

CUARTO MÓDULO

Elaboración de la página web:
portada y nuestras ofertas del día

Elaboración de la portada

Ahora, entenderemos cómo elaborar la portada web de nuestro proyecto.

Los temas que abordaremos son:

- Uso de diversas etiquetas HTML para la elaboración de la portada
- Creación de clases de estilos



Elaboración de la portada

Este tema será desarrollado a lo largo de la explicación del videotutorial.



“ Las portadas son la bienvenida que nos da la página web, éstas tienen que ser atractivas y sin mucho texto ”

Enrique Custodio



Elaboración del componente nuestras ofertas del día Parte I

Ahora, conoceremos qué es un componente y su importancia para la creación de páginas web.

Los temas que abordaremos son:

- ¿Qué es un componente en una página web?
- ¿Cuál es la importancia de un componente para el desarrollo de página web?
- Analizando componentes de otras páginas web



Elaboración del componente nuestras ofertas del día Parte I

Este tema será desarrollado a lo largo de la explicación del videotutorial.



**Trabajando en proyectos web,
se suelen crear componentes,
los cuales tienden a tener
diversos elementos de HTML**



Enrique Custodio



Elaboración del componente nuestras ofertas del día Parte II

Ahora, aprenderemos cómo replicar componentes
a la hora de desarrollar páginas web.

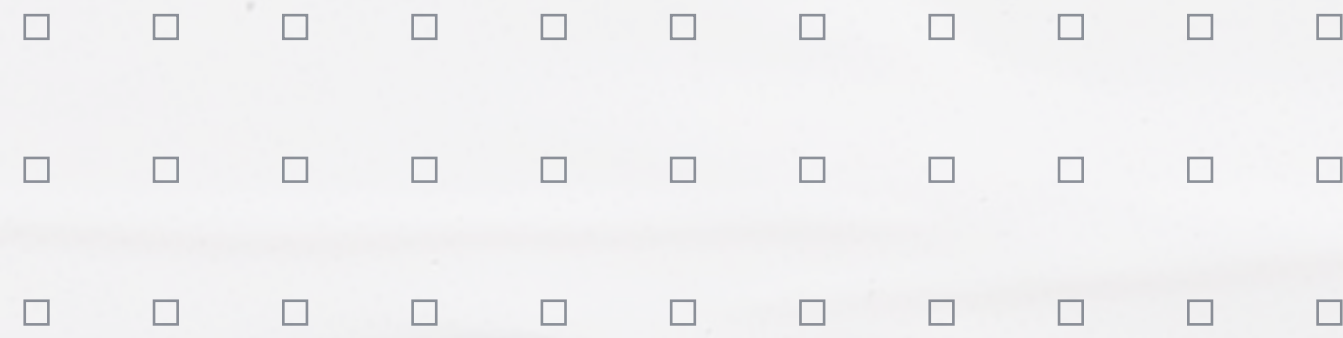
Los temas que abordaremos son:

- Retoque del componente con ayuda de estilos
- Replicación de componentes en la página web



Elaboración del componente nuestras ofertas del día Parte II

Este tema será desarrollado a lo largo de la explicación del videotutorial.



“ La adecuada creación de un componente nos permite que sea reutilizable para el proyecto web ”

Enrique Custodio



Ideas resumen del módulo 4

01

La portada de una página web no suele ser tan cargada y muestra el título y un slogan.

02

La creación de un componente en una página web es recomendable, ya que estos son reutilizables.

03

La gran mayoría de páginas web profesionales crean sus propios componentes.