

GUIA DE INSTALACION DE BOOTSTRAP

TAREA 2

SEPTIEMBRE 2021 IVAN ALESSANDRO HILARIO CHACON 201902888 IPC 2 SECCION: E

1. INICIANDO BOOTSTRAP

Primer paso entrar al sitio web oficial de Bootstrap: https://getbootstrap.com/



Existe formas de poder instalar Bootstrap, local podremos utilizar los scripts de descarga o solamente utilizar el link de dichos scripts, son las 2 formas mas comunes de poder realizarlo

2. DESCARGAR SCRIPTS

En la opción de descargar nos permitirá poder agregar los paquetes de CSS y algunos complementos JavaScript, en la misma pagina nos indica que no incluye documentación

Descargar

Ver en GitHub

Descargue Bootstrap para obtener el código fuente compilado de CSS y JavaScript, o inclúyalo con sus administradores de paquetes favoritos como npm, RubyGems y más.

CSS y JS compilados

Descargue el código compilado listo para usar para **Bootstrap v5.1.1** para **colocarlo** fácilmente en su proyecto, que incluye:

- Paquetes de CSS compilados y minimizados (consulte Comparación de archivos CSS)
- Complementos de JavaScript compilados y minimizados (consulte <u>Comparación de archivos JS</u>)

Esto no incluye documentación, archivos fuente ni dependencias de JavaScript opcionales como Popper.



3. IMPORTAR SCRIPTS

Inicio rápido

¿Desea agregar Bootstrap rápidamente a su proyecto? Utilice jsDelivr, un CDN de código abierto gratuito. ¿Utiliza un administrador de paquetes o necesita descargar los archivos fuente? <u>Dirígete a la página de descargas</u>.

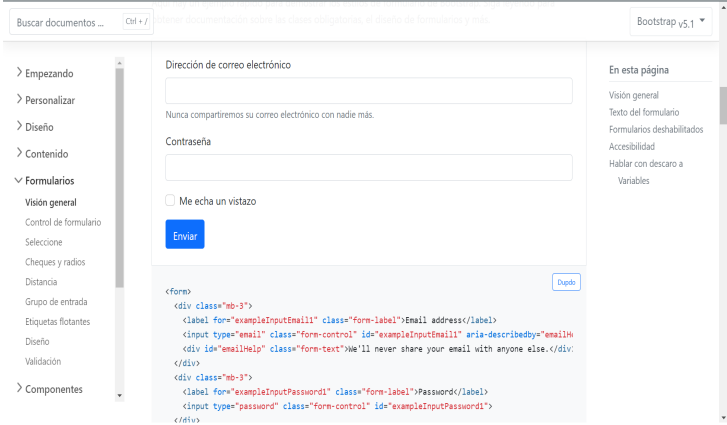
CSS

Copie y pegue la hoja de estilo link>en su <head>antes de todas las demás hojas de estilo para cargar nuestro CSS.

```
klink href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.1.1/dist/css/bootstrap.min.css" rel= sty.
```

```
<!doctype html>
<html lang="es">
<!ink href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.1.1/dist/css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet"
integrity="sha384-F3w7mX95PdgyTmZZMECAngseQB83DfGTowi0iMjiWaeVhAn4FJkqJByhZMI3AhiU" crossorigin="anonymous">
link rel="stylesheet" href="css/master.css">
</head>
<body style="background-color: \pi #0E2859;">
<main role="main" class="container my-auto"></main>
<div class="row">
<div id="login" class="col-lg-4 offset-lg-4 col-md-6 offset-md-3 col-12">
<div class="login-box">
<div class="login-box">
<div class="text-center">
</div class="text-center">
```

Opción donde nos permite poder agregar los scripts necesarios al proyecto sin la necesidad de descargar los componentes a donde podemos regresar cada una de componentes en si explicando y mostrando los ejemplos que existentes.



Ejemplo de algunos componentes:

Mixed styles

```
Copy

C
```

Info	Cell	Cell
Light	Cell	Cell
Dark	Cell	Cell

```
<!-- On tables -->
...
...
...
...
...
...
...
...
...
```

Plantilla de inicio

Asegúrese de configurar sus páginas con los últimos estándares de diseño y desarrollo. Eso significa usar un tipo de documento HTML5 e incluir una metaetiqueta de ventana gráfica para comportamientos de respuesta adecuados. Ponlo todo junto y tus páginas deberían verse así:

```
Dupdo
<!doctype html>
<html lang="en">
 <head>
    <!-- Required meta tags -->
    <meta charset="utf-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
    <!-- Bootstrap CSS -->
    <link href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.1.1/dist/css/bootstrap.min.css" rel="style"</pre>
    <title>Hello, world!</title>
  </head>
  <body>
    <h1>Hello, world!</h1>
    <!-- Optional JavaScript; choose one of the two! -->
    <!-- Option 1: Bootstrap Bundle with Popper -->
    <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.1.1/dist/js/bootstrap.bundle.min.js" into</pre>
    <!-- Option 2: Separate Popper and Bootstrap JS -->
    <!--
    <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/@popperjs/core@2.9.3/dist/umd/popper.min.js" integri</pre>
    <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.1.1/dist/js/bootstrap.min.js" integrity=</pre>
```