

Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
ers_fecha_proceso_ts	datetime	X	Indica la fecha de proceso en la que se originó un cambio en la tabla original.
ers_fecha_ts	datetime	X	Indica la fecha y hora actual en la que se originó un cambio en la tabla original.
ers_usuario_ts	varchar(14)	X	Indica el usuario en la que originó un cambio en la tabla original.
ers_oficina_ts	int(11)	X	Indica la oficina en la que se originó un cambio en la tabla original.
ers_terminal_ts	varchar(30)	Х	Indica en que máquina o terminal en la que se originó un cambio en la tabla original.
ers_toperacion	varchar(10)	Х	Tipo de producto de cartera
ers_concepto	varchar(10)	Х	Código de concepto/rubro
ers_estado	int(11)	Х	Código del estado
ers_dias_cont	int(11)	Х	Días iniciales
ers_dias_fin	int(11)	Х	Días finales

2.1.1.51 ca_fecha_cierre

Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
fc_producto	int(11)	X	Nemónico del módulo Cobis (CCA Cartera, GAR Garantías, CRE Crédito)
fc_fecha_cierre	datetime	X	Fecha de cierre actual del módulo Cobis
fc_fecha_propuesta	datetime	-	No Aplica

2.1.1.52 ca_frecuencia

Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
fre_secuencial	int(11)	-	Secuencial del rango de frecuencia de maduración
fre_tcredito	varchar(10)	-	Sectores de la cartera
fre_estado_amortiza	varchar(10)	-	Estados de los rubros
fre_codigo	varchar(10)	_	Código del rango de maduración
fre_descripcion	varchar(64)	_	Descripción del rango de maduración
fre_periodo_desde	int(11)	_	Día de inicio del rango de maduración
fre_periodo_hasta	int(11)	_	Día de fin del rango de maduración
fre_columna	varchar(10)	_	Nombre de la columna de la tabla cob_externosex_dato_maduracion en donde se almacena el saldo de capital de acuerdo con el rango de maduración
fre_estado	varchar(10)	-	Estado del rango de maduración



2.1.1.53 ca_fuente_recurso

Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
fr_fondo_id	int(11)	Х	Código interno de la fuente
fr_nombre	varchar(100)	Х	Nombre de la fuente
fr_fuente	varchar(10)	Х	Código de la fuente
fr_monto	decimal(15,4)	Х	Valor del monto
fr_saldo	decimal(15,4)	Х	Valor del saldo
fr_utilizado	decimal(15,4)	Х	Valor utilizado
fr_estado	varchar(10)	Х	Estado de la fuente
fr_tipo_fuente	char(1)	-	Tipo de fuente
fr_porcentaje	float	-	Valor del porcentaje
fr_porcentaje_otorgado	float	-	Valor del porcentaje otorgado
fr_fecha_vig	datetime	-	Fecha de vigencia
fr_reservado	decimal(15,4)	-	Valor reservado

2.1.1.54 ca_op_renovar_tmp

Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
ot_user	varchar(14)	-	Login del usuario que realiza la renovación
ot_term	varchar(30)	-	Terminal del usuario que realiza la renovación
ot_operacion	int(11)	-	Código interno de la operación a renovar
ot_saldo	decimal(15,4)	-	Saldo de la operación a renovar
ot_base	char(1)	-	Indica si es la operación tomada como base para la creación de la nueva operación de Cartera.



Nombre Columna	Тіро	Requerido	Descripción
op_operacion	int(11)	Х	Número interno de operación de cartera
op_banco	varchar(24)	Х	Número banco del préstamo
op_anterior	varchar(24)	-	Número banco del préstamo anterior si fue renovación
op_migrada	varchar(24)	-	Número banco del préstamo, información de la migración
op_tramite	int(11)	-	Número del trámite asignado
op_cliente	int(11)	-	Código MIS del cliente principal del préstamo
op_nombre	varchar(64)	-	Nombre del cliente
op_sector	varchar(10)	X	Sector del préstamo/Banistmo segmento del préstamo
op_toperacion	varchar(10)	Х	Tipo de producto de cartera
op_oficina	int(11)	X	Oficina donde fue dado de alta el préstamo
op_moneda	int(11)	Х	Moneda del préstamo
op_comentario	varchar(255)	-	Cambio de observación para comentarios
op_oficial	int(11)	Х	Código del oficial
op_fecha_ini	datetime	X	Fecha de inicio del préstamo
op_fecha_fin	datetime	Х	Fecha fin del préstamo
op_fecha_ult_proceso	datetime	X	Fecha que indica la última fecha que fue procesado el préstamo en los procesos batch
op_fecha_liq	datetime	-	Fecha de la liquidación/desembolso del préstamo
op_fecha_reajuste	datetime	-	Fecha del próximo reajuste de intereses
op_monto	decimal(15,4)	Х	Monto solicitado
op_monto_aprobado	decimal(15,4)	Х	Monto aprobado para ser desembolsado



