

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	000000059962	Fecha de Ingreso al Sistema	17-12-2021
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	11/2021
RUT	79.784.980-4	Fecha Envío	17-12-2021
Empresa	CERMAQ CHILE S.A.		
Establecimiento	PISCICULTURA COIPUE		
Ducto	FOSA SEPTICA		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	oi29618	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	06-11-2021	Fecha de Muestreo	05-11-2021
Hora Inicio de Muestreo	10:20	Hora Terminó de Muestreo	11:20
Lugar de Muestreo	Camara aguas servidas		
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/dia
Caudal	1,4		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
pH	Unidad	6 - 8,5	6,9
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
pH	Unidad	6 - 8,5	7,2
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
pH	Unidad	6 - 8,5	7,2
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
pH	Unidad	6 - 8,5	6,9
Temperatura	°C		13,5
Temperatura	°C		13,4
Temperatura	°C		13,5
Temperatura	°C		13,5
Temperatura	°C		13,2
Temperatura	°C		13,5
Temperatura	°C		13,3
Temperatura	°C		13,2

Muestra 2

Código de Informe de Laboratorio	oi29618	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	06-11-2021	Fecha de Muestreo	05-11-2021
Hora Inicio de Muestreo	10:20	Hora Termino de Muestreo	11:20
Lugar de Muestreo	Camara aguas servidas		
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/dia
Caudal	1,4		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	10	<1
Aluminio	mg/L	5	0,093
Caudal	m3/dia	8	1,4
Cloruros	mg/L	250	3,04
Fluoruro	mg/L	1,5	<0,1
Hierro	mg/L	5	0,241
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	10	1,2
N-Nitrato + N-Nitrito	mg/L	10	0,8
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
Sulfato	mg/L	250	<5
Temperatura	°C		12
Triclorometano	mg/L	0,2	<0,005
Zinc	mg/L	3	0,123