



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-4799-XIII-NE-EI
Periodo:	08-2013
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:	09-09-2013	Fecha Límite para Envío:	23-09-2013	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	1278978	AU	20	26	Valor excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1278977	AU	1000	500	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1278978	AU	35	406,9	Valor excedido
FOSFORO	mg/l	1278978	AU	10	0,88	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1278978	AU	50	8,13	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1278977	AU	6 - 8,5	7,06	Valor no excedido

PODER ESPUMOGENO	mm	1278978	AU	7	<1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1278978	AU	80	67	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1278978	AU	1000	337	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1278977	AU	35	18,2	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	1278977	AU	-	137,57	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 03-01-2014