			Finalicial Agility Farthers
Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
op_destino	varchar(10)	X	Catalogo que indica cual es el destino del préstamo/Banistmo va la Modalidad
op_lin_credito	varchar(24)	-	Código banco de la línea de crédito, indica si el préstamo está asociado a una línea/cupo.
op_ciudad	int(11)	X	Código de la ciudad donde se ha ingresado el préstamo
op_estado	int(11)	X	Catalogo que indica el estado actual del préstamo 0 = No vigente 1 = VIGENTE 2 = VENCIDO 3 = CANCELADO 4 = CASTIGADO 99 = EN CREDITO
op_periodo_reajuste	int(11)	-	Cada cuantos periodos reajusta
op_reajuste_especial	char(1)	-	Si posee reajuste especial S = SI N = NO
op_tipo	char(1)	X	Clase del préstamo N = PRESTAMO DE CARTERA L = LEASING D = DESCUENTO DOCUMENTO P = PRESTAMO INTERESES PREPAGADOS P = PRESTAMO PASIVO
op_forma_pago	varchar(10)	-	Catalogo que indica como cancela el cliente las cuotas. Valores posibles: 'C' => si al aplicar la forma de
			pago automática el valor lo aplica por cuota. 'R' => si al aplicar la forma de pago automática el valor lo aplica por rubro. Es decir en la forma de pago automática solo aplica al rubro definido. 'M' => si al aplicar la forma de pago automática el valor lo aplica por monto.
op_cuenta	varchar(24)	-	Si es debito en cuenta indica este campo el número de la cuenta



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
op_dias_anio	int(11)	X	Días para cálculo de intereses: 360, 365, 366
op_tipo_amortizacion	varchar(10)	Х	FRANCESA, ALEMANA, MANUAL
op_cuota_completa	char(1)	Х	Si paga cuota completa o no S = SI N = NO
op_tipo_cobro	char(1)	X	Si paga intereses acumulados o proyectados A =Paga acumulados P =Paga proyectados
op_tipo_reduccion	char(1)	X	Si paga cuotas adelantadas que tipo de reducción aplica C = Reducción de monto de cuota T = Reducción de tiempo N = No aplica reducción
op_aceptar_anticipos	char(1)	X	Si acepta pagos anticipados S = SI N =NO
op_precancelacion	char(1)	X	Si el préstamo permite precancelación S = SI N =NO
op_tipo_aplicacion	char(1)	Х	Tipo de aplicación: D = Aplica por dividendo C = Aplica por concepto
op_tplazo	varchar(10)	-	Tipo de plazo M = Mensual A = anual
op_plazo	int(11)	-	Plazo dado de acuerdo al tipo de plazo
op_tdividendo	varchar(10)	-	Tipo de cuota Tipo de plazo M = Mensual A = anual
op_periodo_cap	int(11)	-	Cada cuantas cuotas paga capital
op_periodo_int	int(11)	-	Cada cuantas cuotas paga interés
op_dist_gracia	char(1)	-	Si tiene distribución de gracia S = SI N =NO
op_gracia_cap	int(11)	-	Si tiene gracia de capital S = SI N =NO



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
op_gracia_int	int(11)	-	Si tiene gracia de interés S = SI N =NO
op_dia_fijo	int(11)	-	Si paga en día fijo almacena el número del día del mes
op_cuota	decimal(15,4)	-	Monto de la cuota pactada
op_evitar_feriados	char(1)	-	Si las cuotas ha sido generadas evitando los días feriados S = SI N =NO
op_num_renovacion	int(11)	-	Indica el número de renovaciones que ha tenido el préstamo
op_renovacion	char(1)	-	Indica si permite renovación S = SI N =NO
op_mes_gracia	int(11)	X	Indica el número del mes de gracia, en este mes no se pone a disposición el cobro de cuota
op_reajustable	char(1)	Х	Indica si el préstamo es reajustable de intereses S = SI N =NO F = FLOTANTE
op_dias_clausula	int(11)	Х	Cantidad de días de la clausula
op_divcap_original	int(11)	-	Dividendo del capital original
op_clausula_aplicada	char(1)	-	Indica si tiene clausula a aplicar (S/N)
op_traslado_ingresos	char(1)	-	Indica si tiene traslados de ingresos
op_periodo_crecimiento	int(11)	-	Código de periodo de crecimiento
op_tasa_crecimiento	float	-	Valor de la tasa de crecimiento
op_direccion	int(11)	-	Código de dirección
op_opcion_cap	char(1)	-	Indica si hay tasa para capital
op_tasa_cap	float	-	Valor de la tasa capital
op_dividendo_cap	int(11)	-	Código del dividendo capital
op_clase	varchar(10)	X	Código de la clase
op_origen_fondos	varchar(10)	-	Código de los orígenes de los fondos



