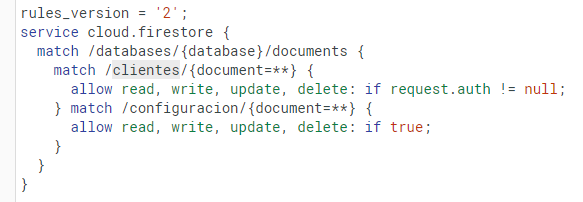
13. Control-Clientes-V2

Configuración Autenticación en Base de Datos

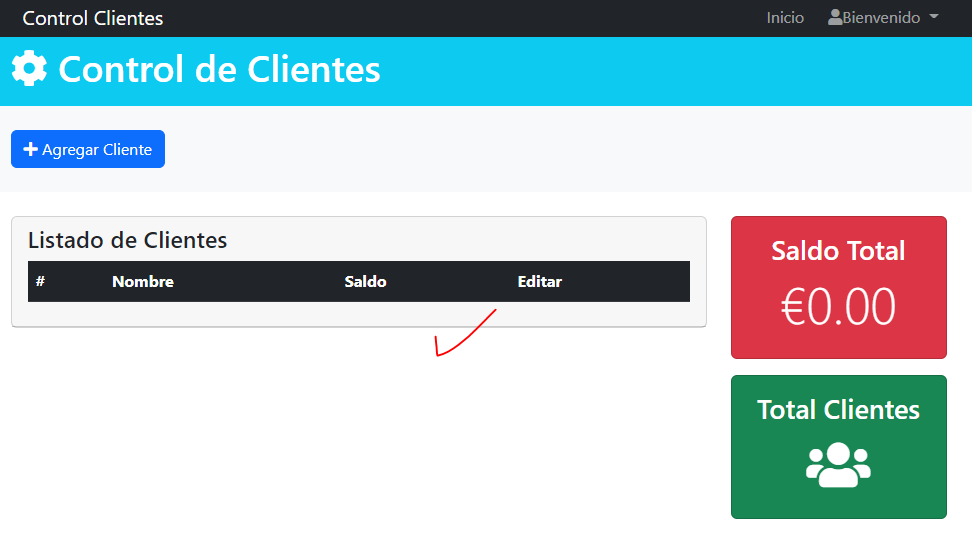
Restringuir acceso y login antes de viusualzar los datos, activamos la opción de autenticacon con Firebase y habilitamos por correo

Como tenemos dos colecciones; **configuración** podemos acceder y nos dirá si podemos regístranos o no en cuanto a la colección de clientes no podrá ver la información hasta que no este autenticado.

También se configuran las reglas en la DB para las dos colecciones.



Cambios efectuados



Componente de Login - parte 1

Modificando cabecero para que lance un link a la pag de login

Componente de Login - parte 2

Crearmos servicio login ng g s servicios/login --- Colombia6.

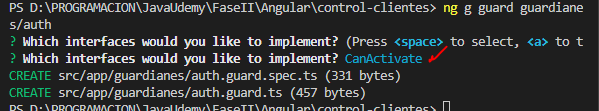
Corroboramos de que podamos ingresar a ala app luego de hacer el loggin



Componente de Login - parte 3

Ajustando el cabecero para que solo se muestr el botón de login y luego si los otros botonoes cmo e de acceso y configuración, se realiza también el logout y solo se viisualizara si el usuario esta logeado

Guardian de Autenticación

Crearemos un guardian ng g guard guardianes/auth selecciono la opcion de canactivate

Creamos el guarda generado. OJO AGREAR LOS PROVIDER a APP MODULE de loginService y authGuardain

Luego vamos a APP-ROUTING para bloquear las paginas que no cumplan con el guardian.

Clase\_op como vemos todas las rutas van a redirigir al login si el usuario no se ha registrado

 Componente de Registro

Clase\_op desde firebase nos valida si el usuario ya esta registrado o es nuevo para agregar a la DB y mostrando el mensaje por medio de flashmessaje

 Componente Configuración - parte 1

Este componente rstringiura el acceso al componente registro ya que interacuta direcon la DB para insertar o hacer registros

Componente Configuración - parte 2

IUmplementamos uun servicio que traerá la colección 2 de la DB y es el que llevara la bandera según este false o true que permiteira si se puedan crear mas usuarios o no

