



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-6643-VI-NE-EI
Periodo:	04-2016
Rut:	78008870-2
Empresa:	FRUTAL LTDA
Establecimiento:	FRUTAL LTDA.
Punto de descarga:	PUNTO 3 (ESTERO ROMERAL)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3223 de fecha 01-09-2006

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-05-2016	Fecha Límite para Envío:	20-05-2016	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
BORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	1	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
INDICE DE FENOL	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	1772541	AU	6 - 8,5	6,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1772541	AU	35	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1772542	AU	6 - 8,5	6,64	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1772542	AU	35	7,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1772543	AU	6 - 8,5	6,61	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1772543	AU	35	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1772544	AU	6 - 8,5	6,45	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1772544	AU	35	6,6	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1772545	AU	20	<1	Valor no excedido
BORO	mg/l	1772545	AU	0,75	0,239	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1772545	AU	35	56	<b>Valor excedido en 60% respecto al Límite Exigido</b>

FOSFORO	mg/l	1772545	AU	10	0,098	Valor no excedido
INDICE DE FENOL	mg/l	1772545	AU	0,5	<0,006	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1772545	AU	50	4,3	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1772545	AU	7	<0,8	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1772545	AU	80	3	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1775153	RE	35	<1	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	1772541	AU	12	12	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1772542	AU	12	12	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1772543	AU	12	12	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1772544	AU	12	12	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 31-12-2016*