Data WareHouse – Cubo de Reclamos

Manual Técnico

Contents

[Especificación de DataWarehouse y Staging Area 3](#_Toc389809773)

[Modelo Estrella de Reclamos 3](#_Toc389809774)

[Modelo Estrella de Reclamos Asignados 4](#_Toc389809775)

[Bus Matrix 5](#_Toc389809776)

[Diccionario de Dimensional y Hechos 6](#_Toc389809777)

[Dimensiones 6](#_Toc389809778)

[Hechos 12](#_Toc389809779)

[Equivalencia Staging Area/Data Warehouse 12](#_Toc389809780)

[Script de Base de Datos 13](#_Toc389809781)

[Script Drop Objetos de StagingArea 13](#_Toc389809782)

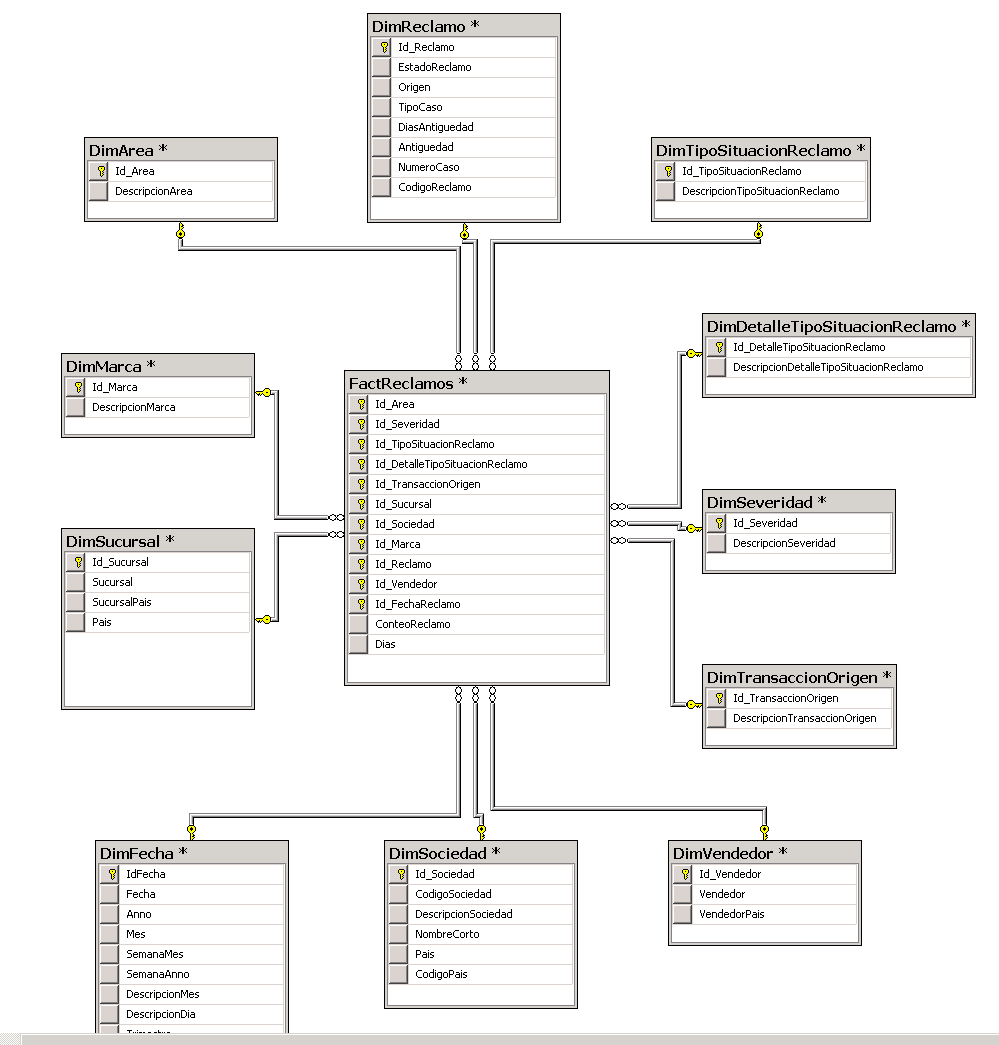
[Script Drop Objetos de Data Warehouse 14](#_Toc389809783)

[Script de Creación de StagingArea 16](#_Toc389809784)

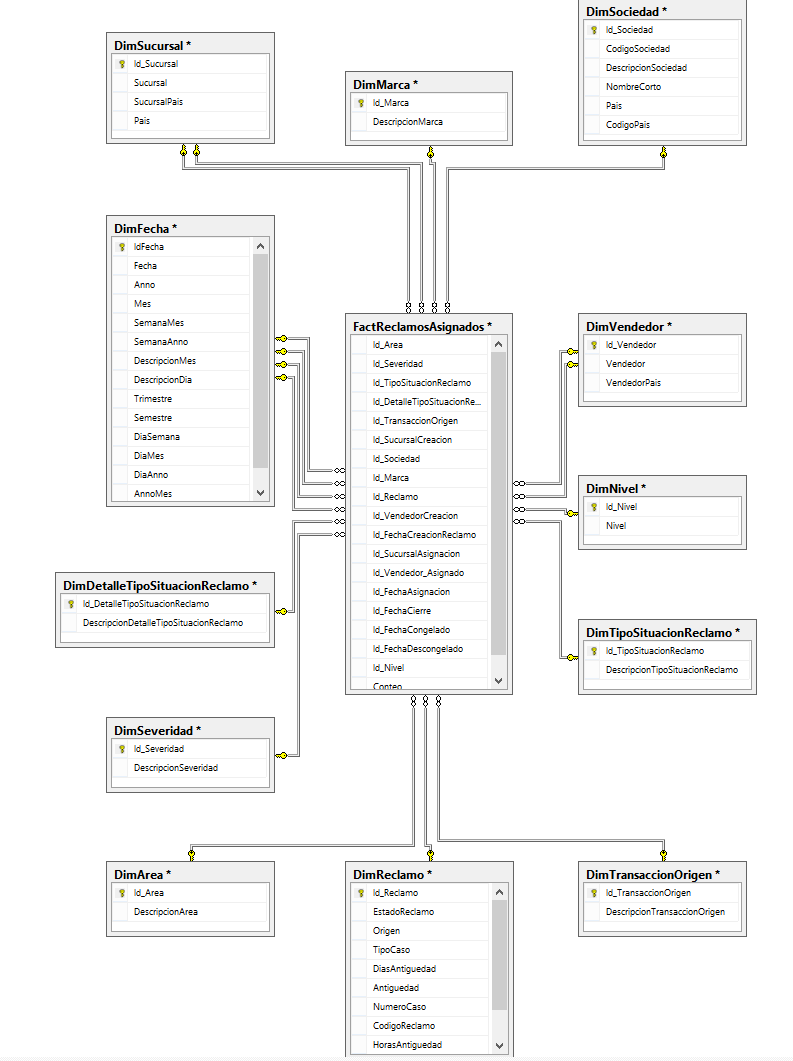
[Script de Creación Data Warehouse 26](#_Toc389809785)

# Especificación de DataWarehouse y Staging Area

## Modelo Estrella de Reclamos



## Modelo Estrella de Reclamos Asignados



## Bus Matrix

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Hechos** |  |
| **Dimensiones** | Cálculos Reclamos | Cálculos Reclamos Asignados |
| Área | **X** | **X** |
| Severidad | **X** | **X** |
| Tipo Situación Reclamo | **X** | **X** |
| Detalle Tipo Situación Reclamo | **X** | **X** |
| Transacción Origen | **X** | **X** |
| Sociedad | **X** | **X** |
| Marca | **X** | **X** |
| Reclamo | **X** | **X** |
| Nivel | **X** | **X** |
| Sucursal de Creación Reclamo | **X** | **X** |
| Vendedor Creación Reclamo | **X** | **X** |
| Fecha Asignación Reclamo |  | **X** |
| Fecha Cierre Reclamo |  | **X** |
| Fecha Congelación Reclamo |  | **X** |
| Fecha Descongelación Reclamo |  | **X** |
| Fecha Creación Reclamo | **X** | **X** |
| Sucursal de Asignación Reclamo |  | **X** |
| Vendedor Asignado Reclamo |  | **X** |