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
op_calificacion	char(1)	-	Calificacion del préstamo
op_estado_cobranza	varchar(10)	-	Estado de la cobranza
op_numero_reest	int(11)	X	Cantidad de reajustes que tiene el préstamo
op_edad	int(11)	-	Edad del préstamo
op_tipo_crecimiento	char(1)	-	Tipo de crecimiento del préstamo
op_base_calculo	char(1)	-	Indica el tipo de base de cálculo
op_prd_cobis	int(11)	-	Código de producto cobis
op_ref_exterior	varchar(24)	-	Referencia del préstamo del exterior
op_sujeta_nego	char(1)	-	Indica si esta sujeta a negociación (S/N)
op_dia_habil	char(1)	-	Indica si solo trabaja con días hábiles
op_recalcular_plazo	char(1)	-	Indica si se puede recalcular el plazo
op_usar_tequivalente	char(1)	-	Indica si se puede usar tasa equivalente
op_fondos_propios	char(1)	Х	Indica si tiene fondos propios
op_nro_red	varchar(24)	-	Indica el número de red
op_tipo_redondeo	int(11)	-	Código de tipo de redondeo
op_sal_pro_pon	decimal(15,4)	-	Valor del saldo
op_tipo_empresa	varchar(10)	-	Código de tipo de empresa
op_validacion	varchar(10)	-	Código de tipo de validación
op_fecha_pri_cuot	datetime	-	Fecha de primera cuota
op_gar_admisible	char(1)	-	Indica si admite garantías
op_causacion	char(1)	-	Indica si hay causación
op_convierte_tasa	char(1)	-	Indica si se puede convertir la tasa
op_grupo_fact	int(11)	-	Código del grupo de facturación
op_tramite_ficticio	int(11)	-	Código del tramite ficticio
op_tipo_linea	varchar(10)	-	Código del tipo de línea
op_subtipo_linea	varchar(10)	-	Código del subtipo de línea
op_bvirtual	char(1)	-	Indica si se puede ver en medios virtuales
op_extracto	char(1)	-	Indica si se pueden generar extractos



Nombre Columna	Tipo Ro	equerido Descripción
op_num_deuda_ext	varchar(24)	Código de número de deuda externa (banco segundo piso)
op_fecha_embarque	datetime ⁻	No Aplica
op_fecha_dex	datetime ⁻	No Aplica
op_reestructuracion	char(1)	Indica si hubo reestructuración
op_tipo_cambio	char(1)	Indica si hubo tipo de cambio
op_naturaleza	char(1)	Indica la naturaleza de la operación
op_pago_caja	char(1)	Indica si se puede realizar pagos por cajas
op_nace_vencida	char(1)	Indica si la operación nace vencida
op_num_comex	varchar(24)	Código de la operación de comercio exterior
op_calcula_devolucion	char(1)	Indica si se calcula devolución
op_codigo_externo	varchar(24)	Código externo banco segundo piso
op_margen_redescuento	float ⁻	Valor del margen de redescuento
op_entidad_convenio	varchar(10)	Código de la entidad convenio
op_pproductor	char(1)	Indica si el préstamo es de un productor
op_fecha_ult_causacion	datetime ⁻	Fecha de ultima causación
op_mora_retroactiva	char(1)	Indica si hay mora retroactiva
op_calificacion_ant	char(1)	Indica la calificación anterior
op_cap_susxcor	decimal(15,4)	Valor del capital
op_prepago_desde_lavigente	char(1)	Indica si existe un prepago vigente
op_fecha_ult_mov	datetime ⁻	Fecha de ultimo movimiento (batch)
op_fecha_prox_segven	datetime ⁻	Fecha de próximo vencimiento de seguro
op_suspendio	char(1)	Indica si fue suspendida
op_fecha_suspenso	datetime -	Fecha de suspenso
op_honorarios_cobranza	char(1)	Indica si hay honorarios por cobranza
op_banca	varchar(10)	Códito de la banca
op_promocion	char(1)	Indica si hay promoción
op_acepta_ren	char(1)	Indica si hay aceptación de renovación



