

TPEO 002 Activación y Desactivación de servidores

SERVICIO	Servicio de Hosting de Tiendas Peruanas S.A.	
TIPO DOCUMENTO	Procedimiento de Operación	
NOMBRE	Activación y Desactivación de servicios TPP	
CÓDIGO	TPEO 002	
VERSIÓN	v 1.3	
FECHA	10 de Abril del 2014	

Tabla de Contenidos

Tabla de Contenidos	2
Historia del Documento	3
Ubicación del Documento	
Historia de Revisiones	
Aprobaciones	3
Distribución	
Objetivo	
Ámbito / Alcance	
Roles	
Frecuencia	
1. DESACTIVACIÓN DE SERVICIOS DE BASE DE DATOS	
1.1 TPFISDB (10.81.1.24) TPIDEBD (10.81.1.26)	5
2. ACTIVACIÓN DE SERVICIOS DE BASE DE DATOS	
2.1 TPFISDB (10.81.1.24) TPIDEBD (10.81.1.26)	5
3. DESACTIVACIÓN DE SERVICIOS EBS	
3.1 TPEBSAPP (10.81.1.31)	
3.2 TPEBSBD (10.81.1.30)	
4. ACTIVACIÓN DE SERVICIOS EBS	
4.1 TPEBSBD (10.81.1.30)	
4.2 TPEBSAPP (10.81.1.31)	7

Historia del Documento

Ubicación del Documento

El documento original se encuentra en:

Base de Datos: Procedimientos del CCS en el servidor d24adb02

Historia de Revisiones

Fecha de revisión	Autor del cambio	Motivo del cambio	Resumen de Cambios
07/04/2009	Milagros Blas	Creación del documento	
13/04/2009	Patricia Guevara	Actualización	Se asigna formato y código.
29/05/2009	Milagros Blas / Francisco Riccio	Actualización	Eliminar la base de datos que no utiliza el cliente.
09/08/2011	Sheilla Gómez	Actualización	Se corrigió hostname de servidor TPEBSBD 10.81.1.30. Se corrigió el nombre del PM
10/04/2014	Olga Muñoz	Actualización	Se retira del procedimiento el servidor .18

Aprobaciones

Este documento tiene las siguientes aprobaciones:

Nombre	Cargo
	Gerente de Proyecto Tiendas Peruanas
	Gerente de Proyecto IBM
	Gerente de Proyecto IBM

Distribución

Este documento ha sido distribuido a:

Cargo
Gerente de Proyecto Tiendas Peruanas
Gerente de Proyecto IBM
Coordinador Operaciones

Objetivo

Control de la operación sobre la base de datos y permite iniciar la aplicación y parar la misma sin inconveniente.

Ámbito / Alcance

Operación del Servicio.

Roles

Operador del Centro de Computo IBM

Frecuencia

A solicitud del cliente y antes de los respaldos mensuales.

Descripción

1. DESACTIVACIÓN DE SERVICIOS DE BASE DE DATOS

1.1 TPFISDB (10.81.1.24) TPIDEBD (10.81.1.26)

Ingresar al servidor con el usuario personal de cada operador opeibmxx

```
# sudo opdesactiva_dbs.sh
```

Para revisar si bajó correctamente la base de datos y el servicio listener:

```
# cd /tmp
# cat baja_bd_<YYYYMMDD-HHMI>.log
```

Donde <YYYYMMDD-HHMI> es el año, mes , dia , hora y minuto que se ha ejecutado el proceso. Verificar que no se haya generado mensajes de error: ORA-XXXXX

2. ACTIVACIÓN DE SERVICIOS DE BASE DE DATOS

2.1 TPFISDB (10.81.1.24) TPIDEBD (10.81.1.26)

Ingresar al servidor con el usuario personal de cada operador opeibmxx

```
# sudo opactiva_dbs.sh
```

Para revisar si levantó correctamente la base de datos y el servicio listener:

```
# cd /tmp
# cat sube_bd_<YYYYMMDD-HHMI>.log
```

Donde <YYYYMMDD-HHMI> es el año, mes , dia , hora y minuto que se ha ejecutado el proceso.

Verificar que no se haya generado mensajes de error: ORA-XXXXX

3. <u>DESACTIVACIÓN DE SERVICIOS EBS</u>

CAPA DE APLICACIÓN

3.1 TPEBSAPP (10.81.1.31)

Ingresar al servidor con el usuario personal de cada operador opeibmxx

```
# sudo opdesactiva_app.sh
```

Para revisar si bajó correctamente los servicios del EBS:

```
# cd /tmp
# cat baja_app_<YYYYMMDD-HHMI>.log
```

Donde <YYYYMMDD-HHMI> es el año, mes , día , hora y minuto que se ha ejecutado el proceso. Verificar que en el log se haya bajado correctamente todos los servicios, debe decir:

exiting with status 0

CAPA DE BASE DE DATOS

3.2 TPEBSBD (10.81.1.30)

Ingresar al servidor con el usuario personal de cada operador opeibmxx

```
# sudo opdesactiva_dbs.sh
```

Para revisar si bajó correctamente la base de datos y el servicio listener:

```
# cd /tmp
# cat baja_bd_<YYYYMMDD-HHMI>.log
```

Donde <YYYYMMDD-HHMI> es el año, mes , dia , hora y minuto que se ha ejecutado el proceso. Verificar que no se haya generado mensajes de error: ORA-XXXXX

4. ACTIVACIÓN DE SERVICIOS EBS

CAPA DE BASE DE DATOS

4.1 TPEBSBD (10.81.1.30)

Ingresar al servidor con el usuario personal de cada operador opeibmxx

```
# sudo opactiva_dbs.sh
```

Para revisar si levantó correctamente la base de datos y el servicio listener:

```
# cd /tmp
# cat sube_bd_<YYYYMMDD-HHMI>.log
```

Donde <YYYYMMDD-HHMI> es el año, mes , dia , hora y minuto que se ha ejecutado el proceso.

Verificar que no se haya generado mensajes de error: ORA-XXXXX

CAPA DE APLICACIÓN

4.2 TPEBSAPP (10.81.1.31)

Ingresar al servidor con el usuario personal de cada operador opeibmxx

```
# sudo opactiva_app.sh
```

Para revisar si bajó correctamente los servicios del EBS:

```
# cd /tmp
# cat sube_app_<YYYYMMDD-HHMI>.log
```

Donde <YYYYMMDD-HHMI> es el año, mes, día, hora y minuto que se ha ejecutado el proceso. Verificar que en el log se haya subido correctamente todos los servicios, debe decir:

exiting with status 0