

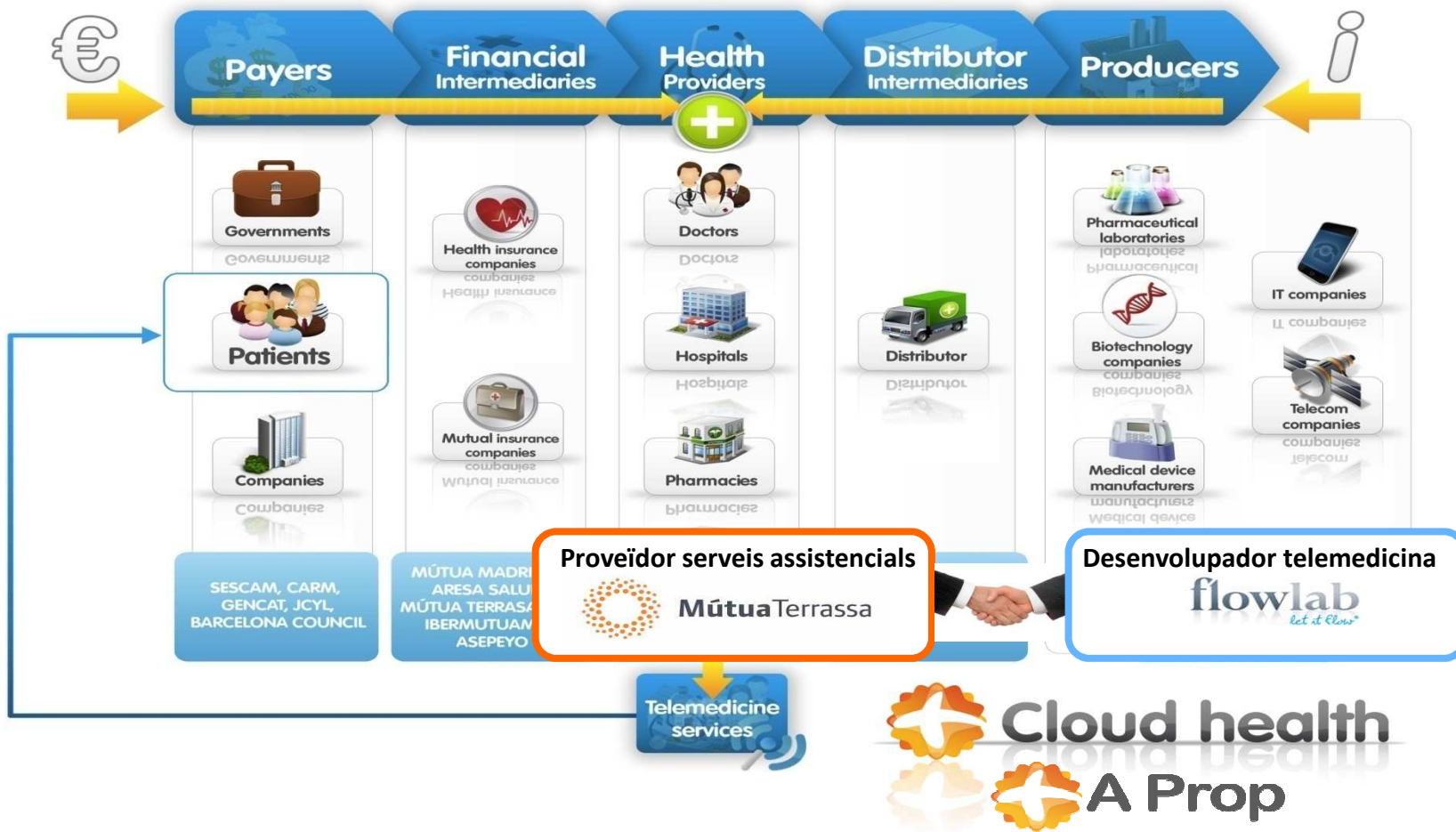
EL PAPER DE LES TIC EN EL PLA DE SALUT 2011-2015

# Projecte APROP

Dr. Jordi Jimenez – Coordinador Projecte Aprop  
Sr. Manel Martínez - Director TIC

