

Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
tur_id_rango	smallint	X	Secuencial único del rango, proviene de la tabla padre
tur_secuencial	int	X	Secuencial por cada registro del rango
tur_valor_min	money	Х	Valor inferior del primer rango
tur_valor_max	money	-	Valor superior del primer rango
tur_tasa	float	Х	Tasa resultante
tur_tipo	char(1)	-	Valor adicional
tur_valor	Money	-	Segundo resultado
tur_fecha	Datetime	-	Fecha de ingreso o modificación



Nombre Columna	Тіро	Requerido	Descripción
turs_fecha_proceso_ts	datetime	Х	Fecha de proceso de Cobis
turs_fecha_ts	datetime	Х	Fecha del servidor de base de datos
turs_usuario_ts	varchar(14)	X	Logín del usuario que genera la transacción
turs_oficina_ts	smallint	X	Código de oficina desde donde se genera la transacción
turs_terminal_ts	varchar(30)	X	Identificador de la máquina desde donde se genera la transacción
turs_id_rango	smallint	Х	Secuencial único del rango
turs_secuencial	int	X	Secuencial por cada registro del rango
turs_valor_min	money	Х	Valor inferior del primer rango
turs_valor_max	money		Valor superior del primer rango
turs_tasa	float	Х	Tasa resultante
turs_tipo	char(1)	_	Valor adicional
turs_valor	Money	-	Segundo resultado
turs_fecha	datetime	-	Fecha de ingreso o modificación

2.1.1.92 ca_tasas

Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
ts_operacion	int	Х	Código interno de la operación de cartera
ts_dividendo	int	X	Número de cuota en la cual se aplica la tasa
ts_fecha	datetime	Х	Fecha de inicio de cobro de la tasa
ts_concepto	varchar(10)	Х	Rubro correspondiente a la tasa
ts_porcentaje	float	Х	Valor de la tasa
ts_secuencial	int	X	Secuencial por cada registro de la tabla
ts_porcentaje_efa	float	-	Tasa en modalidad efectiva anual
ts_referencial	catalogo	-	Código de la tasa aplicar de donde proviene la tasa
ts_signo	char	-	Signo que se aplica para la tasa
ts_factor	float	-	Factor o spread que se cobra
ts_valor_referencial	float	-	Valor de la tasa referencial o externa de la cual proviene la tasa
ts_fecha_referencial	datetime	-	Fecha desde cuando se aplica la tasa referencial de la cual proviene
ts_tasa_ref	varchar(10)	-	Código de la tasa referencial de la cual proviene la tasa



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
td_tdividendo	varchar(10)	X	Catálogo de tipo de dividendo D A M T S B W Q
td_descripcion	Varchar(64)	X	Campo de Descripción DIA(S) ANIO(S) MES(ES) TRIMESTRE(S) SEMESTRE(S) BIMESTRE(S) SEMANAL QUINCENAL
td_estado	char(1)	-	Estado del registro V = VIGENTE
td_factor	smallint	Х	Cantidad en días que representa el tipo del dividendo

2.1.1.94 ca_tipo_trn

Nombre Columna	Тіро	Requerido	Descripción
tt_codigo	Char(3)	Х	Código del tipo de transacción
tt_descripcion	varchar(64)	X	Descripción o nombre de la transacción
tt_reversa	char(1)	Х	Si aplica reversa o no S = SI N = NO
tt_contable	char(1)	-	Si contabiliza o no S = SI N = NO

2.1.1.95 ca_tran_divisas

Nombre Columna	Тіро	Requerido	Descripción
trd_secuencial	int	Х	Número secuencial de la transacción
trd_operacion	int	Х	Número interno de la operación
trd_sec_divisas	int	X	Número de secuencial de la transacción de divisas
trd_tran	char(10)	-	Código de la transacción que genera la compraventa de divisas



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
tr_secuencial	int	Х	Secuencial por operación asignado a la transacción
tr_fecha_mov	smalldatetime	X	Fecha Cobis de movimiento
tr_toperacion	char(10)	X	Código del tipo de producto de cartera
tr_moneda	tinyint	X	Código de la moneda
tr_operacion	int	Х	Número interno de operación de cartera
tr_tran	char(10)	X	Código del tipo de transacción
tr_en_linea	char(1)	Х	Si la transacción es en línea o batch
tr_banco	char(24)	X	Número banco del préstamo
tr_dias_calc	int	X	Días de calculo
tr_ofi_oper	smallint	X	Oficina de la operación
tr_ofi_usu	smallint	Х	Oficina del usuario que ejecuta la transacción
tr_usuario	char(14)	Х	Logín del usuario
tr_terminal	char(30)	Х	Terminal donde se realizó la transacción
tr_fecha_ref	smalldatetime	Х	Fecha valor o de referencia de la transacción
tr_secuencial_ref	int	Х	Secuencial de una transacción asociada
tr_estado	char(10)	Х	Estado de la transacción: ING, CON, RV, NCO
tr_observacion	char(62)	Х	Comentario de la transacción
tr_gerente	smallint	Х	Oficial de la operación
tr_comprobante	int	Х	Código del comprobante contable cuando la transacción se contabilizó
tr_fecha_cont	datetime	Х	Fecha en que se contabilizó la transacción
tr_gar_admisible	char(1)	Х	S = Si N = NO
tr_reestructuracion	char(1)	Х	S = Si N = NO
tr_calificacion	char(1)	Х	Código de calificación de la cartera
tr_fecha_real	datetime	-	Fecha de la base de datos en e momento del ingreso de la transacción
tr_desglose_sindicado	char(1)	-	S = Si N = NO



