



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-9217-XIII-NE-EI
Periodo:	02-2015
Rut:	89258800-7
Empresa:	UNIFRUTTI TRADERS LTDA.
Establecimiento:	UNIFRUTTI TRADERS (LINDEROS)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL PANAMA)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2369 de fecha 20-07-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	03-03-2015	Fecha Límite para Envío:	20-03-2015	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)	4	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
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	1537903	AU	6 - 8,5	8,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1537903	AU	35	19,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1537904	AU	6 - 8,5	8,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1537904	AU	35	20,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1537905	AU	6 - 8,5	8,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1537905	AU	35	20,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1537906	AU	6 - 8,5	8,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1537906	AU	35	20,1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1537907	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1537907	AU	35	11	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1537907	AU	10	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1537907	AU	50	4,45	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1537907	AU	7	<2	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1537907	AU	80	<5	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	1537903	AU	123	121,82	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1537904	AU	123	273,89	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1537905	AU	123	274,75	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1537906	AU	123	247,97	Valor excedido respecto al Límite Exigido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 05-01-2016