



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-1292-XIII-NE-EI
Periodo:	09-2016
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:	18-10-2016	Fecha Límite para Envío:	20-10-2016	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	1838132	AU	6 - 8,5	8,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1838132	AU	35	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1838133	AU	6 - 8,5	8,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1838133	AU	35	18,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1838134	AU	6 - 8,5	8,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1838134	AU	35	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1838135	AU	6 - 8,5	8,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1838135	AU	35	14,8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1838136	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1838136	AU	35	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1838136	AU	10	1,18	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1838136	AU	50	1,46	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1838136	AU	7	<2	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1838136	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	1838132	AU	123	185,16	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1838133	AU	123	120,79	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1838134	AU	123	26,78	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1838135	AU	123	1,38	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