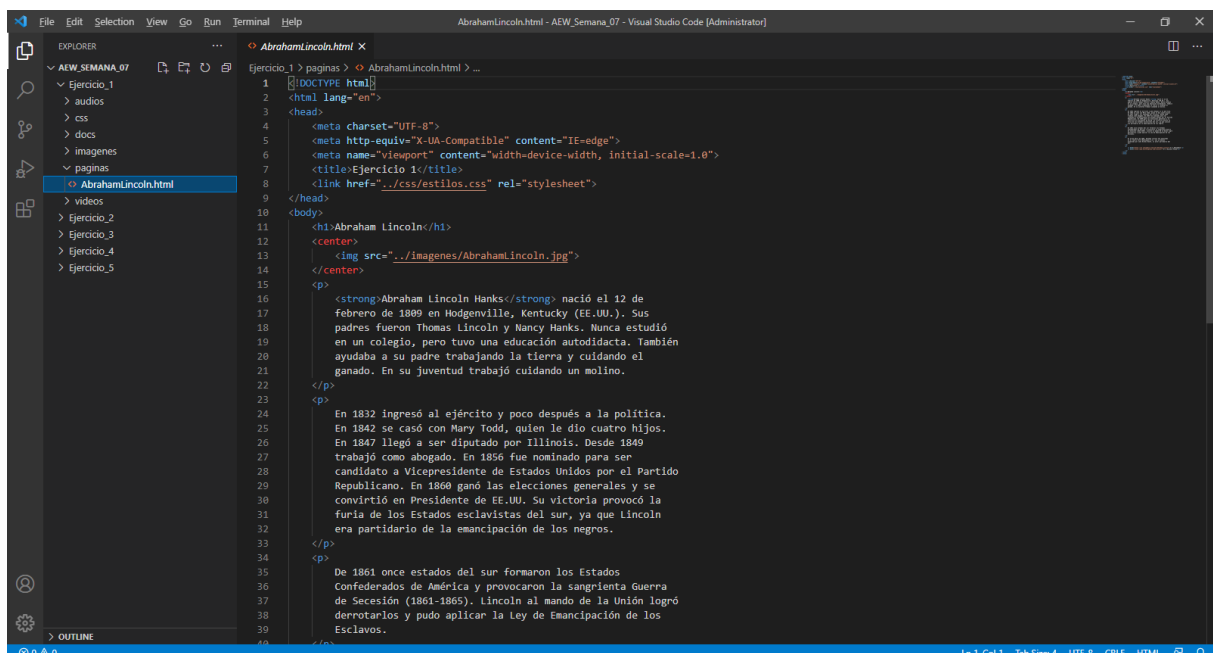


CURSO : ARQUITECTURA DE ENTORNOS WEB
CICLO : Primero
SECCIONES : Todas
PROFESORES : Todos

PRÁCTICA DIRIGIDA DE LABORATORIO – SEMANA 07

- Descargue **AEW_Semana_07.rar**
- Clic derecho y seleccione **IZArc / Extract Here**
- Ingrese a **Visual Studio Code**
- Seleccione **File / Open Folder...**
- Ubique la carpeta **AEW_Semana_07**
- Pulse el botón **[Seleccionar carpeta]**
- Cierre la pestaña **Welcome**
- Ubique la ruta **Ejercicio_1 / paginas / AbrahamLincoln.html**



```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 <head>
4 <meta charset="UTF-8">
5 <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
6 <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
7 <title>Ejercicio 1</title>
8 <link href=" ../css/estilos.css" rel="stylesheet">
9 </head>
10 <body>
11 <h1>Abraham Lincoln</h1>
12 <center>
13 
14 </center>
15 <p>
16 <strong>Abraham Lincoln Hanks</strong> nació el 12 de
17 febrero de 1809 en Hodgenville, Kentucky (EE.UU.). Sus
18 padres fueron Thomas Lincoln y Nancy Hanks. Nunca estudió
19 en un colegio, pero tuvo una educación autodidacta. También
20 ayudaba a su padre trabajando la tierra y cuidando el
21 ganado. En su juventud trabajó cuidando un molino.
22 </p>
23 <p>
24 En 1832 ingresó al ejército y poco después a la política.
25 En 1842 se casó con Mary Todd, quien le dio cuatro hijos.
26 En 1847 llegó a ser diputado por Illinois. Desde 1849
27 trabajó como abogado. En 1856 fue nominado para ser
28 candidato a Vicepresidente de Estados Unidos por el Partido
29 Republicano. En 1860 ganó las elecciones generales y se
30 convirtió en Presidente de EE.UU. Su victoria provocó la
31 furia de los Estados esclavistas del sur, ya que Lincoln
32 era partidario de la emancipación de los negros.
33 </p>
34 <p>
35 De 1861 once estados del sur formaron los Estados
36 Confederados de América y provocaron la sangrienta Guerra
37 de Secesión (1861-1865). Lincoln al mando de la Unión logró
38 derrotarlos y pudo aplicar la ley de Emancipación de los
39 Esclavos.
40 </p>
```

