



Complemento a Informe de Ensayo B17 - 2592

**INFORME DE ENSAYO BACTERIOLOGICO**

**N° de referencia Cliente** : 3  
**N° de ingreso Laboratorio** : 2535  
**Nombre y dirección cliente** : **AGUAS PIRQUE S.A.**  
 Ramón Subercaseaux 2503, Pirque  
**Naturaleza de la muestra** : Red  
**Procedencia / origen muestreo** : **Llave Jardín Botillería Juanito - Sector lo Arcaya - Pirque**  
**Fecha y hora muestreo** : 28 de Agosto del 2017, 15:00 hrs.  
**Preservantes** :  Solución Tiosulfato de Sodio  
 Solución EDTA  
**Muestreo** :  Cliente  
 Laboratorio (3,3 °C)  
**Normativa Muestreo** : NCh 144/5, Of. 96 - NCh 411/3, Of. 96  
**Fecha y hora recepción** : 28 de Agosto del 2017, 17:30 hrs.  
**Tiempo de almacenamiento** : 19 horas, 10 minutos  
**Fecha y hora inicio análisis** : 29 de Agosto del 2017, 10:10 hrs.  
**Fecha y hora término análisis** : 31 de Agosto del 2017, 09:35 hrs.

<b>Cloro residual libre</b>	:	0,76	mg/L.
<b>Turbiedad - Nefelométrico (SISS-ME-03-2007)</b>	:	0,65	UNT (*)
<b>Recuento de Heterótrofos</b>	<input type="checkbox"/>	-	UFC/ml
<b>35°C x 48 hrs. - St. Methods Ed.22<sup>st</sup> 2012-9215 B (**)</b>			
<b>NMP Coliformes Totales</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	< 2,0	NMP Bacterias / 100 ml.
· Nch 1620/1, Of. 84	<input type="checkbox"/>	-	UFC / 100 ml.
· Nch 1620/2, Of. 84	<input type="checkbox"/>	-	NMP Bacterias / 100 ml.
· St. Methods Ed.22 <sup>st</sup> 2012-9221 B	<input type="checkbox"/>	-	NMP Bacterias / 100 ml.
<b>NMP Coliformes Fecales</b>	<input type="checkbox"/>	-	NMP Bacterias / 100 ml.
· St. Methods Ed.22 <sup>st</sup> 2012-9221 E	<input type="checkbox"/>	-	NMP Bacterias / 100 ml.
· Nch 2313/22, Of. 95	<input type="checkbox"/>	-	NMP Bacterias / 100 ml.
· Nch 2313/23, Of. 95	<input type="checkbox"/>	-	NMP Bacterias / 100 ml.
<b>Escherichia Coli - EC MUG (SISS-ME-01-2007)</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ausencia	Presencia / Ausencia
<b>Escherichia Coli - EC MUG · St. Methods Ed.22<sup>st</sup> 2012-9221 F</b>	<input type="checkbox"/>	-	Presencia / Ausencia
<b>Otros análisis</b>	:	-	NMP Bacterias / 100 ml.
<b>Observaciones</b> : -			

LORNA RAMIREZ S.  
 Bacterióloga

TERESA CARMONA V.  
 Gerente General

Santiago, 21 de Septiembre del 2017

NMP: N° más probable

(\*) Limite de Detección Método : 0,02 UNT - Limite permitido según Norma 409/1: 4 UNT

(\*\*) En proceso de ampliación de acreditación

Observaciones y condiciones de entrega de resultados:

- 1) El informe de ensayo no debe ser reproducido sin la aprobación escrita del laboratorio.
- 2) Los parámetros analizados corresponden a todos los solicitados por el cliente.
- 3) En caso de que el muestreo haya sido practicado por el cliente, el laboratorio sólo se hace responsable por los análisis efectuados
- 4) Cliente acepta realizar el análisis, bajo las condiciones de recepción y las modificaciones se pueden solicitar en un plazo no superior a 30 días de entregado el informe
- 5) Sólo se entregan 2 copias y las restantes solicitadas serán fotocopias.