

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	000000061586	Fecha de Ingreso al Sistema	17-02-2022
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	01/2022
RUT	79.784.980-4	Fecha Envío	17-02-2022
Empresa	CERMAQ CHILE S.A.		
Establecimiento	PISCICULTURA COIPUE		
Ducto	FOSA SEPTICA		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	OI31265	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	20-01-2022	Fecha de Muestreo	19-01-2022
Hora Inicio de Muestreo	10:10	Hora Terminó de Muestreo	11:10
Lugar de Muestreo	Camara aguas servidas		
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/dia
Caudal	2,4		
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	7,5
pH	Unidad	6 - 8,5	7,5
pH	Unidad	6 - 8,5	7,4
pH	Unidad	6 - 8,5	7,5
pH	Unidad	6 - 8,5	7,4
pH	Unidad	6 - 8,5	7,5
Temperatura	°C		19
Temperatura	°C		19
Temperatura	°C		18,9
Temperatura	°C		18,9
Temperatura	°C		18,9
Temperatura	°C		18,8
Temperatura	°C		18,7
Temperatura	°C		18,7

Muestra 2

Código de Informe de Laboratorio	OI31265	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	20-01-2022	Fecha de Muestreo	19-01-2022
Hora Inicio de Muestreo	10:10	Hora Termino de Muestreo	11:10
Lugar de Muestreo	Camara aguas servidas		
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/dia
Caudal	2,4		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	10	<1
Aluminio	mg/L	5	<0,01
Caudal	m3/dia	8	2,4
Cloruros	mg/L	250	<3
Fluoruro	mg/L	1,5	<0,1
Hierro	mg/L	5	<0,02
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	10	0,598
N-Nitrato + N-Nitrito	mg/L	10	0,6
pH	Unidad	6 - 8,5	7,44
Sulfato	mg/L	250	<5
Temperatura	°C		15,9
Triclorometano	mg/L	0,2	<0,005
Zinc	mg/L	3	0,019