

```
[#if content.headline?has_content || content.text?has_content || content.imageLink?has_content]

<div class="default-text-image">

    [#if content.headline?has_content]
    <h4 class="chapter-head">${content.headline!}</h4>
    [/#if]
```

```

    ${cmsfn.decode(content).text!}

    [#if content.imageUrl?has_content]
    <figure class="figure">
    [#-- Resolve the 'imageUrl' property to the asset node and create a link to it. For more detailed comments see the 'defaultPage50
    [#assign asset = damfn.getAsset(content.imageUrl!)]
    [#if asset?has_content && asset.link?has_content]
    
    [#if]

    [#-- Only if there is a caption AND an asset -> render the caption text.--]
    [#if content.imageCaption?has_content && asset?has_content]
    <figcaption class="figure-caption text-right">${content.imageCaption}</figcaption>
    [#if]
    </figure>
    [#if]

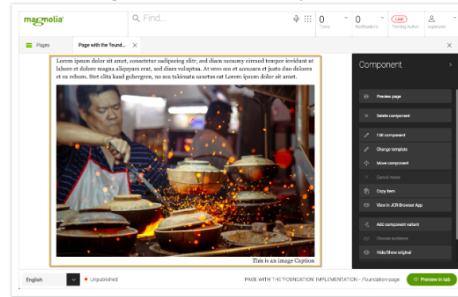
</div>

[#elseif cmsfn.editMode]
<div>No Content defined for this text & image component.</div>
[#if]

```

- e. **Revisa tu trabajo.**
 ▼ Pasos detallados

i. Deberías tener la imagen renderizada (encuadrada en naranja):

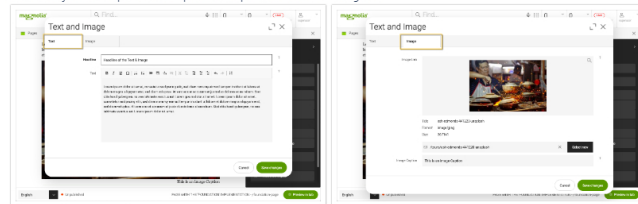


- ii. No olvide comprobar si el contenido se almacena en JCR y cómo.
 ¡Es realmente importante comprender el contenido almacenado!

4. Utilice un '**tabbedLayout**' en el **cuadro de diálogo**: `textImage.yaml`
 ▼ Pasos detallados

- a. **Visualiza el nuevo objetivo.**
 ▼ Pasos detallados

No queremos que todos los campos estén en una pestaña, sino que estén separados entre campos relacionados con texto e imágenes.
 i. Nuestro objetivo es separar los campos en una pestaña '**Texto**' e '**Imagen**' :



- b. **Edit** los cuadros de diálogo '`textImage.yam!`' nuevamente como lo hizo en el paso 2.
 Simplemente copie y pegue el código de '`diseño`' en la parte inferior. Asegúrese de que esté colocado en el mismo nivel que '`propiedades`' :

```

form:
  properties:
    headline:
      #...
    text:
      #...
    imageUrl:
      #... the fields we added in the previous steps.
    imageCaption:
      #... the fields we added in the previous steps.

  # This is the 'layout' code to use. Ensure it's placed on the same level as 'properties'.
  layout:
    $type: tabbedLayout
    tabs:
      tabMain:
        label: Text
        fields:
          - name: headline
          - name: text

      tabImage:
        label: Image
        fields:
          - name: imageUrl
          - name: imageCaption

```

- c. **Revisa tu trabajo.**
 Abra el cuadro de diálogo y vea las dos pestañas:

