 CAMPAÑA: 1981/I

e^{μ} = 55 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+\sigma}$ = 79 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+2\sigma}$ = 111 mg/l NO_3^-



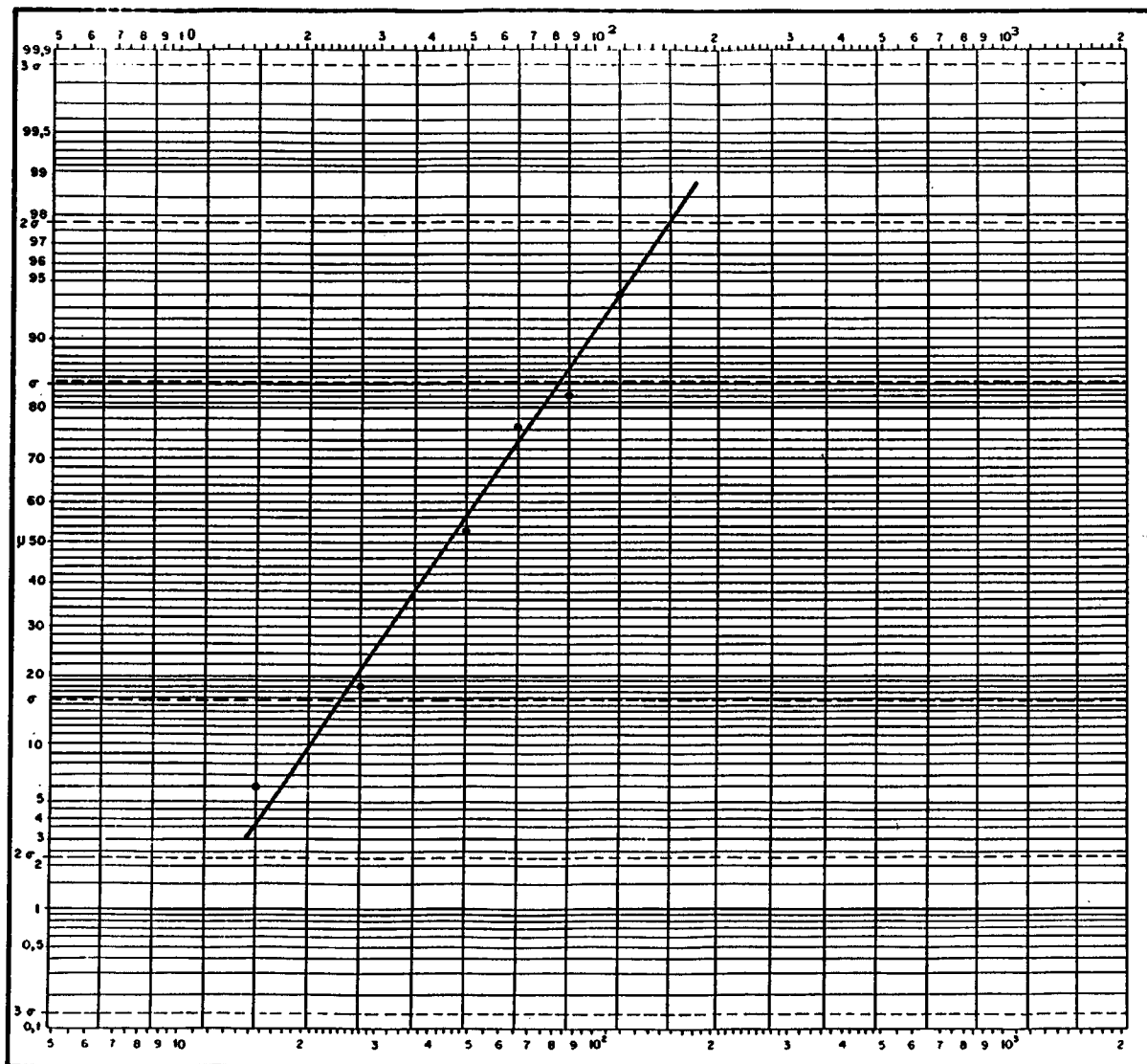
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 20
 CAMPAÑA: 1981/II

e^{μ} = 42 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+\sigma}$ = 68 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+2\sigma}$ = 110 mg/l NO_3^-



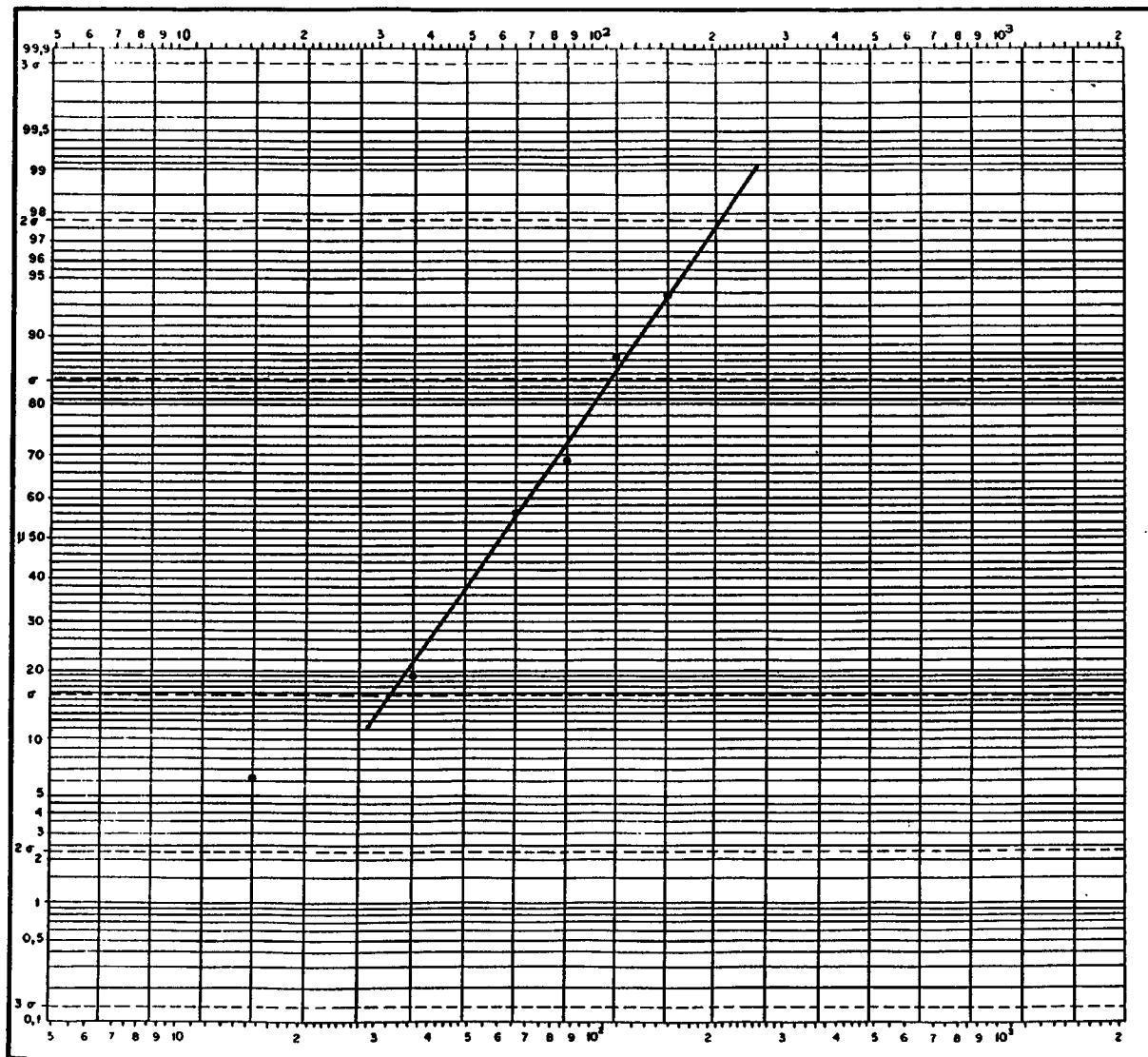
CUENCA : GUADIANA
 S. ACUIFERO: 20
 CAMPAÑA: 1983/I

e^{μ} = 37 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+\sigma}$ = 75 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+2\sigma}$ = .. mg/l NO_3^-



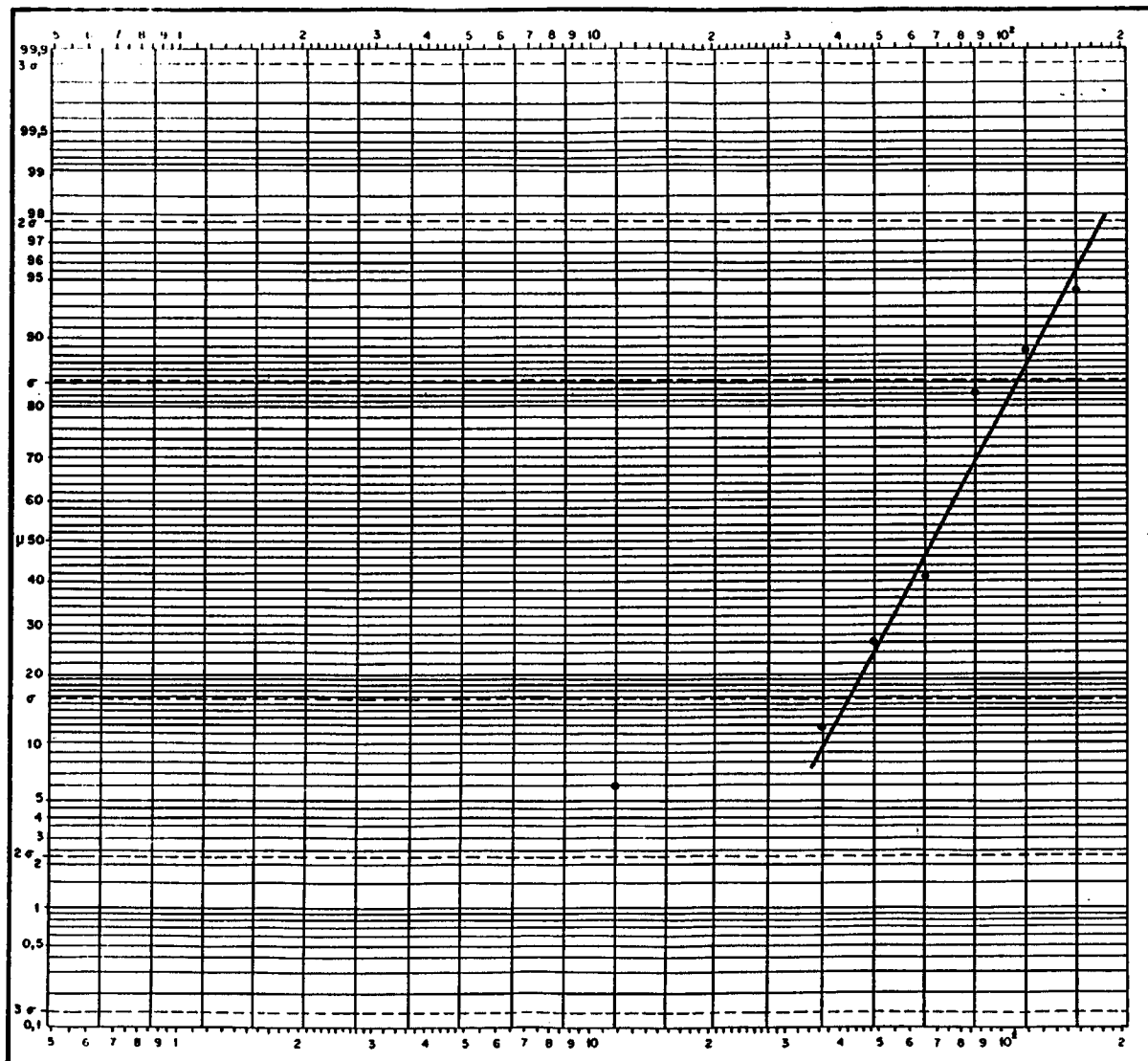
CUENCA : GUADIANA
 S. ACUIFERO : 20
 CAMPAÑA : 1984/I

e^{μ} = 45 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+\sigma}$ = 82 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+2\sigma}$ = 158 mg/l NO_3^-



CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 20
 CAMPAÑA: 1984/II

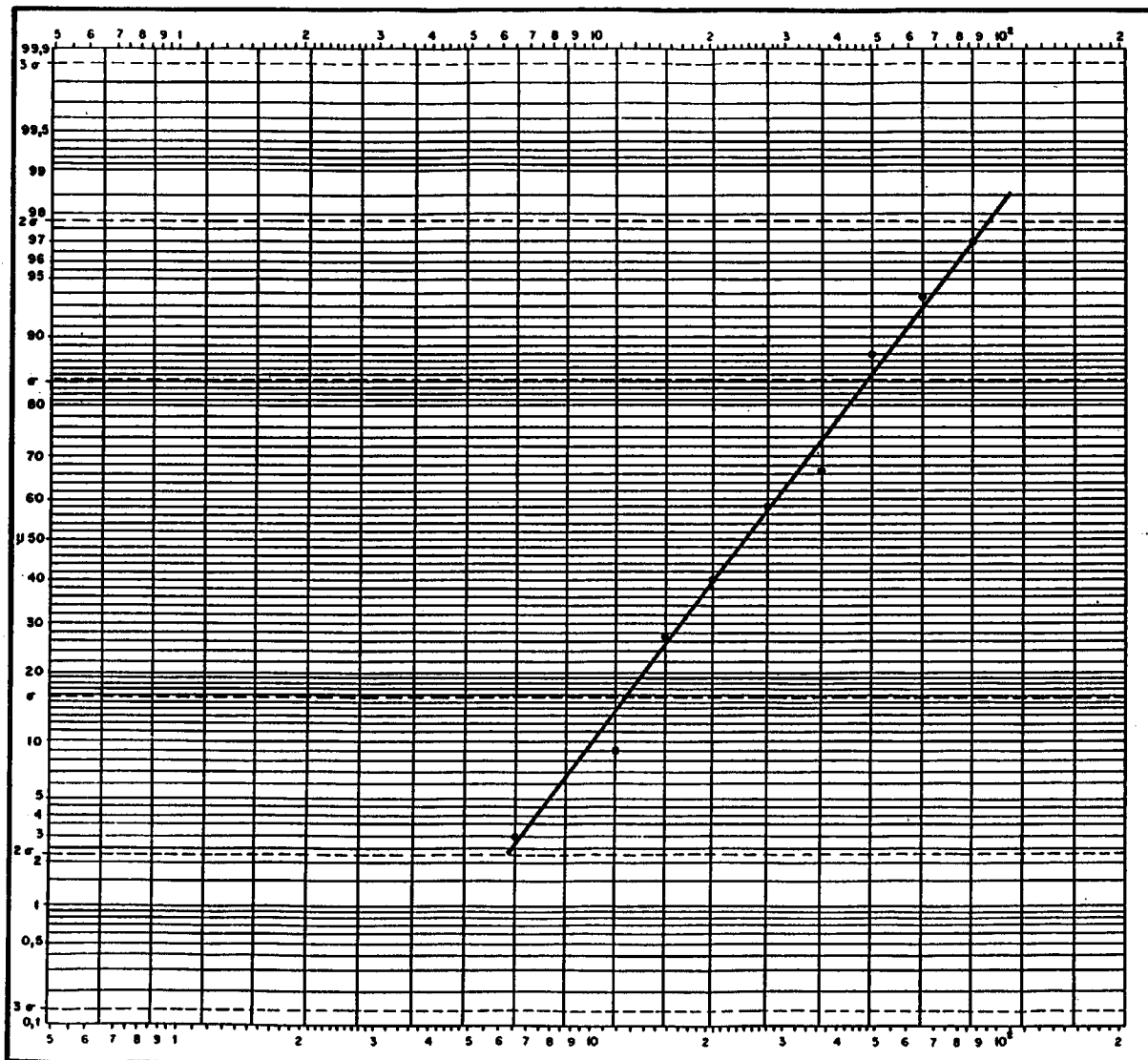
θ^{μ} = 60 mg/l NO₃⁻
 $\theta^{\mu+\sigma}$ = 112 mg/l NO₃⁻
 $\theta^{\mu+2\sigma}$ = 210 mg/l NO₃⁻



CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 20
 CAMPAÑA: 1985/I

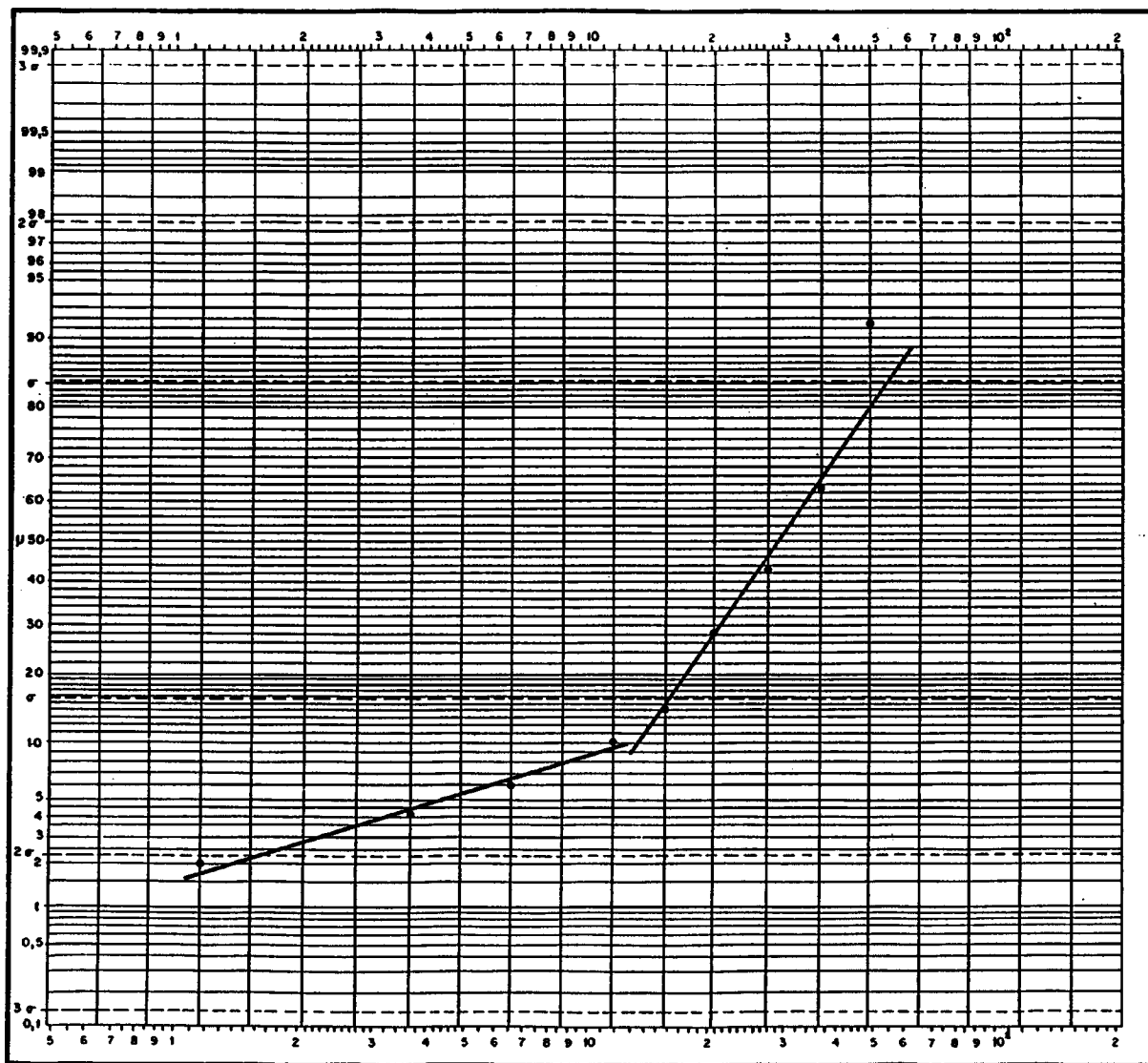
$e^{\mu} = 67 \text{ mg/l NO}_3^-$
 $e^{\mu+\sigma} = 111 \text{ mg/l NO}_3^-$
 $e^{\mu+2\sigma} = 178 \text{ mg/l NO}_3^-$

S.A. nº 23



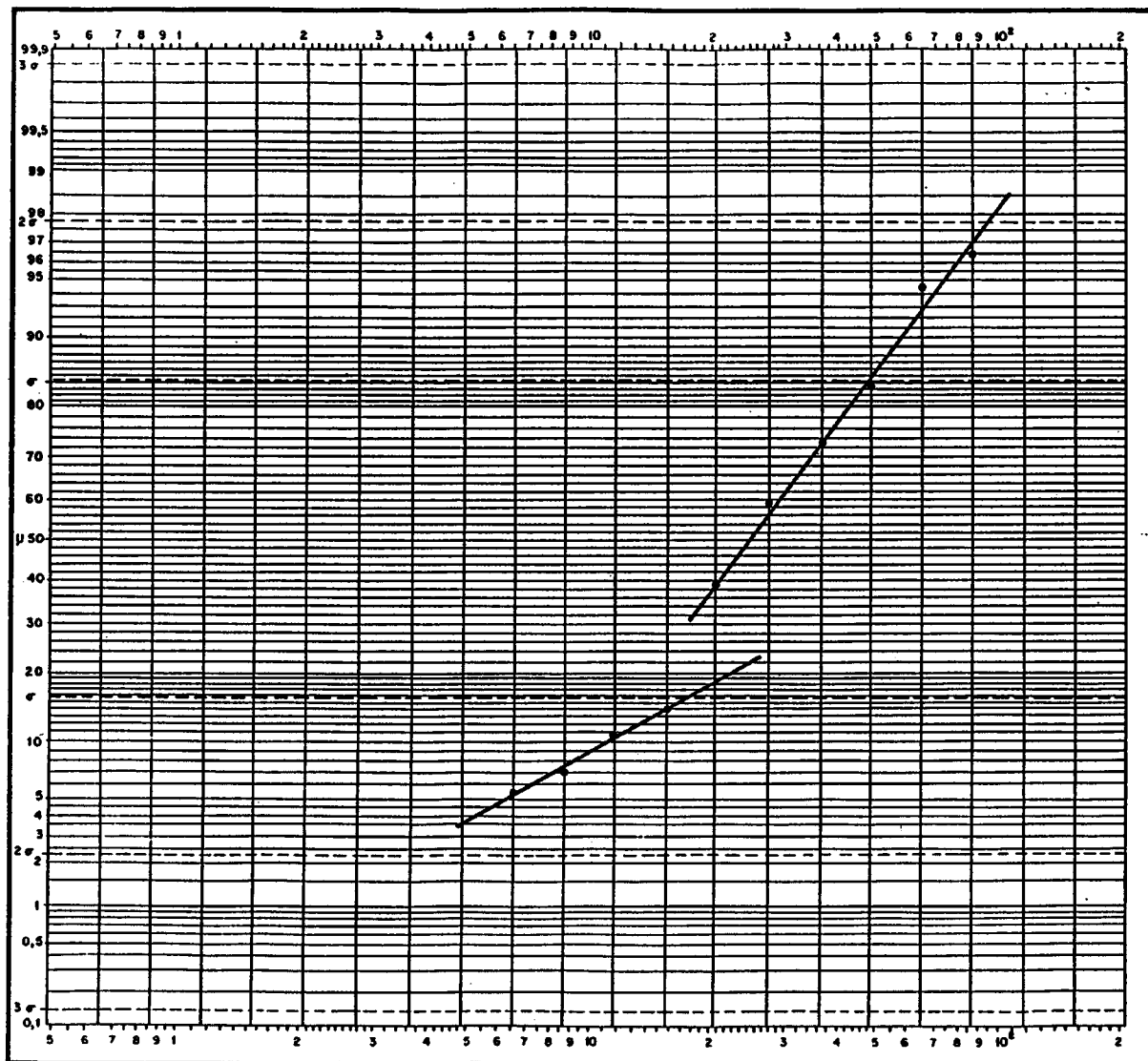
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 23
 CAMPAÑA: 1976/I

e^{μ} = 25 mg/l NO₃⁻
 $e^{\mu+\sigma}$ = 47 mg/l NO₃⁻
 $e^{\mu+2\sigma}$ = 92 mg/l NO₃⁻



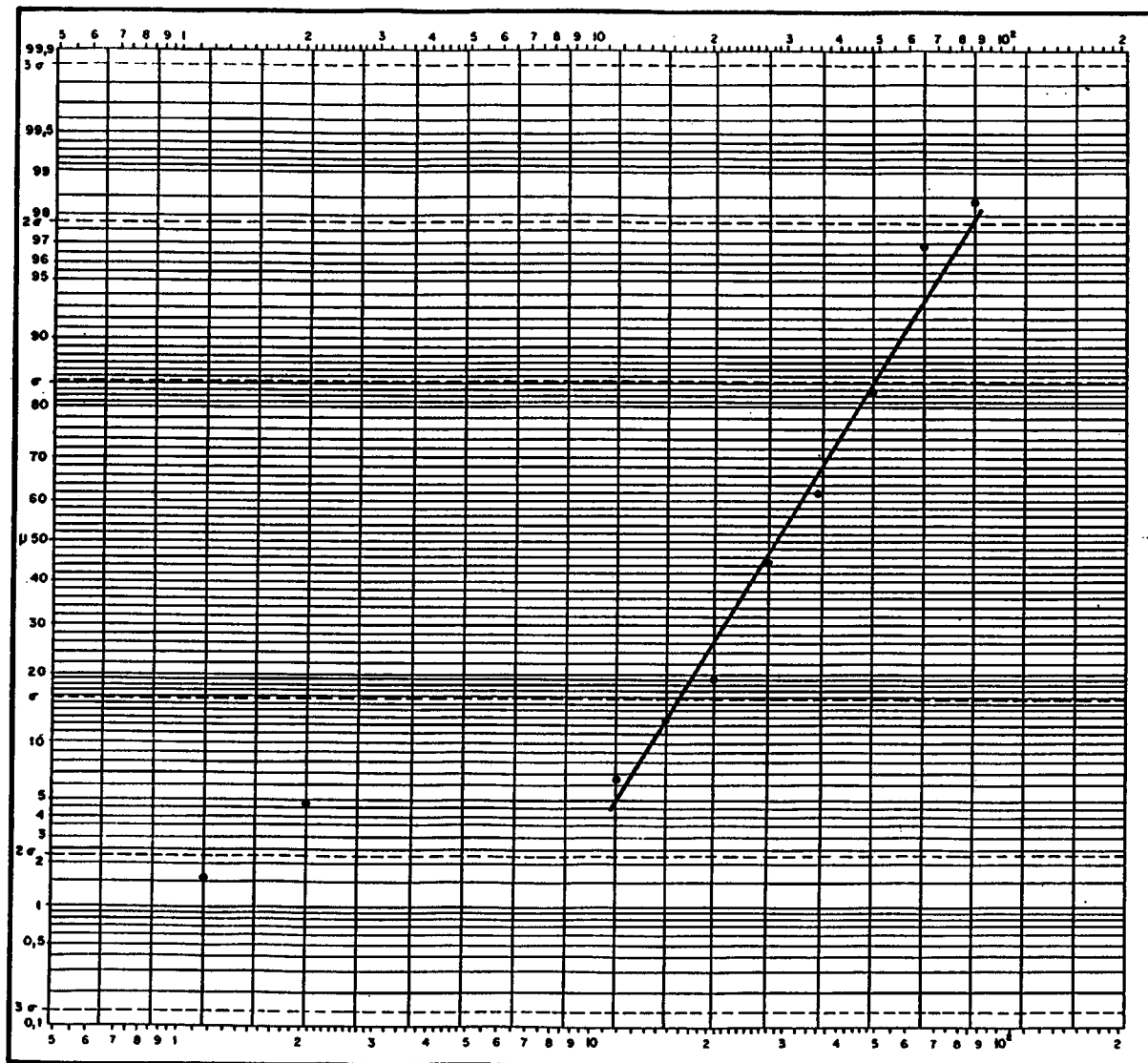
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 23
 CAMPAÑA: 1977/I

e^{μ} = 29 mg/l NO₃⁻
 $e^{\mu+\sigma}$ = 55 mg/l NO₃⁻
 $e^{\mu+2\sigma}$ = mg/l NO₃⁻



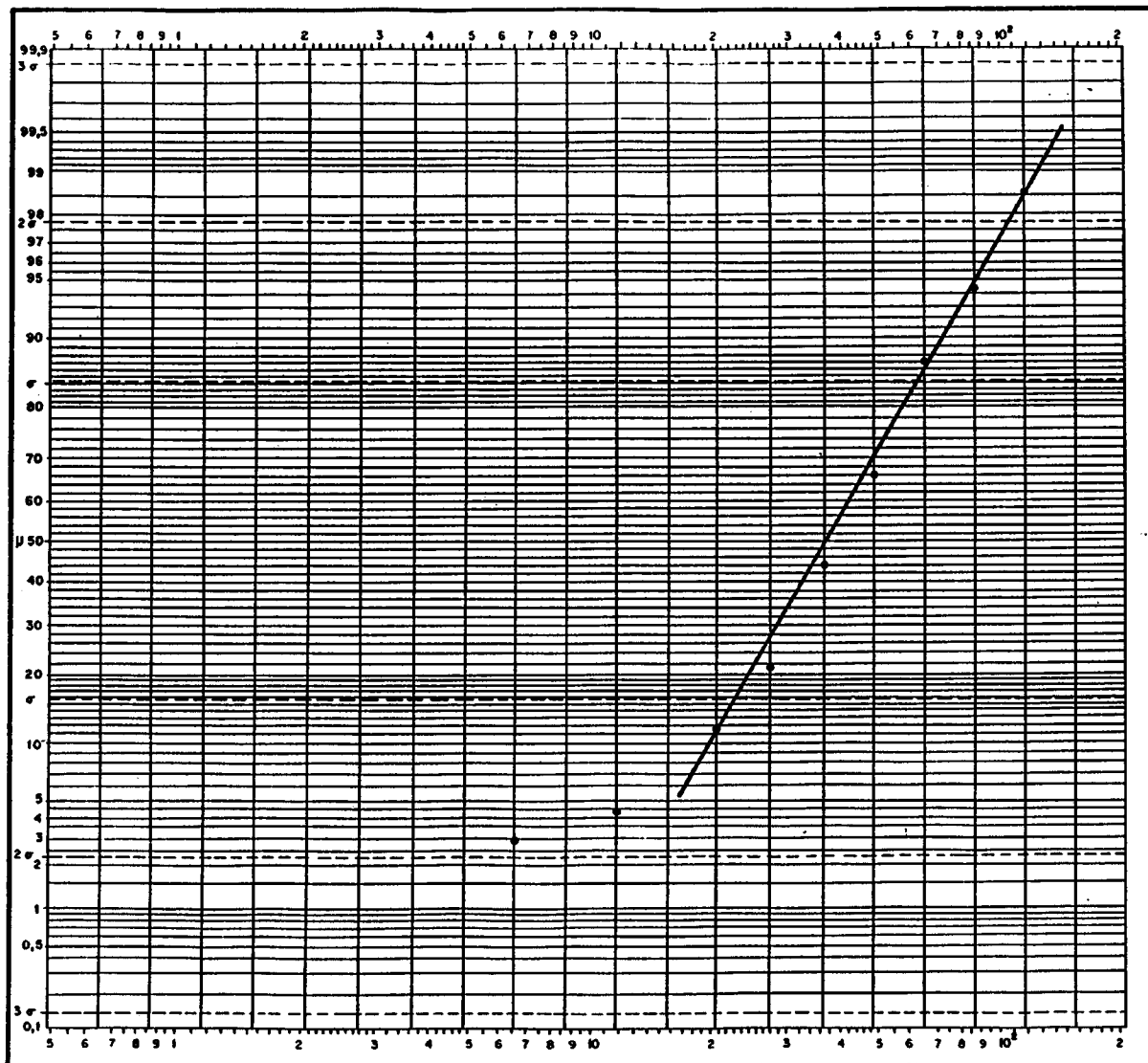
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 23
 CAMPAÑA: 1979/I

II e^{μ} = 25 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+\sigma}$ = 47 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+2\sigma}$ = 93 mg/l NO_3^-



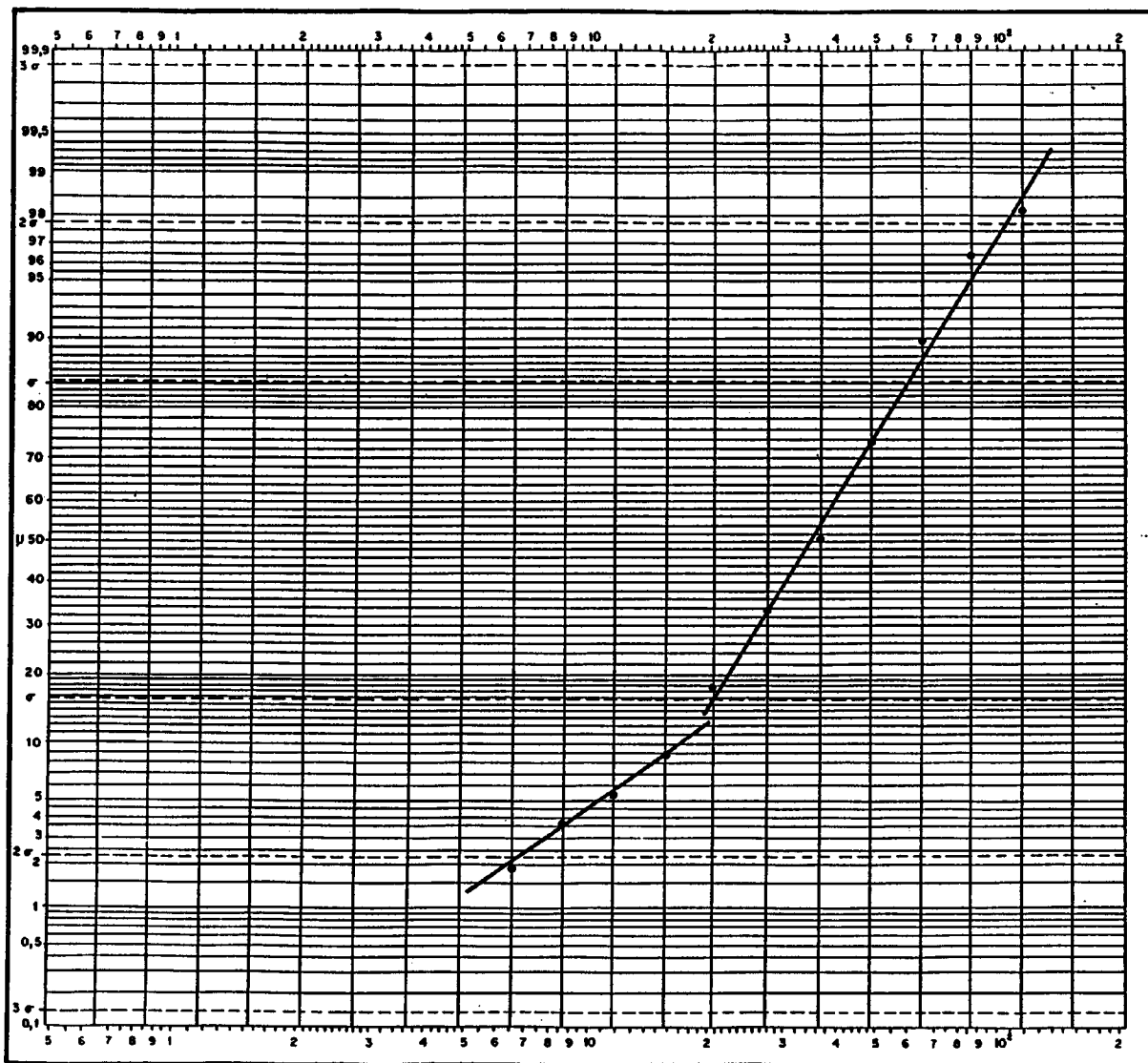
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 23
 CAMPAÑA: 1980/I

e^{μ} = 29 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+\sigma}$ = 49 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+2\sigma}$ = 83 mg/l NO_3^-



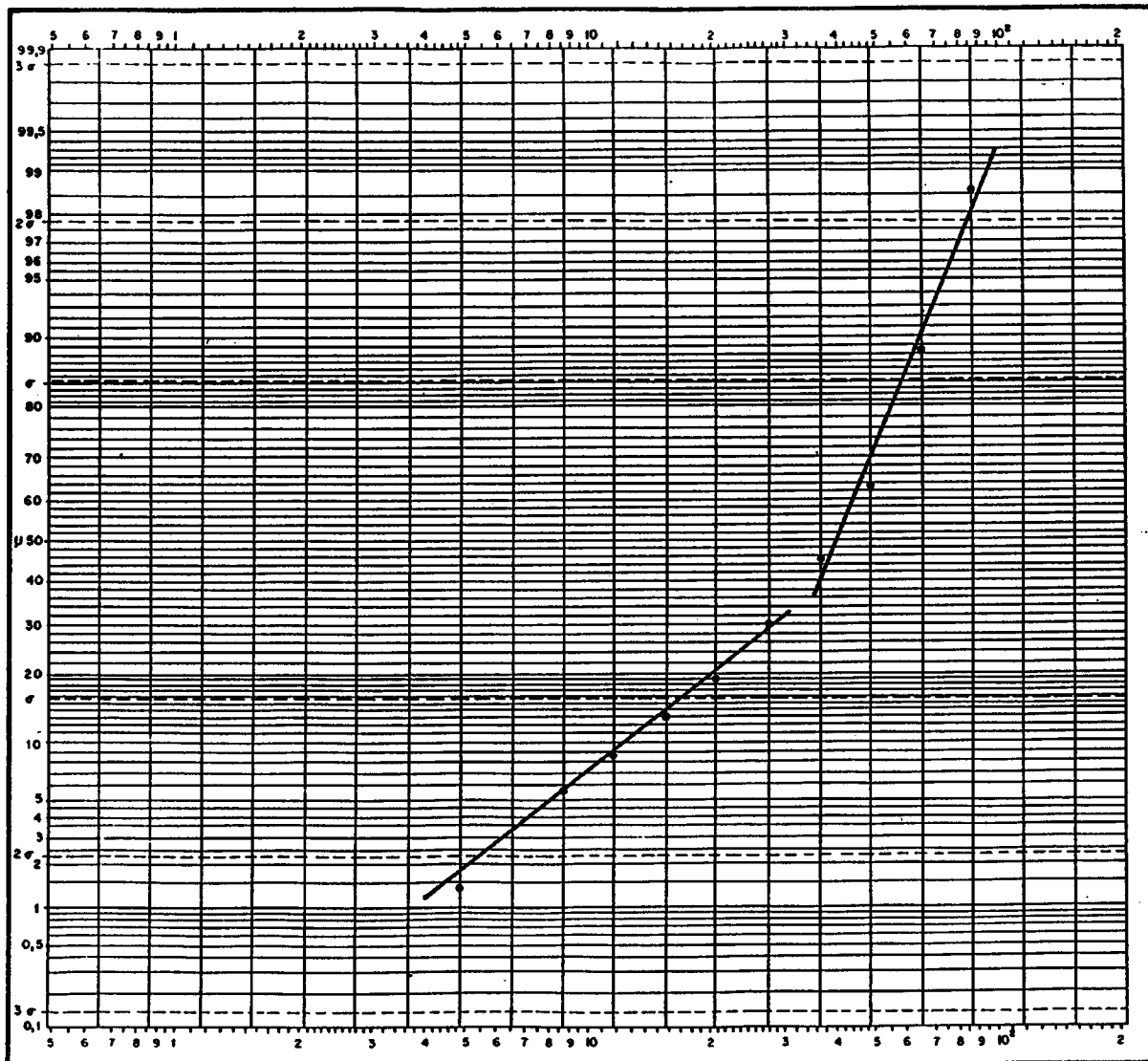
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 23
 CAMPAÑA: 1981/I

$e^{\mu} = 37 \text{ mg/l NO}_3^-$
 $e^{\mu+\sigma} = 63 \text{ mg/l NO}_3^-$
 $e^{\mu+2\sigma} = 106 \text{ mg/l NO}_3^-$



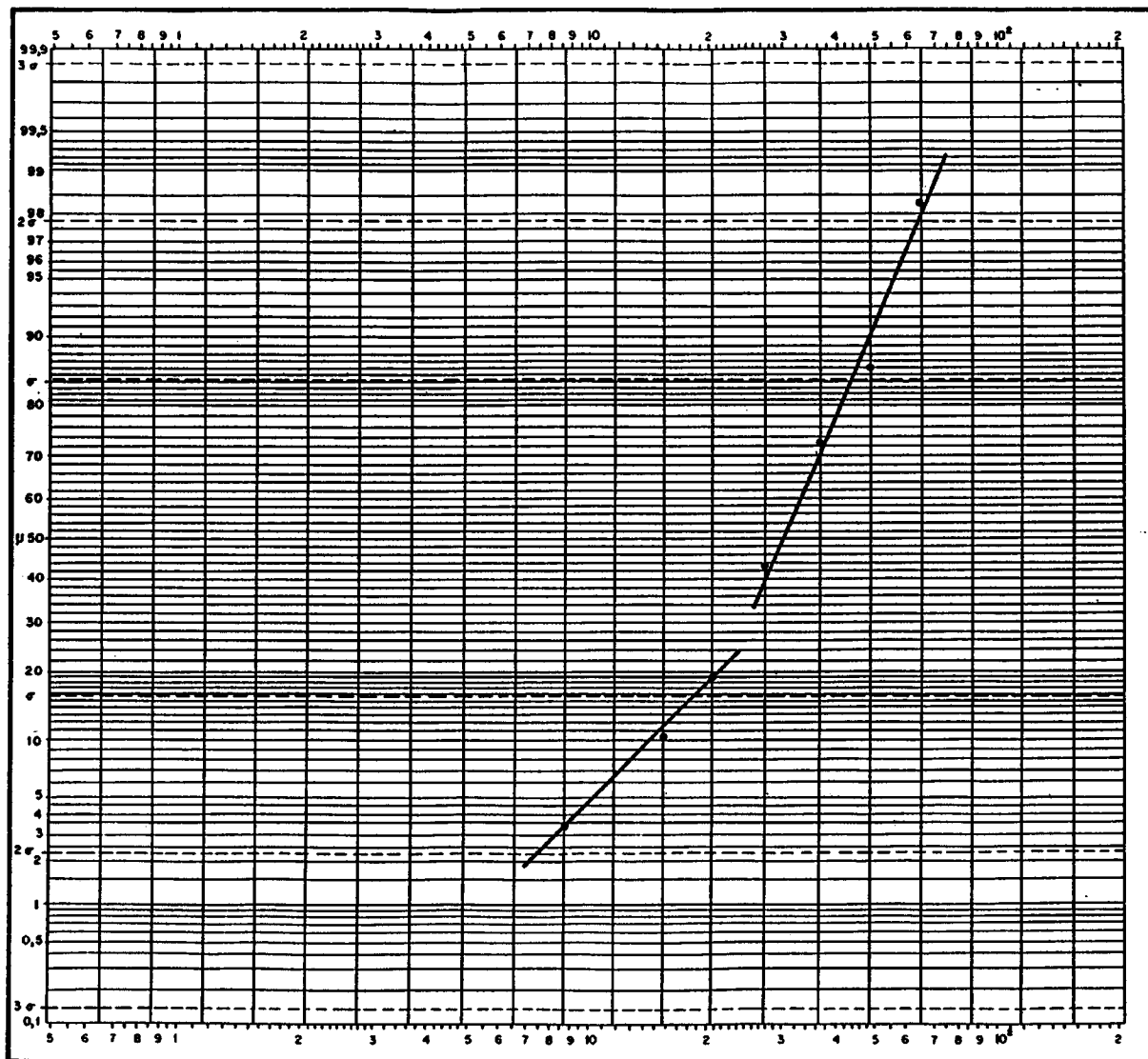
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 23
 CAMPAÑA: 1981/II

e^{μ} = 34,5 mg/l NO₃⁻
 $e^{\mu+\sigma}$ = 59 mg/l NO₃⁻
 $e^{\mu+2\sigma}$ = 100 mg/l NO₃⁻



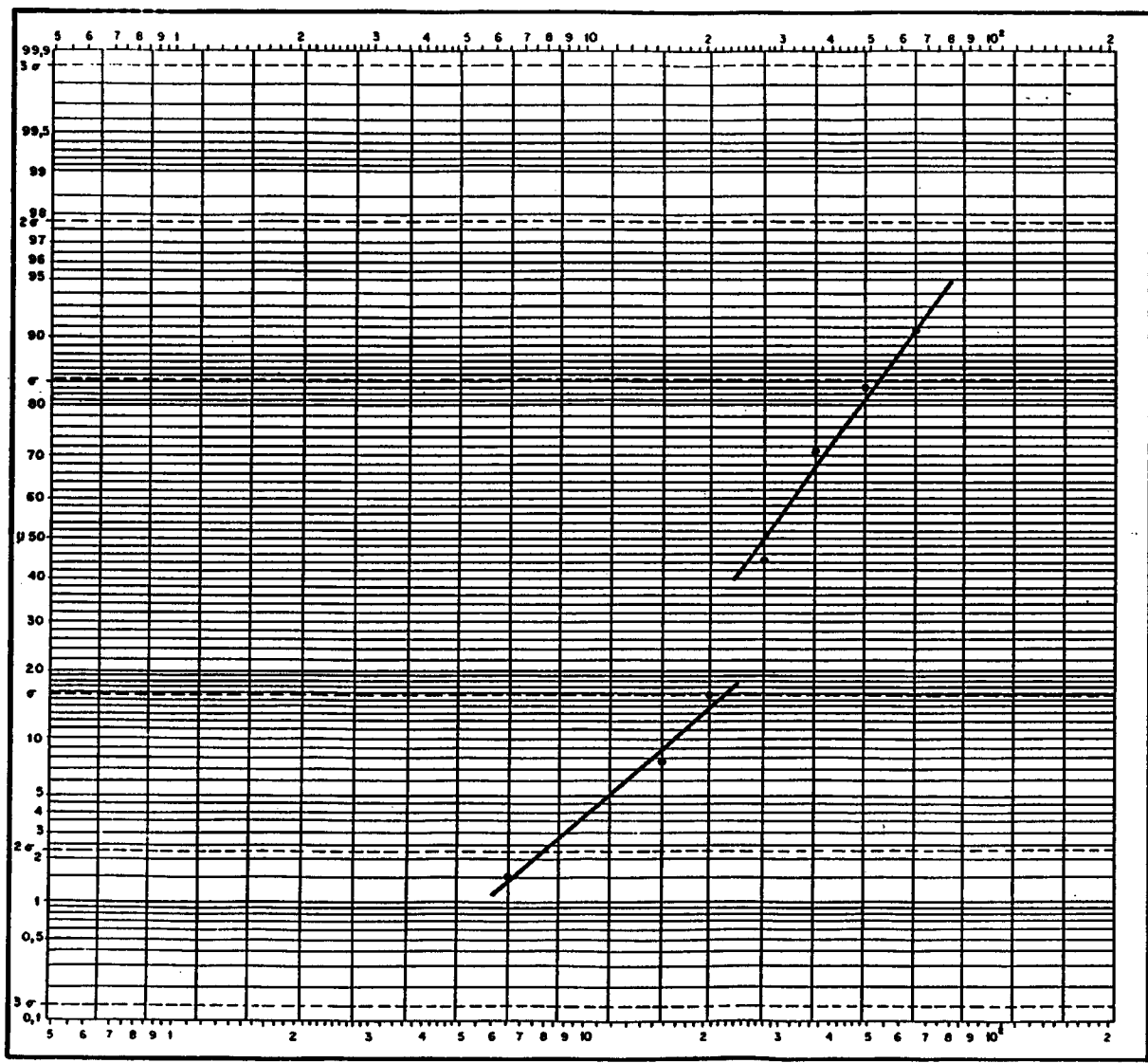
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 23
 CAMPAÑA: 1982/I

$e^{\mu} = 39 \text{ mg/l NO}_3^-$
 $e^{\mu+\sigma} = 57 \text{ mg/l NO}_3^-$
 $e^{\mu+2\sigma} = 83 \text{ mg/l NO}_3^-$



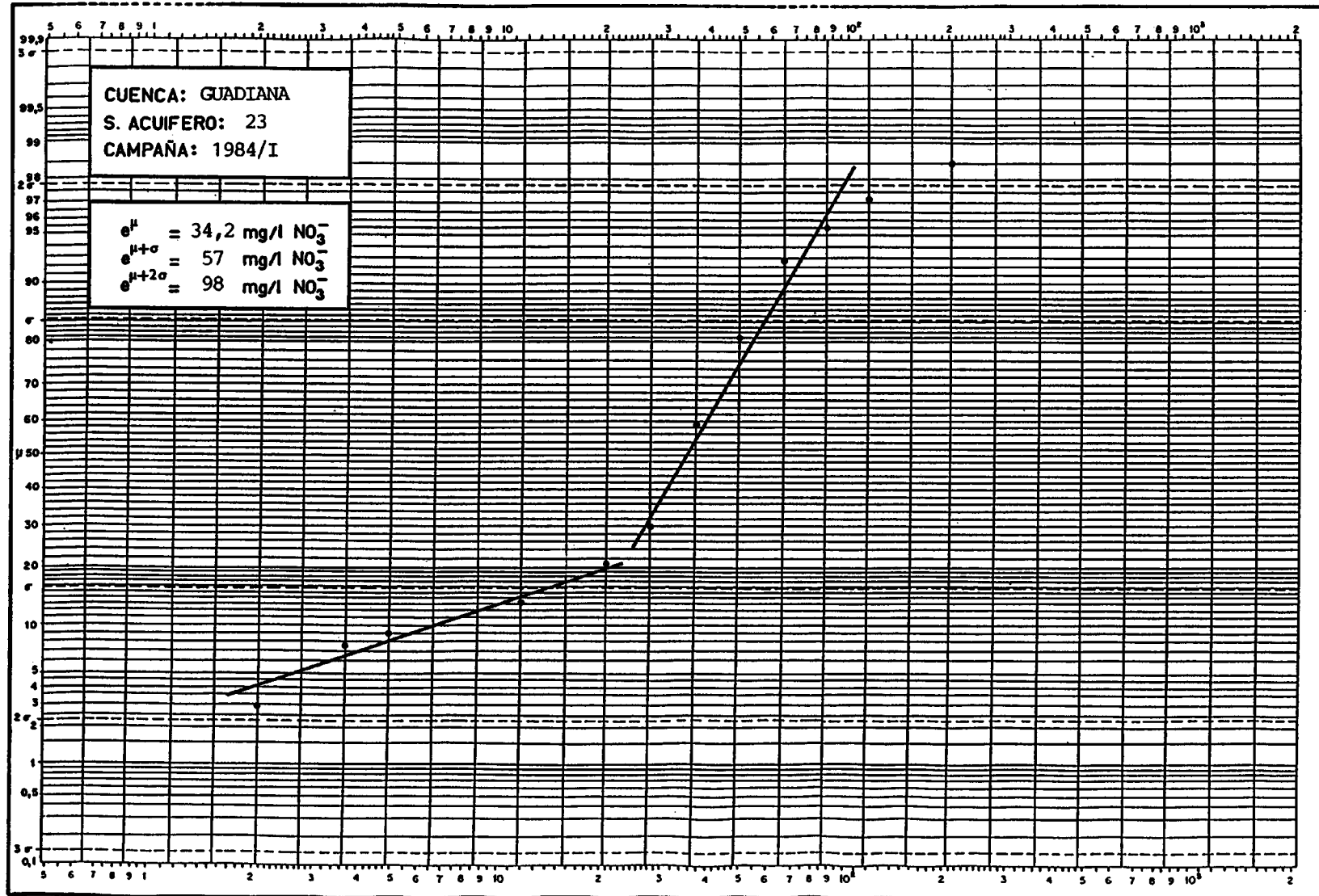
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 23
 CAMPAÑA: 1982/II

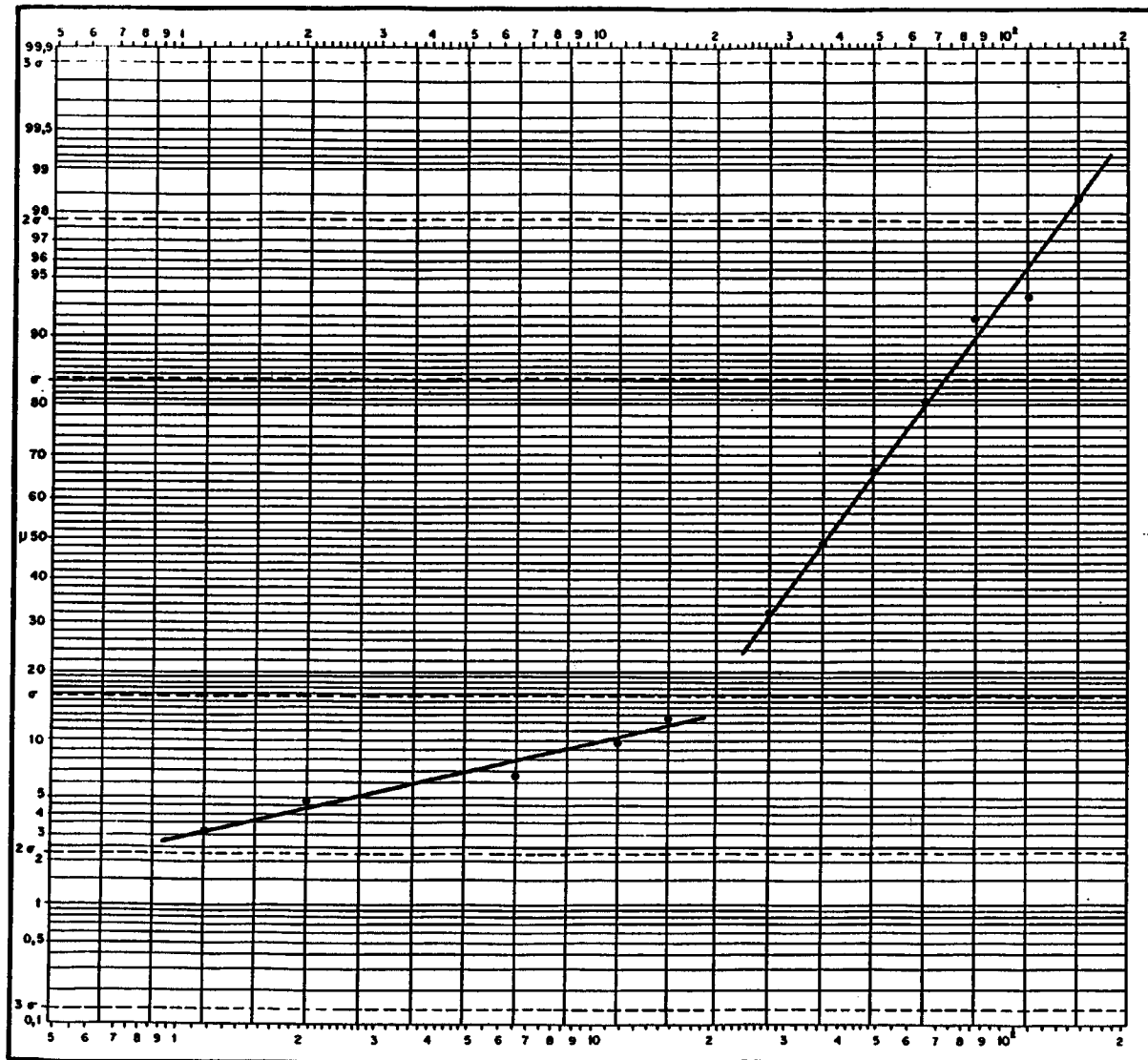
e^{μ} = 30 mg/l NO₃⁻
 $e^{\mu+\sigma}$ = 43 mg/l NO₃⁻
 $e^{\mu+2\sigma}$ = 63 mg/l NO₃⁻



CUENCA : GUADIANA
 S. ACUIFERO: 23
 CAMPAÑA: 1983/I

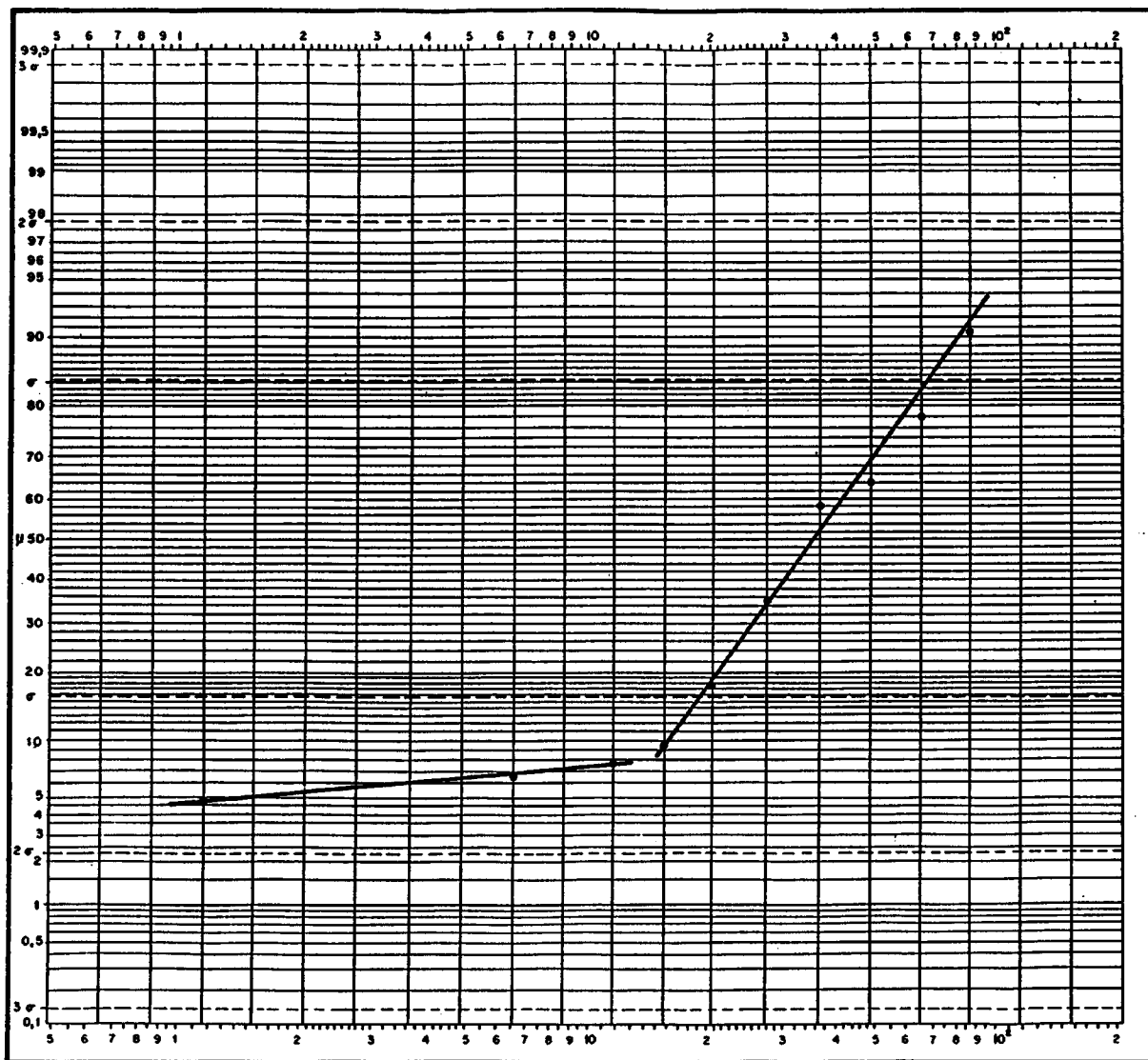
e^{μ} = 27,9 mg/l NO₃⁻
 $e^{\mu+\sigma}$ = 52,5 mg/l NO₃⁻
 $e^{\mu+2\sigma}$ = mg/l NO₃⁻





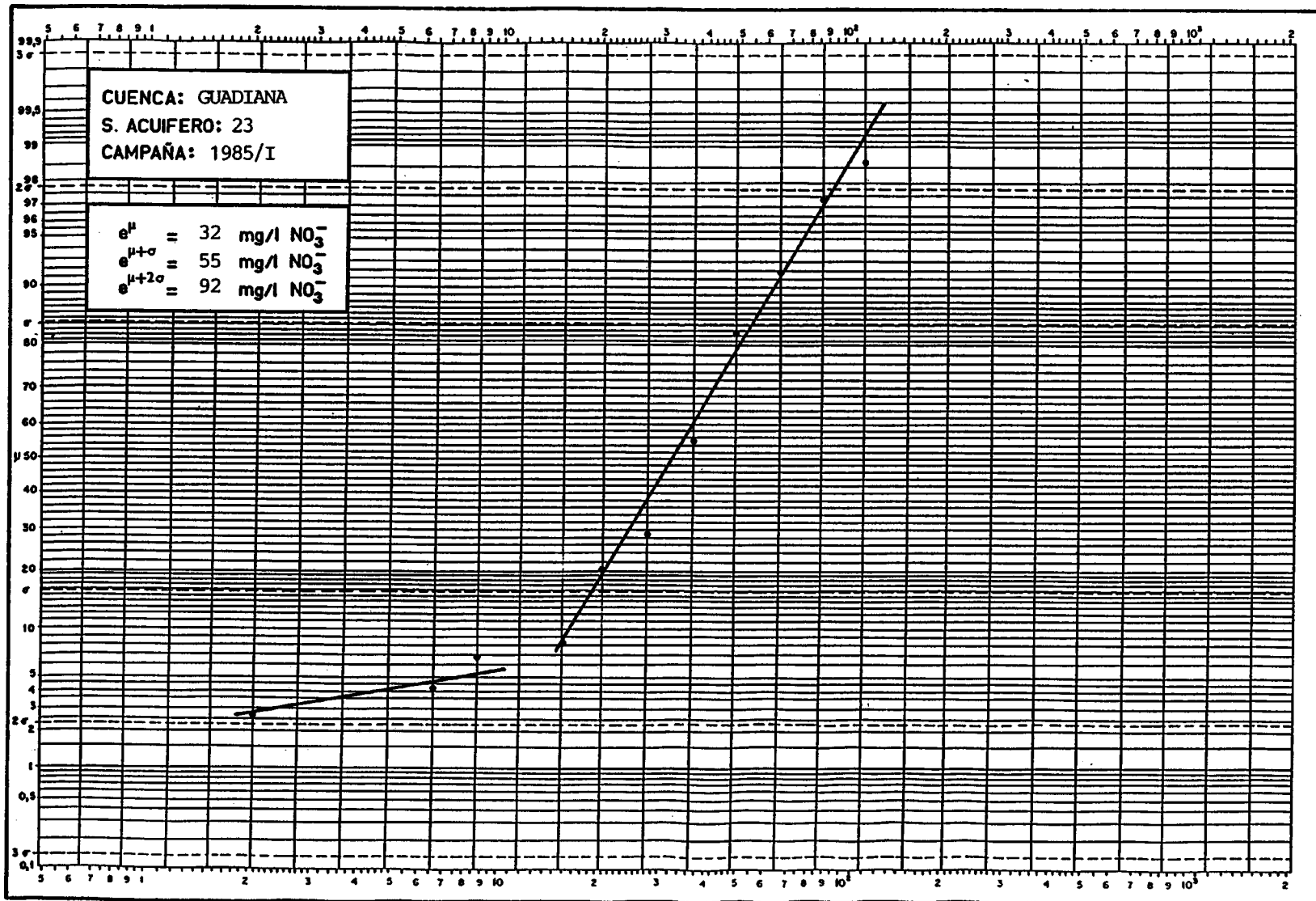
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 23
 CAMPAÑA: 1984/II

e^{μ} = 37 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+\sigma}$ = 72 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+2\sigma}$ = 140 mg/l NO_3^-

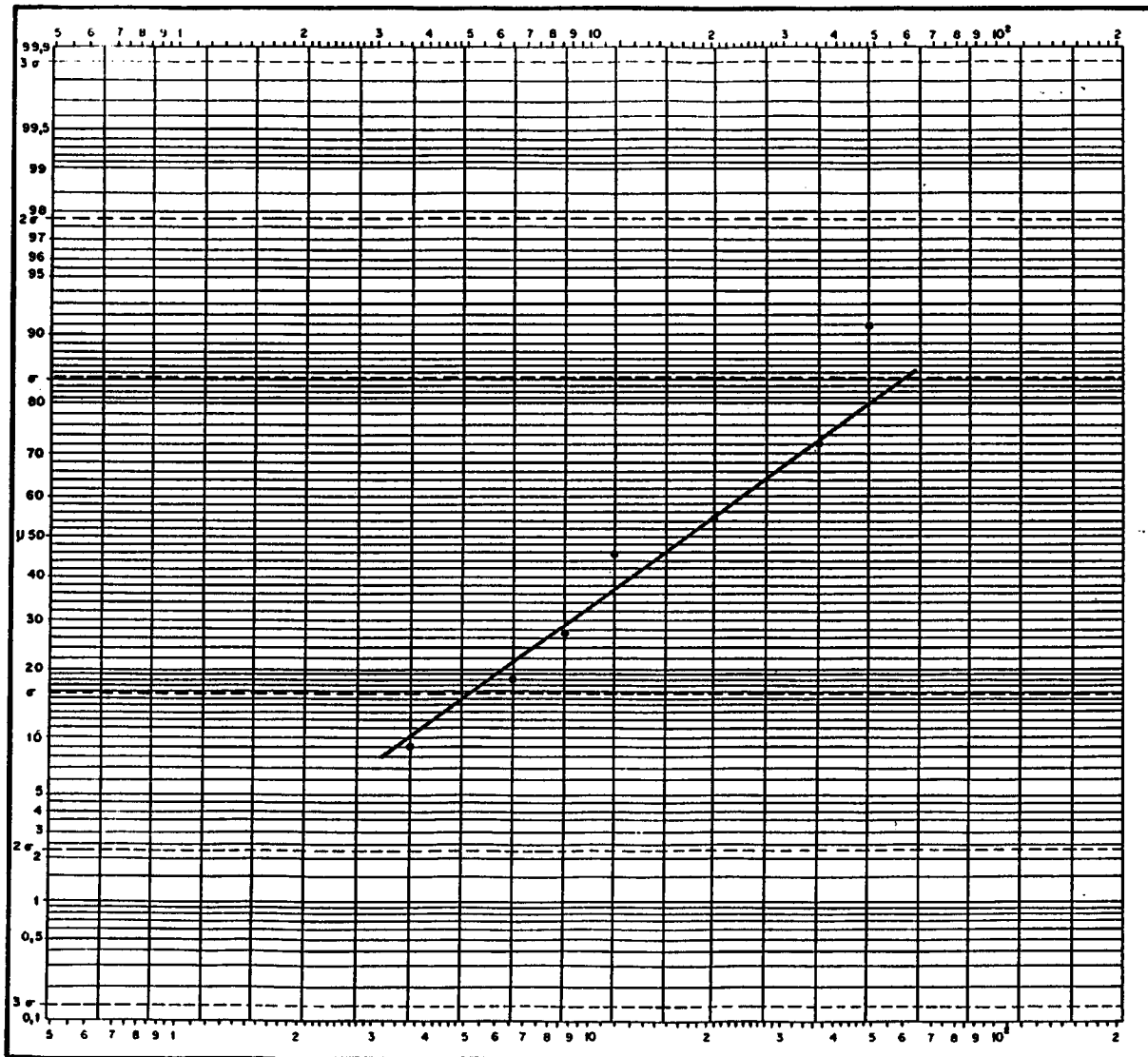


CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 23
 CAMPAÑA: 1985/I

e^{μ} = 35 mg/l NO₃⁻
 $e^{\mu+\sigma}$ = 66 mg/l NO₃⁻
 $e^{\mu+2\sigma}$ = .. mg/l NO₃⁻

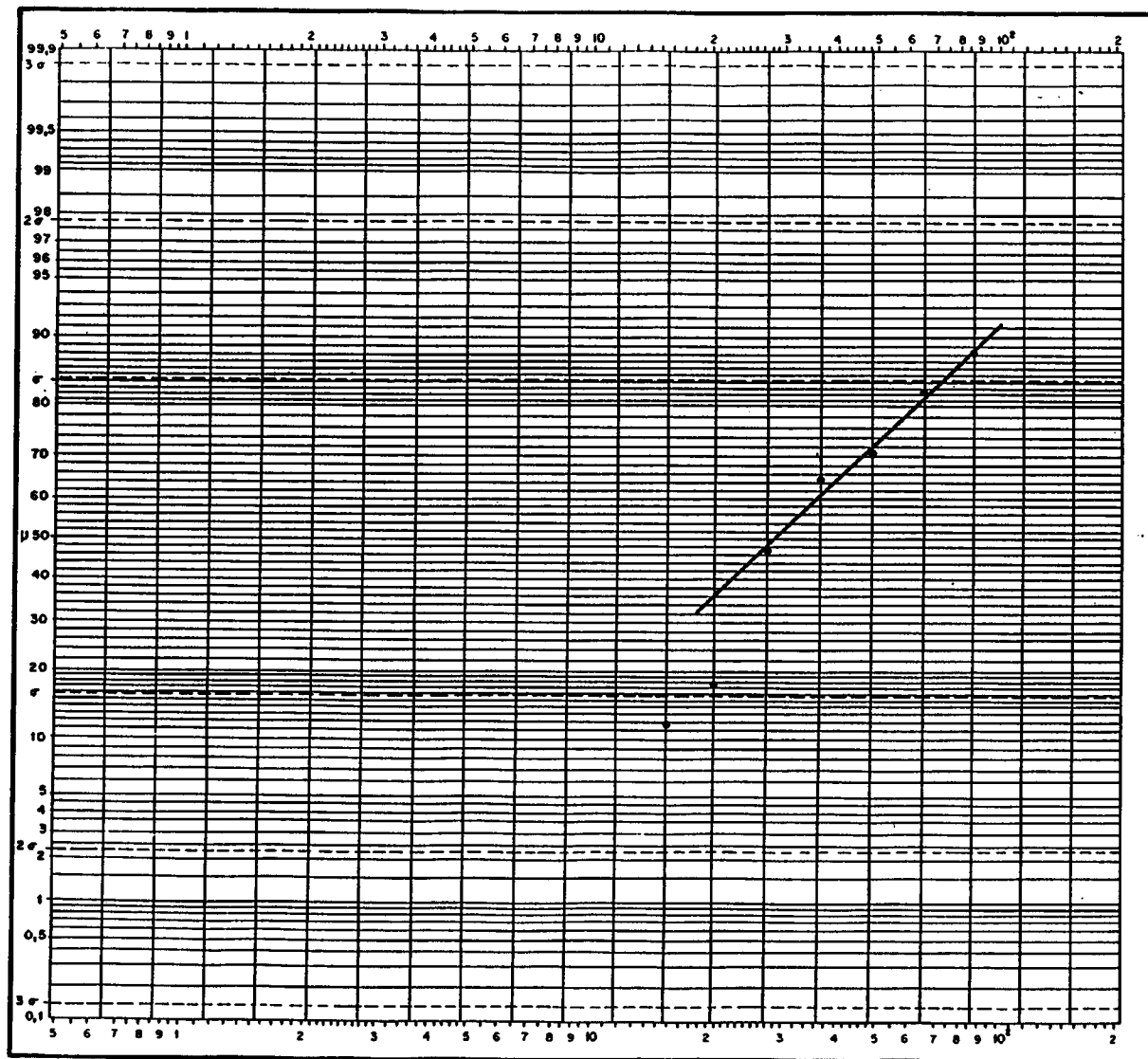


S.A. n° 24



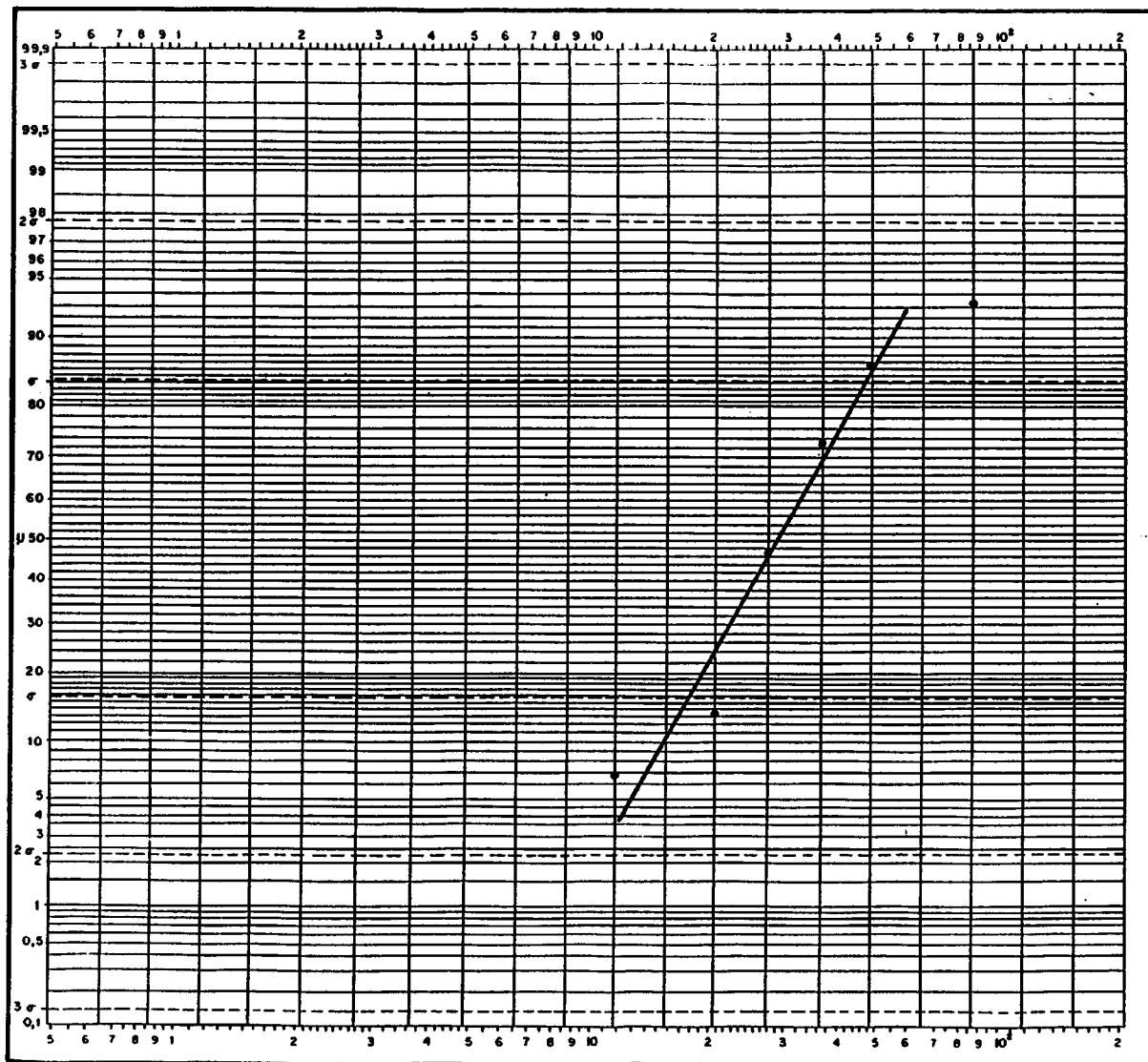
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 24
 CAMPAÑA: 1976/I

