# Paso 21 - ¡Barra de navegación!

# Bienvenido a tu siguiente paso!

Momento, antes de continuar, validen: ¿todos pudieron adaptar su sitio a celulares? Si no es así, tómense el tiempo de realizar este paso y sacarse las dudas porque ¡lo vamos a necesitar!. Si encuentran alguna dificultad, recuerden que pueden llamar al mentor para sacarse las dudas.

### ¡Continuemos! 🚀

- Para este paso, les vamos a pedir que:
- Resuelvan individualmente el ejercicio en su propia computadora.
- ◆ Preguntar a tus compañeros en caso de no entender alguna parte.
- Si no logran resolver algo entre todos, no olviden llamar al mentor para que los ayude.

📌 ¡Recuerden mantener las cámaras encendidas en todo el proceso! ¡Sé protagonista de tus objetivos!

#### Actividad - Barra de navegación responsive

Para crear una barra de navegación responsive vamos a necesitar incorporar un ícono. Para ello utilizaremos una página que se llama Fontawesome

1. Coloca la siguiente línea de código en el head de tu sitio

```
<script
src="https://kit.fontawesome.com/c9b87a4bee.js"
crossorigin="anonymous"></script>
```

2. Agrega el siguiente código dentro de la etiqueta nav

```
<input type="checkbox" id="check" />
        <label for="check" class="checkbtn">
          <i class="fa-solid fa-bars"></i></i>
        </label>
```

Mira el siguiente video y sigue los pasos para crear tu menú responsivo.





Hasta aquí lo logramos con css pero próximamente veremos cómo hacer que funcione con Javascript!

Cuando todos hayan logrado seguir las instrucciones, de a uno vayan compartiendo pantalla mostrando su código y el resultado de su CSS.

+ Referencia de cómo debería verse la estructura del sitio



# **Checklist**

#### Asegúrate de:

• Adaptar el sitio a dispositivos web

• Agregar la barra de na

Previsar estos puntos es muy importante dado que ayudarán a que todos puedan tener la mejor experiencia posible y logren resolver los desafíos correspondientes.

# 🔎 Resumen y buenas prácticas aprendidas

- Revisar que nuestro sitio se adapte a varias medidas
- Las media queries sirven para adaptar los sitios a los diferentes tamaños de pantalla

# **Test**

Por último, te proponemos realizar un muy breve test para poner a prueba los aprendizajes alcanzados. **Vamos** 





#### Realizar test

En el próximo encuentro comenzaremos a ver Javascript, para agregar dinamismo al sitio. Si queres colaborar o sugerir algun cambio en este paso, hacelo aquí.