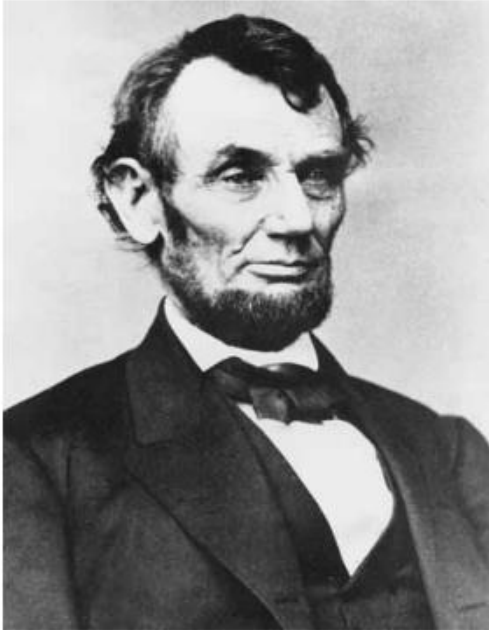
Ejercicio_1

Dada la siguiente página web.

Ejemplo

Archivo | C:/Users/Administrador/Desktop/CarlosMendo_2021

Abraham Lincoln



Abraham Lincoln Hanks nació el 12 de febrero de 1809 en Hodgenville, Kentucky (EE.UU.). Sus padres fueron Thomas Lincoln y Nancy Hanks. Nunca estudió en un colegio, pero tuvo una educación autodidacta. También ayudaba a su padre trabajando la tierra y cuidando el ganado. En su juventud trabajó cuidando un molino.

