**ATA DE REUNIÃO**

|  |  |
| --- | --- |
| **PROJETO FINAL** | |
| **PROJETO** | SPAD |
| **DATA** | 28/09/2018 |

**Assuntos**

Ponto de situação do projeto.

**Descrição**

O projeto SPAD no presente dia 28/09/2018, está numa fase avançada do seu desenvolvimento.

Podemos então afirmar com segurança, que, após vários stress testes, o módulo Business Logic está estável e pronto para suportar o desenvolvimento do resto da aplicação.

Quanto ao Front Office, este tem totalmente implementado a home page, tanto a nível de design, responsividade como das suas funcionalidades.

Encontramo-nos de momento a desenvolver tudo o que diz respeito à interação com o user, isto é, Register, Login, Logout, Recover Password e Edit Profile, sendo que todas estas páginas já estão desenvolvidas e funcionais, faltando apenas aplicar responsividade e melhorar a user experience.

Em simultâneo está a ser desenvolvido o módulo que irá apresentar o histórico dos prognósticos passados, com possibilidade de aplicar vários filtros. Esta funcionalidade está ainda dependente da implementação de novos métodos na DAL e na BLL, pelo que é um trabalho que vai exigir ainda algumas semanas.

O passo seguinte será implementar funcionalidades não fundamentais, mas que podem trazer mais e melhor user experience, como por exemplo: poder realizar sorting por diversas colunas ou selecionar idioma.

Falando do módulo Back Office, já está totalmente implementado o Admin Login, List Users, Edit Users e Grant/Revoke User Requests.

Visto que este módulo é extremamente importante para o bom funcionamento geral da aplicação, estamos de momento a implementar fortes medidas de proteção e validação de dados, uma vez que o acesso/crescimento da aplicação está intimamente ligado à robustez do sistema Back Office.

Para além dos pontos supracitados, foi dado um grande enfase ao balanço entre o design e a user experience, para que toda a gestão seja realizada de forma segura, rápida e eficiente.

É previsível que tudo que diz respeito aos pontos anteriores esteja perfeitamente funcional e pronto para stress testes dentro de cinco dias. Uma vez estabilizadas estas funcionalidades, iremos passar à fase de desenvolvimento do processo autónomo de Data Synchronization com a API *football-data.org*.

**LISTA DE PRESENÇAS**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nome** | **Rubrica** |
|
| Cliente |  |
| PM |  |
| Web Developer |  |
| Web Developer |  |