Gestão de projetos:

Tradicional (Cascata): Só permite que o projeto avance quando uma fase inteira está completa

Ágil: Software construído por partes (incremental) e cada parte executa-se em um ciclo (iterativo).

|  |  |
| --- | --- |
| Tradicional | Ágil (scrum) |
| Escopo definido na fase inicial do projeto (preditivo). | Escopo definido ao logo do projeto (adaptativo). |
| Projeto é controlado por fases e marcos. | Projeto é controlado por funcionalidades entregues |
| Cliente só vê o software funcionando na fase final do projeto. | Cliente pode ver parte do software funcionando na parte inicial do projeto |
| Resistente a mudanças | Mudanças constantes de acordo com feedbacks contínuos |

O scrum possibilita que se perceba algo errado em no máximo 30 dias.