

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-967-III-NE-EI
Periodo:	07-2014
Rut:	77619540-5
Empresa:	AGROSEVILLA CHILE LTDA.
Establecimiento:	AGROSEVILLA CHILE (COPIAPO)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (INFILTRACION)
Norma de Emisión:	DS.46/02
RPM Vigente:	SISS N°3943 de fecha 07-11-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	26-08-2014	Fecha Límite para Envío:	20-08-2014	Entrega fuera 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
BORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	13	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
CLORUROS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITRITOS MAS NITRATOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	12	7	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SULFATOS	1	1	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	1448719	AU	6 - 8,5	6,23	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1448720	AU	6 - 8,5	5,76	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1448721	AU	6 - 8,5	6,14	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1448722	AU	6 - 8,5	5,56	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1448723	AU	6 - 8,5	6,17	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1448730	AU	6 - 8,5	6,38	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1448731	AU	6 - 8,5	6,35	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1448732	AU	10	391	Valor excedido en 3810% respecto al Límite Exigido
BORO	mg/l	1448732	AU	0,75	5,89	Valor excedido en 685,33% respecto al Límite Exigido
CLORUROS	mg/l	1448732	AU	250	8353	Valor excedido en 3241,2% respecto al Límite Exigido

NITRITOS MAS NITRATOS	mg/l	1448732	AU	250	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1448732	AU	10	16,8	Valor excedido en 68% respecto al Límite Exigido
SULFATOS	mg/l	1448732	AU	250	1353	Valor excedido en 441,2% respecto al Límite Exigido

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	1448719	AU	-	127,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1448720	AU	-	192,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1448721	AU	-	95,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1448722	AU	-	73,44	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1448723	AU	-	29,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1448724	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1448725	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1448726	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1448727	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1448728	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1448729	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1448730	AU	-	89,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1448731	AU	-	180,6	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 30-09-2015