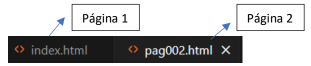
AULA 2 - LINKS INTERNOS

- → Um link interno vai fazer relação com outra página que está dentro do nosso servidor e diz respeito a nossa própria página
- → Ou seja, antes de criar um link interno, temos que ter outras páginas!



Criando um link para avançar e voltar:

→ Eu quero, no index.html, chamar a pag002.html

```
<h2>Usando links internos
Esta é a primeira página do site. Se você quiser, pode acessar
também a minha <a href="|">segunda página</a>
ody>
index.html
cml>
$\text{pag002.html}$
```

OBS: no Visual Studio Code, em href, se eu aperto ctrl + espaço irá aparecer as opções de páginas

Nesse caso, eu seleciono a pag002.html

Usando links internos

Esta é a primeira página do site. Se você quiser, pode acessar também a minha segunda página

→ Quando eu clicar no link, será direcionado à minha segunda página!

OBS: não existe o rel = "external". Por isso iremos criar um rel = "next", de "próxima página". E para voltar página, eu coloco rel = "prev", que vem de previous (anterior)

```
Esta é a primeira página do site. Se você quiser, pode acessar
também a minha <a href="pag002.html" rel="next">segunda página</a>
<a href="index.html" rel="prev">Voltar para a primeira página</a>
p>
```

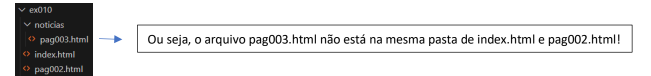
Usando o nofollow:

- → Se eu estou fazendo o link de uma matéria que eu não sei se é um site oficial, que não tem o meu aval, eu tenho um rel para isso, que é o "nofollow"
- → Isso serve para o mecanismo de busca não perpetue, não siga essa busca

```
Esta página é um oferecimento de <a href="https://www.hostnet.com.br" target="_blank" rel="nofollow">Hostnet</a>
```

Links internos com caminhos:

→ Dentro de ex010, eu vou criar uma <u>nova pasta</u> (notícias) e nessa pasta eu vou criar um arquivo chamado pag003.html



Na primeira página:

→ Nota-se que, ao apertar ctrl + espaço em href, aparece aquela pasta de noticias que eu criei!

Ficando assim:

```
Você também pode acessar a nossa <a href="<u>noticias/pag003.html</u>"
rel="next">página de notícias</a>.
```

Usando o target_self:

- → Existe um target específico para abrir na própria página!
- → Você pode simplesmente não colocar nada (irá funcionar) ou então um target dizendo que é para a própria página, o "_self"

Exemplo:

```
Esta é a primeira página do site. Se você quiser, pode acessar
também a minha <a href="pag002.html" rel="next" target="_self">segunda
página</a>
Você também pode acessar a nossa <a href="noticias/pag003.html"
rel="next" target="_self">página de notícias</a>.
```

Navegação voltando pastas:

./ - própria pasta

... - pasta anterior (volte uma pasta)