|  |  |
| --- | --- |
| **Test Phase** | SIT |
| **Test Case Number** | 0350 |
| **Test Name** | *MTC-0350-FT-REG Ejecucion del proceso de creacion de archivo CDF* |
| **Creation Date** | *27/04/2020* |
| **Tester (SOEID)** |  |

|  |
| --- |
| **Test Description** |
| Ejecuta el proceso de creación de archivo CDF. (Ejecución del shell masterc430.sh) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Step 1 [NO RUN]** | | |
| **Description** | **Expected Result** | **Actual Result** |
| *Ingresar con el usuario c4300004 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** |
| *Ir a la ruta /opt/c430/000/bin/s011/envio/crontabs*  *Ejecutar el comando: ./masterc430.sh* | *Ejecuta el proceso /opt/c430/000/bin/s011/envio/crontabs/masterc430\_new.sh*  *Se genera el archivo log masterc430.log en la ruta /opt/c430/000/var/log/s011/envio* |  |
| **Step 3 [NO RUN]** | | |
| **Description** | **Expected Result** | **Actual Result** |
| *Ir a la ruta /opt/c430/000/var/log/s011/envio y validar que se genero el log masterc430.log* | *El archivo se encuentra en el directorio.* |  |
| **Step 4 [NO RUN]** | | |
| **Description** | **Expected Result** | **Actual Result** |
| *Ejecutar el siguiente comando: /opt/c430/000/bin/actualizaBandera.sh 1* | *Se actualizaron los campos USUARIO y BANDERA para CyberArk* |  |
| **Step 5 [NO RUN]** | | |
| **Description** | **Expected Result** | **Actual Result** |
| *Ir a la ruta /opt/c430/000/bin/s011/envio/crontabs*  *Ejecutar el comando: ./masterc430.sh* | *Ejecuta el proceso /opt/c430/000/bin/s011/envio/crontabs/masterc430\_new.sh*  *Se genera el archivo log masterc430.log en la ruta /opt/c430/000/var/log/s011/envio* |  |
| **Step 6 [NO RUN]** | | |
| **Description** | **Expected Result** | **Actual Result** |
| *Ir a la ruta /opt/c430/000/var/log/s011/envio y validar que se genero el log masterc430.log* | *El archivo se encuentra en el directorio.* |  |