



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-1444-V-NE-EI
Periodo:	10-2015
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:	23-11-2015	Fecha Límite para Envío:	20-11-2015	Entrega fuera 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	1685637	AU	6 - 8,5	8,12	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1685637	AU	35	18,83	Valor no excedido
ALUMINIO	mg/l	1685638	AU	5	0,583	Valor no excedido
CADMIO	mg/l	1685638	AU	0,01	0,002	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1685638	AU	35	29	Valor no excedido
HIDROCARBURO S FIJOS	mg/l	1685638	AU	10	<5	Valor no excedido

MANGANESO TOTAL	mg/l	1685638	AU	0,3	0,026	Valor no excedido
NIQUEL	mg/l	1685638	AU	0,2	<0,005	Valor no excedido
PLOMO	mg/l	1685638	AU	0,05	<0,01	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1685638	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1685638	AU	80	20	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1685638	AU	1000	484	Valor no excedido
ZINC	mg/l	1685638	AU	3	0,13	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	1685637	AU	-	29,6	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 08-06-2016*