

## Etiquetas:

- **H1:**  
Se validan la existencia de uno por página.  
Se crea una sección al principio del main con la class “*subheader*” en cada página para ubicar los **h1**. De esta forma logramos la misma estructura para los **h1** en todas las páginas (salvo el index que tiene un diseño diferente).
- **Title:**  
Ya teníamos los títulos orientados al SEO usando la estructura “SITIO | PÁGINA”. Ej: “Jabonizarte | Mi Cuenta”.  
*\*El index sustituye el nombre la pagina por la propuesta de valor: El resultado final es: “Jabonizarte | Naturalmente Artesanal”.*
- **Keywords:**  
Se agregó la etiqueta **keywords** en el **head** de cada página.  
Las **keywords** en común son: jabones, jabones artesanales, jabones naturales, natural, artesanal.  
Se añaden más palabras clave al final para adecuar a cada página correspondiente.
- **Description:**  
Se agregó la etiqueta **description** en el **head** de cada página. El contenido se adecúa levemente a la página correspondiente.

## Organización:

- Las páginas del sitio, salvo **index.html** se encuentran ubicadas en el directorio **pages**.
- Dentro de la carpeta **scss**, se generaron cuatro directorios con el fin de facilitar la organización de los archivos SASS:
  - **elements**: contiene todo el css referente a elementos en común a lo largo del sitio. Ej: botones.
  - **secciones**: contiene el css referente a diferentes zonas de la página. Ej: header, footer.
  - **variables**: contiene el css referente a variables en común a lo largo del sitio.
  - **views**: en esta carpeta se almacenan 5 archivos (uno por página) que contienen el css utilizado en cada una para diferenciarlo de manera ágil y ordenada.

## Imágenes:

- Todas las imágenes utilizadas se encuentran en la carpeta “**img**” y fueron comprimidas y/o redimensionadas con la herramienta online:  
<https://www.iloveimg.com/es>

## Sitemap:

- Se generó el sitemap con la herramienta online: <https://www.xml-sitemaps.com/>