**PRIMEROS PASOS**

1.- npm install -g @angular/cli

2.- ng new nombre-del-proyecto

3.- cd nombre-del-proyecto

4.- ng serve –open //produccion, para desarrollo es ng serve

**Para crear nuevos componentes:**

Esto lo creara dentro de src/app

-ng g c nombre-del-componente

\*Ej ng g c login.component o ng g c /auth/login  
este ultimo creara una carpeta auth que contendrá el componente de login

\*Si decidiéramos crear un nuevo componente especifico  
tendríamos que escribir

Primero cd src/app

O en su defecto escribir ng g c src/app/auth/login/login.component

**Para decifrar las JWT necesitaremos instalar**

-npm install jwt-decode

**PARA AGREGAR BOOSTRAP A NUESTRO FRONTED DE ANGULAR NECESITAREMOS**

**Primero instalar boostrap:**

**npm install bootstrap@5.3.2**

**PONER EN angular.json**

**En la sección de projects:**

**los siguiente:**

       "styles": [

              "node\_modules/bootstrap/dist/css/bootstrap.min.css",

              "src/styles.css"

            ],

            "scripts": [

              "node\_modules/bootstrap/dist/js/bootstrap.bundle.min.js"

            ]

**Y en nuestro src/styles.css**

**Poner esto:**

/\* You can add global styles to this file, and also import other style files \*/

@import 'bootstrap/dist/css/bootstrap.min.css';

**PARA AGREGAR PAGINACION A NUESTRAS TABLAS:**

**INTALLAMOS:**

**-npm install ngx-pagination**

Para que se agreguen iconos a nustro html:

Agregamos en nuestro src/index.html:

<link rel="stylesheet" href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap-icons@1.11.1/font/bootstrap-icons.css">