

bit bet apostas

Introdução: Oi, me chamo Ana, tenho 28 anos e sou nativa do Rio de Janeiro. Atualmente, trabalho como Analista de Dados Júnior na empresa de entretenimento esportivo chamada Aposta Ganha. Minha paixão por esportes e análise de dados trouxeram uma oportunidade empolgante para mim integrar o time da Aposta Ganha, onde busco melhorar continuamente a interação com nosso público e gerar mais oportunidades de lazer e entretenimento esportivo.

Contexto do Caso: Mesmo trabalhando com dados há algum tempo, eu sempre estive empolgada com os esportes. Especificamente, sempre sonhei com a oportunidade de combinar minha expertise em análise de dados com meu entusiasmo por esportes. Aposta Ganha surgiu como uma vaga perfeita para esse sonho, e pude me candidatar através da oferta de colaborador que recebi de um(a) ex-colega de trabalho. Depois de algumas etapas de entrevista, fui contratada para o time de análise de dados do Grupo Aposta Ganha.

Descrição do Caso: Na empresa, estou frequentemente envolvida em projetos relacionados a dados de desempenho, visualizações acessíveis de pontuação esportiva, e desenvolvimento de ferramentas para integração do público com o nosso ecossistema. Alguns projetos que desenvolvi neste ano incluem:

1. Painel em tempo real para as pontuações e estatísticas principais dos jogos.

2. Desenvolvimento de algoritmos para avaliações preditivas de e campeonatos.

3. Integrações e melhorias no sistema PIX para pagamentos de ganhos imediatos.

Etapas de Implantação: As etapas básicas para implementar meus projetos incluem:

1. Coleta e análise das necessidades do público e priorização das métricas.

2. Planejamento da arquitetura, protótipos e design systematizados.

3. Validação, build e teste dos modelos implementados.

4. Documentação e integração com nossa infraestrutura de TI.

5. Monitoramento e otimização dos projetos com retroalimentação dos usuários.

Ganhos/Realizações:

1. Um aumento de 15% no tráfego do site, e um incremento de 21% no número de usuários ativos mensais desde a implementação.