|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **OJO** | | **PROCEDIMIENTO PARA BAJAR COBIS KERNEL CENTRAL - CSP** | | **ANTES DE**  **BAJAR COBIS**  **INGRESAR CONSOLA UNIX IR AL SAM** | | | | **Ingresar a la consola SAM de unix** | | | | | |
|  | | **SHUTDOWN AL COBIS KERNEL CENTRAL CSP** | |  | | | | **Seleccionar:**  **Administracion CSP**  PARAR Servicio Kernel Connection Handler  **CHEQUEAR Servicio Kernel Connection Handler** | | | | | |
| **OJO** | | **PROCEDIMIENTO PARA BAJAR COBIS KERNEL CENTRAL - BBTS** | | **ANTES DE**  **BAJAR COBIS**  **INGRESAR CONSOLA UNIX IR AL SAM** | | | | **Ingresar a la consola SAM de unix** | | | | | |
|  | | **SHUTDOWN AL COBIS KERNEL CENTRAL BBTS** | |  | | | | **Seleccionar:**  **Administracion BBTS ->**  PARAR Servicio Kernel Connection Handler  **CHEQUEAR Servicio Kernel Connection Handler** | | | | | |
| **OJO** | | **PROCEDIMIENTO PARA BAJAR COBIS KERNEL CENTRAL - CV** | | **ANTES DE**  **BAJAR COBIS**  **INGRESAR CONSOLA UNIX IR AL SAM** | | | | **Ingresar a la consola SAM de unix** | | | | | |
|  | | **SHUTDOWN AL COBIS KERNEL CENTRAL CV** | |  | | | | **Seleccionar:**  **Administracion CV ->**  PARAR Servicio Kernel Connection Handler  **CHEQUEAR Servicio Kernel Connection Handler** | | | | | |
| **OJO** | | **PROCEDIMIENTO PARA BAJAR COBIS KERNEL CENTRAL - REC** | | **ANTES DE**  **BAJAR COBIS**  **INGRESAR CONSOLA UNIX IR AL SAM** | | | | **Ingresar a la consola SAM de unix** | | | | | |
|  | | **SHUTDOWN AL COBIS KERNEL CENTRAL REC** | | **LUNES A DOMINGO INCLUYENDO FERIADOS** | | | | **Seleccionar:**  **Administracion REC ->**  PARAR Servicio Kernel Connection Handler  **CHEQUEAR Servicio Kernel Connection Handler** | | | | | |
|  | | **# sam**  Se ingresa en una seccion del hp y poner SAM donde se debe ingresar al menú y escogeran: **Administración Cobis** | |  | | | | seleccionar  **Shutdown COBIS y dar enter** | | | | | |
|  | | BAJAR COMSERVER | | **ANTES DE**  **BAJAR COBIS**  **INGRESAR CONSOLA UNIX** | | | |  | | | | | |
|  | | **# sam**  Se ingresa en una sección del hp y poner SAM donde ingresan a un menú y escogerán:  **Administración de cobis, después escoger el menú:**  **Stop Monitoreo del Comserver** | |  | | | | Esta opción se debe ejecutar **DESPUÉS QUE SE BAJE COBIS**. | | | | | |
|  | | RESPALDOS DUMP SEMANAL | | **INGRESAR CONSOLA SAM DE UNIX** | | | | **Ingresar al $sam** | | | | | |
|  | | **# sam**  Se ingresa en una seccion del hp y poner SAM donde ingresan a un menú y escogeran:  **Administración de sybase; después escoger el menú: Respaldos de Base de Datos**  **Primero tiene que haberse borrado deposito1** | |  | | | | Del menú escoger:  **MENU DE RESPALDO DE BASE DE DATOS**  **OPERADOR**  **[1] PROCESO ANTES DEL BATCH**  **Elija Opción : 1**  PROCESO DE RESPALDO DE BASE DE DATOS  Seleccione el File System para los DUMP - DATABASE  **(1) - deposito1**  Ingrese la opción [1-2]: **1**  Seleccionar dispositivo | | | | | |
|  | | **BAJAR LOS SERVICIOS EN EL SERVIDOR FASTWORKSRV (A partir de las 23H00)** | |  | | | | **EJECUTAR LOS DIAS SABADOS 23.00 PM después de la bajada de la línea (INCLUIDO FERIADOS Y DIAS FESTIVOS**) | | | | | |
