

# El consum d'aigua augmenta un 12% al juny per la calor.

Cincement es va notar en franges horàries inusuals com les quatre de la matinada

MARINA CERDA  
GIRONA

□ La intensa onada de calor no només va repercutir en l'augment del consum elèctric per la utilització dels aparells d'aire condicionat, sinó també en el consum d'aigua potable.

Així els habitants de l'àrea metropolitana de Girona van augmentar en un 12,6% el seu consum durant el mes de juny del 2003, respecte al mateix període de l'any anterior. D'igual manera, els gironins van gastar un 8% mes aquest any respecte al juny del 2001, segons dades de l'empresa Aigües de Girona, Salt, Sarría de Ter, S.L.

En aquest sentit, si la mitjana del consum diari d'aquest juny va ser de 30.119 metres cúbics per dia, el juny de l'any passat la mitjana del consum diari va ser de 26.333 metres cúbics i el juny del 2001 gastaren 27.710.

Tot i això, s'observa també un creixement força significatiu respecte al mes anterior, el maig la mitjana del consum diari va ser de 26.729 metres cúbics, és a dir, un 11,3% menys, respecte al mes següent.

El tècnic d'Aigües de Girona, Salt, Sarría de Ter, S.L., Josep Pérez Díaz, subratlla que «efectivament sí que s'ha notat força aquest increment del consum, de-

## Consum d'aigua del mes de juny del 2003

ELS DIES DE JUNY DE MÉS CONSUM.

Dia	m3 consumits per dia
14	17.720
13	17.540
25	17.536
20	17.528
26	17.360
27	17.304
19	16.864
23	16.768
16	16.672
18	16.440
21	16.320

gut a la calor. De fet, hi ha pujades molt significatives, fins i tot, en horaris no gaire corrents», va dir.

Pérez Díaz, va afegir que fins i tot en franges horàries inusuals, dins la vida domèstica, com són les quatre de la matinada, es notaven pujades del consum, donades les altes temperatures patides a les nits del mes de juny.

El tècnic d'aquesta empresa concessionària d'aigua va comentar que generalment hi ha «consums punta i consums mínims que coincideixen en determinades franges horàries. Fins i tot, els consums mínims van pujar molt i els consums punta s'han multiplicat, no només pel consum domèstic, sinó també per les piscines i el reg de jardins».

Aquestes dades, segons Pérez Díaz, poden ser extrapolades a la

### ▼ MITJANA DIÀRIA I CABAL TOTAL

Les dades reflexen la mitjana del consum diari d'aigua del mes de maig juny del present any, en comparació amb els mesos de juny de 2002 i 2001. Així com també, el total del cabal d'aigua gastat.

Període	Mitjana diària	Total cabal sortit
Maig 03	26.729 m3/dia	829.612 m3
Juny 03	30.119 m3/dia	903.572 m3
Juny 02	26.333 m3/dia	790.004 m3
Juny 01	27.710 m3/dia	831.290 m3

resta de les comarques de Girona per la calor suportada. Tot i això, aquestes xifres només fan referència a Girona, Salt i Sarría de Ter.

Així, les conseqüències de la onada de calor va fer que s'incrementés el consum d'aigua. Tal com va informar el Diari de Girona, les comarques gironines van suportar el mes de juny més calorós des que es compten amb dades meteorològiques fiables, segons va dir el Servei Meteorològic de Catalunya.

De fet, durant aquells dies es van fregar els 40 graus centígrads, acompanyats per una xafogor inusual. Segons mostren els gràfic del consum d'aigua, el 14 de juny va ser el dia en què Girona i la seva àrea metropolitana va consumir més metres cúbics, un total de 17.720.

## ▼ CONSEQÜÈNCIES

### El temps i l'electricitat

■ El temps, tant el fred com la calor, fa que les economies domèstiques gastin més del degut en èpoques que les temperatures, tant a la baixa com a l'alça, incrementen el consum d'energia elèctrica. De fet, no només el consum d'aigua s'ha fet ressò de l'onada de calor, sinó també l'electricitat. Les altes temperatures registrades durant la primera quinzena de juny a les comarques de Girona va provocar que es disparés la venda d'aparells d'aire condicionat, segons va publicar Diari de Girona.

Així, i segons va informar la cadena d'electrodomèstics Miró, la venda es va incrementar en un 90% a les comarques de Girona, respecte al mateix període de l'any anterior. Altres botigues d'electrodomèstics gironines com Electrodomèstics Lever o Idea Electrodomèstics calculen que l'augment es va situar entorn del 70%.