



RED INTEGRAL CALIDAD DE LAS AGUAS
(Subred COPEL)

Red ICA: 17

Subred: PEL-4

Coordenadas X: 392078

Río: RIO BULLAQUE

Tipo de muestra: Agua

Y: 4358425

Situación: E. Torre de Abraham. Centro de presa

Z:

- Año 2007 -

SUSTANCIA													Valor medio anual	Objetivos de calidad en aguas v.m.a.	UNIDADES
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC			
Compuestos Orgánicos															
Atrazina	N	N	N	N	N	N	< 0,09	N	N	N	N	N		1	µg/L
Benceno	O	O	O	O	O	O	< 6,0	O	O	O	O	O		30	µg/L
Clorobenceno							< 4,0							20	µg/L
Diclorobenceno (isómeros orto, meta y para)	S e	S e	S e	S e	S e	S e	< 15,0	S e	S e	S e	S e	S e		20	µg/L
Etilbenceno							< 4,0							30	µg/L
Metolacloro	t	t	t	t	t	t	< 0,02	t	t	t	t	t		1	µg/L
Naftaleno	O	O	O	O	O	O	< 7,0	O	O	O	O	O		5	µg/L
Simazina	m	m	m	m	m	m	< 0,06	m	m	m	m	m		1	µg/L
Terbutilazina	ó	ó	ó	ó	ó	ó	< 0,06	ó	ó	ó	ó	ó		1	µg/L
Tolueno							< 5,0							50	µg/L
Compuestos de butilestaño (Mono, Di y tributilestaño)	m u	m u	m u	m u	m u	m u	< 0,02	m u	m u	m u	m u	m u		0,02	µg/L
1,1,1-Tricloroetano	e	e	e	e	e	e	-----	e	e	e	e	e		100	µg/L
Xileno (isómeros orto, meta y para)	S t	S t	S t	S t	S t	S t	< 20,0	S t	S t	S t	S t	S t		30	µg/L
Compuestos Inorgánicos															
Cianuros totales	a	a	a	a	a	a	< 10	a	a	a	a	a		40	µg/L CN-
Fluoruros							64							1700	µg/L F-
Metales y Metaloides															
Arsénico total							< 20							50	µg/L As
Cobre disuelto							30							120	µg/L Cu
Cromo total disuelto							< 20							50	µg/L Cr
Níquel disuelto							< 100							200	µg/L Ni
Plomo disuelto							< 20							50	µg/L Pb
Selenio Disuelto							< 30							1	µg/L Se
Zinc total							20							500	µg/L Zn
Compuestos Orgánicos															
OTRAS SUSTANCIAS NO INCLUIDAS EN EL R.D. 995/2000															
Cloroformo							< 9,0								µg/L
1,2 Dicloroetano							< 6,0								µg/L
Hexaclorobenceno							< 0,02								µg/L
Hexaclorobutadieno							< 7,0								µg/L
Percloroetileno							< 6,0								µg/L
Tetracloruro de carbono							< 9,0								µg/L
Triclorobenceno							-----								µg/L
Tricloroetileno							< 4,0								µg/L
Biocidas															
Aldrín							< 0,02								µg/L
PP-DDT							< 0,02								µg/L
Dieldrín							< 0,02								µg/L
Endrín							< 0,02								µg/L
G-Hexaclorociclohexano							< 0,02								µg/L
Isodrín							< 0,02								µg/L
Pentaclorofenol							< 0,06								µg/L
Elementos Acumulativos															
Cadmio disuelto							< 20								µg/L Cd
Mercurio disuelto							-----								µg/L Hg