$e^{\mu} = 17,6 \text{ mg/l NO}_3^-$
 $e^{\mu+\sigma} = 62 \text{ mg/l NO}_3^-$
 $e^{\mu+2\sigma} = \text{ " mg/l NO}_3^-$



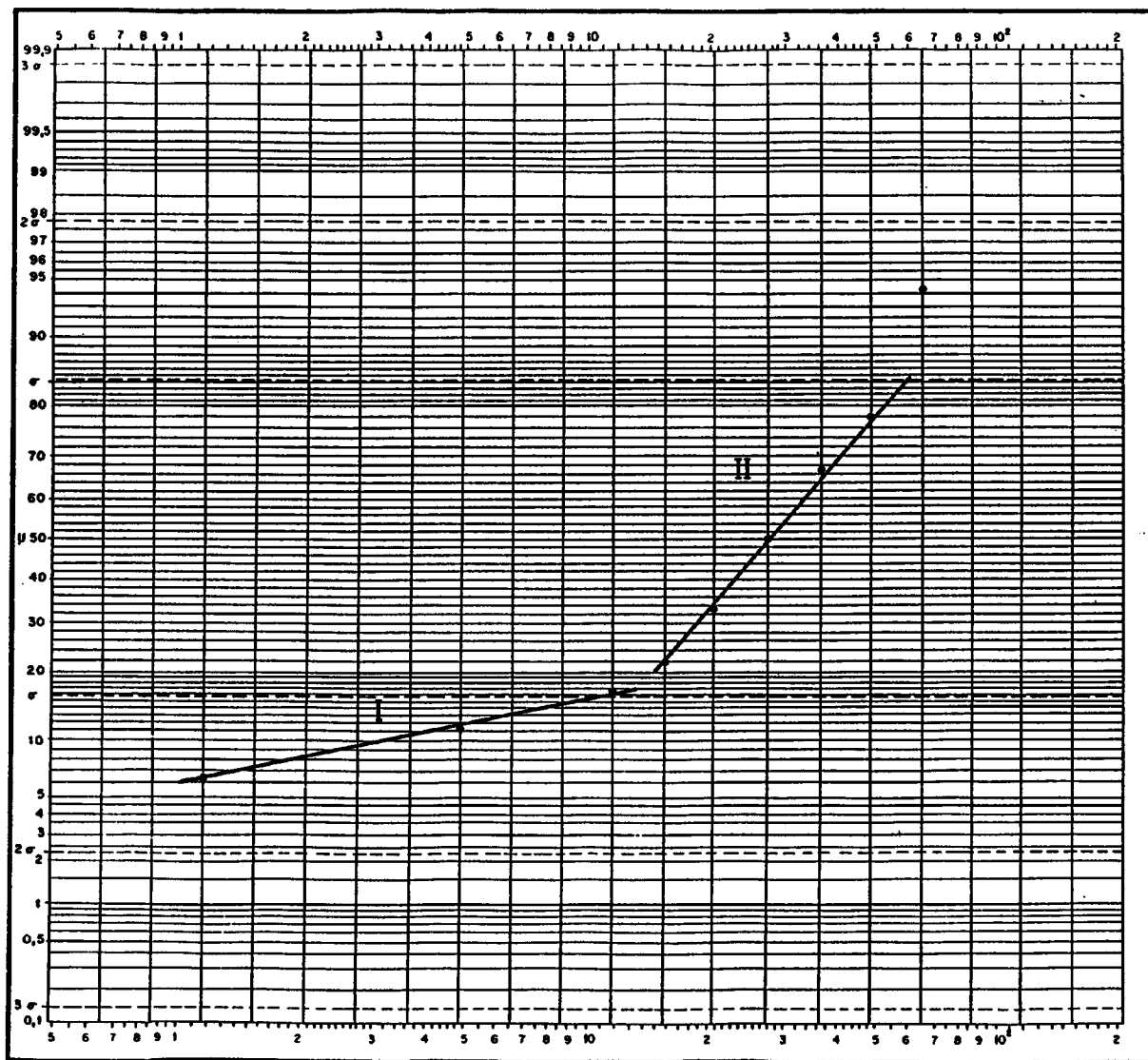
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 24
 CAMPAÑA: 1977/I

e^{μ} = 28,3 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+\sigma}$ = 71 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+2\sigma}$ = mg/l NO_3^-



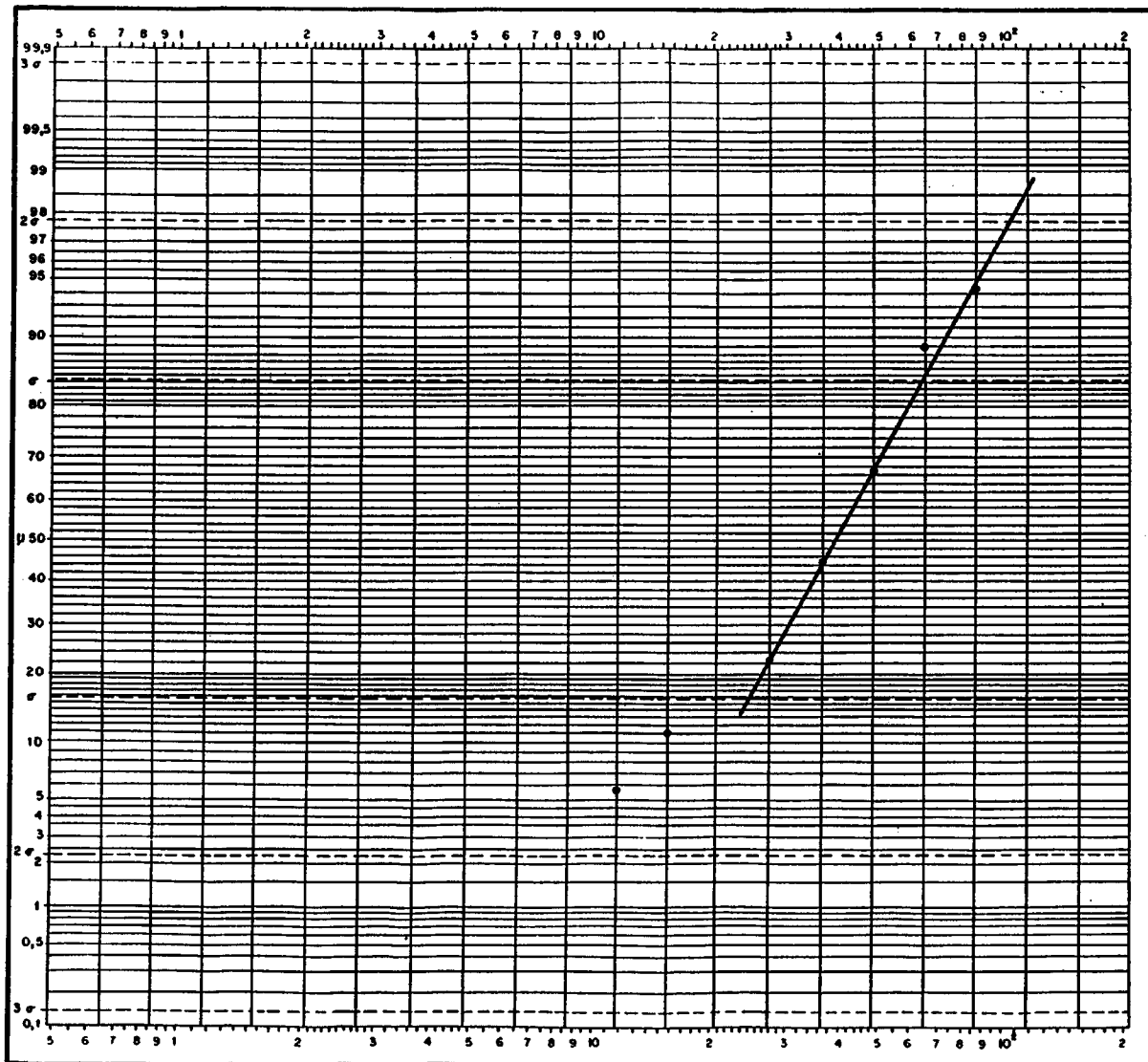
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 24
 CAMPAÑA: 1979/I

e^{μ} = 29 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+\sigma}$ = 46 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+2\sigma}$ = mg/l NO_3^-



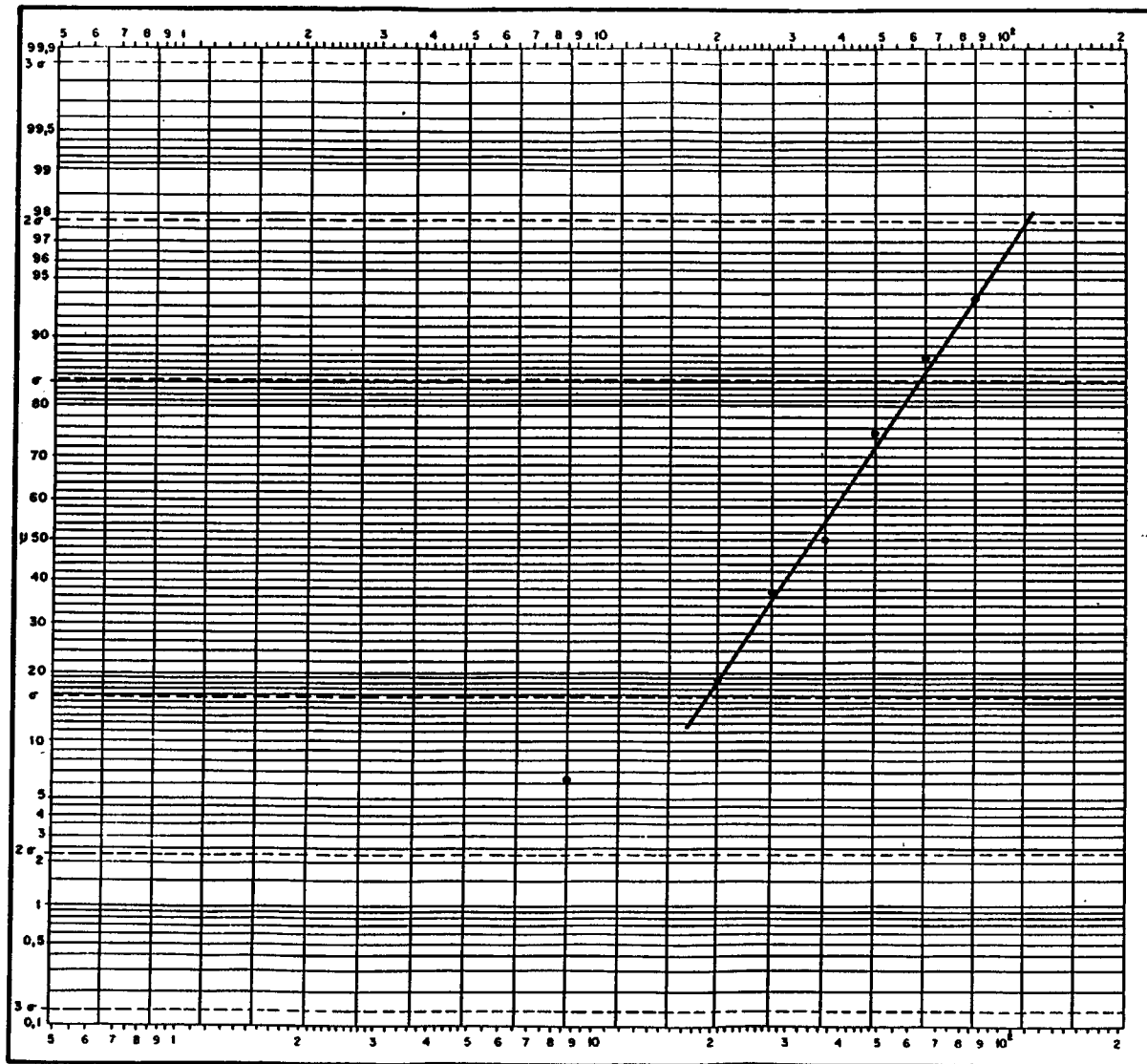
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 24
 CAMPAÑA: 1980/I

I e^{μ} = 28,5 mg/l NO₃⁻
 II $\begin{cases} e^{\mu+\sigma} = 60 \text{ mg/l NO}_3^- \\ e^{\mu+2\sigma} = \dots \text{ mg/l NO}_3^- \end{cases}$



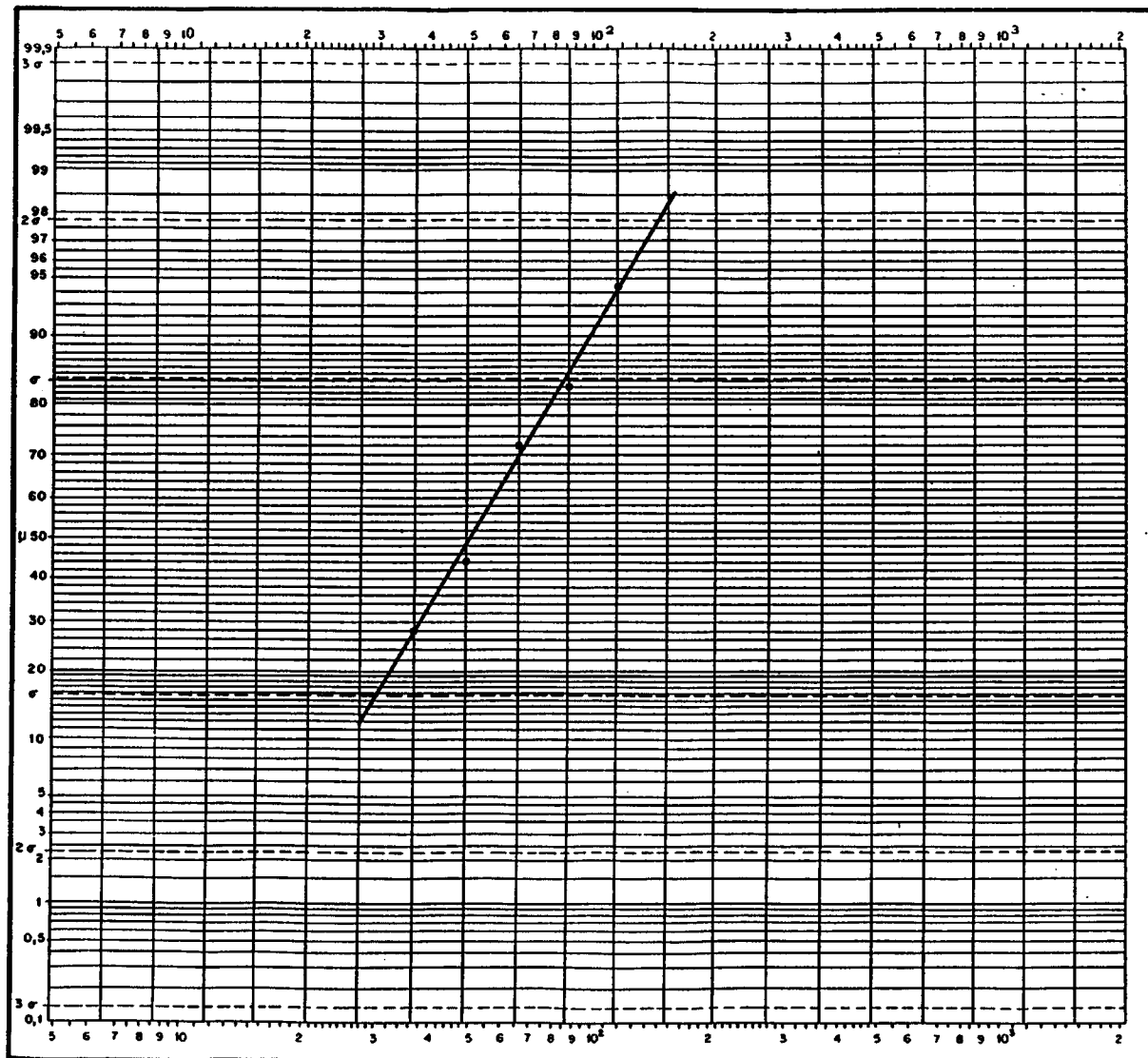
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 24
 CAMPAÑA: 1981/I

e^{μ} = 39 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+\sigma}$ = 64 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+2\sigma}$ = 100 mg/l NO_3^-



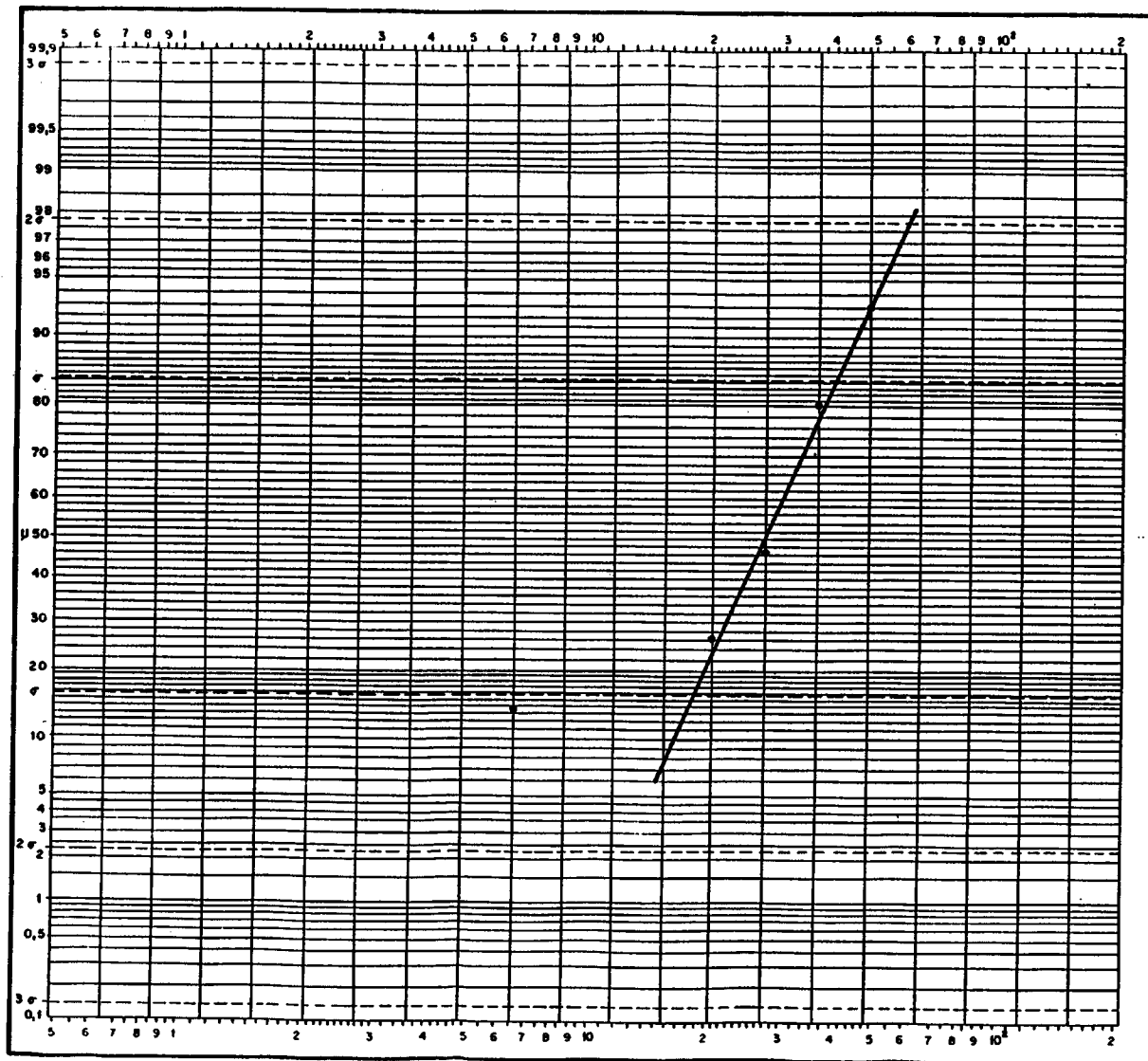
CUENCA : GUADIANA
 S. ACUIFERO : 24
 CAMPAÑA : 1981/II

e^{μ} = 34 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+\sigma}$ = 62 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+2\sigma}$ = 115 mg/l NO_3^-



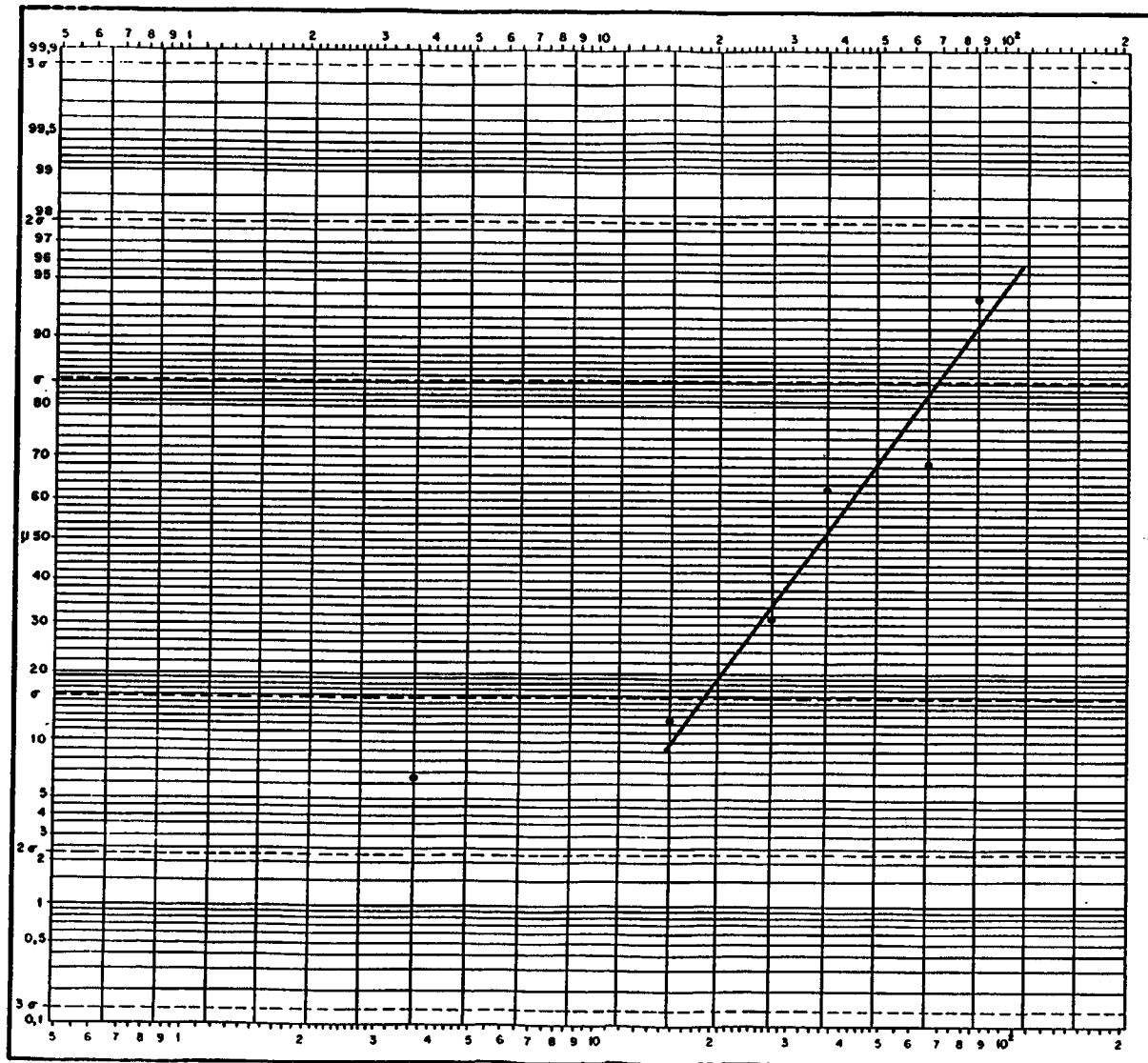
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 24
 CAMPAÑA: 1982/I

e^{μ} = 50 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+\sigma}$ = 85 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+2\sigma}$ = 150 mg/l NO_3^-



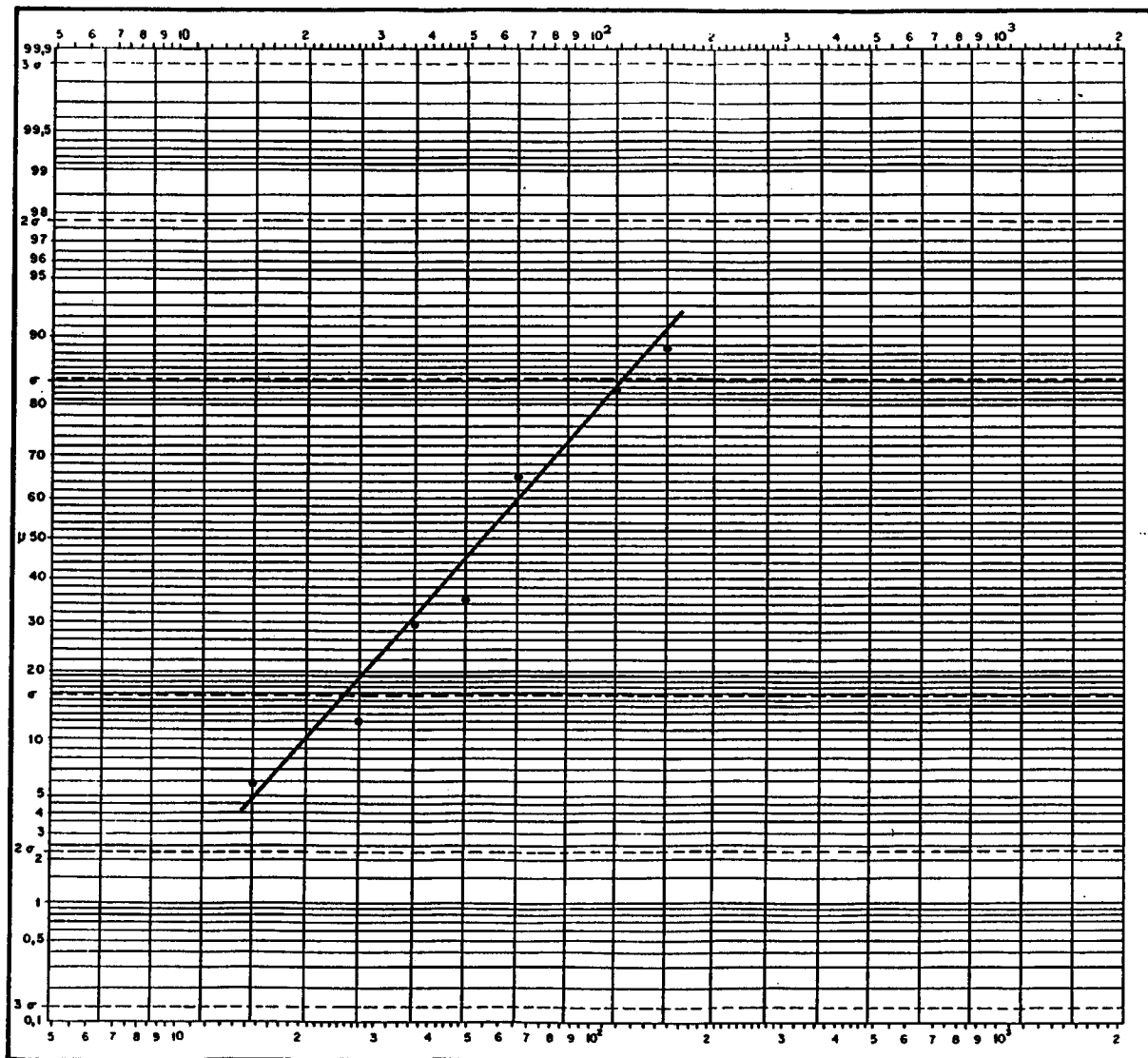
CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 24
 CAMPAÑA: 1982/II

e^{μ} = 27,5 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+\sigma}$ = 39 mg/l NO_3^-
 $e^{\mu+2\sigma}$ = 61 mg/l NO_3^-



CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 24
 CAMPAÑA: 1983/I

e^{μ} = 36 mg/l NO₃⁻
 $e^{\mu+\sigma}$ = 68,5 mg/l NO₃⁻
 $e^{\mu+2\sigma}$ = mg/l NO₃⁻



CUENCA: GUADIANA
 S. ACUIFERO: 24
 CAMPAÑA: 1984/II

$e^{\mu} = 55 \text{ mg/l NO}_3^-$
 $e^{\mu+\sigma} = 122 \text{ mg/l NO}_3^-$
 $e^{\mu+2\sigma} = \text{ " mg/l NO}_3^-$

ANEXO 4

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL EN INTERVALOS
DEL CONTENIDO DE NO₃⁻

**DISTRIBUCION PORCENTUAL EN INTERVALOS
DEL CONTENIDO DE NITRATOS**

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 00 (ACUIFERO AISLADO)

INTERVALO	76/1	76/2	77/1	77/2	78/1	78/2	79/1	79/2	80/1	80/2	81/1	81/2	82/1	82/2	83/1	83/2	84/1	84/2	85/1	85/2	86/1	86/2	87/1	87/2
<25 ppm	-	-	50	-	-	-	100	-	100	-	100	100	-	50	50	100	-	50	50	-	33	-	-	-
25-50 ppm	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	50	50	-	100	50	50	-	33	-	100	-
50-100 ppm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
>100 ppm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-
N°Muestras	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	2	2	2	2	1	2	2	2	-	3	-	1	-
Valor MAX.	-	-	36	-	-	-	20	-	22	-	24	24	42	29	33	25	29	33	26	-	160	-	30	-
Valor MIN.	-	-	7	-	-	-	4	-	1	-	5	0	29	13	3	25	26	9	8	-	3	-	30	-

S.ACUIFERO : 18 (MESOZ.FLANCO W IBERICA)

INTERVALO	76/1	76/2	77/1	77/2	78/1	78/2	79/1	79/2	80/1	80/2	81/1	81/2	82/1	82/2	83/1	83/2	84/1	84/2	85/1	85/2	86/1	86/2	87/1	87/2
<25 ppm	50	-	100	-	-	-	100	-	100	100	-	-	-	-	-	100	-	50	-	-	-	-	-	-
25-50 ppm	50	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	-	100	50	100	-	-	-	-	-
50-100 ppm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
>100 ppm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N°Muestras	2	-	1	-	1	-	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	-	-	-	-	-
Valor MAX.	27	-	7	-	28	-	13	-	25	14	35	40	46	46	29	24	46	35	34	-	-	-	-	-
Valor MIN.	7	-	7	-	28	-	13	-	25	14	35	40	46	46	29	24	39	13	34	-	-	-	-	-

S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

INTERVALO	76/1	76/2	77/1	77/2	78/1	78/2	79/1	79/2	80/1	80/2	81/1	81/2	82/1	82/2	83/1	83/2	84/1	84/2	85/1	85/2	86/1	86/2	87/1	87/2
<25 ppm	92	-	54	-	-	-	85	-	63	-	45	46	30	67	55	67	35	40	50	-	40	-	47	-
25-50 ppm	8	-	31	100	-	-	15	-	32	-	40	38	45	28	25	33	50	35	30	100	40	-	35	-
50-100 ppm	-	-	15	-	-	-	-	-	5	-	15	15	25	6	20	-	15	20	20	-	20	-	12	-
>100 ppm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	6	-
N°Muestras	12	-	13	2	-	-	13	-	19	-	20	13	20	18	20	3	20	20	20	1	20	-	17	-
Valor MAX.	26	-	69	42	-	-	30	-	60	-	75	64	88	62	79	30	66	109	93	34	89	-	120	-
Valor MIN.	2	-	1	27	-	-	4	-	8	-	5	0	0	0	4	10	9	10	0	34	4	-	1	-

**DISTRIBUCION PORCENTUAL EN INTERVALOS
DEL CONTENIDO DE NITRATOS**

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

INTERVALO	76/1	76/2	77/1	77/2	78/1	78/2	79/1	79/2	80/1	80/2	81/1	81/2	82/1	82/2	83/1	83/2	84/1	84/2	85/1	85/2	86/1	86/2	87/1	87/2
<25 ppm	48	-	37	-	-	-	55	-	38	-	20	28	27	34	32	33	28	26	31	-	27	-	30	-
25-50 ppm	42	-	55	-	-	-	34	-	46	-	50	46	39	55	52	-	56	44	34	-	57	100	54	-
50-100 ppm	6	-	8	-	-	-	11	-	14	-	29	25	33	10	15	67	12	24	33	-	15	-	12	-
>100 ppm	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	1	-	-	-	4	6	2	-	1	-	4	-
N'Muestras	33	-	49	-	-	-	56	-	63	-	70	57	70	58	65	3	68	62	64	-	74	3	76	-
Valor MAX.	149	-	64	-	-	-	100	-	174	-	138	141	110	73	86	52	290	268	110	-	250	35	175	-
Valor MIN.	5	-	1	-	-	-	0	-	1	-	0	5	4	7	5	22	0	0	0	-	2	28	0	-

S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)

INTERVALO	76/1	76/2	77/1	77/2	78/1	78/2	79/1	79/2	80/1	80/2	81/1	81/2	82/1	82/2	83/1	83/2	84/1	84/2	85/1	85/2	86/1	86/2	87/1	87/2
<25 ppm	55	-	35	-	-	-	33	-	44	-	17	31	-	47	31	-	11	12	22	-	24	-	22	-
25-50 ppm	45	-	41	-	-	-	53	-	39	100	50	44	50	47	31	-	50	29	22	-	24	-	22	-
50-100 ppm	-	-	12	-	-	-	13	-	11	-	28	19	39	7	31	-	33	35	50	-	47	-	28	-
>100 ppm	-	-	12	-	-	-	-	-	6	-	6	6	11	-	6	-	6	24	6	-	6	-	28	-
N'Muestras	11	-	17	-	-	-	15	-	18	1	18	16	18	15	16	-	18	17	18	-	17	-	18	-
Valor MAX.	50	-	112	-	-	-	100	-	102	33	123	104	130	80	117	-	117	185	124	-	110	-	160	-
Valor MIN.	3	-	12	-	-	-	9	-	1	33	10	7	29	6	3	-	21	14	13	-	1	-	9	-

ANEXO 5

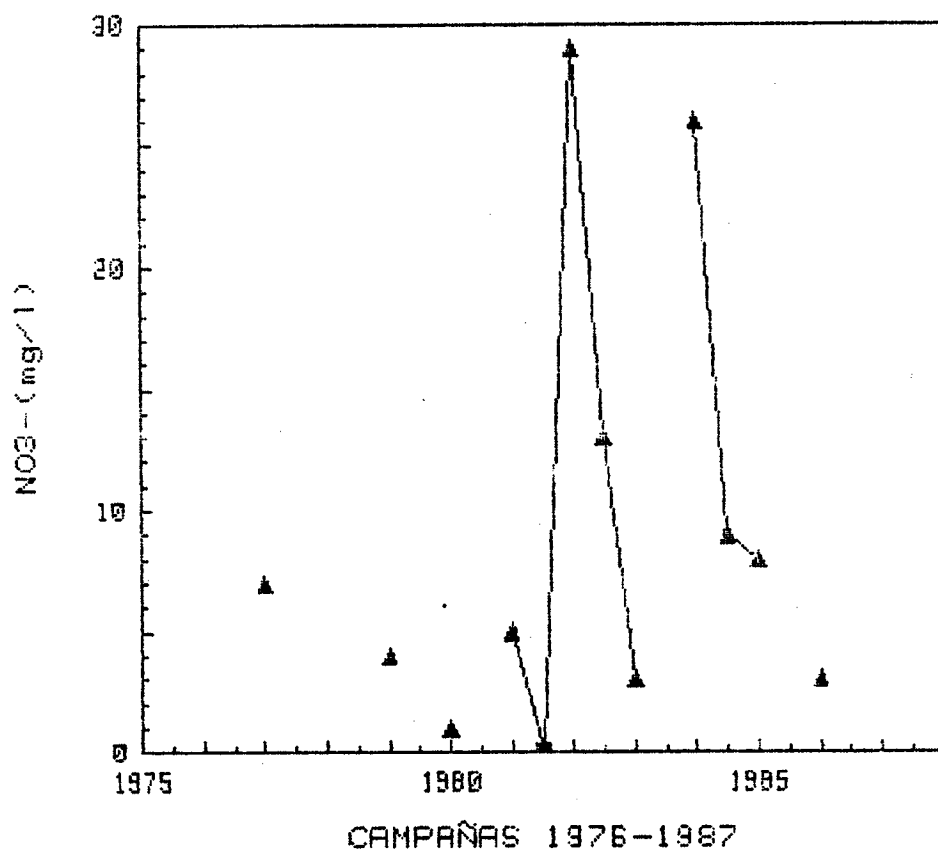
GRAFICAS DE EVOLUCIÓN TEMPORAL
DEL CONTENIDO DE NO_x-

S.A. nº 00

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 00 (ACUIFERO AISLADO)

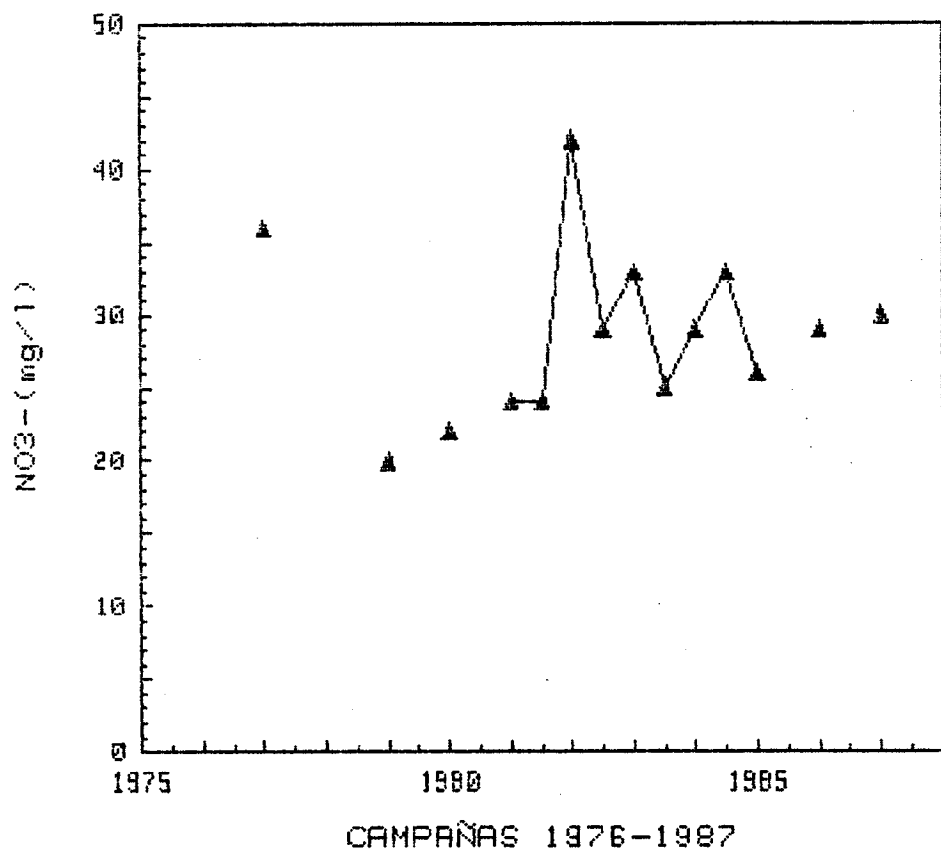
172940007



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 00 (ACUIFERO AISLADO)

193160002

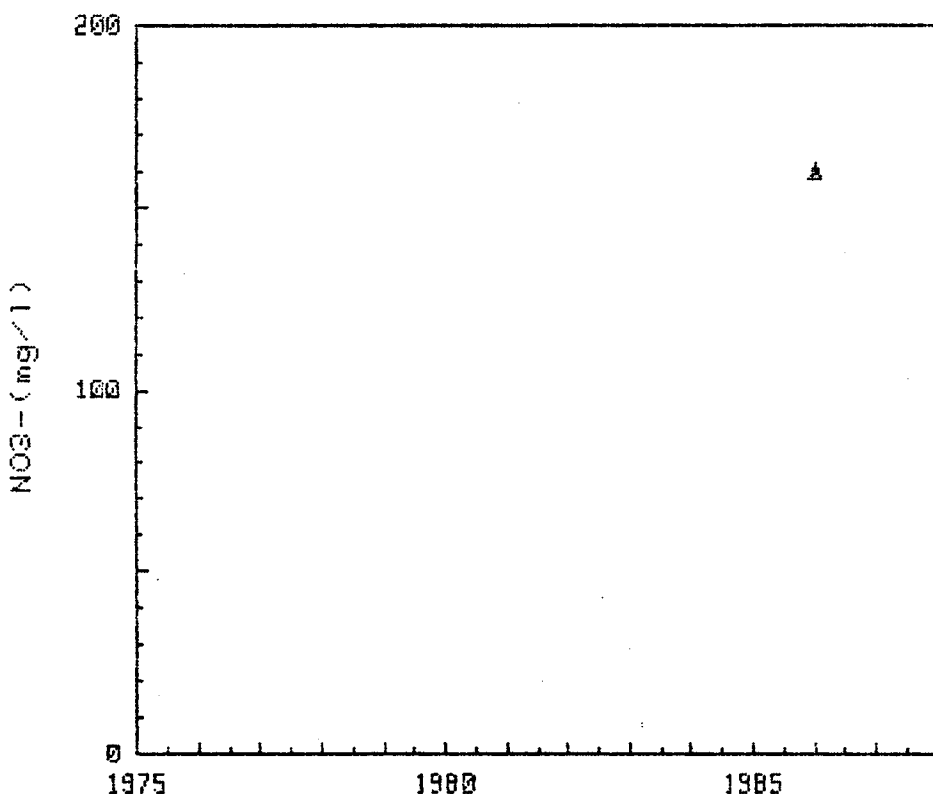


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 00 (ACUIFERO AISLADO)

233150017

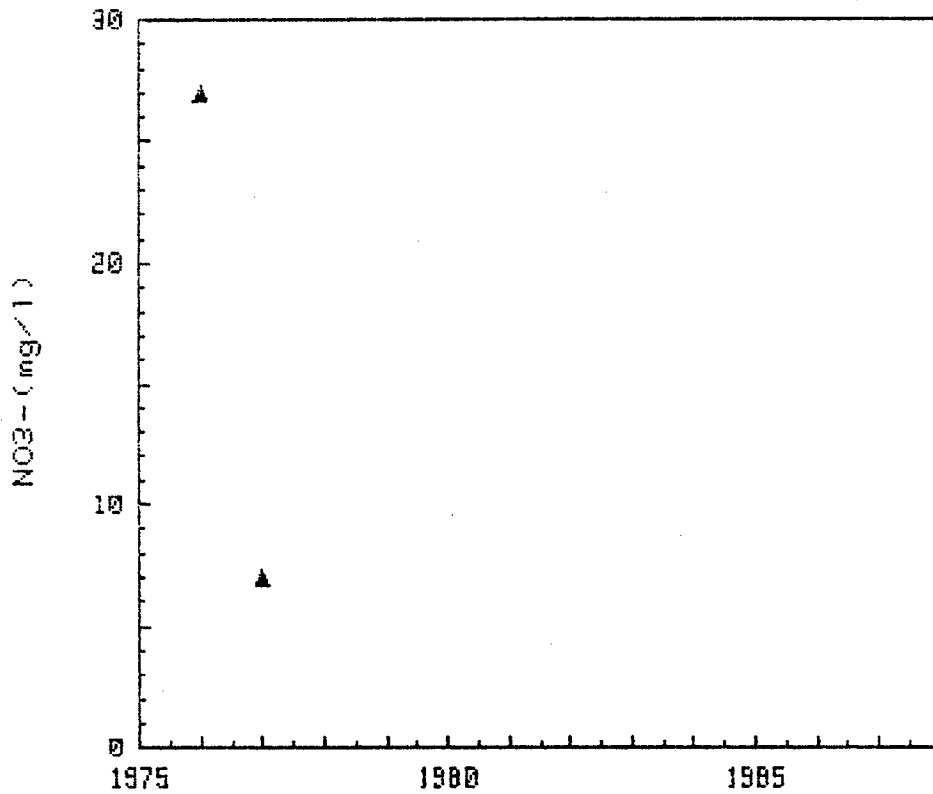


S.A. nº 18

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 18 (MESOZ.FLANCO W IBERICA)

232850005



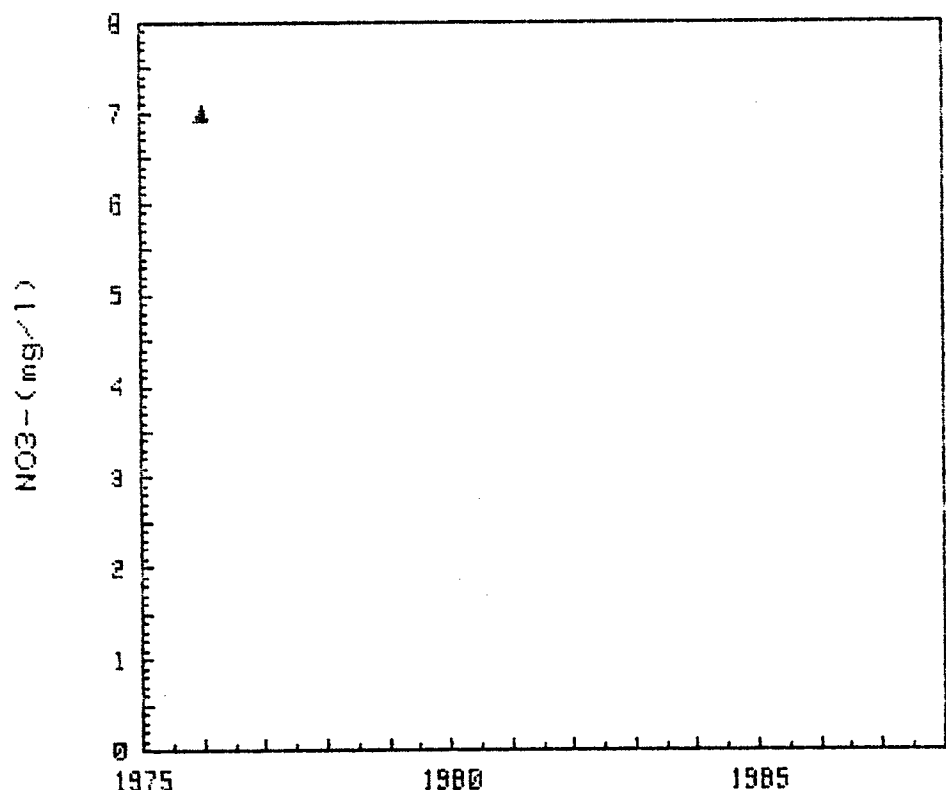
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 18 (MESOZ.FLANCO W IBERICA)

232910007

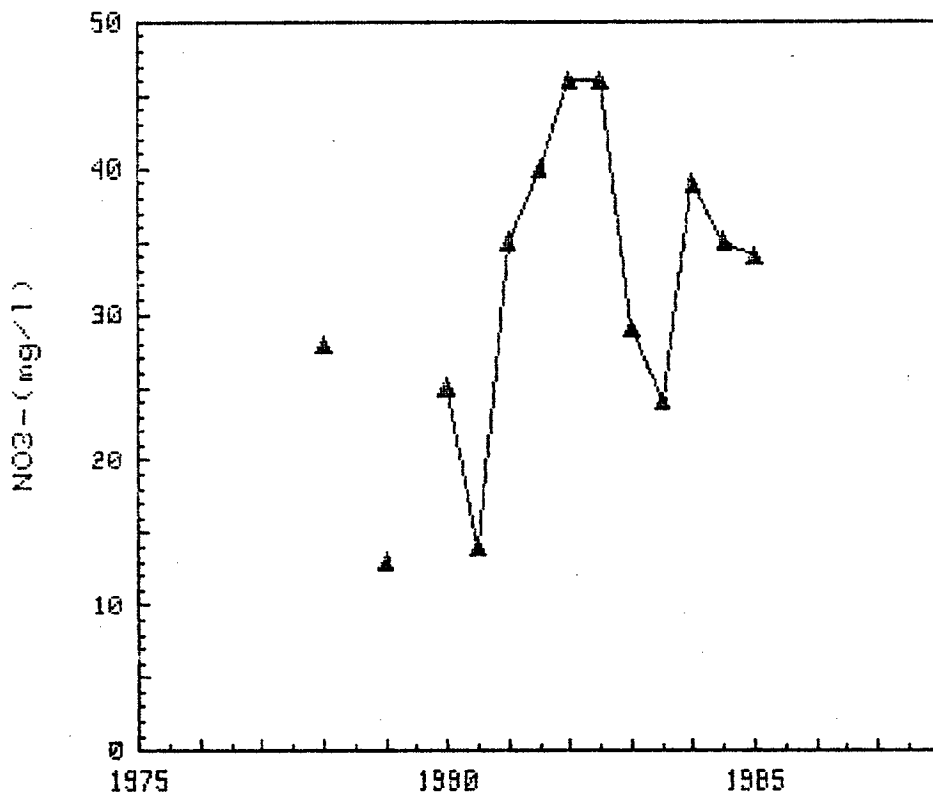


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 18 (MESOZ.FLANCO W IBERICA)

232960001



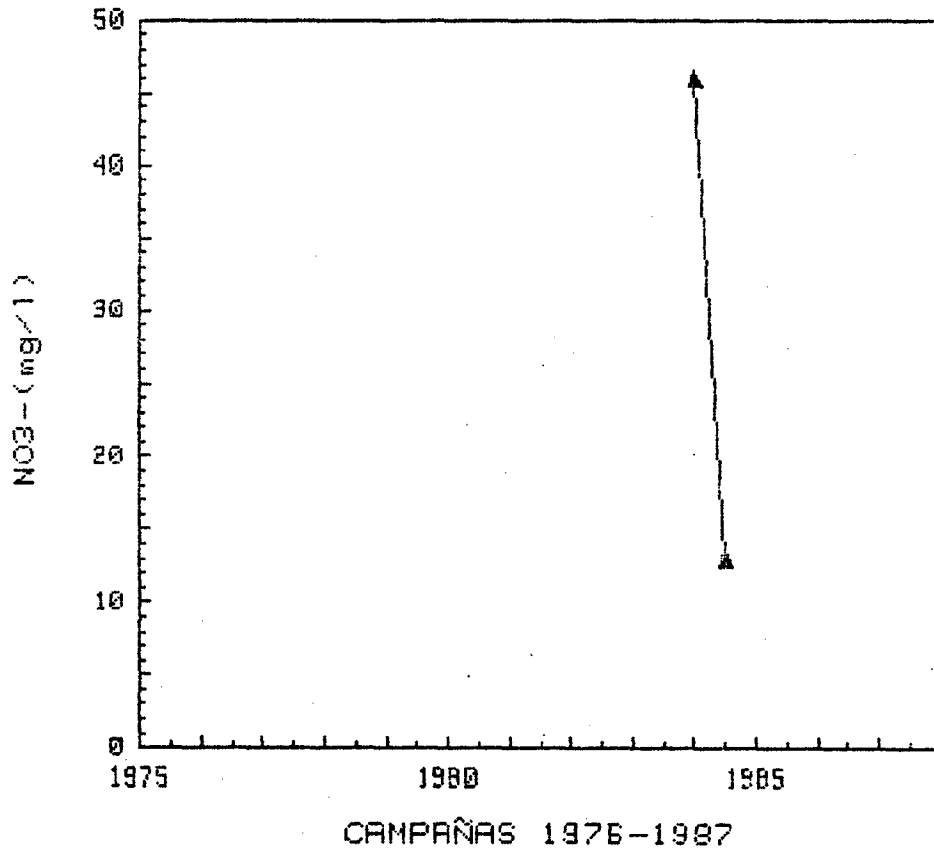
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO_3^- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 18 (MESOZ.FLANCO W IBERICA)

261680065

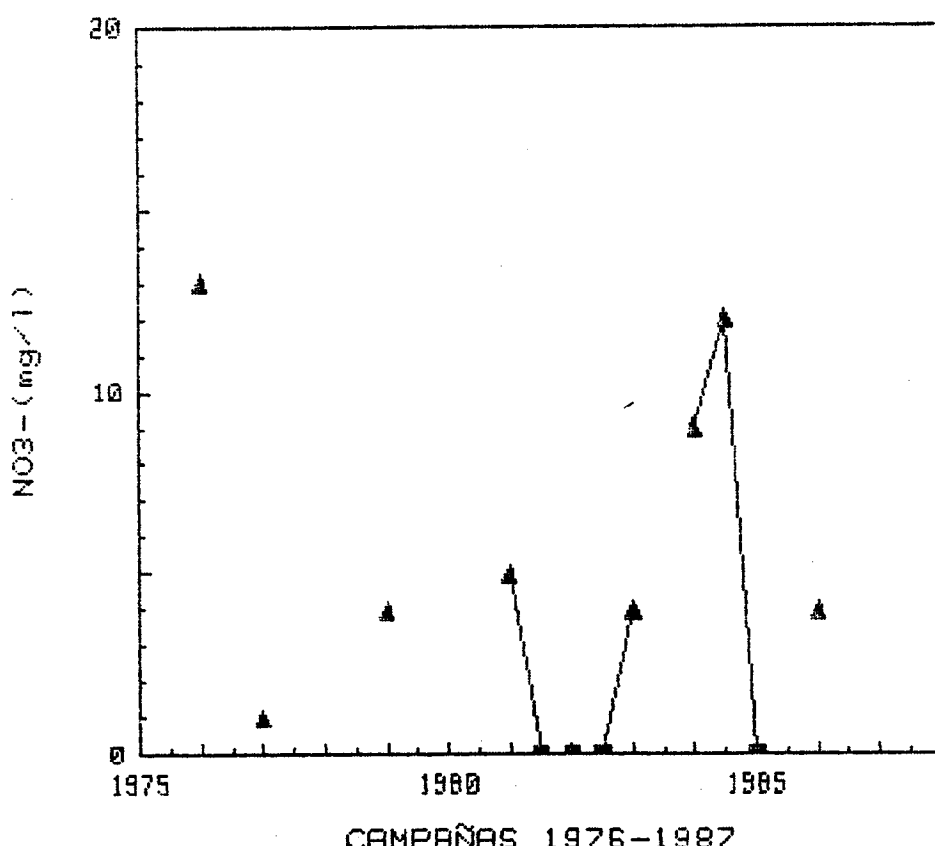


S.A. nº 19

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

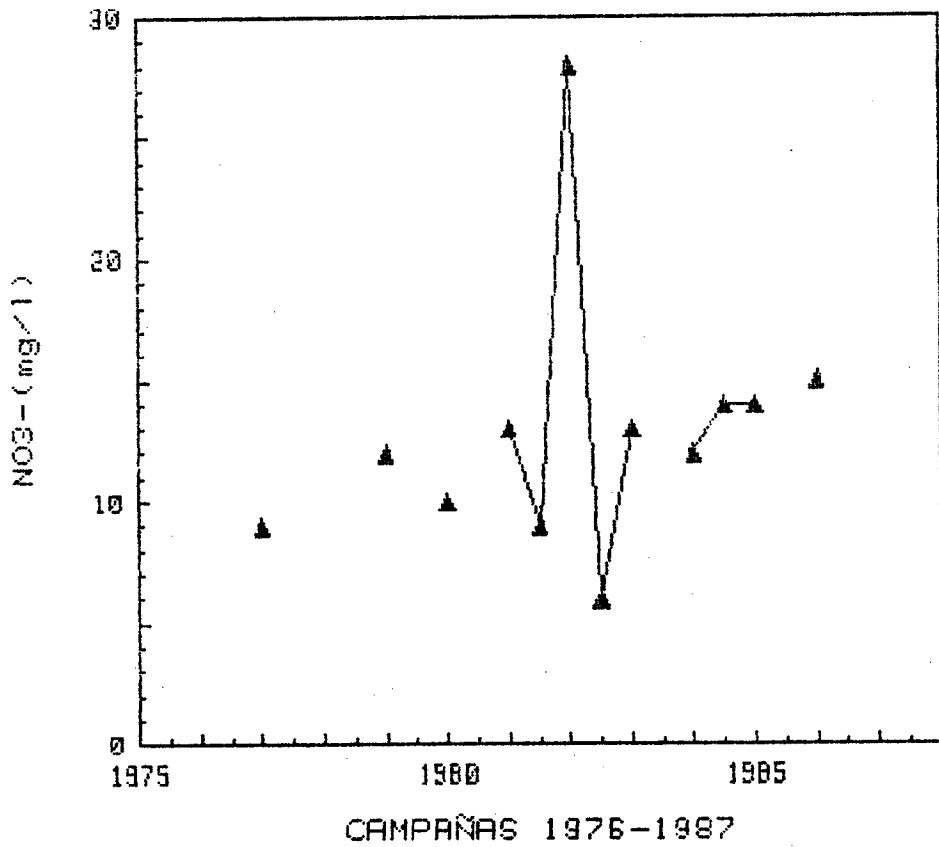
212480001



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

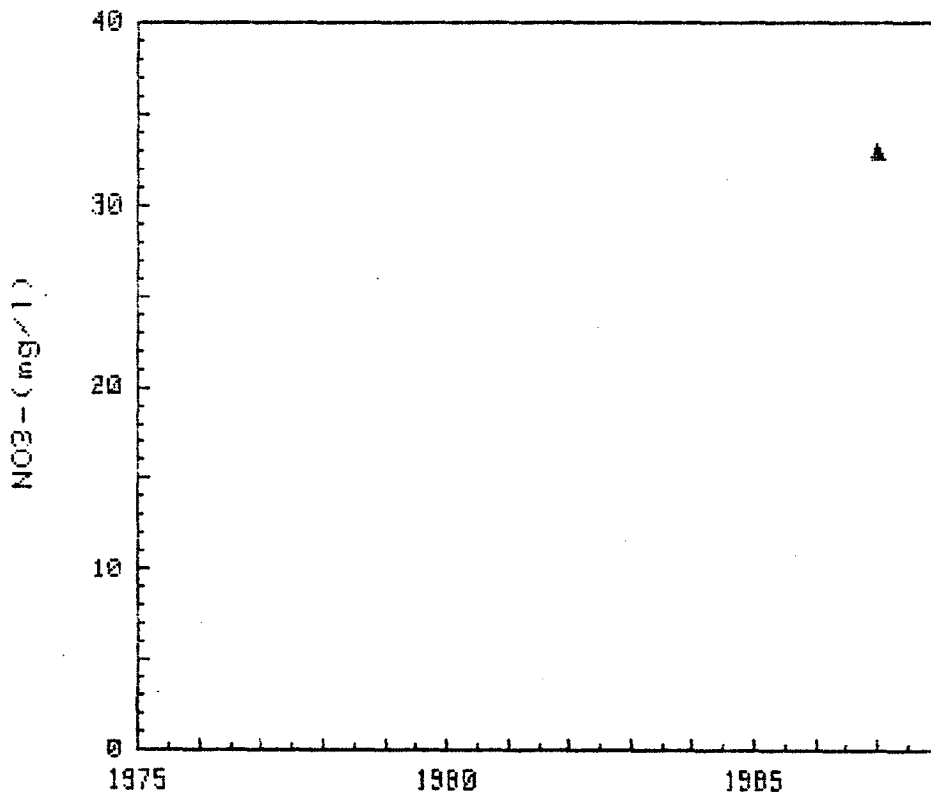
212580015



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

212640004

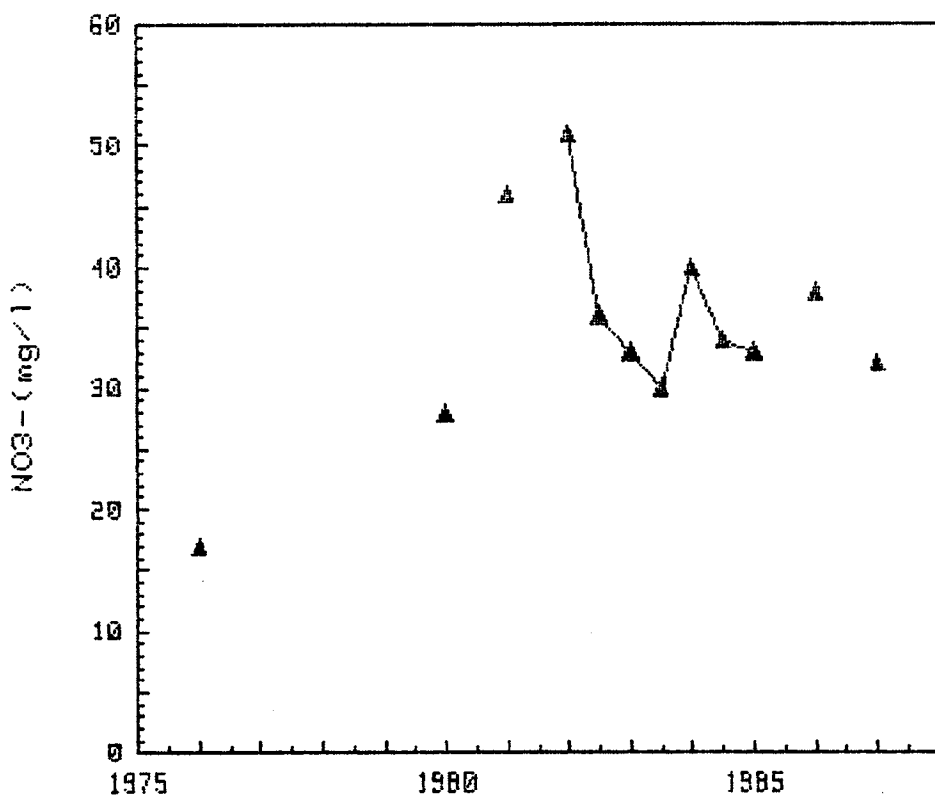


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

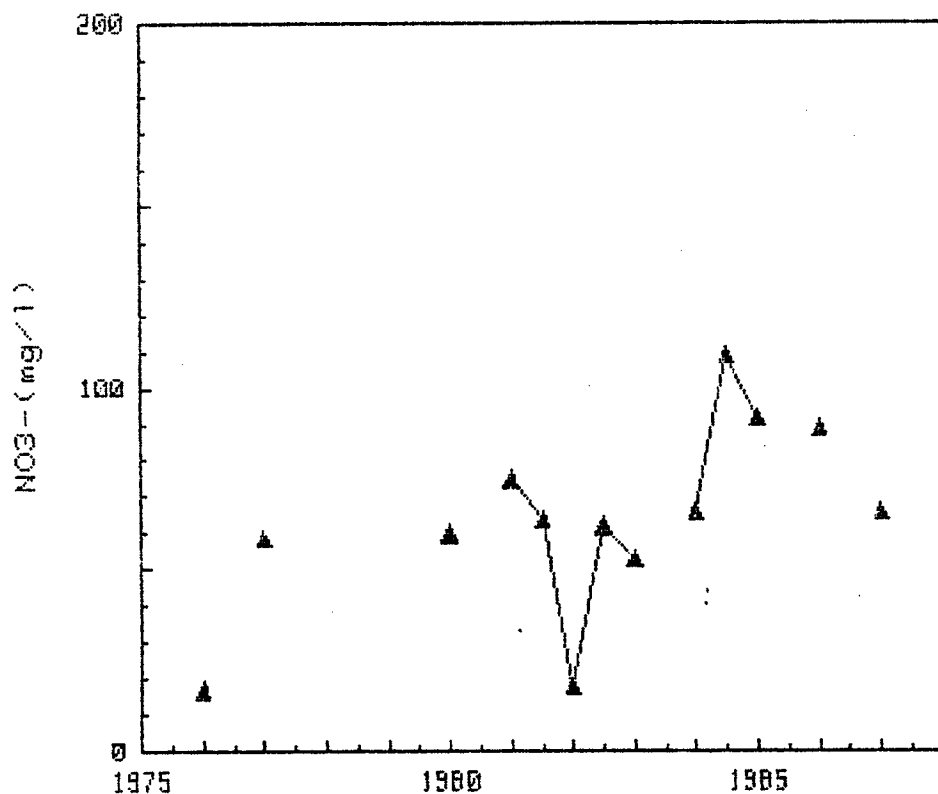
212670001



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

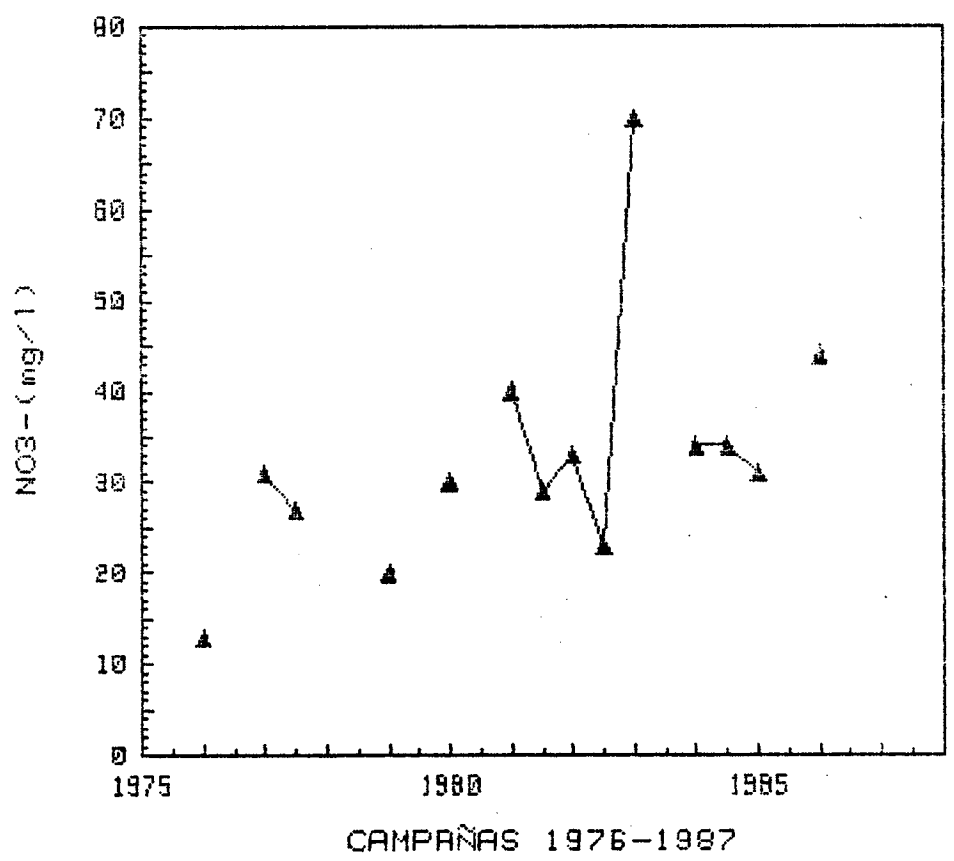
212770003



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

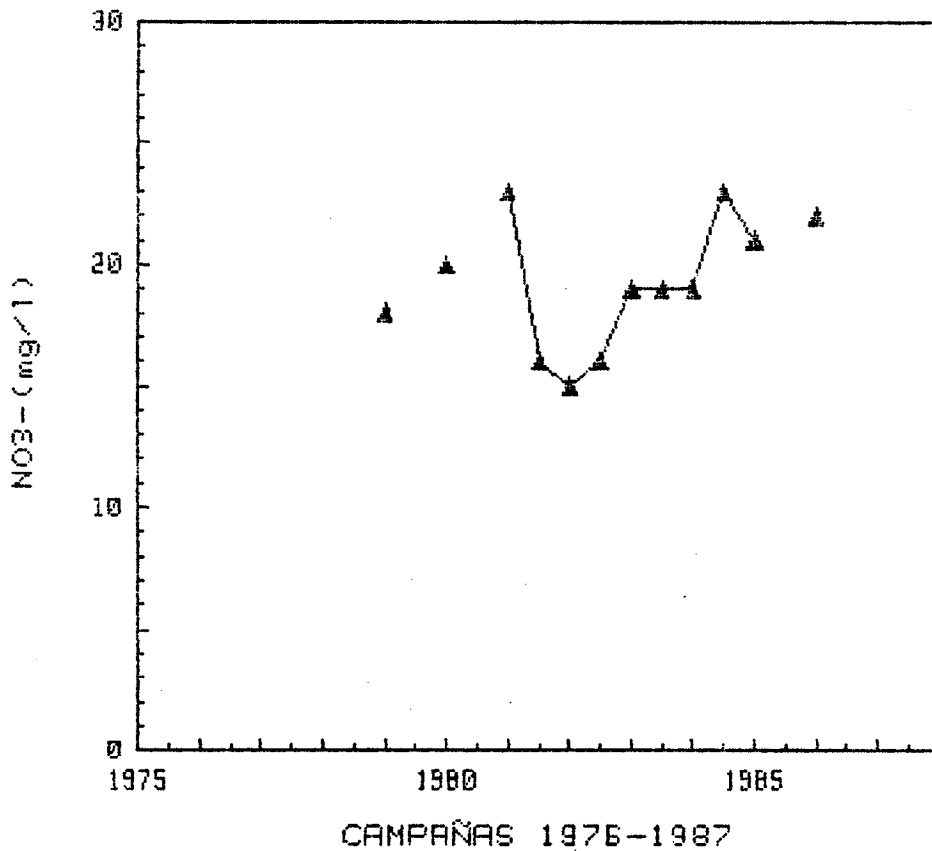
212770011



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

212780005

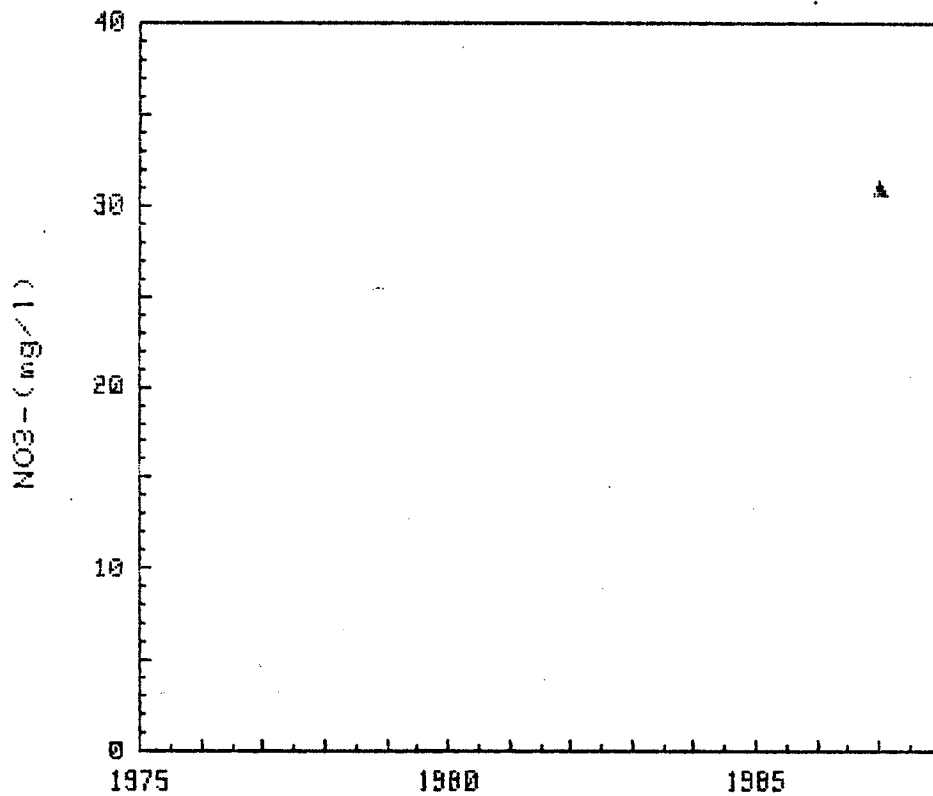


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

213010004



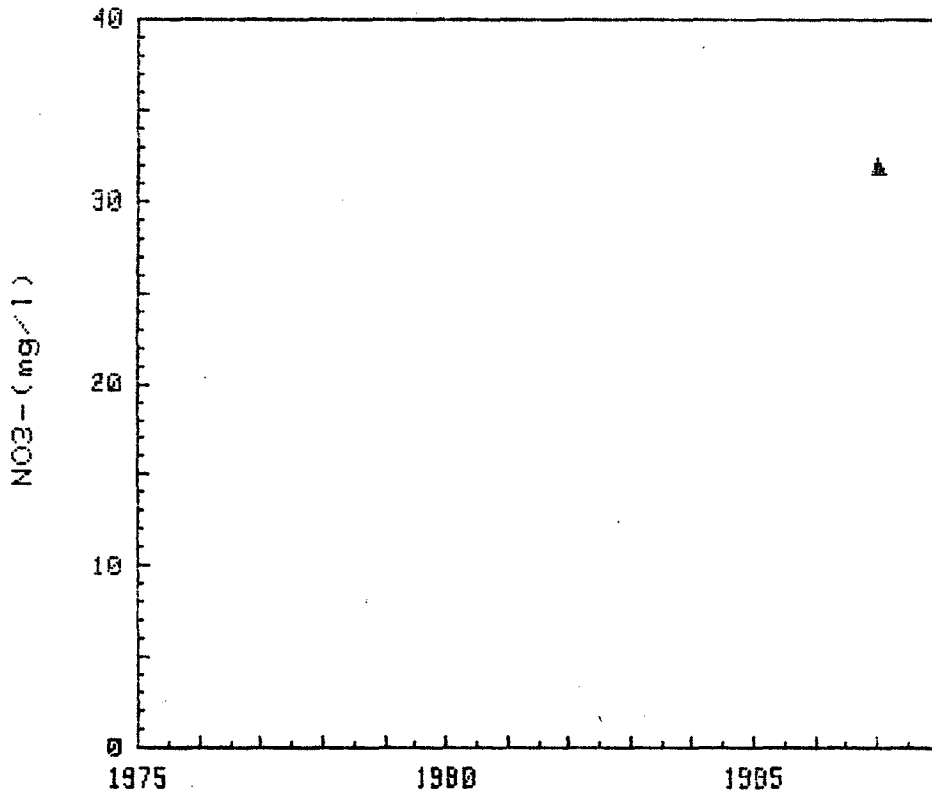
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

