



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-3051-VI-NE-EI
Periodo:	02-2014
Rut:	99530480-5
Empresa:	TRESMONTES LUCCHETTI AGROINDUSTRIAL S.A.
Establecimiento:	TRESMONTES LUCCHETTI AGROINDUSTRIAL S.A. (EX ACONCAGUA FOODS)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL DE RIEGO SILVANO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°4119 de fecha 27-12-2010

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-03-2014	Fecha Límite para Envío:	11-03-2014	Entrega fuera del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	----------------------------

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

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	4	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
COLIFORMES FECALES	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	4	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	1359529	AU	1000	2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1359529	AU	6 - 8,5	7,15	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1359529	AU	35	31,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1359530	AU	1000	5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1359530	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1359530	AU	35	32,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1359531	AU	1000	2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1359531	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1359531	AU	35	28,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1359532	AU	1000	8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1359532	AU	6 - 8,5	7,39	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1359532	AU	35	32	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1359533	AU	20	<1	Valor no excedido

DBO5	mg/l	1359533	AU	35	4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1359533	AU	10	0,1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1359533	AU	50	<0,7	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1359533	AU	80	31	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1359534	AU	20	<1	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1359534	AU	35	11	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1359534	AU	10	<0,1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1359534	AU	50	1,85	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1359534	AU	80	8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1359535	AU	20	<1	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1359535	AU	35	2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1359535	AU	10	<0,1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1359535	AU	50	1,55	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1359535	AU	80	5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1359536	AU	20	<1	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1359536	AU	35	16	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1359536	AU	10	0,1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1359536	AU	50	1,3	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1359536	AU	80	7	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	1359529	AU	24000	15344	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1359530	AU	24000	9827	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1359531	AU	24000	14187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1359532	AU	24000	12794	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 05-02-2015