

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	00000067855	Fecha de Ingreso al Sistema	19-10-2022
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	09/2022
RUT	99.553.930-6	Fecha Envío	19-10-2022
Empresa	LOS GLACIARES S A		
Establecimiento	LOS GLACIARES		
Ducto	L.GLACIARES		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	301597	Tipo de Muestra	Compuesta
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 5 DS 90
Fecha de Ingreso	08-09-2022	Fecha de Muestreo	07-09-2022
Hora Inicio de Muestreo	08:40	Hora Terminó de Muestreo	15:40
Lugar de Muestreo	Cámara de monitoreo		
Caudal Comprometido	9999999	Unidad Medida	m3/día
Caudal	302		

Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	150	<5
Aluminio	mg/L	10	0,139
Índice Fenol	mg/L	1	0,136
Manganeso	mg/L	4	0,146
SAAM	mg/L	15	<0,1
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	300	66

Muestra 2

Código de Informe de Laboratorio	301598	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 5 DS 90
Fecha de Ingreso	08-09-2022	Fecha de Muestreo	07-09-2022
Hora Inicio de Muestreo	17:05	Hora Terminó de Muestreo	17:05
Lugar de Muestreo	Cámara de monitoreo		
Caudal Comprometido	9999999	Unidad Medida	m3/día
Caudal	302		

Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
pH	Unidad	5,5 - 9	7,95
pH	Unidad	5,5 - 9	7,4
pH	Unidad	5,5 - 9	7,3
pH	Unidad	5,5 - 9	7,3
pH	Unidad	5,5 - 9	7,3
pH	Unidad	5,5 - 9	7,3
pH	Unidad	5,5 - 9	7,3
pH	Unidad	5,5 - 9	7,2
pH	Unidad	5,5 - 9	7,2
Sólidos Sedimentables	ml/L/h	20	0,1
Temperatura	°C		22,2
Temperatura	°C		29,7
Temperatura	°C		29,7
Temperatura	°C		29,8
Temperatura	°C		29,7
Temperatura	°C		27,9
Temperatura	°C		27,9
Temperatura	°C		27,8
Temperatura	°C		27,7