

(AC-041)

Nº Informe: 146318-01  
Proyecto: Control Muestras de Aguas Superficiales



CONSTRUCTORA AGUA SANTA S.A.

**Dirección:**

Avenida Santa María 2450. Piso 2., Providencia,  
Santiago

**Identificación Cliente:** P1  
**Lugar de Muestreo:** Río Maipo  
**Dirección:** Río Maipo  
**Ciudad / Región:** Buin, Región Metropolitana  
**Punto de Muestreo:** Aguas Arriba  
**Matriz:** Aguas superficiales  
**Tipo de Muestreo:** Puntual  
**Término de Muestreo:** 18/12/2012 16:40:00  
**Recepción Laboratorio:** 18/12/2012 18:02:20  
**Muestreado por:** Hidrolab S.A. - Sr. Marcelo Araya

Parámetro	Unidades	Resultados	Fecha y Hora Análisis	Ref.Método
Sulfato	mg SO4/L	273	19/12/12 10:27	SM-4110B(2)
Conductividad	us/cm	970	19/12/12 10:07	SM-2510 B(2)
Sólidos disueltos totales	mg/L	724	19/12/12 15:13	SM-2540 C(2)
Sólidos sedimentables	ml/L	4,0	18/12/12 18:08	SM-2540 F(2)
Sólidos suspendidos totales	mg/L	1334	18/12/12 18:11	SM-2540 D(2)
Turbiedad	UNT	1772	18/12/12 18:07	SM-2130B(2)

(2) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 21th Edition 2005.

Fecha Emisión Informe: 27/12/2012



\* 1 4 6 3 1 8 2 7 1 2 X C 9 4 8 5 6 X \*

**Ximena Cuadros Moya**  
Ejecutivo Técnico

HIDROLAB se encuentra bajo las Acreditaciones INN LE 214-LE 215; de acuerdo a NCh-ISO 17025 Of 2005

Avenida Central Nº 681 - Quilicura - Teléfono: 756 6350 - Fax: 756 6351  
www.hidrolab.cl - email: laboratorio@hidrolab.cl

146318-01

1 / 1

(AC-041)

Nº Informe: 146319-01  
Proyecto: Control Muestras de Aguas Superficiales



CONSTRUCTORA AGUA SANTA S.A.

**Dirección:**

Avenida Santa María 2450. Piso 2., Providencia,  
Santiago

**Identificación Cliente:** P2  
**Lugar de Muestreo:** Río Maipo  
**Dirección:** Río Maipo  
**Ciudad / Región:** Buin, Región Metropolitana  
**Punto de Muestreo:** Aguas Abajo  
**Matriz:** Aguas superficiales  
**Tipo de Muestreo:** Puntual  
**Término de Muestreo:** 18/12/2012 17:20:00  
**Recepción Laboratorio:** 18/12/2012 18:02:21  
**Muestreado por:** Hidrolab S.A. - Sr. Marcelo Araya

Parámetro	Unidades	Resultados	Fecha y Hora Análisis	Ref.Método
Sulfato	mg SO4/L	255	19/12/12 10:27	SM-4110B(2)
Conductividad	us/cm	948	19/12/12 10:07	SM-2510 B(2)
Sólidos disueltos totales	mg/L	714	19/12/12 15:13	SM-2540 C(2)
Sólidos sedimentables	ml/L	3,2	18/12/12 18:08	SM-2540 F(2)
Sólidos suspendidos totales	mg/L	1518	18/12/12 18:11	SM-2540 D(2)
Turbiedad	UNT	1794	18/12/12 18:07	SM-2130B(2)

(2) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 21th Edition 2005.

Fecha Emisión Informe: 27/12/2012



\* 1 4 6 3 1 9 2 7 1 2 X C 9 4 9 2 X \*

**Ximena Cuadros Moya**  
Ejecutivo Técnico

HIDROLAB se encuentra bajo las Acreditaciones INN LE 214-LE 215; de acuerdo a NCh-ISO 17025 Of 2005

Avenida Central Nº 681 - Quilicura - Teléfono: 756 6350 - Fax: 756 6351  
www.hidrolab.cl - email: laboratorio@hidrolab.cl

146319-01

1 / 1