# **Proyecto Integrador: Bases de datos**

Teniendo en cuenta el caso específico de una base de datos basada en documentos, que está creada para el almacenamiento de datos de una aplicación de lista de tareas.

* **Crea un documento de Google en el cuál definas los campos que tendrá cada documento de tu base de datos, incluyendo el tipo de dato y nombre del campo.**

**R/.**

Nombre de la base de datos: **tasklist**

Nombre de la colección: **tasks**

Campos del documento y tipo de dato:

* **title**: (String)
* **description**: (String)
* **creationDate**: (Date)
* **expirationDate**: (Date)
* **completed**: (Boolean)
* **Crea tres documentos de ejemplo, es decir tres estructuras de documentos con sus datos en formato JSON, que tengan valores de ejemplo de posibles datos reales.**

**R/.**

**Documento 1:**

{

“**title**”: “Study MongoDB”,

“**description**”: “Practice mongodb to use it correctly”,

“**creationDate**”: “2023-09-27”,

“**expirationDate**”: “2023-09-30”,

“**completed**”: false

}

**Documento 2:**

{

“**title**”: “Walk the dog”,

“**description**”: “The dog is happy when out for a walk”,

“**creationDate**”: “2023-09-25”,

“**expirationDate**”: “2023-09-26”,

“**completed**”: true

}

**Documento 3:**

{

“**title**”: “Buy a new car”,

“**description**”: “The car must be red and of Audi make”,

“**creationDate**”: “2023-09-27”,

“**expirationDate**”: “2023-10-15”,

“**completed**”: false

}