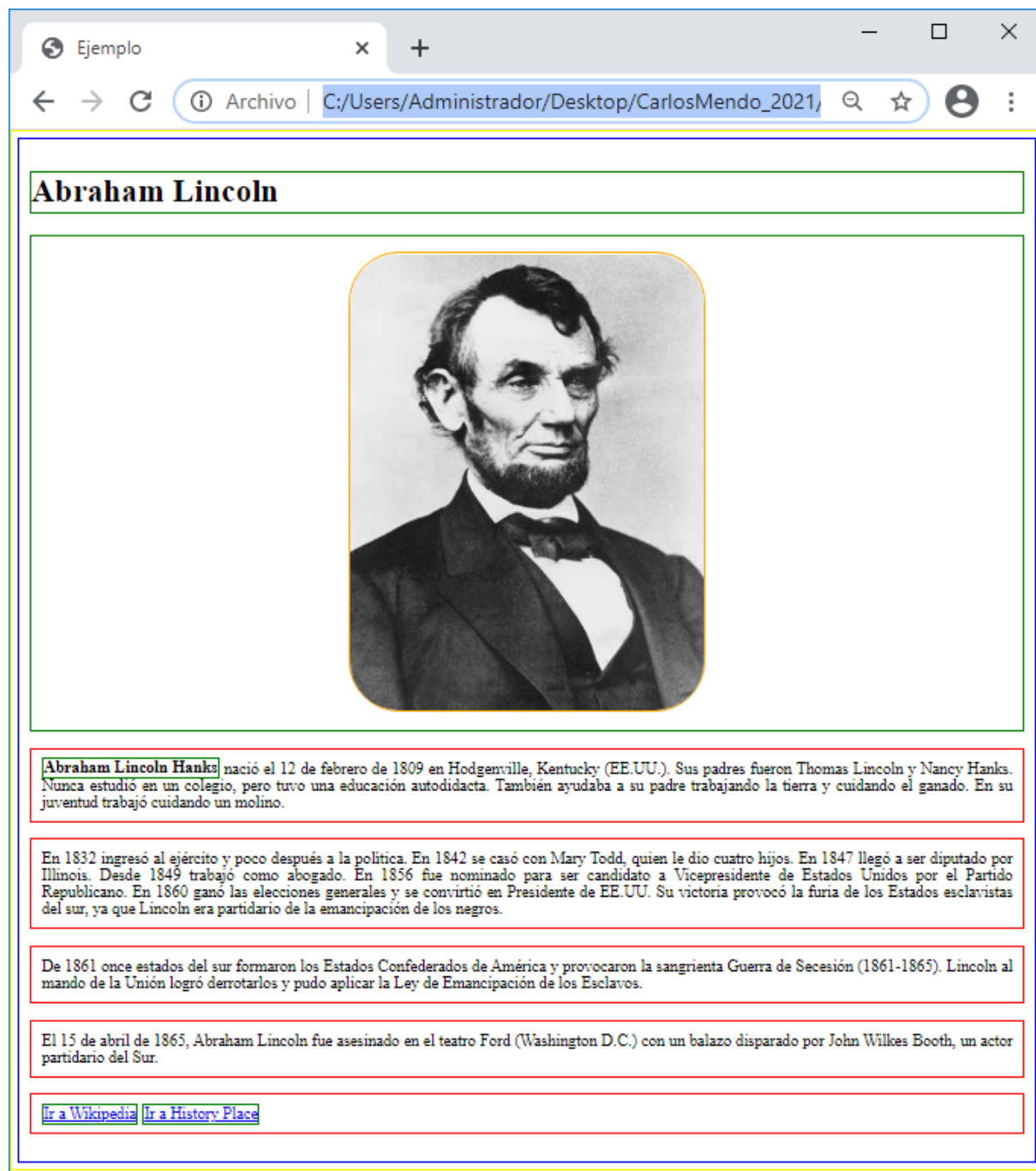
En 1832 ingresó al ejército y poco después a la política. En 1842 se casó con Mary Todd, quien le dio cuatro hijos. En 1847 llegó a ser diputado por Illinois. Desde 1849 trabajó como abogado. En 1856 fue nominado para ser candidato a Vicepresidente de Estados Unidos por el Partido Republicano. En 1860 ganó las elecciones generales y se convirtió en Presidente de EE.UU. Su victoria provocó la furia de los Estados esclavistas del sur, ya que Lincoln era partidario de la emancipación de los negros.

De 1861 once estados del sur formaron los Estados Confederados de América y provocaron la sangrienta Guerra de Secesión (1861-1865). Lincoln al mando de la Unión logró derrotarlos y pudo aplicar la Ley de Emancipación de los Esclavos.

El 15 de abril de 1865, Abraham Lincoln fue asesinado en el teatro Ford (Washington D.C.) con un balazo disparado por John Wilkes Booth, un actor partidario del Sur.

[Ir a Wikipedia](#) [Ir a History Place](#)

Cree las reglas de estilo apropiadas de modo que los bordes de todas las cajas HTML sean visibles.