23 Gener 2013

# Aliança estratègica



# Aliança estratègica



Tecnologies i Sistemes de Informació



Cap Valldoreix



Cap Sant Cugat



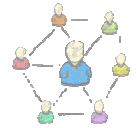
Fundació Docència i Recerca MútuaTerrassa

Especialistes (EPOC, DMII, IC)

Atenció Especialitzada



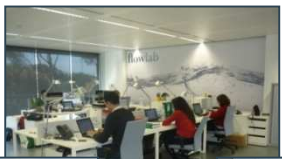
Atenció Primària

Àrees de Suport



flowlab  
*let it flow*

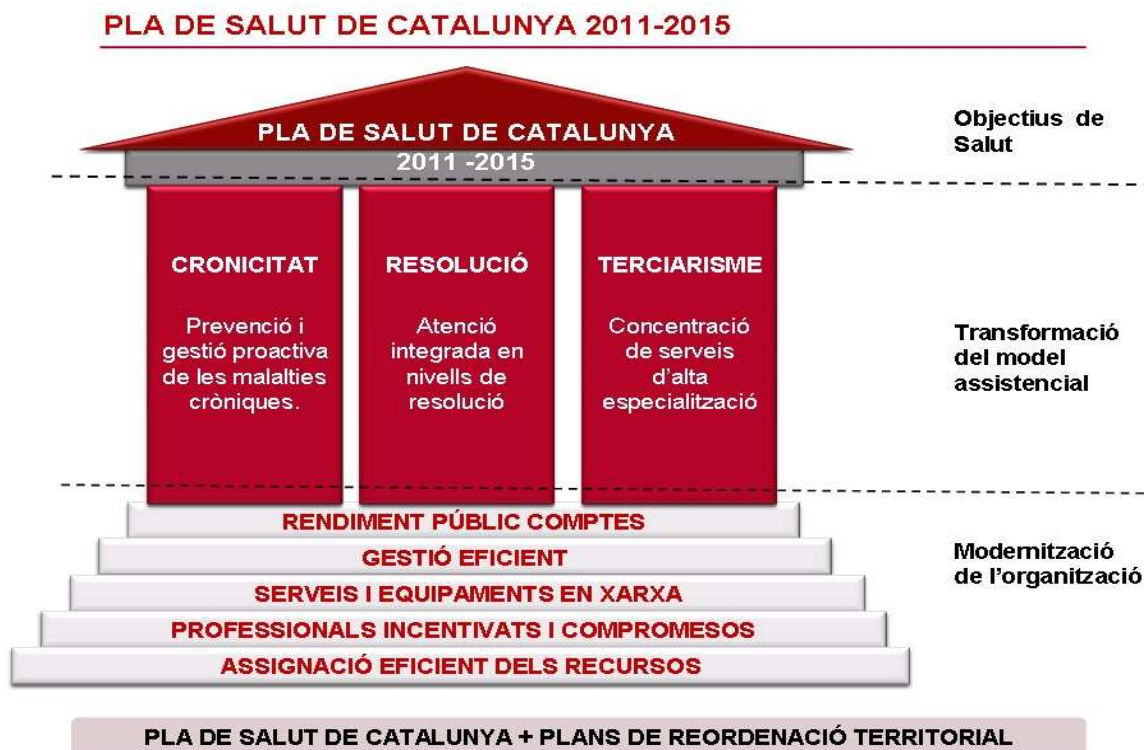
30 professionals  
diferents disciplines



