



ANEXO XIII. Análisis químico de las aguas minerales del balneario de Axocopan.



SISTEMAS DE INGENIERIA AMBIENTAL, S.A. DE C.V.

13905

INFORME DE RESULTADOS DE ANALISIS DE AGUA

Empresa: **SRITA. ANA MARGARITA RIVEROLL DEL MORAL** Fecha de Recepción: **22-MARZO-2005**
 Fecha de Entrega: **04-ABRIL-2005**
 Punto de Muestreo: **BALNEARIO AXOCOPAN** N° de Muestra: **183/05**

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	6.356
Alcalinidad Total	NMX-AA-036-SCFI-2001	mg/L	61.000
Cloro Residual	NMX-AA-108-SCFI-2001	mg/L	NO DETECTABLE
Sulfatos	NMX-AA-74-1981	mg/L	45.917
Cloruros	NMX-AA-029-SCFI-2001	mg/L	29.990
N-Nitritos	NMX-AA-99-1987	mg/L	< 0.015
Calcio	NMX-AA-051-SCFI-2001	mg/L	38.905
Magnesio	NMX-AA-051-SCFI-2001	mg/L	48.204
Sodio	NMX-AA-051-SCFI-2001	mg/L	62.425

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

P.A. Concepcion Perez Escamilla
 ING. CONCEPCION PEREZ ESCAMILLA
 METALES PESADOS

Q.F.B. Gabriel Paredes S.
 Q.F.B. GABRIEL PAREDES S.
 FISIQUIMICOS