

**Identificación de la Actividad**

Expediente:	DFZ-2016-1351-VIII-NE-EI
Periodo:	10-2015
Rut:	90687000-2
Empresa:	VIDRIOS LIRQUEN S.A.
Establecimiento:	VIDRIOS LIRQUEN S.A.
Punto de descarga:	PUNTO 1
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°977 de fecha 16-04-2010

**Detalle de la Evaluación**

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-11-2015	Fecha Límite para Envío:	20-11-2015	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)	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFUROS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	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
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1685424	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1685424	AU	8,5	6,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1685424	AU	6	6,5	Valor excedido respecto al Límite Exigido
TEMPERATURA	°C	1685424	AU	35	14,8	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1685425	AU	80	<10	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1685425	AU	1000	12,6	Valor no excedido
SULFUROS	mg/l	1685425	AU	1	<0,5	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	1685424	AU	120	450	Valor excedido respecto al Límite Exigido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 08-06-2016*