# Cloud Firestore

* Es el nuevo tipo de base de datos de Firebase (viene a reemplazar a *Real Time Database*)
* Es una base de datos NoSQL basada en documentos

## Documentos

* Firestore trabaja con *documentos*.
* Los *documentos* corresponden a objetos con una serie de atributos
* Cada documento posee un identificador único alfanumérico
* Los documentos contienen atributos clave-valor que puede ser del tipo:
  + Strings
  + Números
  + Booleanos
  + Null
  + Objetos
  + Arrays
  + Referencias
  + Otras colecciones (subcolecciones)

## Colecciones

* Los documentos se organizan en colecciones.
* Podemos realizar búsquedas mediante un atributo en particular dentro de todos los documentos de la colección

## Implementación

1. Importamos el módulo AngularFireStore



1. Inyectamos en el constructor de nuestro servicio o componente:

constructor(private conexionDb: AngularFirestore) { }

### Métodos

#### Traernos todos los documentos de una colección