**MATRIZ DE PRUEBAS TÉCNICAS**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID iniciativa** | **Nombre de la iniciativa** | **Fecha** | **Nombre de quien coordina la prueba** | **Cargo** |
| *633106* | *Flujo Verde Google Pay* | *02/10/2024* | *Ricardo Hernández Esquivel* | *Desarrollador* |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Resultado** | | |
| **Criterios de aceptación** | | **Aprobado** | **Pendiente** | **Observaciones** |
| * **Api GetSelectedCard** * Esta api solicitara un token a través de AD de Microsoft, para posteriormente usarlo como método de seguridad, esto con la finalidad de realizar la extracción de la información de las tarjetas de CMC y del Core.   + JSON Body Request:   {  "requestID": "9051254871093002193",  "institutionCode": "AGRIC-180",  "walletID": "4BH1-BQVW-9U6L-IMDU",  "processID": "1e38d2885-62ce-46dc-8413-6502ec8ec032",  "userID": "54547",  "cardIdentifierList" : [  "24090923411602"  ]  }   * **Paso 1: Petición con Body Request**      * **Paso 2: El api realiza solicitud de token mediante el AD de Microsoft.**      * **Paso 3: Envió de token como método de seguridad al api seleted-card de CMC**      * **Paso 4: Obtención de información de tarjetas encriptada:** | |  |  |  |