IT + R&D

## Què és ?

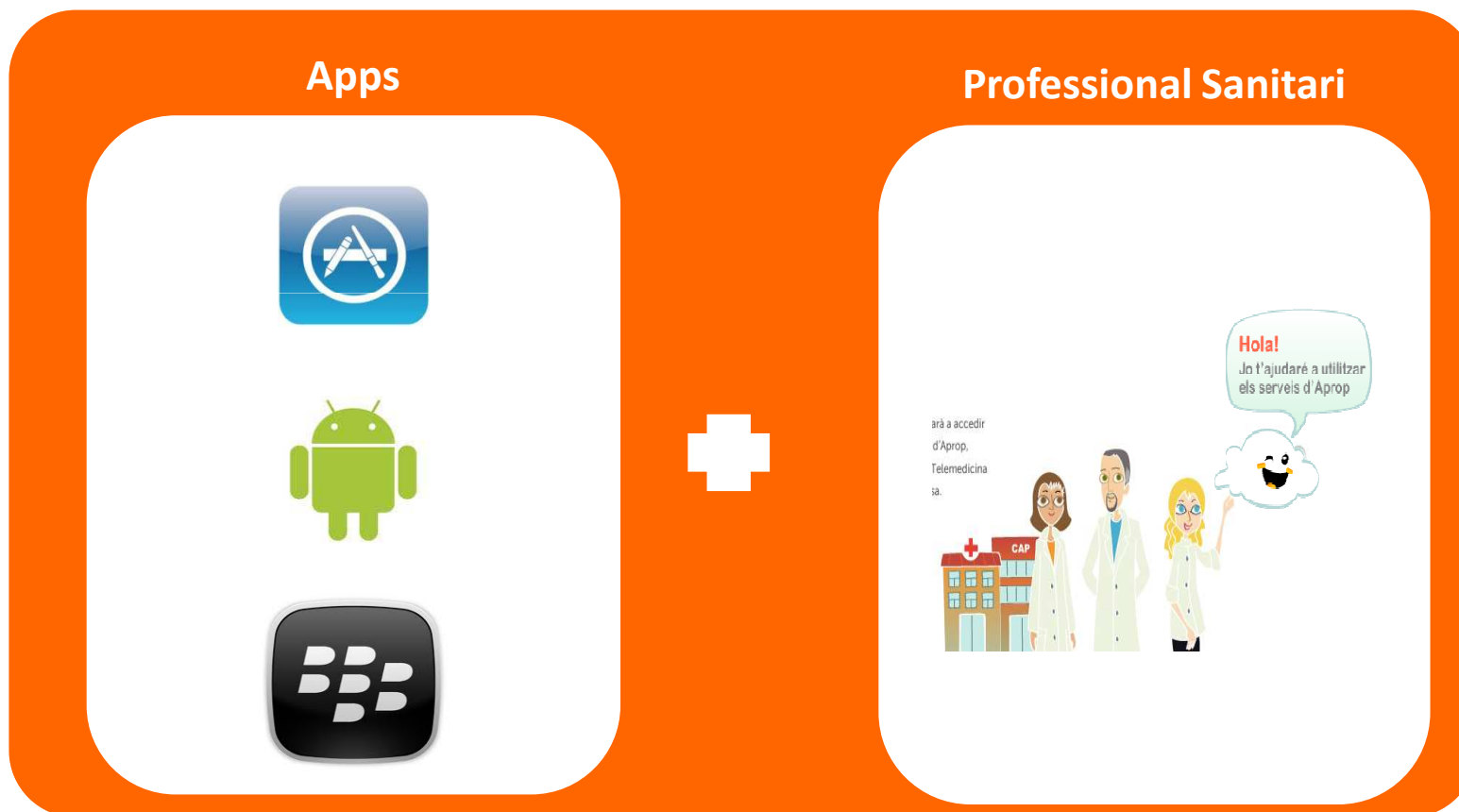
És una nova forma de gestionar el **pacient fràgil** mitjançant les noves tecnologies que està en concordança amb les prioritats marcades pel **Pla de Salut**



SOSTENIBILITAT I PROGRÉS DEL SISTEMA SANITARI. Secretaria General Departament de Salut. 16.11.2011

## Aprop – Què és ?

El professional sanitari “prescriu” apps o el pacient les “adquireix”. Seguiment per part del professional en ambdós casos.



## Què ofereix ?

- Oportunitat de ser un referent en la prestació de serveis sanitaris de telemedicina partint d'un projecte pilot de 2.000 pacients crònics.
- Plataforma de serveis de telemedicina perquè els pacients fràgils gestionin la seva malaltia des de casa.
- Inicialment, se centrarà en pacients amb malalties cròniques (DMII, HTA, IC, MPOC i Obesitat).
- És una eina complementària als sistemes d'informació assistencials de MT.
- En el marc del projecte s'està duent a terme un assaig clínic per evidenciar quin impacte té la telemedicina en el control de salut i en el control de la despesa en pacients fràgils en un proveïdor de salut.

