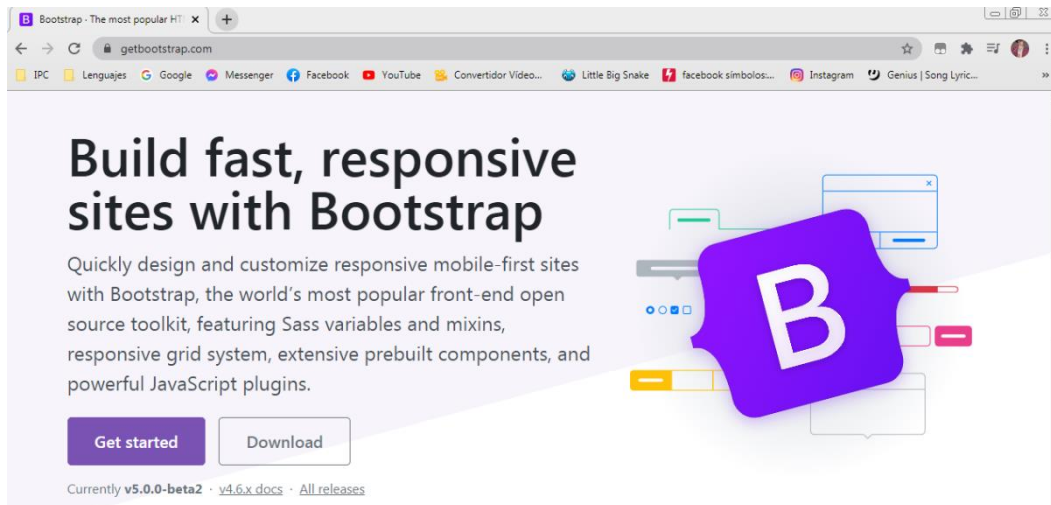


## GUÍA DE INSTALACIÓN Y USO DE BOOTSTRAP

Existen 2 formas de aplicar Bootstrap en nuestros Proyecto con HTML.

- Descargando archivos compilados de CSS y JS.
  1. Se debe ingresar al sitio web: <https://getbootstrap.com>



2. Se oprime el botón **Download**, y se descarga la versión que ofrezcan. Esta puede variar, pero el procedimiento es el mismo.

### Compiled CSS and JS

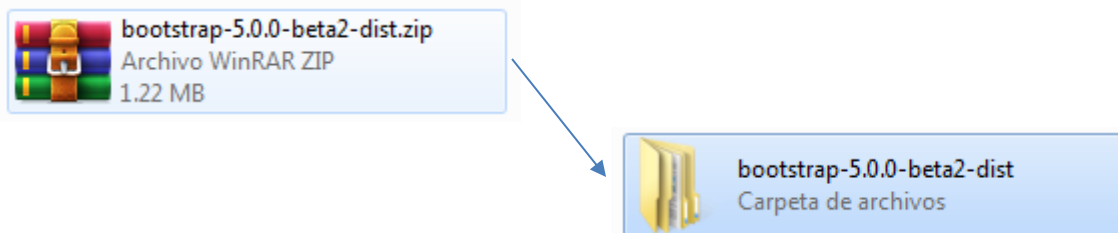
Download ready-to-use compiled code for **Bootstrap v5.0.0-beta2** to easily drop into your project, which includes:

- Compiled and minified CSS bundles (see [CSS files comparison](#))
- Compiled and minified JavaScript plugins (see [JS files comparison](#))




This doesn't include documentation, source files, or any optional JavaScript dependencies like Popper.

**Download**

3. Se obtendrá un ZIP, el cual se debe descomprimir.



4. Como condición se debe tener los documentos extraídos junto al documento HTML que se estará trabajando.

 css	10/02/2021 10:07 a...	Carpeta de archivos	
 js	04/03/2021 05:45 ...	Carpeta de archivos	
 index.html	05/03/2021 02:14 ...	Chrome HTML Do...	1 KB

5. En el documento HTML, deberá tener una estructura básica como esta:

```
<!doctype html>
<html lang="en">
  <head>
    <meta charset="utf-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">

    <link href="css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet">

    <title>Hello, world!</title>
  </head>
  <body>
    <h1>Hello, world!</h1>

    <script src="js/bootstrap.bundle.min.js"></script>

  </body>
</html>
```

