

herramientas necesarias

Java 8

tomcat 8

mysql

maven instalado

bajar el código de github <https://github.com/lucasperalta/aerolineasDavinci>

dentro del directorio de la aplicación donde está el archivo pom.xml  
correr el comando mvn clean compile install

si todo va bien se creó el archivo ROOT.war

seguir los siguientes pasos

crear base de datos llamada aerolineas

crear un usuario aerolineaUser con passw 12345 y darle privilegios select , insert update delete, create drop ,execute y alter

General Privilegios globales Privilegios del esquema Recursos

**Bases de datos y tablas**

- ☒ Select
- ☒ Insert
- ☒ Update
- ☒ Delete
- ☐ References
- ☒ Create
- ☒ Drop
- ☒ Alter
- ☐ Index
- ☐ Trigger

**Replicación**

- ☐ Replication client
- ☐ Replication slave

Marcar todo

Desmarcar todo

**Vistas y procedimientos**

- ☐ Create view
- ☐ Show view
- ☐ Create routine
- ☐ Alter routine
- ☐ Execute

**Administración**

- ☐ Reload
- ☐ Shutdown
- ☐ File
- ☐ Process
- ☐ Super
- ☐ Create temp table
- ☐ Lock tables
- ☐ Show databases
- ☐ Create user
- ☐ Grant
- ☐ Event

General Privilegios globales Privilegios del esquema Recursos

Esquemas	Privilegios concedidos	Privilegios disponibles
aerolineas	alter	alter routine
problem	create	create routine
sys	delete	create temporary tables
testdb	drop	event
	execute	grant option
	insert	index
	select	lock tables
	update	references
		trigger
		create view
		show view

< >

chequear nombre de la base puerto , ubicacion usuario y password en el archivo application.properties

importar el dump de la base ubicado en la carpeta base de datos

Poner el archivo ROOT.war dentro de la carpeta webapps del tomcat y levantar el tomcat

ir a localhost:8080

usuario analista

lperalta

pass 12345

usuario vendedor

peralta

pass 12345