**Mockup primera aplicació: “MyPillRecord”**

Introducció

MyPillRecord és una aplicació que t’ajudarà a organitzar i recordar-te dia a dia els medicaments que has de prendre i a sobre podràs accedir al teu historial de medicaments de forma ordenada i fàcil d’accedir.

MyPillRecord et facilitarà la vida, ja que mai més t’hauràs de preocupar per oblidar-te d’alguna pastilla, evitant errors potencialment fatals de prendre dos cops una pastilla o coses d’aquestes. Al guardar totes les medicines que has pres al llarg de molts anys et serà més fàcil saber que és el que has de prendre i durant quant de temps ja que podràs comparar amb altres cops en els que hagis sentit el mateix.

Target

MyPillRecord està enfocat principalment a la gent gran i als cuidadors de gent gran per a portar amb més facilitat i celeritat les medicines. Però quan més temps i més medicaments s’hi introdueixi, més útil serà per la funcionalitat de guardar tot l’historial.

Descripció del problema. Per què neix la necessitat de crear aquesta aplicació?

MyPillRecord intenta solucionar dos problemes:

1. Desordre a l’hora de l’estructuració de la ingesta de medicaments.
2. Dispersió de l’historial mèdic dels pacients en diferents centres.

Solucions:

1. Una interfície molt simple i intuïtiva per a que els usuaris puguin afegir medicaments i poder veure que han de prendre i quan. També els anirà arribant notificacions per recordar.
2. Tenir una base de dades ben ordenada amb tota la informació centralitzada.

Context de l’aplicació. Aplicacions actuals que desenvolupen una tasca similar

No estic reinventant la roda, tota la vida han existit els calendaris, recentment també existeixen aplicacions que serveixen de recordatoris i moltes aplicacions que fan un servei similar, alguns exemples que he trobat:

* Mr. Pillster recordatori de píndoles
* Medication Reminder &Pill Tracker
* Medicine timel
* Medicin Reminder
* Pill Loger

(El que si puc dir és que el títol és original, ningú té un títol similar, i les funcionalitats estaran implementades diferent i potencialment millor.)

Esquema d’aplicació:



