

TRIBUNA REBUT



**La portada d'aigües a
Osona Sud:
una "erecció" sense
problemes.**

Bellaterra, 9 de juny de 1995

**Joffre Carrera i Ferrer
Jordi Terricabras i Ramisa**

Anàlisi de Polítiques Públiques

Índex

Agraïments	5
Introducció	6
El marc legal	7
Els objectius i mètode	8
1 Definició del problema i cronologia	
1.- Definició dels problema	9
2.- Mapa d'actors	9
3.- La interacció des d'una perspectiva dinàmica	10
4.- la decisió	11
CRONOLOGIA	12
2 Els actors	
ACTORS INSTITUCIONALS	15
1.- Organismes autonòmics	15
a) La Junta d'Aigües	15
2.- Organismes locals	16
a) El Consell Comarcal d'Osona	16

b) Els municipis inclosos en el projecte	16
c) Altres municipis	18
ACTORS NO INSTITUCIONALS	18
1.- Les empreses explotadores	18
2.- La empresa constructora	18
3.- Altres actors	18
a) Grups polítics	18
b) Grups ecologistes	19
c) Propietaris afectats	19
d) Usuaris	19
EL PROCES DE RELACIO ENTRE ELS ACTORS. LES XARXES	20
1.- La subxarxa tècnica	20
2.- La subxarxa política	22
a) La coordinació del Consell Comarcal	22
b) Els ajuntaments beneficiaris	22
3.- El procés de relació entre les subxarxes	23
3 La implementació	
1.- Un projecte per enllestir	25
2.- L'inici de les obres	25
a) La concessió hidràulica	25
b) Els terrenys	26
c) La concessió de l'obra	26
d) El finançament	26
e) El projecte tècnic	27

3.- La prestació del servei	27
a) La empresa concessionària	28
b) El cabal d'aigua	28
c) El funcionament regular	29
d) I el Medi Ambient, què?	30
4.- Una implementació sense problemes ?	30

4 Conclusions

1.- Els objectius del Consell Comarcal	32
2.- Els objectius Mediambientals	33
3.- Una política feta a mida	34

Bibliografia	36
---------------------	-----------

Annexos	37
----------------	-----------

Agraïments:

Volem agrair l'ajuda de tots aquells que ens han obert les portes i facilitat la informació que necessitàvem per realitzar aquest treball: Josep Calabuig, tècnic de la Junta d'Aigües, Francesc Colom, regidor de Tona, Francesc Morata, professor de la UAB, Jaume Portús, gerent del Consell Comarcal d'Osona, Joan Radorta, alcalde de Malla, i tots aquells que han fet possible el nostre accés a determinades informacions.

Introducció

Posar-se a fer un estudi sobre un projecte en el qual s'hi està força interessat sempre és agradable. Et permet superar moltes dificultats derivades del cansament i de la desconeixença del camp en el que es juga, i estas disposat a invertir tantes hores com et sigui possible per avançar, veure més detalls, o contradiccions, d'aquest projecte. Després, però, sempre et trobes amb més dificultats de les previstes que fan que no puguis abastar ni aprofundir tant com voldries en determinats temes o assumptes amb els que t'has trobat durant la etapa d'investigació.

Molts viatges UAB-Vic, UAB-Barcelona, recorreguts pedestres per la ciutat de Barcelona, de Departament en Departament, de Servei en Servei... Moltes hores passades al bar de la cantonada dels organismes públics, tot esperant la persona amb qui havíem de parlar, o sentats a la plaça major d'algun poble d'Osona fins que vingués l'alcalde... Molts cafès, begudes i entrepans consumits, fotocòpies, botonets d'ascensor impertinents, o secretàries amb massa zel de la seva feina...

Però, d'altra banda, també, moltes portes obertes i molta gent amable que s'ha prestat a col·laborar amb nosaltres en tot allò que ha pogut... Sempre les dues cares de l'Administració.

Aquest és, doncs, el resultat de moltes hores dedicades (no tantes com haguéssim volgut, per problemes lectius) a una anàlisi que hem pretès com a desenfadada i una mica crítica en el tema del Medi Ambient, ¡que bona falta fa!. No creiem que alguns dels comentaris que fem puguin resultar lesius per ningú, més encara no tractant-se de persones concretes, però si és així, ho sentim molt doncs no sabem expressar millor algunes de les coses que hem trobat durant la recerca. De cara a futurs estudis ja tindrem una mica més de rodatge i bon tacte a l'hora de redactar les conclusions o les nostres opinions.

Així que només resta dir que esperem que qui s'ho llegeixi en pugui treure conclusions pròpies, tot partint de les idees que hem llançat durant tot el text. I si és així, salut i via fora!, que el millor encara haurà de venir.

El marc legal

Legislació Unió europea

Directiva del Consell 75/440 de 16 de juny. Sobre qualitat de l'aigua superficial per usar-la com a aigua potable

Directiva 85/337 de 27 de juny. Sobre l'impacte ambiental de determinats projectes públics.

Legislació Estat Espanyol

Constitució Espanyola (1978) arts. 45, 53, 148 i 149

Llei 7/1985 de 2 d'abril, Reguladora de les Bases del Règim Local

Reglamento de 17 de juny de 1955 de servicios de las Corporaciones Locales

Legislació autonòmica:

Estatut d'Autonomia de Catalunya (1979) arts. 9 i 10

Llei 6/1987 de 4 d'abril sobre Organització Comarcal de Catalunya, Títol IV. Competències atorgades als Consell Comarcals.

Llei 8/1987 de 15 d'abril Municipal i de règim local de Catalunya

Llei 5/1990. Sobre infraestructures hidràuliques de Catalunya.

Decret 114/1988 de 7 d'abril, d'avaluació de l'impacte ambiental.

Pla d'Actuació Comarcal d'Osona, art. 6 sobre gestió dels serveis de forma directa o indirecta

Objectius i mètode

Es tracta d'un estudi amb un objectiu específic consistent en el desenvolupament del projecte, i la seva implementació, de la portada d'aigües del riu Ter a Osona sud. El nostre interès en aquest projecte es basava en la següent hipòtesi: tot i sabent els greus problemes de restriccions d'aigua a moltes de les poblacions d'Osona, sobretot les poblacions del sud de la comarca i del Lluçanès, ¿com es podria abastir les poblacions d'Osona sud amb aigua del riu Ter quan aquest a l'estiu baixa pràcticament sec?

Una segona hipòtesi, basada en un fet operatiu, seria que, donat que aquest projecte és el primer en tota la comarca que té un abast de coordinació tant ampli portat a terme pel Consell Comarcal, ¿com s'ha dissenyat el projecte i com ha estat possible la seva implementació?. Amb aquests dos objectius un d'específic i un altre d'operatiu, s'ha basat el nostre treball de recerca.

El primer pas per a la formulació de la política ha estat la reconstrucció del procés mitjantçant una recollida de dades en els mitjans de premsa comarcal i els actors implicats en el procés, que han estat la Junta d'Aigües i el Consell Comarcal d'Osona, principalment. Amb aquestes dades hem

pogut establir la cronologia bàsica del projecte. La primera observació és que ha estat un procés llarg. En un principi aquesta llentitud en portar a terme el projecte ens havia sobtat, ja que no havíem percebut que fos un procés complex (els mitjans de comunicació així ho reflectien) i per això ens estranyava la seva durada. Un cop entrats dins el "terreny" on es configurava el procés varem descobrir un gran nombre d'actors "interns", és a dir, es produïren múltiples negociacions dins del sistema institucional, que com explicarem més endavant es tracten d'actors polítics i econòmics principalment.

El Consell Comarcal d'Osona, i amb ell el seu gerent Jaume Portús, volia tenir ben lligat el sac d'aliances i acords perquè el projecte, el primer d'aquesta envergadura, es pogués implementar sense que sortissin les discrepàncies a la llum pública, un àmbit on és més difícil saber com acabarà el projecte degut a pressions socials, sobretot de grups ecologistes i l'oposició política d'àmbit comarcal.

A partir d'aquí veurem com s'ha desenvolupat aquesta política, tant pel que fa als nostres objectius com als de les institucions implicades.

Definició del problema i Cronologia

1.- La definició del problema:

La sequera durant els mesos d'estiu a la comarca d'Osona sempre ha estat un dels problemes més importants de les poblacions. Restriccions, construcció de pous, embassaments, o altres mètodes emprats per abastir d'aigua els municipis s'han anat fent a mida que eren necessaris, sense fer mai una previsió de futur. La forma d'actuar, doncs, responia més a necessitats immediates que a un plantejament d'actuació global a la zona. D'aquesta manera, el problema principal el podríem definir com el de la manca d'aigua en diverses poblacions osonenques.

De tota manera, l'actuació i el problema no es corresponen, doncs ja s'havia anat actuant al llarg dels anys, de manera particularitzada, per a resoldre la escassetat de l'aigua. Així que cal un segon plantejament del problema, que donarà com a fruit el Projecte de d'Aportació de Cabals complementaris a Osona Sud, altrament conegut com a projecte de portada d'aigua a Osona Sud. Aquest replantejament del problema vindrà donat quan les institucions s'adonaran de la necessitat de fer un projecte de caire global, que representi una sol.lució definitiva al proble-

ma de l'aigua. La existència del Consell Comarcal fa possible engegar un projecte d'abast global, que solucioni els problemes d'una bona part de la comarca, a més de ser un projecte que permetrà al Consell remarcar el seu paper d'organisme supramunicipal i coordinador dels diferents municipis a l'hora d'engegar polítiques d'abast general.

Procedim, doncs, després d'aquesta petita introducció al tema a la cronologia, i amb ella les seves fases.

2.- El mapa d'actors:

El mapa d'actors derivat de la cronologia els podríem dividir en dos: els que surten a la llum pública com a actors i els que anomenarem súbtills, que tenen igual o més força que els primers. Dins dels primers tindriem el Consell Comarcal, la Junta d'Aigües, els ajuntaments implicats, els tècnics, l'oposició política, sobretot dels socialistes de l'Ajuntament de Centelles i el Grup de Defensa del Ter. Dins dels súbtills tenim el president del Consell Comarcal, Aigües Vic, els ajuntaments d'Osona Nord (sobretot Lluçanés) i novament la Junta d'Aigües. L'interrelació entre aquests dos blocs, on el Consell Comarcal lidera el projecte, és

essencial. Com s'observa tots estàn dintre el bloc institucional tret del Grup de Defensa del Ter. És curiós observar que no apareix el Departament de Medi Ambient, sobretot quan la nostra primera hipòtesi parlava de les greus conseqüències que podria portar al cabal del riu Ter, ja per si dolgut per la seva excessiva sobreexplotació. La resposta de Medi Ambient ha estat que jera un tema que no els hi pertocava!, ja que l'instal.lació de tot el sistema hídric passava per llocs ja explotats (camps, sobretot) i que un cop posada aquesta no es notarien els seus efectes en els llocs per on passarà l'instal.lació, per tant, en cap moment s'ha fet un estudi medi-ambiental del projecte per part del Departament de Medi Ambient. Si que n'han fet un, però molt escuet, els tècnics de la Junta d'Aigües preocupats en els metres cúbics que en podran treure. Com es detalla en l'informe de la Junta d'Aigües (annex 5).

3.- La interacció des d'una perspectiva dinàmica:

L'interacció ajuntaments implicats-Consell Comarcal és purament formal i de col.laboració. El conflicte existent entre els dos no existeix ja que els primers necessiten l'aigua i el segon es presta a donar-los-hi. Aquesta relació sense conflicte es detalla en el conjunt de requisits per evitar possibles conflictes una vegada s'utilitzi l'instal.lació (annex 3). L'única discrepància en les seves relacions és a l'hora de fixar el preu que els ajuntaments han de pagar per l'instal.lació i el consum d'aigua (annex 3). Però aquestes discrepàncies no provoquen una subdivisió

de fases, ja que els punts de discrepància ja es varen arreglar en la fase de negociació conjunta entre Consell Comarcal i els ajuntaments implicats.

L'interacció Consell Comarcal amb els seus ens institucionals superiors, el Departament d'Obres Públiques i Planificació Territorial (Generalitat de Catalunya) i la Junta d'Aigües, ha estat en un principi de delegació del lideratge del procés al Consell Comarcal, tot i que aquesta "harmonia" entre aquests ens es trenca, de manera més evident, quan la decisió de la contratació de les obres no la fa el Consell Comarcal sinó la Junta d'Aigües, perdent, el Consell Comarcal, força de control en una fase del procés implementador. El canvi d'interaccions són notoris i reflexen les diferents etapes del procés: la Junta d'Aigües engega aquest projecte, delega el lideratge del procés negociador al Consell Comarcal, i llavors reprén el procés de lideratge en la fase d'implementació, juntament amb el Consell Comarcal.

Aquesta interacció institucional a nivell superior és el que marca la descripció final de la decisió. Aquesta es pot mesurar per quatre paràmetres diferents:

1- paper dels actors: ha estat majoritàriament favorable a aquest projecte, amb una importància bàsica del Consell Comarcal com a mediador entre Generalitat i els ajuntaments. L'oposició vé donada a nivell local pels costos que suposa als ajuntaments la seva participació al projecte.

2- distribució dels costos/beneficis entre

els actors: els costos venen repartits a nivell de la Generalitat (Junta d'Aigües), la Diputació i els municipis. Els beneficis són tangibles de manera directe en els casos de municipis amb una manca d'aigua patent (Tona, Taradell i Centelles), i els altres integrants com a reforçament a les seves provisions d'aigua pel futur (previsió).

3- grau de porositat del procés: ha estat baix. Aquesta manca d'informació es veu patent quan els grups polítics comarcals presents al Consell, ERC i IPMO, s'abstenen al projecte per la poca informació que ells en tenen, com per la manca d'informació d'abast comarcal sobre les necessitats hidràuliques i recursos hidràulics.

4- percepció del problema pels diferents actors i les seves expectatives (vegeu capítol 2).

4.- La decisió:

De fet es tracta d'una decisió presa amb anterioritat, que s'avança a les reaccions dels actors secundaris. Està molt clara la intenció de la Junta d'Aigües i del Consell Comarcal d'engegar la política quan més aviat millor. En tot cas, queda negociar determinats serrells amb els ajuntaments implicats, o altres actors que aniran apareixent durant tota la cronologia. Així, tot i que formalment el Ple del Consell Comarcal aprova el projecte el dia 27 de gener de 1993, el projecte ja s'havia concretat anteriorment i negociat entre els tècnics de la Junta d'Aigües i els del Consell Comarcal.

CRONOLOGIA

Any 90:

Es fa el projecte de portar aigua de Vic a Tona, Taradell i Centelles. Aquests ja havien demanat amb anterioritat una solució als seus problemes de manca d'aigua. Els tècnics de la Junta d'Aigües estudien el problema i l'any 93 surt a la llum pública el projecte actual que engloba a molts altres pobles que els implicats en un principi.

Any 93:

27 de gener de 1993: el ple del Consell Comarcal d'Osona va fer l'aprovació inicial del projecte de portada d'aigües als municipis d'Osona Sud.

12 de febrer de 1993: diferents entitats i partits polítics de la Vall del Ges s'han unit per anar en contra l'ampliació de la presa de Forat Micó, que forma part del projecte de portada d'aigua a Osona Nord.

19 de febrer de 1993: edicte d'aprovació inicial, del Consell Comarcal, del projecte d'aportació de cabals complementaris per a l'abastament d'Osona Sud.

8 de març de 1993: l'ecòleg Narcís Prat diu que a partir de Manlleu el riu Ter és pràcticament mort. Per la seva banda, el responsable de coordinació de la Junta de Sanejament de Catalunya, Salvador Rueda, diu que fins el 1988 està previst invertir 8970 milions pel sanejament de la conca del riu Ter.

23 de març de 1993: s'acaba el termini d'exposició pública del projecte.

26 de març de 1993: el director general de la Junta d'Aigües, Lluís Berga, destaca que aquest projecte és un dels més importants que s'han tramitat.

29 de març de 1993: Gedena- Ripollès, grup ecologista, denuncia que les conques del riu Ter i del Freser, afluent del primer, estiguin seques per culpa de les canalitzacions que s'emporten tota l'aigua.

15 de maig de 1993: mobilització del Grup de Defensa del Ter a través d'una "farsa ecologista": "Una barberia amb escuma natural"; es denunciava la greu contaminació que afecta la riera del Sorreig, afluent del riu Ter.

17 de maig de 1993: el fiscal per delictes ecològics, José Joaquín Pérez de Gregorio, critica la poca preocupació medioambiental de l'Ajuntament de Vic i la contaminació de la riera del Sorreig provocada per l'empresa de filatures Puigneró.

27 de maig de 1993: inici de l'expedient d'expropiació per la Junta d'Aigües.

18 de juny de 1993: Roda barrejarà la seva aigua amb la de Manlleu per reduir l'índex de nitrats de la primera població. Saur S.A. (empresa concessionària del projecte d'Osona Sud) en fa la canonada.

24 de setembre de 1993: els grups d'ERC i PSC s'oposen a l'increment del preu de l'aigua en els propers tres anys d'un 38%.

Any 94:

3 de gener de 1994: ERC i IPMO reclamen un pla hidrològic d'abast comarcal: s'abstenen no per oposar-se al projecte sinó per la poca informació que tenen els afectats de les obres i els grups d'oposició, com també per no fer un pla hidrològic global per saber les necessitats exactes de la comarca.

22 de juliol de 1994: la sequera més greu dels últims anys multiplica els talls d'aigua a les poblacions. Jaume Portús, gerent del Consell Comarcal, afirma: "els pobles que tenen més dificultats d'aigua són els que s'abasteixen amb pous i aqüífers, mentre que, els pobles que ho fan a partir del riu ho tenen millor, perquè el cabdal del Ter encara està molt per sobre de la demanda".

Se sotmet a informació pública la relació de béns i drets afectats per l'execució del projecte d'aportació de cabals complementaris per a l'abastament d'Osona Sud, està publicat per la Junta d'Aigües.

5 d'agost de 1994: es denuncia, a través del 9 Nou, que el riu Gurri té poca aigua i de molt dolenta qualitat.

Sorgeix l'acord entre SAUR i Aigües Vic per formar l'empresa mixte, Aigües d'Osona, S.A, que faràn la gestió tècnica del projecte. El Consell Comarcal n'ha adquirit el 8% de les accions per tal de vetllar la gestió d'aquesta empresa.

12 d'agost de 1994: es denuncia que el riu Ter pel seu pas per Roda baixi sec.

S'estudia, per part de la Junta d'Aigües, ampliar l'ajut pel projecte.

26 d'agost de 1994: es denuncia el fet que el riu Meder, afluent del Ter, estigui completament sec; degut al seu ús abusiu.

A Centelles, el grup d'oposició socialista, critica el projecte ja que el seu cost per aquesta vila és molt alt, 120 milions.

2 de setembre de 1994: anunci de licitació de l'obra de construcció de les obres publicat al Diari Oficial de les Comunitats Europees.

16 de setembre de 1994: anunci de licitació de l'obra de construcció de les obres publicat al DOGC i al BOE.

1 d'octubre de 1994: s'ajorna la decisió pel projecte d'Osona Nord, amb les següents propostes plantejades: el projecte de Forat Micó fent un pantà al riu Ges (forta oposició d'ecologistes i entitats culturals i polítiques de la Vall del Ges) o agafar aigua del riu Ter, en projecte similar a Osona Sud.

3 d'octubre de 1994: Miquel Arisa (PSC), cap de l'oposició de Centelles, titlla de mentider i fatxenda, als tècnics del Consell Comarcal ja que aquests varen amenaçar al ple que si no recolzaven el projecte perdrien la subvenció de 140 milions del PUOSC.

El grup d'ERC de Centelles només votarà a favor del projecte si l'aigua és per ús industrial, ja que per ús domèstic és una aigua "cara i dolenta".

14 d'octubre de 1994: declaració pública, feta al setmanari El 9 Nou, d'oposició al projecte d'Osona Sud per part del grup socialista de Centelles. La base de la oposició la trobarem en l'alt cost per al municipi que aquest projecte representarà.

24 d'octubre de 1994: la Junta d'Aigües pren mesures, en contra de les minicentrals hidroelèctriques, per evitar que alguns trams de la conca del Ter quedin eixuts.

Any 1995

10 de maig de 1995: s'inicien les obres de construcció de la canonada principal, amb l'assistència del president del Consell Comarcal, Jacint Codina, i alcaldes de diversos municipis inclosos. Les obres s'inicien a Roda de Ter.

2

Els actors

El Projecte de Portada d'Aigües a Osona Sud, pel que fa a la participació d'actors, té la seva principal característica en la manca d'oposició directa. Tots els actors negocien i prenen decisions amb la sola discussió de les qüestions tècniques o quantitatives, en la mida en que resulten afectats, però no es plantegen si hi ha una necessitat real de fer un trasvassament de l'aigua del riu Ter cap a aquesta zona. La solució, proposada per la Junta d'Aigües i el Consell Comarcal, sembla ja molt clara i no es posa en dubte en la seva base: els problemes d'agafar aigua d'un riu amb un nivell baix de per si a l'estiu. Ni tan sols podem comptar amb la participació dels grups ecologistes (com el GDT, Grup de Defensa del Ter), altrament molt actius en diversos projectes hidràulics de la zona (Forat Micó, el Gurri, el Meder...).

D'aquesta manera, actors implicats n'hi ha pocs. Per la banda dels institucionals comptem amb l'Administració Autonòmica, ens descentralitzats d'aquesta, i Administració Local (Consell Comarcal d'Osona i Ajuntaments afectats). Els actors no institucionals serien partits polítics, empreses concessionàries de la explotació

del servei, empreses constructores i usuaris afectats. Passem ara a veure el paper que hi juguen.

ACTORS INSTITUCIONALS

1.- Els Organismes Autonòmics:

L'administració autonòmica juga el seu paper a través de d'un òrgan depenent, la Junta d'Aigües (adscriu a la Conselleria de Planificació Territorial i Obres Públiques). Així, caldrà que destaquem el paper que té aquesta com a negociadora i impulsora de la política.

a) La Junta d'Aigües: És l'ens encarregat de dur a terme la direcció i vigilància de les polítiques que es relacionin amb l'aigua i les conques hidrogràfiques catalanes. En aquest cas actua una delegació territorial, el Servei de les Conques del Nord, que s'ocupa de la conca del Ter, afectada per l'obra projectada.

La seva funció té un paper rellevant en el vessant tècnic i la implementació del projecte. La direcció de la obra està sota la seva responsabilitat, i s'encarrega de fer la adjudicació de les obres a la empresa que cons-

truirà l'equipament tècnic del trasvassament. Igualment, aquest és l'ens encarregat d'atorgar les concessions de captació de l'aigua i el permís per fer el trasvassament.

La posició que adopta la Junta d'Aigües davant el projecte no és purament d'aprovació de les subvencions al projecte i la tramitació administrativa de l'adjudicació de l'obra (concurs de diverses empreses), sinó que té un paper molt important en la elaboració del projecte, sent-ne l'impulsor, i posant-lo en mans del Consell Comarcal.

2.- Els Organismes Locals:

a) El Consell Comarcal d'Osona: Cal destacar el seu paper com a actor principal en el projecte. A més és el que porta la iniciativa des de la reformulació de les possibles solucions al problema de la escassetat d'aigua. El Consell participa en totes les fases del projecte, tant en la decisió, implementació/ explotació i posterior avaluació, tenint un paper destacat en totes.

La postura del Consell és afrontar un problema comú a tota la comarca d'Osona mitjançant una solució global, deixant de banda les solucions parcials que s'havien dut a terme fins aleshores (basses i pous locals) per garantir l'aigua a les poblacions que en patien les restriccions. Decideix que el projecte a engegar haurà de representar una actuació general, quan més àmplia millor, per abastir d'aigua les poblacions que ho demanin. Un bon exemple d'aquesta actuació de caire global són els altres projectes hidràulics (Presa de Forat Micó, actualment

aturat per oposició del GDT, o la portada d'aigües a Osona Nord, en fase d'estudi) que vol engegar el Consell Comarcal.

A més, ens trobem amb un dels Consells més desenvolupats i amb una capacitat d'actuació pròpia i recursos humans més grans, de manera que compta amb tècnics propis per a l'estudi dels projectes que pensa dur a terme. Això és el que ha passat amb Osona Sud, els tècnics del Consell, juntament amb els de la Junta d'Aigües, han fet l'estudi i s'ha plantejat la proposta als ajuntaments de la zona, adoptant el paper de lideratge i coordinació que ja havíem comentat abans.

b) Els municipis inclosos en el projecte: Aquests seran els que es beneficiaran del servei, que gestionarà el Consell Comarcal com a integrant d'una empresa mixta. Hi ha divuit ajuntaments beneficiaris del projecte, cadascun d'ells amb una quantitat d'aigua demanada diferent i amb uns motius que varien dels altres ajuntaments. Són: Santa Maria de Corcó, les Masies de Roda, Roda de Ter, Tavèrnoles, Folgueroles, Sant Julià de Vilatorrada, Folgueroles, Santa Eugènia de Berga, Malla, Tona, Taradell, Seva, el Brull, Balenyà, Centelles, Aiguafreda i Sant Martí de Centelles.

La situació de cadascun d'aquests és diversa, amb les seves pròpies demandes i solucions alternatives i particulars, i els seus recursos més o menys limitats. Molts d'ells ni tan sols pateixen una manca d'aigua evident. És per això que cal plantejar la situació d'aquests municipis amb uns factors molt genèrics respecte al projecte pro-

posat pel Consell Comarcal, per posteriorment passar a valorar la situació concreta de cadascun d'ells. Així, la única cosa en comú que es pot treure de tots els ajuntaments és la seva proximitat al pas de l'aigua, una visió de futur de cara a fer una previsió del consum d'aigua en els propers anys, i un regateig constant de la quantitat a pagar.

Aiguafreda: tot i no pertànyer a la comarca (pertany al Vallès Oriental) ni a la conca hidrogràfica del Ter (les seves aigües desemboquen en el Congost), serà un dels ajuntaments beneficiaris, degut a la seva manca d'aigua habitual en els mesos d'estiu.

Balenyà: no té necessitats d'aigua. S'abasteix de pous, els quals molts anys no s'han ni d'utilitzar.

El Brull: farà un canvi per un dels seus barris, i passarà d'abastir-se d'un pou de lloguer al projecte del Ter. Això vol dir que la necessitat d'aigua no és urgent.

Calldetenes: també recorre actualment a l'abastiment per pous en anys de sequera, malgrat no els ha utilitzat en els darrers anys.

Centelles: la seva previsió és de futur, veu un creixement de la població, amb la qual cosa fa una previsió del consum d'aigua futur, i en veu la necessitat.

L'Esquirol: té molts problemes d'abastiment d'aigua, tot i recórrer a pous. Ha deixat de banda un projecte propi de construcció d'un embassament per abastir el poble d'aigua.

Folgueroles: pateix actualment restriccions d'aigua.

Malla: s'abasteix per pous municipals, i tenen aigua suficient. De tota manera, segons explica el propi alcalde, millor prevenir i participar en el projecte (encara que sigui demanant una quota simbòlica) per futures mancances d'aigua.

Les Masies de Roda: l'abastiment per pous s'ha de controlar, degut a que un d'ells conté nitrats en excés, i cal barrejar-la per la escassetat que pateix des de fa uns quants anys.

Roda de Ter: els seus pous també contenen nitrats, i és per això que també s'abasteix d'aigua de Manlleu. No hi ha hagut problemes d'escassetat.

Sant Julià de Vilatorrada: l'abastiment es fa mitjançant aigües subterrànies, i no pateix restriccions. La seva adhesió a projecte es fa per previsió futura.

Sant Martí de Centelles: l'aigua dels pous ja els és suficient, però com molts altres, pensen en una escassetat futura.

Santa Eugènia de Berga: ha patit manca d'aigua durant molt temps, i aquest projecte els servirà per no renovar els contractes amb pous particulars que tenen.

Seva: té una presa pròpia, de manera que no pateix actualment problemes d'aigua. Però són conscients de la possibilitat de que aquesta sol.lució quedi curta. Participen del

projecte per mantenir el dret a la captació quan els faci falta, segons unes previsions de creixement futur.

Taradell: fa una captació per pous i del pantà. No té necessitat de més aigua actualment, malgrat participar del projecte per previsions de futur.

Tavèrnoles: no hi ha necessitat actual, però el creixement previst fa recomanable el projecte.

Tona: actualment sol.lucionats els problemes d'aigua, creuen convenient el projecte de cara al futur.

c) Altres municipis: la no inclusió en el projecte de nombrosos municipis propers, o no a la canalització, ha suposat la negociació de possibles contrapartides per assegurar-se la seva aprovació en el Ple del Consell Comarcal. La negociació no és clara (si exceptuem amb Manlleu, per la concessió del permís d'usar la seva planta potabilitzadora), i és una hipòtesi el fet de coincidir, poc després de l'aprovació del projecte, el començament dels estudis per fer altres projectes similars al Lluçanès o a Forat Micó.

ACTORS NO INSTITUCIONALS

1.- Les empreses explotadores:

El projecte serà explotat per una empresa mixta amb la participació del Consell Comarcal, i empreses d'abastiment d'aigua de la zona; Aigües Vic i SAUR S.A. La entrada d'aigües Vic per participar en el pro-

jecte sembla que es va produir després de fortes pressions per part d'aquesta, que no volia veure's bandejada del projecte hidràulic més important de la comarca.

Es tracta de barrejar la gestió privada amb la gestió pública, per tal d'evitar les deformacions de les empreses públiques però alhora conservar la presa de decisions en mans del Consell. El nom serà Aigües d'Osona S.A.

La seva participació no serà fins una darrera etapa d'implementació, és a dir, aquesta empresa explotarà la canonada d'aigua i s'encarregarà del servei i manteniment en el tram de canonada fins les poblacions.

2.- La empresa constructora:

La concessió de la obra s'ha fet a la empresa FCC i Isolux Watt, mitjançant un concurs d'ofertes a la baixa (amb elements de correcció). La tria de la empresa l'ha feta la Junta d'Aigües, tot fent ús de la competència assignada. La participació en el projecte es durà a terme amb la construcció de la canalització des de la planta de Manlleu fins als dipòsits de les poblacions beneficiàries.

3.- Altres actors:

a) Grups polítics: no hi ha hagut oposició partidista al projecte. Tant els grups de caràcter nacional (CiU, PSC, ERC) com els de caràcter local (IPMO, independents...) han aprovat en línies generals la sol.lució al problema de la manca d'aigua. La oposició ha vingut en petites qüestions, com la quantitat d'aigua demanada, i ha estat una oposi-

ció de caire local, dins els ajuntaments (Grup Socialista a l'Ajuntament de Centelles).

b) Grups Ecologistes: ja hem comentat anteriorment que el projecte no ha fet reaccionar cap grup ecologista dels que actuen a Osona. Sembla estrany que grups com el GDT (Grup de Defensa del Ter), no hagin actuat en aquest cas, doncs han estat molt actius en altres actuacions i projectes hidràulics de la zona.

c) Propietaris afectats: defensen els seus interessos en la propietat dels terrenys afectats per la canalització. Es relacionen amb la Junta d'Aigües, que és la que porta tot el procés de les expropiacions. De tota manera, la oposició que han fet aquests ha estat molt limitada, doncs la majoria d'ells no han estat expropiats. L'ús de la fórmula anomenada cessió d'ús, fa que els propietaris puguin seguir treballant la terra, a més de cobrar una mòdica quantitat pels problemes que els pugui causar la construcció de la

rasa i de canalització subterrània. Han estat comptats els casos de recorrencia de les expropiacions, pels propietaris que en resulten afectats en la seva totalitat, o els que no poden fer ús dels terrenys després de la construcció. En aquest moment, quan tot just s'inicien les obres, ja estan gairebé solucionats tots aquests conflictes.

d) Usuaris: podria semblar que aquests serien el grup més important a l'hora de fer pressió sobre les institucions, doncs són els que pateixen físicament les restriccions d'aigua. De tota manera, potser degut a que els ajuntaments han fet mans i mànigues els anys de sequera per que les restriccions fossin mínimes, els habitants de les poblacions afectades no s'han manifestat clarament a favor o en contra del projecte. Més aviat semblen aliens a aquest. Quan hom pregunta a la gent l'opinió sobre el projecte, ens confessen ignorància o indiferència. A més estirar, aquests veuen l'arribada d'aigua de manera regular a les poblacions com una forma de que l'aigua sigui més barata.

EL PROCÉS DE RELACIÓ ENTRE ELS ACTORS. LES XARXES.

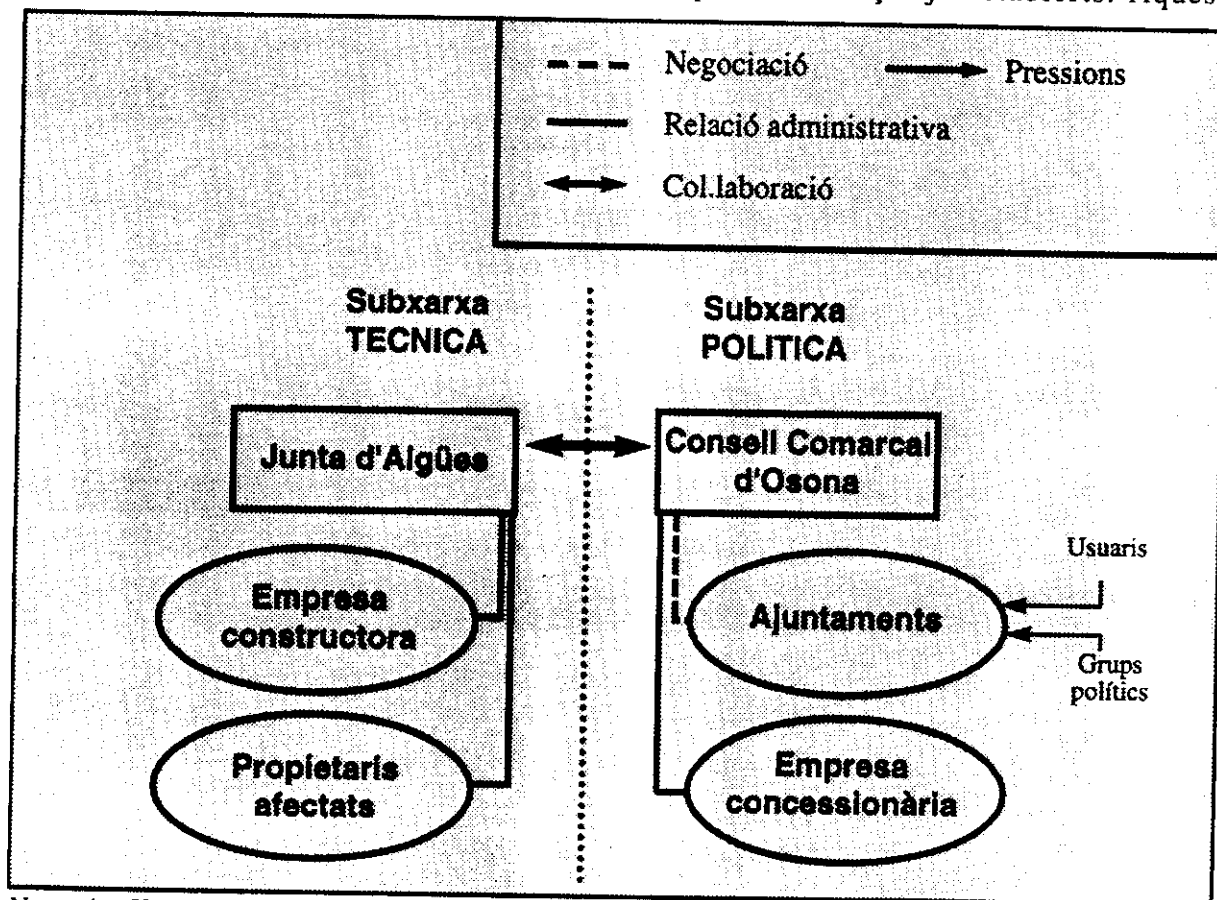
La xarxa de relacions en el cas osonenc es redueix a una xarxa institucional, on els actors institucionals són en el centre. A més podriem distingir entre els camps tècnic i polític, essent cada un d'ells l'actor principal del seu camp, la Junta d'Aigües en el vessant tècnic i el Consell Comarcal seria el que ha portat la qüestió de negociació política. La resta d'actors simplement s'hi integren en un segon nivell (de caire extraradial, en una posició de relació amb algun dels actors principals.

D'aquesta manera, hom prodria veure dues vessants del projecte: un de caire més tècnic, on l'actor principal és la Junta

d'Aigües i una segona vessant amb un caire més polític on el paper fonamental el jugaria el Consell Comarcal.

1.- La Subxarxa Tècnica:

La primera vessant es destacaria per dur tota la qüestió de tramitació administrativa i el projecte tècnic. Podriem considerar aquesta com una subxarxa tècnica. D'això se n'encarreguen els tècnics de la Junta d'Aigües. Alhora, també, és d'aquí d'on parteix la idea del projecte d'agafar aigua del riu Ter mitjançant una canalització en alta. Es duu a terme l'estudi a càrrec dels tècnics de la Junta. D'aquí en sortiria un projecte, amb concrecions tècniques i de traçat ja establerts. Aquest



Network o Xarxa de Relacions del projecte d'Osona Sud.

projecte seria el que agafaria posteriorment el Consell Comarcal d'Osona, i duria a terme la negociació política amb els ajuntaments, per aprovar o desaprovar el projecte.

Amb l'aprovació del projecte, la Junta d'Aigües procedeix a la concessió de l'obra i a la tramitació dels expedients d'expropiació. En aquest moment és quan intervenen els actors que abans hem analitzat com a secundaris, o actuant en un segon pla. En primer lloc hi hauria FCC - Isolux Watt S.A., com a empresa que s'encarregarà de fer les obres. Es tracta d'una empresa gran, que ha aconseguit la majoria de les contractacions a Osona vinculades amb aquest tema. Però el fet principal de la elecció s'ha fet mitjançant un procés de subhasta a la baixa, on la concessió es fa a la empresa que hagi fet la oferta més baixa. De tota manera, s'han aplicat uns criteris correctors que fan que el preu establert estigui comprès entre uns paràmetres determinats, descartant les ofertes amb uns preus excessivament baixos, per manca de confiança.

El procediment d'expropiacions si que s'ha començat, i ja està enllestit. S'han sol·lucionat tots els recursos que s'hi havien presentat. Val a dir, per això, que com ja hem comentat abans, la figura de la Cessió d'Ús ha resultat d'un gran ajut per agilitzar els tràmits. La seva aplicació en aquest cas és molt encertada, doncs l'ús que s'en farà del terreny per construir la canalització és parcial, i a més tindrà

una profunditat d'un metre com a mínim en aquells llocs on sigui possible. D'aquesta manera, els propietaris del terreny poden seguir utilitzant la terra, i només patiran les molèsties en el moment de construcció de l'obra o quan calgui fer reparacions de la tuberia. Hi ha, però, alguns propietaris que en resulten més afectats, ja sigui perquè la canalització abasta tot el seu terreny, o perquè no s'ha pogut aprofundir la rasa per la existència de capes de roca al subsòl. En aquests casos s'ha tirat endavant el procés d'expropiació, amb les conseqüents al·legacions. Malgrat aquestes, la seva influència en el procés ha estat gairebé nul·la, doncs en tots els casos s'ha arribat a un principi d'acord.

Així doncs, ens trobem amb aquesta primera subxarxa tècnica que té la Junta d'Aigües com a eix central. Amb ella es relacionen diversos actors més, i porten a terme un procés de negociació. Les empreses presionen amb ofertes a la baixa, intentant aconseguir el contracte, mentre que els propietaris afectats intenten treure les millors condicions del pas de les canalitzacions. De fet veurem que la relació (i aquest és el motiu d'anomenar així aquesta subxarxa) entre els actors és simplement de caire tècnic, seguint un procés de tramitació administrativa, on la negociació passa per uns condicionants legals. Les possibles alternatives al projecte s'han dut internament en la Junta d'Aigües, i des d'un principi s'ha recolzat el projecte tal i com es durà a terme, sense canvis significatius.

2.- La Subxarxa Política:

Segurament el fet d'anomenar-la política ja ens dirà moltes coses sobre la relació que es duu en aquesta part de la xarxa d'actors, destacant-ne el vessant de negociació i decisió sobre la validesa del projecte. És aquí on s'en fa l'aprovació definitiva, per part dels ajuntaments osonencs, reunits en el Ple del Consell Comarcal.

a) La Coordinació del Consell Comarcal:

La subxarxa gira a l'entorn del Consell Comarcal, que és qui en té el paper principal, de control, informació i decisió. Fa el seu paper com a coordinador de tota una sèrie de posicions i actituds diverses enfront del projecte de portada d'aigües, per part dels ajuntaments. A més, és important destacar el lideratge que exerceix per impulsar la realització del projecte, duent la iniciativa, i fent propostes de millora i d'integració de les postures, no enfrontades, però si divergents sobre les necessitats hidràuliques de cada població. La intenció és clara, cal regularitzar l'abastiment d'aigua a les poblacions osonenques més afectades per la sequera d'una manera definitiva, cercant una sol.lució d'abast tant general com sigui possible, i deixant de banda les possibles sol.lucions parcials que s'havien anat fent fins ara.

b) Els ajuntaments beneficiaris:

Per als ajuntaments afectats hagués estat més fàcil qualsevol altra opció més

particularitzada, de caire molt més parcial, i que coincidís amb la seva problemàtica pròpia, com les polítiques que s'han dut a terme fins el moment: construcció de pous, basses, captació d'aigua d'algun municipi veí amb excedents..., totes elles de limitada capacitat de sol.lució del problema, com s'ha vist posteriorment.

De tota manera, després de conèixer el procés de negociació i discussió del projecte, hom pot arribar a la conclusió que l'acceptació d'aquest és general, pels motius diversos que ja hem comentat quan definíem les institucions locals, i les diferents situacions de pertinença en el problema de l'aigua que es destaquen en aquest estudi. La necessitat quasi immediata dels ajuntaments més allunyats del riu Ter porta a que calgui adoptar una sol.lució, amb la qual cosa ja estan d'acord aquests municipis. La resta, sense problemes tant urgents d'abastiment d'aigua, no veuen malament la participació en el projecte. Fan un aposta de futur, donat que ja han començat a veure els problemes que hi ha amb les sol.lucions parcials aplicades fins el moment. A més, com que el pas de la canalització és pròpera, no suposa grans despeses addicionals, i consideren molt millor estar-hi inclosos en l'abastiment (encara que sigui amb una quota d'aigua mínima), per si hi ha necessitats en un futur, negociar la seva quota a l'alça.

El Consell també té un paper destacat en la fase implementadora del projecte,

en el moment del subministre de l'aigua i en la gestió d'aquesta, doncs es troba integrat com a soci majoritari en el consorci a qui s'ha assignat la concessió del servei. Aquest està format per dues empreses de la zona: SAUR S.A. i Aigües Vic S.A., a més del Consell, el qual té un 8 % de les accions. La finalitat d'això és mantenir el control públic en defensa de l'interès general, però alhora comptar amb uns mètodes de gestió propis d'una empresa privada. El resultat és una empresa mixta, on el Consell manté el control per tot el que fa a les decisions de caire polític, i deixa fer els altres dos participants per les qüestions de la gestió i el funcionament diari d'explotació del servei de proveïment d'aigua. Un informe del Consell Comarcal fa una descripció de les tasques que haurà de realitzar aquest (abans de concretar-se la creació de la empresa mixta) i les que pertocarà als ajuntaments. Juntament amb aquest informe tècnic (neteja de les canalitzacions, manteniment, obres...), hi ha una part que afecta directament al procés negociador posterior.

A partir d'aquest moment, qualsevol negociació de demanda de més aigua, abandó o integració d'algún municipi a la xarxa, o canvis en les condicions del servei, hauran de passar per l'aprovació del Consell Comarcal, més concretament pel consorci creat expressament amb aquesta funció, i que tindrà el paper més rellevant en aquesta etapa de prestació del servei. De fet tot el procés seria un procés d'implementació, de posada en pràctica de la

sol.lució adoptada, i que no té final (malgrat algunes reduccions del cabal subministrat previstes). És per això que considerem el Consell com l'actor més important en aquesta segona etapa implementadora, amb les funcions de prestació del servei.

3. El procés de relació entre les subxarxes:

Cal tenir en compte, però, que les dues àrees en que hem dividit aquesta política s'interrelacionen constantment, sense haver-hi períodes clars de predominància d'una o altra. Potser per la premura del temps, o bé per dur-se ambdós processos alhora, la vessant que implica una intervenció dels actors principals més tècnica s'està tramitant al mateix temps que encara s'està negociant la qüestió política per part del Consell Comarcal i els ajuntaments afectats.

El procés implicaria des d'un primer moment la barreja de les dues vessants que hem fet servir per definir la xarxa d'actors. Un procés de negociació política (Consell Comarcal-ajuntaments), que hauria vingut precedit d'un altre procés negociador entre el Consell Comarcal i la Junta d'Aigües. El caràcter d'aquest darrer, tot i tenir-lo, no seria tant polític com tècnic, de proposta d'una sol.lució al problema d'escassetat d'aigua, i de col.laboració entre les dues institucions per dur-lo a terme. Això implica alhora la intervenció dels tècnics (projecte, millor sol.lució, característiques de caire tècnic i material...) i polítics (esta-

blint les relacions entre els dos organismes i les millors fórmules de col.laboració, com qui s'ocupa de cada cosa, el Consell de portar la decisió política, i la Junta de tramitar els passos administratius de la obra, inclòs el permís de captació de la planta de Manlleu). Destaca, de tota manera, la qüestió tècnica per part de la Junta d'Aigües. Seguidament es plantejaria la negociació política amb els ajuntaments afectats. Aquesta arrossega una sèrie de serrells que cal comentar, doncs són importants per la estratègia de consens a la qual s'intenta arribar. Bàsicament tindriem la negociació a nivell global comarcal, és a dir, amb els ajuntaments que no inclou el projecte (procés que ha anat internament dins el Consell, i sembla que s'han fet pactes del tipus d'en-

regar projectes similars a d'altres zones d'Osona, com el Projecte de Portada d'Aigües a Osona Nord, o sol.lucions hidràuliques a d'altres zones de la comarca). D'aquesta manera, un cop acceptat el projecte, hom passa a la negociació particular amb els ajuntaments que en treuran el benefici, produïnt-se el procés que ja hem comentat abans, de fer valer les estratègies particulars de cadascun enfront del Consell i el projecte (previsions de futur, quota d'aigua).

La concessió del servei a una empresa correspòn al Consell Comarcal el qual, a partir del moment de l'inici de es obres, serà el que agafarà el control del projecte fins la seva finalització, tornant-se a separar les dues subxarxes.

La Implementació

1.- Un projecte per enllestir:

El Projecte de Portada d'Aigües a Osona Sud es troba en un primer moment de la implementació, donant-se el cas de que tot just han estat iniciades les obres fa un parell de setmanes. De tota manera, val a dir que es tractarà d'una implementació que durarà indefinidament (es preveu, malgrat això, un període d'uns 30 anys, fins, com diu l'informe de la Junta d'Aigües, s'acabi l'aigua) en una segona fase, la prestació del servei.

D'aquesta manera, destacarem dues etapes en el procés implementador, que començariem amb el moment de la presa de la decisió, el 27 de gener de 1993. La primera d'elles inclouria els passos previs de concessions, permisos de captació, expropiacions i la construcció pròpiament dita, mentre que la segona se centraria en les qüestions de prestació del servei. Una tercera etapa prevista, l'ampliació del servei (que repre-

sentaria noves obres i noves condicions en la prestació del servei) amb la construcció d'una nova estació de bombament a Manlleu, no hem entrat a considerar-la, doncs sembla que s'està replantejant el dur-la a terme o no.

2.- L'inici de les obres:

Abans d'iniciar la construcció cal haver seguit tots uns passos previs, de caire administratiu, la majoria dels quals s'ha encarregat la Junta d'Aigües de dur-los a terme.

a) **La concessió hidràulica:** Així, per ordre cronològic, cal destacar que, en el moment de decidir engegar el projecte calia fer els tràmits corresponents a la concessió per poder captar l'aigua del riu Ter, a la planta de Manlleu, i alhora el problema afegit del permís per efectuar un trasvassament entre conques¹. No hi ha entrebancs en aquest tema, doncs al ser la Junta d'Aigües la que proposa el projecte, no s'oposa a les concessions de

¹ Pur tràmit administratiu, creiem que mancat de sentit, doncs en realitat el projecte que tracta d'abastir d'aigua les poblacions inclou dos pobles de la conca del Riu Congost, Centelles i Aiguafreda, a més de vessar l'aigua sobrant en aquesta segona conca. La operació no és un trasvassament en el seu sentit més pur.

captació hidràulica. Igualment passa amb els permisos de l'ajuntament de Manlleu per usar el seu sobrant d'aigua, procedent de la seva estació de bombament.

Durant el període d'exposició pública si que es van presentar algunes alegacions, però en poc temps es van resoldre o retirar.

b) Els terrenys: Un altre pas és l'inici de les expropiacions als propietaris pels terrenys dels quals passarà la canalització. L'expedient d'expropiació va ser sol·licitat pel Consell Comarcal el 27/05/1993. Ja hem comentat aquesta qüestió abans, quan parlàvem de les interrelacions dels actors i de la negociació seguida. Només volem recordar l'agilitat en aquest pas, aconseguida gràcies a la negociació amb els propietaris, i la escassa incidència de la canalització en els seus terrenys. La introducció de la cessió d'ús també ha estat un factor determinant.

c) La concessió de la obra: Seguint el procediment administratiu establert, la concessió per a la realització de les obres s'ha fet mitjançant el sistema de concurs a la baixa, atorgant el projecte a la empresa que oferís un plec de condicions millors per a la construcció i un preu més baix. Finalment la obra se l'ha endut la empresa Fomento de Construcciones i Contratas (FCC) juntament amb Isolux Watt S.A. Hi ha hagut certs problemes en realitzar la concessió. El primer d'ells ha estat un retard en la signatura dels papers per part de la empresa concessionària, la qual cosa ha portat dubtes a la Junta d'Aigües sobre

si rebutjat la concessió i otorgar-la a la segona empresa (el nom de la qual ha quedat en secret). Altrament, el Consell Comarcal mantenia discrepàncies amb la Junta per la manera d'atorgar la concessió, doncs ells haguéssin preferit que ho fes una empresa petita, a poder ser de la zona, per la facilitat de tracte i flexibilitat que això podria comportar. Finalment però, FCC-Isolux Watt han començat les obres.

d) El finançament: Aquest punt podria estar inclòs en qualsevol altre, però considerem aquest com un dels passos previs per a la realització del projecte (doncs si no hi ha calers, no hi ha implementació). En un primer moment el cost total de l'abastiment (sense tenir en compte l'ampliació posterior) s'havia quantificat en 1.320 milions de pesetes. La previsió de finançament comprenia la subvenció de la Junta d'Aigües pel valor del 50%, i la resta el cobrien els ajuntaments, seguint uns barems sobre la quantitat d'aigua demanada i sobre la llunyania des del punt de captació. D'aquesta manera s'havien previst quatre grups d'obres: equips generals (Manlleu i Sant Marc), expropiacions i drets de pas, estació de bombament a Sant Marc i dipòsit de Montrodón, i les instal·lacions de distribució. Els dos primers eren de pagament comú, segons participació en l'aigua demanada, mentre que els dos darrers s'havien de pagar només entre aquells municipis que es beneficiessin en particular (Veure annex).

