**MATRIZ DE PRUEBAS TÉCNICAS**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID iniciativa** | **Nombre de la iniciativa** | **Fecha** | **Nombre de quien coordina la prueba** | **Cargo** |
| *699369* | *Mejoras Tokenizacion* | *27/02/2025* | *Ricardo Hernández Esquivel* | *Desarrollador* |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *717402* | *Cambios en la tabla REGISTRO\_CLICKTOPAY* | **Resultado** | | |
| **Criterios de aceptación** | | **Aprobado** | **Pendiente** | **Observaciones** |
| * **Tabla REGISTRO\_CLICKTOPAY** * En esta tabla se crea para almacenar los datos personales del cliente cada vez que una tarjeta se asocie a ClickToPay.   + - Estructura de Tabla:       * ID\_REGISTRO       * UNICO       * PAN       * NOMBRE       * EMAIL       * TELEFONO       * DIRECCION1       * DIRECCION2       * DEPARTAMENTO       * CIUDAD       * ESTATUS       * FECHAHORA       * MES\_VENCIMIENTO       * AÑO\_VENCIMIENTO * ***Script Sql de creación de tabla***   ***CREATE TABLE DWBA.REGISTRO\_CLICKTOPAY***  ***(***  ***ID\_REGISTRO int IDENTITY(1,1) NOT NULL,***  ***UNICO decimal(15,0) NOT NULL,***  ***PAN varchar(16) NOT NULL,***  ***NOMBRE varchar(100) NOT NULL,***  ***EMAIL nvarchar(60) NOT NULL,***  ***TELEFONO nvarchar(20) NOT NULL,***  ***DIRECCION1 nvarchar(64) NOT NULL,***  ***DIRECCION2 nvarchar(64) NULL,***  ***DEPARTAMENTO nvarchar(35) NOT NULL,***  ***CIUDAD nvarchar(35) NOT NULL,***  ***ESTATUS varchar(50) NOT NULL,***  ***FECHAHORA datetime NOT NULL,***  ***MES\_VENCIMIENTO varchar(2) NOT NULL,***  ***AÑO\_VENCIMIENTO varchar(4) NOT NULL,***    ***CONSTRAINT PK\_REGISTRO\_CLICKTOPAY PRIMARY KEY (ID\_REGISTRO)***  ***);***   * ***Consulta de tabla generada en el esquema DWBA*** | |  |  |  |

