



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-4344-VII-NE-EI
Periodo:	05-2013
Rut:	96910300-1
Empresa:	EXPORTADORA DE MOSTO Y VINOS JUCOSOL S. A.
Establecimiento:	EXPORTADORA DE MOSTOS Y VINOS JUCOSOL (CURICO)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL DE RIEGO, CURICO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°5338 de fecha 29-12-2008

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-06-2013	Fecha Límite para Envío:	20-06-2013	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

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

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	2	9	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	2	9	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
FOSFORO	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PH	4	9	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SULFATOS	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SULFUROS	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
TEMPERATURA	4	9	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	1244896	AU	1000	<2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1244897	AU	1000	<2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1244898	AU	1000	<2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1244899	AU	1000	<2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1244900	AU	1000	<2	Valor no excedido

COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1244901	AU	1000	<2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1244902	AU	1000	<2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1244903	AU	1000	<2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1244904	AU	1000	<2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1244905	AU	35	8,2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1244905	AU	10	0,1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1244905	AU	50	0,49	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1244896	AU	6 - 8,5	6,68	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1244897	AU	6 - 8,5	6,56	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1244898	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1244899	AU	6 - 8,5	6,71	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1244900	AU	6 - 8,5	6,66	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1244901	AU	6 - 8,5	6,73	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1244902	AU	6 - 8,5	6,67	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1244903	AU	6 - 8,5	6,63	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1244904	AU	6 - 8,5	6,62	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1244905	AU	7	<1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1244905	AU	80	<7	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1244905	AU	1000	73	Valor no excedido
SULFUROS	mg/l	1244905	AU	1	<0,06	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1244896	AU	35	18,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1244897	AU	35	16,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1244898	AU	35	16,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1244899	AU	35	16,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1244900	AU	35	16,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1244901	AU	35	16,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1244902	AU	35	16,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1244903	AU	35	16,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1244904	AU	35	16,6	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	1244901	AU	1900	1468,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1244902	AU	1900	1572,48	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1244903	AU	1900	1641,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1244900	AU	1900	1658,88	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1244898	AU	1900	1728	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1244896	AU	1900	1840,32	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1244897	AU	1900	1840,32	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1244899	AU	1900	1840,32	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1244904	AU	1900	1840,32	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 03-01-2014*