

INFORME DE ENSAYO
Físico-Químico A.P. 022013-002376

Nº de Muestra FQ002376
Fecha Emisión Informe 27/02/2013
Página 1 de 1

IDENTIFICACION CLIENTE

Cliente APR Las Cañas II
Solicitante Presidente del Comité
Dirección de Cliente Calle Principal s/n

IDENTIFICACION MUESTRA

Procedencia APR Las Cañas II
Tipo de Muestra Agua Potable
Punto de Muestreo Antes Del Filtro

Responsable Recolección Contratista externo laboratorio
Tipo de Muestreo Puntual
Fecha / Hora Muestreo 14/02/2013 10:00
Fecha de Recepción 14/02/2013 21:00

RESULTADOS DE ENSAYO

Parámetro	Unidad de Expresión	Valor Medido	NCh 409/1 Of.2005 ¹	Fecha y Hora Análisis	Tpo Alm (Hrs)	Ref. Método
Arsénico	mg/L As	0,072	0,01	19/02/2013 09:23	119	ME-12-2007

Desviación al procedimiento de ensayo No

OBSERVACIONES

El laboratorio se encuentra bajo las Acreditaciones INN LE 206; de acuerdo a NCh-ISO 17025 Of2005.
ME: Ensayos realizados de acuerdo al Manual de Métodos de Ensayo para Agua Potable SISS versión 2007.
La temperatura de transporte y recepción de muestras para ensayos F-Q debe estar entre 2 y 6 °C.
La muestra fue recibida a una temperatura de 3,2°C.
Los procedimientos de muestreo, selección de envases y preservación de muestras; están basados en procedimientos internos de Aguas del Valle S.A. P-SGCL-020, los cuales han sido desarrollados a partir de la Norma NCh. 409/2 y Manual SISS-2007.
Los resultados informados solo son válidos para la muestra ensayada.

COPIA AUTORIZADA

¹ NCh 409/1 Of. 2005 Agua Potable

Susana González Miranda
Susana González Miranda
Encargada Unidad Control de Laboratorio
AGUAS DEL VALLE S.A.
CALLE COLO COLO 935 LA SERENA CHILE CASILLA 508
T: (68 61) 208 000 FAX: (68 61) 208 100 www.aguadelvalle.cl

INFORME DE ENSAYO
Físico-Químico A.P. 022013-002377

Nº de Muestra FQ002377
Fecha Emisión Informe 27/02/2013
Página 1 de 1

IDENTIFICACION CLIENTE

Cliente APR Las Cañas II
Solicitante Presidente del Comité
Dirección de Cliente Calle Principal s/n

IDENTIFICACION MUESTRA

Procedencia APR Las Cañas II
Tipo de Muestra Agua Potable
Punto de Muestreo Después Del Filtro

Responsable Recolección Contratista externo laboratorio
Tipo de Muestreo Puntual
Fecha / Hora Muestreo 14/02/2013 10:10
Fecha de Recepción 14/02/2013 21:00

RESULTADOS DE ENSAYO

Parámetro	Unidad de Expresión	Valor Medido	NCh 409/1 Of.2005 ¹	Fecha y Hora Análisis	Tpo Alm (Hrs)	Ref. Método
Arsénico	mg/L As	0,014	0,01	19/02/2013 09:23	119	ME-12-2007
Hierro	mg/L Fe	0,126	0,3	17/02/2013 15:49	78	ME-07-2007
Manganeso	mg/L Mn	0,01	0,1	17/02/2013 19:18	81	ME-08-2007

Desviación al procedimiento de ensayo No

OBSERVACIONES

El laboratorio se encuentra bajo las Acreditaciones INN LE 206; de acuerdo a NCh-ISO 17025 Of.2005.
ME: Ensayos realizados de acuerdo al Manual de Métodos de Ensayo para Agua Potable SISS versión 2007.
La temperatura de transporte y recepción de muestras para ensayos F-Q debe estar entre 2 y 6 °C.
La muestra fue recibida a una temperatura de 3,2°C.
Los procedimientos de muestreo, selección de envases y preservación de muestras; están basados en procedimientos internos de Aguas del Valle S.A. P-SGCL-020, los cuales han sido desarrollados a partir de la Norma NCh. 409/2 y Manual SISS-2007.
Los resultados informados solo son válidos para la muestra ensayada.

COPIA AUTORIZADA

¹ NCh 409/1 Of. 2005 Agua Potable

Susana M
Susana González Miranda
Encargada Unidad Control de Laboratorio
AGUAS DEL VALLE S.A.
CULO, CULO 835 LA SERENA CHILE CASILLA 586
T: (56 51) 208 000 FAX: (56 51) 208 100 www.aguadelvalle.cl