

Departamento de Informática

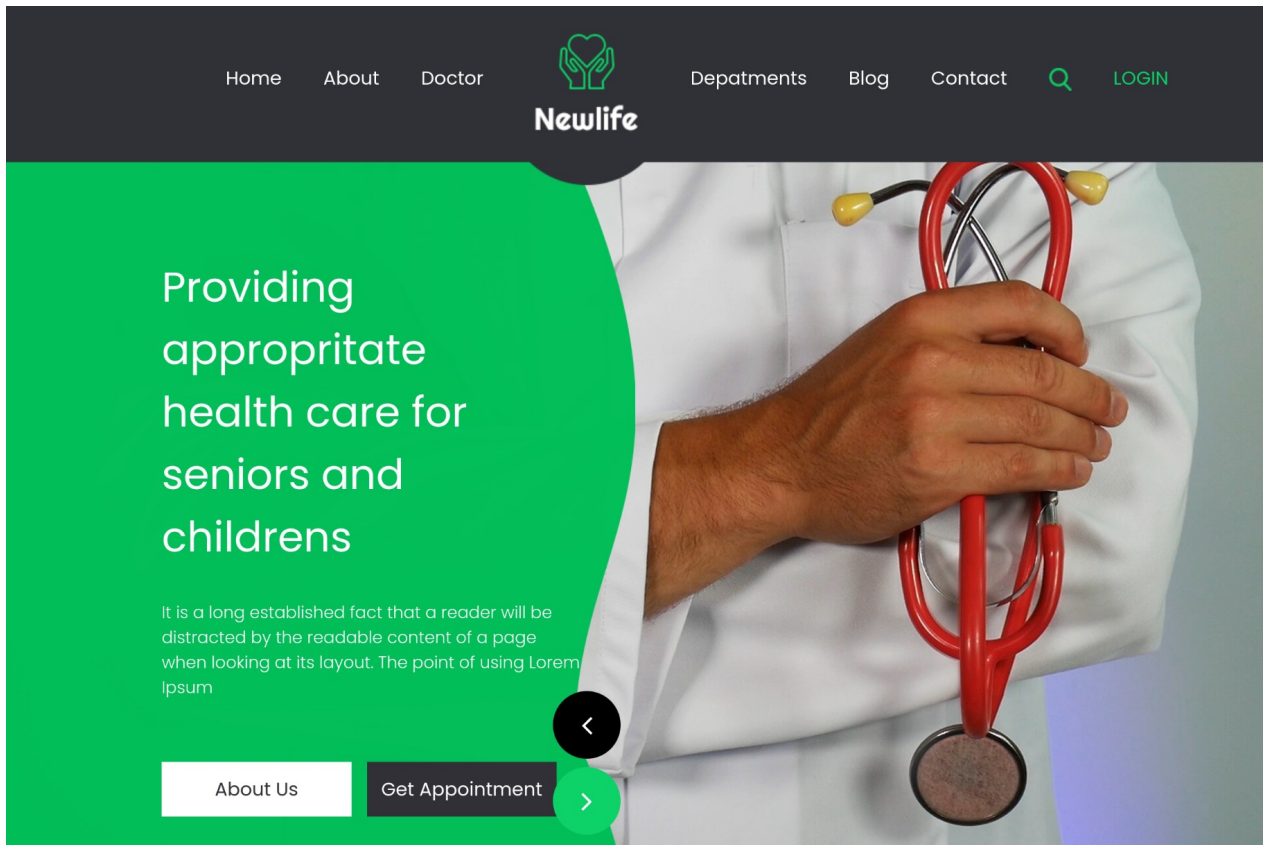
Se valorarán positivamente los siguientes aspectos

- | | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| • Código ordenado y bien estructurado | • Comentarios en el código fuente |
|---------------------------------------|-----------------------------------|

Rúbrica práctica 2 Bootstrap

RA2 CE 2i, 2j RA5 CE 5a, 5b, 5c, 5d, 5e, 5f RA6 CE 6a, 6e	
--	--

Elabora una web en html5. Se debe implementar una Web utilizando HTML5, Sass y Bootstrap 5 siguiendo la siguiente web como referencia de estilo.



Los requisitos que debe cumplir son los siguientes:

1. Uso de Sass.
 - a) Variables para toda la gama de colores y tipo de letra **(0.5 puntos)**
 - b) Se debe emplear un mixin para aplicar a todos los títulos de sección **(1 punto)**
 - c) Se debe emplear un mixin para aplicar a todos los botones **(1 punto)**
 - d) Todos los elementos de estilo deben estar anidados obligatoriamente (Nesting) **(0.5 puntos)**
2. Bootstrap
 - a) Debe contener una barra de navegación "responsive". Para ello, tendrás de acceder a la documentación oficial de la Web de Bootstrap 5. Será necesario customizar la barra y los elementos de bootstrap necesarios para adaptarla a la web del enunciado. El menú debe permitir la navegación a las diferentes secciones de la web **(1.5 puntos)**
 - b) La parte principal de la web debe estar compuesta por 3 secciones.
 - About **(2 puntos)**
 - Finest Patient con los datos de contacto **(1.5 puntos)**
 - Best Laboratory con formulario **(1.5 puntos)**
 - Footer **(0,5 puntos)**
 - c) Se debe priorizar el diseño mobile first. Se debe adaptar la disposición de los elementos siempre que sea necesario para adaptarse a la pantalla y a la web del enunciado. Se debe emplear el sistema de Grid propio de Bootstrap, con los siguientes puntos de ruptura
 - <768px. Versión para dispositivos móviles.
 - ≥768px. Versión para dispositivos grandes.
 - d) Se deben emplear los iconos de bootstrap (<https://icons.getbootstrap.com/>).

