



RED INTEGRAL CALIDAD DE LAS AGUAS

(Subred COCA)

Red ICA: 17

Subred: 17

Coordenadas X: 392078

Río: RIO BULLAQUE

Y: 4358425

Situación: E. Torre de Abraham. Centro de presa

Z:

- Año 1971 -

PARAMETROS	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	UNIDADES
Temp.Agua													°C
Temp.Ambiente													°C
V. embalsado													Hm³
CARACTERISTICAS ORGANOLEPTICAS													
Color													
Aspecto													
CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS													
Conductividad 20°C										120	101	94	µS/cm
pH										6,5	6,8	6,8	pH
Mats.Suspensión										5	5	6	mg/L
Dureza Total										44,0	48,0	62,0	mg/L CO3Ca
Dza.Perman.										14,0	16,0	35,0	mg/L CO3Ca
CARACTERISTICAS QUIMICAS													
Cloruros	N	N	N	N	N	N	N	N	N	12,0	14,0	14,0	mg/L Cl-
Sulfatos	o	o	o	o	o	o	o	o	o	6,0	< 4,0	< 4,0	mg/L SO4=
Nitratos													
Carbonatos	s	s	s	s	s	s	s	s	s	< 0,1	< 0,1	< 0,1	mg/L CO3Ca
Bicarbonatos	e	e	e	e	e	e	e	e	e	30,0	32,0	27,0	mg/L CO3Ca
Fosfatos	t	t	t	t	t	t	t	t	t				
Fluoruros	o	o	o	o	o	o	o	o	o				
Cianuros	m	m	m	m	m	m	m	m	m				
Sílice	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó				
Calcio										10,0	10,0	13,0	mg/L Ca
Magnesio	u	u	u	u	u	u	u	u	u	5,0	6,0	7,0	mg/L Mg
Sodio	e	e	e	e	e	e	e	e	e	4,0	6,0	4,0	mg/L Na
Potasio	s	s	s	s	s	s	s	s	s				
Cromo	t	t	t	t	t	t	t	t	t				
Manganeso	r	r	r	r	r	r	r	r	r				
Hierro	a	a	a	a	a	a	a	a	a				
Cobre													
Cinc													
Arsénico													
Cadmio													
Mercurio													
Plomo													
CARACTERISTICAS QUIMICO-BIOLÓGICAS													
Ox.Dto													
Ox.Dto %													
D.B.O. 5d													
D.Q.O. 10min										1,0	2,0	1,0	mg/L O2
Nitritos													
Fenoles													
Detergentes													
Amonio													
Alcalinidad													
CARACTERISTICAS BACTERIOLÓGICAS													
Coliformes totales										60	100	30	UFC/100mL
INDICE GENERAL DE POLUCION													
Indice U.V.													

