



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-5166-IX-NE-EI
Periodo:	01-2013
Rut:	79872420-7
Empresa:	EXPORTADORA LOS FIORDOS LTDA.
Establecimiento:	PESQUERA LOS FIORDOS (MELIPEUCO)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO PEUCO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°1675 de fecha 16-06-2005

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	19-02-2013	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	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	4	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
PODER ESPUMOGENO	mm	1187781	AU	7	<1	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1187782	AU	1000	<10	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1187781	AU	1000	<10	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1187775	AU	35	9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1187777	AU	35	9,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1187776	AU	35	9,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1187778	AU	35	10,6	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1187779	AU	20	<5	Valor no excedido

ACEITES Y GRASAS	mg/l	1187780	AU	20	6	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1187781	AU	20	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1187782	AU	20	<5	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1187779	AU	1000	<2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1187780	AU	1000	2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1187781	AU	1000	1250	Valor excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1187782	AU	1000	170	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1190425	RE	1000	19,5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1187779	AU	35	8,1	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1187780	AU	35	<2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1187781	AU	35	<2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1187782	AU	35	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1187779	AU	10	0,3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1187780	AU	10	0,4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1187781	AU	10	0,3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1187782	AU	10	0,3	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1187779	AU	7	<1	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1187780	AU	7	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1187779	AU	50	0,87	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1187780	AU	50	0,52	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1187781	AU	50	0,31	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1187782	AU	50	0,31	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1187775	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1187776	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1187777	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1187778	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1187779	AU	80	<6	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1187780	AU	80	<3	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1187781	AU	80	<6	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1187782	AU	80	<6	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1187782	AU	7	<1	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1187779	AU	1000	<10	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1187780	AU	1000	<10	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	1187776	AU	116976	50595	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1187775	AU	116976	54467	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1187778	AU	116976	54604	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1187777	AU	116976	73146	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*