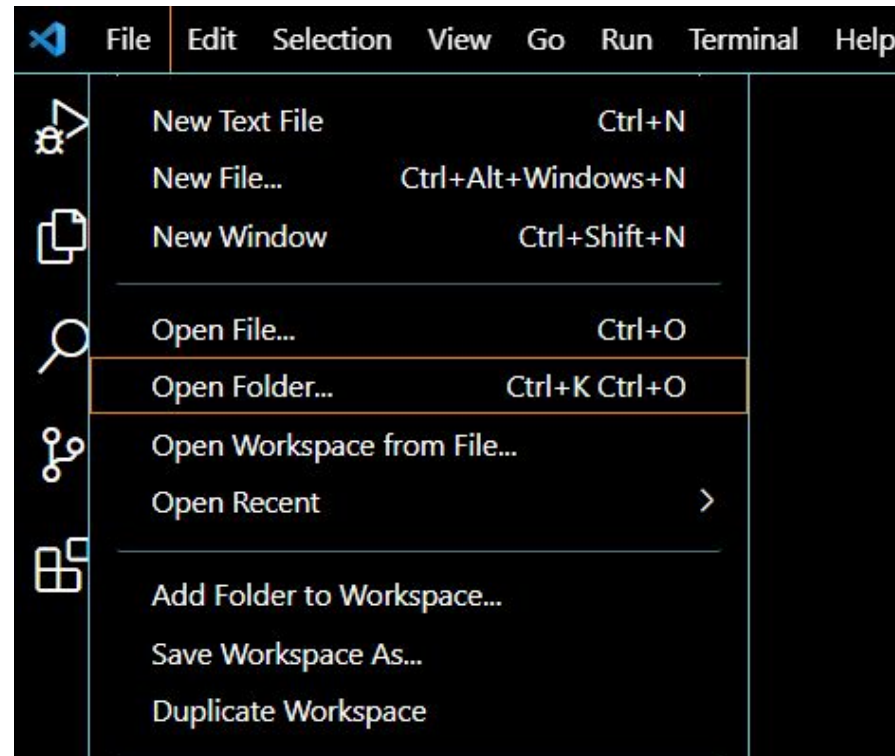


Visual Studio Code

A diferencia del blog de notas, Visual Studio Code nos permite mediante atajos de teclado crear etiquetas de forma mas didáctica y con una forma visual totalmente distinta.

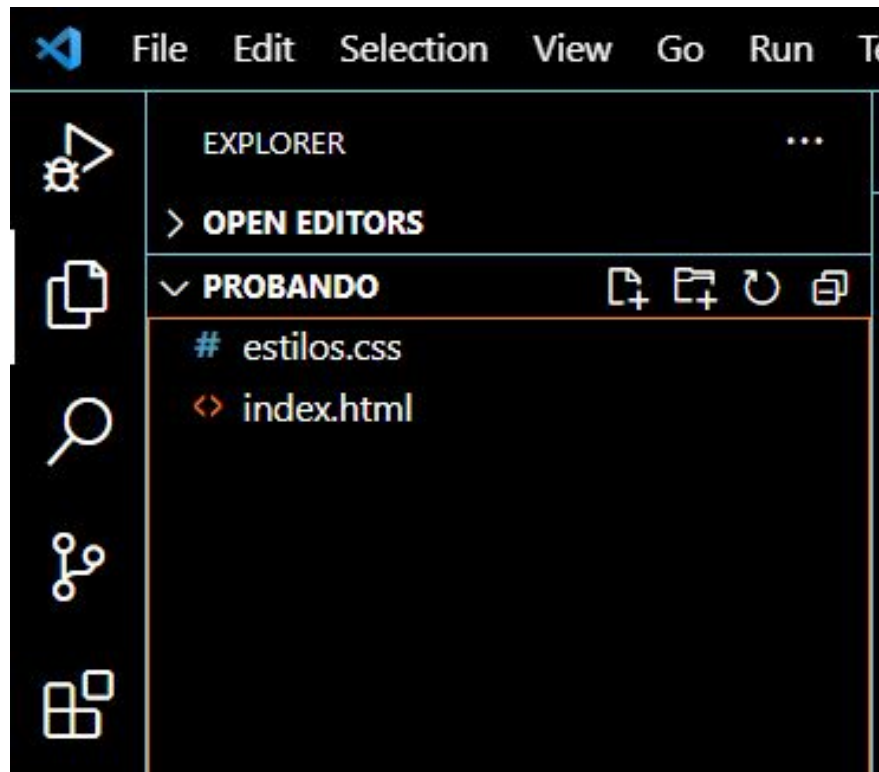
Para utilizar VS code debemos realizar los siguientes pasos