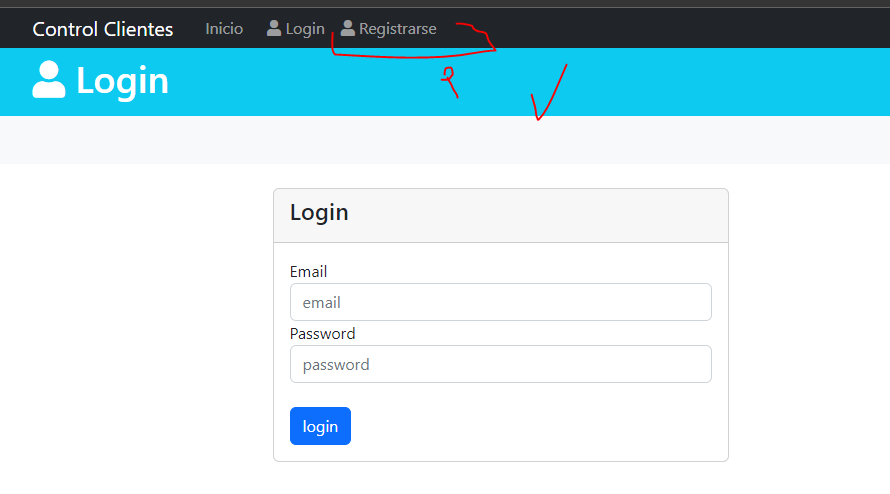
Creamos un nuevo archivo de configuración para modelo.

El servicio configuración lo agregamos a los providers de app module

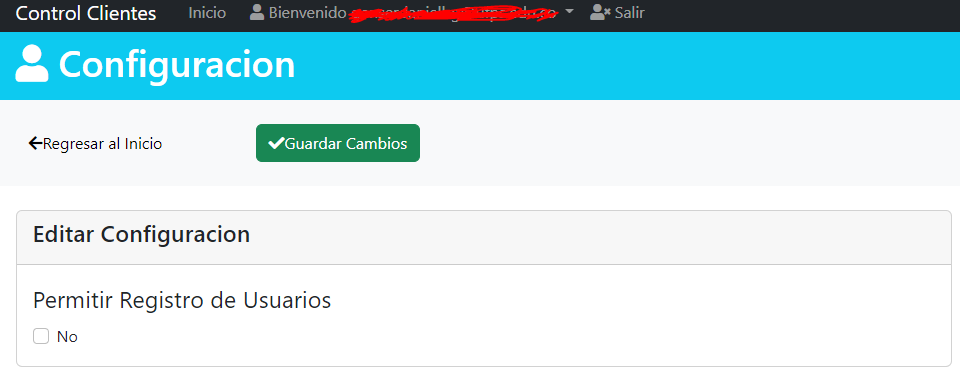
Modificación Cabecero Configuración

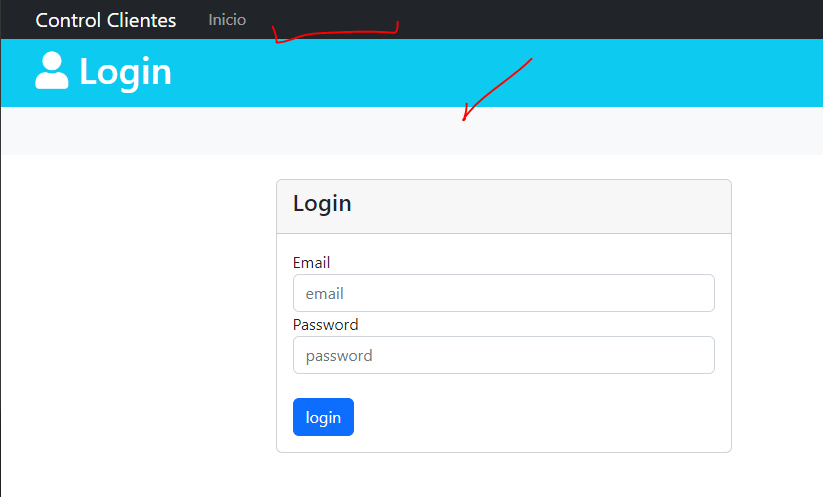
Ajustando el cabecero para que no muestre el registro si NO ESTA AUTORIZADO PARA REGISTRARSE solo sera visible si damos la opción de registrarse de resto no

Permitido



No permitido

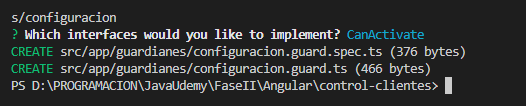




 Guardian de Configuración

Agregamos un guardian a formulario solo si esta habilitada la opción para hacer registros

ng g s servicios/configuración



Luego de configurado el guardian procedo a usarlo en las rutas propuesta (registrarse)

Prueba con opción inhabitada para crear usuarios, accedemos a registrarse por la url