| **PROCESO DE BAJADA Y SUBIDA DE SYBASE LOS DIAS SABADOS DESPUES** | | | | | | | | | | | | | |
|  | | **BAJADA SERVICIOS COBIS DE PRODUCCION** | | **INGRESAR CONSOLA SAM DE UNIX** | | | | **BAJADA DE**  **DISTRIBUIDOR,**  **DISTRIBUIDOR OFFLINE**  **FIRMAS**  **FIRMAS OFFLINE**  **EN PRODUCCION ANOTAR HORA:** | | | | | |
|  | | **# sam**  Se ingresa en una sección del hp y poner SAM donde ingresan a un menú y escogerán: **Administración de Cobis** | |  | | | | Escoger las opciones:  Shutdown DISTRIBUCION  **Shutdown DISTRIBUCION Offline**  **Shutdown FIRMAS Offline**  Shutdown FIRMAS  Para verificar que se encuentra todo a bajo se puede ir a la  **Custom Monitoreo de cada una de las aplicaciones que estamos bajando**  Y le mostrara una pantalla con los servicios que se encuentra abajo | | | | | |
|  | | **BAJADA DE SERVICIO WEB SERVICES DE SYBASE** | | **INGRESAR CONSOLA SAM DE UNIX** | | | |  | | | | | |
|  | | Se ingresa en una sección del hp y poner SAM donde ingresan a un menú y escogerán: Administracion SYBASE | |  | | | | Escoger las opciones:  **Shutdown SYBASE**  Shutdown WebServices SYBASE  Al finalizar se presentará el mensaje  **"... Servicio WEBSERVICES BAJADO EXITOSAMENTE**", y se podrá regresar al SAM. | | | | | |
|  | | BAJAR SYBASE EN PRODUCCION  **(Después de bajar linea de cobis)** | | **INGRESAR CONSOLA SAM DE UNIX** | | | |  | | | | | |
|  | | Se ingresa en una sección del hp y poner sam donde ingresa a un menú y escogerán: Administración de SYBASE.  **SHUTDOWN SYBASE**. | |  | | | | Escoger para bajar primero el backupserver:  **1.- Shutdown SYBASE BACK UP**  **2.- Para bajar el SYBASE: Shutdown SYBASE**  Verificar que todos los servicios estén abajos: ps –usybase15 (172.17.2.4)  No tiene que haber ningún dataserver | | | | | |
|  | | PROCESO DE SINCRONIZACION DE TIMER | | **INGRESAR CONSOLA SAM DE UNIX** | | | | Esto se debe realizar una vez bajado Sybase | | | | | |
|  | | **Se ingresa en una sección del UNIX y poner sam donde ingresa a un menú y escogerán**: Administración de HP UX. | |  | | | | Dentro del menú de **Administración de HP UX** escoger la opción:  Sincronizar TIMER vs Controller Domain  Después que termine, realizar el proceso subir SYBASE | | | | | |
|  | | SUBIR SYBASE EN PRODUCCION | | **INGRESAR CONSOLA SAM DE UNIX** | | | | **Subir las bases en producción.** | | | | | |
|  | | # sam  Se ingresa en una sección del hp y poner sam donde ingresa a un menú y escogerán : **Administración de SYBASE**. | |  | | | | Para subir la base en el mismo menù se escoge:  **StartUp SYBASE**  Subir el Backupserver :  **Custom StartUp Backup Server SYBASE**  Monitorear la subida 11 DATASERVER y que se encuentre levantado también el Backupserver ps –usybase15 **(172.17.2.4)** | | | | | |
|  | | **SUBIDA DE SERVICIO WEB SERVICES DE SYBASE** | | **INGRESAR CONSOLA SAM DE UNIX** | | | |  | | | | | |
|  | | Se ingresa en una sección del hp y poner SAM donde ingresan a un menú y escogerán: Administración SYBASE | |  | | | | Escoger las opciones:  **StartUp WebServices SYBASE**  Al finalizar se presentará el mensaje  **"... Servicio WEBSERVICES INICIADO EXITOSAMENTE"**, y se podrá regresar al SAM | | | | | |
