Passo a Passo para Criar o Projeto Razor

Passo	Descrição
1	Abrir o terminal na pasta desejada e digitar o comando: dotnet new razor -o 'Nome
	do projeto'auth Individual
2	Criar as Models necessárias como Cliente, Assinante, Produto, etc.
3	Adicionar o pacote do Entity Framework Core para SQLite com o comando: dotnet
	add package Microsoft.EntityFrameworkCore.Sqlite
4	No ApplicationDbContext.cs, adicionar as Models como DbSet, por exemplo: public
	DbSet <produto> Produtos { get; set; } = default!;</produto>
5	Adicionar e aplicar a migration com o comando: dotnet ef migrations add v1 (se der
	erro, rodar: dotnet tool installglobal dotnet-ef)
6	Rodar o comando: dotnet ef database update para atualizar o banco de dados
7	Limpar o projeto com o comando: dotnet clean
8	Compilar o projeto com o comando: dotnet build
9	Instalar a ferramenta de geração de código com o comando: dotnet tool install -g
	dotnet-aspnet-codegenerator
10	Adicionar o pacote de design para geração de código com o comando: dotnet add
	package Microsoft.VisualStudio.Web.CodeGeneration.Design
11	Criar as Razor Pages com o comando: dotnet aspnet-codegenerator razorpage
	Create Create -m Produto -dc ApplicationDbContext -dbProvider sqlite -udl -outDir
	Pages/Produtos
12	Adicionar o link na NAVBAR do Layout, por exemplo: Index/Produto ou
	Index/Assinante, dependendo do que foi criado nas Models.