
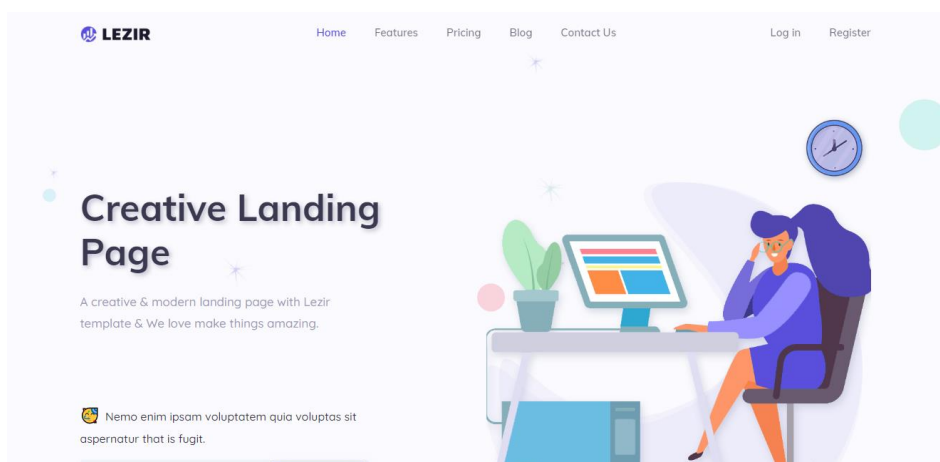
	LENGUAJES DE MARCAS Y SISTEMAS DE GESTIÓN DE INFORMACIÓN 1ª EVALUACIÓN ENERO	
NOMBRE: FECHA : 20-01-2021		NOTA
	CURSO: 2020 - 2021	

Crea un directorio “**nombre_apellido**”, en el que vas a realizar lo más ordenadamente posible cada una de las tareas. Al finalizar el proyecto, lo comprimes a .zip y lo envías por correo electrónico al profesor.

Fecha límite de entrega: 20 de enero de 2021, a las 23:59 h.

- 1- (5p) Accede a la web: <http://lezir.vuejs.themesbrand.com/index-1>





Con html y css realiza un plagio de esta página. Entera, desde el menú hasta el footer. El menú tiene que funcionar, son enlaces sobre la misma página (No hay que implementar el efecto de deceleración que se aprecia).

El “Log in” y el “Register”, no tienen que funcionar, ya que se utiliza JavaScript, que excede el contenido del curso. Tampoco tiene que ser responsive.

El texto y las imágenes que necesites puedes cogerlo de la misma página.

Nota: Soy consciente que el html y el css que se han visto en el curso es limitado, pero por eso es un proyecto, en el que tendrás que investigar cómo realizar determinadas cosas.

	(MÓDULO)	
	(TÍTULO O NÚMERO DEL TEMA)	
NOMBRE:		

2- (5p) Diseña un **xml** (con datos de ejemplo) que sea capaz de almacenar la información relativa a una carrera popular. Su organización (fecha evento, voluntarios, jueces ...), características del circuito (descripción, tamaño, tipo de superficie ...) y clasificación (tiempos, categorías, posición ...). Lo que está entre paréntesis, son ideas, investiga lo necesario para almacenar la información necesaria para este evento.

Puedes almacenar toda la información en un xml o en varios. Y para cada uno de ellos, hay que hacer su respectivo **DTD**.

Es un supuesto abierto, puedes concretar libremente las características de dicha carrera popular.