

# MONGO

by NAIF (SIMASOFT)

---

---

---

1. Instalar: .....	1
2. Comandos .....	3
3. GitHub .....	5
4. Desarrollo Java .....	7
5. Ejemplos .....	9
6. Play framework .....	11

---

# Instalar:

- `mongod --dbpath D:\javadat\mongodb-data\database`
- `mongod --dbpath D:\javadat\mongodb-data\database --repair`
- mongodb Web Interface: <http://localhost:28017/>



# Comandos

- show databases
- show dbs
- use test
- show collections
- db.customer.find() - Muestra los registros
- db.people.find().pretty() - Muestra los registros de una forma m#s legible
- cur = db.people.find(); null;
- db.people.count() - Cuenta los documentos
- db.people.findOne( { name: "Jose David" } ) - Muestra un registro de forma aleatoria
- db.customer.remove() - Elimina los registros
- db.dropDatabase() - Elimina la Base de Datos





# GitHub

- <https://github.com/nelsonjava/mongodb>



# Desarrollo Java

- `java -jar target/myapp-1.0-SNAPSHOT.jar`



# Ejemplos

- <https://github.com/adriannovegil/mongodb-examples> - Ejemplos de uso del API Java para MongoDB
- <https://github.com/alizarion/mongodb-jee> - Ejemplos.



# Play framework

- <http://playdocs.appspot.com/>

