ManSAD

para Validação

Versão 1.0

Histórico da Revisão

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Versão** | **Descrição** | **Autor** |
| 04/SET/2013 | 1.0 | Lista de requisitos para validação | Emerson José |

para Validação

**FUNCIONAIS**

**RFUN1 - O sistema deverá funcionar de forma integrada ou não com os outros sistemas.**

**Descrição**: O sistema deverá operar de forma integrada ao SICAD, para alimentar-se de dados ou funcionará de forma independente, sem integração. A necessidade do funcionamento não integrado seria no caso no qual o SICAD esteja indisponível, o SAD deverá prover um artifício para que possa ser computado e contabilizado os pontos do docente.

**RFUN2 – Contabilização dos pontos das atividades do docente**

**Descrição**: Requisito a qual estabelece a forma de contabilização dos pontos referente às atividades do docente. Os requisitos de cálculo parcial e interstício do estágio probatório e progressão horizontal, respectivamente, a usam para efetuar o cálculo das notas.

**IHC**

**RIHC1 - Versão WEB para dispositivos móveis**

**Descrição**: Deverá prover uma interface adaptada para os dispositivos móveis visando maior facilidade de navegação.

**RIHC2 – Informar o progresso de tarefas executadas**

**Descrição**: A interface com o usuário deverá informar a situação de uma tarefa que o mesmo requisitou, seja um processamento realizado ou a espera de uma requisição feita. De cunho apenas informativo, é necessário esse tipo de abordagem para manter a par da situação atual do projeto.

**INTERFACE EXTERNA**

**RIEX1 – Exportação de dados em XML**

**Descrição:** O projeto fornecerá a opção de exportação de dados em XML, para que possa ser feito a integração com possíveis outros sistemas.

**RIEX2 – Exportação de dados em ODS**

**Descrição:** O projeto fornecerá a opção de exportação de dados em ODS, para que possa ser feito a integração e utilização por softwares de terceiros.

**PLATAFORMA**

**RPSW1–Utilização da JDK 6**

**Descrição:** A implementação do projeto deverá ser feito inteiramente na linguagem de programação Java. O motivo da utilização da versão 6 é de que é a mais utilizada atualmente.

# VALIDAÇÃO

Este documento, definido como a *Lista de Requisitos do Software SAD* segue para validação do Fornecedor de Requisitos responsável.

Goiânia, 04 de Agosto de 2013.

**Dr. Juliano Lopes**

Fornecedor de Requisitos do SAD