- ▶ 1- Creamos el archivo index.html y estilos.css en una determinada carpeta
- ▶ 2 -Abrimos vs studio code
- ▶ 3 - File ▢ Open folder (aquí abrimos la carpeta donde se encuentran nuestros archivos)

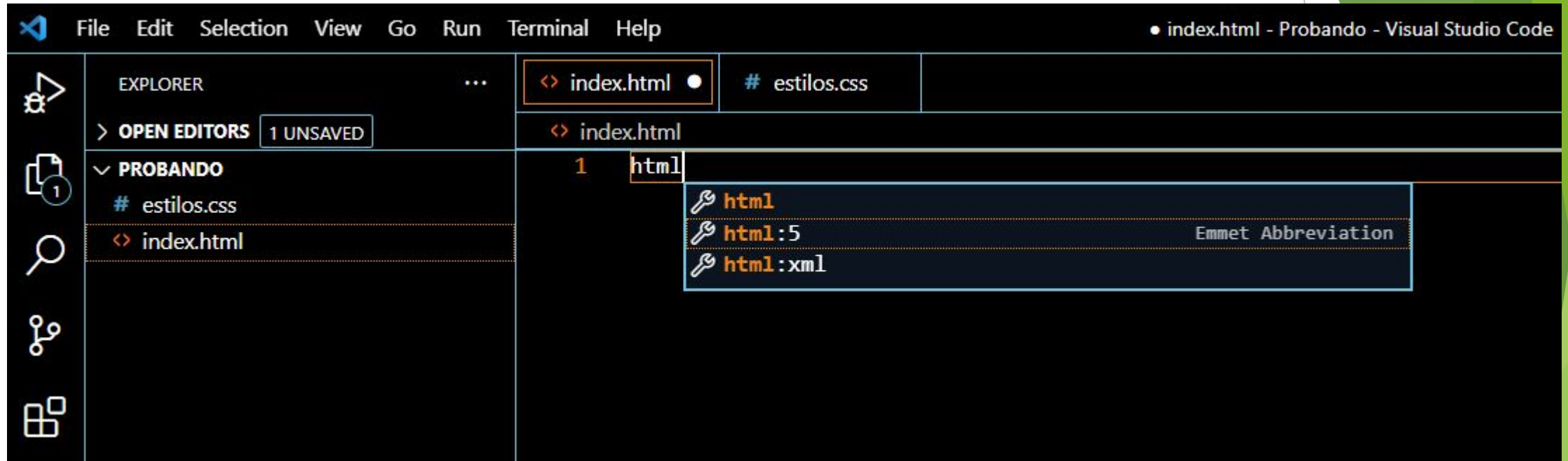


En mi caso la carpeta se llama probando y tengo dos archivos uno es index.html y otro es estilos.css

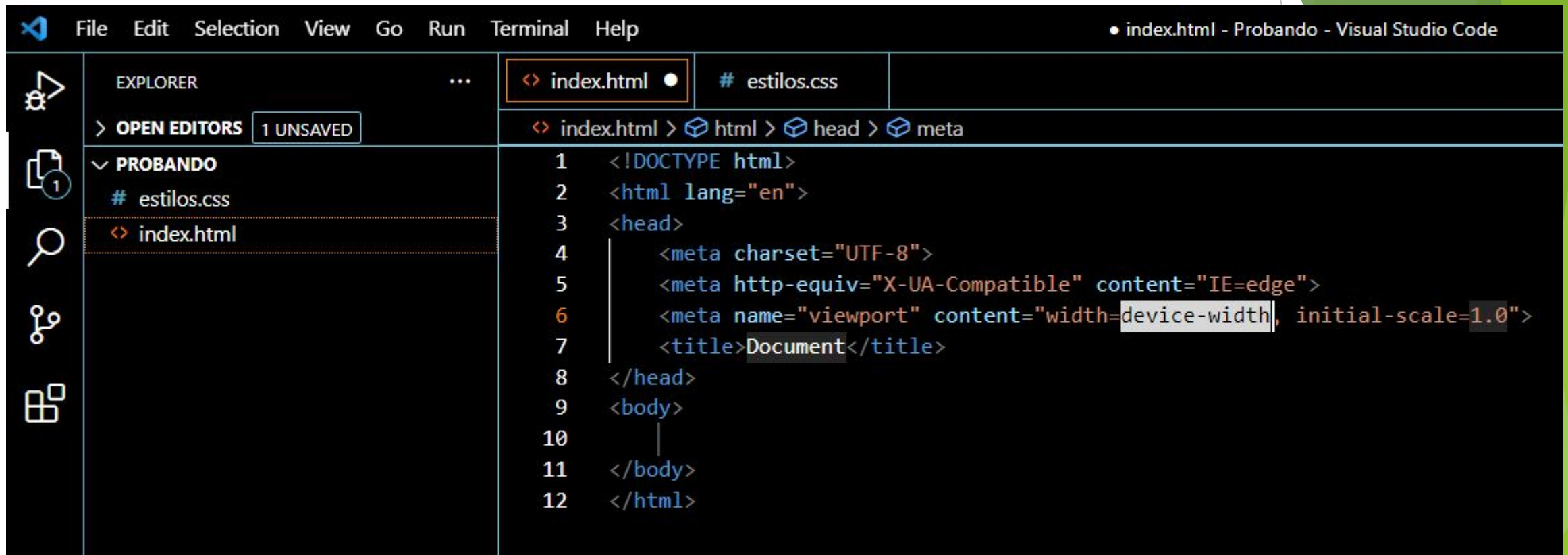
Hacemos click en ambos archivos para poder trabajar en ellos



