



ENTORN SEGUR I TECNOLOGIA

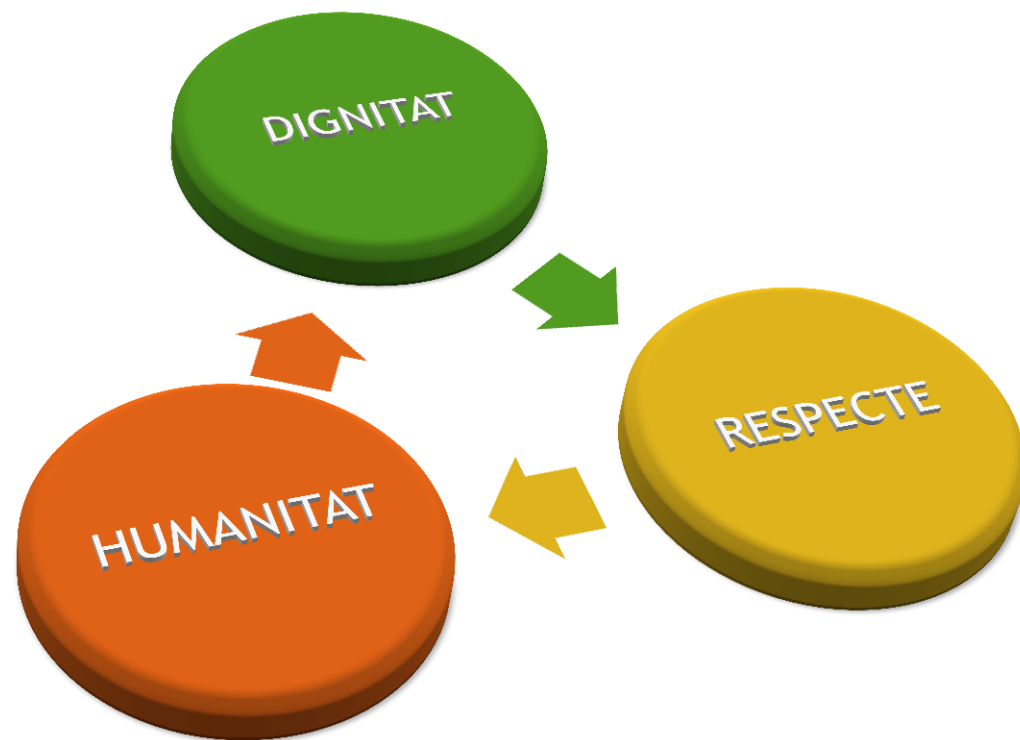
Experiència a la residència La Ginesta

Sara Cortés
5a Jornada en ACP - ACRA -
16 d'octubre 2019
Barcelona

PUNT DE PARTIDA



► ELS NOSTRES VALORS



CANVI DE MODEL



► UNA NOVA MIRADA

“Les persones que viuen a La Ginesta tenen dret a poder decidir i desenvolupar el seu projecte de vida, siguin quines siguin les seves capacitats, habilitats, història de vida i especificitats”

MIRADA PATERNALISTA VS MIRADA FACILITADORA

► UNA NOVA MANERA DE TREBALLAR



PROJECTE

”CASA TEVA, ENTORN SEGUR”



“Oferrir un entorn segur que permeti, promogui i respecti la llibertat de moviment de totes les persones que viuen a la casa”

