

Servicios de Hosting de Agroindustrias AIB S.A.



AIBO 002

Procedimiento de Activación y Desactivación del Servidor de Desarrollo.

SERVICIO:	Servicios de Hosting de Agroindustrias AIB S.A.		
TIPO DOCUMENTO:	Procedimiento de Documentación		
NOMBRE:	Procedimiento de Activación y Desactivación del Servidor de		
	Desarrollo.		
CÓDIGO:	AIBO 005		
VERSIÓN:	V 2.0		
ULTIMA REVISIÓN:	15/10/2014		

Tabla de Contenidos

Tabla de Contenidos	2
1.Historia del Documento	3
1.1 Ubicación del Documento	
1.2 Historia de Revisiones	
1.3 Aprobaciones	
1.4 Distribución	
2. Objetivo	
3. Frecuencia	
4. Ámbito / Alcance	
5. Requerimientos	
6. Roles	
7. Escalamiento en caso de Problemas	
8. Descripción	
8.1. Desactivación de servicios: Ambiente DEV - AIBLMODEV02 (10.69.1.103)	
Si y solo si, se requiera reiniciar el servidor 10.69.1.103	
8.2. Iniciar Servicios: Ambiente DEV - AIBLMODEV02 (10.69.1.103)	

•_____

1. Historia del Documento

1.1 Ubicación del Documento

El documento original se encuentra en la siguiente ubicación física dentro del Centro de Cómputo de IBM Perú:

Base de Datos. Procedimientos del CCS en el servidor d24adb02

1.2 Historia de Revisiones

Fecha	Autor del cambio	Motivo del cambio	Resumen de Cambios
11/08/2011	Oscar Samillan	Creación del documento	
18/08/2011	Ricardo Díaz	Actualización	Se asigno código y formato al documento
26/01/2012	Julio Samame	Actualización	Revisión General del documento.
15/10/2014	Jorge Infante	Actualización	Actualización Hostname e IP

1.3 Aprobaciones

Este documento tiene las siguientes aprobaciones:

Nombre	Cargo
Juan Villalobos	Gerente de Proyecto Agroindustrias AIB
Francisco Quispe	Gerente Proyecto IBM

1.4 Distribución

Este documento ha sido distribuido a:

Cargo
Gerente Proyecto AIB
Gerente Proyecto IBM
Team de Especialistas de SAP Basis
Coordinador Operaciones
Operador del Centro de Cómputo de IBM

.

2. Objetivo

• Efectuar una correcta desactivación y/o activación de los servidores de AIB, para garantizar el correcto funcionamiento de los servicios e integración de datos.

3. Frecuencia

- De acuerdo a las políticas de respaldo offline.
- Cuando el cliente lo requiera
- Las únicas personas que pueden solicitar el reinicio de los servidores es el Gerente de Proyecto de IBM, o el Gerente de Proyecto de AIB

4. Ámbito / Alcance

Renta de Facilidades de Agroindustrias AIB

5. Requerimientos

- Contraseña de un usuario operador para la de base de datos
- Contraseña de un usuario operador de servidor de aplicaciones

6. Roles

- Operador del Centro de Cómputo
- Especialista de Sap Basis.

7. Escalamiento en caso de Problemas

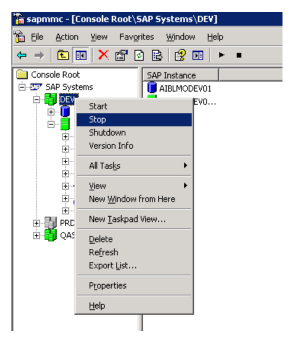
• Si se tiene problemas para la desactivación de servicios, escalarlo con el Basis de Turno.

8. Descripción

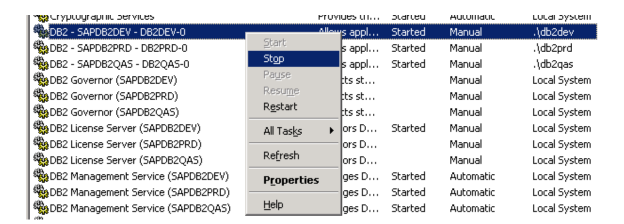
8.1. Desactivación de servicios: Ambiente DEV - AIBLMODEV02 (10.69.1.103)

- 1. Ingresar al servidor AIBLMODEV02 (10.69.1.103)
- 2. Ingresar al "SAP System Management Console", detener el servicio DEV y esperar hasta que cambie a plomo.