A més, s'esperaven subvencions del PUOSC (Pla Únic d'Obres i Serveis de

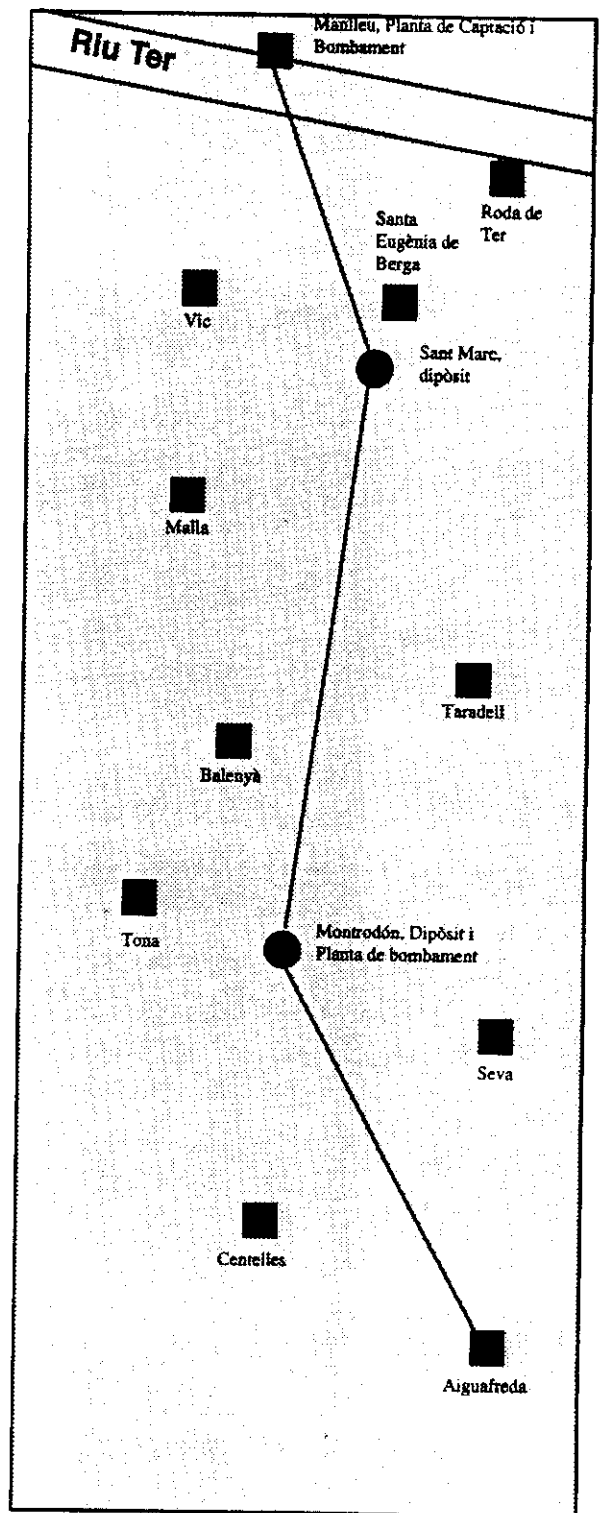
Catalunya) i de la Diputació de Barcelona.

La realitat ha estat una disminució del cost total del projecte, que ha passat a costar poc més de 800 milions. Altrament, però, sembla ser que les esperades subvencions de la Diputació i del PUOSC no vindran.

e) **El projecte tècnic:** La obra consistirà en una canalització que anirà des de la planta de captació a Manlleu fins els pobles més allunyats, Centelles i Aiguafreda. Es tracta d'una canalització construïda sota terra, i que tindrà diverses derivacions per arribar a les poblacions. A més, el diàmetre anirà disminuint progressivament, degut a que cada cop haurà de dur menys aigua. Componen el projecte, a més de la canalització, dues estacions de bombament (Manlleu i Sant Marc) i dos dipòsits (Sant Marc i Montrodon). A més, caldrà comptar amb la planta de tractament de l'aigua existent a Manlleu, en la qual es faran millores tècniques perquè pugui arribar a la seva màxima capacitat.

Es farà arribar l'aigua a les poblacions mitjançant el sistema anomenat de canalització en alta, és a dir, fent arribar l'aigua als punts més alts de la zona mitjançant el bombament per després aprofitar el desnivell i arribar als dipòsits de les poblacions. Això suposa la instal·lació d'estacions de bombament i dipòsits durant el recorregut.

A partir d'aquesta canalització principal els municipis hauran de fer ells mateixos la distribució a les cases.



Croquis de la canalització del projecte d'Osona Sud, amb les principals poblacions i els dipòsits i plantes de bombament. Cal destacar que els dipòsits es corresponen amb elevacions del terreny, característica de la canalització en alta.

f) La qüestió del Medi Ambient: Ho hem considerat un dels punts fonamentals, donats els nostres objectius inicials de veure com afectava el projecte al seu entorn, i veure'n l'impacte que produïa. En aquesta fase, l'afectació mediambiental del projecte sembla ser mínima. Tant la Junta d'Aigües com el Consell Comarcal i el Departament de Medi Ambient neguen la necessitat d'un estudi d'impacte ambiental, degut a que el volum de les obres no ho fa necessari, segons la normativa. Ho han justificat dient que les obres, al ser una canalització soterrada, causaran molt poc impacte visual, així com poc impacte en terrenys naturals (per l'ús agrícola que s'en fa actualment). L'únic dubte oposat ha estat el dipòsit de Montrodon, que té un volum molt gran i quedaria a la vista en el cim de la muntanya. El problema encara hi és, però han plantejat la solució fent el dipòsit soterrat, o instal·lat en la part posterior de la muntanya. De tota manera, l'impacte visual hi serà.

Però la màxima preocupació ambiental no la veiem aquí. La trobarem en la pròpia captació de l'aigua, com comentarem més endavant.

3. La prestació del servei:

Un cop finalitzades les obres de construcció del sistema hidrològic, s'entrarà en una segona fase de la implementació, destinada a garantir i gestionar el subministrament d'aigua a les poblacions incloses en el projecte.

a) La empresa concessionària: En aquesta fase el paper fonamental el jugarà el Consell Comarcal, mitjançant la seva participació en la empresa mixta creada per aquest fi. Aigües d'Osona, S.A. serà la que s'encarregarà de fer l'abastiment d'aigua i el control i manteniment de la canonada i els dipòsits i estacions construïts en el recorregut. El consorci SAUR-Aigües Vic-Consell Comarcal forma la empresa, de la qual el Consell en serà soci majoritari per mantenir el control. La fórmula emprada representa una innovació del Consell Comarcal, a fi de dur una gestió pròpia de les empreses privades, però alhora mantenir el control i la presa de decisions que prodrien afectar a la comarca.

b) El cabal d'aigua: cadascun dels municipis que participen en el projecte ha demanat prèviament una quantitat d'aigua determinada, en funció de les seves previsions i necessitats. Qualsevol variació d'aquesta quantitat, ja sigui per augmentar-la o disminuir-la, haurà d'aprovarse per una Comissió Coordinadora i de Programació, formada per representants dels municipis beneficiaris i el Consell. La finalitat d'això és evitar que algun municipi redueixi la quantitat d'aigua demanada simplement per no pagar més del manteniment proporcional de la canonada, i dels costos fixos que comportarà el servei. Igualment, s'intentarà compensar els fluxes d'aigua, de manera que no sobri ni en falti.

c) El funcionament regular: tant el manteniment de la canonada principal com la neteja i les tasques d'acondiciona-

ment sanitari i de control, estaran en mans de la empresa concessionària. És la responsable de tota la feina d'abastiment regular, sempre pal que fa a la canonada principal. L'arribada de l'aigua a les poblacions es farà mitjançant tota una xarxa de canalitzacions secundàries, de les quals se n'encarregaran els ajuntaments. Tant la construcció d'aquesta xarxa secundària com el manteniment estarà al seu càrrec, la qual cosa fa que els usuaris entrin en contacte exclusivament amb el seu ajuntament pel que fa als afers del consum, tarifes, o servei a les cases (veure xarxa d'actors).

Entrem aquí en el tema de les taxes que caldrà pagar per l'aigua demanada. La segona part de la despesa prevista s'efectuarà en el moment de la explotació del servei. Aquesta inclourà unes despeses fixes, de manteniment de les instal·lacions, i unes variables depenent del consum que faci cada municipi. La forma de pagament d'aquestes despeses encara està en estudi en la majoria dels municipis, basculant entre fer recaure el cost en els consumidors, o absorvir-ho el pressupost municipal. D'aquesta manera, molts municipis han demanat subvencions pel seu compte per a poder finançar aquestes despeses.

La opció triada pels ajuntaments pot comportar certa incoherència en el projecte global. D'una banda es va acordar que l'ús de l'aigua fos lliure, és a dir, que cada municipi fes servir l'aigua que li ha estat concedida en aquelles activitats que

vulgui. Això contrasta dos tipus de municipis i d'utilització de l'aigua. Uns primers, amb veritables necessitats d'aigua per al consum humà, que pateixen restriccions en l'aigua que arriba a les cases i altres, com Seva i Taradell, amb complexos turístics (camps de golf, piscines, etc...) que fan una despesa d'aigua molt gran. Si els consistoris opten per fer recaure les tarifes de l'aigua sobre els consumidors, el metre cúbic d'aigua s'encarirà, la qual cosa portarà un greuge directe als consumidors, però indirectament afavorirà un major control sobre el consum d'aigua i la més que possible reducció d'aquest. D'altra banda, però, si el pressupost municipal absorbeix aquestes despeses els consumidors no es veuran afectats, però alhora es crearà una dinàmica d'increment del consum, que afavorirà sobretot els grans complexos turístics. La majoria dels ajuntaments encara estan en discussió sobre quin sistema aplicar en les tarifes de l'aigua, quedant doncs el resultat d'aquest procés en suspens durant un temps. Altres municipis ja han dit que continuaran amb un sistema similar a l'actual, com Tona, on hi ha un sistema tarifari per blocs, en el qual quan es passa d'una certa quantitat d'aigua consumida s'entra en un sistema tarifari diferent, molt més elevat que en el bloc anterior. Queda, doncs per veure qui suportarà el cost de les obres i el consum a nivell municipal.

d) I el Medi Ambient, què?: hem comentat anteriorment que les obres de construcció de la canalització no tenien

gaire impacte sobre el medi, per la qual cosa no era necessari fer un estudi d'impacte ambiental. Ara bé, el fons de la qüestió no es tracta de l'impacte que puguin tenir les obres (tot i que caldria considerar-lo), sinó el propi projecte seria el que hauria de tenir un estudi d'impacte ambiental. La solució adoptada, la captació de l'aigua del riu Ter, és la que planteja més problemes. Serà possible garantir el servei d'abastiment d'aigua durant la durada prevista del projecte? Com resultaran afectades les poblacions per sota de Manlleu (punt de captació) en veure l'aigua del riu canalitzada prèviament a les seves captacions? Encara més quan cal considerar que el Ter és un riu que a l'estiu pateix molt la baixada de nivell, assolint uns nivells d'aigua no aptes per a la vida animal, i uns nivells de contaminació força elevats. D'aquesta manera, caldrà considerar l'impacte que podrà tenir tot el projecte en la situació del riu, considerant com pot afectar a l'equilibri natural (ja força deteriorat) la utilització de l'aigua del Ter i si es podrà abastir regularment el cabal promès als municipis.

Aquest pot ser un dels principals problemes en aquesta fase de la implementació amb que es podrà trobar el projecte. La Junta d'Aigües d'una banda, amb el seu estudi sobre l'aigua que es podrà captar, i el Consell Comarcal, preveient l'ús de l'aigua de l'embassament de Sau en casos de sequera extrema del riu Ter, ja han entrat a considerar aquest tema. La Junta d'Aigües preveu la disminució en un 30% de l'aigua captada en un futur.

reducció que es farà de forma progressiva. El Consell Comarcal té els ulls posats molt més enllà, en el trasvassament del Rhone al complexe Sau-Susqueda, del qual es podrà aprofitar directament la comarca d'Osona en cas de necessitat per la sequera del riu Ter.

4. Una implementació sense problemes?:

És molt difícil arribar a fer conclusions d'un procés implementador que tot just s'ha posat en marxa. De fet encara no han sorgit problemes d'importància, ni ha estat necessari cap replantejament del projecte. Ens hem limitat a fer la descripció del procés seguit fins ara, i els passos que hi ha previstos.

De tota manera, en els punts anteriors hem vist la manera en la qual es té previst que es desenvolupi el projecte, i els problemes amb els que es poden trobar en cadascuna de les fases en les que hem dividit la implementació. Partint de les etapes previstes i de les relacions entre els actors actuals, hem pogut fer una petita previsió de la possibilitat que hi ha que sorgeixi alguna mena de problemes en els punts més conflictius que hem citat. L'aparició de nous actors, o la variació del projecte per causes que no podem preveure, no hem entrat a considerar-les i ens hem centrat en com està composta l'arena política fins aquest moment.

Una petita recensió dels temes de possible conflicte (ja que no podem fer una avaluació del projecte), ens donaria com a qüestions pendents les taxes a pagar, és a dir, quina serà la opció presa pels ajunta-

ments a l'hora de pagar les despeses derivades de la prestació del servei. Opció que tindrà les seves conseqüències en la suficiència de l'aigua demanada, o en el seu ús de forma controlada. El segon dels temes que caldrà veure com evolucionen en un futur, i que creiem que serà realment conflictiu, és el de l'aigua disponible. La captació haurà de tenir en compte la evolució futura de la població, per garantir que el

cabdal subministrat sigui suficient per a les poblacions, però alhora cal que la font primària de l'aigua, és a dir, el propi riu, sigui capaç de subministrar aquesta aigua.

Aquest és el punt fins on han arribat les possibilitats de l'estudi, donada la manca de finalització del projecte ni la realització de cap mena d'avaluació dels passos que fins ara s'han seguit.

4

Conclusions

1.- Els objectius del Consell Comarcal:

Pel que s'ha vist en aquest projecte, podem concloure que les decisions, el programa i l'execució han estat sempre guiats per un element clau, el anomenariem racionalitat limitada. És ha dir, s'ha fet un problema a mida, i una execució i programa també a mida degut a la "natura" del problema. Aquest ha estat un mitjà per l'enfortiment i legitimació de les tasques del Consell Comarcal. El grau de conflicte és baix ja que no s'entreu una oposició clara degut a l'ambigüitat del problema, en que la seva creació comporta un augment de legitimació de l'òrgan en qüestió, i el problema ha estat creat per aquesta fi.

Podem deduir, doncs, i dins d'aquesta premissa, que la gestió del Consell Comarcal ha estat un èxit. Una gestió fàcil on es tenia que negociar entre ens institucionals, com és lògic per la pròpia natura del problema. Pensem que els actors a qui va dirigit el projecte (ajuntaments), la majoria, parlen que és un aval a la previsió, no a una solució immediatament necessària, disminuint molt la pressió sobre el Consell Comarcal.

Així s'acompleixen les previsions del Consell Comarcal: a) bona gestió: amb un elevat compliment dels objectius fixats i

poques reaccions en contra del públic afectat i; b) abastir d'aigua a la majoria de pobles d'Osona Sud, alguns d'ells amb problemes de manca d'aigua a l'estiu.

L'impacte de la decisió que comporta fer un projecte d'aquesta envergadura ha estat positiu en quan l'objectiu de solucionar la manca d'aigua. I negatiu en augmentar el deute existent en els ajuntaments implicats (tot i la seva lliure implicació en el projecte) i una reducció significativa del nivell d'aigua a la conca del riu Ter, més avall de la planta de captació de Manlleu.

El fet que no hi hagi cap estudi mediambiental (tot i l'estudi de possibilitats fet per la Junta d'Aigües) indica el marc del projecte. Un projecte orientat a aconseguir aigua, essent important l'infraestructura (canonades, etc) per portar aquesta i no una captació racional del riu, sinó que aquesta racionalitat parteix de la quantitat de captació que demanen els ajuntaments sota la supervisió del Consell Comarcal (en cap moment s'ha parlat d'una campanya de sensibilització ciutadana que redueixi o racionalitzi el consum d'aigua). Una supervisió que enforteix al Consell i un recurs, com és l'aigua, que es debilita (mirar informe Junta d'Aigües i dossier de premsa). Fruit d'aquesta situació fou l'afirmació de

Jaume Portús, gerent del Consell, que en un futur, encara llunyà, ja es pensi en portar aigua de França, davant d'una tardana però imminent, degut a la sobreexplotació, reducció dràstica del cabal del riu Ter.

2.- Els objectius mediambientals:

La nostra primera hipòtesi sembla veure's corroborada, sobretot després de llegir alguns dels informes de la Junta d'Aigües, que preveuen una reducció del cabal disponible en un 30%, o sentir les declaracions del Consell Comarcal, pensant en la captació del Rhone com una solució futura. D'aquesta manera, queda clar que el riu Ter no és precisament un dels més cabdalosos de Catalunya, tenint problemes de sequera o de cabal insuficient en molts dels seus trams, sobretot després de Manlleu.

Respecte a la primera fase de la implementació, la construcció de les canalitzacions, pensem que realment l'impacte que pot causar és limitat. De fet moltes de les terres per les que passarà la canalització ja estan explotades actualment en tasques agrícoles, de manera que no afecta a espais naturals verges. El soterrament de la canonada eliminarà l'impacte visual que pugui tenir, excepte en alguns trams en que haurà de ser una canalització elevada pels problemes del terreny. Igualment passa amb els dipòsits, els quals podríem qualificar de "punts negres" del projecte pel que fa a les obres.

La segona fase d'implementació, que és de fet la base del projecte, si que represen-

tarà un fort impacte ambiental, afectant al riu Ter de manera extraordinària. La provisió d'aigua a divuit municipis (alguns d'ells majors de 5000 habitants), les captacions existents de Manlleu i Vic, les fàbriques instalades a la vora del riu, els afluents que baixen secs o totalment contaminats, fan que el riu quedi sobreexplotat i sec (a la qual cosa hauríem d'afegir la baixada anual del nivell a l'estiu).

Davant d'això ens plantejem dues preguntes: No hi havia altres alternatives? i quan s'acabi l'aigua, què?.

La primera d'aquestes preguntes ha anat trobant la resposta en alguns articles apareguts al setmanari El 9 Nou. Alternatives n'hi havia, i alguns grups polítics (ERC i IPMO) van plantejar primer de fer un estudi hidrològic de la comarca, per conèixer la quantitat de pous, aigües subterrànies i recursos fluvials amb que es podia comptar per l'abastiment de la comarca. No s'ha fet.

De la mateixa manera, una segona vessant de les alternatives la trobaríem en la sensibilització, ja no tant dels ciutadans, com de les empreses i els ajuntaments, per implicar-se més en la reducció del consum d'aigua. En alguns municipis hi ha un consum excessiu, sobretot dedicat a equips turístics i piscines particulars. La existència de complexos turístics, camps de golf, fa que la posada en marxa del projecte pugui resultar beneficiosa, ja que no hi haurà tantes pressions sobre ells pel consum monstruós que fan d'aigua, en

usos tant allunyats del consum bàsic com les piscines, o regar la gespa dels jardins. Un major control, impositiu o de tallada del subministrament a aquells que consumissin més aigua de la establerta, podria fer el projecte d'Osona Sud gairebé innecessari (tot i que ja hem vist abans que els objectius eren uns altres). La pujada en el preu de l'aigua també pot comportar una disminució del consum, de manera que potser seria millor que el cost del projecte no recaigués exclusivament en els pressuposts municipals.

Un darrer apunt a aquesta qüestió serà la previsió que s'ha fet de creixement de la població. És sabut que molts d'aquests municipis doblen o tripliquen la seva població en els mesos d'estiu, però a part d'això, quin serà el creixement real de la població de dret és una incògnita amb la qual han jugat molts municipis, donant com a resultat els seus plans de creixement, no uns estudis i previsions fets, sinó els seus objectius. Això ens portarà a que fer demandes d'aigua amb previsió de futur pot ser arriscat.

La segona pregunta implica ja un coneixement de la situació del riu. Fins quan serà possible captar aigua del Ter sense que es quedi completament sec? Què passarà els anys de forta sequera? Serà possible fer la fase d'ampliació del projecte, prevista amb la construcció d'una nova planta potabilitzadora a Manlleu, la qual podrà subministrar més litres/segon?. Totes aquestes preguntes queden obertes per un futur proper, on veiem que la tècni-

ca avança molt ràpidament, però quan els recursos són escassos, no hi ha res a fer. El complex Sau-Susqueda, que abasteix d'aigua a Barcelona, podria ser utilitzat com una solució en cas de sequera del Ter. Però ambdós embassaments estan situats a mig Ter, la qual cosa ens fa témer que el nivell dels embassaments serà força baix igualment.

Partint d'aquesta solució d'ús de l'aigua de Sau i Susqueda, queden unes expectatives de futur en el trasvassament d'aigua del riu Rhone (França) a Catalunya, per abastir la zona de Barcelona. La canalització d'aquesta aigua es farà fins Susqueda, de manera que Osona Sud podria aprofitar-se'n.

3.- Una política feta a mida:

Definim les característiques de les polítiques properes al model de la Racionalitat Limitada com aquelles on s'ha fet la previsió dels successos abans de tot, s'ha definit un problema, plantejat tots els possibles problemes d'una manera racional i calculant les conseqüències i resultats, però amb les limitacions pròpies de la impossibilitat d'abastar-ho tot. Això implica un coneixement dels propis valors i objectius, però una incapacitat per abastar tota la informació disponible. D'aquesta manera, el projecte de portada d'aigües a Osona Sud, el podríem incloure dins d'aquest model d'elaboració de polítiques públiques. S'ha plantejat un problema, amb les dues vessants que hem comentat anteriorment, és a dir, d'una banda un problema ja existent a nivell

comarcal i al qual s'hi havien aplicat solucions parcials, i de l'altra una reformulació d'aquest problema, tot inclouent-hi elements de reequilibri i coordinació territorial a mans del Consell Comarcal. La entrada en l'agenda d'aquest problema s'ha produït en aquesta segona fase, sent una entrada voluntària, per desig de l'administració. La existència del problema anteriorment a la presa de consideració no havia portat mai a una intervenció coordinada dels organismes principals en aquest nivell, la Junta d'Aigües i el Consell Comarcal, plantejant-se tot just petits "pedaços" als problemes de sequera dels municipis que reclamaven els ajuts.

Altrament, s'ha intentat el màxim consens possible, i evitar l'oposició frontal al

projecte. Això s'ha aconseguit, en una barreja de pactes i negociació amb els diferents actors implicats, tot destacant els dos nivells d'actors (principals i secundaris).

En definitiva, el projecte s'ha engegat en el moment que calia, amb el doble objectiu, per part del Consell Comarcal, de solucionar en bona part els problemes d'abastiment d'una part del seu territori, i d'erigir-se com a coordinador i director dels municipis osonencs en projectes de gran envergadura. Quedant, doncs, un projecte on el Consell Comarcal s'erigeix com a ens supramunicipal força definit, elegint l'abast del problema i la seva solució. Una "erecció" sense problemes.

Bibliografia

BOE núm.221

DOGC, núms 1710 i 1948.

El 9 Nou, Edició Osona. 1993-1995

LINDBLOM, Ch. El proceso de elaboración de las políticas públicas. MAP, Madrid 1991

MENY, I.- THOENIG, J.C. Las políticas públicas. Ed. Ariel, Barcelona 1992

SUBIRATS, J. Análisis de políticas públicas y eficacia de la administración. MAP, Madrid 1989.

Documentació estudis de la Junta d'Aigües

Documentació estudis del Consell Comarcal d'Osona

Annex 1: Entrevistes

1. El mètode de les entrevistes

Les entrevistes han estat pensades de forma més o menys estandaritzada per als representants dels municipis degut a que aquests només coneixen una part del problema, comuna en tots ells, que és decidir si acceptar entrar dins el projecte. Era, doncs, inevitable que tots responguessin més o menys el mateix. Tot i que la nostra intenció era formular preguntes obertes, per obtenir més dades i opinions sobre el projecte, aquests responien pràcticament el mateix. Aquestes respostes centrades en una mateixa natura de la situació fa que ens hagin estat fàcils de processar i de poder comprovar les hipòtesis específiques davant de les afirmacions del Consell Comarcal i de la Junta d'Aigües, i de les nostres pròpies. Sempre s'ha intentat mantenir unes entrevistes disteses per l'entrevistat, espontànies, no deixant de banda, com és de suposar, els nostres objectius.

En quan al Consell Comarcal i la Junta d'Aigües s'ha establert l'estratègia de formular-los-hi preguntes tancades, ja que

aquests són els autèntics decisors i implementadors del projecte, i per aquest motiu era important que es posicionessin de manera més o menys clara, per intentar esbrinar contradiccions i una certa discrepància entre les respostes d'uns i altres. Els resultats han estat òptims per esbrinar els detalls del projecte, les seves relacions amb els ens locals, i els interessos en joc entre els entrevistats.

En tots dos tipus d'entrevistes s'ha tendit a formular preguntes de variables dependents, és a dir, les causes del problema estaven totalment definides (variable independent) i el que ens interessava era saber els diferents efectes de l'enfocament i solució d'aquests problema. Així doncs, volíem saber la definició del problema que fan els actors, l'entrada del problema a l'agenda pública, les relacions entre decisors i implementadors, els factors que faciliten o dificulten la implementació de la decisió, el grau d'èxit en l'implementació de la decisió, i el paper dels ajuntaments, com a entitat jurídica, en aquest procés.

2. Francesc Colom (regidor i membre de l'equip de govern a Tona)

1.- De quina manera es va iniciar el projecte de portada d'aigües del riu Ter a Osona Sud?

Aquest projecte es va engegar cinc anys enrera amb la petició a la Junta d'Aigües de solucionar el problema de la manca d'aigua durant els mesos d'estiu. En un principi pensavem en captar aigua del riu Gurri, mitjantçant un embassament, però el Departament Territorial i d'Obres Públiques ens proposà fer un projecte d'abastament comú a tots els pobles d'Osona Sud. Qui s'en fa càrrec de coordinar el projecte és el Consell Comarcal.

2.- Quina o quines van ser les seves posicions i les dels altres al llarg del procés?

La nostra preocupació és com pagar tota aquesta infraestructura: mitjantçant el pressupost de l'Ajuntament o pels usuaris (mitjantçant el preu públic). Ja que, el cost d'empalmar la tuberia al poble va a càrrec de l'Ajuntament; i el preu que paga cada Ajuntament per l'aigua vé determinat per la zona de bombament. L'ús d'aquesta aigua la decideix l'Ajuntament que, actualment, es paga a 68ptes/m³, augmentant aquesta quantitat

si supera uns varems o blocs que tenim establerts.

En aquests moments, Aiguafreda, Seva i Centelles volen menys aigua per tenir que pagar menys. La preocupació del Consell Comarcal és veure com redistribuir aquest cabal, ara, sobrant.

3.- Quin era el grau de coneixement tècnic del problema?

Aquest assumpte sempre l'hem deixat a les mans dels tècnics de la Generalitat i del Consell Comarcal. Nosaltres vam proposar la construcció d'un embassament al riu Gurri, però són ells que decidien si era viable o no.

4.- Quin va ser el vostre paper en el projecte?

El de decidir si adherir-nos o no al projecte, en unes reunions conjuntes de tots els Ajuntaments per decidir si el volíem o no.

3. Joan Radorta, alcalde de Malla.

1.- De quina manera es va iniciar el projecte de portada d'aigües del riu Ter a Osona Sud?

Nosaltres vam rebre l'invitació del projecte per part del Consell Comarcal. La nostra decisió a participar en el projecte és que al municipi de Malla augmenta progressivament la competència entre els pous fent que hi hagi una relativa, però creixent, manca d'aigua. També s'ha de dir, que quan es va proposar el projecte va fer-hi pressió l'alcalde de Manlleu, que era el president del Consell Comarcal abans de ser-ho l'actual president Jacint Codina.

2.- Quina o quines van ser les vostres posicions i la dels altres al llarg del procés?

La dels altres no la sé. La nostra ha estat sempre positiva perquè es faci el projecte, ja que no ens suposa un cost gaire elevat, el qual, ja em pagat. Com he dit abans ens afegim al projecte com a previsió a una possible manca d'aigua, per això no en demanem molta abaratint el cost que ens suposa.

3.- I en quan a les expropiacions no hi ha hagut problemes?

No hi ha expropiació sinó cessió d'ús, evitant problemes amb els afectats. No hi ha hagut problemes de cap tipus.

4. Jaume Portús, gerent del Consell Comarcal d'Osona.

1.- D'on sorgeix la idea d'aquest projecte. És una iniciativa del Consell Comarcal o dels Ajuntaments.

Sorgeix del Consell Comarcal, treballant conjuntament amb la Junta d'Aigües.

2.- Com s'ha vist la necessitat del projecte.

Mitjantçant municipis, com Tona i Centelles, que demanaven subvencions a la Generalitat per resoldre les seves insuficiències d'aigua.

3.- La coordinació està dins l'àmbit del Consell Comarcal o intervenen altres institucions directament (Junta d'Aigües, Departament d'Obres Públiques, Diputació...). Assessorament tècnic.

De fet es tracta d'una col·laboració entre Consell Comarcal i la Junta d'Aigües, a tots nivells.

4.- Quin tipus de relació hi ha amb el Departament de Medi Ambient (estudis d'impacte ambiental)?

Cap. Aquest projecte no té impacte ambiental ja que afecta molt poc a les àrees per on passen les tuberies i les àrees de bombament i dipòsits.

5.- Però hi ha un informe tècnic de la Junta d'Aigües que fa una previsió de 30 anys(?) la durada d'aigua que hi haurà per beure?

Ja em pensat aquesta possibilitat,

tenint la idea, a llarg termini, de en cas d'escassetat portar aigua del sud de França.

6.- Quina és l'oposició al projecte?

És la participació econòmica que han de fer els ajuntaments.

7.- Quins han estat els problemes a l'hora d'incloure Centelles i Aiguafreda en el projecte (el primer està dins la conca del Besós i el segon, a més, pertany al Vallés Oriental)?

En el cas de Centelles no hi ha hagut cap problema ja que pertany a la comarca d'Osona. En quan al segon, el mateix Ajuntament va demanar l'inclusió a aquest projecte al seu Consell Comarcal, donant-li el seu vist- i- plau.

8.- Dins de quin Pla Hidrogràfic pertany aquest projecte.

No sé de quin Pla es tracta, sé que es tracta de les actuacions sectorials previstes en les Conques del Nord.

9.- Ús de l'aigua, control i gestió.

El control de disponibilitat d'aigua el fa el Consell Comarcal; el control de la gestió el fa una empresa mixte entre SAUR, Aigües Vic i el Consell Comarcal.

L'ús de l'aigua el decideix el propi Ajuntament implicat.

10.- Com s'ha arribat a l'establiment

del cabdal necessari en cada cas. Com es preveuen els canvis de la necessitat de cabdal.

L'establiment a estat a petició de cada Ajuntament tenint la potestat d'acceptació de la quantitat demanada el Consell Comarcal. Els canvis es controlen i dóna el vist- i- plau el Consell Comarcal.

11.- Com es portaràn a terme les obres?

Aquest ha estat un punt conflictiu entre el Consell i la Junta d'Aigües, ja que ha estat aquesta última la que ha decidit quina empresa pública contractar mitjantçant subhasta. Això porta inconvenients pel Consell degut al clientelisme, l'encariment de la gestió i el descontrol de la direcció de les obres. Ens hauria agradat que això ho hagués decidit el Consell Comarcal tant la natura de l'empresa (pública o privada) com el control de la direcció.

5. Josep Calabuig, Tècnic de la Junta d'Aigües.

1.- D'on sorgeix la idea d'aquest projecte. És una iniciativa del Consell Comarcal o dels Ajuntaments?.

El projecte és una col.laboració entre la Junta d'Aigües i el Consell Comarcal. Donat el problema, la Junta proposa aquest projecte al Consell Comarcal, el qual l'accepta i s'hi posa a treballar.

2.- Com s'ha vist la necessitat del projecte?.

Alguns municipis acudeixen a la Conselleria a demanar subvencions per engegar projectes propis per solucionar la seva manca d'aigua. Bàsicament són Tona i Centelles. Llavors ens posem en contacte amb el Consell comarcal per buscar una sol.lució que inclogui més ajuntaments.

4.- Quin és el paper de la Junta d'Aigües?. I la relació que es porta amb el Consell Comarcal?.

Aquí ens encarreguem de la tramitació administrativa de tot el procés, a part de la el.laboració del projecte tècnic. Amb el Consell col.laborem tant com es pot, però les nostres tasques estan bastant ben definides, nosaltres en el vessant administratiu i ells es relacionen molt més amb els ajuntaments.

4.- Quin tipus de relació hi ha amb el Departament de Medi Ambient?. S'ha fet alguna mena d'estudi d'impacte ambiental?.

No, de fet no. La raó és que les obres

afecten molt poc, i no és necessari.

5.- Quina és l'oposició al projecte?.

Hi ha alguns problemes amb alguna expropiació, però en general sembla que la major oposició és de caire municipal, pels problemes monetaris.

6.- Quins han estat els problemes a l'hora d'incloure Centelles i Aiguafreda en el projecte (el primer està dins la conca del Congost i el segon, a més, pertany al Vallés Oriental)?.

Són els problemes que implica fer trasvassaments d'aigua d'una conca a una altra, però cap més.

9.- Ús de l'aigua, control i gestió.

Un cop feta la concessió de la disponibilitat de l'aigua, el servei i la gestió ho farà el Consell Comarcal. Volen fer una empresa mixta per prestar el servei.

10.- Com s'ha arribat a l'establiment del cabdal necessari en cada cas. Com es preveuen els canvis de la necessitat de cabdal.

Cada municipi ha fet la seva demanda d'aigua, de la quantitat disponible, que és el sobrant de la planta de tractament i aptació de Manlleu.

11.- Com es portaràn a terme les obres?.

En aquest moment ja hi ha feta la concessió de les obres a la empresa FCC-Isolux Watt, i només estem esperant que passin a signar el contracte, per començar-les.

Annex 2: Dossier de premsa

El Grup de Defensa del Ter i Depana presenten una denúncia per l'obertura d'una pista forestal sense permís

Entitats de la Vall del Ges s'uneixen contra la gran presa de Forat Micó

XAVIER BARDOLET

Sant Pere de Torelló.- Diferents entitats i partits polítics de la Vall del Ges s'han unit per coordinar una oposició conjunta contra l'ampliació de la presa de Forat Micó, al terme de Sant Pere de Torelló. Aquest dimecres, en una reunió convocada per discutir el tema, s'hi van adherir la secció d'ERC de la Vall del Ges, IC, la junta directiva de l'Associació de Veïns de Sant Pere, els agrupaments escoltes de Torelló i de Sant Pere, el Grup de Defensa del Ter i el grup excursionista de Sant Pere, a més d'altres persones a títol individual.

Jaume Mercader, en representació d'IC, va anunciar que el seu partit ha presentat una sèrie de preguntes al Parlament per saber si, efectivament, hi ha intenció de tirar endavant el projecte. Actualment, l'ampliació de la presa de Forat Micó està en fase d'estudi, a càrrec de tècnics de la Junta d'Aigües de la Generalitat.

Segons Jordi Fàbrega, representant d'ERC, entre els motius pels quals s'oposen al projecte hi ha el fet que Forat Micó "forma part d'una de les zones protegides pel Pla d'Espais d'Interès Natural" i que



La reunió de dimecres es va fer a la sala polivalent del Club de Torelló

constitueix un patrimoni natural de gran valor. A més, el riu Ges "no té prou cabal per donar aigua a 35.000 persones, com preveu l'estudi". La prova d'això és, segons ell, que "durant els mesos d'estiu hi ha alguns trams del riu que estan absolutament secs". Pel representant d'ERC, que la presa permetes regular el volum d'aigua del Ges "vol dir que, com a molt, en comptes de baixar sec baixaria un rierol".

Fàbrega també va recordar que les obres a Forat Micó comportarien greus perjudicis a la fauna i la flora de la zona. "Es dels poca llocs", va dir, "on encara s'hi poden trobar tritons pirinencs, que necessiten una aigua molt neta per poder viure".

Jordi Fàbrega, que és regidor a l'Ajuntament de Sant Pere, també va denunciar que darrere aquest projecte s'hi amaguen interessos personals de l'alcal-

de, Ramon Vaqué, que és propietari d'una finca que hi ha molt a prop de la presa. Durant la reunió amb les entitats, Fàbrega els havia advertit que l'alcalde de Sant Pere té la intenció de promoure un càmping en aquella zona, i que això també explica que dies enrere fes obrir una pista "absolutament il·legal" per accedir al Forat Micó sense haver de travessar cap cop el riu.

Precisament, el Grup de Defensa del Ter (GDT) i Depana presentaran una denúncia per l'obertura d'aquesta pista forestal, ja que vulnera, "com a mínim, la Llei Forestal de Catalunya". Fàbrega va recordar que la pista es va obrir "sense cap mena d'acord per part de l'Ajuntament".

Pel que fa a les alternatives a la presa, Jaume Mercader va dir que el més lògic és que el municipi de Sant Pere continuï agafant l'aigua de Forat Micó "que amb les condicions actuals n'hi ha prou i de sobres" - i que per a la resta de poblacions d'Osona nord s'estudiï captar l'aigua del Ter, amb la instal·lació d'una planta potabilitzadora a l'altura de Borgonya. Segons ell, les depuradores que s'estan construint garanteixen la bona qualitat de l'aigua.

Una enquesta definirà la posició popular sobre el Pla Territorial

Vic.- La posició del Consell Comarcal d'Osona i de l'Ajuntament de Vic reclamant la capitalitat de una futura vegueria i negant-se a dependre de Manresa ha provocat que els governants vulguin consultar la seva posició a tots els nivells. Així doncs, s'està elaborant una enquesta que haurà de determinar les posicions populars respecte al Pla Territorial de Catalunya (PTG). Paral·lelament, s'ha demanat a tots els consistoris de la comarca que presentin mocions reclamant una vegueria formada per les comarques d'Osona, el Ripollès i la Garrotxa, amb capital a Vic. L'Ajuntament de Vic va ser el primer a definir-se, a l'aprovar el passat 21 de desembre una moció demanant la capitalitat d'una futura vegueria.-R.

Proves per cobrir la plaça d'assistent social a Castellterçol

Castellterçol.- L'Ajuntament de Castellterçol ha convocat les proves per cobrir la plaça d'assistent social, que acaba de causar baixa. Aquesta persona haurà d'atendre els pobles de Sant Feliu, Castellcir, Sant Quirze, Granera i Castellterçol, que estan mancomunats. La despesa del servei es reparteix proporcionalment al nombre d'habitants de cada poble, si bé dues tercers parts del cost l'aporta el Consell Comarcal.-J.C.

Pel Febrer el Concerto



Ara, el seu concessionari Honda li obsequia amb una fabulosa Honda Vision (PVP: 179.500 ptes, IVA inclòs) o una oferta equivalent, si compra qualsevol model de la gamma Concerto '93. (Aquesta oferta és vàlida durant el mes de Febrer). I recordi que el Concerto és un dels cobres millor equipats de la seva categoria.

Versió SX F E

- 122 CV-16v.
- D'acció assistida
- Retrovisors elèctrics
- 4 alçaivores elèctrics
- Tanca-munt catalitzador
- Volant regulable en altura
- Sistema antiblocaje de frens ABS
- Aire condicional
- Llantas d'alumini
- Sostrer rotar elèctric
- Volant totall en cuir
- Alarma antibolcaje

- Obertura amb comandament a distància
 - Inicicacions aeri fusta
 - Obertura interior maleter i doble
 - 2 anys de garantia total sense límit de quilometratge
 - 2 anys d'assistència gratuïta en carretera
 - 3 anys de garantia pintura
 - 6 anys de garantia anticorrosió
 - Catalitzador
- A més, també està disponible en versions de 90 CV-16v i 111 CV-16v. De sèrie en tots els models.



Li regala 50cc més.

Cotxes Vic, S.A.

Sant Sadurn de Noya, Tel. 386 23 43 - VIC

H
HONDA

El bisbe de Vic diu que la xafarderia és "un vici repugnant"

REDACCIÓ

Vic.- El bisbe de Vic, Josep Maria Guix, qualificava la xafarderia de "vici repugnant", en l'edició de diumenge passat del *Full Diocesà*. Segons el bisbe de Vic, el xafardeig sol desembocar sempre en la "maledicència, la difamació o la calúmia". El problema, pel Guix, és que per moltes persones aquest vici no passa de ser "una manera de matar el temps, una diversió innocent", cosa que, segons ell, és inadmissible. Tor al contrari, "malparlar dels altres, treure'ls els drapets al sol, llevar-los la pell o fer-ne tiretes, és una diversió cruel".

Guix reconeix que es tracta d'un vici molt generalitzat i que "s'encomanen" fàcilment: "Tot-hom vol ficar-hi cullerada". Per això, el bisbe de Vic reclama als fidels que es marquin com a còccus no dir dels absents "allò que no ens atrevíem a dir-ne al feanú presents". Guix també adverteix que, "quan el nostre interlocutor parla malament d'una tercera persona, tinguem per segur que, amb els altres, parla malament de nosaltres".

Finalment, el bisbe de Guix recorda diferents passatges de la Bíblia i de l'Evangeli en què s'adverteix de la malícia de la maledicència.

Un dels dos murs de contenció ja està acabat i estan a punt de començar el segon

Canalitzar el riu Ter al seu pas per Roda costarà més de 130 milions

PERE SERRA

Roda de Ter.- Un cop enllestit un dels dos murs de contenció que es fan a banda i banda del riu Ter, a Roda, ja han començat les obres per començar el segon. Aquests murs formen part d'un ambiciós projecte per canalitzar el riu Ter al seu pas per Roda i que tindrà un cost de més de 130 milions de pessetes. L'Ajuntament de Roda cobrirà una quarta part d'aquest cost i la resta -així com la direcció de l'obra- anirà a càrrec de la *Junta d'Aigües de la Generalitat*. L'execució d'aquest projecte significarà un canvi radical per a aquest sector de Roda.

L'empresa adjudicatària de les obres és Arvi, de Sevilla.

Ara per ara ja han acabat el mur més llarg, el que va del pont Nou fins a la fabrica de la Blava, a la banda dreta. Aquests dies han començat a treballar en la construcció del segon mur, el de la banda esquerra, que va des del pont Vell fins on hi havia l'antiga fabrica de can Portabella, on ara hi ha la central hidroelèctrica. Les obres del primer mur van començar al mes de novembre de 1991. Al febrer de l'any passat, es va optar per reforçar la base dels pilars que sustenten el pont Nou, ja que no es trobaven suficientment esta-



Aquest és el mur més llarg del Ter.

blats al límit del riu.

Un cop enllestits els dos murs, s'omplirà de terra per fer-hi un passeig a banda i banda del riu. Aquest passeig beneficiarà tots els veïns d'aquest sector, ja que les seves cases tindran sortida per un carrer que es farà nou.

El primer projecte, elaborat l'any 1985, preveia atracar el mur de contenció de la banda dreta a la primera volta del pont Vell. Finalment, es va optar per atracar-lo a la segona volta, per considerar que l'amplada ja era suficient per al cabal d'aigua

que porta el riu. Això ha permès, d'altra banda, que el passeig que s'hi farà podrà ser més ample. D'aquesta manera, el lloc més estret del passeig tindrà 20 metres d'amplada. Un cop el riu estigué canalitzat tindrà una amplada de 80 metres.

Aquest projecte havia estat llargament reivindicat. A més, segons l'alcalde, Francesc Xavier Ventura, és una obra molt necessària per a la població, "ja que servirà per redistribuir l'equilibri del poble, perquè sembla que a l'altra banda, on hi ha el carrer Verge del Sol del Pont, queda més delrada que al cantó de la plaça Major". Avui dia, el sector del Verge del Sol del Pont està perdent veïns i molts comerços han tancat les portes.

PER UNA DEPURADORA

Aprofitant la realització d'aquesta obra, s'han fet passar per darrere del mur de contenció les canonades que recolliran les aigües residuals, que actualment van a parar directament al riu Ter. La intenció és que en un futur pròxim es pugui connectar aquestes canonades a una futura depuradora, que s'emplaçaria al pla de Samalassa, dins el terme municipal de les Masies. L'any passat, la Junta d'Aigües ja va encarregar un projecte de depuradora, que costaria al voltant dels 10 milions de pessetes.

La reserva de caça de Ribes acollirà 'safaris' fotogràfics

Ribes de Freser.- La reserva de caça de Ribes de Freser, juntament amb la serra de Boumort, acollirà a partir del mes d'abril safaris fotogràfics, segons ha explicat a l'agència Efe el director de Medi Natural, Jordi Peix. Segons Peix, la recuperació d'espècies cinegètiques en els últims anys a les àrees protegides "és una riquesa que volem explotar". Aquests safaris, que es faran acompanyats pels agents rurals de Medi Natural, començaran a trenc d'alba i no es tractaran només de fotografiar els animals, sinó també "de descobrir on viuen i quins valors tenen". La reserva de Ribes ha estat escollida per ser un dels punts on està més ben establert l'accés a les espècies.-R.

Escudé (CIU) tanca al cicló de torrades de Sant Hipòlit



Sant Hipòlit de Voltregà.- El diputat i portaveu al Parlament per CIU, Raimon Escudé, serà aquest dissabte, a les nou del vespre, al restaurant La Pista de Sant Hipòlit, per cloure el cicló de debats que ha organitzat el grup d'opinió La Finestra. Escudé parlarà, doncs, sobre el tema *Els nacionalismes després de Maastricht*. El grup d'opinió La Finestra va començar el cicló de debats, quinze dies abans, el passat dia 9 de gener. Des d'aleshores, han passat pel poble Alexius Vidal-Quadras (PP), Angel Colom (ERC), Rafael Ribó (IC) i Raimon Obiols (PSC).-L.C.

Conferència sobre ciència, cultura i societat, a Vic

Vic.- El Fòrum de Debats ha organitzat per aquest divendres una conferència sobre *La ciència imperceptible: reflexions sobre ciència, cultura i societat*, que anirà a càrrec de Jordi Pios, doctor en biologia. La conferència es farà a la sala d'actes de la Caixa de Manlleu, a Vic, a les vuit del vespre, i té per objectiu presentar alguns fets i pensaments de la ciència actual de gran importància filosòfica, que, en canvi, esdevenen aspectes que no transcendeixen a la cultura popular.-R.

DILLUNS

EL 9 NOU

* Una funerària de Manresa li disputa un mort a la de Manlleu

* L'evolució de venda de cotxes a Ripollès

I també:

- * La Generalitat munta una oficina de Benestar Social a Vic
- * Reportatge sobre el Dia Internacional de la Dona Treballadora
- * El Vic defensa el liderat amb el Verdiblanca.

El Pasport del cap de setmana amb els resultats i classificacions

FIAT

AGENT OFICIAL A MANLLEU

GARATGE TER, S.L.

C/ Nord, 5-7 - Tel. 851.12.86

Carta blanca

La "màquina de la veritat"

Toni Coromina

Finalment, sembla que la veritat absoluta ha fugit de les mans de Déu i ha anat a parar a Tele-5. A les portes del segle XXI, la màquina s'ha apropiat a l'Olimp, i s'ha convertit en omniazienc; sap qui diu mentides i qui no. I, tal com va la cosa, no ens hauria d'estranyar gens que ben aiatat veiéssim com la Conferència Episcopal Espanyola homologa la famosa *màquina de la veritat*, amb la finalitat d'instal·lar-la als confessionaris. De fet, l'aparell seria una inestimable ajuda pels confessors que dubteessin del penediment dels pecadors que s'amaguen faltes, a l'hora de donar absolució. Un llumet verd significaria que la confessió ha estat autèntica, i un de vermell — amb la inscripció "túr" — voldria dir que no, que hi ha qui amaga.

La seva utilització, però, també podria estendre's a d'altres camps i àmbits, com ara als diaris i publicacions. Amb la fal·lera que hi ha al voltant dels periodistes que —segons alguns— "només fan que dir mentides", aquest defecte (o vici) es podria desterrar posant cada article acabat a la "màquina de la veritat", la qual ja s'encarregaria de dictaminar si tal reportatge o tal altre és ple de troies i engalipederes.

Em fa la impressió, a més, que molts matrimonis estarien temptats de comprar un d'aquests estris, i emportar-se'l al llit, per utilitzar-lo quan el company de parella — o companya — demanés amb veu inquisitiva: "Josep, m'estimes?", o "Loreto, en què estàs pensant?". La màquina debria ben clar si la resposta és l'adequada o no. Els pares de família, per postres, tindrien a l'abast un instrument d'indubtable utilitat per saber a quina hora han tornat els fills, si es droguen, si han anat a missa de dotze, el color de la casulla del capellà que ha oficiat la missa, o si la canalla va amb males companyies.

Al camp empresarial i comercial, el seu ús evitaria que els treballadors escatimessin hores de feina a l'amo, servint per confirmar controls de qualitat o per evitar l'espionatge industrial i els enganys d'aquells fabricants que menteixen quan diuen que han depurat l'aigua.

Com és de suposar, el transcendent invent aplicat al sistema judicial i policial donaria

declaracions fraudulentas, badomerics, nyepes, martingales i altres enganys que solen esvoltar aquest meravellós imperi de la llei i la trampa. Per això, crec que no seria agosarat obligar tots els interessats a sotmetre's a la màquina, ja siguin jutges, acusats, advocats o fiscals, a part dels comissaris.

En el cas concret de casa nostra, i sense anar més enllà de la realitat, em sembla que la implantació de la "màquina de la veritat" a TVO seria una bona manera d'introduir-la a l'àmbit més quotidià. S'imaginen vostès veure destacats empresaris qüestionats directament al voltant de temes espinosos, amb la màquina com a jutge definitiu? No seria formidable que aquest curiós estridó de les provisions del temps que farà a les nostres consciències? Els telespectadors podrien saber què s'amaga darrere l'obsequi per part de la Renfe d'una màquina de tren a l'Ajuntament de Ripoll, quin és l'impuls que mou els sacrificats militants antialcobòlics de Civicar, saber si els jugadors del Manlleu cobraran algun dia, o conèixer si un esportista és el millor de Vic o no.

Gràcies a l'apoteòsica andròmina, també podríem saber qui controla realment els grups empresarials, qui remane l'olla de les publicacions comarcals, quin són els interessats perquè continui repartint-se un famós suplement en castellà, els rocambolescos interessos dels que fan campanya en contra del tal suplement, les possibles irregularitats urbanístiques a Costelles, el futur de la Universitat catalana a Vic, la necessitat de la pressa del Forat Mico, la transparència dels pressupostos dels ajuntaments, la denominació definitiva del nom de l'Esquirol, la situació d'algunes clíniques privades, els resultats dels partits de futbol, fins i tot, el número premiat del cupó de l'ONCE, i, si m'apura, el número agriciat amb la grossa de Nadal.

De tota manera, em fa l'efecte que algun lector es podria preguntar — amb tota la raó del món — si la "màquina de la veritat" hauria de sotmetre's o no a una altra "màquina de la veritat", que certifiqués que les respostes són sinceres. Però, tocant de peus a terra, posar és millor que ens quedem per sempre en el reialme de les aparences. Amb màquina a

Cinc anys de consells comarcals

Ramon Vall i Ciuró*

El fet de poder organitzar el territori de Catalunya d'acord amb la seva configuració natural, històrica i social ha estat una vella aspiració de tot el catalanisme contemporani. Però, fins després de moltes temptatives, exercides al llarg d'aquest segle, no s'aconsegueix que, finalment, a l'abril de 1987 el Parlament català aprovi la Llei d'organització territorial. En aquest marc, s'institueixen els consells comarcals com a entitat jurídica representativa dels seus propis interessos i amb capacitat administrativa per resoldre la pròpia problemàtica.

