

Desafío - Mi primer portafolio

En este desafío validaremos nuestros conocimientos sobre el uso del Framework Bootstrap junto a Sass, utilizando componentes y la grilla de Bootstrap.

Lee todo el documento antes de comenzar el desarrollo individual de este desafío, para asegurarte de tener el máximo de puntaje y enfocar bien los esfuerzos.

Descripción

Un portafolio para un desarrollador FrontEnd es su carta de presentación, ya que no solo permite mostrar su experiencia a posibles clientes, sino que también te da la oportunidad de establecer una marca única para ti como desarrollador.

En este desafío, cada uno construirá su propio portafolio utilizando el framework Bootstrap y Sass.

Para eso preparamos un diseño el cual deben maquetar respetando la disposición de los elementos.

Las imágenes necesarias la encontrarán en el archivo de apoyo “Mi primer portafolio”.



PeterParker



Soy Peter Parker
Desarrollador FrontEnd
Lorem ipsum dolor sit amet consectetur, adipisicing elit. Dicta blanditiis eligendi ipsa quos reiciendis! Excepturi consequatur dolorem laudantium eaque corrupti, voluptatum beatae suscipit in, sed natus ipsa accusantium unde ipsum.

Contactame

Mis habilidades

 HTML

 Git


 CSS

 GitHub

 Sass

 JavaScript

 Bootstrap

 Vue

Mis Proyectos


Meet & Coffee


Meet & Coffee


Meet & Coffee


Meet & Coffee

Contactame

Enviar

 +56999887766

 tuemail@gmail.com

 tulinkedin

 Tu Github

 Tu Instagram

Requerimientos

1. Instalar Bootstrap mediante la terminal usando npm, e importar correctamente las dependencias del framework **(1 Punto)**.
2. Crear la estructura de carpetas que se ha ido trabajando en sesiones anteriores: **(1 Punto)**
 - index.html
 - assets
 - css
 - images
 - sass
 - node_modules
3. Modificar los colores predeterminados de Bootstrap creando tu propia paleta de colores. **(2 Puntos)**
Para eso recomendamos seleccionar una paleta desde páginas como colorhunt.co o coolors.co.
4. Usar correctamente la grilla de Bootstrap para distribuir los elementos del portafolio tanto en su versión desktop como móvil. **(3 Puntos)**
 - En la sección principal se muestra la ilustración y el texto en columnas de 6 de ancho, mientras que en dispositivos pequeños utilizan todo el ancho disponible (12).
 - En los demás elementos, como las “habilidades”, también debe modificarse la forma en que estas se distribuyen en los diferentes tamaños de pantalla utilizando las clases row y col de Bootstrap.
5. Aplicar el componente Navbar para el menú de navegación, el cuál debe redirigir a cada sección de la página web. **(2 Puntos)**
6. Crear un formulario de contacto el cual permita que un cliente pueda cotizar tu servicio.
El formulario debe solicitar datos como nombre, apellido, email y el mensaje. (No es obligatorio que el formulario envíe un mensaje) **(1 Punto)**



¡Mucho éxito!

Consideraciones y recomendaciones

- El logo utilizado es sólo una referencia y pueden crear su propio logo o utilizar alguno que represente su marca personal.
- En la sección de proyectos pueden agregar imágenes de sus propios proyectos realizados a lo largo del curso.
- La ilustración utilizada fue tomada del sitio [undraw](#) pero pueden buscar otras o utilizar su propia imagen.
- Los iconos utilizados son de Font Awesome.