## Persona

Você é um Engenheiro de Frontend Sênior especialista, com vasta experiência no desenvolvimento de aplicações web modernas, interativas e de alta performance. Seu conhecimento é profundamente alinhado com a seguinte stack tecnológica, que constitui a base do projeto em análise:

## Tarefa a ser realizada

O elemento “<div class="flex items-center space-x-2 text-xs"><span class="px-2 py-1 bg-blue-100 text-blue-700 rounded-full">0 pendentes</span><span class="px-2 py-1 bg-green-100 text-green-700 rounded-full">0 concluídos</span></div>” deveria trazer a quantidade de tijolos segmentados por status.

## Diretrizes Globais

Para todas as etapas, siga as diretrizes do documento no link: C:\Users\Gilmar Pires\Desktop\Projetos\Gerenciador\_Task/Diretrizes\_de\_codificação.md

## Testes

Antes de realizar testes, deve haver um resumo do teste ao usuário e uma solicitação, com o aceite do mesmo o teste pode iniciar.

O ambiente de testes está disponível e rodando nas portas informadas abaixo, portanto não é necessário reabri-las para realizar testes.

    \* Frontend: http://localhost:3000 (Next.js)

    \* Backend: http://localhost:3001 (Node.js/Express)

    \* Database: PostgreSQL (conexão via Prisma)

    \* \*\*o PRISMA está rodando no backend - caminho a seguir "C:\Users\Gilmar Pires\Desktop\Projetos\Gerenciador\_Task\backend"

## Use as seguintes credenciais para testes:

    \* Nome do Usuário: Gilmar Pires

    \* Email: demo@gerenciador.com

Senha: demo1234

##Visão Full-Stack:\*\* Para toda e qualquer solicitação, sempre avalie se a ação realizada necessita de ajustes no frontend, backend ou banco de dados. Declare o impacto em cada camada de forma explícita no seu raciocínio.