- ▶ Intervenció en l’entorn emocional i social




- ▶ Intervenció en l’entorn físic

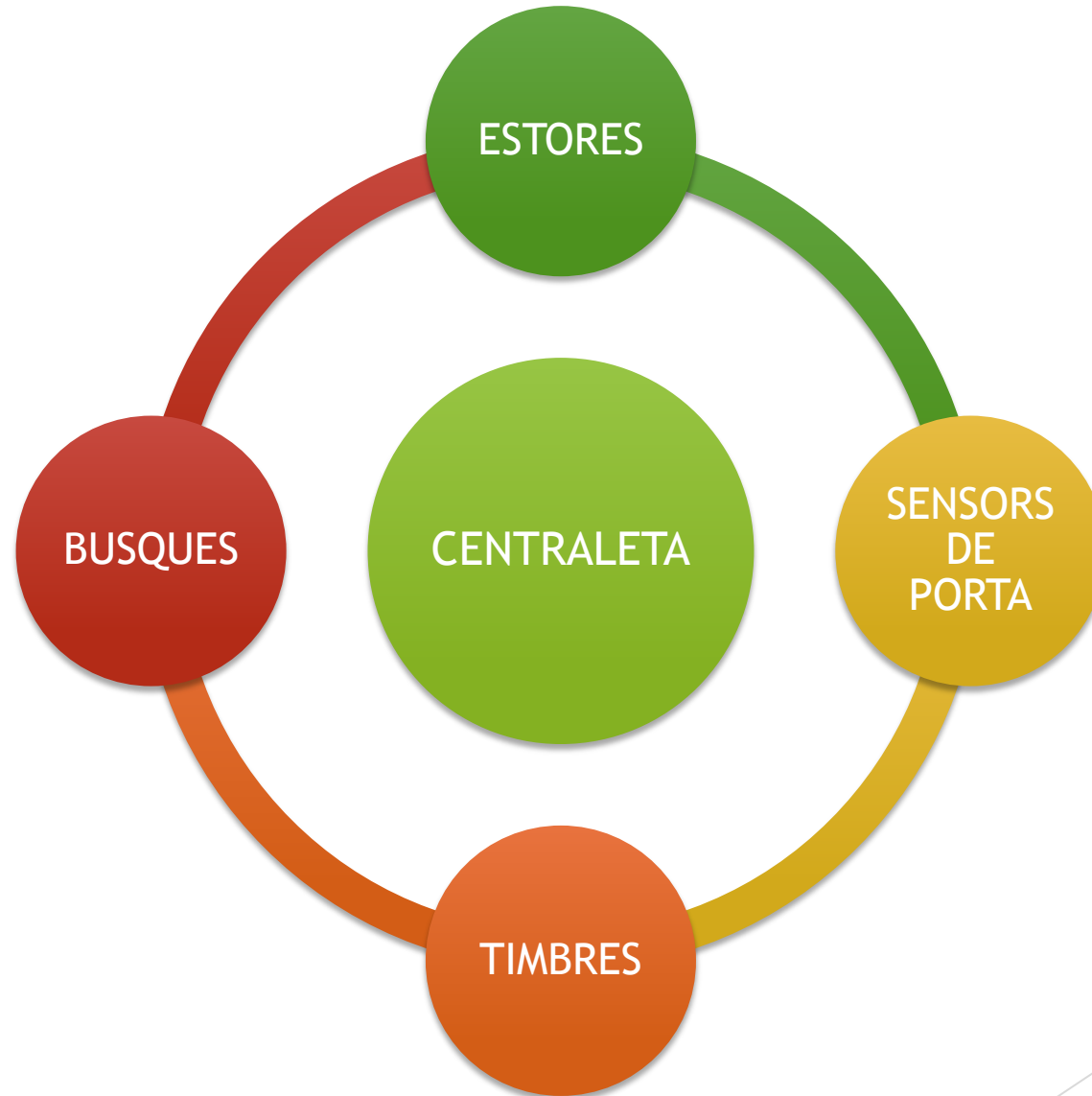
LLIURES DE CONTENCIONS



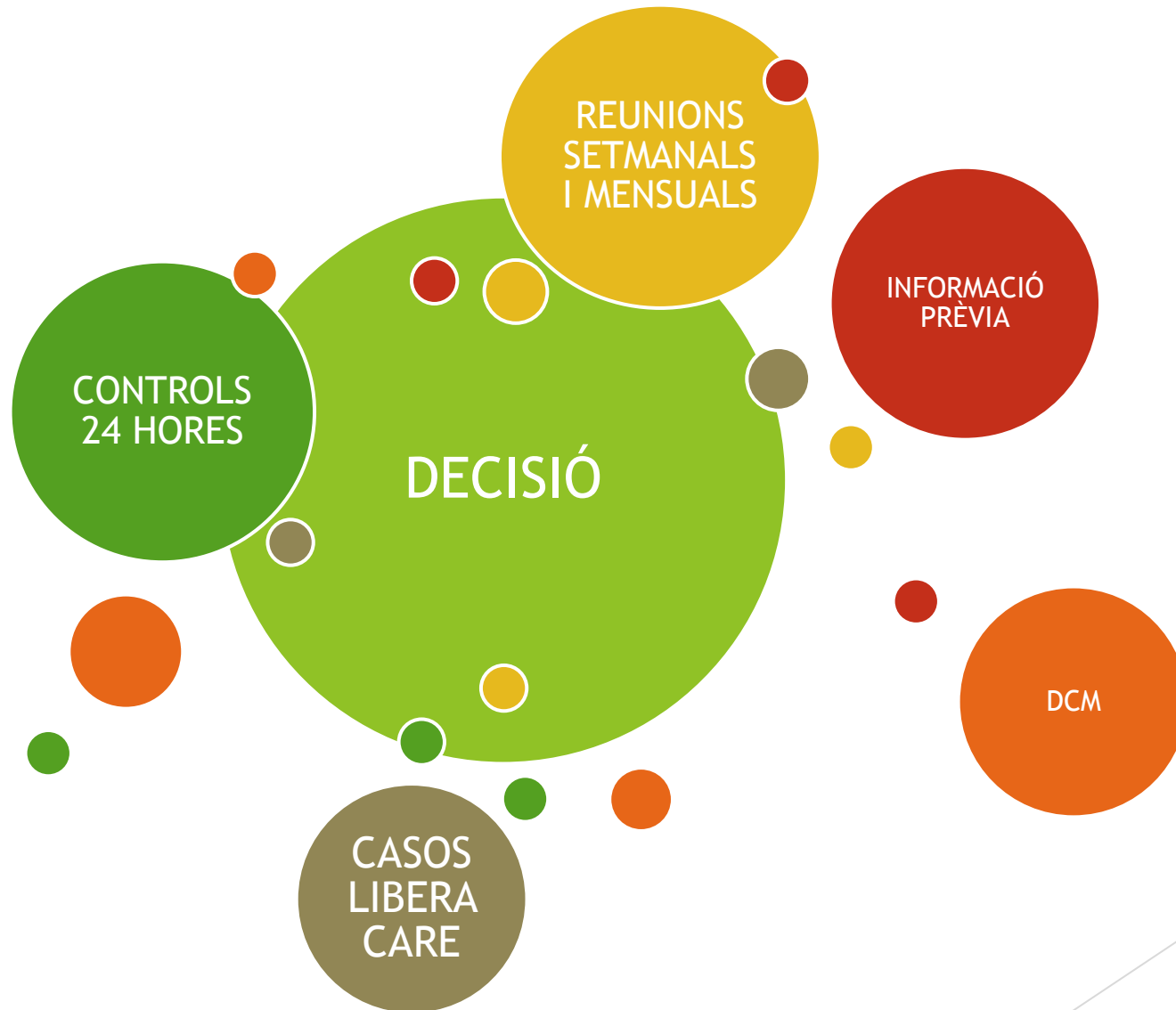
 Nous
reptes

 Noves
solucions

LA TECNOLOGIA, UNA SOLUCIÓ



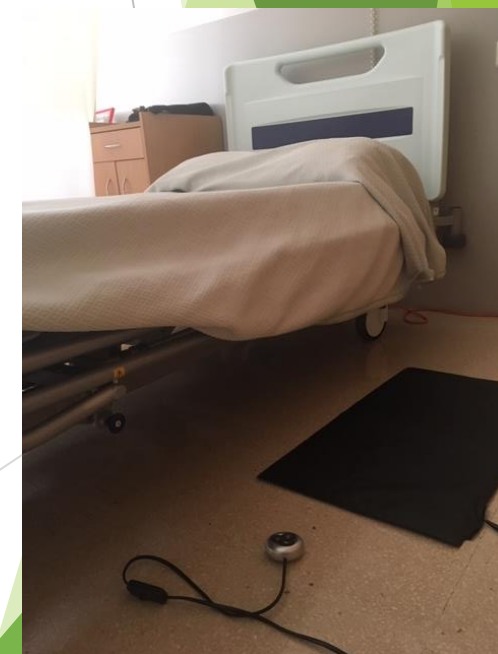
COM, QUAN I PERQUÈ



CAS ROSER



- ▶ **RISC DETECTAT:** La Roser s'aixeca per les nits per anar al lavabo, és capaç de fer la transferència sola i utilitza un caminador. Sovint té pèrdues d'orina i mulla el terra. Alt risc de caiguda.
- ▶ **NECESSITAT DE LA ROSER:** mantenir la seva autonomia i independència per anar al vàter sola a la nit
- ▶ **PROPOSTES DE MILLORA DE L'ENTORN:** llum pilot, absorbent tipus slip, caminador sempre a l'abast i estora d'alerta . Quan la Roser s'aixeca el torn de nit pot acompanyar-la si ho necessita.



CAS CARMEN



- ▶ **RISC DETECTAT:** La Carmen camina amb l'ajuda d'un caminador, puja sola a planta per anar a la seva habitació o al lavabo. Ha caigut varies vegades al bany de l'habitació i no ha pogut avisar al personal de la casa. Alt risc de caiguda.
- ▶ **NECESSITAT DE LA CARMEN:** mantenir la seva autonomia, poder moure's lliurement per anar al bany de la seva habitació.
- ▶ **PROPOSTES DE MILLORA DE L'ENTORN:** sensor a la porta de l'habitació. Si la Carmen va a la seva habitació durant el dia el personal rep l'avís.



