

Acords de Govern

Acords de Govern

20 de maig de 2008



El Govern aprova el Mapa sanitari que planifica els serveis públics de salut a Catalunya fins al 2015

- **Amb aquest mapa es determinen les prioritats de salut i s'analitzen les millores que s'han de dur a terme per territoris**
- **L'objectiu bàsic del nou document és la millora de l'accessibilitat, la igualtat, la qualitat i l'eficiència de l'atenció sanitària**
- **El mapa atorga als Governos Territorials de Salut un paper fonamental alhora de prendre les decisions sobre els necessitats de serveis a cada zona**
- **La nova planificació estima que en la majoria de Governos territorials caldrà augmentar el nombre de professionals de l'atenció primària i els serveis especialitzats d'atenció a la salut mental**

El Govern ha aprovat avui el Mapa sanitari, sociosanitari i de salut pública de Catalunya, que amb el títol *Els serveis per a la salut, mirant cap al futur*, marca el full de ruta d'aquí al 2015 per al desenvolupament dels serveis públics de salut a Catalunya. Els objectius bàsics del document són millorar l'accés dels ciutadans als serveis sanitaris, així com incrementar la qualitat i l'eficiència de l'atenció mèdica.

El nou document, que actualitza i substitueix l'aprovat fa 25 anys, dóna rellevància al territori atès que és la base on es troben els serveis, els professionals i els ciutadans. Per tant, el Mapa ofereix criteris per prendre les decisions a cada zona, a través dels Governos Territorials de Salut (GTS), en col·laboració amb els ajuntaments i amb la participació de la població i els agents del sistema de salut de cada lloc.

L'objectiu d'aquest enfocament basat en àrees funcionals territorials és que els problemes de salut més freqüents es resolguin dins el territori més proper al ciutadà, tret d'aquells casos que requereixin un major grau d'especialització o equips més experts. Per al primer cas, el Mapa estableix criteris de base poblacional per distribuir els serveis en el territori, com ara la demanda esperada, la cobertura interna, l'estructura necessària i com s'han de relacionar els serveis.

Per a aquells tractaments que requereixen una atenció més especialitzada, el Mapa determina que les unitats mèdiques específiques es crearan o



mantindran en funció del nombre de casos existents en el territori. Per exemple, es crearan unitats de cirurgia cardíaca en aquelles zones on es registrin entre 300 i 500 casos l'any.

Les principals actuacions previstes en el conjunt dels 37 Governos Territorials de Salut (GTS) d'aquí al 2015 són les següents:

- En 24 GTS caldrà, per volum de població, dividir les Àrees Bàsiques de Salut, cosa que significarà crear-ne entre 25 i 35 de noves. Aquestes noves àrees es crearan en aquells territoris de major increment demogràfic, fonamentalment urbans, i en aquelles ciutats que ara ja tenen unes ABS de molta grandària, com ara Barcelona, el Vallès Occidental i Oriental, el Baix Llobregat, el Barcelonès Nord, l'Hospitalet de Llobregat, el Garraf, el Maresme, el Gironès, l'Alt Empordà, el Baix Empordà, el Baix Penedès, el Tarragonès, el Baix Camp, Lleida...
- En 29 GTS caldrà augmentar el nombre de professionals de l'atenció primària. Això vol dir que, en cas d'un fort creixement demogràfic que situï la població en 8,2 milions d'habitants, caldrà augmentar la dotació de professionals d'atenció primària en tots els territoris, excepte les comarques menys poblades, com ara les de muntanya.
- En 9 GTS (Baix Llobregat Centre-Fontsanta, Baix Llobregat Litoral, Baix Llobregat Nord, Vallès Occidental Est, Vallès Oriental Central, Baix Vallès, Garraf, Alt Empordà i Baix Empordà) caldrà augmentar en 1.000 llits la dotació per a hospitalització. Actualment ja estan en marxa els projectes de nous hospitals i ampliació dels existents per assolir la capacitat assistencial necessària.
- Gairebé en tots els GTS caldrà augmentar els recursos professionals dels serveis especialitzats d'atenció a la salut mental i a les drogodependències, per atendre de forma més adequada els trastorns mentals i les addiccions i donar un millor suport a l'atenció primària.
- En 31 GTS caldrà augmentar la capacitat assistencial d'hospital de dia de salut mental i en 28, la de rehabilitació comunitària (centres de dia).
- En 27 GTS caldrà augmentar la capacitat dels serveis socio-sanitaris de mitja estada (convalescència, cures pal·liatives) i en 13, els d'hospital de dia socio-sanitari.

