



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-3910-VII-NE-EI
Periodo:	02-2013
Rut:	96912440-8
Empresa:	PATAGONIAFRESH S.A.
Establecimiento:	PATAGONIAFRESH S.A. (MOLINA)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO DERRAMES SAN ANTONIO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3712 de fecha 23-09-2008

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	19-03-2013	Fecha Límite para Envío:	20-03-2013	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	28	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
COLIFORMES FECALES	4	4	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	30	19	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	30	19	No informa el parámetro en la frecuencia exigida

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1202947	AU	1000	<2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1202948	AU	1000	<2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1202949	AU	1000	<2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1202950	AU	1000	<2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1202957	AU	300	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1202957	AU	15	0,75	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1202957	AU	75	1,51	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1202925	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1202932	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1202937	AU	6 - 8,5	7,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1202938	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1202939	AU	6 - 8,5	7,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1202940	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1202941	AU	6 - 8,5	7,85	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1202942	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1202943	AU	6 - 8,5	7,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1202944	AU	6 - 8,5	7,95	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1202946	AU	6 - 8,5	7,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1202947	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1202948	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1202949	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1202951	AU	6 - 8,5	7,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1202952	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1202953	AU	6 - 8,5	7,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1202954	AU	6 - 8,5	7,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1202956	AU	6 - 8,5	8,1	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1202957	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1202957	AU	300	<5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1202925	AU	40	24,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1202932	AU	40	24,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1202937	AU	40	20,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1202938	AU	40	19,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1202939	AU	40	20,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1202940	AU	40	20,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1202941	AU	40	21,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1202942	AU	40	21,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1202943	AU	40	22,35	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1202944	AU	40	23,65	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1202946	AU	40	22,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1202947	AU	40	22,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1202948	AU	40	22,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1202949	AU	40	22,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1202951	AU	40	23,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1202952	AU	40	24,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1202953	AU	40	24,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1202954	AU	40	24,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1202956	AU	40	19,85	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	1202955	AU	3520	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202936	AU	3520	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202935	AU	3520	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202934	AU	3520	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202933	AU	3520	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202931	AU	3520	0	No informa el parámetro exigido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202930	AU	3520	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202929	AU	3520	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202928	AU	3520	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202927	AU	3520	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202926	AU	3520	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202924	AU	3520	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202923	AU	3520	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202922	AU	3520	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202921	AU	3520	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202920	AU	3520	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202925	AU	3520	541	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202938	AU	3520	801	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202937	AU	3520	918	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202932	AU	3520	943	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202956	AU	3520	1256	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202939	AU	3520	1412	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202944	AU	3520	1526	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202942	AU	3520	2056	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202945	AU	3520	2061	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202940	AU	3520	2236	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202941	AU	3520	2303	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202943	AU	3520	2309	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 31-12-2013