

## Test de evaluación

### XHTML – Ejercicios Capitulo 2

Preg. 1) ¿Cuál es el conjunto de codificación de caracteres mas conocido?

- ASCII
- UNICODE
- ISO-8591
- Ninguno de los anteriores

Preg. 2) ¿Qué solución se adopto para enviar información entre equipos?

- Codificar la información
- Enviar la información directamente
- Poner expertos en traducción
- Ninguna de las anteriores



Preg. 3) ¿Qué significa ASCII?

- Código estándar americano para el intercambio de información
- Código de codificación americano para la información
- Asociación para el intercambio de informática de sistemas
- Ninguna de las anteriores

Preg. 4) ¿Cómo se denominan normalmente el conjunto de marcas que se adjuntan a la información para dar formato a la misma?

- Marcas de etiquetado
- Etiquetas
- Selectores
- Ninguna de los anteriores

Preg. 5) ¿Cuál es el formato que tiene una etiqueta de inicio?

- <elemento>/
- <elemento>
- <<elemento>>
- </elemento>

Preg. 6) ¿Cuáles de los siguientes son atributos básicos?

- lang
- class
- id
- title
- dir

Preg. 7) ¿Qué significa i18n?

- Símbolo internacional
- Internacionalización
- Sistema internacional de mercado
- Ninguna de las anteriores

Preg. 8) ¿Para que sirven los elementos de internacionalización?

- Adaptar los elementos a un lenguaje específico
- Adaptar el navegador a un lenguaje de marcado
- Realizar pruebas con el lenguaje de marcado
- Ninguna de las anteriores

Preg. 9) ¿Cuándo se ejecutaría la acción correspondiente en el atributo de evento onmousemove?

- Al pulsar el botón del ratón sobre el elemento
- Al soltar el botón del ratón sobre el elemento
- Al mover el ratón sobre el elemento
- Ninguna de las anteriores

Preg. 10) ¿Qué establece el elemento tabindex?

- Orden de visualización
- Orden de tabulación
- Orden de los elementos en el plano Z
- Ninguno de los anteriores

Preg. 11) ¿Qué diferencia existe entre los elementos en línea y en bloque?

- Los elementos en bloque ocupan todo el ancho del navegador mientras que los elementos en línea no.
- Los elementos en línea ocupan todo el ancho del navegador y los de bloque no.
- Los elementos de bloque y en línea no tienen ninguna diferencia.
- Ninguna de las anteriores.

Preg. 12) ¿Qué ancho ocupa un elemento en línea?

- Todo el ancho del navegador.
- El espacio que ocupa el propio elemento.
- Todo el espacio vertical posible.
- Ninguna de las anteriores.

Preg. 13) ¿Un elemento de línea puede contener un elemento en bloque?

- Verdadero
- Falso

Preg. 14) ¿Un elemento de bloque puede contener otros elementos en bloque?

- Verdadero
- Falso

Preg. 15) ¿Un elemento de bloque puede contener otros elementos en línea?

- Verdadero
- Falso

Preg. 16) ¿Un elemento de bloque puede contener otros elementos de línea que a su vez estos contengan otros elementos de bloque?

- Verdadero
- Falso