

TAREA Nº 2

2013-I

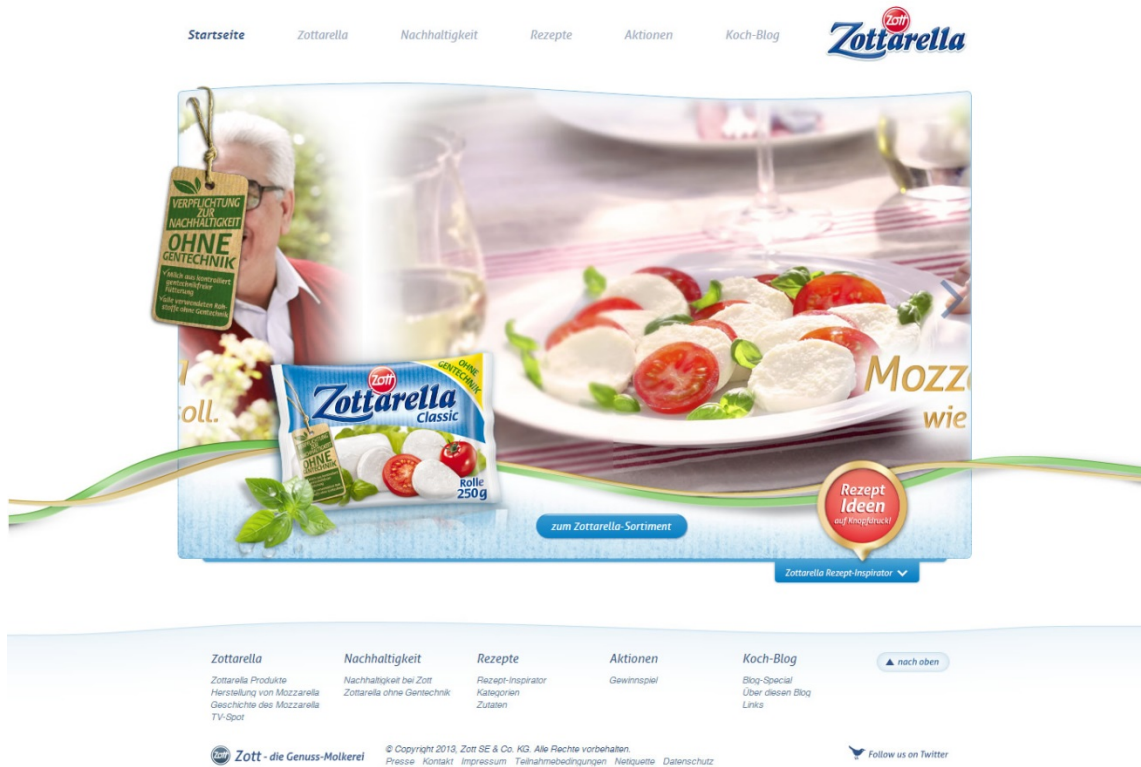
OBJETIVOS:

- Diseñar una página web aplicando Estilos.

