



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-4761-VII-NE-EI
Periodo:	08-2013
Rut:	81836000-2
Empresa:	COPEFRUT S.A.
Establecimiento:	COPEFRUT S.A. (ROMERAL)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO GUAQUIILLO)
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:	13-09-2013	Fecha Límite para Envío:	23-09-2013	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
PH	unidades de pH	1281444	AU	6 - 8,5	7,18	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1281448	AU	20	22,9	Valor excedido
TEMPERATURA	°C	1281444	AU	35	16,4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1281448	AU	35	20	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1281448	AU	10	2,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1281445	AU	6 - 8,5	7,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1281446	AU	6 - 8,5	7,52	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1281447	AU	6 - 8,5	7,53	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1281445	AU	35	16,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1281446	AU	35	15,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1281447	AU	35	12,9	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1281448	AU	50	57	Valor excedido

PODER ESPUMOGENO	mm	1281448	AU	7	<3	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1281448	AU	80	<10	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	1281447	AU	-	123,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1281446	AU	-	123,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1281445	AU	-	123,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1281444	AU	-	123,6	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 03-01-2014