El 9 de març de 1988 es varen constituir per primera vegada els consells comarcals arreu de Catalunya i, entre ells, lògicament, el nostre. Ara, cinc anys després, és un moment de donar una ullada a la seva trajectòria, encara que sigui un període de temps per a una institució pública només es pot considerar com a la fase de naixement.

Inevitablement, el procés d'implantació dels consells no ha estat ni ràpid ni fàcil, atès que s'ha hagut de fer enmig de les altres administracions existents: la municipal i l'autonòmica, però de tota manera, l'afermament i l'evolució són ben palesos, com ho demostra la seva creixent capacitat de gestió:

Pressupost anual: Any 1988: 23.731.000 pta. Any 1989: 108.840.063 pta. Any 1990: 483.493.934 pta. Any 1991: 608.253.400 pta. Any 1992: 1.333.408.818 pta.

Actualment el Consell Comarcàl té competències sobre els temes següents: medi ambient, ordenació del territori, agricultura, ensenyament, cultura, esports, seguretat viària, patrimoni històric-artístic, turisme, indústria, comerç, foment de l'activitat socioeconòmica i promoció de l'habitatge. També té un servei de recaptació d'impostos, al qual 24 municipis li s'han delegat la gestió.

Amb la dinàmica de desconcentració de competències i recursos de la Generalitat cap als consells es va produint un reforçament del govern comarcàl, com a suport pròper i bàsic per als ajuntaments (municipis que a Osona en tenim 51, la majoria amb una població inferior a 5.000 habitants). En aquesta mateixa línia també és bo de remarcar que diverses competències municipals es van delegant al Consell per tal d'agilitar-ne la gestió i donar-li més infraestructura.

A més, els consells comarcals poden acostar molt més la gestió directa de moltes qüestions que afecten el ciutadà, com ara la tramitació d'ajudes per a l'habitatge, l'obtenció de

cèdules d'habitabilitat, la dinamització de la indústria, la tramitació de beques d'ensenyament, etc.

El nostre consell té previst de traslladar la seva seu a l'edifici del Sacre, en un termini relativament breu; allí s'habilitaran uns espais més que suficients per millorar el servei d'atenció al públic, i també permetrà dotar-lo d'una infraestructura amb recursos per gestionar i promoure una diversitat d'aspectes de la vida comarcàl d'Osona.

Estem fermament convençuts que el futur dels consells comarcals serà més que positiu a mesura que tots els ajuntaments de la comarca ens anem adonant que una de les solucions més idònies per al reforçament i la millora de la gestió municipal consisteix a potenciar el màxim els consells comarcals, en quantitat d'uns ajuntaments de baixes aspiracions i projectes que de vegades els municipis sols no podem fer anar endavant. A més, tal com deïem al principi, configurem una estructura territorial arreu de Catalunya que està d'acord amb les més velles aspiracions històriques de la majoria de la nostra població.

* Alcalde de Prats de Lloçanes i vice-president del Consell Comarcàl d'Osona

DONA, MIRA PÈR TU



FOTO COLITA

Troba l'harmonia de la vida i del teu cos amb un producte extraordinari que ens dona la Natura, la Jales Real El Raed, fabricada per les abelles per produir Reines, ens ajuda d'una manera molt eficaç en els durs períodes de la nostra vida: la infància, l'adolescència, la joventut, la menopausa i la vellesa.

L'arribada de la primavera és el moment més idoni per fer la cura de 28 dies de la nostra Jales Real El Raed. Una llarga experiència ens ensenya.

No esperis que l'ansiosa Femenina, l'ansiosa, l'ansiosa o la terrible depressió que tant s'acostuma en aquesta època.

Tenim els complementos més específics per combinar amb la Jales Real El Raed, segons quin sigui el teu problema.

DEMANA'NS UN CONSELL I ET DONAREM ALEGRIA

Conxita Garcia
Dda. en Naturopatia i Dietètica

LES HERBES SALVATGES

HERBES SALVATGES

del
ició

tut fins al
t. Mas no
veració i
postura
e ha de
edita l'A-

amb un to
i de peu i
nt d'anar-
va fer-
dir que
quell qui
a l'no en
s tota els
i d'acord
Per Gir-
ofert una
nsiderar
ne altre
mostra
Ajunta-

A:

D

NDA

del
ma.
octe
na.
divers.
23.10

3

Taradell demana 102 milions per a una residència d'avis

Taradell.- El ple de l'Ajuntament de Taradell va aprovar aquest dijous la sol·licitud d'una subvenció de 102,7 milions de pessetes per a la construcció d'un complex residencial per a la tercera edat, que funcionarà com a centre de dia i disposarà d'una dotzena d'apartaments. L'import de la subvenció correspon a la meitat de la inversió que suposaria el projecte, fixada en 205 milions. L'ajuda s'ha demanat al Departament de Benestar Social de la Generalitat. D'altra banda, el ple va aprovar la moció que demana la construcció de l'eix Vic-Olot-Figueras i el padró d'habitants l'1 de gener de 1993, que era de 4.358 persones: 2.203 dones i 2.155 homes.-C.C.

La Caixa dona tres milions a la residència de Castellterçol

Castellterçol.- Dijous al migdia es va fer l'acte oficial pel qual la Caixa d'Estalvis i Pensions de Barcelona, La Caixa, cedia 3,5 milions de pessetes per a les obres de renovació de la residència d'avis de Castellterçol. Els 3,5 milions cedits per l'entitat d'estalvi es destinaran a les obres de la cuina. En total, la rehabilitació de la residència té un cost de 113 milions de pessetes i és finançada pel Departament de Benestar Social de la Generalitat. Amb l'ampliació, la residència podrà passar de 30 a 60 interns.-J.C.

Pere Prat, a les llistes d'ERC al Congrés

Manlleu.- L'assemblea comarcal d'ERC-Osona va escollir aquest divendres Pere Prat, regidor de l'Ajuntament de Manlleu, perquè formi part de la candidatura d'aquest partit a les eleccions del Congrés de Diputats, que s'han de celebrar a l'octubre vinent. Pere Prat està situat, amb tota probabilitat, entre els 10 primers llocs de la llista per Barcelona.-R.



L'abocador del riu Meder.- És freqüent que alguns pagesos aprofitin una pujada d'aigües per deixar anar riu avall els sucis i altres residus ramaders que no saben on abocar. Un dia de pluja sol ser el millor argument per fer-ho. Però els veïns del barri del Remei, de Vic, han pogut comprovar que la nevada de la setmana passada també va animar algú a embrutar el riu. Una veïna del barri va denunciar a EL 9 NOU l'abocament indiscriminat de purins de cab al Meder ha tornat a ser objecte aquest dilluns dies. A més de l'impacte visual, el que més preocupa són les pèrdues que ocasiona en l'ecosistema aquàtic.

Tècnics i polítics analitzen a Ripoll l'eficàcia de les depuradores per netejar l'aigua del riu

L'ecòleg Narcís Prat diu que a partir de Manlleu el Ter és pràcticament mort

REDACCIÓ

Ripoll.- Prevenir la contaminació i evitar que l'aigua s'embruti és millor que haver-la de netejar després a les plantes depuradores. En aquesta idea, van coincidir tots els participants en la taula rodona que va organitzar el Grup de Defensa del Ter (GDT), divendres passat, a Ripoll. A partir de la pregunta "Depuradores: imatge o eficaçia?", tècnics i representants de l'Administració van posar a debat la política de sanejament a la conca del Ter i el que cal fer, en el futur, per aconseguir rius més nets.

Actualment, el Ter només conserva el seu estat natural des del seu naixement fins a Secades. En la seva conca, es manté en bones condicions el riu Freser, fins a Ribes, i alguns afluents, com la riera de la Solana. A partir d'aquests punts, el grau de contaminació és cada vegada més important fins que, a partir de Manlleu, es pot considerar un riu pràcticament mort, segons va dir Narcís Prat, catedràtic d'ecologia a la Universitat de Barcelona. Prat afirma que un dels principals problemes importants del Ter, que mitja eficàcia a les depuradores, "és la poca quantitat d'aigua que hi baixa", a causa de les minicentrales elèctriques que se n'emporten bona part del cabal.

PENSAR EN ELS QUE VIUEN AIGÜES AVALL

Narcís Salvatella, cap del laboratori d'Aigües de Barcelona, va demanar que "els que viuen aigües amunt del riu, tinguin en compte que hi ha altres ciutats, aigües avall". Salvatella va recordar que l'aigua que s'utilitza per al consum humà ha d'arribar amb un mínim de condicions a les ciutats, per ser tractada, i va remarcar la necessitat que les empreses facin un pre-tractament per



Al fons, la taula rodona que debat sobre depuració.

eliminar residus.

La política que segueix el Departament de Medi Ambient de la Generalitat respecte a les aigües industrials va, de moment, de "persuasió i dil·leg", intentant establir acords amb els diversos sectors perquè, quan s'oposin, vagin adaptats a les condicions de producció i consum d'aigua. Salvatella afirma que s'estan construint només setgen les aigües del claveguer-

ram, però no poden actuar sobre els abocaments de les empreses, perquè aquests solen contenir productes químics que requereixen un tractament especial.

UN NOU PLA DE SANEJAMENT

Malgrat tot, la Generalitat prepara un nou Pla de Sanejament, que serà més ambiciós que el de 1987. "Una inversió molt important en un període de temps molt curt", segons va explicar Sal-

vador Rueda, responsable de coordinació de la Junta de Sanejament de Catalunya. Rueda va dir que, fins aquest moment, la Generalitat ha invertit més de 6.000 milions de pessetes en el sanejament de la conca del Ter, que s'han destinat a la construcció de col·lectors i depuradores. Fins a l'any 1998, va afirmar, està previst invertir 8.970 milions més, per completar el programa d'actuació. Pel que fa a la depuradora de Ripoll-Campdevàl, actualment en construcció, va dir que està acabada al juliol d'aquest any, i que incorporarà un sistema d'eliminació de nitrat i de fosfat.

El funcionament d'aquesta depuradora és, precisament, una de les màximes preocupacions de l'alcalde de Ripoll, Pere Jordi Piella, que també participava en la taula rodona. Piella va remarcar la importància que té la futura gestió de la depuradora, un cop entri en funcionament. L'alcalde va recordar, en aquest sentit, els problemes que hi ha hagut a Vic amb el funcionament de la planta. "A partir d'aquí, segons Piella, a l'any 2000, quan es comenci a produir la depuradora, és a dir, el residu que queda un cop netejada l'aigua.



35 anys, casat i dos fills.
Llicenciat en Econòmiques.
Màster d'Administració d'Empreses.
Càrrec actual: Director General

Avui es presenta el plat típic d'Osona, davant de 250 comensals

REDACCIÓ

Vic.- Prop de 250 comensals tindran l'oportunitat de conèixer i degustar, aquesta divendres a la nit, el que s'ha de convertir en el plat típic d'Osona, una iniciativa del Gremi d'Hostaleria de la comarca. Després que més de 60 persones de tots els col·lectius hagin tingut l'oportunitat de tastar els cinc plats que es van pre-seleccionar, el Gremi ja té el veredict: que es mantindrà en rigorós secret fins aquest mateix vespre.

A l'acte hi han estat invitats el conseller de Comerç, Consum i Turisme de la Generalitat, Lluís Alegre; el president del Consell Comarcal, Jacint Codina, i els alcaldes de tots els municipis de la comarca. La presentació de l'acte anirà a càrrec del popular *showman* de TV3 Josep Maria Bachs i el poeta manlleuenc Jacint Sala exposarà la filosofia del plat. Els alumnes de l'Escola d'Hostaleria de Manresa seran els encarregats de servir-lo.

Durant el sopar d'aquest divendres, que es farà al Castell d'en Planes, s'aprofitarà per celebrar el desè aniversari de la Mostra Gastronòmica que acull el Mercat del Ram, i per presentar la *Guia turística-gastronòmica d'Osona*, una iniciativa conjunta del Gremi d'Hostaleria i de l'Ajuntament de Vic.

Amb 38 pobles d'Osona i l'objectiu de millorar infraestructures i evitar despoblament

Es constitueix la zona de muntanya Montseny-Guilleries-Lluçanès

LOURDES COROMINAS

Vic.- El proper 1 d'abril es farà a Prats de Lluçanès la primera reunió a la comarca del Consell General de Muntanya, organisme que aplega les zones de muntanya i d'alta muntanya de Catalunya. La reunió coincideix amb la creació, fa poc, de la zona de muntanya del Montseny-Guilleries-Lluçanès.

Aquesta zona aplega un total de 58 municipis, 38 dels quals són osonenques. Josep M. Masramon, alcalde de Sant Boi i president de l'Àrea d'Agricultura del Consell Comarcal, és el representant de la zona. El mateix Masramon i Ramon Vallès, vicepresident primer del Consell Comarcal i alcalde de Prats, van presentar la zona de muntanya, dimarts en roda de premsa.

A banda dels municipis de la comarca, la nova zona la formen 5 pobles del Bages, 4 de la Selva i 11 del Vallès Occidental. D'altra banda, el Consell Comarcal signarà un conveni de col·laboració amb el Departament de Política Territorial i Obres Públiques per potenciar les comarques de muntanya. Actualment s'està treballant en l'aprovació del pla d'actuació de la zona que afecta Osona.

El pla preveu la millora en les infraestructures de camins, carreteres, electrificació i tele-



El alcaldes de Sant Boi i de Prats, Josep M. Masramon i Ramon Vallès

fonia. El pla, que seria quadriennal i que podria entrar en vigor l'any 1994, podria preveure la inversió de 1.700 milions a la zona.

Segons Masramon i Vallès, "Osona no és abans la plana de Vic". A més, amb les Guilleries o el Lluçanès -que recentment ha estat declarada zona deprimida- mereixen, segons ells, l'atenció de l'Administració perquè "el territori només es pot reequilibrar fent infraestructures". A més de la millora de la xarxa viària, la creació de la nova zona de muntanya pre-

veu la integració del territori, la preservació del medi ambient, la millora de la qualitat de vida i la promoció econòmica.

El Consell Comarcal ha tramès informació als ajuntaments de la comarca a fi de recollir propostes per presentar a la reunió del proper dia 1. El conseller de Política Territorial i Obres Públiques, Joaquim Molins, presidirà l'acte. La darrera trobada d'aquest tipus es va fer al passat mes de desembre al Pont de Suert (Alta Ribagorça). A partir d'ara les reunions es faran cada tres mesos.

Saur fa la canonada que portarà aigua de Manlleu a Roda

Roda de Ter.- L'Ajuntament de Roda ha adjudicat la construcció de la canonada que ha de portar aigua de la planta potabilitzadora de Manlleu fins al pou de la Prada a l'empresa Saur, actual concessionària del servei d'aigua al poble. L'obra, que començarà ben aviat i estarà feta en un mes, costa 9,8 milions de pessetes, quantitat que s'espera que cobreixi la Junta d'Aigües en la seva totalitat. A més de l'autorització que ja va donar Manlleu, Roda ha hagut de demanar permís al consistori de les Masies -que ja l'ha concedit-, donat que la canonada, d'un quilòmetre i mitja de llargada, ha de passar gairebé en la seva totalitat pel seu terme.-P.S.

Manlleu demana una subvenció pel centre obert Tripijoc

Manlleu.- L'Ajuntament de Manlleu ha sol·licitat al Departament de Benestar Social una subvenció de 2,6 milions per al centre obert Tripijoc. Per aquesta any en curs, l'entitat ha previst una despesa de 5,2 milions. L'Ajuntament considera que "cal assegurar el seu funcionament, vist l'interès general que té per la població". Tripijoc va néixer l'any passat amb l'objectiu de cobrir les deficiències socio-educatives dels infants i disminuir les situacions de risc.-E.J.



Compri el Concerto pel Març i per a vostè els propers 18 mesos no tindran cap interès.

Prestí atenció, perquè això interessarà. Ara, al seu concessionari Honda, vostè hi pot comprar un Honda Concerto amb finançament del BBV fins a 1.500.000 ptes (segons versions) amb un 0% d'interès. El concessionari es fa càrrec dels interessos, comissió d'apertura i cost de T.A.E. 0%. Si ho prefereix, el concessionari l'obsequiarà amb una oferta equivalent. (Aquesta promoció només és vàlida durant el mes de març).

I recordi que el Concerto és un dels cotxes millor equipats de la seva categoria:

VERSION	P.V.P. (INCLUÏENT I.V.A.)	INVERSIÓ DEL 50%	CAPITAL MÉS PROMIGAT PER A 18 MESOS AL 0% D'INTERÈS	QUANT MÉS RESTA
1.6 - 16 F.E. 12 CV	7.850.000 ptes.	3.925.000 ptes.	1.500.000 ptes.	63.300 ptes.
1.6 - 16 12 CV	7.350.000 ptes.	3.675.000 ptes.	1.100.000 ptes.	57.111 ptes.
1.6 - 16 11 CV	7.130.000 ptes.	3.565.000 ptes.	1.000.000 ptes.	55.555 ptes.
1.5 - 14 10 CV	7.000.000 ptes.	3.500.000 ptes.	1.000.000 ptes.	50.555 ptes.

El preu inclou IVA, impost de matriculació i transport. També inclou els costos de registre i de registre de propietat. Els interessos són anuals, amb capitalització.



Verbal B.V.F.E.:

- 0% T.V.A.
- Comissió d'aportació
- Despesa d'aportació
- Subscripció d'actes
- 4 alquils d'actes
- Transport d'actes
- Votació registrada en actes
- Sistema d'actes de bona ABE.

- Altres condicions
- Llibres d'actes
- Boques obertes d'actes
- Votació registrada en actes
- Altres condicions
- Obertura amb reconeixement a d'actes
- Inscripció d'actes
- Obertura d'actes d'actes

- 2 anys de garantia total contra rust de galvanització
- 2 anys d'actes d'actes d'actes
- 3 anys de garantia pintura
- 5 anys de garantia galvanització
- 10 anys de garantia d'actes
- 10 anys de garantia d'actes
- 10 anys de garantia d'actes
- 10 anys de garantia d'actes

Cotxes Vic, S.A.

Sant Joan de Vilatorrada, 14 - Tel. 93 85 25 00



HONDA

Proposen fer una mancomunitat per si Cabrera ha de ser de Cantoni

J.P. REDACCIÓ

L'Esquirol.- Dissabte passat hi va haver una reunió entre veïns del nucli de Sant Julià de Cabrera, membres de la Junta Gestora per la Segregació de Cantonigròs i representants de l'Ajuntament de l'Esquirol, encapçalats per l'alcalde, Josep Antoni Roquer. Veïns i segregacionistes van plantejar a l'Ajuntament de l'Esquirol la voluntat que Cabrera passés a formar part del futur municipi de Cantonigròs, en cas que prosperés l'expedient de segregació.

L'Ajuntament de l'Esquirol, per la seva banda, no sembla fer amb bons ulls la creació de l'emblemàtica muntanya de Cabrera al nucli a Cantoni. Davant d'això, els segregacionistes han proposat al consistori esquirolenc la possibilitat de crear una mancomunitat per tal de gestionar i administrar conjuntament la muntanya. Tal com detallen en una carta que EL 9 NOU publicarà divendres vinent a la secció de *Bústia*. "d'aquesta manera salvaguardarem els drets dels residents i respectaríem els símbols comarcals de Cabrera". En la mateixa carta, la Junta Gestora exposa els motius pels quals demana la segregació i en detalla els avantatges. Segons ells, "som dos pobles ben diferents". Amb la segregació, també hi sortiria guanyant el poble de l'Esquirol -que té un dels termes municipals més extensos de Catalunya- i tot el Collsacabra "ja que seríem un ajustament més que lluitaríem per mantenir i embellir aquesta paratge". En la carta acaben recordant que els mateixos veïns de Sant Julià s'han manifestat a favor de formar part del municipi de Cantoni.

L'alcalde de l'Esquirol ha preferit no fer declaracions. "Ja que estem en plena elaboració de l'expedient de segregació i els passos es van complint amb normalitat". Segons ell, "un tema com aquest de la segregació és difícil i complex, i cal ser prudent". Alguns veïns de l'Esquirol ja s'han expressat -en forma d'al·legacions a l'expedient- en contra de cedir Cabrera a Cantoni.

El director general de la Junta d'Aigües declara a EL 9 NOU que Forat Micó no és l'única opció que s'estudia

La Generalitat té tres alternatives per millorar la xarxa d'aigua d'Osona nord



El director general de la Junta d'Aigües, Lluís Berga, al seu despatx de Barcelona

XAVIER BARDOLET

Barcelona.- L'ampliació de l'actual presa de Forat Micó "no és l'única alternativa" que s'està estudiant per millorar el subministrament d'aigua d'Osona nord. El director general de la Junta d'Aigües, Lluís Berga, ha declarat aquesta setmana a EL 9 NOU que hi ha dues opcions més sobre les quals s'està treballant: un tractament integrat pels municipis que formen l'eix del Ter, que captarien l'aigua d'aquest riu, i una altra que passa per buscar noves captacions autònomes d'aigua, bàsicament per a l'àrea del Lluçanès.

Berga considera que les reaccions alarmistes que hi ha hagut davant la possibilitat d'ampliar la presa de Forat Micó són exagerades. A més, "fins a finals d'any no se sabrà per quina de les tres opcions ens decantem", ja que abans cal estudiar la viabilitat tècnica i econòmica de cada projecte. Des d'un punt de vista estrictament tècnic, l'ampliació de la presa de Forat Micó és viable. Segons Berga,

"està estudiant que la presa permetria regular els cabells de metres-cúbics d'aigua per any", la qual cosa seria suficient per garantir el subministrament als municipis d'Osona nord. La inversió que suposaria aquest projecte -amb una presa d'entre 20 i 30 metres d'alçada- se situaria entre els 700 i els 800 milions de pessetes.

La segona alternativa és un tractament integrat pels municipis que formen l'eix del Ter, com Sant Quirze, Sant Vicenç, Torelló i Sant Hipòlit de Volp, etc. En aquest cas, s'instal·laria una planta de tractament a Torelló, des d'on es faria la distribució a la resta de municipis.

La tercera proposta en la qual treballen els tècnics de la Junta d'Aigües, que s'hauria de combinar amb alguna de les dues anteriors, és trobar nous punts d'abastament per solucionar problemes locals. En aquest sentit, per exemple, la Generalitat ja ha iniciat noves prospeccions a Sant Bartomeu del Grau.

Lluís Berga considera que a

Osona nord es produeixen dos tipus de problemes: "Punts com Sant Pere o els pobles del Lluçanès tenen problemes de quantitat d'aigua, mentre que la resta de municipis pateixen sobretot un déficit de qualitat". El director general de la Junta d'Aigües afirma, de tota manera, que "els recursos hidràulics d'aquesta zona de la comarca són equilibrats; només cal millorar-los".

Pel que fa a l'embassament de Merlès, previst en el Pla Hidrològic Nacional, Lluís Berga assenyalava que, fins avui, només forma part d'un estudi d'alternatives i que, en qualsevol cas, "se tracta d'un projecte a llarg termini". L'embassament permetria millorar la regulació del sistema de la Riera, a la conca del Llobregat.

D'altra banda, la Junta d'Aigües també té previstes per aquest any algunes inversions al Ripollès, com la construcció d'un dipòsit de 500m³ a Camporodó i altres actuacions a Gombreda, Molló, Planoles i Vilallonga de Ter per millorar l'abastament d'aigua.

"Osona és un dels projectes més seriosos en què treballarem"

X.B.

Barcelona.- Aquest dimarts va acabar el termini d'exposició pública del projecte de portada d'aigua als municipis d'Osona sud. Es tracta de la millora d'abastament d'aigua per a un total de 16 municipis de la comarca, que preveu la instal·lació d'una planta de tractament a Manlleu i de 35 quilòmetres de canonada per fer la distribució. El projecte està pressupostat en 1.300 milions de pessetes, la meitat dels quals els aporta la Junta d'Aigües.

Les obres, segons les previsions avançades per Lluís Berga, començaran a finals d'aquest any, per acabar el 1994. El director general de la Junta d'Aigües destaca que aquest projecte és un dels més importants que s'han tramitat i que, en qüestió de polítiques d'aigua, "Osona és un dels projectes més seriosos en què treballarem". Berga recorda que el projecte de portada d'aigües a Osona sud es va gestar durant dos anys i que, de la mateixa manera, la solució per a Osona nord passarà per una anàlisi exhaustiva d'alternatives.

D'altra banda, aquesta setmana s'ha començat a repartir el manifest contra l'ampliació de la presa de Forat Micó. Els promotors de la campanya l'han fet arribar, també, a les entitats ecologistes d'arreu del país, perquè hi donin suport.

ROIG
Oficina Administrativa
C/ Ramon Martí, 34 (antiga)
Tel. 854 12 12
RODA DE TER

COMPTABILITAT

- Solució als seus problemes comptables.
- Declaracions intrastat
- Llarga experiència en fiscalitat i comptabilitat.
- Recollim documents a domicili.
- Concerti entrevista.

ASSOCIACIÓ PROFESSIONAL DE TÈCNICS EN COMPTABILITAT I ECONOMIA

VI CAMINADA POPULAR LA SALLE-MANLEU

Diumenge, 28 de març

- Inscripcions de 8 a 9 del matí.
- Sortida Passeig del Ter a les 8.30 matí.
- Hi haurà esmorzar, begudes i record.

Preus: Adults, 600 Pta.
Fins a 16 anys, 200 Pta.

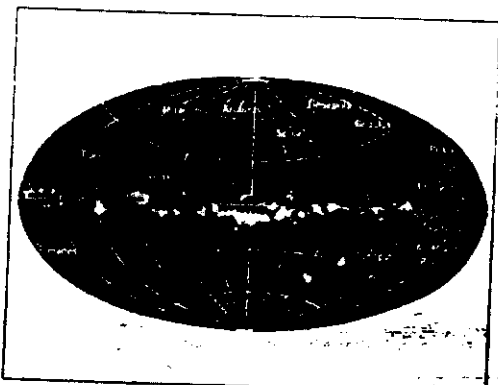
DR. ALTÉS
Ginecòleg

- Consulta de ginecologia.
- Diagnòstic i tractaments de la incontinència urinària de la dona.

(A partir del proper 29 de març, tornem a obrir la consulta)

Astronomia

Preguntes i respostes



Representació esquemàtica de la Via Llàctia

Què és un any llum?: És la distància que recorre la llum durant un any. Recordem que la llum en un segon recorre 300.000 km, o sigui en un minut 18.000.000 de km i en un any 9.549.800.000.000 km.

Quina estrella de la més propera a la Terra?: És el Sol, que està a una mitjana de 149.504.000 km, o sigui a 8 minuts i 30 segons llum aproximadament. La llum reflectida de la Lluna tarda poc més d'un segon i la de Neptú, poc més de 4 hores.

Si l'estrella Sírius s'apagués ara, quan temps passaria fins a descobrir-ho?: Passarien 8,7 anys.

Si totes les estrelles, exceptuant el Sol, s'apaguessin en un moment donat, quant temps tardaríem a adonar-nos-en?: Passarien 4,28 anys, al final dels quals deixaríem de veure l'estrella Alfa Centauri, al cap de 8,7 anys Sírius i hauríem de passar 300 anys per deixar de veure l'estrella Polar.

Quantes estrelles podem veure a simple vista?: Unes 6.000 en tota l'òrbita celest. La majoria d'aquestes estrelles són estrelles gegants de gran lluminositat; hem de tenir en compte que les estrelles enanes superen en nombre les gegants, però no són visibles a simple vista.

Es pot mirar el Sol a simple vista?: No, la seva brillantor podria fer mal a la vista, i molt menys mirar-lo amb uns binocles o telescopi, ja que resultaria fatal per als ulls.

Què és una galàxia?: Les estrelles estan més o menys agrupades, i cada un d'aquests grups, de milions d'estrelles, forma una galàxia. El Sol és forma una galàxia, una estrella de la nostra galàxia, que s'anomena Via Làctia.

Què és un any galàctic?: Les

galàxies no estan immòbils, sinó que giren contínuament en l'espai. Un gir complet s'anomena "any galàctic". La Via Làctia tarda 225 milions d'anys terrestres a girar una sola vegada.

En quina fase de la Lluna hi pot haver un eclipsi de Sol?: En la fase de Lluna nova.

I un eclipsi de Lluna?: Tan sols en Lluna plena.

L'energia que després el Sol, procedeix d'una combustió: No, l'energia del Sol procedeix de la transformació nuclear de fusió de l'hidrogen en heli.

Quin és el cos més calent del Sistema Solar?: És el Sol, que en el seu centre arriba a unes temperatures de 15 milions de °C. La seva superfície tan sols arriba a uns 6.000 °C, o sigui 60 vegades més calenta que l'aigua bullint.

Quin és el cos celest més proper a nosaltres?: Si exceptuem alguns asteroides i satèl·lits artificials, el cos més proper és la Lluna, que gira al voltant de la Terra a una distància mitjana de 384.403 km, i que té un diàmetre d'uns 3.476 km.

Comparació de distàncies: Si considerem la Terra de la mida d'una punta d'agulla, la lluna estaria a 20 mm de distància, el sol a 6 m, Neptú a 200 m i l'estrella Alfa Centauri a 1.700 km.

Quins és la galàxia espiral que tenim més a prop?: És la gran nebulosa espiral d'Andròmeda, formada per mils de milions d'estrelles, i la distància que la separa de la nostra galàxia és d'uns 2.000.000 d'anys llum.

Josep Sala i Orri
Agrupació Astronòmica
d'Osona

BUSCAMOS PERSONAL AMBOS SEXOS

- Mayores de 22 años C.M.
- Buena presencia.
- Incorporación inmediata.
- Formación a cargo de la empresa.

Información presenciar en: Pg. Castelló, 22, ent. dret, 7ª planta, de 10 a 14 hores - VC.

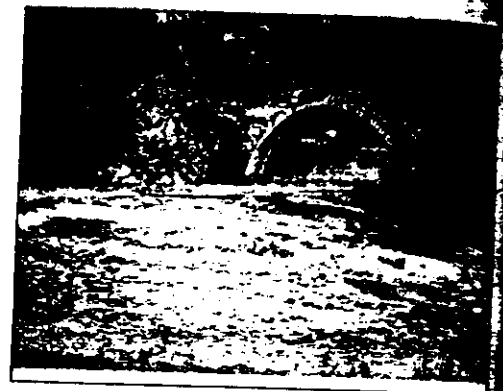
Medi Ambient

Pla Hidro...il·lògic

Últimament s'ha estat parlant del Pla Hidrològic i de la sequera. Tots hem pogut escoltar, astorats, declaracions com les del senyor Vicente Alberó, secretari d'Estat de Medi Ambient: "L'Ebre fa el pitjor malversament, abocar les seves aigües al mar"; o les del senyor Josep Borrell, ministre de Transports: "No pot ser que els rius llencin les seves aigües al mar sense que s'aprofitin"; o fins i tot que "Païsa de l'Ebre és aragonesa" o catalana, o espanyola (?) Segurament, duts per la bona fe, gran part de nosaltres haurem cregut que potser si que mentre a gran part de la península Ibèrica hi ha sequera, aquí els rius "llencen" les seves aigües al mar. I de la manera que nos estan plantejant el problema arribarem a creure que és necessari fer els complicats travessaments planificats.

De fet, els polítics veuen en aquest Pla Hidrològic taronjenc una possibilitat d'activitats econòmiques. En aquests plans només hi solen posar callerada les parts més directament interessades econòmicament, com les empreses hidroelèctriques, les grans constructores i alguns regants. A la resta de ciutadans ens deixen la part de pagar les despeses.

Els cursos d'aigua només es veuen com a productors d'electricitat, com a clavegueres, o per regar i, darrerament, també per al lleure, sigui com a



El Planer acostuma a batreu completament sec en els molts trans

esports d'aventura massius o com a atractiu turístic. Potser caldria adonar-se del seu important paper com a ecosistemes naturals molt productius, com a factor vital per a la regulació del medi i donar-los valor per si mateixos. Així, per exemple, els boscos de ribera actuen com a reguladors naturals de les creixudes del riu i la seva tallada augmenta el risc d'inundacions. I si els rius no aboquen la seva aigua al mar, d'on creieu que sortirà la pluja?

Al Ripollès no s'ha planificat cap travessament, però a petits escalons n'hi ha moltíssims. Els

rius estan canalitzats i al tan sols es deixa l'anomenat cabal ecològic. Hi va haver un munt de projectes de minicentrales que pressuposaven tota els petits torrents de muntanya, encara que sortosament se'n van desestimar alguns. I ara ja es parla fins i tot de fer llacs artificials per atreure turistes.

N'estem una mica tips, d'aquantar excuses econòmiques per destruir l'entorn i contaminar i que després haguessin de pagar entre tots el cànon de sanejament.

Ferran González, biòleg i membre de Gedema-Ripollès

Informàtica

Televisió interactiva

La televisió, està més que comprovat, endormisca el pensament. Fins a tal punt és cert això que la "caixa tonta" és un dels somnífers més eficaços per molta gent. La televisió és, a més, una droga molt potent que engendra i produeix una addicció letàrgica. Molts televidents es desconecten del món i el seu metabolisme baixa un 12 per cent per sota del nivell normal. Cada nit, més de la meitat de la població occidental seu davant el televisor. Als EUA, on cada aparell està engegat una mitjana de sis hores diàries, els seus la veuen tantes hores com les que passen al col·legi.

Això no vol dir que hem de llençar la televisió a les escombraries, sinó que no hem de ser espectadors passius que s'empenen tot el que li posin per davant, sinó un espectador actiu i selectiu, que coneix el poder suggestiu del mitjà i només veu els programes que l'interessen i d'una forma crítica.

Saber veure la televisió vol dir, en moltes ocasions, desconectar-la a temps, a ni tan sols engegat-la. Hi han moltes altres activitats més enriquidores i estimulants pel nostre cap i el nostre cervell.

Doncs bé, estem davant les portes d'una nova era quant a la televisió es refereix. Les imatges d'alta definició i el so digital de la més alta qualitat són només un petit inici del que

ens espera, ja que la televisió passarà de ser un simple aparell unidireccional que envia imatges i so de forma passiva a ser una nova modalitat de comunicació entre l'espectador i la font emissora.

Al nostre país, es van iniciar al desembre les emissions regulars de televisió interactiva en alguns programes. És el primer pas d'una tecnologia que, de cara al futur, resulta molt prometedora. El nou sistema, anomenat Telepick, consisteix bàsicament en una emissor interactiva amb pantalla, impressora, microordinador, mòdem i descodificador. Tot això per unes 25.000 pessetes. Fins aquest moment, els programes interactius són "el menú de cada dia" de Karlos Arguiñano, la sèrie de dibuixos animats "el príncep valent", "el temps", els concursos "el preu just" i "Un, dos, tres". Malgrat això, RTVE ha assegurat que d'aquí a poc el 70 per cent de la programació emesa per la primera i la 2 serà de caràcter interactiu.

POSSIBILITAT DE SELECCIONAR

La televisió interactiva ens permetrà seleccionar el que nosaltres desitgem, per exemple, seleccionar la perspectiva amb la que voleu veure el partit de futbol, si voleu veure les dades estadístiques del jugador o veure només els moments més importants.

tres amics que també estan veient el partit. També serà possible sol·licitar informació bancària, veure resums de les pel·lícules de la setmana, o que ens avisin quan fan una pel·lícula del nostre actor favorit, o rebre informació directa dels venedors de cotxes del model que ens volem comprar.

I això només és la punta de l'iceberg. Molt aviat les pantalles d'alta definició estaràn entre nosaltres, si es posen d'acord en un estàndard, i podrem gaudir del cinema còmode i assegut a la nostra butaca. És l'hora de l'espectacle.

Cada vegada hi han més aparells i serveis que ens conviden a quedar-nos a casa i a no sortir amb els amics, al camp, a llegir i, en definitiva, a relacionar-nos i a desenvolupar les nostres capacitats intel·lectuals i socials. La televisió s'ha convertit en un substitut de la imaginació de la iniciativa, en un aliment amb pocs nutrients, però que cal consumir cada dia. Hem de procurar gaudir de totes les noves possibilitats que ens ofereixen les noves tecnologies, però de forma selectiva i crítica. El televisor serà el veritable monarca de la propera dècada i cal aprendre a programar el que més interessa i oblidar-nos de la resta.

Josep Valentí Rodríguez
Director del Centre d'Estudis i Recerca de l'Institut de Ciències de l'Informàtica

rreres a les a carretera de Ripoll

resa que porta a de millora a la st. a Ripoll, va mana passada a njaments en el i les indicacions nt. En concret, ant les barreres i es canvien de les, que dificult- des i sortides a Les obres de la son a carrec del es Públiques i nsistexen en la agat, eliminant nari de Vistale- ucció de voreres rretera. Actual- retard de gaire- perqué, segons inicials, havien pel febrer. —R.

articipació del Comerç a Quirze

de Besora. — La comerços de Sant ticipar aibir di- ona edició de la merc, d'aquella ant tot el mañ hi des distribuïdes ch antic de la és, també hi va de diverses anti- d'esbarjo de la tovetat d'aquest Ràdio Montesa- va programació I.P.

La contaminació del Ter, entre la paròdia i l'acció legal

Una barberia amb escuma 'natural'

CRISTINA ESTRADA

Les Masies de Voltregà. — Aquest dissabte, durant aproximadament mitja hora, tothom qui no vulgués podia passar per les mans d'uns peculiars barbers anomenats Puig i Neró, a la riera del Sorreigs. Tot plegat era una paròdia, basada en un guió de Toni Coromina, organitzada pel Grup de Defensa del Ter (GDT).

A rime de xa-xa-xa, gràcies a la connexió amb l'emissora Ràdio Ter o no Ter, "l'emissora coordinadora de ganàpies i promotors de delictes ecològics", els professionals de l'a-faitat van explicar els motius pels quals havien decidit instal·lar una barberia en aquell indret: "La mare natura, en aquesta altura de la riera, ens proporciona tanta escuma que sap greu que es perdi". Els barbers també van parlar del seu tercer soci, "la Justícia", que, tot i que va arribar tard, finalment es va presentar perquè "li encanta que li preguin el pèl".

El grup teatral PDP Performance va ser l'encarregat d'especificar la farsa, que pretenia cridar a cop més l'atenció sobre la contaminació, i d'aquí l'escuma, que pateix la riera de Sorreigs a causa dels residus que hi aboca l'empresa tèxtil



Els precosos barbers Puig i Neró afaitant la justícia durant la representació de la farsa

Puigneró. En la nota informativa enviada als mitjans de comunicació, el Grup de Defensa del Ter manifesta que "la sola intervenció de l'empresa Lladós i Teixidós Puigneró S.A. malmet al recorregut del riu i

elimina la totalitat dels organismes aquàtics que serien propis d'un riu net". Diferents organismes han denunciat l'empresa per delictes ecològics des de l'any 1979, però les denúncies encara estan en

espera de judici. Alguns dels empreses i institucions que han iniciat accions legals contra l'empresa Puigneró són Aigües Vic S.A., l'Ajuntament de Santa Cecília de Voltregà, la Fiscalia de Barcelona i el propi GDT. Al

febrer passat aquesta organització va fer saber a la Junta d'Aigües de la Generalitat el seu desacord amb la concessió d'aprofitament de dos pous a l'empresa. El GDT també va denunciar que l'empresa incompleix la normativa de la Generalitat sobre abocaments.

Durant la representació del grup PDP Performance, a la qual hi van assistir unes seixanta persones, en Puig, que simbolitzava l'empresari, i en Neró, que encarnava l'eficàcia de l'Administració, van explicar que "pensem comercialitzar aquesta escuma natural en ampolles, i es dirà Palmolive Sorreigs". El presentador del reportatge anomenat *Un dia a la barberia* va fer una advertència al públic assistent: "Per favor, no fumeu que contamina...". Cloent la paròdia, i en un to més seriós va afegir: "Els responsables de la contaminació del Sorreigs no en tenim cap vergonya, però meditaré si que en tenim i abió continuaré al no s'hi hi res".

El GDT creu que, "davant de tanta inconsciència i hogaeria, no podem restar impassibles". En un dels trams del riu afectats per la contaminació s'hi ubica el Gorg Negre, antigament de gran bellesa i varietat d'organismes, que ara resta buit d'aigua la major part de l'any.

"L'Administració també és culpable"

REDACCIÓ

Vic. — El fiscal per delictes ecològics, José Joaquín Pérez de Gregorio, porta molt temps barallant-se amb les empreses que aboqueu residus de forma incontrolada i denunciant la permissibilitat amb què actua l'Administració. Pérez de Gregorio s'ha caracteritzat sempre per dir el que pensa, i per dir-ho molt clar. Pel fiscal, "l'Administració també és culpable" dels delictes ecològics que es cometen.

—Com valora la tasca que està duent a terme el Grup de Defensa del Ter?

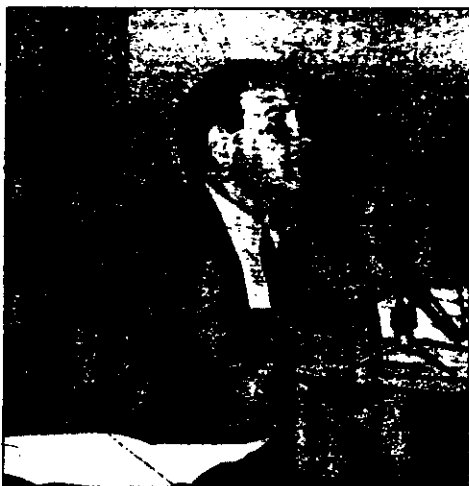
—Es tracta d'un grup integrat per persones que es preocupen per la salut pública, pels interessos de la gent. Fan una feina que no tenim cap obligació legal de fer, ni se'ls paga per fer-la. En canvi, estem pagant unes administracions que no estan complint amb la seva obligació.

—Vostè sempre s'ha mostrat especialment crític amb el paper de l'Administració.

—Sembla que l'Administració només es conscienciarà el dia que a conseqüència de tots aquests abocaments incontrolats hi hagi morts. L'Administració la paguem entre tots perquè defensi els interessos de tothom i no els interessos d'uns particulars. És així de clar i així de trist.

—Obstaculitza l'Administració les seves investigacions?

—Si jo hagués d'actuar segons les dades que m'ofereix l'Admini-



José Joaquín Pérez de Gregorio, fiscal per delictes ecològics

nistració, encara no hauria fet res. Les investigacions s'estan fent malgrat l'Administració i això és preocupant.

—Vostè ha demanat tres anys de presó per tres directius de Colomer Munmany. En què es fonamenta la querrel·la?

—En primer lloc l'empresa no pot abocar sigües residus industrials a un col·lector municipal. Qualsevol persona amb dos dits de front sap perfectament que allà no hi està abocant

sigües residus domèstics, tal com diu el permís municipal. Segons els informes dels tècnics, l'abocament que Colomer fa al Mèder és suficient per matar tot el que hi hagi. A conseqüència d'això, aquest riu té un índex biològic de zero.

—Quina part de responsabilitat hi té l'Ajuntament de Vic?

—Tota la responsabilitat. Va autoritzar l'empresa a connectar-se al col·lector, sabent que

hi abocava residus industrials.

—Per què s'ha acusat tres tècnics i no la direcció de l'empresa?

—Són les persones que figuren com a director general, director tècnic i cocarregat. Si hi ha més responsables, s'han amagat a la investigació.

—L'empresa crítica que han hagut de conèixer la posició del fiscal per la premsa.

—Normalment, ni nosaltres ni la policia tenim el costum d'avisar els delinqüents de les nostres actuacions.

—A la gent li costa veure aquestes persones com a delinqüents.

—Miri, hi ha el delinqüent habitual i el delinqüent econòmic. Aquest segon és aquella persona que pensa que la llei no està feta per a ell i que, com que té diners, creu que se'n podrà sortir de totes.

—Què motiva les empreses a cometre aquest tipus de delictes ecològics?

—Tot això passa perquè volen cobrir-se uns diners en depuració. Empreses com Colomer o Puigneró es poden permetre perfectament tenir una depuradora pròpia. Mentrestant, l'Administració, però, els deixi fer el que volen, són diners que s'estalvien. Que el problema afecti la salut pública i els interessos dels altres no sembla pas que els interessi gaire. Si per una quantitat ridícula preferixen infringir la llei i arriscar-se a anar a la presó, és problema d'ells.

"Només s'ha de veure com deixa la riera del Sorreigs"

REDACCIÓ

Vic. — Per José Joaquín Pérez de Gregorio, és evident que l'empresa Puigneró és una de les que cometen delictes ecològics. "Només s'ha de veure com deixa la riera del Sorreigs". El fiscal de delictes ecològics va presentar una querrel·la contra aquesta empresa a mig febrer de 1991. En aquest moment el cas "encara no està qualificat i es continuen fent investigacions".

Paral·lelament, Pérez de Gregorio també es va querrel·lar contra Colomer Munmany. En aquest cas, els tràmits judicials es troben més avançats, tot i que encara no es coneix la data de celebració del judici. El problema, segons explica el mateix fiscal, és que en aquests moments el Jutjat Penal de Manresa, que és qui ha de portar el cas, està vacant. A més, aquests judicis són objecte de tot tipus de "triginysuades" de les empreses per anar dilatat-ne la celebració, lamenta el fiscal per delictes ecològics.

ESA

MERCIAL

VENDA

IAL SOCIAL

Intac vic

A punt de començar la tercera fase del consultori d'Olost

Olost.- A Olost està a punt de començar la tercera fase de construcció del consultori local, situat al carrer Girona, a la cantonada amb l'avinguda Catalunya. El nou consultori tindrà una superfície total de 112 metres quadrats construïts, i disposarà d'una zona de recepció, una sala d'espera, el despatx de consulta del metge, la sala d'infermeria, un magatzem i una habitació de neteja. L'execució es va dividir en quatre fases. Les tres primeres van ser adjudicades per uns tres milions de pessetes. La darrera sortirà a subhasta per un preu de 4.1 milions. Quan estigui del tot acabat es deixarà definitivament l'actual consultori del metge, que ocupa els baixos de l'Ajuntament.-R.R.

Acte de designació del Memorial Joan XXIII 1993 a Vic

Vic.- Aquest dissabte, a partir de les set del vespre, a la Sala de la Columna de l'Ajuntament de Vic, es farà l'acte de designació del Memorial Joan XXIII 1993, instituit per l'Institut Victor Seix de Polemologia (IVSP). Hi interviurà Frederic Roda, secretari general de l'IVSP; Hector Vall, membre del Centre Borja, i Arcadi Oliveres i Montserrat Salvat, director i presidenta, respectivament, de l'Institut. La clausura de l'acte anirà a càrrec de Fàtima de Vic, Pere Girbau.-R.

La junta de la Unió de Comerciants es queda sola en la defensa del projecte

'No' rotund dels botiguers a convertir l'Eixample Morató en zona de vianants

REDACCIÓ

Vic.- Una reunió informativa feta aquest dimecres va evidenciar el divorci entre la postura defensada des de la junta de la Unió de Comerciants i la dels mateixos botiguers, sobre el projecte de convertir l'Eixample Morató de Vic en zona de vianants. Unes 70 persones es van aplegar a la sala d'actes de la Caixa de Manlleu. Els botiguers diuen sí a la millora del barri, però no a convertir-lo en zona exclusiva de vianants.

La reunió estava convocada per la mateixa junta de la Unió de Comerciants. El seu president, Josep Masoliver, va comptar amb el suport tècnic de Xavier Coll, enginyer industrial i expert en urbanisme comercial. Coll va explicar als botiguers del barri que es troba "davant un reptè històric". El barri, segons va poder constatar personalment, "està en una situació de degradació important". Les zones de vianants, va dir, "estan a l'ordre del dia. I tenint una experiència extraordinàriament positiva a 100 metres [en referència al nucli antic de la ciutat], m'estranya que hi siguin tan reuats".

Prèviament, Josep Masoliver va demanar als assistents el projecte de reforma del barri que preveia en una imminet primer



Unes 70 persones es van reunir a la Caixa de Manlleu, de Vic.

ra fase, actuar als carrers Gelada, Bisbe Casadevall i Escorial, i, en un futur incert, acabar convertint en zona de vianants la resta del barri. La responsabilitat de la iniciativa "és de la junta de la Unió, no de l'Ajuntament, que no està imponent res sinó recollint les nostres insistents peticions".

Els botiguers, però, no ho veuen així. "Si ens treuen els cotxes, per unes i ecològic que sigui, hi perdrem", apunta la propietària d'una botiga. La majoria d'ells van coincidir que al barri li cal una millora

Amb tot, consideren que cal començar per arreglar els carrers, potenciar l'enllumenat i crear incentius perquè els propietaris s'animin a arreglar les façanes. També van apuntar que el comerç que acull el barri no és el mateix que el que hi ha, per exemple, al carrer dels Argenters. Començar tancant el barri a la circulació de vehicles "és començar la casa per la teulada i fer urbanisme de ficció", va dir un altre comerciant. A partir d'ara, doncs, s'obre una fase de debat intern al barri. El resultat es presenta incert.

Constituïda a Sant Bartomeu l'Associació del casal d'avis

Sant Bartomeu del Grau.- Fa uns dies va quedar constituïda l'Associació del casal d'avis de Sant Bartomeu del Grau, que tindrà la seva seu en el nou casal sòcio-sanitari que es va inaugurar diumenge passat. L'Associació estarà representada per una assemblea general i una junta directiva, que es reunirà com a mínim un cop al mes. Entre les seves finalitats destaca l'organització d'activitats assistencials, culturals i recreatives, a més de "vetllar per qualsevol de les matèries que pugui interessar a l'Associació i als seus membres". El nou casal està ubicat a la planta inferior del mòdul B del nou edifici, i té una sortida a una terrassa i jardí.-R.R.

La Diputació i l'UB analitzen l'aigua de sis municipis d'Osona

Vic.- Les fonts que abasten aigua a Alpens, el Brull, Centelles, Malla, les Masies de Voltregà i Santa Eulàlia seran objecte d'una completa anàlisi, gràcies al conveni que han signat la Universitat de Barcelona (UB) i la Diputació. L'ens provincial ja du a terme l'anàlisi química de les aigües d'aquests municipis. A partir d'ara, però, també es farà, a través del departament de microbiologia de l'UB, l'anàlisi de caràcter bacteriològic, per tal de determinar la presència de virus.-R.

setmana FANTÀSTICA

NOVETATS INFANTILS AL MÉS BON PREU

- Per a nens i nenes de 4 a 11 anys:
- 1 i 6. Conjunts.....desde 4.800
- 2. Somarretes.....desde 1.375
- Bermudes.....desde 1.150
- 3. Conjunts.....desde 3.950
- 4 i 7. Conjunts.....desde 2.475
- 5. Camises.....desde 2.475
- Bermudes.....desde 2.250

20%
DE DESCOMpte
EN ROBA INTERIOR
INTIMA PER
A NENS I NENES.

El Corte Inglés
DIA 31, CENTRE DE SABADELL OBERT DE 10 A 20 H.



Els reij dels s donè pia d de

Vic.- Els Quinte de aprovar, ú de viabilitat l'empresa. El pla con que el mo quedat ab reuocació d'lla. Amb to mesures es haurà d'er D'entrada, i tancament i Els delij esomenes q campio va el pla de tancat. Per l'empresa. La Delegada d'Aliança i restructura Clínica de sonal -és i que queden: "el soci ma en Pla. "Al beneplacit que, està v que l'ant La direcció moficant redar plant d'actuació i d'actuació. És el pla de tancat. Els reij dels s donè pia d de

SEMI APLIC
- Marquett
- Vertebra
- Mijera q
- Bichia.
- Cam fore
- madora.
- Escapote
- Imperati pr
- Director G
Durada:
Data:
Data vic.)

sal d'estiu i joves de Masies

Regidoria de Roda, amb l'Ajuntament de Roda, ha organitzat un casal per a tallers i cursos d'activitats i medicaments a joves. Començaran el 23 de juliol i duraran el 23 de juliol i 24 d'agost. El casal estarà dirigit per després de la tarda i fins a les 21 hores. El casal estarà dirigit per després de la tarda i fins a les 21 hores.

cl d'obres industrial alterçol

El inici de les obres de l'industrial de Roda, que havia de començar a finals de primavera, s'ha retardat fins a finals de juliol. Pel que fa a les obres, que estan valorades en 30 milions, no s'ha hagut d'interessar a la superfinançament de 25 milions. J.C.

