



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-2641-VIII-NE-EI
Periodo:	10-2014
Rut:	82002200-9
Empresa:	COOPERATIVA AGRICOLA REMOLACHERA ÑUBLE CAR LTDA.
Establecimiento:	ÑUBLE CAR LTDA. (FERIA SAN CARLOS)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL LAS MARGARITAS)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°1141 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	1479025	AU	1000	300	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1479025	AU	6 - 8,5	7,44	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1479025	AU	35	16,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1479026	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1479026	AU	6 - 8,5	7,42	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1479026	AU	35	17,2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1479027	AU	1000	900	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1479027	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1479027	AU	35	17,5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1479028	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1479028	AU	35	22	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1479028	AU	10	0,52	Valor no excedido

NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1479028	AU	50	10,8	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1479028	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1479028	AU	80	14	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	1479025	AU	50	12,96	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1479026	AU	50	2,304	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1479027	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 día 12-10-2015*