CAS QUIMA



- ▶ **RISC DETECTAT:** La Quima és invident, té una hipoacúsia severa, camina amb l'ajuda d'un caminador i d'una persona que li doni suport, estat de salut fràgil. Ha patit moltes caigudes. Alt risc de caiguda i de fractura de fèmur. Quan ella vol anar al bany s'aixeca i va al bany sense demanar suport xocant contra les parets, les portes o persones
- ▶ **NECESSITAT DE LA QUIMA:** necessita sentir-se lliure a l hora d'aixecar-se, caminar i moure's
- ▶ **PROPOSTES DE MILLORA DE L'ENTORN:** seient en una zona de pas de fàcil vigilància, potes d'elefant i estora. La Quima es pot aixecar, el personal en té avís i pot acompanyar-la a caminar, preguntar-li què necessita, interactuar amb ella, oferir-li música...



CONCLUSIONS



PROS

CONTRES

Tot el personal pot donar resposta davant una situació de risc

Fomenta l'autonomia i el lliure moviment

Reducció del nombre de caigudes

alta intensitat ús, manteniment

“dependència” del seu ús



NOVES INQUIETUDS



- ▶ Incorporació de **nova tecnologia** que faciliti la comunicació dins l'equip de treball, que redueixi les incidències de manteniment, amplii les possibilitats de registre i incorporació de nous dispositiu de sensors de moviment.



VISITEU-NOS

<http://fsac.cat/>