213020005

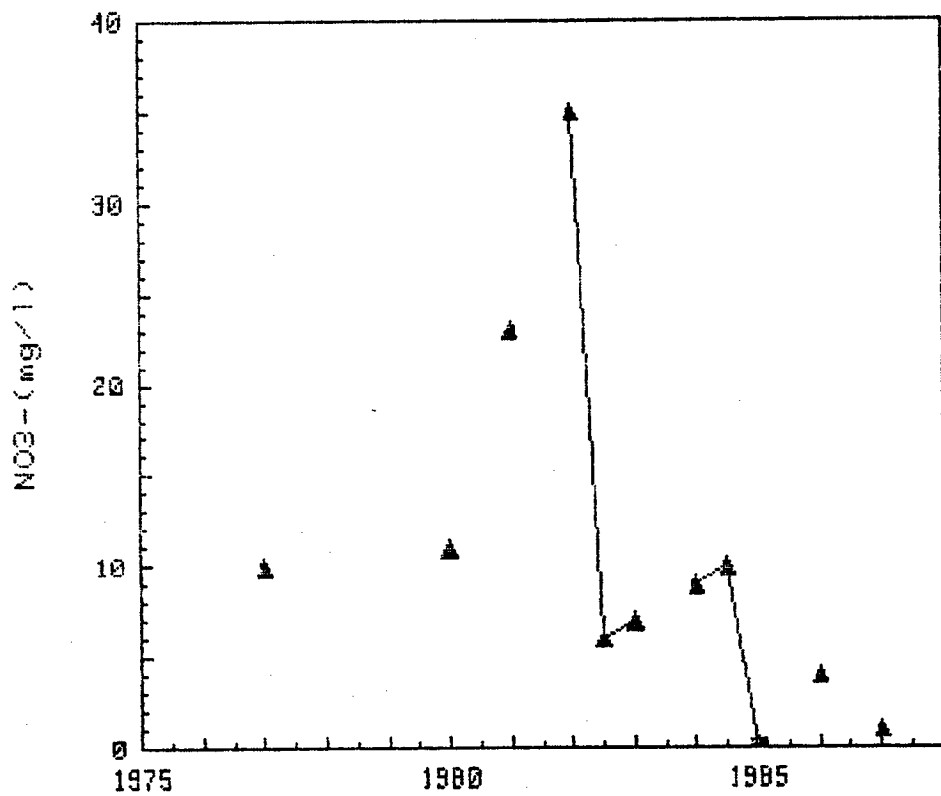


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃⁻ (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

222410002

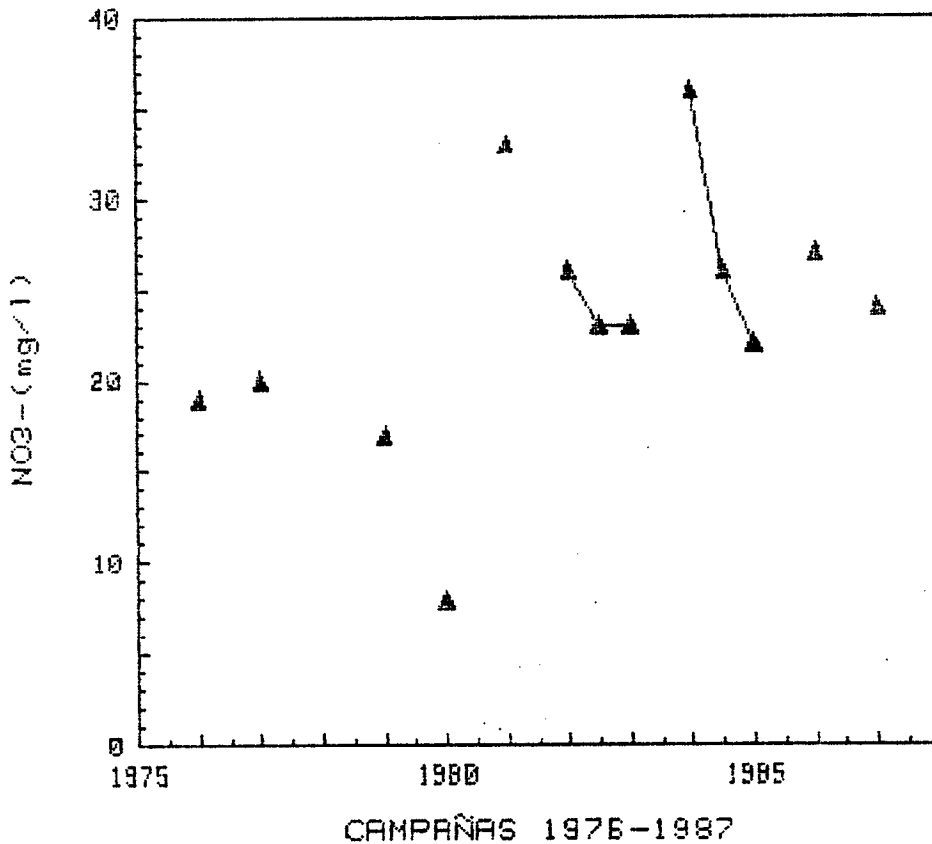


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

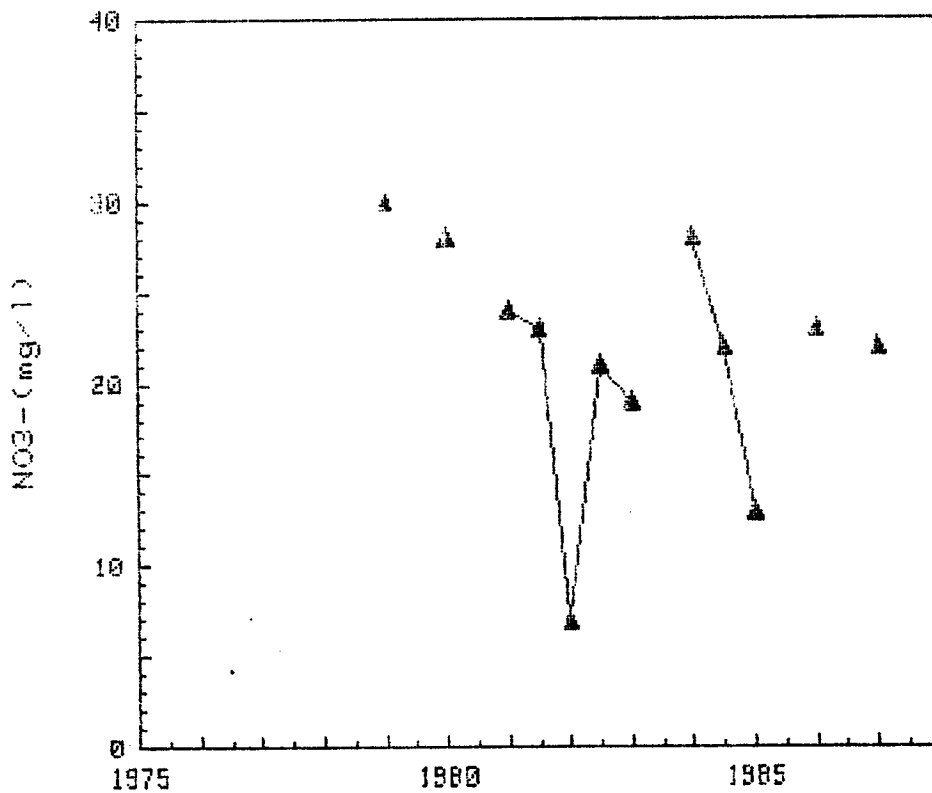
222480001



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

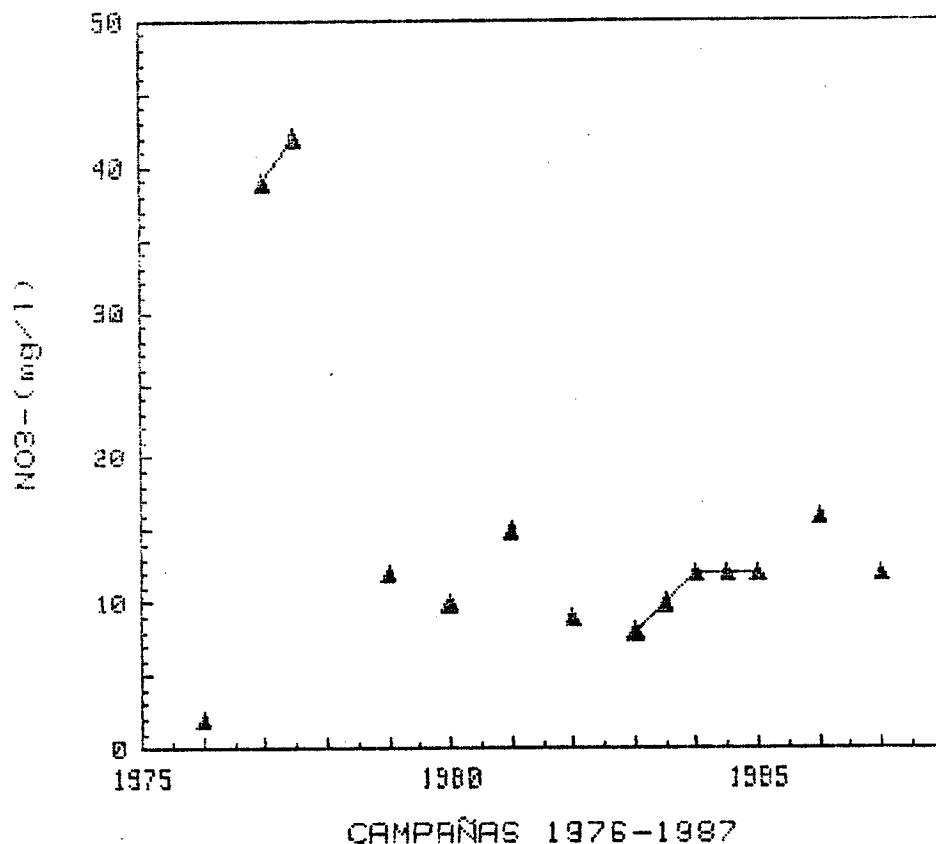
222510001



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

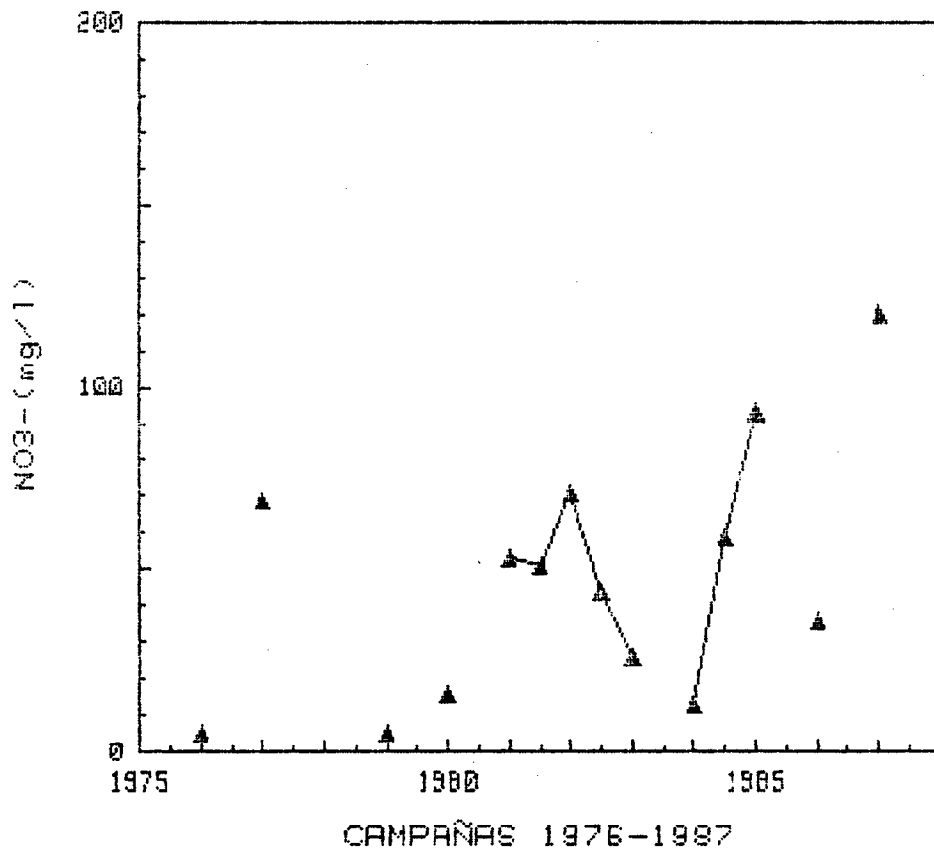
222510010



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

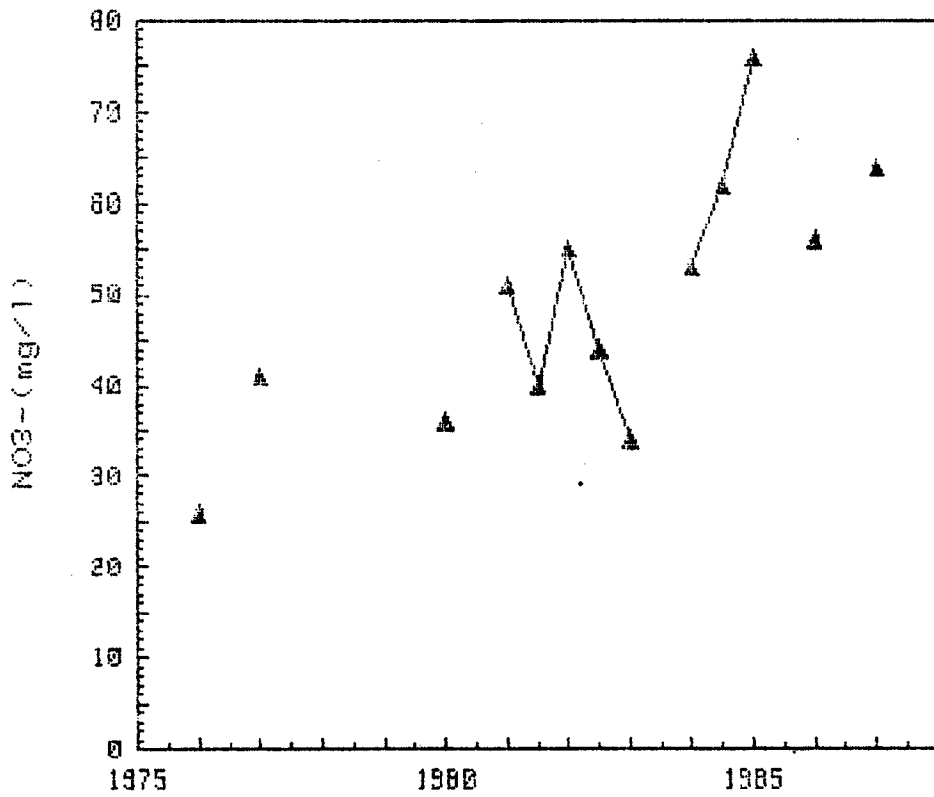
222580004



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO_3^- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

222620001

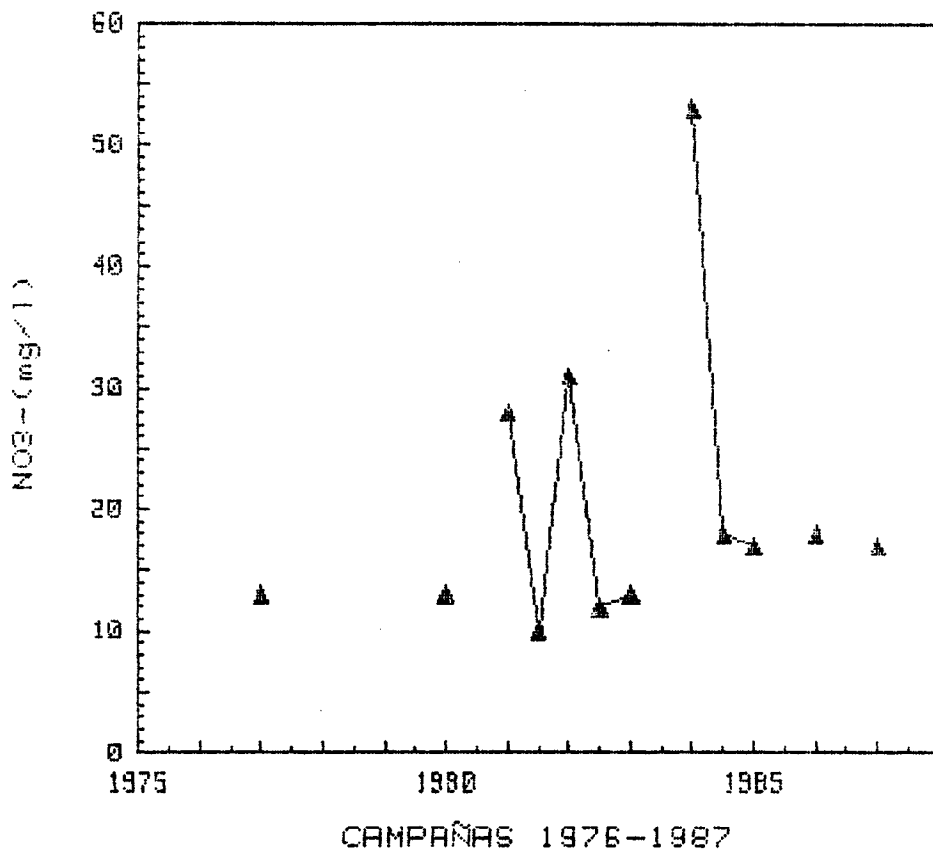


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

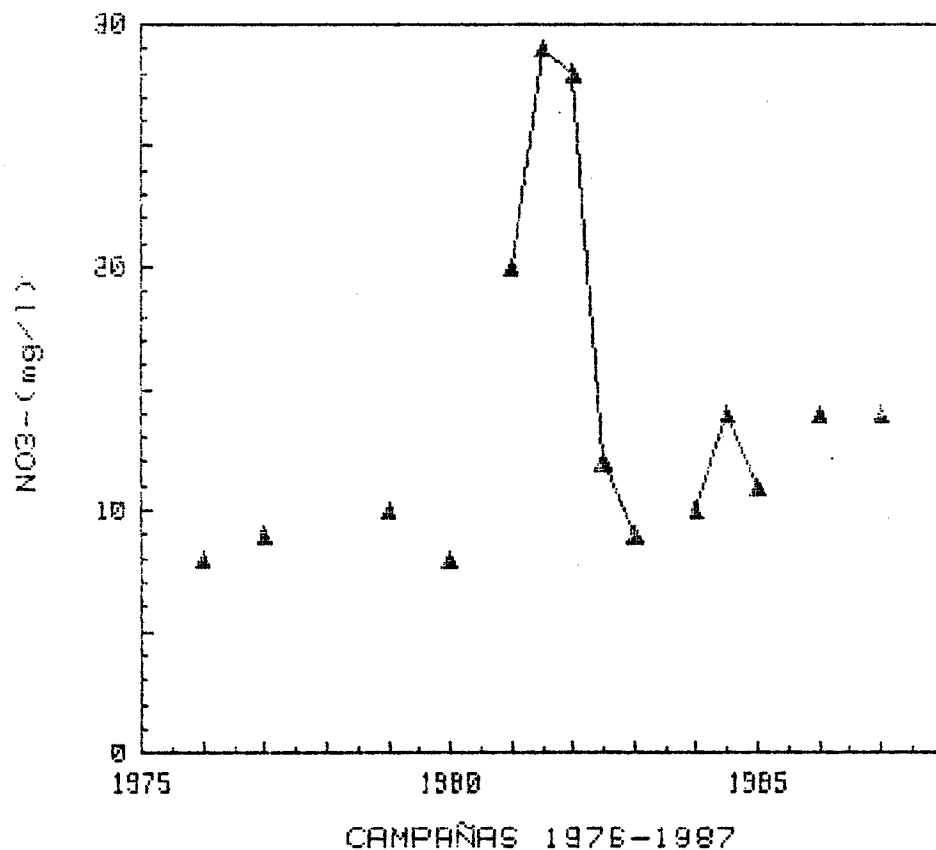
222620005



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

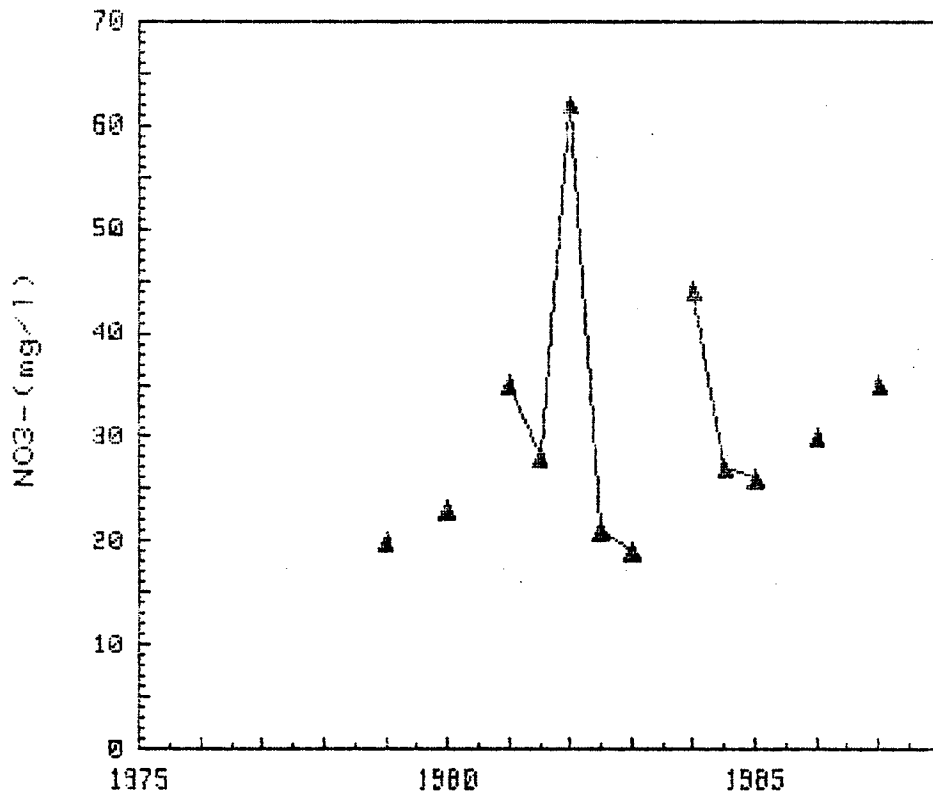
222660001



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

222660003

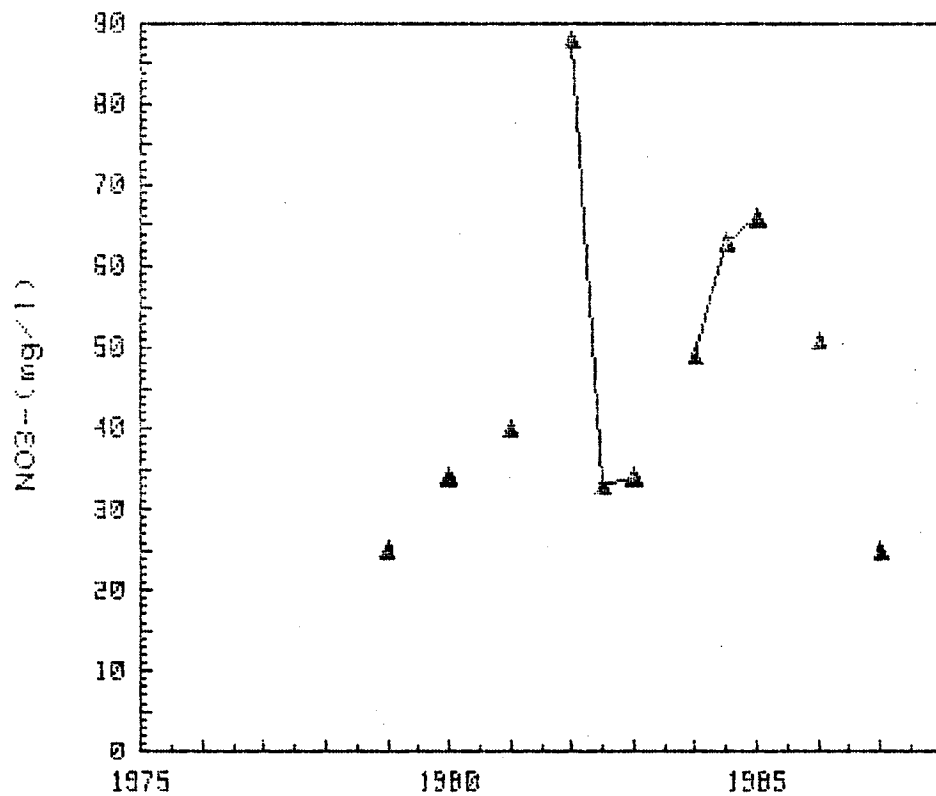


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

222660007

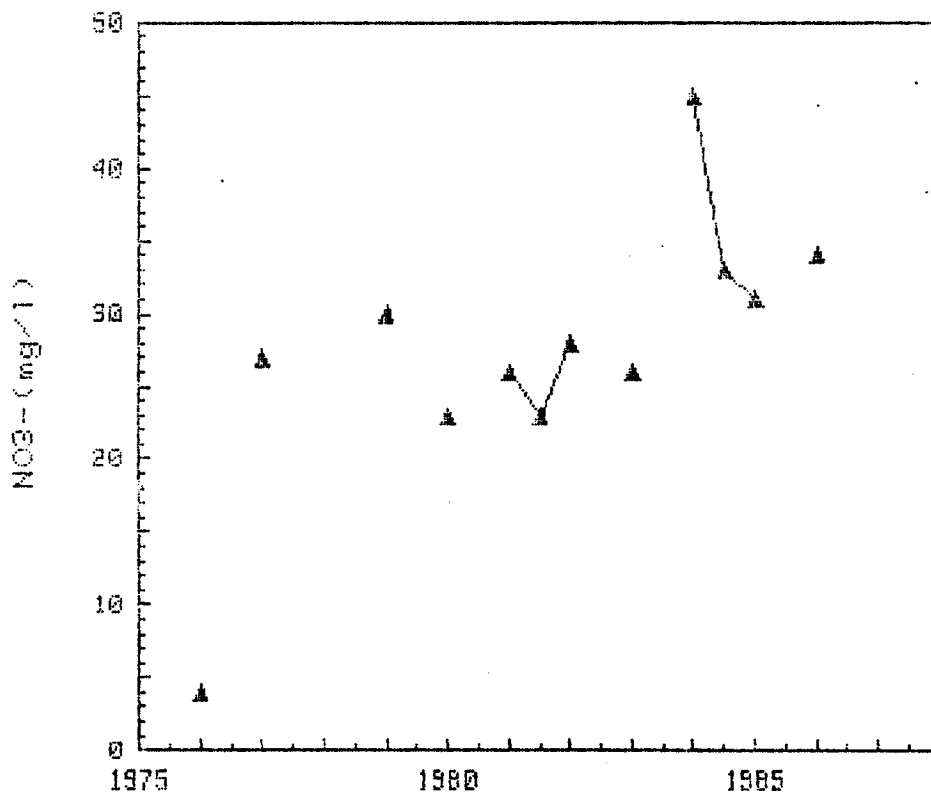


CAMPAÑAS 1975-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

222770008



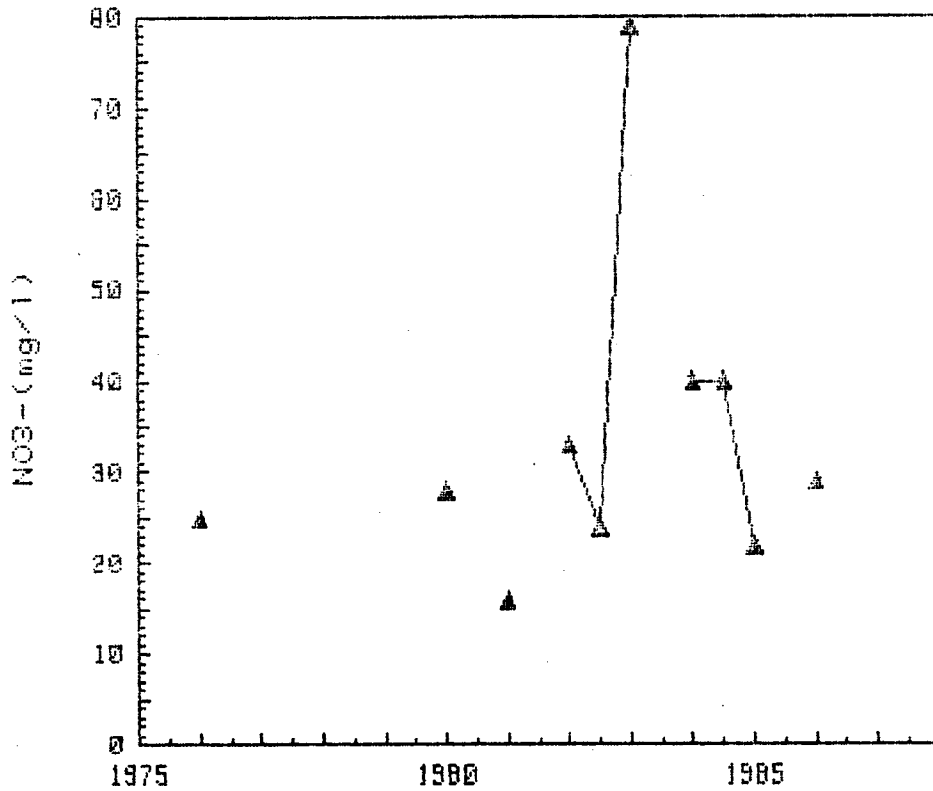
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO_3^- (mg/l)

CUENCA : GLADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

222780001

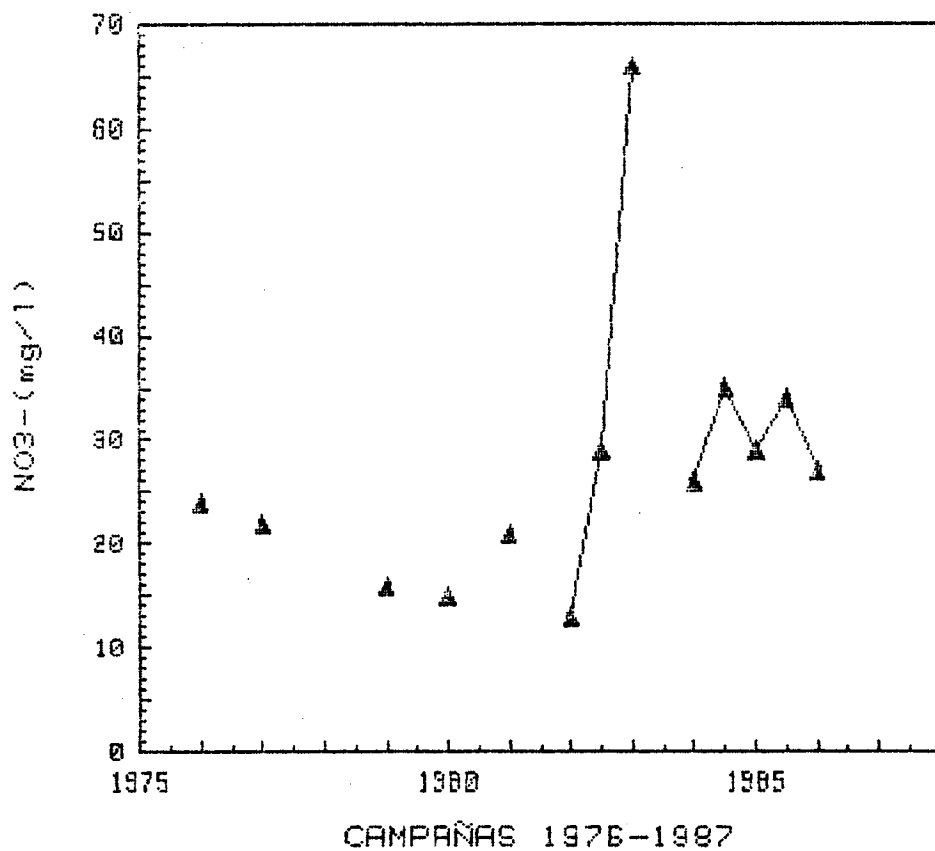


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

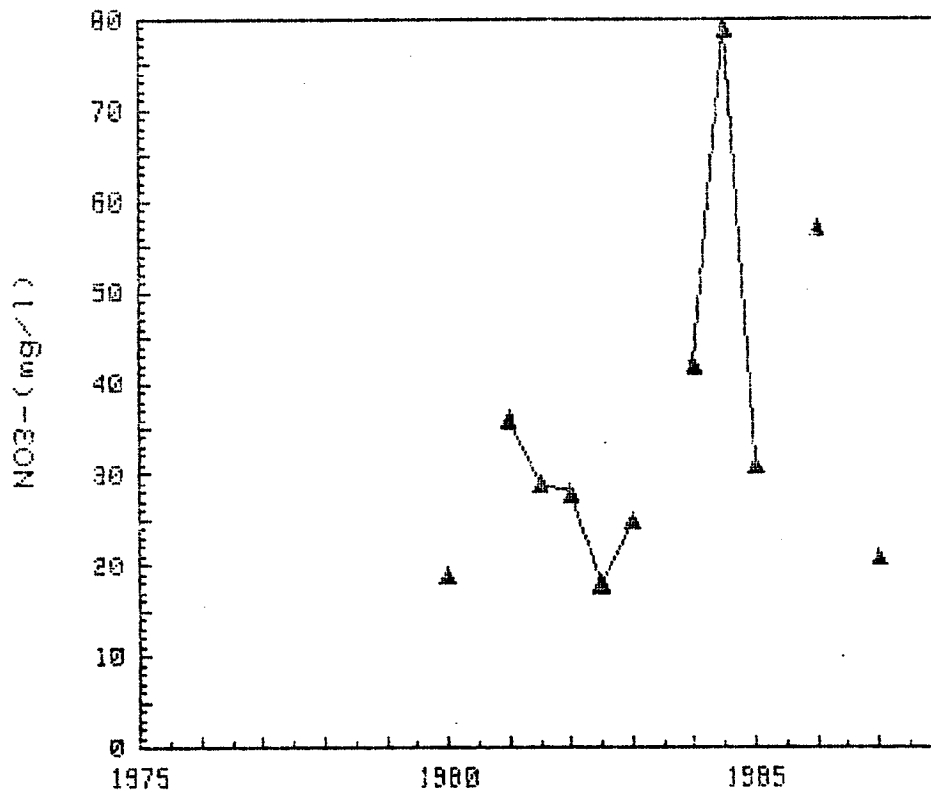
222810001



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 19 (UNID. CALIZA DE ALTOMIRA)

232610002



CAMPAÑAS 1976-1987

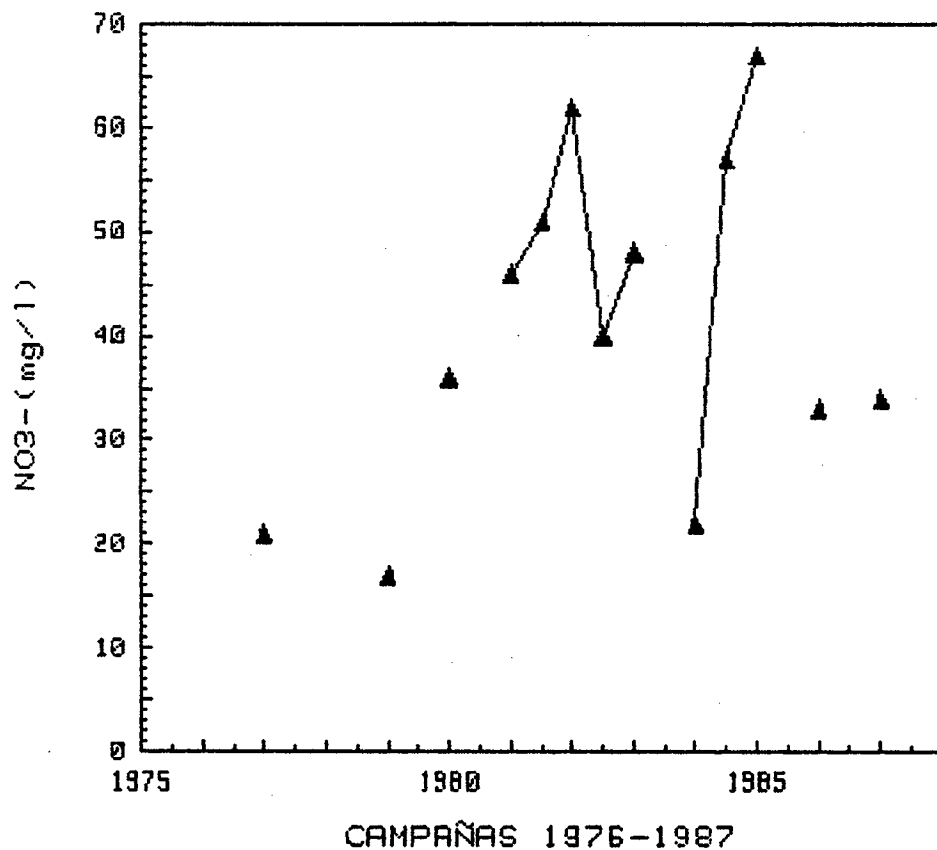
S.A. n° 20

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)

192830022

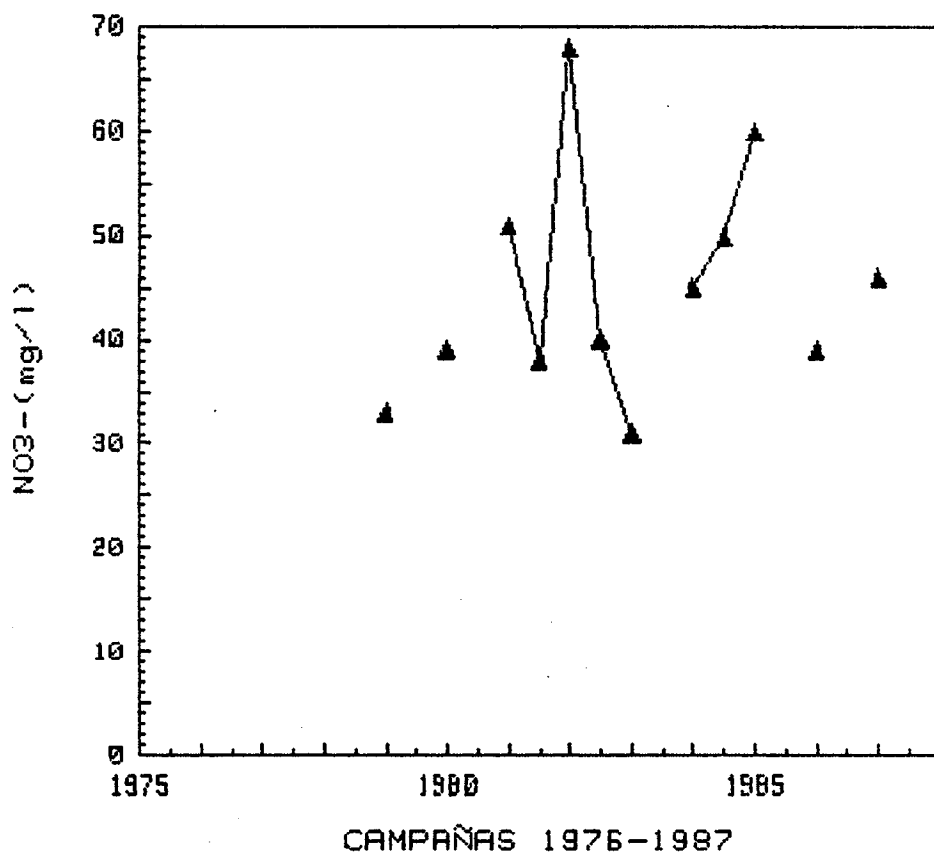


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)

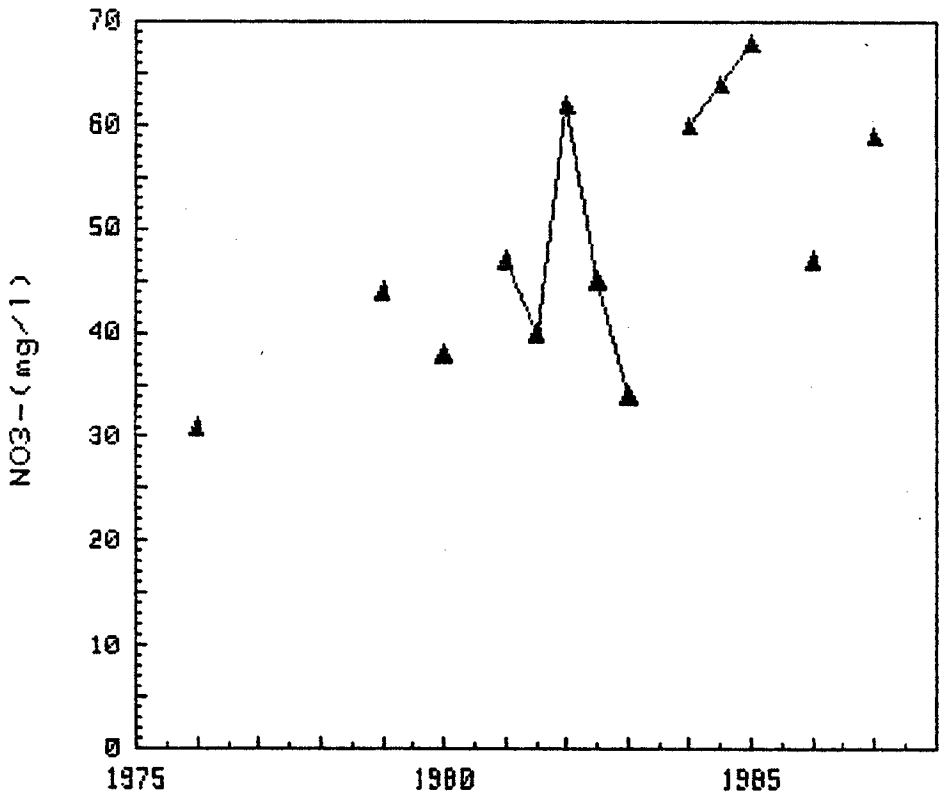
192840009



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)

192860006

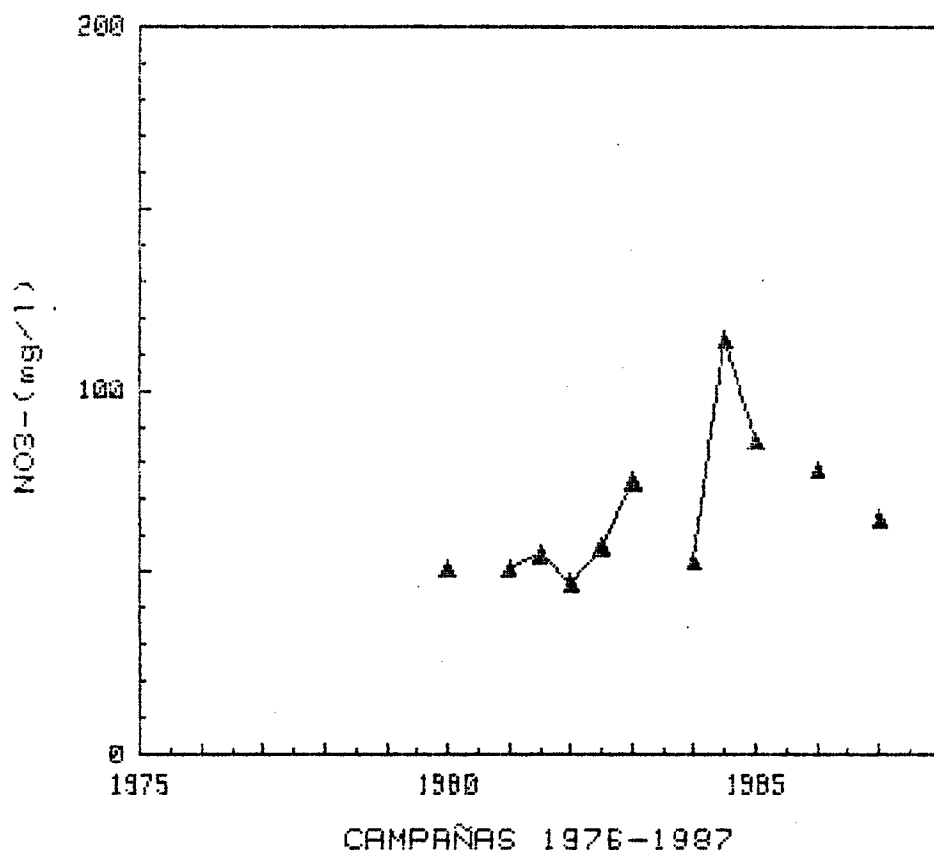


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 20 (TERC. DETRI.-CAL. N. MANCHA)

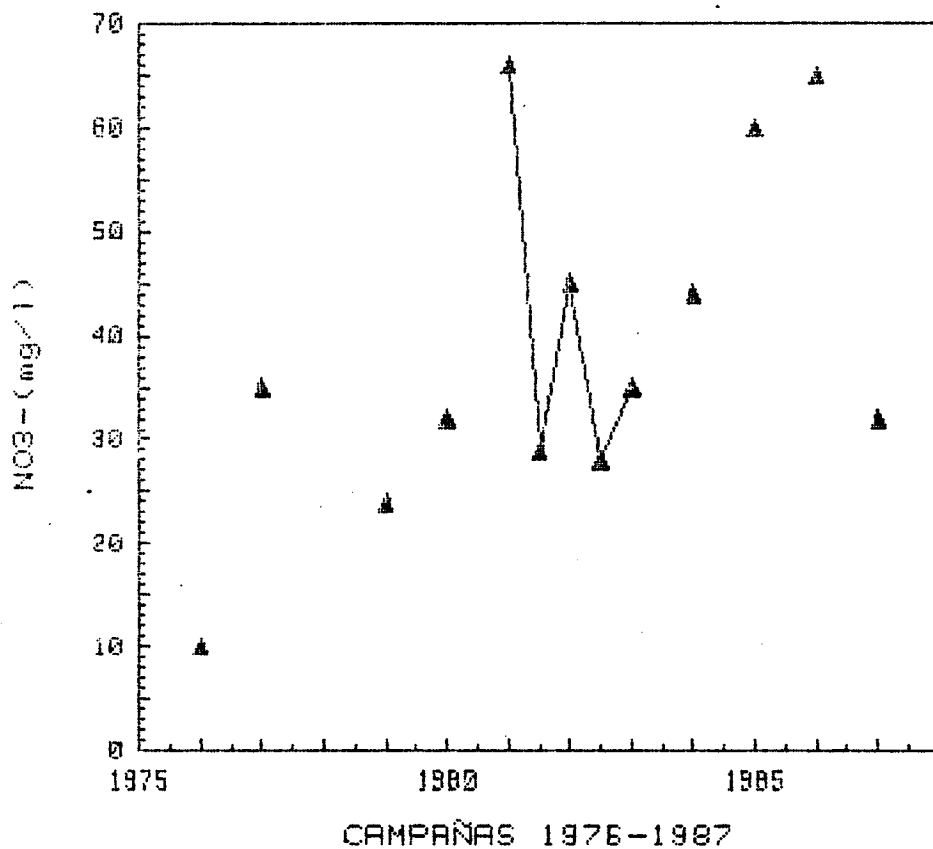
202670010



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)

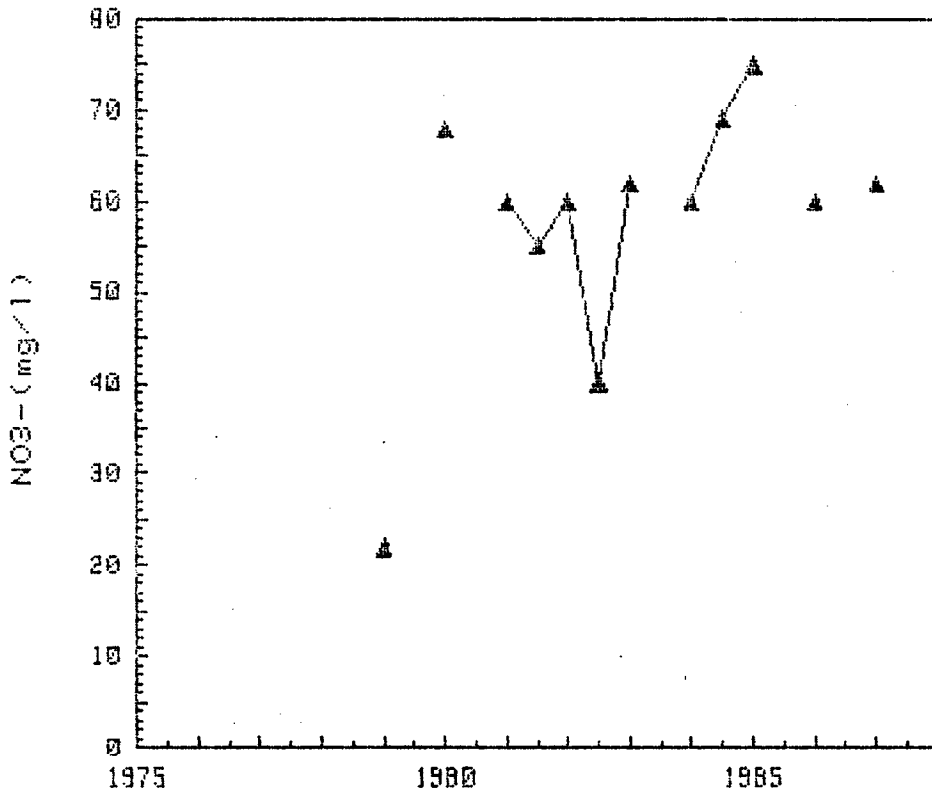
202730012



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 20 (TERC. DETRI. - CAL. N. MANCHA)

202780003

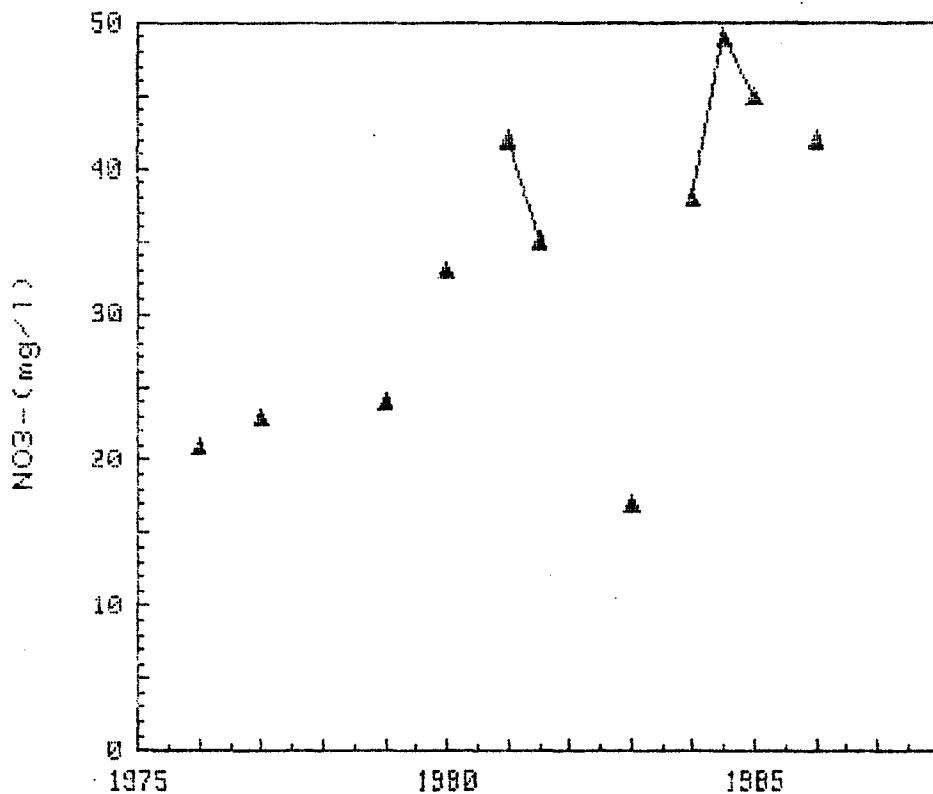


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA)

202830010

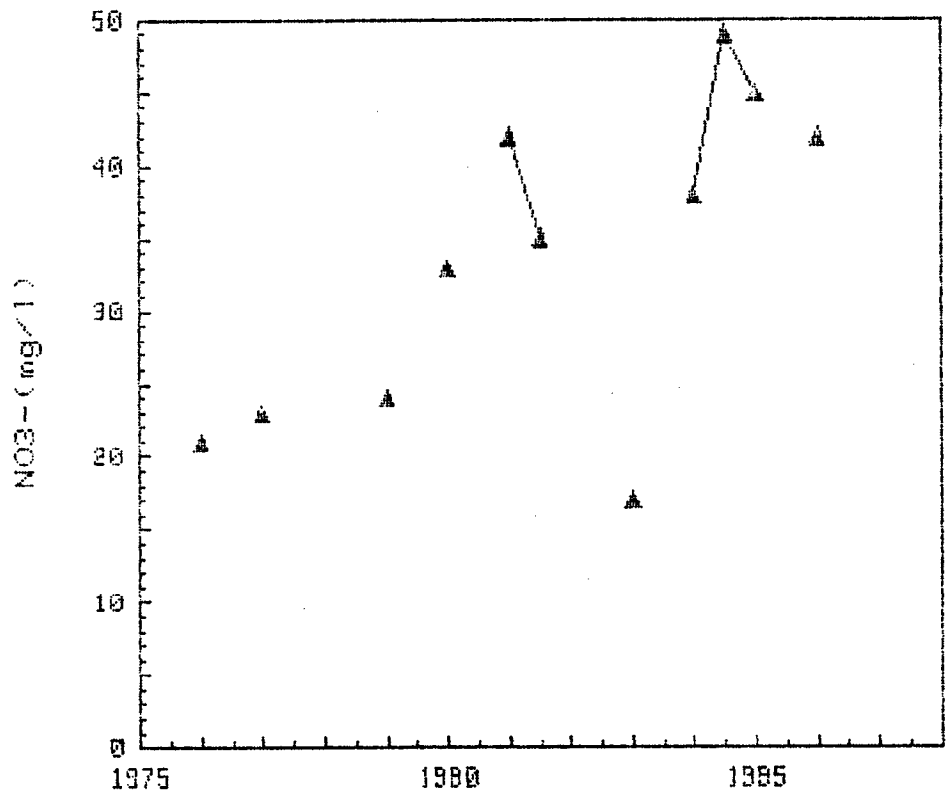


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)

202850003

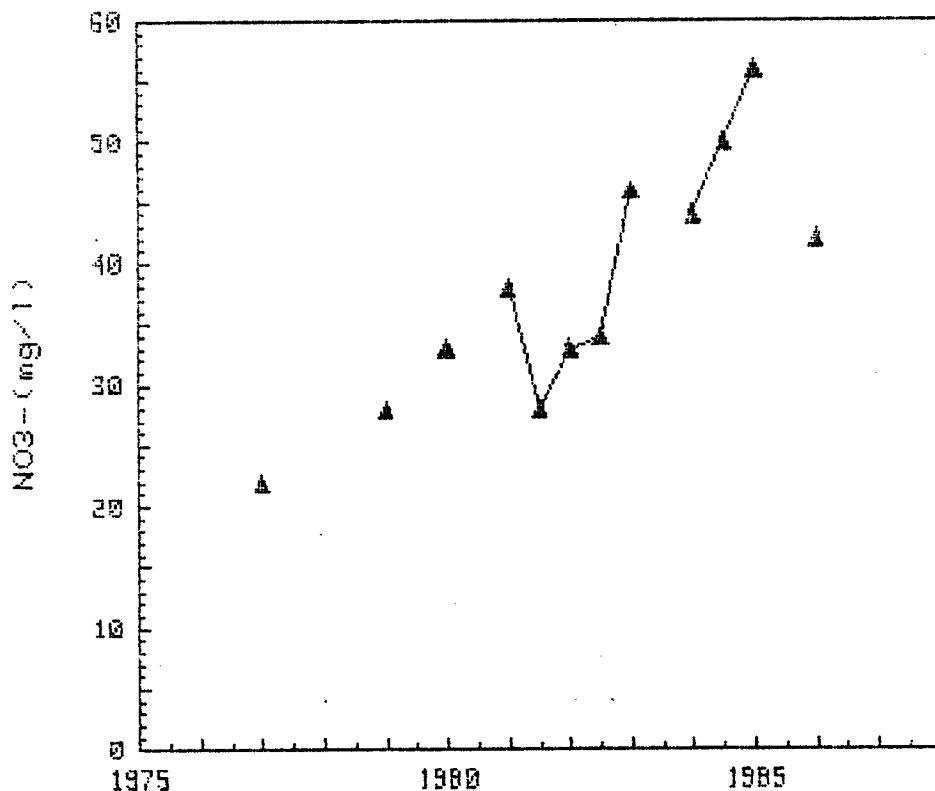


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)

202850017

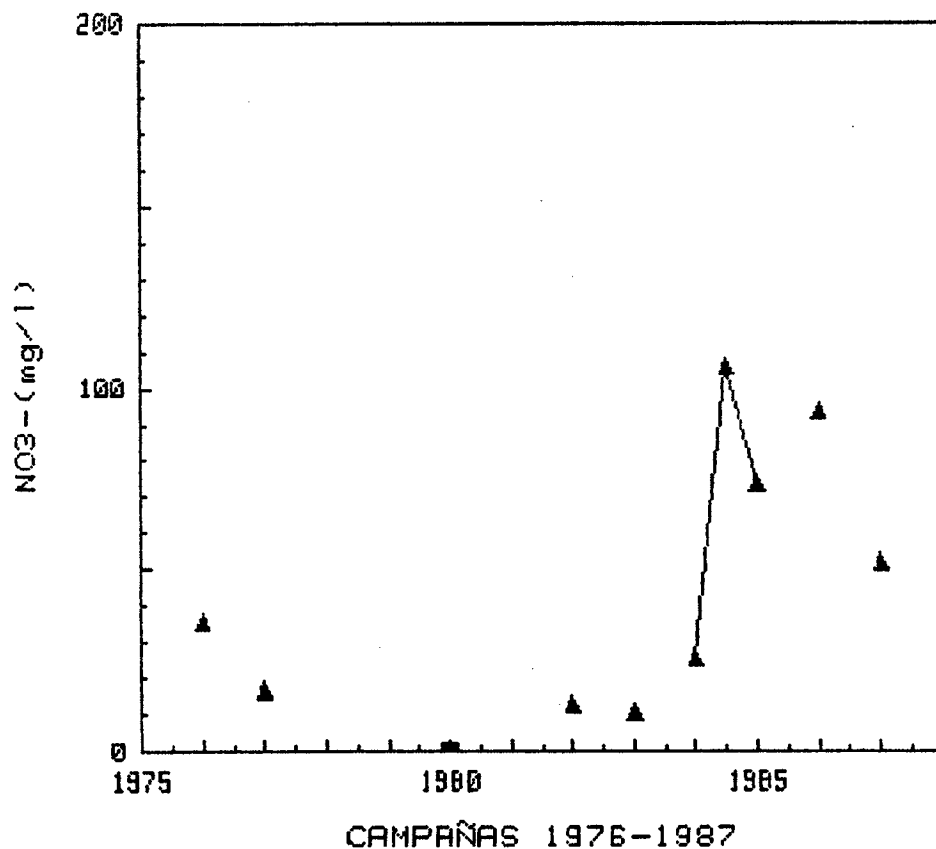


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)

202870006

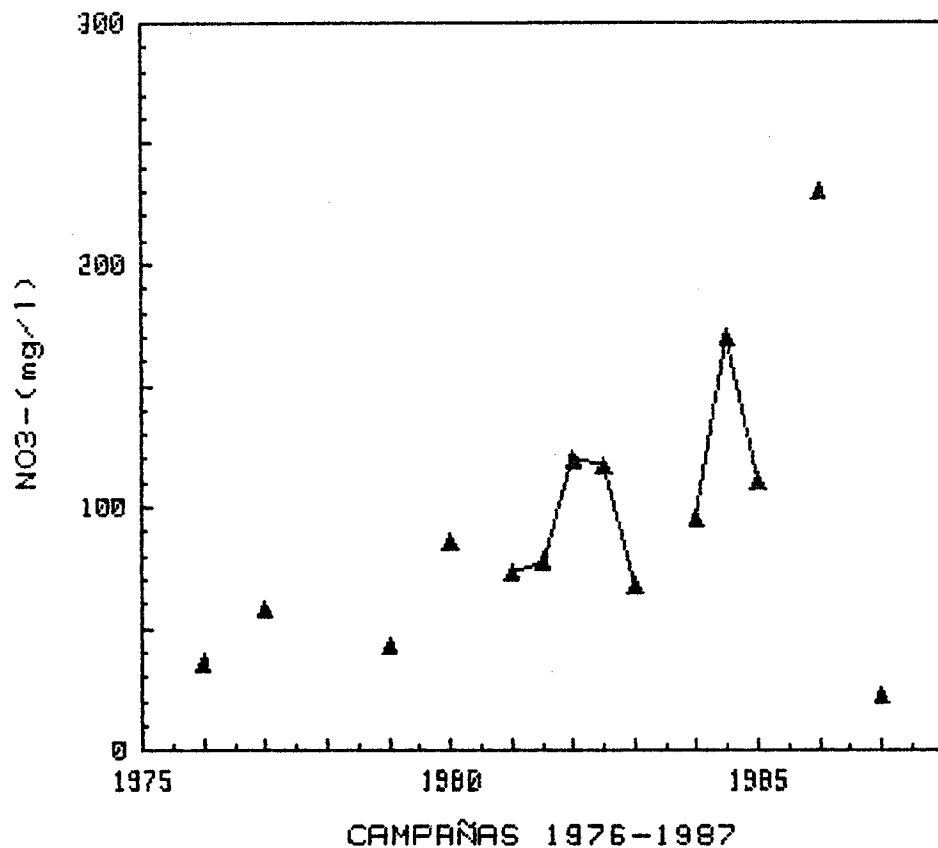


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)

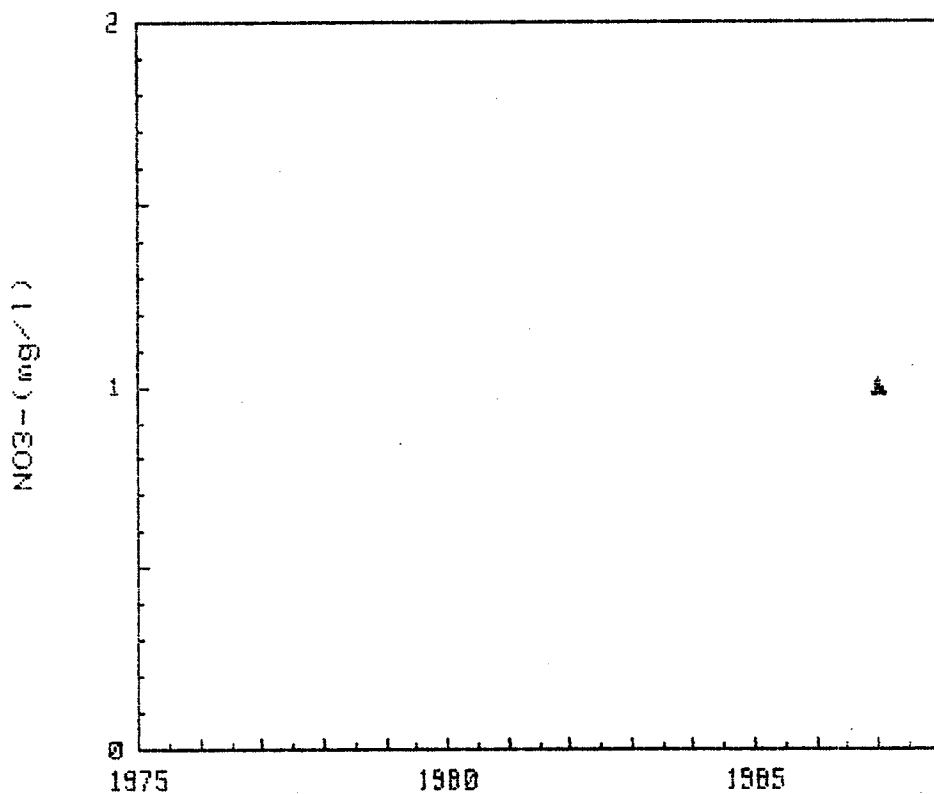
202870009



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CIENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)

212480001

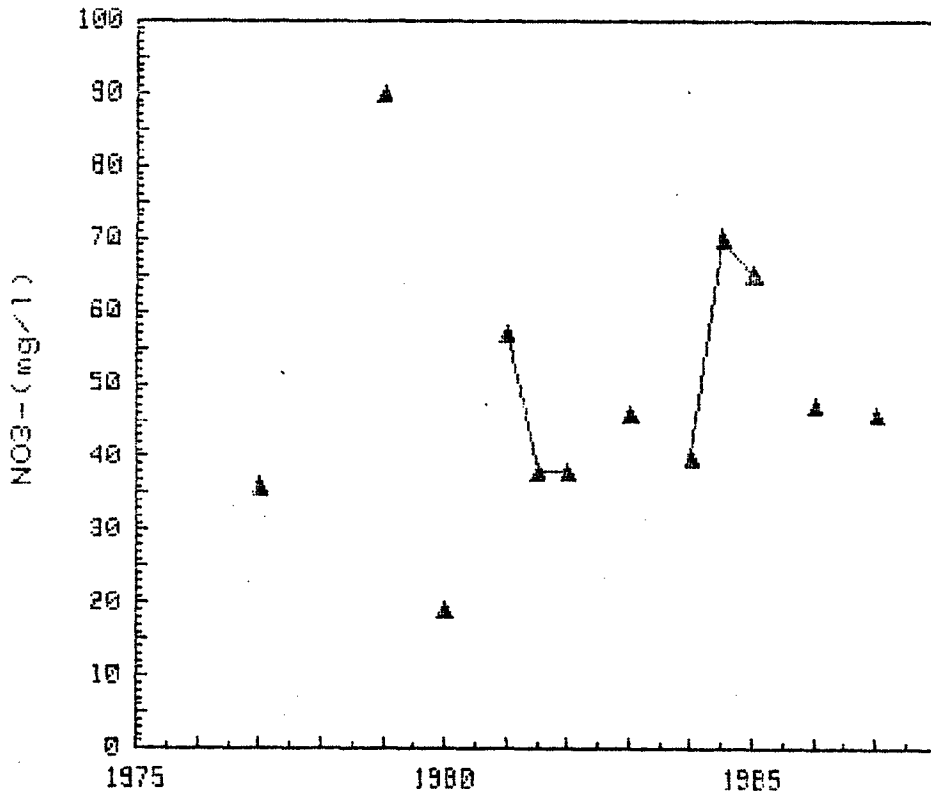


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 20 (TERC. DETRI. -CAL. N. MANCHA)

212580013

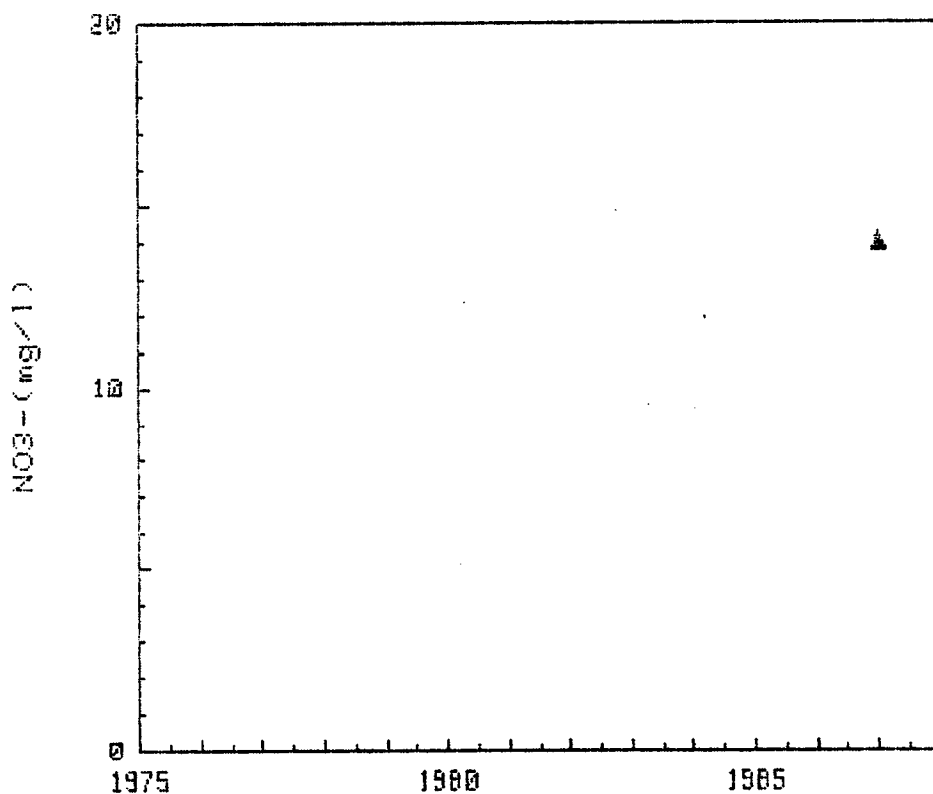


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)

212580015



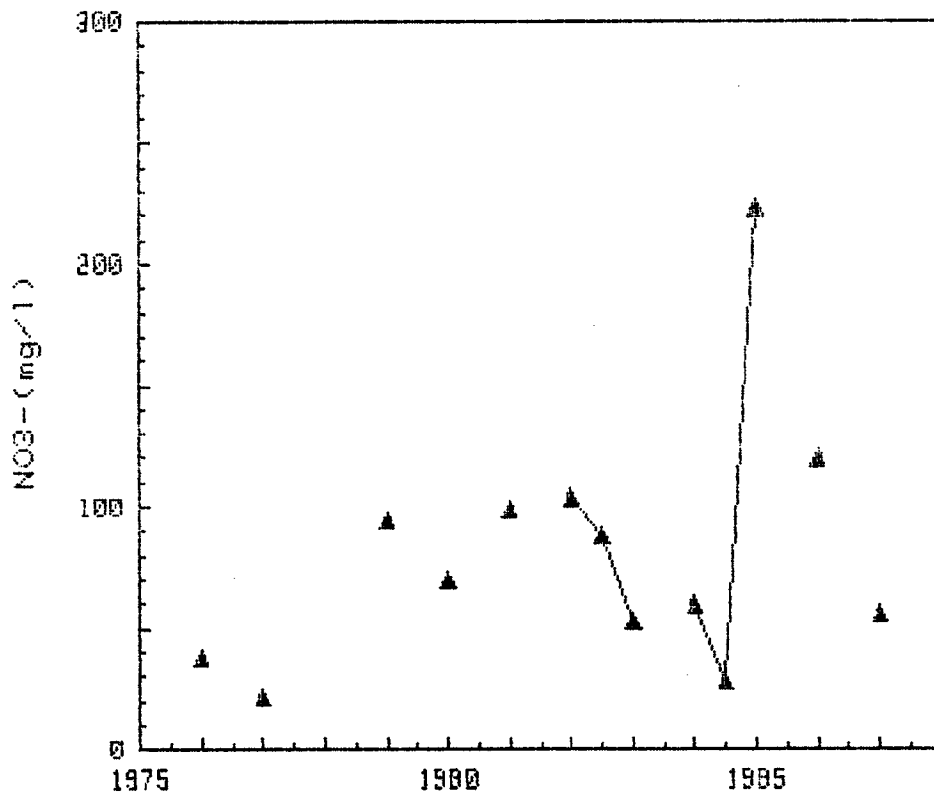
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)

