

| | | |
|--------------------|--|--|
| Nombre y Apellidos | Mario Arnedo Gonzalez | |
| Asignatura | Diseño de Interfaces Web – 1ª Evaluación | |
| Código Entregable | P.1.2 | |

1 (5 PUNTOS) Utiliza HTML y CSS para realizar la HOME de una de las siguientes webs.

a) Asociación de Pensionistas y Jubilados de Logroño y Provincia
(<http://www.udplarioja.es/>)

b) Guarderia Caramelo (<http://www.sicaramelo.com>)

Puedes descargar de Internet alguna plantilla y modificarla. O usar alguna de las realizadas en la asignatura. Usa al menos 3 clases Bootstrap. Incorpora al menos un elemento de HTML5.

Entregables:

- Plantilla original
- Web
- Este documento en PDF con:
 - Explicación y justificación de las aportaciones con respecto a la plantilla original. Y justificación de las decisiones.
 -
 - Explicación y justificación sobre las clases bootstrap usadas.
 - Explicación y justificación sobre el elemento(s) HTML 5 incorporado.

Lo que he hecho es partir desde 0 la web, por lo que no adjunto plantillas, el motivo es porque quiero ponerme a prueba a mí mismo e intentar desarrollar y maquetar una web desde 0 en el menor tiempo posible e intentando obtener el máximo resultado, aparte que me parece injusto utilizar una plantilla debido a que la cuestión de este examen es hacer una página web por ti mismo, en cambio sí coges la plantilla solo tienes que añadir y quitar elementos.

Al entrar por primera vez, tenemos un menú nav bar, con el icono que si pinchamos nos lleva a la página de inicio a la izquierda y seguidamente tenemos el “menú” con todos los elementos que tiene la página. Como vemos, al estar en la página de inicio, dicho elemento en el menú se nos resalta con un color verde.

Luego tenemos un slider, todo se compone gracias a las clases que nos da bootstrap y junto con los js, podemos hacer que las imágenes vayan pasando.

Seguidamente vemos que la página se divide en 3, dos laterales y una principal donde tenemos las noticias más recientes de la asociación.

En las secciones laterales tenemos elementos que están metidos dentro de clases que es “card”, donde tenemos las clases “card body” y la “card-image-bottom”, indicándole así que queremos la imagen debajo del texto.

En la sección de noticias hemos metido una clase container la cual hace que tenga unos márgenes predeterminados y quede más mono.

En quienes somos es simplemente una sección de texto, dentro de un container, para, una vez más, se ajuste a la pantalla y le dé unos márgenes y paddings concretos. También, como vemos, el título principal está centrado usando la clase

“text-center” una clase más que se usa con bastante frecuencia en Bootstrap.

En la sección de actividades tenemos un horario, en el cual están puestas algunas de las actividades que se realizan a lo largo de la semana, donde cada una de las cajas tiene un degradado mediante CSS, seguido de una breve descripción de cada una de las actividades.

En la sección de contacto tenemos un mapa que ocupa todo el ancho de la página, seguido con un **formulario de html 5 con los campos required, evitando así en gran medida ataques por envíos masivos de formularios, junto con el botón que usa la clase btn-primary de bootstrap.**