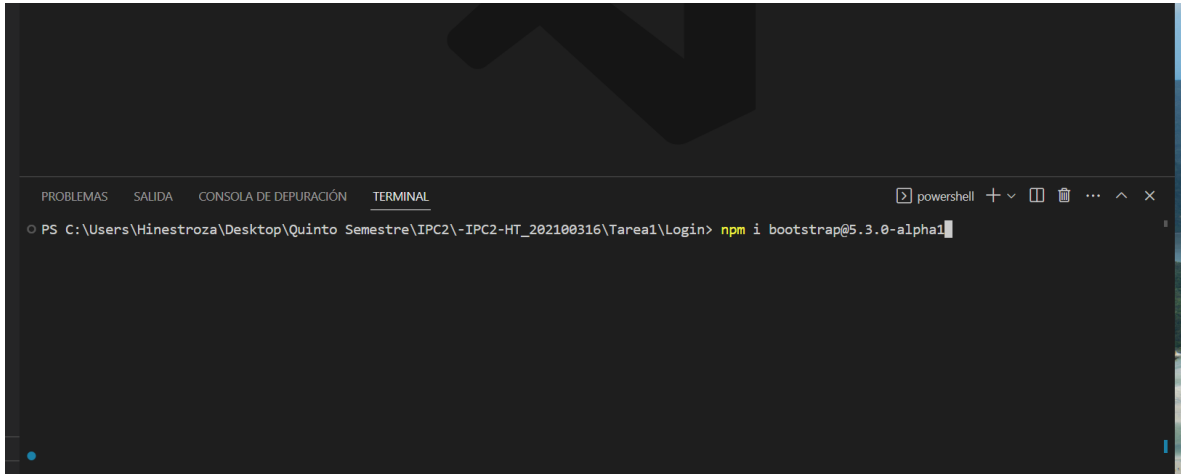
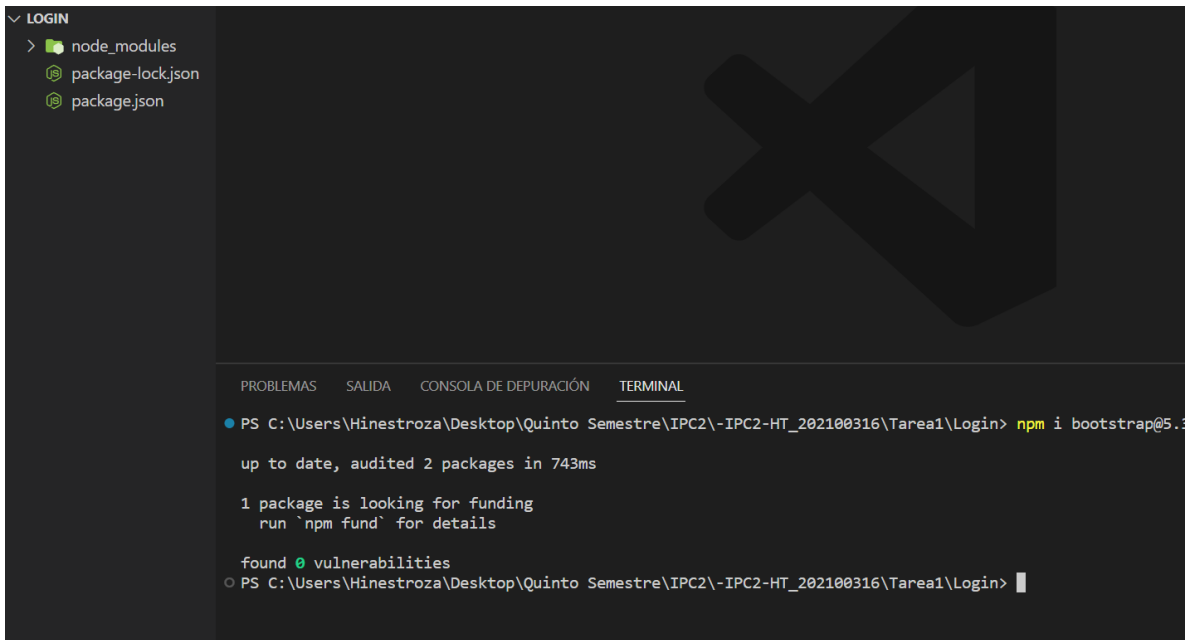


guía de instalación de Bootstrap

Bootstrap es un framework para la creación de páginas web. Se trata de unas herramientas predefinidas de código abierto para facilitar el diseño web. Y para la instalación de la misma podemos ir a la termina en el proyecto en el cual lo vamos a utilizar. Como se muestra a continuación.



Posteriormente, le damos enter y empezará a instalarlos las librerías para que nosotros podamos hacer uso de ellas.

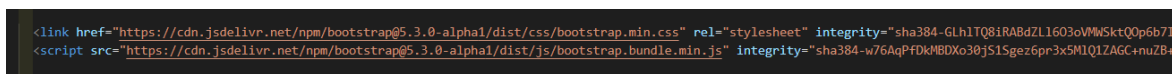


Aunque para este caso podemos importar bootstrap como una librería en html desde la nube de forma en que nos lo explica Bootstrap



