

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-1513-VIII-NE-EI
Periodo:	08-2014
Rut:	82002200-9
Empresa:	COOPERATIVA AGRICOLA REMOLACHERA ÑUBLE CAR LTDA.
Establecimiento:	ÑUBLE CAR LTDA. (FERIA BULNES)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO GALLIPAVO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°1142 de fecha 30-04-2010

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	04-09-2014	Fecha Límite para Envío:	22-09-2014	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

Tabla N°1: Frecuencia de Parámetros solicitados según Resolución de Programa

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	1	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	3	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	3	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	3	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1449162	AU	1000	13	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1449163	AU	1000	8	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1449164	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1449165	AU	6 - 8,5	7,23	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1449165	AU	35	19,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1449166	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1449166	AU	35	18,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1449167	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1449167	AU	35	16	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1449168	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1449168	AU	35	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1449168	AU	10	2,31	Valor no excedido

NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1449168	AU	50	10,1	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1449168	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1449168	AU	80	13	Valor no excedido

Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1449165	AU	50	8,352	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1449166	AU	50	10,368	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1449167	AU	50	6,336	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 30-09-2015