Agora que fizémos os devidos ajustes na classe FileSaver, vamos testar nossa aplicação para ver se conseguimos enviar as imagens para o Bucket bem como se somos capazes de visualizar as imagens dos livros na aplicação. Para que consigamos visualizar as imagens dos livros precisamos fazer alguns ajustes na JSP que estão buscando inicialmente as imagens no Tomcat. Ao todo serão 3 JSPs que precisaremos alterar. **Dica:** Para ficar mais fácil a pesquisa das JSPs, pressione **CTRL+SHIFT+R** ou **CMD+SHIFT+R** no MAC e insira o nome das JSPs.

## home.jsp (Linha 17)

```
<img width="143" height="202" src="${produto.sumarioPath}">
```

**COPIAR CÓDIGO** 

## detalhe.jsp (Linha 15)

```
<img itemprop="image" width="280px" height="395px" src="${produto.sur</pre>
```

**COPIAR CÓDIGO** 

## itens.jsp (Linha 55)

```
<img src="${item.produto.sumarioPath}" width</pre>
```

**COPIAR CÓDIGO** 

Agora que fizémos esses ajustes na JSP, cadastre dois livros, por exemplo da Amazon AWS e Arduíno Prático (Obs: Caso precise fazer autenticação coloque email admin@casadocodigo.com.br e senha 123456).