

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-5254-IV-NE-EI
Periodo:	04-2015
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	05-06-2015	Fecha Límite para	20-05-2015	Entrega fuera del
	Autocontrol:		Envío:	20-05-2015	plazo

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

Tabla II I. I Icoachola a	or arametros sononados	3 SCAUII INCSOIUCIOII AC I	i Odi ama
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	MPERATURA 1		Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Tubla II E II IV	sullados Aliai	HOOS GC I GIG	IIICII OS			
Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1591331	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1591331	AU	35	20,5	Valor no excedido
ALUMINIO	mg/l	1591332	AU	5	0,07	Valor no excedido
ARSENICO	mg/l	1591332	AU	0,5	<0,005	Valor no excedido
COBRE TOTAL	mg/l	1591332	AU	1	0,05	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1591332	AU	10	<0,6	Valor no excedido
MANGANESO TOTAL	mg/l	1591332	AU	0,3	<0,008	Valor no excedido
MOLIBDENO	mg/l	1591332	AU	1	<0,009	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1591332	AU	50	0,6	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS	mg/l	1591332	AU	80	<2,7	Valor no excedido
TOTALES						
SULFATOS	mg/l	1591332	AU	1000	354	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	m3/d	1591331	AU	-	248	Valor no excedido
DESCARGA)						



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