



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-5650-VII-NE-EI
Periodo:	05-2013
Rut:	81836000-2
Empresa:	COPEFRUT S.A.
Establecimiento:	COPEFRUT S.A. (LINARES)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL CENIZAS)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3020 de fecha 29-08-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	06-06-2013	Fecha Límite para Envío:	20-06-2013	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	1235947	AU	20	8,8	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1235947	AU	35	19,1	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1235947	AU	10	5,61	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1235947	AU	50	2,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1235943	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1235944	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1235945	AU	6 - 8,5	7,39	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1235946	AU	6 - 8,5	7,45	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1235947	AU	7	<3	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1235947	AU	80	27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1235943	AU	35	18,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1235944	AU	35	15,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1235945	AU	35	14,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1235946	AU	35	13,2	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	1235943	AU	183	0,76	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1235946	AU	183	0,81	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1235944	AU	183	1,57	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1235945	AU	183	2,64	Valor no excedido



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