



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-2642-VIII-NE-EI
Periodo:	10-2014
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:	04-11-2014	Fecha Límite para Envío:	20-11-2014	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	1479013	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1479013	AU	6 - 8,5	7,98	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1479013	AU	35	15,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1479014	AU	1000	2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1479014	AU	6 - 8,5	7,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1479014	AU	35	15,3	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1479015	AU	1000	50	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1479015	AU	6 - 8,5	7,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1479015	AU	35	15,2	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1479016	AU	20	6	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1479016	AU	35	9	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1479016	AU	10	8,6	Valor no excedido

NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1479016	AU	50	27,3	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1479016	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1479016	AU	80	57	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	1479013	AU	50	12,96	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1479014	AU	50	2,304	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1479015	AU	50	2,304	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 12-10-2015