



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-1001-IV-NE-EI
Periodo:	10-2013
Rut:	77856200-6
Empresa:	SOCIEDAD CONTRACTUAL MINERA TRES VALLES
Establecimiento:	SOCIEDAD CONTRACTUAL MINERA TRESVALLES (TUNEL SECTOR MANQUEHUA)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (QUEBRADA CARCAMO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2070 de fecha 07-06-2011

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	18-11-2013	Fecha Límite para Envío:	20-11-2013	Entrega dentro del plazo
-------------------	--------------------------	------------	--------------------------	------------	--------------------------

Tabla N°1: Frecuencia de Parámetros solicitados según Resolución de Programa

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ALUMINIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ARSENICO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
COBRE TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MANGANESO TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MOLIBDENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	30	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	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
ALUMINIO	mg/l	1309505	AU	5	0,395	Valor no excedido
ARSENICO	mg/l	1309505	AU	0,5	0,002	Valor no excedido
COBRE TOTAL	mg/l	1309505	AU	1	0,03	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1309505	AU	10	<0,2	Valor no excedido
MANGANESO TOTAL	mg/l	1309505	AU	0,3	0,017	Valor no excedido
MOLIBDENO	mg/l	1309505	AU	1	0,012	Valor no excedido

NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1309505	AU	50	6,13	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1309504	AU	6 - 8,5	8,25	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1309505	AU	80	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1309505	AU	1000	277	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1309504	AU	35	21,7	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	1309504	AU	-	253	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 16-09-2014