



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-9171-VI-NE-EI
Periodo:	02-2015
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:	20-03-2015	Fecha Límite para Envío:	20-03-2015	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	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>
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
PODER ESPUMOGENO	-	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	1549482	AU	1000	4900	<b>Valor excedido en 390% respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1549482	AU	6 - 8,5	7,37	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1549482	AU	35	24	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1549483	AU	1000	490	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1549483	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1549483	AU	35	27,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1549484	AU	1000	3500	<b>Valor excedido en 250% respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1549484	AU	6 - 8,5	7,08	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1549484	AU	35	33	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1549485	AU	1000	33	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1549485	AU	6 - 8,5	6,78	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1549485	AU	35	202,3	Valor excedido en 478% respecto al Límite Exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1549486	AU	20	<1	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1549486	AU	35	4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1549486	AU	10	0,49	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1549486	AU	50	2,84	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1549486	AU	7	<0,8	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1549486	AU	80	8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1549487	AU	20	<1	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1549487	AU	35	4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1549487	AU	10	0,47	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1549487	AU	50	3,08	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1549487	AU	7	<0,8	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1549487	AU	80	7	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1549488	AU	20	<1	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1549488	AU	35	7	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1549488	AU	10	0,44	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1549488	AU	50	2,89	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1549488	AU	7	<0,8	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1549488	AU	80	6	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1549489	AU	20	<1	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1549489	AU	35	9	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1549489	AU	10	57	Valor excedido en 470% respecto al Límite Exigido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1549489	AU	50	2,08	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1549489	AU	7	<0,8	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1549489	AU	80	19	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1553071	RE	1000	40	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1553071	RE	35	31,7	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1553072	RE	1000	<2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1553072	RE	35	36,1	Valor excedido en 3,14% respecto al Límite Exigido
FOSFORO	mg/l	1553073	RE	10	0,3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1553074	RE	10	<0,06	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	1549482	AU	24000	15594	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1549483	AU	24000	16449	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1549484	AU	24000	14987	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1549485	AU	24000	17692	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 05-01-2016*