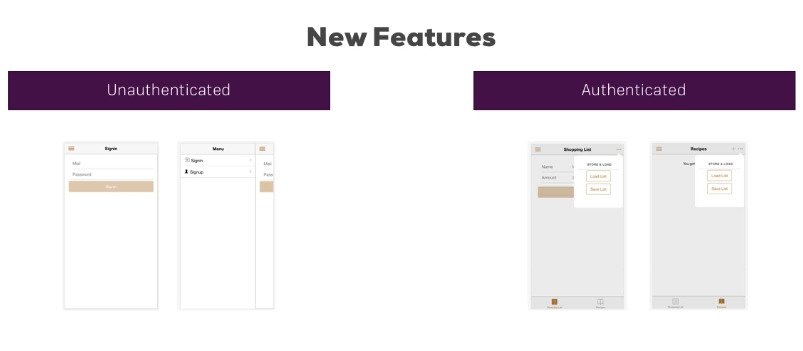
-Añadiendo un sideMenu donde elige si registarrse o iniciar sesión.

-Añadiendole un login a la aplicación de recetas,

-Guardando las recetas y lista de ingredientes en un servidor firebase.



Generar la pagina de signup y signin



Creando el sidemenu desde el app.html

En el app.html:

Se desea que al abrir alguna de las opciones que muestre el sidebar, se abra y desaparezca

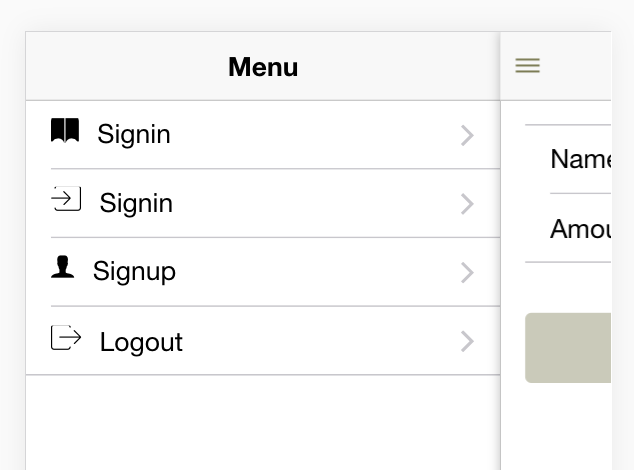
el menú de tabs, por lo que debe sobreescribir el rootPage.

Para esto directamente desde el app.html se agrega el ion-menu.

Añadiendo la propiedad con #nav , lo que hace una referencia local en el ion-nav, y unirlo,

o referir el menú a este tag con [ ].





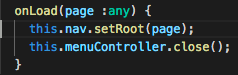
Para poder acceder a la propiedad root:

Se el utiliza el ViewChild y en sus parámetros se hace referencia a la que creamos

anteriormente en el dom:

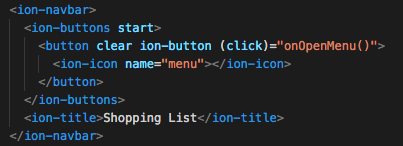


Para luego en la función redirigirlo según la pagina qu se seleccione, previamente declarado como una variable. Es necesario tener acceso al menuController para cerrar el sidemenu ya que al seleccionar una opción, este no cierra automáticamente.



Añadiendo un icono para saber que existe este side menú en las paginas:

En el navbar se agrega un ion-buttons, y dentro un botón que contiene la acción y el icono:



Y luego su respectiva función, que necesita implementar el menú controller desde el constructor



Creando la pagina de Signup y el formulario.

Se crea un formulario con los controles del template, haciendo énfasis en la contraseña utiliza la directiva de minlength =6, ya que firebase acepta solamente contraseñas con esa cantidad, esto puede variar según el backend



Añadiendole el controlador de la plantilla para acceder a los valores y para validar si es valido, luego llamando a una función si detecta el submit que pasa como parámetro el mismo formulario para captar los valores.

El botón de signin se activara solo si el formulario es valido:



