

MATARÓ, “CIUTAT DE LA CIÈNCIA I LA INNOVACIÓ”

DOSSIER DE PREMSA • GENER DE 2011





ÍNDEX

- 5 | L'alcalde rep en nom de Mataró el distintiu de "Ciutat de la Ciència i la Innovació"
- 7 | Els projectes vinculats a la innovació van representar un 60% de l'esforç inversor municipal al 2010
- 9 | Mataró, pionera en impulsar la societat de la informació
- 11 | Un parc científic i de la innovació per aplegar formació, innovació i oportunitats de negoci

L'alcalde rep en nom de Mataró el distintiu de “Ciutat de la Ciència i la Innovació”

El Príncep d'Astúries lliura els guardons a Madrid



L'alcalde, Joan Antoni Baron, va rebre ahir de mans del Príncep d'Astúries el distintiu de “Ciutat de la Ciència i la Innovació” que s'ha atorgat a Mataró entre altres municipis. L'objectiu d'aquest premi, que el Ministeri de Ciència i Innovació ha concedit en la seva primera edició, és reconèixer les ciutats capdavanteres en la creació d'avantatges competitius gràcies a la suma del capital intel·lectual i de coneixement dels seus recursos humans i d'infraestructures innovadores científiques, tecnològiques i socials.

La cerimònia de lliurament es va celebrar al Saló d'Actes del Consell Superior d'Investigacions Científiques (CSIC) i va estar presidida pels Prínceps d'Astúries, acompanyats pel ministre de Política Territorial i Administració Pública, Manuel Chaves, i la ministra de Ciència i Innovació, Cristina Garmendia.

El ministeri ha atorgat la distinció a 30 municipis diferenciats en tres categories segons el nombre d'habitants: menys de 20.000, de 20.001 a 100.000 i de més de 100.000 habitants. La distinció s'obté per un període de tres anys i es renova o no en funció de les actuacions que facin les ciutats. Durant aquests anys, els municipis gaudiran d'un seguit de beneficis en el marc de les polítiques d'I+D+I i passen a formar part de la Xarxa de Ciutats de la Ciència i la Innovació (Red Innpulso) com va acordar el Consell de Ministres el 8 d'octubre.

En aquesta primera edició, s'ha concedit la distinció als ajuntaments que han demostrat un gran compromís en projectes innovadors amb càrrec al Fons Estatal per a l'Ocupació i la Sostenibilitat Local (FEOSL). L'avaluació dels candidats ha comptat també amb la col·laboració del Ministeri de Política Territorial



Beneficis del reconeixement

Els municipis que formen part de la Xarxa de Ciutats de la Ciència i la Innovació (Red Innpulso) disposaran dels següents beneficis durant els tres anys de vigència:

- Autorització per a l'ús de la distinció en la comunicació i promoció de la ciutat a nivell nacional i internacional.
- Foment i impuls de projectes de col·laboració entre els municipis que s'integren a la Xarxa de Ciutats de la Ciència i la Innovació.
- Integració de la Xarxa com entitat de referència dins del Grup de treball del Ministeri de Ciència i Innovació i del Ministeri d'Indústria, Turisme i Comerç sobre turisme científic.
- Promoció internacional de la Ciutats de la Ciència i la Innovació en esdeveniments internacionals relacionats amb I+D+I i el desenvolupament del coneixement.
- Consideració preferent per la ubicació d'instal·lacions científiques i tecnològiques de titularitat o participació estatal així com per ubicar nodes de la xarxa del MICINN de Punts d'Informació sobre I+D+I (xarxa PIDI)
- Priorització d'aquestes ciutats com llocs preferents per organitzar les reunions del departament amb les comunitats autònomes i altres agents del sistema d'I+D, així com per la celebració de congressos i seminaris dels seus organismes públics d'investigació.

La candidatura de Mataró

Per obtenir aquesta distinció, l'Ajuntament de Mataró ha demostrat la seva voluntat de liderar el procés de transformació econòmica de la ciutat i un procés de reconversió basat en l'aposta per la competitivitat, la innovació i la tecnologia. A més, la ciutat ha fet al llarg dels darrers anys un destacat esforç inversor en matèria d'innovació, que ha tingut com a màxim exponent la posada en marxa del parc científic i de la innovació TecnoCampus Mataró-Maresme, però que també s'ha deixat notar en altres àmbits com la incorporació de les TIC a l'administració local.

La candidatura de Mataró, presentada per l'Ajuntament, ha comptat amb el suport d'altres administracions, organismes, institucions, empreses i associacions empresarials. En concret, van recolzar-la:

- Diputació de Barcelona
- Consell Comarcal del Maresme
- Centre Tecnològic i de Telecomunicacions de Catalunya
- CETEMMSA
- Federació d'Associacions i Gremis Empresarials del Maresme
- Federació d'Associacions de Veïns de Mataró
- Grup d'Empreses de Noves Tecnologies de la Informació i la Comunicació del Maresme (Gentic)
- Associació d'Empresaris de Gèneres de Punt de Mataró i comarca (Asegema)
- Unió de Botiguers de Mataró
- Laboratorios Hatmann SA
- Illuminate Solutions, SL
- Bioiberica, SA
- Kriter Software SL

Els projectes vinculats a la innovació van representar un 60% de l'esforç inversor municipal al 2010

En conjunt s'hi van destinar 44,5 milions d'euros



L'Ajuntament de Mataró, els seus instituts i empreses municipals van destinar al 2010 un 60% de l'esforç inversor a projectes vinculats a la innovació i actuacions concretes com el TecnoCampus Mataró-Maresme, inclosos els projectes desenvolupats dins de la convocatòria del Fons Estatal per a l'Ocupació i la Sostenibilitat Local (FEOSL).

