|  |  |
| --- | --- |
| **Test Phase** | SIT |
| **Test Case Number** | 0520 |
| **Test Name** | *MTC-0520-FT-REG Ejecucion del CCF y verificación de la carga (Anterior)* |
| **Creation Date** | *27/04/2020* |
| **Tester (SOEID)** |  |

|  |
| --- |
| **Test Description** |
| Ejecucion del CCF y verificación de la carga. (Ejecución del shell ejecutaCCFold.sh) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Step 1 [NO RUN]** | | |
| **Description** | **Expected Result** | **Actual Result** |
| *Ingresar con el usuario c4300001 a la ruta /opt/c430/000/bin*  *Ejecutar el siguiente comando ./actualizaBandera.sh 0* | *Se actualizan los parámetros USUARIO y BANDERA para SAPUF.* |  |
| **Step 2 [NO RUN]** | | |
| **Description** | **Expected Result** | **Actual Result** |
| *Ingresar con el usuario c4300008*  *Ir a la ruta /opt/c430/000/bin/s702/envio/crontabs*  *Ejecutar el comando: ./ejecutaCCF\_old.sh* | *Se genera el archivo log ejecutaCCF.log en la ruta /opt/c430/000/var/log/s702/envio* |  |
| **Step 3 [NO RUN]** | | |
| **Description** | **Expected Result** | **Actual Result** |
| *Ir a la ruta /opt/c430/000/var/log/s702/envio*  *Validar que se encuentre el archivo ejecutaCCF.log* | *Se encuentra el log en el directorio.* |  |
| **Step 4 [NO RUN]** | | |
| **Description** | **Expected Result** | **Actual Result** |
| *Ingresar con el usuario c4300001 a la ruta /opt/c430/000/bin*  *Ejecutar el siguiente comando: ./actualizaBandera.sh 1* | *Se actualizaron los campos USUARIO y BANDERA para CyberArk* |  |
| **Step 5 [NO RUN]** | | |
| **Description** | **Expected Result** | **Actual Result** |
| *Ingresar con el usuario c4300008*  *Ir a la ruta /opt/c430/000/bin/s702/envio/crontabs*  *Ejecutar el comando: ./ejecutaCCF\_old.sh* | *Se genera el archivo log ejecutaCCF.log en la ruta /opt/c430/000/var/log/s702/envio* |  |
| **Step 6 [NO RUN]** | | |
| **Description** | **Expected Result** | **Actual Result** |
| *Ir a la ruta /opt/c430/000/var/log/s702/envio*  *Validar que se encuentre el archivo ejecutaCCF.log* | *Se encuentra el log en el directorio.* |  |