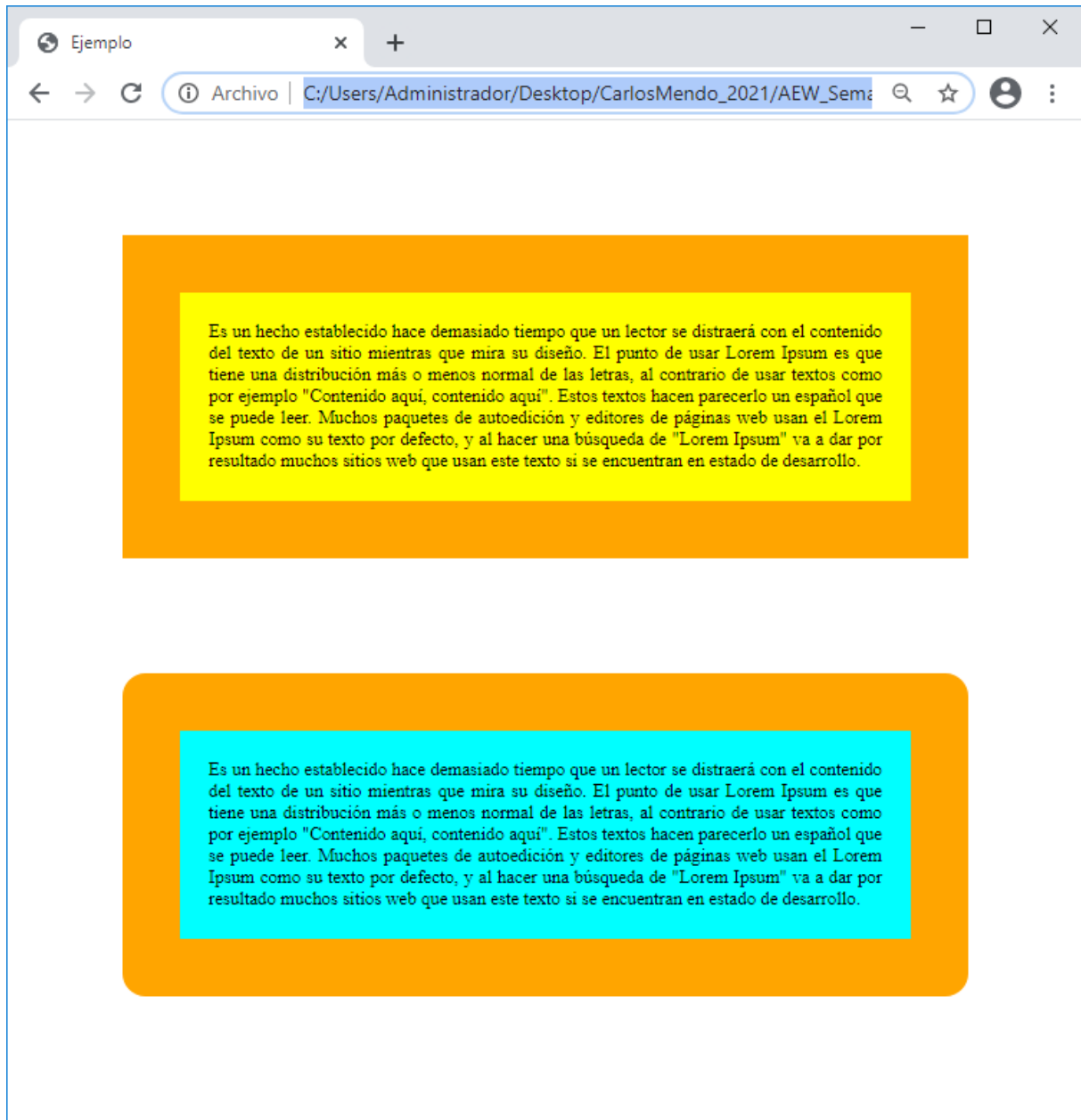


Considere las siguientes especificaciones en el archivo externo **estilos.css**

html	<ul style="list-style-type: none"> • Borde: 2px estilo sólido color amarillo
body	<ul style="list-style-type: none"> • Margen: 5px • Borde: 2px estilo sólido color azul • Relleno: 10px
img	<ul style="list-style-type: none"> • Margen: 15px • Borde: 2px estilo sólido color naranja • Radio del borde: 50px
p	<ul style="list-style-type: none"> • Borde: 2px estilo sólido color rojo • Relleno: 10px • Alineación del texto: justificado
resto de etiquetas	<ul style="list-style-type: none"> • Borde: 2px estilo sólido color verde

Ejercicio_2

Diseñe la siguiente página web. Se adjunta el texto en la carpeta **docs**.

