**1 - O que são requisitos de software?**

São as funções, as propriedades, objetivos e restrições do software que devem ser atendidas. De uma forma mais clara, os requisitos são uma definição do que o projeto deve satisfazer.

**2 - Por que é tão importante entendê-los corretamente?**

Porque é uma especificação de uma característica ou propriedade que um sistema deve possuir ou fazer, assim como sua restrição de operação. Os requisitos podem ser definidos por diversas classificações tais como: requisitos de negócio, funcionais, não funcionais, etc.

**3 - Quem são as pessoas envolvidas no processo de levantamento de requisitos?**

São os Analistas.

**4 - Quais as consequências de um levantamento de requisitos mal feito?**

Com um levantamento mal feito da definição e gestão dos requisitos do aplicativo, a falha se torna iminente tornando o sucesso do projeto comprometido, frustrando as expectativas do cliente e comprometendo as metas e planos da empresa contratante.

**5 - Qual a importância de se adotar uma metodologia para o desenvolvimento?**

Para que o software esteja funcionando corretamente e esteja dentro do orçamento e prazos previstos para o seu desenvolvimento.

**6 - Segundo o artigo, qual o papel de um gerente de projeto?**

O gerente de um projeto de desenvolvimento de software deve atentar para a importância do correto entendimento das necessidades do aplicativo.

É de suma importância que o gerente do projeto envolva ou designe alguém capacitado para a realização da gestão de escopo do projeto, inclusive criando um método criterioso de controle de mudanças.