

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-1974-XIII-NE-EI
Periodo:	12-2013
Rut:	93307000-K
Empresa:	SUPERMERCADOS MONTSERRAT S.A.C.
Establecimiento:	MONTSERRAT S.A.C (LOCAL ISLA DE MAIPO)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL LOPEZ)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2117 de fecha 27-06-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-01-2014	Fecha Límite para Envío:	20-01-2014	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	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TETRACLOROETENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TRICLOROMETANO	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	1343038	AU	20	10	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1343037	AU	1000	5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1343038	AU	35	2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1343038	AU	10	2,9	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1343038	AU	50	11,5	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1343037	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1343038	AU	7	2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1343038	AU	80	10	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1343037	AU	35	25	Valor no excedido
TETRACLOROETENO	mg/l	1343038	AU	0,04	0,01	Valor no excedido
TRICLOROMETANO	mg/l	1343038	AU	0,2	0,01	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	1343037	AU	200	60	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