## Diccionario de Dimensional y Hechos

### Dimensiones

|  |  |
| --- | --- |
| **Área** | |
| Atributos | Descripción |
| Id Área | Identificador Único de Data Warehouse |
| Área | Descripción del área. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Severidad** | |
| Atributos | Descripción |
| Id Severidad | Identificador Único de Data Warehouse |
| Severidad | Descripción de la severidad. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo Situación Reclamo** | |
| Atributos | Descripción |
| Id Tipo Situación Reclamo | Identificador Único de Data Warehouse |
| Tipo Situación Reclamo | Descripción del Tipo Situación Reclamo |

|  |  |
| --- | --- |
| **Detalle Tipo Situación Reclamo** | |
| Atributos | Descripción |
| Id Detalle Tipo Situación Reclamo | Identificador Único de Data Warehouse |
| Detalle Tipo Situación Reclamo | Descripción del Detalle Tipo Situación Reclamo |

|  |  |
| --- | --- |
| **Transacción Origen** | |
| Atributos | Descripción |
| Id Transacción Origen | Identificador Único de Data Warehouse |
| Transacción Origen | Descripción de la Transacción Origen |

|  |  |
| --- | --- |
| **Sociedad** | |
| Atributos | Descripción |
| Id Sociedad | Identificador Único de Data Warehouse |
| Código País | Código Estándar del País |
| Nombre Corto Sociedad | Nombre Corto Sociedad |
| País | Nombre del País |
| Sociedad | Nombre complete de la sociedad |

|  |  |
| --- | --- |
| **Marca** | |
| Atributos | Descripción |
| Id Marca | Identificador Único de Data Warehouse |
| Marca | Descripción de la marca |

|  |  |
| --- | --- |
| **Reclamo** | |
| Atributos | Descripción |
| Id Reclamo | Identificador Único de Data Warehouse |
| Clasificación Antigüedad Días | Almacena una clasificación de la antigüedad en base a los días:   * 00 - 02 Días * 15 - 30 Días * 02 - 05 Días * 05 - 15 Días * >30 Días |
| Clasificación Antigüedad Horas | Almacena una clasificación de la antigüedad en base a horas:   * 00 - 02 Horas * 02 - 05 Horas * 05 - 08 Horas * 08 - 24 Horas * 24 - 48 Horas * >48 Horas |
| Código Reclamo | Código autogenerado del reclamo   * Código de Sociedad + Identificador único de reclamo en sistema |
| Días de Antigüedad | Días de Antigüedad |
| Estado Reclamo | Indica el estado del reclamo:   * Cerrada * Resuelta * En Proceso * Ruta\_Alterna * Abierto * Reasignado |
| Horas de Antigüedad | Horas de Antigüedad |
| Número de Caso | Número de Caso |
| Origen | Indica el origen del reclamo:   * ISC * Presencial * Correo * Call\_Center * Pagina\_web |
| Tipo de Caso | Indica el tipo de caso:   * Reclamo * Solicitud |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nivel** | |
| Atributos | Descripción |
| Id Nivel | Identificador Único de Data Warehouse |
| Nivel | Descripción del nivel de escalamiento del reclamo asignado. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Sucursal de Creación Reclamo** | |
| Atributos | Descripción |
| Id Sucursal | Identificador Único de Data Warehouse |
| País | Nombre del país al que pertenece la sucursal |
| País-Sucursal | Nombre único de la sucursal |
| Sucursal | Nombre de la sucursal |

|  |  |
| --- | --- |
| **Vendedor Creación Reclamo** | |
| Atributos | Descripción |
| Id Vendedor | Identificador Único de Data Warehouse |
| Nombre Vendedor | Nombre del Vendedor |
| País-Nombre Vendedor | Nombre Único del vendedor |

|  |  |
| --- | --- |
| **Fecha Asignación Reclamo** | |
| Atributos | Descripción |
| Id Fecha | Identificador Único de Data Warehouse |
| Año | YYYY |
| Año-Mes | YYYYMM |
| Día de la Semana |  |
| Día del Año |  |
| Día del Mes |  |
| Fecha | YYYY-MM-DD |
| Mes |  |
| Nombre Día |  |
| Nombre Mes |  |
| Semana del Año |  |
| Semana del Mes |  |
| Semestre |  |
| Trimestre |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Fecha Cierre Reclamo** | |
| Atributos | Descripción |
| Id Fecha | Identificador Único de Data Warehouse |
| Año | YYYY |
| Año-Mes | YYYYMM |
| Día de la Semana |  |
| Día del Año |  |
| Día del Mes |  |
| Fecha | YYYY-MM-DD |
| Mes |  |
| Nombre Día |  |
| Nombre Mes |  |
| Semana del Año |  |
| Semana del Mes |  |
| Semestre |  |
| Trimestre |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Fecha Congelación Reclamo** | |
| Atributos | Descripción |
| Id Fecha | Identificador Único de Data Warehouse |
| Año | YYYY |
| Año-Mes | YYYYMM |
| Día de la Semana |  |
| Día del Año |  |
| Día del Mes |  |
| Fecha | YYYY-MM-DD |
| Mes |  |
| Nombre Día |  |
| Nombre Mes |  |
| Semana del Año |  |
| Semana del Mes |  |
| Semestre |  |
| Trimestre |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Fecha Descongelación Reclamo** | |
| Atributos | Descripción |
| Id Fecha | Identificador Único de Data Warehouse |
| Año | YYYY |
| Año-Mes | YYYYMM |
| Día de la Semana |  |
| Día del Año |  |
| Día del Mes |  |
| Fecha | YYYY-MM-DD |
| Mes |  |
| Nombre Día |  |
| Nombre Mes |  |
| Semana del Año |  |
| Semana del Mes |  |
| Semestre |  |
| Trimestre |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Fecha Creación Reclamo** | |
| Atributos | Descripción |
| Id Fecha | Identificador Único de Data Warehouse |
| Año | YYYY |
| Año-Mes | YYYYMM |
| Día de la Semana |  |
| Día del Año |  |
| Día del Mes |  |
| Fecha | YYYY-MM-DD |
| Mes |  |
| Nombre Día |  |
| Nombre Mes |  |
| Semana del Año |  |
| Semana del Mes |  |
| Semestre |  |
| Trimestre |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Sucursal de Asignación Reclamo** | |
| Atributos | Descripción |
| Id Sucursal | Identificador Único de Data Warehouse |
| País | Nombre del país al que pertenece la sucursal |
| País-Sucursal | Nombre único de la sucursal |
| Sucursal | Nombre de la sucursal |

|  |  |
| --- | --- |
| **Vendedor Asignado Reclamo** | |
| Atributos | Descripción |
| Id Vendedor | Identificador Único de Data Warehouse |
| Nombre Vendedor | Nombre del Vendedor |
| País-Nombre Vendedor | Nombre Único del vendedor |

### Hechos

|  |  |
| --- | --- |
| **Cálculos Reclamos** | |
| Métricas | Descripción |
| Conteo de Reclamos | Distinct Count(CodigoReclamo) |
| Sumatoria de Días | SUMA(Días de Antigüedad) |
| Promedio de Días | Sumatoria de Días/ Conteo de Reclamos |

|  |  |
| --- | --- |
| **Cálculos Reclamos Asignados** | |
| Métricas | Descripción |
| Conteo Reclamos Asignados | Distinct Count(CodigoReclamoAsignado) |
| Reclamo Asignado -Conteo de Reclamos | Distinct Count(CodigoReclamo) |
| Promedios de Asignaciones | Reclamo Asignado -Conteo de Reclamos/ Reclamo Asignado -Conteo de Reclamos |

### Equivalencia Staging Area/Data Warehouse

|  |  |
| --- | --- |
| **Data Warehouse** | **Staging Area** |
| Área | st\_mdr\_area |
| Severidad | st\_mdr\_severidad |
| Tipo Situación Reclamo | st\_mdr\_tipo\_item |
| Detalle Tipo Situación Reclamo | st\_mdr\_clasificacion\_item |
| Transacción Origen | st\_mdr\_transaccion |
| Sociedad | st\_ZQEV\_DBMSOCIEDAD |
| Marca | st\_marca, st\_ZQEV\_BO\_SECTORES |
| Reclamo | st\_mdr\_reclamo |
| Nivel | st\_mdr\_reclamo\_asignado |
| Sucursal de Creación Reclamo | st\_ban\_sucursa, st\_ZQEV\_DBMSOCIEDAD |
| Vendedor Creación Reclamo | st\_vendedor, st\_ZQEV\_DBMSOCIEDAD |
| Fecha Asignación Reclamo | Procedimiento Almacenado de Calculo  DW. spCargarDimFecha |
| Fecha Cierre Reclamo | Procedimiento Almacenado de Calculo  DW. spCargarDimFecha |
| Fecha Congelación Reclamo | Procedimiento Almacenado de Calculo  DW. spCargarDimFecha |
| Fecha Descongelación Reclamo | Procedimiento Almacenado de Calculo  DW. spCargarDimFecha |
| Fecha Creación Reclamo | Procedimiento Almacenado de Calculo  DW. spCargarDimFecha |
| Sucursal de Asignación Reclamo | st\_ban\_sucursa, st\_ZQEV\_DBMSOCIEDAD |
| Vendedor Asignado Reclamo | st\_vendedor, st\_ZQEV\_DBMSOCIEDAD |
| Cálculos Reclamos | st\_mdr\_reclamo |
| Cálculos Reclamos Asignados | st\_mdr\_reclamo\_asignado |

