

## REQUISITOS

- Criar Documentação do Projeto
- Criar a backlog do Projeto
- Criar a DashBoard
- Criar o site - HTML
- Criar a tela de Cadastro - HTML
- Criar a tela de Login - HTML
- Organizar o Trello
- Criar o repositório no github
- Criar a modelagem no banco de dados
- Modelar o banco de dados
- Script do banco de dados
- Usar cálculos matemáticos
- Instalar o MySQL na VM
- Começar as Sub-telas do site

## REQUISITOS BACKLOG - PROJETO I

### DESCRIÇÃO

Criar a documentação do projeto e colocar no GitHub

Criar a backlog do projeto

Criar a dashboard do site usando HTML/CSS/JavaScript e colocar os Gráficos com Chart JS

Criar o site usando HTML/CSS/JavaScript

Criar a tela de cadastro usando HTML /CSS/JavaScript de forma estatica

Criar a tela de login usando HTML/CSS/JavaScript de forma estatica

Organizar o Trello com as atividades do backlog

Organizar o github conforme as necessidades do projeto

Criar o banco de dados, relacionando as tabelas

Modelar o banco de dados com o DER, primeira versão

Criar o Script do banco de dados com as tabelas

Usar cálculos para validações e implementações de variaveis no projeto

Instalar e configurar o MySQL Workbench na maquina virtual linux (VMLinux)

Começar a criação das telas dos peixes, equipamentos, pesqueiros e dicas

## INDIVIDUAL

CLASSIFICAÇÃO	STATUS	DATA	TAMANHO	TAM(#)	Prioridade
ESSENCIAL	COMPLETO	10/11/2025	G	13	3
ESSENCIAL	COMPLETO	10/11/2025	M	8	3
ESSENCIAL	INCOMPLETO		GG	21	3
ESSENCIAL	ANDAMENTO	10/11/2025	GG	21	3
ESSENCIAL	INCOMPLETO		M	8	3
ESSENCIAL	INCOMPLETO		M	8	3
ESSENCIAL	COMPLETO	10/11/2025	P	5	2
ESSENCIAL	COMPLETO	10/11/2025	P	5	2
ESSENCIAL	INCOMPLETO		G	13	2
ESSENCIAL	INCOMPLETO		G	13	2
ESSENCIAL	INCOMPLETO		GG	21	3
ESSENCIAL	INCOMPLETO		M	8	2
ESSENCIAL	INCOMPLETO		G	13	2
IMPORTANTE	ANDAMENTO	10/11/2025	G	21	2

Prioridades legenda

1- Baixa	2- Média	3- Alta
----------	----------	---------

	Planejado	Entregue
Total	157	157
Falta	0	131

