

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	000000063360	Fecha de Ingreso al Sistema	20-04-2022
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	03/2022
RUT	79.784.980-4	Fecha Envío	20-04-2022
Empresa	CERMAQ CHILE S.A.		
Establecimiento	PISCICULTURA COIPUE		
Ducto	FOSA SEPTICA		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	OI32298	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	09-03-2022	Fecha de Muestreo	08-03-2022
Hora Inicio de Muestreo	14:15	Hora Terminó de Muestreo	15:15
Lugar de Muestreo	Camara aguas servidas		
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/dia
Caudal	2,2		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
pH	Unidad	6 - 8,5	7,4
pH	Unidad	6 - 8,5	7,4
pH	Unidad	6 - 8,5	7,3
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
pH	Unidad	6 - 8,5	7,2
pH	Unidad	6 - 8,5	7,2
pH	Unidad	6 - 8,5	7,3
pH	Unidad	6 - 8,5	7,4
Temperatura	°C		17,9
Temperatura	°C		17,9
Temperatura	°C		17,8
Temperatura	°C		17,7
Temperatura	°C		17,7
Temperatura	°C		17,6
Temperatura	°C		17,4
Temperatura	°C		17,2

Muestra 2

Código de Informe de Laboratorio	OI32298	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	09-03-2022	Fecha de Muestreo	08-03-2022
Hora Inicio de Muestreo	14:15	Hora Termino de Muestreo	15:15
Lugar de Muestreo	Camara aguas servidas		
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/dia
Caudal	2,2		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	10	<1
Aluminio	mg/L	5	0,048
Caudal	m3/dia	8	2,2
Cloruros	mg/L	250	3,83
Fluoruro	mg/L	1,5	0,1
Hierro	mg/L	5	0,416
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	10	0,98
N-Nitrato + N-Nitrito	mg/L	10	1,2
pH	Unidad	6 - 8,5	7,3
Sulfato	mg/L	250	<5
Temperatura	°C		13,6
Triclorometano	mg/L	0,2	<0,005
Zinc	mg/L	3	0,172