**INSTRUCCIONES PRUEBAS DE TRANSFERENCIAS - {{name\_mvp}}**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ID** | **Nombre de Servidor** | **Sistema Operativo** |
| 1 | PSSFTSOP02  PSSFTSOP03 | **LINUX** |
| 2 | PTBIEORAP01 | **AIX** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Servidor** | **Sección** | **Tarea** | **Sub-Tarea** | **Dpto. Asignado** |
| 1 | PTBIEORAP01 | Configuración del Servidor | Otras Configuraciones de Servidor | Otras Configuraciones |  |
| 1.1 |  | **Sección** | **Tarea** | **Sub-Tarea** | **Dpto. Asignado** |
|  |  | Configuración del Servidor | Otras Configuraciones de Servidor | Otras Configuraciones | *Kyndryl WME* |
|  |  | **SECCIÓN ::: VALIDACIÓN DE RUTAS**  **EQUIPO ASIGNADO:** *Kyndryl WME*  1. Ingresar al servidor por putty según ambiente e impersonalizar al usuario de aplicación.   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Ambiente** | **Servidor** | **Paso del OCD** | | Producción | PTBIEORAP01 | **[Paso 6.1 de las Instrucciones para PRODUCCIÓN del {{name\_mvp}} "Ingreso de Credenciales – Usuario impersonalizado APTNPRO"]** |   2. Validar las siguientes rutas:   1. **Listar las siguientes rutas:**   **USUARIO {{name\_userFT\_M}}**  **ls -ld /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_Transferencias/OUT**  **ls -ld /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_FactoringElectronico/OUT**  **ls -ld /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_PagosMasivos/OUT**  **ls -ld /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_Transferencias/IN**  **ls -ld /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_FactoringElectronico/IN**  **ls -ld /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_PagosMasivos/IN**  **A.1. En caso no existan las rutas proceder a crearlas:**  **USUARIO {{name\_userFT\_M}}**  **mkdir -p /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_Transferencias/OUT**  **mkdir -p /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_FactoringElectronico/OUT**  **mkdir -p /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_PagosMasivos/OUT**  **mkdir -p /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_Transferencias/IN**  **mkdir -p /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_FactoringElectronico/IN**  **mkdir -p /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_PagosMasivos/IN**  **A.1.1. Asignar permisos de carpeta y configurar ACL – RESPONSABLE COS**  **USUARIO {{name\_userFT\_M}}**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Ambiente** | **Servidor** | **Paso del OCD** | | Producción | PTBIEORAP01 | **[Paso 6.4 de las Instrucciones para PRODUCCIÓN del {{name\_mvp}} "Asignación de Permisos a Carpeta y configuración de ACL - {{name\_userFT\_M}}"]** |   **A.2. En caso existan las rutas, continuar con el siguiente punto.** | | | |
| 1.2 |  | **Sección** | **Tarea** | **Sub-Tarea** | **Dpto. Asignado** |
|  |  | Configuración del Servidor | Otras Configuraciones de Servidor | Otras Configuraciones | *Kyndryl WME* |
|  |  | **SECCIÓN ::: PRUEBA DE TRANSFERENCIA OUT**  **EQUIPO ASIGNADO:** *Kyndryl WME*  1. Ingresar al servidor por putty según ambiente e impersonalizar al usuario de aplicación.   