|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Fecha:** 2022/04/13 | **Responsable:** Alejandra Ruiz | **Pruebas: SI** | **En Producción:** |
| **Observación:** Enreunión del 12 de Abril la señora Elizabeth solicito intercambiar los pasos 2 y 3, dejando como paso 2 Cargar Archivos Tarjetas y como paso 3 Sincronizar Ubicaciones | | | |

update app\_MenuGrupo set Orden=2 where Id\_MenuItem = 70 and Nombre\_Item='Cargar archivo Tarjetas'

update app\_MenuGrupo set Orden=3 where Id\_MenuItem = 69 and Nombre\_Item='Sincronizar Ubicaciones'

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Fecha:** 2022/04/13 | **Responsable:** Alejandra Ruiz | **Pruebas: SI** | **En Producción:** |
| **Observación:** En reunión con el Ing. Faber se determinó oportuno almacenar el nombre del archivo de carga en el paso 1. Almacenar y actualizar el paso en cada proceso, validando que esté en el paso inmediatamente anterior. Garantizar que no se ejecute la sincronización | | | |

alter table tdc\_Solicitud add tdc\_archivoCargaP1 varchar(max) DEFAULT null;

alter table tdc\_Solicitud add tdc\_paso INT NOT NULL DEFAULT 1;

alter table tdc\_Info add tdc\_IdColocacion INT DEFAULT null;

------------------------------------------------------------------------------------------------

ALTER PROCEDURE [dbo].[tdcInsertar]

@tdc\_tipoDocumento int

,@tdc\_numeroDocumento varchar(50)

,@tdc\_canal int

,@tdc\_proceso int

,@ID\_usuarioRegistraFK int

,@tdc\_archivoCargaP1 varchar(max)

AS

BEGIN

INSERT INTO [dbo].[tdc\_Solicitud]

([tdc\_tipoDocumento]

,[tdc\_numeroDocumento]

,[tdc\_canal]

,[tdc\_proceso]

,[ID\_usuarioRegistraFK]

,[tdc\_archivoCargaP1])

VALUES

(@tdc\_tipoDocumento

,@tdc\_numeroDocumento

,@tdc\_canal

,@tdc\_proceso

,@ID\_usuarioRegistraFK

,@tdc\_archivoCargaP1)

END

------------------------------------------------------------------------------------------------

ALTER PROCEDURE [dbo].[tdcInsertarInfo]

@tdc\_numeroDocumento varchar(50)

,@tdc\_IdColocacion int

,@tdc\_numeroTarjeta varchar(50)

,@tdc\_tipoProducto varchar(50)

,@tdc\_fechaRealce varchar(12)

,@tdc\_fechaActivacion varchar(12)

,@tdc\_Valor float

,@tdc\_estado varchar(200)

,@tdc\_contrato varchar(50)

,@tdc\_nombre varchar(200)

,@tdc\_copiaNumeroTarjeta varchar(200)

,@ID\_usuarioRegistraFK INT

AS

BEGIN

DECLARE @ID\_tdcSolicitud INT

SELECT TOP (1) @ID\_tdcSolicitud=ID\_tdcSolicitud FROM tdc\_Solicitud

WHERE tdc\_numeroDocumento = @tdc\_numeroDocumento and tdc\_paso=1

IF(@ID\_tdcSolicitud IS NULL) BEGIN

SELECT '400' as Respuesta, 'Solicitud no encontrada, valide el paso en el que se encuentra' AS Mensaje

RETURN

END

DECLARE @fechaActivacion date

IF(@tdc\_fechaActivacion='&nbsp;') BEGIN

set @fechaActivacion = null

END

INSERT INTO [dbo].[tdc\_Info]

([ID\_tdcSolicitudFK]

,[tdc\_IdColocacion]

,[tdc\_numeroTarjeta]

,[tdc\_tipoProducto]

,[tdc\_fechaRealce]

,[tdc\_fechaActivacion]

,[tdc\_Valor]

,[tdc\_estado]

,[tdc\_contrato]

,[tdc\_nombre]

,[tdc\_copiaNumeroTarjeta], ID\_usuarioRegistraFK)

VALUES

(@ID\_tdcSolicitud

,@tdc\_IdColocacion

,@tdc\_numeroTarjeta

,@tdc\_tipoProducto

,convert(date, @tdc\_fechaRealce)

