

LOCALIDAD : HUATABAMPO

MUNICIPIO : HUATABAMPO

SITIO DE MUESTREO: TANQUE ELIADO

ANALISIS: FISICOQUIMICO FISICOQUIMICOS

FECHA DE RECEPCION: 24 OCT 2018

FECHA DE ANALISIS: 24 OCT 2018

ANALISIS FISICO-QUIMICOS

CARACTERISTICAS BASICAS					
PARAMETRO	RESULTADO	NORMA	PARAMETROS	RESULTADO	NORMA
CONDUCTIVIDAD		MMHOS	SOLIDOS TOTALES		
SOLIDOS DIS. TOTALES	245	1000	OLOR	INNODORA	
TEMPERATURA	22		COLOR	1	MAX.20
PH	6.8	6 A 8	TURBIDEZ	0	MAX.5
			SABOR	AGRADABLE	AGRADABLE
DETERMINACIONES QUIMICAS					
PARAMETRO	RESULTADO	NORMA	PARAMETROS	RESULTADO	NORMA
SILICE			ALCALINIDAD(F)	10	
CO2 LIBRE			ALCALINIDAD(M)	160	400
DUREZA TOTAL (Cac03)	180	500	ACIDEZ AL MET.		
DUREZA Alca(Cac03)			ACIDEZ TOTAL		
DUREZA Al Mg		125	OTROS		
FIERRRO		0.3	CLORO RESIDUAL	0.5	0.2 A 1.5
MANGANESO		0.15			
SULFATOS		400			
CLORUROS	200	250			
CLORURO DE SODIO					
FLUORUROS		1.65	OBSERVACIONES		
ITRATO EN N2		10			
ION NITRATO (NO3)		45			
NITRITOS		0.05			
OXIGENOS DISUELTOS					
D.B.O.					
D.Q.O.					
S.A.A.M.					
CARBONATOS					
BICARBONATOS					
COBRE					
CARACTERISTICAS BACTERIOLOGICAS			RESULTADO	NORMA	
COLIFORMES FECALES			NEGATIVO		2NPM/100ML
ORGANISMO COLIFORMES TOTALES			NEGATIVO		NO DETECTABLE
CUENTA TOTAL DE M.O.			0		NPM/100ML CERO UFC

ND=NODETECTABLE
RESULTADOS FUERA DE NORMA

LAS NORMAS Y RESULTADOS SON EXPRESADOS EN Mg/Lt SALVO
QUE SE INDIQUE EN OTRA UNIDAD


ING. JOSE ROSAS PLANAGUMA
RESPONSABLE DE LABORATORIO
TEL/FAX 4260074