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Ambiente** | **Servidor** | **Paso del OCD** | | Producción | PTBIEORAP01 | **[Paso 6.1 de las Instrucciones para PRODUCCIÓN del {{name\_mvp}} "Ingreso de Credenciales – Usuario impersonalizado APTNPRO"]** |   2. Dirigirse a la ruta:  **cd /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_Transferencias/OUT**  3. Crear un archivo de prueba, para ello ejecutar el siguiente bloque  **touch prueba{{name\_userFT\_M}}\_TR\_OUT.txt**  **cat >> prueba{{name\_userFT\_M}}\_TR\_OUT.txt << EOF**  **Prueba de transferencia OUT**  **EOF**  4. Dirigirse a la ruta:  **cd /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_FactoringElectronico/OUT**  5. Crear un archivo de prueba, con el comando  **touch prueba{{name\_userFT\_M}}\_OUT.txt**  **cat >> prueba{{name\_userFT\_M}}\_FE\_OUT.txt << EOF**  **Prueba de transferencia OUT**  **EOF**  6. Dirigirse a la ruta:  **cd /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_PagosMasivos/OUT**  7. Crear un archivo de prueba, con el comando  **touch prueba{{name\_userFT\_M}}\_PM\_OUT.txt**  **cat >> prueba{{name\_userFT\_M}}\_PM\_OUT.txt << EOF**  **Prueba de transferencia OUT**  **EOF**  **8. Esperar 2min**, posterior a esto ejecutar los siguientes com**an**dos.  **ls -l /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_Transferencias/OUT**  **ls -l /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_FactoringElectronico/OUT**  **ls -l /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_PagosMasivos/OUT**  **9.** Una vez que los archivos desaparezcan en las rutas esperar 7min, para seguir con el siguiente Bloque de **“VALIDACION DE TRANSFERENCIA OUT”.** | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Servidor** | **Sección** | **Tarea** | **Sub-Tarea** | **Dpto. Asignado** |
| 2 | PSSFTSOP02  PSSFTSOP03 | Configuración del Servidor | Otras Configuraciones de Servidor | Otras Configuraciones |  |
| 2.1 |  | **Sección** | **Tarea** | **Sub-Tarea** | **Dpto. Asignado** |
|  |  | Configuración del Servidor | Otras Configuraciones de Servidor | Otras Configuraciones | *Kyndryl WME* |
|  |  | **SECCIÓN ::: VALIDACION DE TRANSFERENCIA OUT**  **EQUIPO ASIGNADO:** *Kyndryl WME*  ***A. PUTTY***  1. Ingresar al servidor por putty según ambiente e impersonalizar al usuario de aplicación.   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Ambiente** | **Servidor** | **Paso del OCD** | | Producción | PSSFTSOP10 | **[Paso 6.3 de las Instrucciones para PRODUCCIÓN del {{name\_mvp}} "Ingreso de Credenciales – Usuario impersonalizado AP3WPRO"]** |   2. Conectar al servidor del cliente:  **Solicitar a Cos para Paso 6.4 de las Instrucciones para PRODUCCIÓN del {{name\_mvp}} "Ingreso de Credenciales - Usuario {{input\_client\_usu}}"]**  **sftp -P 22** [**{{input\_client\_usu}}@**](mailto:sftpuserbcp@161.132.97.157)**{{input\_client\_ip}}**  **Nota: Si ocurriese algún error al ejecutar el comando, por favor ejecutar lo siguiente:** **sftp -oPort=22 -oLogLevel=**DEBUG3 [**{{input\_client\_usu}}@**](mailto:sftpuserbcp@)**{{input\_client\_ip}}**  2. Ingresar a las siguientes rutas:  **cd {{input\_carga\_PM}}**  **ls -ltr**  **cd {{input\_carga\_trans}}**  **ls -ltr**  **cd {{input\_carga\_FE}}**  **ls -ltr**  3. Verificar la existencia de los siguientes archivos respectivos:  **prueba{{name\_userFT\_M}}\_FE\_OUT.txt**  **prueba{{name\_userFT\_M}}\_PM\_OUT.txt**  **prueba{{name\_userFT\_M}}\_TR\_OUT.txt**  4.Realizar los siguientes comandos para llevar los archivos al servidor PSSFTSOP10 en su ruta /ssft  **put {{input\_carga\_PM}}/prueba{{name\_userFT\_M}}\_PM\_OUT.txt /ssft**  **put {{input\_carga\_trans}}/prueba{{name\_userFT\_M}}\_TR\_OUT.txt /ssft**  **put {{input\_carga\_FE}}/prueba{{name\_userFT\_M}}\_FE\_OUT.txt /ssft**  5. Cerrar la sesión sftp con **exit**, y validar los archivos la existencia de los archivos  **cd /ssft**  **cat prueba{{name\_userFT\_M}}\_PM\_OUT.txt**  **cat prueba{{name\_userFT\_M}}\_TR\_OUT.txt**  **cat prueba{{name\_userFT\_M}}\_FE\_OUT.txt**   * Luego de validar eliminar los archivos   **cd /ssft**  **rm -f prueba{{name\_userFT\_M}}\_PM\_OUT.txt prueba{{name\_userFT\_M}}\_TR\_OUT.txt prueba{{name\_userFT\_M}}\_FE\_OUT.txt**  **ls -ltrs**  6.Tomar evidencia de los archivos encriptados y continuar con el siguiente punto **SECCIÓN ::: PRUEBA DE TRANSFERENCIA IN** | | | |
