



# T-GOVERN

Projecte Pilot de TDT i serveis al ciutadà



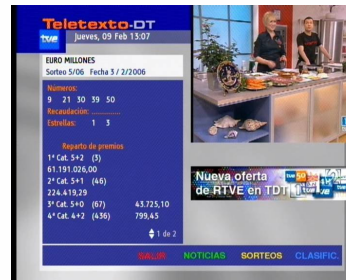
## Activitats en T-CIUTADÀ

- Eines de creació de portals MHP
- Recerca en el mix comunicació-tecnologia
- Projecte “T-Govern”



# Aplicacions Activa Multimèdia

- TVC
  - TVE
  - BTV
  - Telemadrid
  - TV Extremadura
- T5
  - TV Asturias
  - TV Canarias
  - TV Murcia
  - TV Aragón





## Projecte Pilot “T-GOVERN”

Les possibilitats tecnològiques i comunicatives de la TDT com a via d'accés a serveis de l'Administració necessiten ser provades abans de posar-se en explotació

- Analitzar la seva viabilitat
- Integrar tots els elements de la cadena
  - Emissió
  - Continguts de les administracions
  - Aplicacions
- Adaptar els continguts al mitjà
- Provar la usabilitat dels nous serveis
- Mesurar la valoració i interès dels serveis oferts
- Preparar la posada en marxa



## Proves pilot basades en serveis d'interacció amb la Administració central i local

- Durada: 2006-2008.
- Dividides en tres etapes
- En cada etapa es faran dues activitats paral·leles:
  - Proves d'usuari amb tecnologia i serveis madurs
  - Proves tecnològiques de noves prestacions



## Fases tecnològiques de la TDT

- Fase de selecció d'informació
  - Teletextos digitals
  - Portals
- Fase d'emmagatzamament
  - Discos durs: PVR's
- Fase de personalització
  - Targetes intel·ligents
- Fase de connexió exterior
  - Audiovisuals via IP
- Fase de dispositius creuats
  - TV, mòbil, PC...





## Es provarà l'ús i acceptació d'aplicacions basades en tecnologies madures

### Inclourà:

- Continguts i serveis d'àmbit general (gencat.net)
- Continguts i serveis d'àmbit local
- Desenvolupament de les aplicacions
- Integració amb les eines de gestió del contingut.
- Selecció d'usuaris
- Elaboració dels estudis a realitzar
- Proves de camp
- Anàlisi de resultats

### Proves d'usuari en dos municipis:

- Possibles: Vilanova i Mataró



## Àmbit proves tecnològiques

**Es provaran en laboratori les noves prestacions tecnològiques de la TDT que incorporin valor al projecte**

- Gravació de continguts i aplicacions en disc dur
- Descàrrega de continguts
- Canal de retorn via telèfon mòbil
- Canal de retorn via ADSL
- Combinació d'aplicacions MHP i ADSL
- Identificació d'usuaris
- Personalització de continguts
- ...





## Fases tecnològiques de la TDT

- Fase de selecció d'informació

- Teletextos digitals
- Portals

- Fase d'emmagatzamament

- Discos durs: PVR's

- Fase de personalització

- Targetes intel·ligents

- Fase de connexió exterior

- Audiovisuals via IP

- Fase de dispositius creuats

- TV, mòbil, PC...





## Fase de preproducció

- Preparació i integració de continguts de gencat.net
- Preparació de continguts d'àmbit local
- Desenvolupament d'aplicacions de caràcter informatiu
- Emissió en entorns de laboratori
- Estudis qualitius



## Tasques

- Gestió de projecte
- Selecció i adaptació de continguts
- Aplicacions i desenvolupaments
- Preparació de l'entorn d'emissió
- Explotació
- Estudis



## Continguts

- Selecció dels paquets de continguts que integraran la prova
- Adaptació dels continguts propis de l'Administració a l'entorn televisiu
- Manteniment i edició durant la fase d'exploració



## Aplicacions i desenvolupaments

- Desenvolupament de les aplicacions que permetin la gestió eficient del contingut i la seva integració amb CMA's (gestors de continguts)
- Desenvolupament de les aplicacions interactives MHP
- Proves tecnològiques de 2a Etapa
  - A definir:
    - Identificació usuaris
    - Canal de retorn via mòbil
    - .....



## Entorn d'emissió

- Preparació de l'entorn d'emissió
  - Equipaments i comunicacions
- (En col·laboració amb les Universitats de Mataró i Vilanova)



## Explotació

- Manteniment tècnic
- Comunicacions



## Estudis

- Preparació dels estudis
  - Valoració del servei
  - Usabilitat
  - Viabilitat econòmica
  - Anàlisi d'experiències internacionals
- Focus grups
- Resultats
- Documentació