

Implementación de sitio web a partir de estudio previo

- Vamos a implementar un sitio web a partir del estudio que se adjunta a este enunciado.
- Para la implementación vamos a usar como base el framework: Skeleton, que nos provee de los elementos básicos para la estructura.
 - Todos los elementos no incluidos en el framework de base deben implementarse con CSS (o javascript si no es posible hacerlo de otra forma)
 - Se creará una hoja de estilo para todos los elementos anteriormente reseñados.
 - Se desarrollarán clases al estilo de este tipo de frameworks para aplicar el CSS a los elementos.
- La estética final puede diferir respecto de los prototipos de ejemplo, pero no la disposición de los elementos respecto de los wireframes, ni la forma de navegación.
- El sitio web debe ser navegable y se va a simular toda la funcionalidad por medio de javascript.
- Antes de comenzar, analiza cada uno de los elementos de la interfaz y plantea la forma de implementarlos.
 - Estudia lo que forma parte de la estructura general, que elementos contienen a otros y cuales son detalles.
 - Calcula la importancia de cada elemento y cuales vas a implementar primero (los estructurales claro).
 - Haz una búsqueda previa en Internet de como implementar ciertos elementos. Por ejemplo para implementar las estrellas deberíamos resolver varios problemas:
 - Como implementar facilmente la forma de estrella.
 - Como cambiar de color relleno a bordes.
 - Como ponerlas en formato columna.
 - Como posicionarla al lado de las imagenes.