



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-6830-XIII-NE-EI
Periodo:	06-2013
Rut:	96561390-0
Empresa:	CHILE ANDES FOOD
Establecimiento:	CHILE ANDES FOOD S.A.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL DE RIEGO, TALAGANTE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°230 de fecha 29-01-2010

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	17-07-2013	Fecha Límite para Envío:	22-07-2013	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	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
COLIFORMES FECALES	6	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
DBO5	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
FOSFORO	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PH	24	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PODER ESPUMOGENO	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SULFATOS	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
TEMPERATURA	24	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1253138	AU	20	<10	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1253137	AU	1000	50	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1253138	AU	35	527	Valor excedido
FOSFORO	mg/l	1253138	AU	10	1,48	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1253138	AU	50	9,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1253137	AU	6 - 8,5	7,53	Valor no excedido

PODER ESPUMOGENO	mm	1253138	AU	7	<1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1253138	AU	80	28	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1253138	AU	1000	348	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1253137	AU	35	18,1	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	1253137	AU	-	260,59	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 13-08-2014