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
tp_fecha_mov	smalldatetime	Х	Fecha Cobis de movimiento
tp_operacion	int	Х	Código interno de la operación de Cartera
tp_fecha_ref	smalldatetime	Х	Fecha valor o de referencia de la transacción
tp_secuencial_ref	int	Х	Secuencial de una transacción asociada
tp_estado	char(10)	Х	Estado de la transacción: ING, CON, RV, NCO
tp_comprobante	int	Х	Código del comprobante contable cuando la transacción se contabilizó
tp_fecha_cont	smalldatetime	Х	Fecha en que se contabilizó la transacción
tp_dividendo	Smallint	Х	Número de dividendo o cuota a la cual pertenece la transacción
tp_concepto	varchar(10)	_	Código del rubro que genera la transacción
tp_codvalor	Int	Х	Código que enlaza la transacción con el perfil contable
tp_monto	money	Х	Valor de la transacción generada
tp_secuencia	tinyint	Х	Secuencial por cada rubro del mismo tipo
tp_ofi_oper	smallint	Х	Oficina de la operación
tp_monto_mn	money	-	Valor de la transacción generada en moneda nacional
tp_moneda	tinyint	-	Código de la moneda
tp_cotizacion	Float	-	Cotización del día de la moneda de la transacción
tp_tcotizacion	char(1)	-	C = Compra, V = Venta, N = Normal
tp_desglose_sindicado	char(1)	-	S = Si N = NO
tp_fuente_recurso	int	-	Código de fuente de recurso



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
td_fecha_mov	smalldatetime	Х	Fecha Cobis de movimiento
td_operacion	int	Х	Código interno de la operación de Cartera
td_fecha_ref	smalldatetime	Х	Fecha valor o de referencia de la transacción
td_secuencial_ref	int	Х	Secuencial de una transacción asociada
td_estado	char(10)	Х	Estado de la transacción: ING, CON, RV, NCO
td_comprobante	int	-	Código del comprobante contable cuando la transacción se contabilizó
td_fecha_cont	smalldatetime	-	Fecha en que se contabilizó la transacción
td_dividendo	Smallint	Х	Número de dividendo o cuota a la cual pertenece la transacción
td_concepto	varchar(10)	-	Código del rubro que genera la transacción
td_codvalor	Int	Х	Código que enlaza la transacción con el perfil contable
td_monto	money	Х	Valor de la transacción generada
td_secuencia	tinyint	Х	Secuencial por cada rubro del mismo tipo
td_ofi_oper	smallint	Х	Oficina de la operación
td_monto_mn	money	-	Valor de la transacción generada en moneda nacional
td_moneda	tinyint	_	Código de la moneda
td_cotizacion	Float	-	Cotización del día de la moneda de la transacción
td_tcotizacion	char(1)	-	C = Compra, V = Venta, N = Normal



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
trc_fecha_proceso	datetime	Х	Fecha Cobis de movimiento
trc_cliente	int	Х	Código interno del cliente
trc_operacion	Int	Х	Código interno de la operación de Cartera
trc_user	varchar(10)	Х	Logín del usuario de conexión que genera el traslado
trc_oficina_origen	Int	Х	Código de la oficina actual de la operación
trc_oficina_destino	int	Х	Código de la oficina final a la cual se pasa la operación
trc_estado	char(1)	Х	Estado del traslado: I = Ingresado P = Procesado
trc_garantias	char(1)	Х	Desde el módulo de Garantía S = SI N = NO
trc_credito	char(1)	Х	Desde el módulo de Crédito S = SI N = NO
trc_sidac	char(1)	Х	Desde el módulo SIDAC S = SI N = NO
trc_fecha_ingreso	datetime	Х	Fecha real del servidor
trc_secuencial_trn	int		Secuencial de la transacción de traslado
trc_oficial_destino	smallint	Х	Código del oficial al cual se traslada la operación
trc_oficial_origen	smallint	Х	Código del oficial actual de la operación
trc_saldo_capital	money	Х	Saldo actual de capital de la operación
trc_secuencial	int	Х	Secuencial o número de traslados de una operación