



**LABORATORIO  
ANAQUI**

**ANALISIS BROMATOLOGICOS, INDUSTRIALES, AMBIENTALES**

Antonio O. Mellino

Juan M. Fangio 2370 - (1884) Berazategui - Tel./Fax: 4256-9128 - Celular: 15-4402-4197

E-mail: anaqui@ciudad.com.ar

Dir. Técnico: Dr. Antonio Ruben Jarne - Bioquímico  
M.P. 2797 - M. N. 7209

ANALISIS BACTERIOLOGICO DE AGUA						
Procedencia de la muestra: <b>Suc. de Manuel P. Hermida</b> Calle 73 N° 144 La Plata						PROTOCOLO N° 89077
Fecha de extracción: 11/10/2019			Sitio de extracción: Agua de mesa Hermida Vida 11/10/2019			
Muestra extraída por: Lab. Anaquí					Nro. Mtras.: 1	
I N F O R M E						
Tipo	Parámetro	Permitido CAA 983	Hallado	Unidad	Lím. Det.	Método
1	Bacterias aerobias	500	226	UFC/ml	1	APIA-MN 9215B
2	Coliformes totales	3	0.0	NMP/100 ml	2.2	APIA-MN 9221B
3	Escherichia coli	Ausencia en 100 ml	Negativo	NMP/100 ml		APIA-MN 9221C
4	Pseudomonas aeruginosa	Ausencia en 100 ml	Negativo	---		MSPBA-IC
5	Cloro residual	0.2 - 0.5	0.00	mg/l	0.05	OSN B-XXI
RESULTADO : APTA PARA CONSUMO						
Observaciones: -----						
Berazategui, 16 de octubre de 2019						

DR. ANTONIO R. JARNE  
BIOQUIMICO  
M. P. 2797 - M. N. 7209