Modelo de Reportes con Reporting Services

Documento v1.0

# Revisiones del Documento

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Versión** | **Actualización** | **Fecha** | **Autor** |
| 0.1 | Creación del documento  Capítulo requerimientos, definiciones y estándar de los reportes.  Agregar listado de los reportes de EVA a migrar. | 03/08/2018 | Adriana Palacio P. |
| 0.2 | Detalle Reporte Excepción Ventas con Bono | 06/08/2018 | Adriana Palacio P. |
| 0.3 |  | 08/08/2018 | Adriana Palacio P. |
| 0.4 | Medio dia | 09/08/2018 | Adriana Palacio P. |
| 0.5 | Detalle Reporte Ventas por Artículo | 13/08/2018 | Adriana Palacio P. |
| 0.6 |  | 14/08/2018 | Adriana Palacio P. |
| 0.7 |  | 15/08/2018 | Adriana Palacio P. |
| 0.8 |  | 16/08/2018 | Adriana Palacio P. |
| 0.9 |  | 17/08/2018 | Adriana Palacio P. |

Los reportes se construyen tomando la base de datos EVA del servidor 192.168.30.189 que tiene información de Mercadería de 14.02.2016 hasta 08.08.2017

# Requerimiento

El presente documento muestra el modelo de reportes para Mercadería usando Reporting Services, así como el listado de los que ya se encuentran creados en la herramienta.

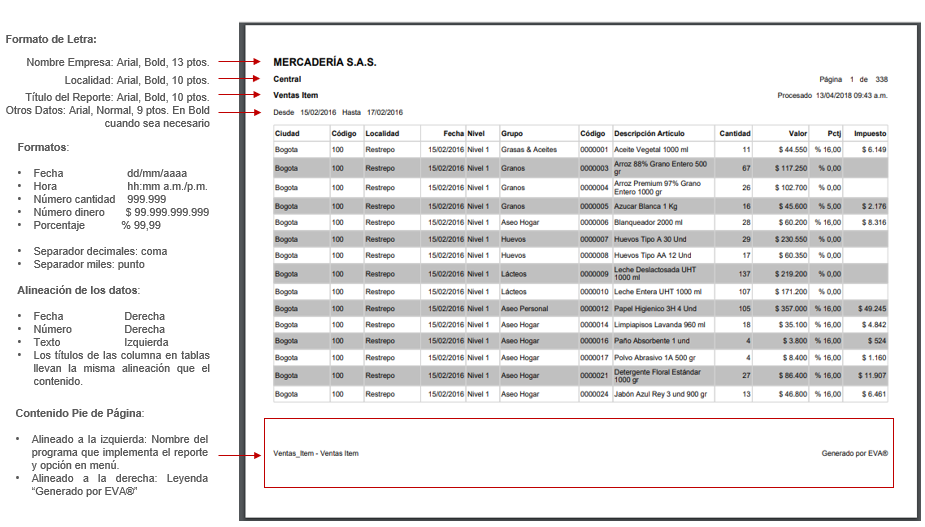
# Definiciones

* **Anulaciones**: Se refieren a las transacciones de anulaciones -tipo\_transac = 7-.
* **Devoluciones**: Se refieren a las transacciones de venta normales -tipo\_transac=0- con bruto\_pstv = 0 y bruto\_ngtv > 0 y a las transacciones de devoluciones -tipo\_transac = 20-.
* **Ventas Brutas**: Se refieren a las transacciones de venta normales -tipo\_transac=0- con bruto\_pstv <> 0-.
* **Ventas Netas**: Se refieren a las transacciones de venta normales -tipo\_transac=0- con bruto\_pstv <> 0 y las devoluciones.
* **Mermas**: Se refieren a los ajustes.
* **Préstamos**: Se refieren a las transacciones de préstamos -tipo\_transac=3-.
* **Recogidas**: Se refieren a las transacciones de recogidas -tipo\_transac=4-.

# Estándar de los reportes

Las siguientes imágenes muestran el modelo de los reportes que se debe usar, incluyendo márgenes, tipo de letra, formato y alineación de los datos. Adicionalmente, se debe tener en cuenta que las abreviaturas no llevan punto y deben estar estandarizadas en todos los reportes. Para el caso de los reportes tabulares, las líneas van sombreadas de forma alterna con color “White” y “Silver.”





