

Práctica 1 Sistemas Informáticos I

Juan Riera Gomez, Luis Cárabe Fernández-Pedraza

October 2, 2018

1 Introducción

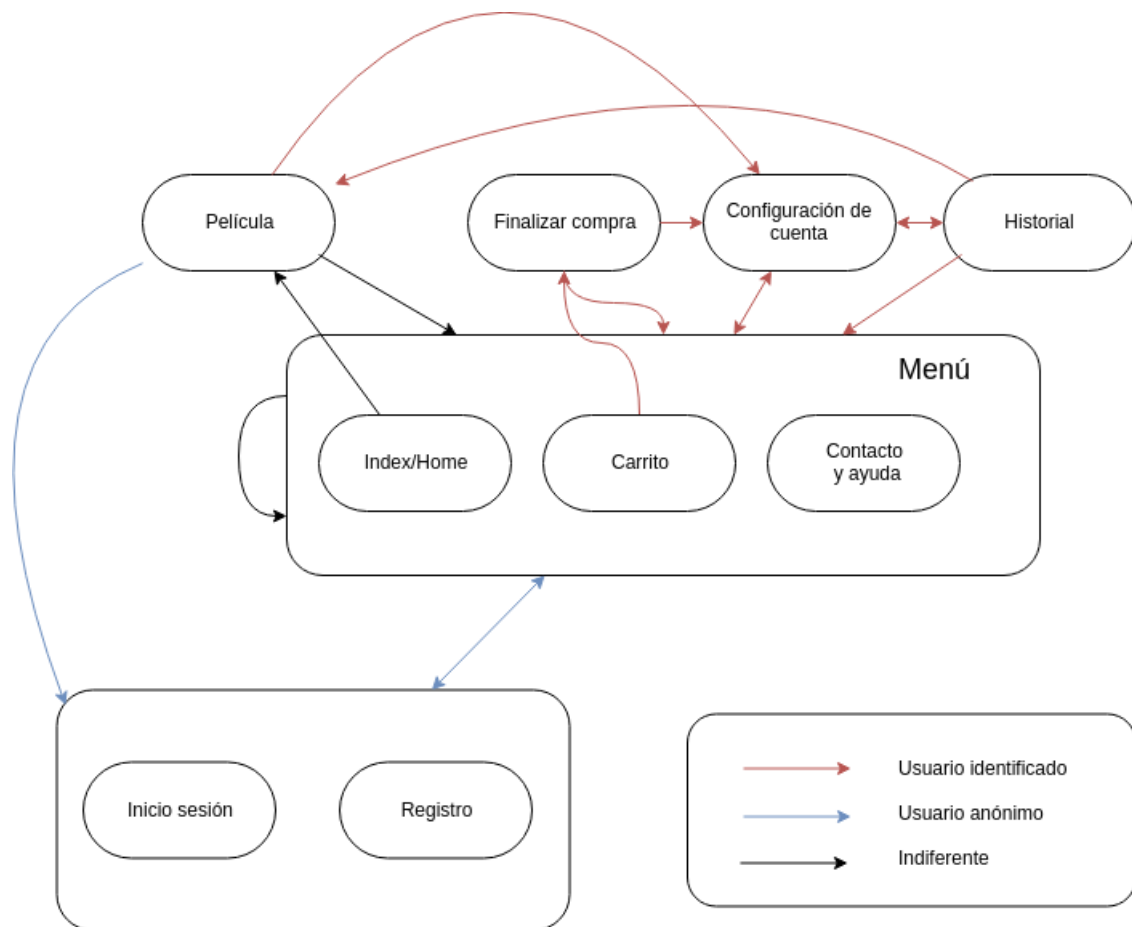
En esta práctica hemos bocetado nuestra página web de alquiler de películas, hemos creado la hoja de estilos, los html's estáticos de la página, así como el sistema de navegación básico entre páginas. Por otro lado no hemos entrado en la lógica interna de la aplicación.

2 Descripción de los archivos de entrega

Se entregan varias carpetas.

- La llamada html contiene los archivos de tipo html de la página. La llamada css contiene la hoja de estilos.
- La llamada imgs contiene los archivos de imagen necesarios para el funcionamiento de la página.
- Además entregamos el diagrama de navegación en el fichero llamado "Diagrama de navegación.png", el cual también se incluye más adelante en este documento.
- Por último, en la carpeta "Capturas" incluimos capturas de pantalla de todas las páginas.

3 Mapa de navegación de la página



4 Descripción del funcionamiento e implementación de las páginas

Todas las páginas están implementadas en html 5 y tienen una hoja de estilos común en css 3. En general hemos procurado usar el elemento de css flexbox con divs, ya que es una técnica más moderna que las tablas y que funciona mejor, al resultar la página más responsiva a los redimensionamientos del navegador. Sin embargo, en algún caso hemos utilizado tablas para practicar su uso.

La barra lateral de navegación, la barra superior (o "header") y la barra inferior (o "footer") se mantienen fijas en la pantalla cuando se hace scroll por el contenido.

Por otro lado hemos elegido colores y añadido funcionalidad para favorecer la experiencia del usuario con una página más intuitiva, como elementos de lista que se iluminan cuando el ratón pasa por encima de ellos, colores pastel que resultan agradables y poco agresivos, así como sombras e imágenes.

5 Conclusión

En esta práctica hemos aprendido las bases de css y html, así como paradigmas básicos del diseño y la implementación web.