

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	000000059087	Fecha de Ingreso al Sistema	17-11-2021
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	10/2021
RUT	70.300.000-2	Fecha Envío	17-11-2021
Empresa	FUNDACION CHILE		
Establecimiento	ESTACION EXPERIMENTAL QUILLAIPE		
Ducto	P6, SECTOR ESTANQUES DE REPRODUCTORES EXTERIORES		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	3040120210	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 4 DS 90
Fecha de Ingreso	13-10-2021	Fecha de Muestreo	12-10-2021
Hora Inicio de Muestreo	14:30	Hora Terminó de Muestreo	15:30
Lugar de Muestreo	Ducto: P6, SECTOR ESTANQUES REPRODUCTORES EXTERIORES		
Caudal Comprometido	150	Unidad Medida	m3/día
Caudal	59,51		
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	20131	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	Control de emisiones SPA		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 4 DS 90
Fecha de Ingreso	12-10-2021	Fecha de Muestreo	12-10-2021
Hora Inicio de Muestreo	09:00	Hora Terminó de Muestreo	16:20
Lugar de Muestreo	Ducto: P6, SECTOR ESTANQUES REPRODUCTORES EXTERIORES		
Caudal Comprometido	150	Unidad Medida	m3/día
Caudal	59,51		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
pH	Unidad	6 - 9	7,2
pH	Unidad	6 - 9	6,9
pH	Unidad	6 - 9	7,1
pH	Unidad	6 - 9	7,2
pH	Unidad	6 - 9	7,2
pH	Unidad	6 - 9	7,1
pH	Unidad	6 - 9	7,1
pH	Unidad	6 - 9	7,1
Temperatura	°C	30	12,5
Temperatura	°C	30	12,3
Temperatura	°C	30	12,7
Temperatura	°C	30	13,3
Temperatura	°C	30	13,6
Temperatura	°C	30	14,7
Temperatura	°C	30	13,8
Temperatura	°C	30	14,2

Muestra 3

Código de Informe de Laboratorio	3040120210	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 4 DS 90
Fecha de Ingreso	13-10-2021	Fecha de Muestreo	12-10-2021
Hora Inicio de Muestreo	14:30	Hora Terminó de Muestreo	15:30
Lugar de Muestreo	Ducto: P6, SECTOR ESTANQUES REPRODUCTORES EXTERIORES		
Caudal Comprometido	150	Unidad Medida	m3/día
Caudal	59,51		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Caudal	m3/día	150	78,02
Caudal	m3/día	150	68,4
Caudal	m3/día	150	65
Caudal	m3/día	150	66,2
Caudal	m3/día	150	73,82
Caudal	m3/día	150	68,4
Caudal	m3/día	150	80,12
Caudal	m3/día	150	64,2
Caudal	m3/día	150	62,6
Caudal	m3/día	150	73,9
Caudal	m3/día	150	79,32
Caudal	m3/día	150	67,5
Caudal	m3/día	150	47,3
Caudal	m3/día	150	49,2
Caudal	m3/día	150	60
Caudal	m3/día	150	65,2
Caudal	m3/día	150	47
Caudal	m3/día	150	48,2
Caudal	m3/día	150	53,4
Caudal	m3/día	150	57,8
Caudal	m3/día	150	55,3
Caudal	m3/día	150	60
Caudal	m3/día	150	47,1
Caudal	m3/día	150	43,9
Caudal	m3/día	150	55,7
Caudal	m3/día	150	50,8
Caudal	m3/día	150	50,4
Caudal	m3/día	150	54,3
Caudal	m3/día	150	45,2
Caudal	m3/día	150	54,7
Caudal	m3/día	150	51,8

Muestra 4

Código de Informe de Laboratorio	3039820210	Tipo de Muestra	Compuesta
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 4 DS 90
Fecha de Ingreso	13-10-2021	Fecha de Muestreo	12-10-2021
Hora Inicio de Muestreo	15:00	Hora Terminó de Muestreo	16:00
Lugar de Muestreo	Ducto: P6, SECTOR ESTANQUES REPRODUCTORES EXTERIORES		
Caudal Comprometido	150	Unidad Medida	m3/día
Caudal	59,51		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	20	<1
Cadmio	mg/L	0,02	<0,001
DBO5	mgO2/L	60	4,26
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	50	2,4
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	100	6