



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-5093-XIII-NE-EI
Periodo:	05-2014
Rut:	90269000-K
Empresa:	CAROZZI S.A.
Establecimiento:	CAROZZI S.A.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL DE RIEGO SAN BERNARDO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3054 de fecha 30-07-2008

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	10-06-2014	Fecha Límite para Envío:	20-06-2014	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)	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	1	1	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	2	2	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
SULFATOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	2	2	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
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1399375	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1399375	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1399375	AU	35	22,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1399376	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1399376	AU	35	23,5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1399377	AU	20	5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1399377	AU	35	19	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1399377	AU	10	3,7	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1399377	AU	50	7,2	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1399377	AU	7	2	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1399377	AU	80	6	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1399377	AU	1000	282	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	1399375	AU	900	466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1399376	AU	900	917	Valor excedido respecto al Límite Exigido



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