

Resultats del balanç hidric

Notes:
- Valors numèrics expressats en m3.

Aigua importada [AI]	Volum d'entrada [VE]	Consum autoritzat [CA]	Consum autoritzat facturat [CAF]	Aigua exportada [AE]	Aigua facturada [F]
8 Percentatge respecte a [VE]: 0,0% Fiabilitat: B Marge: ± 05%	6.927.343 Marge: ± 05%	5.734.335 Percentatge respecte a [VE]: 82,8% Marge: ± 05%	5.723.980 Percentatge respecte a [VE]: 82,6% Marge: ± 05%	1.611.525 Percentatge respecte a [VE]: 23,3% Fiabilitat: A Marge: ± 05%	5.723.980 Percentatge respecte a [VE]: 82,6% Marge: ± 05%
				Consum facturat i mesurat [CAFm] 3.865.738 Percentatge respecte a [VE]: 55,8% Fiabilitat: B Marge: ± 07%	
				Consum facturat i no mesurat [CAFnm] 246.717 Percentatge respecte a [VE]: 3,6% Fiabilitat: B Marge: ± 12%	
			Consum autoritzat no facturat [CANF] 10.355 Percentatge respecte a [VE]: 0,1% Marge: ± 93%	Consum no facturat i mesurat [CANFM] 691 Percentatge respecte a [VE]: 0,0% Fiabilitat: A Marge: ± 07%	Aigua no facturada [NF] 1.203.363 Percentatge respecte a [VE]: 17,4% Marge: ± 36%
				Consum no facturat i no mesurat [CANFnm] 9.664 Percentatge respecte a [VE]: 0,1% Fiabilitat: E Marge: ± 100%	
		Pèrdues d'aigua [P] 1.193.008 Percentatge respecte a [VE]: 17,2% Marge: ± 36%	Pèrdues aparents o comercials [PA] 366.100 Percentatge respecte a [VE]: 5,3% Marge: ± 33%	Consum no autoritzat [CNA] 37.454 Percentatge respecte a [VE]: 0,5% Fiabilitat: B Marge: ± 79%	
Aigua produïda [AP] 6.927.335 Percentatge respecte a [VE]: 100,0% Fiabilitat: A Marge: ± 05%				Error dels comptadors [EC] 328.646 Percentatge respecte a [VE]: 4,7% Fiabilitat: C Marge: ± 36%	
			Pèrdues reals [PR] 826.907 Percentatge respecte a [VE]: 11,9% Marge: ± 54%		

Indicadors per a la gestió de fuites**Pèrdues reals****Indicador**

F1 – Pèrdues reals per escomesa (L/escomesa/dia)
F2 – Pèrdues reals per longitud (L/Km/dia)
F3 – Pèrdues reals per metre de columna de pressió mínima garantida (L/escomesa/dia/mca)
F4 – Índex estructural de fuites (adimensional)

Valor	Marge (±)	Límit inferior	Límit superior
194,1	56%	85,8	302,4
7.770,2	54%	3.547,5	11.992,9
19,4	56%	8,6	30,2
3,51	76%	0,85	6,17

Pèrdues aparents o comercials**Indicador**

F5 – Pèrdues aparents o comercials per escomesa (L/escomesa/dia)
F6 – Pèrdues aparents o comercials expressades com a % del consum autoritzat

Valor	Marge (±)	Límit inferior	Límit superior
85,9	35%	55,5	116,4
6,4%	33%	4,3%	8,5%

Aigua no facturada**Indicador**

F7 – Aigua no facturada expressada com un % del volum total d'entrada
F8 – Aigua no factura per escomesa (L/escomesa/dia)

Valor	Marge (±)	Límit inferior	Límit superior
17,4%	36%	11,1%	23,6%
282,5	38%	173,9	391,1

Aigua no registrada**Indicador**

F9- Aigua no registrada expressada com un % del volum total d'entrada

Valor	Marge (±)	Límit inferior	Límit superior
20,9%	31%	14,5%	27,4%

Avaries**Indicador**

F10 – Avaries a la xarxa (Núm./100 Km/any)
F11 – Avaries en escomeses (Núm./1000 escomeses/any)
F12 – Reparacions per Control actiu de fuites (Núm./100 Km/any)

Valor	Marge (±)	Límit inferior	Límit superior
100,9	10%	90,5	111,3
20,2	16%	17,0	23,4
2,4	10%	2,1	2,6

Indicador per a la gestió de la pressió

<i>ID Criteri</i>	<i>Pregunta</i>	<i>Resposta</i>	<i>Observacions:</i>
p1.1	Es pot afirmar que la pressió en el servei d'abastament no pot excedir en cap moment un 30% la pressió màxima de subministrament?	Parcialment	
p1.2	El rang de variació de la pressió màxima diària a les diferents zones de pressió a la xarxa és inferior a 30 mca?	Sí	
p1.3	Es monitoritza amb una periodicitat horària les pressions màximes en punts de la xarxa crítics i es guarda registre dels valors?	No	
p1.4	Es disposa de mitjans tècnics per limitar automàticament les pressions màximes per sota d'un 30% la pressió màxima de subministrament?	No	
p1.5	Existeixen zones de pressió diferenciades i separades hidràulicament per poder limitar les pressions màximes?	Parcialment	Hi ha algunes zones delimitades amb reguladores o amb grups de pressió.
p1.6	Es modula la pressió a la xarxa depenent de l'hora del dia / cabal injectat / pressió en punts crítics de la xarxa?	No	