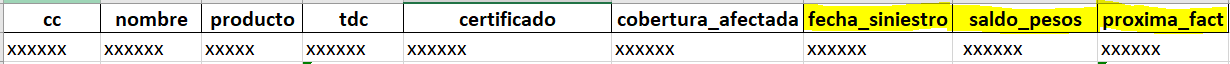
**REGLAS DE NEGOCIO ATENCIÓN ASEGURADORA**

**SINIESTROS SALDOS**

* Se crea una cadena separada por comas (,) con todas las tarjetas que nos envía la aseguradora.
* Se ejecuta el siguiente query en AS400 NACIONAL.
* sql = ("""with T0 as(SELECT DISTINCT AMBS2\_001, AMBS2\_002, AMED1\_002, SUBSTR (AMED1\_002,4,16) AS TARJETA16, AMBS2\_497, AMBS2\_098,
* (CASE AMED1\_008
* WHEN 'E' THEN 'EXTRAVIO'
* WHEN 'K' THEN 'CAMBIOPDTO'
* WHEN 'S' THEN 'PREVENTIVO'
* WHEN 'U' THEN 'FRAUDE'
* ELSE 'VACIO'    END || ' \* ' ||
* CASE AMBS2\_016
* WHEN 'H' THEN 'MORA60'
* WHEN 'J' THEN 'COB.PREJUD'
* WHEN 'M' THEN 'DUDOSO REC'
* WHEN 'P' THEN 'ACELERATORIA'
* WHEN 'Q' THEN 'MORA90'
* WHEN 'T' THEN 'MORA30'
* WHEN 'O' THEN 'CAST.CARTR'
* ELSE 'VACIO'    END || ' \* ' ||
* CASE AMBS2\_017
* WHEN 'C' THEN 'PIN'
* WHEN 'D' THEN 'DEV.VOLUNT'
* WHEN 'F' THEN 'PRO.CONCOR'
* WHEN 'G' THEN 'BLQ-GERENC'
* WHEN 'I' THEN 'JTA.DIRECTIVA'
* WHEN 'L' THEN 'N.SERVICIO'
* WHEN 'N' THEN 'PEND.CANCEL'
* WHEN 'O' THEN 'CAST.CARTR'
* WHEN 'R' THEN 'ARR.CARTER'
* WHEN 'V' THEN 'MAL MANEJO'
* WHEN 'W' THEN 'COBRO JUDI'
* WHEN 'X' THEN 'MIGRACION'
* WHEN 'Z' THEN 'FALLECIDO'
* ELSE 'VACIO' END   || ' \* ' ||
* CASE WHEN (AMBS2\_497 - AMBS2\_543) <= 0
* THEN 'SIN SOBRECUPO'
* ELSE 'SOBRECUPO'  END || ' \* ' ||
* CASE AMED1\_024
* WHEN 'N' THEN 'ACTIVA'
* WHEN 'Y' THEN 'INACTIVA' END) AS HOMOLOGA
* FROM TDCLIBRAMD.TDCFFAMBS2
* INNER JOIN TDCLIBRAMD.TDCFFAMED1
* ON AMBS2\_001 = AMED1\_001 AND AMBS2\_002 = AMED1\_004
* WHERE AMED1\_002 IN("""+tarjetac+""")
* AND AMBS2\_001 IN ('807', '806')
* ORDER BY AMBS2\_002)
* SELECT  DISTINCT CAST(AMBS2\_001 AS VARCHAR(3)) AS MONEDA,
* AMBS2\_002 AS CUENTA,
* AMED1\_002 AS TARJETA19,
* TARJETA16,
* AMBS2\_497 AS DEUDA,
* CARDIFF\_002 AS ESTADO\_CARDIFF,
* AMBS2\_098 AS FECHA\_CORTE
* FROM T0 INNER JOIN CISLIBPR.HOMOCARDIFF
* ON CARDIFF\_001 = HOMOLOGA""")
* El resultado del query lo cruzamos con el insumo inicial de la aseguradora con la siguiente regla:

Tdc (enviada en el archivo de insumo)== TARJETA16 (viene en el resultado del query) y MONEDA (viene en el resultado del query) == 807 (todo lo que sea correspondiente a pesos).