IER

NT

Per primera vegada s'assaja la fórmula d'un gerent provinent del col·lectiu mèdic del propi centre

Un metge de l'equip fundador controlarà la gestió de l'Hospital General de Vic

Constantí Serra va ser nomenat aquest dimarts nou director-gerent de l'Hospital General de Vic en substitució de Lluís Enric Florensa, que ha estat destinat a un altre centre. Es dona la circumstància que Serra és actualment el director mèdic de l'Hospital i que fa mesos va anunciar que volia deixar el càrrec per dedicar-se exclusivament a la medicina. El nomenament ha suposat una sorpresa, ja que fins fa poques setmanes tothom donava per fet que Serra es desvincularia de l'staff directiu. Amb aquest nou gerent, el col·lectiu mèdic torna a prendre protagonisme.

JORDI MOLET

Vic.- En una nota protocolària el Consell de Govern del Consorci Hospitalari de Vic va fer públic dimarts el nomenament del metge Constantí Serra com a nou director-gerent de l'Hospital General. En la nota el màxim òrgan de govern de l'Hospital deia que havien acceptat la sol·licitud presentada per Lluís Enric Florensa de deixar el càrrec, perquè ha tingut altres ofertes professionals.

Però en medis propers al Servei Català de la Salut tothom sap que això és un simple formalisme i que és el mateix Servei qui ha destinat Florensa a un altre lloc de responsabilitat. En realitat el canvi de gerent es deu a l'imposició que hi havia a l'Hospital General. Entre altres coses, els pressupostos d'aquest any encara no estan aprovats, perquè els números que Florensa portava a la Junta de Govern no eren acceptats, a causa de la política de restriccions imposada pel Departament de Sanitat. D'altra banda, les relacions entre Florensa i el seu equip econòmic-financer i l'equip mèdic eren pràcticament inexistents, tot i que fonts del propi hospital han assegurat que no hi havia cap tipus d'enfrontament.

Entre una cosa i l'altra, la Junta de Govern es va plantejar el canvi de gerent poc després de la presa de possessió del president del Consorci, el vigatà Xavier Arumí, i de la designació de Francesc Moreu com a conseller-delegat. Aquest darrer és l'actual home fort del Consorci i és qui pren les decisions en nom del Departament de Sanitat. Arumí, per la seva banda, s'ha limitat a fer de presi-

dent institucional i no sembla que, de moment, pensi assumir la direcció real de la institució que presideix.

UNA NOVA ESTRUCTURA PER COMBATRE LA CRISI

El que és evident és que Serra s'ha fet enrere de la seva decisió de deixar la direcció mèdica i que el motiu no devia ser que una activitat i l'altra fossin incompatibles, com se diria ja que sembla que pensa compatibilitzar el seu nou càrrec amb el de cirurgià.

Una de les primeres coses que haurà de fer el nou gerent serà presentar l'organigrama de direcció a la Junta de Govern, per tal que aquesta l'hi aprovi. Aquí ja es veurà si pensa introduir canvis substancials en la gestió de l'Hospital, modificant les funcions de poder de les àrees financeres i administratives i concedint més protagonisme als equips mèdics o si, pel contrari, continuarà amb l'organigrama que hi havia fins ara amb lleugers canvis en fons.

D'altra banda, a la propera Junta de Govern ja haurà de presentar el pressupost d'aquest any, que, segons fonts del Servei Català de la Salut, s'haurà d'ajustar al creixement del 4,5%, que és el que ha crescut el pressupost de Sanitat. I realment aquí començaran els problemes, perquè l'Hospital General de Vic continua gastant més diners que no pas ingressant-ne i si no poden augmentar l'activitat, que és força difícil, no tindrà cap més remei que racionalitzar la qualitat assistencial. És possible que la setmana entrant Serra expliqui aquestes coses en una roda de premsa.



Lluís Enric Florensa



Constantí Serra

El conseller-delegat creu que s'ha de reduir la despesa

J.M.

Vic.- Francesc Moreu, conseller-delegat del Consorci Hospitalari de Vic, està convençut que l'Hospital General no té cap més remei que reduir les despeses sense abaixar la qualitat, com hauran de fer tots els hospitals de Catalunya per superar la crisi actual. Segons ell, "el problema és que la crisi a la sanitat no es va afectar només aquest any i per això hem de prendre mesures per optimitzar els recursos de que disposem".

Sobre la designació de Constantí Serra com a nou director-gerent, opina que la decisió s'ha pres perquè es tracta d'un professional capacitat per dur la gestió del centre i que el fet que sigui metge encara l'afavoreix. Pel que fa a la seva condició de metge de l'equip fundacional de l'Hospital, opina que "això és un accident que no s'ha tingut en compte. El que s'ha valorat és que es tracta d'una persona amb un perfil professional

amb capacitat de lideratge".

De tota manera, també reconeix que el fet de pertànyer al grup de metges del propi Hospital també té les seves hipoteses. "Són difícil segur que el doctor Serra sabrà fer-me l'abstracció".

Pel que fa al creixement de l'Hospital, Moreu es mostra molt conservador i creu que els llits assistencials que hi ha actualment en servei a la comarca són suficients per cobrir les necessitats. Però en el cas que l'Aliança reduïx una part de les seves instal·lacions a Vic, l'Hospital estudiaria què cal fer per suplir el déficit de llits que quedara.

Preguntat si creu que és correcte que l'Hospital de Vic no tingui TAC ni Unitat de Cures Intensives (UCI), respon que "hi ha opinions per tots els costats i tothom té la seva part de raó", ja que hi ha qui opina que aquests serveis han de ser centralitzats i d'altres creuen que hospitals com el de Vic n'haurien de tenir.

21 milions per posar calefacció al col·legi Puig-Agut de Manlleu

Manlleu.- En el ple extraordinari de dimarts, l'Ajuntament de Manlleu va aprovar contractar, per via d'urgència, les obres d'instal·lació de calefacció al col·legi Puig-Agut. L'obra ve executada en els dos propers estius, amb una despesa prevista de 10,5 milions aquest any i 10,5 l'any que ve. D'altra banda, el ple també va aprovar una modificació de crèdit, on desviaven les partides de 5 milions per instal·lar calefacció al Casal dels Avis, els 4 per al Manlleu Publicació o 11,5 per a la Residència Auro. ERC es va abstenir, després de questionar tant les partides destinades al Manlleu Publicació com al llibre de fotografia de Xavier Vallis.-E.J.

L'oposició de Moia rectificava dos punts del seu anterior butlletí

Moia.- En un nou número del butlletí Debar, el grup de l'Oposició de Moia, AMP, rectifica dues afirmacions que es feien en l'anterior número, que va causar una forta polèmica. Així, es reconeix que el regidor d'Obres no cobra 60.000 pessetes al mes sinó 40.000, i que les despeses per targeta VISA no van només a càrrec de l'alcalde, sinó de tots els regidors. Amb tot, el butlletí insisteix en el mal repartiment dels diners i recorda que el paper de l'oposició és "incautar l'acció de govern per tal d'evitar accions de prepotència".-J.C.

Roda barrejarà ben aviat la seva aigua amb la de Manlleu

Roda de Ter.- Continuen a bon ritme les obres de construcció de la canonada que va de la depuradora de Manlleu fins al pou de la Prada de Roda, que ha de permetre barrejar l'aigua, per tal de fer baixar l'índex de nitrats de la de Roda. L'alcalde de Roda ha manifestat que un cop esguii col·lectada la canonada -que fa un quilòmetre i mig i costa vuit milions- es gastarà aigua de la depuradora de Manlleu pel que es necessita i segons els índexs que es fixin en cada moment. Roda haurà de pagar sis pessetes per m³.-P.S.



COMPRANT UN D'AQUESTS DOS CONJUNTS T'ENTREGAM GRATUÏTAMENT

VIATGI A ISTAMBUL O LANZAROTE

si vostè s'està plantejant canviar de sofà o comprar-ne un de nou, MOBLES ATLÀNTIDA-TARADELL

li proposa una fórmula amb les millors condicions per a vostè. Sense sortejos, ni altres complicacions, només comprant un d'aquests dos conjunts li entregarem el seu viatge i estada durant 8 dies per a dues persones.

PREU DEL CONJUNT: 299.900 pta i VIATGE GRATUÏT



mobles atlàntida

MOBLES I DECORACIÓ Ctra. de Balenyà 114 - Tel. 880 04 72 - TARADELL

Cent mil pessetes per deixarles prop de l'abocador de Roda



Un munt de mobles que s'han deixat al fossar de runa del barri del Pla Xic.

PERE SERRA

ter.- L'Ajuntament de Roda ha rebut una multa de 100.000 pessetes una família de la qual no se n'ha identificat per llençar mobles a la carretera de Roda. Al costat d'on fins ara hi ha hagut l'abocador municipal, que va ser clausurat al mes de febrer passat.

Segons el regidor de Serveis Municipals de Roda, Quico Serra, feia temps que es trobava de tant en tant deixalles i mobles al costat d'on hi havia hagut l'abocador. Això va motivar que es fes un seguiment fins que es trobés el responsable d'aquests abocaments.

De tota manera, es creu que el responsable s'ha trobat arreuant a l'antic abocador i respon a més d'un individu. L'Ajuntament treballa per saber més pot estar abocant en algun punt de manera clandestina per multar-lo.

A més d'aquest sector, i molt prop d'allà, també hi ha gent que està deixant escombraries a

la part alta del barri del Pla Xic, on hi ha una fossa que l'Ajuntament està omplint de runa per fer-hi una placeta i un mirador. Segons han informat fonts de l'Ajuntament a aquest periòdic, "es castigarà de la mateixa manera els seus autors".

Quan, al febrer passat, es va clausurar definitivament l'abocador de Roda, l'Ajuntament ja va informar els veïns de la població que quedava totalment prohibit llençar-hi deixalles o mobles vells i que l'incompliment d'aquesta normativa seria multat.

L'Ajuntament de Roda també va repartir uns fullletons a tots els veïns en què se'ls deia que tothom qui tingüés un objecte voluminós al seu domicili i se'n volgués desprender, podia trucar a les oficines municipals i l'Ajuntament l'hi passaria a recollir gratuïtament.

Fins ara, aquest servei ha tingut molt bona acceptació entre els veïns de Roda. La sanció de 100.000 per abocar il·legalment vol ser una advertència perquè tothom compleixi la normativa.

La inauguració s'ha previst per a l'octubre, just un any després de l'inici de les obres

A finals de mes es faran les primeres proves a la depuradora de Manlleu

EMILI JANÉ

Manlleu.- Segons ha pogut saber EL 9 NOU, a finals d'aquest mes començarà a funcionar en període de proves la nova depuradora de Manlleu. Tot i que en principi s'havia assegurat que la inauguració d'aquest equipament es podria fer el 24 de setembre, problemes d'última hora han obligat a endarrerir aquesta data.

De tota manera, després d'un curt període de proves, la depuradora començarà a tractar les aigües de forma permanent al mes d'octubre. També durant el mes entrant, en data encara per confirmar, se'n farà la inauguració oficial.

La depuradora de Manlleu es va començar a construir a l'octubre de l'any passat, amb la qual cosa les obres han durat poc menys d'un any. Oficialment, el cost total de la depuradora ha estat de 639 milions de pessetes, aportats íntegrament per la Junta de Sanejament de la Generalitat. Aquest mateix organisme també ha finançat els 162 milions que ha costat la construcció del col·lector.

TRACTAMENT BIOLÒGIC

La depuradora ocupa una superfície de gairebé 15.000 metres quadrats, a la zona del Gelabert. Serà una de les primeres depuradores de l'Estat amb un sistema de depuració biològica. A més del tractament de l'aigua, que passa per diverses fases, el fang també rep un tractament específic d'essipiment i deshidratació.

El caràcter biològic de la depuradora fa que sigui necessari controlar tot tipus d'abocaments al riu, ja que un abocament químic incontrolat podria fer desaparèixer els bacteris i



Aspecte actual de la depuradora biològica de Manlleu.

fongs del reactor biològic. Un accident d'aquestes característiques obligaria a tancar la planta al voltant de 20 dies per poder-la reparar.

La depuradora de Manlleu podrà tractar un cabal mitjà de 400 metres cúbics per hora; el màxim serà de 540. D'aquesta manera, el cabal diari se situarà

en 9.600 metres cúbics, per la qual cosa s'han contractat 630 kilowatts de potència. Aquesta planta de tractament serà utilitzada per una població de 32.000 habitants, malgrat que, per les seves característiques, pot arribar a ser útil per a una població de fins a 41.000 persones.

Treballem per la justícia

CÀRITAS

Col·labora

Informació
Patronat Municipal de Fets i Mercats de Vic
T. 886 3621 889 13 44 FAX 886 3587

Mercat de música viva

VIC 30 de setembre de 1993

AGENCIAMENTS DE TRÀNSIT

CONSELL COMARCAL DEL RIPOLLÈS

ES REQUERIT:

- Titulació: Enginyer Industrial o Agrònom, Enginyer Tècnic Industrial o Agrícola, Enginyer d'altres branques, Biòleg, Veterinari, Llicenciat en químiques.
- Altra titulació universitària assimilable a alguna de les anteriors.
- Característiques: Cotxe propi. Dedicació exclusiva.

TIPUS DE TREBALL:

- Estudi en el sector industrial.
- Estudi en el sector ramader.
- Estudi Medi-ambiental.

TIPUS DE CONTRACTACIÓ:

- Laboral.

DURADA DE CONTRACTE:

- De 4 a 6 mesos.

REMUNERACIÓ:

- A convenir, segons vàlua

INCORPORACIÓ:

- Octubre de 1993

PROCEDIMENT A SEGUIR PELS INTERESSATS

- Enviar currículum al Consell Comarcal del Ripollès, abans del 24 de setembre.
- El dijous dia 30 es farà una entrevista personal a tots els candidats i es farà la selecció.



Un moment de la roda de premsa de dijous

Per l'octubre es presentaran més insumisos: David Cruz, Toni Solé i Eduard

L'insumís Jordi Rovira, de Sagàs serà jutjat dimecres vinent a Berga

LOURDES COROMINAS

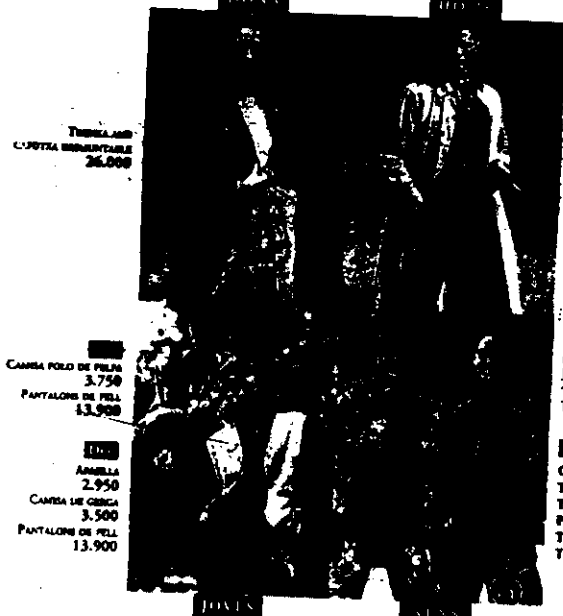
Vic.- L'insumís Jordi Rovira, de Sagàs, serà jutjat el proper dimecres a Berga. El càrrec que se li imputa és, segons el seu advocat, Francesc Arnau, "falta d'incorporació a files". El fiscal demana una pena de 18 mesos de presó. Per donar suport a Rovira, l'Assemblea Antimilitarista d'Osona ha convocat per dimarts, a les set del vespre, una concentració a la Plaça de Vic i una altra dimecres, a les nou del matí, a la plaça de Sant Pere, de Berga, per acompanyar l'insumís als jutjats. La presència de manifestants es va fer dimarts en roda de premsa.

"això ja hauria de servir per deixar-lo tranquil". Arnau no està d'acord amb el delictes que se li imputa perquè, segons ell, implica que un cop hagi complert la condemna, encara se li podria ordenar la incorporació a files. Al mateix temps va denunciar el fet que en molts judicis a insumisos el jurat "declara impròcedents les pràctiques totalitàries de les proves". Rovira es mostra esperançat. Tot i que no creu que obtingui l'absolució, tampoc es fa pagues d'anar a la presó perquè la condemna és molt baixa. En aquest sentit, va atorgar que la política que segueixen els jutges per fer front a la inobediència és de "quedar bé amb Déu fent el diable".

el qual es podran fer pocs una vegada més, les seves antimilitarisme. D'altra banda, l'Assemblea rebut un comunicat de Musté i Ferran Ruiz, després de Can Brians, en el qual els mostren la seva solidesa. Precisament, al proper d'octubre es presentaran nous insumisos de la comarca. Una altra de les activitats de l'Assemblea és el segon congrés per la insumissió que aquest dissabte a les 19 hores a la Gleva. El concert començarà a les nou del vespre i acabarà amb la presència d'El Osoonenci i un de giroflament. L'Assemblea va donar la negativa del Patronat de la Osoonenci, d'acollir una exposició sobre l'antimilitarisme al Temple Romà de que, segons Miquel Viladomènec, "no és una mena de retrograda".

ÚLTIMS DIES semana FANTÀSTICA

Novetats per a tots als millors preus



TRINERAMB CURTIA INDEFORMABLE 26.000

CAMISA POLI DE PELL 3.750
PANTALONS DE PELL 13.900

ANILLA 2.950
CAMISA DE COTON 3.500
PANTALONS DE PELL 13.900

TRINERAMB 16.900
BLAZER DE COTON ILLUMINAT 18.900
PANTALONS DE VESTIR 5.950

JACQUETA Tallas de 4 a 6. 7.500
Tallas de 8 a 11. 8.000

CAÇADORA TEGAMA Tallas de 4 a 6. 5.750
Tallas de 8 a 11. 6.250
PANTALONS TEGAMA Tallas de 4 a 6. 3.250
Tallas de 8 a 11. 3.550



Mallén demana teleassistència per a la gent gran de la vila

Mallén.- L'Ajuntament de Mallén ha sol·licitat a la Diputació de Barcelona l'establiment i gestió d'un servei de teleassistència d'urgència, destinada especialment a la gent gran. El servei consisteix en la instal·lació d'un aparell emissor en els habitatges d'aquestes persones grans que tenen dificultats per valer-se per elles mateixes, que queda connectat a una central receptora que pot captar qualsevol avís d'emergència. L'objectiu és que la Diputació -que té signat un conveni amb Creu Roja- assumeixi el cost dels aparells, que valen unes 100.000 pessetes. L'Ajuntament, per la seva banda, cobriria les despeses de la quota de manteniment, que pugen a 4.500 pessetes al mes. Els responsables de l'Àrea de Benestar Social de l'Ajuntament ja tenen estudiats diferents possibles destinataris d'aquest sistema. Per a la instal·lació de l'aparell és necessari tenir telèfon a l'habitatge, ja que la teleassistència funciona a través de la línia telefònica. -E.J.

ERC i PSC de Centelles s'oposen a l'increment de l'aigu

Centelles.- Els grups d'ERC i PSC de l'Ajuntament de Centelles han anunciat la seva total oposició a la proposta que presentat l'Ajuntament de Centelles el preu del servei de l'aigua un 38% en els propers tres anys. Per la seva banda, els socialistes proposen que se suprimeixin gradualment les taxes de conservació de la xarxa i que es congeli l'actual preu per a 1994. Des d'ERC, demanaran la retirada d'aquest punt de l'ordre del dia i ja han repartit un full informatiu en què animen la gent que hi estigui en contra i manifestar-ho durant el ple municipal. Tots dos grups consideren que l'actual situació de crisi econòmica no és la més idònia per procedir a aquest increment. Per la seva banda, Pere Martí, president del Servei d'Aigües Municipal (SAM), ha dit que aquest divendres portaran al ple l'aprovació de les tarifes, "que no seran ni de bon tros el que vol la companyia" sinó un increment escalonat, "sobretot ara que hi ha crisi". -J.P.

"OFF ROAD"
-OCASIÓ-
MITSUBISHI PASERO I.D.
Mod. 86. Impecable
80.000 km= 1.600.000 pta
TOYOTA 4 RUNNER
Aire cond. soients elèctrics,
"full equip", garantia 1 any
15.000 km.
CLIQ 16 v.
Any 92, color blanc
25.000 km= 1.450.000 pta
Tel: 71 44 42, mitja quita de les
906 88 21

el guant

Ple del Consell Comarcal d'Osona

El Consell encara no ha vist el projecte de la variant de Vic

Vic.- Des del Consell Comarcal encara no es té constància de si el projecte de construcció de la variant de la carretera N-152 al seu pas per Vic ja està redactat. Així ho va dir el president del Consell, Jacint Codina, que va apuntar que "potser encara l'estan redactant". La pregunta l'havia fet Josep Vilamala (IPMO), que també va voler saber si s'ha fet alguna cosa per tirar endavant l'estudi global que el seu grup va proposar sobre el pas de la N-152 per la comarca d'Osona. Codina va respondre que s'havia fet la petició a la Generalitat, "i no hem rebut resposta". Vilamala va insistir en la necessitat que el Consell Comarcal hi pugui dir la seva en tots els projectes d'infraestructura viària que es fan a Osona.-R.

El PSC recorda que ERC té l'alcaldia de Calldetenes gràcies a un trànsfuga

M.E.

Vic.- El que estigui lliure de pecat que tiri la primera pedra Darrere aquesta cita bíblica es podria emmarcar la intervenció que va fer Antoni Noguier, portaveu del grup socialista, durant el ple de constitució del grup mixt del Consell Comarcal d'Osona, al qual s'ha integrat l'exregidor d'ERC Carles Furiols. Noguier va recordar que ERC, que ara blasma contra el trànsfugisme, té l'alcaldia de Calldetenes gràcies, precisament, "al vot d'un trànsfuga".



Carles Furiols, dret, en el moment de presentar-se com a nou regidor del grup mixt

La intervenció de Noguier seguia la que va fer Josep Maria Freixanet, nou portaveu d'ERC al Consell. Freixanet va demanar a Furiols que, "per ètica política i personal", deixés el càrrec, tot recordant que els consellers comarcals no són elegits directament pels ciutadans, sinó que els designen els respectius partits polítics. Freixanet va proposar l'elaboració d'un document teòric "per eliminar d'una vegada el trànsfugisme". Noguier va agafar el fil del debat retraient que ERC "també té plom a les ales" en situacions de transfguisme, i va posar l'alcaldia de Calldetenes com a exemple. Per Noguier, el transfguisme és "el càncer de la democràcia".

Dirigint-se a Carles Furiols, Noguier va dir que, a partir d'ara, "no ens parli més d'ètica al d'estètica, perquè se l'ha hagut d'empassar". Ara fa quatre anys, Furiols havia criticat l'actitud dels regidors i consellers que van deixar ERC i es van passar al grup mixt. Un d'ells era l'alcalde de Seva, Josep Palmarola, que va aprofitar l'ocasió per dir a Furiols que "Jo respectaré el teu pas al grup mixt, tot i que tu ll-

vors em vas dir que no tenia ètica". Carles Furiols es va limitar a agrair totes les intervencions i va insistir que la seva decisió "no és cap desprestigi per la classe política".

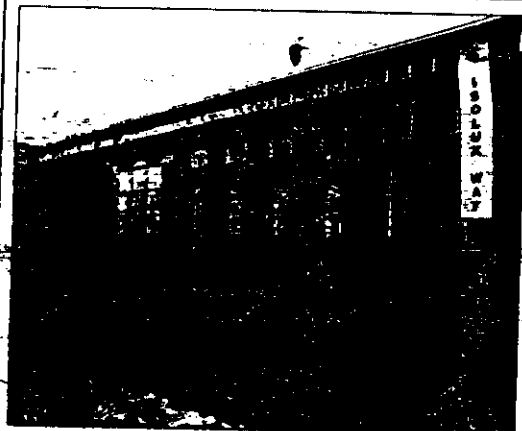
La constitució del grup mixt va rebre l'equip de govern del Consell, que ara estudiarà si Furiols té un lloc a la comissió de govern. En el moment de la votació no hi havia el segon conseller d'ERC, Jordi Fàbrega, que va arribar tard al ple.

257.000 pessetes de superàvit en el pressupost de 1992

Vic.- Durant el ple d'aquest dimecres es va donar compte de la liquidació del pressupost comarcal de 1992, que s'ha tancat amb un superàvit de 247.000 pessetes. Entre d'altres punts de l'ordre del dia, també es va aprovar el nou inventari del patrimoni del Consell, la ratificació de la sol·licitud d'inclusió en el programa de dinamització ocupacional i el reglament d'ús de la llengua catalana, que també hauran de ratificar tots els ajuntaments de la comarca.-R.

Codina confia que el 1994 serà el de la consolidació

Vic.- En una breu intervenció després del ple de dimecres, l'últim de l'any, el president del Consell Comarcal, Jacint Codina, va dir que confiava que el 1994, "sigui el de la consolidació del Consell". Un cop amb el PAC aprovat, "cal anar-lo vertebrant" i va recordar la necessitat d'incorporar nous funcionaris per fer-ho possible. Al final, pastes i cava per a tothom.-R.



Aspecte exterior que presenta actualment l'edifici del Sucre

Codina: "Al 1995 estarem al Sucre"

Vic.- El president del Consell Comarcal, Jacint Codina, va anunciar durant el ple de dimecres que "al 1995 estarem al Sucre". En aquests moments, l'ens comarcal està a punt de treure a licitació les obres de condicionament dels interiors de la segona planta d'aquest centre també comarcal, que ocuparà una superfície total de més de 1.300 metres quadrats. A pregunta d'IPMO, el gerent del Consell, Jaume Fortés, va explicar que a finals de 1994 poden estar en funcionament pràcticament totes les dependències que tindrà el Consell al Sucre. El Consell Comarcal és l'entitat que més espai ocuparà en aquest edifici.-R.

ERC i IPMO tornen a reclamar un pla hidrològic d'abast comarcal

REDACCIÓ

Vic.- El Consell Comarcal ha aprovat sol·licitar a la Junta d'Aigües la declaració d'urgència ocupació dels terrenys afectats pel projecte de portada d'aigua a Osona sud. Els grups comarcals d'ERC i IPMO van aprofitar aquest tràmit formal per tornar a reclamar la necessitat d'elaborar un pla hidrològic d'abast comarcal.

Jordi Fàbrega (ERC) va deixar molt clar que no s'oposen al projecte, però va justificar l'abstenció del seu grup en aquesta votació, "per considerar que primer cal fer el pla hidrològic comarcal, sense el qual no podem saber les necessitats exactes de la comarca". Fàbrega també va retreure a l'equip de govern la poca informació que han rebut del projecte alguns dels veïns afectats.

En termes similars es van expressar Josep Vilamala i Josep Palmarola. "Un pla hidrològic ens permetria una visió global". Els consellers d'IPMO, que també es van abstenir, van recordar que l'estudi que proposaven "no és alternativa a aquest projecte, sinó complementari".

Des de l'equip de govern, l'alcalde de Taradell, Josep Munmany, va expressar la seva estranyesa per les abstencions d'IPMO i ERC, "perquè es tracta d'un projecte de futur. Des de Roda fins a Aiguafreda tothom ens ha demanat per ser-hi. Tots ho estan esperant". Fàbrega va recordar a Jacint Codina, que va qualificar aquest projecte com "el més ambicios que s'ha fet al Consell", i va afegir que "amb abstencions no es demanen gaire partit d'un pressupost superior als 1.300 milions, que compren la instal·lació de les canonades i la planta potabilitzadora. A banda d'això, el ple de dimecres també va aprovar l'inici de l'expedient d'imposició de servitud forçosa per les obres de portada d'aigua a Santa Eulàlia de Riu-primer, Muntanyola i el pla de Sant Sebastià.

Poseu el vostre anunci sense moure-us de casa...

Escriviu el vostre missatge en MAJUSCULES i doneu una casella en blanc entre paraula i paraula.

Grid for writing an advertisement.

Nombre de setmanes que voleu que surti x núm. paraules (mínim 6) x 232 pta (iva inclòe) x pta

NOM NIF Tel.

ADREÇA CP POBLACIÓ

FORMA DE PAGAMENT: Enviu l'import en efectiu o un xec a nom de Premsa d'Osona, SA. També podeu pagar amb targeta de crèdit indicant les següents dades:

Nom Número Signatura

Plaça Francesc Macià, 4, entresol Tel. (93) 889 48 49 08500 VIC

EL 9 NOU

PERIÓDIC INDEPENDENT DE LES COMARQUES D'OSONA I DEL RIPOLLÈS

C/ Progrés, 18 Tel. (972) 70 22 87 17800 RIPOLL

Advertisement for 'El Sis' featuring 'JOGUINES', 'Llaminadures', 'Objectes regal', and 'Papereria'. Contact info: C/ Anselm Clavé, 6. Tel. 889 51 38 08500 - VIC.

Advertisement for 'TONA XXIIè Pessebre Vivent d'Osona'. LLOC: a la falda del Castell. DIES DE REPRESENTACIÓ: dia 19, de 7 a 9 dies 25-26, de 6 a 9 dies 1-2-3-4, de 6 a 8. INFORMACIÓ: 887 02 23 887 05 65 812 42 88

EL REPORTATGE

El projecte més ambiciós del Consell Comarcal

Jacint Codina el va definir com "el projecte més ambiciós que s'ha fet al Consell Comarcal". És el projecte de portada d'aigua a Osona Sud, que connectarà 17 municipis osonencs amb una canonada que els portarà aigua del Ter. Amb tot, el projecte porta un lleuger retard que se solucionarà, molt possiblement, amb la creació d'una empresa mixta que gestionarà el servei. El reportatge també inclou un repàs sobre la situació del tema de l'aigua en els 17 municipis afectats pel projecte del Consell Comarcal.

El Ter arriba fins a Aiguafreda

JOSEP COMAJUAN

Vic El Consell Comarcal està estudiant la possibilitat de crear una empresa mixta que gestioni el projecte de portada d'aigua a Osona Sud. Tot i que aquesta possibilitat només es troba en fase de proposta, des del Consell es veu factible arribar a un acord amb les dues companyies implicades actualment en la captació d'aigua del Ter, Aigües Vic i Saor.

A aquesta situació de cogestionar la captació del Ter s'hi ha arribat davant els temors de municipis com Gurb o Vic, i d'alguns particulars, de quedar-se sense aigua en un moment determinat si Osona Sud reia la captació en un punt del Ter anterior al que ho fan ells. Concretament, mentre Gurb i Vic fan la captació passat Manlleu, Osona Sud té previst fer-ho en una planta que s'ha de construir just al costat de la de Manlleu. És el que Jaume Portús, president del Consell Comarcal, defineix així: "Que hi hagi sempre una aixeta, sense el portell que un tingues l'aixeta oberta tota l'estona i l'altra la tingues tancada".

El projecte de portada d'aigua a Osona Sud està pressuposat en 1.500 milions de pessetes, 1.000 dels quals es destinaran a la primera fase, que preveu la construcció de tota l'obra, una de la nova planta potabilitzadora. I és que, de moment, el Consell preveu ampliar la planta potabilitzadora de Manlleu, mentre no es faci la nova, per servir aquesta també per Osona Sud. La Junta d'Aigües de la Generalitat finançarà el 50% de l'obra, mentre que la resta es repartirà entre 110 milions que hi posarà el Consell Comarcal i el que aportaran els municipis afectats.

DISSET MUNICIPIS AFECTATS

El projecte de portada d'aigua a Osona Sud consistirà a portar aigua del Ter a 17 municipis, alguns dels quals fa uns anys havien patit greus problemes de subministrament. Tot i que les pluges dels últims anys ha fet



L'obligació de evitar que les canonades no tinguin a veure amb un altre projecte

que el problema no es notés tant, tots els ajuntaments que s'han adherit al projecte el contemplen com una seguretat per al futur. En concret, els 17 municipis que es beneficiaran del projecte de portada d'aigua a Osona Sud són l'Esquirol, Roda, Tavernoles, les Masies de Roda, Folgueroles, Sant Julià de Vilatorrada, Calldetenes, Santa Eugènia de Berga, Tardel, Tona, Centelles, Sant Martí de Centelles, Malla, Balenyà,

Seva, el Brull i Aiguafreda. Per tirar endavant definitivament el projecte, només falta concretar el tema de la gestió, ja que l'estudi tècnic i l'econòmic ja està completat. Jaume Portús explica, citant l'estudi tècnic, que, segons dades històriques dels últims 50 anys, el cabal del Ter encara està molt per sobre de la demanda d'aigua que tindrà a partir que es comenci a fer la captació d'Osona Sud. Jaume Portús espera que,

"amb una mica de sort", en aquest primer semestre podrien començar els tràmits de licitació d'una primera fase econòmica, "per poder dividir els exercicis", diferent a la primera fase de l'obra en si. La primera fase de l'obra, que va més per llarg, preveu l'ampliació de la planta de Manlleu, i la canonada general, amb dipòsits d'impulsió a Sant Marc i entre Malla i Tona, per guanyar els desnivells.

ERC i IPMO demanen un estudi hidrològic comarcal

J.C.

Vic A l'últim ple del Consell Comarcal on es va debatre el tema de la portada d'aigua a Osona Sud, els grups d'ERC i IPMO van tornar a demanar un estudi hidrològic d'abast comarcal. Segons Josep Vilamala, "l'estudi que proposem, però, no és alternatiu al projecte, sinó complementari". Per la seva part, Jacint Codina, president del Consell, de CIU, reconeix que seria interessant l'estudi, però que no hi ha recursos econòmics per tirar-la endavant. "El fet de no poder fer l'estudi, no ens pot fer abandonar el projecte d'Osona Sud".

Actualment, a la resta d'Osona hi ha altres projectes hidrogràfics que s'estan portant a terme. Osona té un problema de captar l'aigua de l'alt Ter. La Generalitat està buscant alternatives i no té clar que la solució final sea semblar a la d'Osona Sud, cap a la captació d'aigua del Ter.

Un cas peculiar és el de Lluçanès, on s'estan portant a terme diversos projectes de captació d'aigua. L'ètica i més important és el de la portada d'aigües de la riera de Merloba a Sant Feliu Sasserra i Oriast, segons informa Ramon Ribas. Les obres, que costaran prop de 200 milions de pessetes, ja han començat. La captació es fa a l'altura de la Fàbrica Vella, i des d'allà surten les canonades cap a la serra de Degollats. Fins aquí, l'aigua es bombeja, i tot seguit passa cap a la planta potabilitzadora de Santa Lúcia, d'on es distribueix als dipòsits de Sant Feliu Sasserra i Oriast.

S.O.S. SUDAN S.O.S. SUDAN S.O.S. SUDAN S.O.S. SUDAN S.O.S. SUDAN

Col·labora amb el pla d'emergència d'INTERMÓN per atendre els milers de famílies que es desplacen per refer la seva vida en zones més segures del Sudan. INTERMÓN continua amb el pla d'emergència i rehabilitació a Somàlia i ara, Sudan també necessita la nostra solidaritat.



Donatius: Compte "INTERMÓN Emergència": "la Caixa" - Ag. 0765 c/c 0200-1154-11

(Pots fer no obstant mitjançant transferència a l'entitat de la Caixa de Catalunya)

Rogem de Lluçanès, 17 - 08001 Lluçanès

El projecte més ambiciós del Consell Comarcal

Assegurar-se l'aigua

J.C.

Vie Els 17 municipis que s'han adherit al projecte de portada d'aigua a Osona Sud coincideixen a definir el servei com una garantia de futur. Josep Palmariola, alcalde de Seva, explica el cas del seu municipi, força exemplificador: "Ho havíem passat tan malament amb l'aigua, que en els últims anys hem anat per resoldre el tema", i afegeix: "L'aigua és un bé escàs que mai valorem prou; per això ens hem afegit al projecte. Ja ara tenim el problema solucionat, però no garantit, això no es pot dir mai". La situació als altres 16 municipis és semblant.

Aiguafreda
Aquest municipi, malgrat pertanyer al Vallès Oriental s'ha adherit al projecte, contra l'opinió de l'oposició socialista. L'alcalde, Ramon Mir, de CIU, ha declarat que "no renunciarem a portar el Ter a Aiguafreda mentre veig que hi ha un mínim de possibilitats de fer alguna cosa". El pla d'abastament de l'aigua de la zona de Sant Jaume de Noya, que té un embassament de 1.500m³ diaris que faran falta en un futur. El pla també aconsella fer un dipòsit nou, ja que els dos que hi ha, el de Vinyoles i el de Castellar, són a massa altura.

Baleiyà
És un cas atípic. L'aigua encara és privada. L'empresa Aigües Vall-Iloera és qui gestiona el servei, i s'haurà de fer un conveni a part perquè Baleiyà pugui adherir-se al projecte del Consell Comarcal. La captació es fa d'un embassament i d'alguns pous. En anys bons, els pous, però, ni tan sols han fet falta.

El Brull
El projecte d'Osona Sud només beneficiarà el barri de Sant Jaume, ja que la canonada passa molt per l'extrem de ponent del Brull. Actualment, el barri de Sant Jaume capta l'aigua d'un pou de lloguer, i s'ha de bombear igualment. "Pagar per pagar, fer-ho a un projecte comarcal", ha declarat l'alcalde, Josep Muntal.

Castellnou de Bages
L'alcalde, Jaume Mas, és partidari del projecte perquè "en anys de sequera, tindrem resolt el tema de l'aigua". En els últims anys, de bonança, però, fins i tot han tingut alguns pous aturats. Amb tot, Mas recorda que el compromís el



Un camió cisterna porta aigua a Seva. Una fontana de temps de sequera que volen evitar

van prendre fa dos anys, i que s'haurà de renegociar. "Ja que és un servei que val molta diners".

Castellnou de Bages
El Pla Especial del Barri d'Alfons Miralles que s'ha presentat a l'Ajuntament recomana l'ús d'aigua de Ter per garantir el mínim de 1.500m³ diaris que faran falta en un futur. El pla també aconsella fer un dipòsit nou, ja que els dos que hi ha, el de Vinyoles i el de Castellar, són a massa altura.

L'Espunyol
Fa un any i mig, van trobar dos pous que els ha solucionat temporalment el problema, i els ha fet desistir de fer el pany. Amb tot, s'adhereixen al projecte, ja que en els últims anys ha estat un dels municipis que havia patit més el problema de l'aigua.

Felgueroles
Josep Euraz, secretari, ho defineix de forma ben gràfica: "Aconseguir que l'aigua no sigui un malson, com havia sigut". Actualment, tenen el projecte d'actualització de la xarxa de distribució, i aquest mateix any han de començar les obres del dipòsit.

Mallo
Actualment capten l'aigua d'un pou municipal. "En tenim suficient i en sobra", explica l'alcalde, Joan Redorta. Amb tot,

Redorta està convençut que "l'aigua ha de sortir del riu". Per això, i "perquè és una seguretat definitiva" dona ple suport al projecte del Consell Comarcal.

Les Planes de Bages
Actualment fa la captació de dos pous, l'aigua dels quals barreja. La barreja s'ha de fer per compensar els nivells de l'aigua d'un dels dos pous.

Roda de Ter
Actualment agafa l'aigua del pou de la Prada. Però com que conté massa nitrats, a causa de l'abocament de purins, s'ha de barrejar l'aigua amb la de Manlles. Això comporta per a l'usuari un augment en el preu final. De mancaça, els últims anys no s'hi ha hagut.

Sant Julià de Vilatorrada
Albert Tobal, alcalde, explica que amb l'aigua actual "ens tenim per arribar al 2.000". Amb tot, troba interessant "tenir sempre a la màniga aigua per donar al poble". Actualment, la captació és d'algunes subterrànies, "moltes vegades sense contaminada".

Sant Martí de Castell
"Ens hi hem afegit per estar previnguts", ha reiterat Joaquim Gual, alcalde. Actualment, la captació es fa de pous, i els últims anys, com que el ritme de pluges ha estat constant, no hi ha hagut problemes.

Santa Eugènia de Berga
Després d'un any de mancaça, fa cinc anys es va optar per captar l'aigua a dos pous particulars. L'any passat caducava un d'aquests contractes, i no es va renovar. L'altre optaria a finals de 1994, i tampoc el renovarà.

Seva
Als anys setanta, Seva es va

cansar de veure cubes arriant i anar a buscar aigua a altres municipis. Des de 1979, s'han invertit més de 600 milions, i "ara ho tenim solucionat, però no garantit, que això no es pot dir mai", en paraules de l'alcalde, Josep Palmariola. De moment, continuen retirant-se de l'aigua de la presa, d'alguns pous i de la font del Faig a Collformic "però en qualsevol moment tindrem l'opció de captar del Ter".

Taradell
"L'aigua? Molt bé. És una cosa de futur", reflexiona Josep Munmany, alcalde. De moment, Taradell no necessita l'aigua del Ter, però amb les previsions de creixement i d'augment de consum, és possible que la captació dels pous i el pany actuali el cost.

Tavernola
El creixement de la població previst feia recomanable adherir-se al projecte del Consell

Tossa
El problema de l'aigua es va solucionar amb la captació que fa a l'enclavament que té a Mont-rodon. També ha renovat el 75% de la xarxa, però Teresa Mirambell, alcaldessa, considera "molt important" el projecte d'Osona Sud. "Ja que almenys ens dóna l'opció de tenir un altre tornem a tenir problemes".



Diputació de Barcelona

ANUNCI

La Diputació de Barcelona ha aprovat el text definitiu del Pla de Condicions Tècniques, Administratives i Econòmiques a seguir en el concurs d'ofertes públiques d'abastament de aigua en el sector municipal d'uns de l'Alpinat Pampe.

L'abast de la present oferta es referirà a tots els treballs previstos en el projecte de servei part de la urbanització Serra de l'Espunyol del terme municipal de Foguer de Torrada.

Es requereix que s'ofereixi a la Diputació de Barcelona llistes de servir els requisits següents:

- a) Estar inclosos en el perímetre del Pla Especial de Protecció del Medi físic i del Passatge de les Serres del Montnegre-Corredor.
- b) Estar al corrent del pagament dels impostos i tributs o que estiguin subjectes al terreny que s'ofereix.
- c) Trobar-se lliure d'armamentació o ocupació, o en el cas contrari garantir i comprometre's a desarmar-lo lliure de tota ocupació superior a 40 dies, en el cas que la seva oferta sigui acceptada formalment per la Diputació. Superar aquest termini, la Diputació podrà facultar d'acceptar una nova proposta o resoldre el contracte.
- d) Trobar-se lliure de qualsevol càrrega o gravamen.

Les ofertes seran rebudes en un plec depurant-se resumpte i s'entendran al modal regular.

Enllaç: _____ amb domicili _____ amb DNI: _____ i NIF: _____, en nom propi o com a representant de _____, propietari dels treballs corresponents a l'obra que s'ofereix, s'ofereix amb una superfície de _____, els ofertes a la Diputació de Barcelona per preu més favorable de les dues ofertes que proposa el Pla de Condicions.

El termini d'admissió d'ofertes, que hauran de presentar-se en el Registre General de la Diputació de Barcelona, (Carrer Urgell, 187) adreçades al Servei de Pures Naturals, es tancarà a les 12 hores del dia que es compleixi els requisits dels pliegos, comptats a partir del següent a la publicació del present anunci en el BOP de Barcelona. Durant l'entrega de pliegos es podrà en el departament de Pures Naturals de la Diputació de Barcelona, situat al carrer d'Urgell, 187, edifici del Rellotge, 3r pis. A tot efectes s'entendrà com a hàbitat els dies de treball.

L'acte d'obertura de pliegos tindrà lloc a les 12 hores del dia del mateix registre al que finalitzà el termini de presentació d'ofertes i a les ofertes del Servei de Pures Naturals.

El Secretari de Pures Naturals, Jaume Mas i Miró

268 PLACES VACANTS
SECRETARI INTERVENTOR D'AJUNTAMENT

S'han convocat proves selectives per cobrir 268 PLACES VACANTS (nom LLEURE) de funcionaris d'Administració Local amb habilitació de caràcter nacional, Subcàrrec de Secretaris-Interventors (B.O.E. 8-2-94).

Requisits: Ambdós sexes, més de 18 anys, titulació ter. cicle univ. D anys carreu. Obert termini presentació instàncies.

INFORME URGENTEMENT! Recull personalment o demanant informació gratuïta sense compromís. Nova edició de llistes de preparació actualitzada.

CENTER D'ESTUDIS ADAMS

L'aigua torna a ser un bé escàs. Les elevades temperatures i la manca de pluges han provocat restriccions, almenys, a cinc pobles d'Osona. La situació, però, encara es pot agreujar si en els propers dies no

canvien les condicions meteorològiques, ja que molts pobles que s'abasteixen a través de pous i aqüífers també es troben en estat d'alerta. Al Ripollès, els problemes no són tan importants.

La sequera més greu dels últims anys multiplica els talls d'aigua

AGUSTÍ DANÉS

Vic Tot i això, alguna de les localitats que han patit restriccions, com Vidrà, a hores d'ara ja han solucionat les dificultats, ja que des de dimecres es va arribar l'aigua a la població a través d'una bomba. A més, l'alcalde, Jordi Verdaguer, assegura que "ha estat una situació atípica" i des del consistori s'ha aconseguit el vist-i-plau de la Junta d'Aigües per fer un pou, que es començarà a construir a partir del setembre.

En altres pobles, en canvi, la situació és més greu i les solucions es veuen més llunyanes. Així, a Montesquiú es talla l'aigua de nou del vespre a vuit del matí des de la setmana passada. Segons l'alcalde, Joan Soler, la situació "és greu i per això hem pres aquestes mesures".



La pobre imatge del Ter al seu pas per Roda confirma la greu sequera que viuen Osona i el Ripollès.

MULTES AL MALGASTAMENT

Muntanyola és una altra de les localitats on la situació és crítica. L'Ajuntament ja ha ordenat a l'empresa arrendatària que talli el subministrament a tota la zona urbana des de les deu del vespre.

El consistori ja havia fet públic un ban al mes passat en què prohibia el reg d'horts i instava els ciutadans a fer un ús racional de l'aigua. Ara, es preveu multar els qui no compleixin la normativa.

El secretari de l'Ajuntament, Joan Riera, ha explicat a EL 9 NOU que "la solució definitiva passa pel projecte de portar aigua de Vic cap a Muntanyola, Santa Eulàlia i el pla de

Sant Sebastià".

Un altre dels pobles afectats per les restriccions és Prat de l'Ull, el subministrament d'aigua ja va haver de tallar durant algunes hores fa 15 dies com a conseqüència de l'incendi que va

ja va anar EL 9 NOU.

En d'altres indrets, encara no s'ha hagut de tallar el subministrament, però des dels ajuntaments ja s'ha alertat els veïns sobre aquesta possibilitat. Així, l'Ajuntament de Sant Pere de Torelló va preure un ban instant els veïns a racionalitzar l'ús d'aigua. Segons Joan Plana, alcalde en funcions, "de moment, només es tracta d'un avís", però si la situació s'a-

greuja "haurém de tallar el subministrament".

Per altra part, a l'escassetat d'aigua a Vall del Gos es va haver de tallar el subministrament a partir de la passada per l'ampliació de la presa de Forat.

En altres indrets, com a Sant Joan de Vilatorrada, les dificultats, però sempre hi ha aquesta colla que hi estan en contra", indica Plana.

A Osona sud, la situació és complicada a Balenyà, on es talla el subministrament durant unes hores, a la nit. Durant el dia, es reparteix equitativament entre la part alta i la baixa del poble, "però amb pressió absoluta", explica l'alcalde, Josep M. Puigdomènech. En altres pobles, com Taradell, s'ha donat

un toc d'atenció als veïns que gasten més aigua com a mesura preventiva.

La solució a l'escassetat d'aigua passa per la posada en marxa del projecte d'abastament d'aigües d'Osona sud, que consistirà en un canal que els portarà aigua del Ter.

A l'espera de la concreció definitiva del projecte, el gerent del Consell Comarcal, Jaume Portús, assegura que els pobles que tenen més dificultats d'aigua són els que "s'abasteixen amb pous i aqüífers, mentre que els pobles que ho fan a partir del riu ho tenen millor", perquè el cabal del Ter encara està molt per sobre de la demanda.

Al Ripollès, només Vallfogona pateix talls en el subministrament

LOURDES COROMINAS

Ripoll Vallfogona és l'únic poble del Ripollès que pateix talls en el subministrament d'aigua que van des de dos quarts de deu del vespre fins a les set del matí. Segons l'alcalde, però, els talls no afecten tot el poble sinó només determinades conduccions. En una carta enviada als veïns dilluns s'aconsellava no regar i utilitzar l'aigua per cobrir les necessitats bàsiques de persones i animals.

A Pardines, de moment, no hi ha talls en el subministrament, però es preveu que aviat es tanqui l'aigua algunes hores. Des de fa 15 dies no es pot regar al municipi. A l'igual que a Gombren, on des del passat dia 7 de juliol està totalment prohibit regar horts i jardins. A Queralbs se seguiran les normes de cada any que decreten la prohibició de regar durant els mesos en què el poble rep més estuejants. Pel que fa als nuclis de Nevà i de Fornells, a Toses, es podria prohibir regar en hores determinades.

Per altra part, a Planolès des de l'Ajuntament s'ha

des de l'ajuntament s'ha decidit que a partir de deu del vespre i fins a deu del matí, a Campelles, també s'aconseïa no regar. Finalment, a Ripoll es pateixen baixades de pressió de l'aigua, i fins i tot talls en determinades hores del cap de setmana, sobretot els habitatges ubicats en un nivell més alt. A la resta de pobles de la comarca, de moment, no noten els efectes de la sequera com per haver de fer restriccions.

Empresa càrnica de la comarca, almacén frigorífico y sala de despiece porcino, homologada C.E.E. de reciente creación

PRECISA:

ENCARGADO DE PRODUCCIÓN

Tel. 335 92 97

Preguntar por la Srta. Luengo.

Horario: de 9 a 13.30 h. i de 17 a 20.30 h.

PISCINA
- Abonament de 30 entrades a 7.000 Pta -

RESTAURANT
Cuina casolana

CAMPING
3a Categoria

Tel. (972) 73 09 27 - 17530-SANT LLORENÇ
A 4 km de CAMPDEVANOL direcció GOMBREN - GIRONA.

FERRETERIA COMELLA, S.A.

VENDA AL DETALL. VENDA AL PROFESSIONAL

L'assortiment més extens de la comarca:
Ferreteria domèstica • Ferreteria industrial
Bricolatge • Jardineria • Fumisteria, etc.

700m² al seu serral

A les seves instal·lacions de la
Ctra. de Manlleu, 23. Nau A. Polígon Mas Boué.
Tel. 889 15 59 - 886 38 49. Fax 889 08 18

Els 17 pobles que es beneficiaran del projecte de portada d'aigua del Ter a Osona Sud hauran de pagar un total de 500 milions de pessetes. La majoria d'ells ja ha arribat a un acord amb el Consell d'O-

sona. L'ens comarcal ha hagut d'accelerar els tràmits aquests últims dies, davant l'amenaça de perdre 50 dels 140 milions que té subvencionats. Les obres podrien començar a finals d'any.

