# Iniciação e Análise dos Requisitos

### Índice

- 1. Backlog do Produto
- 2. Stakeholders
- 3. Diagramas de Casos de Uso

# Iniciação e Análise de Requisitos

#### Controle do documento

Versão	Data	Autor / Revisor	Descrição
0.1	25/10/2017	Lucas Vinicios	Versão inicial     a. Criação do documento     b. Backlog do Produto
0.2	31/10/2017	João Henrique	Stakeholders     Diagramas de Caso de Uso

### 1 - Backlog do Produto

ID	Nome	Importância	Estimativa	Demonstrar	Notas
RF1	Pesquisa	2	3	Como usuário eu gostaria de realizar uma pesquisa no sistema	Deve ser possível pesquisar qualquer assunto relacionado à Engenharia de software
RF2	Dados PPC	3	3	Como usuário eu gostaria que o sistema contenha todas as áreas de conhecimento contidas no PPC	*
RF3	Dados SWEBOK	2	2	Como usuário eu gostaria que o sistema contenha todas as áreas de conhecimento e as disciplinas contidas no SWEBOK	*

RF4	3 Camadas	3	3	Como usuário eu gostaria que o sistema fosse construído em 3 camadas de uso.	*
RF5	1° camada	3	3	Como usuário eu gostaria que o sistema na 1° camada do sistema contenha dados/informações relevantes à área de TI e a Engenharia de Software com o objetivo de atrair o usuário a obter mais informações.	*
RF6	2° camada	3	3	Como usuário eu gostaria que o sistema na 2° camada do sistema contenha dados/informações superficiais a respeito do curso de Engenharia de Software.	*
RF7	3° camada	3	3	Como usuário eu gostaria que o sistema na 3° camada do sistema contenha dados/informações mais detalhadas a respeito do curso de Engenharia de software relacionados ao PPC e ao SWEBOK.	*

RF8	Download do documento PPC	2	3	Como usuário eu gostaria que o sistema permitisse realizar o download do PDF do documento PPC	O arquivo deve ser fornecido no formato PDF

#### 2 - Stakeholders

A partes interessadas em nosso projeto serão toda a comunidade de fora das universidades, assim como toda a comunidade presente na mesma. O ESWeb tem como objetivo atingir todos aqueles que possuem interesse em conhecer melhor o curso de engenharia de software, de uma forma agradável e atrativa. Então como já descrito, os stakeholders podem ser qualquer pessoa, seja ela da comunidade acadêmica ou não, que esteja interessada sobre o assunto.

## 3 - Diagramas de Casos de Uso