Una vez que nos posicionamos en el archivo index.html, vamos a escribir ! o html:5 y damos enter



- Nos aparecerá las siguientes etiquetas



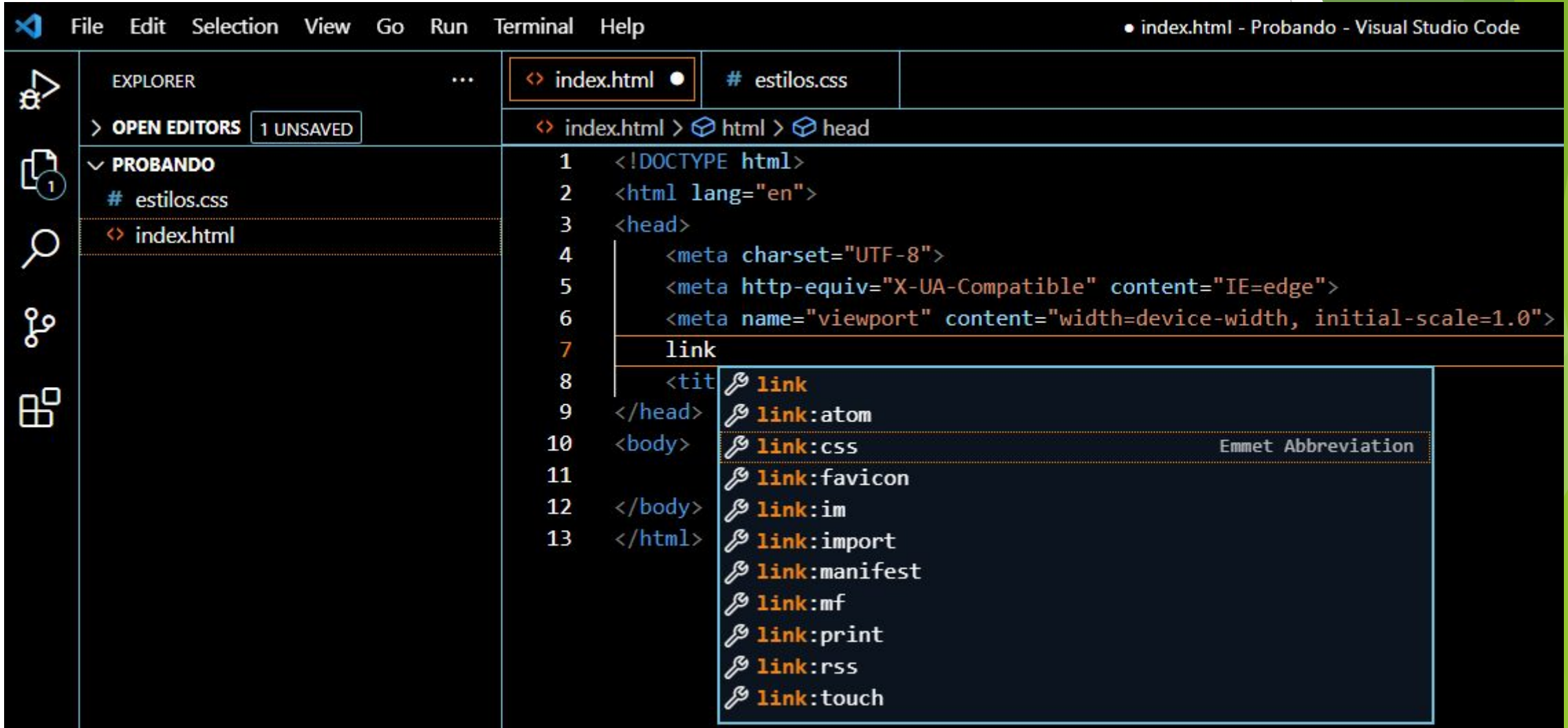
Visual Studio Code interface showing the Explorer sidebar on the left with the file structure:

- EXPLORED
- OPEN EDITORS 1 UNSAVED
- PROBANDO
 - # estilos.css
 - index.html

The main editor area displays the HTML code for index.html:

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
6   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
7   <title>Document</title>
8 </head>
9 <body>
10 |
11 </body>
12 </html>
```

- Para relacionar un archivo index.html con una hoja de estilos.css la etiqueta es la siguiente:



The screenshot shows the Visual Studio Code interface with the Explorer sidebar on the left and the Editor window on the right. The Explorer sidebar shows the file structure for a project named "PROBANDO", with files "estilos.css" and "index.html". The Editor window shows the "index.html" file with the following code:

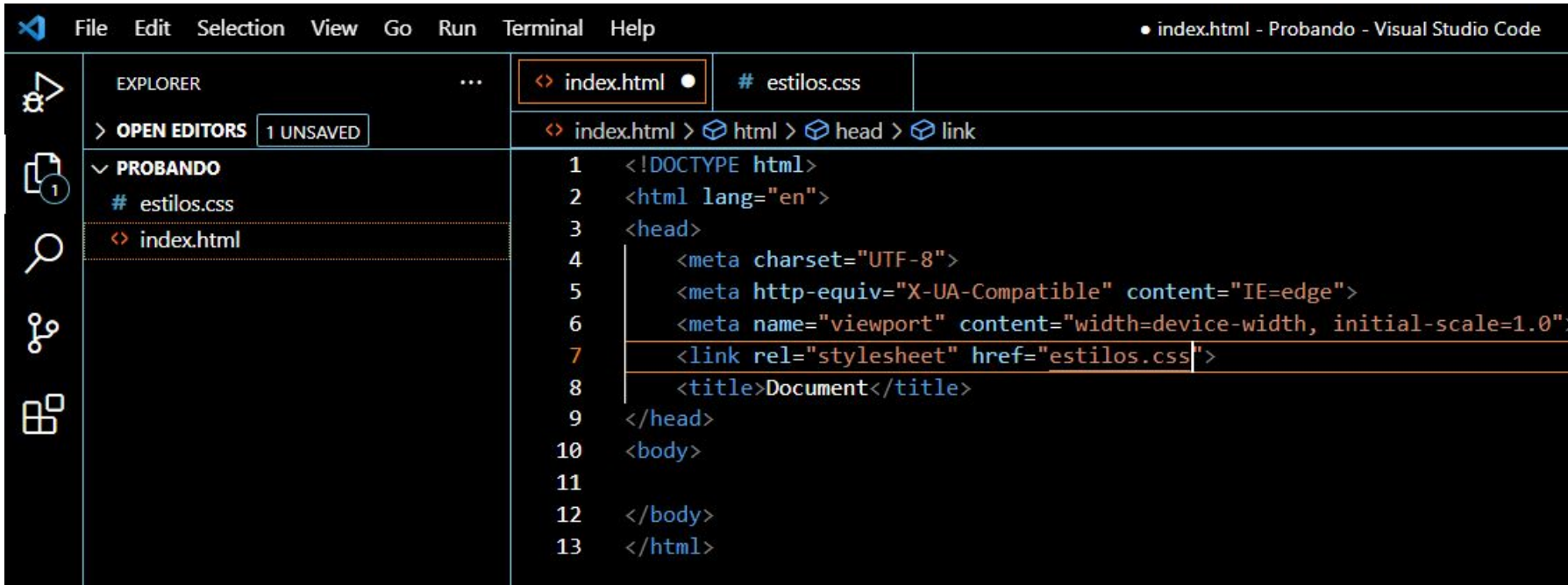
```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
6   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
7   link
8   <tit
9 </head>
10 <body>
11
12 </body>
13 </html>
```

An Emmet abbreviation dropdown menu is visible next to the "link" tag on line 7, showing the following options:

- link
- link:atom
- link:css
- link:favicon
- link:im
- link:import
- link:manifest
- link:mf
- link:print
- link:rss
- link:touch

The dropdown menu also includes the text "Emmet Abbreviation".

Mi hoja de estilo es estilos.css , de la siguiente forma mediante el atributo href estoy relacionando el index.html con la hoja de estilos estilos.css



The screenshot shows the Visual Studio Code interface with the Explorer sidebar on the left and the Editor view on the right. The Explorer sidebar shows the file structure for a project named 'PROBANDO', with files 'estilos.css' and 'index.html'. The Editor view shows the 'index.html' file, which contains the following HTML code:

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
6   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
7   <link rel="stylesheet" href="estilos.css">
8   <title>Document</title>
9 </head>
10 <body>
11
12 </body>
13 </html>
```

The 'index.html' file is selected in the Explorer sidebar, and the 'index.html' tab is active in the Editor view. The breadcrumb navigation at the top of the Editor view shows the path: 'index.html > html > head > link'.