

components: all 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 trabaio: Actualiza la subpágina de formación . \$EO Q Good Bee & v 0 ¡ 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. Diseñe el área de ' pie de página', cree un script de área. 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 id: training-templating-freemarker:components/teaser maxComponents: 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] [#case 2]
[#assign divColClass = "col-sm-6" /]
[#break]
[#case 3]
[#assign divColClass = "col-sm-4" /]
[#break] [#cse 4]
[#assign divColClass = "col-sm-3" /]
[#break] [#default] [#assign divColClass = "col-sm-12" /]
[/#switch] [#-----] (div class="row")
[#-- The system provides automatically to every Area script: All components of the area as a list 'components'. Therefore looping over each compo [#list components as 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: magnolia* ||| 🖈 Q Type **≋0 ↓0 □∞∞** &

>_<

enabled: true



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