

Implementação de Navbar Global no AEM

Opção 1 – Header Global via Structure

Passo a passo

1. Clique em **Tools → Templates**
2. Abra o template que suas páginas utilizam
3. Acesse a aba **Structure**
4. Arraste o componente **navbarSpike** para o topo do layout
5. Clique no **cadeado**  para bloquear o componente

O que isso faz?

- O componente fica **fixo**
- Não pode ser removido nas páginas
- Aparece automaticamente em todas as páginas que usam esse template

 Essa é a forma mais simples e recomendada para a maioria dos projetos.

Opção 2 – Usar Experience Fragment (Mais Enterprise)

Indicado para projetos maiores ou quando você precisa de mais reutilização e governança.

Vantagens

- ✓ Reuso entre múltiplos templates

- ✓ Versionamento
 - ✓ Publicação independente
-

Passo a passo

1. Vá em **Tools → Experience Fragments**

Crie uma pasta, por exemplo:

```
/content/experience-fragments/practice
```

- 2.
3. Dentro da pasta:

- Clique em **Create**
- Escolha um template de XF (ex: “Experience Fragment”)
- Nome: **navbar**
- Title: **Navbar Global**

Caminho final:

```
/content/experience-fragments/practice/navbar
```

- 4.
5. Abra o XF criado

Arraste o componente:

```
navbarspike
```

- 6.
 7. Configure logo, links e botão
 8. Salve
-

Agora incluir no Template

1. Vá em **Tools → Templates**
2. Abra o template desejado
3. Entre em **Structure**

Arraste o componente:

Experience Fragment

4. (Core Component)

No componente **Experience Fragment**, configure o path:

/content/experience-fragments/practice/navbar/master

- 5.
6. Clique no **cadeado**  para bloquear

 Use essa abordagem se o projeto for maior ou se o header precisar ser reutilizado em múltiplos templates.

⚙️ Opção 3 – Incluir direto no page.html (Menos flexível)

Você pode incluir diretamente no `page.html` do template:

```
<sly data-sly-resource="${'navbar' @  
resourceType='practice/components/navbarspike'}"/>
```

Atenção

- Remove a edição via Template UI
- Não permite controle via Structure
- Menos flexível para times de conteúdo

🎯 Conclusão

- Projetos simples → **Structure (Opção 1)**
- Projetos médios/grandes → **Experience Fragment (Opção 2)**
- Casos muito específicos → **Inclusão direta no HTML (Opção 3)**