,@fechaActivacion

,@tdc\_Valor

,@tdc\_estado

,@tdc\_contrato

,@tdc\_nombre

,@tdc\_copiaNumeroTarjeta, @ID\_usuarioRegistraFK)

UPDATE tdc\_Solicitud

SET tdc\_paso = 2

WHERE ID\_tdcSolicitud=@ID\_tdcSolicitud

SELECT '200' AS Respuesta, 'OK' AS Mensaje

END

------------------------------------------------------------------------------------------------

ALTER PROCEDURE [dbo].[tdcActualizaDatosUbicacion]

@tdc\_numeroDocumento varchar(50),

@tdc\_ciudad varchar(250),

@tdc\_direccion varchar(250),

@tdc\_correo varchar(250),

@tdc\_telefono varchar(250),

@tdc\_celular varchar(250),

@ID\_usuarioSincronizaDatosFK int

AS

BEGIN

UPDATE tdc\_Solicitud

SET tdc\_ciudad = @tdc\_ciudad,

tdc\_direccion = @tdc\_direccion,

tdc\_correo = @tdc\_correo,

tdc\_telefono = @tdc\_telefono,

tdc\_celular = @tdc\_celular,

tdc\_fechaSincronizaDatos = getdate(),

ID\_usuarioSincronizaDatosFK = @ID\_usuarioSincronizaDatosFK,

tdc\_paso = 3

WHERE tdc\_numeroDocumento=@tdc\_numeroDocumento

END

------------------------------------------------------------------------------------------------

ALTER PROCEDURE [dbo].[tdcPorSincronizar]

AS

BEGIN

SELECT \*

FROM tdc\_Solicitud

INNER JOIN tdc\_Info ON tdc\_Solicitud.ID\_tdcSolicitud = tdc\_Info.ID\_tdcSolicitudFK

WHERE tdc\_fechaSincronizaDatos IS NULL AND tdc\_paso=2

END

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Fecha:** 2022/04/19 | **Responsable:** Alejandra Ruiz | **Pruebas: SI** | **En Producción:** |
| **Observación:** En reunión del 18 de Abril entre el área de Operaciones y TI se establecieron cambios significativos en los tres (3) primeros pasos, definiendo nuevos campos y formatos de salida, los cuales pueden ser visualizados en la versión 4 del Documento “APLICACIÓN DE PROCESOS.docx” (PASO 1) | | | |

alter table tdc\_Solicitud add tdc\_fechaVenta date DEFAULT null;

alter table tdc\_Solicitud add tdc\_nombre1 varchar(200) DEFAULT null;

alter table tdc\_Solicitud add tdc\_nombre2 varchar(200) DEFAULT null;

alter table tdc\_Solicitud add tdc\_apellido1 varchar(200) DEFAULT null;

alter table tdc\_Solicitud add tdc\_apellido2 varchar(200) DEFAULT null;

alter table tdc\_Solicitud add tdc\_cupoAsignado float DEFAULT null;

------------------------------------------------------------------------------------------------

ALTER PROCEDURE [dbo].[tdcInsertar]

@tdc\_tipoDocumento int

,@tdc\_numeroDocumento varchar(50)

,@tdc\_canal int

,@tdc\_proceso int

,@ID\_usuarioRegistraFK int

,@tdc\_archivoCargaP1 varchar(max)

,@tdc\_fechaVenta date

AS

BEGIN

DECLARE @existe as int

SELECT @existe = count(tdc\_numeroDocumento) FROM tdc\_Solicitud WHERE tdc\_numeroDocumento = @tdc\_numeroDocumento

IF @existe = 0

BEGIN

INSERT INTO [dbo].[tdc\_Solicitud]

([tdc\_tipoDocumento]

,[tdc\_numeroDocumento]

,[tdc\_canal]

,[tdc\_proceso]

,[ID\_usuarioRegistraFK]

,[tdc\_archivoCargaP1]

,[tdc\_fechaVenta])

VALUES

(@tdc\_tipoDocumento

,@tdc\_numeroDocumento

,@tdc\_canal

,@tdc\_proceso

,@ID\_usuarioRegistraFK

,@tdc\_archivoCargaP1

,convert(date, @tdc\_fechaVenta))

SELECT ID\_tdcSolicitud FROM [tdc\_Solicitud] WHERE ID\_tdcSolicitud = scope\_identity()

END

END

------------------------------------------------------------------------------------------------

CREATE PROCEDURE [dbo].[tdcConsultarSolicXdocumento]

@tdc\_numeroDocumento varchar(50)

