Assunto: Acesso ao Repositório do Projeto e Instruções de Colaboração

Time, bom dia!

Dando continuidade ao assunto iniciado no outro e-mail, para ser finalizado o projeto de implementação do XMLHttpRequest em que toda equipe irá atuar em conjunto!

Para garantir um desenvolvimento colaborativo e organizado, utilizaremos o GitHub para versionamento do código. Seguem as instruções para acessar o repositório e contribuir com o projeto:

- Para obter o código do projeto em seu computador, siga os passos abaixo:
- 1. Instale o Git (caso ainda não tenha instalado) através do site oficial: https://git-scm.com/
- 2. Abra o terminal (Windows: Git Bash, Linux/Mac: Terminal)
- 3. Execute o seguinte comando para clonar o repositório:

Exemplo: git clone link-do-repositorio.git>

4. Acesse a pasta do projeto:

Exemplo: cd nome-do-repositorio

- Antes de iniciar qualquer alteração, crie uma nova branch com seu nome ou funcionalidade que está desenvolvendo:

Modelo: git checkout -b minha-branch

Exemplo: git checkout -b feature-processamento-async

- Após modificar os arquivos, siga estes passos para enviar suas mudanças para o repositório remoto:
- 1. Adicione os arquivos alterados ao commit:

Modelo: git add.

2. Faça um commit com uma mensagem descritiva:

Modelo: git commit -m "Implementação do processamento assíncrono com XMLHttpRequest"

3. Envie a branch para o repositório remoto:

Modelo: git push origin minha-branch

Por fim, iremos criar um Pull Request (PR):

- 1. Acesse o repositório no GitHub.
- 2. Clique na aba Pull Requests e em New Pull Request.
- 3. Selecione sua branch e compare com a branch principal (main ou develop).
- 4. Adicione uma descrição clara das mudanças feitas.
- 5. Envie para revisão.

Acesse o repositório aqui

Caso tenham dúvidas ou precisem de ajuda, fiquem à vontade para nos perguntar.

Att,

Nicole Rocha e Mônica Rossi.