



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-7408-X-NE-EI
Periodo:	04-2015
Rut:	77121670-6
Empresa:	PESQUERA LUDRIMAR LTDA
Establecimiento:	PESQUERA LUDRIMAR LTDA.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO SIN NOMBRE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2496 de fecha 17-08-2007

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	04-05-2015	Fecha Límite para Envío:	20-05-2015	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)	30	30	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	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
HIDROCARBUROS FIJOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	4	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	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
PH	unidades de pH	1574956	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574956	AU	35	11,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1574957	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574957	AU	35	10	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1574958	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574958	AU	35	9,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1574960	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574960	AU	35	9,7	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1574986	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1574986	AU	400	14,2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1574986	AU	35	2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1574986	AU	10	0,69	Valor no excedido

HIDROCARBUROS FIJOS	mg/l	1574986	AU	10	<5	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1574986	AU	50	15,1	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1574986	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1574986	AU	80	12	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	1574956	AU	-	75,1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574957	AU	-	66,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574958	AU	-	76,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574959	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574960	AU	-	71,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574961	AU	-	55,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574962	AU	-	61,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574963	AU	-	56,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574964	AU	-	55,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574965	AU	-	62,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574966	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574967	AU	-	55,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574968	AU	-	65,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574969	AU	-	60,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574970	AU	-	45,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574971	AU	-	65,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574972	AU	-	56,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574973	AU	-	0	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574974	AU	-	43,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574975	AU	-	67,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574976	AU	-	55,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574977	AU	-	67,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574978	AU	-	56,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574979	AU	-	34,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574980	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574981	AU	-	67,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574982	AU	-	76,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574983	AU	-	65,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574984	AU	-	54,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574985	AU	-	59	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 06-01-2016*