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
op_no_acepta	varchar(1000)	-	Comentario porque no acepta
op_emprendimiento	char(1)	-	Código de emprendimiento
op_valor_cat	float	-	No Aplica
op_grupo	int(11)	-	Código de Grupo
op_ref_grupal	varchar(24)	-	Referencial Grupal
op_grupal	char(1)	-	Pertenece a un grupo
op_fondeador	int(11)	-	Código del fondeador
op_admin_individual	char(1)	-	S administración individual N administración grupal
op_estado_hijas	char(1)	-	Estado del préstamo grupal padre en relación a sus hijas.
op_tipo_renovacion	char(1)	-	Tipo de Renovación (Renovación, Reestructuración, Financiamiento)
op_tipo_reest	char(1)	-	Subtipo de Reestructuración
op_fecha_reest	datetime	-	Fecha de la reestructuración
op_fecha_reest_noestandar	datetime	-	Fecha de la reestructuración no tradicional
op_beneficio_feci	char(1)	-	Indica si tiene beneficio feci
op_beneficio_tinteres	char(1)	-	Indica si tiene beneficio para tasa de interés
op_base_tasa_desc	char(1)	-	Indica el tipo de base para tasa de descuento
op_monto_aprobado_ori	decimal(15,4)	-	Monto aprobado original
op_tir	float	-	Valor de la tasa interna de retorno
op_cuota_ballom	char(1)	-	En la última cuota se acumula todo el capital restante



$2.1.1.56\ ca_operacion_control$

Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
oc_operacion	int(11)	Х	Número interno de operación de cartera
oc_dividendo_vig	int(11)	Х	Código de dividendo vigente
oc_max_dividendo	int(11)	Х	Código máximo de dividendo
oc_fpago	char(1)	Х	Código de forma de pago
oc_cto_int	varchar(10)	Х	Código de interés
oc_saldo_cap	decimal(15,4)	Х	Valor saldo capital
oc_min_vencido	int(11)	Х	Código de dividendo mínimo vencido
oc_fecha_vencido	datetime	Х	Fecha de vencimiento
oc_saldo_ok	int(11)	Х	Saldo correcto
oc_ult_sectran	int(11)	-	Código de último secuencial de transacción



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
oph_secuencial	int(11)	Х	Número interno de operación decartera
oph_operacion	int(11)	X	Número banco del préstamo
oph_banco	varchar(24)	X	Número banco del préstamoanterior si fue renovación
oph_anterior	varchar(24)	-	Número banco del préstamo anterior cuando el préstamosactual fue creado por unarenovación
oph_migrada	varchar(24)	-	Número banco del préstamo,información de la migración
oph_tramite	int(11)	-	Número del trámite asignado
oph_cliente	int(11)	-	Código MIS del cliente principal delpréstamo
oph_nombre	varchar(64)	-	Nombre del cliente
oph_sector	varchar(10)	Х	Sector del préstamo
oph_toperacion	varchar(10)	Х	Tipo de producto de cartera
oph_oficina	int(11)	Х	Oficina donde fue dado de alta elpréstamo
oph_moneda	int(11)	Х	Moneda del préstamo
oph_comentario	varchar(255)	-	Cambio de observación para comentarios
oph_oficial	int(11)	Х	Código del oficial
oph_fecha_ini	datetime	Х	Fecha de inicio del préstamo
oph_fecha_fin	datetime	Х	Fecha fin del préstamo
oph_fecha_ult_proceso	datetime	Х	Fecha que indica la última fecha que fue procesado el préstamo enlos procesos batch
oph_fecha_liq	datetime	-	Fecha de la liquidación/desembolso delpréstamo
oph_fecha_reajuste	datetime	-	Fecha del próximo reajuste deintereses
oph_monto	decimal(15,4)	Х	Monto solicitado
oph_monto_aprobado	decimal(15,4)	х	Monto aprobado para ser desembolsado
oph_destino	varchar(10)	Х	Catalogo que indica cual es eldestino del préstamo
oph_lin_credito	varchar(24)	-	Código banco de la línea de crédito, indica si el préstamo está asociado a una línea/cupo.
oph_ciudad	int(11)	Х	Código de la ciudad donde se haingresado el préstamo
oph_estado	int(11)	X	Catalogo que indica el estadoactual del préstamo 0 = No vigente1 = VIGENTE 2 = VENCIDO 3 = CANCELADO 4 = CASTIGADO 99 = EN CREDITO
oph_periodo_reajuste	int(11)	-	Cada cuantos periodos reajusta
oph_reajuste_especial	char(1)	-	Si posee reajuste especialS = SI N = NO
oph_tipo	char(1)	X	Clase del préstamo N = PRESTAMO DE CARTERAL = LEASING D = DESCUENTO DOCUMENTO P = PRESTAMO INTERESES PREPAGADOS P = PRESTAMO PASIVO



