



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-3401-XIII-NE-EI
Periodo:	12-2016
Rut:	96877760-2
Empresa:	MULTIFRUTA SA
Establecimiento:	MULTIFRUTA S.A. (BUIN)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL HIJUELA LARGA)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2509 de fecha 30-06-2011

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	18-01-2017	Fecha Límite para Envío:	20-01-2017	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

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

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	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	3	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	8	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	8	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1880006	AU	1000	2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1880006	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1880006	AU	35	17,8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1880007	AU	20	15,5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1880007	AU	400	232	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1880007	AU	35	90,3	Valor excedido en 158% respecto al Límite Exigido
FOSFORO	mg/l	1880007	AU	10	3,91	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1880007	AU	50	4,36	Valor no excedido

PODER ESPUMOGENO	mm	1880007	AU	7	1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1880007	AU	80	271	Valor excedido en 238,75% respecto al Límite Exigido
DBO5	mg/l	1887496	RE	35	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1887496	RE	80	<2,7	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	1880007	AU	-	15,36	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 24-04-2017