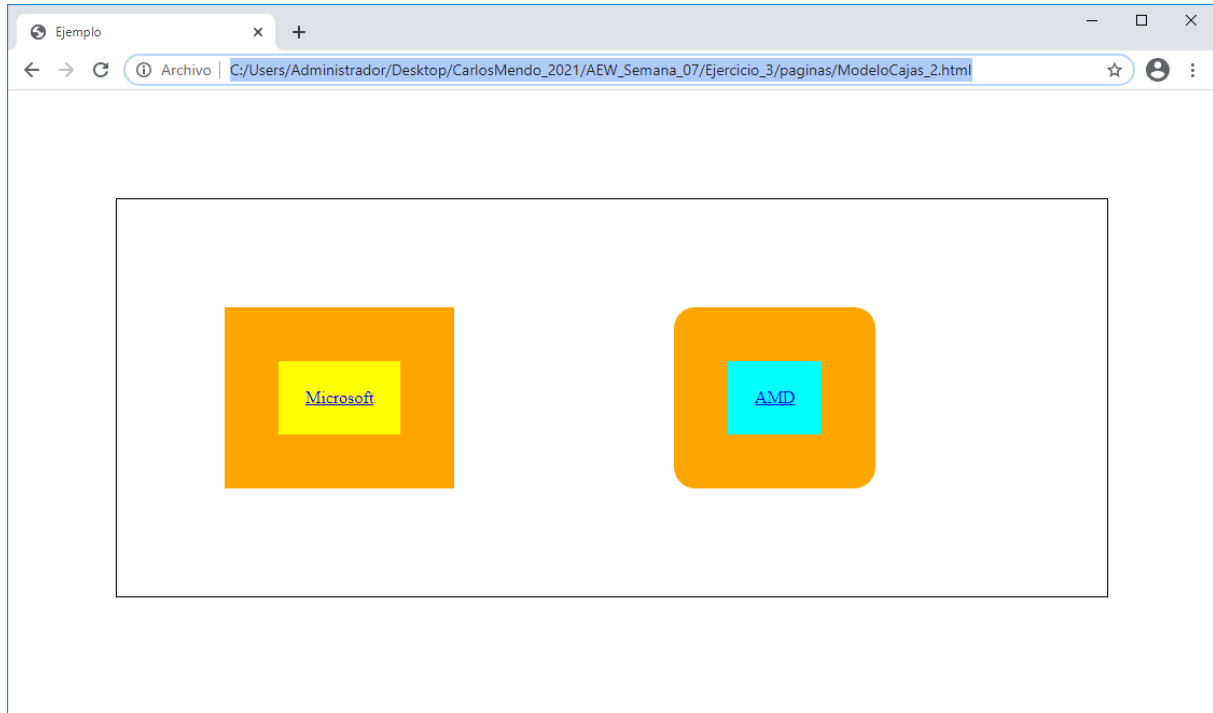


Considere las siguientes especificaciones en el archivo externo **estilos.css**

body	<ul style="list-style-type: none">• Margen: 0• Borde: 0• Relleno: 0
p.parrafo1	<ul style="list-style-type: none">• Margen: 100px• Borde: 50px estilo sólido color orange• Relleno: 25px• Alineación del texto: justificado• Color de fondo: yellow
p.parrafo2	<ul style="list-style-type: none">• Margen: 100px• Borde: 50px estilo sólido color orange• Radio del borde: 20px• Relleno: 25px• Alineación del texto: justificado• Color de fondo: cyan

Ejercicio_3

Diseñe la siguiente página web.