|  | | **VERIFICACIÓN EN SYBASE DE SUBIDA CORRECTA DE LICENCIA** | | **INGRESAR CONSOLA SAM DE UNIX** | | | | **En consola: 172.17.2.4** | | | | | |
|  | | **Tiene que estar SYBASE arriba**  6.- Verificar dentro de sybase con 2 comandos. Con los cuales aseguramos licencia esta subida correctamente:  Conectarse a sybase via isql asi:  **Isql –Ulogin –Ppasswd** : donde login es corresponde al de cada operador y passwd su password.  Luego ejecutar lo siguiente:  **1>sp\_configure "enable file access**".  **2>go** | |  | | | | Aquí se pueden presentar 2 casos :  a.- Servicio de **licencia abajo**, la siguiente salida, con la columna Run Value en 0  (en rojo)  Parameter Name Default Memory Used Config Value Run Value Unit Type  **enable file access 0 0 0 0 switch dynamic**  b.- Servicio de **licencia arriba** la siguiente salida, con la columna Run Value en 1  (en azul)  Parameter Name Default Memory Used Config Value Run Value Unit Type  enable file access 0 0 1 1 switch dynamic | | | | | |
|  | | **SUBIDA DE COBIS Y SERVICIOS EN PRODUCCION**  ( PARA LABOR DIARIA DEL BANCO) | | **INGRESAR CONSOLA SAM DE UNIX** | | | | **ANOTAR HORA DE SUBIDA** | | |  |
|  | | Ir a una sesiòn del SAMHp-prod>$sam Custom Administracion COBIS | |  |  |  | | |  | **Custom Start Up COBIS**  **Custom Start Up DISTRIBUCION**  **Custom Start Up DISTRIBUCION Offline**  **Custom Start Up FIRMAS**  **Custom Start Up FIRMAS OFFLINE**  **Custom Start Monitoreo del Comserver** | | |  |
|  | | PROCEDIMIENTO PARA SUBIR COBIS KERNEL CENTRAL – CSP | | **INGRESAR CONSOLA SAM DE UNIX** | | | | **Ingresar a la consola SAM de unix** | | |  |
|  | | **PROCESO PARA SUBIR EL COBIS KERNEL CENTRAL CSP** | |  |  |  | | |  | **Seleccionar:**  **Custom Administracion CSP ->**  **Custom INICIAR Servicio Kernel Connection Handler**  **Custom CHEQUEAR Servicio Kernel Connection Handler** | | |  |
|  | | PROCEDIMIENTO PARA SUBIR COBIS KERNEL CENTRAL – BBTS | | **INGRESAR CONSOLA SAM DE UNIX** | | | | **Ingresar a la consola SAM de unix** | | |  |
|  | | **PROCESO PARA SUBIR EL COBIS KERNEL CENTRAL BBTS** | |  |  |  | | |  | **Seleccionar:**  **Custom Administracion BBTS ->**  **Custom INICIAR Servicio Kernel Connection Handler**  **Custom CHEQUEAR Servicio Kernel Connection Handler** | | |  |
|  | | PROCEDIMIENTO PARA SUBIR COBIS KERNEL CENTRAL – CV | | **INGRESAR CONSOLA SAM DE UNIX** | | | | **Ingresar a la consola SAM de unix** | | |  |
|  | | **PROCESO PARA SUBIR EL COBIS KERNEL CENTRAL CV** | |  |  |  | | |  | **Seleccionar:**  **Custom Administracion CV ->**  **Custom INICIAR Servicio Kernel Connection Handler**  **Custom CHEQUEAR Servicio Kernel Connection Handler** | | |  |
|  | | PROCEDIMIENTO PARA SUBIR COBIS KERNEL CENTRAL – REC | | **INGRESAR CONSOLA SAM DE UNIX** | | | | | **Ingresar a la consola SAM de unix** | | | |  |
|  | | **PROCESO PARA SUBIR EL COBIS KERNEL CENTRAL REC** | |  |  | **LUNES A DOMINGO INCLUYENDO FERIADOS** | | |  | **Seleccionar:**  **Custom Administracion REC ->**  **Custom INICIAR Servicio Kernel Connection Handler**  **Custom CHEQUEAR Servicio Kernel Connection Handler** | | |  |