|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Fecha:** 2022/06/23 | **Responsable:** Alejandra Ruiz | **Pruebas:** | **En Producción:** |
| **Observación:** En reunión con el Ing. Faber se establecieron las tablas y campos para crear en la BD | | | |

CREATE TABLE [qnt\_clientes]

(

[ID\_Cliente] INT IDENTITY(1,1),

[ID\_salesforce] varchar (200) NOT NULL,

[cli\_nombre1] varchar(200) NOT NULL,

[cli\_nombre2] varchar(200) NULL,

[cli\_apellido1] varchar(200) NOT NULL,

[cli\_apellido2] varchar(200) NULL,

[cli\_tipoDocumento] INT NOT NULL,

[cli\_numeroDocumento] varchar(50) NOT NULL,

[cli\_celular] varchar(50) NOT NULL,

[cli\_correo] varchar(250) NOT NULL,

[cli\_fechaRegistro] DATETIME NOT NULL,

[ID\_usuarioRegistroFK] INT NOT NULL,

CONSTRAINT PK\_qnt\_clientes PRIMARY KEY (ID\_Cliente),

);

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

CREATE TABLE [pys\_acuerdos]

(

[ID\_acuerdo] INT IDENTITY(1,1),

[ID\_clienteFK] INT NOT NULL,

[ID\_acuerdoSalesforce] varchar(100) NOT NULL,

[acu\_numeroAcuerdo] varchar(100) NOT NULL,

[acu\_nombresProductos] varchar(MAX) NOT NULL,

[acu\_valorTotal] FLOAT NOT NULL,

[acu\_plazo] INT NOT NULL,

[acu\_planEspecial] varchar(100) NOT NULL,

[acu\_fechaCreacionAcuerdo] DATETIME NOT NULL,

[pys\_fechaUltimoPago] DATETIME NOT NULL,

[pys\_celularPreferente] varchar(50) NOT NULL,

[pys\_correoPreferente] varchar(250) NOT NULL,

[pys\_fechaSincronizacionSF] DATETIME NULL,

[ID\_usuarioSincronizacionFK] INT NULL,

[pys\_numeroRadicado] varchar(50) NOT NULL,

[pys\_tipoAcuerdo] BIT NOT NULL DEFAULT 0,

[pys\_estado] INT NOT NULL DEFAULT 1,

[ID\_usuarioAsesorFK] INT NULL,

[pys\_fechaRegistroAsesor] DATETIME NULL,

[pys\_estadoAsesor] BIT DEFAULT NULL,

[pys\_causalAsesor] varchar(MAX) NULL,

[ID\_usuarioSupervisorFK] INT NULL,

[pys\_fechaRegistroSupervisor] DATETIME NULL,

[pys\_estadoSupervisor] BIT DEFAULT NULL,

[pys\_causalSupervisor] varchar(MAX) NULL,

[ID\_usuarioGeneraPYS] INT NULL,

[pys\_fechaGeneraPYS] DATETIME NULL,

[pys\_archivoPYS] varchar(MAX) NULL,

[pys\_storage] BIT DEFAULT NULL,

CONSTRAINT PK\_pys\_acuerdos PRIMARY KEY (ID\_acuerdo),

);

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

CREATE TABLE [pys\_acuerdoProductos]

(

[ID\_acuerdoProducto] INT IDENTITY(1,1),

[ID\_acuerdoFK] INT NOT NULL,

[ID\_acuerdoSF] varchar(100) NOT NULL,

[pro\_nombre] varchar(MAX) NOT NULL,

[pro\_valorAcuerdoProducto] FLOAT NOT NULL,

[pro\_porcentajePartProducto] FLOAT NOT NULL,

[pro\_entidad] varchar(250) NOT NULL,

[pro\_pa] varchar(250) NOT NULL,

CONSTRAINT PK\_pys\_acuerdoProductos PRIMARY KEY (ID\_acuerdoProducto),

);

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

--exec pysConsultarPazySalvoXemitir

CREATE PROCEDURE [dbo].[pysConsultarPazySalvoXemitir]

AS

BEGIN

SELECT \* FROM [dbo].[pys\_acuerdos]

INNER JOIN qnt\_clientes ON qnt\_clientes.ID\_Cliente = pys\_acuerdos.ID\_clienteFK

where pys\_estado = 1 or pys\_estado = 2

END

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

--exec pysConsultarPazySalvoXemitir

ALTER PROCEDURE [dbo].[pysConsultarPazySalvoXemitir]

AS

BEGIN

SELECT ID\_acuerdo, pys\_numeroRadicado, ref\_nombre, cli\_numeroDocumento, acu\_numeroAcuerdo, acu\_nombresProductos, pys\_fechaUltimoPago, pys\_fechaSincronizacionSF

FROM [dbo].[pys\_acuerdos]

INNER JOIN qnt\_clientes ON pys\_acuerdos.ID\_clienteFK = qnt\_clientes.ID\_Cliente

INNER JOIN app\_Referencias ON qnt\_clientes.cli\_tipoDocumento = app\_Referencias.ref\_valor

where ref\_modulo='Tipo Documento' AND (pys\_estado = 1 OR pys\_estado = 2)

END

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