# Script de Base de Datos

### Script Drop Objetos de StagingArea

|  |
| --- |
| USE [STADWCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[TMP\_FactReclamos] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[TMP\_FactReclamos]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_ZQEV\_DBMSOCIEDAD] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[st\_ZQEV\_DBMSOCIEDAD]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_ZQEV\_BO\_SECTORES] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[st\_ZQEV\_BO\_SECTORES]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_vendedor] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[st\_vendedor]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_mdr\_usuario] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[st\_mdr\_usuario]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_mdr\_transaccion] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[st\_mdr\_transaccion]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_mdr\_tipo\_item] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[st\_mdr\_tipo\_item]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_mdr\_severidad] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[st\_mdr\_severidad]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_mdr\_reclamo\_asignado] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[st\_mdr\_reclamo\_asignado]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_mdr\_reclamo] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[st\_mdr\_reclamo]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_mdr\_clasificacion\_item] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[st\_mdr\_clasificacion\_item]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_mdr\_area] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[st\_mdr\_area]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_marca] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[st\_marca]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_ban\_sucursal] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[st\_ban\_sucursal]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[Conf\_Conexiones] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[Conf\_Conexiones]  GO |

### Script Drop Objetos de Data Warehouse

|  |
| --- |
| USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: StoredProcedure [dbo].[spDefaultValue] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP PROCEDURE [dbo].[spDefaultValue]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: StoredProcedure [dbo].[spCargarDimFecha] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP PROCEDURE [dbo].[spCargarDimFecha]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] DROP CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimVendedor]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] DROP CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimTransaccionOrigen]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] DROP CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimTipoSituacionReclamo]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] DROP CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimSucursal]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] DROP CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimSociedad]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] DROP CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimSeveridad]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] DROP CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimReclamo]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] DROP CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimMarca]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] DROP CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimFecha]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] DROP CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimDetalleTipoSituacionReclamo]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] DROP CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimArea]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[FactReclamosAsignados] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[FactReclamosAsignados]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[FactReclamos] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[FactReclamos]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimVendedor] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[DimVendedor]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimTransaccionOrigen] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[DimTransaccionOrigen]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimTipoSituacionReclamo] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[DimTipoSituacionReclamo]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimSucursal] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[DimSucursal]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimSociedad] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[DimSociedad]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimSeveridad] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[DimSeveridad]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimReclamo] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[DimReclamo]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimNivel] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[DimNivel]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimMarca] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[DimMarca]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimFecha] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[DimFecha]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimDetalleTipoSituacionReclamo] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[DimDetalleTipoSituacionReclamo]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimArea] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP TABLE [dbo].[DimArea]  GO  USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Sequence [dbo].[Seq\_Dim\_Vendedor] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP SEQUENCE [dbo].[Seq\_Dim\_Vendedor]  GO  USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Sequence [dbo].[Seq\_Dim\_TransaccionOrigen] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP SEQUENCE [dbo].[Seq\_Dim\_TransaccionOrigen]  GO  USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Sequence [dbo].[Seq\_Dim\_Tipo\_Situacion\_Reclamo] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP SEQUENCE [dbo].[Seq\_Dim\_Tipo\_Situacion\_Reclamo]  GO  USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Sequence [dbo].[Seq\_Dim\_Sucursal] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP SEQUENCE [dbo].[Seq\_Dim\_Sucursal]  GO  USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Sequence [dbo].[Seq\_Dim\_Sociedad] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP SEQUENCE [dbo].[Seq\_Dim\_Sociedad]  GO  USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Sequence [dbo].[Seq\_Dim\_Severidad] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP SEQUENCE [dbo].[Seq\_Dim\_Severidad]  GO  USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Sequence [dbo].[Seq\_Dim\_Reclamo] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP SEQUENCE [dbo].[Seq\_Dim\_Reclamo]  GO  USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Sequence [dbo].[Seq\_Dim\_Marca] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP SEQUENCE [dbo].[Seq\_Dim\_Marca]  GO  USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Sequence [dbo].[Seq\_Dim\_Detalle\_Tipo\_Situacion\_Reclamo] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP SEQUENCE [dbo].[Seq\_Dim\_Detalle\_Tipo\_Situacion\_Reclamo]  GO  USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Sequence [dbo].[Seq\_Dim\_Area] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  DROP SEQUENCE [dbo].[Seq\_Dim\_Area]  GO |