Pel que fa als criteris de planificació, aquestes són les tendències principals que fixa el nou Mapa:



- **Integració de serveis:** en els àmbits del GTS, desenvolupant xarxes i equips territorials de professionals per coordinar les actuacions de professionals, serveis i centres en els camps de més interrelació (atenció domiciliària, pediatria, maternoinfantil/salut sexual i reproductiva, urgències, atenció especialitzada ambulatoria...).
- **Atenció primària:** amb major accessibilitat, amb una dotació més adequada de professionals, amb millor suport de l'atenció especialitzada (consultories) i amb més poder de resolució.
- **Infermeria:** més protagonisme en tot el sistema i, especialment, en atenció primària i atenció a la salut mental.
- **Atenció especialitzada:** estabilització en les taxes d'internament, augment de l'ambulatorització i treball en xarxa (amb equips professionals compartits).
- **Atenció urgent:** més capacitat a l'atenció primària, reorganització de base territorial, estabilització/disminució de l'ús d'urgències hospitalàries, sistemes de coordinació i d'informació compartida entre els dispositius.
- **Serveis socio-sanitaris:** consolidació de la xarxa i reequilibri territorial; desenvolupament de línies d'innovació (subaguts, atenció al final de la vida...), adaptació al nou context d'atenció a la dependència.
- **Salut mental i addiccions:** model més comunitari, més capacitat de resolució i major suport a l'atenció primària, reconversió psiquiàtrica i integració funcional dels serveis de salut mental i de drogodependències.
- **Salut pública:** desplegament del model de l'Agència de Salut Pública; estratègies de reducció de les desigualtats (Salut als Barris).
- **Tecnologies de la Informació i la Comunicació:** història clínica única, recepta electrònica, telemedicina; de suport a la presa de decisions a tots els nivells i de relació entre professionals, serveis i centres del conjunt de la xarxa assistencial.

Amb aquestes mesures es volen assolir els objectius següents:

- Millor **accessibilitat** als serveis: visita al metge de capçalera o infermera en el centre de salut en menys de 48 hores; reducció del temps d'espera per a proves diagnòstiques, visites d'atenció especialitzada i intervencions



quirúrgiques; major equilibri territorial en les xarxes d'atenció a la salut mental i les addiccions i d'atenció sociosanitària.

- Millora de la **qualitat** de l'atenció: els tractaments més generalitzats es podran fer a prop del domicili i de l'entorn familiar i social dels malalts, però es garantirà l'accés als centres i equips professionals de més expertesa per als tractaments més complexos i menys freqüents; augment del temps disponible per atendre la població, especialment en l'àmbit de l'atenció primària; més capacitat i competència professional per atendre els problemes de salut mental; potenciació de la continuïtat assistencial amb una visió integral de l'atenció a les persones; reforçament dels aspectes de relació de la interacció entre professionals i pacients (escolta, tracte, orientació, informació...).
- Millora de l'**eficiència** de l'atenció: atenció urgent en el nivell més adequat; augment de la capacitat d'atenció i resolució de l'atenció primària; accés i compartició d'informació clínica; coordinació entre serveis, també en l'àmbit de la salut pública i dels serveis socials; aprofitament de les TIC per millorar el procés d'atenció i la relació entre centres, serveis i professionals; reorientació dels rols professionals per tal d'optimitzar millor les capacitats i competències de les diferents professions sanitàries.
- Major **satisfacció** dels ciutadans, sobretot en els aspectes relacionats amb l'accessibilitat i la relació amb els serveis, i major satisfacció dels professionals, amb un reconeixement més fort de la seva autonomia professional i del valor de la interacció amb els pacients com a centre de la relació assistencial. L'impuls per a la generació de xarxes amb equips professionals basats en el treball en col·laboració també ha de facilitar un millor desenvolupament professional en qualsevol punt del sistema públic de salut.