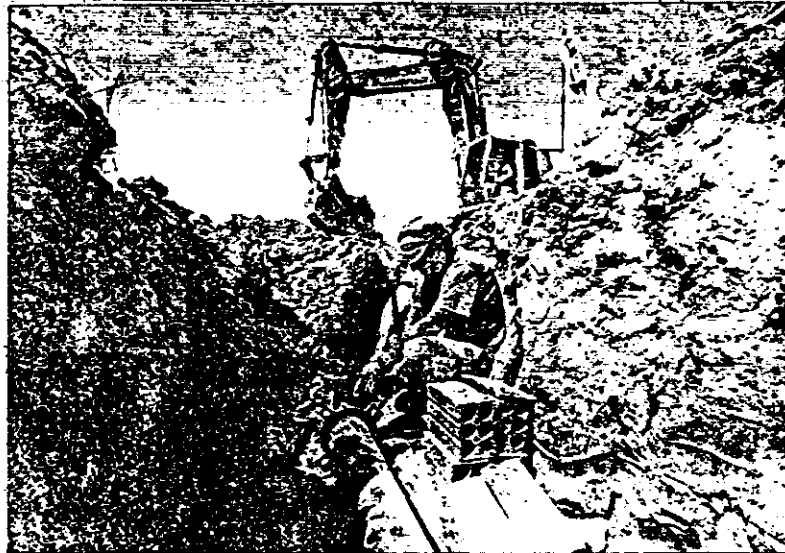
Tenir aigua del Ter els costarà 500 milions a 17 pobles d'Osona Sud

MIQUEL ERRA-

Vic. El Consell Comarcal s'ha vist obligat a accelerar els tràmits de l'ambiciós projecte de portada d'aigua a Osona Sud de 50 dels 140 milions que rebra a través del Pla Únic d'Obres i Serveis de Catalunya (PUOSC) estan pràcticament fora de termini. "Hem d'adjudicar, ja", exclama Jaume Manau, secretari del Consell. Apressats pel Consell, la majoria dels 17 ajuntaments afectats ja han signat el compromís.

El projecte està valorat en uns 500 milions de pessetes. La meitat van a càrrec de la Junta d'Aigües. El Consell hi aporta els 140 milions que els ha assignat el PUOSC entre 1993 i 1995. Als ajuntaments es tocarà cobrir els 500 milions restants. Cada municipi haurà de pagar en funció dels quilòmetres de canonada, dels terrenys que s'han d'expropiar i dels metres cúbics d'aigua que contractin. Als ajuntaments se'ls ha facilitat una quantitat orientativa, que pot variar en funció del cost final de l'obra.

Un dels problemes que més ha endarrerit el projecte —juntament amb les expropiacions— ha estat el finançament d'aquests milions. La Junta d'Aigües ha exigint al Consell Comarcal un aval pels 500 milions que han d'aportar els ajuntaments, un fet que el mateix Manau qualifica de "poc raonable", tractant-se d'un pacte entre administracions. Ara per ara, la majoria d'ajuntaments no disposen d'una partida que reservi aquests diners. Cada un d'ells haurà de



Aigua per a Santa Eulàlia El Consell Comarcal ha adjudicat a les empreses Construccions PRHOSA i Excavacions Pons S.A. les obres d'execució d'una part del projecte de portada d'aigües al pla de Sant Sebastià, Santa Eulàlia i Montanyola. El cost és de 25,7 milions de pessetes i el termini d'execució de quatre mesos. Des de fa uns dies, comença la futura

l'altra part del projecte, el subministre en alta. D'aquesta fase se n'encarrega la Junta d'Aigües. El cost és de 58 milions, que paguen a mitges el Consell i la Junta. El projecte consisteix a duplicar l'actual canonada que va des del Castell d'en Planes fins a la Guixa. A partir d'aquí, es construeix una nova canonada que, gràcies a l'estació d'elevació que s'instal·larà a Sant Sebastià, portarà

contractar el seu propi aval bancari per garantir l'aportació, o bé participar en el crèdit que ha signat el propi Consell per valor de 500 milions.

Les obres d'execució del projecte podrien començar entre els mesos de novembre i desembre. Això representa que a finals de 1995, els pobles d'Aiguafreda (Vallès Oriental), Balenyà, el Brull, Calldetenes, Centelles, l'Esquirol, Folguero-

les, Malla, les Masies de Roda, Roda de Ter, Sant Julià, Sant Martí de Centelles, Santa Eulàlia de Berga, Seva, Taradell, Tavèrnoles i Tona ja podrien rebre aigua del Ter. En una primera fase es preveu l'habilitació de tota l'obra, mentre que es deixa per més endavant la construcció de la nova planta potabilitzadora. Mentrestant, es procedirà a l'ampliació de la planta de Manlleu.

El president del Consell Comarcal d'Osona, Jacint Codina, ha qualificat aquest projecte com el més ambiciós que s'ha fet des d'aquesta administració. Els 17 municipis adherits a la iniciativa han coincidit a definir-lo com una garantia de futur. "L'aigua és un bé escàs que mai no valorarem prou", havia manifestat l'alcalde de Seva, Josep Palmarola, tot recordant velles restriccions.

Aigües d'Osona S.A. farà la gestió tècnica

M.E.

Vic. Del manteniment i la gestió tècnica de les futures instal·lacions que portaran aigua del Ter a 17 municipis d'Osona Sud se n'encarregarà l'empresa Aigües d'Osona S.A. Saur i Aigües de Vic integren aquesta societat, que té un capital social de 10 milions de pessetes. Per tal de vetllar la gestió d'aquesta empresa, el Consell Comarcal n'ha adquirit el 8% de les accions. De fet, es tracta d'una participació simbòlica, ja que l'empresa es limitarà al manteniment de les instal·lacions, la titularitat de les quals continuarà a mans del Consell. Qualsevol nova inversió o ampliació de la infraestructura s'haurà de decidir des de l'ens comarcal.

El projecte de portada d'aigua a Osona Sud avança quan des d'alguns pobles ja han hagut de recórrer a les males restriccions, a causa de les elevades temperatures i la manca de pluges. De fet, aquest no és l'únic projecte hidroclògic que està en marxa. A Osona Nord s'està en ple debat sobre la necessitat de captar l'aigua de Forat Micó. També al Lluçanès s'estan duent a terme diversos projectes. El més rellevant és el de la portada d'aigua de la riera de Merles a Sant Feliu Sasserra i Oristà.

D'altra banda, en el ple del Consell Comarcal de divendres es va aprovar unànimement una moció, presentada pel grup mixt, en què es proposa iniciar una campanya de sensibilització per racionalitzar el consum d'aigua. Jordi Fàbrega va lamentar que en plena sequera alguns ajuntaments facin anar els aspersors massa alegrement.

PEROLIU
perruqueria

Tancat per vacances
del 8 al 14 d'agost

C/ de Gurb, 101 - Tel. 889 49 34 - VIC

LA PANERA DE
SOLC
MÚSICA
I TRADICIÓ AL
LLUÇANÈS

Número premiat

1.353

en cas que no surti, es
tomarà a sortejar per la
fira de l'Hostal

TECNIC-VIC

SERVEI OFICIAL

AGNIA

Balay

Concho

CROLLS

Lynx

SUPERSE

REPARADORS
D'ELECTRODOMÈSTICS

Jaume i el Conqueridor, 30-32
Tel. 886 04 75 -VIC

Reparació
d'electrodomèstics

MIQUEL

PIFERRER

Servei oficial

Corberó

(tota la comarca d'Osona)

C/ Indústria, 65
Tel. 886 29 96 - VIC

S'estudia ampliar l'ajut pel projecte de portada d'aigua a Osona Sud

EL 9 NOU

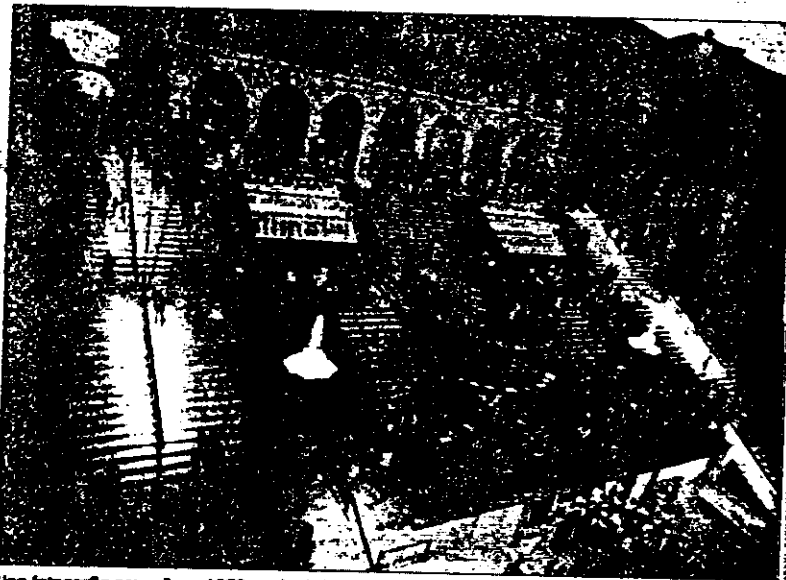
Vic El projecte de portada d'aigua del Ter a 17 pobles d'Osona Sud podria veure incrementada l'aportació que hi fa la Junta d'Aigües. Fins ara, s'havien compromès a pagar la meitat dels 1.300 milions que costa el projecte. Des del Consell d'Osona, però, continuen negociant per poder ampliar aquest ajut, segons ha manifestat el president comarcal, Jacini Codina.

Els 1.300 milions només abasten la primera fase del projecte. En un principi s'havia pensat deixar per més endavant la construcció de la planta potabilitzadora. La possibilitat de veure incrementada l'aportació de la Junta d'Aigües passa per aplegar aquestes dues fases. El cost conjunt, més el de la construcció dels ramals de cada poble, seria la base per demanar el nou ajut. La Junta d'Aigües estableix les seves aportacions a partir d'un barem en què divideix el cost del projecte pel nombre d'habitants afectats. Com més s'ha de pagar, més alta és la subvenció. El nombre d'habitants implicats en aquest projecte és d'uns 45.000.

La possibilitat d'ampliar la subvenció està ara, en fase d'estudi. Inicialment estava previst que els 47 pobles beneficiats havien de pagar uns 500 milions de pessetes. Segui quin sigui el finançament final, el projecte continuava en un altre termini. Explicava en EL 9 NOU en l'edició de divendres passat.

Les fonts lluminoses de les escales es va instal·lar el 1972

Manlleu recupera, deu anys després, els jocs d'aigua de la plaça Fra Bernadí



Una fotografia presa l'any 1972, amb els jocs d'aigua i llum en ple funcionament

EMILI JANÉ

Manlleu Després de les tasques de reparació que s'han efectuat en les darreres setmanes, per la festa major de Manlleu tornaran a funcionar els jocs d'aigua de les escales de la plaça Fra Bernadí. Aquestes fonts van ser construïdes quan es va remodelar aquest sector de la plaça, l'any 1972, i ara feia més de 10 anys que no funcionaven. De fet, el projecte forma part d'un projecte de l'Ajuntament, iniciat l'any passat, per tal

de posar en funcionament els jocs d'aigua i de llum de les fonts i del brollador central de la plaça. La recuperació dels jocs de llum, però, s'han deixat per l'any vinent.

Des dels orígens d'aquesta plaça, sempre hi ha hagut algun ornament a la seva part central. Ja al 1922 es va substituir el fanal que presidia aquest espai per un petit estany, mentre que al 1941 s'hi va instal·lar un brollador. L'any 1972, quan es va dur a terme el 1967, mentre que els ramals es van

remodelar el 1972, amb la construcció de les actuals escales i la instal·lació de les fonts lluminoses. El projecte va ser redactat pel despatx d'enginyeria Buigas, que va voler reproduir, salvant les distàncies, els efectes d'aigua i de llum de les fonts monumentals de Moatjule, a Barcelona. Amb el pas dels anys, tant el brollador de l'estany com les fonts de les escales han anat tenint una utilització cada cop més reduïda. Una inspecció de la Direcció General d'Indústria i Energia va

alertar del deteriorament d'aquestes fonts, per la qual cosa els responsables municipals van acordar tirar endavant un projecte per rehabilitar-les. L'any passat es van fer les obres de reparació de la part electro-mecànica del brollador central, que, des d'aleshores, ja funciona correctament.

Aquest any s'ha emprès una nova fase del projecte i s'han reparat les fonts de les escales, tal com explica l'enginyer municipal, Antoni Freixenet. El pressupost d'aquesta part del projecte ha estat d'1,3 milions de pessetes. Per la festa major es posaran en funcionament amb capacitat per reproduir els mateixos jocs d'aigua que feien originalment. La tercera fase del projecte, que consistirà en la reparació dels jocs de llums, es deixa, com a mínim, fins l'any vinent, ja que està pressupostada en uns cinc milions de pessetes.

En un moment en què alguns pobles d'Osona estan aplicant restriccions d'aigua pot semblar un contrasentit que s'endegui un projecte com aquest. Freixenet explica que la iniciativa no comporta una despesa d'aigua, ja que "les fonts no estan connectades a la xarxa pública, sinó que s'alimenten de l'aigua sobrant de la font de la Mare de Déu". Aquesta aigua baixava directament cap al riu, mentre que ara és emmagatzemada en un pou, de 14.000 litres de capacitat, que hi ha ubicat sota les escales de la plaça.

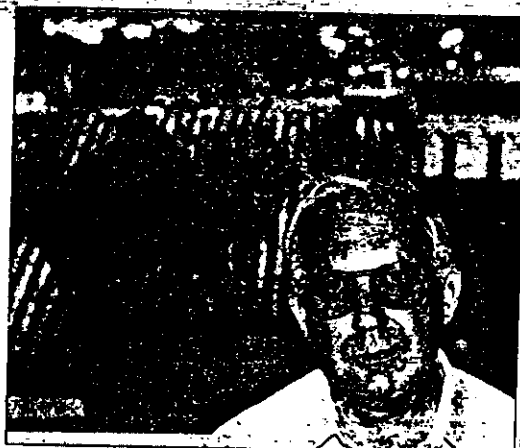
Aquests dies s'han afegit les tasques de reparació i s'han fet algunes proves amb resultat satisfactori. A partir d'ara, ja es podran tenir jocs d'aigua i llum, esperant que l'any vinent s'hi puguin incorporar els jocs de llums.

Mans Unides ha obert un compte a la Caixa de Manlleu per obtenir recursos per Rwanda

CRISTINA ESTRADA

Vic Dimecres es va donar a conèixer en una roda de premsa la campanya que Mans Unides ha iniciat sota el lema de *Reconstruim Rwanda*. L'organització no governamental ha obert un compte a la Caixa de Manlleu amb l'objectiu d'aconseguir recursos per ajudar a crear infraestructures bàsiques en aquest país, devastat per la guerra mantinguda per les ètnies tutsi i hutus durant els últims mesos. Tothom qui vulgui col·laborar amb aquesta campanya pot adreçar-se a la citada entitat bancària. El número del compte és el 8932-80. L'alcalde de Vic, Pere Girbau, va presentar aquesta iniciativa explicant que "des de l'Ajuntament hem arribat a la conclu-

síó que un cop passada una primera fase en què han de ser els estats els que han d'ajudar amb aliments, aigua i medicines, s'arriba a una segona fase de reconstrucció del país. Creiem que és important fer una tasca de suport i pensem que una organització com Mans Unides pot fer aquesta tasca". Per la seva part, Mans Unides presentarà uns projectes definits d'ajudes monetàries i de personal per Rwanda, que s'adequaran a la quantitat que es reculli. L'Ajuntament de Vic col·labora amb la iniciativa destinant un milió de pessetes al compte obert. La presidenta de la delegació del bisbat de Vic de Mans Unides, Maria Gil, va afirmar que "una família vigatana ens ha promès que col·laborarà amb un altre



Mossèn Carles Giol ha viscut 25 anys a Rwanda

milió de pessetes, i el Consell Comarcal també ha dit que ens ajudarà". D'altra banda va afegir que l'objectiu de la campanya és tornar a omplir les escoles, els dispensaris i els hospitals, "per nosaltres la feina comença quan els mitjans de comunicació deixen de parlar del tema".

Per la seva part, Mossèn Carles Giol, que ha viscut 25 anys a Rwanda, va donar a conèixer que "Medicos Mundis necessita un home que parli el francès i tingui capacitat per organitzar un magatzem de medicaments a Rwanda. Qui hi estigui interessat que truqui al 851 13 00 o bé al 886 18 50".

La Creu Roja de Centelles també vol ajudar Rwanda

C.E.

Centelles La Creu Roja de Centelles ha pres la iniciativa d'obrir un compte a la Caixa de Catalunya per ajudar Rwanda. El número d'aquest compte, obert a tothom que vulgui aportar uns diners per col·laborar amb el país africà, és el 0212810222. Les fotocòpies escampades pel poble porten escrits dos missatges que acompanyen dues fotografies il·lustratives de la situació que es viu al país: "Col·labora amb nosaltres per no veure més nens plorant per la mort de la seva mare, obre el teu cor i fes el que puguis perquè els nens de Rwanda no tornin a plorar més" i "Davant la més gran catàstrofe humana, Centelles no pot tancar els ulls. Col·labora amb nosaltres".

A principis d'any, tots els alcaldes i regidors d'Osona van rebre una llista amb els objectius que s'havia marcat el Consell Comarcal per aquest 1994. Es tractava d'una vintena d'actuacions que havien de servir

d'"autèntica" consolidació de l'ens comarcal. Sis mesos després, el president del Consell, Jacint Codina, fa un repàs de l'estat de situació de cada un d'aquests 20 compromisos.

Els compromisos del president

MIQUEL ERRA

Vic. El Consell Comarcal, com gairebé tot, funciona al talent d'aquest mes d'agost Jacint Codina, però, no ha abandonat el vaixell. És dels pocs polítics que ha estat localitzable tot l'estiu. A principis d'any es va comprometre davant dels alcaldes i regidors d'Osona a culminar una vintena de projectes, i està decidit a no decebre'ls. La realització d'aquests projectes ha de servir d'"autèntica" consolidació de l'ens comarcal. Gairebé de memòria, Codina repassa en quina fase es troba cada un d'ells:

Oestió depuradores

La creació d'una empresa mixta que gestioni les depuradores d'aigües residuals es troba en fase de licitació. En aquest moment s'estudien les ofertes que s'han rebut. El nom del soci del Consell se sabrà d'aquí a un mes i mig. Està previst que la nova empresa comenci a funcionar l'1 de gener.

Servei recaptació

El futur servei de recaptació comarcal també serà gestionat per una empresa mixta. Una comissió tècnica del Consell està elaborant la proposta per determinar-ne les característiques. Abans d'obrir la licitació, l'informe buscarà el consens de tots els grups polítics. La intenció també és posar-la en marxa l'1 de gener.

Aigua a Osona sud

La tercera empresa mixta amb participació del Consell és la que ha de gestionar el subministrament d'aigua a Osona. L'empresa ja existeix: es tracta d'Aigües Osona S.A., que ha regalat el 5% de les accions al Consell. Gràcies a aquesta empresa s'ha pogut tenir l'avall que permet tirar endavant el projecte de



Jacint Codina a l'abocador d'Orís aquest dimarts. Les obres estan pràcticament acabades.

portada d'aigua a Osona sud (que EL 9 NOU detallava en les dues anteriors edicions).

Aigua a Osona nord

A principis d'octubre se sabrà quina de les dues propostes plantejades tira endavant: la de Forat Mibó o la de portar-hi també aigua del Ter.

Abocador d'Orís

Les obres d'abocador d'Orís ja estan acabades. No havien d'estar acabades fins al juliol, però el mal estat de la finca que ha de servir de futur laboratori i centre de visites ho ha endarrerit. L'enèsim compromís del president és que s'hi podrà abocar a partir de l'octubre. Paral·lelament, s'està esperant la confirmació dels diners sol·licitats al Fons Europeu per finançar una planta de compostatge.

Recollida de deixalles

El Consell Comarcal i Mancomunitat la Plana ja integren el con-

sorci que haurà de fer la recollida comarcal de deixalles, que es posarà en marxa paral·lelament amb l'abocador comarcal. Només Manlleu, Torelló, Centelles i els pobles del Voltreganès no s'hi han sumat. Codina està convençut que "hi acabaran tots", i recorda que l'objectiu prioritari del Consell és assegurar que els grans petits tinguin la mateixa qualitat de vida que els grans.

Basses de purina

Al setembre se'n començaran a construir quatre, a l'Esquirol, Lluçà, Sant Agustí de Lluçanès i Tavèrnoles. La de Voltreganès està congelada a l'espera de l'acord entre els alcaldes implicats. L'obra s'ha adjudicat a les empreses Excover i Josep Orra.

Abocador de fangs

El Consell acaba de signar el contracte de lloguer del terreny on s'hi ha de construir un abo-

cador per eliminar el fang de les depuradores. El solar està situat al serrat del Tussell, dins el terme municipal de Vic. En aquests moments es demanen els permisos d'activitat per poder tirar endavant el projecte.

Inventari grangeta

L'elaboració d'un estudi-inventari de totes les instal·lacions grangetes de la comarca ja està adjudicada a l'empresa Entom S.L., que té entre tres i quatre mesos per fer-la.

Restauració Casserres

Un cop signat el conveni, la Generalitat ja té demanats els permisos al Consell per poder iniciar, aquest any, la primera fase del projecte. La Generalitat ja hi té partides compromeses fins al 1997.

Aigua a Santa Eulàlia

La Junta d'Aigües ja treballa en la primera fase del projecte. La segona fase ha estat adjudicada

a les empreses PROSA i Excavacions Pons S.A.

Sòl industrial

Un dels projectes que s'ha marcat el Consell a llarg termini és la ubicació de 75 hectàrees de sòl industrial entre els municipis de Tavèrnoles, les Masies de Roda i Roda de Ter -amb l'antiga fabrica Lacombe com a epicentre. S'han redactat els estudis previs, i està a punt de contractar-se l'estudi topogràfic i el de modificació de les normes urbanístiques dels tres pobles implicats, "que estan d'acord en el projecte". Restarà per elaborar el propi pla d'ordenació del sector. Només aquests tràmits formals ja costen més de 14 milions de pessetes. El projecte està concebut amb visió de futur. "Potser no farà falta fins d'aquí a 10 anys", apunta Codina.

Jovenut

El Consell Comarcal ja n'ha assumit les competències.

Camins rurals

El pla de reparació de camins rurals es troba en fase de licitació. Fins i tot han començat les obres d'un d'ells, a Taradell.

Educació ambiental

L'equip de la Vola ha començat la campanya d'educació ambiental, segons el conveni signat amb el Consell.

Abocaments

Fa uns dies van iniciar-se les tasques de neteja de més de 350 petits abocaments incontrolats d'arreu de la comarca.

Pla Estratègic

A la primera quinzena d'octubre hi ha d'haver la reunió definitiva per debatre el text del Pla Estratègic Osona XXI. Abans d'aquesta reunió se'n faran plaus que les conclusions.

La Trona

La restauració de l'abocador de la Trona està acabada. Es preveu inaugurar-la el mateix dia que s'obri l'abocador d'Orís.

Nova seu

A principis d'any el Consell Comarcal té previst fer el trasllat a la nova seu del Sucre.

Arxiu i Biblioteca

Per Sant Jordi de l'any vinent es volen inaugurar, a l'antic Convent del Carme, l'arxiu i biblioteca comarcals.

Polèmica per una adjudicació del Consell a una empresa vinculada al fill de Pujol

EL 9 NOU

Vic L'adjudicació d'un d'aquests 20 projectes que té entre mans el Consell d'Osona pot resultar polèmica. Es tracta de l'elaboració d'un estudi-inventari de les instal·lacions ramaderes de la comarca, que s'ha encarregat a Entom S.L. Aquesta empresa està presidida per Carles Sumarroca Coixet i l'apoderat és Pere Pujol Ferrusola.

tat, segons una informació publicada per *Diario 16*.

A aquesta mateixa empresa se li han adjudicat, des del mes d'octubre de 1993, informes i estudis tècnics per valor de 70 milions de pessetes per part del govern català i de consells comarcals governats per CiU, com el d'Osona. Aquesta circumstància ha impulsat els grups parlamentaris del PSC, ERC i IC a demanar al Govern de la Generalitat que exposi en

procedir a aquestes adjudicacions. Des d'Osona, el conseller comarcal Antoni Noguera (PSC) ja ha avançat que també pensa demanar explicacions. "En principi no he de sospitar de res, però volem conèixer a fons l'història d'aquesta empresa". Jacint Codina ha manifestat que la concessió es va fer de forma transparent i que, com l'oposició, en el moment de signar el contracte de concessió que un fill de Pujol

AJUNTAMENT DE RIPOLL

SERVEI DE L'ESPORT

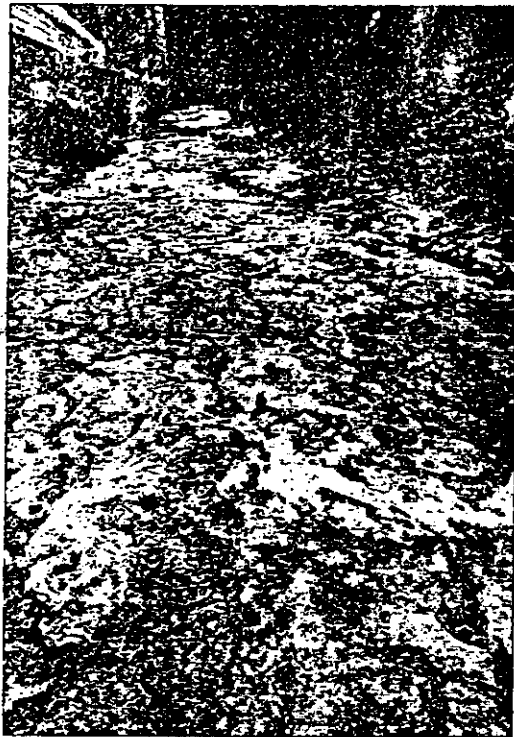
Properes activitats per a gent gran

- loga
- Gimnàstica
- Natació

Informació i inscripcions:
Ofícines de la Piscina Municipal
Tel.: 70 23 56




NOTÍCIES



El Mèder, sense aigua La sequera està fent de les seves. Restriccions d'aigua, incendis forestals i rius completament secs. Com l'aspecte que ofereix des de fa dies el riu Mèder. A la fotografia -presa en el tram que transcorre paral·lel al passeig d'en Pep Ventura- se'n pot veure el lamentable aspecte. Feia temps que aquest tram del Mèder no es veia del tot eixut. També s'ha de tenir en compte, però, que anys enrere només hi baixava aigua completament bruta, que ara recullen els col·lectors.

El grup socialista critica l'equip de govern davant el projecte Preocupació pels 120 milions que li costarà a Centelles tenir aigua del Ter

JOSEP PARÉ

Centelles Entre els 17 pobles que es beneficiaran del projecte de portada d'aigua a Osona sud, impèsat pel Consell Comarcal, hauran de pagar un total de 500, dels quals uns 120 els ha de pagar Centelles. L'Ajuntament centellenc es mira amb preocupació aquesta xifra. Des de l'oposició, el grup socialista acusa l'equip de govern de no haver sabut negociar unes condicions més favorables.

En els propers dies, el PSC de Centelles entrarà una instància a l'Ajuntament, segons ha avançat a EL 9 NOU el seu portaveu, Miquel Arisa, en què es demana com es pensa fer front al pagament d'aquests diners i quan està previst fer el ple per ratificar el conveni amb el Consell Comarcal. Aquest ple havia de tenir lloc pel juliol, però la delicada salut de l'alcalde, Josep Rovira, ho va impedir.

El grup socialista entén que l'equip de govern podia haver negociat unes condicions més favorables, la qual cosa demostra "la seva manca de capaci-



Miquel Arisa




Assumpta Vall-Llovera


tat", apunta Arisa, que recorda que actualment les arques municipals ja estan molt malmeses.

EL 9 NOU no ha pogut comptar amb la versió de l'equip de govern. Assumpta Vall-Llovera, alcaldessa accidental -que substituirà Rovira fins al mes d'octubre-, ha reconegut que desco- neixia en profunditat el tema i ha demanat uns dies per estu- diar-lo.

La quantitat que ha de pagar cada municipi està en funció dels quilòmetres de canonades dels terrenys que s'han d'expor- tar i dels metres cúbics d'aigua que es contractin. Entre les xifres orientatives -que depen- den del cost final de l'obra- que s'han facilitat als ajuntaments destaquen també els més de 70 milions que han de pagar Tona i Taradell o els més de 60 que costarà a Balenyà.




AJUNTAMENT DE TONA



AJUNTAMENT DE MUNTANYOLA

Els ajuntaments de Tona i Muntanyola donen el seu agraïment als voluntaris, ADF i a tots els organismes que varen col·laborar en l'extinció dels focs en els termes de Tona i Muntanyola.

Gràcies



BORSA D'ANIMALS PENDENTS D'ADOPCIÓ GRATUÏTES

- 1 gos p. alemany 4 mesos.
- 1 gos d'atura 6 mesos.
- 1 gos encreuat de pastoreu 1 any i mig.
- 1 gossa encreuada de masti 4 mesos.
- 1 gossa encreuada de p. belga 3 mesos.
- 1 gossa encreuada de p. alemany 2 mesos.
- 1 gos p. alemany 3 anys.
- 1 gos encreuat de p. alemany 4 mesos.
- 1 gossa encreuada de p. alemany 1 any i mig.
- 2 gossos encreuats d'atura 6 mesos.
- Gossos de mida mitjana i petita.
- Gossos de mida grossa.
- Gats europeus de 2 mesos.
- Gat siamés 6 mesos.

NOTA:

- S'ha trobat gos masti del Pirineu a Ripoll.
- S'ha trobat gos color ros vermellós mida grossa a Vic.
- Fa 15 dies es va trobar un gos negre i blanc del tipus amb collar vermell a Vic.
- S'ha perdut 2 gossos huskys i una gossa p. alemany a Taradell.
- S'ha perdut gos p. belga marró amb collar de cuir a Manlleu.
- S'ha trobat gossa encreuada de doberman amb collar verd a Manlleu.

Telèfonos: 886 37 39
886 05 24

DEFENSA DELS ANIMALS D'OSONA
Ap. correus 397 0800 VIC
FEU-VOS-EN SOCI

Faran 65 cases unifamiliars al prat de Sant Miquel de Ribes

Torelló, Sant Pere i Sant Vicenç podrien compartir una deixalleria

Ribes de Freser Un àmbiciós projecte preveu construir 65 cases unifamiliars al sector del prat de Sant Miquel, un dels pocs terrenys que queden per edificar a Ribes. Darrere la iniciativa hi ha l'Ajuntament, l'empresa Cympo i la societat Cases i Jardins de Ribes S.A.

Segons el projecte, que porta per nom Residencial Sant Miquel, es preveu construir quatre fileres de cases unifamiliars, cada una a un nivell diferent. Si el procés de construcció i edificació segueix el ritme previst, aquesta mateixa tardor ja es podria veure la primera casa pilot, i a la primavera de l'any vinent s'haurà acabat el primer bloc de tres o quatre cases adossades.

La dificultat que presenta el relleu orogràfic de Ribes ha provocat, als darrers anys, que l'activitat de la construcció hagi disminuït considerablement. Aquesta activitat s'ha vist limitada a alguns pocs espais del nucli urbà i a la zona de la carretera de Pardines, i d'aquí ve l'importància del projecte.

Torelló Torelló, Sant Pere i Sant Vicenç podrien crear una deixalleria comuna, és a dir, un lloc on es poder depositar les andròmines i trastos vells. L'actual normativa ho exigeix a tots els municipis de més de 5.000 habitants, abans de 1996.

De fet, Torelló ja havia rebut una oferta de l'Ajuntament de Manlleu per concentrar en aquest municipi la deixalleria. De tota manera, alguns regidors es mostren partidaris de crear aquest servei al mateix poble. El consistori torellonenc ha encarregat a Gestimat que estudiï la solució més viable. Una experiència que s'ha dut a terme en quatre municipis del Berguedà permet pensar que la iniciativa seria aplicable als pobles de la Vall del Ges. Ara per ara, Torelló ja ha aprovat una sol·licitud per poder crear aquesta deixalleria.

A més d'això, l'Ajuntament de Torelló ha establert un conveni amb l'associació Josep Trueta per la recollida de medicaments que ja no es facin servir o esti- guin caducats.



CLUB PATÍ VIC

PAVELLÓ DEL CLUB PATÍ VIC

DILLUNS 29 A LES 21 HORES

PARTIT PRE-TEMPORADA

CLUB PATÍ VIC

F.C. BARCELONA

ENTRADA GRATUÏTA

Un jove de l'Esquirol mor estibat en un cingle de Tavertet

EL 9 NOU

Tavertet El jove de 24 anys Albert Sallés Marsó, veí de l'Esquirol, va ser trobat mort ahir diumenge al matí daltabaix d'un cingle de Tavertet, al lloc conegut com el Salt de l'Abella. Els seus familiars n'havien denunciat la desaparició divendres a la nit, en veure que no toniava a casa.

Dissabte al matí va començar la recerca pels voltants del poble. Ja a la tarda van localitzar la motocicleta del jove prop de l'esmentat cingle de Tavertet. Amb tot, com que ja es començava a fer fosc, es va haver d'ajornar fins ahir diumenge.

A primera hora d'ahir, un grup de voluntaris de Tavertet va baixar pel cingle fins a trobar el cadàver del jove. Per recuperar el cos es va haver de recórrer a un helicòpter dels bombers de la Generalitat, que junt amb altres grups van participar en les tasques de rescat.

El cingle per on va caure estibat Albert Sallés té una alçada de més de 100 metres. Per les circumstàncies com es va produir la seva mort, tot fa pensar que es tracta d'un suïcidi.

La mort d'Albert Sallés ha commogut el poble de l'Esquirol, on era molt conegut. El jove havia format part de l'equip de futbol local, que ahir va suspendre el partit que havia de jugar amb el Bellavista, en senyal de dol.

El secretari general d'ERC va visitar també el Bisaura

Àngel Colom traduirà en 20 iniciatives parlamentàries la seva visita al Lluçanès

ROSER REIXACH

Prats de Lluçanès El secretari general d'ERC, Àngel Colom, es va mostrar "extraordinàriament satisfet", ahir diumenge a Prats perquè de tots els contactes i canvis d'impressions mantinguts durant la seva visita de tres dies al Lluçanès va dir que en sortirien una vintena d'iniciatives parlamentàries o gestions davant dels organismes corresponents. Colom també va visitar diversos pobles del Bisaura.

Pel que fa a comunicacions, va parlar de demanar la creació

de la carretera C-154 de Vic a Berga i també que des d'ERC es farà una proposta de llei per assegurar que hi hagi accés des de Prats de Lluçanès a la zona nord del Lluçanès. En el camp de la sanitat, va assenyalar que demanaria el desplegament de l'ABS del Lluçanès que, segons ell, no s'ha tirat endavant per diverses raons com "la rivalitat existent entre alguns municipis i interessos dins del mateix gremi".

Referent a cultura, després de visitar el Museu de Terrassa d'Oriola va manifestar que "meretà més interès institucional". Així, va dir que demanarà una reunió amb el Departament de Cultura de la Generalitat i amb la Diputació per aconseguir més subvencions. A Lluçanès va comprometre a visitar el Bisbat de Vic



Àngel amb el president comarcal, Josep Maria Paré

per tal de demanar que es retornin les peces originals romàniques de l'altar i la creu. Pel que fa a ensenyament, va assegurar que faria les gestions necessàries perquè les dotacions de les escoles fossin "les que han de ser". Colom també va parlar del paper de les ADF en els incendis forestals i va dir que demanaria la dotació d'un guaita al Lluçanès.

Colom va dir que el seu partit a partir de les properes municipi-

pals esperava aconseguir una bona implantació al Lluçanès i que havia estat fent gestions per confeccionar llistes a alguns pobles. Colom va animar la gent de Prats a afiliar-se al partit perquè ERC encara no té llista en aquesta població. També va explicar que en diversos pobles que havia visitat havia trobat llistes d'independents que estaven en sintonia amb el partit i que amb ells es podria treballar conjuntament en un futur.

El ple de setembre a Centelles no va tractar la qüestió de l'aigua

JOSEP PARÉ

Centelles Si bé es donava per fet que el ple de Centelles que s'havia de fer divendres passat tractaria el tema de la conducció d'aigües del Ter a la població, la qüestió va quedar pendent. Només el cap de l'oposició, Miquel Arisa (PSC), va fer unes precisions sobre la reunió mantinguda fa uns dies amb un tècnic del Consell Comarcal, Arisa va dir que el tècnic "va dir mentides; una va ser que si no s'aprova de seguida el projecte es perdran uns 140 milions de pesetes".

Segons Arisa, la subvenció no es perdrà. El cap de l'oposició es va tornar a referir al tècnic com una persona que "ens ha vingut a dir que havíem de fer l'ell no és ningú per fer-ho".

D'altra banda, el grup d'ERC va manifestar que només donarà suport a la conducció d'aigües si és per ús industrial, però no pel consum de boca "perquè sortirà cara i dolenta". En aquest sentit, el grup ha distribuït un pamflet pel poble on denuncia que CIU vol fer beure aigua del Ter al poble, que ha costat 120 milions de pessetes i que l'operació s'ha fet d'esquena al grup de l'oposició. Per altra part, el pleneri va aprovar destinar una partida de 6,7 milions de pessetes per pagar obres inicialment no previstes de la segona fase del projecte del pavelló municipal d'esports.

En nou mesos a Manlleu han recollit 93 tones de vidre

Manlleu Entre els mesos de gener i agost d'aquest any s'han recollit a Manlleu 92.800 quilos de vidre, pràcticament la mateixa quantitat que en tot l'any passat. L'augment del nombre de contenidors repartits per la població pot haver incidit positivament en l'increment de la mitjana de recollida mensual, que ha passat de 8.150 quilos el 1993 a 11.600 quilos aquest any. D'altra banda i, pel que fa a la recollida selectiva de paper, del gener al juny d'aquest any, se n'han recollit 34.200 quilos, segons dades facilitades per l'empresa que s'encarrega de fer la recollida selectiva. Actualment Manlleu disposa de 26 contenidors de vidre, 9 de paper-cartró i 12 de piles; és a dir, un contenidor per cada 650 habitants, mentre que la mitjana de l'Europa comunitària és d'1 per cada 1.000. E.J.

El PP assegura que ja té llistes per les municipals a vuit municipis d'Osona

Vic, Vic, Manlleu, Torelló, Centelles, Taradell, Seva, Sant Quirze de Besora i Tona. A aquests vuit municipis d'Osona el Partit Popular (PP) undrà una candidatura per les properes eleccions municipals. Així ho van assegurar divendres Josep Maria Paré, president comarcal del partit; Manel Ciero, secretari general comarcal, i Miguel Yzaquirre, vice-secretari electoral de Barcelona. Tots tres van convocar una roda de premsa per explicar els objectius del PP de cara a les eleccions municipals.

A més d'aquests municipis, on les llistes ja són segures, si bé no s'ha fet públic cap nom de les persones que les integraran, estan pràcticament enllestides

les candidatures a Gurb, Malla, Oriola i Tavertet. Finalment, el PP també intentarà confeccionar llistes al Brull, Perafita, Sant Boi de Lluçanès, Sant Sadurn d'Osormort, Collsuspina, Lluçà, Sant Agustí de Lluçanès i Sant Feliu Sasserra. A la majoria d'aquests pobles, segons Yzaquirre, el PP va ser la segona llista més votada a les eleccions europees.

El gran objectiu és aconseguir representació municipal en tots els pobles on el PP es presenti i intentar a poder tenir també un o dos representants al Consell Comarcal.

Els tres dirigents populars van insistir durant la roda de premsa en la imatge jove que dona el partit. Esperen el vot dels electors osonencs d'entre 25 i 35 anys. "Els més joves, a Osona, voten ERC, i la majoria dels

que tenen més de 40 anys, a CIU o al PSOE", va dir Yzaquirre. Josep Maria Paré va explicar que en els últims temps ha constatat un acostament de molta gent d'Osona cap al PP, "un partit català i espanyol; i no ens fa cap vergonya dir-ho, encara que estiguem a Osona".

Els dirigents comarcals del partit, estan convençuts que el PP aconseguirà representació a l'Ajuntament de Vic i que, molt probablement, "decidirem el govern de la ciutat". Segons Paré i Ciero, a Convergència i Unió hi ha una gran preocupació per l'entrada del PP a Osona, "ja que molts dels seus vots aniran a parar al nostre partit, perquè anem directes a buscar vots d'altres forces". En total, confien a treure uns 15 regidors a Osona.

Surten a subhasta les obres d'ampliació de l'Institut de Manlleu

Manlleu En el **Dart Oficial de la Generalitat (DOGC)** passat 7 de setembre apareix l'anunci de la convocatòria del concurs per adjudicar les obres d'ampliació de l'Institut de Batxillerat Antoni Pous, de Manlleu. El pressupost de licitació per concórrer al concurs es quantifica en 157,5 milions de pessetes. Segons les bases que el regeixen, el termini d'execució de les obres ha de ser de dotze mesos. L'ampliació servirà per dotar l'Institut de dues aules més, cosa que permetrà eliminar definitivament les incòmodes *caracoles* prefabricades, una sala polivalent i una cafeteria. Segons va explicar a aquest periòdic el regidor d'Ensenyament de l'Ajuntament de Manlleu, Ramon Riu, en un primer moment es preveu que les obres comencin al proper mes de novembre. E.J.

OPINIO

La portada d'aigües a Osona sud

Miquel Arisa*

El projecte de la portada d'aigües que té el nom d'Osona sud és un projecte ambiciós que, a instàncies d'una empresa de subministrament d'aigües, ha tirat endavant el Consell Comarcal amb el vist-i-plau de tots els municipis interessats.

Tot i el nom del projecte, la portada d'aigües abraça 17 municipis ubicats no solament al sud d'Osona sinó també al centre i al nord, la qual cosa denota una manca de planejament previ de quins eren els municipis als quals els mancava aigua. Sembla més aviat que a una idea inicial de portar aigua a Tona i a Taradell s'hi han anat apuntant municipis fins que s'ha transformat en tot aquest projecte.

El projecte està en fase de publicació als diferents butlletins oficials i, immediatament després, es farà l'adjudicació de l'obra, es portarà a terme la primera fase, que consta d'una ampliació de planta potabilitzadora de Manlleu, dipòsits i xarxa i que té un cost de 1.320.418.536 pessetes. La duració de les obres es preveu que sigui d'un any i mig i podrien començar ben aviat.

El primer problema que es planteja és qui ha de pagar aquesta obra i el Consell

Comarcal ha convingut amb les parts afectades que la Junta d'Aigües hi aportarà el 50 per cent, 140 milions els aportarà el PUOSCB i la resta, fins a arribar al total del seu cost, els ajuntaments.

No vull entrar a discutir com s'ha repartit la part que han d'aportar els diferents ajuntaments, atès que yull ser respectuós amb els diferents equips consistents que ho han acceptat, però penso que no ha estat la manera més equitativa i, en conseqüència, hi ha municipis que en surten molt més perjudicats que d'altres. El que sí que entraré a discutir és el que pertoca a Centelles, atès que és el municipi d'un sòc regidor i demanaré responsabilitats a l'actual equip de govern, de per què ha acceptat ser un dels municipis més afectats.

El que sí que queda clar, i no hauria de tenir discussió possible, és que una xarxa d'aigua en alta, o sia, la canonada que connectarà des del riu Ter fins a cadascun dels municipis s'ha de pagar la Generalitat de Catalunya a través de la Junta d'Aigües,

gua són ells els que hauran de donar la cara als veïns.

Tampoc no entenc aquest interès, o l'entenc massa, de crear empreses mixtes, no fent cas de la normativa vigent, com la que gestiona la recaptació i ara la que gestionarà l'aigua d'Osona sud.

I perquè tot els funcioni, han fet aprovar als municipis tota una normativa per tal d'assegurar-se'n el poder i així anar limitant els poders dels municipis, tot i que diran que han estat els municipis els que ho han aprovat. Aquesta apreciació s'adiu amb un comentari que va fer el president del Consell Comarcal a un company de grup a la inauguració de les escoles de Gurb, en què va dir que els ajuntaments érem els masovers i el Consell Comarcal, ja casa pairal i, com que les lleis els van en contra, busquen la manera de posar-se-les a favor.

En definitiva, jo estic a favor del projecte, però no del procediment que s'ha fet servir per tirar-lo endavant donant privilegis a certes empreses privades, ni que el Consell Comarcal prengui competència als municipis. A més, vull fer consignar que el Consell Comarcal pot representar la comarca, però no els municipis, i els interessos del Consell no sempre poden ser els mateixos que els dels municipis.

El més lògic hauria estat fer tota la normativa on la participació dels ajuntaments hagués estat efectiva, i no treure competència estrictament municipal per tal de concentrar-la al Consell Comarcal, quan els ajuntaments són els que s'han d'empavilar per posar-hi els diners per pagar-ho i de la gestió de l'ar-

la xarxa i la planta potabilitzadora fins als municipis, fet que raneja en el projecte i que va en contra de la Llei de bases de règim local i de la Llei catalana, concretament en l'article 247.2, atès que s'ha fet sense cap mena de transparència i a esquena dels ajuntaments afectats i, posteriorment, han tramès la documentació als municipis per tal que ho aprovessin.

El tercer problema és que es treu una competència estrictament municipal com és la titularitat d'un servei i es traspasa a la comarca, fet que va en contra de la Llei de bases, concretament en l'article 26, ja que un municipi pot delegar la gestió del servei, però mai no pot renunciar a la titularitat de cap servei essencial.

El més lògic hauria estat fer tota la normativa on la participació dels ajuntaments hagués estat efectiva, i no treure competència estrictament municipal per tal de concentrar-la al Consell Comarcal, quan els ajuntaments són els que s'han d'empavilar per posar-hi els diners per pagar-ho i de la gestió de l'ar-

*Regidor socialista a l'Ajuntament de Centelles

ERC reitera la seva oposició que Benestar Social obri una nova oficina a Vic

La majoria estan relacionades amb la contaminació de l'aigua

Des de 1989 el GDT ha fet unes 30 denúncies per delictes ecològics

EL 9 NOU

Vic Esquerra Republicana (ERC) ha tornat a fer pública la seva oposició a la instal·lació d'una nova oficina del Departament de Benestar Social a Vic. L'oficina s'ubicarà en unes dependències del centre cívic de la Serra-de-Senferm, que l'Ajuntament els ha cedit a precarri. Els grups municipals d'ERC i IPNIO ja ho havien criticat durant el ple municipal del mes de juny, per considerar que es malbaraten recursos, es dupliquen serveis i es trepitgen competències municipals.

En una nota de premsa, ERC considera que aquesta oficina d'acció cívica no respon a criteris d'eficiència, "sinó senzillament d'interès partidista i polític". A més, "sembla que ja es tenen pensades les persones que es responsabilitzaran d'aquesta oficina, i en la seva majoria no disposen de títols que els acrediten per poder portar a termes temes de benestar social, sinó que la seva única virtut és ser militants de CDC".

El diputat osonenc d'ERC, Salvador Morera, ha presentat una pregunta al Parlament en què demana amb quins criteris el Govern de la Generalitat instal·la aquestes oficines, quines seran les seves funcions i el sistema de proveïment dels llocs de treball i "com és que ja es coneix el nom d'alguns càrrecs més importants".

A Ripoll, aquesta mateixa oficina va ser font de polèmica, després que l'oposició denunciés que Valentí Clarena (CiU), responsable de l'oficina i president comarcal de CDC, aprofitava aquests locals per atendre-hi afers del partit.



Els socis i simpatitzants del GDT que van prendre part a l'assemblea de diàleg

EMILI JANÉ

Manlleu D'ençà del seu naixement, a principis del 1989, el Grup de Defensa del Ter (GDT) ha fet al voltant d'una trentena de denúncies per atemptats ecològics de caire divers: la major part d'ells, però, relacionats amb l'aigua. Sense anar més lluny en el temps, el 31 d'agost de 1994, el GDT ha tramitat 11 denúncies contra explotacions ramaderes, empreses i fins i tot ajuntaments que atempten d'alguna manera contra l'equilibri ecològic dels rius i corrents d'aigua osonencs. Aquestes dades es van exposar als socis i simpatitzants en el decurs de l'assemblea que es va fer aquest dissabte a la casa les Codines, de Sora.

Moltes de les situacions objecte de denúncia s'han resolt als pocs dies d'haver-se fet públiques. Així, Pere Dot, membre de l'entitat, afirma que la majoria de les denúncies que han fet a granges o a basses de cacauets han resolt ràpidament. El problema es presenta amb les empreses grans. Les denúncies judicials contra Pulgnéró i Colomer-Munmanyó, amb l'ajuda del jutge de primera instància de Sabadell, després de quatre anys.

Dot considera que la consciència de les administracions pel que fa a l'ecologia ha augmentat: "En general hi ha més receptivitat que abans per part de les administracions; però una altra cosa és que se solucionin els problemes". A més, el creixement del GDT ha coincidit amb la creació del

Departament de Medi Ambient de la Generalitat. En aquest sentit, Dot va indicar que "de tres anys ençà Medi Ambient té en compte els grups ecologistes i els escolta".

Possiblement per Nadal el grup editarà un llibre. El GDT va rebre, l'any passat, una subvenció d'1,1 milions de pessetes per elaborar un dossier que s'ha presentat a l'ajuntament de Manlleu i que portarà per títol *El Ter, un riu en perill*. En aquest volum s'explicarà de forma molt didàctica què és el Ter; la seva vegetació i fauna; i també les alteracions i problemes amb les seves alternatives i solucions. També es passarà revista als conceptes de "pla de sanejament" i "delicte ecològic", i s'acabarà amb un recull exhaustiu de les activitats del GDT des del seu naixement.

El Grup es reorganitza per fer-se més efectiu

Manlleu Un dels punts més importants que es va posar sobre la taula a l'assemblea que va fer dissabte el GDT va ser el relatiu a l'estructura interna. La necessitat de reorganitzar el grup ve donada per la voluntat de buscar més efectivitat en totes les actuacions. A partir d'ara el GDT tindrà una junta estable de 10 o 12 persones.

Els membres tindran responsabilitats concretes en àrees específiques: la distribució en àrees de treball serà una tasca prioritària. Hi ha la voluntat de distingir les àrees de formació, denúncies, activitats, economia, etc. Amb la creació d'aquestes àrees, es pot implicar més gent en el treball regular i constant del grup: "Es facilita l'organització i s'ocupa més gent", assegura Pere Dot.

potenciaràn les activitats lúdiques, ja que s'ha comprovat l'efectivitat "de moure l'espectacle i que la gent es fixi en el problema del costat". D'altra banda, la comissió tècnica farà anàlisis sistemàtiques de l'aigua del riu en diversos punts per conèixer-ne l'estat de forma continuada i saber el grau d'incidència de les depuradores.

"Ca" La Manyana

El Restaurant Ca la Manyana vol informar clients, amics i públic en general que des de principis de novembre es fa càrrec, per a la seva explotació i direcció, del Restaurant La Masia, situat en el terme municipal de Taradell.

Properament els n'informarem de la data d'obertura, la qual serà acompanyada de tota la nostra voluntat, interès i il·lusió perquè vostès, clients nostres, continuïn fent-nos mereixedors de la seva confiança, tantes vegades i al llarg de tant temps ja demostrada.

Per qualsevol consulta i informació es poden posar en contacte amb nosaltres a través del telèfon

812 24 94.

