



## 75 ANIVERSARI DE LA CONFEDERACIÓ HIDROGRÀFICA DEL XÚQUER, ACTES A ALBALAT DE LA RIBERA

Durant uns mesos la Confederació Hidrogràfica del Xúquer, dependent del Ministeri de Medi Ambient i Medi Rural i Marí, està organitzant una sèrie d'actes en diverses ciutats per a celebrar el 75 aniversari de la seua constitució.

Aquestos actes commemoratius començaren en la ciutat de València, i s'han continuat a les ciutats de Terol, Albacete i Conca, les principals ciutats de la conca del Xúquer.



*El president de la CHX, Juan J. Moragues, el delegat del govern, Ricardo Peralta, la directora general de l'Aigua del Ministeri de Medi Ambient, i Medi Rural i Marí (MARM), Marta Moren, i Joan F. Mateu, de la Universitat de València, en l'acte inaugural a la ciutat de València.*

Entre la programació dels actes queda fer l'acte de cloenda, que tindrà lloc en el nostre poble, en la Casa del Bou. Tots els actes commemoratius acabaran a Albalat, és un honor com a poble haver estat elegit per realitzar l'última fase de la programació i posar-se al nivell de les altres ciutats anteriorment dites.

Que el nostre poble, i el nostre ajuntament estiguen tan ben considerats no és fruit de la casualitat, per això el reconeixement que es fa fora del nostre àmbit geogràfic és encara major.



Els actes s'obriran el dia 4 de març, a les 19 hores,



amb una conferència inaugural a càrrec de Joan F. Mateu de la Universitat de València, sobre: "Els primers temps de la Confederació Hidrogràfica del Xúquer en la Ribera" i la presentació a la Ribera del llibre commemoratiu dels 75 anys.

Posteriorment Juan José Moragues inaugurarà l'exposició fotogràfica "Hidrografies" on es mostren els diversos camps de treball de que s'ocupa la confederació, exposició que estarà oberta fins el 22 de març.

El 22 de març es farà la cloenda dels actes amb una conferència al voltant del Xúquer i les inundacions, per Joaquín Andreu Álvarez de la Universitat Politècnica de València que fou director tècnic de l'organisme, amb això es tancaran tots els actes commemoratius a la conca del Xúquer.



*el president de la CHX i l'alcalde de la Vila*



La Confederació Hidrogràfica del Xúquer es creà el 1934, per decret del 26 de juny de 1934, i es constituí el 24 de novembre de 1935.

- Objectiu: gestionar l'aigua que aboca en el Mediterrani per la conca del riu Xúquer.
- Àmbit: 42.862 km<sup>2</sup>.
- Províncies: Albacete, Terol, Conca, Alacant, Castelló, València i una xicoteta franja de Tarragona.
- Rius: Sénia, Millars, Palància, Cabriel, Serpis, Amadorio, Monegre, Cervol, Rambla de la Vidua, Túria, Albàida, Magre, Girona, Algar, Vinalopó i Xúquer.
- Sistemes d'explotació. Sénia-Maestrat, Millars-Plana de Castelló, Palància i les Valls, Túria, Xúquer, Serpis, Marina Alta, Marina Baixa i Vinalopó-Alacantí.

Funcions principals:

- Elaboració del pla hidrològic de conca.
- Seguiment i revisió del pla hidrològic de conca.
- Administració i control del domini públic hidràulic.

- Projecció, construcció i explotació de les obres necessàries per a la millora de la gestió de l'aigua.
- Dóna servei a més de cinc milions d'habitants.

La conca compta amb:

- 42 envasaments amb una capacitat de 3.300 hm<sup>3</sup>.
- Satisfà una demanda total de 3.231 hm<sup>3</sup> a l'any.
- 350.000 hectàrees de regadiu.
- Més de 500 comunitats de regants.
- 60 instal·lacions hidroelèctriques.