*Nota: Como se puede observar los archivos utilizados hacen referencia al lugar donde están almacenados en nuestra PC, por lo tanto, ya no requiere un enlace web.*

- Utilizando links CDN
  1. Se debe ingresar al sitio web: <https://www.bootstrapcdn.com>



Quick Start

v4.5.2

2. Se deben copiar los links que ofrece esta página en el formato de HTML al oprimir la flecha.

The image shows two side-by-side browser windows. The left window displays the Bootstrap CDN links for CSS, JavaScript, and JavaScript Bundle. The right window shows the same links being copied into an HTML document, with a blue arrow indicating the copy action.

**CSS**

<https://stackpath.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.5.2/css/bootstrap.min.css>

Click to copy

**JavaScript**

<https://stackpath.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.5.2/js/bootstrap.min.js>

Click to copy

**JavaScript Bundle**

<https://stackpath.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.5.2/js/bootstrap.bundle.min.js>

Click to copy

**CSS**

<https://stackpath.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.5.2/css/bootstrap.min.css>

Click to copy

**HTML**

<https://stackpath.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.5.2/css/bootstrap.min.css>, integrity="sha38f"

Click to copy

**Pug**

<https://stackpath.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.5.2/css/bootstrap.min.css>, integrity="sha38f"

Click to copy

**Haml**

<https://stackpath.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.5.2/css/bootstrap.min.css>, integrity="sha38f"

Click to copy

3. En el documento HTML, deberá tener una estructura básica como esta:

```
<!doctype html>
<html lang="en">
  <head>
    <meta charset="utf-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">

    <script src="https://code.jquery.com/jquery-3.6.0.min.js"
    integrity="sha256-/xUj+30JU5yExlq66SYGSHk7tPXikynS7ogEvDej/m4="
    crossorigin="anonymous"></script>
    <link rel="stylesheet" href="https://stackpath.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.5.2/css/bootstrap.min.css"
    integrity="sha384-JcKb8q3iqJ61gNV9KGb8thSsNjpSL0n8PARn9HuZ0nIxN0hoP+VmmDGMNSt9UJ0Z"
    crossorigin="anonymous">
    <script src="https://stackpath.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.5.2/js/bootstrap.min.js"
    integrity="sha384-B4gt1jrGC7Jh4AgTPSdUt08vf08shuf57BaghqFfPLYxofvL8/KUEfYiJOMMv+rV"
    crossorigin="anonymous"></script>

    <title>Hello, world!</title>
  </head>
  <body>
    <h1>Hello, world!</h1>

  </body>
</html>
```

*Nota: Como se puede ya no se necesita una referencia al lugar donde están almacenados en nuestra PC. Ahora se utilizan links que soportan esas librerías.*

Y con cualquiera de estas formas se está listo para iniciar un proyecto nuevo en HTML:

### Vista previa del código:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en" style="width: 1550px;">
</html>
<head>
<title>Tarea IPC2</title>
<meta charset="utf-8">
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
<script src="https://code.jquery.com/jquery-3.6.0.min.js" integrity="sha256-/xUj+3OjU5yExlq6"
<link rel="stylesheet" href="https://stackpath.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.5.2/css/bootstrap"
<script src="https://stackpath.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.5.2/js/bootstrap.min.js" integrity="sha384-1"
<link rel="stylesheet" href="style.css">
</head>
<body>
<div class="login">
<div class="container" style="margin-left: 340px;">
<div class="col-lg-6 col-lg-offset-3">
<h1 class="horizontal">BIENVENIDO</h1>
<div class="inner-form">
<ul class="nav nav-tabs">
<li class="active">
<a id="tablogin" href="#tab1" data-toggle="tab">Iniciar Sesión</a>
</li>
<li>
<a href="#tab2" data-toggle="tab">
</li>
</ul>
<div class="tab-content">
<div class="tab-pane active in"
<div class="panel-group">
<div class="panel"
</div>
</div>
</div>
</div>
</div>
</body>
</html>
```

**Vista previa de la página ejecutada:**

# BIENVENIDO

[Iniciar Sesión](#)  
[Registrarse](#)

Nombre

Correo Electrónico

[Recuperar Contraseña](#)