

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	000000060610	Fecha de Ingreso al Sistema	13-01-2022
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	12/2021
RUT	70.300.000-2	Fecha Envío	13-01-2022
Empresa	FUNDACION CHILE		
Establecimiento	ESTACION EXPERIMENTAL QUILLAIPE		
Ducto	P7, SECTOR SALA PIEDRA AZUL		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	A21147210S1M1	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	AGQ Chile S.A/Agriquen América S.A		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 4 DS 90
Fecha de Ingreso	02-12-2021	Fecha de Muestreo	01-12-2021
Hora Inicio de Muestreo	16:30	Hora Terminó de Muestreo	17:30
Lugar de Muestreo	Ducto: P7, SECTOR SALA PIEDRA AZUL		
Caudal Comprometido	150	Unidad Medida	m3/día
Caudal	58,45		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Coliformes Fecales o Termotolerantes	NMP/100 ml	70	2
Índice Fenol	mg/L	0,5	<0,002
Sólidos Sedimentables	ml/L/h	5	<0,1

Muestra 2

Código de Informe de Laboratorio	19672	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	Control de emisiones SPA		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 4 DS 90
Fecha de Ingreso	01-12-2021	Fecha de Muestreo	01-12-2021
Hora Inicio de Muestreo	08:30	Hora Terminó de Muestreo	17:50
Lugar de Muestreo	Ducto: P7, SECTOR SALA PIEDRA AZUL		
Caudal Comprometido	150	Unidad Medida	m3/día
Caudal	58,45		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
pH	Unidad	6 - 9	7,18
pH	Unidad	6 - 9	7,47
pH	Unidad	6 - 9	7,49
pH	Unidad	6 - 9	7,24
pH	Unidad	6 - 9	7,51
pH	Unidad	6 - 9	7,38
pH	Unidad	6 - 9	7,49
pH	Unidad	6 - 9	7,49
Temperatura	°C	30	9,6
Temperatura	°C	30	9,7
Temperatura	°C	30	9,9
Temperatura	°C	30	8,3
Temperatura	°C	30	9,9
Temperatura	°C	30	9,9
Temperatura	°C	30	9,8
Temperatura	°C	30	9,8

Muestra 3

Código de Informe de Laboratorio	A21147210S1M1	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	AGQ Chile S.A/Agriquen América S.A		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 4 DS 90
Fecha de Ingreso	02-12-2021	Fecha de Muestreo	01-12-2021
Hora Inicio de Muestreo	16:30	Hora Terminó de Muestreo	17:30
Lugar de Muestreo	Ducto: P7, SECTOR SALA PIEDRA AZUL		
Caudal Comprometido	150	Unidad Medida	m3/día
Caudal	58,45		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Caudal	m3/día	150	52,7
Caudal	m3/día	150	57,9
Caudal	m3/día	150	36,6
Caudal	m3/día	150	52,7
Caudal	m3/día	150	41,9
Caudal	m3/día	150	50,5
Caudal	m3/día	150	39,7
Caudal	m3/día	150	46,1
Caudal	m3/día	150	47,4
Caudal	m3/día	150	48
Caudal	m3/día	150	40,9
Caudal	m3/día	150	37,9
Caudal	m3/día	150	44,5
Caudal	m3/día	150	85,42
Caudal	m3/día	150	89,62
Caudal	m3/día	150	80
Caudal	m3/día	150	91,72
Caudal	m3/día	150	90,92
Caudal	m3/día	150	23,6
Caudal	m3/día	150	80
Caudal	m3/día	150	85,5
Caudal	m3/día	150	77,8
Caudal	m3/día	150	48,4
Caudal	m3/día	150	76,6
Caudal	m3/día	150	39,8
Caudal	m3/día	150	47
Caudal	m3/día	150	43,1
Caudal	m3/día	150	43,5
Caudal	m3/día	150	79,1
Caudal	m3/día	150	74,2
Caudal	m3/día	150	58,9

Muestra 4

Código de Informe de Laboratorio	A21147205S1M1	Tipo de Muestra	Compuesta	
Nombre Laboratorio	AGQ Chile S.A/Agriquen América S.A			
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 4 DS 90	
Fecha de Ingreso	02-12-2021	Fecha de Muestreo	01-12-2021	
Hora Inicio de Muestreo	16:30	Hora Terminó de Muestreo	17:30	
Lugar de Muestreo	Ducto: P7, SECTOR SALA PIEDRA AZUL			
Caudal Comprometido	150	Unidad Medida	m3/día	
Caudal	58,45			
Parámetros		Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas		mg/L	20	<10
Cadmio		mg/L	0,02	<0,002
DBO5		mgO2/L	60	<2
Nitrógeno Total Kjeldahl		mg/L	50	1,73
Sólidos Suspendidos Totales		mg/L	100	15