

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-4841-VIII-NE-EI
Periodo:	01-2013
Rut:	76319040-4
Empresa:	SOCIEDAD AGRICOLA MARISOL LTDA.
Establecimiento:	SOCIEDAD AGRICOLA MARISOL LTDA. (LOS ANGELES)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (INFILTRACION)
Norma de Emisión:	DS.46/02
RPM Vigente:	SISS N°3 de fecha 04-01-2010

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	12-02-2013	Fecha Límite para Envío:	20-02-2013	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	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	1	8	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	1	8	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
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1183745	AU	10	<5	Valor no excedido
NITRITOS MAS NITRATOS	mg/l	1183745	AU	10	29,94	Valor excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1183745	AU	10	22,5	Valor excedido
PH	unidades de pH	1183737	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1183738	AU	6 - 8,5	6,66	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1183739	AU	6 - 8,5	6,69	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1183740	AU	6 - 8,5	6,78	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1183741	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1183742	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1183743	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1183744	AU	6 - 8,5	6,91	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	1183740	AU	-	0,04	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183739	AU	-	0,05	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183738	AU	-	0,07	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183737	AU	-	0,11	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183744	AU	-	0,13	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183741	AU	-	0,14	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183743	AU	-	0,15	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183742	AU	-	0,16	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 30-12-2013