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		
riterios de aceptación		Aprobado	Pendiente	Observaciones
	Tabla REGISTRO_CLICKTOPAY ta tabla se crea para almacenar los datos personales del cliente cada ue 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 TD_REGISTRO int IDENTITY(1,1) NOT NULL, UNICO decimal (15,0) NOT NULL, NOMBRE varchar (100) NOT NULL, EMAIL nvarchar (20) NOT NULL, DIRECCION1 nvarchar (64) NOT NULL, DIRECCION1 nvarchar (64) NOT NULL, DIRECCION1 nvarchar (64) NOT NULL,			
); ▶ Consi	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) ulta de tabla generada en el esquema DWBA			

REGISTRO_CLICKTOPAY [2]

FSELECT FROM DWEAR REGISTRO_CLICKTOPAY [2] and FAMOURA REGISTRO_CLICKTOPAY [2