

Comenzado el	lunes, 12 de febrero de 2024, 17:15
Estado	Finalizado
Finalizado en	lunes, 12 de febrero de 2024, 17:27
Tiempo empleado	12 minutos 38 segundos

Pregunta 1

Finalizado

Puntúa como 0,50

La estrctura de una URL se compone de 3 elementos:

Seleccione una:

☒

a. Protocolo, nombre del dominio, ruta en el servidor

☐

b. Wold Wide Web, IP, ruta en el servidor, dominio

☐

c. Ruta en el servidor, nombre del dominio, protocolo

☐

d. Wold Wide Web, nombre del dominio, ruta en el servidor

Pregunta 2

Finalizado

Puntúa como 0,50

Una URI se diferencia de una URL en:

Seleccione una o más de una:

☐

a. Una URL identifica paginas web y archivos locales mientras que la URI identifica todo tipo de recursos.

☒

b. Todas las anteriores son correctas

☐

c. Ambas identifican un recurso mientras que la URL a la vez identifica una dirección web

☐

d. URIs es un superset de las URNs y las URLs.

Pregunta 3

Finalizado

Puntúa como 0,50

¿Qué deberá contener minimamente la estructura de una pagina web HTML?

Seleccione una o más de una:

☐

a. Barra de navegación

☒

b. Head donde se ubicará la metadata, titulo de la pestaña, y archivos externos enlazados.

☐

c. Comentarios para que el código sea más legible.

☒

d. Body donde se ubicará el contenido de la página web.

Pregunta 4

Finalizado

Puntúa como 0,50

Que es el DOM?

Seleccione una:

☒

a. Es el Modelo de objetos de un documento que permite identificar la estructura de la página web.

☐

b. Es el Modelo de objetos de un documento que describe la jerarquia de los elementos de la página web.

☐

c. Es la interfaz de programación que permite a Javascript u otros lenguajes de scription identificar elementos del HTML.

☐

d. Es el Modelo de objetos de un documento que deberemos hacer con antelación al diseñar la estructura de la página web.

Pregunta **5**

Finalizado

Puntúa como 0,50

¿Cuáles son los tipos de listas validos?

Seleccione una o más de una:

- ☒ a. dl
- ☒ b. ul
- ☐ c. il
- ☒ d. ol

Pregunta **6**

Finalizado

Puntúa como 0,50

Nomenclatura que siguen todos los tags.

Seleccione una:

- ☐ a. .a {texto}
- ☐ b. <a> texto <a>
- ☒ c. <a>Texto</a>
- ☐ d. .a <texto>

Pregunta **7**

Finalizado

Puntúa como 0,50

¿Cómo se pueden añadir opciones como puede ser la clase, id o style en un tag?

Seleccione una:

- ☒ a. Dentro del tag
- ☐ b. No existe tal opcion
- ☐ c. En medio del tag
- ☐ d. Fuera del tag

Pregunta **8**

Finalizado

Puntúa como 0,50

Qué tags utilizaríais para crear un elemnto que al ser clickado, rediriga a un hypervinculo

Seleccione una o más de una:

- ☐ a. b
- ☒ b. a
- ☐ c. link
- ☐ d. button

Pregunta **9**

Finalizado

Puntúa como 1,00

Selecione cuál de los siguiente tags con su propósito.

Define una imagen

Define un control de entrada

Define un metodo para la creación de tablas

Define un párrafo

Define un formulario HTML para la entrada de datos del usuario

Define la relación entre un documento y un recursos externos (Enlazando a hojas de estilo CSS, JS, etc)

Define un hipervínculo

Define un único salto de línea

Define un pie de página para un documento o sección

Define las cabeceras en HTML

- img
- input
- th y td
- p
- form
- link
- a
- br
- footer
- h1-h6

Pregunta **10**

Finalizado

Puntúa como 0,50

Cómo organizamos a nivel de bloque un documento HTML

Seleccione una:

