O MANIFESTO ÁGIL

É uma declaração de valores e princípios essenciais para o desenvolvimento de software. Ele foi criado em fevereiro de 2001, quando 17 profissionais, que já praticavam métodos ágeis se reuniram e decidiram escrever um documento que serviria como grito de guerra aos novos processos de desenvolvimento de software.

A primeira parte se resumia a encontrar um nome que expressasse bem o significado daquele movimento, métodos leves deixaram de ser uma opção válida, pois não explanavam o significado desejado. Após considerar vários nomes decidiram que a palavra "ágil" melhor captava a abordagem proposta.

A segunda parte da reunião foi dedicada à escrita de um documento que desencadearia o, e nele estariam as declarações das crenças, valores e princípios que aquelas pessoas possuíam.

Os doze princípios do Manifesto Ágil

Baseado em 12 princípios, o Manifesto Ágil tornou-se uma espécie de guia que orienta as ações, as escolhas de métodos e ferramentas dos times ágeis de projetos.

- 1 Nossa maior prioridade é satisfazer o cliente através da entrega contínua e adiantada de software com valor agregado.
- 2 Aceitar mudanças de requisitos, mesmo no fim do desenvolvimento. Processos ágeis se adequam a mudanças, para que o cliente possa tirar vantagens competitivas.
- 3 Entregar frequentemente software funcionando, de poucas semanas a poucos meses, com preferência à menor escala de tempo.
- 4 Pessoas de negócio e desenvolvedores devem trabalhar diariamente em conjunto por todo o projeto.
- 5 Construir projetos em torno de indivíduos motivados. Dando a eles o ambiente e o suporte necessário, e confiando neles para fazer o trabalho.
- 6 O método mais eficiente e eficaz de transmitir informações para e entre uma equipe de desenvolvimento é por meio de conversa face a face.
 - 7 Software funcionando é a medida primária de progresso.
- 8 Os processos ágeis promovem desenvolvimento sustentável. Os patrocinadores, desenvolvedores e usuários devem ser capazes de manter um ritmo constante indefinidamente.
- 9 Contínua atenção a excelência técnica e bom design aumenta a agilidade.
- 10 Simplicidade: a arte de maximizar a quantidade de trabalho não realizado é essencial.
- 11 As melhores arquiteturas, requisitos e designs emergem de times auto-organizáveis.
- 12 Em intervalos regulares, a equipe reflete sobre como se tornar mais eficaz e então refina e ajusta seu comportamento de acordo.