**Práticas de desenvolvimento ágil**

O departamento de informática deve apresentar um novo modelo de desenvolvimento ágil e como esta nova metodologia vai resolver os problemas apontados, mitigando os riscos de todos os setores da empresa.

Em um primeiro passo é adotar um planejamento ágil, com papeis bem definidos, como um dono de produto responsável por maximizar o valor do produto, resultado do trabalho de um time de desenvolvimento. O dono do produto terá a tarefa de organizar um backlog mais abrangente possível, atendendo as necessidades da empresa e dos seus clientes.

Com este planejamento ágil, todos terão uma visão completa do que precisa ser feito em melhorias, novas funcionalidades e soluções de problemas.

O planejamento ágil deve dividir o backlog do produto em pequenas entregas continuas a todos os interessados, colher feedbacks para agregar valor ao produto, realizar todas as correções de forma ágil, tendo um produto com maior qualidade e máximo de valor para o usuário.

O Scrum é um framewok poderoso e muito importante para o desenvolvimento ágil, baseado em papeis, artefatos, cerimonias e regras podem mudar a cultura da empresa para uma nova realidade, aliada ao [manifesto ágil](http://agilemanifesto.org/iso/ptbr/manifesto.html), onde “indivíduos e interações são mais importantes que processos e ferramentas, software em funcionando é mais importante que documentação abrangente, a coloração com o cliente é mais importante que negociação de contratos e responder a mudanças é mais importante que seguir um plano”, pode colocar a empresa em outro patamar de desenvolvimento e qualidade de produtos que agregam o máximo valor para seus clientes.

Durante o desenvolvimento ágil, reuniões curtas e diárias, devem acontecer para alinhar o trabalho realizado com o trabalho a ser desenvolvido naquele dia, assim todos os dias a equipe de desenvolvimento estará ciente e trabalhando para o sucesso do projeto. Todos estarão caminhando juntos para atingir a meta e objetivos definidos.

Ter uma equipe multidisciplinar, com todas as habilidades necessárias para desenvolver e entregar um produto, com responsabilidade compartilhada, onde todos podem desenvolver, testar e realizar integrações continuas.

A organização e todos os interessados (Stackholders), em um curto período de tempo. já sentirão uma diminuição dos bugs, correções realizadas com menor tempo, versões melhoradas disponíveis com maior frequência, cliente mais satisfeito e aumento do volume de negócios e faturamento através do site.

Portanto, uma empresa para concorrer a um mercado em constante transformação, precisa ser ágil, ou seja, ter um planejamento ágil dentro de um desenvolvimento e testes ágeis com entregas contínuas, oferecendo produtos com máximo de valor para seus clientes.