Moltes gràcies

Els insubmisos, molt contents amb les sentències absolutòries

EL 9 NOU

Vic Els dos insubmisos osonencs que han estat absolts van improvisar dijous passat una roda de premsa per valorar "molt positivament les sentències". Lluís Parareda i Moisès Ferrer van dir que tots els jutges haurien de prendre exemple del que ha fet aquest -Daniel Barromeus, titular del Jutjat Penal de Manresa- perquè "és definitiu ideològicament": posar en realitat "ell també és una mica insubmis de consciència".

Tot i l'alegria i el pas endavant que s'ha donat, van recordar que "s'ha d'anar molt amb compte perquè a partir d'ara no seran tot flors i violes". Van valorar que s'havia marcat un precedent important en absolre gent que no vagi a judici perquè "era fàcil confondre el que va a judici amb un bon noi i el que no hi va amb un mal noi". Van afegir que Jacint Viñas, un insubmis al qual es va fer el judici el mateix dia que Lluís Parareda, és molt possible que també hagi estat absolt.

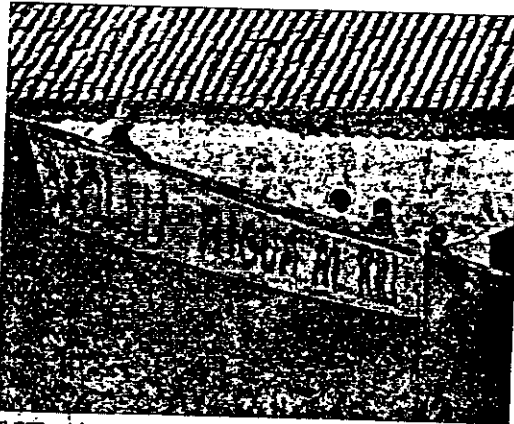
La Generalitat pot variar el règim d'explotació d'alguna central Prendran mesures per evitar que alguns trams de la conca del Ter quedin eixuts

LC

Ripoll La Junta d'Aigües de la Generalitat ha actualitzat l'inventari de tots els aprofitaments hidroelèctrics de la conca del Ter, on hi ha cent salts, i ha posat al dia totes les dades administratives, pel que fa a cabal concessional, propietat, tipus d'ús i característiques de la maquinària, entre d'altres.

D'aquesta i altres mesures es va informar el president del Consell Comarcal del Ripollès, Eudald Casadesús, en l'últim ple. Casadesús havia demanat informació sobre el cabal dels rius al delegat de la Generalitat a Girona, Xavier Soy, i des de la Junta d'Aigües se li va enviar l'informe de les diferents actuacions.

A aquest inventari cal afegir-hi altres actuacions que estan destinades a evitar que alguns trams de rius es quedin eixuts a conseqüència de l'ús d'aigua que en fan les centrals hidroelèctriques. D'altra banda, segons fonts de la mateixa Junta, s'han detectat un seguit de salts on s'incomplixen les con-



El DARP va denunciar que el Freser estava eixut, el febrer

dicions de la concessió. Les irregularitats es van detectar arran d'una campanya d'aforaments dels cabals reals que circulaven en tots els canals de derivació cap a salts elèctrics. Actualment la Junta està elaborant un estudi per quantificar en quants rius circula "com a mínim i en tot moment" el 5% del cabal mitjà anual, obligació que s'ha implantat recentment en una desena de salts. Per a la

resta d'aprofitaments, fonts de la Junta han indicat que s'encetarà una negociació i si cal es variarà "lleugerament" el règim d'explotació.

Precisament el conseller comarcal i alcalde de Campdevàno, Jordi Colomer, va insistir en el plenari sobre la necessitat que s'estableixi una normativa clara sobre el règim d'explotació i que es faci complir perquè "aquest fet preocu-

pa molt l'Ajuntament de Campdevàno". Colomer es va mostrar confiat en el fet que moltes de les concessions que estan en vigor són molt antigues: "El màxim que duren són 99 anys, i algunes ja deuen faltar pocs anys perquè acabin".

La problemàtica de la disminució de cabals dels rius Ter, Freser, Rigard, Riort i Núria al Ripollès malauradament és força habitual a causa del gran nombre de centrals hidroelèctriques que hi ha a la comarca les concessions de les quals no preveuen que es deixi un cabal d'aigua per evitar la desaparició de la fauna piscícola. Al passat mes d'abril EL 9 NOU informava que el DARP havia obert expedient a 15 centrals de la comarca per infracció del reglament de pesca perquè deixaven trams de rius eixuts. A la comarca hi ha 42 minicentrals propietat de 26 empreses i que afecten 75 quilòmetres de rius.

MATERIAL MEDIAMBIENTAL

D'altra banda, el Departament de Medi Ambient subvencionarà amb 750.000 pessetes el Consell del Ripollès per a la publicació i difusió de materials de divulgació ambiental. El Consell està interessat a dur a terme una campanya adreçada a les escoles per conèixer quant costen els abocadors.

BORSA D'ANIMALS PENDENTS D'ADOPCIÓ GRATUÏTES

- Gossa encreuada p. beiga de 3 mesos
- Gos d'aura de 2 anys
- Gos encreuat pelures de 1 any
- Gossa encreuada dotzenari de 1 any
- Gos pastor alemany de 2 anys
- Gossa encreuada pastor beiga p. júnior d'1 any i mig
- Gossa encreuada dotzenari de 2 anys
- Gossa encreuada p. beiga de 7 anys
- Gos encreuat p. beiga de 3 mesos
- Gos encreuat p. beiga de 3 mesos
- Gos piner de 2 anys
- Gossa encreuada p. alemany d'1 any
- Gossa encreuada d'aura de 10 mesos
- Gos encreuat júnior d'1 any
- Gosset aturons 3 versos edats
- Altres races
- Gats europeus
- Gats samesos

NOTA:

- S'ha trobat gossa encreuada canifre, rossa a Seva.
- Aquests dies s'estan trobant molts gossos de caçadors, agrairiem que possis collaret amb placa, amb el nom i el telèfon de propietat.
- Tenim el num. de loteria de Nadal 32.719 per a tots els socis i amics dels animals.
- Quan es ve a adoptar un gos, s'han de pagar les vacunes i desparasitació de l'animal. Son 3.000 pts. per col·laborar amb les despeses generals dels animals i el refugi.

**Telèfons: 888 23 78
889 42 58 - 888 05 24**
DEFENSA DELS ANIMALS D'OSONA
Ad. correus 397 08500 VIC
FEU-VOS-EN SOCI

FUNDACIÓ GARBÍ Centre d'estudis socials i sanitaris
FORMACIÓ DE GERONTÒLEGS
Auxiliar governamental
Oficina de Qualificació Professional de l'Àrea de Formació Ocupacional de NOVIEMBRE
PROFESSIÓ (GENERALITAT DE CATALUNYA)

CURSOS Acreditats d'INTERÉS SANITARI PER A LES (OBRERES SANITARIES)

JOSEPI DE CURSOS ADAPTATS A CADA INSTITUCIÓ **BORSA DE TREBALL**
Incorporació immediata
INSTRUMENTS DE TREBALL
Generalitat de Catalunya

Ampliació de capital de PROSA

Prensa d'Osona, S.A. (PROSA), empresa editora d'EL 9 NOU, informa que des del dia 1 de setembre i fins al dia 30 de novembre és obert el primer termini de l'ampliació de capital aprovada per la Junta General d'aquesta societat el passat 16 de juny. Tots els accionistes interessats a acudir a l'ampliació de capital ho poden fer seguint les instruccions que han rebut a través de cartes personalitzades. Aquells que fins ara no hagin rebut cap comunicació d'aquesta societat poden reclamar informació a les oficines de PROSA, plaça Francesc Macià, 4, entresol.

icasa darnès & Cuberas-Ripollès
Empresa líder en la Distribució de Begudes necessària:
AUXILIAR ADMINISTRATIU

Per a la nova Empresa del Ripollès

Es demana:

- En cas de nois: llicència del servei militar
- Estudis a nivell de BUP O FP2
- Carnet de conduir
- Resident al Ripollès
- Que parli català
- No imprescindible experiència

Sotobre:

- Incorporació immediata
- Formació a càrrec de l'Empresa
- Retribució a convenir segons la vàlua del candidat.

Interessats: trucar al telèfon: 72 74 11

Empresa dedicada a la construcció de maquinària tèxtil necessita per la seva secció de desenvolupament de programes elèctrics i automatismes

PERSONA DINÀMICA

a nivell d'enginyer de telecomunicacions o persona amb coneixements i capacitat de desenvolupar i assimilar automatismes i programes de PLC i PC, i també esquemes elèctrics.

- ✓ És requereix disponibilitat horària.
- ✓ Es valoraran coneixements d'anglès i francès.
- ✓ És indispensable sortir a l'estranger durant períodes curts de temps.

Tota persona interessada pot trucar al tel. 851 10 50 i preguntar pel Sr. Jaume.

Un gall

L'ex-alcalde de Vic, Ramon Montañà, torna a tenir un gall a casa seva. Ja fa temps en tenia un que cada dia de matinada despertava el veïnat amb el seu 'quiquiriqui'. Es veu que se'l devia cruspí. Però ara en té un altre que, més o menys a la mateixa hora intempestiva que el d'abans, també fa 'quiquiriqui'. I alguns veïns, que no són gens amants de les coses rústiques i típiques del camp, n'estan una mica llops.

Una concursant

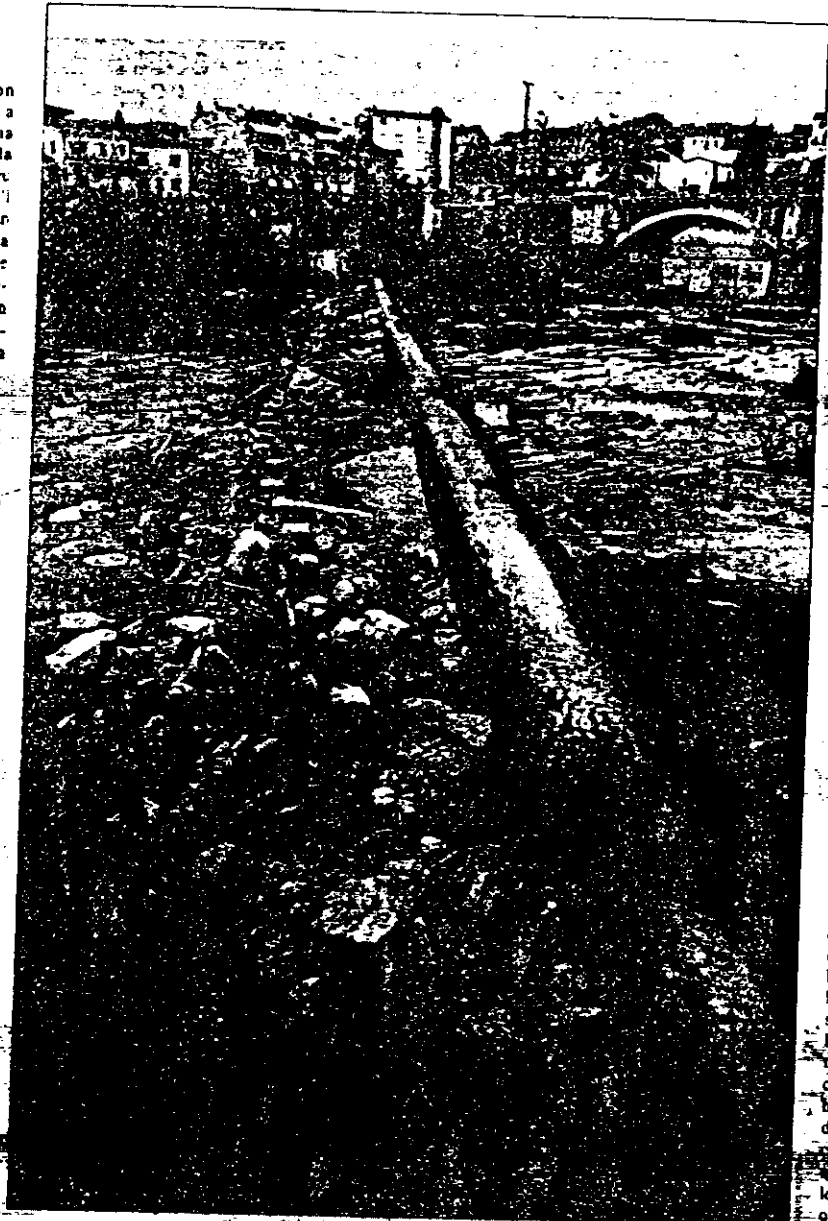
Al concurs de Catalunya Ràdio *Ni cinc de calaix* li van preguntar a la concursant a quina ciutat havia nascut l'any 1978 el periòdic EL 9 NOU. "A Girona", va contestar. "Nooo", li va dir el presentador. "Ai, no!", va rectificar la noia: "a la Bisbal". Res, el presentador va donar pas a un concursant via telefònica que va dir, que no en tenia ni idea. Sí que som famosos!

Una noia

Cristina Brondo, la Clàudia de la popular sèrie de TV3 *Poble Nou*, va ser l'encarregada de fer el pregó de les festes de Gurb. I la canalla que hi havia per allà davant, canalla malintencionada, li anava cridant: "Schiffer! Schiffer!". Doncs nosaltres preferim la Clàudia del *Poble Nou* que la model alemanya. És més real... més nostrada!

Uns gegants

Més de les festes del carrer de Gurb. O els gegants són massa alts, o les banderetes que enganaven el carrer les van penjar massa baixes. Total, que van haver de tallar una filera perquè els gegants no s'haguessin d'ajupir a l'hora de passar.



Cantonigròs

Josep Burgaya

Probació amb la projecció, la personalitat i les vel·leïtats pròpies d'aquells nuclis que, per rab de l'estiu, es connecten directament i sense filtres amb l'exterior. Situada allà on el paisatge posonec deixa de ser bo formant part d'un municipi amb el que sembla no voler tenir gaire res en comú, és punt de referència per esdeveniments d'ample abast. Si a nivell comarcal s'ha fet un lloc a la premsa pels contenciosos urbanístics i les pretensions de segregació, a nivell nacional surt de l'anonimat al que semblen condemnats els petits llogarets per representar un referent en la història literària del país i per la fira de mostres d'esbarts dansaires d'arreu del món que és el Festival Internacional de Música.

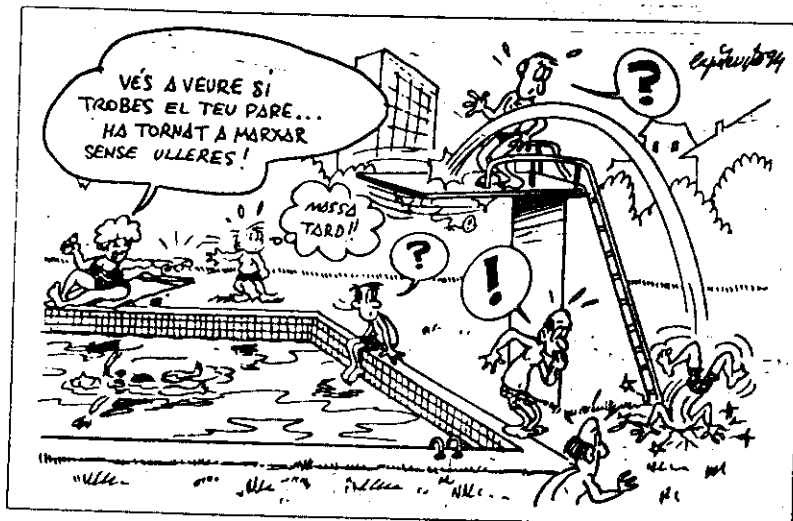
Aquests dies es commemora el cinquantè aniversari de la posada en marxa del Concurs Parroquial de Poesia de Cantonigròs, esdeveniment literari amb uns inicis locals i sense massa pretensions i que el desert cultural català dels anys quaranta va acabar per convertir en punt de referència no només literari, sinó també d'una catalanitat que no es podia expressar sinó de forma encoberta. Durant els vint-i-cinc anys de la trobada nascuda sota els auspicis de Joan Triadó, van passar-hi els que ja eren o bé esdevindrien el més grans de la poesia catalana: Joan Bassegoda, Josep Carner, Joan Vinyes, Carles Riba. Encara que la ubicació asolida és purament casual, el cert és que la comarca hi fou molt ben representada per poemes que despuntaven com Martí Pol, Serrallonga o Pous. Exemple també del *saber estar* d'una certa Església que, com és el cas del bisbe Masnou, va protegir i donar cobertura a la difícil expressió de la catalanitat.

Tenim set!

O plou quatre o cinc dies seguits, o al final ens haurem d'empipar. Tot està sec, els que

no hem anat de vacances tenim molta calor i ens refredem per culpa de l'aire condicionat. I si

no plou hi ha més perill d'incendis i falta l'aigua. Només cal mirar com baixa el riu Ter, al seu pas per Roda. D'aigua, poquíssima. De porqueria, la que vulgueu.



EL 9 NOU

1 Premi d'Orde - Terrans 1981
 Divisió controlada pel DJD
 President: Miquel Codina
 Director: Jordi Moler
 Subdirector: Jaume Espuny
 Àrees:
 Martí Casells (economie i monogràfic)
 Josep Comajón (reportajes i investigació)
 Vicenc Sogas (esports)
 Miquel Erce (polític)
 Jordi Vilarradó (cultura i espectacles)
 Barcelona
 Jordi Puig (fotografia) / Lourdes Colominas (coordinació Ripollès)
 Corresponsals:
 Joan Bassegoda
 Informàtiques i producció:
 Jordi Soler
 Publicitat addicional:
 Rosa Serra
 Publicitat:
 Xavier Cunill
 Finances:
 Antoni Seguí
 Administració:
 Esperança Fàbrega
 Redacció, Administració i Publicitat:
 Vic: Plaça Francesc Macià, 4, entresol
 Tel. 92/889 29 49 Fax 98/885 03 69
 Ripoll: Carrer Progrés, 16 - Apartat de Correus 116
 Tel. 972/70 22 67 Fax 972/70 23 58
 Edició, Dissenyació i Fotocompositió:
 Franco d'Orens, S.A. Plaça Francesc Macià, 4, entresol
 Impressió: Romarres, (Girona)
 Dipòsit: Legat 87-500-1978

El miracle

Amb els cromos passa com amb les lleis, que un de nou anul·la l'anterior. Divendres dèiem que la missa de Núria del dia abans per demanar pluja només va anar mig bé, perquè es va ennuvol·lar però d'aigua, res. I ves per on que divendres van tenir un vafec de por, al Ripollès. O sigui, que no només va ploure, sinó que hi va haver rècord: l'última vegada havia trigat tres dies a fer bo.

El signe

També ens es deia desconcertats el petard que vam sentir ahir a Seva per celebrar el sisè lloc d'en Crivillé. Això ens tira per terra la teoria a la qual havíem arribat divendres: tercer lloc, tres petards; segon lloc, dos i primer, quatre. I prou. Doncs es veu que no. Ahir en van tirar un. Poiser només era per dir que va acabar la cuisa sense noietats? Deu ser això.

El símbol

La responsable del nou baronès de Balenyà, que va obrir divendres, va aprofitar l'ocasió per presentar el plat típic que vol popularitzar. Es diu McBaroneta i és en un panet partit per mig, boidat de dius, ple de carn de pilotilla adornada amb rodanxes de patata sovint amb manguesa o quetxup, i terrat a l'apar. Així d'entrada, sembla més senzill que l'almosta, no?

El títol

A Vic han passat més de mig any estudiant el projecte per convertir la N-152 en un passeig i inclús ja saben quins arbres aniran a cada lloc. Però el que encara no saben, es veu, és com se n'ha de dir, d'aquest nou carrer. A veiem què esperen.

La dama

Si la Pilarin ens hagués de dir quantes coses ha apadrinat i quants títols ha rebut al llarg de

la seva vida n'hi hauria per fer-ne un llibre. Però és que dissabte, la Pilarin va poder exercir de

geganera d'honor al seu propi barri, que inaugurava un parc com els que ella dibuixa en els seus contes. Va ser, al costat dels gegants, la protagonista de la festa.



Excursions

Daniel Palomera

A

ra que les vacances són aquí, se'n acut de suggerir aquelles passejades que tenim més a prop i que, per nostra bona estrella, són de les millors d'arreu de Catalunya. Aquest any us presentem d'especial amb un plec d'itineraris sobre el braç, publicats per la gent del Grup d'Estudi i Defensa de la Natura (Gedena). Es tracta d'aprofitar els camins amables de Pre-pirineu i fer una observació de la flora i de la fauna.

1. Matamala-Santa Margarida a les Llosses. En un parell d'hores passarem del roure i l'alzina a la fageda obaga. Tres-cents seixanta graus de vista esplèndida.
2. Camprodon-Sant Antoni. Vistes de l'Alta Garrotxa del coll d'en Sivilla i amb una panoràmica del Pirineu com a colofó.
3. Vallfogona-Milany. A part de la seva bellesa, ens obre la porta cap als paraïses de Llaers, que sovint sovint resten oblidats.
4. Ripoll-Sant Antoni, amb magnífiques vistes sobre la vall de les Llosses, enmig d'un paratge sorprenentment feréstec, malgrat la proximitat de Ripoll.
5. Querol-Núria. Aquells que són menys caminadors tenen la possibilitat de fer-lo al revés, és a dir, de baixada. Si us lleveu

6. Gombren-Montgrony. Només cal obtenir que també hi pot arribar en cotxe i també es poden admirar un cop més les angleses arnaldianes del santuari.
7. Sant Joan-Sant Antoni de Pàdua. Un passeig perfecte, que el podem fer en una horeta, just per obrir-nos la gana de dinar.



EL 9 NOU

I Premi "Tàrrus - Terrats 1981"
 Difusió controlada per CID
 President Miquel Cadina
 Director Jordi Moler

Subdirector
 Jaume Espuny

Àrees
 Martí Casells (economia i monogràfic)
 Josep Compañon (reportajes i investigació)
 Vicenç Rigas (esport)
 Miquel Serra (notícies)
 Jordi Vilarradó (cultura i espectacles)

Seccions
 Jordi Puig (fotografia) / Lourdes Corominas (coordinació Ripollès)

Corrector
 Joan Baragoña

Informàtica i producció
 Jordi Soler

Publicitat editorial
 Josep Serra

Publicitat
 Xavier Cunill
 Francesc
 Antoni Seguí

Administració
 Esperança Palomera

Redacció, Administració i Publicitat
 Via: Plaça Francesc Macià, 4, entresol
 Tel. 972/887 49 49 - Fax 972/885 03 69
 Ripoll, Carrer Progrés, 15 - Apartat de Correus, 116
 Tel. 972/70 32 67 - Fax 972/70 23 58
 Balcells, D'Alfons i Ramon Vilarradó

Premsa d'Òrion, S.A. Plaça Francesc Macià, 4, entresol

Impressió Rotogravats, Olot
 Dipòsit Legal B-7.500.1978

Les obres de la residència de Campdevànol

acabaran al juliol

Compendre La residència assistida que s'està construint a Campdevànol estarà acabada al juliol, segons ha confirmat el director general de l'ICASS, Josep M. Ramírez. El director general també va indicar que a finals d'any s'hi hauran instal·lats uns els equiptaments i que podrà començar a funcionar. Ramírez va fer una visita a les obres, acompanyat pel delegat territorial de Benestar Social a Girona, Carlos Pasqual. Ramírez va indicar que s'estan fent els acabaments i va destacar l'extraordinària funcionalitat de la residència. L'obra té una superfície total d'obra un cost de 349,6 milions. Ramírez va indicar que amb aquesta residència el Ripollès estarà "ben dotat" de places, fins a comarques veïnes com Osona i la Garrotxa. La cobertura al Ripollès és òptima perquè tindrà 3,7 places de residència per cada 100 habitants de més de 65 anys, mentre que la Unió Europea exigeix 3,5 places.

La portada d'aigua a Osona sud es culminarà al maig de 1996

Codina presenta l'inici d'obres d'un dels projectes emblemàtics del seu mandat



Trencant i portant el terreny a l'obra de la portada d'aigua a Osona sud.

Meda de Ter El projecte de portada d'aigua del Ter a Osona sud és un dels més emblemàtics de l'etapa de Jacint Codina al capdavant del Consell Comarcal. A punt de deixar la pre-estudiació, Codina no ha volgut escapar l'oportunitat de presentar l'inici de les obres als alcaldes dels municipis beneficiaris. El projecte serà una realització al maig de 1996.

La cita era aquest dimecres i hi van assistir alguns alcaldes i consellers comarcals, que van quedar impressionats amb els treballs de la màquina especial que fa la rasa per on ha de passar la canonada principal. La màquina, de 500 cavalls de força, avança entre 900 i 1.000 metres diaris. L'empresa adjudicatària de les obres -Fomento Isolux Wat- treballa dia i nit: de les vuit del matí a les set del vespre i de les deu del nit a les sis de la matinada. La canonada ha de recórrer un total de 30 quilòmetres. Comença a la plana poblada de Maillou, on ja caldrà

Calldetenes inaugura el nou centre de reunions del poble

Calldetenes Per avui divendres, a dos quarts de vuit del vespre, està prevista la inauguració del nou centre de reunions de Calldetenes, situat just damunt del consultori municipal. A l'acte hi assistirà Jordi Labrú, diputat de l'Àrea de Cooperació Local de la Diputació. D'altra banda, diumenge passat, coincidint amb la celebració de la festa dels avis, es va inaugurar el nou enllumenat, que ha costat prop de 33 milions, i la reforma de la plaça Vella, un projecte valorat en uns vuit milions i que ha pagat l'empresa Repsol-Ortiga.

Obres a quatre carrers de l'Eixample Morató de Vic

Vic El personal de la brigada municipal de l'Ajuntament de Vic s'encarregarà directament de l'execució de les obres d'urbanització dels carrers Sant Antoni -des del Sant Sebastià fins a la plaça Santa Clara-, Sant Sebastià, Sant Fidel i zona nord de la plaça Santa Clara, a l'Eixample Morató. El projecte té un pressupost de 39 milions de pessetes.

Divendres que ve es lliuren els 39 'pisos socials' de Torelló



però finalment es va contractar per 800. D'aquests, 540 els hauran d'aportar els diferents ajuntaments, que paguen en funció de la longitud de canonada, els terrenys que s'han hagut d'acabar i els metres cúbics d'obra que contracten [veure El 9 NOU del dia 6 de febrer]. Del mateix dia se n'ocuparà l'empresa Aigües d'Osona S.A., de la qual el Consell en té el 8% de les accions.

El projecte beneficiarà 17 municipis i a 50.000 persones, tot i que s'ha dissenyat per poder cobrir una població de 80.000. El projecte estava pressupostat en uns 1.300 milions,



DILLUNS, A
EL 9 NOU

Annex 3: Informe del Consell Comarcal als ajuntaments afectats



CONSELL
COMARCAL
D'OSONA

**ESTUDI TÈCNIC I ECONÒMIC DEL
PROJECTE DE PROVEÏMENT D'AIGUA A
OSONA SUD (11/07/94)**





CONSELL
COMARCAL
D'OSONA

1 - INTRODUCCIÓ

El projecte de proveïment d'aigua a Osona sud preveu un subministrament a les poblacions de Santa Maria de Corçò, les Masies de Roda, Roda de Ter, Tavèrnoles, Folgueroles, Sant Julià de Vilatorça, Folgueroles, Santa Eugènia de Berga, Malla, Tona, Taradell, Seva, el Brull, Balenyà, Centelles, Aiguafreda, i Sant Martí de Centelles.

Les obres consisteixen, en una primera fase, en:

- l'ampliació de la planta de tractament d'aigua potable de Manlleu
- la instal·lació d'una estació de bombament a Manlleu
- la construcció d'un dipòsit de 2500 m³ i una estació de bombament a Sant Marc
- la construcció d'un dipòsit de 2500 m³ al serrat de Montrodon
- la instal·lació d'una canonada d'impulsió des de Manlleu fins a Aiguafreda; el diàmetre d'aquesta canonada seria de 600 mm en el primer tram i de 250 mm en el darrer.

La capacitat de proveïment d'aigua d'aquesta primera fase és de 69.5 l/sg. Quan en una segona fase es construeixi una nova planta de tractament d'aigua a Manlleu en uns terrenys cedits per l'Ajuntament, la capacitat de proveïment de la instal·lació augmentarà fins a 297 l/sg.

2 - ESTAT DE LA TRAMITACIÓ ADMINISTRATIVA

2.1- EL PROJECTE DE CONCESSIÓ D'AIGUA

El projecte de concessió administrativa es va trametre a la Junta d'Aigües el dia 27 de maig de 1993; durant el període d'exposició pública es van presentar diverses alegacions, les quals s'han resolt favorablement o bé s'han retirat. Una vegada fets tots els tràmits i publicacions, esperem rebre la resolució definitiva de la concessió, aquesta permetria disposar d'un cabal de 69'5 l/sg. que és el sobrant de la depuradora de Manlleu.





CONSELL
COMARCAL
D'OSONA

Actualment estem esperant signar el conveni entre la Junta d'Aigües i el Consell Comarcal, ja que és necessari disposar prèviament dels terrenys i de l'aval bancari corresponent.

2.2 - EL PROJECTE D'OBRA

El Consell Comarcal va aprovar definitivament el projecte executiu el dia 29/01/1993. *(acordat a proposta presentada) 2000.*

2.3 - DISPONIBILITAT DE TERRENYS I DELS SERVEIS NECESSARIS PER A LA REALITZACIÓ DE L'OBRA

Actualment disposem del terreny necessari per construir una nova planta de tractament d'aigua potable al costat de la que hi ha a Manlleu, gràcies a un conveni signat amb l'Ajuntament de Manlleu.

D'altra banda el dia 27/05/93 vàrem sol.licitar a la Junta d'Aigües l'inici de l'expedient d'expropiació. No obstant això, hem començat, conjuntament amb els ajuntaments, els tràmits per arribar a acords amb els diferents propietaris, sense necessitat d'expropiació, ja que aquests facilitarien el procés de contractació de l'obra.

3 - ESTUDI ECONÒMIC I FINANCER

3.1 - COST DEL PROJECTE

El cost total del projecte, que inclou la totalitat de despeses connexes referides a la 1ª fase, és de 1.320.418.536 ptes.

3.2 - SUBVENCIONS OBTINGUDES DE L'ADMINISTRACIÓ

Fins a l'actualitat hem obtingut les subvencions següents:

- De la Junta d'Aigües: el 50% del valor del pressupost d'execució per contracta, és a dir, una quantitat de 639.323.536 ptes.
- Del Pla d'Obres i Serveis: en diferents anualitats 140.000.000 ptes.



CONSELL
COMARCAL
D'OSONA

3.3 - CRITERIS DE REPARTIMENT DEL COST DEL PROJECTE

Les obres que consten en el projecte s'han classificat en quatre grups:

- A- Equips generals de Manlleu i dipòsit de Sant Marc
- B- Expropiacions i dret de pas
- C- Estació de bombament de Sant Marc i dipòsit de Montrodon
- D- Instal·lacions de distribució

A i B- Els equips generals de Manlleu, el dipòsit de Sant Marc i el cost de les expropiacions s'ha repartit directament proporcional al percentatge de participació de cada municipi.

C- El cost de l'estació de bombament de Sant Marc i el dipòsit de Montrodon s'han repartit directament proporcional al percentatge de participació de cada municipi beneficiat per aquestes obres, que són:

Santa Eugènia de Berga, Malla, Tona, Taradell, Seva, el Brull, Balenyà, Centelles, Aiguafreda i Sant Martí de Centelles.

D- El pressupost de les obres de distribució s'ha desglosat per trams. El cost de cada tram s'ha calculat a partir de la longitud i el preu de la canonada que s'hi col·locarà, aquest s'ha repartit directament proporcional al percentatge de participació de tots els municipis afectats per cada tram.





3.4 - CRITERI DE REPARTIMENT DE LES SUBVENCIONS

L'import total actual de les subvencions que s'han concedit és de 140 milions de pessetes.

Segons l'acord a què es va arribar amb tots els ajuntaments, el criteri de repartiment de la subvenció serà el següent:

- El 50% de l'import s'ha deduït del cost total del projecte.
- L'altre 50% de l'import s'ha deduït del grup D (instal.lacions de distribució) de manera que els municipis, com més apartats estiguin de Manlleu, rebin més subvenció.

3.5 - COST DEL PROJECTE PER A CADA MUNICIPI

En la taula de l'annex 2 s'indica, per a cadascun dels grups A,B,C i D, el cost de la inversió total, el cost que anirà a càrrec del Consell Comarcal i el cost de l'obra, una vegada deduïda la subvenció del Pla d'Obres i Serveis de Catalunya.

En la taula de l'annex 3 hi figura el cost de les expropiacions, el cost de l'obra i el cost total del projecte per a cada municipi.

4 - ESTUDI ECONÒMIC FINANCER

4.1 - DESPESES DE LA GESTIÓ D'EXPLOTACIÓ DEL SERVEI

Les despeses de la gestió d'exploració del projecte, segons l'estudi que han presentat les empreses SAUR i Aigües Vic, SA, s'han dividit en fixes i variables.

Les despeses fixes són aquelles necessàries per al funcionament del servei, són independents del consum i s'hauran d'abonar fins i tot quan no hi hagi consum.

Les despeses variables són les que van estretament lligades al consum i s'hauran d'abonar proporcionalment amb el cabal consumit.





CONSELL
COMARCAL
OSONA

DESPESES FIXES

Aquestes despeses comprenen les de personal, manteniment i conservació, control de qualitat i vehicles; la repercussió econòmica d'aquestes és de 20.988.599 ptes/any les quals es repartiran directament proporcional al percentatge de participació de cada municipi. L'inici del pagament es farà en el moment en què comenci a funcionar el servei, independentment de si l'ajuntament ha connectat o no la seva xarxa al servei.

L'import de la quota fixa de gestió figura distribuït per a cada municipi en l'annex 4.

DESPESES VARIABLES

Aquestes despeses comprenen les de tractament i elevació; com que la instal·lació té dues altures d'elevació diferents, que corresponen al dipòsit de Sant Marc i al de Montrodon, el cost d'elevació serà diferent per als municipis que estan connectats al dipòsit de Sant Marc i al de Montrodon.

El cost de les despeses variables serà de 13.191 ptes./m³ per als municipis de Santa Maria de Corcó, les Masies de Roda, Roda de Ter, Tavèrnoles, Folgueroles, Sant Julià de Vilatorrada i Calldetenes. Per als municipis de Santa Eugènia de Berga, Malla, Tona, Taradell, el Brull, Balenyà, Seva, Centelles, Aiguafreda i Sant Martí de Centelles el cost serà de 19.580 ptes/m³.

4.2 - DESPESES D'INVERSIÓ

El cost de les despeses d'inversió de les instal·lacions a que hauran de satisfer els municipis es calcularà per anualitats i serà directament proporcional al percentatge de participació de cada municipi, d'acord amb el que s'ha especificat en l'apartat 3.3.

El pagament d'aquestes despeses es farà a mesura que s'expedeixin les certificacions d'obra corresponents.

L'import trimetral que correspon pagar a cada ajuntament és el que figura en la taula de l'annex 4. Aquesta quantitat és aproximada i està calculada amb un préstec que s'ha d'amortitzar en 10 anys, a un tipus d'interès aproximat de l'11%.





CONSELL
COMARCAL
D'OSONA

4.3 - DESPESES NECESSÀRIES PER A LES EXPROPIACIONS DELS TERRENYS I SERVITUDS DE PAS

El cost de les despeses d'expropiació dels terrenys i béns afectats pel projecte serà directament proporcional al percentatge de participació de cada municipi. Aquestes despeses s'hauran de satisfer abans de l'inici del projecte, segons figura a l'annex 3.

4.4 - DESPESES FINANCERES CORRESPONENTS A L'AVAL BANCARI NECESSARI PER PODER LICITAR L'OBRA

Aquestes despeses seran directament proporcionals al percentatge de participació de cada municipi.

Els costos s'hauran de pagar prèviament a l'inici del projecte i duraran fins que s'eximeixi l'aval, a mesura que es realitzi l'obra., segons figura a l'annex 3.

ANNEX 2

PRESSUPOST DE PROJECTE D'INICI D'GOVERNAMENT D'AIGUA A OSONA SUD PER CAPÍTOLS I I A SEVA REPERCUSIO ALS MUNICIPIS I CONSELL COMARCAL.

1) EQUIPS GENERALS

COST INVERSIÓ TOTAL	COST A CÀRREG DEL CONSELL COMARCAL	COST AMB SUBVENCIÓ P.U.O.S.C
---------------------	------------------------------------	------------------------------

POBLACIONS: L'ESQUIROL, MASIES DE RODA, RODA DE TER, TAVERNOLLES, FOLGUEROLLES, SANT JULIA, CALDETESSES, SANTA EUGENIA, MAILLA, TONA, TARADELL, EL BRULL, BALENYA, CENTELLES, AIGUARREDA, SANT MARTI.

A)
 AMPLIACIÓ PLANTA MANTLEU
 MODIFICACIÓ I AMPLIACIÓ CAPTACIÓ MANTLEU
 DIPOSIT SANT MARC
 AROUETA SANT MARC
 SERVEIS AFFECTATS
 SEGRESTAT I HIGIENE
 HONORARIS

163 379 710 PE	86 075 587 PE	76 778 661 PE
----------------	---------------	---------------

B)
 EXPROPIACIONS I DRETS DE PAS

33 000 000 PE	33 000 000 PE	33 000 000 PE
---------------	---------------	---------------

POBLACIONS: SANTA EUGENIA, MAILLA, TONA, TARADELL, SEVA, EL BRULL, BALENYA, CENTELLES, AIGUARREDA, SANT MARTI.

C)
 ESTACIÓ ELEVACIÓ SANT MARC
 ESTACIÓ TRANSFORMADORA SANT MARC
 DIPOSIT MONTRODON
 AROUETA DESGUAS
 CAMBRA DE CONTROL.

90 144 166 PE	45 072 053 PE	40 203 872 PE
---------------	---------------	---------------

286 523 816 PE	164 147 640 PE	139 982 533 PE
----------------	----------------	----------------

TOTAL EQUIPS:

2) DISTRIBUCIO

	COST INVERSIÓ TOTAL	COST A CARRREC DEL CONSELL COMARCAL	COST AMB SUBEINCIO P.U.O.S.C
D)MANILLER-RODA	215 780 740 Pt	107 890 370 Pt	81 627 787 Pt
E)RODA-TAVERNOLES	84 913 465 Pt	42 456 733 Pt	32 121 950 Pt
F)TAVERNOLES-FOLGUEROLLES	76 418 222 Pt	38 209 111 Pt	28 908 281 Pt
G)FOLGUEROLLES-CALLDETENES-SANT JULIA	6 468 855 Pt	3 234 428 Pt	2 447 106 Pt
H)SANT JULIA-SANT MARC	101 280 448 Pt	50 640 224 Pt	38 313 423 Pt
I)SANT MARC-SANTA EUGENIA	74 391 834 Pt	37 195 917 Pt	28 141 718 Pt
J)SANTA EUGENIA-MALLA	85 887 690 Pt	42 943 845 Pt	32 490 490 Pt
K)MALLA-TONA	130 351 327 Pt	65 175 664 Pt	49 310 658 Pt
L)TONA-MONTRODON	35 015 132 Pt	17 507 566 Pt	13 245 889 Pt
M)MONTRODON-TARADELL	13 423 032 Pt	6 711 516 Pt	5 077 804 Pt
N)TARADELL-SEVA	85 303 294 Pt	42 651 647 Pt	32 269 419 Pt
O)SEVA-EL BRULL	8 097 726 Pt	4 048 863 Pt	3 063 292 Pt
P)EL BRULL-BALENYA	47 906 953 Pt	23 953 477 Pt	18 122 741 Pt
Q)BALENYA-CENTELLES	37 836 334 Pt	18 918 167 Pt	14 313 123 Pt
R)CENTELLES-SANT MARTI-AIGUAFREDA	30 819 667 Pt	15 409 834 Pt	11 658 785 Pt

TOTAL DISTRIBUCIO:

1 033 894 719 Pt	516 947 360 Pt	391 112 466 Pt
------------------	----------------	----------------

TOTAL PROJECTE:

1 320 418 535 Pt	681 095 000 Pt	541 095 000 Pt
------------------	----------------	----------------

↓
 Consell comarcal
 +
 Junta d'aiguas
 ↓
 ajustaments.

TAVLA DE DISTRIBUCIO DE DESPES

POBLACIONS	IMPORT QUOTA FIXA GESTIO MENSUAL	PREDI VARIABLE PER MA	COST DE T'AVAI MENSUAL	QUOTA TRIMESTRAL D'INVERSIÓ
LESQUEROL	111.967 Pt	13.191 Pt	14.148 Pt	447.669 Pt
MASHES DE RODA	27.466 Pt	13.191 Pt	3.471 Pt	109.815 Pt
RODA DE TER	242.989 Pt	13.191 Pt	30.704 Pt	971.536 Pt
TAVERNOLLES	10.908 Pt	13.191 Pt	1.668 Pt	52.782 Pt
FOIGUEROLLES	63.474 Pt	13.191 Pt	11.236 Pt	355.532 Pt
SANT JULIA DE VILATORrada	59.137 Pt	13.191 Pt	10.817 Pt	342.264 Pt
CALDETENES	104.476 Pt	13.191 Pt	18.495 Pt	585.193 Pt
SANTA EUGENIA DE BERGA	112.887 Pt	19.580 Pt	32.046 Pt	1.013.990 Pt
MALLA	18.661 Pt	19.580 Pt	5.951 Pt	188.291 Pt
TONA	263.885 Pt	19.580 Pt	98.399 Pt	3.113.467 Pt
TARADELL	242.595 Pt	19.580 Pt	96.792 Pt	3.062.619 Pt
MALLA 2	2.234 Pt	19.580 Pt	891 Pt	28.204 Pt
SEVA	65.708 Pt	19.580 Pt	30.405 Pt	962.063 Pt
EL BRUCL	7.885 Pt	19.580 Pt	3.702 Pt	117.132 Pt
BALENYA	158.226 Pt	19.580 Pt	80.694 Pt	2.553.276 Pt
CENTELLES	271.770 Pt	19.580 Pt	150.728 Pt	4.769.241 Pt
AIGUAFREDA	91.072 Pt	19.580 Pt	60.784 Pt	1.923.288 Pt
SANT MARTI DE CENTELLES	38.111 Pt	19.580 Pt	25.436 Pt	804.839 Pt
TOTAL:	1.893.451 Pt		676.369 Pt	21.401.192 Pt

ANNEX 5

POBLACIONS	UCDE	%	CAPAL. MAXIM DIARI M3 1 ^{ra} FASE	CAPAL. MAXIM DIARI M3 2 ^a FASE
LESQUIROL.	852	5.91%	355	1517
MASHES DE RODA	209	1.45%	87	372
RODA DE TER	1849	12.83%	770	3293
TAVERNOLES	83	0.58%	35	148
FOIGUEROLES	483	3.35%	201	860
SANT JULIA DE VILATORIA	450	3.12%	187	801
CALDETESNES	795	5.52%	331	1416
SANTA EUGENIA DE BERGA	859	5.96%	358	1530
MALLA	142	0.99%	59	253
TONA	2008	13.94%	836	3576
TARADELL.	1846	12.81%	769	3288
MALLA 2	17	0.12%	7	30
SEVA	500	3.47%	208	890
EL BRULL.	60	0.42%	25	107
BALENYA	1204	8.36%	501	2144
CENTELLES	2068	14.35%	861	3683
AGUARREDA	693	4.81%	289	1234
SANT MARTI DE CENTELLES	290	2.01%	121	516
TOTAL:	14408	100.00%	6000	25660

-756/16

ANNEX 3

TAULA AMB SUBVENCIO JUNTA D'AIGÜES + P.U.O.S.C

POBLACIONS	TOTAL EXPROPIACIONS	TOTAL OBRA	TOTAL
LESQUIROL	1 951 416 Pt	9 367 178 Pt	11 318 594 Pt
MASIES DE RODA	478 692 Pt	2 297 817 Pt	2 776 509 Pt
RODA DE TER	4 234 939 Pt	20 328 534 Pt	24 563 473 Pt
TAVERNOLES	190 103 Pt	1 144 407 Pt	1 334 510 Pt
FOLGUEROLLES	1 106 260 Pt	7 882 811 Pt	8 989 072 Pt
SANT JULIA DE VILATORTA	1 030 677 Pt	7 622 925 Pt	8 653 602 Pt
CALDETENES	1 820 863 Pt	12 974 814 Pt	14 795 677 Pt
SANTA EUGENIA DE BERGA	1 967 449 Pt	23 669 659 Pt	25 637 108 Pt
MALLA	325 236 Pt	4 435 411 Pt	4 760 647 Pt
TONA	4 599 112 Pt	74 119 934 Pt	78 719 045 Pt
TARADELL	4 228 068 Pt	73 205 358 Pt	77 433 426 Pt
MALLA 2	38 937 Pt	674 156 Pt	713 092 Pt
SEVA	1 145 197 Pt	23 179 030 Pt	24 324 227 Pt
EL BRULL	137 424 Pt	2 824 079 Pt	2 961 502 Pt
BALENYA	2 757 635 Pt	61 797 877 Pt	64 555 511 Pt
CENTELLES	4 736 535 Pt	115 846 111 Pt	120 582 646 Pt
AIGUAFREDA	1 587 243 Pt	47 040 037 Pt	48 627 280 Pt
SANT MARTI DE CENTELLES	664 214 Pt	19 684 864 Pt	20 349 078 Pt
TOTAL:	33 000 000 Pt	508 095 000 Pt	541 095 000 Pt



CONSELL
COMARCAL
D'OSONA

REGLAMENT DEL SERVEI DE SUBMINISTRAMENT D'AIGUA POTABLE ALS MUNICIPIS D'OSONA SUD

CAPÍTOL I

Disposicions generals

Article 1. Objecte.

1. Aquest reglament té per objecte la regulació de les condicions en les quals el Consell Comarcal d'Osona (en endavant, simplement "el Consell") prestarà, i els ajuntaments usuaris utilitzaran, el servei públic comarcal de subministrament d'aigua potable en alta als municipis que s'integren en el projecte d'aportació de cabals complementaris per a l'abastament d'Osona Sud. Els ajuntaments usuaris són els que consten a l'annex; les ulteriors referències a aquests s'entenen efectuades a tots i cadascun dels ajuntaments inclosos en aquesta relació.
2. El Consell resta expressament facultat per realitzar totes les operacions necessàries per a la captació, elevació, tractament, acumulació i distribució d'aigua en alta, i també per a la gestió, administració, conservació, manteniment i ampliació de les conduccions, instal·lacions tècniques i infraestructures, pel que fa al servei esmentat.
3. Aquest reglament es complementa amb els convenis establerts entre el Consell Comarcal i els ajuntaments afectats.

Article 2. Fonament jurídic.

Aquest reglament es dicta en exercici de les facultats que atribueixen a l'administració comarcal els articles 26, apartats 1 i 2, de la Llei 6/1987, de 4 d'abril, sobre l'organització comarcal de Catalunya; 4 i 84. 1. a de la Llei 7/1985, de 2 d'abril, "reguladora de las bases del Régimen Local"; 8, 220.1.a, 230 i 231 de la Llei 8/1987, de 15 d'abril, municipal i de règim local de Catalunya; 55 del "texto refundido de las disposiciones



legales vigentes en materia de Régimen Local" aprovat pel Reial Decret legislatiu 781/1986, de 18 d'abril; 1 i 5 del "Reglamento de Servicios de las Corporaciones Locales", de 17 de juny de 1955, el Programa d'Actuació Comarcal (PAC), sector 12, i les altres disposicions que concorden amb aquestes.

Article 3. Titularitat, gestió i supervisió del servei.

1. El servei públic objecte d'aquest reglament és de titularitat comarcal, per delegació dels ajuntaments que s'integren en el projecte d'aportació de cabals complementaris per a l'abastament d'Osona Sud.

2. El Consell pot gestionar el servei de forma directa o bé indirecta, tal i com estableixen els articles 233 de la Llei 8/1987, de 15 d'abril, municipal i de règim local de Catalunya, i 6, apartats 2 i 3, del reglament del PAC (RPAC).

3. No obstant el que disposen els apartats anteriors, es crearà una Comissió Coordinadora i de Programació, presidida pel President del Consell, en la qual estaran representats tots els ajuntaments usuaris, segons el que disposa el capítol IV d'aquest reglament.

4. Aquesta Comissió adoptarà les decisions oportunes per a l'aplicació dels convenis signats amb els ajuntaments i mitjançant reunions periòdiques proposarà als òrgans competents l'adopció dels acords que calgui pel que fa al funcionament, control, supervisió i ampliació del servei, sense perjudici dels drets de qui gestioni efectivament el servei per compte del Consell.

Article 4. Revocació de la delegació conferida.

1. Pel que fa a la revocació de les competències delegades en el Consell s'aplicarà l'article 21 del RPAC. Això no obstant, en benefici del principi de seguretat jurídica no seran revocables els compromisos d'efectuar les aportacions dineràries destinades a finançar les obligacions concretes pel Consell per raó de l'establiment del servei, lliurement assumides pels Plens dels ajuntaments afectats, un cop els seus acords hagin adquirit fermesa en via administrativa, sense seguir el procediment i complir les condicions que estableix aquest article. Les aportacions dineràries donen un dret perpetu sobre els cabals ressenyats a l'annex, els quals, per tant, tenen la consideració de contraprestació per les anualitats que cada ajuntament s'ha compromès a aportar.

2. D'acord amb el que disposa l'apartat anterior, perquè un ajuntament que ho desitgi pugui revocar la seva delegació haurà d'estar completament al corrent de les aportacions econòmiques que prèviament s'hagi compromès a satisfer, o bé garantir-les degudament.

3. L'acord de revocació no pot implicar cap dret del municipi que l'adopta sobre els béns del servei, ni tan sols sobre aquells que radiquen en el seu terme municipal, ni és obstacle perquè continuïn vigents els gravàmens i responsabilitats per deutes que puguin recaure sobre els ajuntaments usuaris, un cop produïda la revocació, per actes o omissions corresponents al període en què el municipi separat va beneficiar-se del servei.

4. El procediment de revocació serà el següent:

- El Ple de l'ajuntament en qüestió ha d'adoptar l'acord de revocació.
- L'acord s'ha de notificar al Consell Comarcal, en el termini de deu dies.
- La Comissió ha d'emetre el seu informe, en el termini de vint dies, comptador a partir de la notificació de l'acord municipal. L'informe ha de determinar les garanties suficients per fer front a les obligacions derivades de l'amortització de les despeses d'inversió de les obres i instal·lacions que hagin estat finançades pels ajuntaments i el possible perjudici que la separació del municipi que ha acordat la revocació reporti als que mantenen la seva delegació.
- L'òrgan competent de l'ajuntament en qüestió ha de prestar les garanties demanades, o bé oposar-s'hi raonadament, en el termini de deu dies, comptador a partir de la notificació de l'informe de la Comissió.
- El Ple del Consell ha de prendre coneixement de l'acord de revocació i acceptar les garanties prestades, o bé acordar d'exercir les accions corresponents en defensa dels interessos dels ajuntaments que mantenen la seva delegació.

5. En el procediment descrit a l'apartat anterior el silenci administratiu s'ha d'entendre negatiu.

Article 5. Obligacions generals.

1. Les disposicions d'aquest reglament obliguen tant el Consell Comarcal d'Osona, com a titular del servei per delegació dels ajuntaments, com a aquests mateixos ajuntaments.





2. Les mateixes institucions estan obligades a complir les disposicions dels òrgans de l'Administració comarcal dictades en exercici de les atribucions que li són conferides per aquest reglament, i també les disposicions complementàries que dicti qui gestioni efectivament el servei per a la seva correcta aplicació.

3. Es prohibeix expressament tot tipus d'acció que tendeixi a obstaculitzar el compliment de les finalitats que es persegueixen i de les obligacions que s'estableixen mitjançant aquest reglament.

