



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-6058-XIV-NE-EI
Periodo:	03-2014
Rut:	78201820-5
Empresa:	AGRICOLA CRAN CHILE LTDA
Establecimiento:	AGRICOLA CRAN CHILE LTDA
Punto de descarga:	PUNTO 1
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2117 de fecha 22-05-2012

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	21-04-2014	Fecha Límite para Envío:	21-04-2014	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)	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	4	0	No informa el parámetro exigido
COLIFORMES FECALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	4	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
FOSFORO	4	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	4	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
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
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1384124	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1384124	AU	6 - 8,5	7,38	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1384124	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1384125	AU	6 - 8,5	7,54	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1384125	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1384126	AU	6 - 8,5	7,52	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1384126	AU	35	12,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1384127	AU	6 - 8,5	7,43	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1384127	AU	35	12	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1384128	AU	50	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1384128	AU	300	20	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1384128	AU	15	0,52	Valor no excedido

NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1384128	AU	75	5,76	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1384128	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1384128	AU	300	21	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	1384124	AU	17	276	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384125	AU	17	253,35	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384126	AU	17	278,505	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384127	AU	17	278,325	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