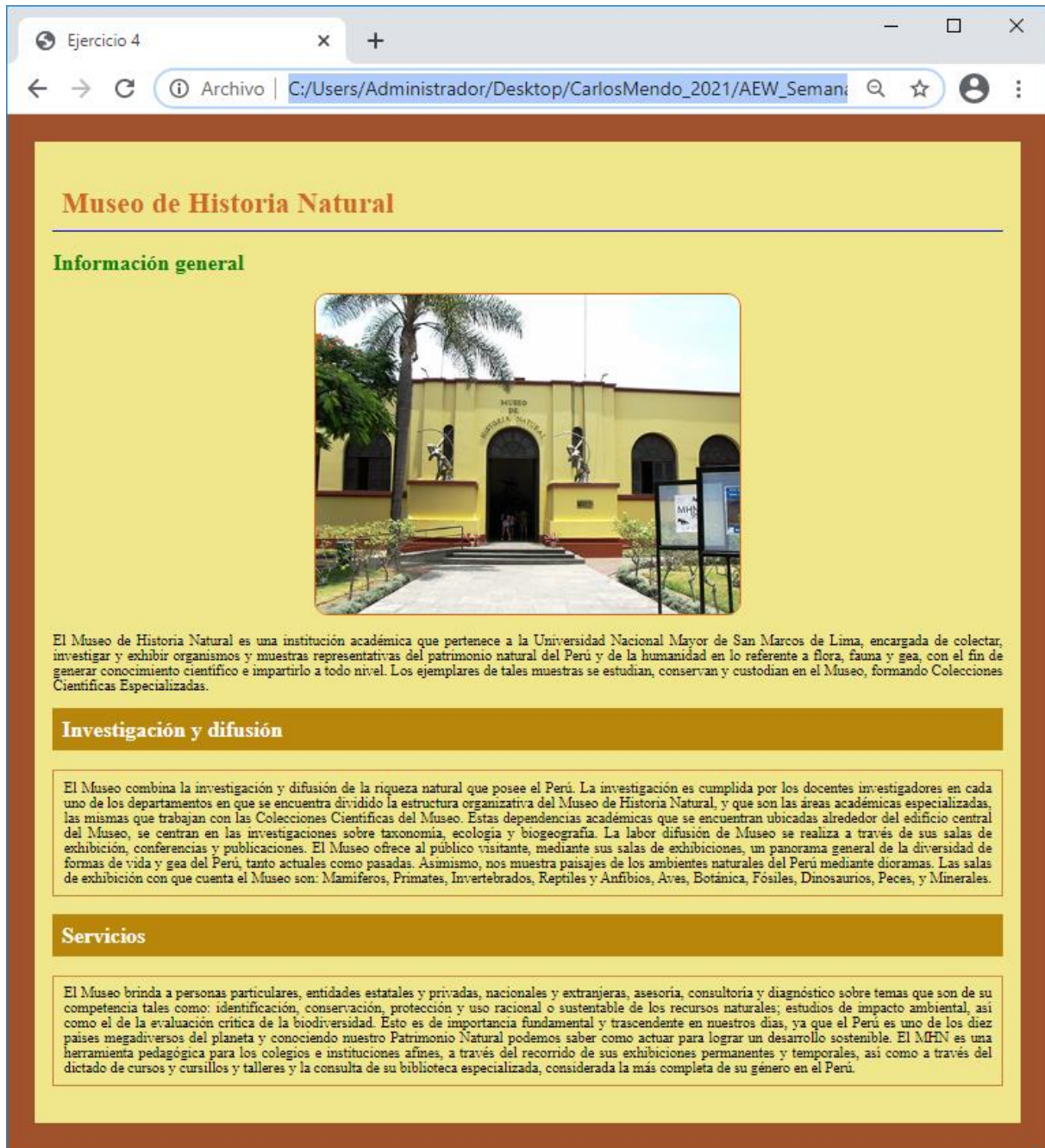


Considere las siguientes especificaciones en el archivo externo **estilos.css**

body	<ul style="list-style-type: none">• Margen: 100px• Borde: 1px estilo sólido color negro• Relleno: 0
a.ancla1	<ul style="list-style-type: none">• Margen: 100px• Borde: 50px estilo sólido color orange• Relleno: 25px• Color de fondo: yellow• Desplegar como elemento de bloque en línea
a.ancla2	<ul style="list-style-type: none">• Margen: 100px• Borde: 50px estilo sólido color orange• Radio del borde: 20px• Relleno: 25px• Color de fondo: cyan• Desplegar como elemento de bloque en línea

Ejercicio_4

Diseñe la siguiente página web.



