

DEVELOPMENT PROYECT

by NAIF (SIMASOFT)

1. PRUEBAS	1
2. PRIORIDADES	3
3. EBOOKS	5
4. DESARROLLO JAVA	7
5. DESPLIEGUE DE APLICACIONES	9
6. RECURSOS	11
7. REQUERIMIENTOS NO FUNCIONALES	13

PRUEBAS

- <https://github.com/nelsonjava/pruebas> [https://www.github.com/nelsonjava/pruebas]
- [Amazon Reader](https://read.amazon.com) [https://read.amazon.com]

PRIORIDADES

- Crear un jar con las entidades para crear solamente la base de datos y compartirlas para las aplicaciones en MongoDB nativo y la aplicación web JDF.
- D:\dev\pruebas\naifdb - Pruebas para lograr esta actividad.
- Ejemplo que se esta probando: D:\download\leBooks\mongo\Hibernate Mongo \9781430257943\apps\NetBeans\chapter_6\HOGM_MONGODB_HNAPI_CRUD
- Aplicación de Pruebas = D:\dev\pruebas\RafaEShop
- Aplicación de Prueba: D:\download\leBooks\mongo\Hibernate Mongo\9781430257943\apps \NetBeans\chapter_8\RafaEShop
- Información importante: DISCO DURO F:\simavirtual\www\naif\modelos

EBOOKS

- - *Convertir texto al formato ePub para ebook* [<http://ebook.online-convert.com/es/convertir-a-epub>]
- *Generar EPUB* [<http://www.methods.co.nz/asciidoc/publishing-ebooks-with-asciidoc.html>]

DESARROLLO JAVA

- Hacer pruebas con Openshif si localmente existen problemas
- Mongo
 - Caused by: org.jboss.modules.ModuleNotFoundException: Module org.hibernate:ogm is not found in local module loader
 - <https://forum.hibernate.org/viewtopic.php?p=2465959>
 - *Forum de MongoDB + OGM* [<https://forum.hibernate.org/viewforum.php?f=31>]
 - *Adding persistance.xml for hibernate OGM?* [<https://forum.hibernate.org/viewtopic.php?f=31&t=1027292>]
 - *Running OGM in JBoss AS 7.2.0.Final* [<https://forum.hibernate.org/viewtopic.php?f=31&t=1025959>]
 - <http://hibernate.org/subprojects/ogm.html>
 - <https://github.com/hibernate/hibernate-ogm>
 - <https://forum.hibernate.org/viewforum.php?f=31&start=25>
 - *Webinar: Creación de su primera aplicación Java con MongoDB* [<http://www.mongodb.com/presentations/webinar-creaci%C3%B3n-de-su-primera-aplicaci%C3%B3n-java-con-mongodb>]

DESPLIEGUE DE APLICIONES

- <http://localhost:8080/>
 - D:\javasrv\jboss-as-7.1.1.Final\standalone\configuration\standalone.xml
 - <socket-binding name="http" port="8088"/>
- <http://localhost:9990/console/>
- <http://localhost:8080/h2console/>
- *Pro* *Hibernate* *and* *MongoDB* [http://my.safaribooksonline.com/book/databases/9781430257943]
 - Codigo del libro: D:\download\ eBooks \mongo\Hibernate Mongo
- Build de Ant para el Jboss: D:\dev\tem\buil-jboss
- Maven:
 - mvn clean package
 - mvn jboss-as:deploy
 - mvn clean package jboss-as:deploy
 - mvn jboss-as:undeploy
 - mvn clean install --debug - Consulta de la Instalaci#n
- Ejemplo a desplegar: D:\dev\tem\mongodb\examples\polyglot-persistence - Llevar en la memoria

RECURSOS

- [MongoDb](http://192.168.1.93:8088/naif-rc1/TiposLinksModels.java?tiposLinksModelsId=3) [http://192.168.1.93:8088/naif-rc1/TiposLinksModels.java?tiposLinksModelsId=3]
- [Base de Datos de Conocimientos](http://192.168.1.93:8088/naif-rc1/TiposLinksModelsList.java) [http://192.168.1.93:8088/naif-rc1/TiposLinksModelsList.java]
- [Safari Books Online](https://ssl.safaribooksonline.com/trial?iid=anon-home-redirect) [https://ssl.safaribooksonline.com/trial?iid=anon-home-redirect]
- nelsonfer1@gmail.com [mailto:nelsonfer1@gmail.com] - nelsonjava@gmail.com [mailto:nelsonjava@gmail.com]
- Biblioteca libre
- Biblioteca de libros MicroSoft
- <https://www.udacity.com> - Login - naif.nafg@gmail.com [mailto:naif.nafg@gmail.com] - 64
 - Introduction to Computer Science
 - Web Development
 - Introduction to Programming
 - Mobile Web Development

REQUERIMIENTOS NO FUNCIONALES

- Mensajería del Sistema
- Enviar correos
- Leer correos de gmail.com, hotmail camino a comunicaciones unificadas: Utilizar el API de Gmail y otros
- Mensaje de Texto: Mensaje de textos enviados por el sistema en ciertas opciones del sistema
- Base de Datos: Persistencia Polyglota, NoSql
- Compatible con Móviles: Apple, Android
- Contactos
- Compatibilidad con Verifiquese
- Informes: Excel, pdf, directo a la impresora.
- PicketLink

