



Laboratori d'Aigües de Girona, Salt i Sarrià de Ter, S.A.  
Bústia C-2 de Montfullà  
17162 Bescanó  
Tel: 972 44 00 67 Fax: 972 44 24 78

**\*17097583\***

## INFORME DE RESULTATS

<b>Client :</b> PROVEÏMENTS D'AIGUA - UNIÓ TEMPORAL D'EMPRESES	<b>N. Butlletí :</b> 1759482
<b>Adreça :</b> ASTURIES,9	<b>N. Registre :</b> 17097583
<b>Població :</b> 17003 GIRONA (GIRONA)	<b>Data Registre :</b> 06/11/2017
<b>Descripció :</b> Aigua Xarxa	<b>Data Inici :</b> 07/11/2017
	<b>Data Finalització :</b> 10/11/2017
	<b>Legislació :</b> RD 140/2003
<b>Classificació :</b> Aigua destinada al consum humà	
<b>Població :</b> Can Carbonell	<b>Origen :</b> ZS URBANITZACIO CAN CARBONELL
<b>Procedència :</b> 99354 - Carrer Paella (EDAR)	
<b>Data client :</b> 06/11/2017	<b>Hora :</b> 09:05
	<b>Clor LL/T client :</b> 0.50/0.55
<b>Mostra presa :</b> pel propi client	

Determinació	Resultat±Incertesa	Valor Paramètric	Mètodes Analítics
Urani	Subcontractat µg/l		

L'Informe dels resultats analítics només afecta a la mostra analitzada.  
Aquest informe no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació per escrit del laboratori.  
Les incerteses dels resultats microbiològics estan calculades i a disposició del client.

MONTFULLÀ 14 de Novembre 2017

Cap de Laboratori

Firma vàlida

Digitally signed by CIURANA  
GAY MARIA DEL ARME -  
40297343D  
Date: 2017.11.14 08:53:15 CET  
LABORATORI

# INFORME ANALÍTIC

**Cliant:** Aigües de Girona, Salt i Sarrià de Ter, S.A.**Adreça:** Ciutadans 11 Baixos**Municipi:** 17004 Girona**Codi mostra:** 5.244.967**Data presa:** 06-11-2017 9:05**Data inici anàlisis:** 07-11-2017**Presa a:** 17097583**Municipi:****DESCRIPCIÓ / COMENTARIS MOSTRA:**

Mostra d'aigua de consum lliurada pel client en un envàs de plàstic translúcid de 450 ml.

**Analítica:** EXTER\_POTA**Data recepció:** 07-11-2017**Data finalització anàlisis:** 10-11-2017

## DADES ANALÍTQUES

Paràmetre	Resultat	Unitats	VP	Inc. (±)	Mètode
<b>METALLS (ICP)</b>					
<u>Metalls totals per ICP-MS</u>					
Urani *	38,0	µg/l			MA/Q-146

VP : Valor Paramètric fixat al "Real Decreto 140/2003, por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano" o els complementaris establerts al document "Vigilància i control sanitaris de les aigües de consum humà de Catalunya" (també anomenat Pla de Vigilància).

Inc. (±): Incertesa expandida del mètode amb una probabilitat de cobertura del 95 %. Per a valors propers al límit de quantificació, les incerteses poden ser superiors i es troben a disposició dels clients, per a tots els mètodes de l'abast d'acreditació.

Els resultats que apareguin ombrejats excedeixen el Valor Paramètric (VP) fixat pel Real Decreto 140/2003. No obstant, cal tenir en compte que, per als paràmetres qualificats com a Indicadors, d'acord amb l'esmentat Decret i amb el Pla de Vigilància autonòmic, aquests valors no determinen l'aptitud de l'aigua per al consum.

**OBSERVACIONS:**Cap del Laboratori:  
Lluís Vázquez Millà

Aprovació

Ricard Devesa Garriga  
Responsable Tècnic Àrea Química  
Barcelona, 13-11-2017

Aquest informe no pot ser reproduït parcialment sense l'autorització expressa del Laboratori d'Aigües de Barcelona.

Aquests resultats només responen a l'anàlisi de la mostra referenciada.

En el cas de mostres preses pel Laboratori, la presa es realitza d'acord amb els procediments PNT M-01 (aigües de consum) i PNT M-02 (aigües naturals), inclosos a l'abast d'acreditació. En el cas de mostres preses pel client, el Laboratori no es fa responsable del procediment de presa, ni de la informació aportada, transport de la mostra o envasos emprats, excepte quan els subministri el propi Laboratori.