|  |
| --- |
| GUIA I DOCUMENTACIÓ PROJECTE KANBAN |
| Isam Hajji |

# index

[index 2](#_Toc124540288)

[Introducció 3](#_Toc124540289)

[1. Descripció del projecte 3](#_Toc124540290)

[2. Requisits del projecte 3](#_Toc124540291)

[3. Procés per realitzar projecte 3](#_Toc124540292)

[Documentació DEL PROJECTE 4](#_Toc124540293)

[4. Característiques de l’aplicació 4](#_Toc124540294)

[5. Diagrames del projecte 4](#_Toc124540295)

[6. Prototip inicial 4](#_Toc124540296)

[7. Informes Sprints 4](#_Toc124540297)

[Manual D’usuari 5](#_Toc124540298)

[8. Tasques 5](#_Toc124540299)

[A. Afegir tasca 5](#_Toc124540300)

[B. Eliminar tasca 5](#_Toc124540301)

[C. Editar tasca 5](#_Toc124540302)

[9. Usuaris 5](#_Toc124540303)

[A. Afegir usuari 5](#_Toc124540304)

[B. Eliminar usuari 5](#_Toc124540305)

[Manual d’instal·lació 6](#_Toc124540306)

[1. accés al repositori Git 6](#_Toc124540307)

[2. Manual d’instal·lació 6](#_Toc124540308)

# Introducció

## Descripció del projecte

Aquest projecte es realitza en grups, cada grup ha de realitzar un simulador de KanBan que ens ha demanat un client i que permeti a la empresa gestionar les seves tasques i els usuaris responsables de cada tasca de manera online.

## Requisits del projecte

Aquest projecte es realitza en grups, cada grup ha de realitzar un simulador de KanBan que ens ha demanat un client i que permeti a la empresa gestionar les seves tasques i els usuaris responsables de cada tasca de manera online.

## Procés per realitzar projecte

Per a realitzar el projecte utilitzarem la metodologia SCRUM amb reunions diàries i setmanals. Els sprints es realitzen de manera bisetmanal. Gestionarem les tasques del projecte mitjançant l’eina JIRA així com el GitHub per a compartir el treball fet i poder unir els codis que tingui cada persona del grup.

# Documentació DEL PROJECTE

## Característiques de l’aplicació

## Diagrames del projecte

Hem realitzat un diagrama de les classes que podíem necessitar així com un esquema basic de la base de dades tot i que encara no ho utilitzem ja que fem servir el *LocalStorage.*

## Prototip inicial

Aquest projecte es realitza en grups, cada grup ha de realitzar un simulador de KanBan que ens ha demanat un client i que permeti a la empresa gestionar les seves tasques i els usuaris responsables de cada tasca de manera online.

## Informes Sprints

Per a realitzar el projecte utilitzarem la metodologia SCRUM amb reunions diàries i setmanals. Els sprints es realitzen de manera bisetmanal. Gestionarem les tasques del projecte mitjançant l’eina JIRA així com el GitHub per a compartir el treball fet i poder unir els codis que tingui cada persona del grup.

# Manual D’usuari

## Tasques

## Afegir tasca

## Eliminar tasca

## Editar tasca

## Usuaris

## Afegir usuari

## Eliminar usuari

# Manual d’instal·lació

## accés al repositori Git

## Manual d’instal·lació

Per a realitzar el projecte utilitzarem la metodologia SCRUM amb reunions diàries i setmanals. Els sprints es realitzen de manera bisetmanal. Gestionarem les tasques del projecte mitjançant l’eina JIRA així com el GitHub per a compartir el treball fet i poder unir els codis que tingui cada persona del grup.

# Documentació codi font