

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	000000041004	Fecha de Ingreso al Sistema	20-11-2019
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	10/2019
RUT	94.599.000-7	Fecha Envío	20-11-2019
Empresa	GLACIARES PACIFICOS S.A.		
Establecimiento	PISCICULTURA RAHUE		
Ducto	PUNTO RIO RAHUE		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	578691	Tipo de Muestra	Compuesta
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 1 DS 90
Fecha de Ingreso	04-10-2019	Fecha de Muestreo	03-10-2019
Hora Inicio de Muestreo	13:20	Hora Terminó de Muestreo	12:20
Lugar de Muestreo	Piscicultura El Copihue		
Caudal Comprometido	137378	Unidad Medida	m ³ /día
Caudal	64630,8		

Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	20	<1
Caudal	m ³ /día	137378	64630,8
Cloruros	mg/L	400	4,72
DBO5	mgO ₂ /L	35	5
Fósforo	mg/L	10	0,87
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	50	1,9
pH	Unidad	6 - 8,5	7,18
Poder Espumógeno	mm	7	<2
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	80	<5
Temperatura	°C	35	10,53

Muestra 2

Código de Informe de Laboratorio	580394	Tipo de Muestra	Compuesta	
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas			
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 1 DS 90	
Fecha de Ingreso	09-10-2019	Fecha de Muestreo	09-10-2019	
Hora Inicio de Muestreo	12:45	Hora Terminó de Muestreo	11:45	
Lugar de Muestreo	Piscicultura El Copihue			
Caudal Comprometido	137378	Unidad Medida	m3/día	
Caudal	65545,2			
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido	
Aceites y Grasas	mg/L	20	<1	
Caudal	m3/día	137378	2731,05	
Cloruros	mg/L	400	4,52	
DBO5	mgO2/L	35	22	
Fósforo	mg/L	10	<0,2	
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	50	1,69	
pH	Unidad	6 - 8,5	6,54	
Poder Espumógeno	mm	7	<2	
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	80	<5	
Temperatura	°C	35	10,83	

Muestra 3

Código de Informe de Laboratorio	190041305	Tipo de Muestra	Compuesta	
Nombre Laboratorio	Análisis Ambientales ANAM S.A.			
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 1 DS 90	
Fecha de Ingreso	24-10-2019	Fecha de Muestreo	23-10-2019	
Hora Inicio de Muestreo	15:10	Hora Terminó de Muestreo	14:10	
Lugar de Muestreo	Piscicultura El Copihue			
Caudal Comprometido	137378	Unidad Medida	m3/día	
Caudal	67759,2			
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido	
Aceites y Grasas	mg/L	20	<14	
Caudal	m3/día	137378	2823,3	
Cloruros	mg/L	400	9	
DBO5	mgO2/L	35	<2	
Fósforo	mg/L	10	0,6	
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	50	<1	
pH	Unidad	6 - 8,5	7,2	
Poder Espumógeno	mm	7	<2	
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	80	2	
Temperatura	°C	35	11,9	

Muestra 4

Código de Informe de Laboratorio	584350	Tipo de Muestra	Compuesta	
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas			
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 1 DS 90	
Fecha de Ingreso	30-10-2019	Fecha de Muestreo	29-10-2019	
Hora Inicio de Muestreo	14:20	Hora Terminó de Muestreo	13:20	
Lugar de Muestreo	Pisc. Copihue			
Caudal Comprometido	137378	Unidad Medida	m3/día	
Caudal	61858			
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido	
Aceites y Grasas	mg/L	20	<1	
Caudal	m3/día	137378	2577	
Cloruros	mg/L	400	<3	
DBO5	mgO2/L	35	10	
Fósforo	mg/L	10	<0,2	
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	50	0,86	
pH	Unidad	6 - 8,5	6,5	
Poder Espumógeno	mm	7	<2	
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	80	<5	
Temperatura	°C	35	10,7	