### Script de Creación de StagingArea

|  |
| --- |
| /\*\*\*\*\*\* Object: Database [STADWCAL] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  CREATE DATABASE [STADWCAL]  CONTAINMENT = NONE  ON PRIMARY  ( NAME = N'STADWCAL', FILENAME = N'C:\Devices\_cal\STADWCAL.mdf' , SIZE = 16384KB , MAXSIZE = UNLIMITED, FILEGROWTH = 1024KB )  LOG ON  ( NAME = N'STADWCAL\_log', FILENAME = N'C:\Devices\_cal\STADWCAL\_log.ldf' , SIZE = 265344KB , MAXSIZE = 2048GB , FILEGROWTH = 10%)  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET COMPATIBILITY\_LEVEL = 120  GO  IF (1 = FULLTEXTSERVICEPROPERTY('IsFullTextInstalled'))  begin  EXEC [STADWCAL].[dbo].[sp\_fulltext\_database] @action = 'enable'  end  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET ANSI\_NULL\_DEFAULT OFF  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET ANSI\_NULLS OFF  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET ANSI\_PADDING OFF  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET ANSI\_WARNINGS OFF  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET ARITHABORT OFF  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET AUTO\_CLOSE OFF  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET AUTO\_SHRINK OFF  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET AUTO\_UPDATE\_STATISTICS ON  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET CURSOR\_CLOSE\_ON\_COMMIT OFF  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET CURSOR\_DEFAULT GLOBAL  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET CONCAT\_NULL\_YIELDS\_NULL OFF  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET NUMERIC\_ROUNDABORT OFF  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET QUOTED\_IDENTIFIER OFF  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET RECURSIVE\_TRIGGERS OFF  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET DISABLE\_BROKER  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET AUTO\_UPDATE\_STATISTICS\_ASYNC OFF  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET DATE\_CORRELATION\_OPTIMIZATION OFF  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET TRUSTWORTHY OFF  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET ALLOW\_SNAPSHOT\_ISOLATION OFF  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET PARAMETERIZATION SIMPLE  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET READ\_COMMITTED\_SNAPSHOT OFF  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET HONOR\_BROKER\_PRIORITY OFF  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET RECOVERY FULL  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET MULTI\_USER  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET PAGE\_VERIFY CHECKSUM  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET DB\_CHAINING OFF  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET FILESTREAM( NON\_TRANSACTED\_ACCESS = OFF )  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET TARGET\_RECOVERY\_TIME = 0 SECONDS  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET DELAYED\_DURABILITY = DISABLED  GO  EXEC sys.sp\_db\_vardecimal\_storage\_format N'STADWCAL', N'ON'  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[Conf\_Conexiones] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[Conf\_Conexiones](  [IdConfiguracion] [int] NULL,  [CodigoSociedad] [varchar](50) NULL,  [DescripcionSociedad] [varchar](150) NULL,  [ConnectionString] [varchar](2000) NULL  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_ban\_sucursal] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[st\_ban\_sucursal](  [codigo\_sociedad] [char](4) NULL,  [id\_sucursal] [int] NULL,  [id\_form] [varchar](21) NULL,  [nombre] [varchar](101) NULL,  [codigo\_SAP] [varchar](101) NULL,  [ubicacion] [varchar](201) NULL,  [direccion\_fisica] [text] NULL,  [estado] [varchar](11) NULL,  [codigo\_cliente\_ocacional] [varchar](251) NULL,  [codigo\_centro] [varchar](5) NULL,  [Id\_DW] [int] NULL  ) ON [PRIMARY] TEXTIMAGE\_ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_marca] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[st\_marca](  [codigo\_sociedad] [char](4) NULL,  [id\_marca] [int] NULL,  [codigo\_marca\_sap] [varchar](10) NULL,  [nombre] [varchar](41) NULL,  [estado] [varchar](10) NULL,  [observaciones] [varchar](256) NULL,  [id\_form] [varchar](21) NULL,  [tipo] [varchar](10) NULL,  [admin\_marca] [varchar](76) NULL,  [admin\_marca\_telefono] [varchar](50) NULL,  [plantilla] [varchar](12) NULL,  [codigo\_crediq] [varchar](11) NULL,  [taller] [varchar](51) NULL,  [gerente\_marca] [varchar](81) NULL,  [email\_gerente] [text] NULL,  [solicitud\_precio] [varchar](10) NULL,  [expo\_incio\_entrega] [datetime] NULL,  [infografia] [varchar](256) NULL,  [expo\_cantidad\_semana] [int] NULL,  [id\_DW] [int] NULL  ) ON [PRIMARY] TEXTIMAGE\_ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_mdr\_area] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[st\_mdr\_area](  [codigo\_sociedad] [char](4) NULL,  [id\_mdr\_area] [int] NULL,  [fk\_id\_mdr\_clasificacion\_item] [int] NULL,  [descripcion] [varchar](60) NULL,  [codigo\_homologacion\_isc] [char](11) NULL,  [estado] [char](20) NULL,  [identificador] [char](6) NULL,  [consecutivo] [int] NULL,  [Id\_DW] [int] NULL  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_mdr\_clasificacion\_item] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[st\_mdr\_clasificacion\_item](  [codigo\_sociedad] [char](4) NULL,  [id\_st\_clasificacion\_item] [int] NULL,  [fk\_id\_st\_severidad] [int] NULL,  [fk\_st\_id\_area] [int] NULL,  [fk\_id\_st\_tipo\_item] [int] NULL,  [codigo] [char](11) NULL,  [descripcion] [varchar](51) NULL,  [fecha\_ingreso] [datetime] NULL,  [estado] [varchar](10) NULL,  [tipo\_caso] [varchar](10) NULL,  [Id\_DW] [int] NULL  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_mdr\_reclamo] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[st\_mdr\_reclamo](  [codigo\_sociedad] [char](4) NULL,  [id\_mdr\_reclamo] [int] NULL,  [fk\_id\_ssa\_email\_to\_db\_email] [varchar](256) NULL,  [fk\_id\_mdr\_clasificacion\_item] [int] NULL,  [fk\_id\_vendedor\_ingreso] [int] NULL,  [fk\_id\_sucursal] [int] NULL,  [fk\_id\_mdr\_area] [int] NULL,  [fk\_mdr\_id\_transaccion] [int] NULL,  [fk\_id\_cliente] [int] NULL,  [fk\_id\_marca] [int] NULL,  [fk\_sid\_encuesta] [varchar](31) NULL,  [nombre\_cliente] [varchar](71) NULL,  [email\_cliente] [varchar](146) NULL,  [telefono\_cli] [varchar](16) NULL,  [tipo\_cliente] [varchar](15) NULL,  [valor\_transaccion] [char](21) NULL,  [nombre\_del\_contacto] [varchar](256) NULL,  [numero\_caso] [char](41) NULL,  [tipo\_caso] [varchar](11) NULL,  [cliente\_satisfecho] [char](3) NULL,  [fecha\_registro] [datetime] NULL,  [descripcion\_reclamo\_cliente] [text] NULL,  [descripcion\_reclamo\_vendedor] [text] NULL,  [origen\_reclamo] [varchar](16) NULL,  [estado\_reclamo] [varchar](16) NULL,  [estado\_resolucion] [char](3) NULL,  [fk\_id\_mdr\_usuario\_reasigna] [int] NULL,  [fecha\_reasigna] [datetime] NULL,  [fk\_id\_mdr\_reclamo] [int] NULL,  [DiasReclamo] [int] NULL,  [Antiguedad] [varchar](50) NULL,  [Id\_DW] [int] NULL,  [HoraReclamo] [int] NULL,  [AntiguedadHora] [varchar](50) NULL  ) ON [PRIMARY] TEXTIMAGE\_ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_mdr\_reclamo\_asignado] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[st\_mdr\_reclamo\_asignado](  [codigo\_sociedad] [char](4) NULL,  [id\_st\_reclamo\_asignado] [int] NULL,  [fk\_id\_st\_reclamo] [int] NULL,  [fk\_id\_st\_usuario] [int] NULL,  [fecha\_asignado] [datetime] NULL,  [escalado] [char](10) NULL,  [reasignado] [int] NULL,  [fecha\_cierre] [datetime] NULL,  [fecha\_congelado] [datetime] NULL,  [fecha\_descongelado] [datetime] NULL,  [nivel] [char](10) NULL,  [estado] [varchar](20) NULL,  [escalamiento] [varchar](20) NULL  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_mdr\_severidad] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[st\_mdr\_severidad](  [codigo\_sociedad] [char](4) NULL,  [id\_st\_severidad] [int] NULL,  [descripcion] [varchar](51) NULL,  [color\_representativo] [char](11) NULL,  [fecha\_ingreso] [datetime] NULL,  [tiempo\_resolucion\_interna] [int] NULL,  [tiempo\_cierre\_maximo] [int] NULL,  [dias\_congelado] [int] NULL,  [tipo] [varchar](10) NULL,  [estado] [varchar](10) NULL,  [Id\_DW] [int] NULL  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_mdr\_tipo\_item] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[st\_mdr\_tipo\_item](  [codigo\_sociedad] [char](4) NULL,  [id\_st\_tipo\_item] [int] NULL,  [descripcion] [varchar](51) NULL,  [estado] [varchar](10) NULL,  [Id\_DW] [int] NULL  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_mdr\_transaccion] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[st\_mdr\_transaccion](  [codigo\_sociedad] [char](4) NULL,  [id\_st\_transaccion] [int] NULL,  [descripcion] [varchar](51) NULL,  [estado] [varchar](10) NULL,  [Id\_DW] [int] NULL  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_mdr\_usuario] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[st\_mdr\_usuario](  [codigo\_sociedad] [char](4) NULL,  [id\_st\_usuario] [int] NULL,  [fk\_id\_vendedor] [int] NULL,  [fk\_id\_area] [int] NULL,  [fk\_id\_sucursal] [int] NULL,  [fk\_id\_st\_tipo\_usuario\_area] [int] NULL,  [estado] [varchar](10) NULL  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_vendedor] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[st\_vendedor](  [codigo\_sociedad] [char](4) NULL,  [id\_vendedor] [int] NULL,  [nombre] [varchar](81) NULL,  [identificacion] [varchar](21) NULL,  [usuario] [varchar](19) NULL,  [clave] [varchar](11) NULL,  [correo] [varchar](33) NULL,  [estado] [varchar](10) NULL,  [puesto] [varchar](81) NULL,  [telefono] [varchar](51) NULL,  [celular] [varchar](11) NULL,  [celular2] [varchar](11) NULL,  [id\_form] [varchar](21) NULL,  [fax] [varchar](21) NULL,  [id\_department] [int] NULL,  [tipo] [varchar](35) NULL,  [id\_oficial\_credito] [int] NULL,  [ligar\_a\_marca] [varchar](3) NULL,  [fk\_id\_sucursal] [int] NULL,  [vende] [varchar](10) NULL,  [acceso\_cotizador] [char](3) NULL,  [acceso\_pommo] [char](3) NULL,  [acceso\_encuestas] [char](2) NULL,  [acceso\_ipad\_expo] [char](3) NULL,  [acceso\_call\_center\_expo] [char](3) NULL,  [acceso\_cotizador\_repuestos] [char](3) NULL,  [editar\_vendedor\_cotizacion\_repuestos] [char](3) NULL,  [version\_navegador] [varchar](231) NULL,  [primer\_ingreso] [char](2) NULL,  [pertenece\_flotas] [char](3) NULL,  [actualiza\_cliente] [char](3) NULL,  [ultimo\_cambio\_clave] [date] NULL,  [ultimo\_ingreso] [datetime] NULL,  [verifica\_cambio\_de\_clave] [char](4) NULL,  [codigo\_empleado] [int] NULL,  [codigo\_crediq] [varchar](11) NULL,  [tipo\_logistica] [varchar](163) NULL,  [id\_gestor\_credito\_asignado] [int] NULL,  [id\_centro\_alistamiento] [int] NULL,  [id\_sala\_entrega] [int] NULL,  [id\_encargado] [int] NULL,  [usuario\_sap] [varchar](21) NULL,  [rol\_isc] [int] NULL,  [regional] [char](4) NULL,  [id\_regional] [int] NULL,  [canal] [varchar](11) NULL,  [id\_gerente] [int] NULL,  [fecha\_control\_preorden] [date] NULL,  [cantidad\_vhcle\_z300] [int] NULL,  [avaluos] [int] NULL,  [id\_rol\_gerente] [int] NULL,  [acceso\_taller] [char](3) NULL,  [canal\_taller] [varchar](11) NULL,  [extension] [varchar](9) NULL,  [acceso\_serviq] [char](6) NULL,  [alistamiento] [int] NULL,  [fk\_id\_rol\_general] [int] NULL,  [cliente\_relacionado] [varchar](11) NULL,  [firma\_vendedor] [varchar](51) NULL,  [filtro\_sucursal\_vendedor] [char](6) NULL,  [rolesAgenda] [varchar](99) NULL,  [acceso\_campana] [char](6) NULL,  [estado\_verificacion] [char](3) NULL,  [fk\_id\_prv\_usuario\_rol] [int] NULL,  [fk\_id\_ssa\_logistica\_rol\_descuento] [int] NULL,  [Id\_DW] [int] NULL  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_ZQEV\_BO\_SECTORES] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[st\_ZQEV\_BO\_SECTORES](  [spart] [nchar](10) NULL,  [matkl] [nvarchar](50) NULL,  [sector\_desc] [nvarchar](50) NULL,  [sector\_unif] [nvarchar](60) NULL,  [sector\_fina] [nvarchar](60) NULL,  [ID\_DW] [int] NULL  ) ON [PRIMARY]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[st\_ZQEV\_DBMSOCIEDAD] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[st\_ZQEV\_DBMSOCIEDAD](  [BUKRS] [nchar](10) NULL,  [BUTXT] [nvarchar](50) NULL,  [NOMBREM] [nvarchar](50) NULL,  [NOMBREC] [nvarchar](50) NULL,  [ORT01] [nvarchar](50) NULL,  [LAND1] [nchar](10) NULL,  [WAERS] [nvarchar](50) NULL,  [SPRAS] [nchar](10) NULL,  [FECHATASA] [datetime] NULL,  [VALIDO] [nvarchar](50) NULL,  [Id\_DW] [int] NULL  ) ON [PRIMARY]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[TMP\_FactReclamos] Script Date: 6/5/2014 2:40:24 PM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[TMP\_FactReclamos](  [Id\_Area] [int] NOT NULL,  [Id\_Severidad] [int] NOT NULL,  [Id\_TipoSituacionReclamo] [int] NOT NULL,  [Id\_DetalleTipoSituacionReclamo] [int] NOT NULL,  [Id\_TransaccionOrigen] [int] NOT NULL,  [Id\_Sucursal] [int] NOT NULL,  [Id\_Sociedad] [int] NOT NULL,  [Id\_Marca] [int] NOT NULL,  [Id\_Reclamo] [int] NOT NULL,  [Id\_Vendedor] [int] NOT NULL,  [Id\_FechaReclamo] [int] NOT NULL,  [ConteoReclamo] [int] NOT NULL,  [Codigo\_Sociedad] [char](4) NULL,  [id\_mdr\_reclamo] [int] NULL,  [Dias] [int] NULL  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  USE [master]  GO  ALTER DATABASE [STADWCAL] SET READ\_WRITE  GO |