| 2.2 |  | **Sección** | **Tarea** | **Sub-Tarea** | **Dpto. Asignado** |
|  |  | Configuración del Servidor | Otras Configuraciones de Servidor | Otras Configuraciones | *Kyndryl WME* |
|  |  | **SECCIÓN ::: PRUEBA DE TRANSFERENCIA IN**  **EQUIPO ASIGNADO:** *Kyndryl WME*  ***A. WINSCP***  **NOTA: DESDE UN PTERMINAL conectarse al servidor desde WINSCP.**  1. Ingresar por **WinSCP** con las siguientes credenciales**.**   |  |  | | --- | --- | | **PRODUCCION** | | | **Servidor** | PSSFTSOP10 | | **Puerto** | 22 | | **Usuario** | AP3WPRO | | **Clave** | Solicitar el password a COS  **[Paso 6.5 de las Instrucciones para Producción del {{name\_mvp}} - "Ingreso de Credenciales – Usuario AP3WPRO"]** |   2. Copiar los siguientes archivos desde la ruta compartida hacia la ruta destino.   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **PRODUCCION** | | | | | **Archivo** | **Ruta origen** | **Ruta destino** | **Tipo de copiado** | | prueba\_IN\_PROD.txt | **\\pterminalp13\users\Public\Plataforma\Archivos de prueba** | /ssft | Texto |  1. ***PUTTY***   1. Ingresar en **PUTTY** :   |  |  | | --- | --- | | PRODUCCION | | | Servidor | PSSFTSOP10 | | Usuario | Impersonalizar al usuario AP3WPRO |   2. Dirigirse a la siguiente ruta y validar que el archivo **prueba\_IN\_PROD.txt** se visualice.  **cd /ssft**  **ls -ltr**  3. Conectar al servidor del cliente:  **sftp -P 22 {{input\_client\_usu}}@{{input\_client\_ip}}**   |  |  | | --- | --- | | Password | Solicitar a Cos para Paso 6.4 de las Instrucciones para PRODUCCIÓN del {{name\_mvp}} "Ingreso de Credenciales - Usuario {{input\_client\_usu}}"] |   **Nota: Si ocurriese algún error al ejecutar el comando, por favor ejecutar lo siguiente:**  **sftp -oPort=22 -oLogLevel=**DEBUG3 [**{{input\_client\_usu}}@**](mailto:%7b%7binput_client_usu%7d%7d@)**{{input\_client\_ip}}**  4.Enviar y validar el archivo **prueba\_IN\_PROD.txt**  **put /ssft/prueba\_IN\_PROD.txt {{input\_descar\_trans}}**  **put /ssft/prueba\_IN\_PROD.txt {{input\_descar\_PM}}**  **put /ssft/prueba\_IN\_PROD.txt {{input\_descar\_FE}}**  5.Validar que el archivo se visualice en las siguientes rutas:  **cd {{input\_descar\_trans}}**  **ls -ltr**  **cd {{input\_descar\_PM}}**  **ls -ltr**  **cd {{input\_descar\_FE}}**  **ls -ltr**  6. Tomar evidencia de los archivos en las rutas y continuar con la punto **SECCIÓN ::: VALIDACION DE TRANSFERENCIA IN** | | | |
| **ID** | **Servidor** | **Sección** | **Tarea** | **Sub-Tarea** | **Dpto. Asignado** |
| 3 | PSSFTSOP02  PSSFTSOP03 | Configuración del Servidor | Otras Configuraciones de Servidor | Otras Configuraciones |  |
| 3.1 |  | **Sección** | **Tarea** | **Sub-Tarea** | **Dpto. Asignado** |
|  |  | Configuración del Servidor | Otras Configuraciones de Servidor | Otras Configuraciones | *Kyndryl WME* |
|  |  | **SECCIÓN ::: VALIDACION DE TRANSFERENCIA IN**  **EQUIPO ASIGNADO:** *Kyndryl WME*  1. Ingresar al servidor por putty según ambiente e impersonalizar al usuario de aplicación.   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Ambiente** | **Servidor** | **Paso del OCD** | | Producción | PTBIEORAP01 | **[Paso 6.1 de las Instrucciones para PRODUCCIÓN del {{name\_mvp}} "Ingreso de Credenciales – Usuario impersonalizado APTNPRO"]** |   2. Listar las siguientes rutas:  **ls -l /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_Transferencias/IN**  **ls -l /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_FactoringElectronico/IN**  **ls -l /xcom\_rep/tlc/host2host/sterling/{{name\_userFT\_M}}/TLC\_PagosMasivos/IN** | | | |