- ☐ a. Mediante el tag <p>
- ☐ b. Mediante el tag <span>
- ☐ c. Mediante el tag <section>
- ☒ d. Mediante el tag <div>

Pregunta **11**

Finalizado

Puntúa como 0,50

De que maneras podemos estilizar una etiqueta

Seleccione una o más de una:

- ☒ a. Mediante la etiqueta <style> en el <head> conocido como Internal CSS.
- ☒ b. Mediante un fichero externo, que puede ser local o disponible en la red, conocido como External CSS.
- ☐ c. Coloreando con Plastidecors.
- ☒ d. Dentro de la etiqueta, conocido como inline CSS.

Pregunta **12**

Finalizado

Puntúa como 0,50

Como identificamos un unico elemento en el DOM

Seleccione una o más de una:

- ☐ a. Mediante el "name"
- ☐ b. Mediante la linea de codigo en la que esta escrita.
- ☒ c. Mediante el ID/ "id"
- ☐ d. Mediante la clase / "class"

Pregunta **13**

Finalizado

Puntúa como 0,50

Como podemos identificar varios elementos en el DOM

Seleccione una o más de una:

- ☒ a. Mediante el tag
- ☐ b. Mediante un ID/ "id"
- ☐ c. Mediante el "name"
- ☒ d. Mediante una clase / "class"

Pregunta **14**

Finalizado

Puntúa como 0,50

A class puede ser utilizada para

Seleccione una o más de una:

- ☒ a. Estiliza cualquier elemento de una página HTML etiquetado con el nombre de clase
- ☒ b. Estilizar numerosas instancias de una etiqueta HTML
- ☐ c. Referirse a una instancia específica de un elemento.

Pregunta **15**

Finalizado

Puntúa como 0,25

¿Cuál es el selector correcto para un ID?

Seleccione una:

- ☐ a. miID{ }
- ☐ b. .miID{ }
- ☒ c. #miID{ }

Pregunta **16**

Finalizado

Puntúa como 0,25

¿Cuál es el selector correcto para una clase?

Seleccione una:

- ☐ a. myClass{ }
- ☒ b. .myClass{ }
- ☐ c. #myClass{ }

Pregunta **17**

Finalizado

Puntúa como 0,50

¿Cuál de las afirmaciones describe la propiedad float de CSS?

Seleccione una:

- ☐ a. Un elemento flotante se coloca en el lado de la pantalla que se indique, y se situará por encima de otros elementos que compartan el mismo espacio.
- ☒ b. Un elemento flotante se coloca junto al elemento HTML anterior si hay espacio suficiente, de lo contrario se coloca debajo.

Pregunta **18**

Finalizado

Puntúa como 0,50

¿Qué tipo de posicionamiento se utilizaría para colocar un elemento en una posición permanente en una página HTML?

Seleccione una:

- ☐ a. Relative
- ☒ b. Fixed
- ☐ c. Grid
- ☐ d. Absolute

Pregunta **19**

Finalizado

Puntúa como 0,50

¿Cuál es la descripción correcta del modelo de caja/box model?

Seleccione una:

- ☒ a. El margen se añade al elemento, seguido del relleno, seguido del borde - esto afecta al tamaño real global del elemento.
- ☐ b. El relleno se añade al elemento, seguido del borde, seguido del margen - esto afecta al tamaño real total del elemento.

Pregunta **20**

Finalizado

Puntúa como 0,50

Indique la/s frases correctas en CSS

Seleccione una o más de una:

- ☐ a. No se pueden modificar las unidades.
- ☒ b. Las unidades de tipografía son px, rem, em
- ☒ c. Las unidades de tipografía son keywords, %
- ☐ d. Por defecto todas las tipografías están definidas a 14px.

◀ Actividad 1: Preparar el entorno de desarrollo

Ir a...

Actividad: Implementación HTML y CSS ▶