



PROGRAMA DE ENSAYOS DE APTITUD

Año: 2014

Tipo de Ronda	Descripción	Código de Ronda	Matriz	Parámetros	Intervalo de Concentración	Unidad de Medida	Fecha Envío de muestras	Fecha plazo de recepción de resultados	Fecha plazo de emisión de informe
FOAC	Físico- Química de Aguas Contaminadas	EA-SMA-01- 14	Agua	Hidrocarburos Volátiles	300 - 1.600	µg/L	31 de Marzo de 2014	01 de Mayo de 2014	01 de Julio de 2014
				Hidrocarburos Volátiles (Triclorometano)	10 - 90	µg/L			
				Hidrocarburos Volátiles (Tetracloroetano)	5 - 50	µg/L			
				Hidrocarburos Volátiles (Tolueno)	500 - 900	µg/L			
				Hidrocarburos Volátiles (Xilenos)	500 - 900	µg/L			
				Hidrocarburos Fijos	10 - 100	mg/L			
				Metales (Al)	5 - 50	mg/L			
				Metales (As)	0,1 - 10	mg/L			
				Metales (Cd)	0,05 - 10	mg/L			
				Metales (Cr)	0,5 - 10	mg/L			
				Metales (Cu)	0,5 - 10	mg/L			
Metales (Fe)	5 - 50	mg/L							
Metales (Na)	5 - 100	mg/L							
Metales (Ni)	0,5 - 10	mg/L							



Superintendencia
del Medio Ambiente
Gobierno de Chile

			Metales (Zn)					
				mg/L				
			0,5 - 20	mg/L				
			0,0005 - 0,5	mg/L				

FQAC: Físico-Química de Aguas Contaminadas

Revisado y aprobado por:

Rubén Verdugo C.
Jefe División de Fiscalización

Firma:

FECHA: 23-12-2014