



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-3629-VIII-NE-EI
Periodo:	01-2013
Rut:	96773280-K
Empresa:	MASONITE S.A. PLANTA DE PINTADO
Establecimiento:	MASONITE S.A. (PLANTA DE PINTADO)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL AFL. ESTERO COIHUICO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°1718 de fecha 21-06-2010

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	08-02-2013	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
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	26	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	3	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	3	3	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
DBO5	mg/l	1183121	AU	35	4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1183101	AU	6 - 8,5	7,75	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1183102	AU	6 - 8,5	7,86	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1183103	AU	6 - 8,5	7,47	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1183121	AU	80	<5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1183101	AU	35	26,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1183102	AU	35	27,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1183103	AU	35	28,4	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	1183118	AU	-	105	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183117	AU	-	122	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183114	AU	-	190	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183092	AU	-	254	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183093	AU	-	308	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183116	AU	-	317	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183120	AU	-	326	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183113	AU	-	329	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183115	AU	-	346	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183112	AU	-	353	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183098	AU	-	353	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183095	AU	-	356	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183109	AU	-	358	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183105	AU	-	366	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183099	AU	-	378	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183110	AU	-	386	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183106	AU	-	386	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183107	AU	-	401	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183100	AU	-	402	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183104	AU	-	406	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183094	AU	-	409	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183097	AU	-	413	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183111	AU	-	418	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183108	AU	-	424	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183096	AU	-	426	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1183119	AU	-	476	Valor no excedido



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