**Detalhamento das etapas de projetos**

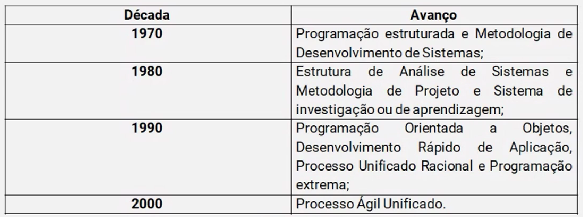
(Diego Martins de Pinho)

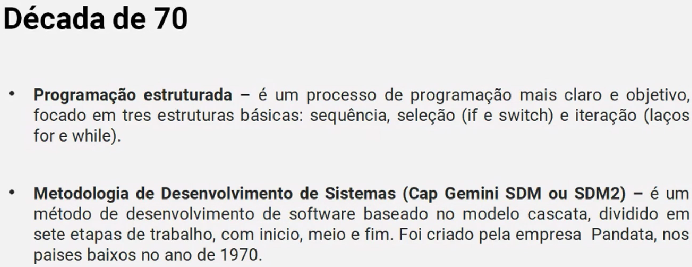
**- Etapas de projeto de sistemas**

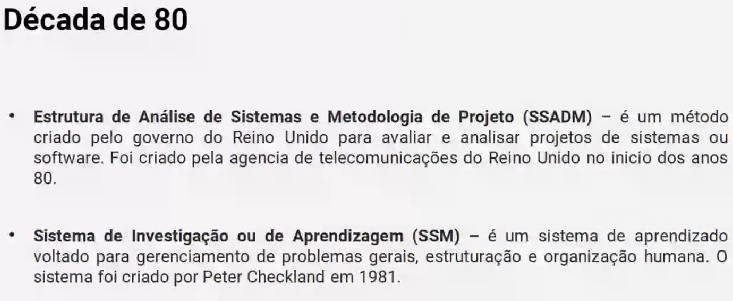
Gestão de projetos computacionais: são etapas de concepção, desenvolvimento e implementação de software ou sistema. Esse processo ocorre desde avaliação do mini-mundo até as avaliações de testes do sistema.

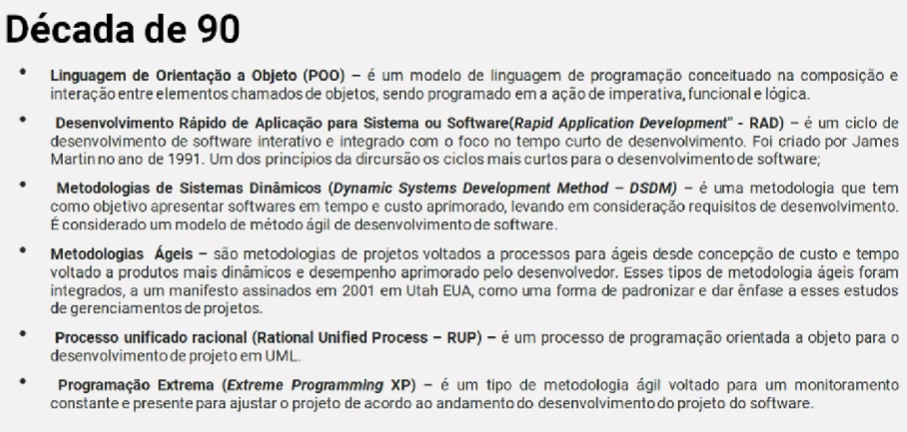
O desenvolvimento de sistema ou software que começaram a se aprofundar desde da década de 60 e evoluiu pelas décadas seguintes explorando a melhoria, custo e tempo de desenvolvimento dos produtos digitais.

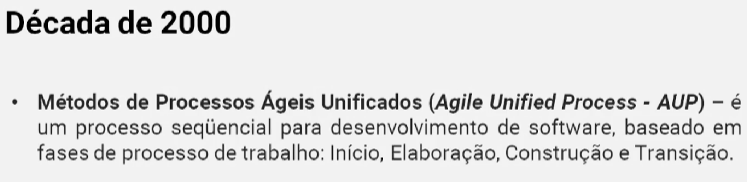
**- Avaliação das metodologias de projeto**





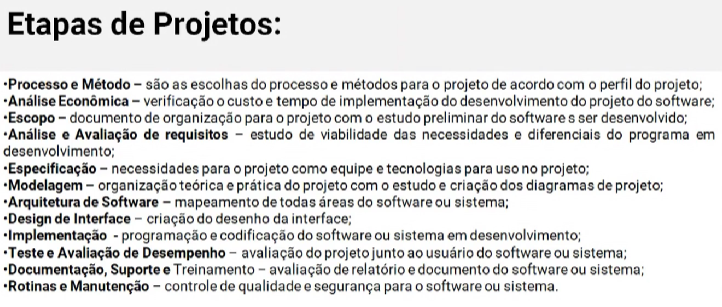






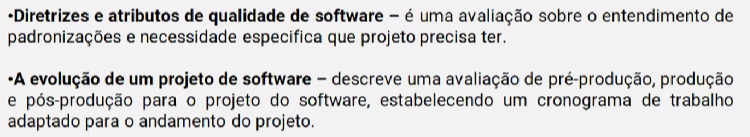
**- Funções de etapas de projetos**

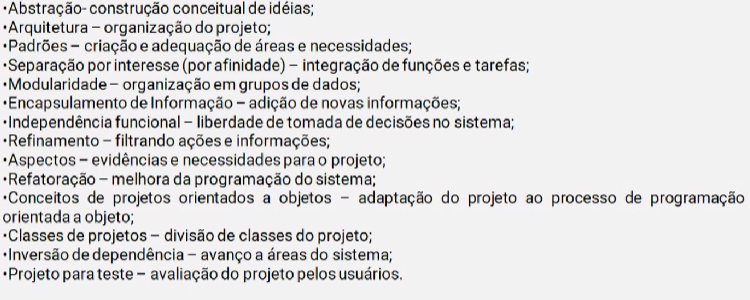
Depois desse entendimento vamos para as etapas de trabalho que podem ser aplicados ou não a projetos de desenvolvimento de software que são avaliados de acordo com o perfil do projeto.

****

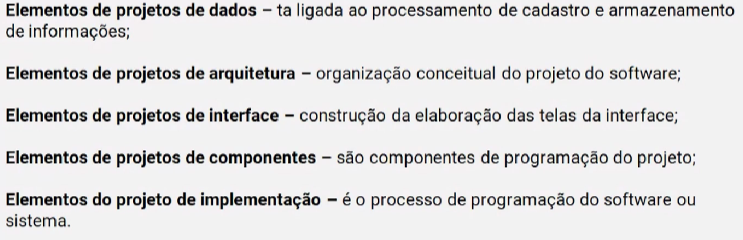
**- Analise e estudo de projetos**

Para ampliar o entendimento sobre desenvolvimento de projetos de software precisamos analisar alguns aspectos para o analista ou engenheiro de software estabelecer as fases de trabalho e especificações do futuro projeto.

****



**- Modelos de projetos:**

****

**- Estudos de cases de projetos**