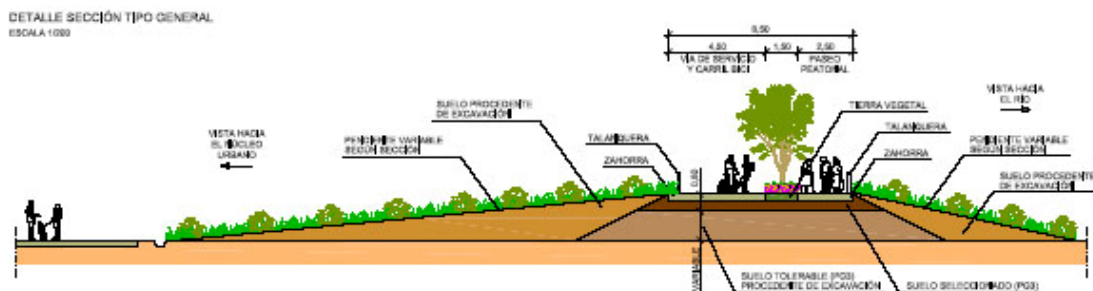
**MOTA DE DEFENSA CONTRA INUNDACIONS A ALBALAT DE LA RIBERA, INTEGRACIÓ PAISATGÍSTICA I ADEQUACIÓ AMBIENTAL DE LA VORA ESQUERRA DEL RIU XÚQUER, TERME MUNICIPAL D'ALBALAT DE LA RIBERA**

L'altra notícia lligada amb el riu Xúquer i amb el Ministeri de Medi Ambient és l'aprovació definitiva de la "mota de defensa contra inundacions a Albalat de la Ribera, integració paisatgística i adequació ambiental de la vora esquerra del riu Xúquer, terme municipal d'Albalat de la Ribera".



En el mes d'abril la Confederació Hidrogràfica del Xúquer publicarà, en el butlletí, les bases de licitació de l'obra per a la seua adjudicació, i en uns pocs mesos començaran les obres. Així mateix es corregiran tots els recursos sobre les expropiacions.

fonamental per a l'Ajuntament d'Albalat de la Ribera, objectiu que ha reclamat sempre davant dels organismes pertinents, i en el qual no ha cessat de treballar: la seguretat del poble davant d'elles inundacions, i que finalment s'acomplirà. Amb la nova mota (que va des de l'antic camp de tir, fins al



.. És la primera vegada que en els pressupostos generals de l'estat es dota una partida econòmica de tanta dimensió per a Albalat, més de 7 milions d'euros, i possiblement és la segona des de la construcció del pont sobre el Xúquer.

poliesportiu) es protegeix tot el límit del poble amb el riu, i s'inclouen les cases que estaven fora d'ella mota (des de la mota fins al pont en el carrer del pont), i s'elimina la séquia del braç de la Barca, un lloc per on era fàcil l'entrada d'aigua de riudes.

Amb la construcció de la mota aconseguirem un objectiu que és

En els terrenys que van des de la mota al riu es construirà un gran parc de



ribera, que dotarà el nostre poble d'una gran zona d'oci mediambiental.

A més, de la construcció de la defensa del poble i de la zona d'oci s'ha de destacar la recuperació d'un element d'interès etnogràfic. el moll del Raimero, des d'on les barques realitzaven l'extracció d'arena del riu, es posaran panells explicatius per a la millor comprensió a la població escolar i a la societat en general d'aquesta antiga activitat, de més a més es recuperarà i rehabilitarà el mesurador de cabals del riu, en la mota (entre el moll i les escoles) el qual també es un element interessant i dels pocs que queden el el riu Xúquer

Aquestos són els projectes i les obres que més afecten el nostre poble, i en els que més estem treballant.

Els representants municipals, del govern central, del govern autonòmic, els tècnics, les associacions, les entitats agràries portem més de tres anys treballant en el tems, i s'han realitzat més de trenta reunions.

