

**Identificación de la Actividad**

Expediente:	DFZ-2014-5217-V-NE-EI
Periodo:	05-2014
Rut:	96662540-6
Empresa:	CONTAINERS OPERATORS S.A.
Establecimiento:	CONTAINERS OPERATORS S.A. (SAN ANTONIO)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO EL SAUCE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2540 de fecha 25-06-2008

**Detalle de la Evaluación**

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	16-06-2014	Fecha Límite para Envío:	20-06-2014	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

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

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ALUMINIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CADMIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	12	1	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
HIDROCARBUROS FIJOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MANGANESO TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NIQUEL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	12	1	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>
PLOMO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	12	1	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>
ZINC	1	1	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
PH	unidades de pH	1400449	AU	6 - 8,5	8,15	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1400449	AU	35	19	Valor no excedido
ALUMINIO	mg/l	1400450	AU	5	8,8	<b>Valor excedido en 76% respecto al Límite Exigido</b>
CADMIO	mg/l	1400450	AU	0,01	<0,001	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1400450	AU	35	7	Valor no excedido

HIDROCARBUROS FIJOS	mg/l	1400450	AU	10	<5	Valor no excedido
MANGANESO TOTAL	mg/l	1400450	AU	0,3	0,156	Valor no excedido
NIQUEL	mg/l	1400450	AU	0,2	0,006	Valor no excedido
PLOMO	mg/l	1400450	AU	0,05	0,029	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1400450	AU	7	2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1400450	AU	80	59	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1400450	AU	1000	158	Valor no excedido
ZINC	mg/l	1400450	AU	3	1,05	Valor no excedido
ALUMINIO	mg/l	1427277	RE	5	2,53	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	1400449	AU	-	20,2	Valor no excedido



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