**MATRIZ DE PRUEBAS TÉCNICAS**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID iniciativa** | **Nombre de la iniciativa** | **Fecha** | **Nombre de quien coordina la prueba** | **Cargo** |
| *699369* | *Mejoras Tokenization* | *10/01/2025* | *Ricardo Hernández Esquivel* | *Desarrollador* |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Resultado** | | |
| **Criterios de aceptación** | | **Aprobado** | **Pendiente** | **Observaciones** |
| * **Api DeviceBindingEligibility** * Esta api se desarrolla para funcionar como un segundo medio de validación para el aprovisionamiento de las tarjetas en otros equipos del cliente, para ello se obtienen los datos de contacto que el cliente tenga registrados. * Paraevitar la vulnerabilidad, a esta api se le realizan validaciones en cada uno de los campos del body request, para tipo de dato y longitud evitando así vulnerabilidades por SQL Injection.   + ***DeviceBindingEligibility***     - JSON Body Request:   {  "requestID": "TSP1663865723413",  "institutionCode": "AGRIC-180",  "vaultIdentification": "VTS",  "walletID": "4BH1-BQVW-9U16-IMDU",  "tokenRequestorID": "40010075001",  "tokenRefID": "DNITHE582429363095774430",  "PANRefID": "V-5823193725678501161332",  "deviceInfo": {  "deviceID": "1234556675587",  "deviceIndex": "02"  }  }   * ***Validación campo “requestID” (returnCode 05)***   ***Nomenclatura : TSP1663865723413***  ***Composición:***   * ***Contener 3 LETRAS [A-Z] y de {1, 61] dígitos***   + Request:      * + Response:      * ***Validación campo “institutionCode” (returnCode 05)***   ***Nomenclatura : AGRIC-180***  ***Composición:***   * ***Contener el dato : AGRIC-180***   + Request:      * + Response:      * ***Validación campo “vaultIdentification” (returnCode 05)***   ***Nomenclatura : VTS|MDES|AMEX|PL***  ***Composición:***   * ***Contener alguno de estos identificadores VTS|MDES|AMEX|PL***   + Request:      * + Response:      * ***Validación campo “walletID” (returnCode 05)***   ***Nomenclatura libre: 4BH1-BQVW-9U6L-IMDU***  ***Composición:***   * ***Contener de {0, 64] caracteres***   ***Restricción:***   * ***No contener caracteres especiales como: {<>'\\\"/;`%+\*()}***   + Request:      * + Response:      * ***Validación campo “tokenRequestorID” (returnCode 05)***   ***Nomenclatura : 40010075001***  ***Composición:***   * ***Contener de {11, 30} dígitos***   + Request:      * + Response:      * ***Validación campo “tokenRefID” (returnCode 05)***   ***Nomenclatura : DNITHE413226560923473256***  ***Composición:***   * ***Contener 6 LETRAS [A-Z] y de {1, 58] dígitos***   + Request:      * + Response:      * ***Validación campo “PANRefID” (returnCode 05)***   ***Nomenclatura : V-3022033700660619634139***  ***Composición:***   * ***Comenzar con cualquier letra {A-Z) seguida de un guion -*** * ***Contener de {1, 62] dígitos***   + Request:      * + Response:      * ***Validación del objeto “deviceInfo” este campo no debe estar vacio*** * ***Validación campo “deviceID” - Este campo es opcional(05)***   ***Nomenclatura Opcional: DE0A8B9274B8F96CB8C571AA***  ***Composición si el campo tiene dato:***   * ***Contener de {1, 48] caracteres***   ***Restricción:***   * ***No contener caracteres especiales como: {<>'\\\"/;`%+\*()}***   + Request:      * + Response:      * ***Validación campo “deviceIndex” - Este campo es opcional(05)***   ***Nomenclatura Opcional: 12***  ***Composición si el campo tiene dato:***   * ***Contener 2 dígitos como máximo***   + Request:      * + Response:      * ***Prueba con todos los campos correctos***   1. ***returnCode 00***   2. Request      * 1. Response | |  |  |  |