4. L'autoritat comarcal pot exigir en tot moment el compliment immediat del present reglament, obligant el causant d'un perjudici per al servei a la reparació de l'afecció causada, sense perjudici de la imposició de la sanció que correspongui.

Article 6. Referència als gestors efectius dels serveis.

1. Totes les referències al Consell que conté aquest reglament s'entenen fetes a aquell qui gestioni efectivament el servei per compte del Consell d'acord amb qualsevol de les formes admeses en Dret, llevat d'aquelles que per la seva naturalesa impliquin que s'està fent referència de forma exclusiva al titular del servei.

2. Es procedirà anàlogament al previst a l'apartat anterior pel que fa a les referències als ajuntaments usuaris.

CAPÍTOL II

Normes de funcionament del servei

Article 7. Origen de l'aigua, quantitat i qualitat.

1. L'aigua a subministrar en alta provindrà de la planta de tractament d'aigua de l'ajuntament de Manlleu, o bé d'altres plantes o instal·lacions de què es pugui disposar en el futur.

2. El Consell es responsabilitza d'assegurar la distribució dels cabals que les instal·lacions del servei li permetin captar, elevar, tractar, impulsar, acumular i distribuir, segons el convingut amb els ajuntaments

usuaris, en allò que els afecti.

3. El Consell no serà responsable de la qualitat química de l'aigua que distribueixi, però tindrà cura de la seva qualitat bacteriològica, la qual haurà de respondre a les condicions de salubritat fixades per l'administració sanitària. El Consell realitzarà periòdicament anàlisis de la qualitat de l'aigua d'acord amb el que preceptua la legislació vigent, resultats que es posaran en coneixement dels ajuntaments usuaris.

4. El percentatge d'aigua que correspon a cada municipi segons l'annex es fixa en metres cúbics per dia. El valor indicat a l'annex no es pot sobrepassar, encara que en determinades èpoques sigui o hagi estat inferior.

5. Si en un moment determinat un ajuntament necessita més aigua que la que li correspon ho ha de sol·licitar al Consell, i aquest, amb l'informe previ i favorable de les tres quartes parts dels ajuntaments afectats, ha d'exposar al públic la sol·licitud durant el termini d'un mes. El silenci administratiu en relació amb aquesta petició s'ha d'entendre negatiu.

6. Sense perjudici del compliment del que disposa el paràgraf anterior, qualsevol ajuntament dels esmentats a l'annex pot cedir part de la seva participació a un altre de la mateixa relació, ja sigui temporalment o a perpetuïtat. En l'expedient que es tramiti es determinarà la valoració i la compensació econòmica que en pugui resultar, i també la possible afectació dels drets de tercers. En cap cas la cessió no pot perjudicar els interessos dels altres ajuntaments interessats.

7. En cas d'extrema necessitat d'aigua, de forma prèvia a l'informe de la Comissió que preveu el paràgraf cinquè d'aquest article es determinarà l'oportunitat d'atendre immediatament la petició.

Article 8. Facultats del Consell en relació amb el servei.

En compliment dels fins propis del servei el Consell pot:

- a) Sol·licitar i obtenir les concessions i efectuar les captacions necessàries per fer efectiu el servei.
- b) Efectuar les operacions necessàries per a la finançació de les inversions que calgui per a l'establiment i l'explotació de la concessió.
- c) Promoure la formulació dels plans i projectes necessaris, i redactar-



CONSELL
COMARCAL
D'OSONA

los i aprovar-los en tot el que sigui de la seva competència o en la part que se li encomani.

- d) Contractar, dirigir, realitzar i fiscalitzar les obres necessàries.
- e) Gestionar el servei d'acord amb el que preveu aquest reglament.
- f) Qualsevol altra facultat que li correspongui d'acord amb els convenis que hagi concertat amb els ajuntaments, aquest reglament o la legislació vigent.

Article 9. Utilització de les instal·lacions.

1. Les instal·lacions del servei s'han de destinar exclusivament a satisfer les necessitats dels ajuntaments usuaris, amb els cabals de què es disposi.
2. Si en alguna ocasió es fa necessari subministrar aigua potable fora d'aquest àmbit cal l'autorització de la Comissió esmentada a l'article 3, adoptat per unanimitat. En aquest cas el subministrament serà provisional i mentre duri s'instal·larà un comptador.

Article 10. Utilització del patrimoni municipal.

1. S'entén que els ajuntaments concedeixen al Consell el dret d'utilització dels seus béns patrimonials i de domini públic per instal·lar les conduccions i realitzar les intervencions i reparacions oportunes destinades a la distribució de l'aigua en alta, sense perjudici de les obligacions correlatives del Consell de posar en coneixement de l'alcaldia respectiva totes les actuacions que es pretengui realitzar i de complir totes les prescripcions que tant aquesta com les ordenances municipals estableixin en ordre a la reposició del paviment.
2. S'entén que el Consell està exempt del pagament de preus públics per utilització privativa o aprofitaments especials constituïts en el sòl, subsòl o vol del patrimoni municipal, de l'impost sobre construccions, instal·lacions i obres i de qualsevol altre tribut o preu públic local.

Article 11. Explotació i conservació de les obres i instal·lacions.



CONSELL
COMARCAL
D'OSONA

1. El Consell ha d'assegurar amb els seus mitjans la correcta prestació d'aquest als usuaris, i la conservació en bon estat de funcionament del conjunt de les instal·lacions i obres, i també realitzar totes les activitats i funcions necessàries per a la seva bona marxa. S'exceptua d'aquesta norma la renovació de les instal·lacions i obres deguda al desgast derivat del seu ús normal, renovació que tindrà el tractament d'una nova inversió i que es regirà pel que disposa l'article 14 d'aquest reglament.

2. A aquests efectes tenen la consideració d'obres i instal·lacions del servei totes les de captació, elevació, tractament, impulsió, acumulació i distribució d'aigua fins als embrancaments dels usuaris en alta, incloses les instal·lacions elèctriques i mecàniques.

3. La conservació de les obres i instal·lacions de què es fa càrrec el Consell comprèn:

- la vigilància, control i manteniment de les estacions de bombeig;
- la vigilància i conservació de les conduccions generals i dipòsits reguladors del servei;
- la maniobra periòdica i la verificació del bon funcionament de les aixetes, vàlvules, comportes, etc.;
- la recerca de fuites i la seva reparació;
- la conservació de comptadors.

4. La conservació de les obres i instal·lacions situades més enllà del comptador, en el sentit de circulació de l'aigua, serà íntegrament a càrrec de l'ajuntament usuari.

Article 12. Obligacions dels ajuntaments en relació amb la conservació.

1. Els ajuntaments estan obligats a vetllar per la seguretat de les obres i instal·lacions del servei existents en el seu terme municipal, i també a evitar que se'ngeneri un servei defectuós en elles derivat de l'actuació dels particulars i del mateix ajuntament.

2. Als efectes del que disposa el paràgraf anterior s'estableix una franja o zona d'afectació de dos metres i mig a banda i banda de les obres i instal·lacions del servei, que es grafiarà als plànols esmentats a l'article anterior. Els ajuntaments estan obligats a trametre al Consell les



CONSELL
COMARCAL
D'OSONA

sol·licituds d'atorgament de llicències urbanístiques i d'activitats i els projectes d'obres municipals que estiguin situats dintre d'aquesta zona d'afectació, a fi que la Comissió o l'òrgan comarcal en qui delegui pugui emetre el seu informe, que tindrà caràcter vinculant respecte de la decisió de l'ajuntament.

3. L'òrgan competent del Consell ha d'emetre l'informe a què es refereix el paràgraf anterior en el termini de vint dies hàbils des de la data de recepció de la documentació. Si transcorre aquest termini sense que el Consell hagi emès el seu informe s'entén que aquest és favorable.

4. Igualment, a fi d'evitar desperfectes en les obres o instal·lacions del servei grafiades en els plànols esmentats a l'article 15, els ajuntaments es responsabilitzen d'assabentar de l'existència de totes elles a aquells que realitzin activitats en el seu municipi que puguin afectar-les, estiguin subjectes o no a llicència municipal.

5. En cas d'incompliment de les normes assenyalades en aquest article l'ajuntament apareixerà com a únic responsable dels desperfectes davant del Consell.

Article 13. Ampliacions del servei.

1. El Consell s'obliga a informar els ajuntaments usuaris de les seves previsions sobre l'evolució del servei, com són augments del consum general que justifiquin l'augment de les captacions o de les instal·lacions i obres existents, l'establiment d'obres noves o l'ampliació de la xarxa de distribució i de les instal·lacions d'abastament.

2. En els casos previstos a l'apartat anterior el Consell redactarà els projectes tècnics corresponents perquè, després de la seva aprovació per l'organisme competent i de l'establiment dels mecanismes de finançació que es considerin més oportuns, es programi l'execució i la realització de les obres o instal·lacions per qualsevol de les formes previstes a la legislació vigent.

3. Les aportacions econòmiques dels ajuntaments usuaris dels honoraris facultatius i l'execució de les obres d'ampliació del servei seran proporcionals a la participació de cada municipi, segons recull l'annex.

4. No es podrà ampliar el servei a altres ajuntaments diferents dels esmentats a l'annex sense que el Consell hagi obtingut l'augment els cabals concedits per l'organisme de conca o n'hagi contractat de nous, de forma proporcionada i suficient.





CONSELL
COMARCAL
D'OSONA

5. En cas que els ajuntaments usuaris prevegin un augment de les seves necessitats d'aigua n'hauran d'informar el Consell amb la deguda antelació, a fi i efecte que aquest pugui encarregar un estudi per a l'ampliació dels cabals.

Article 14. Renovació de les obres i instal.lacions.

1. Sense perjudici de les aportacions que el Consell o altres institucions puguin efectuar amb fons propis o subvencions, totes les obres de renovació de l'abastament van a càrrec dels ajuntaments, ja que les tarifes del servei no inclouen les despeses d'amortització tècnica de les seves obres i instal.lacions.

2. Es consideren inclosos entre les obres de renovació les següents:

- tot canvi de secció o timbratge de les canonades;
- la substitució de canonades;
- la construcció d'obres de fàbrica de nova planta;
- els treballs d'eliminació de fissures i de reparació de l'enfonsament de cimentacions i altres deterioraments d'importància en l'obra civil de les instal.lacions.

Article 15. Plànols de la xarxa.

1. El Consell aixecarà els plànols generals de la xarxa de distribució en alta, a escala 1:2.000, i també els de detall que siguin necessaris, a l'escala adequada, en els quals figuraran totes les dades de dimensions i situació de les canonades, vàlvules, descàrregues, etc.

2. D'aquests plànols, que el Consell ha de mantenir al dia, se'n donarà una còpia als ajuntaments usuaris.

3. Així mateix, quan s'efectuïn rectificacions o ampliacions de certa importància, es lliurarà als ajuntaments una nova còpia que les reculli.

Article 16. Continuitat del servei.




CONSELL
COMARCAL
D'OSONA

1. El Consell posarà l'aigua a disposició dels ajuntaments usuaris de manera permanent, llevat de les interrupcions degudes a una causa de força major o a una de les que s'especifiquen a continuació:
 - a) reforços i extensions de la xarxa de distribució i instal·lació de nous embrancaments;
 - b) aturades d'urgència per a la reparació d'avaries en les instal·lacions que no admeten demora;
 - c) impossibilitat d'adquisició de cabals suficients per a l'abastament;
 - d) contaminació dels cabals de la captació que pugui posar en perill la salut de les persones.
2. ~~En qualsevol cas, quan s'hagin de realitzar treballs en els quals sigui necessària la interrupció del subministrament, el Consell procurarà, amb tots els mitjans al seu abast, que el nombre d'usuaris sense subministrament sigui el més reduït possible, i també accelerar l'execució dels treballs esmentats, a fi i efecte d'interrompre el subministrament durant el temps mínim imprescindible.~~
3. Quan es prevegi que s'ha de produir la suspensió del subministrament especificada al punt b) per un període de temps superior a cinc hores, i en qualsevol cas en tots els altres supòsits, el Consell posarà aquest fet en coneixement dels ajuntaments afectats, els quals donaran difusió al comunicat en la forma que considerin més convenient i pràctica.
4. En cas de disminució del cabal susceptible de ser subministrat en alta el Consell reduirà a cadascun dels municipis el seu cabal en el mateix percentatge, aplicant sobre el total disponible els drets percentuals que siguin vigents en aquell moment.

Article 17. Responsabilitat davant de tercers.

El Consell serà directament responsable en relació amb tercers en cas de danys causats com a conseqüència del funcionament normal o anormal del servei, per la qual cosa tindrà subscripta una pòlissa d'assegurança amb una cobertura mínima de 100.000.000 de pessetes per sinistre.

Article 18. Personal.



El Consell està obligat a garantir la dedicació precisa i necessària del personal tècnic titulat i dels operaris i administratius que calgui per a una gestió correcta del servei.

Article 19. Relacions amb els ajuntaments usuaris del servei.

Pel que fa als ajuntaments usuaris del servei, el Consell tindrà cura de:

- *l'efectivitat del subministrament als usuaris;*
- *la instal·lació i la lectura dels comptadors;*
- *la confecció de padrons i rebuts sobre la base de les tarifes vigents en cada moment, i també dels tributs o preus públics de tot tipus que siguin aplicables;*
- *el cobrament dels rebuts i la correspondència amb els ajuntaments;*
- *complir totes les altres obligacions que estableix aquest reglament.*

Article 20. Comptadors.

- 1. Els comptadors serveixen per mesurar els cabals consumits, són subministrats pel Consell; el seu cost va a càrrec de cada ajuntament usuari i són propietat d'aquests.*
- 2. La reparació i la substitució dels comptadors serà realitzada pel Consell a càrrec dels ajuntaments usuaris, mitjançant el cobrament de la tarifa aprovada pel mateix Consell.*
- 3. El Consell s'obliga a substituir els comptadors avariats per altres en perfectes condicions de funcionament, verificats pels serveis territorials d'Indústria, en el moment de constatar l'avaría. S'exceptuen d'aquesta obligació les substitucions degudes a mà irada, gelades i causes extraordinàries.*
- 4. L'ajuntament usuari serà responsable de no establir o permetre derivacions de la seva instal·lació per a altres municipis diferents al del subministrament, i també d'evitar que siguin manipulats fraudulentament els precintes establerts en el comptador o les claus d'entrada.*

Article 21. Conservació de comptadors.

1. El Consell du a terme la conservació de comptadors per compte dels ajuntaments usuaris, que han de satisfer les tarifes aprovades per aquest concepte.

2. La quota de conservació de comptadors no inclou les despeses de reparació motivades per una causa distinta del seu ús normal. El Consell notificarà a l'ajuntament usuari les anomalies que detecti, i aquest haurà de satisfer les despeses originades per les reparacions d'avaries que no siguin degudes a aquest ús normal.

Article 22. Lectura de comptadors.

1. La lectura de comptadors servirà per determinar els cabals consumits pels abonats; la realitzarà el Consell, com a mínim una vegada cada tres mesos. No obstant això, el Consell pot verificar els comptadors amb la freqüència que consideri oportuna.

2. Les indicacions que marqui el comptador el lector les anotarà als fulls que serviran de base per a la facturació corresponent.

CAPÍTOL III

Règim econòmic del servei

Article 23. Ingressos del Consell.

1. Els ingressos del Consell necessaris per a l'establiment i la prestació del servei han de provenir de:

- a) Les aportacions dels ajuntaments afectats.
- b) El rendiment de l'explotació que resulti de les tarifes del servei vigents en cada moment.
- c) Les subvencions que aconsegueixi per a la realització d'obres, o bé en el supòsit que el cost del servei sigui superior a les tarifes vigents.



CONSELL
COMARCAL
D'OSONA

- d) *Les subvencions de la Junta d'Aigües de la Generalitat de Catalunya o de qualsevol altre organisme que es rebin per a la implantació i el desenvolupament del servei.*
- e) *Les contribucions especials que sigui procedent d'imposar per raó de la naturalesa de l'obra, instal.lació o servei.*
- f) *Les operacions de crèdit que concerti el Consell amb aquesta finalitat.*
- g) *Els interessos dels dipòsits en comptes corrents exclusius del servei.*
- h) *Qualsevol altres que li corresponguin d'acord amb les lleis.*

2. *Amb els ingressos indicats el Consell ha de cobrir les despeses financeres per a l'execució de les obres, i també totes les de gestió i explotació del servei, com són personal, electricitat, compra de cabals, conservació de les instal.lacions, productes químics i d'esterilització, transports, vehicles, lectura de comptadors, facturació de consums i cobrament d'aquests, més totes les despeses annexes i generals, incloent els impostos i el benefici industrial. Tot això sense perjudici del que disposa aquest reglament quant al finançament de la renovació i l'amortització de les obres i instal.lacions del servei.*

Article 24. Establiment del servei.

- 1. *La finançació del cost total de les obres i instal.lacions que s'estableixin a càrrec del Consell serà proporcional al cabal assignat a cadascun dels ajuntaments afectats.*
- 2. *El cost total pressupostat de les obres i instal.lacions té caràcter de mera previsió. En conseqüència, si el cost efectiu és major o menor que el previst es rectificarà l'assenyalament de les aportacions corresponents.*
- 3. *Inicialment la Generalitat, el Consell i els ajuntaments afectats abonaran a compte de les seves aportacions respectives les quantitats reflectides al conveni regulador.*

Article 25. Finançament del servei.





1. *Cadascun dels ajuntaments usuaris farà efectius els costos fixos del servei en proporció als cabals assignats, els prengui o no realment, i els variables en proporció a les seves preses reals, valorades al seu cost mitjà en base anual i, si escau, als consums mínims que fixi el Consell.*
2. *L'amortització de l'actiu fix i les despeses de primera instal.lació i els costos financers són costos fixos que es carregaran a cada exercici almenys en l'import necessari per pagar amb ells, respectivament, la devolució del principal i els interessos i comissions del préstec que concertí el Consell per finançar la inversió inicial. No s'aplica aquesta norma, en la part referent al préstec, a l'ajuntament afectat que hagi fet la seva aportació directament.*

Article 26. Tarifes del servei.

1. *Les tarifes del servei tenen la consideració de preu públic, i es tramiten i aproven d'acord amb el que disposa la normativa vigent en cada moment en matèria de preus autoritzats. L'estudi justificatiu s'ha d'ajustar igualment al que disposa la normativa esmentada.*
2. *La naturalesa finalista del preu públic comporta per a aquest el mateix tractament que el corresponent als cànon d'infraestructura hidràulica i de sanejament; per tant, els ajuntaments ingressaran directament al compte bancari que determini el Consell l'import que els correspongui de satisfer.*
3. *Les tarifes es revisen per qualsevol dels motius següents:*
 - a) *Augment de les despeses d'explotació. Les despeses d'explotació poden variar tant si s'alteren els elements que les integren, com si es considera qualsevol altre nou concepte, com si pateixen augments els components que les constitueixen, però sempre en relació amb els metres cúbics reals d'aigua facturada en cada moment.*
 - b) *Augment de la repercussió de les obligacions financeres del Consell Comarcal en relació amb les obres i instal.lacions del servei.*
 - c) *Augment de les despeses financeres del Consell amb motiu de l'aportació total o parcial de noves instal.lacions.*
 - d) *Repercussió als ajuntaments usuaris de les amortitzacions dels actius immobilitzats, quan el Consell ho consideri oportú.*



CONSELL
COMARCAL
D'OSONA

Article 27. Confecció dels rebuts.

- 1. El Consell confeccionarà els rebuts dels imports del subministrament d'aigua als abonats, una vegada per període de facturació vigent. La facturació tindrà una periodicitat trimestral.*
- 2. Les quantitats a facturar resultaran d'aplicar les tarifes vigents als consums a facturar, considerant els mínims de consum o les quotes de servei existents en cada moment. El Consell publicarà les tarifes a aplicar als contractes.*
- 3. Els rebuts inclouran la quota de conservació de comptadors i els recàrrecs, tributs i preus públics vigents.*

Article 28. Cobrament dels rebuts.

- 1. El termini per al pagament en voluntària dels rebuts serà el fixat a la reglamentació dels preus públics del Consell.*
- 2. Els ajuntaments afectats autoritzen el Consell perquè percebi l'import facturat trimestralment en un compte corrent d'una entitat bancària o d'estalvi; a aquest efecte han de facilitar al Consell el número d'aquest compte.*

Article 29. Impagats.

- 1. Les quotes impagades s'hauran d'abonar amb el recàrrec corresponent als interessos legals exigibles més dos punts.*
- 2. -En el supòsit que un ajuntament, de forma sistemàtica, no faci efectives les liquidacions per la prestació del servei d'aigua, la Comissió proposarà al Consell l'actuació que sigui procedent, per tal de fer-li complir aquesta obligació.*
- 3. Els ajuntaments afecten la seva recaptació pel concepte d'impost sobre béns immobles al compliment de les obligacions que lliurement han assumit per raó d'aquest servei.*

Article 30. Compte d'explotació del servei.



CONSELL
COMARCAL
D'OSONA

1. *El Consell s'obliga a justificar l'evolució econòmica del servei redactant i aprovant un compte d'explotació, abans del dia 30 de juny de l'any següent a aquell a què es refereix el compte.*
3. *Aquest compte ha d'incloure:*
 - a) *Com a despeses, la retribució que el Consell aboni a qui gestioni efectivament el servei.*
 - b) *Com a ingressos, totes les sumes obtingudes pels diferents conceptes assenyalats a l'article 23, minorades per l'import dels rebuts declarats incobrables.*
 - c) *La diferència entre ingressos i despeses significarà el saldo que correspondrà al Consell.*
2. *En cas que el saldo a què es refereix el paràgraf anterior sigui positiu s'aplicarà a reduir les tarifes en el proper estudi justificatiu que es redacti o a dilatar el període d'aplicació de les existents abans d'aplicar un augment, segons escaigui.*

Article 31. Revisió de les condicions generals del subministrament.

En cas que variïn substancialment les circumstàncies tècniques de l'abastament (com seria per exemple la insuficiència de la concessió i la necessitat de comprar aigua en alta) o que sobrevingui un canvi radical en la concepció de l'abastament que faci que el cost de l'explotació del servei experimenti una notable modificació, el Consell pot iniciar la revisió de les condicions generals del subministrament previstes en aquest reglament, a fi i efecte de mantenir l'equilibri econòmic del servei.

Article 32. Drets i deures dels municipis.

Són drets i deures dels municipis usuaris del servei:

- a) *Participar en la gestió d'aquest d'acord amb el que disposen aquest reglament i el conveni de delegació.*
- b) *Rebre informació directa dels assumptes que siguin del seu interès.*
- c) *Presentar propostes d'actuació en l'àmbit de les matèries de competència municipal que facin referència al servei.*





- d) *Contribuir, mitjançant la contribució econòmica establerta, a la prestació efectiva del servei.*
- e) *Consultar la documentació dels arxius i registres del servei.*
- f) *Intervenir en les sessions de la Comissió Coordinadora i de Programació amb veu i vot, a través dels seus representants legítims.*
- g) *Tots els altres establerts tant en la legislació aplicable com en aquest reglament.*

CAPÍTOL IV

Participació dels ajuntaments

Article 33. Comissió Coordinadora i de Programació.

1. *La Comissió Coordinadora i de Programació és l'òrgan que expressa de la voluntat dels ajuntaments afectats i, per tant, el que vehicula la seva participació en el servei. Està integrada pels alcaldes de cada un dels municipis afectats, en representació d'aquests, i pel president del Consell, que ostenta la presidència de la Comissió, i un conseller comarcal, en el qual aquell pot delegar la presidència.*
2. *Cada membre de la Comissió té veu en ella i, si no fa constar expressament el contrari, ostenta la representació del seu ajuntament sense cap tipus de limitació. No s'accepten limitacions permanents en la capacitat de representació.*
3. *Cada un dels membres de la Comissió disposa d'un vot. El President dirimeix els empats amb vot de qualitat.*
4. *Els vocals són designats lliurement pels plenaris dels municipis associats i cessen en el moment que deixen de ser regidors de l'ajuntament que representen. En aquest supòsit els ajuntaments han de designar immediatament els que els han de substituir, i han de notificar amb la màxima celeritat aquest acord a la presidència del Consell.*
5. *Per a l'exercici adequat de les seves funcions la Comissió pot requerir, a través del President, la documentació que consideri que li cal,*



així com la presència dels membres i funcionaris del Consell especialment relacionats amb els assumptes que s'analitzen.

Article 34. Atribucions de la Comissió.

La Comissió ha d'ernetre el seu informe en relació amb els assumptes següents:

- a) La modificació d'aquest reglament.*
- b) La incorporació de nous ajuntaments al servei o la separació d'algun dels que figuren a l'annex.*
- c) L'aprovació de les aportacions a efectuar pels ajuntaments afectats.*
- d) La imposició de sancions relatives al servei.*
- e) L'adopció de la forma de gestió del servei d'abastament de la xarxa primària.*
- f) L'aprovació del compte d'explotació anual.*
- g) L'aprovació de les operacions de crèdit destinades a finançar el servei.*
- h) L'adquisició, la disposició, l'alienació i la transacció dels béns i drets afectats al servei.*
- i) L'aprovació dels estudis de tarifes.*
- j) L'aprovació dels projectes d'obres, instal·lacions i serveis i la seva contractació.*
- k) El seguiment del desplegament de l'explotació i la presa de les decisions pertinents sobre les seves incidències, mentre no es creï una direcció executiva de l'ordre que sigui.*
- l) Els altres acords que per la seva transcendència requereixen recaptar l'opinió dels ajuntaments usuaris.*

Article 35. Quòrums.



CONSELL
COMARCAL
D'OSONA

1. Els acords de la Comissió s'adopten, en general, per la majoria qualificada de les tres quarts parts dels vots dels membres que assisteixen a les seves sessions.

2. No obstant el que disposa el paràgraf anterior, caldrà la unanimitat en totes les matèries que facin referència a l'ampliació o a la modificació dels elements essencials del servei o a la supressió d'aquest, i la majoria qualificada de les tres quarts parts dels municipis que integren el servei per a qualsevol variació de la quota fixa calculada per a la gestió del servei.

3. Quan prevegi que algun òrgan col·legiat del Consell pot adoptar un acord que incideixi directament en el servei la Comissió pot demanar que aquest acord s'adopti amb la majoria qualificada de les tres quarts parts del nombre legal de consellers comarcals.

Article 36. Altres disposicions.

Pel que fa a les regles i els requisits generals relatius a la convocatòria i al sistema de votació, al quòrum d'assistència i al règim de funcionament de la Comissió s'apliquen per analogia els establerts per al ple dels ajuntaments en la legislació de règim local.

DISPOSICIÓ TRANSITÒRIA.

Mentre no estigui en funcionament la segona fase del projecte d'aportació de cabals complementaris per a l'abastament d'Osona Sud els cabals màxims diaris que el Consell es compromet a lliurar als ajuntaments seran només els que figuren a la columna corresponent de l'annex.

Vic, 21 de juliol de 1994



CONSELL
COMARCAL
D'OSONA

ASPECTES PRELIMINARS PER A LA REALITZACIÓ DEL PROJECTE DE PORTADA D'AIGUA A OSONA SUD

La possibilitat d'obtenir aigua del Ter, obliga a la tramitació preceptiva de l'expedient de sol.licitud de concessió.

Si tenim en compte que les poblacions de Centelles i dels Hostalets de Balenyà pertanyen a una altra conca, haurem de pensar que aquesta concessió té una doble vessant, ja que caldrà igualment obtenir la preceptiva autorització de trasvassament sense que inicialment es pugui partir d'un supòsit assegurat.

Tot això fa que s'hagi de parlar d'un període de temps aproximat d'un any per tal d'aconseguir l'aprovació definitiva.

Si bé inicialment el subministrament de l'aigua s'obtidria de l'actual depuradora de Manlleu a través d'una ampliació mecànica de les instal.lacions actuals, la magnitud del projecte obliga igualment a la concessió inicial dels aspectes següents:

a/ Autorització de l'Ajuntament de Manlleu, degudament formalitzada, per tal de permetre el funcionament de la primera fase, pensada amb la utilització conjunta de la depuradora actual, propietat de l'Ajuntament.

b/ Formalització de l'adquisició o disponibilitat del terreny necessari per portar a terme la construcció d'una nova depuradora, pensada per a la segona fase de consolidació definitiva del projecte.

Solventats aquests tràmits inicials i indispensables, es poden avançar unes dades, calculades en funció dels ajuntaments interessats en el projecte i dels litres d'aigua per segon sol.licitats:

criteris de repartiment:

En l'annex es pot observar l'import aproximat a pagar per cada ajuntament.

Aquest import és del 50 % del cost de l'obra. perquè, en principi, l'altre 50 % serà subvencionat per la Conca d'Aigües, i encara pot ser minorat per les possibles aportacions del Pla Unic d'Obres i Serveis si bé, en l'actualitat, no en sabem encara el percentatge total.



CONSELL
COMARCAL
D'OSONA

Aquestes quantitats es podran finançar a través de préstecs, a sol·licitar per cada ajuntament, de conformitat amb les seves disposicions econòmiques.

El repartiment està fet per litres/segon demanats, que serà la base del repartiment.

Cada ajuntament haurà de pagar en el moment de realitzar les obres encara que la fase o tram de construcció no sigui la seva pròpia. Abans de contractar l'obra serà condició indispensable que cada ajuntament aprovi els corresponents convenis o adopti els acords per tal de garantir d'una forma efectiva el pagament.

Per tant, abans de procedir a realitzar un estudi més acurat del projecte és necessari que cada ajuntament es defineixi si vol participar en el projecte i la quantitat de litres/segon a demanar.

Quota de manteniment.- Aquesta quota també es repartirà de conformitat amb litres/segon demanats i part del cost del manteniment es repartirà amb una quota fixa encara que no es disposi d'aigua.

Resum:

- De moment només es reparteix el 50 % del cost.
- El repartiment es farà per litres/segon sol·licitats segons el tram.
- S'haurà de pagar en el moment de començar l'obra.
- Part del cost de manteniment es repartirà amb una quota fixa encara que no es disposi d'aigua i la resta de conformitat amb el consum de cada ajuntament.

ESTUDI DE REPARTIMENT DE DESPESES ABASTAMENT D'AIGUA AOSONA SUD					
PRIMERAFASE					
EQUIPS.G.					
A CAPTACIO I PLANTA DE TRACTAMENT MANLLEU, INSTAL.LACIO BOMBES I DIPOSITIS. ST. MARC 60.775.680.- PTS.					
B ESTACIO D'ELEVACIO DE SANT MARC 59.976.000.- PTS.					
C DIPOSIT DE MONTRODON 23.457.280.- PTS.					
DISTRIBUCIO					
A) CONEXIO MANLLEU-RODA 95.961.600.-PTS					
B) CONEXIO RODA-CALLDETENES 259.896.000.-PTS					
C) CONEXIO CALLDETENES-ST.JULIA 37.318.400.-PTS					
D) CONEXIO ST.JULIA-STA EUGENIA 90.529.107.-PTS					
E) CONE.STA.EUGENIA-MALLA(MUNTER) 30.176.725.-PTS					
F) CONEXIO A TARADELL-TONA 120.706.898.-PTS					
G) CONEXIO A BALENYA-SEVA 90.454.470.-PTS					
H) CONEXIO A HOSTALETS 48.513.920.-PTS					
I) CONEXIO A CENTELLES 40.783.680.-PTS					
=====					
EQUIPS G.	A)	B)	C)		
IMPORT	60775680	59976000	23457280		
LITRES/SG.	224	168,5	162,7		
PTS./L.SG.	271320	355940,65	144175,05		
DISTRIBUCIO	A)	B)	C)	D)	E)
IMPORT	95961600	259896000	37318400	90529107	30176725
LITRES/SG	224	178,2	168,5	162,7	143
PTS./L.SG.	428400	1458451,1	221474,16	55417,37	211026,04
DISTRIBUCIO	F)	G)	H)	I)	
IMPORT	120706898	90454470	48513920	40783680	
LITRES/SG	135,4	71,5	32,7	17,4	
PTS./L.SG.	891483,73	1265097,12	1483606,1	2343889,66	

POBLACIO		DEMANDA			
	M3/DIA	LITRES/ SG	TOTAL	S&F ASE	COST
			I&F ASE		TOTAL
MAS. DE RODA	500	5,8	2029188	7726789	9755977
RODA DE TER	3460	40	13994400	53288200	67282600
CALDETENES	830	9,7	10467130	12922389	23389519
S. JUL. VIL.	500	5,8	7933199,4	7726789	15659988
ST. EU. BERGA	1700	19,7	33846358	26244439	60090796
HALLA	500	5,8	10576893	7726789	18303682
MUNTER	150	1,8	3282484	2397969	5680453
TARADELL	2720	31,5	71484340	41964458	113448797
TONA	2800	32,4	73526749	43163442	116690191
SEVA	2900	33,6	97503600	44762088	142265688
EL BRULL	450	5,2	15089843	6927466	22017309
HOST. BAL.	1320	15,3	55748547	20382737	76131284
CENTELLES	1500	17,4	83792149	23180367	106972516
TOTALS	19330	224	479274880	298413920	777688800

DISTRIBUCIO PER PUNTS DE CONNEXIO

POBLACIO	DEMANDA				
	M3/DIA	LITRES/SG	TOTAL	SEFASE	COST
		PT.L/S(50%)	1ª FASE	1594943,5	TOTAL
MASIES DE RODA	0	0	0	0	0
RODA DE TER	2500	29	12146961	46253360	58400321
FOLGUEROLES	430	5	5031779,9	7974717,3	13006497
CALLDETENES	600	7	8743214,9	11164604	19907819
ST.EUGENIA BERGA	1700	19,7	38668973	31420386	70089359
MALLA	345	4	8329052,3	6379773,8	14708826
TARADELL	2720	31,5	72063070	50240719	122303788
TONA	2800	32,4	86670688	51676168	138346856
SEVA	600	7	24136986	11164604	35301590
EL BRULL	130	1,5	5172211,3	2392415,2	7564626,5
HOSTALETS BAL.	1320	15,3	60179198	24402635	84581832
CENTELLES	3000	34,7	156876847	55344538	212221395
TOTALS	16145	187,1	478018980	298413920	776432900

PORTADA D'AIGÜES DEL RIU TER.

-REPARTIMENT COST DEL PROJECTE:

- .A- Equips generals de Manlleu i dipòsit de St. Marc.
- .B- Expropiacions i dret de pas.

Es reparteix de manera directament proporcional al nombre d'unitats de comptador domèstic equivalents.

- .C- Estació de bombament de St. Marc i dipòsit de Montrodon

També es reparteix de manera directament proporcional amb el nombre d'unitats de comptador domèstic equivalents.

- .D- Instal.lacions de distribució.

El cost de cada tram s'ha calculat a partir de la longitud i el preu de la canonada que s'hi col·locarà, aquest s'ha repartit directament proporcional al nombre d'unitats de comptadors domèstics equivalents

.E- DESPESES DE LA GESTIÓ D'EXPLOTACIÓ DEL SERVEI.

a) despeses fixes : són aquelles necessàries pel funcionament del servei, les quals s'han d'abonar tot i que no hi hagi consum.

A Tona li pertoca un cost de quota fixa de gestió mensual de 256497 ptes.

b) despeses variables : van estretament lligades amb el consum i s'han d'abonar proporcionalment amb el cabal consumit. A Tona el cost és de 19,6 ptes.m³.

Amb tot el que s'ha parlat fins ara el cost total d'inversió que ha de fer l'Ajuntament de Tona és de 118.141.040 ptes., a pagar en 10 anys i amb un tipus d'interès aproximat de l'11%.

-SUGGERIMENTS PER FER FRONT A AQUEST COST:

a) desigual tractament del 50% d'una subvenció de 140 milions. Cobren més els que estan més apartats de Manlleu (seu de l'execució hidrogràfica de captació d'aigua al Ter) no corresponent-se els que més paguen amb qui tindrien que rebre parts més importants de la subvenció. ~~Incongruència en~~

(no s'utilitza el varem d'unitats de comptador domèstic equivalents utilitzat fins aleshores).

b) Clarificació del varem d'unitat de comptador domèstic equivalent. La definició "comptadors instal·lats segons el diàmetre i la població" no és molt clara.

c) Elevat cost de les despeses fixes. Aquestes davant la impossibilitat de poder-les rebaixar es podria utilitzar en benefici polític, per exemple la creació d'una beca per alguna persona qualificada del poble per treballar en aquestes instal·lacions; beca que es pagaria amb part de la despesa fixe. (conveni Ajuntament amb l'institució qualificada per aquest afer)

d) Baix cost del preu/m³. Això pot provocar un excessiu malgastament de l'aigua ajornant, d'aquesta manera, el mateix problema per d'aquí a uns anys (augmentar el volum d'aigua = augmentar el consum d'aquesta). Una possible solució és augmentar el preu de quotes de consum d'aigua, mitjançant preu públic, per aminorar el deute contret en aquestes obres i de pas evitar un consum excessiu de l'aigua. (si és possible fer dues quotes: estiu/hivern).

e) poca especificació de les despeses del projecte.

Annex 4: Documentació oficial

DEPARTAMENT DE POLÍTICA TERRITORIAL I OBRES PÚBLIQUES

JUNTA D'AIGÜES

ANUNCI

de licitació d'una obra pel sistema de concurs.

La Junta d'Aigües del Departament de Política Territorial i Obres Públiques convoca el concurs següent:

—1 *Objecte:* l'execució de les obres que es detallen a l'annex d'aquest Anunci, del qual s'esmenten el pressupost de contracta, el termini d'execució i la classificació.

—2 *Documentació d'interès per als licitadors:* el plec de clàusules administratives particulars i el projecte estaran a disposició dels interessats durant el termini de presentació de les proposicions, en dies hàbils i hores d'oficina, a la seu central de la Junta d'Aigües, Via Laietana, 10 bis, 08003 Barcelona, i a les oficines del Servei que figura a l'annex d'aquest Anunci.

—3 *Model de proposició:* proposició econòmica formulada, estrictament, conforme al model que s'adjunta a l'annex del plec de clàusules administratives particulars.

—4 *Presentació de proposicions:*

Lloc de presentació: Registre general de la Junta d'Aigües, Via Laietana, 10 bis, 08003 Barcelona, i a les oficines del Servei que figura a l'annex d'aquest Anunci.

Les proposicions que es trametin per correu s'hauran d'adreçar a la Junta d'Aigües de Catalunya, Via Laietana, 10 bis, 08003 Barcelona.

Termini de presentació: fins a les dotze hores del dia 13 d'octubre de 1994.

—5 *Obertura de proposicions:*

Lloc: Junta d'Aigües, Via Laietana, 10 bis, 08003 Barcelona.

Hora i dia: a les dotze hores del dia 20 d'octubre de 1994.

L'obertura de proposicions, la realitzarà la mesa de contractació de la Junta d'Aigües.

—6 *Documents que hauran d'aportar els licitadors:* els que figuren al plec de clàusules administratives particulars, segons la circumstància de cada licitador.

—7 *Data de tramesa d'aquest Anunci al Diari Oficial de les Comunitats Europees:* 2 de setembre de 1994.

Barcelona, 2 de setembre de 1994

ROBERT VERGÉS I FERNÁNDEZ
Director

ANNEX

Expedient: 90-1158.

Títol: Aportació de cabals complementaris per l'abastament d'Osona Sud, 1ª fase.

Pressupost: 1.278.647.072 ptes.

Classificació: grup E, subgrup 1, categoria f.

Termini d'execució: divuit mesos.

Altres dades: la documentació referent a aquest projecte també es podrà examinar al Servei de les Conques del Nord, Plaça Marquès de Camps, 9-11, 17001 Girona.

Les proposicions que no es trametin per correu es podran presentar en aquest mateix Servei.

PG-37169 (94.251.047)

Es fa públic, de manera que en contra l'esmentada resolució es pot interposar recurs de oposició davant el Ple de l'Ajuntament, en el termini d'un mes, comptat des del dia següent a la inserció d'aquest anunci, com a via prèvia de recurs contenciós administratiu a interposar davant la Sala Contenciosa administrativa del Tribunal Superior de Justícia de Catalunya.

Vilanova, 25 de gener de 1993

JACINT MONTFORT I HERAS

Alcalde
PG-27686 (93.046.120)

AJUNTAMENT DE VILANOVA DE LA BARCA

EDICTE

Realitzada pel senyor Armand de Fluvià i Escarot, assessor d'Heràldica i Genealogia de Catalunya de la Direcció General d'Administració Local, a petició de l'Ajuntament de Vilanova de la Barca, la proposta sobre l'adopció de l'escut heràldic del municipi de Vilanova de la Barca;

D'acord amb el que disposa l'article 25.1 del Decret 263/1991, de 25 de novembre, d'aprovació del Reglament dels símbols dels ens locals de Catalunya, s'obre un període d'informació pública per un termini de 30 dies, amb publicació d'aquest Edicte al tauler d'anuncis municipal i al DOGC.

Vilanova de la Barca, 22 de desembre de 1992

l'alcalde, signatura il·legible
PG-121 L (93.046.018)

CONSELL COMARCAL D'OSONA

EDICTES

El Ple del Consell d'Osona, en sessió tinguda el dia 29 de gener de 1993, va acordar aprovar els convenis a signar entre aquest Consell Comarcal i els ajuntaments de Santa Eulàlia de Riprimer, Muntanyola i Vic per al proveïment d'aigua potable, tal com consta a l'expedient. Es fa públic per a coneixement general.

Vic, 1 de febrer de 1993

JACINT CODINA I PUJOLS
President
PG-27854 (93.043.130)

El Ple del Consell Comarcal d'Osona, en sessió tinguda el dia 29 de gener de 1993, va acordar definitivament el Projecte d'accés a l'abocador d'Orís amb les modificacions introduïdes a conseqüència de les alegacions acceptades.

Al mateix temps es va acordar modificar el projecte referit incorporant-hi la relació de drets i béns afectats per l'execució de les obres que detalla el projecte i que pugen a la quantitat de 470.166 pessetes.

Es fa públic per a coneixement general.

Vic, 1 de febrer de 1993

JACINT CODINA I PUJOLS
President
PG-27855 (93.046.002)

El Ple del Consell Comarcal d'Osona, en sessió tinguda el dia 29 de gener de 1993, va acordar aprovar el conveni a signar amb l'Institut Català del Sòl per a la concessió d'un préstec per un import de 40.000.000 de pessetes, amb un tipus d'interès del 5 per cent i un període d'amortització de deu anys, i amb la resta de condicions que figuren en l'expedient per finançar les obres d'habilitació de la seu del Consell Comarcal a l'edifici del Sucre.

Es fa públic a l'efecte que, durant el termini de quinze dies, es puguin presentar les reclamacions que s'estimin convenients.

Vic, 1 de febrer de 1993

JACINT CODINA I PUJOLS
President
PG-27853 (93.046.026)

El Ple del Consell Comarcal, en sessió tinguda el dia 29 de gener de 1993, va acordar aprovar el Pla de camins de la comarca d'Osona, que estableix les prioritats comarcals pel que fa a l'execució de camins rurals.

Aquest pla s'exposa al públic a la Secretaria del Consell Comarcal, durant el termini de trenta dies hàbils a comptar del següent al de la publicació al DOGC, per tal que es pugui examinar i s'hi puguin presentar alegacions.

En el supòsit que no es presenti cap alegació es considerarà definitivament aprovat, sense necessitat de cap més tràmit ni acord.

Vic, 1 de febrer de 1993

JACINT CODINA I PUJOLS
President
PG-27851 (93.046.029)

El Ple del Consell Comarcal d'Osona, en sessió tinguda el dia 29 de gener de 1993, va acordar aprovar, entre d'altres, l'acord següent:

—1 Acceptar la delegació conferida per l'Ajuntament de Santa Maria de Corcó i efectuar el servei de recaptació, de conformitat amb l'acord de creació del Ple, de data 14 de febrer de 1990.

—2 Facultar el president del Consell Comarcal per signar tots els documents que siguin necessaris per a l'efectivitat d'aquest acord i, especialment, el conveni entre el Consell Comarcal i l'Ajuntament, en què es concreti el contingut d'aquesta delegació.

—3 Publicar el contingut d'aquest acord al BOP i al DOGC, de conformitat amb el que disposen l'article 7.2 de l'esmentada Llei 39/1988.

Vic, 1 de febrer de 1993

JACINT CODINA I PUJOLS
President
PG-27852 (93.046.031)

El Ple del Consell Comarcal d'Osona, en sessió tinguda el dia 29 de gener de 1993, va acordar aprovar inicialment el projecte tècnic denominat Projecte d'aportació de cabals complementaris per a l'abastament d'Osona Sud redactat per l'enginyer de Camins, Canals i Ports Sr. Josep Riverola Pelayo i l'enginyer industrial Sr. Josep Colomer i Oferil, amb un pressupost d'execució per contracte d'1.268.745.675 ptes., més l'IVA, i un pressupost per a coneixement de l'administració d'1.310.448.820 ptes.

El projecte i l'expedient tramitat a aquest efecte s'exposen al públic a la Secretaria del Consell Comarcal durant el termini de trenta dies hàbils, a comptar des del dia següent al de la publicació al BOP, per tal que es pugui examinar i s'hi puguin presentar reclamacions.

En el supòsit que durant el termini d'exposició pública no es presentin reclamacions es considerarà definitivament aprovat, juntament amb l'expedient, sense necessitat d'adoptar un nou acord.

Vic, 1 de febrer de 1993

JACINT CODINA I PUJOLS
President
PG-27907 (93.046.112)

CONSELL COMARCAL DEL SEGRÀ

EDICTE

El Ple del Consell Comarcal del Segrià, en sessió celebrada el dia 17 de desembre de 1992, aprovà inicialment l'adopció de la bandera del Consell Comarcal del Segrià amb la següent descripció:

La bandera del Segrià, apaisada i de proporcions dos d'alt per tres d'ample, hauria de ser verda, amb el sol groc de l'escut, d'alçada i amplada 7/16 de l'alçada del drap, situat a la part superior del vol; i amb una faixa blanca onada de tres ones, de gruix 1/8, situada a 5/8 de la vora superior i 2/8 de la inferior; tot el conjunt emmarcat per una bordura componada de 36 peces grogues i vermelles.

L'acord se sotmet a informació pública pel termini de 30 dies, comptadors des de l'endemà de la darrera publicació del present Edicte al DOGC, al BOP i al tauler d'edictes, en compliment del que disposen els articles 36 i 30 de la Llei 8/1987, de 15 d'abril, municipal i de règim local de Catalunya.

Lleida, 21 de desembre de 1992

FRANCESC TEIXIDÓ I IBARS
President
PG-119 L (93.046.008)

*

Paseos por Barcelona, 125.000 ejemplares; Paseos por Granada, 225.000 ejemplares; Paseos por Sevilla, 100.000 ejemplares», a la empresa «Rivadeneira, Sociedad Anónima», por un importe de 9.516.250 pesetas.

Madrid, 29 de julio de 1994.—La Subdirectora general Económico-Administrativa, Paloma Notario.—48.305-E.

Resolución del Instituto de Turismo de España, TURESPAÑA, por la que se hace pública la adjudicación definitiva, por el sistema de concurso público, de la «Impresión editorial de diversos folletos».

Se hace público por el presente anuncio, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 119 del Reglamento de Contratación del Estado, que con fecha 21 de junio de 1994, TURESPAÑA ha resuelto adjudicar definitivamente el concurso público para la «Impresión editorial de folletos: Gastronomía española, 125.000 ejemplares; artesanía española, 50.000 ejemplares; Cantabria, 175.000 ejemplares; Extremadura, 175.000 ejemplares; fiestas de España, 125.000 ejemplares», a la empresa «Einsa, Sociedad Anónima», por un importe de 16.932.000 pesetas.

Madrid, 29 de julio de 1994.—La Subdirectora general Económico-Administrativa, Paloma Notario.—48.306-E.

Resolución del Instituto de Turismo de España, TURESPAÑA por la que se hace pública la adjudicación definitiva, por el sistema de contratación directa, de la impresión editorial de la guía de turismo ecuestre.

Se hace público por el presente anuncio, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 119 del Reglamento de Contratación del Estado, que con fecha 8 de julio de 1994, TURESPAÑA ha resuelto adjudicar definitivamente, por el sistema de contratación directa, la impresión editorial de 50.000 ejemplares de la guía de turismo ecuestre, a la empresa «Graffoffset, Sociedad Limitada», por importe de 6.147.000 pesetas.

Madrid, 29 de julio de 1994.—La Subdirectora general Económico-Administrativa, Paloma Notario.—48.311-E.

Resolución del Instituto de Turismo de España, TURESPAÑA por la que se hace pública la adjudicación definitiva, por el sistema de concurso público, de la impresión editorial de los folletos y mapas.

Se hace público por el presente anuncio, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 119 del Reglamento de Contratación del Estado, que con fecha 27 de junio de 1994, TURESPAÑA ha resuelto adjudicar definitivamente el concurso público, de la impresión editorial de 250.000 folletos Barcelona, 60.000 folletos Sevilla, 75.000 folletos Toledo, 35.000 desplegados mapas de balnearios, 75.000 mapas de golf y 75.000 mapas de «campings», a la empresa «Graffoffset, Sociedad Limitada», por importe de 15.195.000 pesetas.

Madrid, 29 de julio de 1994.—La Subdirectora general Económico-Administrativa, Paloma Notario.—48.312-E.

Resolución del Instituto de Turismo de España, TURESPAÑA, por la que se hace pública la adjudicación definitiva, por el sistema de contratación directa, del «Patrocinio II raid TURESPAÑA Ruta de la Plata».

Se hace público por el presente anuncio, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 119 del

Reglamento de Contratación del Estado, que con fecha 22 de julio de 1994, TURESPAÑA ha resuelto adjudicar definitivamente, por el sistema de contratación directa, el «Patrocinio de la promoción cicloturista del II raid TURESPAÑA Ruta de la Plata», a la empresa Aventuras y Tiempo Libre, por un importe de 5.000.000 de pesetas.

Madrid, 29 de julio de 1994.—La Subdirectora general Económico-Administrativa, Paloma Notario.—48.314-E.

Resolución del Instituto de Turismo de España, TURESPAÑA, por la que se hace pública la adjudicación definitiva, por el sistema de contratación directa, de la «Adquisición de 50.000 gorras deportivas con el logotipo del turismo».

Se hace público por el presente anuncio, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 119 del Reglamento de Contratación del Estado, que con fecha 31 de mayo de 1994, TURESPAÑA ha resuelto adjudicar definitivamente, por el sistema de contratación directa, la «Adquisición de 50.000 gorras deportivas con el logotipo del turismo», a la empresa «Manin Regalos Publicitarios, Sociedad Anónima», por importe de 5.750.000 pesetas.

Madrid, 29 de julio de 1994.—La Subdirectora general Económico-Administrativa, Paloma Notario.—48.309-E.

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

Resolución del Departamento de Política Territorial y Obras Públicas por la que se hace pública la licitación de varias obras, por el sistema de contratación directa.

El Departamento de Política Territorial y Obras Públicas tiene previsto contratar, por el sistema de contratación directa, en los próximos meses, la ejecución de las obras correspondientes a los proyectos que se relacionan en el anexo de este anuncio.

La documentación que contiene las condiciones técnicas y financieras estará a disposición de las empresas interesadas (personas físicas o jurídicas) en el Servicio de Contratación de la Secretaría General (calle Doctor Roux, 80, segunda, 08017 Barcelona), donde se les facilitará el modelo de escrito que, si procede, deberán dirigir al Secretario general del Departamento hasta el día 26 de septiembre de 1994.

Barcelona, 7 de septiembre de 1994.—El Secretario general, Joan Ignasi Puigdollers i Noblorn.—50.736

Anexo

Tipo de contrato: Obra.

