Orientações para o relatório

Relatório Descritivo: Comece entregando um documento escrito que descreva detalhadamente o desafio, o contexto, os dados disponíveis, as etapas do projeto e as conclusões. Este relatório deve ser claro e conciso, fornecendo uma visão geral abrangente do projeto. Coloque aqui o endereço do gitHub do projeto da equipe. O relatório deve ser colocado na pasta da equipe até 1h antes do início das apresentações.

Código-Fonte: Forneça acesso ao código-fonte do seu projeto, preferencialmente em um repositório online, como GitHub. Certifique-se de que o código esteja bem comentado e organizado para facilitar a revisão pela banca. Entrega até 1h antes do início das apresentações

Os membros da Banca escolherão os 6 melhores trabalhos para a apresentação, até as 12h00min do dia 16/10.

Estrutura da Apresentação (15 minutos) equipe + 5 min banca

Slides de Apresentação: Prepare slides de apresentação que destaquem os principais pontos do projeto. Cada equipe deve ter um conjunto de slides que cubra os aspectos mais importantes do desafio. Certifique-se de que os slides sejam visualmente atraentes e fáceis de seguir. Os slides devem ser colocados na pasta da equipe até 1h antes do início das apresentações.

Vou fazer um canal para cada equipe postar em arquivos do canal o relatório, o código fonte com seu endereço no GitHub e slides só para as equipes que irão apresentar

Apresentação:

Sugestão da apresentação.

Introdução (1-2 minutos):

Cumprimente a banca e os presentes.

Apresente brevemente a equipe, destacando os membros-chave. Contextualize o desafio e a importância do problema a ser abordado.

Entendimento do Desafio (1-2 minutos):

Explique em detalhes o problema que está sendo abordado. Descreva o escopo do projeto e os objetivos específicos.

Apresente os dados disponíveis e qualquer limitação conhecida.

Preparação dos Dados (2-3 minutos):

Fale sobre as etapas de limpeza e preparação dos dados. Destaque quaisquer desafios enfrentados durante essa fase.

Mostre exemplos de como os dados estão estruturados após a preparação.

Análise Exploratória (2-3 minutos):

Apresente os insights obtidos durante a análise exploratória. Destaque visualizações, gráficos e estatísticas relevantes.

Explique como esses insights influenciaram as decisões do projeto.

Modelagem e Algoritmos (2-3 minutos):

Descreva os modelos de aprendizado de máquina ou técnicas utilizadas. Explique como os modelos foram treinados e avaliados.

Apresente as métricas de avaliação de desempenho.

Validação e Resultados (2-3 minutos):

Compartilhe os resultados obtidos, incluindo métricas de desempenho. Discuta a validação do modelo e como ele se comporta em situações reais. Compare o desempenho do modelo com benchmarks, se aplicável.

Conclusão (1-2 minutos):

Recapitule os principais resultados e descobertas.

Faça uma breve reflexão sobre as lições aprendidas durante o projeto. Discuta as implicações práticas e possíveis próximos passos.

Perguntas da Banca (3-5 minutos):

Abra espaço para perguntas e comentários da banca.

Esteja preparado para responder a perguntas técnicas e conceituais.

Agradecimento e Encerramento (1 minuto): Agradeça à banca e aos presentes pela atenção.