# Requisitos funcionais:

### 1. Funcionalidades Gerais

- **RF01** O sistema deve permitir que qualquer pessoa visualize informações sobre eventos e periódicos relacionados à computação.
- RF02 O sistema deve permitir a consulta de um veículo de publicação de forma individual.
- **RF03** O sistema deve exibir apenas eventos e periódicos com cadastros aprovados, garantindo que apenas informações validadas sejam disponibilizadas aos usuários.
- **RF04** O sistema deve possuir filtros para a exibição dos veículos de publicação;
- **RF05** O sistema deve permitir que somente usuários cadastrados, tanto pesquisadores quanto auditores, cadastrem veículos de publicação relacionados à computação.
- **RF06** O sistema deve calcular a classificação das novas regras da CAPES dos veículos de publicação de acordo com as novas regras do Qualis CAPES.
- **RF07** O sistema deve exibir uma tabela com os eventos e periódicos cadastrados, permitindo filtros por área de conhecimento, vínculo com a SBC (sim/não) e adequação para defesa acadêmica (mestrado e doutorado).
- **RF08** O sistema deve permitir exportar relatórios em PDF dos veículos de publicação cadastrados, conforme os filtros aplicados.
- RF09 O sistema deve gerar gráficos com informações sobre os veículos de publicação, conforme os filtros aplicados.

### 2. Cadastros e Controle

- **RF10** O sistema deve possuir três perfis de utilização: pesquisador, auditor e administrador.
- **RF11** O sistema deve manter um histórico de auditoria de cadastros, registrando ações, status (aceito, negado e pendente) e identificação do responsável pela solicitação de cadastro do evento/periódico.
- **RF12** O sistema deve realizar o cadastro de usuários e auditores com nome, área de pesquisa, nome do programa que faz parte, e-mail. O sistema pode sugerir uma senha ao usuário ou ele mesmo pode criar uma.
- **RF13** O sistema deve verificar a existência de cadastros de veículos de publicação duplicados.
- RF15 O sistema deve permitir que somente os perfis de administrador e auditor aprovem ou neguem cadastros.
- RF16 O sistema não deve permitir que administradores e auditores aprovem ou neguem seus próprios cadastros.

## 3. Eventos

- **RF17** O sistema deve permitir que pesquisadores cadastrem eventos com: nome, H5, áreas de conhecimento, link para acesso do evento e links para repositórios: Google Scholar ou SOL-SBC.
- RF18 O sistema deve calcular a classificação dos eventos baseado no seu H5 e de acordo com o novo ranking CAPES.

- RF19 O sistema deve calcular regras de indução para eventos da SBC
- **RF20** O sistema deve indicar se o evento serve para publicações de defesa de teses de mestrado e dissertações de doutorado. (com regras para mestrado/doutorado).

### 4. Periódicos

- RF21 O sistema deve permitir que usuários cadastrem periódicos com: nome, ISSN, percentis, áreas de conhecimento e links para acesso: JCR e SCOPUS. Caso o periódico seja da SBC, e não esteja cadastrado na base da JCR e da SCOPUS, o sistema deve pedir links do Google Scholar e Qualis CAPES.
- **RF22** O sistema deve listar todos os periódicos da SBC por meio de um filtro, sem a necessidade de uma tela separada.
- **RF23** O sistema deve permitir que somente auditores classifiquem periódicos como predatórios por meio de uma flag no momento da validação do cadastro.
- **RF24** O sistema deve indicar se o periódico serve para publicações de dissertações de mestrado ou teses de doutorado, seguindo as regras do novo Qualis CAPES).
- **RF25** O sistema deve utilizar o maior valor entre JCR e Scopus para definir o percentil do periódico. Para eventos da SBC, também devem ser considerados os valores segundo o antigo Qualis CAPES e o Google Scholar.

# Requisitos não-funcionais:

- RNF01 O sistema deve possuir integração com JCR, SCOPUS, Google Scholar e SOL-SBC para a visualização de dados por meio do link cadastrado, redirecionando para uma nova guia e incluindo a classificação Qualis CAPES associada.
- RNF02 O sistema deve armazenar cadastros em uma base de dados com flag de status aprovado, negado ou pendente, relacionado à aprovação do cadastro.