Criação do projeto com React:

Apos a 1° etapa ser feita. Para criar um projeto com React faça os seguintes comandos:

create-react-app (o nome que você quiser para a sua pasta)

Para ver se seu aplicativo está funcionando va para a pasta do aplicativo com o comando

cd (nome que você colocou para sua pasta)

e depois para rodar o aplicativo escreva:

npm start

Criação do projeto com C#:

No terminal do VSCODE digite o comando:

dotnet new webapi -o {Nome da API}

Coloque os seguintes codigos na api em program.cs para resolver erros https futuros

using Microsoft.AspNetCore.Builder;

using Microsoft.AspNetCore.Http; using Microsoft.Extensions.Hosting; using System.Text.Json; using System.Threading.Tasks;

var builder = WebApplication.CreateBuilder(args);

// Configuração do CORS builder.Services.AddCors();

```
var app = builder.Build();
if (app.Environment.IsDevelopment())
  app.UseDeveloperExceptionPage();
}
// Habilitar o CORS
app.UseCors(builder => builder
  .AllowAnyOrigin() // Permitir solicitações de qualquer origem
  .AllowAnyMethod() // Permitir solicitações de qualquer método (GET, POST, PUT, etc.)
  .AllowAnyHeader()); // Permitir solicitações com qualquer cabeçalho]
//AQUI SERA O LOCAL PARA VOCE COLOCAS AS FUNCOES DAS PARTES
POSTERIORMENTES MOSTRADAS
//
app.Run();
//AQUI SERA O LOCAL PARA COLOCAR AS CLASSES
//POSTERIORMENTE USADAS
```

também vai em >Properties>launchSettings.json e apague de profiles o primeiro http, deixe somente o que tem https e http, ficara assim