212630008

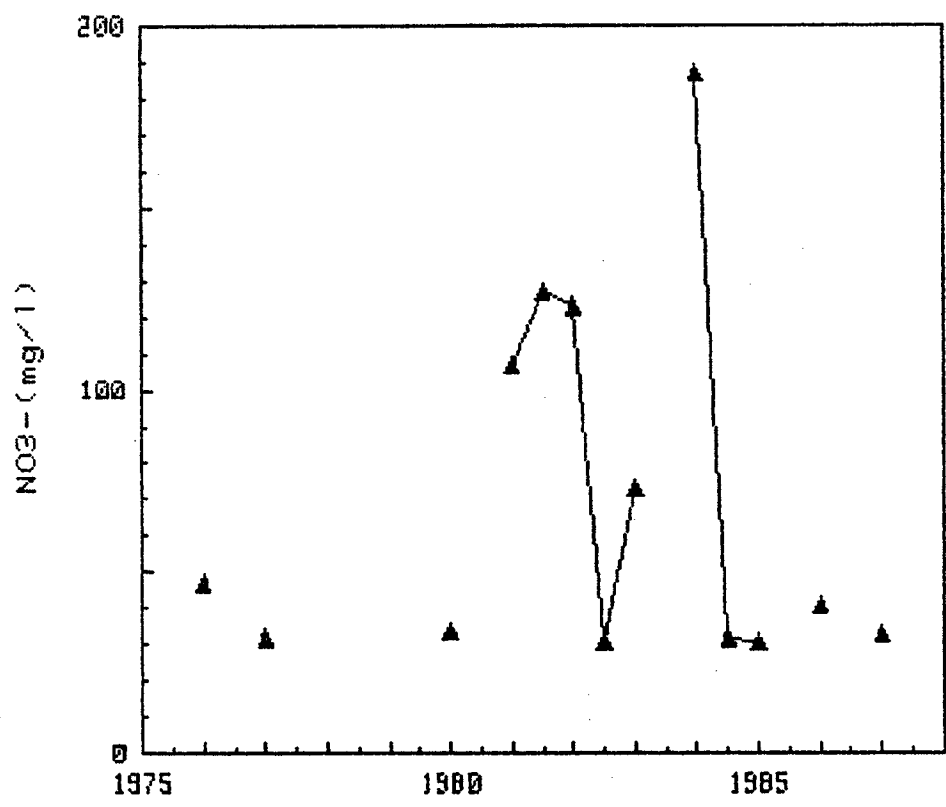


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)

212640004

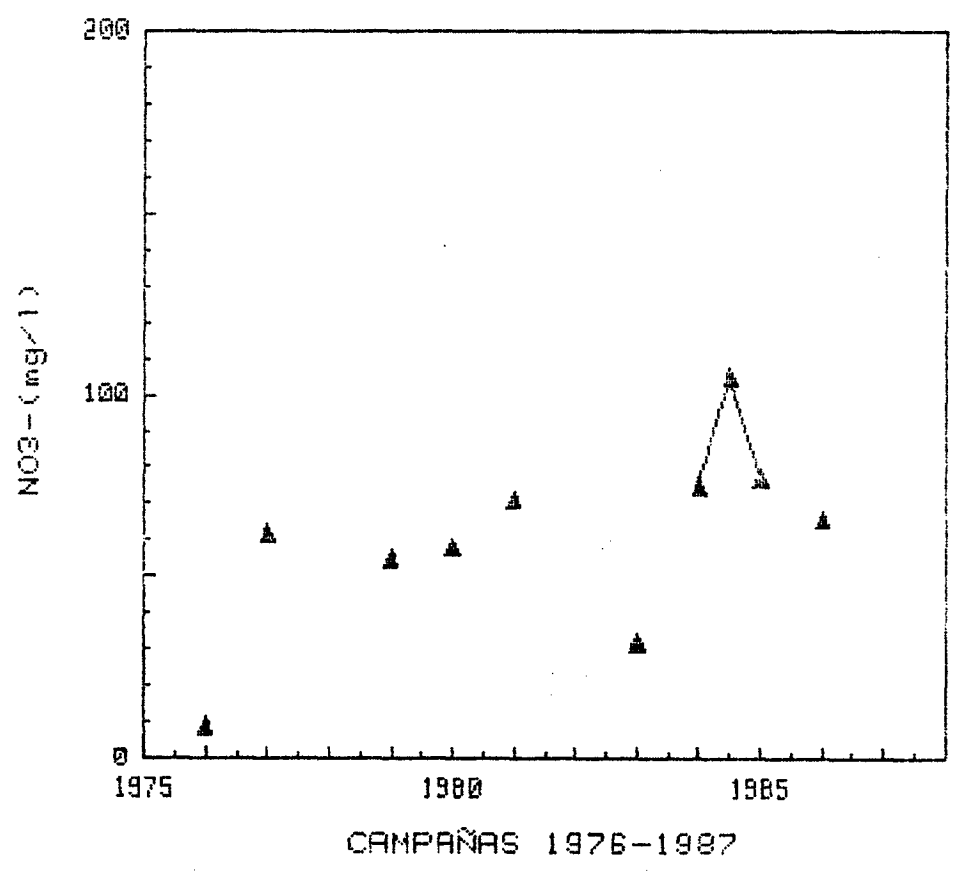


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)

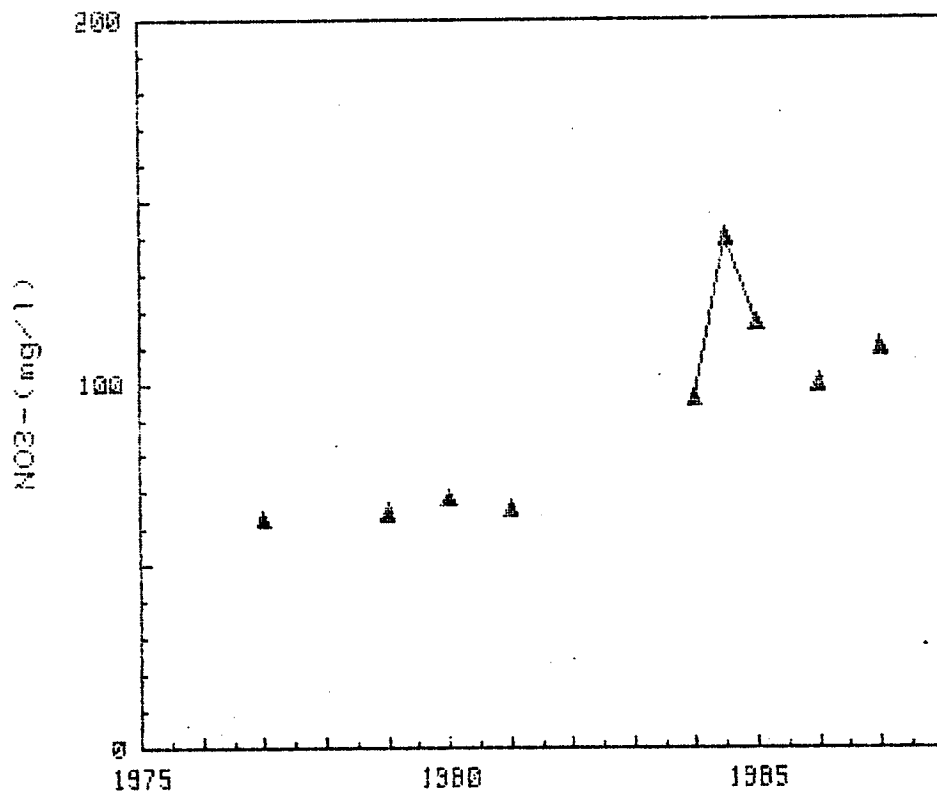
212650001



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC. DETRI.-CAL.N.MANCHA)

212650006

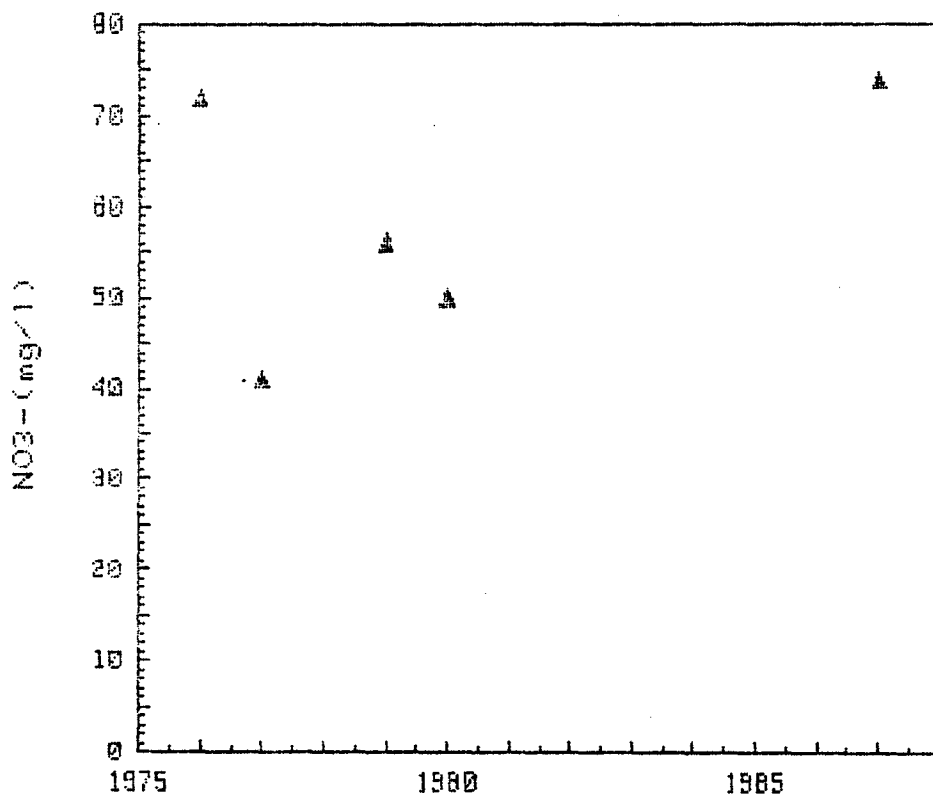


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 20 (TERC. DETRI.-CAL. N. MANCHA)

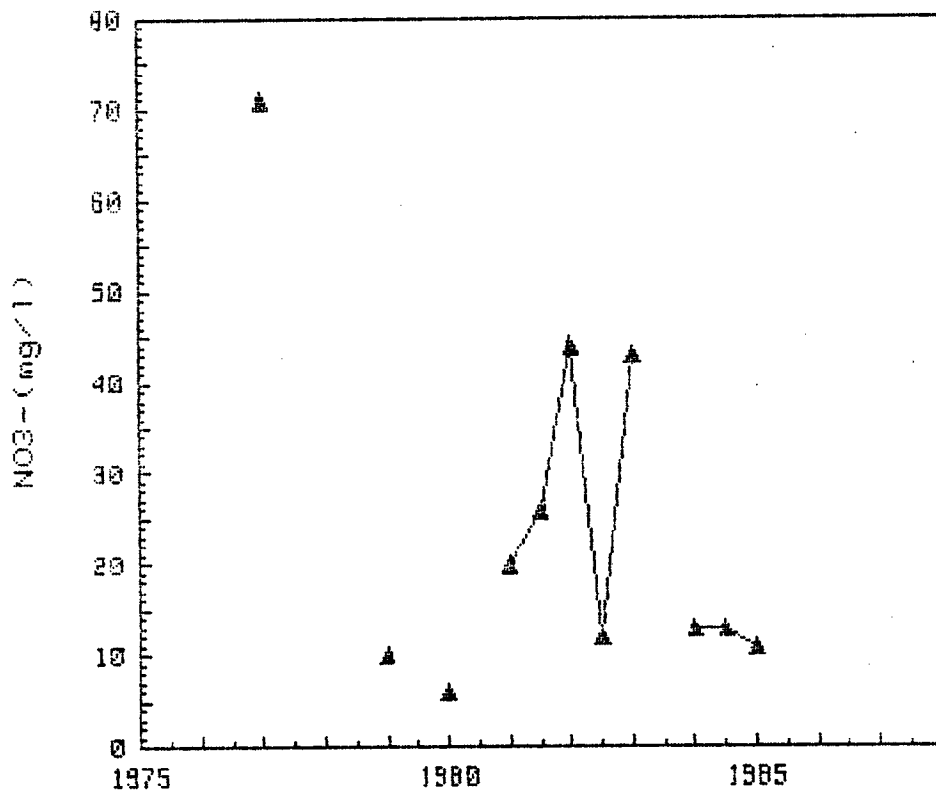
212660007



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 20 (TERC.DETRI.-CAL.N.MANCHA)

212720015



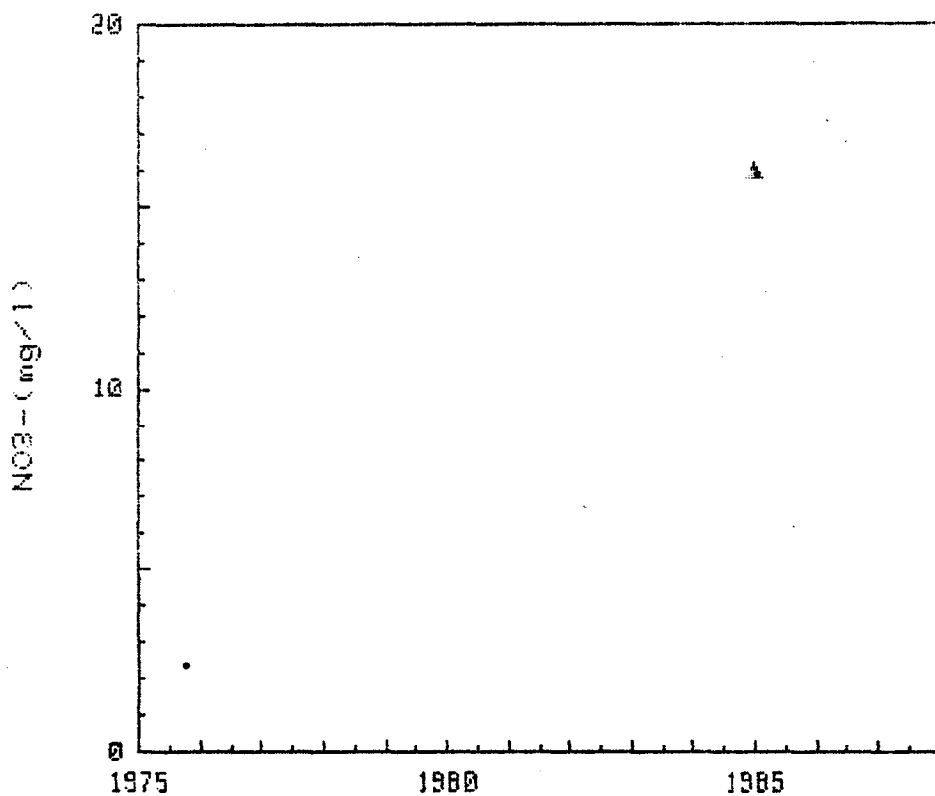
CAMPAÑAS 1976-1987

S.A. n° 21

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 21 (TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD))

093160001

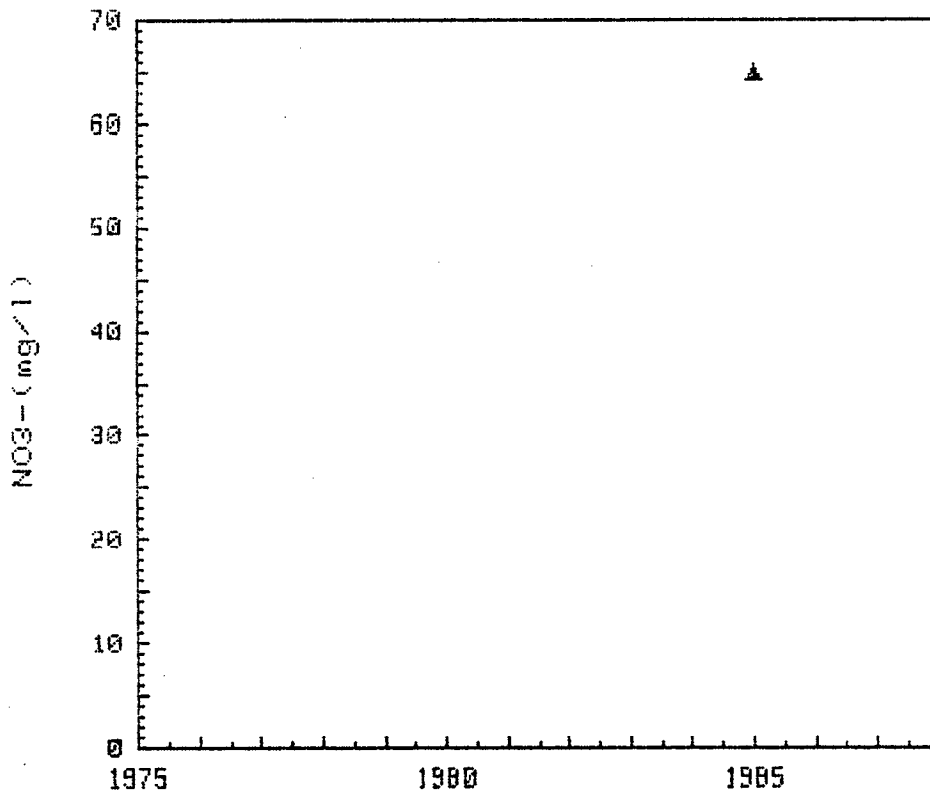


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 21 (TERC.DET.CUAT.GUAD.(3AD))

093160004



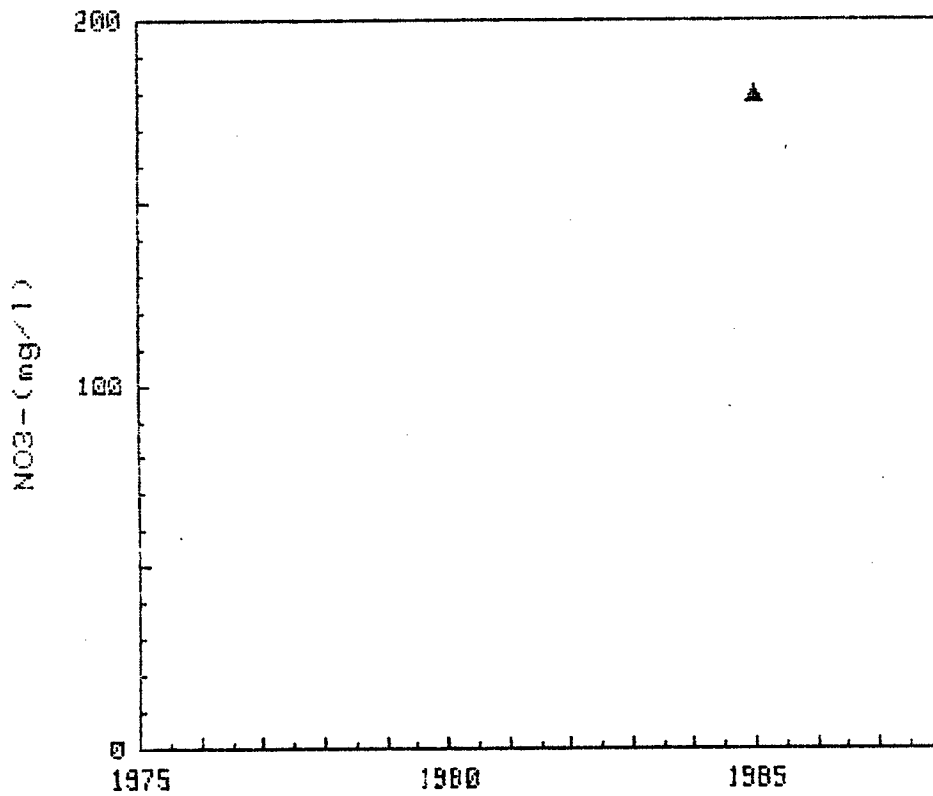
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 21 (TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD))

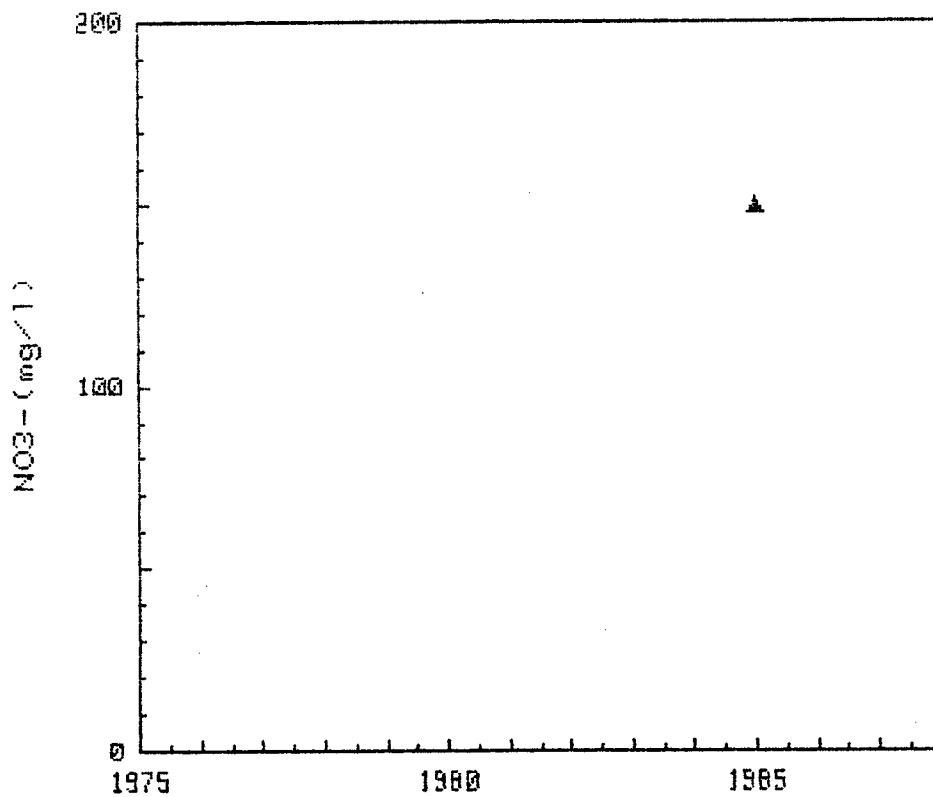
093160007



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 21 (TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD))

093160010



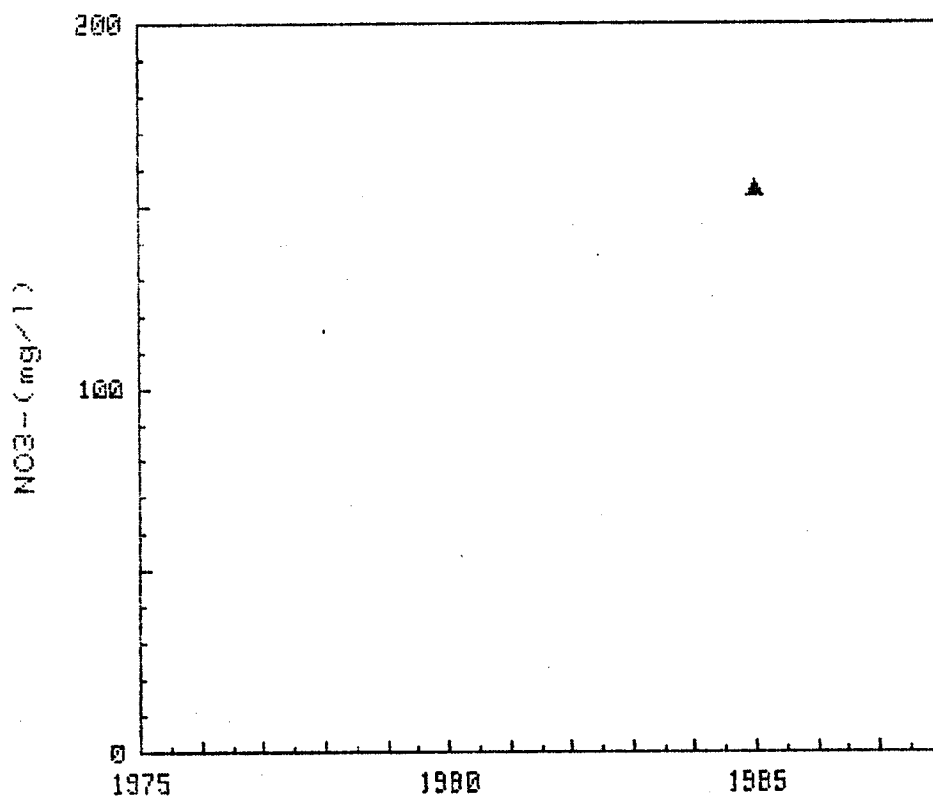
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 21 (TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD))

093170007

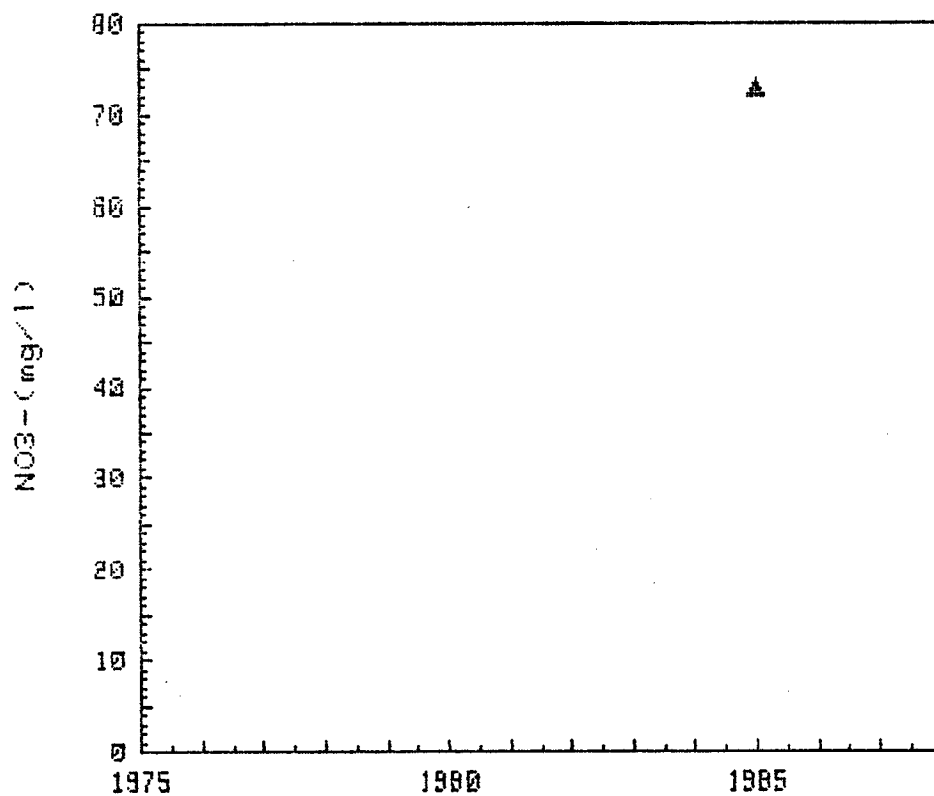


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 21 (TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD))

093170008



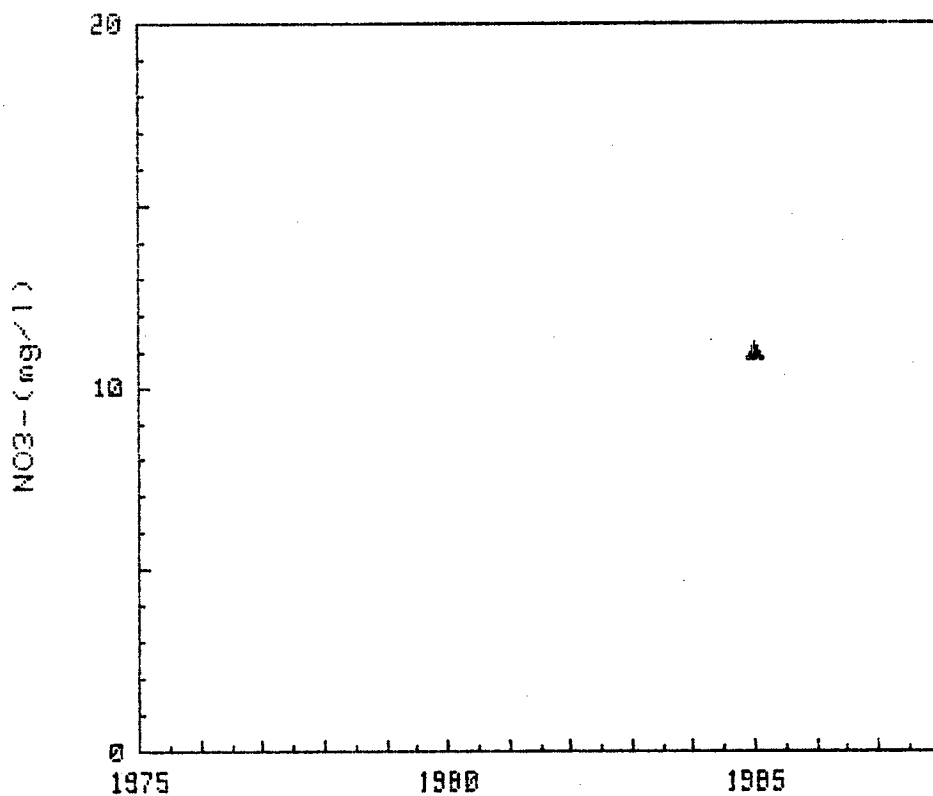
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 21 (TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD))

093180002



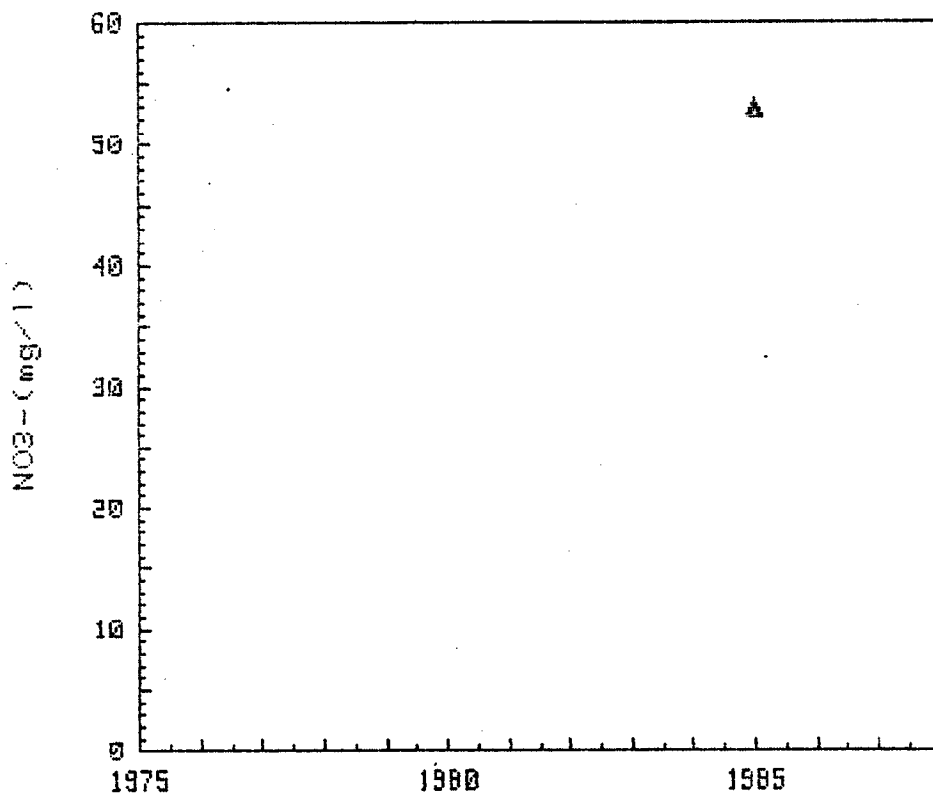
CAMPAÑAS 1975-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 21 (TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD))

093180004

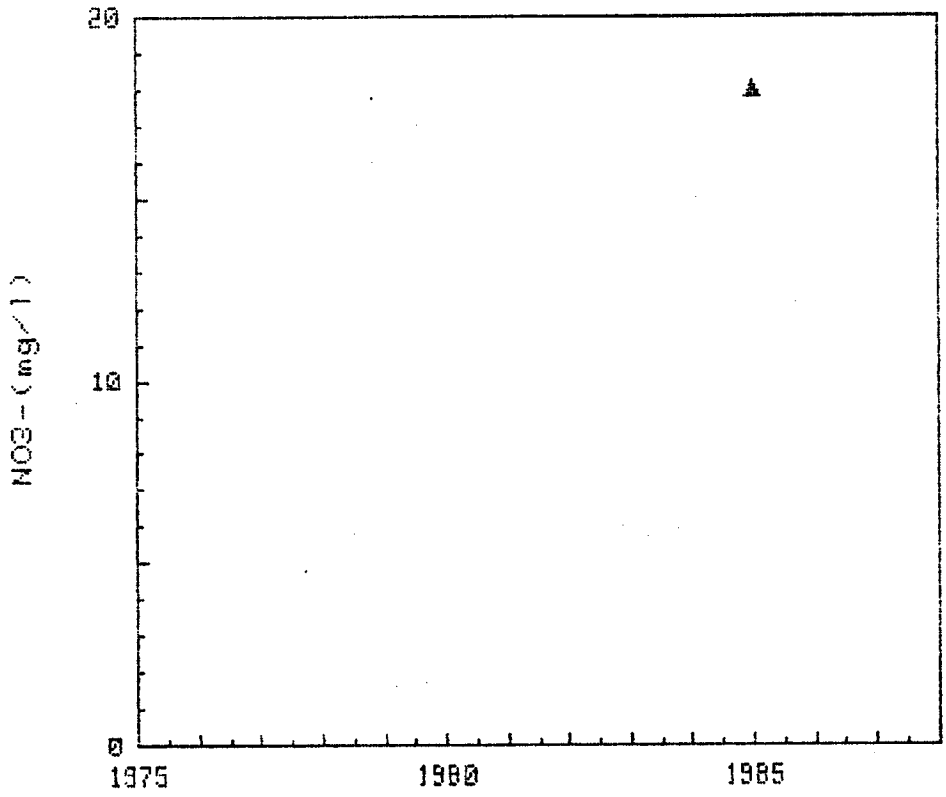


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 21 (TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD))

093180006

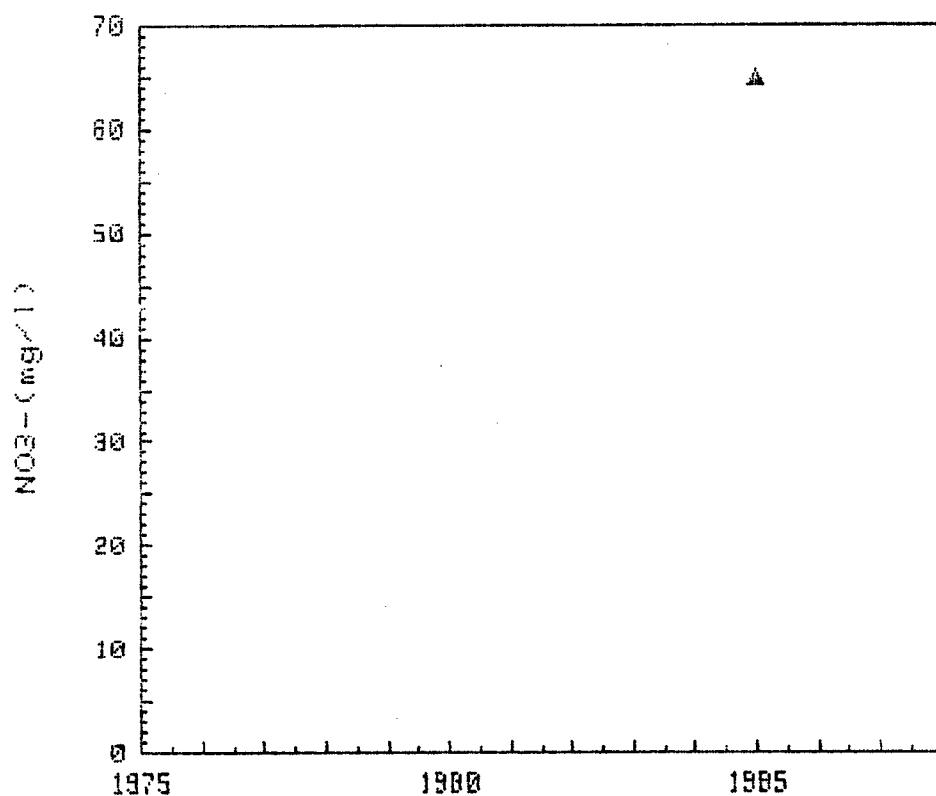


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 21 (TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD))

103110001



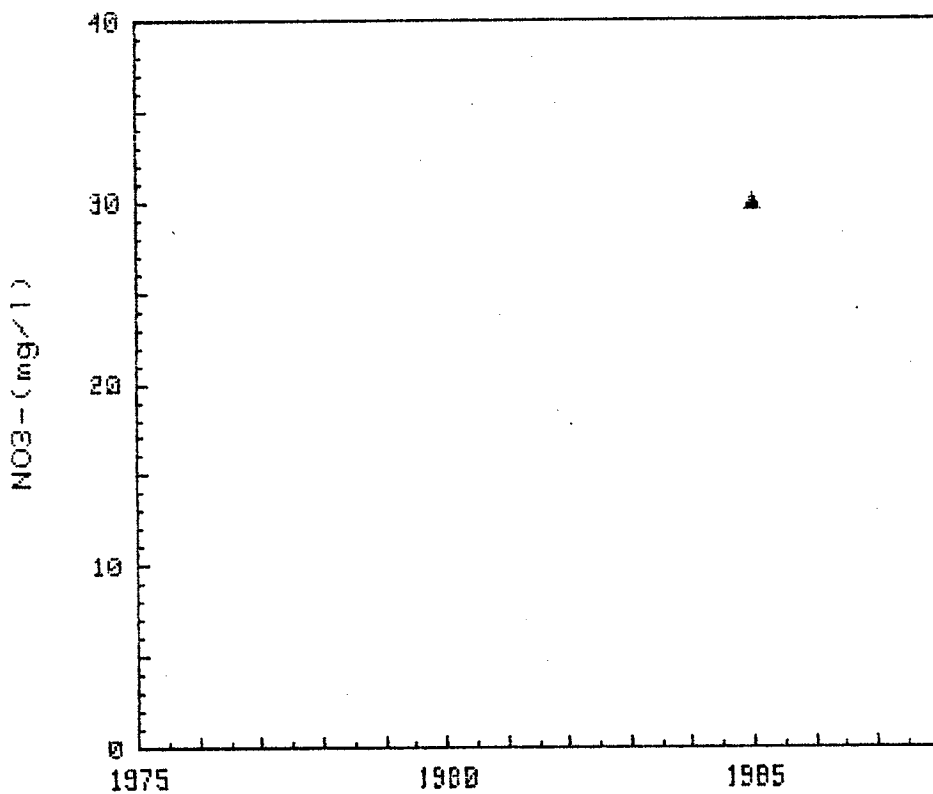
CAMPAÑAS 1975-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 21 (TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD))

103150001



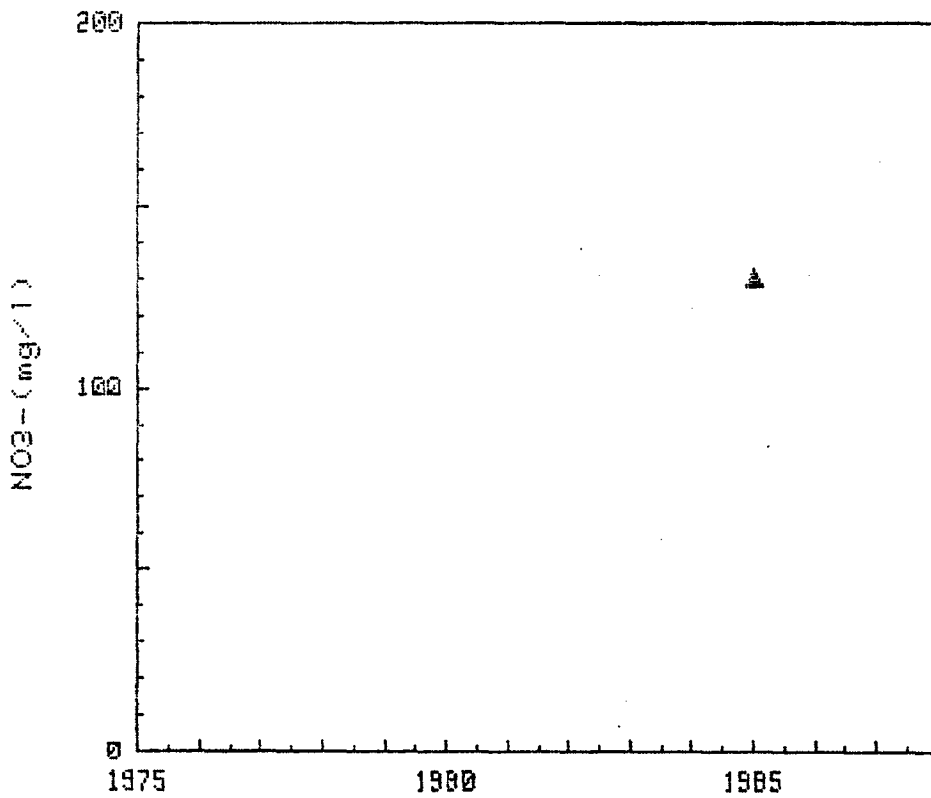
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 21 (TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD))

103160001

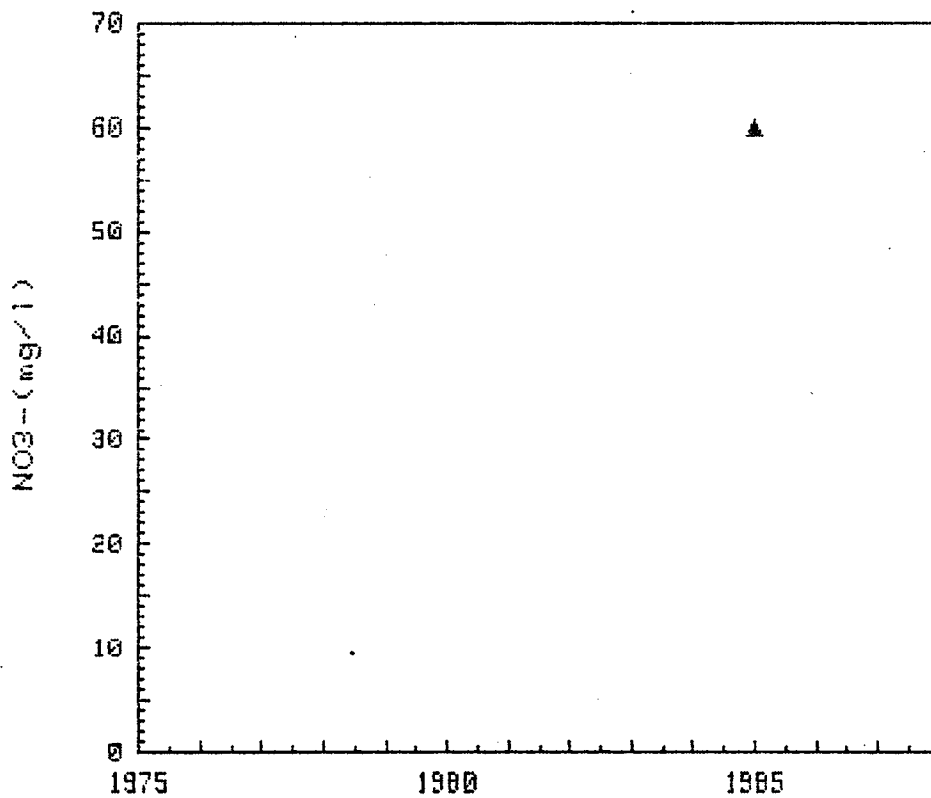


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACLIFERO : 21 (TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD))

103160006



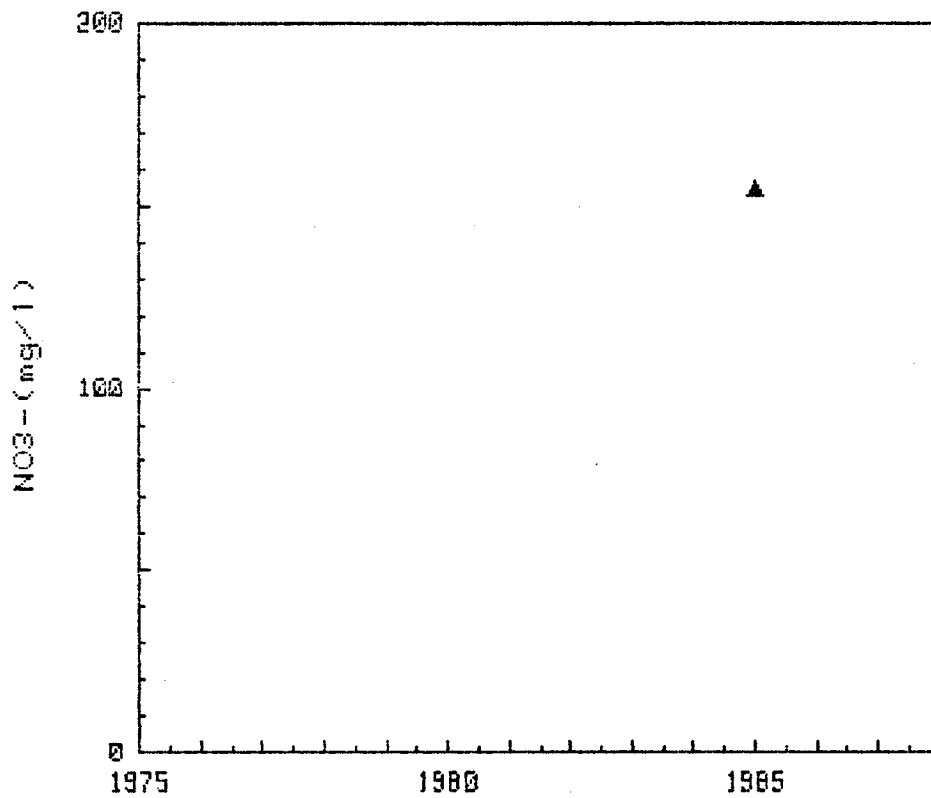
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 21 (TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD))

103170004



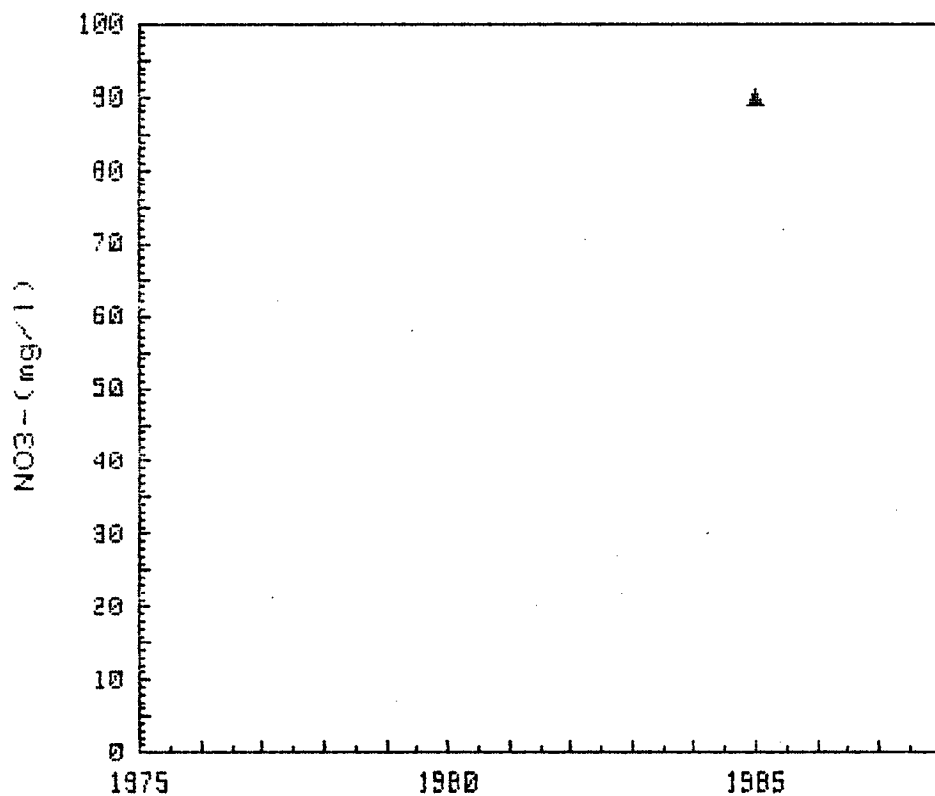
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 21 (TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD))

103170008



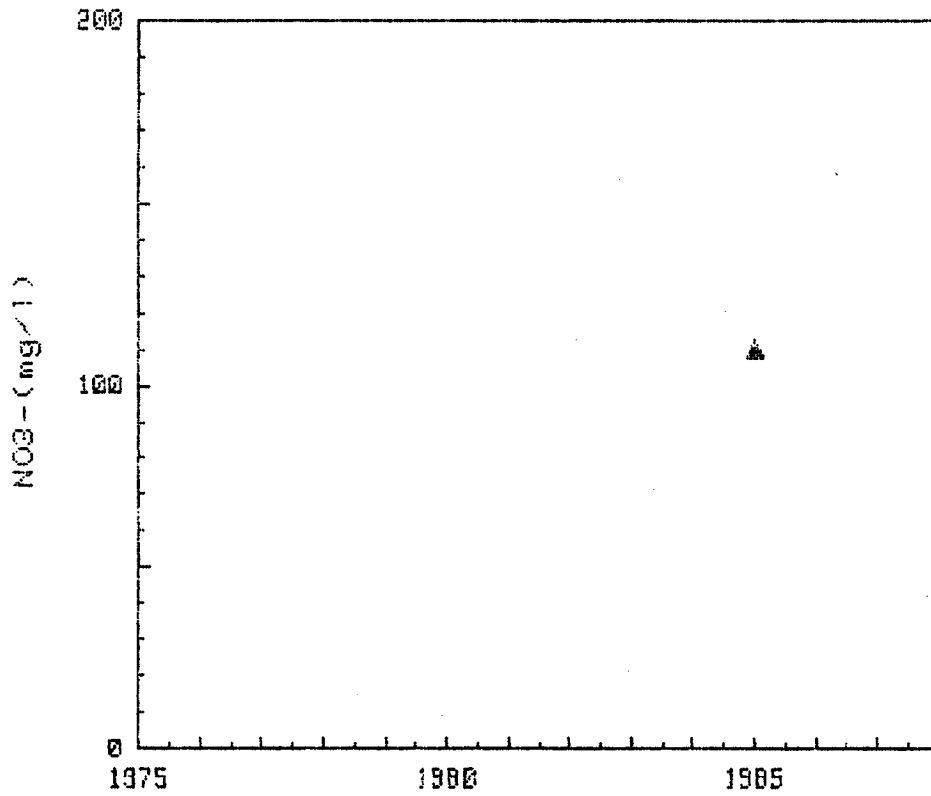
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO_3^- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 21 (TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD))

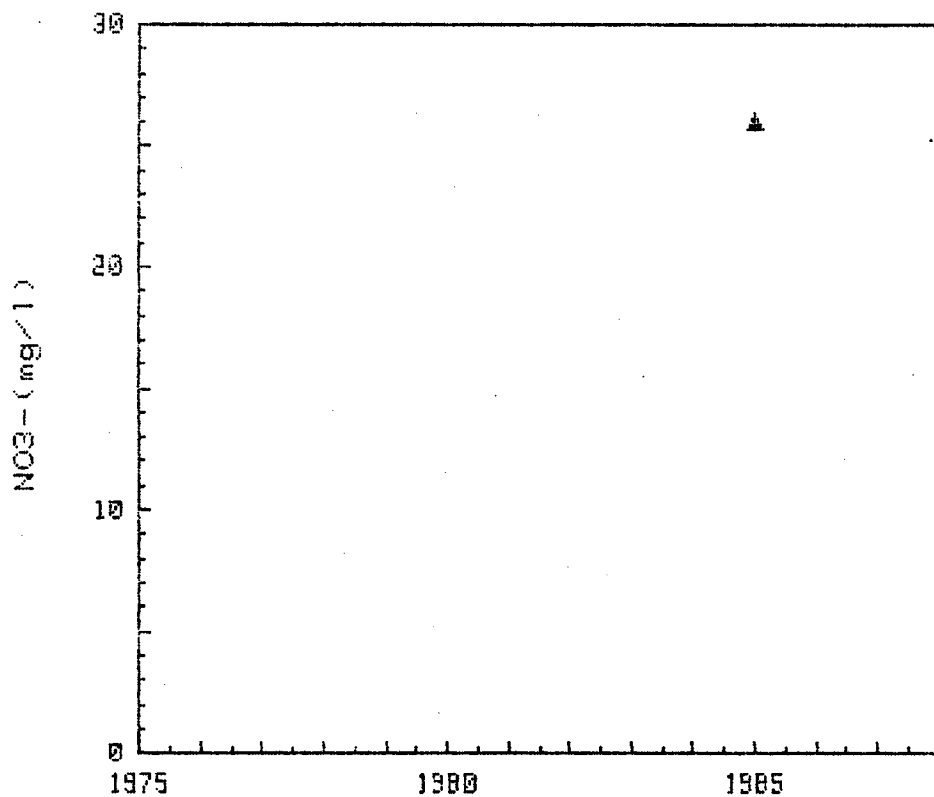
113120003



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 21 (TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD))

113150006



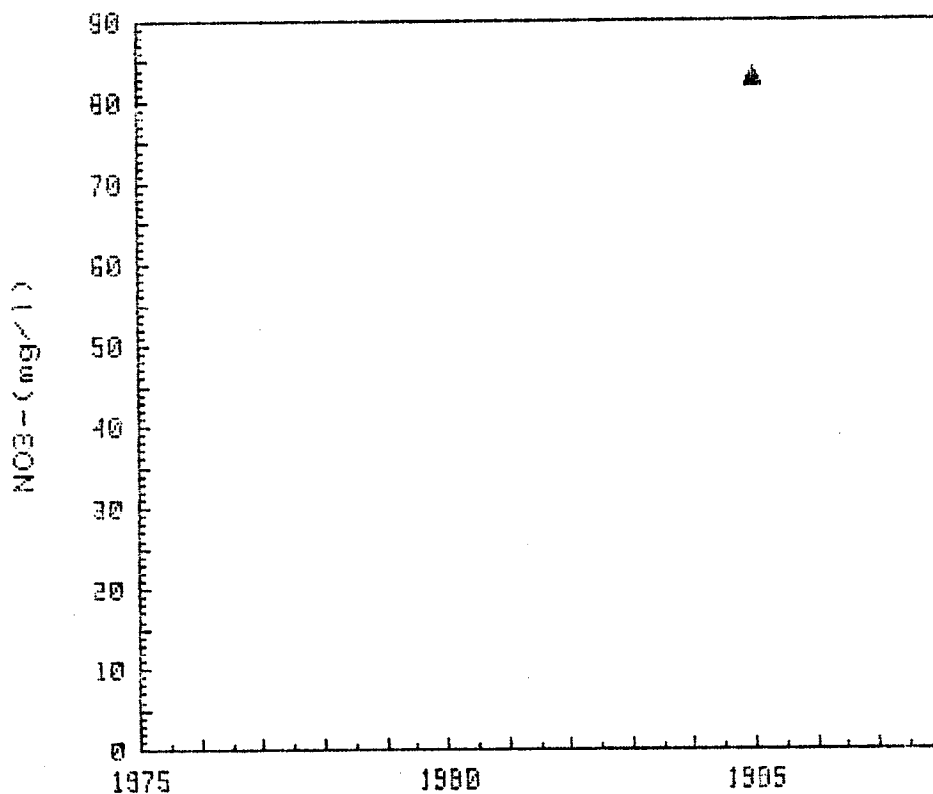
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 21 (TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD))

113150010



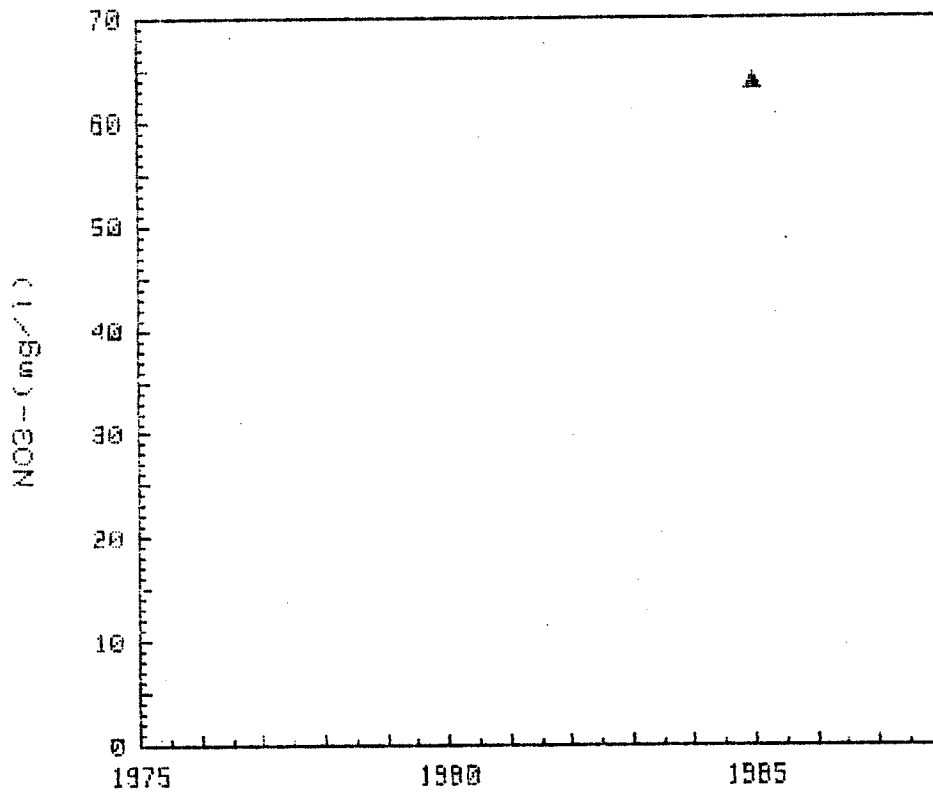
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 21 (TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD))

113160001



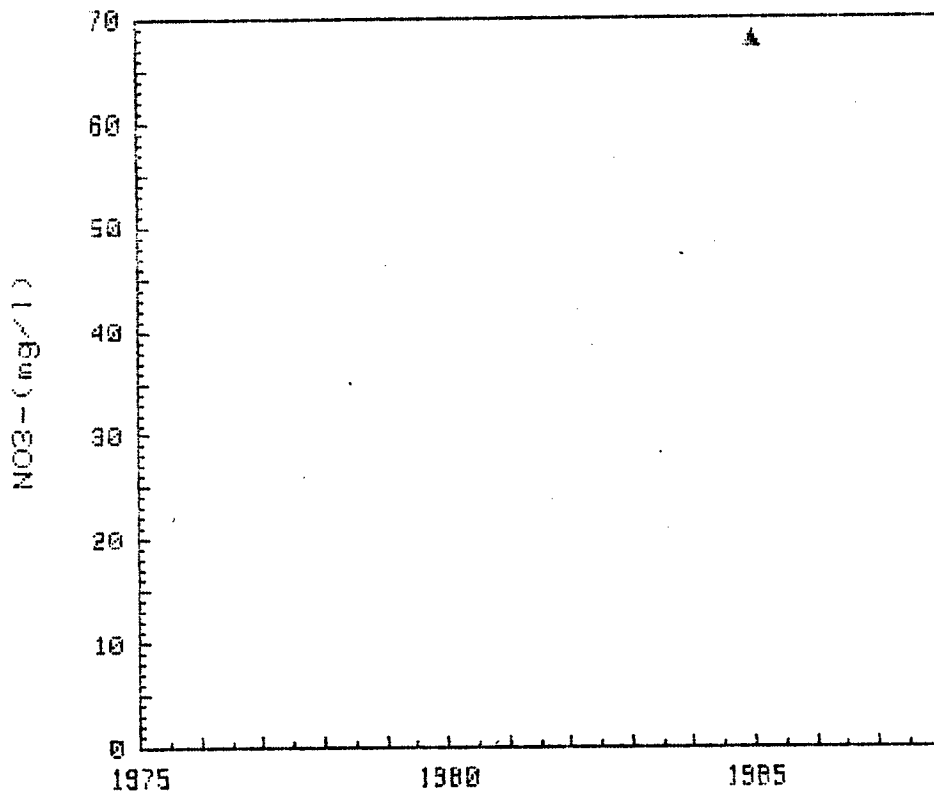
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 21 (TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD))

123110001

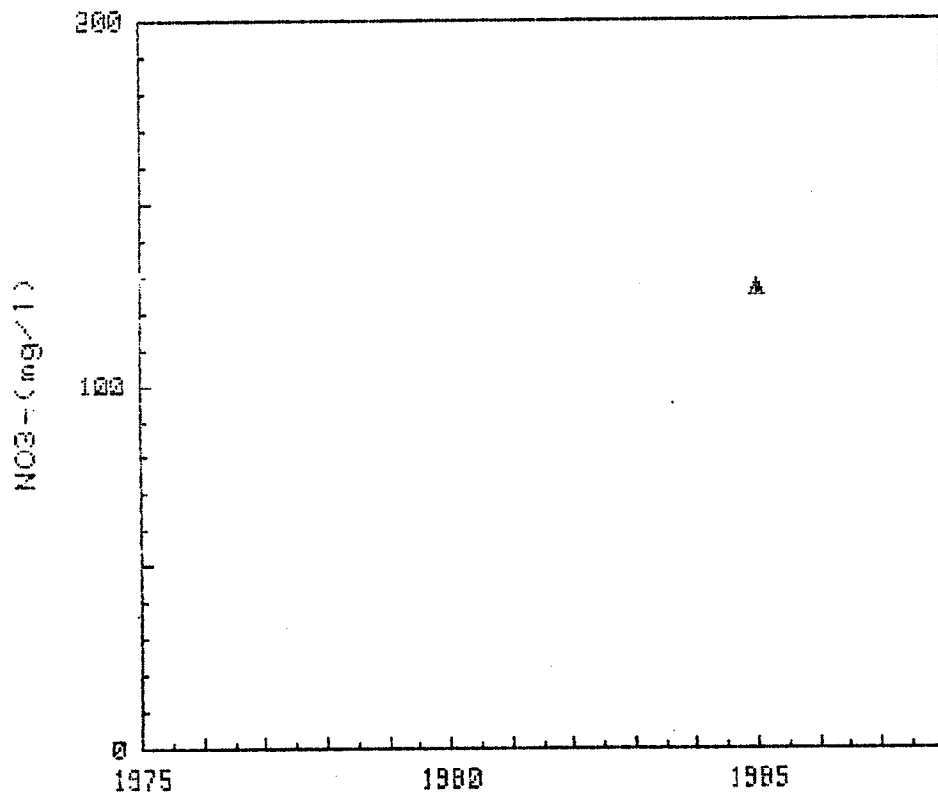


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 21 (TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD))

123120002

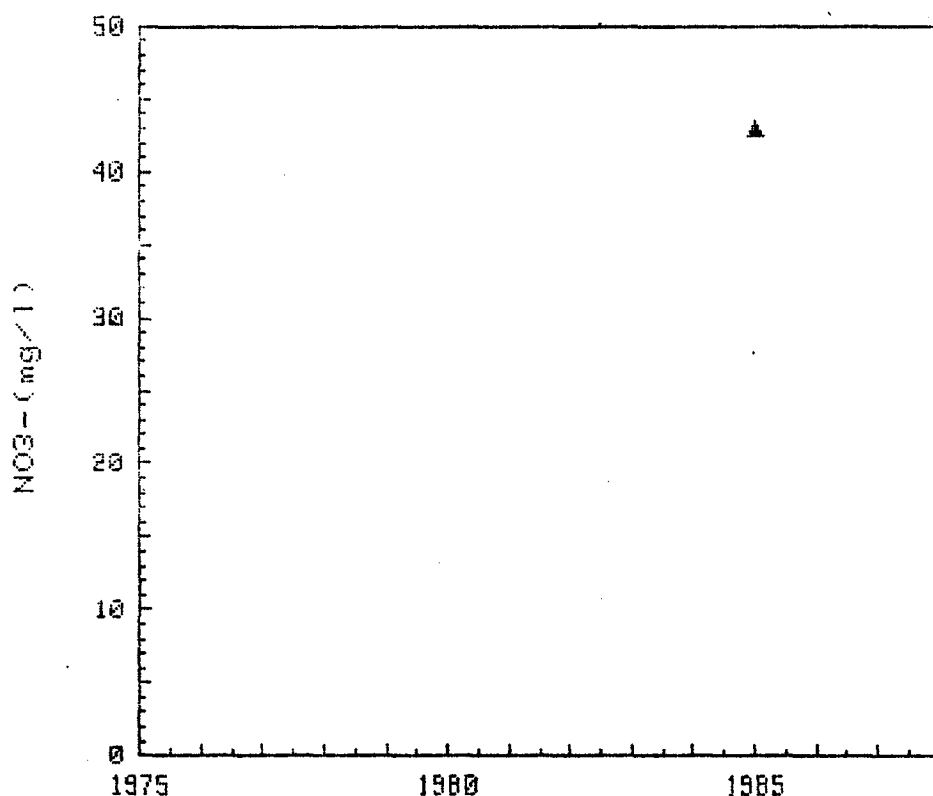


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 21 (TERC. DET. CUAT. GUAD. (BAD))

123120003

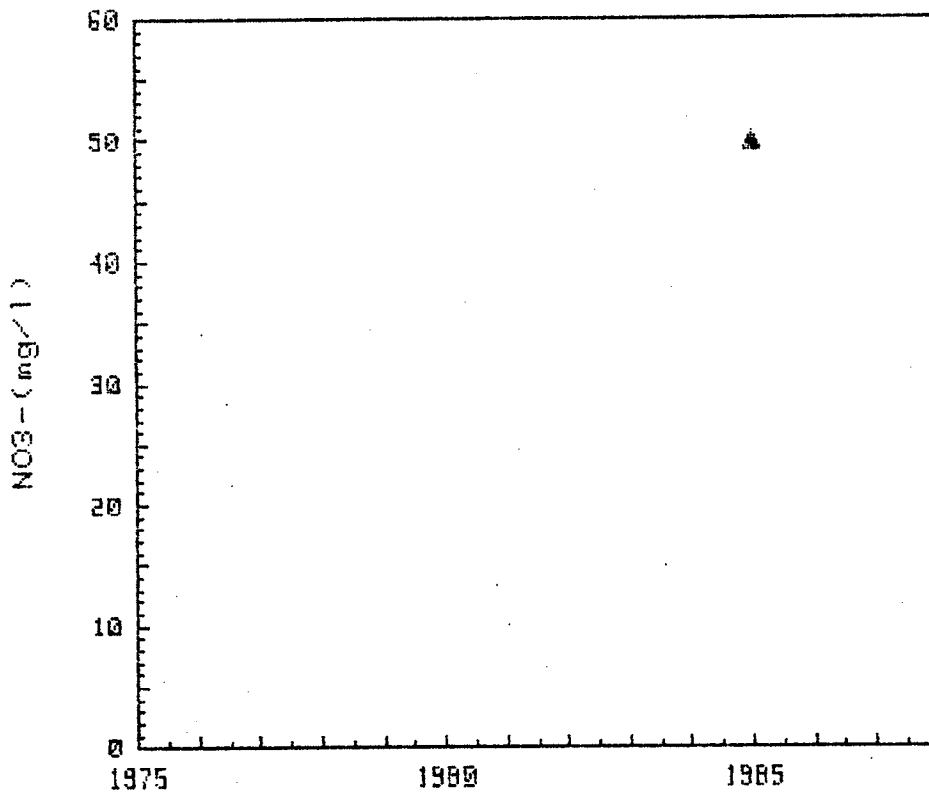


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 21 (TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD))

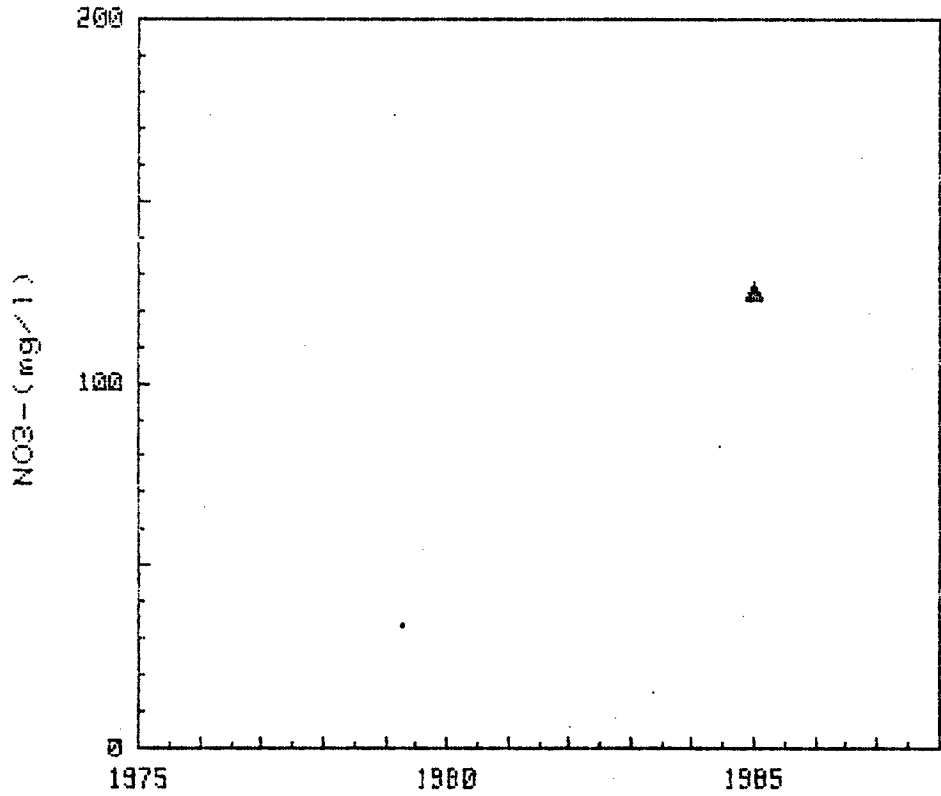
123120004



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 21 (TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD))

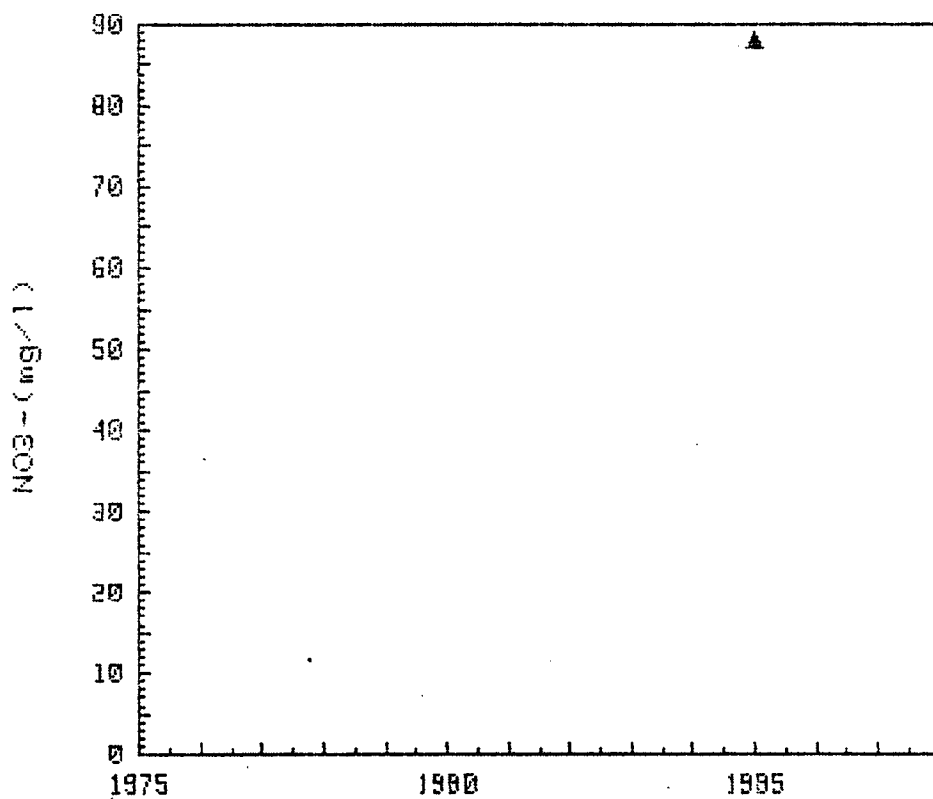
123130002



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 21 (TERC.DET.CUAT.GUAD.(BAD))

