

# PLANIFICACIÓ PROJECTE PROGRAMARI:

La planificació del projecte ha sigut desenvolupada amb jira. Aquest document és un breu resum de la nostre planificació.

## **Tasques planificades;**

1. Identificar requisits no funcionals.
2. Identificar requisits funcionals.
3. Identificar requisits en conflicte.
4. Identificar requisits dependents.
5. Llistar casos d'ús a nivell d'usuari.
6. Desenvolupament de Wireframe.
7. Elaborar diagrames casos d'ús i descripcions DCUS.
8. Elaboració de diagrames d'activitat.
9. Elaboració de diagrames de seqüència.

## **Estimació d'hores i assignació de "story points";**

\*1 story point equival a una hora de treball de desenvolupament.

Per la tasca 1 i 2 estimem entre una i dues hores cadascú de treball.

Per la tasca 3 i 4 estimem entre una hora i dues hores de treball. Hem assignat dos story points.

Per la tasca 5 estimem una hora.

Per la tasca 6 estimem un total de quatre o cinc hores.

Per la tasca 7, 8 i 9 estimem un mínim de dues hores.

## **Assignació de tasques;**

Tot i que tots els membres del grup col·laboraran entre tots pel correcte desenvolupament de les tasques, assignem tasques a cada membre per tal de repartir les hores de treball de manera equitativa.

Un membre del grup s'encarregarà de les tasques 1 i 8.

Un altre membre del grup s'encarregarà de les tasques 3 i 4.

Un tercer membre del grup s'encarregarà de les tasques 5 i 7.

Un quart membre del grup s'encarregarà de les tasques 2 i 9.

Finalment, el cinquè membre del grup s'encarregarà de la tasca 6.

De tal manera que hi ha una distribució equitativa de story points. Entre 4 i 5 hores.

Dates rellevants;

Dividirem el nostre temps en dos sprints. Després de cada sprint, es realitzarà una reunió grupal per avaluar el desenvolupament del projecte. Després de cada reunió s’eleborarà una acta on es reuneixin totes les incidències.

1r Sprint: 11 novembre al 17 de novembre.

2n Sprint: 17 novembre al 22 de novembre.

Rols;

- Product Owner i Scrum Team; Lluc Fisas
- Scrum Master; Lucia Revaliente
- Scrum Team; Guillem Balmanyà
- Scrum Team; David Vidal
- Scrum Team; Aranzazu Miguélez

Estructura JIRA:

▼

DEMO 1

10 nov – 22 nov

(9 incidencias)

1730Completar sprint...

Completar la DEMO 1 per tal de poder presentar-la al client. S'hauran de completar les següents tasques.

SCRUM-5	(Pregunta 2) Identificar re...	EN CURSO	1,5	G
SCRUM-4	(Pregunta 1) Identificar re...	EN CURSO	1,5	LT
SCRUM-6	(Pregunta 3 a) Identificar r...	TAREAS POR HACER	2	D
SCRUM-7	(Pregunta 3 b) Identificar r...	TAREAS POR HACER	2	D
SCRUM-8	(Pregunta 4) Llistar casos ...	TAREAS POR HACER	2	AM
SCRUM-9	(Pregunta 10) WIREFRAME	TAREAS POR HACER	5	LF
SCRUM-11	(Pregunta 5) Elaborar diag...	TAREAS POR HACER	2	AM
SCRUM-12	(Pregunta 6) Elaboració d...	TAREAS POR HACER	2	G
SCRUM-13	(Pregunta 7) Elaboració d...	TAREAS POR HACER	2	LT

▼

G

guillebalmanyà

(2 incidencias)

(Pregunta 6) Elaboració de  
diagrames d'activitat.

SCRUM-122G

(Pregunta 2) Identificar requisits  
funcionals

SCRUM-51,5G

▼ **AM** Aranzazu Miguelez (2 incidencias)

(Pregunta 4) Llistar casos d'ús a nivell d'usuari



SCRUM-8

2



(Pregunta 5) Elaborar diagrames casos d'ús i descripcions DCUS.



SCRUM-11

2



▼ **D** davidadaboti8 (2 incidencias)

(Pregunta 3 a) Identificar requisits en conflicte



SCRUM-6

2



(Pregunta 3 b) Identificar requisits dependents



SCRUM-7

2



▼ **LF** Lluky Fisas (1 incidencia)

+ Crear incidencia

(Pregunta 10) WIREFRAME



SCRUM-9

5



▼ **LT** Lucía Revaliente Torres (2 incidencias)

Crear incidencia

(Pregunta 7) Elaboració de diagrames de seqüència.



SCRUM-13

2



(Pregunta 1) Identificar requisits no funcionals



SCRUM-4

1,5