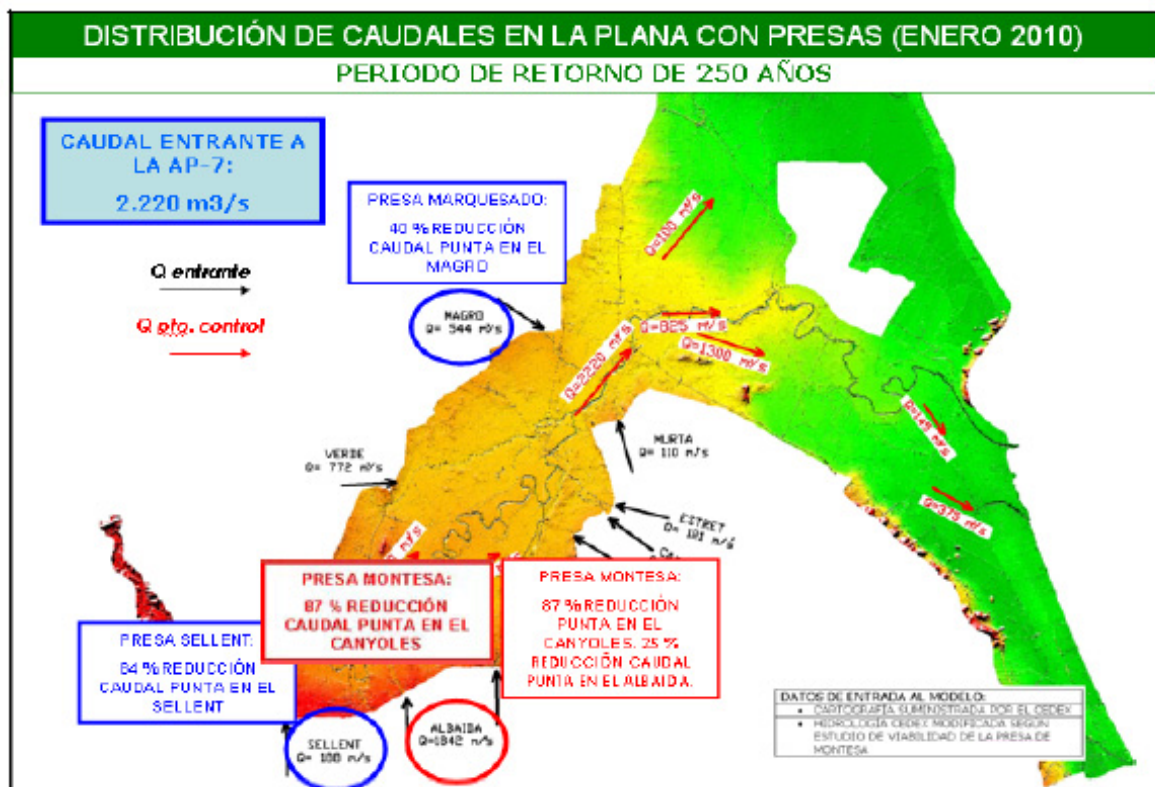
Fins ara hem aconseguit canviar totalment en els processos de participació pública, la distribució de cabals entre els dos costats del riu. A més hem aconseguit un tractament mediambiental del territori i un pla d'expropiacions per al terme d'Albalat de la Ribera.

## PLA GLOBAL D'INUNDACIONES

**Projectes de Construcció de "condicionament del riu Xúquer entre Carcaixent i l'autopista AP-7" i "millora del drenatge de la marjal Sud del riu Xúquer. T.M. d'Alzira, Cullera i altres"**

El projecte inicial està totalment canviat, i l'eixida principal d'aigua en l'evacuació serà cap a l'Estany de Cullera, cap a la marjal Sud del Xúquer.

Per part del ministeri (CHX) s'està fent físicament tot el possible per garantir la nostra seguretat i creixement,



o siga que el nostre poble no siga zona de sacrifici, esperem que la Generalitat també s'ho pose en el cap.



