

## SECCION ANALISIS BACTERIOLOGICOS Y PARASITOLOGICOS

Ing. en Rec. Hídricos Juan José SIRI

Lic. José María SCOLASTRICI

		Aná	lisis Nº: 45599		
Fuente:	ación: Perforaciones Lugar: Rafaela ietario: AGUA SAN CARLOS		Extraídas por: Lic. José M. Scolastrici Fecha extracción: 05/12/2019		
Captación:					
Lugar:					
Propietario:					
condiciones:	Buenas				
Muestra Nº: Nº muestras:	1		Fecha ingreso lab.: 05/12/2019 Fecha análisis: 06/12/2019		
Muestra 1:	Bidón de 20 L- LOTE	Nro. 1046	Muestra 3:		
Muestra 2:			Muestra 4:		
Muestra Nº		1	2	3	4
cterias aerobias por ml.)		< 30			
cterias coliformes totales . M. P. por 100 ml.)		0			
acterias coliformes termotolerantes  I. M. P. por 100 ml.)		Negativo			
seudomonas Aeruginosa o por 50 ml.)		Negativo			
ardia Lamblia º por 380 l.)					
yptosporidium		NOT NOT AND AND AND NOT			
liviu	ua Bacteriológicament lestra 1: Purificación por ra de Extracción: 15:40	or Ozono	Humano, según el ART. §	982 del "Código Alim	entario Argentino "

José M. Scolastrici LIC. EN BIOTECNOLOGIA Ing. Julian José Siri ESPECIALISTA EN INGENIERIA AMBIENTAL