

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-736-VI-NE-EI
Periodo:	07-2014
Rut:	78008870-2
Empresa:	FRUTAL LTDA
Establecimiento:	FRUTAL LTDA.
Punto de descarga:	PUNTO 2 (ESTERO ROMERAL)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3223 de fecha 01-09-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío	20-08-2014	Fecha Límite para	20-08-2014	Entrega dentro del
	Autocontrol:	20 00 20 1 1	Envío:	20 00 2011	plazo

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

Tabla N°1: Frecuencia de	<u>e Parametros solicitados </u>	sedun Resolución de P	rograma
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
INDICE DE FENOL	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
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	4	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	1435955	AU	6 - 8,5	7,37	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1435955	AU	35	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1435956	AU	6 - 8,5	7,42	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1435956	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1435957	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1435957	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1435958	AU	6 - 8,5	7,42	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1435958	AU	35	14,2	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1435959	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1435959	AU	35	16,25	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1435959	AU	10	<0,1	Valor no excedido
INDICE DE FENOL	mg/l	1435959	AU	0,5	<0,0014	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1435959	AU	50	0,331	Valor no excedido

PODER ESPUMOGENO	mm	1435959	AU	7	<3	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS	mg/l	1435959	AU	80	<10	Valor no excedido
TOTALES	g/.	1 10000	7.0	33	110	valor no oxocaldo

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	1435955	AU	29	23,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1435956	AU	29	23,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1435957	AU	29	23,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1435958	AU	29	23,7	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