

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-846-XIII-NE-EI
Periodo:	07-2014
Rut:	96584740-5
Empresa:	FRIOFORT SA
Establecimiento:	FRIOFORT S.A.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL PAININO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3126 de fecha 01-09-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío	01-08-2014	Fecha Límite para	20-08-2014	Entrega dentro del
	Autocontrol:		Envío:	20-00-2014	plazo

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

Tabla N. T. Frecuencia u	e Parametros solicitados	Seduli Resolucion de P	i oui aiiia
Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	1	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
HIDROCARBUROS FIJOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	4	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	1	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Tabla N 2. Re	suitados Anai	ucos de Para	netros			
Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1427423	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1427423	AU	35	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1427424	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1427424	AU	35	15	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1427425	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1427425	AU	35	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1427426	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1427426	AU	35	15,5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1427427	AU	20	<10	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1427427	AU	35	2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1427427	AU	10	0,9	Valor no excedido
HIDROCARBURO S FIJOS	mg/l	1427427	AU	10	<5	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1427427	AU	50	<5	Valor no excedido

SOLIDOS						
SUSPENDIDOS	mg/l	1427427	AU	80	9	Valor no excedido
TOTALES						
SULFATOS	mg/l	1427427	AU	1000	302	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	1427423	AU	393	1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1427424	AU	393	1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1427425	AU	393	1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1427426	AU	393	1	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 30-09-2015