



# CONTENIDO DE DESARROLLO WEB FULLSTACK

Programación, CSS, Javascript, HTML

# AGENDA DEL DÍA

---

## Tema 1

Presentación del reto, resolución de dudas

09:15 am

11:30 am

## Tema 4

Git y Github

## Tema 2

Propiedades CSS

09:30 am

12:00 pm

**BREAK**

**BREAK**

10:50 pm

12:10 pm

## Tema 5

Bootstrap

## Tema 3

Media queries

11:00 am

01:40 pm

## Tema 6

Dudas y respuesta





# Bienvenidos

---

**Nos da gusto verlos nuevamente**

- ¿Pudieron resolver el reto de la semana pasada?
- ¿Alguna duda o comentario?



# Background

---

- background-color
- background-image
- background-repeat
- background-size
- background-position

[Paleta de colores 1](#)

[Paleta de colores 2](#)

[Gradiente1](#)

[Gradiente2](#)

[Background](#)

[SVG](#)

[Imagenes svg](#)



# Posicionamiento de la caja

---

- Static
- Relative
- Absolute
- Fixed



# Alto y ancho

---

width: medida

height: medida

Medidas en px, % o viewport



**Vamos a resolver el reto**



# Media Queries

¿Que es y para que funciona?





# Introducción a GIT

---

¿Cuál es el problema?

¿Que es GIT?

¿Para que nos sirve'



# GIT y GitHub

---

- Primero debemos instalar GIT
- Debemos configurar GIT

```
git config --global user.name "John Doe"  
git config --global user.email johndoe@example.com
```



# GIT

---

- Agregar nuestro(s) cambio(s)
- Debemos confirmar nuestro(s)
- Bajar cambio(s)
- Subir cambio(s)



# GIT

1

`git clone url`

2

`git add --all`

3

`git commit -am "mensaje"`

5

`git push`

4

`git pull origin rama`

`git checkout`

`git checkout -b nombre`

`git fetch`

`git status`



# Bootstrap

---

¿Qué es?

¿Cómo funciona?



# ¿Que sigue?

---

Flexbox y CSS Grid

Reto 4

