Aquí vamos a mostrar los pasos para iniciar una máquina virtual VMware en el cual tenemos una instalación de **IBM WebSphere Portal 8.5**, **IBM WCM 8.5**, **IBM WAS 8.5** y **DB2 9**, a continuación los pasos:

### \_0. Acceder al servidor

- **username**: root
- password: redhat

### \_1. Revisar la IP asignada con el comando <ifconfig>



\_2. Editar el archivo host y cambiar el valor de la IP

## arquitecturaibm



## \_3. Iniciar DB2

su db2inst1 db2start exit

### 4. Iniciar Portal 8.5

cd /opt/IBM/WebSphere/wp\_profile/bin ./startServer.sh WebSphere\_Portal

### \_5. Trabajar

## **PORTAL WEB**

### http://192.168.227.147:10039/wps/portal/

username: wpsadmin password: wpsadmin

	Registrarse	Iniciar sesión
Inicie la sesión utilizando su cuenta del portal		
ID de usuario: wpsadmin		
Contraseña:		
Iniciar sesión Cancelar ¿No está registrado? Registrarse		

### **CONSOLA WAS**

https://192.168.227.147:10041/ibm/console/ username: wpsadmin

password: wpsadmin

WebSphere. software	
	WebSphere Integrated Solutions Console User ID: Password: Log in
Licen IBM, Inter erodu IBM t	ed Materials - Property of IBM (c) Copyright IBM Corp. 1997, 2011 All Rights Reserved. The IBM logo, ibm.com and WebSphere are trademarks or registered trademarks of ational Business Machines Corp., registered in many jurisdictions worldwide. Other t and service names might be trademarks of IBM or other companies. A current list of ademarks is available on the Web at <u>Copyright and trademark information</u> .

## \_6. Detener Portal 8.5

cd /opt/IBM/WebSphere/wp\_profile/bin ./stopServer.sh WebSphere\_Portal -user wpsadmin -password wpsadmin

### \_7. Detener DB2

su db2inst1 db2stop exit

# Julio Pari (IT Architect IBM)



Si te ha interesado este artículo y deseas un apoyo o asesoría en algún requerimiento, envíame un mensaje a: (info@juliopari.com) o sino a través de Linkedin:

https://www.linkedin.com/in/juliopari/