

## Copilot

Para alterar o valor de um atributo em um elemento HTML usando JavaScript, você pode usar a função `setAttribute()`. Se o elemento já tiver o atributo, o `setAttribute()` atualizará o valor existente. Se o elemento não tiver o atributo, ele criará um novo atributo. Aqui está como você pode fazer isso:

```
// Selecione o elemento com a classe 'foco_fundo-app'
const fundoApp = document.querySelector('.foco_fundo-app');

// Defina o novo valor para o atributo 'data-contexto'
const novoValor = 'novo-valor-aqui';

// Atualize o atributo 'data-contexto'
fundoApp.setAttribute('data-contexto', novoValor);
```

Isso deve funcionar em todos os navegadores modernos, incluindo o Internet Explorer. Se você preferir, também pode simplesmente atribuir diretamente o valor ao atributo, como:

```
fundoApp.dataset.contexto = novoValor;
```

Ambos os métodos funcionarão para atualizar o valor do atributo `data-contexto` no elemento selecionado. Lembre-se de substituir `'novo-valor-aqui'` pelo valor desejado para o atributo. 😊