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
oph_forma_pago	varchar(10)	-	Catalogo que indica como cancela el cliente las cuotas. Valores posibles: 'C' => si al aplicar la forma de pago automática el valor lo aplica por cuota. 'R' => si al aplicar la forma de pago automática el valor lo aplica por rubro. Es decir en la forma de pago automática solo aplica al rubro definido. 'M' => si al aplicar la forma de pago automática el valor lo aplica por monto.
oph_cuenta	varchar(24)	_	Si es debito en cuenta indica estecampo el número de la cuenta
oph_dias_anio	int(11)	Х	Días para cálculo de intereses:360, 365, 366
oph_tipo_amortizacion	varchar(10)	X	FRANCESA, ALEMANA, MANUAL
oph_cuota_completa	char(1)	Х	Si paga cuota completa o noS = SI N = NO
oph_tipo_cobro	char(1)	X	Si paga intereses acumulados o proyectados A = Paga acumulados P = Paga proyectados
oph_tipo_reduccion	char(1)	Х	Si paga cuotas adelantadas quetipo de reducción aplica C = Reducción de monto de cuotaT = Reducción de tiempo N = No aplica reducción
oph_aceptar_anticipos	char(1)	Х	Si acepta pagos anticipadosS = SI N =NO
oph_precancelacion	char(1)	Х	Si el préstamo permite precancelación S = SIN =NO
oph_tipo_aplicacion	char(1)	Х	Tipo de aplicación: D = Aplica por dividendoC = Aplica por concepto
oph_tplazo	varchar(10)	-	Tipo de plazoM = Mensual A = anual



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
oph_plazo	int(11)	-	Plazo dado de acuerdo al tipo de plazo
oph_tdividendo	varchar(10)	-	Tipo de cuota Tipo de plazo M = Mensual A = anual
oph_periodo_cap	int(11)	-	Cada cuantas cuotas paga capital
oph_periodo_int	int(11)	-	Cada cuantas cuotas paga interés
oph_dist_gracia	char(1)	_	Si tiene distribución de gracia S = SI N =NO
oph_gracia_cap	int(11)	-	Si tiene gracia de capital S = SI N =NO
oph_gracia_int	int(11)	_	Si tiene gracia de interés S = SI N =NO
oph_dia_fijo	int(11)	-	Si paga en día fijo almacena el número del día del mes
oph_cuota	decimal(15,4)	-	Monto de la cuota pactada
oph_evitar_feriados	char(1)	-	Si las cuotas ha sido generadas evitando los días feriados S = SI N = NO
oph_num_renovacion	int(11)	-	Indica el número de renovaciones que ha tenido el préstamo
oph_renovacion	char(1)	-	Indica si permite renovación S = SI N =NO
oph_mes_gracia	int(11)	X	Indica el número del mes de gracia, en este mes no se pone a disposición el cobro de cuota
oph_reajustable	char(1)	Х	Indica si el préstamo es reajustable de intereses S = SI N =NO F = FLOTANTE
oph_dias_clausula	int(11)	Х	Cantidad de días de la clausula
oph_divcap_original	int(11)	-	Dividendo del capital original



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
oph_clausula_aplicada	char(1)	-	Indica si tiene clausula a aplicar (S/N)
oph_traslado_ingresos	char(1)	-	Indica si tiene traslados de ingresos
oph_periodo_crecimiento	int(11)	-	Código de periodo de crecimiento
oph_tasa_crecimiento	float	-	Valor de la tasa de crecimiento
oph_direccion	int(11)	-	Código de dirección
oph_opcion_cap	char(1)	-	Indica si hay tasa para capital
oph_tasa_cap	float	-	Valor de la tasa capital
oph_dividendo_cap	int(11)	-	Código del dividendo capital
oph_clase	varchar(10)	Х	Código de la clase
oph_origen_fondos	varchar(10)	-	Código de los orígenes de los fondos
oph_calificacion	char(1)	-	Calificacion del préstamo
oph_estado_cobranza	varchar(10)	-	Estado de la cobranza
oph_numero_reest	int(11)	Х	Cantidad de reajustes que tiene el préstamo
oph_edad	int(11)	-	Edad del préstamo
oph_tipo_crecimiento	char(1)	-	Tipo de crecimiento del préstamo
oph_base_calculo	char(1)	-	Indica el tipo de base de cálculo
oph_prd_cobis	int(11)	-	Código de producto cobis
oph_ref_exterior	varchar(24)	-	Referencia del préstamo del exterior
oph_sujeta_nego	char(1)	-	Indica si esta sujeta a negociación (S/N)
oph_dia_habil	char(1)	-	Indica si solo trabaja con días hábiles
oph_recalcular_plazo	char(1)	-	Indica si se puede recalcular el plazo
oph_usar_tequivalente	char(1)	-	Indica si se puede usar tasa equivalente
oph_fondos_propios	char(1)	Х	Indica si tiene fondos propios
oph_nro_red	varchar(24)	-	Indica el número de red
oph_tipo_redondeo	int(11)	-	Código de tipo de redondeo
oph_sal_pro_pon	decimal(15,4)	-	Valor del saldo



