

## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-5265-VII-NE-El
Periodo:	02-2013
Rut:	81836000-2
Empresa:	COPEFRUT S.A.
Establecimiento:	COPEFRUT S.A. (ROMERAL)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO GUAIQUILLO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2979 de fecha 28-09-2007

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	13-03-2013	Fecha Límite para Envío:	20-03-2013	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)	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
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
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1197258	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1197258	AU	35	4,5	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1197258	AU	10	0,63	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1197258	AU	50	0,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1197254	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1197255	AU	6 - 8,5	7,88	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1197256	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1197257	AU	6 - 8,5	7,61	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1197258	AU	7	<3	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1197258	AU	80	<10	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1197254	AU	35	21,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1197255	AU	35	21,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1197256	AU	35	20	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1197257	AU	35	18	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	1197257	AU	-	43,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1197256	AU	-	43,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1197255	AU	-	43,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1197254	AU	-	43,6	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 31-12-2013