**Projeto Sistema de Gestão com Kanban**

Caminho aprendizado para desenvolver isso:

* Cs50web – aula 04 (SQL, Models, Migration):
  + 47m30s
* Cs50web – aula 03 (Django):
  + Criar lista
  + Criar formulário para entrada das demandas da lista
  + Criar session

**Propósito**:

* Uma ferramenta fácil de usar
* Voltada (inicialmente) para empreendedores, autônomos, secretários, gerentes de operação (gerente de academia, loja, etc), e (talvez) pequenas equipes.
* Uma solução Kanban para gerenciar microsserviços (o fluxo de desenvolvimento e entrega de: um treinamento, uma manutenção, etc

**Histórias de usuário**:

* O usuário pode se cadastrar (sign in e log in).
* O usuário pode logar sua conta e retomar o uso do sistema.
* O usuário pode cadastrar suas atividades diárias.
* O usuário pode criar uma lista de prioridade das atividades.
* O usuário pode criar um fluxo de atividades consecutivas.
* O usuário pode visualizar um quadro kanban para visualizar seu/s fluxos e demandas nestes.
* O usuário pode clicar nas demandas para acessar informações delas.
* O usuário pode cadastrar reuniões (ou pontos de checagem) de diversos períodos de ciclo (diário, semanal, mensal, bi/tri/quadri-mestral, anual, ou mesmo X vezes em tal período [dia/semana/mês...]).
* O usuário pode montar uma agenda?
* O usuário tem acesso a uma documentação simples de como usar o programa.
* O usuário tem acesso a informações sobre gestão de fluxo (artigos? Manual?).
  + Ensinar conceitos básicos de Kanban.
* O usuário tem acesso a métricas como CFD, burndown chart, histogramas, etc.
  + O usuário pode setar, inclusive para o CFD, a periodicidade (atualização do CFD 1x por dia às 8h / às sextas 18h/ a cada hora / etc) – conceito: a “sintonia fina” entre essa periodicidade e a rotina ajuda a tirar “ruídos” e ter uma visão mais clara.