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
oph_tipo_empresa	varchar(10)	-	Código de tipo de empresa
oph_validacion	varchar(10)	-	Código de tipo de validación
oph_fecha_pri_cuot	datetime	-	Fecha de primera cuota
oph_gar_admisible	char(1)	-	Indica si admite garantías
oph_causacion	char(1)	-	Indica si hay causación
oph_convierte_tasa	char(1)	-	Indica si se puede convertir la tasa
oph_grupo_fact	int(11)	-	Código del grupo de facturación
oph_tramite_ficticio	int(11)	-	Código del tramite ficticio
oph_tipo_linea	varchar(10)	-	Código del tipo de línea
oph_subtipo_linea	varchar(10)	-	Código del subtipo de línea
oph_bvirtual	char(1)	-	Indica si se puede ver en medios virtuales
oph_extracto	char(1)	-	Indica si se pueden generar extractos
oph_num_deuda_ext	varchar(24)	_	Código de número de deuda externa (banco segundo piso)
oph_fecha_embarque	datetime	-	No Aplica
oph_fecha_dex	datetime	-	No Aplica
oph_reestructuracion	char(1)	-	Indica si hubo reestructuración
oph_tipo_cambio	char(1)	-	Indica si hubo tipo de cambio
oph_naturaleza	char(1)	_	Indica la naturaleza de la operación
oph_pago_caja	char(1)	_	Indica si se puede realizar pagos por cajas
oph_nace_vencida	char(1)	-	Indica si la operación nace vencida
oph_num_comex	varchar(24)	_	Código de la operación de comercio exterior
oph_calcula_devolucion	char(1)	-	Indica si se calcula devolución
oph_codigo_externo	varchar(24)	_	Código externo banco segundo piso
oph_margen_redescuento	float	-	Valor del margen de redescuento
oph_entidad_convenio	varchar(10)	-	Código de la entidad convenio
oph_pproductor	char(1)	-	Indica si el préstamo es de un productor
oph_fecha_ult_causacion	datetime	-	Fecha de ultima causación



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
oph_mora_retroactiva	char(1)	-	Indica si hay mora retroactiva
oph_calificacion_ant	char(1)	_	Indica la calificación anterior
oph_cap_susxcor	decimal(15,4)	-	Valor del capital
oph_prepago_desde_lavigente	char(1)	-	Indica si existe un prepago vigente
oph_fecha_ult_mov	datetime	-	Fecha de ultimo movimiento (batch)
oph_fecha_prox_segven	datetime	-	Fecha de próximo vencimiento de seguro
oph_suspendio	char(1)	-	Indica si fue suspendida
oph_fecha_suspenso	datetime	-	Fecha de suspenso
oph_honorarios_cobranza	char(1)	-	Indica si hay honorarios por cobranza
oph_banca	varchar(10)	-	Códito de la banca
oph_promocion	char(1)	-	Indica si hay promoción
oph_acepta_ren	char(1)	-	Indica si hay aceptación de renovación
oph_no_acepta	varchar(1000)	-	Comentario porque no acepta
oph_emprendimiento	char(1)	_	Código de emprendimiento
oph_valor_cat	float	-	No Aplica
oph_grupo	int(11)	-	Código de Grupo
oph_ref_grupal	varchar(24)	-	Referencial Grupal
oph_grupal	char(1)	-	Pertenece a un grupo
oph_fondeador	int(11)	_	Código del fondeador
oph_admin_individual	char(1)	-	S administración individual N administración grupal
oph_estado_hijas	char(1)	-	Estado del préstamo grupal padre en relación a sus hijas.
oph_tipo_renovacion	char(1)	-	Tipo de Renovación (Renovación, Reestructuración, Financiamiento)
oph_tipo_reest	char(1)	-	Subtipo de Reestructuración
oph_fecha_reest	datetime	-	Fecha de la reestructuración
oph_fecha_reest_noestandar	datetime	-	Fecha de la reestructuración no tradicional
oph_beneficio_feci	char(1)	-	Indica si tiene beneficio feci
oph_beneficio_tinteres	char(1)	-	Indica si tiene beneficio para tasa de interés
oph_base_tasa_desc	char(1)	-	Indica el tipo de base para tasa de descuento
oph_monto_aprobado_ori	decimal(15,4)	-	Monto aprobado original
oph_tir	float	-	Valor de la tasa interna de retorno
oph_cuota_ballom	char(1)	-	En la última cuota se acumula todo el capital restante