Un nou mapa per a una nova societat

El document aprovat avui pel Govern fa front als nous reptes derivats, especialment, del creixement de la població catalana en els darrers anys. Cal recordar que anualment es produeixen 66 milions de contactes amb els dispositius assistencials de la xarxa d'atenció pública, amb importants diferències entre territoris en el grau d'utilització dels serveis. En global, es realitzen 6,6 visites per habitant a l'atenció primària, 1,4 visites per habitant a l'atenció especialitzada, 480 urgències hospitalàries per 1.000 hab., 98 ingressos hospitalaris per 1.000 hab., i 157 visites per 1.000 hab. als centres de salut mental.

Hi ha més de 1.500 punts d'atenció en el territori (400 CAP, 825 consultoris locals, 61 hospitals d'aguts, 87 centres de salut mental d'adults, 102 centres



amb internament de mitja estada per a convallescència i cures pal·liatives...), amb una gran accessibilitat geogràfica però amb diferències de capacitat assistencial. Per exemple, el 96,8% de la població viu a menys de 10' d'un CAP (99,6% amb consultoris locals) i el 98,1% viu a menys de 30' d'un hospital.

A la xarxa pública de salut hi treballen 100.000 professionals sanitaris col·legiats, que donen servei a 7,5 milions d'habitants, amb unes projeccions per a l'any 2015 que ens situen entre els 8 i els 8,2 milions, amb tendències molt diferents per territoris i grups d'edat, i en un context on les tecnologies de la informació i la comunicació permetran canviar totalment l'accés a la informació que necessiten professionals i pacients per prendre les decisions clíniques.

Precisament perquè el Govern té en compte que la situació és canviant, és previst que el Mapa es pugui actualitzar totalment o parcialment de forma periòdica, en funció dels canvis en les necessitats de la població, els resultats de l'avaluació dels serveis, els avenços en els coneixements científics i els àmbits de prioritat en la planificació de serveis que estableixi el Departament de Salut, d'acord amb el Pla de salut de Catalunya.

L'aprovació del Mapa ha seguit un procés participatiu que va arrencar en el Consell Català de la Salut i el Consell de Direcció del Servei Català de la Salut, on són representats els usuaris, les organitzacions municipalistes, les organitzacions sindicals i empresarials, les organitzacions sanitàries i les corporacions professionals. Posteriorment, a finals de 2006, un cop aprovat l'avantprojecte, es va presentar arreu del territori, va registrar més de 7.000 consultes de documentació a Internet i va sortir a informació pública el 2007.

Per consultar el text complet:

<http://www.gencat.net/salut/depsan/units/sanitat/html/ca/dir488/doc12350.html>

El Govern aprova l'ampliació de la dessalinitzadora de la Tordera

- **Les obres d'ampliació compten amb un pressupost de 60 milions d'euros i permetran augmentar la capacitat d'abastament fins a 20 hm³ anuals**
- **També es construirà un nou sistema de captació a mar obert amb una capacitat de 80 hm³**

El Govern ha aprovat avui l'ampliació de la dessalinitzadora de la Tordera, situada a Blanes, a la Selva, que permetrà, un cop finalitzades les obres, disposar de 20 hm³ d'aigua a l'any, millorant així les garanties d'abastament i la disponibilitat de recursos dels àmbits Ter-Llobregat i de la Tordera. El cost total estimat de l'ampliació de la Instal·lació de Tractament d'Aigües Marines (ITAM) de la Tordera, aprovada amb caràcter d'emergència, és de 60.187.737 euros.

Aquestes obres, que començaran el juny i està previst que s'acabin durant el primer semestre de 2009, permetran passar d'una producció anual de 10hm³ fins a 20 hm³ d'aigua. Aquest increment de cabals garantirà el subministrament de part del cabal a l'àmbit Ter-Llobregat i, alhora, permetrà protegir l'aqüífer i el subministrament de les demandes de l'àmbit de la Tordera.

Així mateix, aquesta actuació contempla renovar la captació d'aigua marina amb la construcció d'un nou sistema de captació a mar obert que tindrà una capacitat de 80hm³. D'aquesta forma es reduirà la vulnerabilitat del sistema actual i es podran derivar els cabals tant per a la ITAM ampliada com per a la nova planta que es construirà en el futur a prop de la que ja funciona i que ha d'entrar en servei el 2012.



