



Una mirada metropolitana dels entorns del riu Besòs

- **Obre la nova Oficina Tècnica del Besòs que dissenyarà el desenvolupament de la part baixa de la Conca del Besòs**
- **Els municipis de Barcelona, Badalona, Santa Coloma de Gramenet, Sant Adrià de Besòs, Montcada i Reixac i el Consell Comarcal del Barcelonès formen part de la nova Oficina Tècnica del Besòs**

Barcelona, 20 de gener de 2009

O F I C I N A **B** E S Ò S

L'Oficina Tècnica del Besòs aposta per projectes metropolitans

En la part baixa de la conca del Besòs hi viuen unes 650.000 persones, entre la població dels districtes de Barcelona (Nou Barris, Sant Andreu i Sant Martí), Badalona, Santa Coloma de Gramenet, Sant Adrià de Besòs i Montcada i Reixac que comparteixen la llera del Besòs, que des de la seva recuperació ambiental esdevé nexa d'unió. La millora de les condicions de vida d'aquestes persones és el motor dels canvis que es proposa, millores que s'han d'entendre de manera integral i transversal.

L'Oficina Tècnica del Besòs neix com un recurs tècnic de suport per dissenyar, de manera propositiva, el desenvolupament d'aquesta part baixa de la conca del Besòs, un àmbit que està cridat a esdevenir un important pol d'activitat en el marc de l'àrea metropolitana. Totes aquestes oportunitats han estat generades entre d'altres pel fet que la Sagrera acollirà l'estació d'alta velocitat de Barcelona.

L'àmbit territorial de l'Oficina incorpora gran part del Nord de Barcelona ciutat (districtes de Sant Martí, Sant Andreu i Nou Barris) i els municipis de Badalona, Santa Coloma de Gramenet, Sant Adrià de Besòs i Montcada i Reixac. A més, l'Oficina es nodreix de les capacitats i coneixements de Barcelona Regional, neix per l'impuls dels cinc municipis i del Consell Comarcal del Barcelonès i funciona com un espai per a la coordinació i la reflexió compartida entre els equips tècnics dels diferents membres. Es pot dir que l'oficina esdevé una taula estable de reflexió sobre l'àrea del Besòs.

Aquesta oficina serà l'eina d'interacció dels desenvolupaments urbanístics, socials i econòmics que es duguin a terme en aquesta àrea i de les infraestructures i estructures de serveis i les seves modificacions que s'executen o es projecten en l'àmbit. A més, també té com a tasca essencial, la proposició de nous projectes i iniciatives a desenvolupar per millorar la zona. Amb aquest plantejament comú i coordinat es redefinirà i dissenyarà aquesta part de la ciutat contínua vertebrada pel Besòs.

L'Oficina Tècnica del Besòs té un precedent "no formal" en la concertació i coordinació intermunicipal que va fer possible la recuperació ambiental del riu Besòs. Aquesta primera gran transformació desencadena l'oportunitat d'afrontar de manera coordinada tots els reptes que aquest territori té sobre la taula a curt, a mig i a llarg termini. Es tracta de continuar aprofundint en el nexa del riu i apuntar cap



a la Serralada litoral i la Mediterrània, amb la mateixa ambició, perseverança i unitat.

Els principis que guiaran el desenvolupament d'aquest sector es podrien sintetitzar en aquests criteris generals:

- La consideració del Besòs com a eix territorial i no com a frontera.
- El desenvolupament urbà ha de repercutir en la millora de la cohesió social.
- Un desenvolupament territorial que ha de ser una transformació cap a usos que combinin habitatge i activitats que generin riquesa i ocupació, des de la concepció de la ciutat mixta i complexa.
- Un desenvolupament territorial que ha de sotmetre les infraestructures viàries i ferroviàries a la lògica de la ciutat.
- Un àmbit que s'ha de dotar de millors infraestructures de mobilitat.

▪ Àmbit territorial

L'àmbit territorial de l'Oficina Tècnica del Besòs incorpora, per una banda de la llera del Besòs, gran part del Nord de Barcelona ciutat, que inclou els districtes de Sant Martí, Sant Andreu i Nou Barris. D'altra banda, incorpora els municipis de Badalona, Santa Coloma de Gramenet, Sant Adrià de Besòs i Montcada i Reixac.

La seu de l'Oficina s'estableix en Santa Coloma de Gramenet (Avinguda Santa Coloma, 1).

• Coordinació i direcció de l'Oficina

Del conveni marc de creació, es desprèn que la **Comissió Estratègica del Besòs**, integrada pel representants electes dels municipis membres, es dota de l'Oficina Tècnica del Besòs i que alhora, aquest instrument preveu la creació de dos òrgans de direcció i coordinació per al seu funcionament:

- La direcció tècnica correspon al **Comitè de Direcció Tècnica**, que està integrat per tècnics dels municipis impulsors de l'Oficina Tècnica.
- La direcció executiva correspon al **Comitè Executiu** i al coordinador de l'Oficina Tècnica del Besòs, Jordi Mas

Un ampli catàleg d'actuacions

El catàleg d'actuacions previst per l'Oficina Tècnica del Besòs és molt ampli, tot i que encara no està finalitzat. Algunes actuacions són:

- Estudi de mobilitat a l'àmbit Besòs, amb incorporació dels planejaments previstos.
- Creació i manteniment d'un plànol actualitzat amb els desenvolupaments urbanístics previstos a tot l'àmbit.
- Xarxa viària territorial del Besòs, de caràcter supramunicipal.
- Nou traçat del ferrocarril a la línia de la costa fins a la Sagrera.
- Nou traçat de la línia dels Ferrocarrils de la Generalitat.
- Ampliació de les línies 1 i 2 de metro.
- Ampliació de la xarxa de tramvia del Besòs.
- Millora ambiental i soterrament de l'autopista C-31.
- Implantació de la nova carretera i túnel de la B-500.
- Disseny i concreció dels nous ponts urbans del riu Besòs.
- Concreció i articulació de la xarxa viària territorial, de caràcter supramunicipal.
- Carril VAO Meridiana.
- Coordinació de les xarxes d'infraestructures i serveis urbans

▪ Propostes d'actuació per a l'any 2009

- Elaboració i manteniment del plànol del Besòs.
- Estudi de mobilitat a l'àmbit Besòs, amb incorporació dels planejaments previstos.
- Estudi general de la xarxa viària territorial del Besòs, de caràcter supramunicipal.
- Estudi general de xarxa de subministrament elèctric del Besòs.
- Estudi façana fluvial i dels nous ponts urbans del Besòs.
- Estudi d'implantació i traçat de la xarxa del tramvia del Besòs.