### Script de Creación Data Warehouse

|  |
| --- |
| /\*\*\*\*\*\* Object: Database [BIDWGQCAL] Script Date: 6/5/2014 10:15:01 AM \*\*\*\*\*\*/  CREATE DATABASE [BIDWGQCAL]  CONTAINMENT = NONE  ON PRIMARY  ( NAME = N'BIDWGQCAL', FILENAME = N'C:\Devices\_cal\BIDWGQCAL.mdf' , SIZE = 9216KB , MAXSIZE = UNLIMITED, FILEGROWTH = 1024KB )  LOG ON  ( NAME = N'BIDWGQCAL\_log', FILENAME = N'C:\Devices\_cal\BIDWGQCAL\_log.ldf' , SIZE = 123648KB , MAXSIZE = 2048GB , FILEGROWTH = 10%)  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET COMPATIBILITY\_LEVEL = 120  GO  IF (1 = FULLTEXTSERVICEPROPERTY('IsFullTextInstalled'))  begin  EXEC [BIDWGQCAL].[dbo].[sp\_fulltext\_database] @action = 'enable'  end  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET ANSI\_NULL\_DEFAULT OFF  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET ANSI\_NULLS OFF  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET ANSI\_PADDING OFF  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET ANSI\_WARNINGS OFF  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET ARITHABORT OFF  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET AUTO\_CLOSE OFF  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET AUTO\_SHRINK OFF  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET AUTO\_UPDATE\_STATISTICS ON  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET CURSOR\_CLOSE\_ON\_COMMIT OFF  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET CURSOR\_DEFAULT GLOBAL  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET CONCAT\_NULL\_YIELDS\_NULL OFF  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET NUMERIC\_ROUNDABORT OFF  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET QUOTED\_IDENTIFIER OFF  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET RECURSIVE\_TRIGGERS OFF  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET DISABLE\_BROKER  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET AUTO\_UPDATE\_STATISTICS\_ASYNC OFF  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET DATE\_CORRELATION\_OPTIMIZATION OFF  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET TRUSTWORTHY OFF  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET ALLOW\_SNAPSHOT\_ISOLATION OFF  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET PARAMETERIZATION SIMPLE  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET READ\_COMMITTED\_SNAPSHOT OFF  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET HONOR\_BROKER\_PRIORITY OFF  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET RECOVERY FULL  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET MULTI\_USER  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET PAGE\_VERIFY CHECKSUM  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET DB\_CHAINING OFF  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET FILESTREAM( NON\_TRANSACTED\_ACCESS = OFF )  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET TARGET\_RECOVERY\_TIME = 0 SECONDS  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET DELAYED\_DURABILITY = DISABLED  GO  EXEC sys.sp\_db\_vardecimal\_storage\_format N'BIDWGQCAL', N'ON'  GO  USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Sequence [dbo].[Seq\_Dim\_Area] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  CREATE SEQUENCE [dbo].[Seq\_Dim\_Area]  AS [int]  START WITH 0  INCREMENT BY 1  MINVALUE 0  MAXVALUE 2147483647  CACHE  GO  USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Sequence [dbo].[Seq\_Dim\_Detalle\_Tipo\_Situacion\_Reclamo] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  CREATE SEQUENCE [dbo].[Seq\_Dim\_Detalle\_Tipo\_Situacion\_Reclamo]  AS [int]  START WITH 0  INCREMENT BY 1  MINVALUE 0  MAXVALUE 2147483647  CACHE  GO  USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Sequence [dbo].[Seq\_Dim\_Marca] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  CREATE SEQUENCE [dbo].[Seq\_Dim\_Marca]  AS [int]  START WITH 0  INCREMENT BY 1  MINVALUE 0  MAXVALUE 2147483647  CACHE  GO  USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Sequence [dbo].[Seq\_Dim\_Reclamo] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  CREATE SEQUENCE [dbo].[Seq\_Dim\_Reclamo]  AS [int]  START WITH 0  INCREMENT BY 1  MINVALUE 0  MAXVALUE 2147483647  CACHE  GO  USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Sequence [dbo].[Seq\_Dim\_Severidad] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  CREATE SEQUENCE [dbo].[Seq\_Dim\_Severidad]  AS [int]  START WITH 0  INCREMENT BY 1  MINVALUE 0  MAXVALUE 2147483647  CACHE  GO  USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Sequence [dbo].[Seq\_Dim\_Sociedad] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  CREATE SEQUENCE [dbo].[Seq\_Dim\_Sociedad]  AS [int]  START WITH 0  INCREMENT BY 1  MINVALUE 0  MAXVALUE 2147483647  CACHE  GO  USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Sequence [dbo].[Seq\_Dim\_Sucursal] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  CREATE SEQUENCE [dbo].[Seq\_Dim\_Sucursal]  AS [int]  START WITH 0  INCREMENT BY 1  MINVALUE 0  MAXVALUE 2147483647  CACHE  GO  USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Sequence [dbo].[Seq\_Dim\_Tipo\_Situacion\_Reclamo] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  CREATE SEQUENCE [dbo].[Seq\_Dim\_Tipo\_Situacion\_Reclamo]  AS [int]  START WITH 0  INCREMENT BY 1  MINVALUE 0  MAXVALUE 2147483647  CACHE  GO  USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Sequence [dbo].[Seq\_Dim\_TransaccionOrigen] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  CREATE SEQUENCE [dbo].[Seq\_Dim\_TransaccionOrigen]  AS [int]  START WITH 0  INCREMENT BY 1  MINVALUE 0  MAXVALUE 2147483647  CACHE  GO  USE [BIDWGQCAL]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Sequence [dbo].[Seq\_Dim\_Vendedor] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  CREATE SEQUENCE [dbo].[Seq\_Dim\_Vendedor]  AS [int]  START WITH 0  INCREMENT BY 1  MINVALUE 0  MAXVALUE 2147483647  CACHE  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimArea] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[DimArea](  [Id\_Area] [int] NOT NULL CONSTRAINT [DF\_DIMArea\_Id\_Area] DEFAULT (NEXT VALUE FOR [dbo].[Seq\_Dim\_Area]),  [DescripcionArea] [varchar](60) NULL,  CONSTRAINT [PK\_DIMArea] PRIMARY KEY CLUSTERED  (  [Id\_Area] ASC  )WITH (PAD\_INDEX = OFF, STATISTICS\_NORECOMPUTE = OFF, IGNORE\_DUP\_KEY = OFF, ALLOW\_ROW\_LOCKS = ON, ALLOW\_PAGE\_LOCKS = ON) ON [PRIMARY]  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimDetalleTipoSituacionReclamo] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[DimDetalleTipoSituacionReclamo](  [Id\_DetalleTipoSituacionReclamo] [int] NOT NULL CONSTRAINT [DF\_DimDetalleTipoSituacionReclamo\_Id\_DetalleTipoSituacionReclamo] DEFAULT (NEXT VALUE FOR [dbo].[Seq\_Dim\_Detalle\_Tipo\_Situacion\_Reclamo]),  [DescripcionDetalleTipoSituacionReclamo] [varchar](60) NULL CONSTRAINT [DF\_DimDetalleTipoSituacionReclamo\_DescripcionDetalleTipoSituacionReclamo] DEFAULT (NEXT VALUE FOR [dbo].