

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	000000087039	Fecha de Ingreso al Sistema	21-10-2024
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	09/2024
RUT	79.784.980-4	Fecha Envío	21-10-2024
Empresa	CERMAQ CHILE S.A.		
Establecimiento	PISCICULTURA COIPUE		
Ducto	FOSA SEPTICA		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	oi58830	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	04-09-2024	Fecha de Muestreo	03-09-2024
Hora Inicio de Muestreo	11:00	Hora Termino de Muestreo	11:10
Lugar de Muestreo	Cámara 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	6,7
pH	Unidad	6 - 8,5	6,7
pH	Unidad	6 - 8,5	6,7
pH	Unidad	6 - 8,5	6,5
pH	Unidad	6 - 8,5	6,6
pH	Unidad	6 - 8,5	6,7
pH	Unidad	6 - 8,5	6,5
pH	Unidad	6 - 8,5	6,9
pH	Unidad	6 - 8,5	6,6
Temperatura	°C		10,9
Temperatura	°C		10,9
Temperatura	°C		10,9
Temperatura	°C		10,8
Temperatura	°C		10,9
Temperatura	°C		10,8
Temperatura	°C		10,7
Temperatura	°C		10,9
Temperatura	°C		10,9

Muestra 2

Código de Informe de Laboratorio	oi58830	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	04-09-2024	Fecha de Muestreo	03-09-2024
Hora Inicio de Muestreo	10:00	Hora Termino de Muestreo	11:10
Lugar de Muestreo	Cámara 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	<0,5
Aluminio	mg/L	5	0,182
Caudal	m3/dia	8	2,2
Cloruros	mg/L	250	10,5
Fluoruro	mg/L	1,5	<0,1
Hierro	mg/L	5	0,07
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	10	0,99
N-Nitrato + N-Nitrito	mg/L	10	0,03
pH	Unidad	6 - 8,5	6,9
Sulfato	mg/L	250	<5
Temperatura	°C		10,9
Triclorometano	mg/L	0,2	<0,005
Zinc	mg/L	3	0,09