## Alguns objectius

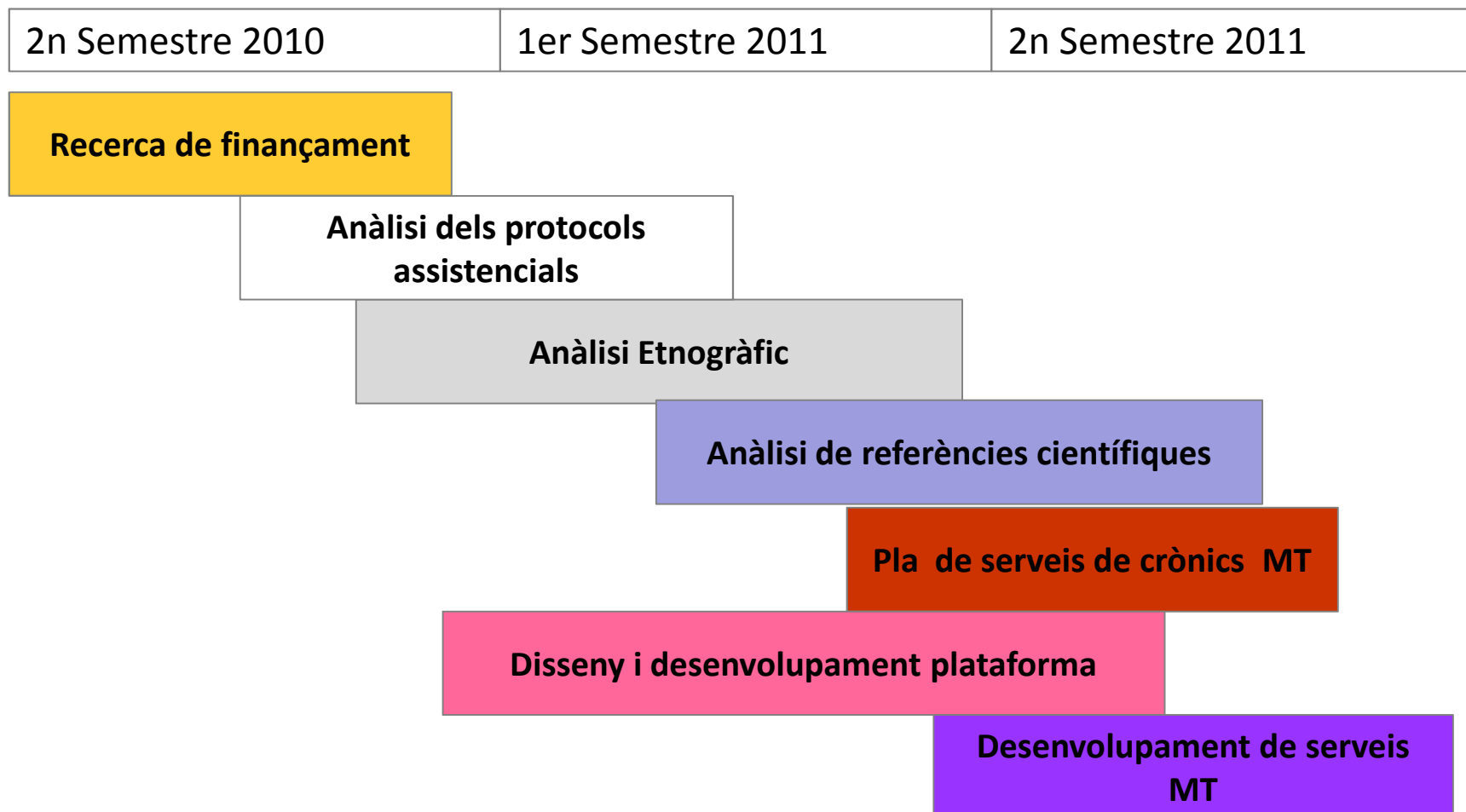
- Augmentar l'autonomia del ciutadà.
- Nou canal de serveis. Analitzar com el professional pot compaginar visites “presencials” amb visites “telemàtiques”.
- Facilitar una atenció integral al pacient fràgil.
- Incrementar el contacte amb el pacient sense incrementar el nº de visites i aconseguint un millor control i seguiment del pacient.
- Provar l'ús de les TIC en aquest escenari. Plataforma multicanal. Utilització de gadgets.
- Utilitzar un nou recurs, el pacient.

