

2.1.1.100ca\_trn\_oper

Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
to_operacion	varchar(10)	X	Código de producto de Cartera
to_tipo_trn	varchar(10)	X	Código de la transacción
to_perfil	varchar(10)	X	Código del perfil contable

2.1.1.101ca\_trn\_oper\_ts

Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
tos_fecha_proceso_ts	datetime	X	Fecha de proceso de Cobis
tos_fecha_ts	datetime	X	Fecha del servidor de base de datos
tos_usuario_ts	varchar(14)	X	Login del usuario que genera la transacción
tos_oficina_ts	smallint	X	Código de oficina desde donde se genera la transacción
tos_terminal_ts	varchar(30)	X	Identificador de la máquina desde donde se genera la transacción
tos_tipo_transaccion_ts	int	X	Número de la transacción de seguridad
tos_origen_ts	char(1)	X	Código de origen de la transacción
tos_clase_ts	char(1)	X	N = Normal
tos_operacion	varchar(10)	X	Código de producto de Cartera
tos_tipo_trn	varchar(10)	X	Código de la transacción
tos_perfil	varchar(10)	X	Código del perfil contable

2.1.1.102ca\_universo

Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
id	int	X	Secuencial de cada registro de la tabla
operacion	int	-	Código interno de la operación de Cartera
banco	varchar(24)	-	Número de la operación de Cartera
intentos	tinyint	X	Número de ejecuciones
hilo	Tinyint	-	Número de lote o paquete de registros a ejecutar en paralelo

2.1.1.103ca\_universo\_boc

Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
id	int	X	Secuencial de cada registro de la tabla
banco	varchar(24)	X	Número de la operación de Cartera
intentos	tinyint	X	Número de ejecuciones
hilo	tinyint	X	Número de lote o paquete de registros a ejecutar en paralelo

2.1.1.104ca\_universo\_bocfin

Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
id	int	X	Secuencial de cada registro de la tabla
agrupado	varchar(64)	X	Cadena agrupada de cuentas contables con oficina
intentos	tinyint	X	Número de ejecuciones
hilo	tinyint	X	Número de lote o paquete de registros a ejecutar en paralelo

2.1.1.105ca\_universo\_conta

Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
id	int	X	Secuencial de cada registro de la tabla
agrupado	varchar(64)	X	Cadena agrupada de transacción, banco y secuencial
intentos	tinyint	X	Número de ejecuciones
hilo	tinyint	X	Número de lote o paquete de registros a ejecutar en paralelo
comprobante	int	X	Secuencial del comprobante contable

ca\_universo\_debitos

Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
id	int	X	Secuencial de cada registro de la tabla
operacion	int	-	Código interno de la operación de Cartera
banco	varchar(24)	-	Número de la operación de Cartera
intentos	tinyint	X	Número de ejecuciones
hilo	Tinyint	-	Número de lote o paquete de registros a ejecutar en paralelo

2.1.1.107ca\_valor

Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
va_tipo	varchar(10)	X	Código de la tasa
va_descripcion	varchar(64)	X	Descripción o nombre de la tasa
va_clase	char(1)	X	V = Valor no depende de otros valores F = Factor, su valor depende de una tasa referencial o externa
va_pit	char(1)	-	N= NO
va_prime	char(1)	-	Tasa tipo PRIME

2.1.1.108ca\_valor\_atx

Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
vx_oficina	int	X	Código de la oficina que genera la transacción
vx_banco	varchar(24)	X	Número banco de la operación de Cartera
vx_ced_ruc	varchar(30)	X	Número de identificación del cliente
vx_nombre	varchar(64)	X	Nombre del cliente
vx_monto	money	-	Monto de la deuda exigible
vx_monto_max	money	-	Monto para precancelar la deuda
vx_moneda	tinyint	-	Moneda de la operación
vx_valor_vencido	money	-	Monto total de cuotas vencidas
vx_migrada	varchar(24)	-	Número de operación anterior de la cual provino la operación actual
vx_estado_cobranza	varchar(10)	-	Código del estado de cobranza si fuere el caso
vx_monto_total	money	-	Monto original del crédito
vx_cuotas	smallint	-	Número total de cuotas del crédito
vx_ven_vigente	datetime	-	Fecha de vencimiento del dividendo vigente o actual
vx_dias_mora	int	-	Número total de días de mora si el crédito estuviere vencido o impago
vx_cuotas_ven	smallint	-	Número de cuotas o dividendos vencidos
vx_estado	tinyint	-	Código del estado de la operación
vx_nota	tinyint	-	Código de calificación del crédito

2.1.1.109 ca\_valor\_det

Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
vd_tipo	varchar(10)	X	Código de la tasa
vd_sector	varchar(10)	X	Sector, Segmento o Banca de Cartera
vd_signo_default	char(1)	-	Signo por default +, -, *, /
vd_valor_default	Float	-	Monto por defecto
vd_signo_maximo	char(1)	-	Signo máximo +, -, *, /
vd_valor_maximo	Float	-	Monto máximo
vd_signo_minimo	char(1)	-	Signo mínimo +, -, *, /
vd_valor_minimo	Float	-	Valor mínimo
vd_referencia	varchar(10)	-	Tasa referencial o externa o de entidades de control
vd_tipo_puntos	char(1)	-	Modalidad de la tasa
vd_num_dec	Tinyint	-	Número de decimales que maneja la tasa