123130004



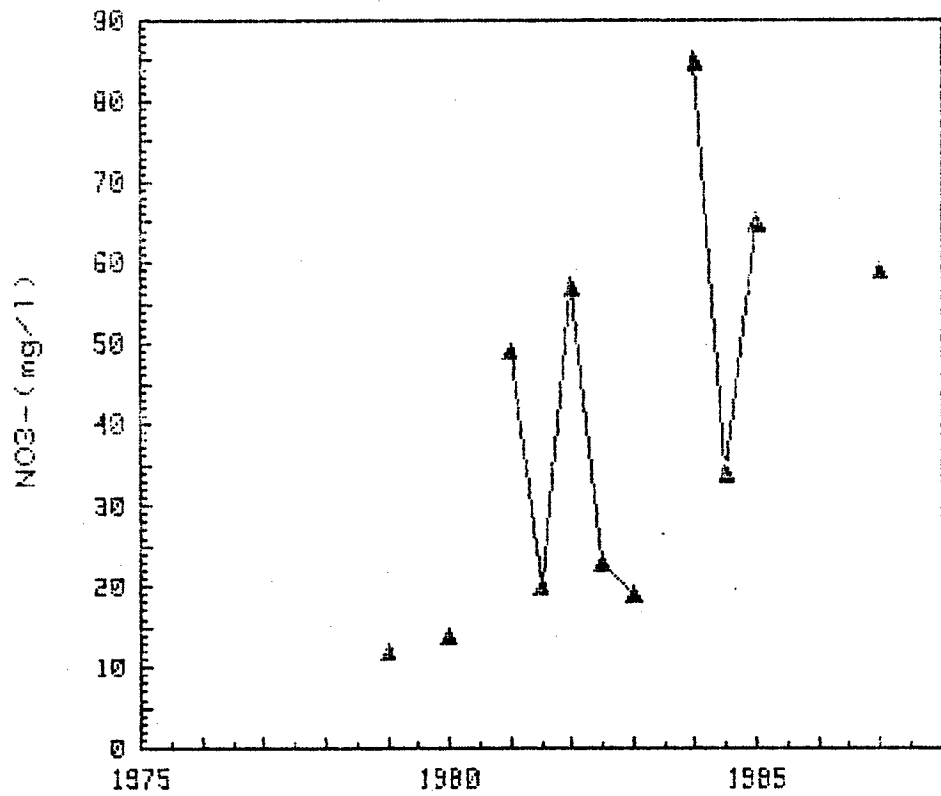
CAMPAÑAS 1976-1987

S.A. n° 22

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 22 (PLIOCUAT. DETRIT. BULLAQUE)

172980009

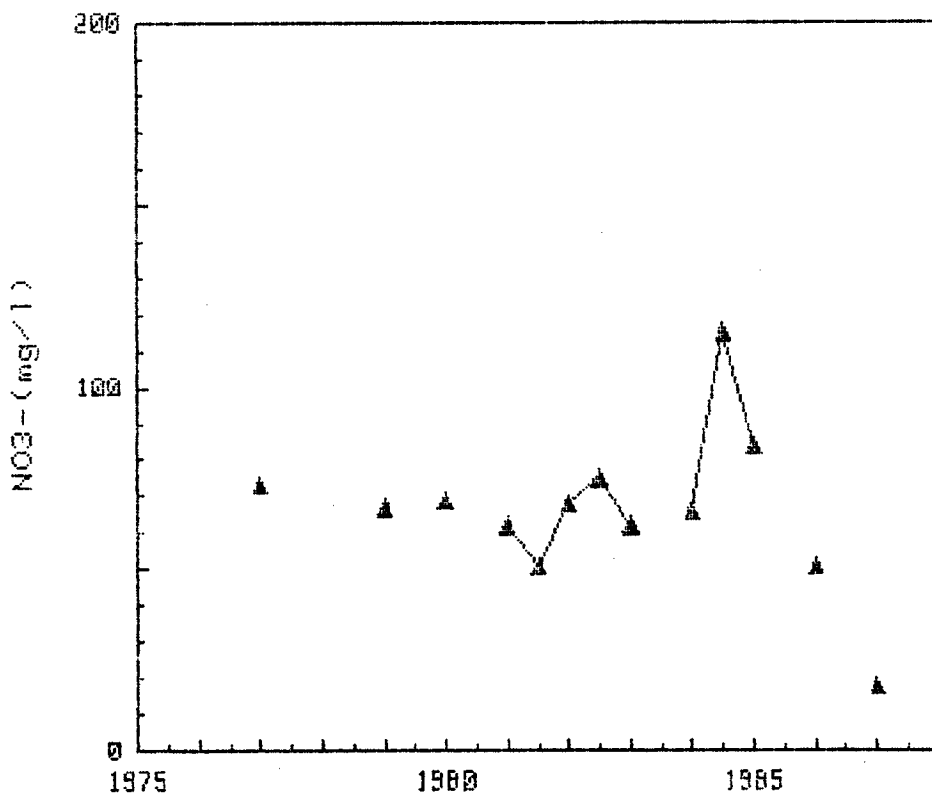


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 22 (PLIOCUAT.DETRIT.BULLAQUE)

183050001

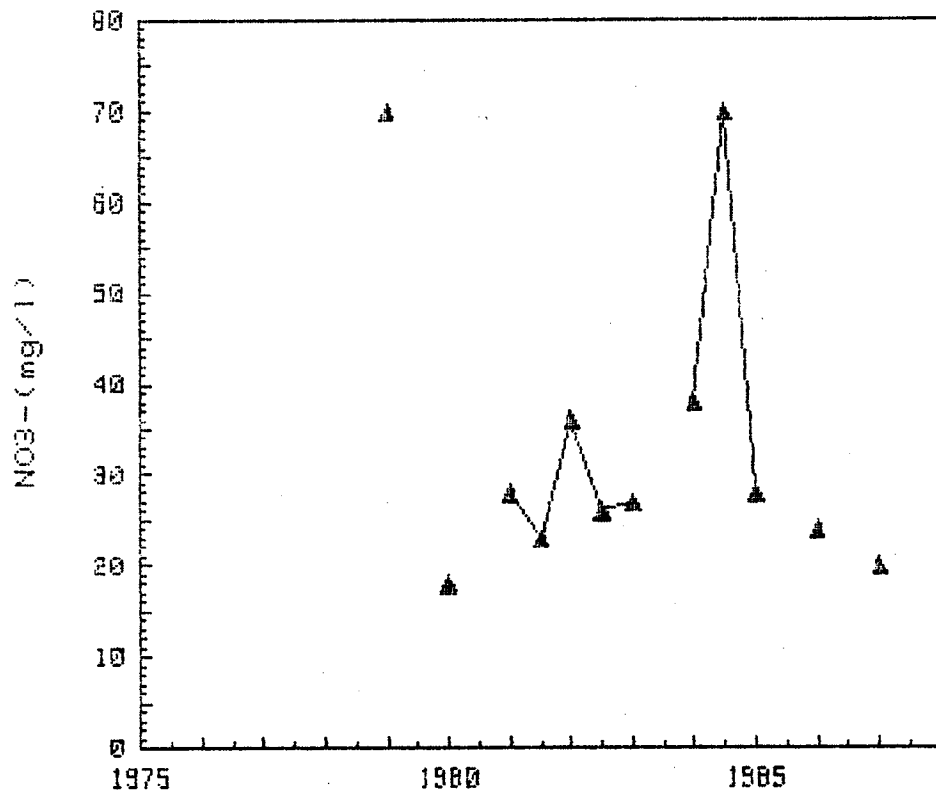


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 22 (PLIOCUAT.DETRIT.BULLAQUE)

183050004



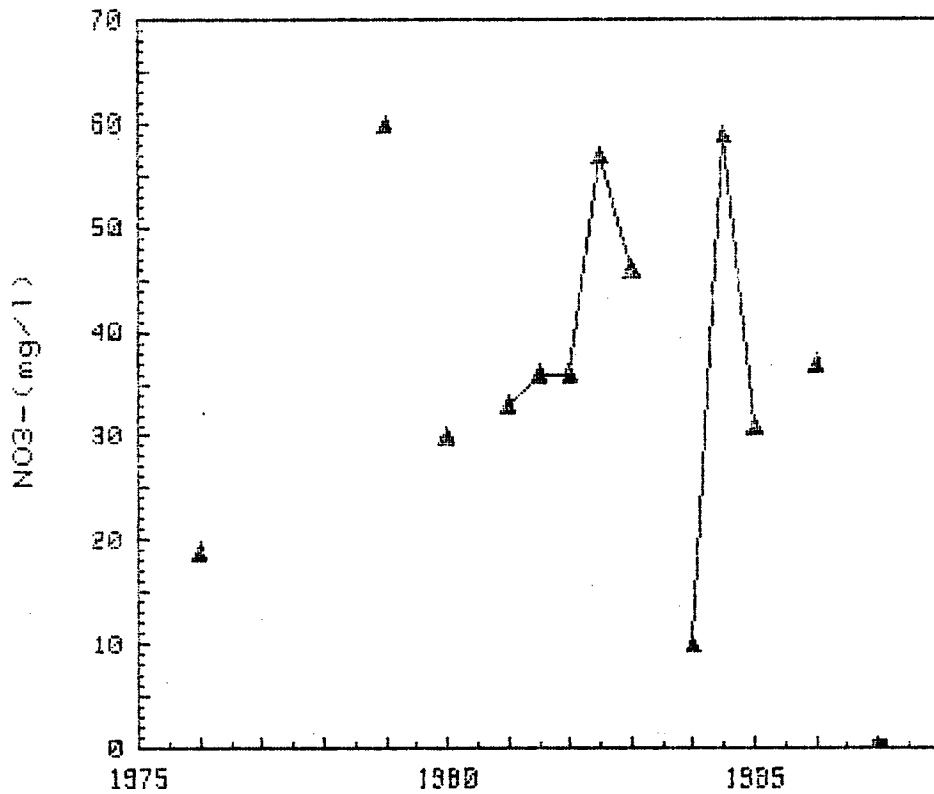
CAMPAÑAS 1976-1987

S.A. nº 23

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

183130008

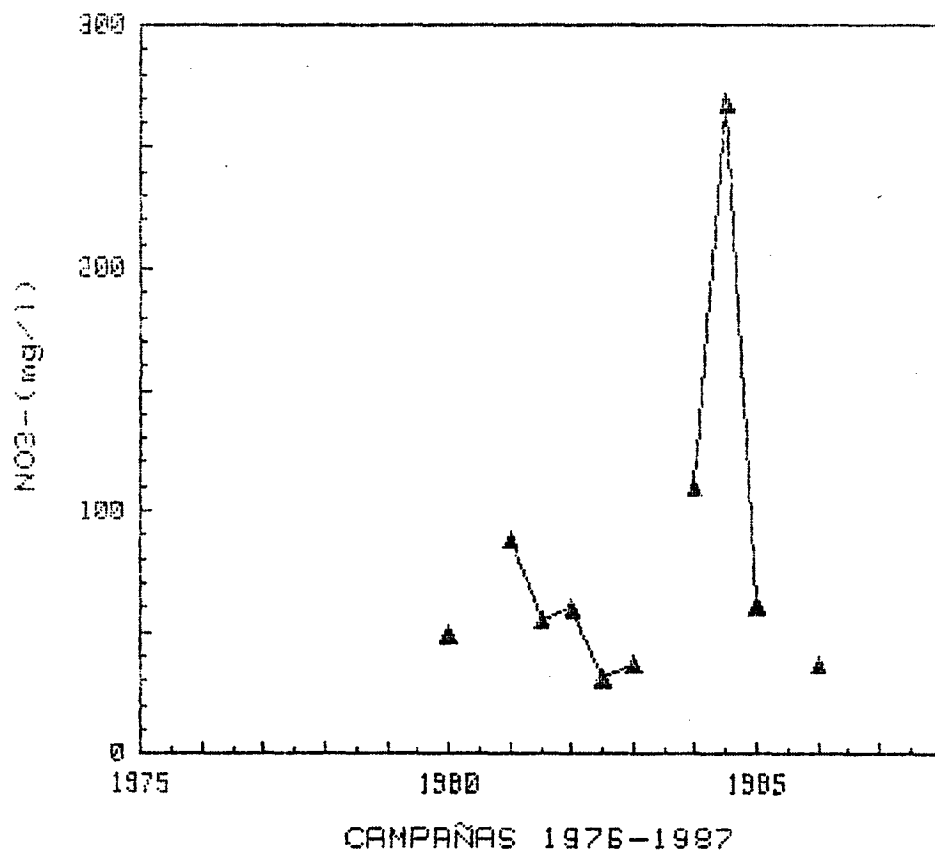


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO_3^- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 23 (CAL. PAR. Y MICC. DETRIT...)

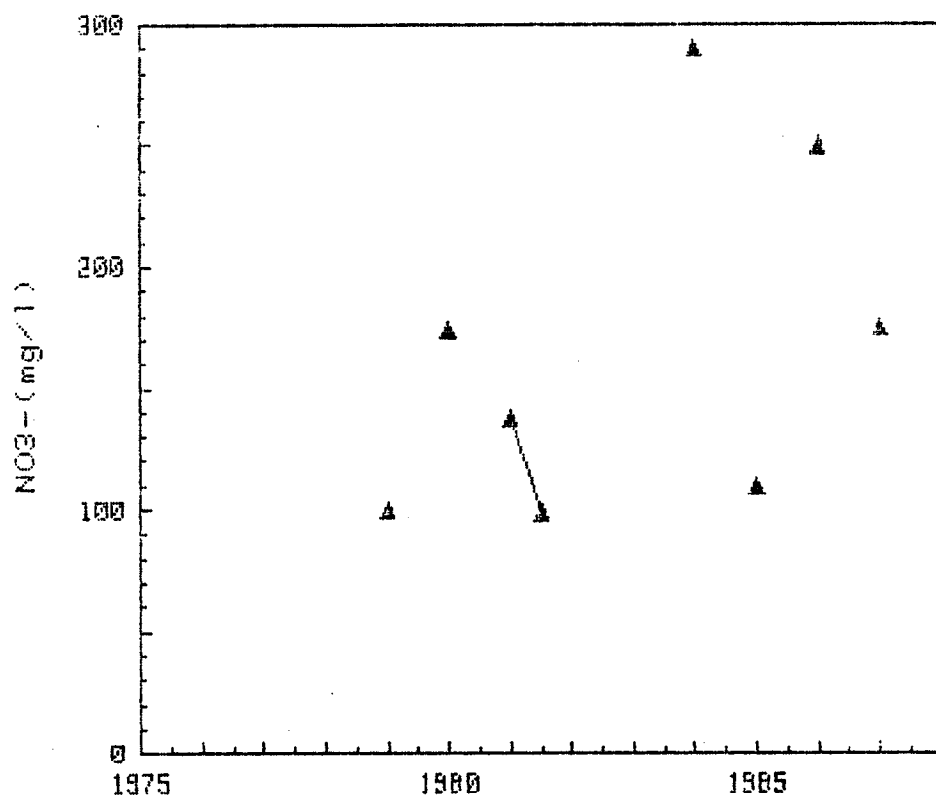
183130028



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

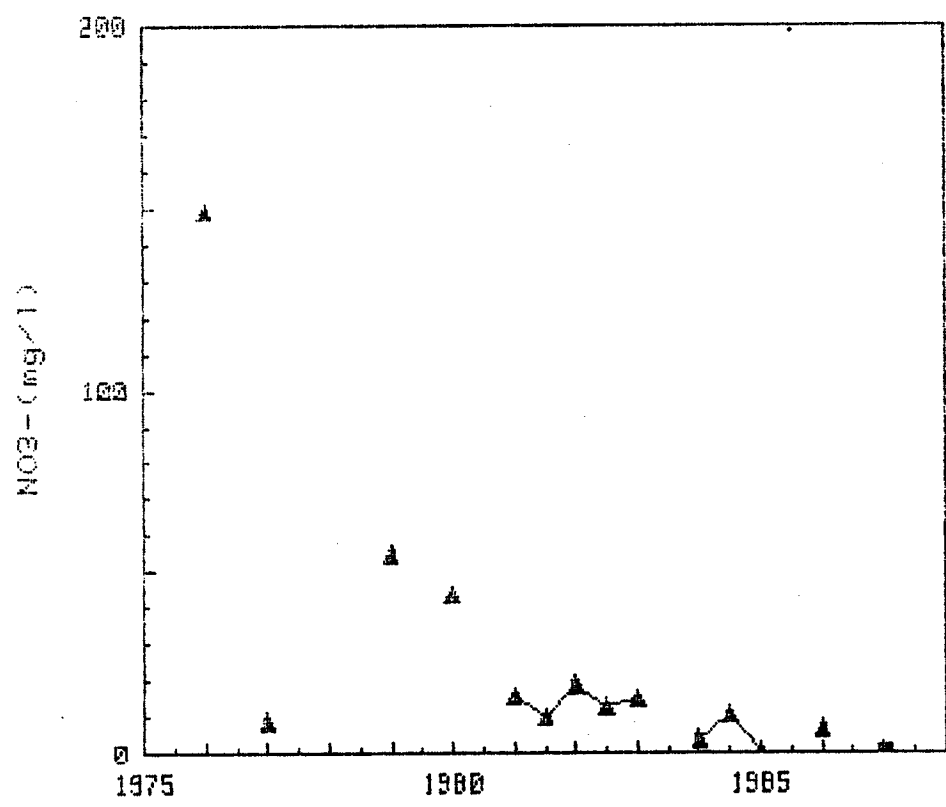
183140022



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CIENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

183170011

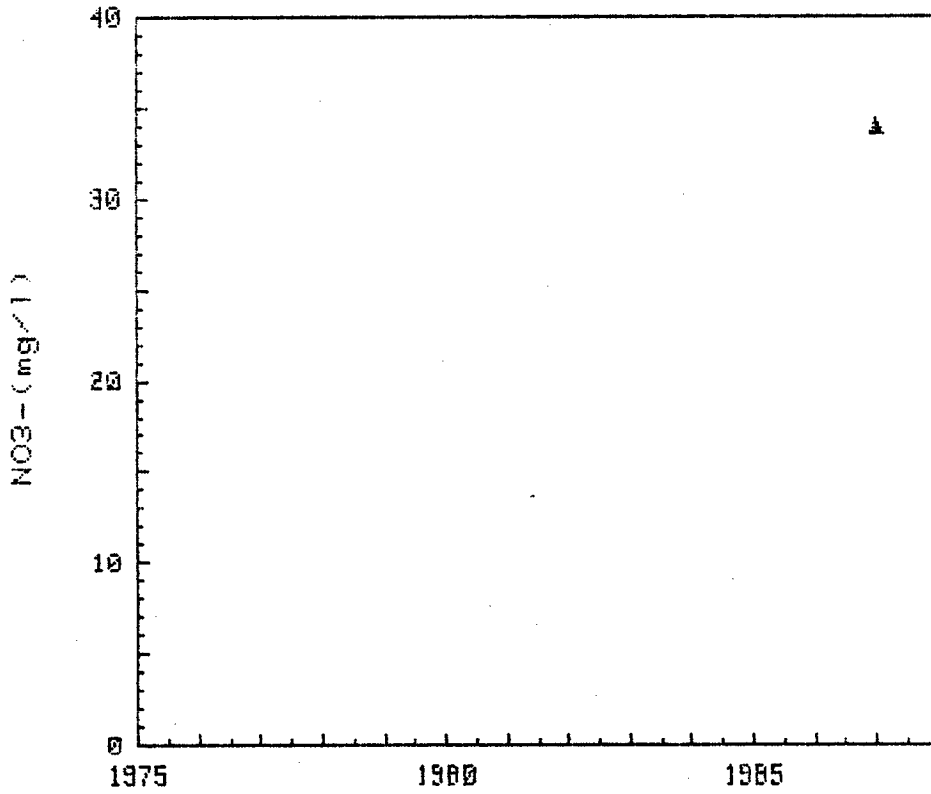


CAMPAÑAS 1975-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

192830022

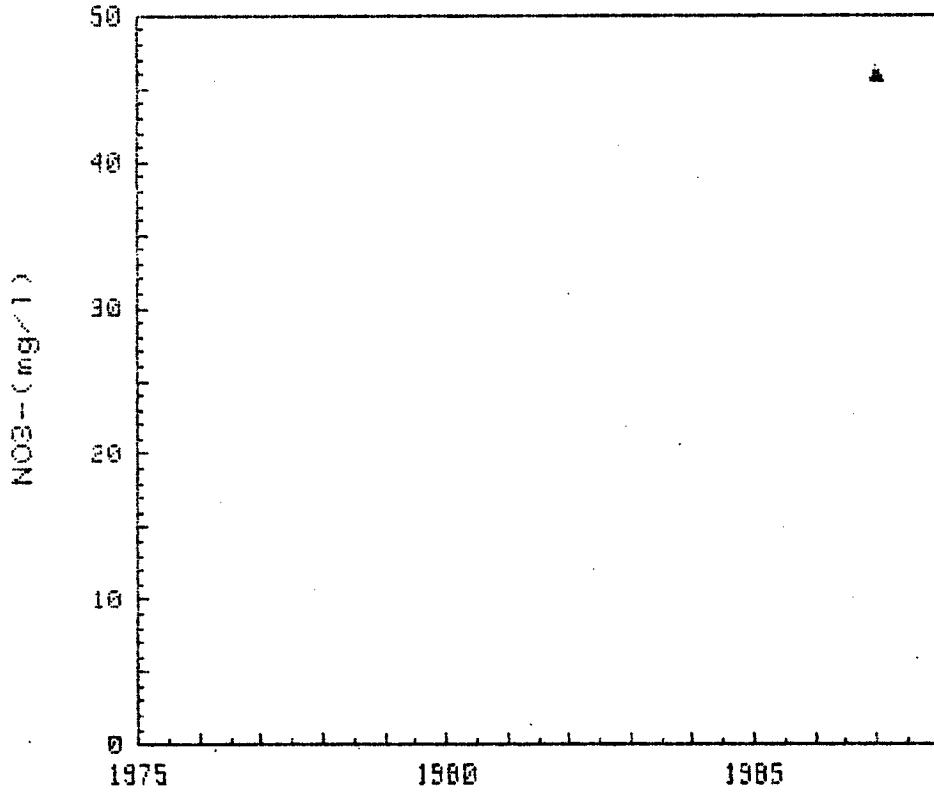


CAMPAÑAS 1975-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIDC.DETRIT...)

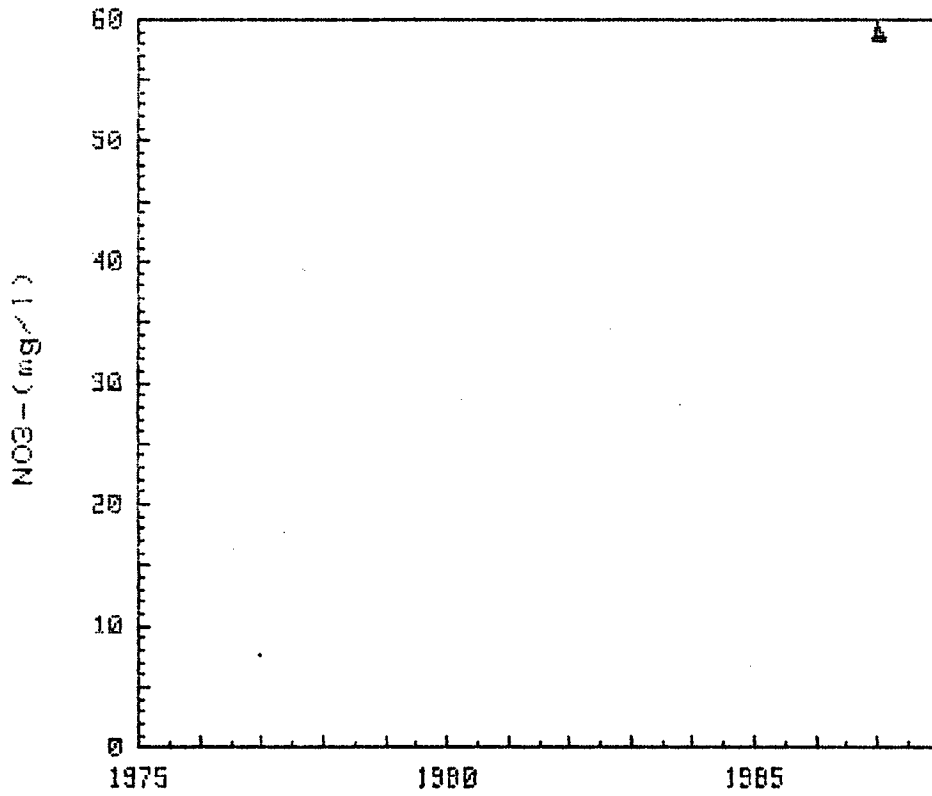
192840009



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.FAR.Y MIOC.DETRIT...)

192860006



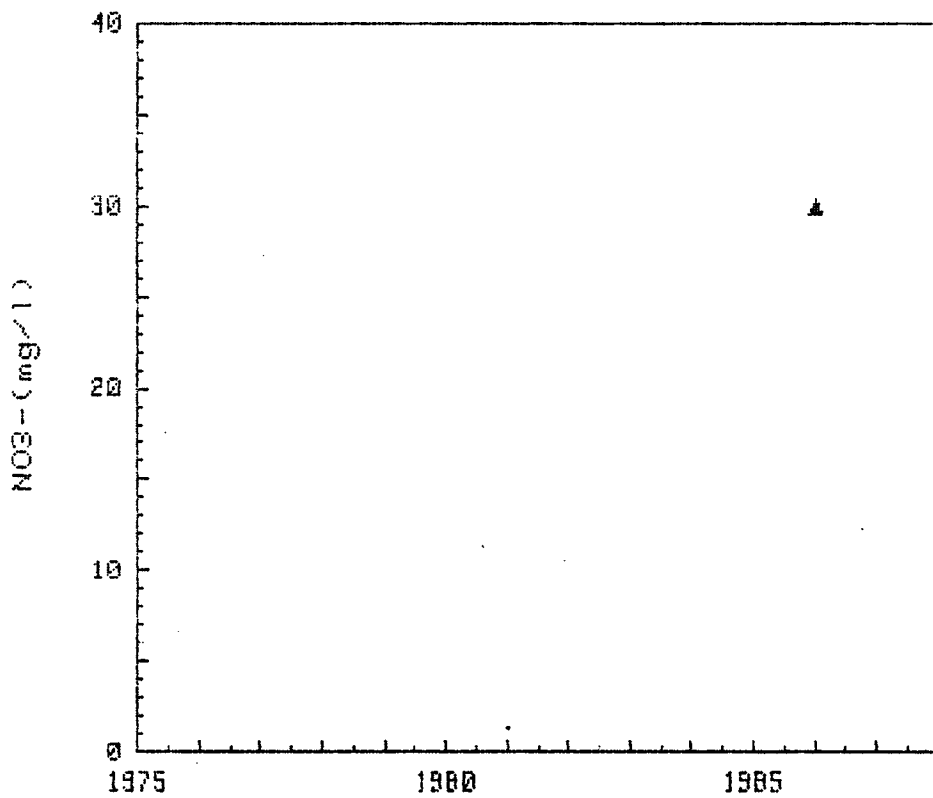
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 23 (CAL. PAR. Y MIOC. DETRIT...)

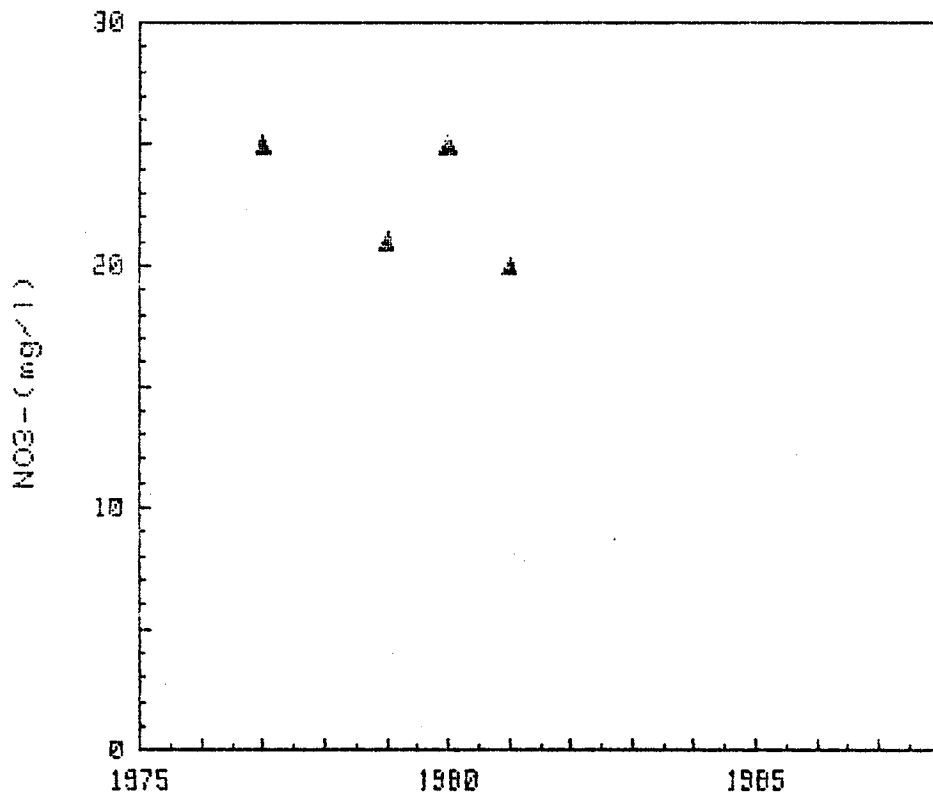
192980009



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

192980011

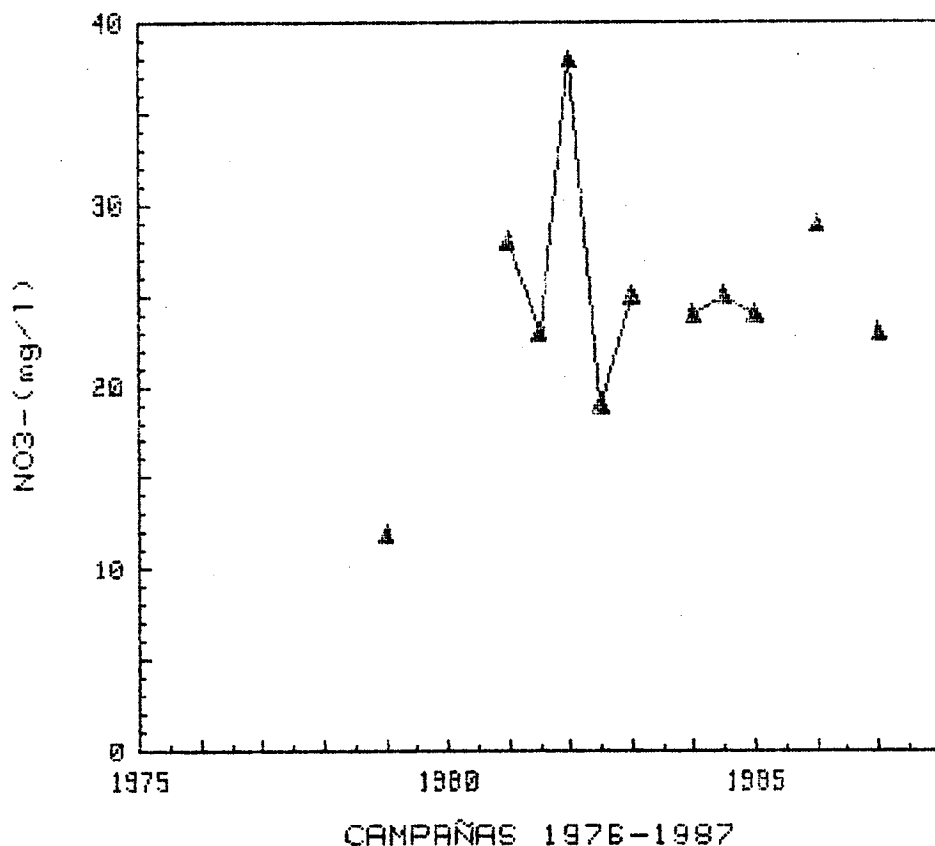


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

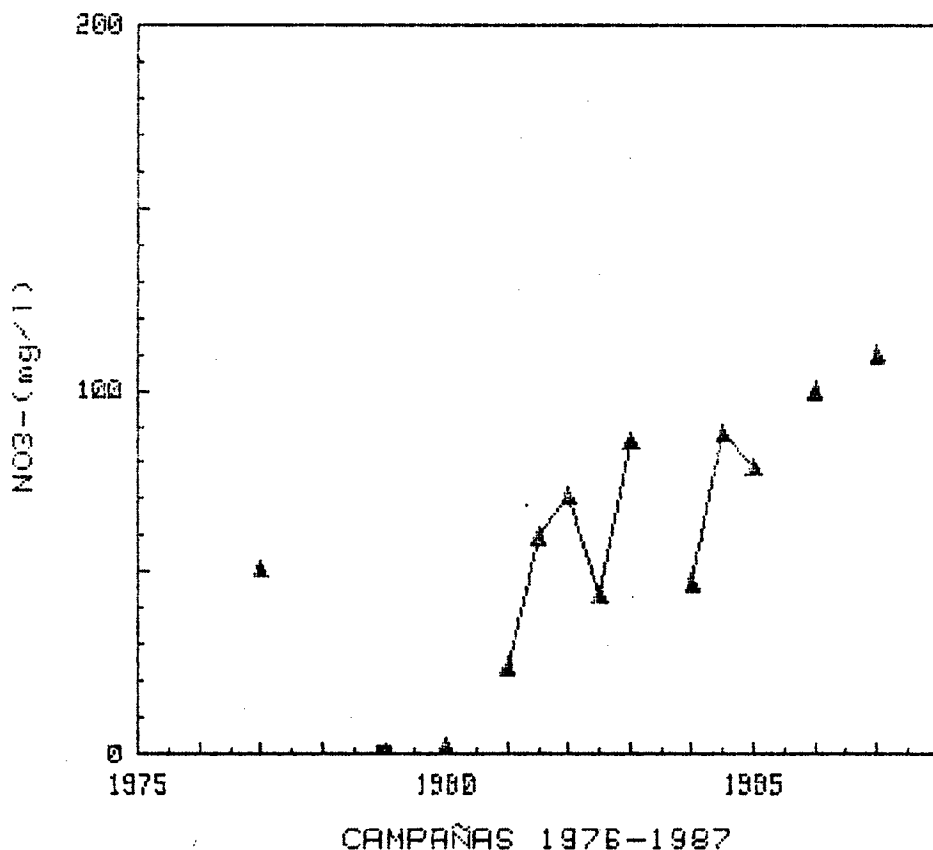
192980035



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

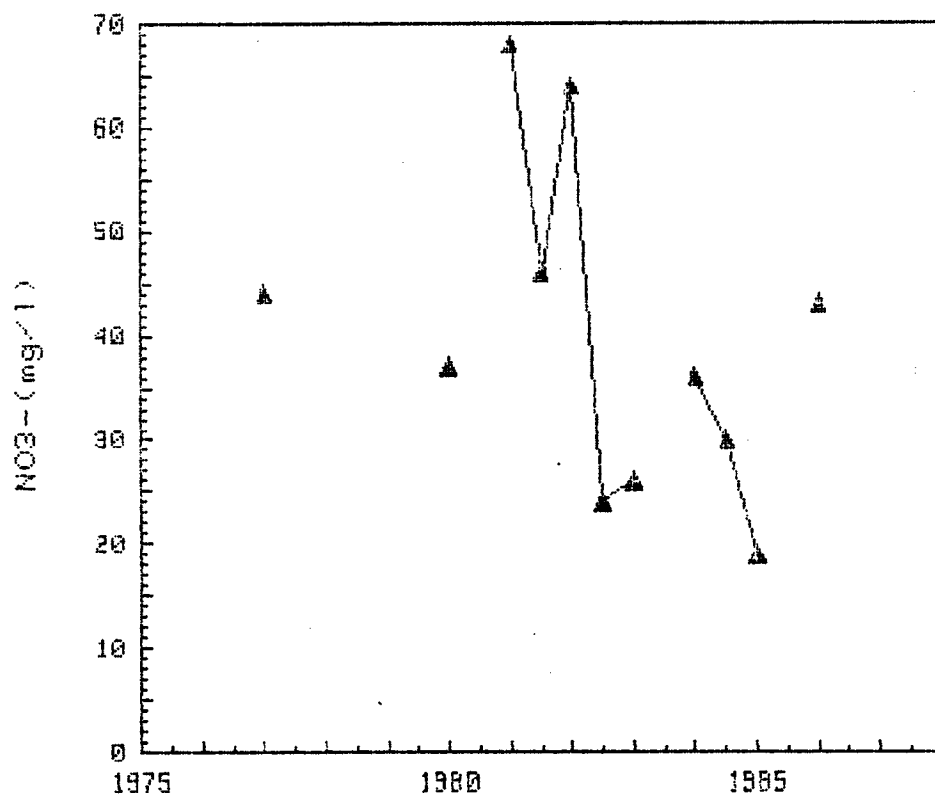
193020011



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 23 (CAL. PAR. Y MIOC. DETRIT...)

193030032

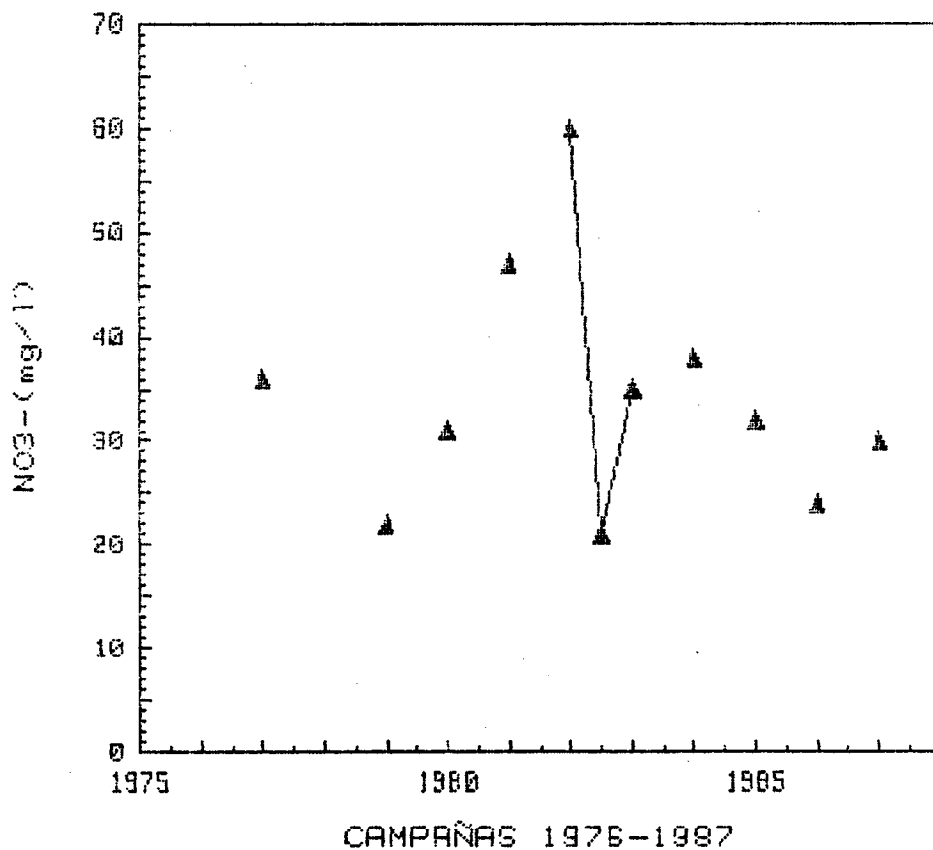


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

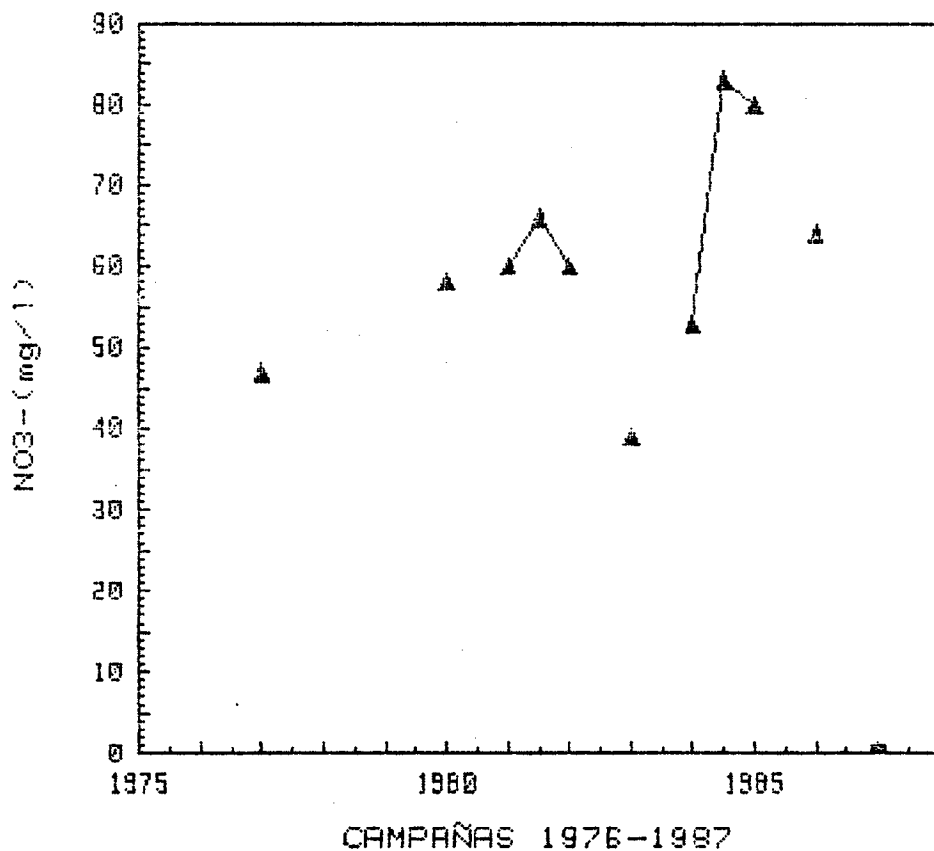
193030036



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

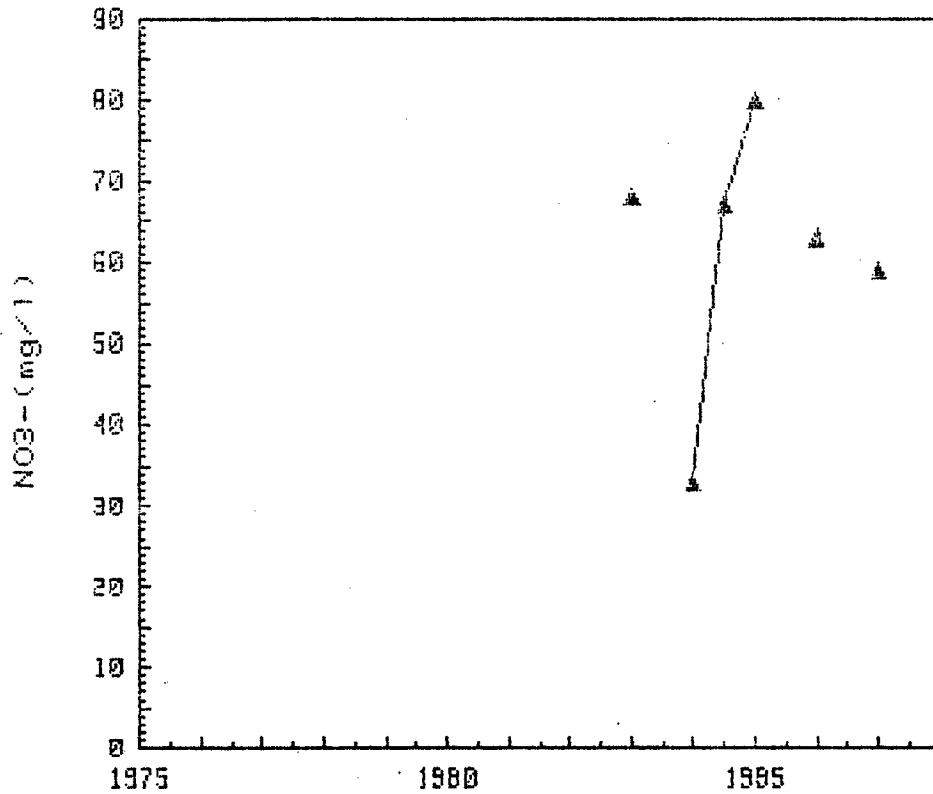
193060001



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

193070004



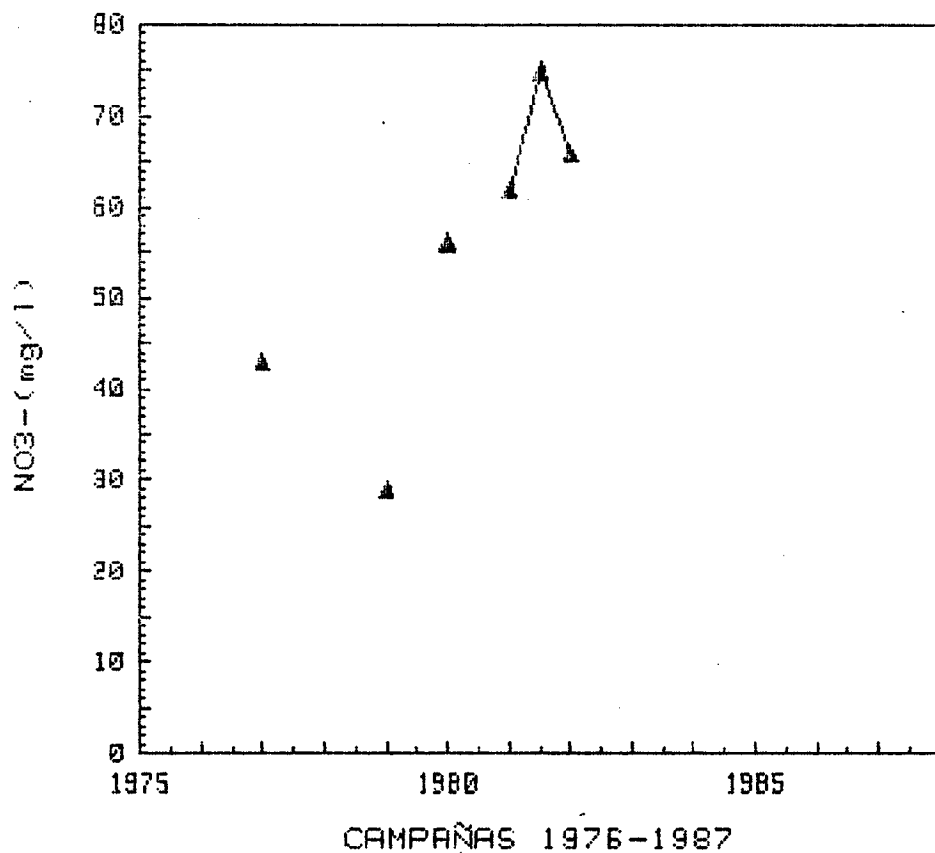
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

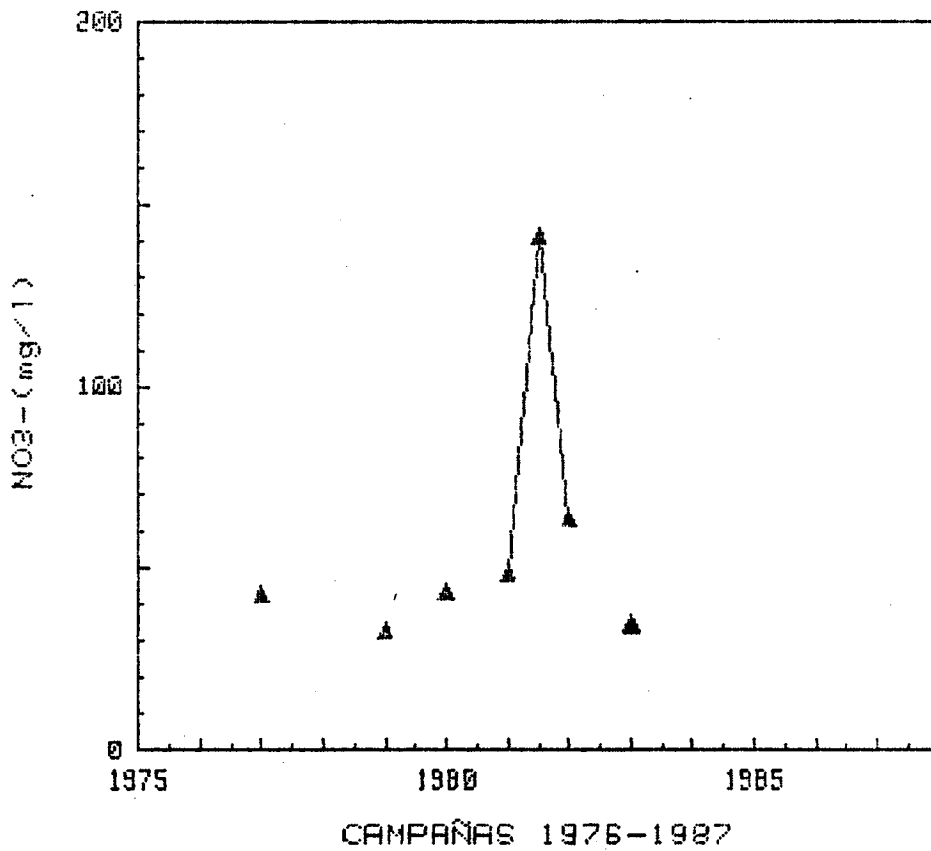
193070029



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

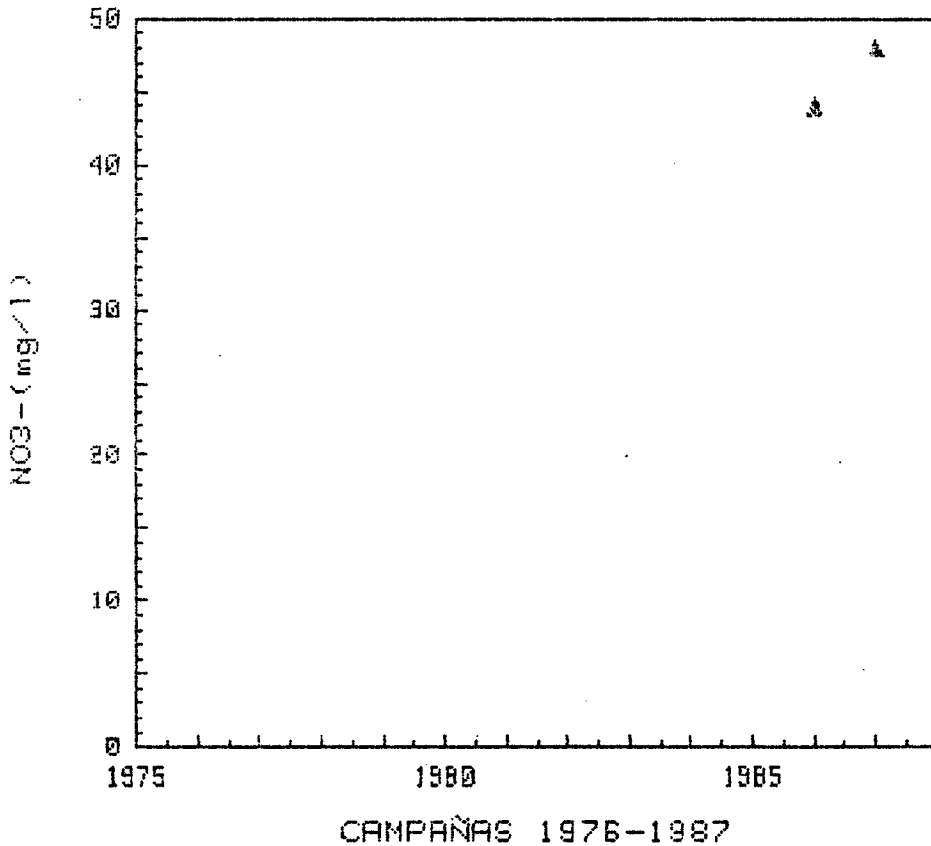
193070030



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 23 (CAL. PAR. Y MIOC. DETRIT...)

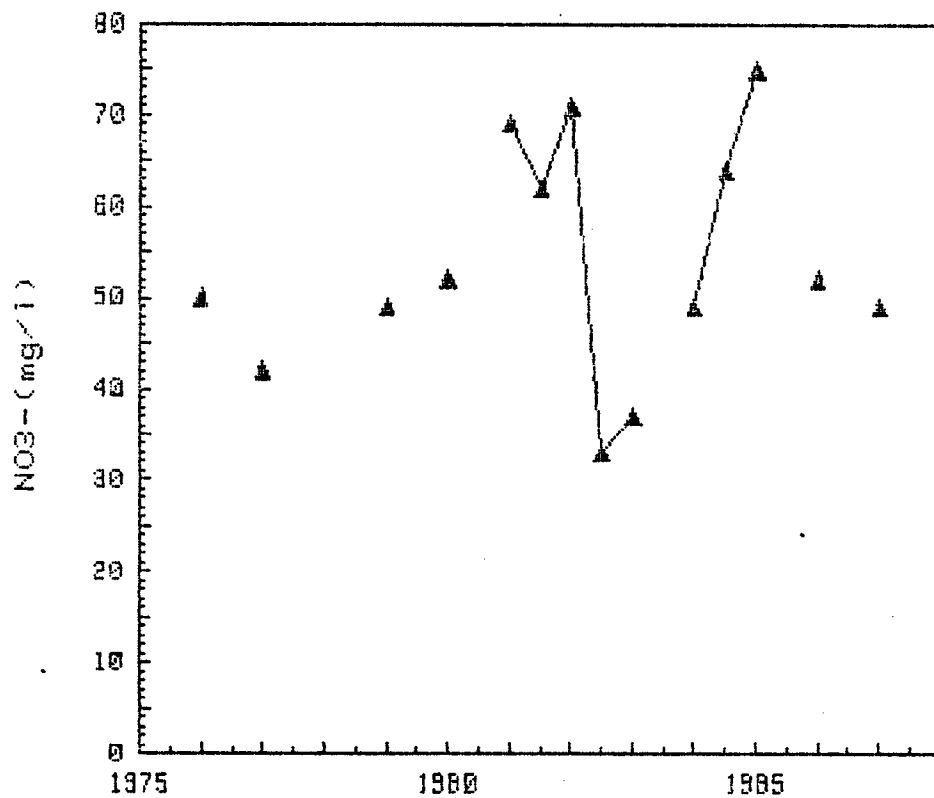
193070040



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

193080012

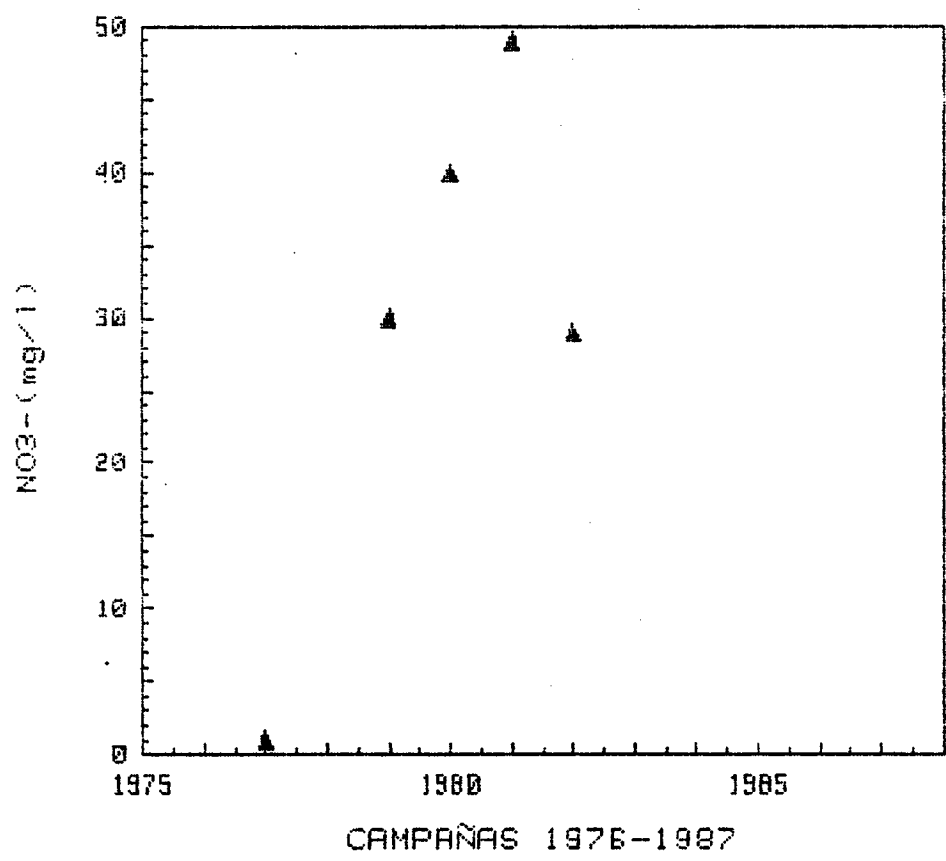


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

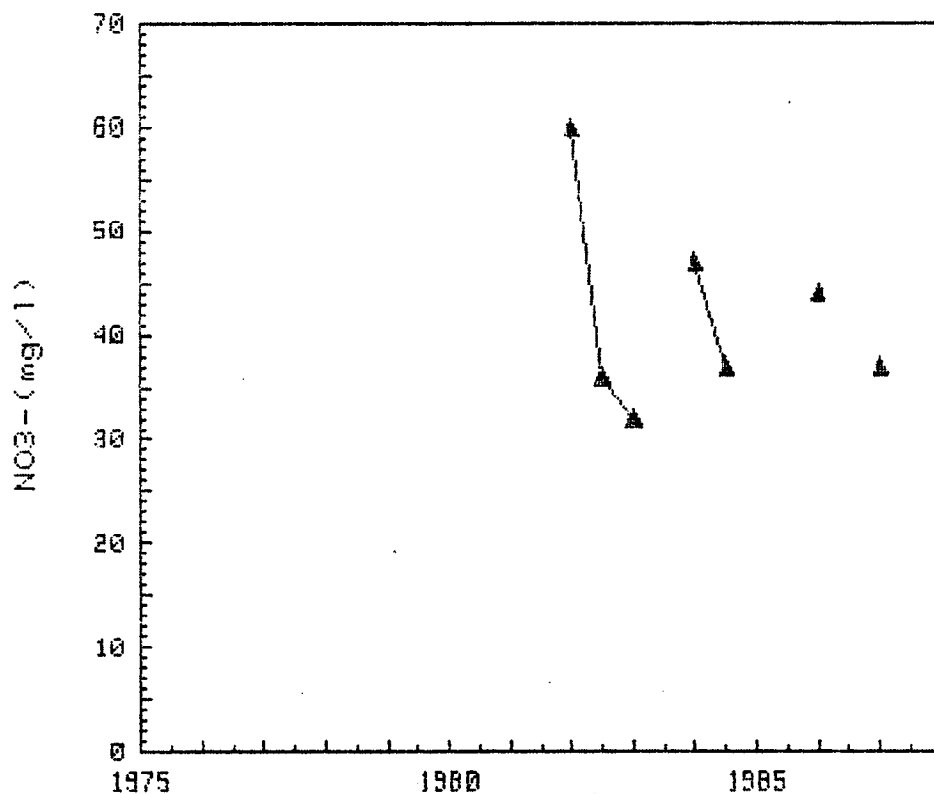
193080013



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

193080039



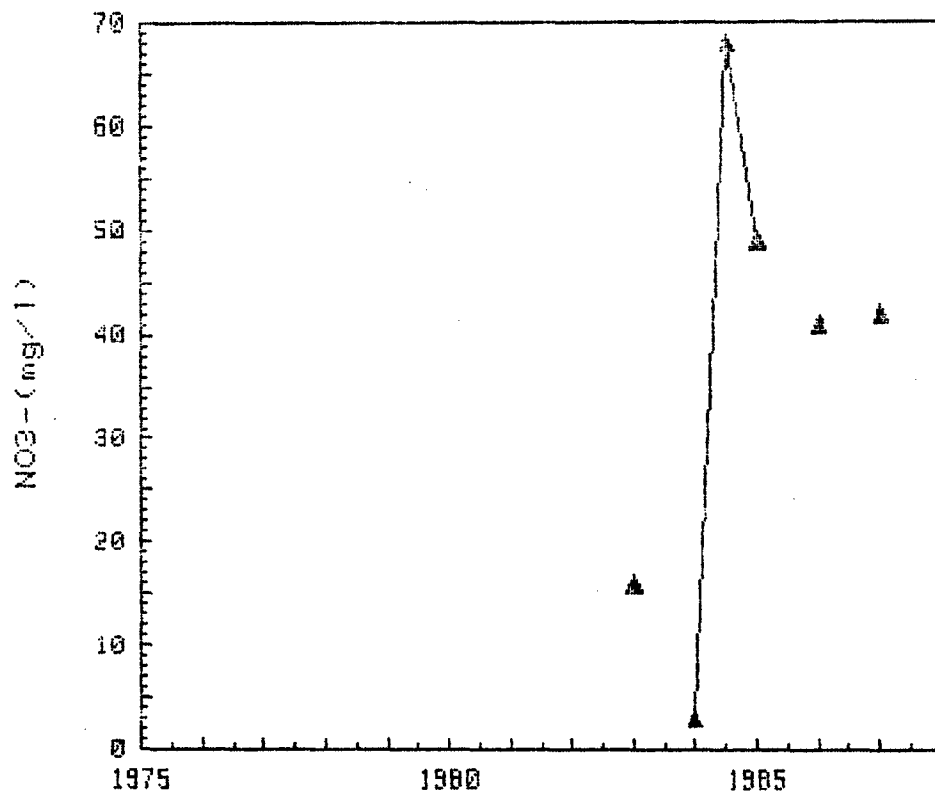
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 23 (CAL. PAR. Y MIOC. DETRIT...)

193080048

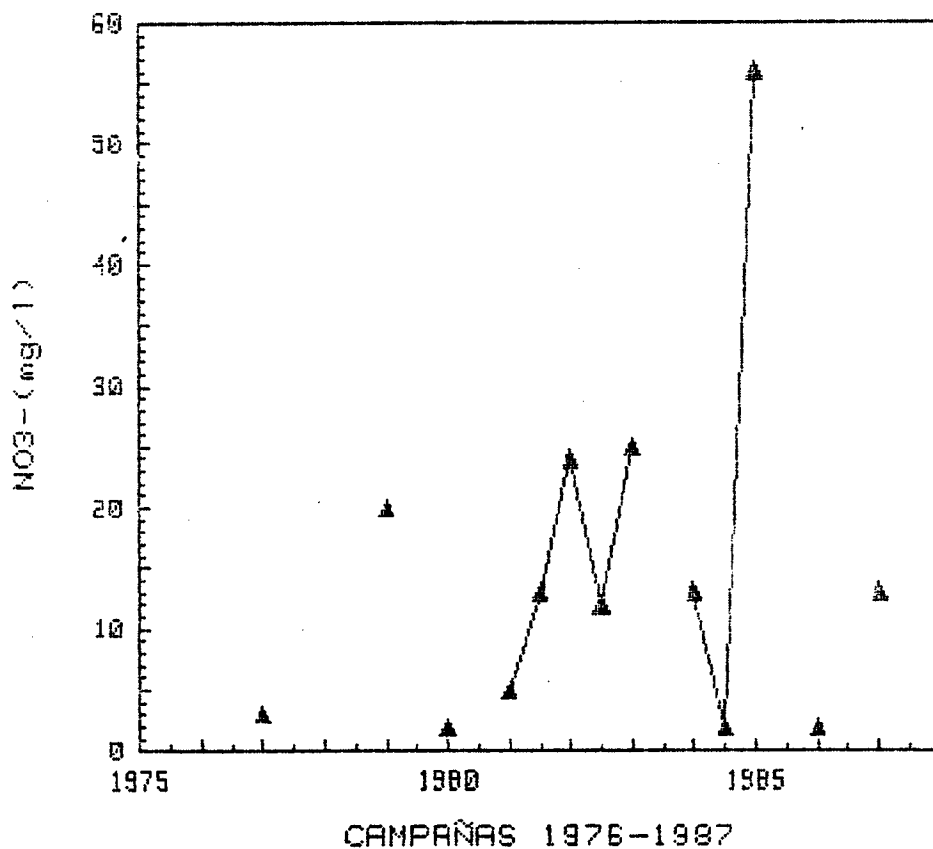


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO_3^- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 23 (CAL. PAR. Y MIOC. DETRIT...)

193110006

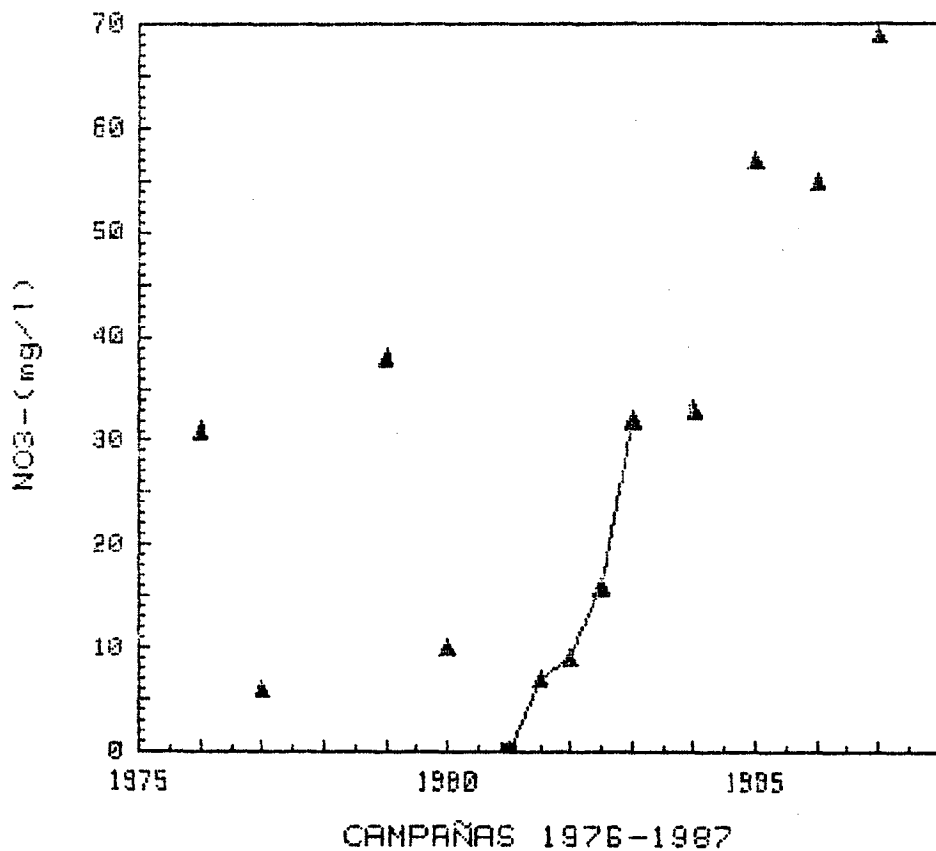


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO_3^- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 23 (CAL. PAR. Y MIOC. DETRIT...)

