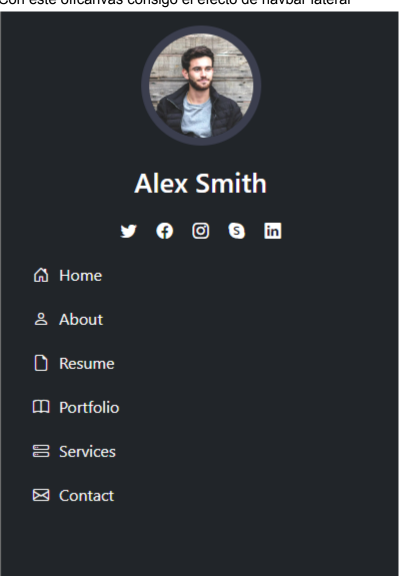
# Guía de estilos Bootstrap

## Componentes:

#### Offcanvas:

Ubicado y presente en toda la página a la izquierda de la misma <a href="https://getbootstrap.com/docs/5.3/components/offcanvas/#dark-offcanvas">https://getbootstrap.com/docs/5.3/components/offcanvas/#dark-offcanvas</a> Con este offcanvas consigo el efecto de navbar lateral



#### Progress bar:

https://getbootstrap.com/docs/5.3/components/progress/#multiple-bars

Con esto consigo mis progress bar ubicada en Skills, eso sí, adaptándolas con css.

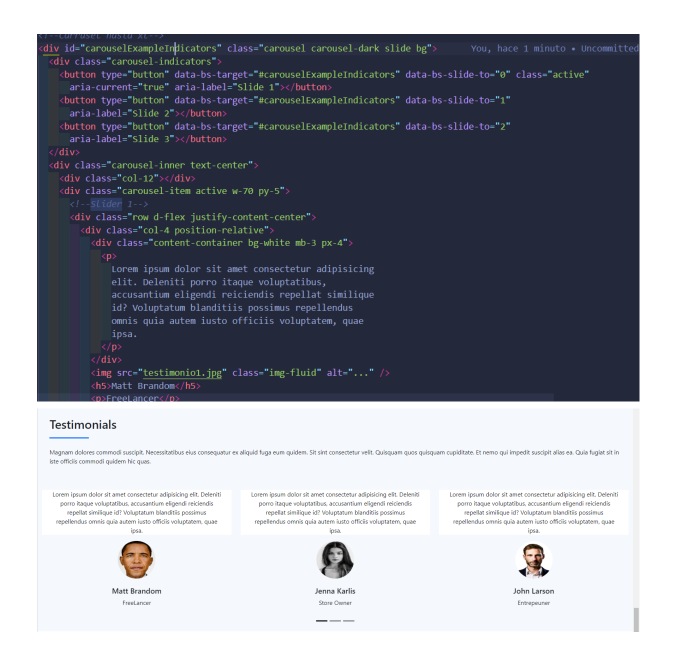
```
<div class="col-lg-6">
<div class="col-12 mb-4">
   <div class="col-12 d-flex justify-content-between">
    <span>HTML</span>
    <span>100%</span>
   </div>
  <div class="progress col-12">
     <div class="progress-bar progress-html"></div>
  </div>
</div>
<div class="col-12 my-4">
  <div class="col-12 d-flex justify-content-between">
     <span>CSS</span>
     <span>90%</span>
  </div>
  <div class="progress col-12">
     <div class="progress-bar progress-css"></div>
   </div>
</div>
<div class="col-12 my-4">
  <div class="col-12 d-flex justify-content-between">
     <span>JAVASCRIPT</span>
    <span>75%</span>
   </div>
   <div class="progress col-12">
      div class="progress-bar
```



#### Carousel:

Ubicado en Testimonials.

https://getbootstrap.com/docs/5.3/components/carousel/#how-it-works



### Opinión y experiencia con el framework:

Mi experiencia con Bootstrap ha sido mayormente positiva. Considero que este framework es una herramienta sumamente útil al simplificar significativamente el trabajo con CSS, especialmente en lo que respecta a la estructura de la página gracias a su sistema de 12 columnas. A lo largo de mi proyecto, he llegado a comprender la importancia del conocimiento de CSS para abordar ciertos aspectos de la maquetación que no pueden resolverse únicamente con Bootstrap.

Si bien he notado que la inclusión de numerosos divs anidados puede volverse un tanto compleja, reconozco que esta complejidad se ve compensada por la capacidad de Bootstrap para facilitar la creación de diseños rápidos, atractivos y organizados.

En resumen, aunque considero que el conocimiento de CSS sigue siendo esencial, Bootstrap me ha convencido como una valiosa herramienta para agilizar el proceso de maquetación, brindando resultados estéticos y ordenados. Además, destaco la eficacia de Bootstrap en la creación de diseños responsivos.