El Govern impulsa la recuperació de pous a Tarragona i al Baix Ter per pal·liar els efectes de la sequera

- **L'objectiu és millorar la garantia de subministrament a Tarragona i aportar nous recursos per a la supervivència de l'arbrat al Baix Ter, al Baix Empordà**
- **Les dues actuacions tenen una inversió de prop de 3 milions d'euros i preveuen recuperar 6 pous del marge esquerre del riu Francolí a Tarragona i 14 nous pous al Baix Ter**

El Govern ha impulsat avui l'execució de noves obres de recuperació de pous per tal de pal·liar l'actual situació de sequera que pateix Catalunya. Aquestes actuacions, amb un pressupost de prop de 3 milions d'euros, es realitzaran a dos punts: a Tarragona, amb l'objectiu de millorar la garantia de subministrament i la qualitat dels recursos disponibles; i a la plana del Baix Ter, al Baix Empordà, per a l'aprofitament d'aigües subterrànies destinades a complementar els cabals del rec de Sentmenat.

Les actuacions al terme municipal de Tarragona consisteixen en la recuperació de la xarxa de captació d'aigües freàtiques d'Aigües Industrials de Tarragona (AITASA), i tenen un import estimat de 967.000 euros. Aquestes obres, que acabaran a mitjans de juny, permetran recuperar 6 pous del marge esquerre del riu Francolí i consisteixen a equipar i substituir bombes, canonades de connexió i escomeses elèctriques en tres d'aquests pous. Es preveu que amb aquests nous recursos es recuperi un volum mensual de 0,2 hm³, tot i que en cas de necessitat, es podria arribar fins als 0,65 hm³ amb una explotació intensiva temporal que permetria augmentar la garantia de subministrament a la zona.

Les actuacions al Baix Ter són d'aprofitament d'aigües subterrànies destinades a complementar els cabals circulants del rec de Sentmenat al seu pas per la plana del Baix Ter. Aquestes obres, amb una inversió de 2 milions d'euros, suposen l'execució de 14 nous pous que han de permetre garantir els cabals de supervivència de l'arbrat al canal de Sentmenat i a la sèquia de Pals. Es preveu que aquests nous pous comencin a aportar aigua de forma progressiva entre mitjans de juny i agost. Aquests pous suposaran un volum mensual de 0,7 hm³ i es tancaran un cop se superi l'episodi de sequera.

El Govern avança en les obres del regadiu del Garrigues Sud

- **Nou impuls a la quarta fase del projecte, que preveu implantar reg de suport a 1.260 hectàrees dels termes municipals de Juncosa, Bellaguarda i els Torms**
- **El reg de suport que s'hi instal·larà és altament sostenible i eficient per la poca despesa d'aigua i l'augment del rendiment que s'aconsegueix**

El Govern ha aprovat avui el projecte d'ocupació urgent dels béns afectats d'expropiació per les obres d'execució de la quarta etapa de la implantació del Regadiu Garrigues Sud. En concret, afecta terrenys ubicats als termes municipals de Juncosa, Bellaguarda i els Torms. L'aprovació del projecte porta implícita la declaració d'utilitat pública i la necessitat d'ocupació dels béns i drets afectats.

Aquest projecte té l'àmbit d'actuació a la comarca de les Garrigues, a la part alta més allunyada de la Plana d'Urgell i de la Vall del Segre, afectada per unes condicions geogràfiques i climàtiques desfavorables. El sector agrari és de gran importància en aquestes terres, on la resta de sectors econòmics estan poc desenvolupats. El reg de suport ha demostrat ser una solució a les condicions climàtiques poc favorables de la comarca, i contribueix a resoldre els problemes econòmics i socials de la zona. Així mateix, el reg de suport representa un sistema de regadiu altament sostenible i eficient, ja que a partir d'unes dotacions d'aigua molt reduïdes per hectàrea s'aconsegueix elevar molt la rendibilitat sense haver de canviar els cultius tradicionals de secà de la zona (bàsicament olivera, ametller i vinya). En conseqüència, s'obté una estabilització de la renda de les explotacions agràries, fet que representa una important contribució al reequilibri territorial.