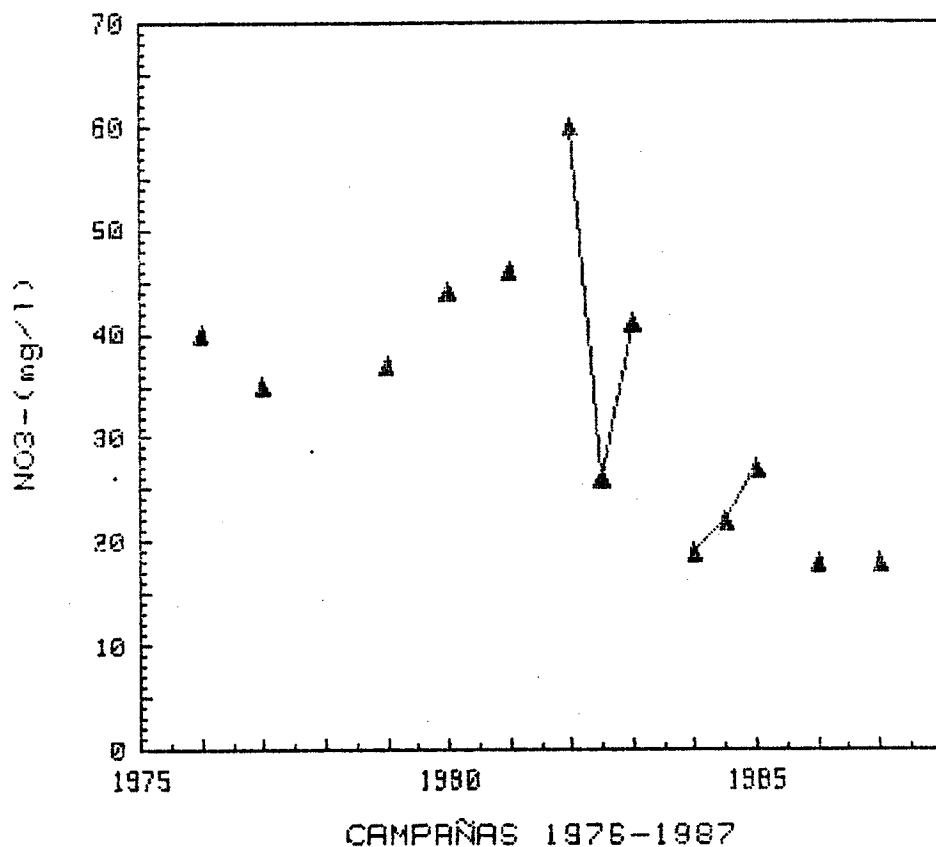
193110013



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

193120006

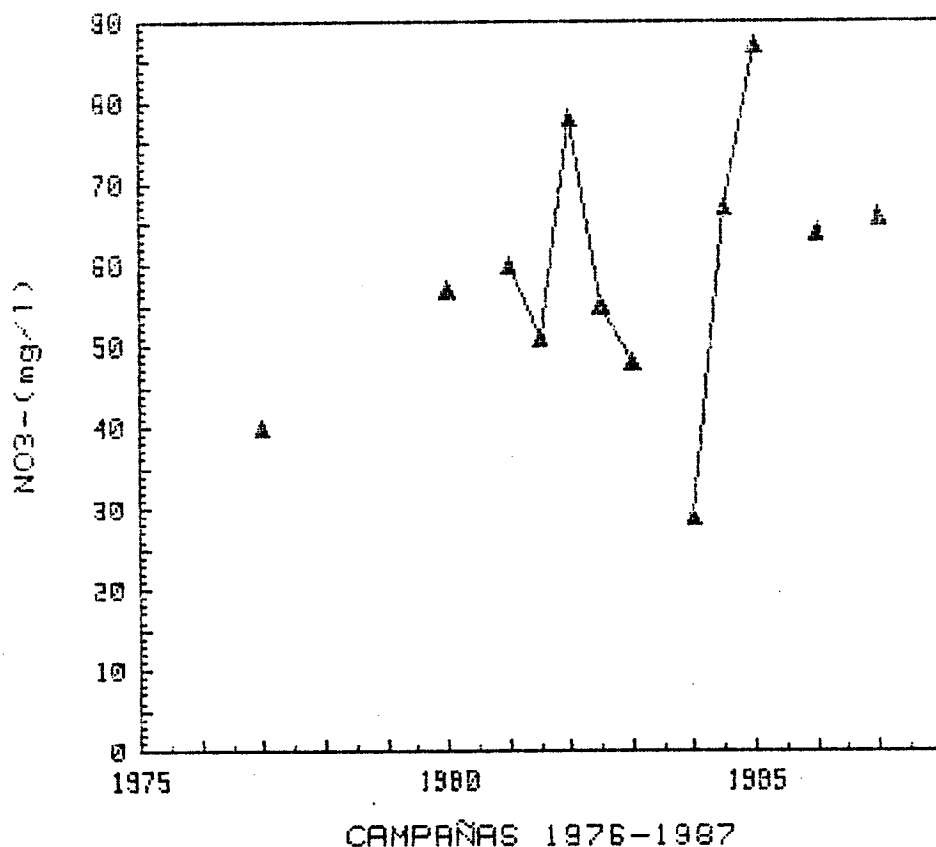


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

193120009

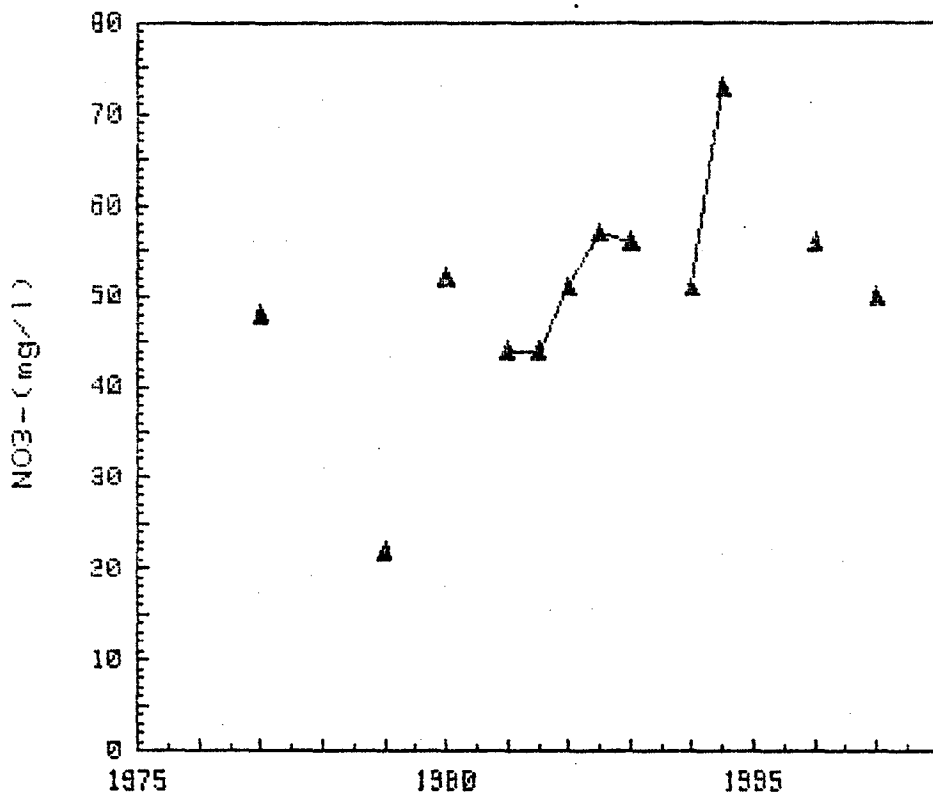


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃⁻ (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

193120026



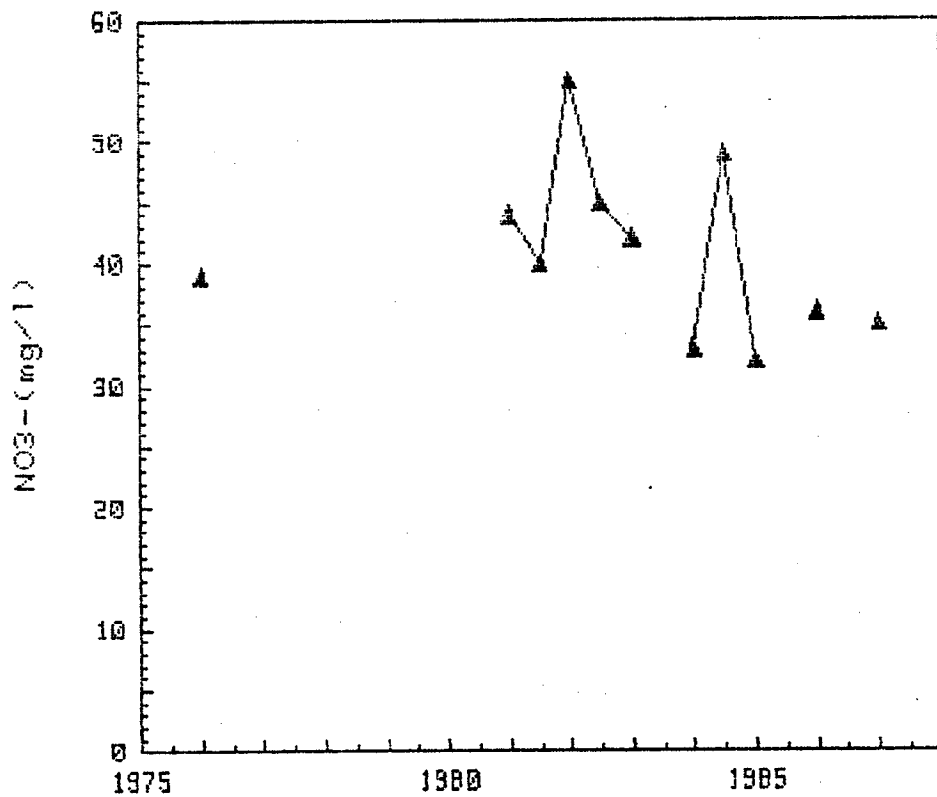
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

193130003

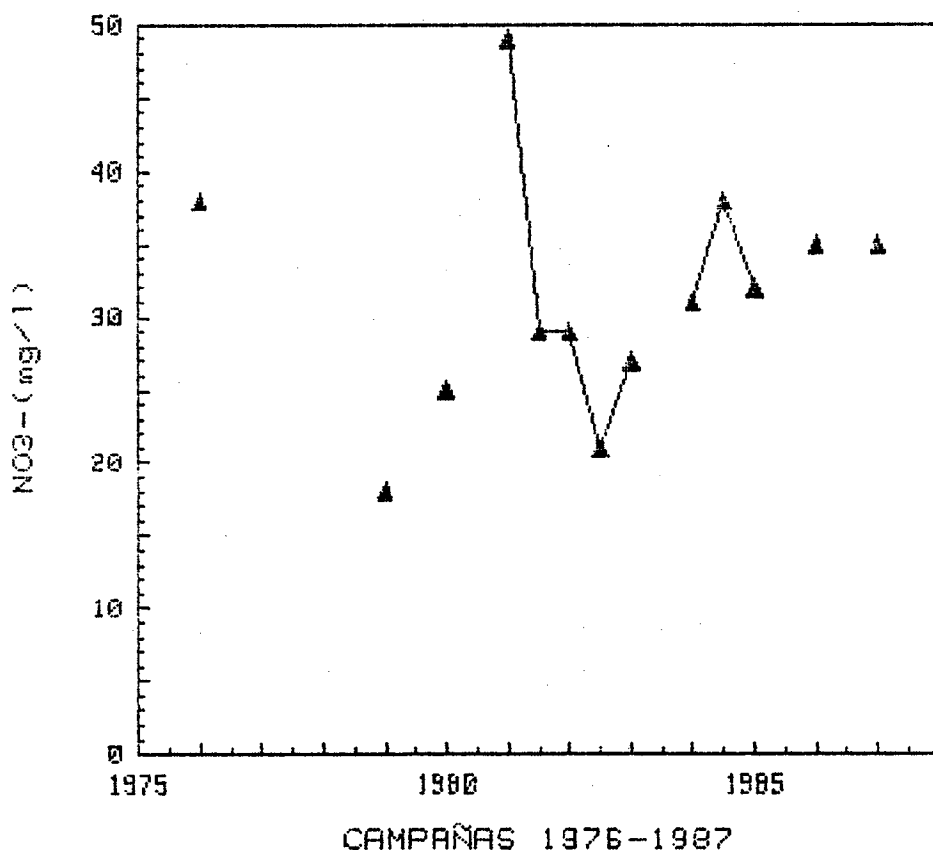


CÁMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

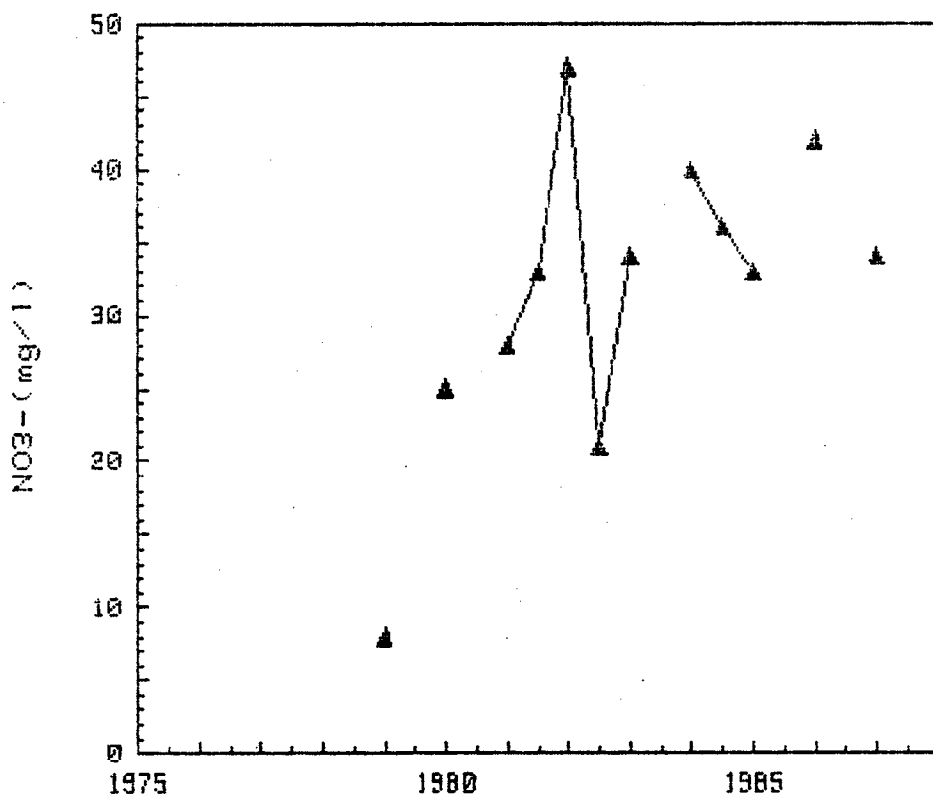
193130015



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

193130104



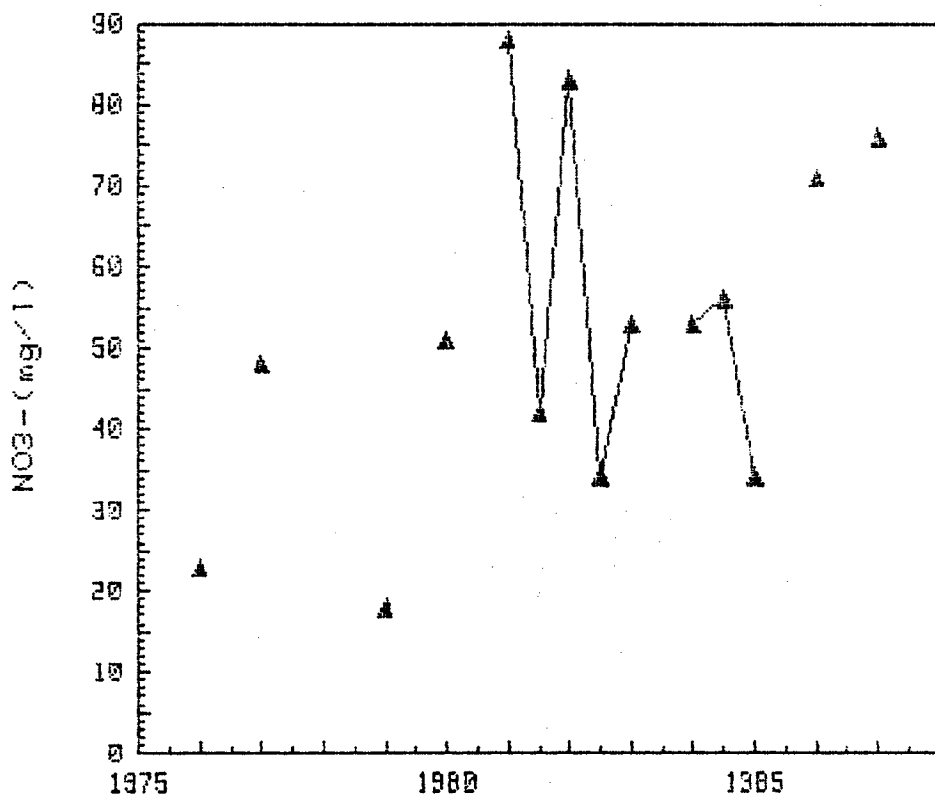
CAMPAÑAS 1975-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 23 (CAL. PAR. Y MICC. DETRIT...)

193140002

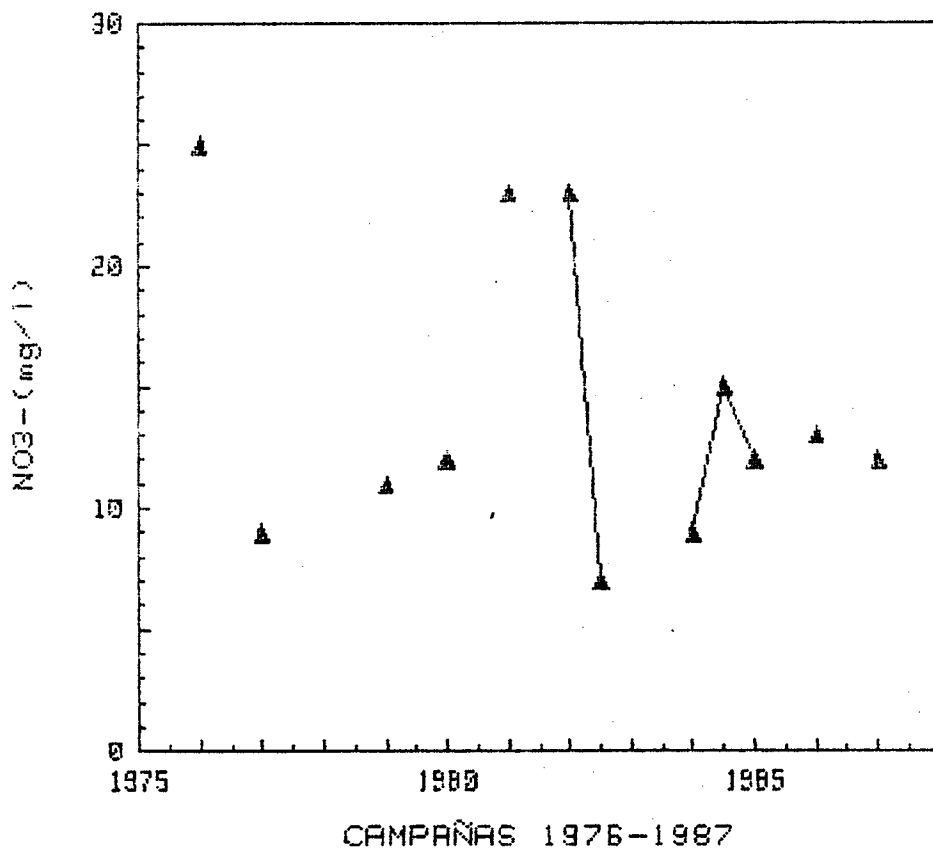


CAMPAÑAS 1975-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 23 (CAL. PAR. Y MIOC. DETRIT...)

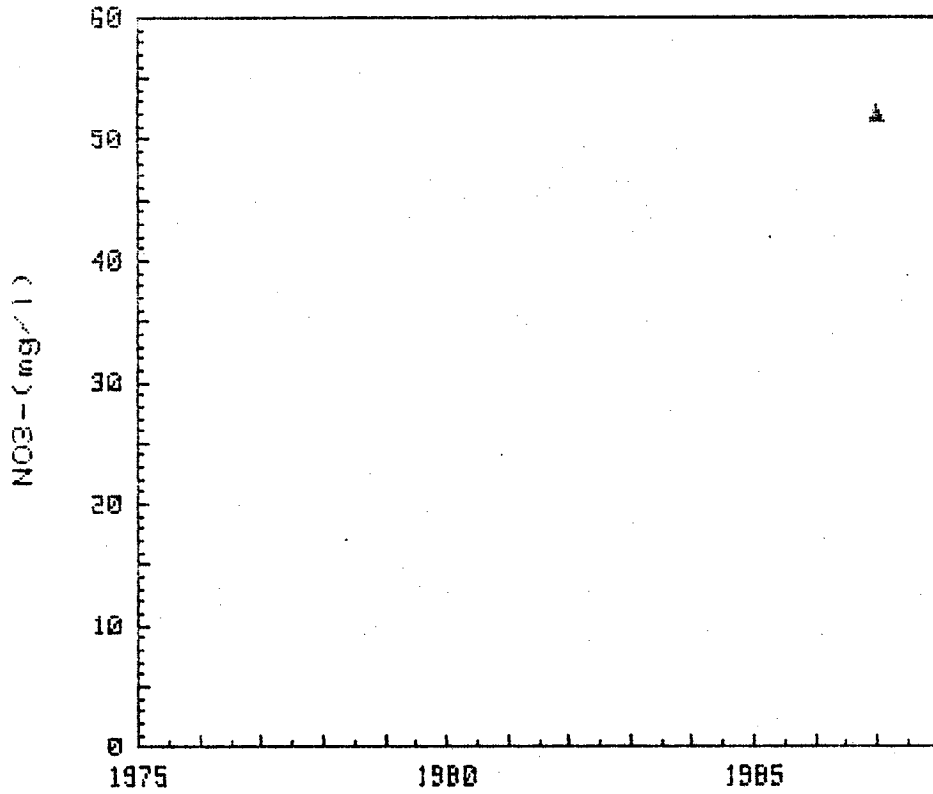
202860020



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

202870006

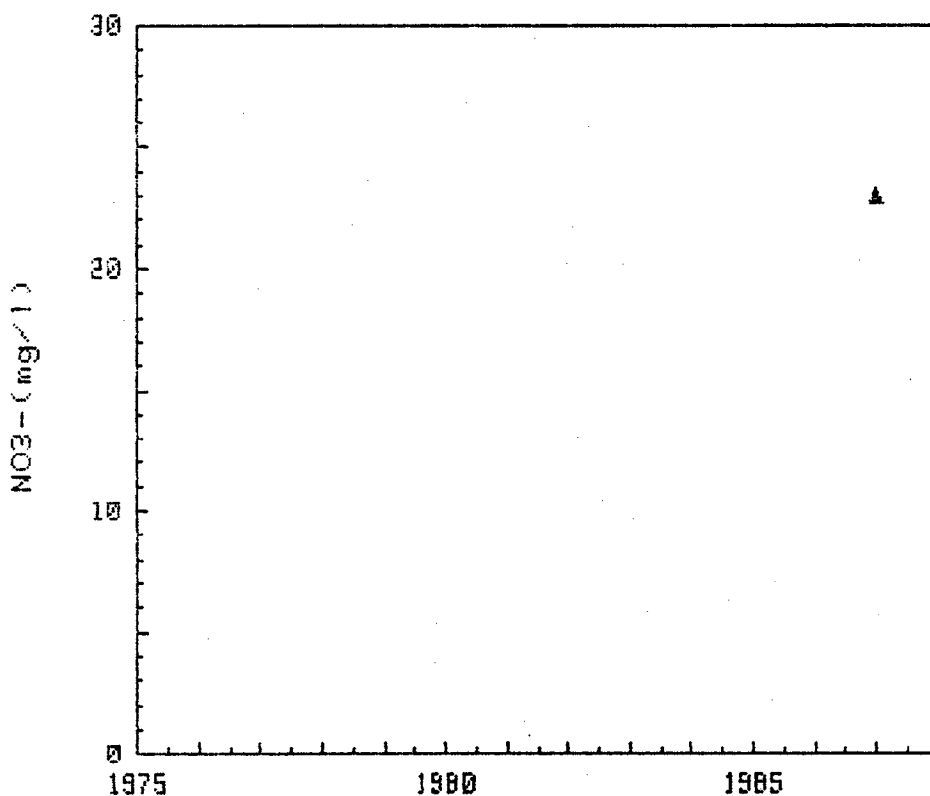


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

202870009

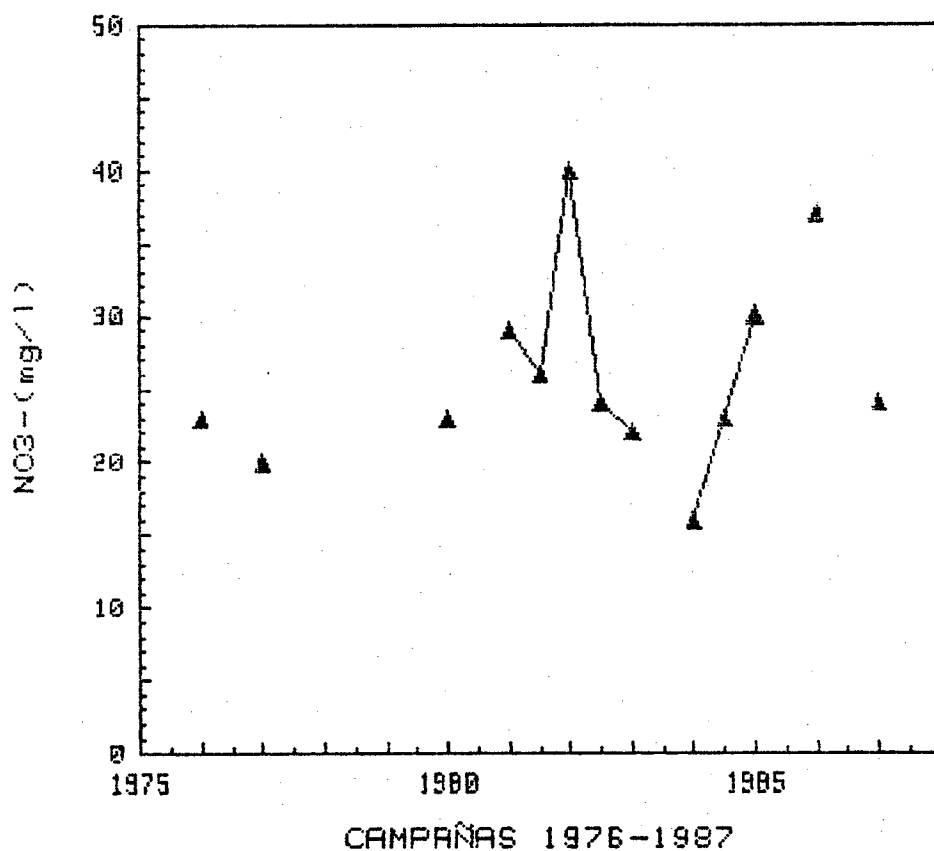


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

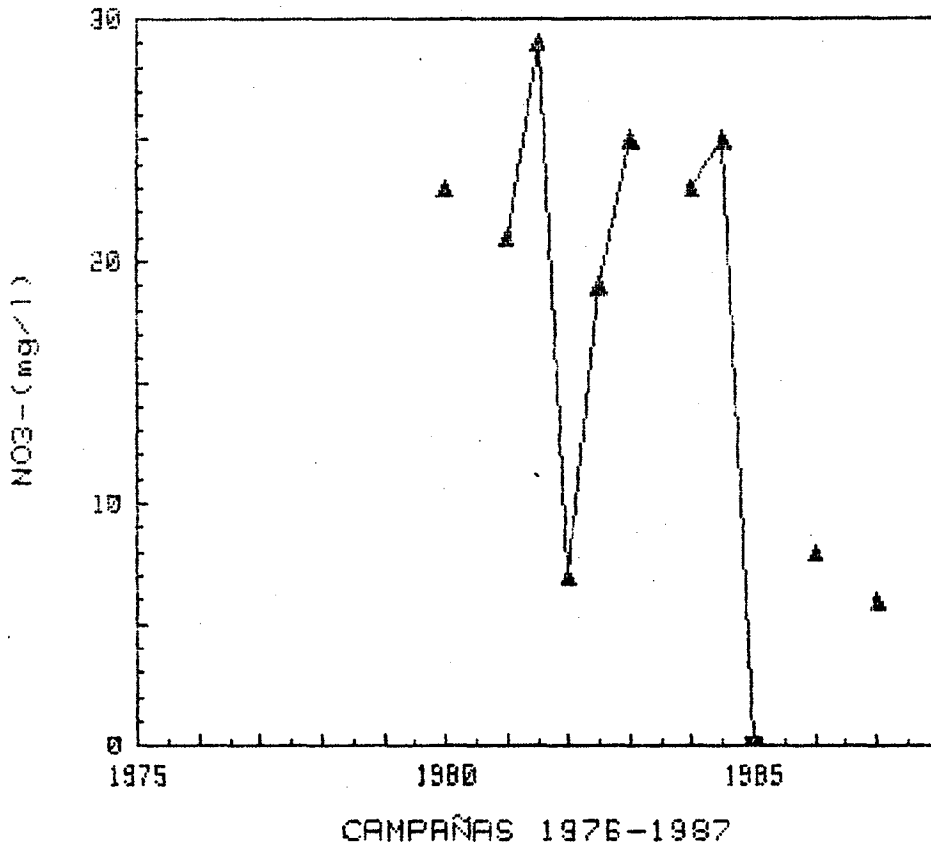
202870017



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

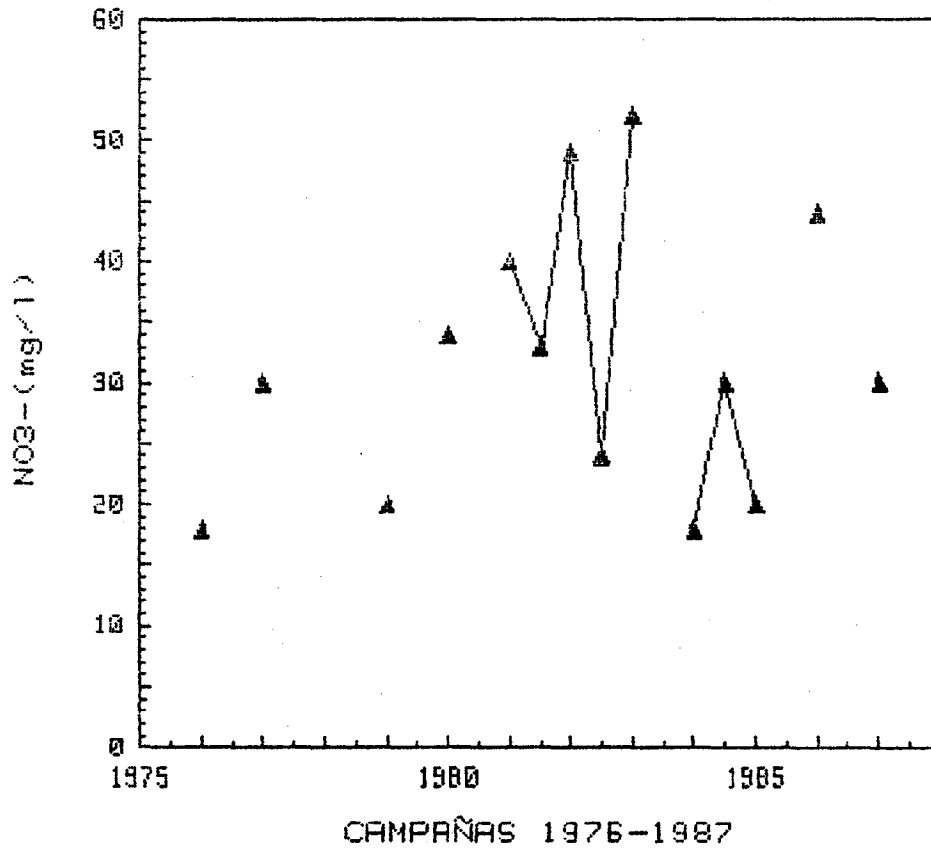
202870018



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

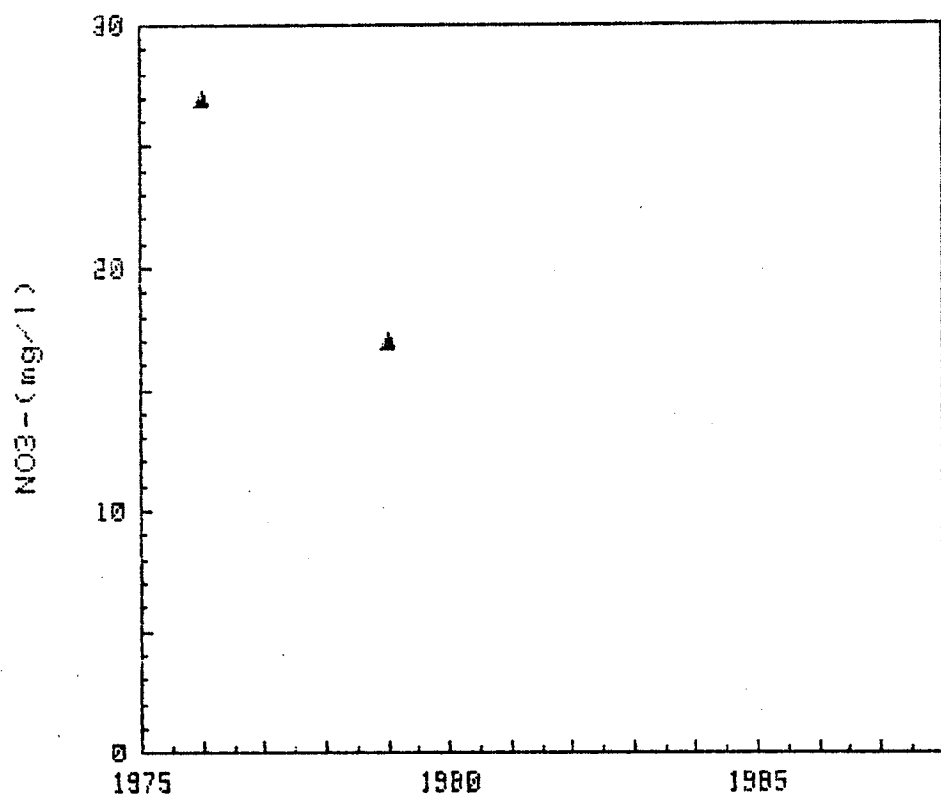
202930005



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

202940006

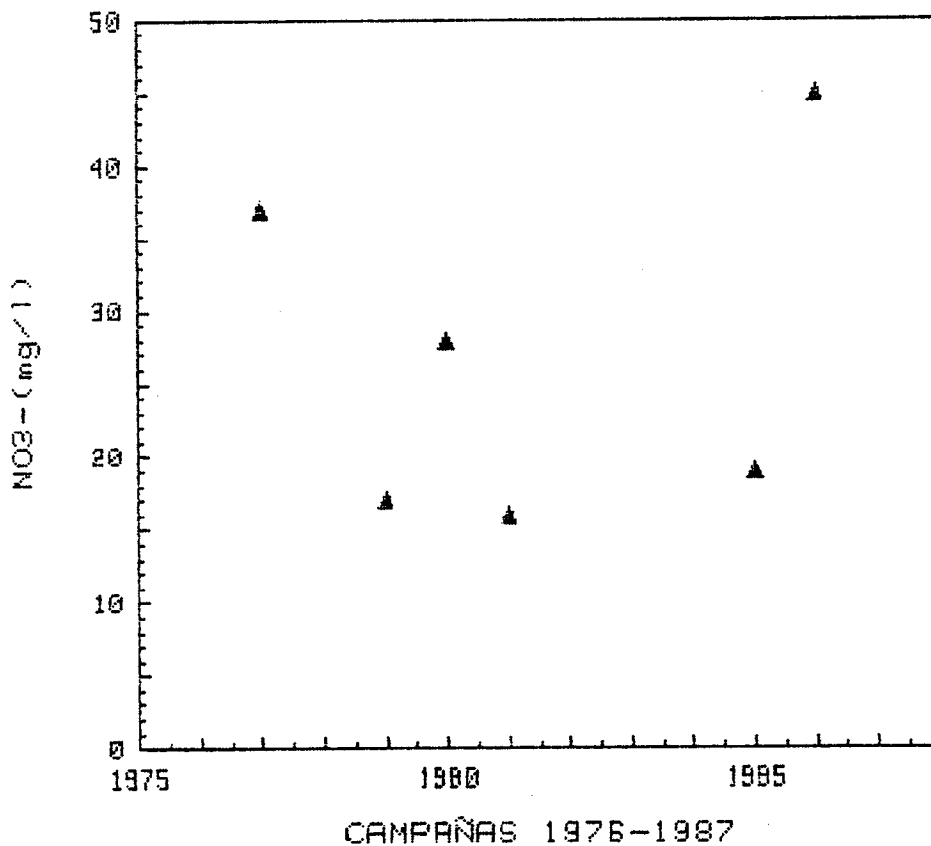


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.FAR.Y MIOC.DETRIT...)

202940021

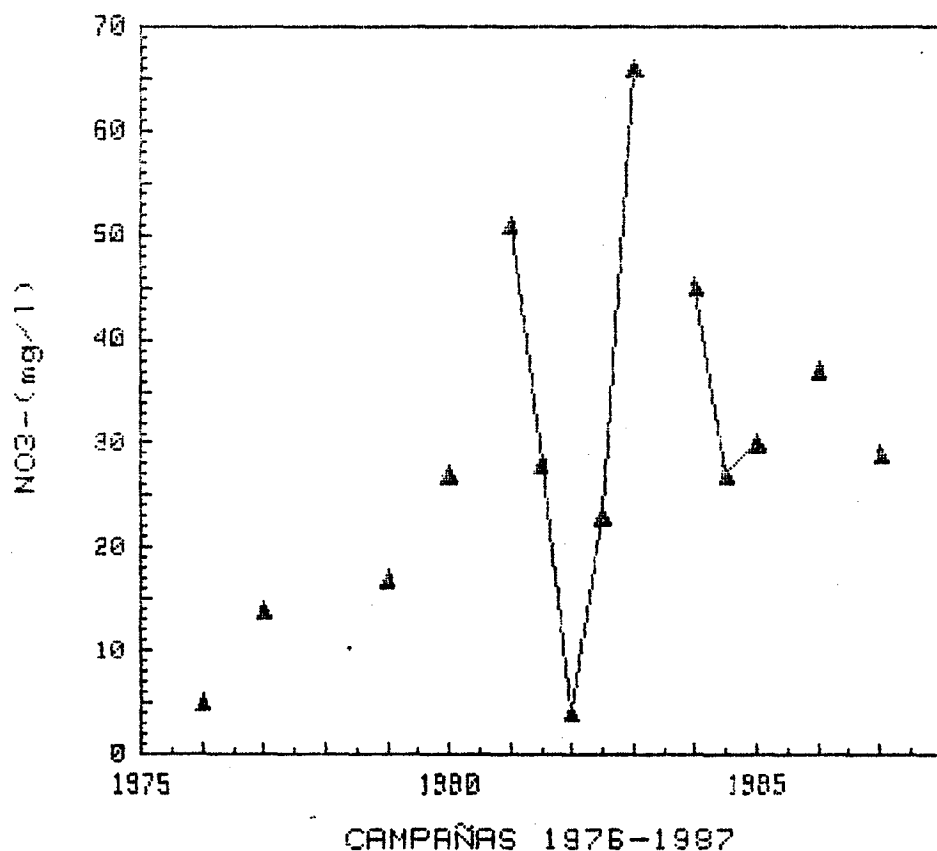


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.FAR.Y MIOC.DETRIT...)

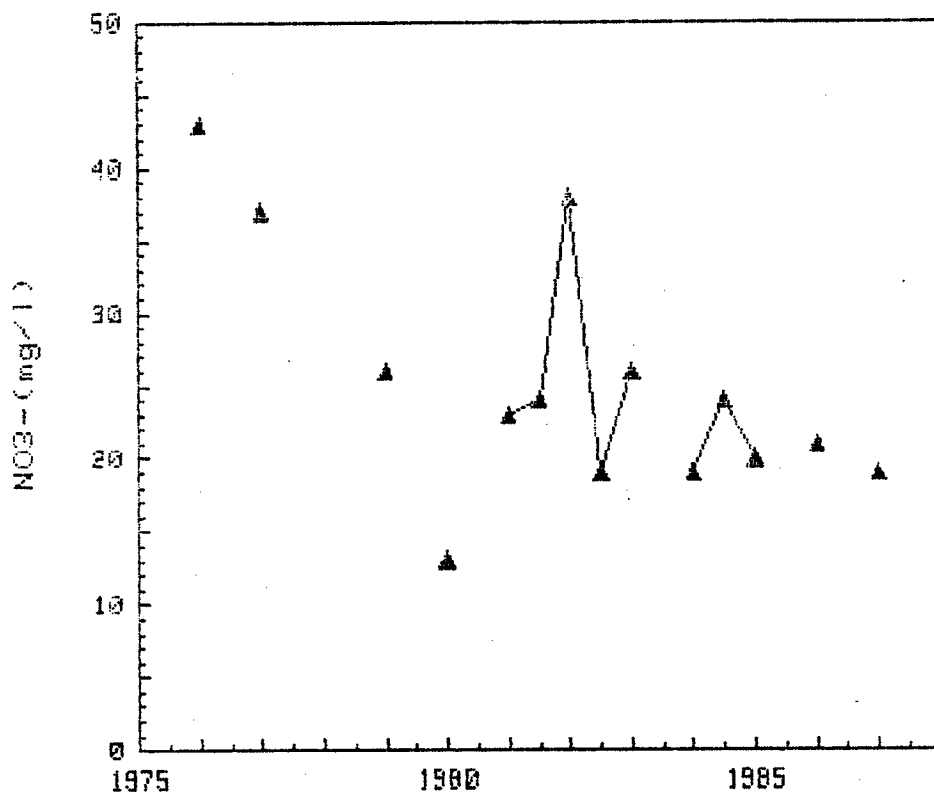
202950006



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

202950007



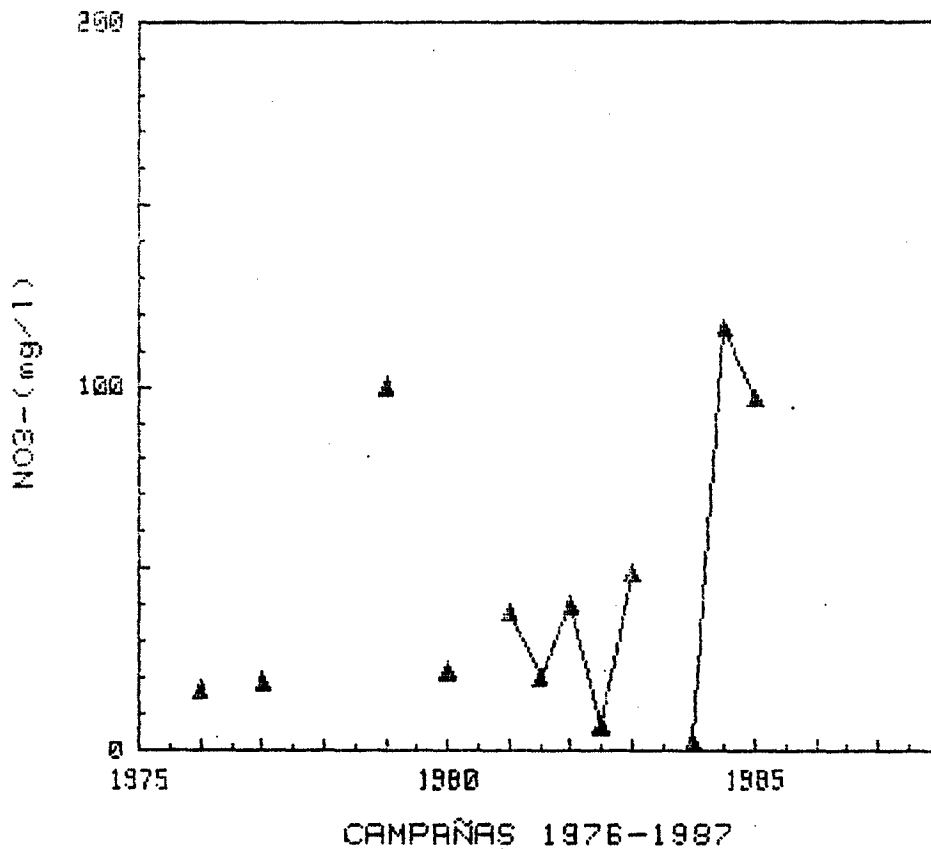
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO_3^- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.FAR.Y MIOC.DETRIT...)

202950014

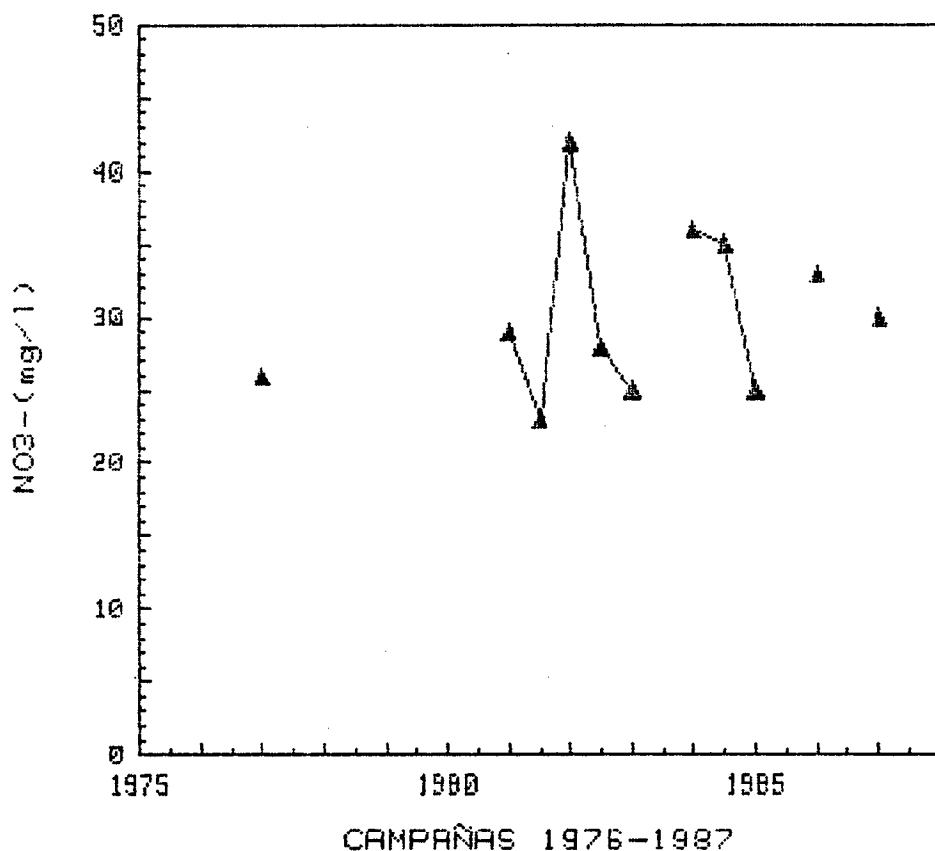


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACLIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

202960005

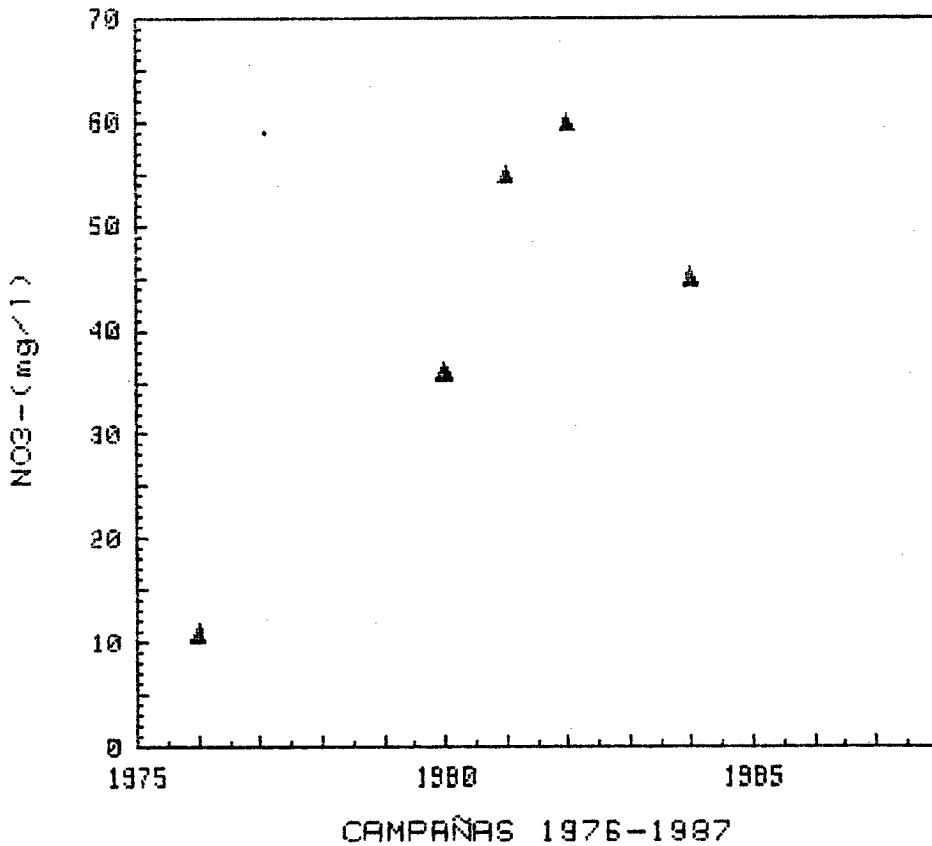


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MICC.DETRIT...)

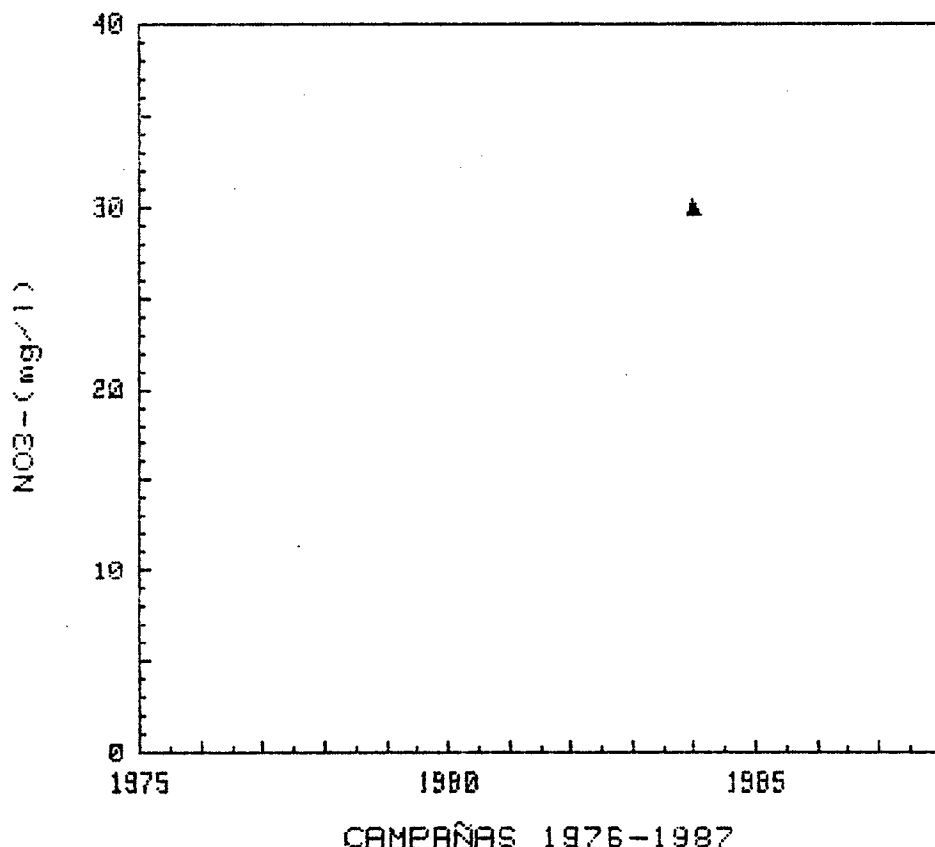
202960016



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

202960021

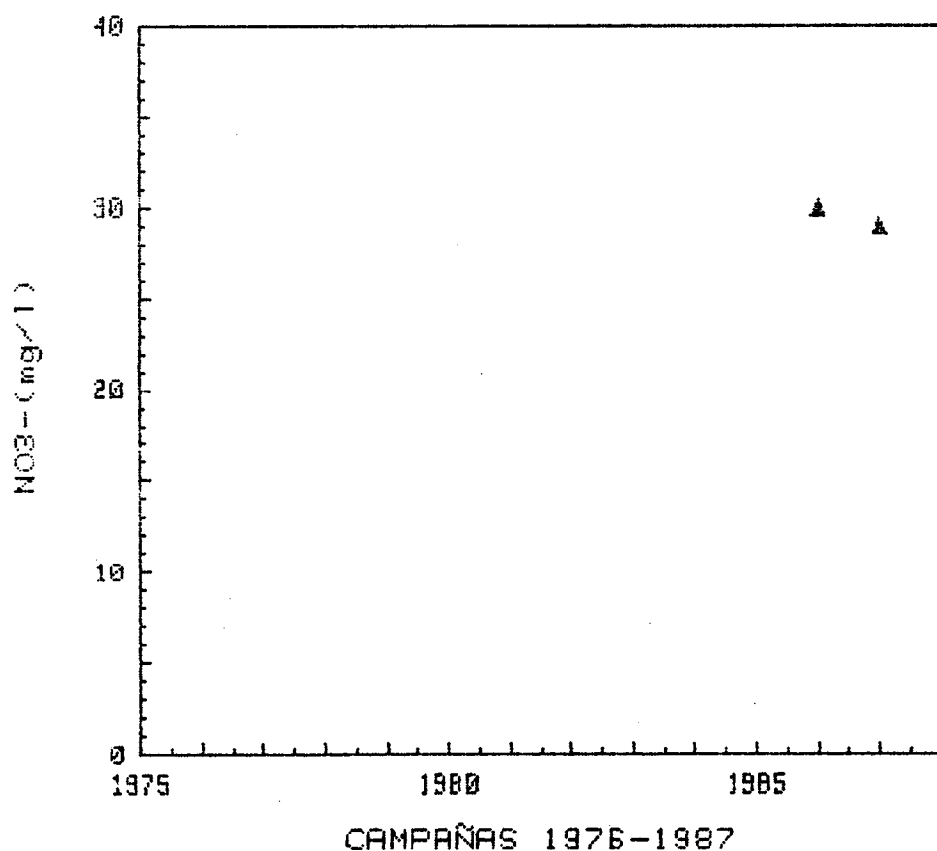


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

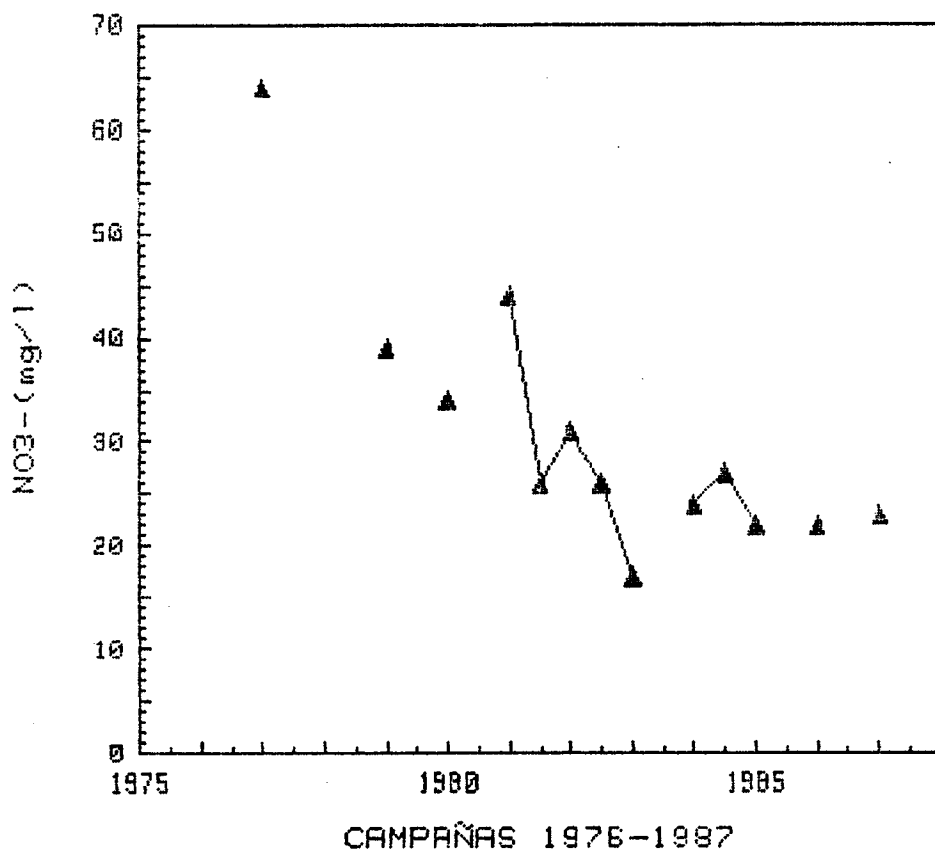
202960027



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.FAR.Y MIOC.DETRIT...)

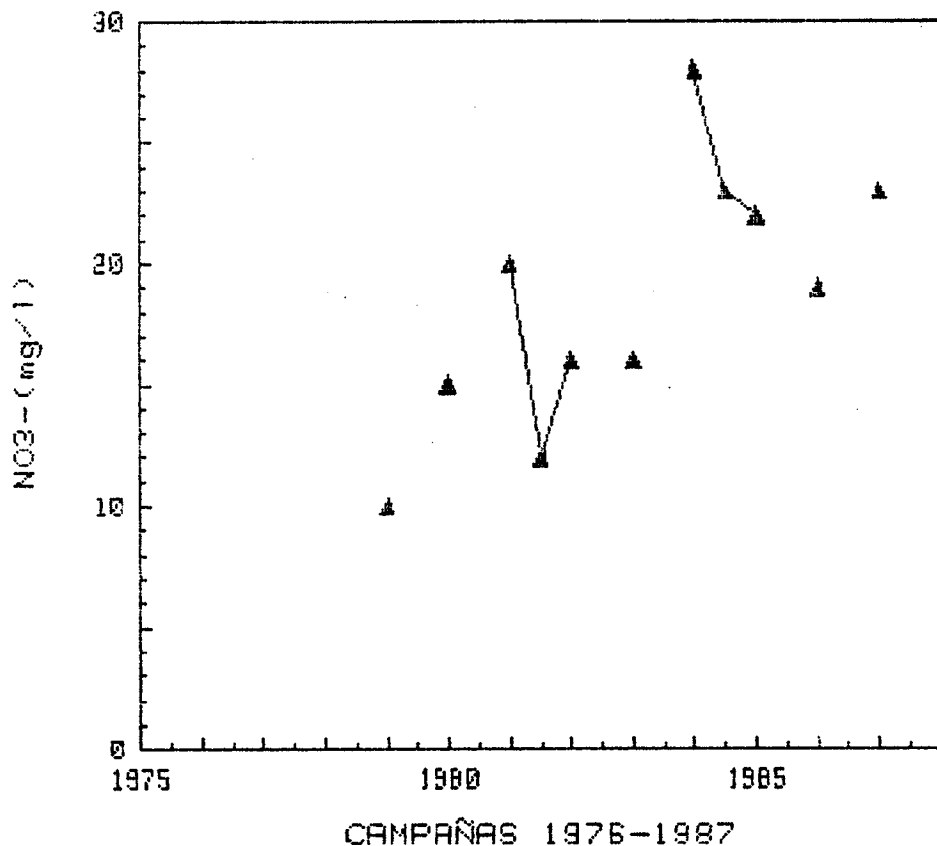
202980018



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

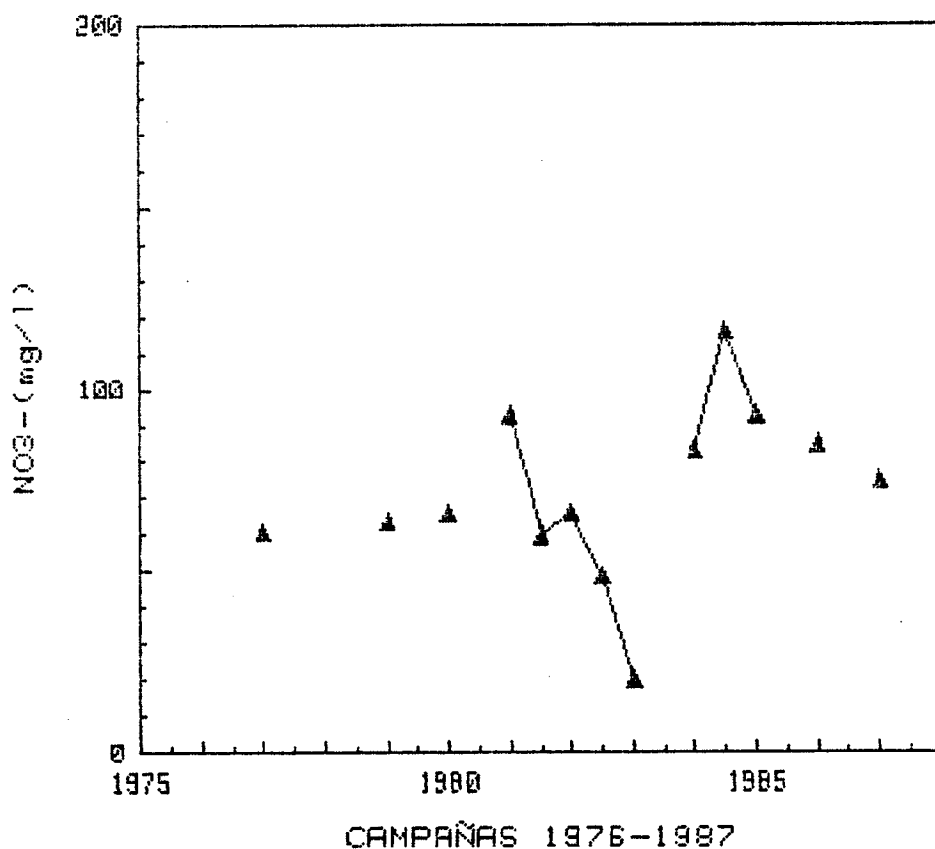
202980019



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MICC.DETRIT...)

203010007

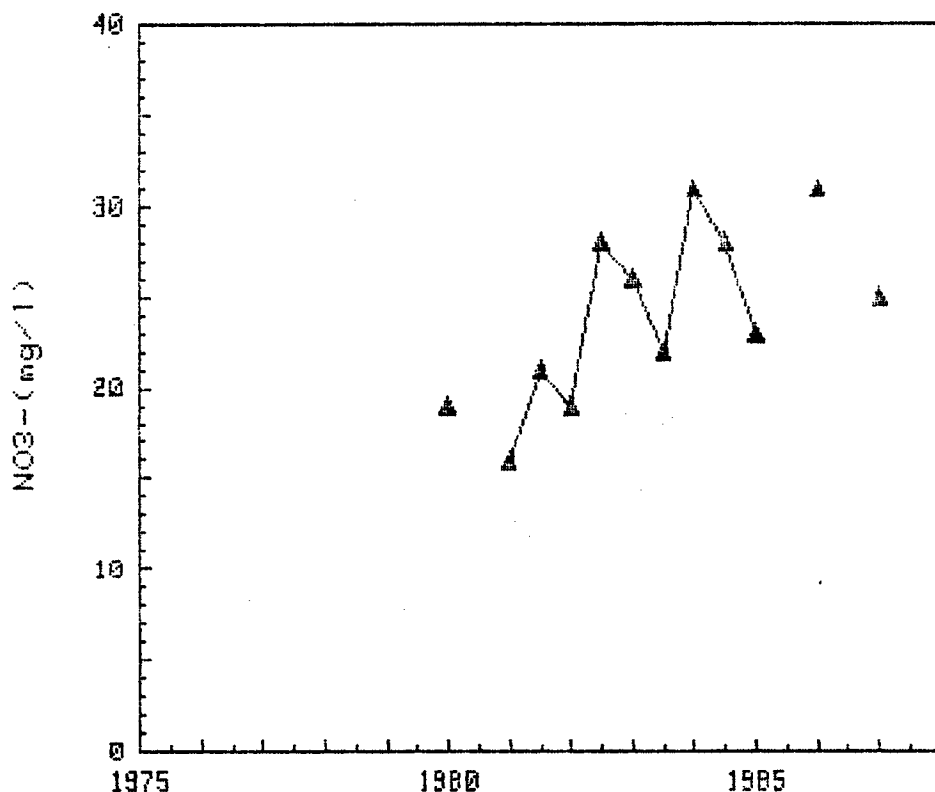


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

203010116

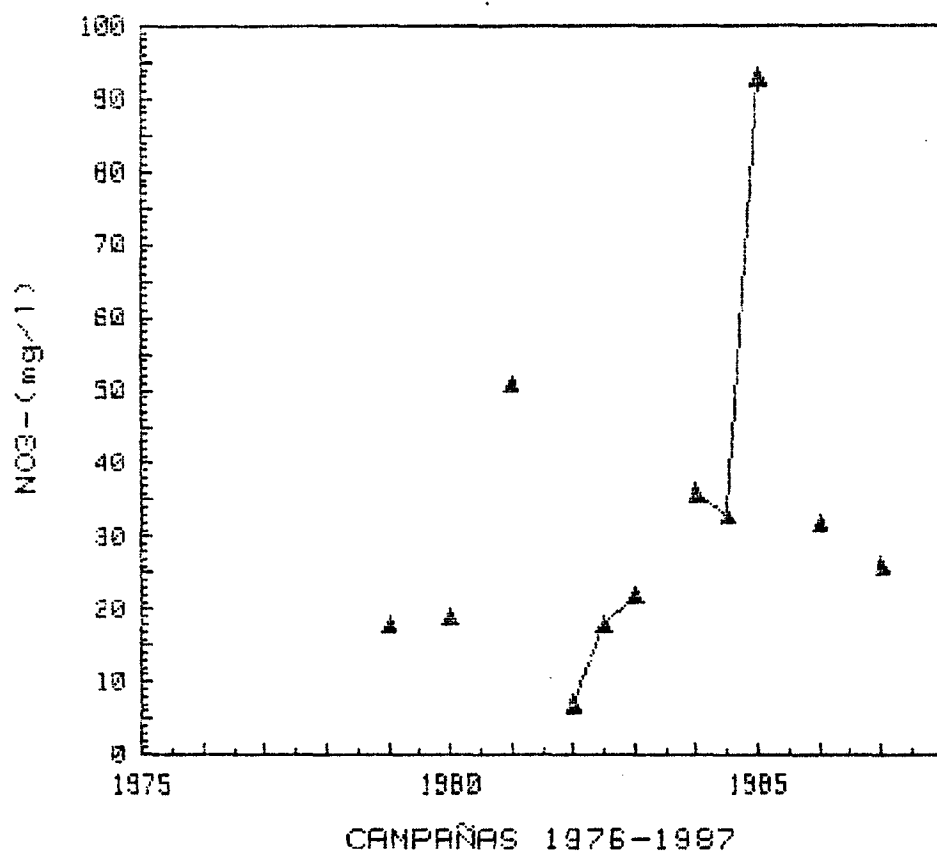


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.FAR.Y MIOC.DETRIT...)

203020012

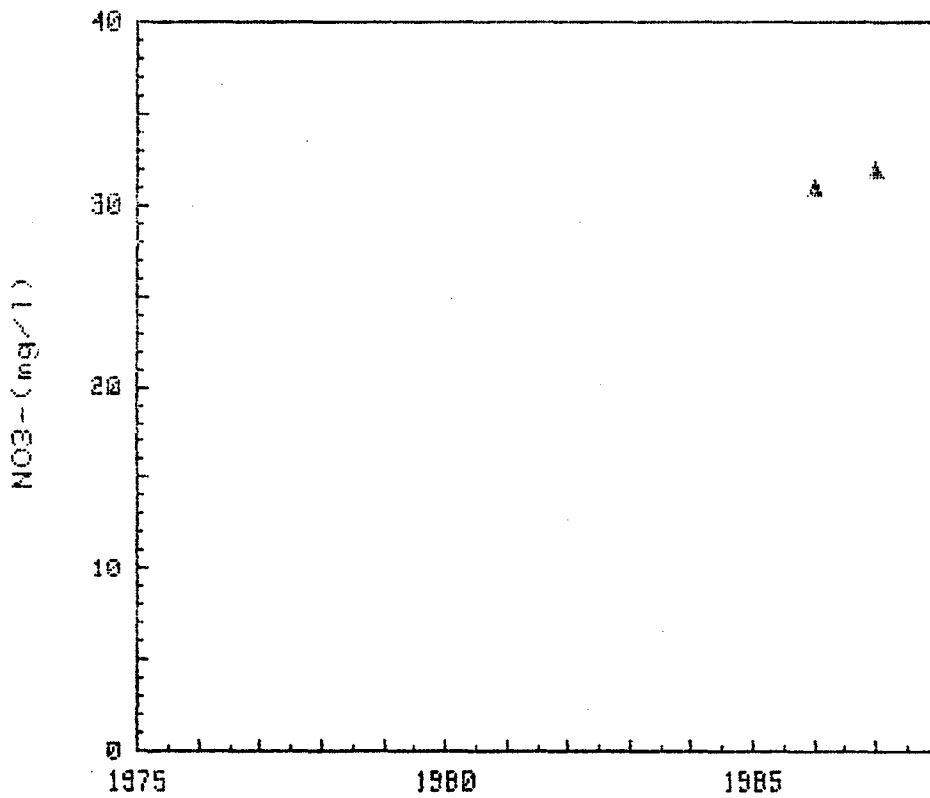


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.FAR.Y NIOC.DETRIT...)

203020013

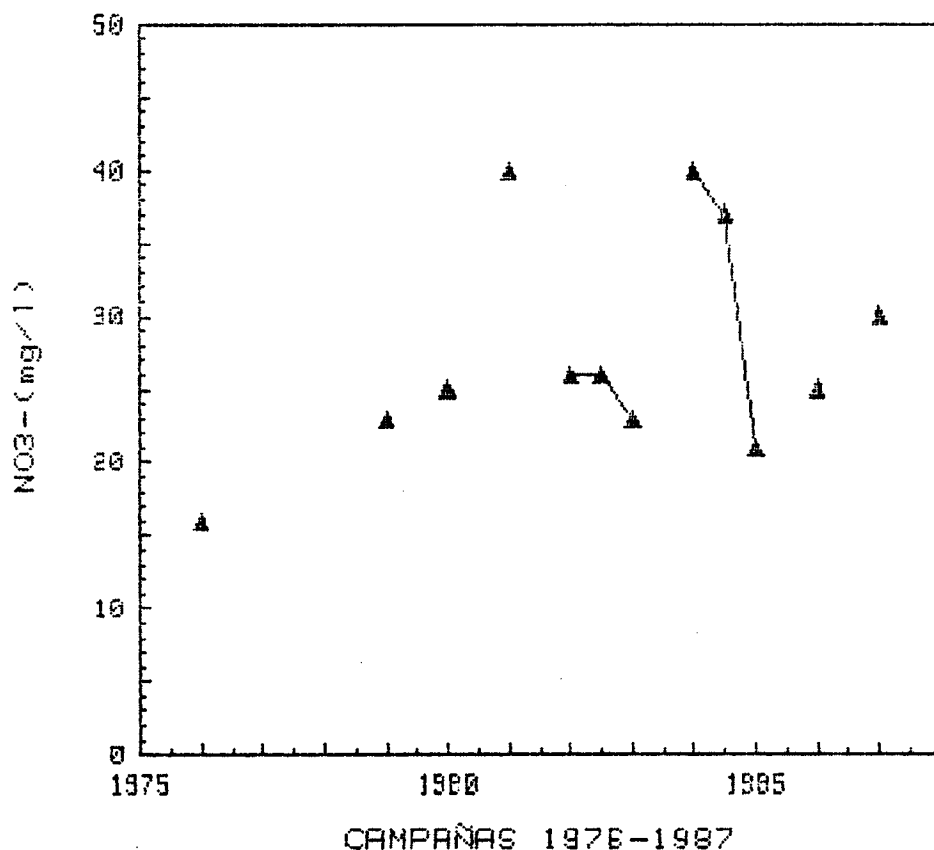


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIDC.DETRIT...)

