

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-1658-VIII-NE-EI
Periodo:	09-2016
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	20-10-2016	Fecha Límite para		Entrega dentro del
	Autocontrol:		Envío:	20-10-2016	plazo

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

Frecuencia Mensual Exidida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
		Informa el parámetro con la
1	1	frecuencia solicitada
_	1	Informa el parámetro con la
		frecuencia solicitada
-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
	,	Informa el parámetro con la
-	1	frecuencia solicitada
	1	Informa el parámetro con la
		frecuencia solicitada Informa el parámetro con la
1	1	frecuencia solicitada
	1	Informa el parámetro con la
-		frecuencia solicitada
-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
_	1	Informa el parámetro con la
		frecuencia solicitada
3	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
	,	Informa el parámetro con la
-	1	frecuencia solicitada
1	1	Informa el parámetro con la
		frecuencia solicitada
-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
1	1	Informa el parámetro con la
<u>'</u>	1	frecuencia solicitada
-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
	1	Informa el parámetro con la
	<u>'</u>	frecuencia solicitada
-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
	,	Informa el parámetro con la
-	1	frecuencia solicitada
_	1	Informa el parámetro con la
		frecuencia solicitada
-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
	- - - 3	1 1 <t< td=""></t<>

NIQUEL	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PENTACLOROFENOL	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	3	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PLOMO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SELENIO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFUROS	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	3	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
TETRACLOROETENO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TOLUENO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TRICLOROMETANO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
XILENO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ZINC	-	1	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	1845256	AU	1000	300	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1845256	AU	6 - 8,5	7,33	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1845256	AU	35	14,5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1845257	AU	20	<5	Valor no excedido
ALUMINIO	mg/l	1845257	AU	5	1,55	Valor no excedido
ARSENICO	mg/l	1845257	AU	0,5	0,012	Valor no excedido
BORO	mg/l	1845257	AU	0,75	0,148	Valor no excedido
CADMIO	mg/l	1845257	AU	0,01	0,001	Valor no excedido
CIANURO	mg/l	1845257	AU	0,2	0,039	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1845257	AU	400	58,8	Valor no excedido
COBRE TOTAL	mg/l	1845257	AU	1	0,054	Valor no excedido
CROMO HEXAVALENTE	mg/l	1845257	AU	0,05	<0,01	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1845257	AU	35	24	Valor no excedido
FLUORURO	mg/l	1845257	AU	1,5	<0,2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1845257	AU	10	4,21	Valor no excedido
HIDROCARBURO S FIJOS	mg/l	1845257	AU	10	<5	Valor no excedido
HIERRO DISUELTO	mg/l	1845257	AU	5	0,172	Valor no excedido
INDICE DE FENOL	mg/l	1845257	AU	0,5	0,01	Valor no excedido
MANGANESO TOTAL	mg/l	1845257	AU	0,3	0,135	Valor no excedido
MERCURIO	mg/l	1845257	AU	0,001	<0,001	Valor no excedido
MOLIBDENO	mg/l	1845257	AU	1	<0,005	Valor no excedido
NIQUEL	mg/l	1845257	AU	0,2	0,021	Valor no excedido

NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1845257	AU	50	12,9	Valor no excedido
PENTACLOROFE NOL	mg/l	1845257	AU	0,009	<0,001	Valor no excedido
PLOMO	mg/l	1845257	AU	0,05	<0,01	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1845257	AU	7	<2	Valor no excedido
SELENIO	mg/l	1845257	AU	0,01	<0,005	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1845257	AU	80	133	Valor excedido en 66,25% respecto al Límite Exigido
SULFATOS	mg/l	1845257	AU	1000	35	Valor no excedido
SULFUROS	mg/l	1845257	AU	1	<0,1	Valor no excedido
TETRACLOROET ENO	mg/l	1845257	AU	0,04	<0,005	Valor no excedido
TOLUENO	mg/l	1845257	AU	0,7	<0,005	Valor no excedido
TRICLOROMETAN O	mg/l	1845257	AU	0,2	<0,005	Valor no excedido
XILENO	mg/l	1845257	AU	0,5	<0,005	Valor no excedido
ZINC	mg/l	1845257	AU	3	0,075	Valor no excedido

Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal

14014 11 01 110						
Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
CAUDAL						
(VOLUMEN DE	m3/d	1845256	AU	50	3,7	Valor no excedido
DESCARGA)						



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 24-04-2017