En aquest sentit, el Departament d'Agricultura Alimentació i Acció Rural (DAR) promou el Regadiu Garrigues Sud. La Confederació Hidrogràfica de l'Ebre (CHE) va atorgar, l'any 1992, la concessió per poder regar, amb una dotació de 1.300m³/ha, 9.315 ha als termes municipals de Flix, Bovera, La Granadella, Bellaguarda, Juncosa i Els Torms. Val a dir, però, que actualment es preveu una dotació final de 1.500 m³/ha per tal de regar un total aproximat de 10.663 hectàrees.

El reg del Garrigues Sud s'ha desenvolupat en quatre etapes. A dia d'avui, s'han transformat en reg de suport les tres primeres que comprenen 5.162 hectàrees i s'està executant les obres de la quarta etapa, de la qual l'any passat van entrar en servei 1.158 hectàrees. Aquest projecte s'emmarca dins

d'aquesta actuació, i consisteix en la definició tècnica i econòmica de les obres, instal·lacions i equips per a la infraestructura primària, així com la xarxa necessària per a la transformació en reg de suport de 1.122 hectàrees, als termes municipals de Juncosa, Bellaguarda i els Torms, restant el que manca de xarxa per a una propera actuació. La cinquena fase comprèn un total de 2.578 hectàrees.

En concret, les noves instal·lacions a construir són diverses: la construcció de les basses E1 i E4, una estació de bombament que elevarà l'aigua fins la bassa E4 a través d'una canonada d'impulsió de 420 metres de DN 900mm, a més de 2.372 metres de la canonada de DN900mm de connexió per gravetat amb la bassa E1. Les obres preveuen també el subministrament elèctric a les instal·lacions, una estació de filtrat a la sortida de la bassa E4, l'execució de la xarxa secundària fins als hidrants, i la xarxa terciària des dels hidrants fins a finca.

La justificació de la utilització del procediment excepcional d'urgència en l'ocupació dels béns afectats que preveu l'article 52 de la Llei d'expropiació forçosa es basa en el fet que l'obra resulta imprescindible per a completar la transformació en reg de suport de la quarta etapa del regadiu del Garrigues Sud, que ja està en execució.

El Govern impulsa les obres per habilitar una àrea de descans a la carretera C-66 a Celrà

- **Es tracta d'una actuació viària i paisatgística que millorarà l'entorn i permetrà als conductors aturar-se amb els seus vehicles**
- **Les obres començaran a la tardor i s'allargaran quatre mesos**

El Govern impulsa la construcció d'una àrea de descans a la carretera C-66, al terme municipal de Celrà, a la comarca del Gironès, i amb aquest objectiu ha aprovat avui l'ocupació dels béns i els drets afectats per aquesta actuació. Les obres, que ja estan en licitació i preveuen una inversió de 447.000 euros, s'adjudicaran abans d'aquest estiu i començaran durant la tardor, amb un termini d'execució de quatre mesos. La nova zona de descans permetrà als conductors aturar els seus vehicles així com millorar paisatgísticament l'entorn.

La nova àrea s'ubicarà en uns terrenys situats entre la carretera C-66 i la línia fèrria Girona – Portbou, en el límit amb el nucli urbà de Celrà, davant d'una benzinera. Ocuparà una superfície total de 6.400 m², en una franja que té una amplada mitjana de 16 metres. A la zona s'habilitaran places d'aparcament per a vehicles pesants i turismes.

Aquesta actuació comporta un seguit de moviments de terres i la construcció d'un mur de contenció del talús existent, construït mitjançant peces prefabricades de formigó. Així mateix, es crearà un vial lateral per accedir a la zona d'aparcament. El carril de la C-66 se separarà i protegirà d'aquest vial mitjançant la instal·lació d'una barrera de seguretat de 124 metres de longitud. Des de l'inici del carril de desacceleració de la C-66 fins al final de la zona d'estacionament, es preveu construir una vorera adossada d'1,5 metres d'amplada amb paviment de rajola hidràulica.

