

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	000000068744	Fecha de Ingreso al Sistema	18-11-2022
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	10/2022
RUT	79.784.980-4	Fecha Envío	18-11-2022
Empresa	CERMAQ CHILE S.A.		
Establecimiento	PISCICULTURA COIPUE		
Ducto	FOSA SEPTICA		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	oi37604	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	14-10-2022	Fecha de Muestreo	13-10-2022
Hora Inicio de Muestreo	09:45	Hora Terminó de Muestreo	10:45
Lugar de Muestreo	Camara aguas servidas		
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/dia
Caudal	2,3		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
pH	Unidad	6 - 8,5	6,6
pH	Unidad	6 - 8,5	6,8
pH	Unidad	6 - 8,5	6,8
pH	Unidad	6 - 8,5	6,7
pH	Unidad	6 - 8,5	6,8
pH	Unidad	6 - 8,5	6,7
pH	Unidad	6 - 8,5	6,7
pH	Unidad	6 - 8,5	6,7
Temperatura	°C		12,1
Temperatura	°C		12,1
Temperatura	°C		12,1
Temperatura	°C		11,9
Temperatura	°C		11,9
Temperatura	°C		11,9
Temperatura	°C		11,8
Temperatura	°C		11,8

Muestra 2

Código de Informe de Laboratorio	oi37604	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	14-10-2022	Fecha de Muestreo	13-10-2022
Hora Inicio de Muestreo	09:45	Hora Termino de Muestreo	10:45
Lugar de Muestreo	Camara aguas servidas		
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/dia
Caudal	2,3		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	10	<1
Aluminio	mg/L	5	0,065
Caudal	m3/dia	8	2,3
Cloruros	mg/L	250	10,1
Fluoruro	mg/L	1,5	<0,1
Hierro	mg/L	5	0,063
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	10	1,58
N-Nitrato + N-Nitrito	mg/L	10	1,4
pH	Unidad	6 - 8,5	6,69
Sulfato	mg/L	250	<5
Temperatura	°C		11
Triclorometano	mg/L	0,2	<0,005
Zinc	mg/L	3	0,171