# ENTE REGULADOR DE SERVICIOS SANITARIOS GERENCIA DE CONTROL DE CALIDAD

Gobierno de la Provincia de Santa Fe - Ministerio de Aguas, Servicios Públicos y Medio Ambiente

## **INFORME DE ENSAYO**

# ANALISIS DE HIDROCARBUROS AROMATICOS Y HALOCARBUROS VOLATILES

# PROCEDENCIA: ROSARIO Número de Muestra/s: 0560/11 Sitio/s de extracción / Fecha toma muestra: 1. Bv. Avellaneda 690 bis; 22/06/11

## **RESULTADOS OBTENIDOS**

IDENTIFICACIÓN MUESTRA **ANALITOS** Unidades 1 3 2 obligatorio(µg/l) BENCENO μg/l <1 1,2 DICLOROETANO <1 10 1,2 DICLOROETENO ND 0,3 11.220 TETRACLORURO DE CARBONO " <3 3 en el Anexo A de la Ley TRICLOROETENO <1 30 TETRACLOROETENO <1 10 **TOLUENO** <1 **ETILBENCENO** <1 100 incluidos m+p XILENOS <1 300 o - XILENO " <1 Parámetros " **ESTIRENO** <1 100 CLOROBENCENO <1 3 1,2 DICLOROBENCENO ND 0,2 1,4 DICLOROBENCENO ND 0,01 1,3 DICLOROBENCENO <1 μg/l METILTERBUTILETER <1 CLORURO DE METILENO <1 parámetros 1,1 DICLOROETENO <1 1,1 DICLOROETANO <1 Otros 1.1.1 TRICLOROETANO <1 1,1,2 TRICLOROETANO 1,1,2,2, TETRACLOROETANO <1

METODOLOGIA: Cromatografía Gaseosa, concentración por purga y trampa, columna capilar, detector FID	
---	--

OBSERVACIONES:	: Los parámetros analizados CUMPLEN con los limites establecidos en el Anexo A de la Ley 11.220.	
	ND: No detectado.	

Analista