

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	000000055433	Fecha de Ingreso al Sistema	18-06-2021
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	05/2021
RUT	79.784.980-4	Fecha Envío	18-06-2021
Empresa	CERMAQ CHILE S.A.		
Establecimiento	PISCICULTURA COIPUE		
Ducto	FOSA SEPTICA		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	oi25701	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	20-05-2021	Fecha de Muestreo	19-05-2021
Hora Inicio de Muestreo	14:35	Hora Terminó de Muestreo	15:32
Lugar de Muestreo	CAMARA AGUAS SERVIDAS		
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/dia
Caudal	1,2		

Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	10	<5
Aluminio	mg/L	5	<0,01
Caudal	m3/dia	8	1,2
Cloruros	mg/L	250	4,11
Fluoruro	mg/L	1,5	<0,1
Hierro	mg/L	5	<0,02
Hierro Disuelto	mg/L	5	<0,02
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	10	0,593
N-Nitrato + N-Nitrito	mg/L	10	0,35
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
Sulfato	mg/L	250	<5
Temperatura	°C		7,9
Triclorometano	mg/L	0,2	<0,005
Zinc	mg/L	3	0,004

Muestra 2

Código de Informe de Laboratorio	OI25701	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	20-05-2021	Fecha de Muestreo	19-05-2021
Hora Inicio de Muestreo	14:35	Hora Termino de Muestreo	15:32
Lugar de Muestreo	CAMARA AGUAS SERVIDAS		
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/día
Caudal	1,2		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
pH	Unidad	6 - 8,5	7
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
Temperatura	°C		8,9
Temperatura	°C		8,8
Temperatura	°C		8,9
Temperatura	°C		9
Temperatura	°C		8,9
Temperatura	°C		8,8
Temperatura	°C		8,9
Temperatura	°C		8,6