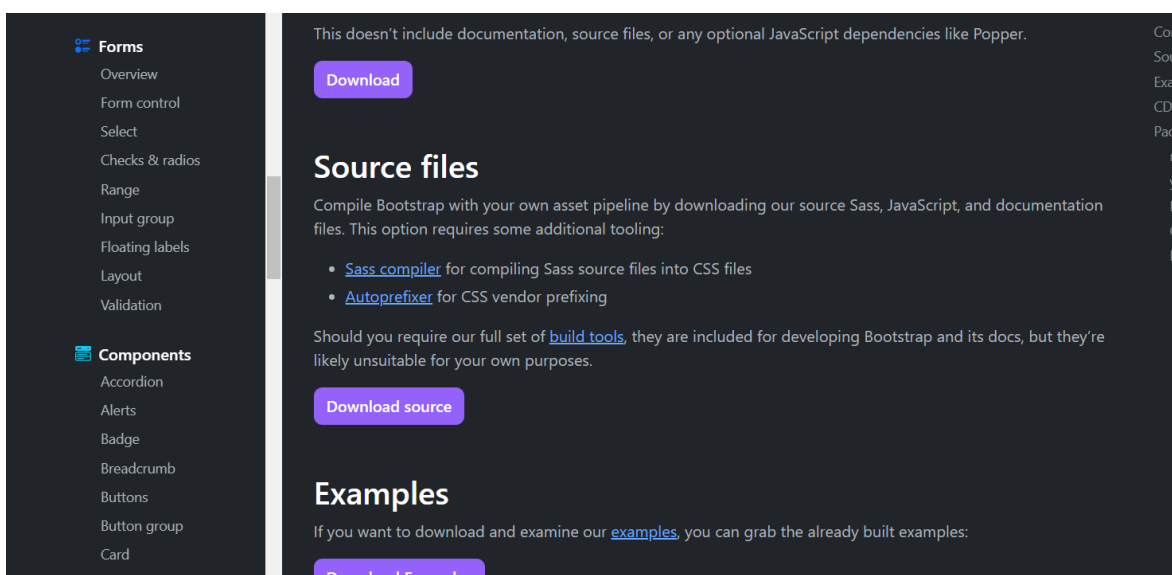
The screenshot shows the 'Include via CDN' section of the Bootstrap documentation. It features a globe icon and the heading 'Include via CDN'. The text explains that for compiled CSS or JS, one can use [jsDelivr](#). It provides links to a [quick start](#) and [browse the examples](#). Below this, two code blocks are shown with scrollbars and copy icons. The first block contains the CSS link: `<link href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.0-alpha1/dist/css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet" integrity="sha384-GlhlITQ81RABdZL1603oVMwSktQOp6b7In" data-bbox="211 344 781 359">`. The second block contains the JS script: `<script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.0-alpha1/dist/js/bootstrap.bundle.min.js" integrity="sha384-w76AqPFDkM8D0x30jS1Sgez6pr3x5M1Q1ZAGC+nuZB+E" data-bbox="211 431 781 446">`

Y despues procedemos a agregar lo en html como se observa.



```
<link href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.0-alpha1/dist/css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet" integrity="sha384-GlhlITQ81RABdZL1603oVMwSktQOp6b7In" data-bbox="153 532 853 541">
<script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.0-alpha1/dist/js/bootstrap.bundle.min.js" integrity="sha384-w76AqPFDkM8D0x30jS1Sgez6pr3x5M1Q1ZAGC+nuZB+E" data-bbox="153 541 853 549">
```

Luego de haberlo importado podemos ya empezar a usarlo todos los componentes que nos ofrecen bootstrap.

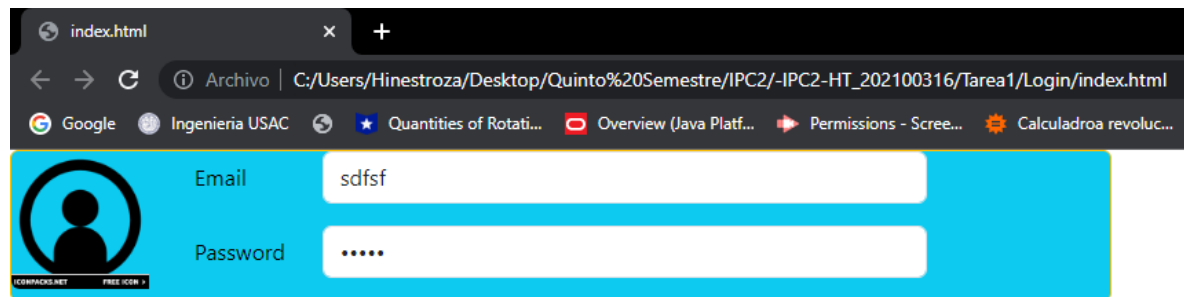


The screenshot shows the 'Source files' and 'Examples' sections of the Bootstrap documentation. On the left, a sidebar menu lists categories like 'Forms' and 'Components'. The main content area has a 'Download' button at the top. Below it, the 'Source files' section explains how to compile Bootstrap with your own asset pipeline, listing tools like [Sass compiler](#) and [Autoprefixer](#). A 'Download source' button is provided. The 'Examples' section mentions that if you want to download and examine examples, you can grab the already built examples, with a 'Download Examples' button below.

Podemos usar la documentación que nos ofrece Bootstrap para ya implementarla y realizar nuestro login

```
6 <div class="card text-bg-info border-warning mb-3" style="max-width: 800px;">
7
8 <div class="row g-0">
9 <div class="col-md-2">
10 
11 </div>
12 <div class="col-md-8">
13 <div class="mb-3 row">
14 <label for="staticEmail" class="col-sm-2 col-form-label">Email</label>
15 <div class="col-sm-10">
16 <input type="text" class="form-control" id="staticEmail" >
17 </div>
18 </div>
19 <div class="mb-3 row">
20 <label for="inputPassword" class="col-sm-2 col-form-label">Password</label>
21 <div class="col-sm-10">
22 <input type="password" class="form-control" id="inputPassword">
23 </div>
24 </div>
25 </div>
26 </div>
27 </div>
```

con la cual usamos cartas o cards en bootstrap y les podemos dar color, además de poner una un formulario sobre ese esa carta para que de esta manera podamos verla



Viéndose así como producto final