# Reportes

## Acumulados por Departamento

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción** | El reporte visualiza por departamento/grupo/categoría, la cantidad, el valor bruto, valor total y el porcentaje de participación de la venta, consolidado para un rango de fechas específico y un conjunto de localidades dadas. | | | | |
| **Consultas SQL** | * Proc\_Empresa * Proc\_Localidad * Proc\_ | | | | |
| **Parámetro** | **Descripción** | | | | **Tipo** |
| **fechaInicial** | Fecha inicial del rango a seleccionar. Ej.: '01-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **fechaFinal** | Fecha final del rango a seleccionar. Ej.: '04-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **localidades** | Lista de códigos de localidades de donde se quieren obtener los datos. Ej: '100','101','102' | | | | Lista de strings de 3 caracteres. |
| **Tiempo Ejecución** | **Fecha Inicial** | **Fecha Final** | **Localidad** | **Consideraciones** | |
| 00:00:00 | 01/04/2018 | 30/04/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |
| 00:00:00 | 01/01/2018 | 31/03/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |

## Consolidado de Ventas

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción** |  | | | | |
| **Consultas SQL** | * Proc\_Empresa * Proc\_Localidad * Proc\_ | | | | |
| **Parámetro** | **Descripción** | | | | **Tipo** |
| **fechaInicial** | Fecha inicial del rango a seleccionar. Ej.: '01-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **fechaFinal** | Fecha final del rango a seleccionar. Ej.: '04-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **localidades** | Lista de códigos de localidades de donde se quieren obtener los datos. Ej: '100','101','102' | | | | Lista de strings de 3 caracteres. |
| **Tiempo Ejecución** | **Fecha Inicial** | **Fecha Final** | **Localidad** | **Consideraciones** | |
| 00:00:00 | 01/04/2018 | 30/04/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |
| 00:00:00 | 01/01/2018 | 31/03/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |

## Ventas por Hora

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción** |  | | | | |
| **Consultas SQL** | * Proc\_Empresa * Proc\_Localidad * Proc\_ | | | | |
| **Parámetro** | **Descripción** | | | | **Tipo** |
| **fechaInicial** | Fecha inicial del rango a seleccionar. Ej.: '01-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **fechaFinal** | Fecha final del rango a seleccionar. Ej.: '04-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **localidades** | Lista de códigos de localidades de donde se quieren obtener los datos. Ej: '100','101','102' | | | | Lista de strings de 3 caracteres. |
| **Tiempo Ejecución** | **Fecha Inicial** | **Fecha Final** | **Localidad** | **Consideraciones** | |
| 00:00:00 | 01/04/2018 | 30/04/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |
| 00:00:00 | 01/01/2018 | 31/03/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |

## Ventas por Artículo

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción** | El reporte visualiza por artículo, las unidades vendidas, el valor total de la venta bruta (sin tener en cuenta devoluciones), y el valor del impuesto, en un rango de fechas específico y un conjunto de localidades dadas. | | | | |
| **Consultas SQL** | * Proc\_Empresa * Proc\_Localidad * Proc\_VentaPorArticulo | | | | |
| **Parámetro** | **Descripción** | | | | **Tipo** |
| **fechaInicial** | Fecha inicial del rango a seleccionar. Ej.: '01-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **fechaFinal** | Fecha final del rango a seleccionar. Ej.: '04-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **localidades** | Lista de códigos de localidades de donde se quieren obtener los datos. Ej: '100','101','102' | | | | Lista de strings de 3 caracteres. |
| **Tiempo Ejecución** | **Fecha Inicial** | **Fecha Final** | **Localidad** | **Consideraciones** | |
| 00:00:00 | 01/04/2018 | 30/04/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |
| 00:00:00 | 01/01/2018 | 31/03/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |

## Ventas por Día

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción** |  | | | | |
| **Consultas SQL** | * Proc\_Empresa * Proc\_Localidad * Proc\_ | | | | |
| **Parámetro** | **Descripción** | | | | **Tipo** |
| **fechaInicial** | Fecha inicial del rango a seleccionar. Ej.: '01-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **fechaFinal** | Fecha final del rango a seleccionar. Ej.: '04-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **localidades** | Lista de códigos de localidades de donde se quieren obtener los datos. Ej: '100','101','102' | | | | Lista de strings de 3 caracteres. |
| **Tiempo Ejecución** | **Fecha Inicial** | **Fecha Final** | **Localidad** | **Consideraciones** | |
| 00:00:00 | 01/04/2018 | 30/04/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |
| 00:00:00 | 01/01/2018 | 31/03/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |

## Ventas Anuladas

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción** |  | | | | |
| **Consultas SQL** | * Proc\_Empresa * Proc\_Localidad * Proc\_ | | | | |
| **Parámetro** | **Descripción** | | | | **Tipo** |
| **fechaInicial** | Fecha inicial del rango a seleccionar. Ej.: '01-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **fechaFinal** | Fecha final del rango a seleccionar. Ej.: '04-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **localidades** | Lista de códigos de localidades de donde se quieren obtener los datos. Ej: '100','101','102' | | | | Lista de strings de 3 caracteres. |
| **Tiempo Ejecución** | **Fecha Inicial** | **Fecha Final** | **Localidad** | **Consideraciones** | |
| 00:00:00 | 01/04/2018 | 30/04/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |
| 00:00:00 | 01/01/2018 | 31/03/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |

## Porcentaje de Participación de Artículos Vendidos

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción** |  | | | | |
| **Consultas SQL** | * Proc\_Empresa * Proc\_Localidad * Proc\_ | | | | |
| **Parámetro** | **Descripción** | | | | **Tipo** |
| **fechaInicial** | Fecha inicial del rango a seleccionar. Ej.: '01-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **fechaFinal** | Fecha final del rango a seleccionar. Ej.: '04-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **localidades** | Lista de códigos de localidades de donde se quieren obtener los datos. Ej: '100','101','102' | | | | Lista de strings de 3 caracteres. |
| **Tiempo Ejecución** | **Fecha Inicial** | **Fecha Final** | **Localidad** | **Consideraciones** | |
| 00:00:00 | 01/04/2018 | 30/04/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |
| 00:00:00 | 01/01/2018 | 31/03/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |

## Devoluciones Artículo

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción** |  | | | | |
| **Consultas SQL** | * Proc\_Empresa * Proc\_Localidad * Proc\_ | | | | |
| **Parámetro** | **Descripción** | | | | **Tipo** |
| **fechaInicial** | Fecha inicial del rango a seleccionar. Ej.: '01-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **fechaFinal** | Fecha final del rango a seleccionar. Ej.: '04-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **localidades** | Lista de códigos de localidades de donde se quieren obtener los datos. Ej: '100','101','102' | | | | Lista de strings de 3 caracteres. |
| **Tiempo Ejecución** | **Fecha Inicial** | **Fecha Final** | **Localidad** | **Consideraciones** | |
| 00:00:00 | 01/04/2018 | 30/04/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |
| 00:00:00 | 01/01/2018 | 31/03/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |

## Cierre de Caja

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción** |  | | | | |
| **Consultas SQL** | * Proc\_Empresa * Proc\_Localidad * Proc\_ | | | | |
| **Parámetro** | **Descripción** | | | | **Tipo** |
| **fechaInicial** | Fecha inicial del rango a seleccionar. Ej.: '01-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **fechaFinal** | Fecha final del rango a seleccionar. Ej.: '04-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **localidades** | Lista de códigos de localidades de donde se quieren obtener los datos. Ej: '100','101','102' | | | | Lista de strings de 3 caracteres. |
| **Tiempo Ejecución** | **Fecha Inicial** | **Fecha Final** | **Localidad** | **Consideraciones** | |
| 00:00:00 | 01/04/2018 | 30/04/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |
| 00:00:00 | 01/01/2018 | 31/03/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |

## Informe Venta Día Localidad Usuarios

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción** |  | | | | |
| **Consultas SQL** | * Proc\_Empresa * Proc\_Localidad * Proc\_ | | | | |
| **Parámetro** | **Descripción** | | | | **Tipo** |
| **fechaInicial** | Fecha inicial del rango a seleccionar. Ej.: '01-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **fechaFinal** | Fecha final del rango a seleccionar. Ej.: '04-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **localidades** | Lista de códigos de localidades de donde se quieren obtener los datos. Ej: '100','101','102' | | | | Lista de strings de 3 caracteres. |
| **Tiempo Ejecución** | **Fecha Inicial** | **Fecha Final** | **Localidad** | **Consideraciones** | |
| 00:00:00 | 01/04/2018 | 30/04/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |
| 00:00:00 | 01/01/2018 | 31/03/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |

## Ventas por Cliente

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción** |  | | | | |
| **Consultas SQL** | * Proc\_Empresa * Proc\_Localidad * Proc\_ | | | | |
| **Parámetro** | **Descripción** | | | | **Tipo** |
| **fechaInicial** | Fecha inicial del rango a seleccionar. Ej.: '01-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **fechaFinal** | Fecha final del rango a seleccionar. Ej.: '04-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **localidades** | Lista de códigos de localidades de donde se quieren obtener los datos. Ej: '100','101','102' | | | | Lista de strings de 3 caracteres. |
| **Tiempo Ejecución** | **Fecha Inicial** | **Fecha Final** | **Localidad** | **Consideraciones** | |
| 00:00:00 | 01/04/2018 | 30/04/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |
| 00:00:00 | 01/01/2018 | 31/03/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |

## Impuesto Diario por Localidad

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción** |  | | | | |
| **Consultas SQL** | * Proc\_Empresa * Proc\_Localidad * Proc\_ | | | | |
| **Parámetro** | **Descripción** | | | | **Tipo** |
| **fechaInicial** | Fecha inicial del rango a seleccionar. Ej.: '01-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **fechaFinal** | Fecha final del rango a seleccionar. Ej.: '04-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **localidades** | Lista de códigos de localidades de donde se quieren obtener los datos. Ej: '100','101','102' | | | | Lista de strings de 3 caracteres. |
| **Tiempo Ejecución** | **Fecha Inicial** | **Fecha Final** | **Localidad** | **Consideraciones** | |
| 00:00:00 | 01/04/2018 | 30/04/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |
| 00:00:00 | 01/01/2018 | 31/03/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |

## Ventas por Código de Barra

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción** |  | | | | |
| **Consultas SQL** | * Proc\_Empresa * Proc\_Localidad * Proc\_ | | | | |
| **Parámetro** | **Descripción** | | | | **Tipo** |
| **fechaInicial** | Fecha inicial del rango a seleccionar. Ej.: '01-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **fechaFinal** | Fecha final del rango a seleccionar. Ej.: '04-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **localidades** | Lista de códigos de localidades de donde se quieren obtener los datos. Ej: '100','101','102' | | | | Lista de strings de 3 caracteres. |
| **Tiempo Ejecución** | **Fecha Inicial** | **Fecha Final** | **Localidad** | **Consideraciones** | |
| 00:00:00 | 01/04/2018 | 30/04/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |
| 00:00:00 | 01/01/2018 | 31/03/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |

## Informe Localidad Usuarios Recogidas

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción** |  | | | | |
| **Consultas SQL** | * Proc\_Empresa * Proc\_Localidad * Proc\_ | | | | |
| **Parámetro** | **Descripción** | | | | **Tipo** |
| **fechaInicial** | Fecha inicial del rango a seleccionar. Ej.: '01-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **fechaFinal** | Fecha final del rango a seleccionar. Ej.: '04-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **localidades** | Lista de códigos de localidades de donde se quieren obtener los datos. Ej: '100','101','102' | | | | Lista de strings de 3 caracteres. |
| **Tiempo Ejecución** | **Fecha Inicial** | **Fecha Final** | **Localidad** | **Consideraciones** | |
| 00:00:00 | 01/04/2018 | 30/04/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |
| 00:00:00 | 01/01/2018 | 31/03/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |

## Excepción Ventas con Bono

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción** | El reporte visualiza por localidad, la cantidad de bonos y valor total de la venta para aquellas ventas donde se usaron más bonos que los permitidos (1 bono por cada 20.000 pesos) en un rango de fechas específico. | | | | |
| **Consultas SQL** | * Proc\_Empresa * Proc\_Exc\_VentasBonos | | | | |
| **Parámetro** | **Descripción** | | | | **Tipo** |
| **fechaInicial** | Fecha inicial del rango a seleccionar. Ej.: '01-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **fechaFinal** | Fecha final del rango a seleccionar. Ej.: '04-01-2017' | | | | Fecha  dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| **Tiempo Ejecución** | **Fecha Inicial** | **Fecha Final** | **Localidad** | **Consideraciones** | |
| 00:00:00 | 01/04/2018 | 30/04/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |
| 00:00:00 | 01/01/2018 | 31/03/2018 | Todas | No había otro reporte en ejecución. | |

# Procedimientos

## Proc\_VentaPorArticulo

CREATE PROCEDURE [dbo].[Proc\_VentaPorArticulo]

-- Add the parameters for the stored procedure here

@FechaInicial date,

@FechaFinal date,

@Localidades varchar(max)

AS

BEGIN

-- SET NOCOUNT ON added to prevent extra result sets from

-- interfering with SELECT statements.