Clave: 03945S0001 OT/20736.

Título: Proyecto de pozo de ventilación a las calles Bruc-Gran Via de las Cortes Catalanas, en el túnel de la L-2 del FMB.

Presupuesto: 62.592.056 pesetas.

Tipo de contrato: Obra.

Clave: 08942G09/2 OAI/20751

Título: Rehabilitación de las fachadas de Les Voltes, La Bilbal d'Emporda.

Presupuesto: 53.761.080 pesetas.

Resolución de la Junta de Aguas de Cataluña del Departamento de Política Territorial y Obras Públicas por la que se anuncia la licitación de obras por el sistema de concurso público.

La Junta de Aguas de Cataluña del Departamento de Política Territorial y Obras Públicas convoca el siguiente concurso:

1. **Objeto:** La ejecución de las obras del proyecto que se detalla en el anexo de este anuncio. Presupuesto de contrata, plazo de ejecución y clasificación también se citan.

2. **Documentación de interés para los licitadores:** El pliego de cláusulas administrativas particulares y el proyecto estarán a disposición de los interesados durante el plazo de presentación de proposiciones, en los días y horas hábiles, en la sede de la Junta de Aguas de Cataluña (Via Layetana, 10 bis, 08003 Barcelona) y en la oficina del Servicio de Contratación correspondiente, la dirección del cual figura en el anexo de este anuncio.

3. **Modelo de proposición:** Proposición técnica formulada estrictamente conforme al que se adjunta en el anexo del pliego de cláusulas administrativas particulares.

4. **Presentación de proposiciones:**

Lugar de presentación: Registro General de la Junta de Aguas de Cataluña (Via Layetana, 10 bis, de Barcelona) y en la oficina del Servicio de Contratación correspondiente, la dirección del cual figura en el anexo de este anuncio. Las proposiciones que se presenten por correo deberán dirigirse a la Junta de Aguas de Cataluña, Via Layetana, 10 bis, 08003 Barcelona.

Plazo de presentación: Hasta las doce horas del día 13 de octubre de 1994.

5. **Aperituras de proposiciones:**

Lugar: Junta de Aguas de Cataluña, Via Layetana, 10 bis, de Barcelona.

Hora y día: A las doce horas del día 20 de octubre de 1994.

La apertura de proposiciones la verificará el Servicio de Contratación de la Junta de Aguas de Cataluña.

6. **Documentos que deberán aportar los licitadores:** Los que figuran en el pliego de cláusulas administrativas particulares, según las condiciones de cada licitador.

7. **Fecha de tramitación del anuncio:** 15 de septiembre de 1994. Oficina de las Comunidades Europeas.

Barcelona, 2 de septiembre de 1994.—El Secretario general, Robert Vergés Fernández.—50.736

Anexo

Expediente: 90-1158.

Título: «Aportación de cables completos para el abastecimiento de Osona Sud. Presupuesto: 1.278.647.072 pesetas.

Clasificación: Grupo E, subgrupo 1, categoría 1. Plazo de ejecución: Dieciocho meses.

Otros datos: La documentación referente al proyecto también podrá examinarse en el Servicio de Contratación de las Cuencas del Norte, plaza Marqués de Sureda, 9-11, 17001 Girona.

Resolución del Departamento de Trabajo por la que se hace pública la licitación de suministro de armarios compactos para el archivo central del nuevo edificio de los Servicios Centrales del Departamento de Trabajo.

El Departamento de Trabajo convoca el concurso público para la contratación del suministro de armarios compactos para el archivo central del nuevo edificio de los Servicios Centrales del Departamento de Trabajo.

Presupuesto total de la licitación: 32.761.080 pesetas.

Exposición de pliegos: Los pliegos se pondrán a disposición de los interesados durante el plazo de presentación de proposiciones.

Annex 5: Informes de la Junta d'Aigües

1.-ANTECEDENTS I OBJECTE

La zona sud de la comarca d'Osona pateix una manca crònica de cabals per l'abastament d'aigua a les poblacions i les indústries ubicades en els respectius municipis. Aquesta manca ha estat realment molt greu en diferents poblacions, com és el cas de Tona, Taradell, Centelles, Santa Eugènia, Calldetenes, Santa Maria de Corcó, etc.

Altres poblacions, com és el cas de Roda de Ter, tot i que està situada al costat del riu Ter, han petit també restriccions. Aquesta manca d'aigua que en principi sembla ben estranya en una població situada en el marge del riu Ter, es conseqüència de l'alt risc de contaminació dels aqüífers de la zona.

Davant de la manca d'aigua tant important que hi ha hagut aquests anys, els respectius Ajuntaments han pres moltes iniciatives per a posar-hi remei. Aquestes, han estat encaminades, gairebé totes a la localització i explotació d'aqüífers subterranis.

Molts d'aquests aqüífers de cabals molts reduïts i normalment a molta profunditat aprofiten altres ja explotats, per la qual cosa deixaven fora de servei els existents.

Es obvi que aquesta manera d'actuar sense una planificació general a nivell comarcal portava a realitzar grans inversions i a obtenir escassos rendiments.

Es per tots aquests motius que a nivell comarcal es va prendre la determinació de fer un estudi-anàlisi de les possibles solucions globals per al sud de la comarca.

Aquest estudi va arribar a la conclusió que l'única alternativa per solucionar el problema de manca de cabals era la portada d'aigua del Ter.

Per aquest motiu l'any 1990 es va fer el projecte de portada d'aigua des de Vic fins a Taradell, Tona i Centelles.

Problemes tècnics que van sorgir posteriorment van impedir de tirar endavant el projecte a partir de Vic, per la qual cosa el Consell Comarcal va optar per anar a buscar aigua a Manlleu.

Per tots aquests motius, el Consell Comarcal d'Osona ha ordenat la redacció del present projecte, que constaria en una primera fase amb l'abastament d'Osona sud des de la planta potabilitzadora de Manlleu.

2.-SOLUCIÓ ADOPTADA I LA SEVA JUSTIFICACIÓ

La solució adoptada consistiria bàsicament en anar a buscar l'aigua al riu Ter, ja que es l'únic lloc en la comarca que es pot garantir l'abastament regular de totes les poblacions.

El lloc que inicialment s'ha escollit ha estat el riu

Ter , en el terme municipal de Manlleu al costat de la planta depuradora municipal.

En aquest indret es construiria una planta de tractament d'aigües potables preparada per a 300 l/sq.

L'equip de bombament elevaria l'aigua fins als dipòsits situats en el serrat de Sant Marc a la cota 524. Aquesta canonada seria la que alimentaria a les poblacions de Santa Maria de Corcó ,Masies de Roda ,Roda de Ter, Tavernolas, Folgueroles , Sant Julià i Calldetenes.

En els serrats de Sant Marc s'hi construirien dos dipòsits de 2500 m3. cadascun .

Al costat dels dipòsits de Sant Marc es construiria una segona estació de bombament fins els dipòsits del Castell de Montrodon. Aquesta canonada seria la que alimentaria les poblacions de Santa Eugènia, Malla i Tona.

En el Castell de Montrodon s'hi construirien tres dipòsits de 2500 m3. cadascun a la cota 620 .

Finalment des del Castell de Montrodon mitjançant una canonada per gravetat s'alimentarien les poblacions de Taradell, Seva, El Brull, Balenyà, Centelles, Aiguafreda i Sant Martí de Centelles.

No obstant el que s'ha indicat, en una primera fase, no es realitzaria la nova planta potabilitzadora sinó que s'ampliaria la de Manlleu, ja que d'aquesta manera el cost és molt inferior i els Ajuntaments disposaran de més temps per amortitzar les instal.lacions.

3.- JUSTIFICACIÓ DE LA SOLUCIÓ PROPOSADA

Els detalls de cabals necessaris actualment a cada població, la demanda previsible a llarg termini, els recursos disponible i l'ampliació necessària es detallen individualment en l'annex nº5 d'estudi de cabals i que agrupats per trams resulten, després de deduir els recursos locals, les demandes següents:

Tram Manlleu - Calldetenes.....	6.813 m3/dia
Tram Calldetenes - Montrodon....	5.548 m3/dia
Tram Montrodon - Aiguafreda.....	13.316 m3/dia

En l'annex de població i consums es detalla el balanç i deficit hidràulic per a l'any 2010 donant com a resultat un deficit diari de 25677 M3, equivalents a un cabal diari de 297 litres per segon.

La canonada que ara es projecta haurà de conduir en un futur proper la demanda total, no obstant, actualment , al no disposar de planta potabilitzadora pròpia es limitarà a un cabal màxim de 250 m3/h que equival a 6000 m3/dia.

La disponibilitat immediata de cabals ha estat la que ha determinat que s'escullís la ubicació de la planta a Manlleu al costat de l'existent, ja que d'altre manera hauria estat necessari construir la planta potabilitzadora

en la primera fase.

A l'annex nº4 de càlculs mecànics és justifica el dimensionat constructiu dels dipòsits.

4.-SOLUCIONS ALTERNATIVES

No hi han solucions alternatives que no siguin altres que continuar la política d'inversions a nivell municipal, construcció de pous pantans etc.

Aquesta política és enormement cara ja que les inversions les realitza cada municipi individualment i per altre part no pot garantir de cap manera el subministrament d'aigua tota vegada que el sud de la comarca es absolutament deficitària en recursos hidràulics.

5.- DESCRIPCIÓ GENERAL DE LA SOLUCIÓ QUE ES PROJECTA

5.1.- OBRES D'ADEQUACIÓ DE LA PLANTA POTABILITZADORA DE MANLLEU

5.1.1.- Presa d'aigua.

La presa d'aigua es mantindrà la mateixa que té actualment la planta potabilitzadora de Manlleu. No obstant, per augmentar el cabal de la planta s'haurà de completar la instal·lació amb dues electrobombes preparades per elevar 125 m³/h des de la cambra de bombament fins a la cambra de mescla de la planta.

5.1.2 Planta de tractament d'aigua.

La planta de tractament d'aigua s'haurà d'ampliar mitjançant la construcció de dos nous decantadors, una cambra de mescla i les respectives connexions als canals de recollida d'aigua dels decantadors existents. Aquests decantadors es construiran d'identiques caracteristiques dels existents i garantiran una ampliació de 250 m³/h de cabal. Per tal de millorar el rendiment i qualitat de l'aigua de la planta de tractament, els decantadors i filtres es cobriran mitjançant una coberta lleugera de planxa.

5.1.3 Equip de bombament d'aigua de Manlleu

S'ha previst la instal·lació d'una electrobomba més una de reserva d'un cabal de 250 m³/h a 105 m.c.a., d'una potència de 150 Cv. cadascuna. Les bombes hauran de funcionar amb bon rendiment i lliures de cavitació a qualsevol altura entre 90 i 105 m.c.a. , amb vàlvula completament oberta.

5.1.4 Quadre de comandament elèctric

Estarà preparat per l'accionament de dos grups electrobombes de 150 Cv. El quadre es preveu per funcionar sense presència humana permanent, i per tant no sols haurà de realitzar la maniobra automàticament, si no que s'haurà de rearmar després de cada interrupció del subministrament. Per tal motiu els comandaments consistiran en selectores. L'arrencada i parada de les bombes es farà amb acceleració progressiva, de forma que les maniobres normals no provoquin sobrepressions importants en una impulsió llarga. Això s'aconsegueix amb arrencadors per relés estàtics (tiristors) amb rampa d'acceleració i parada regulables. Com que les tiristors deixen escapar cert corrent de fuga, es complementaran amb dos contactors, un que desconnecti l'arrencador un cop realitzada la maniobra d'arrencar o parar, i l'altre per alimentar la bomba entre dues maniobres.

El quadre inclourà els següents equips generals: Autòmat programable. Relé volumètric per control de la correcta arribada de tensió. Ventilador intern accionat per termostat. Voltímetre i commutador de fases. Fasímetre. Magnetotèrmic de protecció dels circuits connectats al quadre. Automatismes per respondre en funció de magnituds físiques, nivell als dipòsits del costat d'aspiració i impulsió en combinació amb les tarifes elèctriques aplicables, pressió mínima a la canonada d'impulsió, programació horària.

Per cada motor inclourà: magnetotèrmic de protecció contra curtcircuits. Relé wattimètric per protecció contra desencebament de bombes. Relé tèrmic contra sobrecàrregues. Control de temperatura dels motors per sonda PT100 i lector amb emissió d'alarma. Comptahores. Comptaimpulsos. Retard d'arrencada per prevenir maniobres massa seguides. Amperímetre. Làmpades de senyalització del funcionament de cada motor i de les parades fora de programa, amb indicació de quin automatisme l'ha determinada. Cada circuit de maniobra estarà protegit per un magnetotèrmic monofàsic.

5.1.5 Escomesa elèctrica.

Es realitzarà una nova escomesa preparada per a 225 Kw. des de el transformador existent prop de la planta. El quadre de mesura i protecció general s'instal·larà en l'interior de la cambra de bombament.

5.1.6 Calderí esmorteïdor del cop d'ariet.

Serà del tipus de membrana preinflada i capacitat

de 3000 l. Aquesta protecció és preveu per canonada de fosa dúctil i admeten una pressió màxima de 20 atm.

5.1.7 Equip hidràulic

Equip hidràulic en canonada d'acer estirat sense soldadura, DN 300,250,200 .Tots els canvis de secció i direcció es faran graduals ,amb cons o corbes N3. Tots els entroncaments es faran amb un colze que orienti l'entrada d'aigua en la direcció del fluxe.Les unions entre peces desmuntables es farà per platines planes, trepades segons DIN 2502 PN16. Es preveu una vàlvula de papallona DN 300 per l'aïllament de tot l'equip interior , un joc de vàlvules de papallona a l'aspiració i retenció i papallona a la impulsió de cada bomba individualment , i vàlvula per aïllar el calderí. Totes les vàlvules seran de tanca elàstica sobre superfície d'elastòmer i PN 16. L'accionament de les papallones es farà amb reductor manual . Hi haurà finalment un comptador ultrasònic per mesurar el cabal. S'instal.larà un manòmetre general i aixeta de presa de mostres amb pica i desguàs.

5.1.8 Cambra de comandament

L'edifici on s'ubicarà aquests equips és el que actualment hi han les bombones de clor. Actualment la instal.lació de clor ha quedat fora de normativa ,per la qual cosa es procedirà a construir un nou local per ubicar-hi la instal.lació de clor d'acord a la normativa vigent. Per adequar la cambra a les necessitats actuals es procedirà a l'obertura d'una porta per l'accés de vianants des de l'exterior.

5.2 CANONADA D'IMPULSIÓ MANLLEU-SANT MARC.

Tindrà el seu origen a l'estació d'elevació i anirà fins al dipòsits de Sant Marc prop del límit entre els termes municipals de Calldetenes i Santa Eugènia de Berga, a la cota 532.5
l'itinerari previst és el següent:
El seu inici serà l'estació de tractament d'aigües potables de Manlleu, continuarà pel passeig del costat del riu Ter fins a connectar amb el camí que uneix Manlleu amb Masies de Roda fins a la casa de pages anomenada El Vicens, continuarà camps a través i travessarà el riu per sota la resclosa de Malars, creuant posteriorment el canal de desguàs de la fàbrica i el riu Gurri. Continuarà per la finca dels Xops fins a connectar amb el camí que s'hi accedeix des de Roda de Ter. Travessarà la carretera a l'altura de La Creu de Roda de Ter fins al fondal , continuant per

aquest fins a creuar la carretera d'accés a Tavèrnolas.
. A partir d'aquest creuament la canonada continuarà pel camí rural passant per varies cases de pagès, travessant posteriorment la carretera que va de Vic a Sant Julià a l'altura de la casa de pagès del Verdaguer i continuant per una zona de camps fins els serrats de Sant Marc on hi haurà els dipòsits d'emmagatzematge d'aigua.

Les longituds i diàmetres utilitzats han estat els següents:

Diàmetre 600 mm.	2.461 m.
Diàmetre 500 mm.	8.294 m.

5.3 DIPÒSIT DE SANT MARC

Acumularà el cabal que arribi de la planta que resultarà variable segons les poblacions precedents estiguin consumin o no. El cabal de sortida serà constant i dependrà únicament de l'equip de bombament d'aigua.

Està previst la construcció d'un dipòsit de formigó armat, cilíndric i d'una capacitat de 2500 m³. En la segona fase s'en construirà un altre d'identiques dimensions, per tant la capacitat total serà doncs de 5000 M³.

5.4 ESTACIÓ DE SOBRELEVACIÓ DE SANT MARC

5.4.1 Equip de bombament d'aigua

S'ha previst la instal·lació d'una electrobomba més una de reserva d'un cabal de 250 m³/h a 105 m.c.a., d'una potència de 150 Cv. cadascuna. Les bombes hauran de funcionar amb bon rendiment i lliures de cavitació a qualsevol altura entre 90 i 105 m.c.a., amb vàlvula completament oberta.

5.4.2 Quadre de comandament

Quadre de maniobra elèctrica per accionament automàtic de dos grups electrobombes de 150 Cv. El quadre es preveu per funcionar sense presència humana permanent, i per tant no sols haurà de realitzar la maniobra automàticament si no que s'haurà de rearmar després de cada interrupció del subministrament. Per tal motiu els comandaments consistiran en selectores. L'arrencada i parada de les bombes es farà amb acceleració progressiva, de forma que les maniobres normals no provoquin sobrepressions importants en una impulsió llarga, d'identiques característiques que el quadre de manlleu. El quadre inclourà els següents equips generals: Automat programable. Relé volumètric per

control de la correcta arribada de tensió. Ventilador intern accionat per termostat. Voltímetre i commutador de fases. Fasímetre. Magnetotèrmic de protecció dels circuits connectats al quadre. Automatismes per respondre en funció de magnituds físiques, nivell als dipòsits del costat d'aspiració i impulsió en combinació amb les tarifes elèctriques aplicables, pressió mínima a la canonada d'impulsió, programació horària.

Per cada motor inclourà: magnetotèrmic de protecció contra circuits. Relé watimètric per protecció contra desencebament de bombes. Relé tèrmic contra sobrecàrregues. Control de temperatura dels motors per sonda PT100 i lector amb emissió d'alarma. Comptahores. Comptaimpulsos. Retard d'arrencada per prevenir maniobres massa seguides. Amperímetre. Làmpades de senyalització del funcionament de cada motor i de les parades fora de programa, amb indicació de quin automatsme l'ha determinada. Cada circuit de maniobra estarà protegit per un magnetotèrmic monofàsic.

5.4.3 Escomesa elèctrica

L'escomesa elèctrica es realitzarà a partir de l'estació transformadora de 600 KVA que s'instal·larà.

5.4.4 Calderí esmortidor del cop d'ariet.

Serà del tipus de membrana preinflada i capacitat de 8000 l. Aquesta protecció és preveu per canonada de fosa dúctil i admeten una pressió màxima de 20 atm.

5.4.5 Equip hidràulic en canonada d'acer estirat sense soldadura, DN 200, 300 i 400 mm., DN 250 mm. a l'aspiració de les bombes i DN 200 a la impulsió. DN 150 en la connexió amb l'equip antiariet. Tots els canvis de secció i direcció es faran graduals, amb cons o corbes N3. Tots els entroncaments es faran amb un colze que orienti l'entrada d'aigua en la direcció del fluxe. Les unions entre peces desmuntables es farà per platines planes, trepades segons DIN 2502 PN16. Es preveu una vàlvula de papallona DN 400 per l'aïllament de tot l'equip interior, un joc de vàlvules de papallona a l'aspiració i retenció i papallona a l'impulsió de cada bomba individualment, i vàlvula per aïllar el calderí. Totes les vàlvules seran de tanca elàstica sobre superfície d'elastòmer i PN 16. L'accionament de les papallones es farà amb reductor manual. Hi haurà finalment un comptador ultrasònic per mesurar el cabal. S'instal·larà un manòmetre general i aixeta de presa de mostres amb pica i desguàs.

5.4.6 Edifici de bombament

Per a la col·locació dels equips hidràulics de l'estació de bombament s'ha previst la construcció d'un edifici de 70 m². Les característiques de l'edifici seran les següents:

Ampla : 6 m.

Llarg: 12.90 m.

Alt : 3.4 - 4.2 m

5.5 CANONADA D'IMPULSIÓ SANT MARC-MONTRODON

Tindria el seu origen a l'estació de sobrelevació de Sant Marc, continuant en diàmetre 500 mm. a través de camps fins a Santa Eugènia de Berga on es derivaria una canonada per alimentar el dipòsit de Santa Eugènia, continuaria a través de camins fins el camí ral de Vic-Barna on hi haurà la derivació a Malla i posteriorment la de Tona.

Continuarà a través del camí Ral fins el serrat del castell de Montrodon on hi haurà un altre dipòsit regulador.

Aquesta canonada seria d'impulsió-distribució permeten per tant les connexions a Santa Eugènia, Malla, i Tona.

Les longituds i diàmetres utilitzats han estat els següents:

Diàmetre 500 mm. 7.485 m.

Diàmetre 450 mm. 1.013 m.

5.6 DIPOSITIS DE MONTRODON

Acumularà el cabal que arribi de l'estació de Sant Marc, que resultarà variable segons les poblacions precedents estiguin consumin o no. El cabal de sortida serà variable i dependrà del consum de les poblacions de Taradell, Seva, Balenyà, Hostalets, Centelles, Aiguafreda i Sant Martí de Centelles.

Està previst la construcció d'un dipòsit de formigó armat, cilíndric i d'una capacitat unitària de 2500 m³.

En una segona fase es preveu la construcció d'altres dos dipòsits de 2500 m³.

5.7 CANONADA MONTRODON-AIGUAFREDA

Aquesta canonada serà de distribució per gravetat, el seu origen és als dipòsits de Montrodon continuant en diàmetre 450 mm. per camins rurals fins a la derivació de Taradell. Continuarà en diàmetre 400 mm. fins a Seva i posteriorment en diàmetre 350 mm fins a Balenyà. A partir de Balenyà i fins a Centelles el diàmetre

serà de 300 mm. i el camí que seguirà serà paral·lel al torrent de Vallossera. Travessarà la N-152 a l'altura de Sant Antoni on hi haurà la derivació per a Centelles .

Des de Sant Antoni fins a la Font dels Enamorats d'Aiguafreda el diàmetre de la canonada serà de 250 mm. i el seu recorregut serà paral·lel al riu Congost.

Les longituds i diàmetres utilitzats han estat els següents:

Diàmetre 450 mm.	396 m.
Diàmetre 400 mm.	2.854 m.
Diàmetre 350 mm.	2.725 m.
Diàmetre 300 mm.	2.964 m.
Diàmetre 250 mm.	1.827 m

6.-PROGRAMA D'OBRA I TERMINI D'EXECUCIÓ

La realització de les obres es farà segons criteri de l'empresa constructora previ el permís de l'enginyer director de les obres .

L'enginyer director de les obres es reserva el dret d'ordenar l'atur d'aquestes i rescindir el contracte a l'empresa constructora en cas que les obres no s'executessin segons el Plec de prescripcions i Pla que s'havia previst anteriorment.

El termini d'execució s'ha fixat en 18 mesos.

7.-TERMINI DE GARANTIA

El termini de garantia queda fixat en dotze (12) mesos comptats a partir de la data de recepció provisional, durant els quals l'empresa constructora tindrà al seu càrrec la conservació de les obres construïdes havent d'entregar-les en l'acta de recepció definitiva en perfectes condicions.

8.-REVISIÓ DE PREUS

Per a possibles revisions i d'acord amb el Decret 3650/1970 del 19 de desembre es proposa la següent fórmula tipus , per a obres incloses en aquest projecte:

$$Kt=0.33 \begin{matrix} Ht \\ Ho \end{matrix} + 0.16 \begin{matrix} Et \\ Eo \end{matrix} + 0.20 \begin{matrix} Ct \\ Co \end{matrix} + 0.16 \begin{matrix} St \\ So \end{matrix} + 0.15$$

En el que K_t és el coeficient teòric de revisió de preus
 H_o és el cost de la mà d'obra en el moment de la licitació.
 H_t és el cost de la mà d'obra en el moment de la revisió.
 E_o és el cost de l'energia en el moment de la licitació.
 E_t és el cost de l'energia en el moment de la revisió.
 C_o és el cost del ciment en el moment de la licitació.
 C_t és el cost del ciment en el moment de la revisió.
 S_o és el cost dels materials siderurgics en el moment de la licitació.
 S_t és el cost dels materials siderurgics en el moment de la revisió.

9.- INFORMACIÓ PÚBLICA

Donades les característiques de l'obra es considera oportú que es realitzi el tràmit d'exposició pública.

10.-SISTEMA DE LICITACIÓ

El sistema de licitació que es proposa com a més adequat és el de subhasta.

11.-OBRA COMPLERTA

Es fa constar expressament que el present projecte compleix el que fa referència a obra complerta d'acord al que disposa la Llei de Contractes de L'Estat.

12.-CLASSIFICACIÓ DEL CONTRATISTA

Per a la realització d'aquest projecte es creu convenient que l'empresa estigui classificada en el grup E subgrup 1 categoria e (Abastaments i sanejaments)

13.-DOCUMENTS DEL PROJECTE

A més de la present memòria, integren el projecte els documents següents:

PLEC DE CONDICIONS
ESTAT D'AMIDAMENTS
PRESSUPOST
PLANOLS

14.-RESUM PRESSUPOST

PRESSUPOST D'EXECUCIO MATERIAL 934.342.033,-

Suma el pressupost d'execució material la quantitat de NOU-CENTS TRENTA QUATRE MILIONS TRES-CENTES QUARANTA DUES MIL TRENTA TRES pessetes.

PRESSUPOST D'EXECUCIO PER CONTRACTA

PRESSUPOST EXECUCIO MATERIAL..... 934.342.033,-
BENEFICI INDUSTRIAL 6%..... 56.060.522,-
DESPESES GENERALS 13%..... 121.464.464,-

SUMA..... 1.111.867.019,-
IVA 15 %..... 166.780.053,-

TOTAL PRESSUPOST EXECUCIO PER CONTRACTA.. 1.278.647.072,-

Suma el pressupost d'execució per contracta la quantitat de MIL DOS-CENTS SETANTA VUIT MILIONS SIS-CENTES QUARANTA SET MIL SETANTA DUES pessetes.

PRESSUPOST PER A CONEIXEMENT DE L'ADMINISTRACIO

PRESSUPOST D'EXECUCIO PER CONTRACTA..... 1.278.647.072,-
HONORARIS DIRECCIO D'OBRA.....
Pressup. reduït 364.597.061 Ptes. *0,04= 14.583.882,-
IVA 15% sobre honoraris..... 2.187.582,-

EXPROPIACIONS I DRETS DE PAS..... 25.000.000,-

TOTAL PRESSUPOST PER A CONEIXEMENT
DE L'ADMINISTRACIO 1.320.418.536,-

Suma el pressupost per a coneixement de l'Administració la quantitat de MIL TRES-CENTS VINT MILIONS QUATRE-CENTES DIVUIT MIL CINC-CENTES TRENTA SIS pessetes.

15.-CONSIDERACIONS FINALS

Aquest projecte comprèn totes les obres necessàries per construir la primera fase del projecte de portada d'aigües a Osona sud .

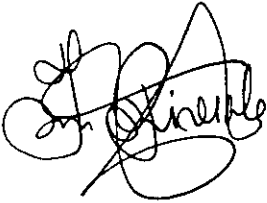
Amb el que s'ha exposat i juntament amb els altres documents de que consta el projecte creiem es suficient per a donar les bases necessàries per la realització de l'esmentada obra.

Vic desembre de 1992

EL DIRECTOR DEL PROJECTE

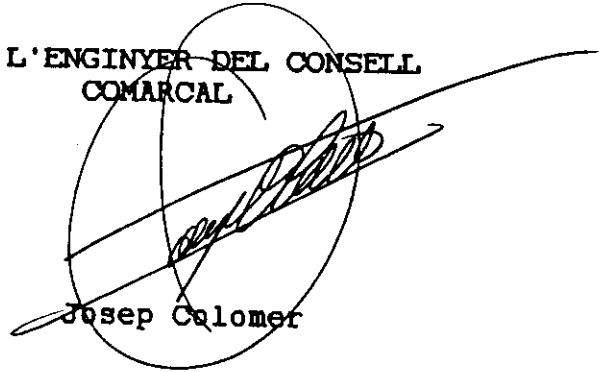
Enrique Moya

L'ENGINYER CONSULTOR



JOSE RIVEROLA

L'ENGINYER DEL CONSELL
COMARCAL



Josep Colomer

VIST I PLAU EL CAP DEL
SERVEI DE LES CONQUES DEL
NORD

ENRIQUE MOYA

ABASTAMENT D'AIGUA A LA ZONA SUD D'OSONA

INTRODUCCIO

L'obra d'abastament d'aigua a la zona sud d'Osona engloba els nuclis urbans dels termes Municipals de Santa Maria de Corcó, Les Masies de Roda, Roda de Ter, Tavèrnoles, Folgueroles, Sant Julià de Vilatorrada, Calldetenes, Santa Eugènia de Berga, Malla, Tona, Taradell, Seva, El Brull, Mostalets de Balenyà, Centelles, Aiguafreda i Sant Martí de Centelles.

Per l'abastament dels nuclis urbans abans citats s'agafaran aigües superficials del riu Ter en el tram del mateix al seu pas pel Terme Municipal de Manlleu.

Les aigües captades se sotmetran en una estació de tractament, situada a la cota 445, a un procés convencional de potabilització consistent en una floculació, sedimentació, filtració i esterilització abans de ser distribuïdes entre els usuaris.

TRAMS DE LA CONDUCCIO

De l'estació de tractament partirà una conducció consistent en una canonada de diàmetre variable i de la que s'aniran derivant ramals per a l'abastament dels diferents nuclis urbans.

La citada conducció constarà de tres trams.

El primer tram s'iniciarà en una estació de bombeig, a situar junt a la mateixa estació de tractament, que tindrà 10,701 Km. de longitud i acabarà en un dipòsit que es situarà en els Serrats de Sant Marc a la cota 524. Aquesta conducció tindrà 2,461 Km. de canonada de 600 mm. de diàmetre i 8,294 Km. de canonada de 500 mm. de diàmetre. Amb aquest primer tram de conducció s'abastaran als nuclis urbans de Santa Maria de Corcó, Masies de Roda, Roda de Ter, Tavèrnoles, Folgueroles, Sant Julià de Vilatorrada i Calldetenes.

El segon tram de la conducció, que s'iniciarà també en una estació de bombeig a situar junt al dipòsit de Sant Marc. Aquest tram tindrà una canonada de 7,485 Km. de longitud, de 500 mm de diàmetre, i 1,013 Km. de canonada de 450 mm de diàmetre, i acabarà en un dipòsit que es situarà a Montrodon a la cota 620. Amb aquest segon tram de la conducció s'abastaran d'aigua als nuclis urbans de Santa Eugènia de Berga, Malla i Tona.

El tercer Tram de la Conducció de 10,766 Km. de longitud s'iniciarà en el dipòsit de Montrodon i acabarà a Centelles. Aquest tercer tram, que a diferència dels dos anteriors no serà d'impulsió si no que funcionarà per gravetat, tindrà 0,396 Km. de 450 mm. de diàmetre; 2,854 Km. de 400 mm. de diàmetre; 2,725 Km de 350 mm. de diàmetre; 2,964 Km. de 300 mm. de diàmetre i 1,827 Km. de 250 mm. de diàmetre. Amb aquest

tercer tram s'abastará d'aigua als nuclis urbans de Taradell, Seva, El Brull, Hostalets de Balenyà, Centelles, Aiguafreda i Sant Martí de Centelles.

BASES DE PARTIDA PER L'ESTIMACIO DE CABALS

Per estimar els cabals necessaris per l'abastament dels nuclis estudiarem als diferents factors que intervenen en una prognosis i que són:

- En l'actualitat:
 - Població fixa i estacional en la zona.
 - Consums d'aigua per usos industrials.
 - Recursos d'aigua en la zona.
- En l'any horitzó:
 - Població fixa i estacional prevista.
 - Demanda d'aigua per usos domèstics.
 - Demanda d'aigua per usos industrials.
 - Recursos d'aigua previstos per la zona.
 - Balanç i dèficits hidràulics.
 - Esquema general de caudals a distribuir.

POBLACIO ACTUAL FIXA I ESTACIONAL

A efectes d'establir la població de cada número urbà s'ha dividit la població en dos grups: població fixa i població estacional.

Les dades de la població fixa actual s'han obtingut de les publicacions de l'Institut Nacional d'Estadística i les dades de la població estacional s'han pres directament de cada nucli.

NUCLIS URBANS	POBLACIO		Totals
	Fixes	Estacionals	
Tram 1er.			
Santa Maria de Corcó	1.973	0	1.973
Les Masies de Roda	621	0	621
Roda de Ter	4.714	0	4.714
Tavernoles	213	0	213
Folgueroles	1.069	0	1.069
Sant Julià de Vilatorca	1.734	1.500	3.234
Calldetenes	1.404	0	1.404
Tram 2on.			
Santa Eugènia de Berga	1.365	0	1.365
Malla	402	0	402
Tona	5.360	500	5.860

Tram 3er.

Taradell	4.290	1.000	5.290
Seva	1.625	6.575	8.200
El Brull	184	800	984
Hostalets de Balenyà	3.160	0	3.160
Centelles	5.636	0	5.636
Aiguafreda	2.013	5.000	7.013
Sant Martí de Centelles	703	0	703
	-----	-----	-----
Total.....	36.466	15.375	51.841

CÒNSUMS INDUSTRIALS ACTUALS

Els consums d'aigua per usos industrials que existeixen en l'actualitat són els següents:

Tram 1er.

m3/dia

Puigneró (Roda de Ter):

700

Tram 2on.

Explasa (Santa Eugènia de Berga):

1.000

Tram 3er.

Cap

0

Total

1.700

RECURSOS HIDRAULICS ACTUALS

En l'actualitat es disposa d'una sèrie de captacions de caràcter subterrani que proporcionen els següents cabals en cada un dels trams:

NUCLIS URBANS

m3/dia

Tram 1er.

Les Masies de Roda

300

Roda de Ter

840

Sant Julià de Vilatorrada

1.300

Calldetenes

720

Tram 2on.

Santa Eugènia de Berga	500
Malla	300

Tram 3er.

Taradell	2.280
Seva	1.050
El Brull	100
Hostalets de Balenyà	1.200
Centelles	1.400

Total..... 9.990 m/dia

ANY HORITZO

A l'establir un any horitzó en temes hidràulics ha de ser en general més llarg que en qualsevol altre procés de previsió ja que la tramitació administrativa dels projectes, la subhasta de les obres, la construcció de les obres i la posada en marxa de les instal·lacions requereix en general varis anys.

Per tot això s'ha pres com a any horitzó un període de 20 anys, o sigui fins l'any 2010.

POBLACIO EN L'ANY HORITZO 2010

L'estimació de la població per l'any horitzó 2010 s'ha realitzat agafant com a base la publicació del Departament de Política Territorial i Obres Públiques de la Generalitat de Catalunya, titulat "Previsions demogràfiques per a Catalunya, Comarques i Municipis grans a l'horitzó 2000" realitzat per Anna Cabré i Isabel Pujades.

En aquesta publicació es fa la previsió de creixement de diverses poblacions pel període comprès entre els anys 1980 i 2000.

En aquesta es fan dues estimacions: una de màxima i una altra de mínima en relació amb la població fixa però no es mencionerà per a res la població estacional.

De tots els nuclis urbans que figuren en l'àmbit del projecte d'abastament, només figura Centelles en la població estacional.

Amb objecte d'extrapolar les previsions de la publicació a les poblacions a abastament, s'han agafat com a model els índexs corresponents a les poblacions de Manlleu i de Torelló situats en les immediacions i de característiques econòmica i industrials similars.

Els índexs de creixement pel període entre 1980 i 2000 d'aquestes poblacions són els següents:

Manlleu	Màxim: 44,56 %	Mínim: 16,35 %
Torelló	Màxim: 45,11 %	Mínim: 17,60 %

Aplicant el mateix index anual de creixement pel període comprès entre 1980 i 2010 el creixement serà:

Manlleu Màxim: 73,81 % Mínim: 25,50 %
 Torelló Màxim: 74,80 % Mínim: 27,52 %

D'acord amb això resulta que la previsió màxima es trobi en una mitja del 74,30 %

Considerant que aquest creixement màxim es difícil de ser aconseguit, s'aplica el 80 % del 74,30 % que dona com a resultat un 59,44 % i que a efectes de càlcul s'agafa un 60 %

En quan a la població estacional, només s'aplica un creixement del 30 % en el mateix període.

NUCLIS URBANS	POBLACIO		Totals
	Fixes	Estacionals	
Tram 1er.			
Santa Maria de Corcó	3.157	0	3.157
Les Masies de Roda	994	0	994
Roda de Ter	7.542	0	7.542
Tavernoles	341	0	341
Folgueroles	1.710	0	1.710
Sant Julià de Vilatorrada	2.774	1950	4.724
Calldetenes	2.246	0	2.246
Tram 2on.			
Santa Eugènia de Berga	2.184	0	2.184
Malla	402	0	402
Tona	8.576	650	9.226
Tram 3er.			
Taradell	6.864	1.300	8.164
Seva	2.600	8.548	11.148
El Brull	295	1.040	1.335
Hostalets de Balenyà	5.056	0	5.056
Centelles	9.045	0	9.045
Aiguafreda	3.221	6.500	9.721
Sant Martí de Centelles	1.125	0	1.125
Total.....	58.132	19.988	78.120

DOTACIO EN USOS DOMESTICS DE L'ANY HORITZO

D'acord amb les dades aportades en la Tercera Jornada Tecnica per a les Empreses i Serveis d'aigua de Catalunya celebrat a Sitges el Novembre de 1991 i en la pàgina 48 de la publicació que reproduïx les intervencions dels oponents es diu:

"El consum d'aigua per habitant ha passat en el conjunt

de la mostra de 270 litres per habitant i dia al 1980, a 350 litres per habitant i dia al 1990"

"El consum mitjà més normal a una població petita de Catalunya es de l'ordre de 300 litres per habitant i dia"

El creixement de la dotació per habitant i dia evoluciona en el pas del temps i d'acord en l'ho publicat en la revista T.S.M. - L'EAU d'octubre de 1987 en la pàgina 466 es xifra el creixement del consum en 1,2 m3 per habitant i any.

D'acord amb tot l'ho indicat la dotació per habitant i any per l'any 2010 serà:

$$0,3 \times 365 + 20 \times 1,2 = 109,50 + 24 = 133,5 \text{ m3/hab/any}$$

$$133,5 \text{ m3/any} = 366 \text{ lts/habitant i dia.}$$

La demanda d'aigua per usos domèstics en l'any 2010 i per trams serà la següent:

NUCLIS URBANS	m3/dia
Tram 1er.	
Santa Maria de Corcó	1.155
Les Masies de Roda	364
Roda de Ter	2.760
Tavèrnoles	125
Folgueroies	626
Sant Julià de Vilatorrada	1.729
Calldetenes	822
Tram 2on.	
Santa Eugènia de Berga	799
Malla	147
Tona	3.377
Tram 3er.	
Taradell	2.988
Seva	4.080
El Brull	489
Hostalets de Balenyà	1.850
Centelles	3.310
Aiguafreda	3.558
Sant Martí de Centelles	412
Total.....	28.591

CONSUM INDUSTRIAL EN ANY HORITZO

El consum industrial en l'any 2010 s'estima que creixerà en un 20 % en les actuals instal·lacions i que en trams de la conducció es crearan noves indústries que consumiran en cada un d'ells uns 800 m3/dia.

La demanda d'aigua per a usos industrials en cada tram de la conducció serà la següent:

NUCLIS URBANS

Tram 1er.

Puigneró (Roda de Ter)	700 x 1,2 =	840
Noves indústries		500

Tram 2on.

Explasa (Santa Eugènia de Berga)	1.000 x 1,2 =	1.200
Noves indústries		500

Tram 3er.

Noves indústries		500
------------------	--	-----

Total consum industrial any 2010		----- 3.540
----------------------------------	--	----------------

RECURSOS HIDRAULICS EN L'ANY 2010

Les actuals captacions registraran constants disminucions de caudals amb al pas del temps. De manera que dintre de 20 anys s'estima que comportarà una disminució d'un trenta per cent dels cabals disponibles en l'actualitat.

D'acord amb això, les disponibilitats dels actuals caudals captats actualment quedaran reduïts en els següents:

Tram 1er. Recursos propis en l'any 2010	m3/dia	2.212
Tram 2on. Recursos propis en l'any 2010		560
Tram 3er. Recursos propis en l'any 2010		4.221
Total recursos propis en l'any 2010		----- 6.993

BALANÇ I DEFICITS HIDRAULICS

En l'any 2010 el balanç per trams serà el següent:

Tram 1er.	m3/dia	
Demanda d'aigua per usos domèstics:		7.581
Demanda d'aigua per usos industrials:		1.340
Recursos propis:		- 2.212
Dèficit hidràulic		----- 6.709

Tram 2on.

Demanda d'aigua per usos domèstics:	4.323
Demanda d'aigua per usos industrials:	1.700
Recursos propis:	- 560

Dèficit hidràulic	5.463

Tram 3er.

Demanda d'aigua per usos domèstics:	16.687
Demanda d'aigua per usos industrials:	500
Recursos propis:	- 4.221

Dèficit hidràulic	12.966

En el conjunt dels tres trams el balanç serà:

Demanda d'aigua per usos domèstics:	28.591 m3/dia
Demanda d'aigua per usos industrials:	3.540 "
Recursos propis:	- 6.993 "

Dèficit hidràulic	25.138 m3/dia

El cabal de 25.138 m3/dia suposa un cabal continu de 291 litres per segon.

A N Y 1 9 9 0

A N Y 2 0 1 0

NUCLI URBÀ

NUCLI URBÀ	HABITANTS		AIGUA INDUSTRIAL		AIGUA RECURSOS PROPIS		Total	DEMANDIES D'AIGUA		TOTAL	RECURSOS PROPIS (m3/dia)	DEFECT HIDRAULI (m3/dia)
	Fixes	Estacionals	Total	(m3/dia)	(m3/dia)	Usos Domestics (m3/dia)		Usos Industrials (m3/dia)				
TRAM 1^a												
Santa Maria de Corcó	1 973	0	1 973	0	0	3 157	0	1 155	0	1 155	0	1 155
Masies de Roda	621	0	621	0	300	994	0	364	0	364	210	154
Roda de Ter	4 714	0	4 714	700	840	7 542	0	2 760	840	3 600	588	3 012
Tavernoles	213	0	213	0	0	341	0	125	0	125	0	125
Folgaroles	1 069	0	1 069	0	0	1 710	0	626	0	626	0	626
Sant Julià de Vilatorrada	1 734	1 500	3 234	0	1 300	2 774	1 950	1 729	0	1 729	910	819
Callitenes	1 404	0	1 404	0	720	2 246	0	822	0	822	504	318
Noves zones industrials	0	0	0	0	0	0	0	0	500	500	0	500
SUMA TRAM 1^a	11 728	1 500	13 228	700	3 160	18 764	1 950	7 581	1 340	8921	2 212	6 709
TRAM 2^a												
Santa Eugènia de Berga	1 365	0	1 365	1 000	500	2 184	0	799	1 200	1 999	350	1 649
Malla	402	0	402	0	300	402	0	147	0	147	210	-63
Tona	5 360	500	5 860	0	0	8 576	650	3 377	0	3 377	0	3 377
Noves zones industrials	0	0	0	0	0	0	0	0	500	500	0	500
SUMA TRAM 2^a	6 976	500	7 476	1 000	800	11 162	650	4 323	1 700	6 023	560	5 463
TRAM 3^a												
Taradell	4 290	1 000	5 290	0	2 280	6 864	1 300	2 988	0	2 988	1 596	1 392
Seva	1 625	6 575	8 200	0	1 050	2 600	8 548	4 080	0	4 080	735	3 345
El Brull	184	800	984	0	100	295	1 040	489	0	489	70	419
Hostalets de Balenya	3 160	0	3 160	0	1 200	5 056	0	1 850	0	1 850	840	1 010
Centeles	5 653	0	5 653	0	1 400	9 045	0	3 310	0	3 310	980	2 330
Alguafreda	2 013	5 000	7 013	0	0	3 221	6 500	3 558	0	3 558	0	3 558
Sant Martí de Centelles	703	0	703	0	0	1 125	0	412	0	412	0	412
Noves zones industrials	0	0	0	0	0	0	0	0	500	500	0	500
SUMA TRAM 3^a	17 628	13 375	31 003	0	6 030	28 206	17 388	16 687	500	17 187	4 221	12 966
TOTAL DELS TRES TRAMS	36 332	15 375	51 707	1 700	9 990	58 132	19 988	28 591	3 540	32 131	6 993	25 138

Captació d'aigües superficials:

En la primera fase es farà en el mateix lloc i de la mateixa forma que s'està realitzant actualment . Únicament es complementarà la instal.lació mitjançant la col.locació de dues electrobombes de 125 m³/h.

Planta de tractament

La planta que s'utilitzarà en una primera fase serà la de L'Ajuntament de Manlleu amplificada mitjançant la construcció de dos nous decantadors d'ídèntiques característiques dels existents.

El projecte contempla cobrir els decantadors i els filtres amb una teulada lleugera.

ESTACIÓ D'ELEVACIÓ A MANLLEU

NAU

L'estació d'elevació s'ubicarà en la cambra que actualment s'utilitza per l'emmagatzematge de clor. Per a l'accés hi ha una porta de 3 m. d'ampla i per a les persones s'en obrirà una de 1.0 m.

EQUIPS

Una electrobomba més una de reserva , preparades per elevar 250 m³/h a 105 m.c.a. En una segona fase s'instal.laran fins a quatre electrobombes més una de reserva.

Quadre elèctric de maniobra , amb :
Dos arrencadors automàtics a tiristors per motors de 150 Cv. amb rampa d'acceleració i parada progressiva , i que estaran actius només el temps de maniobra , amb dos contactors addicionals .
Indicació de tensió, intensitat absorvida per cada motor , funcionament de grup , fassímetre, parada de grup i automatisme que l'ha determinat . protecció per relé tèrmic , temperatura motors, tensió incorrecta , bomba desencebada i falta de pressió a la canonada d'impulsió. Autómata programable i programa de funcionament en funció del nivell dels dipòsits , tarifes elèctriques aplicables i programació horària . protecció contra curt-circuits per magnetotèrmic.

Calderi esmorteïdor del cop d'ariet de 3000 l. i 25 atm.

Canonades d'acer estirat sense soldadura DIN 2448 diàmetre 300 mm., 250 mm., 200 mm. i 150 mm. Unió de peces per platines planes trepanades segons DIN 2502 PN 16 . canvis de secció per cons . Canvis de direcció per corbes N3 . Vàlvules de papallona amb tanca sobre superfície d'elastomer accionament per desmultiplicador manual i PN 16 muntades entre brides. Vàlvules de retenció de tanca elàstica tipus Claas o similar . colador ales canonades d'aspiració . comptador de cabals elevats amb indicació de cabal i volum al quadre.

CANONADA DES DE MANLLEU FINS AL DIPÒSIT DE SANT MARC

ORIGEN Planta potabilitzadora de Manlleu
FINAL Dipòsit de Sant Marc.
DIÀMETRES: 600 mm. 2,461 Km.
500 mm. 8,294 Km.
MATERIAL Fundició dúctil.
PRESSIÓ DE SERVEI: 10.5 atm i 20 atm durant el cop d'ariet.

DIPÒSIT DE SANT MARC

CAPACITAT: 2500 m3. en la primera fase i
5000 m3 en la segona.
COTA SOLERA : 524
MATERIAL : Formigó armat.
CARACTERÍSTIQUES Cilíndric amb coberta de formigó reticulat amb casetons recuperables. Diàmetre interior 26,6 m. Làmina d'aigua de 4.5 m i altura total 5 m. Entrada diàmetre 500 mm. en by-pass inferior i superior . Quatre passamurs d'aspiració de 250 mm. una purga de fons de 150 mm. i una sortida per interconnectar el dipòsit en la segona fase de 500 mm.

ESTACIÓ D'ELEVACIÓ DE SANT MARC

NAU

Rectangular adosada al dipòsit, de 70 m². amb murs de fàbrica de totxo, una cara vista porta metàl·lica de 2m., porta de personal de 1.2 m., finestres d'alumini i coberta impermeabilitzada amb tela butílica protegida amb grava.

EQUIPS

Una electrobomba més una de reserva, preparades per elevar 250 m³/h a 105 m.c.a. En una segona fase s'instal·laran fins a tres electrobombes més una de reserva.

Quadre elèctric de maniobra, amb :
Dos arrencadors automàtics a tiristors per motors de 150 Cv. amb rampa d'acceleració i parada progressiva, i que estaran actius només el temps de maniobra, amb dos contactors addicionals.
Indicació de tensió, intensitat absorbida per cada motor, funcionament de grup, fasímetre, parada de grup i automatisme que l'ha determinat. protecció per relé tèrmic, temperatura motors, tensió incorrecta, bomba desencebada i falta de pressió a la canonada d'impulsió. Autòmata programable i programa de funcionament en funció del nivell dels dipòsits, tarifes elèctriques aplicables i programació horària. protecció contra curt-circuits per magnetotèrmic.

Calderí esmorteïdor del cop d'ariet de 8000 l. i 25 atm.

Canonades d'acer estirat sense soldadura DIN 2448 diàmetre 400 mm., 250 mm., 200 mm. i 150 mm. Unió de peces per platines planes trepanades segons DIN 2502 PN 16. canvis de secció per cons. Canvis de direcció per corbes N3. Vàlvules de papallona amb tanca

sobre superfície d'elastomer
accionament per demultiplicador
manual i PN 16 muntades entre
brides. Vàlvules de retenció de
tanca elàstica tipus Clasar o
similar . colador a les canonades
d'aspiració . comptador de cabals
elevats amb indicació de cabal i
volum al quadre.

CANONADA DES DE SANT MARC FINS AL DIPÒSIT DE
MONTRODON

ORIGEN Dipòsit de Sant Marc.
FINAL Dipòsit de Montrodon.
DIÀMETRES: 500 mm. 7,485 Km.
450 mm. 1,014 Km.
MATERIAL Fundició dúctil.
PRESSIO DE SERVEI: 10.5 atm i 20 atm durant el cop
d'ariet.

DIPÒSIT DE MONTRODON

CAPACITAT: 2500 m3. en la primera fase i
7500 m3 en la segona.
COTA SOLERA : 620 m.
MATERIAL : Formigó armat.
CARACTERÍSTIQUES Cilíndric amb coberta de formigó
reticulat amb casetons
recuperables. Diàmetre interior
m. Làmina d'aigua de 4.5 m i
altura total 5 m. Entrada
diàmetre 450 mm. en by-pass
inferior i superior . Quatre
passamurs d'aspiració de 250 mm.
una purga de fons de 150 mm. i
una sortida per interconnectar els
dipòsits en la segona fase de 500
mm.

CANONADA DES DEL DIPÒSIT DE MONTRODON FINS A AIGUAFREDA

ORIGEN Dipòsit de Montrodon
FINAL Aiguafreda .
DIÀMETRES:

450 mm. 0,396 Km.
400 mm. 2,854 Km
350 mm. 2,725 Km
300 mm. 2,964 Km
250 mm. 1,827 Km

MATERIAL Fundició dúctil.
PRESSIÓ DE SERVEI: atm i 20 atm durant el cop d'ariet.

AUTOMATITZACIÓ:

SISTEMA: xarxa de radioenllaç amb una estació al dipòsit de Montrodon, una a l'estació de Sant Marc i una a Manlleu.