

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	000000059359	Fecha de Ingreso al Sistema	19-11-2021
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	10/2021
RUT	79.784.980-4	Fecha Envío	19-11-2021
Empresa	CERMAQ CHILE S.A.		
Establecimiento	PISCICULTURA COIPUE		
Ducto	FOSA SEPTICA		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	oi29017	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Aguas Servidas	Plan de Muestreo	Tabla 1 DS 46
Fecha de Ingreso	20-10-2021	Fecha de Muestreo	19-10-2021
Hora Inicio de Muestreo	12:30	Hora Terminó de Muestreo	13:30
Lugar de Muestreo	Camara aguas servidas		
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/dia
Caudal	1,8		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
pH	Unidad	6 - 8,5	6,6
pH	Unidad	6 - 8,5	6,6
pH	Unidad	6 - 8,5	6,5
pH	Unidad	6 - 8,5	6,6
pH	Unidad	6 - 8,5	6,6
pH	Unidad	6 - 8,5	6,5
pH	Unidad	6 - 8,5	6,6
pH	Unidad	6 - 8,5	6,5
Temperatura	°C		13,8
Temperatura	°C		14,1
Temperatura	°C		14,2
Temperatura	°C		14,1
Temperatura	°C		14
Temperatura	°C		13,9
Temperatura	°C		13,8
Temperatura	°C		13,7

Muestra 2

Código de Informe de Laboratorio	oi29017	Tipo de Muestra	Compuesta
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Aguas Servidas	Plan de Muestreo	Tabla 1 DS 46
Fecha de Ingreso	20-10-2021	Fecha de Muestreo	19-10-2021
Hora Inicio de Muestreo	12:30	Hora Termino de Muestreo	13:30
Lugar de Muestreo	Camara aguas servidas		
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/dia
Caudal	1,8		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	10	<1
Aluminio	mg/L	5	0,044
Caudal	m3/dia	8	1,8
Cloruros	mg/L	250	7,09
Fluoruro	mg/L	1,5	0,122
Hierro	mg/L	5	0,147
Hierro Disuelto	mg/L	5	<0,02
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	10	0,757
N-Nitrato + N-Nitrito	mg/L	10	0,1913
pH	Unidad	6 - 8,5	6,5
Sulfato	mg/L	250	6,77
Temperatura	°C		11,8
Triclorometano	mg/L	0,2	<0,005
Zinc	mg/L	3	0,054