SET NOCOUNT ON;

-- Insert statements for procedure here

WITH #g AS

(

SELECT ng.descrip nivel, g.id\_grupo, gp.descrip

FROM grupo g

INNER JOIN grupo gp ON g.cod\_grupo = gp.cod\_grupo AND gp.subgrupo1 = '00' AND gp.subgrupo2 = '00' AND gp.subgrupo3 = '00' AND gp.subgrupo4 = '00'

INNER JOIN dbo.grupo\_nivel ng ON ng.id\_grupo\_nivel = gp.grp\_nivel\_id

)

--detalle ventas no efectivas

SELECT c.descrip as ciudad,

l.cod\_localidad as codigo,

l.descrip as localidad,

CONVERT(DATE,v.date\_created) fecha,

#g.nivel nivel,

#g.descrip AS grupo,

a.cod\_imp Cod\_art,

a.descrip1 Descr\_art,

SUM(va.cantidad) AS cantidad,

SUM(va.valor\_venta) AS valor,

va.pctj\_impuesto AS pctj\_impuesto,

SUM(va.impuesto) AS impuesto

FROM venta AS v

INNER JOIN localidad l ON l.cod\_localidad = SUBSTRING(v.cod\_terminal,1,3)

LEFT JOIN dbo.ciudad c ON c.id\_ciudad = l.id\_ciudad

INNER JOIN ventas\_articulo AS va ON va.id\_venta = v.id\_venta

INNER JOIN articulo a ON va.id\_articulo = a.id\_articulo

LEFT JOIN #g ON a.id\_grupo = #g.id\_grupo

WHERE (v.id\_tipo\_transac = '0')

AND v.date\_created BETWEEN DATEADD(dd,0,@fechaInicial) AND DATEADD(dd,1,@fechaFinal)

AND bruto\_pstv <> 0

AND @Localidades LIKE ('%' + l.cod\_localidad + '%')

GROUP BY c.descrip, l.cod\_localidad, l.descrip, CONVERT(DATE,v.date\_created), #g.nivel, #g.descrip, a.cod\_imp, a.descrip1, va.pctj\_impuesto

HAVING SUM(va.valor\_venta) > 0

ORDER BY fecha, codigo, cod\_art

END

## Proc\_ Exc\_VentasBonos

CREATE PROCEDURE Proc\_Exc\_VentasBonos

-- Add the parameters for the stored procedure here

@FechaInicial date,

@FechaFinal date

AS

BEGIN

-- SET NOCOUNT ON added to prevent extra result sets from

-- interfering with SELECT statements.

SET NOCOUNT ON;

-- Insert statements for procedure here

SELECT v.id\_venta,

l.cod\_localidad as codigo,

l.descrip as localidad,

v.cod\_terminal terminal,

v.date\_created Fecha,

v.nro\_transac,

v.nro\_fact,

v.prefijo,

v.id\_usuario,

u.nombre + ' ' + u.apellido AS usuario,

SUM(va.cantidad) AS CantBonos,

v.bruto\_pstv-v.bruto\_ngtv as valor\_venta

FROM venta AS v

INNER JOIN localidad l ON l.cod\_localidad = SUBSTRING(v.cod\_terminal,1,3)

INNER JOIN usuario u ON u.id\_usuario = v.id\_usuario

INNER JOIN ventas\_articulo va ON v.id\_venta = va.id\_venta

WHERE v.id\_tipo\_transac = '0'

AND bruto\_pstv <> 0

AND v.date\_created BETWEEN DATEADD(dd,0,@fechaInicial) AND DATEADD(dd,1,@fechaFinal)

AND va.cod\_imp = '2' --código del artículo correspondiente al bono.

GROUP BY v.id\_venta, l.cod\_localidad, l.descrip, v.cod\_terminal, v.date\_created, v.nro\_transac, v.nro\_fact, v.prefijo, v.id\_usuario, u.nombre + ' ' + u.apellido, v.bruto\_pstv, v.bruto\_ngtv

HAVING SUM(va.cantidad) > 0

AND SUM(va.cantidad) > ((v.bruto\_pstv-v.bruto\_ngtv) + (SUM(va.cantidad) \* 1000)) / 20000 -- 1 bono de $ 1.000 por cada $20.000

END

GO

## Proc\_Empresa

CREATE PROCEDURE Proc\_Empresa

-- Add the parameters for the stored procedure here

AS

BEGIN

-- SET NOCOUNT ON added to prevent extra result sets from

-- interfering with SELECT statements.

SET NOCOUNT ON;

-- Insert statements for procedure here

SELECT nombre FROM empresa

END

GO

## Proc\_Localidades

CREATE PROCEDURE Proc\_Localidades

-- Add the parameters for the stored procedure here

AS

BEGIN

-- SET NOCOUNT ON added to prevent extra result sets from

-- interfering with SELECT statements.

SET NOCOUNT ON;

-- Insert statements for procedure here

select l.cod\_localidad Codigo\_Localidad,

l.cod\_localidad + ' - ' + l.descrip CodLocalidad

from dbo.localidad l

where tipo = 'LOCAL' and cerrada = 0 and cod\_localidad <> 'C01'

END

GO