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
opm_migrada	varchar(24)	Х	Código de operación de cartera migrada
opm_cliente	int(11)	-	Código del cliente
opm_destino	varchar(10)	Х	Código del destino
opm_monto	decimal(15,4)	Х	Valor del monto
opm_ciudad	int(11)	Х	Código de ciudad
opm_toperacion	varchar(10)	Х	Código de tipo de operación
opm_sector	varchar(10)	Х	Código del sector
opm_moneda	int(11)	Х	Código de la moneda
opm_fecha_ini	datetime	Х	Fecha de inicio
opm_tasa	float	Х	Valor de la tasa
opm_fecha_fija	char(1)	Х	Indica si hay fecha fija
opm_dia_pago	int(11)	Х	Valor de días de pago
opm_tplazo	varchar(1)	-	Código de tipo de plazo
opm_plazo	int(11)	Х	Valor del plazo
opm_tdividendo	varchar(10)	-	Código de tipo de dividendo
opm_periodo_cap	int(11)	Х	Código de periodo capital
opm_periodo_int	int(11)	Х	Código de periodo interés
opm_gracia_cap	int(11)	X	Código de gracia de capital
opm_gracia_int	int(11)	X	Código de gracia de interés
opm_tipo_amortizacion	varchar(10)	Х	Tipo de amortización
opm_cuota	decimal(15,4)	X	Valor de cuota
opm_evitar_feriados	char(1)	Х	Tipo para evitar feriados
opm_reajustable	char(1)	X	Indica si hay reajuste o no
opm_periodo_reajuste	int(11)	Х	Código el periodo del reajuste
opm_fecha_reajuste	datetime	X	Fecha del reajuste
opm_tipo_productor	varchar(10)	Х	Tipo de productor
opm_toperacion_nueva	varchar(10)	X	Tipo de operación nueva
opm_cupo_credito	varchar(25)	-	Indica cupo de crédito
opm_tipo_identificac	char(2)	X	Tipo de identificación
opm_identificacion	varchar(64)	Х	Número de identificación
op_oficina	int(11)	Х	Código de oficina
opm_estado_mig	int(11)	Х	Estado de migración



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
opt_operacion	int(11)	х	Número interno de operación de cartera
opt_banco	varchar(24)	Х	Número banco del préstamo
opt_anterior	varchar(24)	-	Número banco del préstamo anterior si fue renovación
opt_migrada	varchar(24)	-	Número banco del préstamo, información de la migración
opt_tramite	int(11)	-	Número del trámite asignado
opt_cliente	int(11)	-	Código MIS del cliente principal del préstamo
opt_nombre	varchar(64)	-	Nombre del cliente
opt_sector	varchar(10)	X	Sector del préstamo
opt_toperacion	varchar(10)	X	Tipo de producto de cartera
opt_oficina	int(11)	Х	Oficina donde fue dado de alta el préstamo
opt_moneda	int(11)	Х	Moneda del préstamo
opt_comentario	varchar(255)	-	Cambio de observación para comentarios
opt_oficial	int(11)	X	Código del oficial
opt_fecha_ini	datetime	X	Fecha de inicio del préstamo
opt_fecha_fin	datetime	X	Fecha fin del préstamo
opt_fecha_ult_proceso	datetime	X	Fecha que indica la última fecha que fue procesado el préstamo en los procesos batch
opt_fecha_liq	datetime	-	Fecha de la liquidación/desembolso del préstamo
opt_fecha_reajuste	datetime	-	Fecha del próximo reajuste deintereses
opt_monto	decimal(15,4)	X	Monto solicitado
opt_monto_aprobado	decimal(15,4)	X	Monto aprobado para ser desembolsado
opt_destino	varchar(10)	X	Catalogo que indica cual es el destino del préstamo
opt_lin_credito	varchar(24)	-	Código banco de la línea de crédito, indica si el préstamo está asociado a una línea/cupo.
opt_ciudad	int(11)	Х	Código de la ciudad donde se ha ingresado el préstamo
opt_estado	int(11)	Х	Catalogo que indica el estadoactual del préstamo 0 = No vigente1 = VIGENTE 2 = VENCIDO 3 = CANCELADO 4 = CASTIGADO 99 = EN CREDITO
opt_periodo_reajuste	int(11)	-	Cada cuantos periodos reajusta
opt_reajuste_especial	char(1)	-	Si posee reajuste especialS = SI N = NO
opt_tipo	char(1)	х	Clase del préstamo N = PRESTAMO DE CARTERAL = LEASING D = DESCUENTO DOCUMENTO P = PRESTAMO INTERESES PREPAGADOS