## Alguns compromisos

- Connectivitat / Integració amb el SI del professionals.
- Compliment LOPD.
- Utilització de estàndards TI.
- Possibilitat d'accés a la plataforma via la Carpeta Personal de Salut.

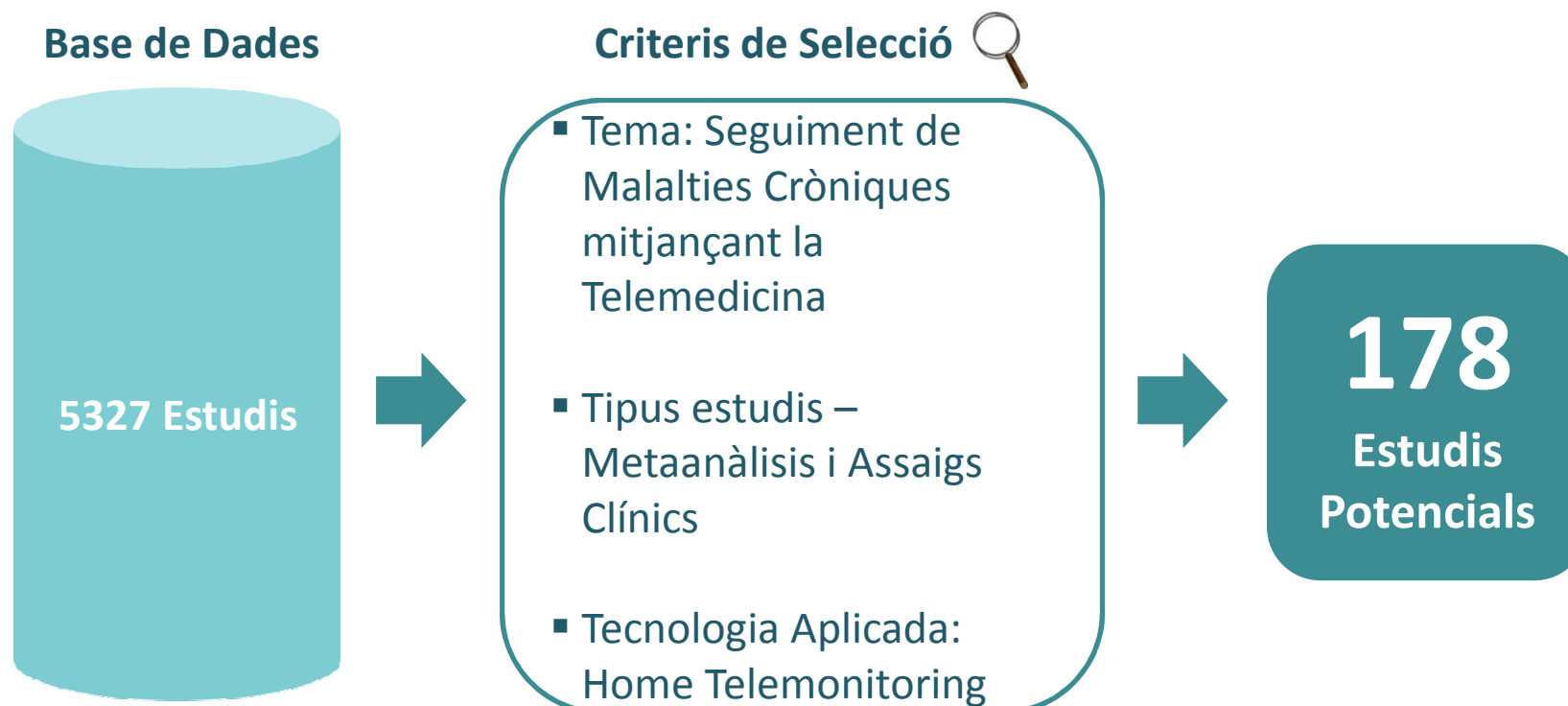


# Cronograma inicial

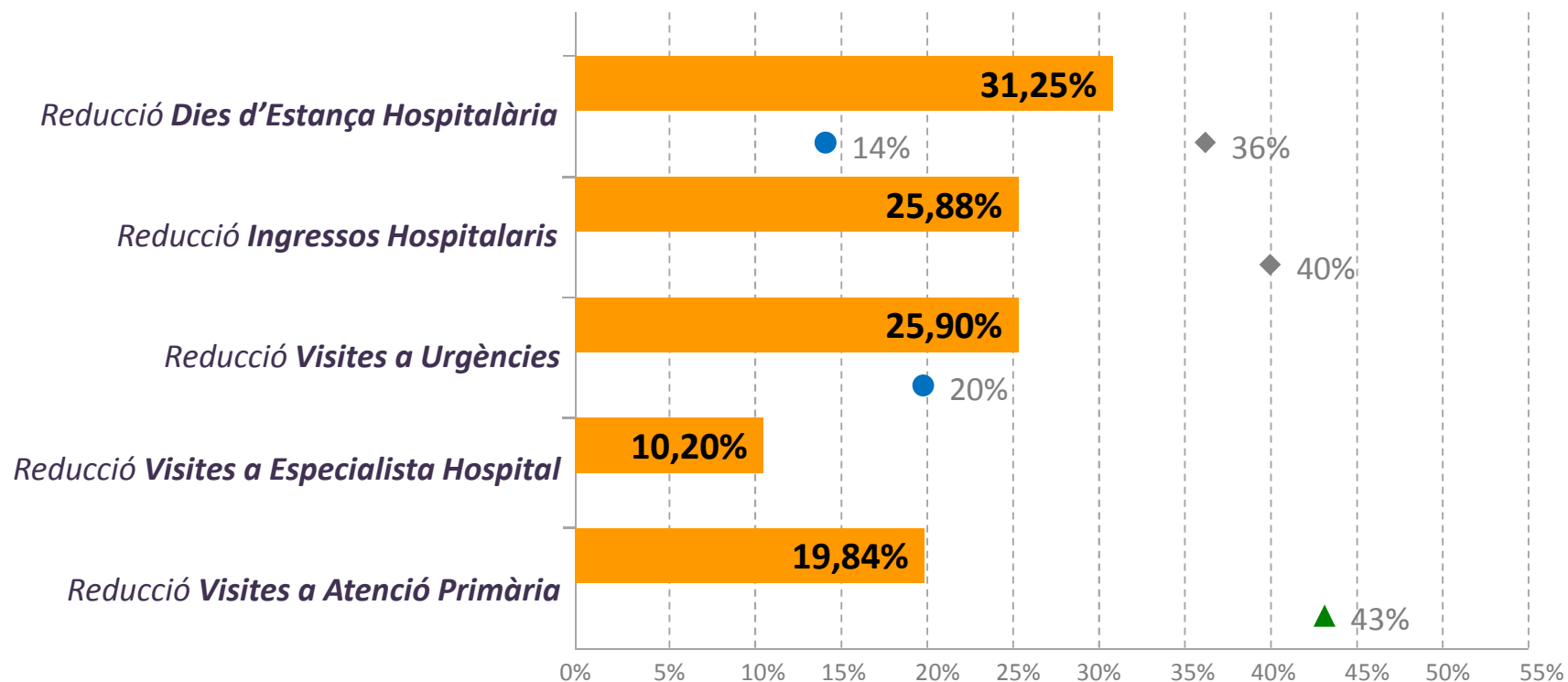


## Estudis científics - Metodologia

La feina d'investigació s'ha centrat en l'anàlisi d'Evidències Científiques enfocat en l'Impacte de la Telemedicina en la gestió de les següents Malalties Cròniques: Diabetis Mellitus II, MPOC, HTA, IC y Obesitat