Aquesta destacada inversió ha estat una de les claus que han permès a Mataró obtenir la distinció de "Ciutat de la Ciència i la Innovació".

El total de les inversions municipals incloses al pressupost consolidat va pujar a 64,1 milions d'euros, a les quals cal afegir els 10,3 milions d'euros per a actuacions d'inversió concedits a la ciutat dins de la convocatòria del FEOSL. Per tant, d'aquests 74,5 milions invertits, 44,5 es van destinar a projectes innovadors.

Actuacions en innovació al pressupost d'inversió

Pel que fa al pressupost d'inversió (64,1 milions), l'impuls a la innovació va suposar 35,6 milions d'euros i es va centrar en els àmbits següents:

1. Impuls de la I+D, amb un 44,99% del pressupost d'inversió de 2010, destinat a:

- L'edifici del parc científic i de la innovació TecnoCampus Mataró-Maresme
- Equipaments terciaris, amb instal·lacions principalment destinades al foment de la I+D a les empreses, com l'edifici El Rengle o la nau de Can Minguell.

2. Millora de l'economia verda, amb inversions relacionades amb l'eficiència energètica que van suposar un 7,02% de l'esforç inversor:

- Actuacions de reforma a la xarxa d'abastament d'aigua i Pla Director del Clavegueram.
- Instal·lacions del Tub verd.

3. Inversió en nous equipaments públics adequats a les necessitats ciutadanes, especialment en l'àmbit cultural. Va suposar un 2,97% del pressupost d'inversió del 2010.

4. Modernització de l'administració municipal i millora de l'accés a les xarxes i infraestructures de les tecnologies de la informació i de les telecomunicacions fixes i mòbils. Aquestes actuacions van suposar un 0,52% de la inversió.



Actuacions en innovació a la convocatòria del FEOSL

A part del pressupost consolidat d'inversió, l'Ajuntament va destinar 8,8 milions d'euros dels 10,3 milions atorgats pel FEOSL per a actuacions d'inversió a executar projectes vinculats amb la innovació. En concret, les actuacions es poden englobar en els següents àmbits:

- **Economia verda:** reforma d'enllumenats públics per aconseguir més eficiència; reforma de calderes per millorar la seva eficiència energètica; millores energètiques en diferents equipaments públics i la renovació de xarxes de clavegueram i abastament d'aigua.

- **Modernització de l'administració:** desplegament de la xarxa Wi-fi d'ús corporatiu; l'ampliació dels sistemes d'emmagatzematge d'informació per adaptar-los als requeriments multimèdia actuals; les aplicacions per accedir als serveis de tramitació i informació en línia a través de dispositius mòbils; la implantació de la signatura digital en expedients municipals.

- **Projectes amb un fort component innovador:** la rehabilitació de la nau Cabot i Barba com a telecentre i equipament social; el projecte d'Anella cultural amb la connexió amb fibra òptica i l'adquisició d'equips per poder projectar esdeveniments culturals en diferents seus municipals; la rehabilitació de la Nau Gaudi com a seu provisional del Museu Bassat i la rehabilitació de Can Marfà com a museu tèxtil.

Mataró, pionera en impulsar la societat de la informació

Va ser la primera ciutat catalana amb un Pla Director per desenvolupar les TIC

L'Ajuntament va aprovar al 1999 el Pla Director per a la Societat de la Informació a Mataró, que va néixer amb l'objectiu d'incorporar de forma favorable les tecnologies de la informació i la comunicació (TIC) a tots els àmbits de la vida dels mataronins i les mataronines. El pla va significar el primer pas en la trajectòria de la ciutat a favor de la innovació i també la primera llavor del TecnoCampus Mataró-Maresme. Des de llavors i fins la data d'avui, la ciutat ha anat desenvolupant diferents accions per avançar en la societat de la informació:

2001

- **8 de febrer:** El Ple aprova el projecte TecnoCampus, fet que marca l'inici de les activitats de l'actual parc científic i de la innovació. Al setembre es presenta oficialment a les empreses i la ciutadania.
- **18 de desembre:** presentació de la Incubadora d'empreses municipal i dels primers Premis Cre@tic a les millors iniciatives empresarials.

2002

- **18 de febrer:** instal·lació de punts de connexió gratuïts a Internet als centres cívics.
- **10 d'abril:** presentació de les Estadístiques de la Societat de la Informació a Mataró, les primeres que mesuraven la implantació de les TIC a un municipi català.
- **Maig:** Mataró és la primera ciutat catalana que adjudica els seus serveis integrals de telecomunicacions.
- **14 de juny:** l'Ajuntament ofereix correu electrònic gratuït a tots els ciutadans.
- **Setembre:** s'organitza la primera setmana de les Noves Tecnologies per a Tothom, que servirà de referent per a altres ciutats.