[Seq\_Dim\_Detalle\_Tipo\_Situacion\_Reclamo]),  CONSTRAINT [PK\_DimDetalleTipoSituacionReclamo] PRIMARY KEY CLUSTERED  (  [Id\_DetalleTipoSituacionReclamo] ASC  )WITH (PAD\_INDEX = OFF, STATISTICS\_NORECOMPUTE = OFF, IGNORE\_DUP\_KEY = OFF, ALLOW\_ROW\_LOCKS = ON, ALLOW\_PAGE\_LOCKS = ON) ON [PRIMARY]  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimFecha] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[DimFecha](  [IdFecha] [int] NOT NULL,  [Fecha] [datetime] NULL,  [Anno] [int] NULL,  [Mes] [int] NULL,  [SemanaMes] [int] NULL,  [SemanaAnno] [int] NULL,  [DescripcionMes] [varchar](50) NULL,  [DescripcionDia] [varchar](50) NULL,  [Trimestre] [varchar](50) NULL,  [Semestre] [varchar](50) NULL,  [DiaSemana] [int] NULL,  [DiaMes] [int] NULL,  [DiaAnno] [int] NULL,  [AnnoMes] [int] NULL,  CONSTRAINT [PK\_DimFechaBaja] PRIMARY KEY CLUSTERED  (  [IdFecha] ASC  )WITH (PAD\_INDEX = OFF, STATISTICS\_NORECOMPUTE = OFF, IGNORE\_DUP\_KEY = OFF, ALLOW\_ROW\_LOCKS = ON, ALLOW\_PAGE\_LOCKS = ON) ON [PRIMARY]  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimMarca] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[DimMarca](  [Id\_Marca] [int] NOT NULL CONSTRAINT [DF\_DIMMarca\_Id\_Marca] DEFAULT (NEXT VALUE FOR [dbo].[Seq\_Dim\_Marca]),  [DescripcionMarca] [varchar](60) NULL,  CONSTRAINT [PK\_DIMMarca] PRIMARY KEY CLUSTERED  (  [Id\_Marca] ASC  )WITH (PAD\_INDEX = OFF, STATISTICS\_NORECOMPUTE = OFF, IGNORE\_DUP\_KEY = OFF, ALLOW\_ROW\_LOCKS = ON, ALLOW\_PAGE\_LOCKS = ON) ON [PRIMARY]  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimNivel] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[DimNivel](  [Id\_Nivel] [int] NOT NULL,  [Nivel] [varchar](10) NULL,  CONSTRAINT [PK\_DimNivel] PRIMARY KEY CLUSTERED  (  [Id\_Nivel] ASC  )WITH (PAD\_INDEX = OFF, STATISTICS\_NORECOMPUTE = OFF, IGNORE\_DUP\_KEY = OFF, ALLOW\_ROW\_LOCKS = ON, ALLOW\_PAGE\_LOCKS = ON) ON [PRIMARY]  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimReclamo] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[DimReclamo](  [Id\_Reclamo] [int] NOT NULL CONSTRAINT [DF\_DimReclamo\_Id\_Reclamo] DEFAULT (NEXT VALUE FOR [dbo].[Seq\_Dim\_Reclamo]),  [EstadoReclamo] [varchar](60) NULL,  [Origen] [varchar](60) NULL,  [TipoCaso] [varchar](60) NULL,  [DiasAntiguedad] [varchar](60) NULL,  [Antiguedad] [varchar](60) NULL,  [NumeroCaso] [varchar](60) NULL,  [CodigoReclamo] [varchar](60) NULL,  [HorasAntiguedad] [varchar](60) NULL,  [AntiguedadHoras] [varchar](60) NULL,  CONSTRAINT [PK\_DimReclamo] PRIMARY KEY CLUSTERED  (  [Id\_Reclamo] ASC  )WITH (PAD\_INDEX = OFF, STATISTICS\_NORECOMPUTE = OFF, IGNORE\_DUP\_KEY = OFF, ALLOW\_ROW\_LOCKS = ON, ALLOW\_PAGE\_LOCKS = ON) ON [PRIMARY]  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimSeveridad] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[DimSeveridad](  [Id\_Severidad] [int] NOT NULL CONSTRAINT [DF\_DIMSeveridad\_Id\_Severidad] DEFAULT (NEXT VALUE FOR [dbo].[Seq\_Dim\_Severidad]),  [DescripcionSeveridad] [varchar](60) NULL,  CONSTRAINT [PK\_DIMSeveridad] PRIMARY KEY CLUSTERED  (  [Id\_Severidad] ASC  )WITH (PAD\_INDEX = OFF, STATISTICS\_NORECOMPUTE = OFF, IGNORE\_DUP\_KEY = OFF, ALLOW\_ROW\_LOCKS = ON, ALLOW\_PAGE\_LOCKS = ON) ON [PRIMARY]  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimSociedad] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[DimSociedad](  [Id\_Sociedad] [int] NOT NULL CONSTRAINT [DF\_DimSociedad\_Id\_Sociedad] DEFAULT (NEXT VALUE FOR [dbo].[Seq\_Dim\_Sociedad]),  [CodigoSociedad] [varchar](10) NULL,  [DescripcionSociedad] [varchar](60) NULL,  [NombreCorto] [varchar](60) NULL,  [Pais] [varchar](60) NULL,  [CodigoPais] [varchar](60) NULL,  CONSTRAINT [PK\_DimSociedad] PRIMARY KEY CLUSTERED  (  [Id\_Sociedad] ASC  )WITH (PAD\_INDEX = OFF, STATISTICS\_NORECOMPUTE = OFF, IGNORE\_DUP\_KEY = OFF, ALLOW\_ROW\_LOCKS = ON, ALLOW\_PAGE\_LOCKS = ON) ON [PRIMARY]  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimSucursal] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[DimSucursal](  [Id\_Sucursal] [int] NOT NULL CONSTRAINT [DF\_DimSucursal\_Id\_Sucursal] DEFAULT (NEXT VALUE FOR [dbo].[Seq\_Dim\_Sucursal]),  [Sucursal] [varchar](200) NULL,  [SucursalPais] [varchar](200) NULL,  [Pais] [varchar](60) NULL,  CONSTRAINT [PK\_DimSucursal] PRIMARY KEY CLUSTERED  (  [Id\_Sucursal] ASC  )WITH (PAD\_INDEX = OFF, STATISTICS\_NORECOMPUTE = OFF, IGNORE\_DUP\_KEY = OFF, ALLOW\_ROW\_LOCKS = ON, ALLOW\_PAGE\_LOCKS = ON) ON [PRIMARY]  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimTipoSituacionReclamo] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[DimTipoSituacionReclamo](  [Id\_TipoSituacionReclamo] [int] NOT NULL CONSTRAINT [DF\_DimTipoSituacionReclamo\_Id\_TipoSituacionReclamo] DEFAULT (NEXT VALUE FOR [dbo].[Seq\_Dim\_Tipo\_Situacion\_Reclamo]),  [DescripcionTipoSituacionReclamo] [varchar](60) NULL,  CONSTRAINT [PK\_DimTipoSituacionReclamo] PRIMARY KEY CLUSTERED  (  [Id\_TipoSituacionReclamo] ASC  )WITH (PAD\_INDEX = OFF, STATISTICS\_NORECOMPUTE = OFF, IGNORE\_DUP\_KEY = OFF, ALLOW\_ROW\_LOCKS = ON, ALLOW\_PAGE\_LOCKS = ON) ON [PRIMARY]  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimTransaccionOrigen] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[DimTransaccionOrigen](  [Id\_TransaccionOrigen] [int] NOT NULL CONSTRAINT [DF\_DimTransaccionOrigen\_Id\_TransaccionOrigen] DEFAULT (NEXT VALUE FOR [dbo].[Seq\_Dim\_TransaccionOrigen]),  [DescripcionTransaccionOrigen] [varchar](60) NULL,  CONSTRAINT [PK\_DimOrigenTransaccion] PRIMARY KEY CLUSTERED  (  [Id\_TransaccionOrigen] ASC  )WITH (PAD\_INDEX = OFF, STATISTICS\_NORECOMPUTE = OFF, IGNORE\_DUP\_KEY = OFF, ALLOW\_ROW\_LOCKS = ON, ALLOW\_PAGE\_LOCKS = ON) ON [PRIMARY]  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[DimVendedor] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  SET ANSI\_PADDING ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[DimVendedor](  [Id\_Vendedor] [int] NOT NULL CONSTRAINT [DF\_DimVendedor\_Id\_Vendedor] DEFAULT (NEXT VALUE FOR [dbo].[Seq\_Dim\_Vendedor]),  [Vendedor] [varchar](100) NULL,  [VendedorPais] [varchar](100) NULL,  CONSTRAINT [PK\_DimVendedor] PRIMARY KEY CLUSTERED  (  [Id\_Vendedor] ASC  )WITH (PAD\_INDEX = OFF, STATISTICS\_NORECOMPUTE = OFF, IGNORE\_DUP\_KEY = OFF, ALLOW\_ROW\_LOCKS = ON, ALLOW\_PAGE\_LOCKS = ON) ON [PRIMARY]  ) ON [PRIMARY]  GO  SET ANSI\_PADDING OFF  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[FactReclamos] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[FactReclamos](  [Id\_Area] [int] NOT NULL,  [Id\_Severidad] [int] NOT NULL,  [Id\_TipoSituacionReclamo] [int] NOT NULL,  [Id\_DetalleTipoSituacionReclamo] [int] NOT NULL,  [Id\_TransaccionOrigen] [int] NOT NULL,  [Id\_Sucursal] [int] NOT NULL,  [Id\_Sociedad] [int] NOT NULL,  [Id\_Marca] [int] NOT NULL,  [Id\_Reclamo] [int] NOT NULL,  [Id\_Vendedor] [int] NOT NULL,  [Id\_FechaReclamo] [int] NOT NULL,  [ConteoReclamo] [int] NULL,  [Dias] [int] NULL,  CONSTRAINT [PK\_Fact\_Reclamos] PRIMARY KEY CLUSTERED  (  [Id\_Area] ASC,  [Id\_Severidad] ASC,  [Id\_TipoSituacionReclamo] ASC,  [Id\_DetalleTipoSituacionReclamo] ASC,  [Id\_TransaccionOrigen] ASC,  [Id\_Sucursal] ASC,  [Id\_Sociedad] ASC,  [Id\_Marca] ASC,  [Id\_Reclamo] ASC,  [Id\_Vendedor] ASC,  [Id\_FechaReclamo] ASC  )WITH (PAD\_INDEX = OFF, STATISTICS\_NORECOMPUTE = OFF, IGNORE\_DUP\_KEY = OFF, ALLOW\_ROW\_LOCKS = ON, ALLOW\_PAGE\_LOCKS = ON) ON [PRIMARY]  ) ON [PRIMARY]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: Table [dbo].