







EJERCICIO EVALUABLE

El ejercicio consiste en realizar la siguiente página web que se muestra en la figura de la página siguiente.

Para ello se deben crear dos archivos, uno con el código html y otro con las propiedades CSS·con las siguientes características:

- Body:
 - Margen interno superior es de 20px.
 - o Fondo de imagen: old_map.png
- El contendor
 - o Ancho de 960px.
 - o Fuente verdana, tamaño 0.8em
 - Imagen de fondo lgrey008.jpg
- Cabecera:
 - o Tamaño letra:1.1em
 - Margen interior 6px
 - o Color: #313B44
- Menú de navegación:
 - o Tipo de letra: Courier, 1.4 em, color silver.
 - La imagen de fondo es red015.jpg
 - o El resto de imagen necesarias son: book.png, film.png y mail.png
 - Los enlaces no tienen subrayado y al pasar el ratón por la fuente cambian su color a blanco.
- Elementos de la clase article:
 - o Ancho 240px
 - Color lightgray
 - o Alto de línea 1.8em
 - Margen interno izquierdo, derecho y superior 5px, inferior 22px.
 - Márgenes externos 30px
- Footer
 - o Tamaño fuente: 0.7em
 - o Fondo color: #313B44
 - Margen externo superior 6px
 - Márgenes internos superior e inferior de 15px
 - o Enlaces de color blanco

Los recursos necesarios para realizar la tarea se adjuntan.













HTML5

Veremos los nuevos elementos
estructurales, así como los nuevos
elementos existentes para
formularios, audio y video. El nuevo
elemento canvas nos abre un mundo
de posibilidades en el desarrollo de
videojuegos web.



CSS3

Mejoraremos nuestros diseños web
utilizando las nuevas características
de CSS3: efectos, transformaciones,
animaciones, etc.

Con CSS3 nuestros diseños serán
más simples, pero no menos
impactantes.



Javascript

Junto con HTML5 aparecen nuevas

API javascript que nos aportan

multitud de facilidades y

posibilidades en el desarrollo de
nuestros proyectos web. Con las
nuevas API javascript nuestras
manos dejarán de estar atadas.

Nombre del alumno @2023 Curso HTML5 y CSS3