

LOCALIDAD : HUATABAMPO

MUNICIPIO : HUATABAMPO

SITIO DE MUESTREO: TANQUE ELEVA D

ANALISIS: FISICOQUIMICO FISICOQUIMICOS

FECHA DE RECEPCION: 5 DIC 2018

FECHA DE ANALISIS: 5 DIC 2018

ANALISIS FISICO-QUIMICOS

CARACTERISTICAS BASICAS					
PARAMETRO	RESULTADO	NORMA	PARAMETROS	RESULTADO	NORMA
CONDUCTIVIDAD		MMHOS	SOLIDOS TOTALES		
SOLIDOS DIS. TOTALES	895	1000	OLOR	INNODORA	
TEMPERATURA	20°C		COLOR	2	MAX.20
PH	7.0	6 A 8	TURBIDEZ	0	MAX.5
			SABOR	INSIPIDA	AGRADABLE
DETERMINACIONES QUIMICAS					
PARAMETRO	RESULTADO	NORMA	PARAMETROS	RESULTADO	NORMA
SILICE			ALCALINIDAD(F)	10	
CO2 LIBRE			ALCALINIDAD(M)	200	400
DUREZA TOTAL (Cac03)	200	500	ACIDEZ AL MET.		
DUREZA Alca(Cac03)			ACIDEZ TOTAL		
DUREZA Al Mg		125	OTROS		
FIERRRO		0.3	CLORO RESIDUAL	1.0	0.2 A 1.5
MANGANESO		0.15			
SULFATOS		400			
CLORUROS	210	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