

## Certificado de Autocontrol

### Datos Generales

<b>Folio</b>	00000057001	<b>Fecha de Ingreso al Sistema</b>	19-08-2021
<b>Tipo de Control</b>	Autocontrol	<b>Período de Evaluación</b>	07/2021
<b>RUT</b>	76.065.596-1	<b>Fecha Envío</b>	20-08-2021
<b>Empresa</b>	SALMONES CAMANCHACA S A		
<b>Establecimiento</b>	RÍO PETROHUE		
<b>Ducto</b>	PUNTO 1 RIO PETROHUE		

**Muestra 1**

<b>Código de Informe de Laboratorio</b>	202107009601	<b>Tipo de Muestra</b>	Compuesta
<b>Nombre Laboratorio</b>	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
<b>Material/Producto</b>	Proceso	<b>Plan de Muestreo</b>	Tabla 2 DS 90
<b>Fecha de Ingreso</b>	08-07-2021	<b>Fecha de Muestreo</b>	06-07-2021
<b>Hora Inicio de Muestreo</b>	12:30	<b>Hora Terminó de Muestreo</b>	11:30
<b>Lugar de Muestreo</b>	CAMARA DE MUESTREO		
<b>Caudal Comprometido</b>	14699	<b>Unidad Medida</b>	m3/día
<b>Caudal</b>	8649,42		

Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	50	<1
Caudal	m3/día	14688	8775
Caudal	m3/día	14688	8588
Caudal	m3/día	14688	8620
Caudal	m3/día	14688	8523
Caudal	m3/día	14688	8623
Caudal	m3/día	14688	8528
Caudal	m3/día	14688	8172
Caudal	m3/día	14688	8678
Caudal	m3/día	14688	8259
Caudal	m3/día	14688	8197
Caudal	m3/día	14688	8624
Caudal	m3/día	14688	8355
Caudal	m3/día	14688	8334
Caudal	m3/día	14688	8458
Caudal	m3/día	14688	8238
Caudal	m3/día	14688	8876
Caudal	m3/día	14688	8025
Caudal	m3/día	14688	8590
Caudal	m3/día	14688	8525
Caudal	m3/día	14688	8465
Caudal	m3/día	14688	8612
Caudal	m3/día	14688	8490
Caudal	m3/día	14688	8083
Caudal	m3/día	14688	8745
Caudal	m3/día	14688	8618
Caudal	m3/día	14688	8887
Caudal	m3/día	14688	8943
Caudal	m3/día	14688	8152
Caudal	m3/día	14688	7957
Caudal	m3/día	14688	7323
Caudal	m3/día	14688	8274
Cloruros	mg/L	2000	1115
Coliformes Fecales o Termotolerantes	NMP/100 ml	1000	<2



Temperatura	°C	40	12,7
Temperatura	°C	40	12,7
Temperatura	°C	40	12,7
Temperatura	°C	40	12,7
Temperatura	°C	40	12,7
Temperatura	°C	40	12,7
Temperatura	°C	40	12,6
Temperatura	°C	40	12,7



Temperatura	°C	40	11
Temperatura	°C	40	11,8
Temperatura	°C	40	12
Temperatura	°C	40	12,2
Temperatura	°C	40	12,3
Temperatura	°C	40	12,4
Temperatura	°C	40	12,3
Temperatura	°C	40	12,1
Temperatura	°C	40	12,1
Temperatura	°C	40	12,2
Temperatura	°C	40	12,2
Temperatura	°C	40	12,3
Temperatura	°C	40	12,2
Temperatura	°C	40	12,2
Temperatura	°C	40	12,3
Temperatura	°C	40	12,3
Temperatura	°C	40	12,1
Temperatura	°C	40	12,1
Temperatura	°C	40	12
Temperatura	°C	40	12,3
Temperatura	°C	40	12,3
Temperatura	°C	40	12,1