## Estudis científics - Resultats

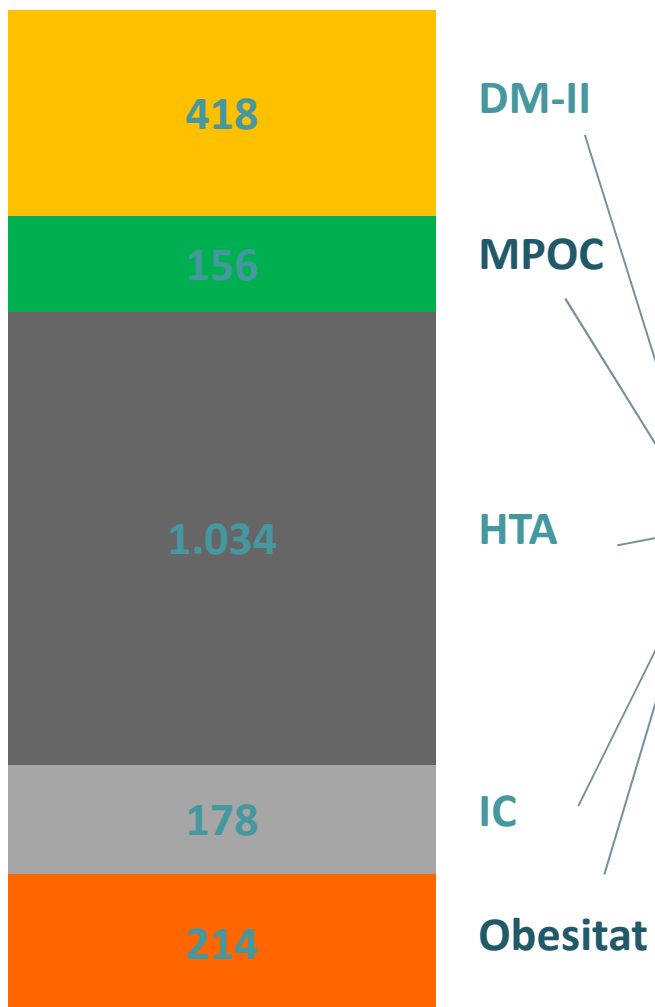


Altres projectes:

- Plataforma MOTIVA de Philips Healthcare per a la monitorització de Pacients amb Diabetes, MPOC i Insuficiència Cardíaca
- ◆ Plataforma Te Cuida de "Europa Assistance" per a la monitorització de Pacients amb Malalties Cròniques
- ▲ Plataforma TeleMedcare del Grupo NEAT per a la monitorització de Pacients amb Diabetes, MPOC, HTA i Obesitat

# Projecte Pilot

n = 2.000



2.000 pacients



# Projecte Pilot

## Filtre actitudinal i esqerda digital



L'**actitud** d'una persona davant la seva malaltia defineix com la *gestionarà*:

- Pacient PERFECCIONISTA
- Pacient PRÀCTICO
- Pacient ENGANYAT
- Pacient PASSOTA
- Pacient NEGAT



El coneixement de les noves tecnologies per part dels pacients crònics en determina l'ús

- Usuari EXPERT
- Usuari AVANÇAT
- Usuari BÀSIC
- Usuari TECNÒFOB



**Usuari**  
**AProp**

**8.597**

## Situació actual

- Projecte en “ritme lent” per la situació econòmica i la dificultat de trobar finançament.
- Participació dels tres CAPs de Sant Cugat amb 12 gestores de salut, 24 infermeres i 25 metges
  - Actualment en marxa recaptació pacients, fase pilot. Més complexa de la situació prevista.
  - En aquest moments 286 pacients inclosos, dels quals 186 participen de l’assaig clínic i 180 són cas-control
    - Més de 300 patologies cròniques controlades.
    - Pendent d’incloure els pacients controlats per la Unitat Funcional de Crònics i ATDOM.
  - En breu utilitzarem Aprop per aquesta última unitat.



# Vídeo

Mp4

Avi