Les corporacions locals futures tenen el camí encetat, però aquest tema no s'ha de deixar ni un sol dia, ja que hi ha molts interessos en joc.

Més informació:

[http://www.chj.es/CIUDADANO/PARTICIPACION\\_PUBLICA/Paginas/DescargaDocumentacion.aspx?codigo=08.499.016/2111\\_pp1](http://www.chj.es/CIUDADANO/PARTICIPACION_PUBLICA/Paginas/DescargaDocumentacion.aspx?codigo=08.499.016/2111_pp1)

### NOVES ACTUACIONS EN LA MOTA

A més de les actuacions previstes i aprovades, la Confederació Hidrogràfica del Xúquer va a actuar de nou en la mota d'Albalat, millorant-la i reforçant-la. El tram sobre el que s'actuarà a petició de l'ajuntament d'Albalat de la Ribera, és el que va des del poliesportiu en direcció a Sueca

### REFORÇAMENT DE LES SÉQUIES I CAMINS

L'Ajuntament de la Vila, amb els diversos plans de subvencions (PanE del Govern Central, Pla PIP i Pla de Camins de la Generalitat Valenciana, Pla de Camins Rurals de la Diputació de València) ha possibilitat l'execució del

reforçament de la séquia d'Omella i de camí de l'Ullal i d'Enmig, des del Mirador fins l'ullal de les Ànimes, i el camí i la séquia de Palmella.

### Séquia d'Omella i camins de l'Ullal i d'Enmig

Aquest era un dels trams que pitjor estava de tot el poble, i on era ben evident el deteriorament del caixer de la séquia que afectava el camí, per la qual cosa era del tot necessària la intervenció ha possibilitat l'ús del camí en òptimes condicions d'accés als camps.

La consolidació del ferm del camí d'Enmig i la recuperació de la part de les ensolsides que la séquia d'Omella era imprescindible i urgent, ja que havia arribat a ser impracticable.



*dat: el camí i la séquia abans, baix: el camí i la séquia ara*



A través del Plan E del Govern Central s'han invertit 33.315,17 €

Amb el Pla Confiança de la Generalitat Valenciana s'ha realitzat la segona fase, amb una inversió de 63.094,48 €



*el final del camí d'enmig vora l'Alter*

I s'ha acabat el camí amb el Pla de Camins Rurals de la Conselleria d'Agricultura, Pesca i Alimentació, invertint 143.163,36 €, dels qual l'Ajuntament n'ha aportat el 40%

La intervenció ha consistit en: aportació de pedra escullera amb una amplària de 1'50 metres en la base, i 1 metre en altura, , que s'incorporarà al camí, posteriorment es posarà una capa de 20 cms de material granular per al ferm, profunditat de la séquia: 1'50 metres. Prèviament s'efectuaran els treballs de netejar i desbrossar el terreny. Amb això es passarà dels actuals 2'50 metres a vora 4.50 metres d'amplària del camí.

## Séquia i camí de Palmella

Aquesta actuació s'ha fet amb la subvenció aconseguida des del Pla de Camins Rurals de la Diputació de València, i s'han invertit més de 25.000,00 €

El camí de Palmella és un camí molt utilitzat, això i l'estat de la séquia ha determinat la inversió efectuada, amb

això és millora notablement l'estat de la séquia i del camí, ja que discorren junts en l'últim tram.



*Un moment durant els treballs*

L'actuació ha consistit en el reforçament del caixer amb pedra escullera tal com s'ha fet en la séquia d'Omella

A més anteriorment la Confederació Hidrogràfica del Xúquer ja havia actuat en el tram final del camí, amb una inversió de 80.000 €



*El camí i la séquia de Palmella amb la intervenció de pedra escullera*

En total s'han invertit més de 344573,01 € (més de 57 milions de pessetes), una quantitat molt important, i que possiblement mai s'havia invertit una quantitat així en dos anys en els camins i séquies del nostre poble. la qual cosa demostra l'interés i la sensibilitat de l'Ajuntament en la conservació i millora de la xarxa fluvial i de camins del nostre terme municipal,

## CONCESSIÓ D'AIGUA

L'Ajuntament d'Albalat de la Ribera ha tramitat un expedient de concessió d'aigües subterrànies davant de la Comissió d'Aigua de la Confederació Hidrogràfica del Xúquer.



