



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-5051-VII-NE-EI
Periodo:	04-2013
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:	17-05-2013	Fecha Límite para Envío:	20-05-2013	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	1227125	AU	1000	4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1227126	AU	1000	4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1227127	AU	1000	4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1227128	AU	1000	4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1227129	AU	1000	4	Valor no excedido

COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1227130	AU	1000	4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1227131	AU	1000	4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1227132	AU	1000	4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1227133	AU	1000	4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1227134	AU	35	3,2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1227134	AU	10	<0,1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1227134	AU	50	0,95	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1227125	AU	6 - 8,5	7,39	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1227126	AU	6 - 8,5	7,58	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1227127	AU	6 - 8,5	7,18	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1227128	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1227129	AU	6 - 8,5	7,57	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1227130	AU	6 - 8,5	7,35	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1227131	AU	6 - 8,5	7,76	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1227132	AU	6 - 8,5	7,64	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1227133	AU	6 - 8,5	7,46	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1227134	AU	7	<1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1227134	AU	80	<7	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1227134	AU	1000	59	Valor no excedido
SULFUROS	mg/l	1227134	AU	1	<0,06	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1227125	AU	35	14,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1227126	AU	35	14,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1227127	AU	35	14,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1227128	AU	35	14,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1227129	AU	35	14,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1227130	AU	35	15,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1227131	AU	35	15,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1227132	AU	35	15,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1227133	AU	35	15,3	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	1227130	AU	1900	1468,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1227131	AU	1900	1572,48	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1227132	AU	1900	1641,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1227129	AU	1900	1658,88	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1227127	AU	1900	1728	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1227133	AU	1900	1840,32	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1227128	AU	1900	1840,32	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1227126	AU	1900	1840,32	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1227125	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*