**MATRIZ DE PRUEBAS TÉCNICAS**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID iniciativa** | **Nombre de la iniciativa** | **Fecha** | **Nombre de quien coordina la prueba** | **Cargo** |
| *584117* | *Enrolamiento desde Apple Wallet.* | *2/05/2024* | *Ricardo Hernández Esquivel* | *Programador Java* |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Resultado** | | |
| **Criterios de aceptación** | | **Aprobado** | **Pendiente** | **Observaciones** |
| * **JobReadingExcelFile**  1. Este Job, efectuará las notificaciones por correo a todo aquel cliente que su tarjeta cuente con un reporte de uso inadecuado, esta sugerencia de autenticación vía Contact Center proviene de HST, el cual previamente valida si es o no elegible la tarjeta para su aprovisionamiento. 2. Toda vez que el cliente valida la veracidad de la información con el ejecutivo de la institución bancaria, este ejecutivo procede a pasar la información a un concentrado de aquellos clientes que hicieron dicho procedimiento de autenticidad. 3. Posterior a ello se genera un reporte en formato excel(.xls / .xlsx) el cual es depositado en una ruta de un servidor, para que el JOB lo lea y proceda a notificar vía correo a aquellos clientes que efectuaron el proceso de autenticación por Contact Center.   El archivo que será procesado y de nombre *ReporteFlujoNaranja*, deberá contener en su interior la siguiente estructura con la información de los clientes que efectuaron el proceso de autenticidad:    Como primer paso el job procede a dar lectura al archivo depositado en el servidor para transformar el campo Aprobado por “SI” y el Denegado por “NO”, para posteriormente ser transformada la información en un bodyRequest tipo JSON:    Este bodyRequest servirá para insertar toda la data del reporte en la tabla  GESTION\_TOKENIZATION por medio del api ***InsertDataReport de CMC,*** misma que puede se pude identificar con el siguiente endpoint: /insertDataReport/apple-pay.    Toda vez que la información ha sido registrada en la tabla antes mencionada, el job procede a notificar vía correo a todo cliente que efectuaron el proceso de autenticación a intentar efectuar nuevamente el aprovisionamiento de su tarjeta.  Para efectuar dicha notificación se hace mediante el consumo de 2 apis, la primera ***getSendingMailData*** ***de CMC*** la cual se encarga de obtener el correo en el cual será enviada la notificación al cliente, esta apí podrá ser identificada con el endpoint: /getSendingMailData/apple-pay  El consumo de dicha api deberá ser mediante el siguiente bodyReques:    para posteriormente por medio de latinia y mediante la plantilla “plaTokenizationFlowOrange” enviar el correo a cada cliente. | |  |  |  |