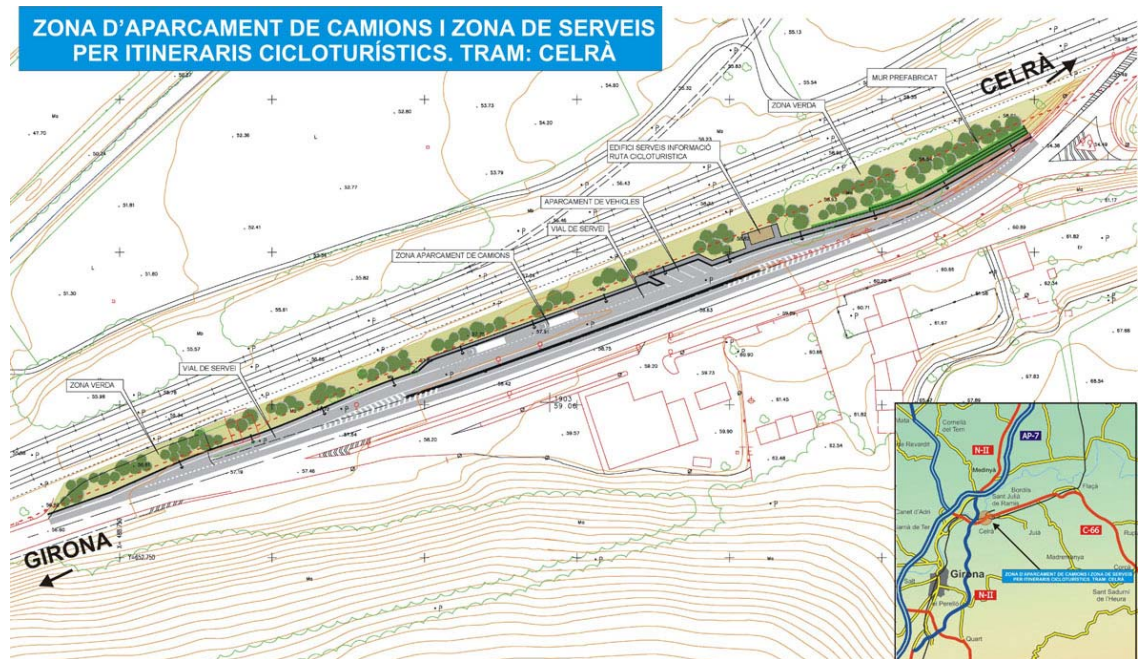
Zona de serveis cicloturístics

A més, la nova àrea de descans inclourà l'habilitació d'un espai de 32 m² per tal que, en un futur, s'hi pugui ubicar un punt d'informació i serveis sobre itineraris cicloturístics. En aquesta zona, diverses institucions estan desenvolupant una xarxa de comunicació en bicicleta, com el carril bici entre Medinyà i Celrà, la ruta del Ter, la ruta de Julià a Celrà, les rutes per les muntanyes de les Gavarres o el carril bici entre Bordils i Celrà.

Integració a l'entorn i treballs complementaris



El projecte també preveu portar a terme mesures d'integració a l'entorn mitjançant l'estesa de terra vegetal procedent de l'obra sobre la zona enjardinada situada entre la via fèrria i la vorera, així com la plantació d'espècies arbòries i arbustives. Les obres es completaran amb la renovació de la senyalització vertical i horitzontal, la instal·lació de barreres de seguretat i els elements de drenatge.



SUBVENCIONS

- El Govern ha aprovat avui atorgar, a través del Consell Català de l'Esport, una subvenció d'1,2 milions d'euros a la Plataforma Pro Seleccions Esportives Catalanes per tal que aquesta entitat col·labori en la promoció de l'esport català, tal com recull el mandat de potenciar aquestes activitats de la Llei de l'esport.
- El Govern ha acordat també destinar dues subvencions dirigides a dues organitzacions empresarials representatives en l'àmbit de Catalunya. L'acord d'avui preveu destinar 2.356.965 euros a Foment del Treball Nacional i 785.655 euros a PIMEC, la patronal que representa la micro, petita i mitjana empresa de Catalunya.
- El Govern també ha aprovat atorgar una subvenció d'1.049.833 euros per a la primera fase de les obres d'ampliació i reforma del CEIP Francesc Arenes de Golmés (Alt Urgell). Amb aquestes obres la superfície passarà de ser de 690 metres quadrats a 1.490 metres quadrats. La nova construcció s'estructura com una ala de l'edifici, on s'hi instal·laran cinc aules més, el gimnàs, els vestidors i un espai polivalent amb què fins ara el centre no comptava. En una segona fase, es construirà la segona ala de l'edifici per a ampliar els espais.