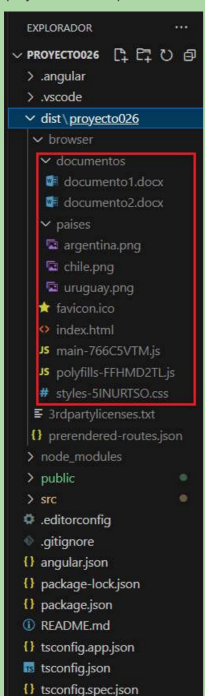
## 39 - Estructura y nombres de archivos y carpetas de un proyecto Angular - Carpetas '<Nombre del proyecto>\dist'

Las carpetas '<Nombre del proyecto>\dist' no se generan inmediatamente al crear un proyecto Angular, sino cuando compilamos por primera vez:

ng build

Luego de compilar el proyecto Angular por primera vez podemos ver que se han generado las carpetas 'proyecto36\dist' dependiendo de la raiz:



Dentro de la carpeta 'proyecto37' se localizan todos los archivos y carpeta 'assets' que deben ser subidos al servidor web.

• index.html El archivo index.html no es exactamente el mismo archivo que se encuentra en la raiz del

proyecto, sino con los script necesarios de la aplicación Angular:

```
<!doctype html>
<html lang="en" data-critters-container>
<head>
 <meta charset="utf-8">
 <title>Proyecto026</title>
 <base href="/angulardev/proyecto026/">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale</pre>
=1">
 <link rel="icon" type="image/x-icon" href="favicon.ico">
<link rel="stylesheet" href="styles-5INURTSO.css"></head>
<body>
 <app-root></app-root>
<script src="polyfills-LZBJRJJE.js" type="module"></script><script</pre>
src="main-BYMF447A.js" type="module"></script></body>
</html>
```

Si analizamos el código añadido podemos ver que se han agregado etiquetas 'script'.

- styles.xxxxxxx.css Contiene una copia de la hoja de estilo global del proyecto (borra saltos de línea y espacios en blanco para reducir su tamaño), recordemos que se almacena en la carpeta 'src' el archivo 'styles.css'.
- mainxxxxx.js Contiene el código JavaScript de la aplicación.
- polyfillsxxxxxx.js Contiene más código JavaScript de la aplicación.
- favicon.ico Es la copia del archivo que se encuentra en la carpeta raiz del proyecto.
- 3rdpartylicenses.txt Contiene las licencias de todos los módulos de terceros utilizados en el proyecto:

## Retornar