

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-3812-VII-NE-EI
Periodo:	02-2013
Rut:	89258800-7
Empresa:	UNIFRUTTI TRADERS LTDA.
Establecimiento:	UNIFRUTTI TRADERS (TENO)
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	19-03-2013	Fecha Límite para	20-03-2013	Entrega dentro del
	Autocontrol:		Envío:	20 00 2010	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
РН	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

<u>Tabla N°2: Re</u>	Tabla N°2: Resultados Analiticos de Parametros						
Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario	
PH	unidades de pH	1202236	AU	6 - 8,5	7,63	Valor no excedido	
TEMPERATURA	°C	1202236	AU	35	16,3	Valor no excedido	
PH	unidades de pH	1202237	AU	6 - 8,5	7,54	Valor no excedido	
TEMPERATURA	°C	1202237	AU	35	15,5	Valor no excedido	
PH	unidades de pH	1202238	AU	6 - 8,5	7,61	Valor no excedido	
TEMPERATURA	°C	1202238	AU	35	15,8	Valor no excedido	
PH	unidades de pH	1202239	AU	6 - 8,5	7,43	Valor no excedido	
TEMPERATURA	°C	1202239	AU	35	16,2	Valor no excedido	
CIANURO	mg/l	1202240	AU	0,2	0,05	Valor no excedido	
CLORUROS	mg/l	1202240	AU	400	47,6	Valor no excedido	
DBO5	mg/l	1202240	AU	35	12,2	Valor no excedido	
FOSFORO	mg/l	1202240	AU	10	0,98	Valor no excedido	
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1202240	AU	50	4,17	Valor no excedido	
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1202240	AU	80	48	Valor no excedido	

Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal

Table 14 C. Trobalicado del Montello de Occasi						
Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202236	AU	203	115	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202237	AU	203	73	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202238	AU	203	105	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202239	AU	203	46	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 07-12-2015