



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-3928-VI-NE-EI
Periodo:	02-2013
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:	20-03-2013	Fecha Límite para Envío:	20-03-2013	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	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
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1206931	AU	20	1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1206932	AU	20	1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1206933	AU	20	1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1206934	AU	20	1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1206927	AU	1000	350	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1206928	AU	1000	540	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1206929	AU	1000	2	Valor no excedido

COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1206930	AU	1000	13	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1206931	AU	35	12	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1206932	AU	35	4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1206933	AU	35	8	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1206934	AU	35	13	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1206931	AU	10	0,2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1206932	AU	10	0,1	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1206933	AU	10	0,3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1206934	AU	10	0,1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1206931	AU	50	1,54	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1206932	AU	50	1,51	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1206933	AU	50	1,34	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1206934	AU	50	1,54	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1206927	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1206928	AU	6 - 8,5	6,82	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1206929	AU	6 - 8,5	7,08	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1206930	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1206931	AU	80	14	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1206932	AU	80	12	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1206933	AU	80	7	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1206934	AU	80	9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1206927	AU	35	33,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1206928	AU	35	34	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1206929	AU	35	30,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1206930	AU	35	31,1	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	1206929	AU	24000	14788	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1206930	AU	24000	15215	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1206927	AU	24000	20148	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1206928	AU	24000	24814	Valor excedido