*pou d'aigua potable en el poliesportiu municipal*

La Confederació aprovà i publicà en el Butlletí Oficial de la Província la concessió atorgant l'aprofitament d'un volum anual destinat a l'abastiment, i el va inscriure en el Registre d'Aigües Públiques amb les condicions i característiques específiques: secció A, clau 2388/2009 (2009CP0128), Unitat Hidrològica 08.26 Plana de València, Massa d'aigua subterrània, polígon 11 parcel·la 9000 la Vint-i-huitena.

El termini atorgat és de 25 anys, amb un volum de 455.787 m<sup>3</sup>, i un cabal màxim 20'83 litres persegon.

Molts ajuntaments no disposen de concessió d'aigües per potabilitzar, i estan en precarietat. Ara estem en una negociació complexa amb la Generalitat Valenciana per a l'abastiment d'aigua sense nitrats (l'abastiment de la Ribera) i la concessió aprofitarà molt per a intentar pagar el menys possible, tant l'Ajuntament com els veïns.

## XARXA SEPARATIVA PLUVIALS

La mateixa Confederació Hidrogràfica del Xúquer també va finançar i executar la canalització de la séquia que discorre junt al camí del Codonyer, des del poliesportiu fins el camí de la Mola, amb un cost de 150.000 €



*el camí del Codonyer i la séquia on s'ha efectuat l'actuació*

Aquesta obra s'ha realitzat per potenciar la rapidesa en l'evacuació de les aigües pluvials de la zona de l'institut i els carrers confrontants, des del camí de la Dula i des de carrer Sueca fins el poliesportiu.

Amb aquesta millora al final de la xarxa de pluvials se segueix amb el criteri de sensibilitat d'evitar inundacions en aquesta zona i alleugerir la sortida de les aigües pluvials del camí del cementeri.



*Una de les zones afectades amb la millora*

## XARXA D'AIGUA POTABLE

Els darrers anys ens hem centrat en el control de les pèrdues i en el bon aprofitament dels recursos naturals, en aquest cas l'aigua, recurs que no cal recordar que és limitat i porta adherit al consum grans despeses energètiques.



*un dels nous sistemes de control i detecció de fuites en la xarxa d'aigua*

Les inversions i l'esforç estan donant els seus resultats

Any	Consum anual m <sup>3</sup>	Mitja diària/m <sup>3</sup>
2007	579919	1588'82
2008	510255	1397/96
2009	464683	1273'10
2010	361312	989'90

Els números parlen per ells mateixos, però l'objectiu és reduir prou més la mitja diària o anual.

La inversió en la millora de la xarxa d'aigua durant aquests quatre anys sumen més de 150.000 € finançats a través de diversos programes de l'administració de l'Estat i de la Diputació de València.

Si algú té algun dubte ací es pot comprovar per que i per a que serveix i fem política municipal.



**Juan José Moragues Terrades,  
President de la Confederació Hidrogràfica del Xúquer,**

i

**Joan Baptista Ferrando Miedes, Alcalde d'Albalat de la Ribera**

**Tenen l'honor d'invitar-vos als actes de celebració del 75 aniversari de la constitució de la Confederació Hidrogràfica del Xúquer**

**el divendres 4 de març de 2011 a les 19:00 hores en la  
Casa del Bou d'Albalat de la Ribera.**

Dia 4 de març a les 19:00 hores. Inauguració: conferència, presentació de llibre i exposició  
Dia 22 de març a les 19:00 hores. Cloenda: conferència.

*Edita l'Ajuntament de la Vila.*