

ÁRBOL DE PÁGINAS

- > Configuración y enseñanza
- > Desarrollo de luz

> [Configuración] Entorno de desarrollo de luz

> Base de desarrollo ligero

> Plantillas: FreeMarker

> Desarrollo de sitios web

> Redundancias: detectar y eliminar redundancias

> Área: Herencia de contenido

> Definición del sitio en JCR: general

> Definición del sitio en YAML: decorar según Yaml

> Definición del sitio en YAML: Plantillas-Prototipo

> Definición del sitio en YAML: Disponibilidad de plantillas OTB

> Temas: Descripción completa
 - (O) [Ejercicio] Crear tema y cambiar el tamaño de imágenes

> (O) Tipos de plantilla y ayuda de tipo de plantilla

> (O) Área: Área de escritura pura - Incluye fantasía

> (O) Los recursos dinámicos incluyen: DefParameters y Themes

> (O) Definición del sitio en YAML: Plantillas personalizadas-Disponibilic

> (O) Área: Esqueleto de página limpio y flexible

> (O) Definición de página: Anulaciones de 'Plantillas-Prototipo'

> Magia de back-end de JS

> (O) Material adicional LD

Herramientas de espacio

(O) [Ejercicio] Crear tema y cambiar el tamaño de imágenes

Objetivos

- Ser capaz de hacer referencia a un tema desde la Definición del sitio.
- Ser capaz de crear un tema personalizado.

Resultados

- Se ha creado un tema **de formación-tema**.
- El componente **de texto e imagen** utiliza variaciones de imágenes del 'tema de formación' creado.

Tareas / Procedimiento

1. Crea el tema de formación:training-theme.yaml

> Pasos detallados

Operar en código VS.

- a. Crea la carpeta de registro de definición de 'temas':
/training-templating-website/themes
- b. Crea dentro del archivo 'tema de formación' con este código:
/training-templating-website/themes/training-theme.yaml

```
cssFiles:
  bootstrap:
    media: screen
    addFingerPrint: true
    link: ../resources/training-templating-website/webresources/css/bootstrap.css

jsFiles:
  jquery.min.js:
    addFingerPrint: true
    link: ../resources/training-templating-website/webresources/js/jquery.min.js
  bootstrap.min.js:
    addFingerPrint: true
    link: ../resources/training-templating-website/webresources/js/bootstrap.min.js

imaging:
  class: info.magnolia.templating.imaging.VariationAwareImagingSupport
  variations:
    large:
      class: info.magnolia.templating.imaging.variation.SimpleResizeVariation
      width: 1600
    medium:
      class: info.magnolia.templating.imaging.variation.SimpleResizeVariation
      width: 800
    small:
      class: info.magnolia.templating.imaging.variation.SimpleResizeVariation
      width: 300
```

2. Define el 'tema de formación' en la Definición del sitio de 'formación'.

> Pasos detallados

Operar en VS Code.

- a. Navegue a la carpeta:
/training-templating-website/decorations/multisite
- b. Abra el archivo de definición del sitio 'entrenamiento':
config.sites.training.yaml
- c. Agregue esta configuración de 'tema' encima de la configuración 'i18n':

```
theme:
  name: training-theme
```

Vea el contenido completo de los archivos 'config.sites.training.yaml':

```
config.sites.formación.yaml

templates:
  class: info.magnolia.module.site.templates.ReferencingPrototypeTemplateSettings
  prototypeId: training-templating-website/pages/prototype-of-all-page-templates

theme:
  name: training-theme

i18n:
  class: info.magnolia.cms.i18n.DefaultI18nContentSupport
  enabled: true
  fallbackLocale: en
  locales:
    en:
      country: ''
      enabled: true
      language: en
    de:
      country: ''
      enabled: true
      language: de
    fr:
      country: ''
      enabled: true
      language: fr
    it:
      country: ''
      enabled: true
      language: it

mappings:
  website:
    URIPrefix: ''
    handlePrefix: /training
    repository: website
```

3. Utilice las reglas del 'tema de entrenamiento' en el componente 'textImage'.

> Pasos detallados

Operar en código VS.

- a. Navegue hasta el módulo de luz del marcador libre:
/training-templating-freemarker
- b. Edite el script del componente 'textImage':
/training-templating-freemarker/templates/components/textImage.ftl
- c. Reemplace en el script la regla "1366" que usamos en el 'tema-demo-de-viaje':

on la regla de imagen "grande" de nuestro tema:

d. **Pruebe** su trabajo:
abra una página con un componente de texto e imagen y mire la fuente:

[illegible]