**QA – Metodologia Ágil – Agile Development**

É um conjunto de Métodos, Costumes, Conceitos, Processos, Ferramentas, Práticas, que ajudam a Gestão de Projetos de TI, proporcionando:

- Menor burocracia;

- Entrega de valor constante;

- Adaptação a mudanças;

- Maior envolvimento do cliente no projeto;

- Gerenciamento dos riscos;

- Desenvolvimento “fatiado”; etc..

**Frameworks mais utilizados na Metodologia Ágil**:

- SCRUM – possui Timebox – Sprints e o SCRUM Master.

- Kanban – não possui Timebox – Sprints.

Ambas possuem o **Board Kanban** e **Cerimônias**.

**Cerimônias:**

- Daily Meeting – Reunião do time para verificação do andamento do Board. Máximo de 15 minutos;

- Planning – Planejamento: Estima o esforço do desenvolvimento, testes e deploy das tarefas, utilizando diversas escalas, como a Fibonacci;

- Review – Apresentação do software testado, ou parte dele, para as equipes envolvidas;

- Retrospect – Utilizada quando o software já tiver sido testado e lançado, para melhoria contínua, indicando os acertos, erros e eventuais mudanças.

O QA Ágil participa de todas as etapas do desenvolvimento do software, sob o ponto de vista dos usuários. O cliente sempre está em primeiro lugar.