[FactReclamosAsignados] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  CREATE TABLE [dbo].[FactReclamosAsignados](  [Id\_Area] [int] NOT NULL,  [Id\_Severidad] [int] NOT NULL,  [Id\_TipoSituacionReclamo] [int] NOT NULL,  [Id\_DetalleTipoSituacionReclamo] [int] NOT NULL,  [Id\_TransaccionOrigen] [int] NOT NULL,  [Id\_SucursalCreacion] [int] NOT NULL,  [Id\_Sociedad] [int] NOT NULL,  [Id\_Marca] [int] NOT NULL,  [Id\_Reclamo] [int] NOT NULL,  [Id\_VendedorCreacion] [int] NOT NULL,  [Id\_FechaCreacionReclamo] [int] NOT NULL,  [Id\_SucursalAsignacion] [int] NOT NULL,  [Id\_Vendedor\_Asignado] [int] NOT NULL,  [Id\_FechaAsignacion] [int] NOT NULL,  [Id\_FechaCierre] [int] NOT NULL,  [Id\_FechaCongelado] [int] NOT NULL,  [Id\_FechaDescongelado] [int] NOT NULL,  [Id\_Nivel] [int] NOT NULL,  [Conteo] [int] NOT NULL  ) ON [PRIMARY]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] WITH CHECK ADD CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimArea] FOREIGN KEY([Id\_Area])  REFERENCES [dbo].[DimArea] ([Id\_Area])  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] CHECK CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimArea]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] WITH CHECK ADD CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimDetalleTipoSituacionReclamo] FOREIGN KEY([Id\_DetalleTipoSituacionReclamo])  REFERENCES [dbo].[DimDetalleTipoSituacionReclamo] ([Id\_DetalleTipoSituacionReclamo])  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] CHECK CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimDetalleTipoSituacionReclamo]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] WITH CHECK ADD CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimFecha] FOREIGN KEY([Id\_FechaReclamo])  REFERENCES [dbo].[DimFecha] ([IdFecha])  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] CHECK CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimFecha]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] WITH CHECK ADD CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimMarca] FOREIGN KEY([Id\_Marca])  REFERENCES [dbo].[DimMarca] ([Id\_Marca])  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] CHECK CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimMarca]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] WITH CHECK ADD CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimReclamo] FOREIGN KEY([Id\_Reclamo])  REFERENCES [dbo].[DimReclamo] ([Id\_Reclamo])  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] CHECK CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimReclamo]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] WITH CHECK ADD CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimSeveridad] FOREIGN KEY([Id\_Severidad])  REFERENCES [dbo].[DimSeveridad] ([Id\_Severidad])  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] CHECK CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimSeveridad]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] WITH CHECK ADD CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimSociedad] FOREIGN KEY([Id\_Sociedad])  REFERENCES [dbo].[DimSociedad] ([Id\_Sociedad])  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] CHECK CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimSociedad]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] WITH CHECK ADD CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimSucursal] FOREIGN KEY([Id\_Sucursal])  REFERENCES [dbo].[DimSucursal] ([Id\_Sucursal])  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] CHECK CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimSucursal]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] WITH CHECK ADD CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimTipoSituacionReclamo] FOREIGN KEY([Id\_TipoSituacionReclamo])  REFERENCES [dbo].[DimTipoSituacionReclamo] ([Id\_TipoSituacionReclamo])  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] CHECK CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimTipoSituacionReclamo]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] WITH CHECK ADD CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimTransaccionOrigen] FOREIGN KEY([Id\_TransaccionOrigen])  REFERENCES [dbo].[DimTransaccionOrigen] ([Id\_TransaccionOrigen])  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] CHECK CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimTransaccionOrigen]  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] WITH CHECK ADD CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimVendedor] FOREIGN KEY([Id\_Vendedor])  REFERENCES [dbo].[DimVendedor] ([Id\_Vendedor])  GO  ALTER TABLE [dbo].[FactReclamos] CHECK CONSTRAINT [FK\_FactReclamos\_DimVendedor]  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: StoredProcedure [dbo].[spCargarDimFecha] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  --spCargarDimFecha '1999-01-02','2014-12-31', 'Nacimiento'  CREATE PROCEDURE [dbo].[spCargarDimFecha]  (  @FechaInicio DATETIME,  @FechaFin DATETIME,  @strDimensionProcesamiento VARCHAR(50)  )  AS  BEGIN  --Varibales de procesamiento  DECLARE @FechaProcesamiento DATETIME;  DECLARE @strQuery nvarchar(max);  DECLARE @strParameters nvarchar(max);  --++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++  --Validar si las fecha ya fueron ingresadas  DECLARE @DimFechaInicio datetime;  DECLARE @DimFechaFin datetime;  SET @strParameters='@DimFechaInicio datetime OUTPUT,@DimFechaFin datetime OUTPUT';    SET @strQuery=' SELECT @DimFechaInicio = Min([Fecha]),  @DimFechaFin = Max ([Fecha])  FROM [dbo].[DimFecha'+@strDimensionProcesamiento+']';    execute sp\_executesql @strQuery,  @strParameters,  @DimFechaInicio=@DimFechaInicio OUTPUT,  @DimFechaFin=@DimFechaFin OUTPUT;  --Validar si es necesario agregar nuevos registros en la dimension de tiempo  if @FechaFin <= @DimFechaFin  BEGIN  return;  END  --Modificar el rango de fecha si es necesario cargar ingrementalmente  if @DimFechaFin is not null  BEGIN  SET @FechaInicio=CASE WHEN @FechaInicio<=@DimFechaFin  THEN DATEADD(day,1,@DimFechaFin)  ELSE @FechaInicio END;  END    --++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++  SET @FechaProcesamiento=@FechaInicio;  SET @strQuery = 'INSERT INTO [dbo].