## PRÁCTICA 3: Prototipado

Nombre del equipo: AloneInTheUX

Alumno: Mario Chaves Caballero

Correo electrónico: mariochaves@correo.ugr.es

DIU1 (LU 15:30-17:30, aula 3.3)

## 1. Problemas y ventajas de la plataforma.

Desde el principio he utilizado Pingendo, ya que a la hora de poner botones y texto resulta bastante fluido aunque he encontrado los siguientes problemas:

- Modelado: Pingendo no permite cambiar tamaños de los botones, imágenes ni texto. Esto es problemático debido a que puede haber demasiados espacios en blanco, es decir, hay tantos espacios en blanco que la página parece estar vacía.
- **Formularios:** Pingendo tampoco tiene formularios, el único que hay en la página ha tenido que ser desarrollado por mí, y con respecto a esto, el botón submit (Pagar/Reservar), me ha sido imposible que se redireccione a la página de confirmación de la reserva, por eso he tenido que añadir un botón normal.
- Botones: Los botones son fáciles de implementar, el problema es que en los botones dropdown solo tienen dos botones más y se tienen que añadir mediante código. Además, se junta el problema de modelado, ya que algunos botones conviene tenerlos a un tamaño adecuado para que sean fáciles de visualizar, por ejemplo, los botones de la barra de navegación.
- Barra de navegación: Solo hay tres tipos, de los cuales solo uno contiene buscador, y los otros botones no se pueden cambiar por otro tipo, como por ejemplo un botón de dropdown. Los botones dropdown se encuentran fuera de la barra de navegación por este motivo.

• **Espacios en blanco:** Pingendo funciona con secciones y columnas, el problema de funcionar así es que el interlineado entre secciones es muy grande y no se puede modelar, lo que hace que se encuentren muchos espacios en blanco innecesarios.

Los puntos fuertes de Pingendo son:

- **Añadir elementos:** A la hora de añadir algún elemento es tan fácil como arrastrarlo al lugar donde se quiera posicionar, con tal de que no pise a otro elemento ya posicionado.
- Columnas: Las columnas en Pingendo se pueden posicionar dentro de otra columna, lo que el espacio en blanco se reduce un poco, pero, como he dicho anteriormente, las secciones hacen que el espacio en blanco ocupe demasiado espacio.

## 2. Funcionalidades implementadas.

Las funcionalidades implementadas han sido:

- Pasar a otra página: He implementado el esquema de navegabilidad que entregué en la práctica anterior, por tanto el flujo que tendrá el usuario final de la página será igual al diagrama entregado en la práctica anterior
- Formulario: Formulario para el pago de la reserva de un evento. He
  implementado un botón con etiqueta submit al principio, pero debido a
  mis escasos conocimientos de php y de funcionamiento de este
  elemento, la acción que realiza el botón no es igual a la que desearía.
  Por eso, he implementado otro botón normal fuera del formulario que
  redirecciona a la página de reserva completada.