2003

- **19 de febrer:** el TecnoCampus organitza la primera reunió de la Xarxa de Parcs Científics i tecnològics de Catalunya (XPCAT) com a membre fundador.
- **Juliol:** es crea la TecnoEscola, escola taller per formar en l'àmbit de noves tecnologies a joves a l'atur i en risc d'exclusió social.

2004

- **Abril:** comencen els tallers gratuïts de noves tecnologies per a la ciutadania en general "Posa't al dia".
- **Juny:** TecnoCampus edita el primer programari lliure en català, CATix 1.0. El mateix mes, ingressa a l'Associació de Parcs Científics i Tecnològics d'Espanya (APTE).
- **Setembre:** comencen els Dissabtes TCM, per promoure les TIC.
- **Novembre:** s'organitza a Mataró la 1a Jornada d'Incubadores d'empresa de Catalunya.





2005

- **Maig:** TCM i la Generalitat de Catalunya signen un conveni per impulsar les TIC.
- **14 d'octubre:** Mataró crea el telecentre, amb la col·laboració de la Diputació de Barcelona, la Generalitat de Catalunya i Vodafone.

2006

- **11 d'octubre:** Mataró participa a les jornades europees Open Days 2006, a Brussel·les.
- **9-12 de novembre:** primera edició de la fira tecnològica i de la innovació Innovàtic.

2007

- **23 de febrer:** primera pedra del parc científic i de la innovació TecnoCampus Mataró-Maresme.
- Es posa en marxa de la Bústia de queixes i suggeriments al web municipal i inici de la Carpeta Ciutadana.

2008

- **Gener:** TCM crea el concepte de preincubadora d'empreses i posa en marxa "CUB", incubadora de talent.
- L'Ajuntament automatitza en tecnologia web els expedients de llicències d'obra i activitats.

2009

- L'Ajuntament automatitza el procediment administratiu comú i el registre d'entrada i sortida amb tecnologia web.

2010

- **Febrer:** creació de l'Escola Superior de Ciències de la Salut del TCM, adscrita a la UPF
- **Març:** Mataró entra a formar part dels 10 pols d'innovació de Catalunya en l'especialitat de la salut i el benestar.
- **Juliol:** es potencia el clúster audiovisual del territori amb la inauguració de la Nau Minguell, antiga fàbrica tèxtil rehabilitada com a centre d'excel·lència en la indústria audiovisual.
- **Novembre:** Inauguració oficial del parc científic i de la Innovació TecnoCampus Mataró-Maresme.



Un parc científic i de la innovació per aplegar formació, innovació i oportunitats de negoci

TecnoCampus és la principal actuació dels darrers anys en l'àmbit de la innovació

El parc científic i de la innovació TecnoCampus Mataró-Maresme està ubicat estratègicament a la zona del Rengle, a tocar de la rotonda de la Laia l'Arquera i davant del mar. Les instal·lacions del parc van començar a funcionar la passada tardor i es van inaugurar el 3 de novembre.

Es tracta de 44.000 m² que apleguen en un mateix espai físic, dissenyat pel prestigiós despatx MBM Arquitectes (Martorell, Bohigas, Mackay, Capdevila, Gual), els diferents àmbits com formació universitària, empreses allotjades, serveis als emprenedors, incubadora d'empreses i preincubadora de projectes innovadors. Així, el parc consta, per una banda, de dues torres destinades a empreses basades en el coneixement, la Fundació TIC Salut, la incubadora d'empreses innovadores i un gran centre de congressos i reunions; i per l'altra d'un edifici singular que acull tres centres universitaris i el centre tecnològic CETEMMSA –un referent en I+D en dispositius intel·ligents– a més de serveis de comerç i restauració.

L'edifici universitari integra l'Escola Universitària Politècnica de Mataró, l'Escola Universitària del Maresme i l'Escola Superior de Ciències de la Salut. En total, prop de 1.300 estudiants el curs 2010-2011.

Pel que fa a l'àmbit d'empresa, la xarxa empresarial del parc TecnoCampus Mataró-Maresme consta de 39 empreses o fundacions, repartides en els diferents espais del parc (seu principal al nou edifici del Rengle, espai per a empreses del sector audiovisual a la Nau Minguell o l'edifici TCM 1.0 al polígon de Vallveric).

Per posar en marxa el parc científic i de la innovació s'han invertit 52 milions d'euros, amb diferents aportacions del Ministeri de Ciència i Innovació, dels Fons FEDER europeus a través de la Generalitat, i de la Diputació de Barcelona. És d'aquesta manera, l'actuació més important en l'àmbit de la innovació desenvolupada per Mataró en els darrers anys.

La Fundació TecnoCampus Mataró-Maresme, que gestiona l'espai, té com a patrons principals l'Ajuntament de Mataró i el Consell Comarcal del Maresme.