[DimFecha'+@strDimensionProcesamiento+']  ([IdFecha'+@strDimensionProcesamiento+']  ,[Fecha]  ,[Anno]  ,[Mes]  ,[SemanaMes]  ,[SemanaAnno]  ,[DescripcionMes]  ,[DescripcionDia]  ,[Trimestre]  ,[Semestre]  ,[DiaSemana]  ,[DiaMes]  ,[DiaAnno]  ,[AnnoMes])  VALUES  (  @IdFecha ,  @FechaProcesamiento,  @Anno ,  @Mes ,  @SemanaMes ,  @SemanaAnno ,  @DescripcionMes ,  @DescripcionDia ,  @Trimestre ,  @Semestre ,  @DiaSemana ,  @DiaMes ,  @DiaAnno ,  @AnnoMes )';  SET @strParameters= '@IdFecha int,  @Anno int,  @Mes int,  @SemanaMes int,  @SemanaAnno int,  @DescripcionMes varchar(50),  @DescripcionDia varchar(50),  @Trimestre varchar(50),  @Semestre varchar(50),  @DiaSemana Varchar(50),  @DiaMes int,  @DiaAnno int,  @AnnoMes int,  @FechaProcesamiento DATETIME';  --Variables desnormalizadas de dimension de tiempo  DECLARE @IdFecha int;  DECLARE @Anno int;  DECLARE @Mes int;  DECLARE @SemanaMes int;  DECLARE @SemanaAnno int;  DECLARE @DescripcionMes varchar(50);  DECLARE @DescripcionDia varchar(50);  DECLARE @Trimestre varchar(50);  DECLARE @Semestre varchar(50);  DECLARE @DiaSemana Varchar(50);  DECLARE @DiaMes int;  DECLARE @DiaAnno int;  DECLARE @AnnoMes int;  WHILE @FechaFin>=@FechaProcesamiento  BEGIN      SET @IdFecha =CONVERT(int,CONVERT(VARCHAR(10),@FechaProcesamiento,112));  SET @Anno =YEAR(@FechaProcesamiento);  SET @Mes=Month(@FechaProcesamiento);  SET @SemanaMes=(DATEDIFF(week, DATEADD(MONTH, DATEDIFF(MONTH, 0, @FechaProcesamiento), 0), @FechaProcesamiento) +1) ;  SET @SemanaAnno=datepart(week,@FechaProcesamiento);  SET @DescripcionMes=CASE MONTH(@FechaProcesamiento)  WHEN 1 THEN 'ENERO'  WHEN 2 THEN 'FEBRERO'  WHEN 3 THEN 'MARZO'  WHEN 4 THEN 'ABRIL'  WHEN 5 THEN 'MAYO'  WHEN 6 THEN 'JUNIO'  WHEN 7 THEN 'JULIO'  WHEN 8 THEN 'AGOSTO'  WHEN 9 THEN 'SEPTIEMBRE'  WHEN 10 THEN 'OCTUBRE'  WHEN 11 THEN 'NOVIEMBRE'  WHEN 12 THEN 'DICIEMBRE' END;  SET @DescripcionDia=CASE datepart(weekday,@FechaProcesamiento)  WHEN 1 THEN 'DOMINGO'  WHEN 2 THEN 'LUNES'  WHEN 3 THEN 'MARTES'  WHEN 4 THEN 'MIERCOLES'  WHEN 5 THEN 'JUEVES'  WHEN 6 THEN 'VIERNES'  WHEN 7 THEN 'SABADO' END;  SET @Trimestre=CASE DATEPART(quarter,@FechaProcesamiento)  WHEN 1 THEN CONVERT(VARCHAR(4),YEAR( @FechaProcesamiento)) + '-TRIMESTRE I'  WHEN 2 THEN CONVERT(VARCHAR(4),YEAR( @FechaProcesamiento)) + '-TRIMESTRE II'  WHEN 3 THEN CONVERT(VARCHAR(4),YEAR( @FechaProcesamiento)) + '-TRIMESTRE III'  WHEN 4 THEN CONVERT(VARCHAR(4),YEAR( @FechaProcesamiento)) + '-TRIMESTRE IV' END;  SET @Semestre=CASE WHEN MONTH(@FechaProcesamiento)<=6  THEN (CONVERT(VARCHAR(4),YEAR( @FechaProcesamiento)) + '-SEMESTRE I' )  ELSE (CONVERT(VARCHAR(4),YEAR( @FechaProcesamiento)) + '-SEMESTRE II' ) END;  SET @DiaSemana = DATEPART(weekday,@FechaProcesamiento);  SET @DiaMes = DAY(@FechaProcesamiento);  SET @DiaAnno =DATEPART (dayofyear,@FechaProcesamiento);  SET @AnnoMes =CONVERT(int,CONVERT(VARCHAR(6),@FechaProcesamiento,112));    --realizar insert  execute sp\_executesql @strQuery,  @strParameters,  @IdFecha=@IdFecha ,  @FechaProcesamiento=@FechaProcesamiento,  @Anno=@Anno,  @Mes=@Mes,  @SemanaMes=@SemanaMes ,  @SemanaAnno=@SemanaAnno ,  @DescripcionMes=@DescripcionMes ,  @DescripcionDia= @DescripcionDia,  @Trimestre =@Trimestre,  @Semestre=@Semestre ,  @DiaSemana=@DiaSemana ,  @DiaMes=@DiaMes ,  @DiaAnno=@DiaAnno ,  @AnnoMes=@AnnoMes ;    --agregar un dia para continuar el procesamiento.  SET @FechaProcesamiento= DATEADD(day,1,@FechaProcesamiento);    END  END  GO  /\*\*\*\*\*\* Object: StoredProcedure [dbo].[spDefaultValue] Script Date: 6/5/2014 10:15:02 AM \*\*\*\*\*\*/  SET ANSI\_NULLS ON  GO  SET QUOTED\_IDENTIFIER ON  GO  CREATE PROCEDURE [dbo].[spDefaultValue]  AS  BEGIN  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  IF (SELECT COUNT(1)  FROM [dbo].[DimArea]  WHERE [Id\_Area]=-1)<=0  BEGIN  INSERT INTO [dbo].[DimArea]  ([Id\_Area]  ,[DescripcionArea])  VALUES  (-1  ,'No Definido');  END  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  IF (SELECT COUNT(1)  FROM [dbo].[DimDetalleTipoSituacionReclamo]  WHERE [Id\_DetalleTipoSituacionReclamo]=-1)<=0  BEGIN  INSERT INTO [dbo].[DimDetalleTipoSituacionReclamo]  ([Id\_DetalleTipoSituacionReclamo]  ,[DescripcionDetalleTipoSituacionReclamo])  VALUES  (-1  ,'No Definido');  END  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  IF (SELECT COUNT(1)  FROM [dbo].[DimFecha]  WHERE [IdFecha]=19000101)<=0  BEGIN  INSERT INTO [dbo].[DimFecha]  ([IdFecha]  ,[Fecha]  ,[Anno]  ,[Mes]  ,[SemanaMes]  ,[SemanaAnno]  ,[DescripcionMes]  ,[DescripcionDia]  ,[Trimestre]  ,[Semestre]  ,[DiaSemana]  ,[DiaMes]  ,[DiaAnno]  ,[AnnoMes])  VALUES  (19000101  ,'1900-01-01'  ,-1  ,-1  ,-1  ,-1  ,'No Definido'  ,'No Definido'  ,'No Definido'  ,'No Definido'  ,-1  ,-1  ,-1  ,-1);  END  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  IF (SELECT COUNT(1)  FROM [dbo].[DimMarca]  WHERE [Id\_Marca]=-1)<=0  BEGIN    INSERT INTO [dbo].[DimMarca]  ([Id\_Marca]  ,[DescripcionMarca])  VALUES  (-1  ,'No Definido');    END  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  IF (SELECT COUNT(1)  FROM [dbo].[DimNivel]  WHERE [Id\_Nivel]=-1)<=0  BEGIN  INSERT INTO [dbo].[DimNivel]  ([Id\_Nivel]  ,[Nivel])  VALUES  (-1  ,'N/D');    END  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  IF (SELECT COUNT(1)  FROM [dbo].[DimReclamo]  WHERE [Id\_Reclamo]=-1)<=0  BEGIN  INSERT INTO [dbo].[DimReclamo]  ([Id\_Reclamo]  ,[EstadoReclamo]  ,[Origen]  ,[TipoCaso]  ,[DiasAntiguedad]  ,[Antiguedad]  ,[NumeroCaso]  ,[CodigoReclamo])  VALUES  (-1  ,'No Definido'  ,'No Definido'  ,'No Definido'  ,'No Definido'  ,'No Definido'  ,'No Definido'  ,'No Definido');  END  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  IF (SELECT COUNT(1)  FROM [dbo].[DimSeveridad]  WHERE [Id\_Severidad]=-1)<=0  BEGIN  INSERT INTO [dbo].[DimSeveridad]  ([Id\_Severidad]  ,[DescripcionSeveridad])  VALUES  (-1  ,'No Definido');    END  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  IF (SELECT COUNT(1)  FROM [dbo].[DimSociedad]  WHERE [Id\_Sociedad]=-1)<=0  BEGIN  INSERT INTO [dbo].[DimSociedad]  ([Id\_Sociedad]  ,[CodigoSociedad]  ,[DescripcionSociedad]  ,[NombreCorto]  ,[Pais]  ,[CodigoPais])  VALUES  (-1  ,'N/D'  ,'No Definido'  ,'No Definido'  ,'No Definido'  ,'No Definido');    END  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  IF (SELECT COUNT(1)  FROM [dbo].[DimSucursal]  WHERE [Id\_Sucursal]=-1)<=0  BEGIN  INSERT INTO [dbo].[DimSucursal]  ([Id\_Sucursal]  ,[Sucursal]  ,[SucursalPais]  ,[Pais])  VALUES  (-1  ,'No Definido'  ,'No Definido'  ,'No Definido');    END  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  IF (SELECT COUNT(1)  FROM [dbo].[DimTipoSituacionReclamo]  WHERE [Id\_TipoSituacionReclamo]=-1)<=0  BEGIN    INSERT INTO [dbo].[DimTipoSituacionReclamo]  ([Id\_TipoSituacionReclamo]  ,[DescripcionTipoSituacionReclamo])  VALUES  (-1  ,'No Definido');    END  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  IF (SELECT COUNT(1)  FROM [dbo].[DimTransaccionOrigen]  WHERE [Id\_TransaccionOrigen]=-1)<=0  BEGIN    INSERT INTO [dbo].[DimTransaccionOrigen]  ([Id\_TransaccionOrigen]  ,[DescripcionTransaccionOrigen])  VALUES  (-1  ,'No Definido');    END  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  --\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  IF (SELECT COUNT(1)  FROM [dbo].[DimVendedor]  WHERE [Id\_Vendedor]=-1)<=0  BEGIN  INSERT INTO [dbo].[DimVendedor]  ([Id\_Vendedor]  ,[Vendedor]  ,[VendedorPais])  VALUES  (-1  ,'No Definido'  ,'No Definido');    END  END  GO  USE [master]  GO  ALTER DATABASE [BIDWGQCAL] SET READ\_WRITE  GO |