

Questionário de primeiro encontro (27/08/2024)

1- Quais são as ferramentas obrigatórias do sistema (linguagem de programação, banco de dados, etc)?

R: Java, Angular, API da Weka, Biblioteca para geração de gráficos (criação do Dashboard), biblioteca para exportação e importação de dados (enviar uma planilha por exemplo), biblioteca para importação e exportação de dados via API (também não entendi).

2- Qual é o principal objetivo que a plataforma precisa atender?

R: Mostrar resultado de previsões sobre rendimento de alunos de cursos superiores da UFAC

3- Quais as principais funcionalidades que precisam ser feitas nessa primeira parte (se referindo a sprint)?

R: Entender o funcionamento do algoritmo, pegar base de dados do NTI, prototipação.

Previsão da primeira sprint dia 10

4- Existe algum site que podemos usar como base/referência?

R: Não

5- Quais os modelos preditivos a plataforma vai usar/suportar?

R: Classificação de: retenção, evasão e aprovação.

6- Os usuários poderão treinar usando os seus próprios dados ou a plataforma vai disponibilizar os dados?

R: Ambos: Coordenador carrega os dados.

Usuário: Consegue realizar a predição

7- Existem requisitos específicos que devemos priorizar? Todos os requisitos são de extrema importância?

R: Verificar depois que houver um backlog

8- Devemos seguir algum tipo de padronização ou diretrizes no design?

R: Não

9- Qual banco de dados ideal para nosso projeto? Vamos hospedar o site ao final?
Se sim qual melhor serviço.

R: SQL. Hospedagem ver no final.

10- Quais maiores dificuldades em termos de complexidade no projeto?

R: Banco de Dados e Dashboard.