



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-1294-VII-NE-EI
Periodo:	09-2016
Rut:	89258800-7
Empresa:	UNIFRUTTI TRADERS LTDA.
Establecimiento:	UNIFRUTTI TRADERS (TEN0)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL AFL. ESTERO CHIMBARONGO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2706 de fecha 16-08-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	19-10-2016	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
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CIANURO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	1	1	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
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	1841482	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1841482	AU	35	16,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1841483	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1841483	AU	35	19,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1841484	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1841484	AU	35	22,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1841485	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1841485	AU	35	16,8	Valor no excedido
CIANURO	mg/l	1841486	AU	0,2	<0,04	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1841486	AU	400	47,9	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1841486	AU	35	9,22	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1841486	AU	10	<0,6	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1841486	AU	50	1,575	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1841486	AU	80	11	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	1841482	AU	203	88	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1841483	AU	203	292	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1841484	AU	203	73	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1841485	AU	203	288	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 24-04-2017