203030001

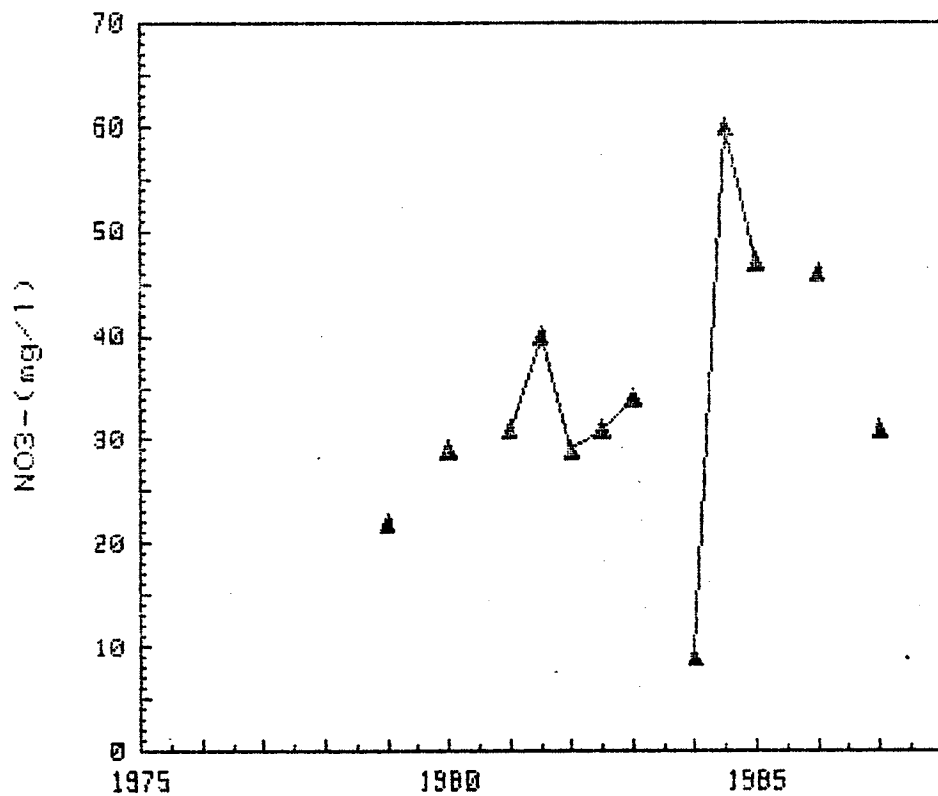


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

203030002

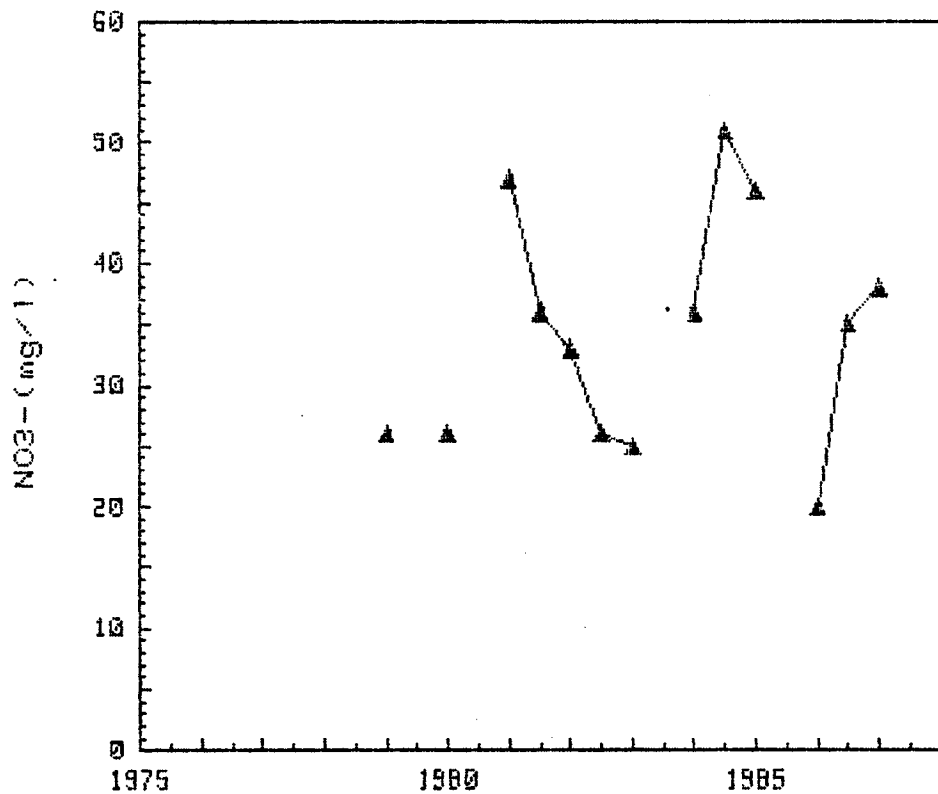


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

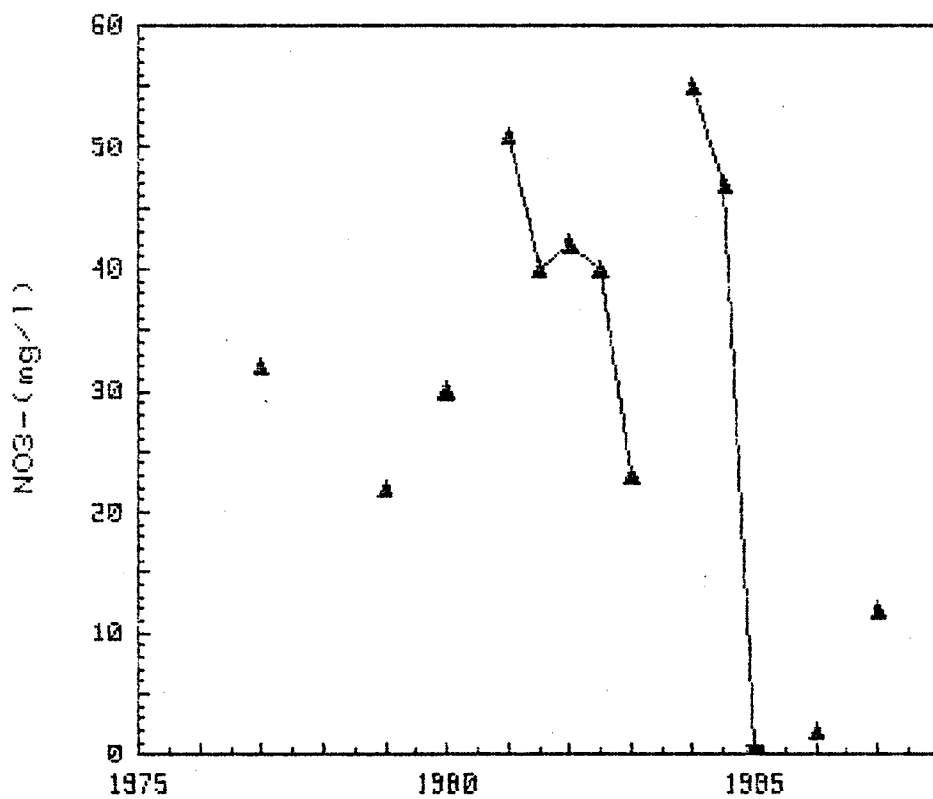
203030003



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

203040001

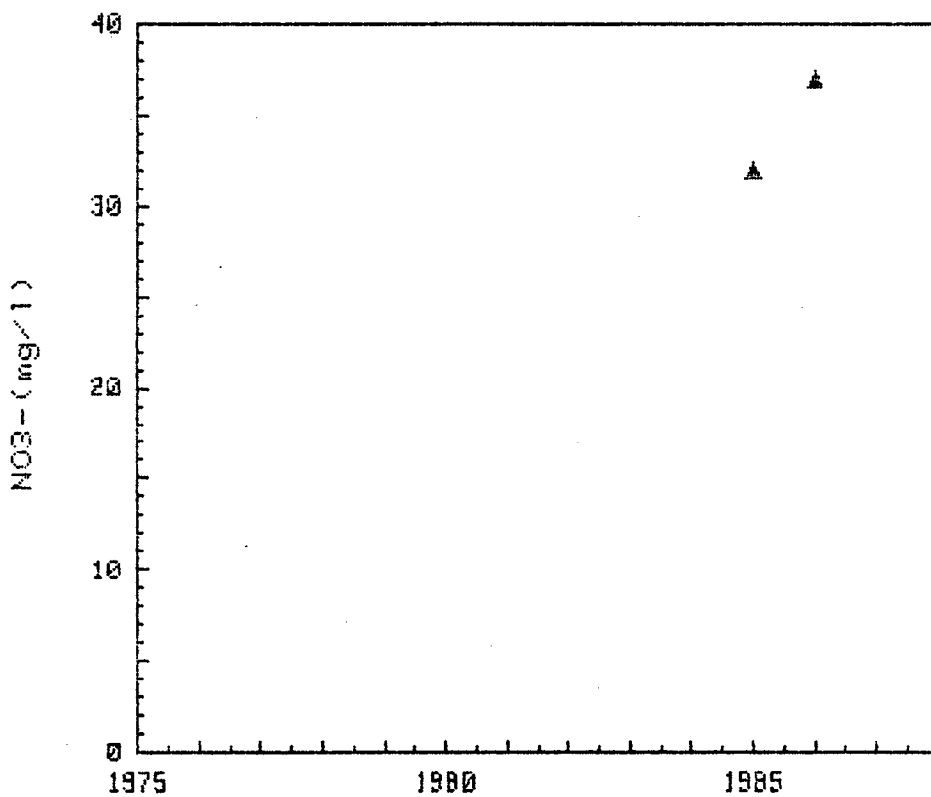


CAMPAÑAS 1975-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

203050022

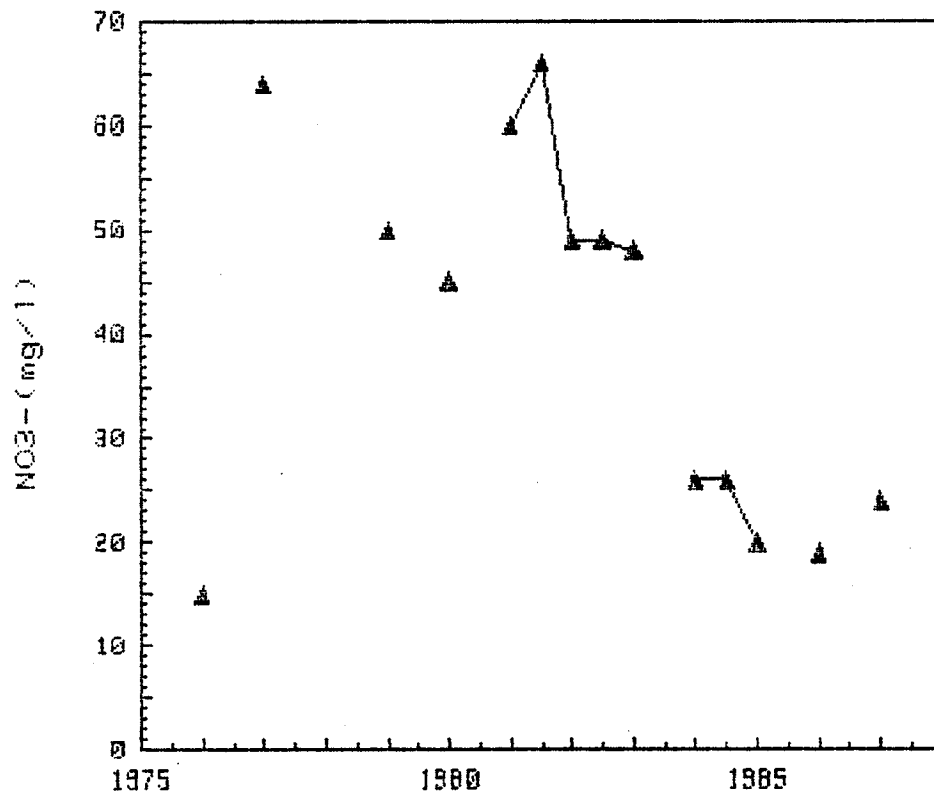


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

203070005

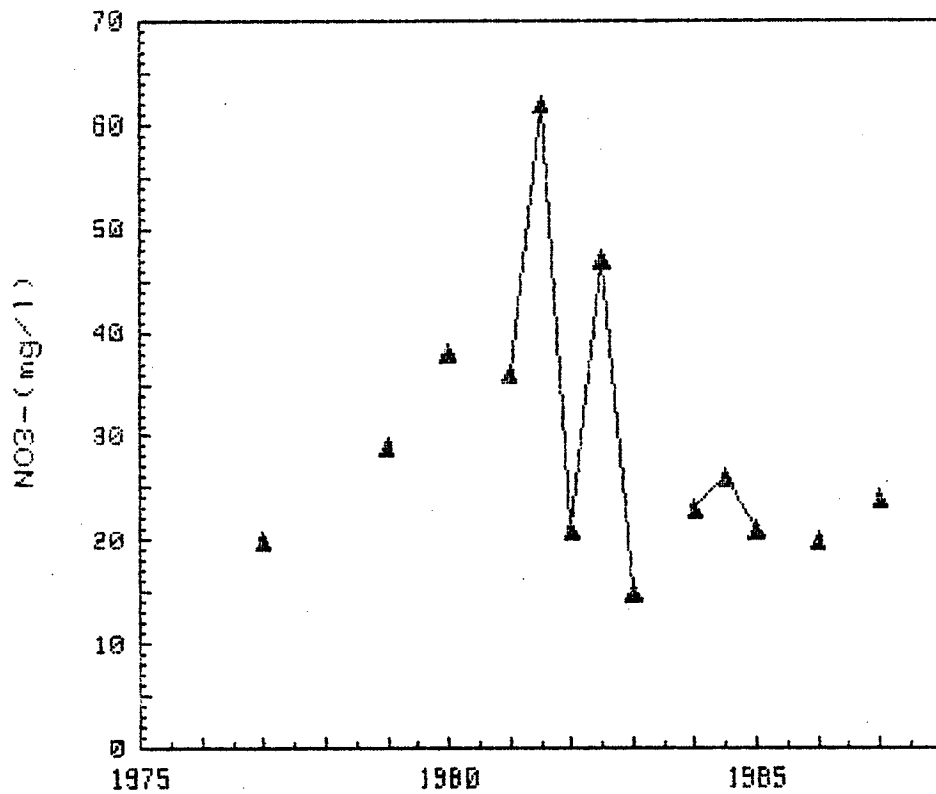


CAMPANAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

20308008



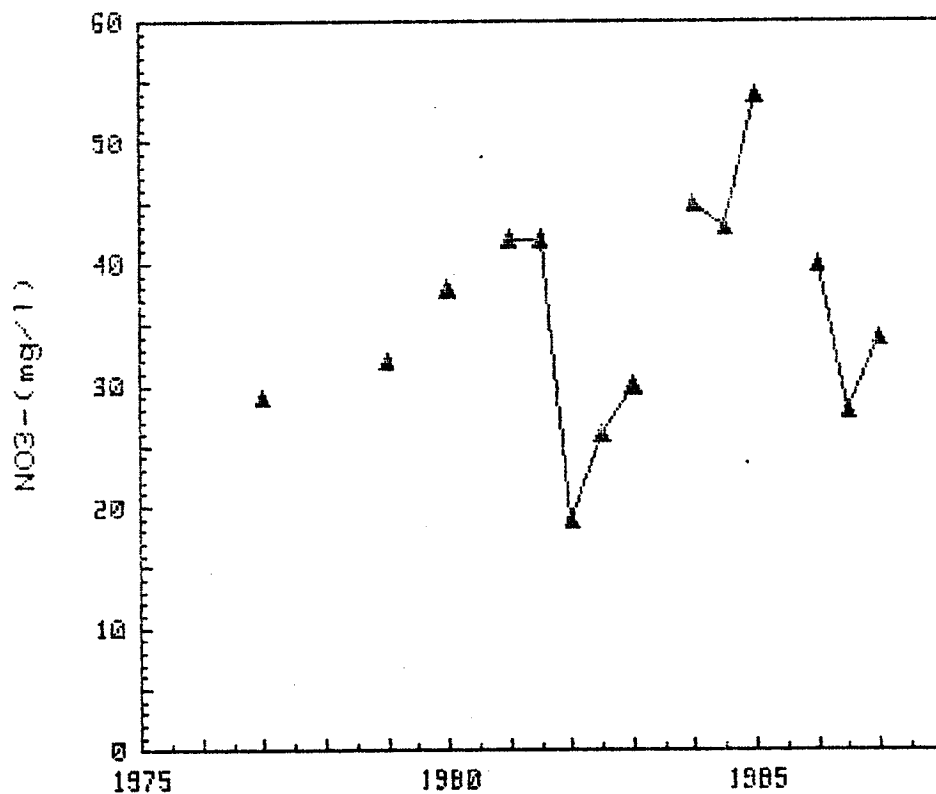
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

203110003

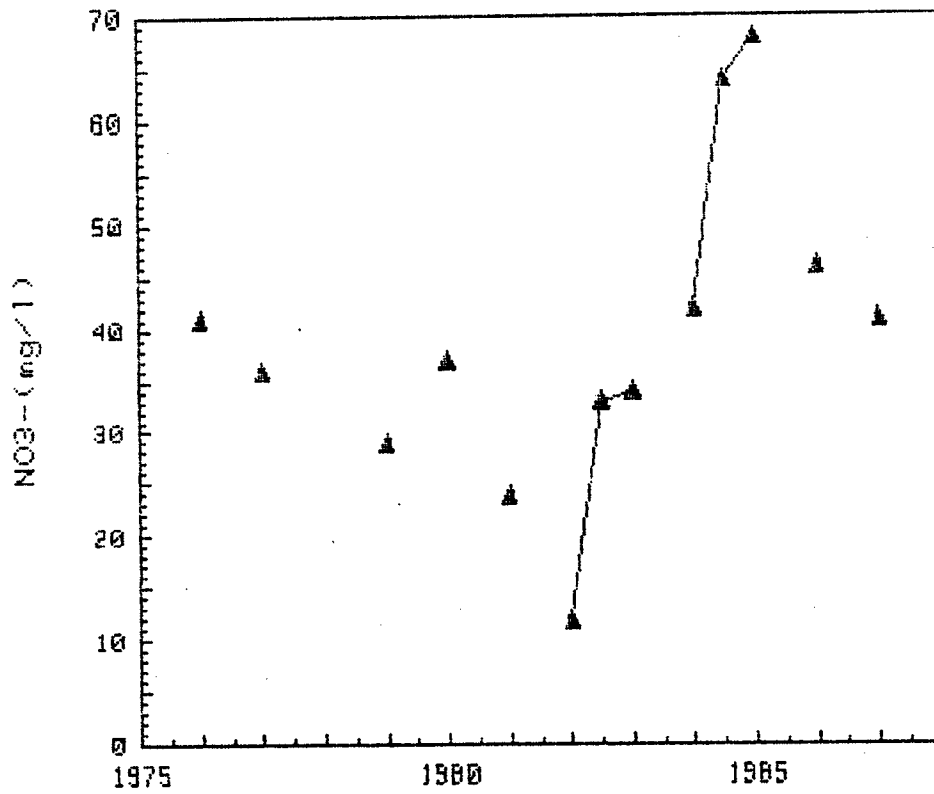


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

203120001

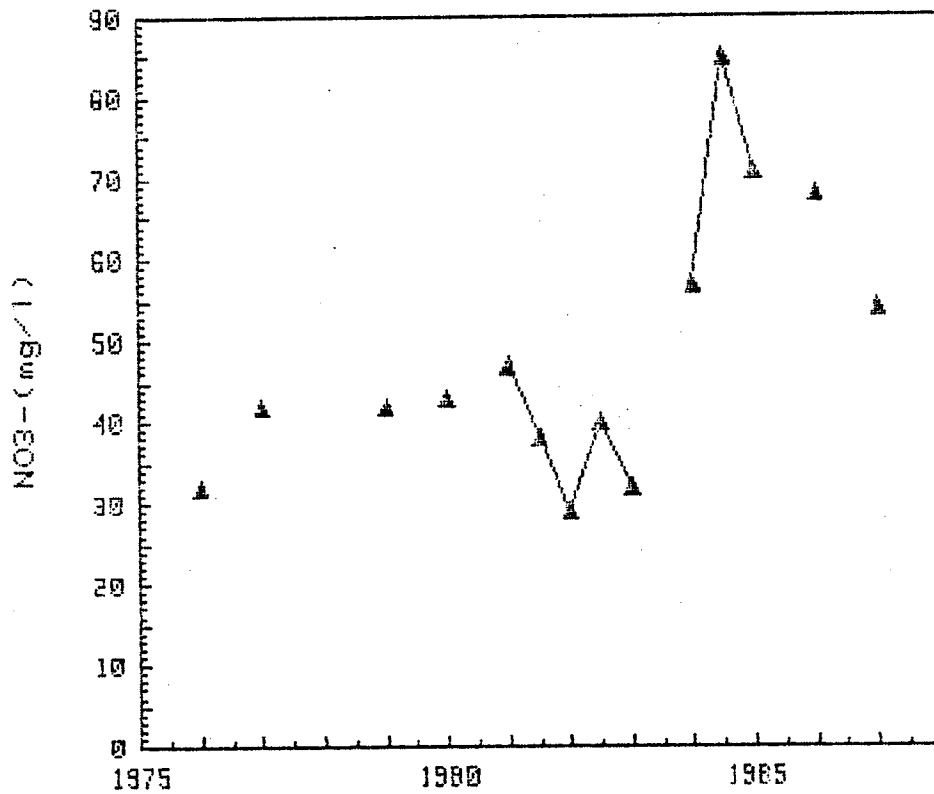


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

203160015

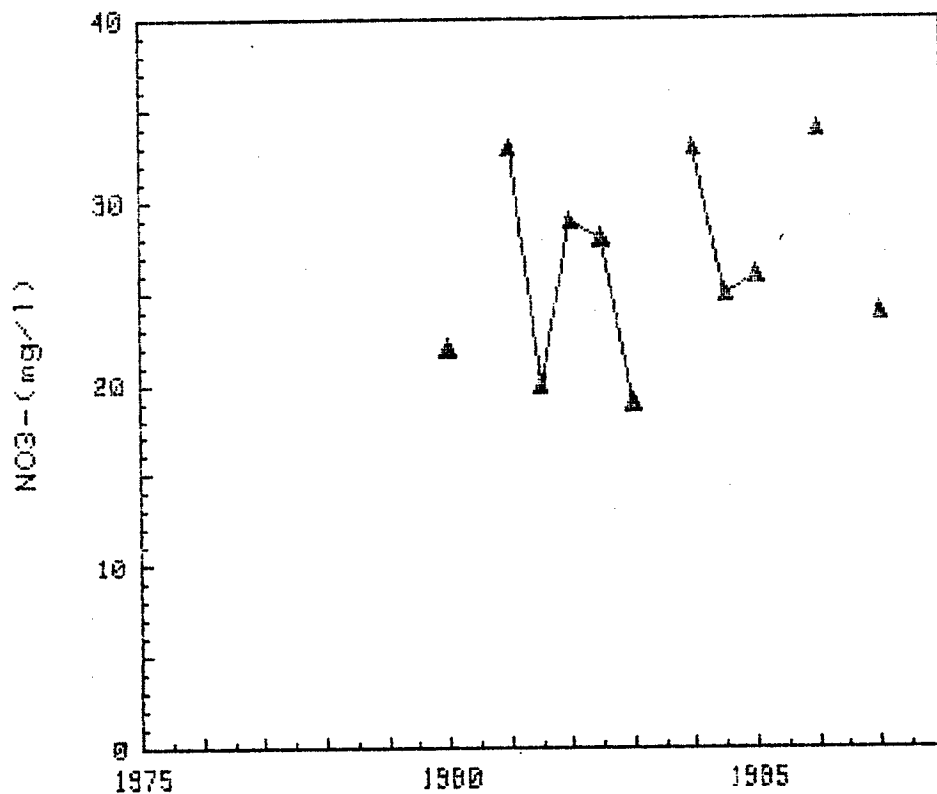


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : BUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.FAR.Y MIOC.DETRIT...)

203170024

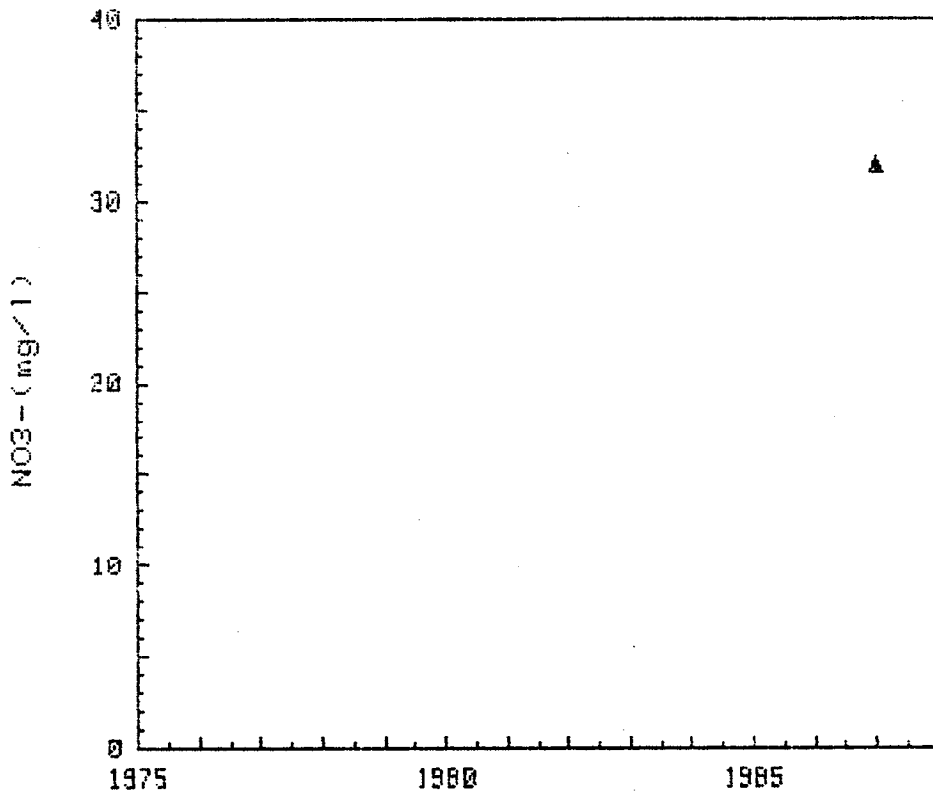


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

212770011

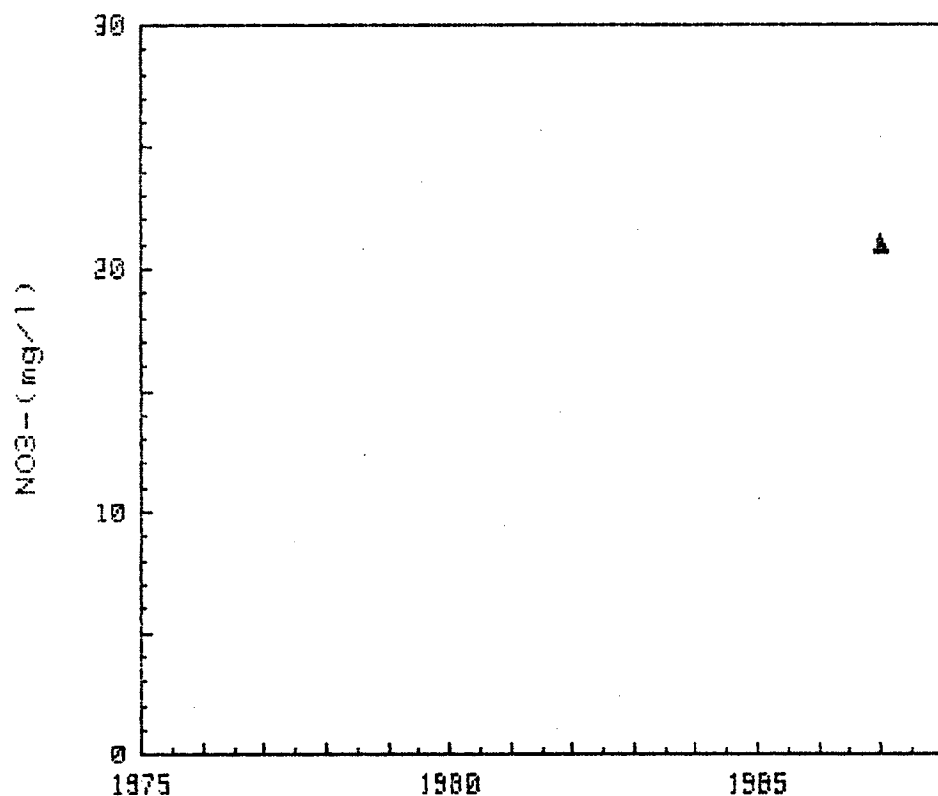


CAMPANAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

212780005

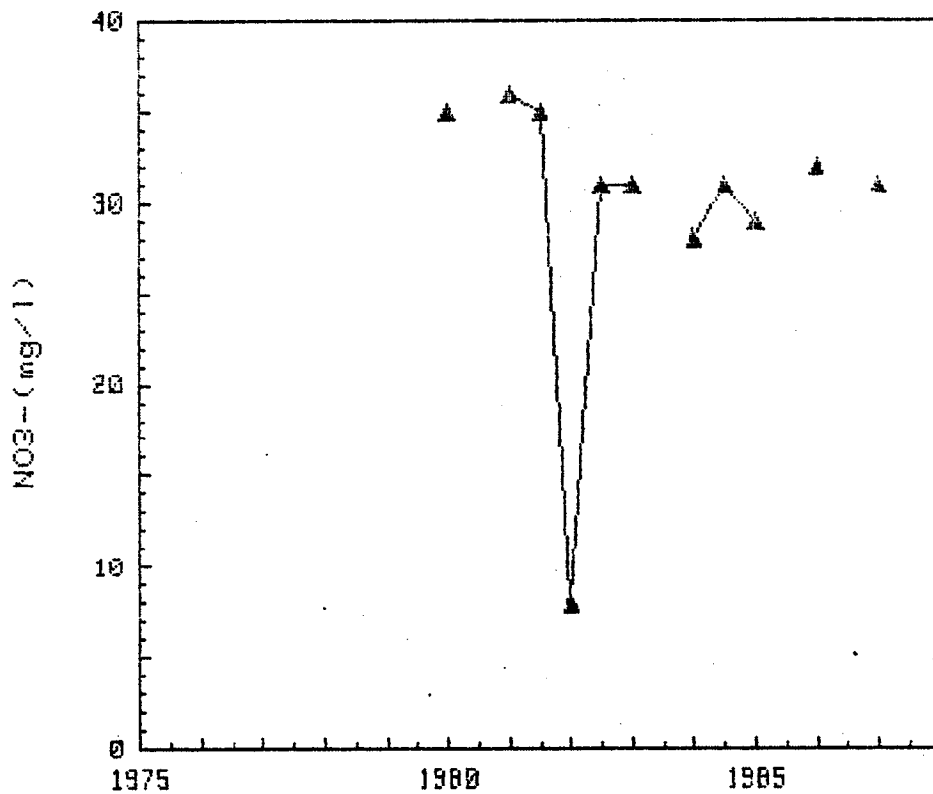


CAMPANAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

212830019

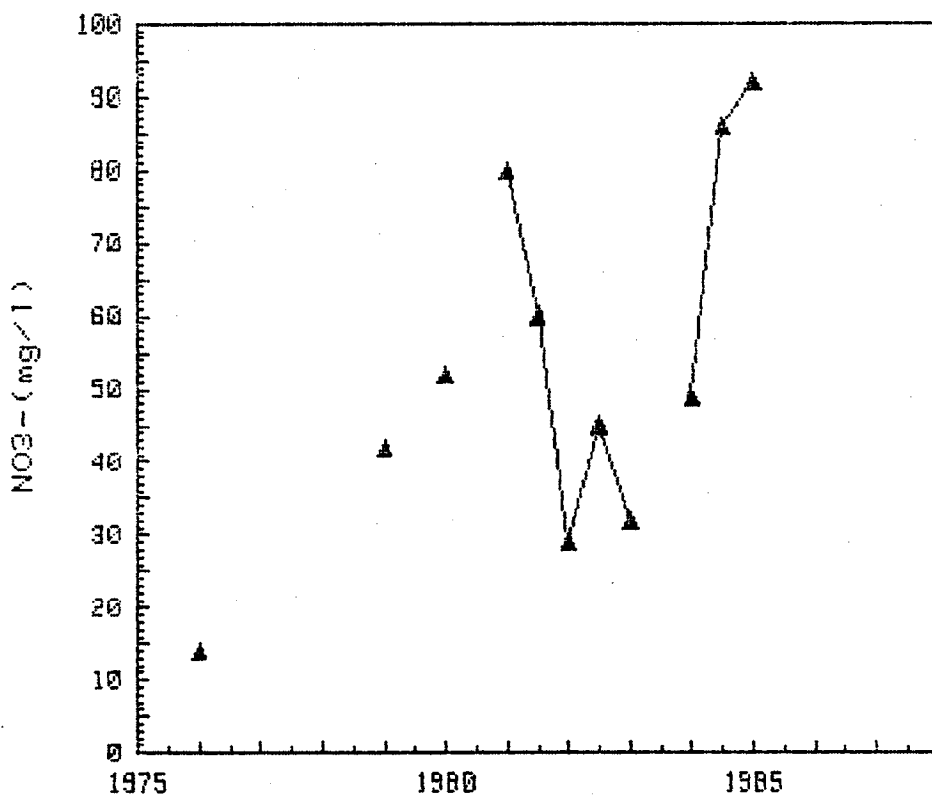


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

212840001

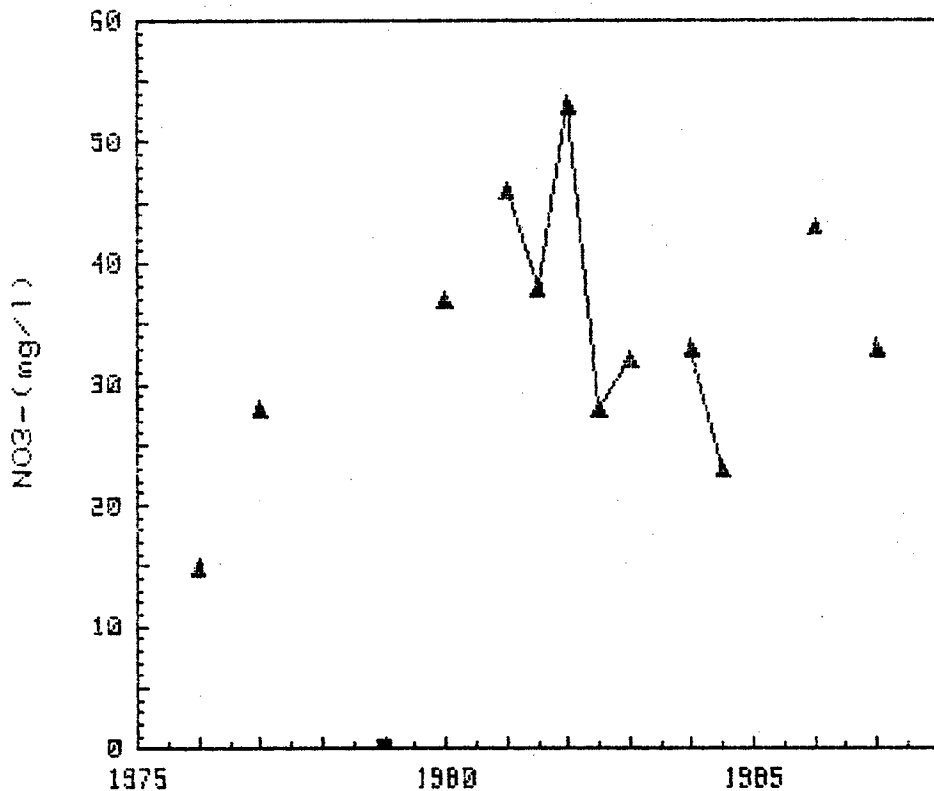


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

212850010



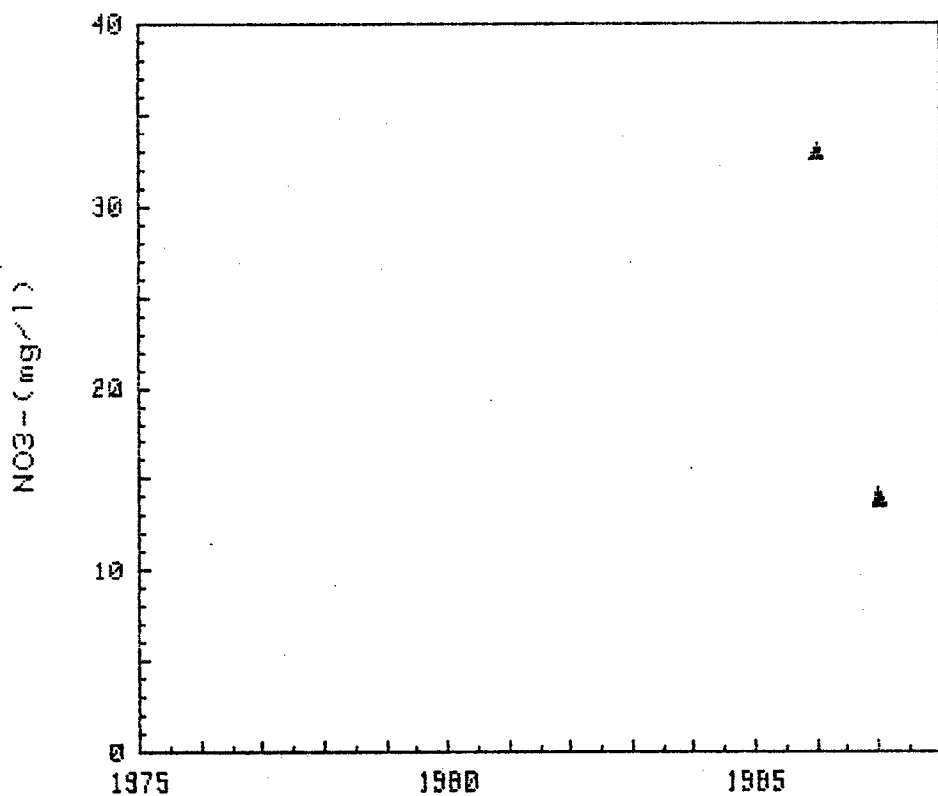
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.FAR.Y MIOC.DETRIT...)

212870004



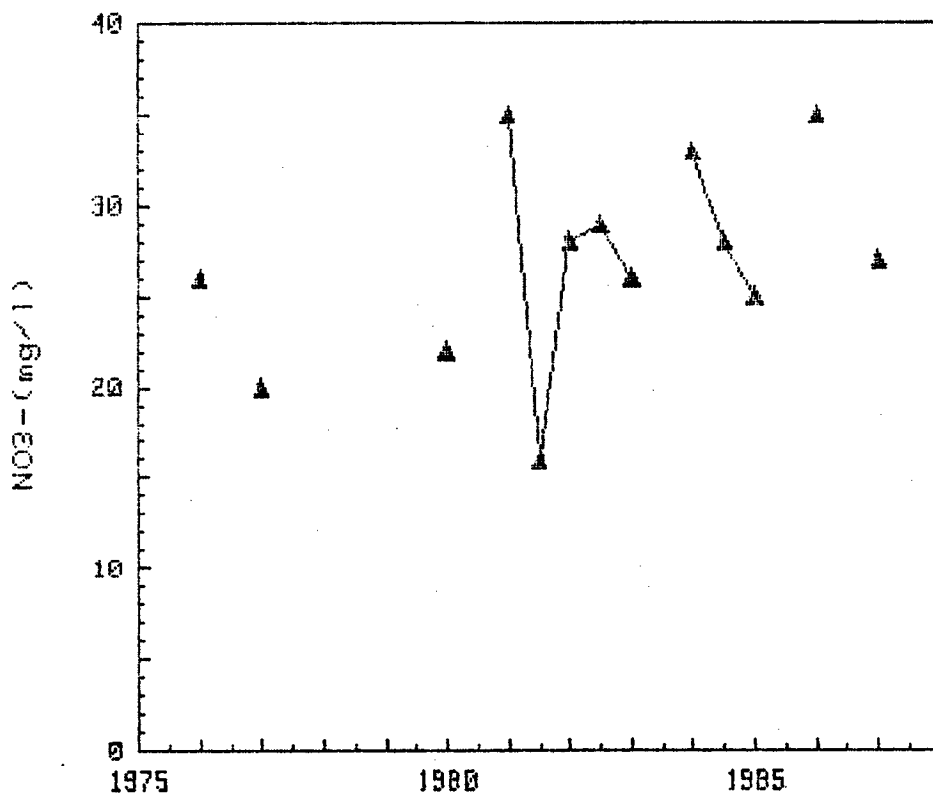
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

212910007



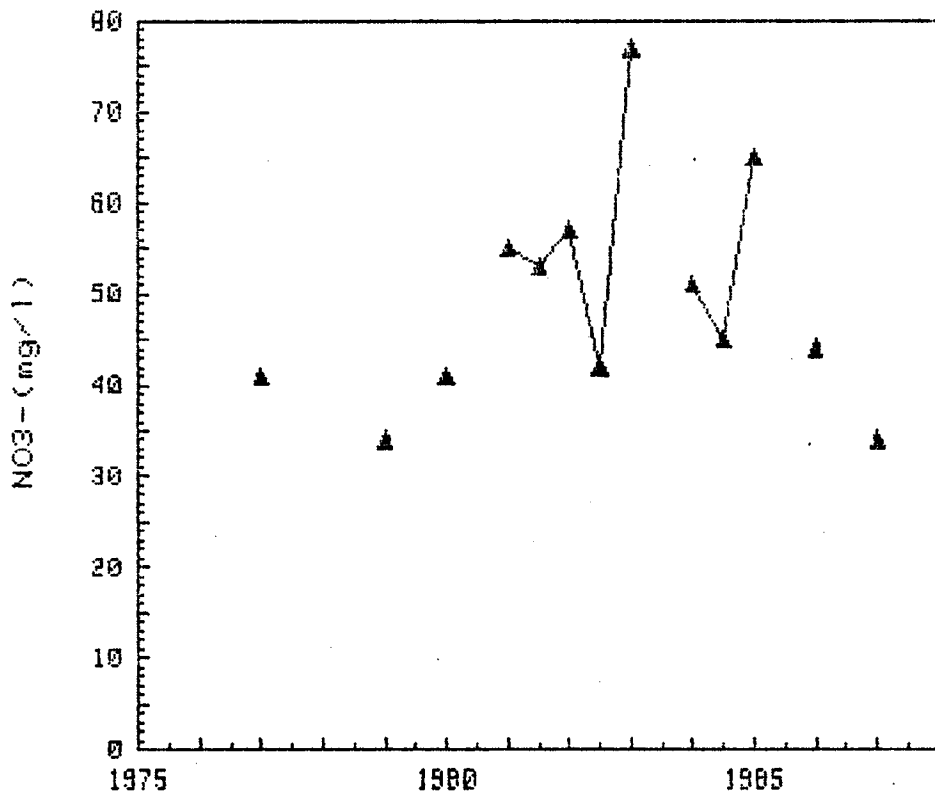
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

212910016



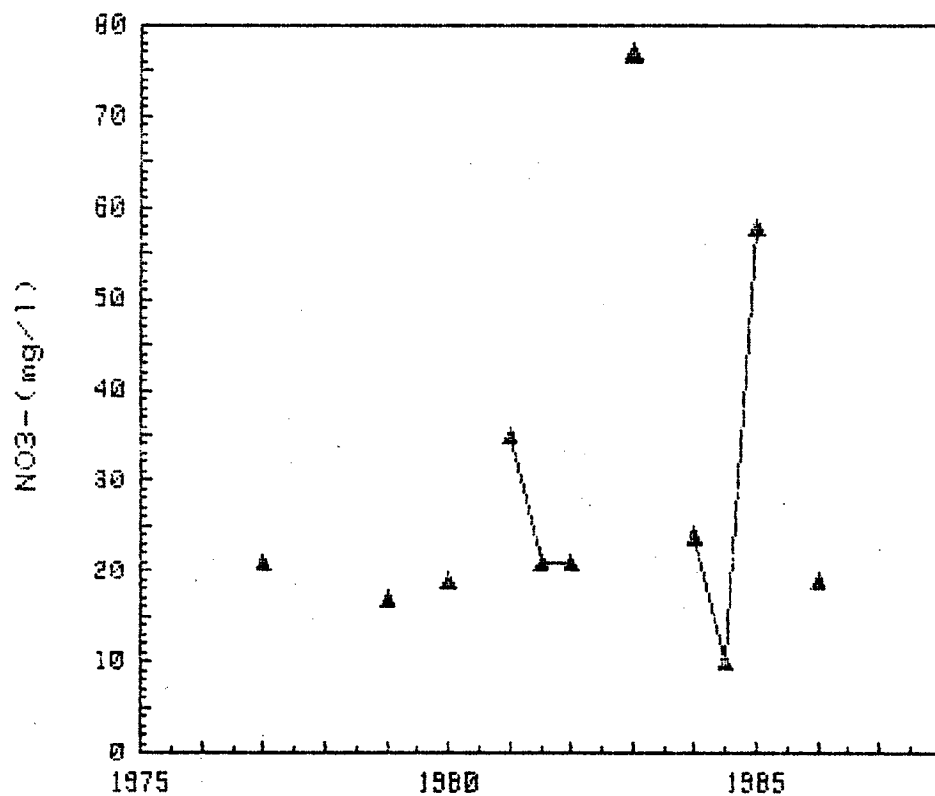
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO_3^- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIDC.DETRIT...)

212920026

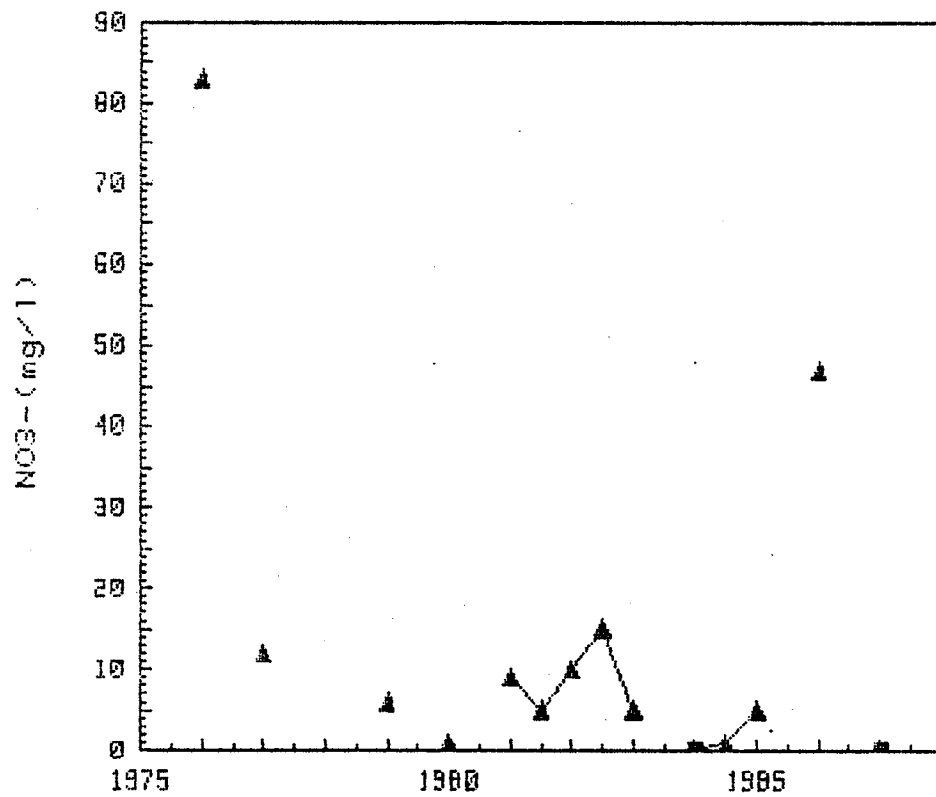


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

212930008

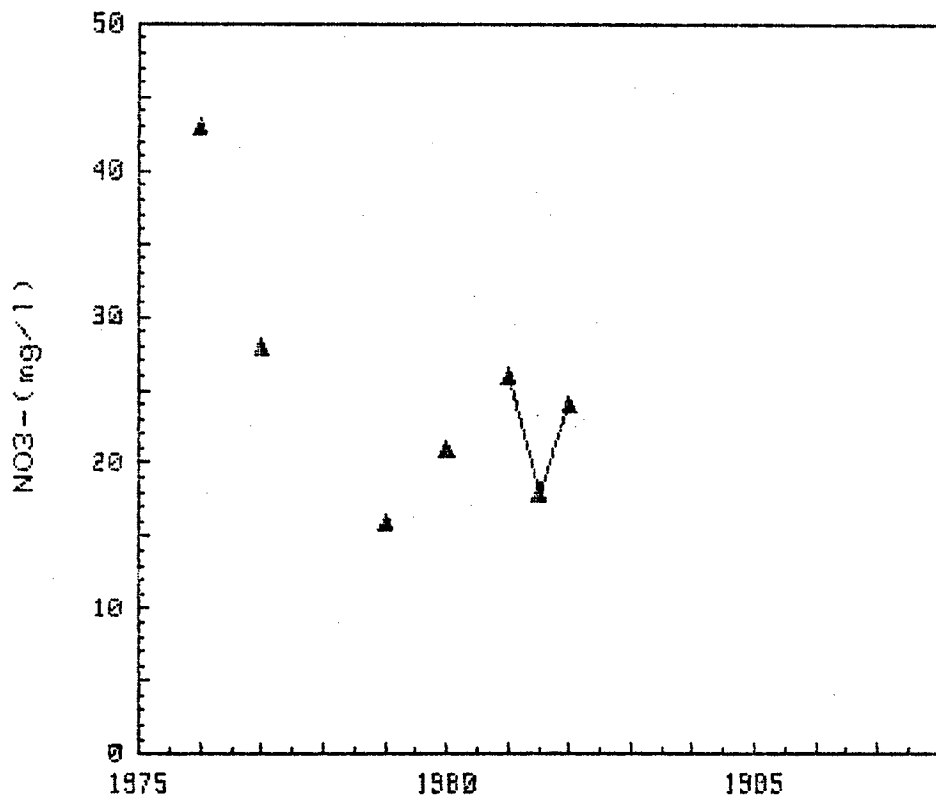


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

212940009



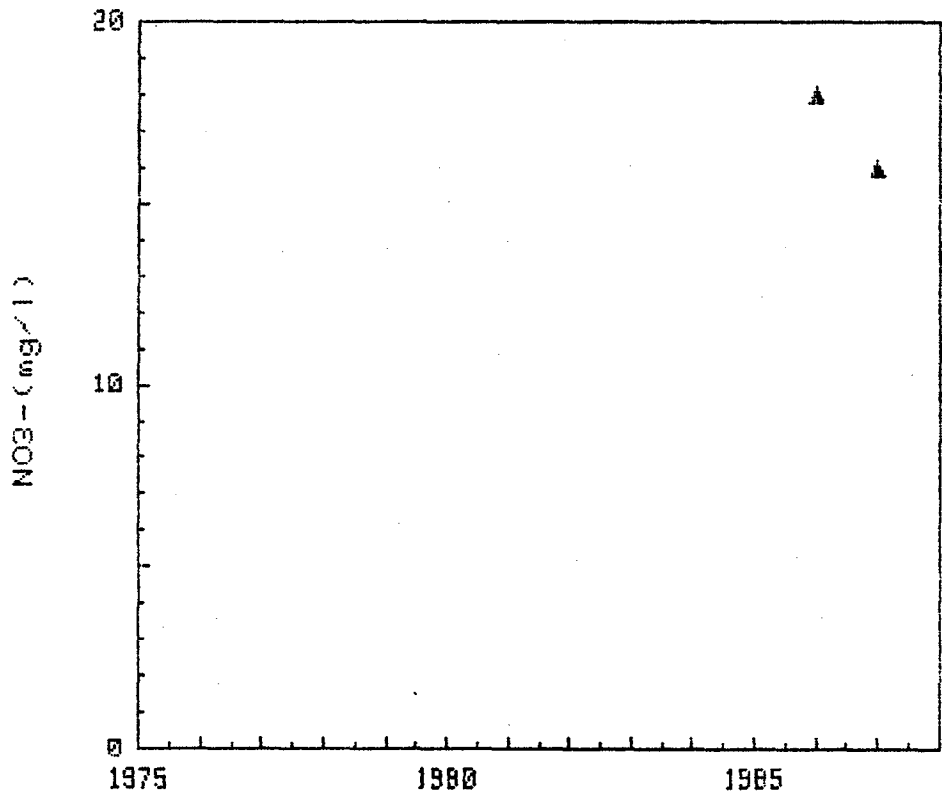
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 23 (CAL. PAR. Y MIOC. DETRIT...)

212940028



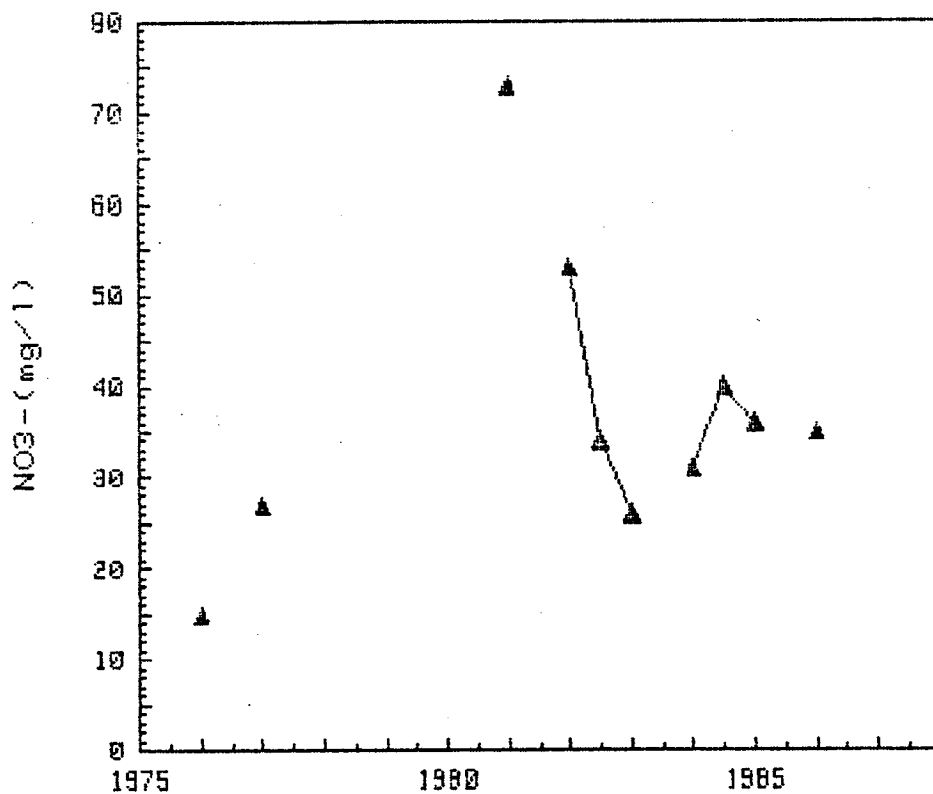
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

212950018

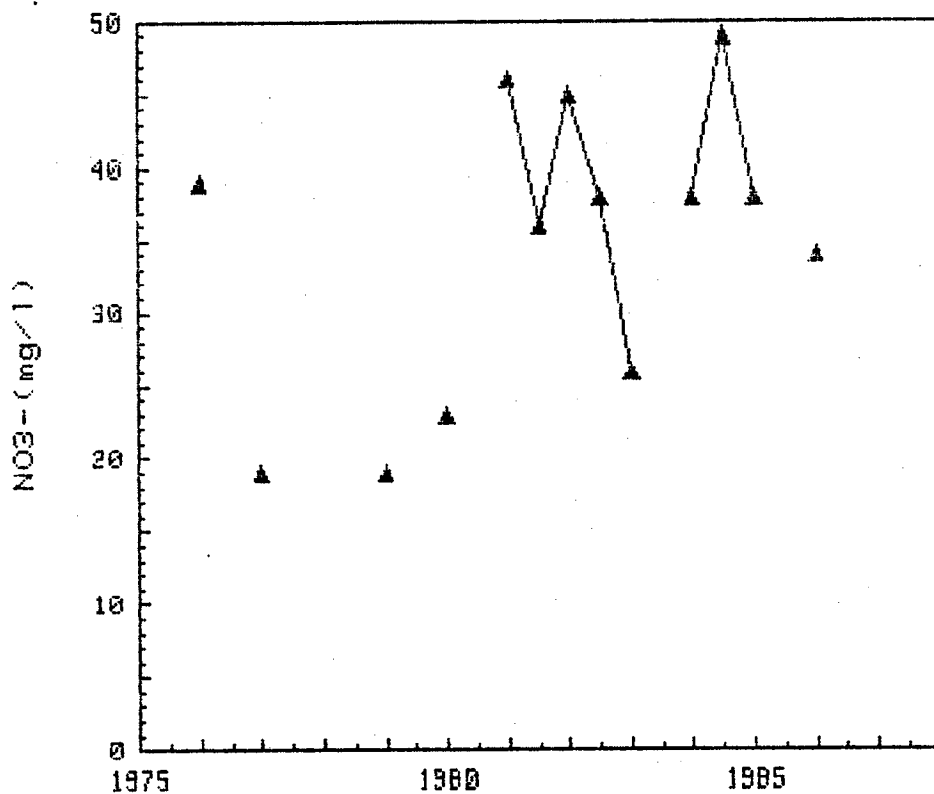


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

212960001

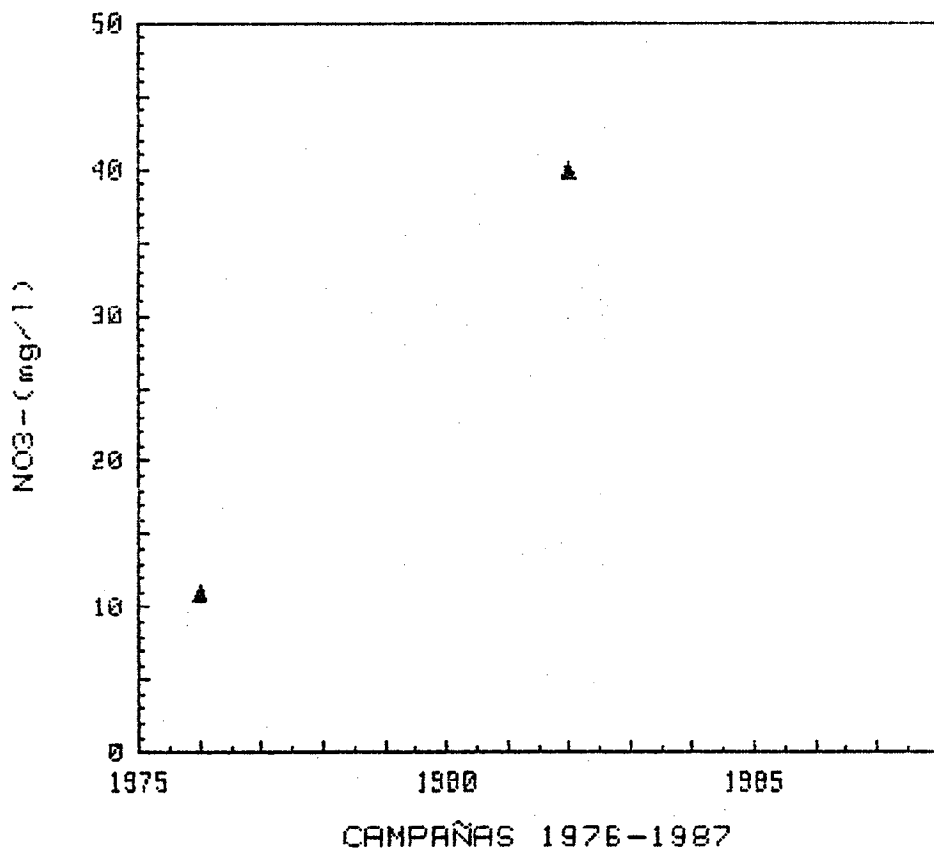


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

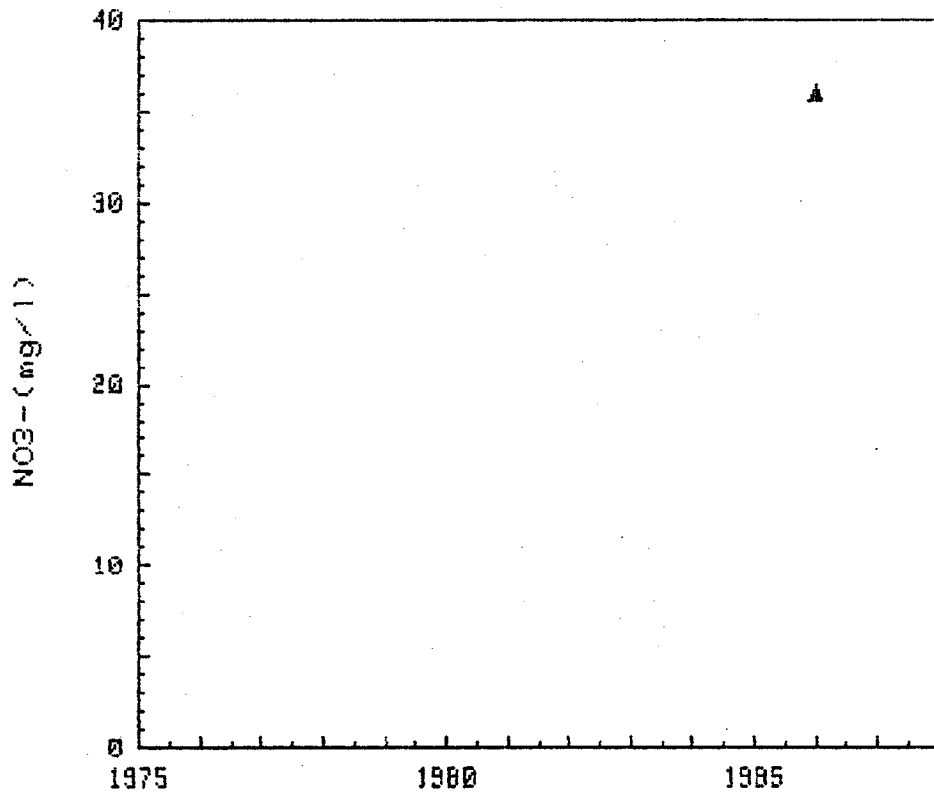
212960004



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

212960026

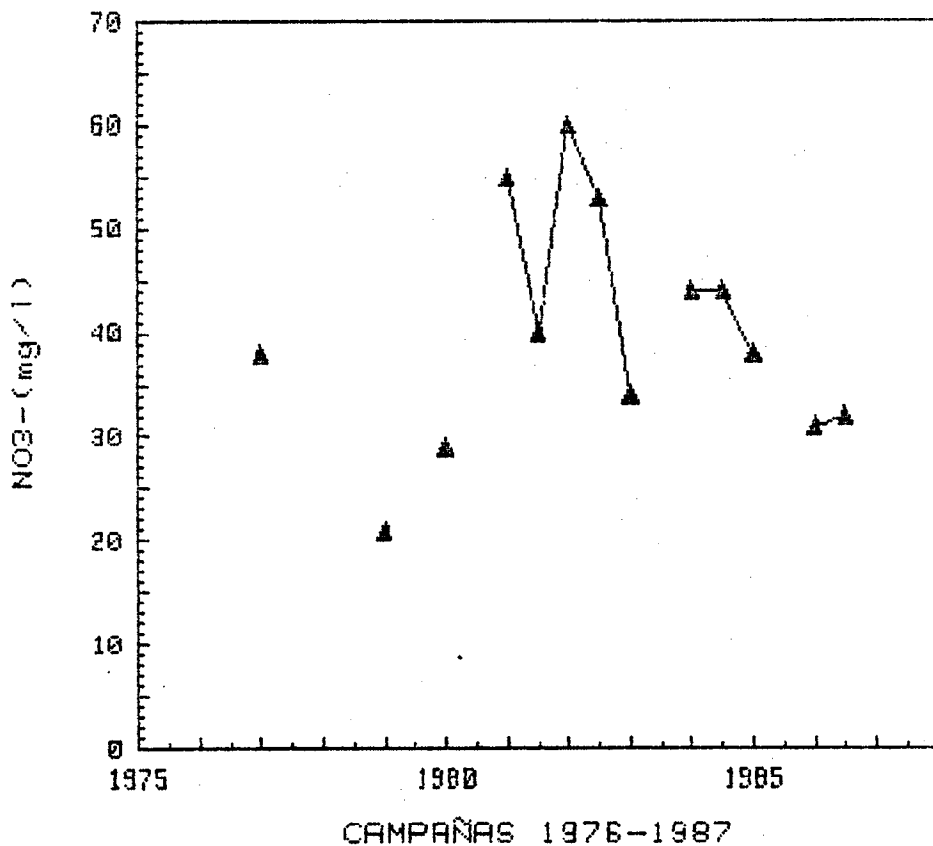


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

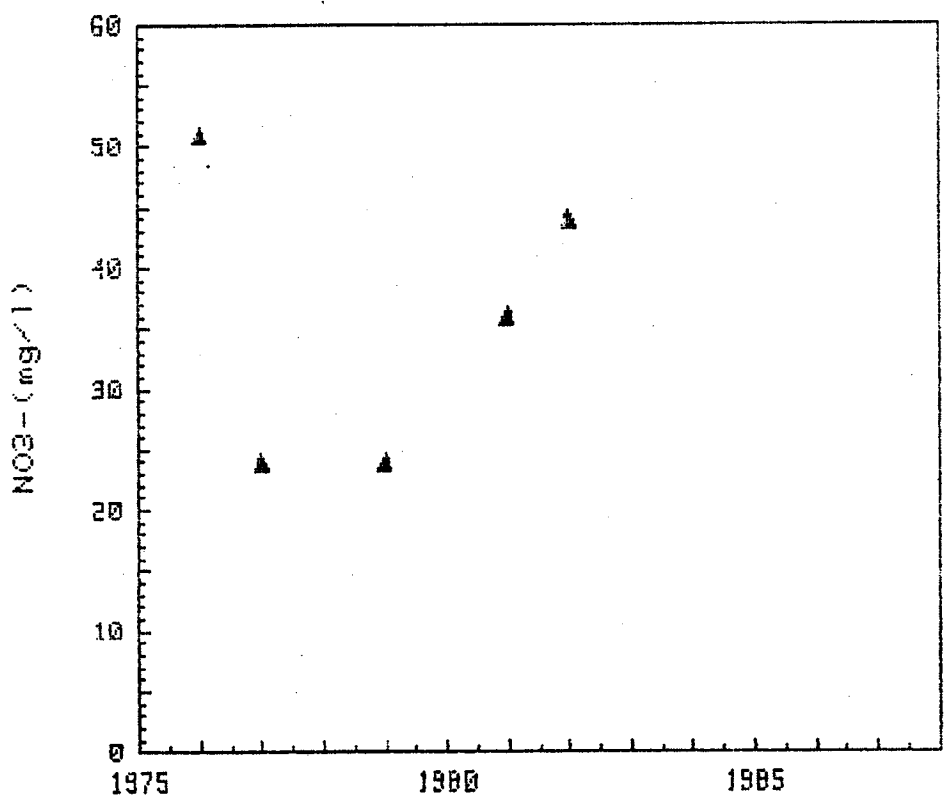
212970001



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S. ACUIFERO : 23 (CAL. PAR. Y MIOC. DETRIT...)

212970012

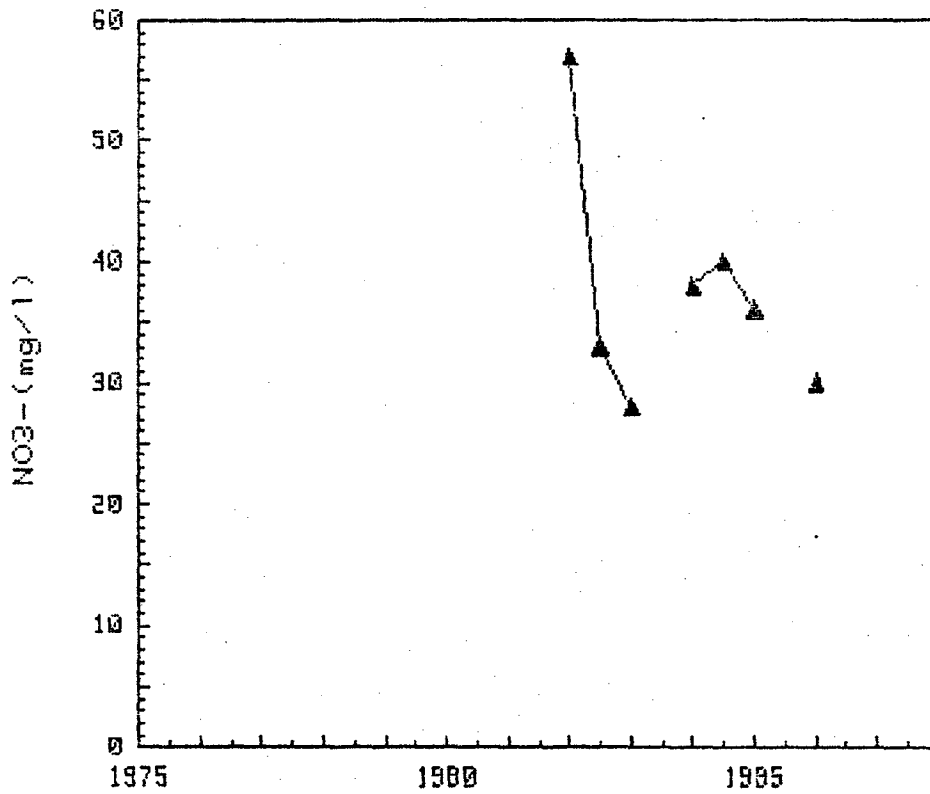


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.FAR.Y MIOC.DETRIT...)

212970019

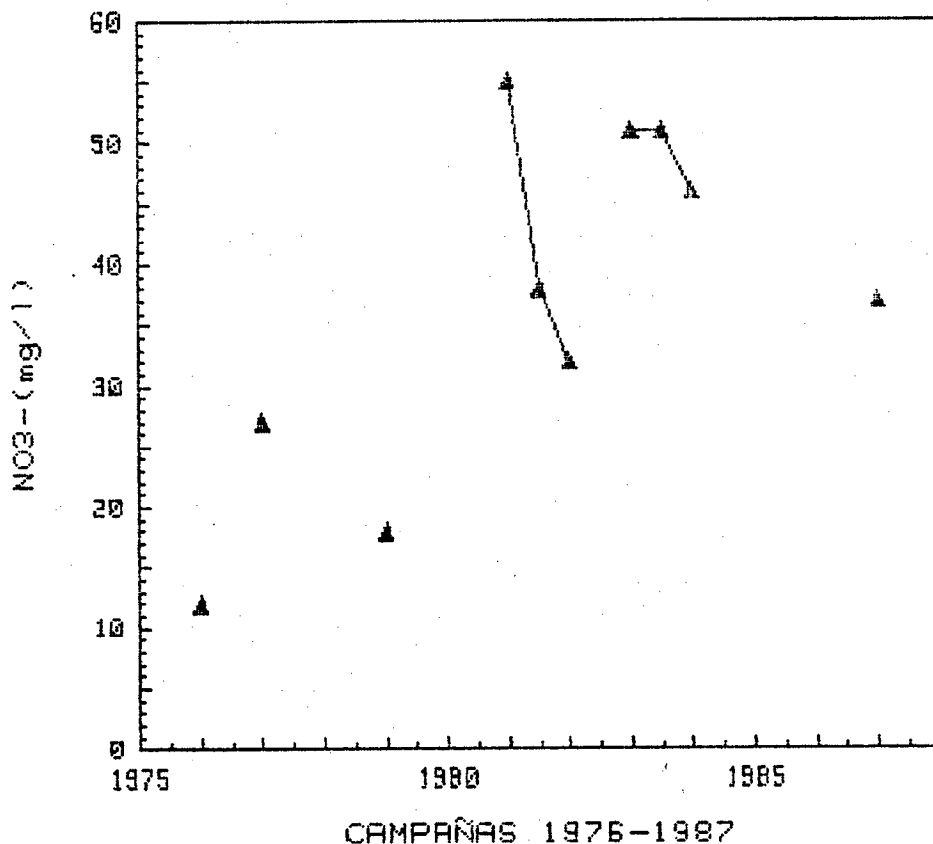


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

21298007

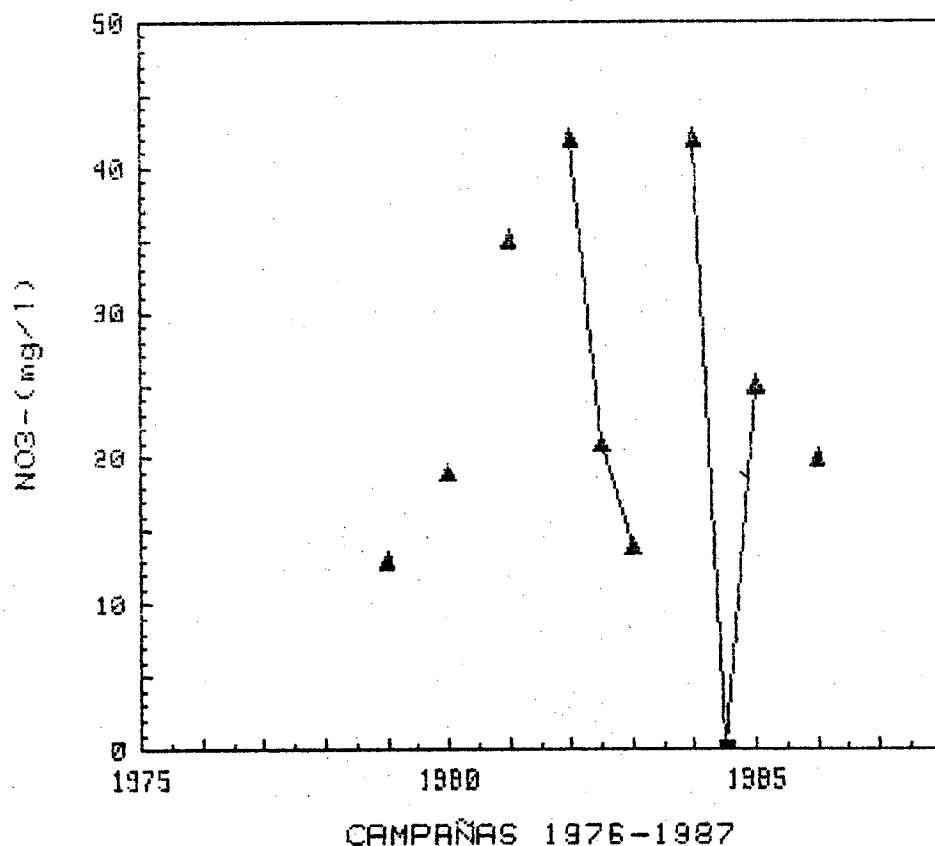


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

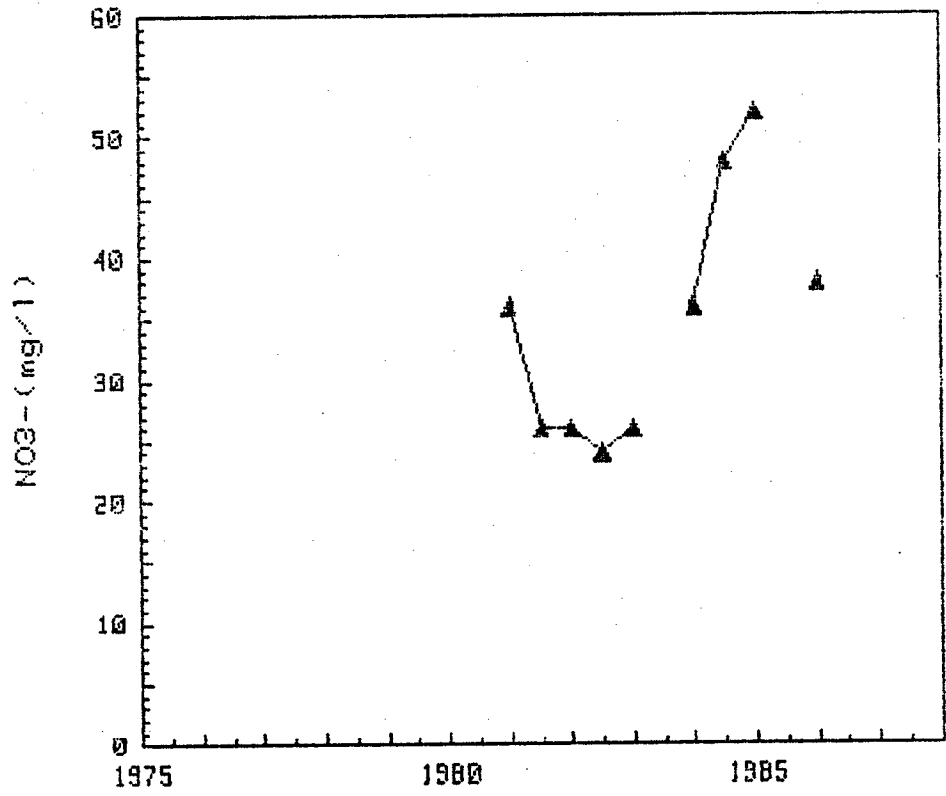
213010004



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

213020005



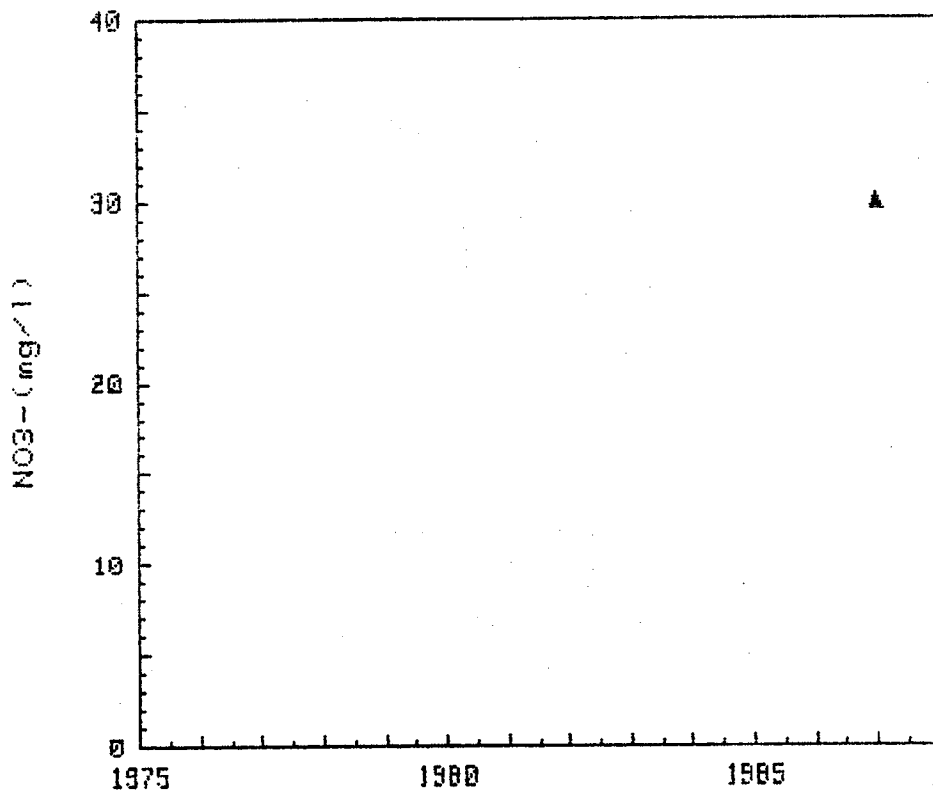
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

222770008

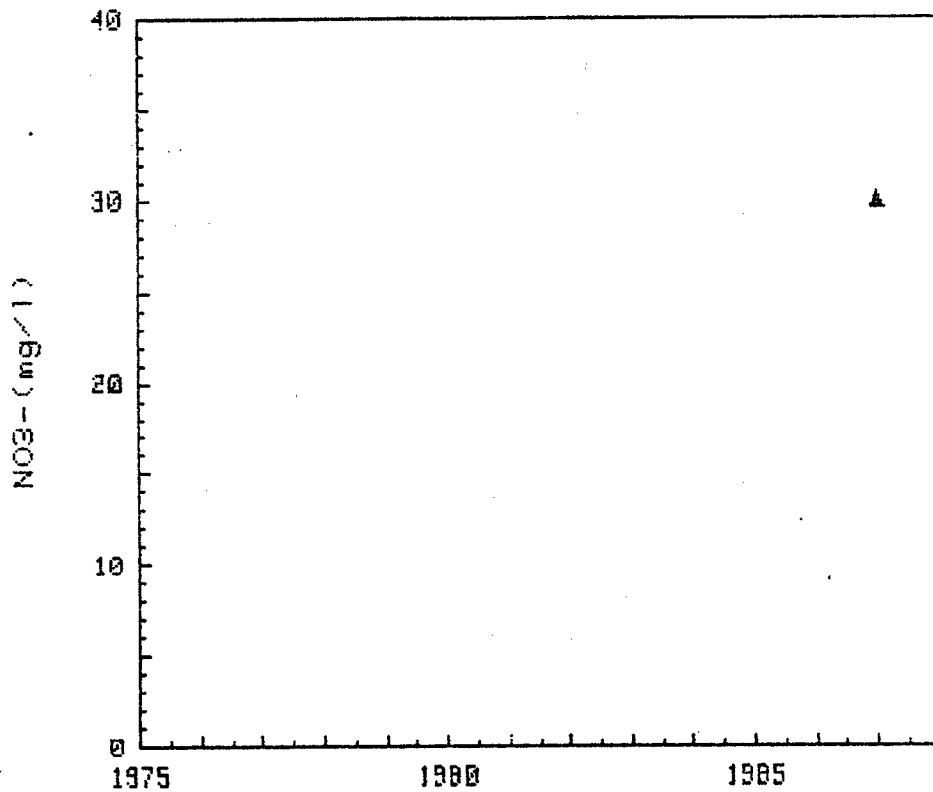


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CIENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

222780001

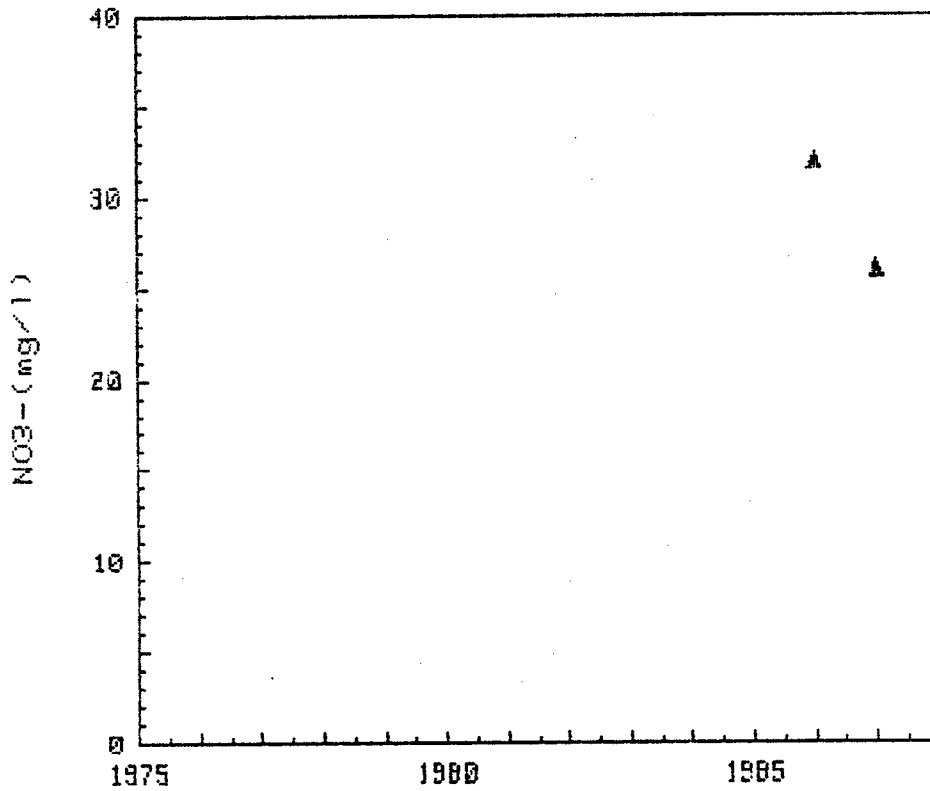


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

222820041

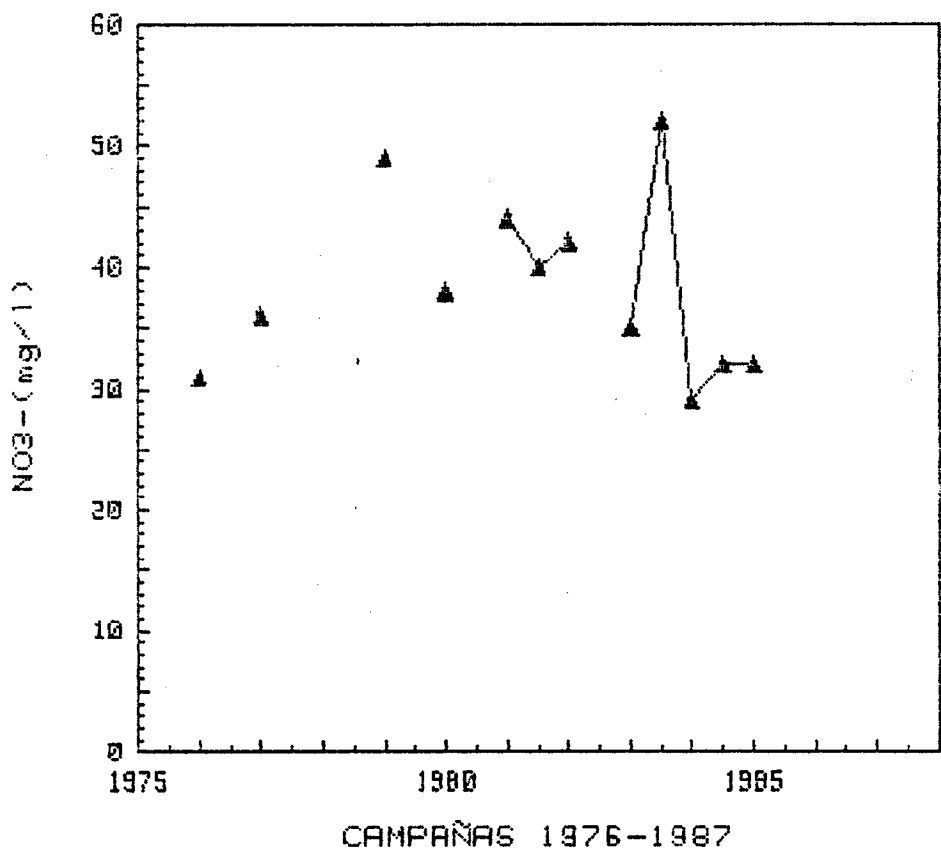


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

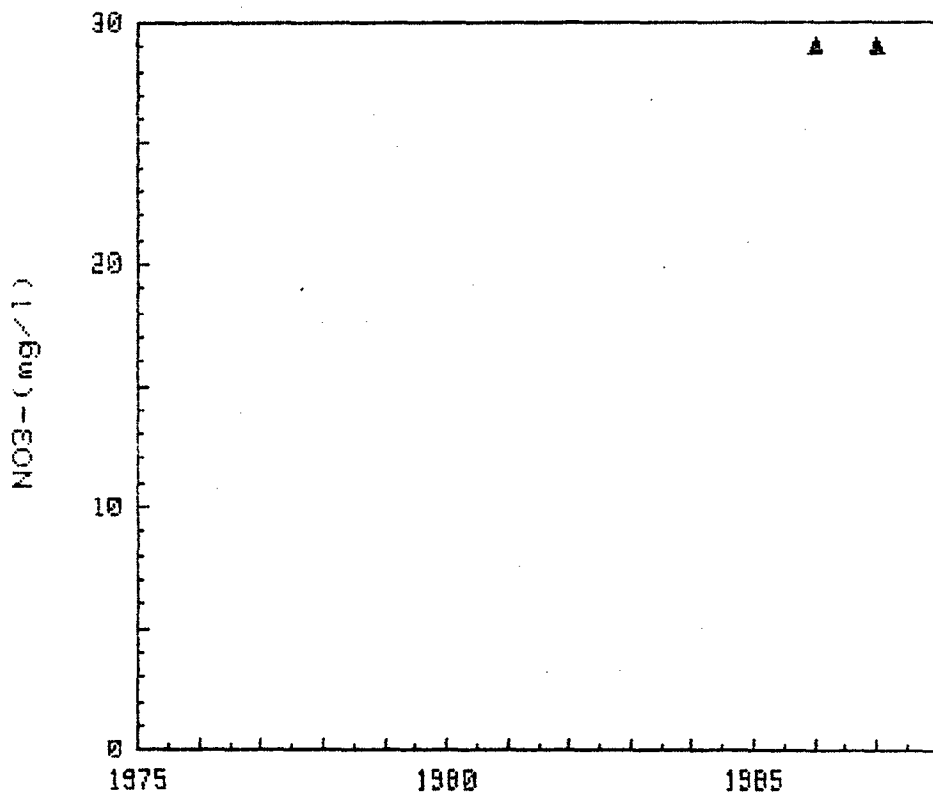
222830004



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MICC.DETRIT...)