AS

BEGIN

SELECT \* FROM [dbo].[tdc\_Solicitud] WHERE tdc\_numeroDocumento= @tdc\_numeroDocumento

END

------------------------------------------------------------------------------------------------

CREATE PROCEDURE [dbo].[tdcConsultarSolicXarchivo]

@tdc\_archivoCargaP1 varchar(MAX)

AS

BEGIN

SELECT

ROW\_NUMBER() OVER(ORDER BY ID\_tdcSolicitud ASC) AS Item,

tdc\_nombre1 + ' ' + tdc\_nombre2 as Nombre,

tdc\_apellido1 as 'Apellido 1',

tdc\_apellido2 as 'Apellido 2',

tdc\_numeroDocumento as 'Número de cédula',

tdc\_cupoAsignado as 'Cupo Asignado',

'Finandina' as 'TDC',

canales.ref\_nombre AS 'Tipo Producto',

procesos.ref\_nombre AS 'Proceso de Venta'

FROM [dbo].[tdc\_Solicitud]

INNER JOIN app\_Referencias canales ON tdc\_Solicitud.tdc\_canal = canales.ref\_valor AND canales.ref\_modulo='Canales'

INNER JOIN app\_Referencias procesos ON tdc\_Solicitud.tdc\_proceso = procesos.ref\_valor AND procesos.ref\_modulo='Procesos'

WHERE tdc\_archivoCargaP1= @tdc\_archivoCargaP1

END

------------------------------------------------------------------------------------------------

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Fecha:** 2022/04/22 | **Responsable:** Alejandra Ruiz | **Pruebas: SI** | **En Producción:** |
| **Observación:** En reunión del 18 de Abril entre el área de Operaciones y TI se establecieron cambios significativos en los tres (3) primeros pasos, definiendo nuevos campos y formatos de salida, los cuales pueden ser visualizados en la versión 4 del Documento “APLICACIÓN DE PROCESOS.docx” (PASO 2) | | | |

alter table tdc\_Info add tdc\_archivoCargaP2 varchar(max) DEFAULT null;

ALTER TABLE tdc\_Info DROP COLUMN tdc\_numeroTarjeta;

ALTER TABLE tdc\_Info DROP COLUMN tdc\_tipoProducto;

ALTER TABLE tdc\_Info DROP COLUMN tdc\_fechaActivacion;

ALTER TABLE tdc\_Info DROP COLUMN tdc\_Valor;

ALTER TABLE tdc\_Info DROP COLUMN tdc\_copiaNumeroTarjeta;

------------------------------------------------------------------------------------------------

ALTER PROCEDURE [dbo].[tdcInsertarInfo]

@tdc\_IdColocacion int

,@tdc\_fechaRealce varchar(12)

,@tdc\_estado varchar(200)

,@tdc\_contrato varchar(50)

,@tdc\_nombre varchar(200)

,@ID\_usuarioRegistraFK INT

,@tdc\_archivoCargaP2 varchar(MAX)

AS

BEGIN

DECLARE @ID\_tdcSolicitud INT

SELECT @ID\_tdcSolicitud=ID\_tdcSolicitud FROM tdc\_Solicitud

WHERE tdc\_nombre1 + '\*' + tdc\_apellido1 = @tdc\_nombre and tdc\_paso=1

IF(@ID\_tdcSolicitud IS NULL) BEGIN

SELECT '400' as Respuesta, 'Solicitud no encontrada, valide el paso en el que se encuentra o que el nombre y apellido correspondan' AS Mensaje

RETURN

END

INSERT INTO [dbo].[tdc\_Info]

([ID\_tdcSolicitudFK]

,[tdc\_IdColocacion]

,[tdc\_fechaRealce]

,[tdc\_estado]

,[tdc\_contrato]

,[tdc\_nombre]

,[ID\_usuarioRegistraFK]

,[tdc\_archivoCargaP2])

VALUES

(@ID\_tdcSolicitud

,@tdc\_IdColocacion

,convert(date, @tdc\_fechaRealce)

,@tdc\_estado

,@tdc\_contrato

,@tdc\_nombre

,@ID\_usuarioRegistraFK

,@tdc\_archivoCargaP2)

UPDATE tdc\_Solicitud

SET tdc\_paso = 2

WHERE ID\_tdcSolicitud=@ID\_tdcSolicitud

SELECT '200' AS Respuesta, 'OK' AS Mensaje

END

------------------------------------------------------------------------------------------------