- 3. Ir al menu "Start" y entrar a "Run", escribir "services.msc" y darle "Ok".
- 4. Buscar el servicio "DB2 SAPDB2DEV DB2DEV-0" y darle click derecho y elegir "Stop" y esperar hasta que el Status quede en blanco.



•_____

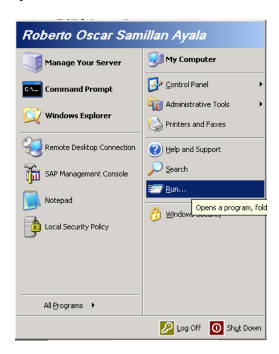
Si y solo si, se requiera reiniciar el servidor 10.69.1.103

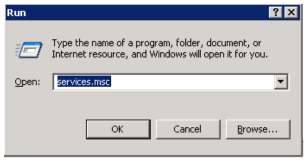
- 1.- Se deberá desactivar los servicios en el sistema Calidad, para lo cual se deberá revisar el procedimiento AIBO 003 Procedimiento de Activación y Desactivación QAS.
- 2.- Desactivar el HADR, para lo cual se deberá revisar el procedimiento: AIBO 006 Procedimiento de Activación de Desactivación HADR.
- 3.- Para realizar el reinicio del servidor 10.69.1.103 se deberá llamar al especialista System X

Describinista de Astronión y Describinación DEV y 0.0

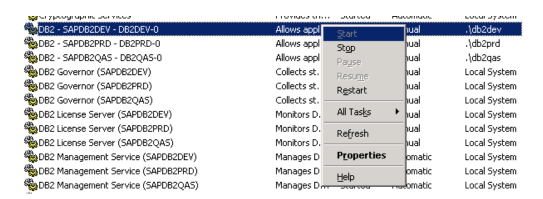
8.2. Iniciar Servicios: Ambiente DEV - AIBLMODEV02 (10.69.1.103)

- 1. Ingresar al servidor AIBLMODEV02 (10.69.1.103)
- 2. Ir al menu "Start" y entrar a "Run", escribir "services.msc" y darle "Ok".

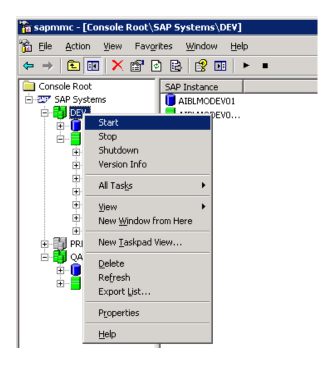




3. Buscar el servicio "DB2 – SAPDB2DEV – DB2DEV-0" y darle click derecho y elegir "Start" y esperar hasta que el Status quede en "Started".

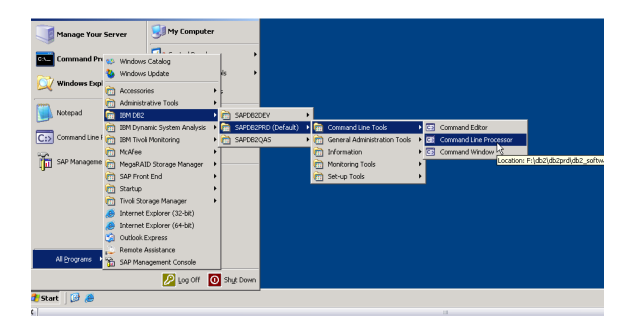


4. Ingresar al "SAP System Management Console", Iniciar el servicio DEV y esperar hasta que cambie a verde en su totalidad.



Pasos a realizar solo si el servidor fue reiniciado

All programs -> IBMDB2 -> SAPDB2PRD -> COMMAND LINE TOOLS -> COMMAND LINE PROCESSORS



Escribir el comando

For more detailed help, refer to the Online Reference Manual. db2 => db2 start hadr on db PRD as standby_

Ingresar al servidor 10.69.1.5

Ir al menu "Start" y entrar a "Run", escribir db2cmd



Escribir el comando