222830014



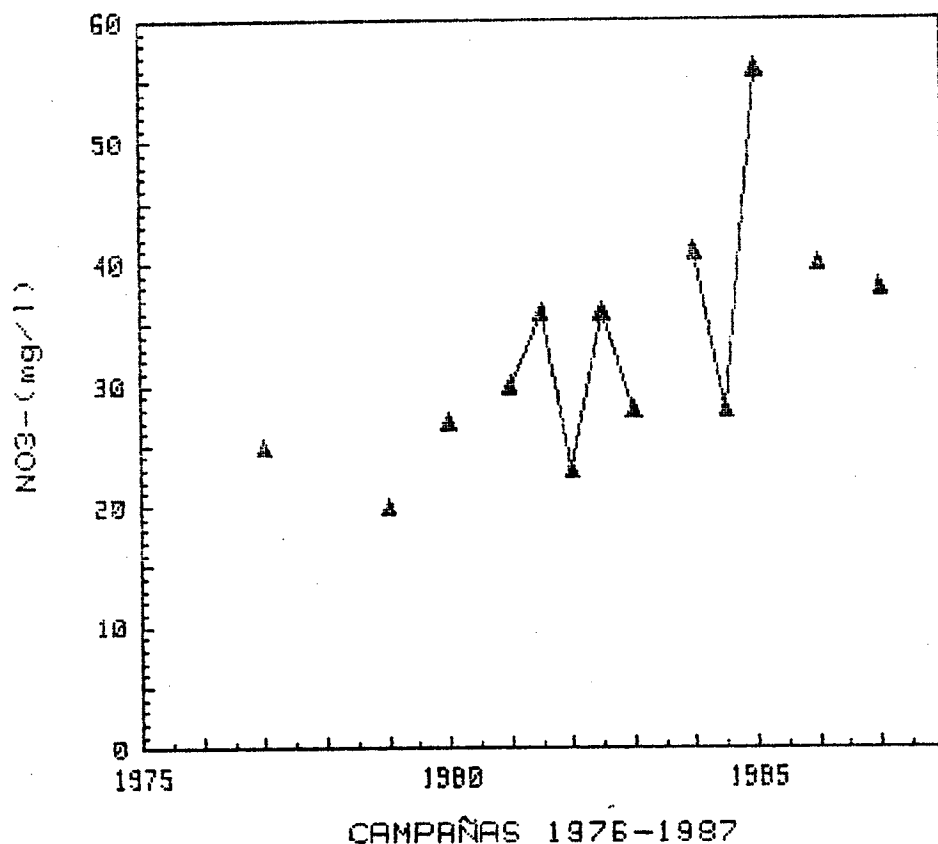
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

222870005

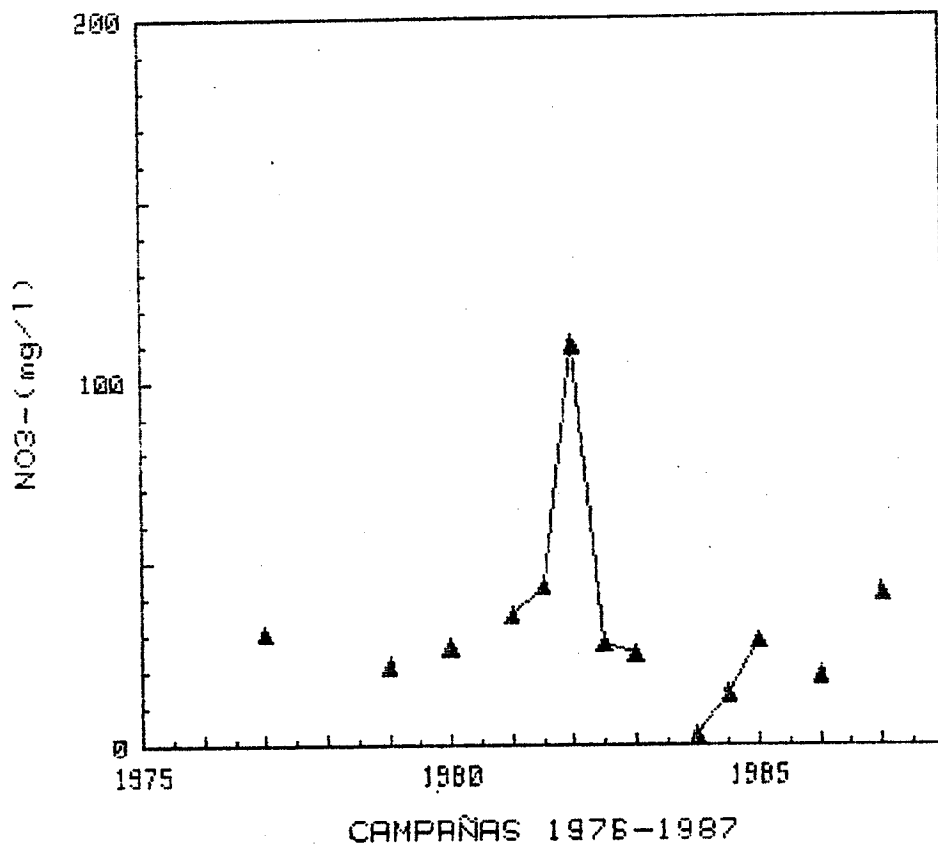


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO_3^- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIDC.DETRIT...)

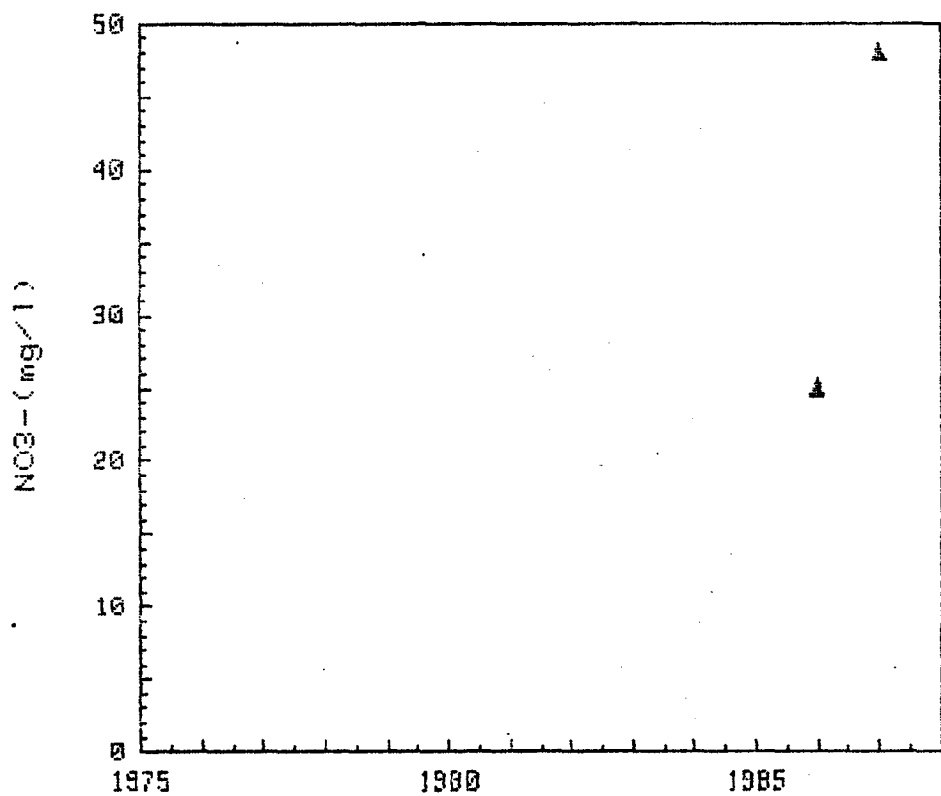
222870007



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

222880002

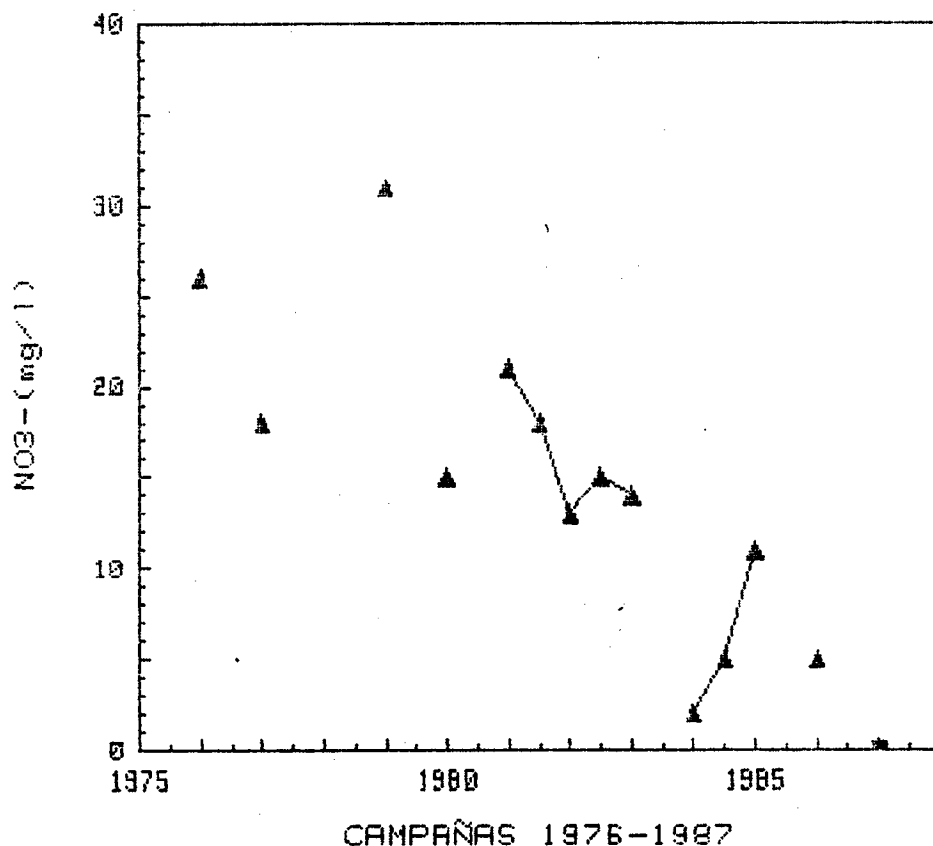


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

222910019

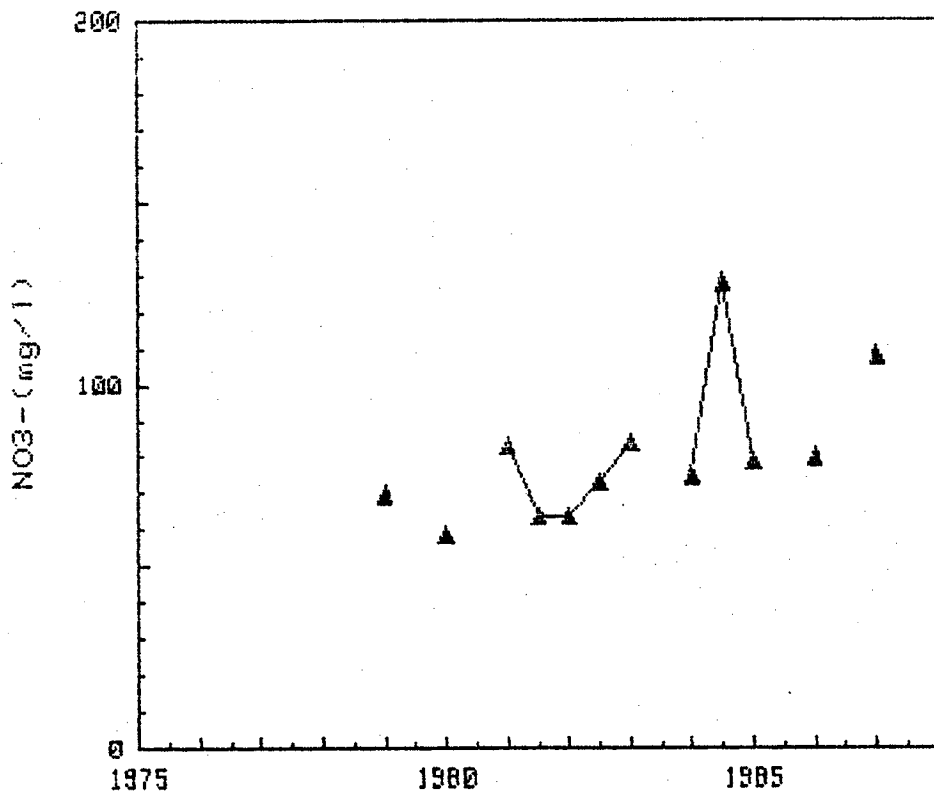


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

222930087

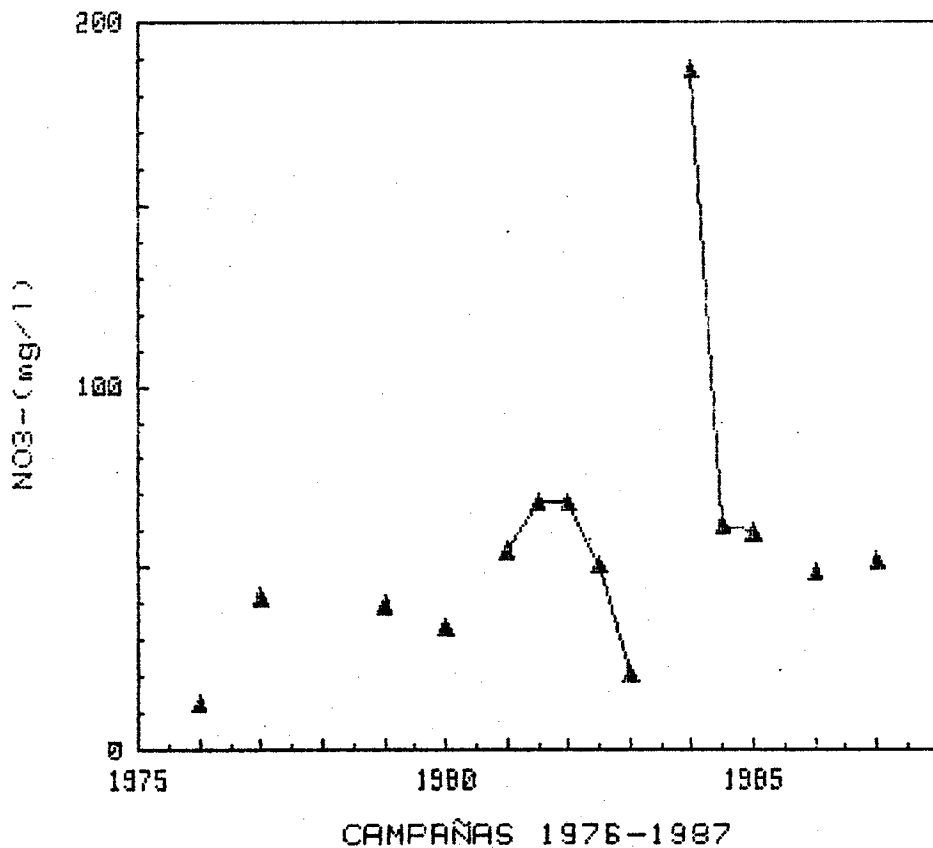


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

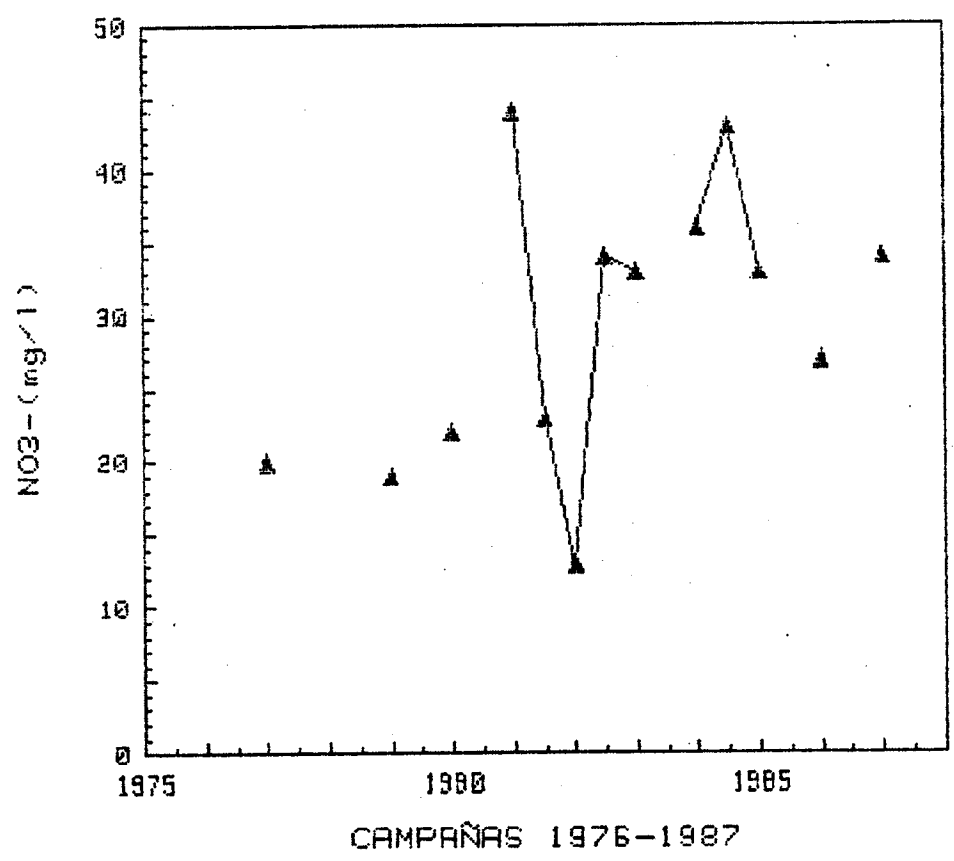
222940005



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 23 (CAL.PAR.Y MIOC.DETRIT...)

222950004

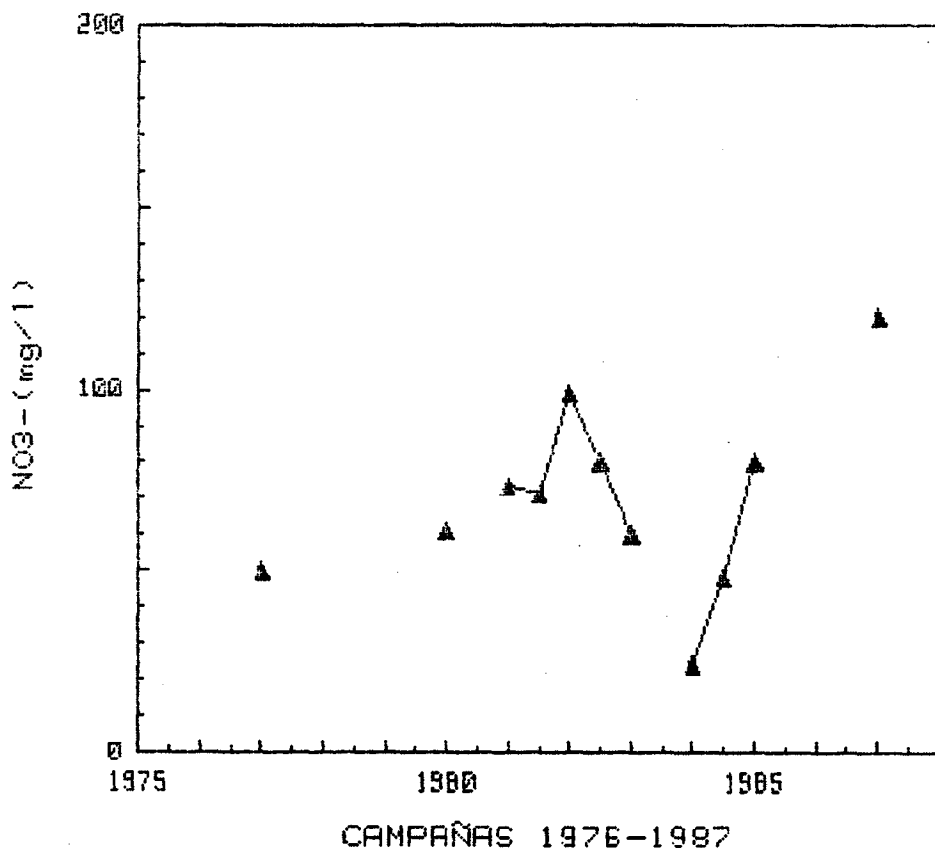


S.A. n° 24

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)

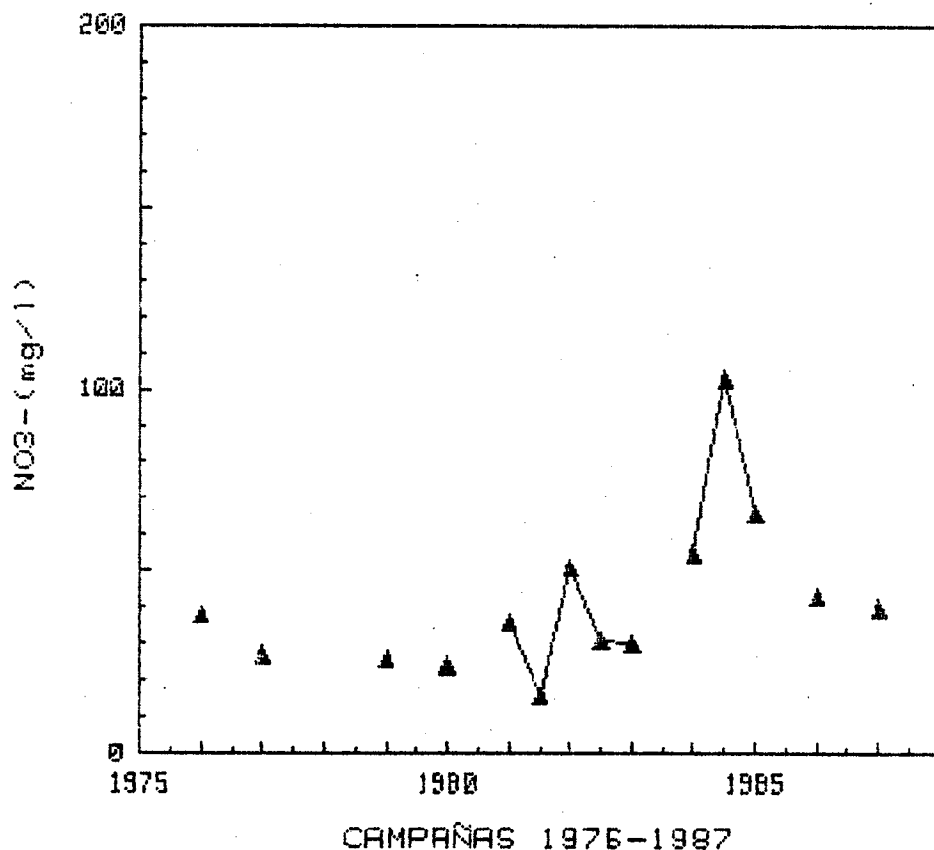
213130010



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)

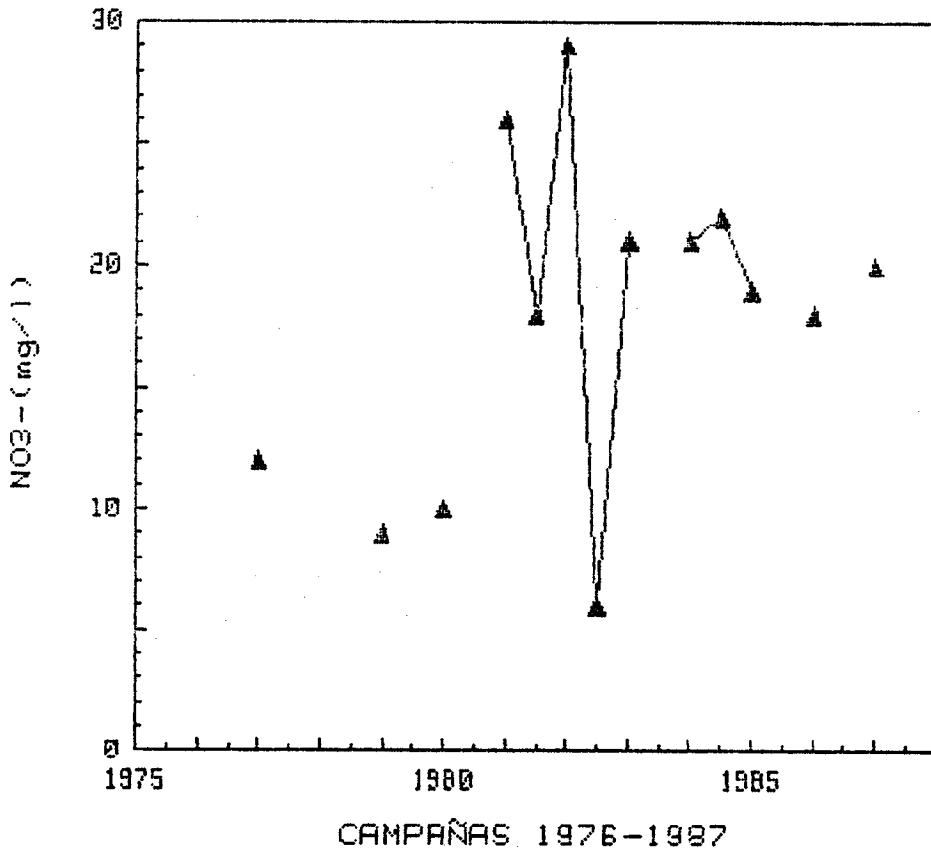
213240004



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)

213240009

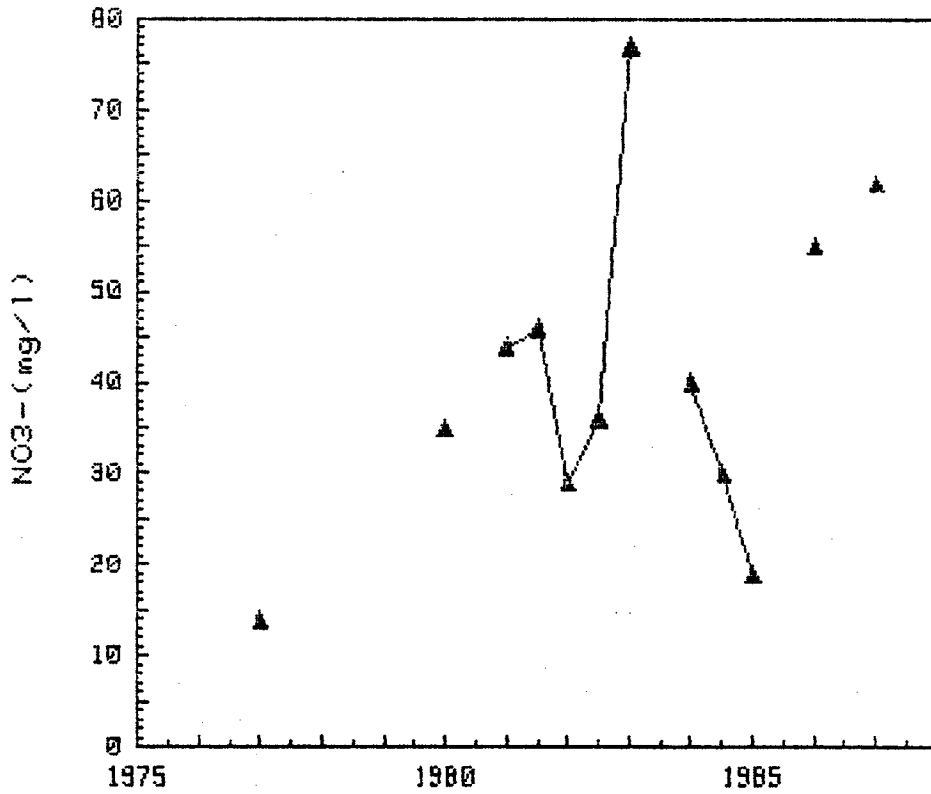


GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)

223030001

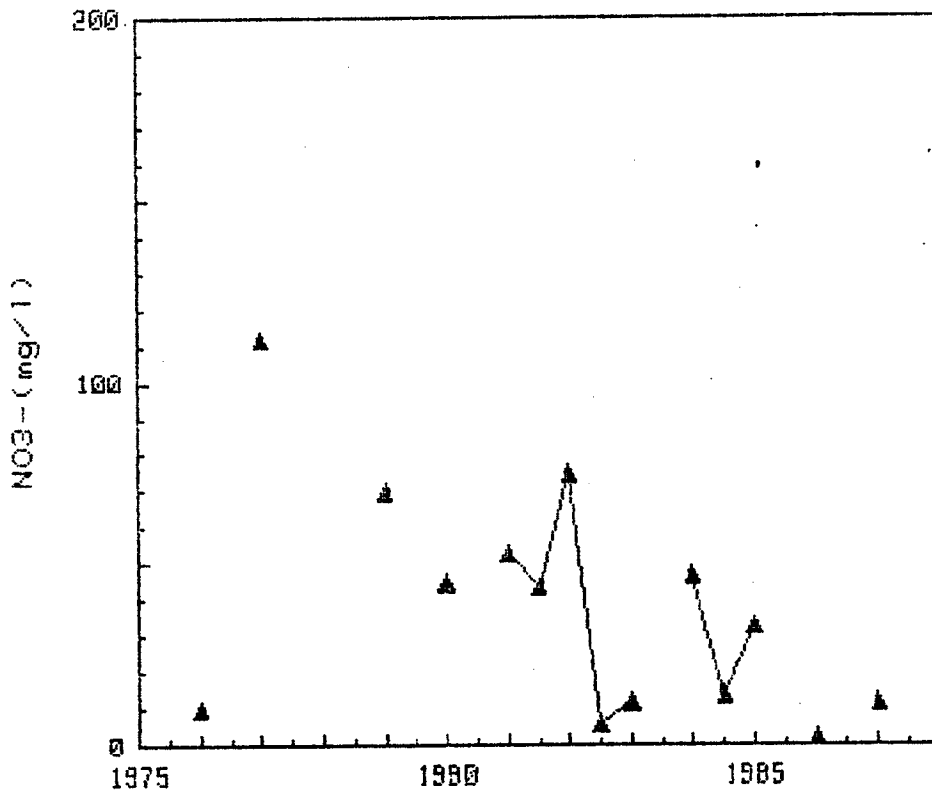


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)

223050001

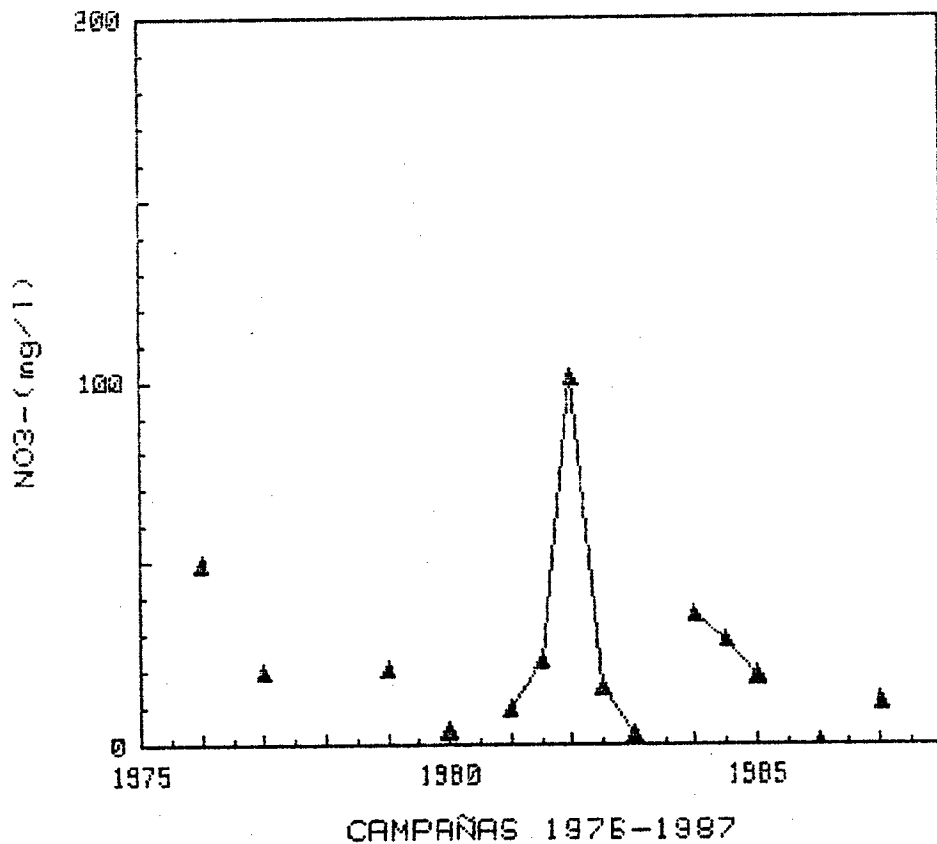


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)

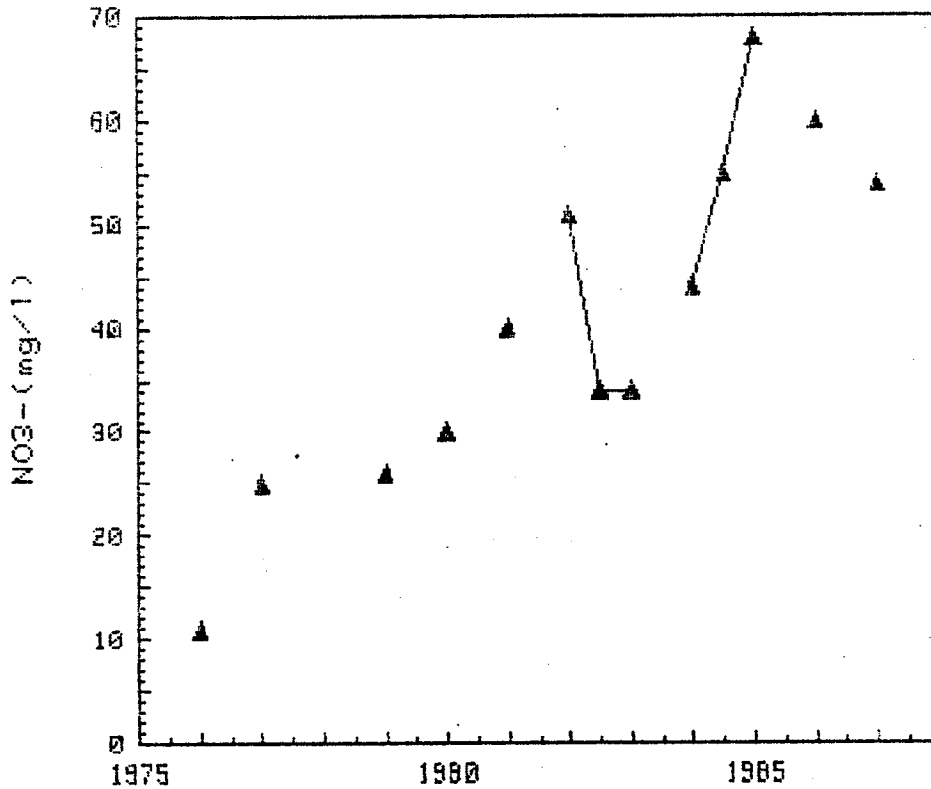
223060001



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)

223080011

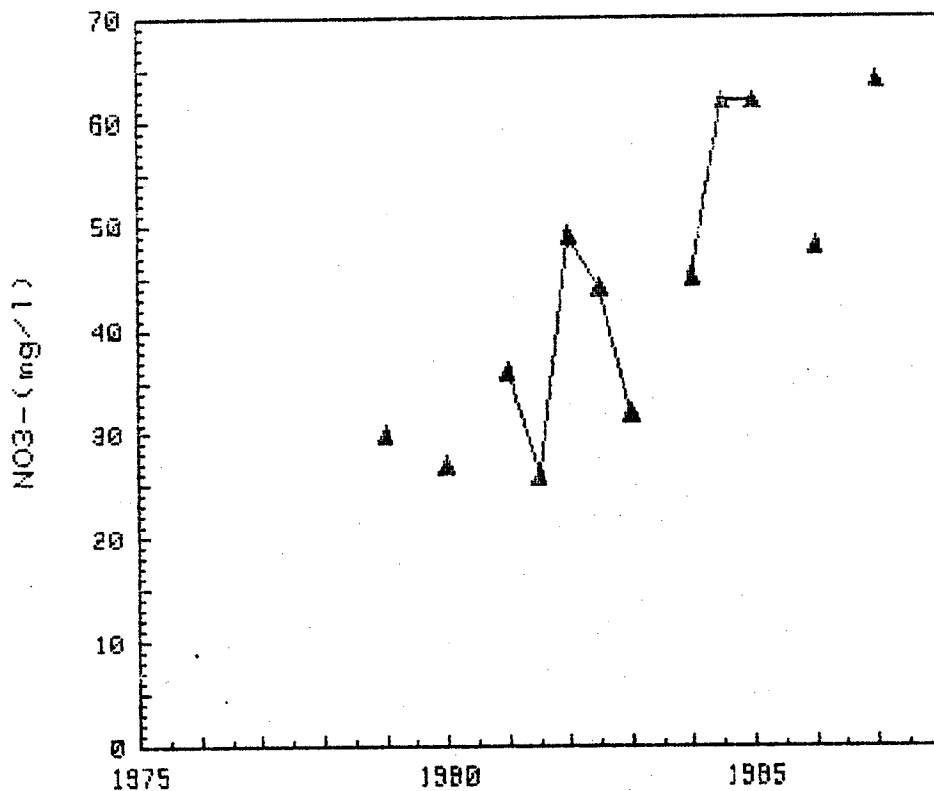


CAMPAÑAS 1975-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)

223120002

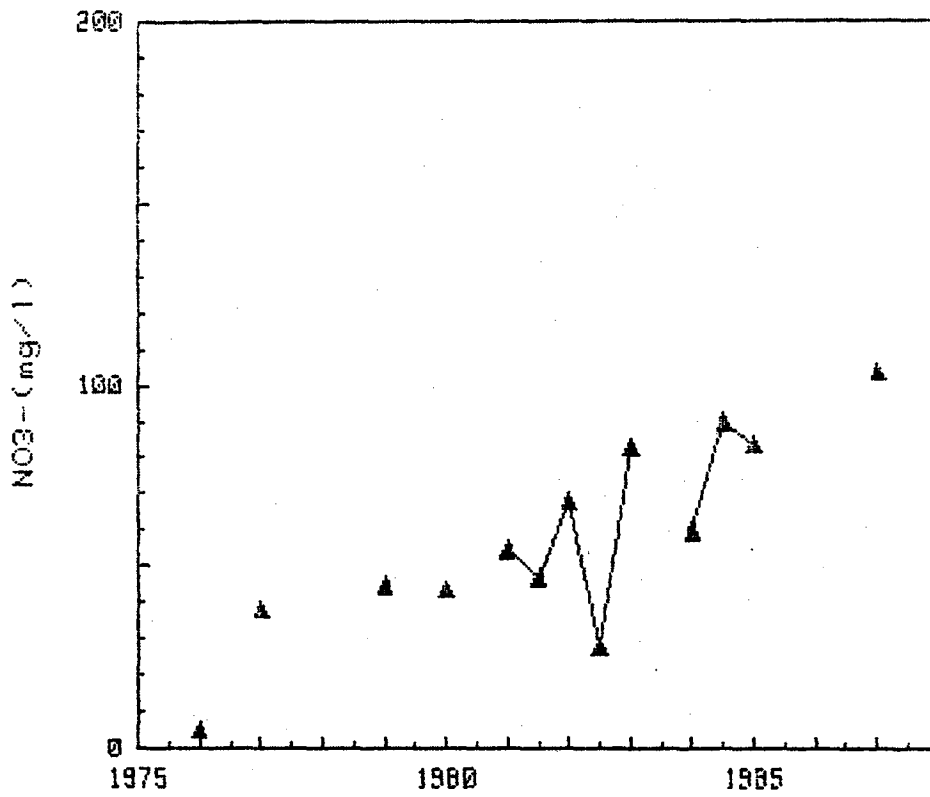


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)

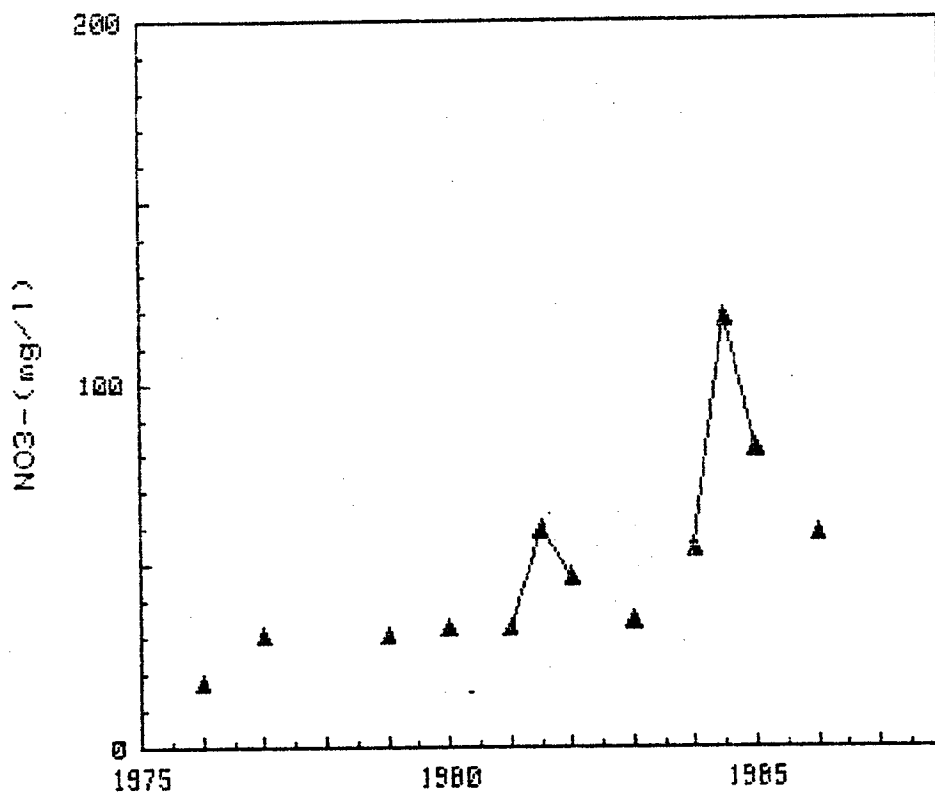
223120014



GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)

223160008

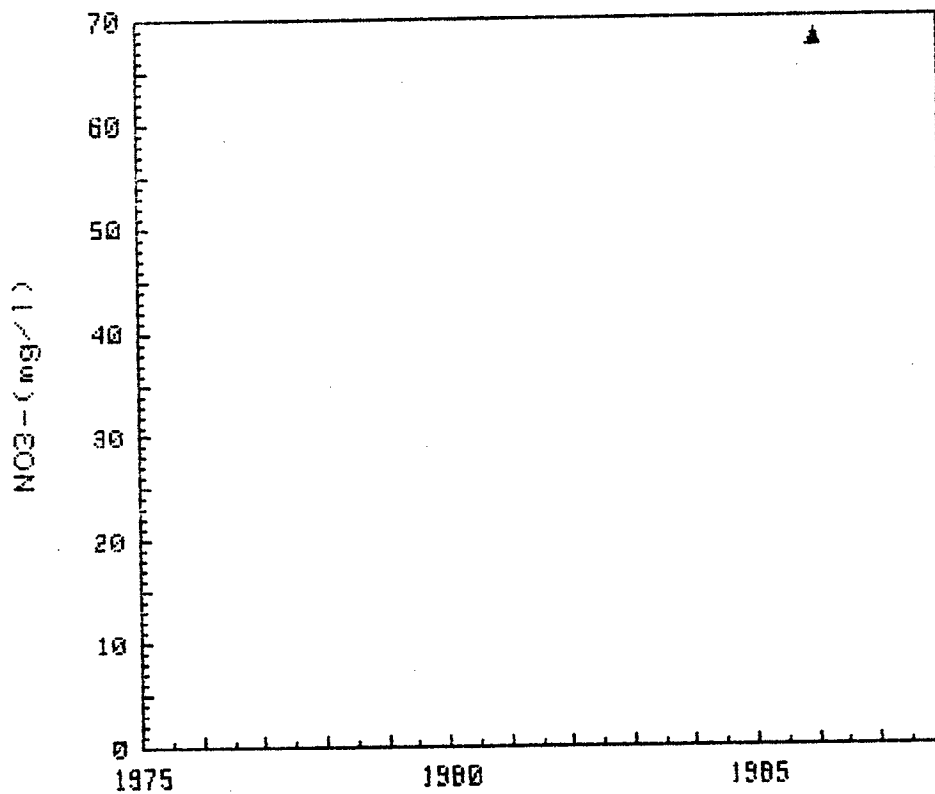


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)

223220014

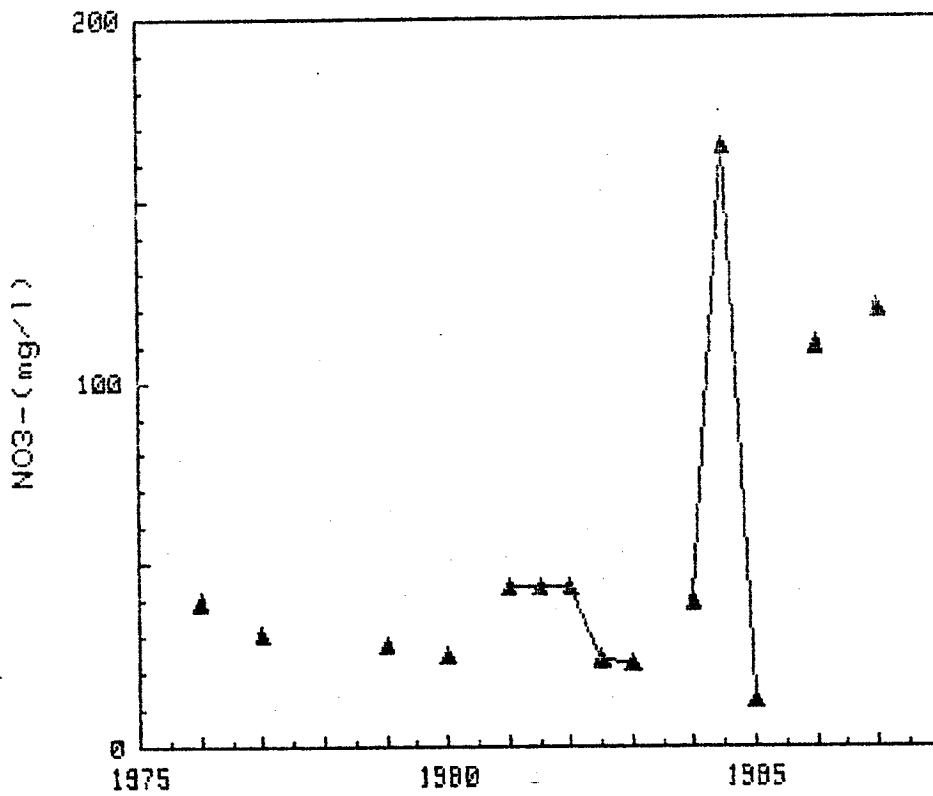


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)

223240018

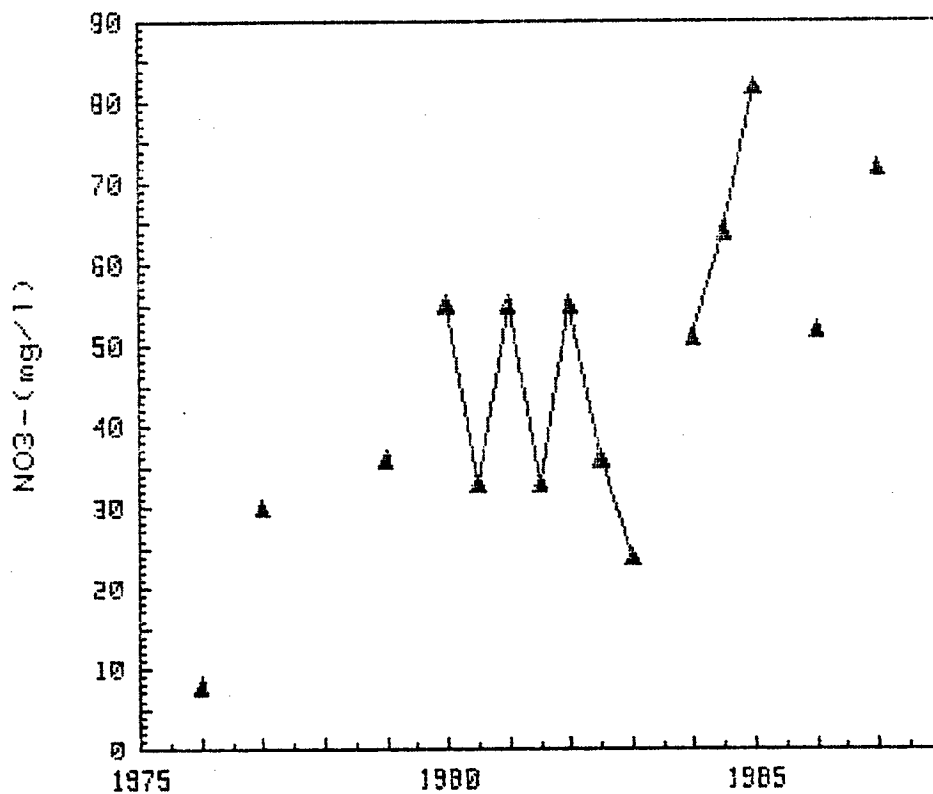


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)

.223240023

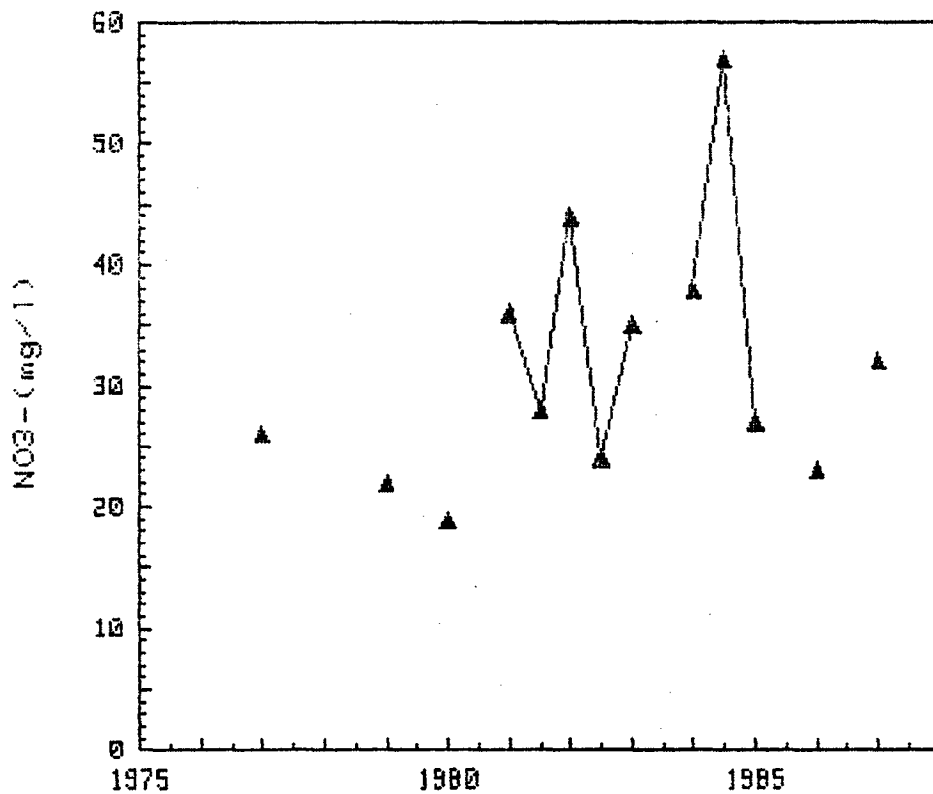


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)

223250003

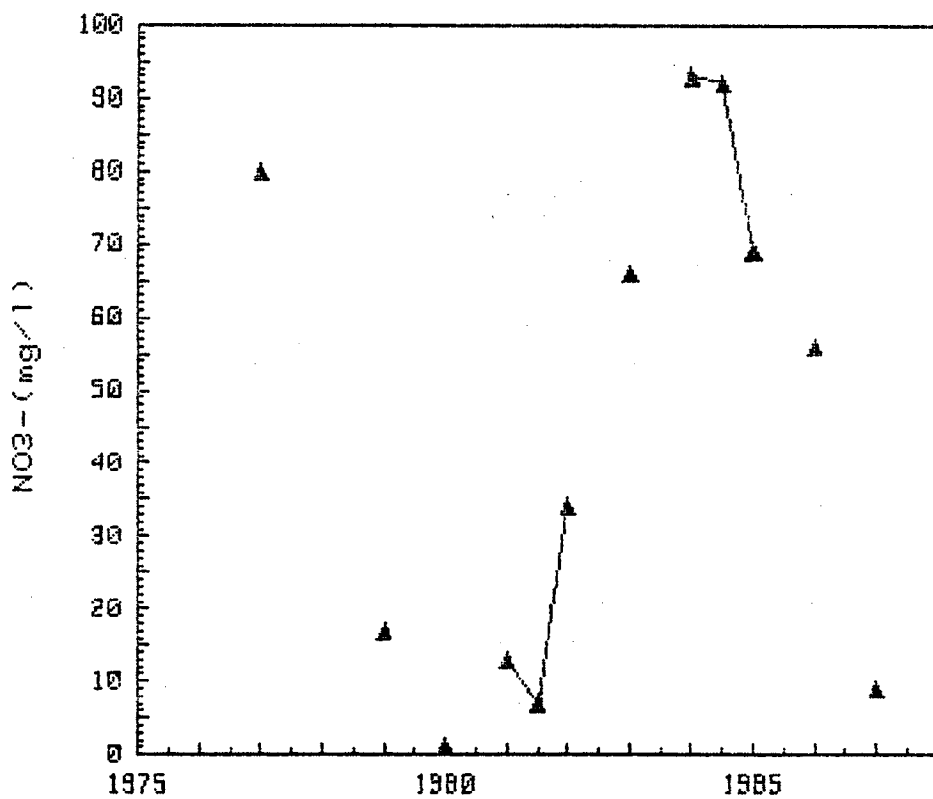


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)

223260001



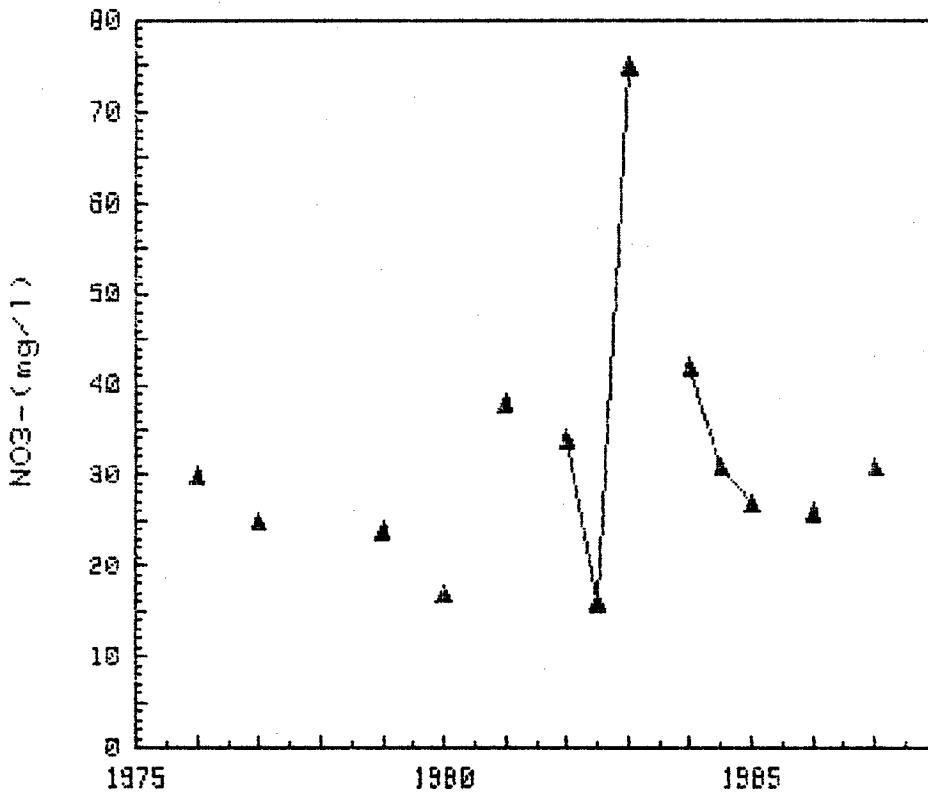
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ, CAMPOS DE MONTIEL)

223260003

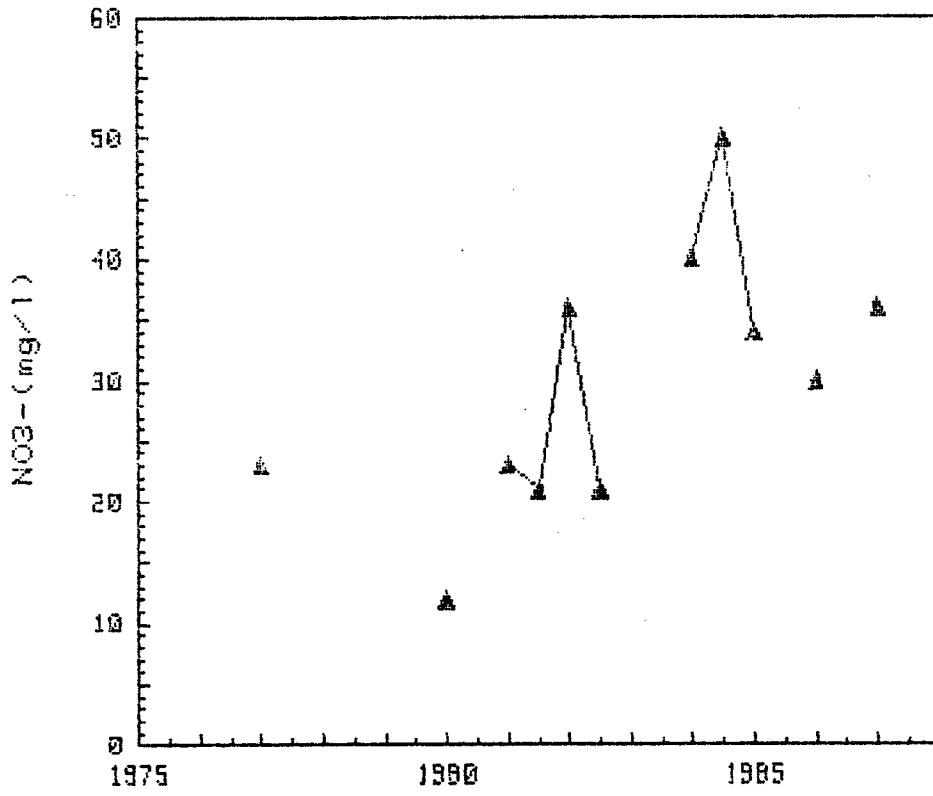


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)

223260008

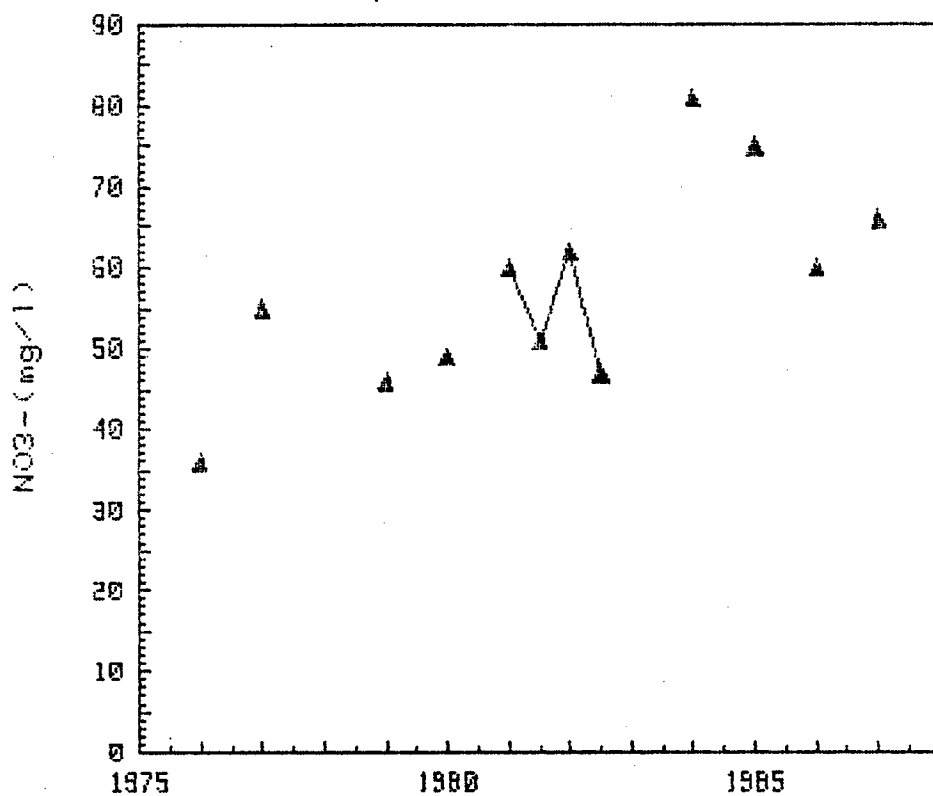


CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO
DE NO3- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)

232950001



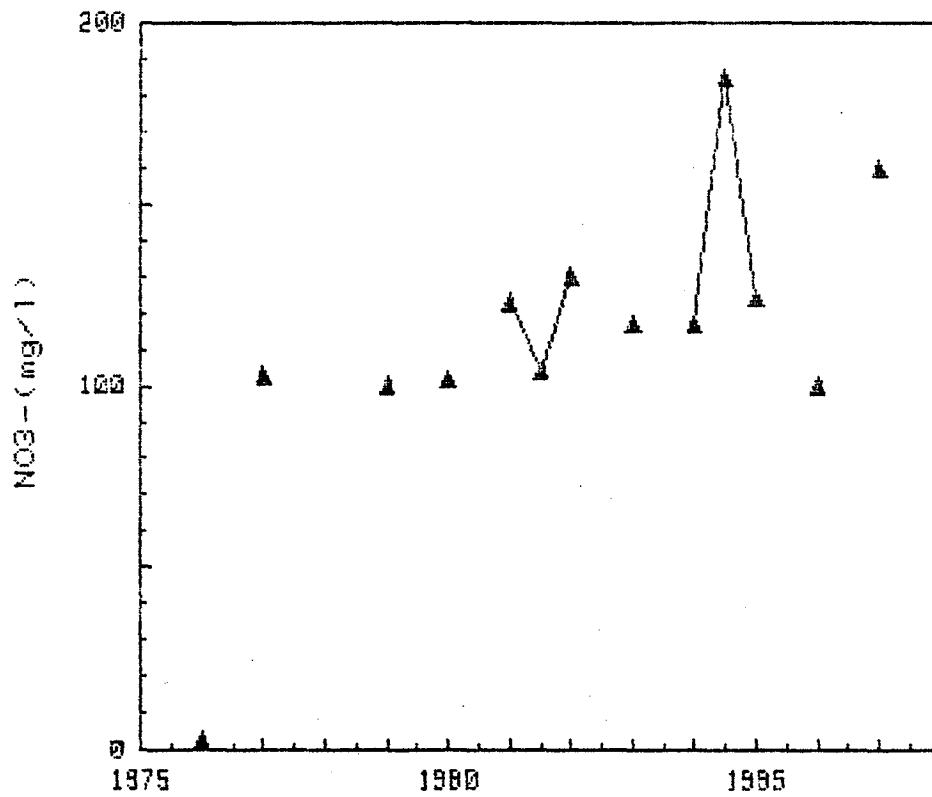
CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ, CAMPOS DE MONTIEL)

233050013



CAMPAÑAS 1976-1987

GRAFICAS DE EVOLUCION DEL CONTENIDO

DE NO₃- (mg/l)

CUENCA : GUADIANA
S.ACUIFERO : 24 (CALIZ. CAMPOS DE MONTIEL)

233150017

