DDD

- Pesquisar Workflow e fluxograma.
 - Não esqueça do diagrama de sequencia, aqui na FATEC não nos formamos ADS, mas ficamos com as ferramentas para ser.
 - o Pesquisar UI e UX
 - UX = User Experience
- Indice:
 - Não saber fazer só crud, não só linguagem, mas entender processo.
- Analista de negócios
 - Arquiteto de software tem muito disso, se não entende de negócio não tem como ser arquiteto de software.
- Quero melhorar processo, como faço isso?
 - o Como defino processo?
 - Entender como a empresa funciona
 - Tenho um processo definido, como melhoro?
 - Como melhoro o processo dessa atividade?
 - será que é eficiente?
 - Precisamos de parâmetros. Por exemplo, o tempo de execução entre dos processos com resultados iguais, serem diferentes.
 - Tudo em computação é a formalização de processo.
 - exemplo do warner
 - Usam o HEFLO
 - Um exemplo de um chamado
 - Esse exemplo mostra esse fluxograma definindo o problema.
 - Posso incluir subsequencias, subprocessos.
 - A melhor solução computacional é a que atende a necessidade do stakeholder.
 - Se as pessoas não entendem o processo, muito dificilmente vão se familiarizar com o sistema.
 - A ideia é que seja feito todo o mapeamento.
 - Vai marcar reunião na empresa só para mostrar problemas? Vão te chingar.
 - Apresente o problema mas também a solução.
 - No aspecto técnico e no negócio
 - Solução adequada, mas sem dinheiro.
 - Ce é o cara de T.I? Dá a solução da NASA. Infelizmente a maioria dos gestores pensam assim.
 - IA sem processo é burrice artificial.
 - A tecnologia avança, o processo também deve.
- Tecnologia BPM
 - o Ninguém constrói sistema sozinho, quem acha que é assim está completamente errado.
 - o UML, BPMN
- O diferencial é ter o conhecimento de T.I

- A condição de saber o teste, pra quem entrego, faz o software ser um sucesso
 Exemplo: Gerente financeiro "da onde vem tal o dado?"