

b. Necesitas una página de destino. CANCELA esta acción mientras tanto y continúa con el siguiente paso.
Dado que todavía no existe un templateScript, obtendrá un error de FreeMarker si intenta ' *Guardar cambios* ' después de seleccionar una página para vincular.

c. Cree una nueva subpágina en su primera página, elija su propio tipo/plantilla (' *Capacitación - Mi primera página* ') para ella.

d. Deje los campos **de título** y **resumen vacíos**.

5. Cree un script de plantilla de componente **teaser** .

▼ Pasos detallados

- De vuelta en la carpeta **plantillas/componentes** , cree el script que se utilizará **como avance** (FTL).
- Simplemente copie y pegue el siguiente código:

```
[#assign targetPageLink = content.targetPageLink!]  
  
[#if targetPageLink?has_content]  
  [#assign targetPage = cmsfn.contentById(content.targetPageLink!)]  
  
  [#if targetPage?has_content]  
    <div class="default-teaser">  
  
      [#-- Create target page link here. Use its title or page name as its text. --]  
  
      [#-- Access abstract content of the target page. --]  
  
      [#-- An optional possible extends: Trying also to get an image from the target page. --]  
  
      <a href="{cmsfn.link(targetPage!)}">Read On</a>  
  
    </div>  
  [#elseif cmsfn.editMode]  
    <div>Target Page could not be resolved.</div>  
  [/#if]  
  
[#elseif cmsfn.editMode]  
  <div>No target page has been chosen, please open dialog and do so.</div>  
[/#if]
```

- Intente leer las líneas comentadas y continúe.

Crear enlace a la página de destino

- Modifique el script de la plantilla **de avance** para crear un hipervínculo a la página de destino.

▼ Pasos detallados

- Lo primero que debes resolver ahora es el enlace de la página de destino. En el código:
[#-- **Cree un enlace a la página de destino aquí. Utilice su título o nombre de página como texto.** --].
- Utilice el objeto **cmsfn** TemplatingFunction para resolver esto.

▼ ¿Necesitas ayuda? Haga clic aquí.

```
<h4 class="chapter-head">  
  <a href="{cmsfn.link(targetPage!)}"></a>  
</h4>
```

- Ahora intenta acceder al título de la página de destino. Aplique la verificación nula para que cuando el título de la página esté vacío, tome el nombre del nodo de la página de destino.

① **SUGERENCIA:** En lugar de **\$(content.nombrePropiedad !)** use **\$(targetPage.nombre de la propiedad !)** .

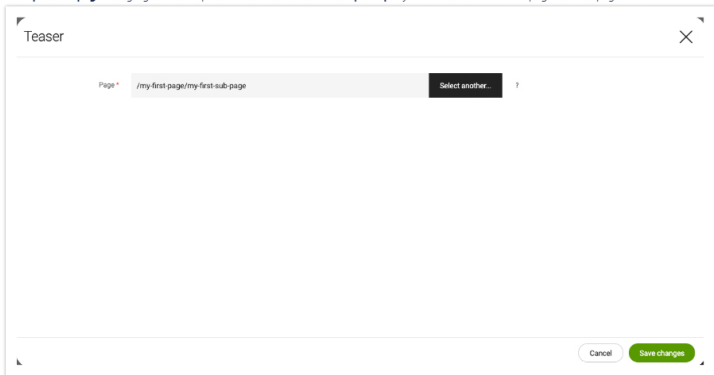
▼ ¿Necesitas ayuda? Haga clic aquí.

```
<h4 class="chapter-head">  
  <a href="{cmsfn.link(targetPage!)}">${targetPage.title!targetPage.@name}</a>  
</h4>
```

- Pon a prueba tu trabajo.

▼ Pasos detallados

- En la aplicación Pages, abra **mi primera página** y su nueva subpágina.
- En **mi primera página** , agregue un componente **de avance en el área principal** y seleccione su nueva subpágina como página de destino.



- Observe lo que se muestra.



- Ahora cambie a la subpágina y agregue contenido al **título** de su página .
- Vuelva a **mi primera página** y observe los cambios.



Acceda al resumen de la página de destino

- Modifique el script de la plantilla **de avance** para acceder al resumen de la página de destino.

▼ Pasos detallados

- Has accedido al título de la página en el paso anterior.
Esta vez acceda al resumen de la página de destino debajo del comentario:
[#-- **Acceda al contenido abstracto de la página de destino.** --].

① **SUGERENCIA:** En lugar de **\$(content.nombrePropiedad !)** use **\$(targetPage.nombre de la propiedad !)** .

▼ ¿Necesitas ayuda? Haga clic aquí.

```
$(targetPage.abstract!)
```

- Pon a prueba tu trabajo.

▼ Pasos detallados

- a. Agregue un resumen a su nueva subpágina.
- b. Abra **mi primera página** y observe lo que se muestra.

Home

Code Snippet of the Day

How to access the abstract of target page's content: `$targetPage.abstract()` [Read On](#)

Opcional: resolver el enlace de imagen de la página de destino

1. **Extensión opcional** : también renderiza la imagen de *targetPage* .

▼ Pasos detallados

- a. En el script **de avance** , el tercer comentario es una tarea opcional:
[#- **Una posible extensión opcional: Intentando también obtener una imagen de la página de destino.** -#] .
- b. Intenta resolver esto por tu cuenta.

Sugerencia 1 : Necesitará una página que tenga un enlace de imagen almacenado en el nivel de página -- adaptando el diálogo de la primera página, por ejemplo.

Sugerencia 2 : en un proyecto, primero deberá averiguar cuál es el nombre de propiedad de la imagen de la página de destino para resolverlo.

▼ ¿Necesitas ayuda? Haga clic aquí.

```
[#if targetPage.ImageLink?has_content]
[#assign asset = damfn.getAsset(targetPage.ImageLink)!]
[#if asset?has_content && asset.link?has_content]

[/#if]
[/#if]
```

