**Cambiar la fuente primaria globalmente**

**Objetivo:**

Cambiar la fuente primaria utilizada en toda la aplicación Angular de manera global.

**Pasos:**

**1. Seleccionar la nueva fuente:**

* Elige la nueva fuente que deseas utilizar en tu aplicación Angular. Asegúrate de tener acceso a los archivos de fuente (por ejemplo, archivos de fuente en formato .ttf o .woff).

**2. Agregar los archivos de fuente a la carpeta de assets:**

* Copia los archivos de fuente seleccionados a la carpeta de assets de tu proyecto Angular. La carpeta de assets se encuentra en la ruta **src/assets**.

**3.Configurar los estilos globales:**

Abre el archivo **src/styles.scss** en tu proyecto Angular. Este archivo contiene los estilos globales de la aplicación.

**4. Importar la fuente en el archivo de estilos:**

* Agrega una regla **@font-face** en el archivo **styles.scss** para importar la nueva fuente. Por ejemplo:

**@font-face {**

**font-family: 'NuevaFuente';**

**src: url('../assets/nueva-fuente.ttf') format('truetype');**

/\* Puedes agregar otras propiedades como `font-weight` y `font-style` si es necesario \*/

**}**

**5. Definir la fuente primaria en los estilos globales:**

* Busca la regla **body** en el archivo **styles.scss** y agrega la propiedad **font-family** con la nueva fuente seleccionada. Por ejemplo:

**body {**

**font-family: 'NuevaFuente', sans-serif;**

**}**

**6. Guardar los cambios y compilar el proyecto:**

* Guarda los cambios realizados en el archivo **styles.scss**.
* Compila y ejecuta tu proyecto Angular utilizando el comando **ng serve**.

Con estos pasos, habrás cambiado la fuente primaria globalmente en tu proyecto Angular. Ahora, la nueva fuente se aplicará a todos los elementos de texto en la aplicación. Asegúrate de que los archivos de fuente estén disponibles en la carpeta de **assets** y que la ruta en la regla **@font-face** sea correcta.