Considere las siguientes especificaciones en el archivo externo **estilos.css**

html	<ul style="list-style-type: none">• Color de fondo: sienna
body	<ul style="list-style-type: none">• Margen: 30px• Borde: 0• Relleno: 20px• Color de fondo: khaki
h1	<ul style="list-style-type: none">• Margen superior e inferior: 20px• Margen derecho e izquierdo: 0• Borde inferior: 2px estilo sólido color blue• Relleno: 10px• Color de texto: chocolate
h2	<ul style="list-style-type: none">• Color de texto: Green
img	<ul style="list-style-type: none">• Margen superior e inferior: 20px• Margen derecho e izquierdo: automático• Borde: 2px estilo sólido color chocolate• Radio del borde: 15px• Desplegar como elemento de bloque
p	<ul style="list-style-type: none">• Alineación del texto: justificado
h2.subtitulo	<ul style="list-style-type: none">• Margen superior e inferior: 10px• Margen derecho e izquierdo: 0• Relleno: 10px• Color de fondo: darkgoldenrod• Color de texto: white
p.parrafo	<ul style="list-style-type: none">• Margen superior e inferior: 20px• Margen derecho e izquierdo: 0• Borde: 2px estilo sólido color peru• Relleno: 10px

Ejercicio_5

Diseñe la siguiente página web.

Ejercicio 5

← → ↻ (i) Archivo | C:/Users/Administrador/Desktop/CarlosMendo_2021, 🔍 ☆ 👤 ⋮

Estructuras de Datos en Java



Descripción

Estructuras de Datos en Java desarrolla los conceptos fundamentales del análisis y diseño de algoritmos, así como los relativos a los principios de abstracción y estructuras de datos. El texto incluye temas tan importantes en el campo de algoritmia, programación e ingeniería de software, tales como complejidad y eficiencia de algoritmos, abstracción, recursividad, representación de estructuras de datos básicas tales como arrays (vectores, listas y tablas), archivos y estructuras dinámicas como pilas, colas, listas, árboles y grafos. Los autores estudian de un modo riguroso y eminentemente práctico, aprovechando su larga experiencia docente, las técnicas fundamentales de algoritmos, análisis de algoritmos y estructuras de datos con un método de aprendizaje gradual que facilita la adquisición de conocimientos por el lector tanto teóricos como prácticos.

Sobre los autores

Luis Joyanes Aguilar. Dr. Ingeniero en Informática y Dr. en Sociología. Es licenciado en Ciencias Físicas por la Universidad Complutense de Madrid, donde también cursó estudios de doctorado. En la actualidad es profesor numerario de la Facultad de Informática de la Universidad Pontificia de Salamanca campus Madrid, donde imparte o ha impartido asignaturas tales como Fundamentos de Programación, Metodología de la Programación, Programación Orientada a Objetos, Ingeniería de Software, Sistemas Informáticos, Política Industrial y Tecnológica.

Ignacio Zahonero Martínez. Master en Informática y Licenciado en Ciencias Físicas. En la actualidad es profesor asociado de la Facultad de Informática y Escuela Universitaria de Informática de la Universidad Pontificia de Salamanca campus Madrid; imparte o ha impartido asignaturas tales como Estructuras de Datos, Cálculo Numérico, Metodología de la Programación y Programación Orientada a Objetos.

Considere las siguientes especificaciones en el archivo externo **estilos.css**

html	<ul style="list-style-type: none">• Color de fondo: brown
body	<ul style="list-style-type: none">• Margen: 20px• Borde: 0• Relleno: 10px• Color de fondo: lemonchiffon
h1	<ul style="list-style-type: none">• Margen superior e inferior: 15px• Margen derecho e izquierdo: 0• Borde inferior: 5px estilo sólido color orange• Relleno: 10px• Color de texto: blue
img	<ul style="list-style-type: none">• Margen superior e inferior: 15px• Margen derecho e izquierdo: automático• Desplegar como elemento de bloque
h2	<ul style="list-style-type: none">• Margen superior e inferior: 15px• Margen derecho e izquierdo: 0• Borde: 2px estilo sólido color indianred• Relleno: 10px• Color de fondo: gold• Color de texto: black
p	<ul style="list-style-type: none">• Margen superior e inferior: 10px• Margen derecho e izquierdo: 0• Borde: 2px estilo sólido color peru• Relleno: 10px• Alineación del texto: justificado

"La mente determina los actos, pero es el impulso lo que hace la acción."