



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-5582-VII-NE-EI
Periodo:	06-2014
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:	14-07-2014	Fecha Límite para Envío:	21-07-2014	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	1415647	AU	6 - 8,5	8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1415647	AU	35	15	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1415648	AU	6 - 8,5	8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1415648	AU	35	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1415649	AU	6 - 8,5	8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1415649	AU	35	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1415650	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1415650	AU	35	12,6	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1415651	AU	20	<10	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1415651	AU	35	20,7	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1415651	AU	10	0,57	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1415651	AU	50	0,91	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1415651	AU	7	<1	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1415651	AU	80	40	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	1415647	AU	183	28,368	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1415648	AU	183	21,057	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1415649	AU	183	23,134	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1415650	AU	183	30,432	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 05-02-2015*