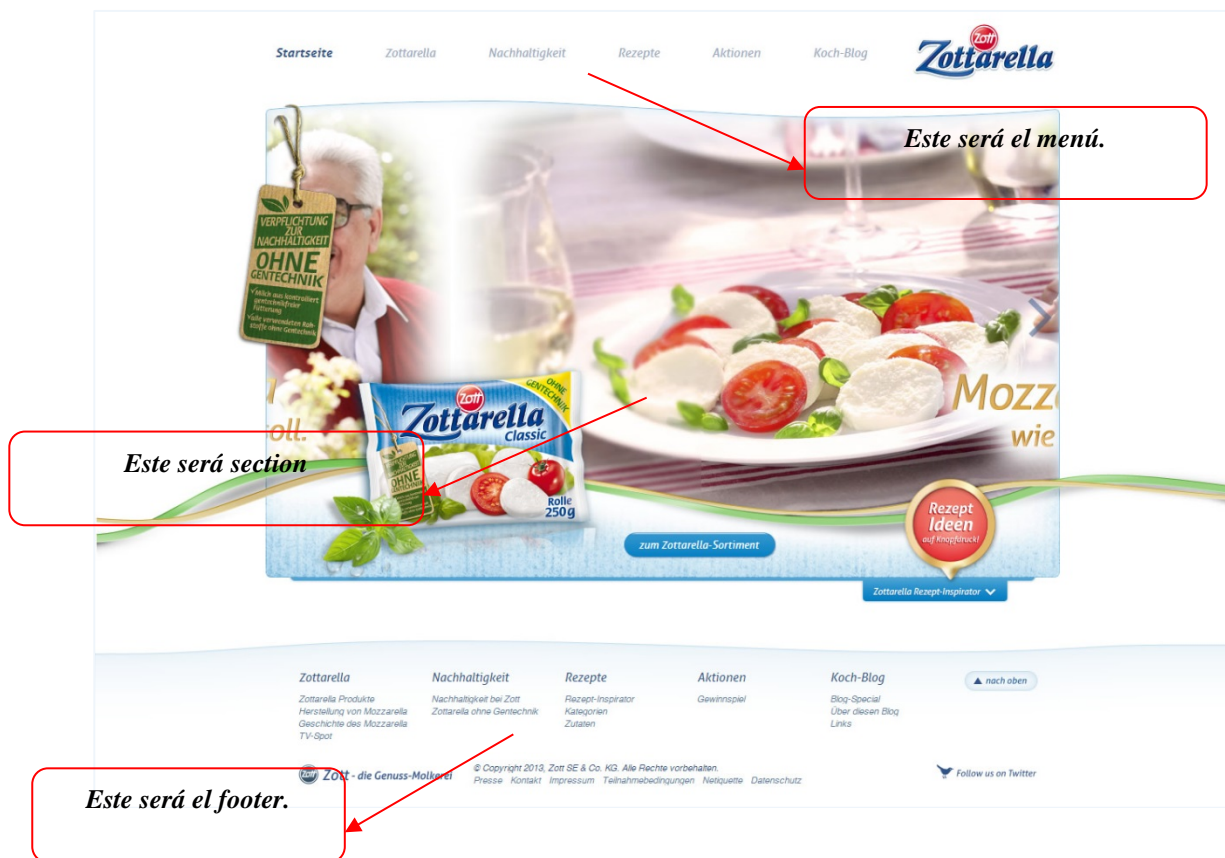
**Creación de
Páginas Web
utilizando Listas
ordenadas,
menús y formato
a dispositivos.**

CASO DE ESTUDIO 1

La empresa zottarella (<http://www.zottarella.de/>) pretenden actualizar su página web con un menú funcional para la portada de la página Web de sus diversos productos “zottarella”, para ellos requieren contratar los servicios de un practicante de la carrera de Computación e Informática del ISIL. ¿Puedes ayudarlos a realizar su página Web?



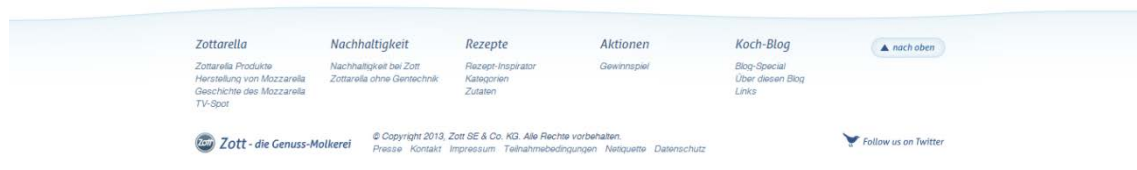
1. Lo primero que empezara a diseñar será el modelo de caja o llamado también BOX MODEL:



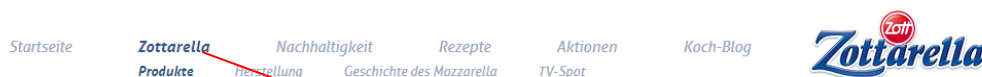
2. Luego cree una nueva página web de tipo HTML5 y cree las etiquetas necesarias para la web.
3. Dentro de la etiqueta section colocar la siguiente imagen:



4. Dentro de la etiqueta footer colocar la siguiente imagen:



5. Luego empezará a implementar los estilos al menú funcional:



El tipo de letra del menú debe tener los siguientes estilos:

- El tipo de letra: italic
- El tamaño de letra: 15px
- El color de letra: #98a9c3
- El color de letra secundario: #315488

Este será el color de letra al pasar el cursor

CASO DE ESTUDIO 2

La cadena de restaurantes Steak House (http://es.wix.com/website-template/view/html/steak_house?originUrl=400/) pretenden crear su página web, para ellos requieren contratar los servicios de un practicante de la carrera de Computación e Informática del ISIL. ¿Puedes ayudarla a realizar su página Web?



1. Lo primero que empezara a diseñar será el modelo de caja o llamado también BOX MODEL:



2. Luego cree una nueva página web de tipo HTML5 y cree las etiquetas necesarias para la web.
3. Dentro de la etiqueta section colocar la siguiente imagen e aplique estilos necesarios para el texto:



4. Dentro de la etiqueta footer colocar la siguiente imagen:



5. Luego empezará a implementar los estilos al menú funcional:



El tipo de letra del menú debe tener los siguientes estilos:

- El color de letra: `rgb(218, 189, 139)`;
- El color de letra secundario: `rgb(243, 222, 186)`;