



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-769-VIII-NE-EI
Periodo:	01-2013
Rut:	94637000-2
Empresa:	CIA SIDERURGICA HUACHIPATO S A
Establecimiento:	COMPAÑÍA SIDERÚRGICA HUACHIPATO
Punto de descarga:	EMISARIO.A
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	DIRECTEMAR N°28 de fecha 09-01-2013

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	01-01-2013	Fecha Límite para Envío:	01-01-2013	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	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
HIERRO	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MANGANESO	1	0	No informa el parámetro exigido
PH	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ZINC	1	0	No informa el parámetro exigido

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
pH	Unidad	1209	AU	5,5 - 9	8,97	Valor no excedido
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	1209	AU	300	14	Valor no excedido
Temperatura	°C	1209	AU	-	32,9	Valor no excedido
Hierro Disuelto	mg/L	766	AU	-	0,16	Valor no excedido
pH	Unidad	766	AU	5,5 - 9	8,74	Valor no excedido
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	766	AU	300	23	Valor no excedido
Temperatura	°C	766	AU	-	34,5	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	1209	AU	-	18624	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	766	AU	-	18624	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 07-03-2016