

Magia de back-end de JS

«

inheritance:

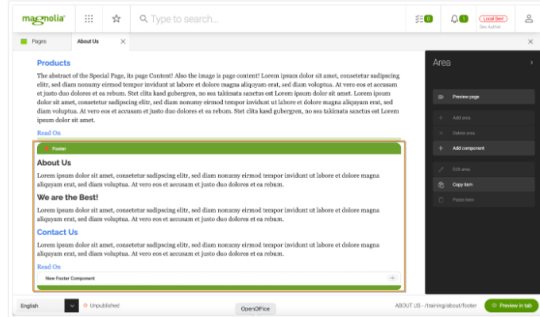
```
enabled: true
components: all
```

El resultado:

```
footer:
  type: list
  availableComponents:
    textImage:
      id: training-templating-freemarker:components/textImage
    teaser:
      id: training-templating-freemarker:components/teaser
  inheritance:
    enabled: true
    components: all
```

b. Revisa tu trabajo:

Actualiza la **subpágina de formación**.



El área del pie de página ha sido heredada!

① **Tenga en cuenta:** el área '*pie de página*' **aún se puede editar**, como puede ver en las barras verdes. Incluso podría agregar un cuarto elemento que también se heredaría junto con los tres componentes de la página superior. Desactivaremos la posibilidad de edición en el siguiente paso.

3. **Diseño** el área de '*pie de página*', cree un script de área.

▼ Pasos detallados

a. Modifique la definición del área '**footer**' para poder utilizar un script de área: agregue las propiedades '*templateScript*' y '*maxComponents*'.

```
templateScript: /training-templating-website/templates/pages/areas/footerArea.ftl
maxComponents: 4
```

El resultado:

```
footer:
  type: list
  templateScript: /training-templating-website/templates/pages/areas/footerArea.ftl
  availableComponents:
    textImage:
      id: training-templating-freemarker:components/textImage
    teaser:
      id: training-templating-freemarker:components/teaser
  maxComponents: 4
  inheritance:
    enabled: true
    components: all
```

b. Cree el script de área '*footerArea.ftl*' en:

/training-templating-website/templates/pages/areas/footerArea.ftl

c. Pega este **marcado** e intenta entenderlo:

```
[#----- ASSIGNMENTS -----]
[#switch components?size]
  [#case 2]
    [#assign divColClass = "col-sm-6" /]
    [#break]
  [#case 3]
    [#assign divColClass = "col-sm-4" /]
    [#break]
  [#case 4]
    [#assign divColClass = "col-sm-3" /]
    [#break]
  [#default]
    [#assign divColClass = "col-sm-12" /]
[/switch]

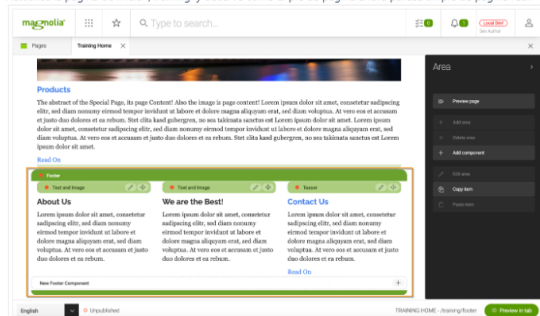
[#----- RENDERING -----]
<div class="row">
  [#-- The system provides automatically to every Area script: All components of the area as a list 'components'. Therefore looping over each component]
  <div class="{divColClass}">

    [#-- Triggering the rendering of each component node. --]
    [@cms.component content=component /]

  </div>
[/#list]
</div>
```

d. Revisa tu trabajo.

Actualice la página de inicio '/training/' y observe cómo el pie de página ahora parece un pie de página real:



4. Deshabilite la edición del área 'pie de página'.

▼ Pasos detallados

- a. Modifique la definición **del pie de página** para deshabilitar la edición del área del pie de página: una vez más modifique la definición de página **predeterminada** y agregue lo siguiente en la configuración **del pie de página**.

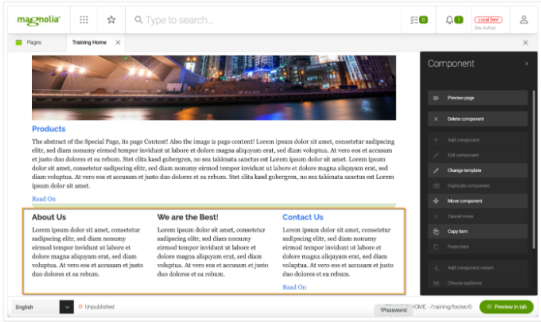
```
editable: false
```

b. El resultado:

```
footer:
  type: list
  templateScript: /training-templating-website/templates/pages/areas/footerArea.ftl
  availableComponents:
    textImage:
      id: training-templating-freemarker:components/textImage
    teaser:
      id: training-templating-freemarker:components/teaser
  maxComponents: 4
  editable: false
  inheritance:
    enabled: true
  components: all
```

c. Verifique su trabajo:

actualice la página y el área del pie de página ya no debería ser editable:



d. Ahora pase directamente al siguiente ejercicio: [\[Ejercicio\] Crear página de 'inicio' y administrar el comportamiento de edición del área de 'pie de página'](#)