Actividad: Maqueta de agoodshop, una tienda online

Objetivos

En esta actividad maquetarás la página de detalle de un producto de una tienda ficticia. Aunque agoodshop no existe, la página de producto es muy similar a una ficha real de cualquier tienda online. Con lo aprendido en el módulo 1 ya estás capacitado ello y el modo de trabajo y lo que se te requerirá con la maqueta es muy similar a cómo funciona el mundo laboral.

Pautas de elaboración

Como hemos visto en el módulo 1, una parte importante de una maqueta es la **delegación de responsabilidad**, algo que se tendrá muy en cuenta en la corrección.

Tendrás que tomar de referencia la imagen entregada para tipografías, tamaños de fuente, colores, espaciados y demás, pero no hace falta que claves el diseño, ni que sea pixel perfect, con que tenga un aspecto similar es suficiente. Es mucho más importante que la estructura del contenido funcione correctamente en móvil y escritorio: Todo el contenido debe situarse correctamente utilizando para ello columnas y filas de un grid o flexbox.

Se require una maqueta responsive, es decir, un único archivo HTML que mediante CSS se adapte al tamaño de pantalla móvil y escritorio (tablet no es requerido).

Además de la estructura, ten especial atención a la semántica de las etiquetas HTML que utilices para albergar el contenido.

Por último, el formulario no hace falta que sea funcional, pero si que debe estar preparado para ello.

Extensión y formato

Se debe entregar una carpeta de proyecto comprimido, en ella un archivo un archivo index.html y el resto de los archivos que consideres necesarios.

Rúbrica

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Maqueta de agoodshop, una tienda online | Descripción | Puntuación máxima  (puntos) | Peso  % |
| Criterio 1 | Utilización correcta de HTML. | 3 | 30% |
| Criterio 2 | Utilización correcta de CSS. | 4 | 40% |
| Criterio 3 | Robustez de la maquetación (delegación de responsabilidad y responsive) | 2 | 20% |
| Criterio 4 | Limpieza del código. | 1 | 10% |
|  |  | **10** | **100 %** |