

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-983-VIII-NE-EI
Periodo:	10-2013
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:	15-11-2013	Fecha Límite para Envío:	20-11-2013	Entrega dentro del plazo
-------------------	--------------------------	------------	--------------------------	------------	--------------------------

Tabla N°1: Frecuencia de Parámetros solicitados según Resolución de Programa

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
PH	1	8	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
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

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1308533	AU	10	<5	Valor no excedido
NITRITOS MAS NITRATOS	mg/l	1308533	AU	10	2,16	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1308533	AU	10	5,33	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1308525	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1308526	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1308527	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1308528	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1308529	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1308530	AU	6 - 8,5	6,65	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1308531	AU	6 - 8,5	6,63	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1308532	AU	6 - 8,5	6	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	1308525	AU	-	0,12	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1308526	AU	-	0,13	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1308527	AU	-	0,06	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1308528	AU	-	0,04	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1308529	AU	-	0,07	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1308530	AU	-	0,06	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1308531	AU	-	0,06	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1308532	AU	-	0,07	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 16-09-2014