



UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO

ATIVIDADE

Curso: Engenharia da Computação	Ano / Semestre: 2023 / 2
Disciplina: Processo de Desenvolvimento de Software	Professor: Thales Levi Azevedo Valente
Tema: Aula 1	
Aluno:	Código:

OBS: AS RESPOSTAS DEVERÃO SER ENTREGUES NA PRÓXIMA AULA PARA A DISCUSSÃO EM SALA.

1. Elabore um pequeno texto definindo sistemas de informação e explicando a sua importância para as organizações modernas.
2. Descreva os principais componentes de uma sistema de informação.
3. Explique o que você entende por software.
4. Quais são algumas causas comuns de falha no software? Como a má gestão de projetos pode contribuir para a falha de software?
5. Explique por que o mito "podemos consertar os problemas mais tarde" é prejudicial ao desenvolvimento de software

Obs, email para dúvidas: thales.l.a.valente@gmail.br