

**ANEXO XI. Análisis químico de las aguas sulfuradas del parque acuático San Carlos.**

13905

INFORME DE RESULTADOS DE ANALISIS DE AGUAEmpresa: **SRITA. ANA MARGARITA RIVEROLL DEL MORAL** Fecha de Recepción: **22-MARZO-2005**Fecha de Entrega: **04-ABRIL-2005**Punto de Muestreo: **BALNEARIO SAN CARLOS**N° de Muestra: **181/05**No. De Acreditamiento EMA: **AG-033-016/04**

Aprobación CNA-GSCA-463

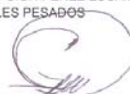
PARAMETRO	METODO DE PRUEBA	UNIDAD	CONCENTRACION CUANTIFICADA
Silice	NMX-AA-75-1982	mg/L	6.696
Alcalinidad Total	NMX-AA-036-SCFI-2001	mg/L	59.000
Cloro Residual	NMX-AA-108-SCFI-2001	mg/L	NO DETECTABLE
Sulfatos	NMX-AA-74-1981	mg/L	1120.926
Fósforo	NMX-AA-029-SCFI-2001	mg/L	0.592
Hierro	NMX-AA-051-SCFI-2001	mg/L	0.173
Manganeso	NMX-AA-051-SCFI-2001	mg/L	0.033
Calcio	NMX-AA-051-SCFI-2001	mg/L	415.622
Magnesio	NMX-AA-051-SCFI-2001	mg/L	152.036
Sodio	NMX-AA-051-SCFI-2001	mg/L	72.526
Potasio	NMX-AA-051-SCFI-2001	mg/L	7.397

Nota: Los datos expresados avalan únicamente los resultados de la muestra probada
Este reporte no debe ser alterado en ninguna de sus partes, ni reproducirse sin
la aprobación del laboratorio emisor.

*Muestra Proporcionada por el Cliente

SIGNATARIOS AUTORIZADOS


ING. CONCEPCIÓN PEREZ ESCAMILLA
METALES PESADOS


Q.F.B. GABRIEL PAREDES S.
FISICOQUIMICOS

Pag. 1/3

Privada 25-A Sur No. 1121 Col. La Paz C.P. 72160 Puebla, Pue. Tel: 01 (222) 231 0595
Fax: 01 (222) 248 7175 www.sia-sa.com.mx e-mail:ventas@sia-sa.com.mx