

1. Descarga e instala node

```
C:\Users\ibrahim>node --version  
v22.16.0
```

- Que es node: Entorno de ejecución de código abierto y multiplataforma que permite a los desarrolladores ejecutar código JavaScript fuera del navegador

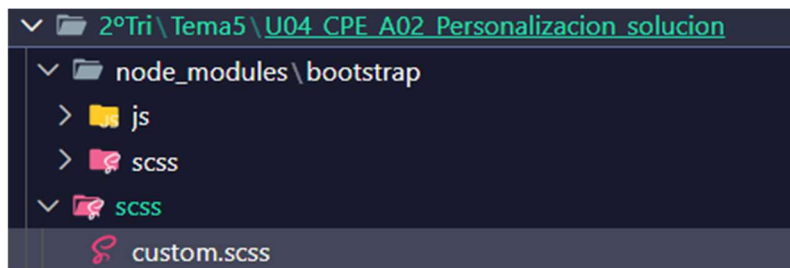
2. Descarga de los archivos fuente de Bootstrap 5 con Node.js (usando npm):

```
C:\Users\ibrahim>npm install bootstrap  
  
added 2 packages in 1s  
  
2 packages are looking for funding  
run 'npm fund' for details  
  
C:\Users\ibrahim>
```

3. Instalación de plugins para el IDE Visual Studio Code.



4. Creación de la estructura del proyecto.



```
//Importacion de bootstrap  
@import "../node_modules/bootstrap/scss/bootstrap";
```

5. Cambios en las variables del Framework.

```
//Nuestros colores vintage
$base: #ede6db;
$azul: #8fbdd3;
$verde: #a2b38b;
$rojo: #9d5353;
$rosa: #e9d5da;

//Sobreescribir las variables de bootstrap

$primary: $azul;
$secondary: darken($rosa, 20%);
$success: $verde;
$info: lighten($azul, 10%);
$warning: $amarillo;
$danger: $rojo;
$light: lighten($rosa, 5%);
$dark: darken($rosa, 10%);
```

6. Visualización de los resultados.

Prueba de Colores Personalizados

Primary (\$azul)

Secondary (\$rosa oscuro)

Success (\$verde)

Danger (\$rojo)

Info (lighten(\$azul))

Warning (\$amarillo)

Light (lighten(\$rosa))

Dark (darken(\$rosa))

Alerta Primary.

Alerta Danger.

Alerta Success.

Fondo Dark y Texto Light

Fondo Light y Texto Dark

Fondo Primary y Texto Blanco