* Finalmente completamos la información solicitada por la aseguradora y completamos la estructura:



**SINIESTROS CARTAS**

* Se crea una cadena separada por comas (,) con todas la cedulas que nos envía la aseguradora.
* Se ejecuta el siguiente query en AS400 NACIONAL.

query = """

        SELECT

        AMNA1\_017,

        DEC(AMNA1\_017)||SUBSTRING(AMED1\_002,4,6)||SUBSTRING(AMED1\_002,16,4) as LLAVE\_CLIENTE,

        --ID,

        ----LLAVE,

        AMED1\_002 AS TARJETA,

        AMED1\_004 AS CUENTA,

        AMED1\_085 AS NUEVA\_TJ,

        CARDIFF\_002

        FROM TDCLIBRAMD.TDCFFAMBS2

        INNER JOIN TDCLIBRAMD.TDCFFAMED1

        ON AMBS2\_001 = AMED1\_001 AND AMBS2\_002 = AMED1\_004

        INNER JOIN TDCLIBRAMD.TDCFFAMNA1

        ON AMED1\_048 = AMNA1\_002

        INNER JOIN CISLIBPR.HOMOCARDIFF

        ON CARDIFF\_001 = CASE AMED1\_008

        WHEN 'E' THEN 'EXTRAVIO'

        WHEN 'K' THEN 'CAMBIOPDTO'

        WHEN 'S' THEN 'PREVENTIVO'

        WHEN 'U' THEN 'FRAUDE'

        ELSE 'VACIO' END || ' \* ' ||

        CASE AMBS2\_016

        WHEN 'H' THEN 'MORA60'

        WHEN 'J' THEN 'COB.PREJUD'

        WHEN 'M' THEN 'DUDOSO REC'

        WHEN 'P' THEN 'ACELERATORIA'

        WHEN 'Q' THEN 'MORA90'

        WHEN 'T' THEN 'MORA30'

        WHEN 'O' THEN 'CAST.CARTR'

        ELSE 'VACIO' END || ' \* ' ||

        CASE AMBS2\_017

        WHEN 'C' THEN 'PIN'

        WHEN 'D' THEN 'DEV.VOLUNT'

        WHEN 'F' THEN 'PRO.CONCOR'

        WHEN 'G' THEN 'BLQ-GERENC'

        WHEN 'I' THEN 'JTA.DIRECTIVA'

        WHEN 'L' THEN 'N.SERVICIO'

        WHEN 'N' THEN 'PEND.CANCEL'

        WHEN 'O' THEN 'CAST.CARTR'

        WHEN 'R' THEN 'ARR.CARTER'

        WHEN 'V' THEN 'MAL MANEJO'

        WHEN 'W' THEN 'COBRO JUDI'

        WHEN 'X' THEN 'MIGRACION'

        WHEN 'Z' THEN 'FALLECIDO'

        ELSE 'VACIO' END || ' \* ' ||

        CASE WHEN (AMBS2\_497 - AMBS2\_543) <= 0

        THEN 'SIN SOBRECUPO'

        ELSE 'SOBRECUPO' END || ' \* ' ||

        CASE AMED1\_024

        WHEN 'N' THEN 'ACTIVA'

        WHEN 'Y' THEN 'INACTIVA'

        END

        WHERE

        AMNA1\_017 in ("""+cuentas2+""") ----and """""" =  DEC(AMNA1\_017)||SUBSTRING(AMED1\_002,4,6)||SUBSTRING(AMED1\_002,16,4)

        and AMBS2\_001 = 807

        ORDER BY AMBS2\_002

        """

* El resultado del query lo cruzamos con el insumo inicial de la aseguradora con la siguiente regla:

llave(enviada en el archivo de insumo)== LLAVE\_CLIENTE (viene en el resultado del query).

* Finalmente completamos la información solicitada por la aseguradora y completamos la estructura aplicando las siguientes reglas:

Si el campo CARDIFF\_002(viene en el resultado del query) es igual a ‘CAMBIO DE PRODUCTO’ entonces tomamos el campo ‘NUEVA\_TJ’ de lo contrario tomamos el campo ‘TARJETA’.





* Luego para la creación del archivo de ajuste nomotar, filtramos del archivo anterior todo lo que tenga Estado\_Tarjeta diferente a ‘CANCELACION DEFINITIVA’ Y ‘’. Y los dejamos en el archivo nomotar para realizar el cargue a la herramienta.

**RECAUDOS DEVOLUCIONES**

**RECAUDOS SOBRECUPOS**