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
opt_forma_pago	varchar(10)	-	Catalogo que indica como cancela el cliente las cuotas. Valores posibles:
			'C' => si al aplicar la forma de pago automática el valor lo aplica por cuota. 'R' => si al aplicar la forma de pago automática el valor lo aplica por rubro. Es decir en la forma de pago automática solo aplica al rubro definido. 'M' => si al aplicar la forma de pago automática el valor lo aplica por monto.
opt_cuenta	varchar(24)	-	Si es debito en cuenta indica este campo el número de la cuenta
opt_dias_anio	int(11)	X	Días para cálculo de intereses: 360, 365, 366
opt_tipo_amortizacion	varchar(10)	Х	FRANCESA, ALEMANA, MANUAL
opt_cuota_completa	char(1)	Х	Si paga cuota completa o no S = SI N = NO
opt_tipo_cobro	char(1)	X	Si paga intereses acumulados o proyectados A =Paga acumulados P =Paga proyectados
opt_tipo_reduccion	char(1)	X	Si paga cuotas adelantadas que tipo de reducción aplica C = Reducción de monto de cuota T = Reducción de tiempo N = No aplica reducción
opt_aceptar_anticipos	char(1)	Х	Si acepta pagos anticipados S = SI N =NO
opt_precancelacion	char(1)	Х	Si el préstamo permite precancelación S = SI N =NO
opt_tipo_aplicacion	char(1)	х	Tipo de aplicación: D = Aplica por dividendo C = Aplica por concepto



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
opt_tplazo	varchar(10)	-	Tipo de plazo M = Mensual A = anual
opt_plazo	int(11)	-	Plazo dado de acuerdo al tipo de plazo
opt_tdividendo	varchar(10)	-	Tipo de cuota Tipo de plazo M = Mensual A = anual
opt_periodo_cap	int(11)	-	Cada cuantas cuotas paga capital
opt_periodo_int	int(11)	-	Cada cuantas cuotas paga interés
opt_dist_gracia	char(1)	-	Si tiene distribución de gracia S = SI N =NO
opt_gracia_cap	int(11)	-	Si tiene gracia de capital S = SI N =NO
opt_gracia_int	int(11)	-	Si tiene gracia de interés S = SI N =NO
opt_dia_fijo	int(11)	-	Si paga en día fijo almacena el número del día del mes
opt_cuota	decimal(15,4)	-	Monto de la cuota pactada
opt_evitar_feriados	char(1)	-	Si las cuotas ha sido generadas evitando los días feriados S = SI N =NO
opt_num_renovacion	int(11)	-	Indica el número de renovaciones que ha tenido el préstamo
opt_renovacion	char(1)	-	Indica si permite renovación S = SI N =NO
opt_mes_gracia	int(11)	Х	Indica el número del mes de gracia, en este mes no se pone a disposición el cobro de cuota
opt_reajustable	char(1)	Х	Indica si el préstamo es reajustable de intereses S = SI N = NO F = FLOTANTE
opt_dias_clausula	int(11)	Х	Cantidad de días de la clausula



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
opt_divcap_original	int(11)	-	Dividendo del capital original
opt_clausula_aplicada	char(1)	-	Indica si tiene clausula a aplicar (S/N)
opt_traslado_ingresos	char(1)	-	Indica si tiene traslados de ingresos
opt_periodo_crecimiento	int(11)	-	Código de periodo de crecimiento
opt_tasa_crecimiento	float	-	Valor de la tasa de crecimiento
opt_direccion	int(11)	-	Código de dirección
opt_opcion_cap	char(1)	-	Indica si hay tasa para capital
opt_tasa_cap	float	-	Valor de la tasa capital
opt_dividendo_cap	int(11)	-	Código del dividendo capital
opt_clase	varchar(10)	Х	Código de la clase
opt_origen_fondos	varchar(10)	-	Código de los orígenes de los fondos
opt_calificacion	char(1)	-	Calificacion del préstamo
opt_estado_cobranza	varchar(10)	-	Estado de la cobranza
opt_numero_reest	int(11)	Х	Cantidad de reajustes que tiene el préstamo
opt_edad	int(11)	-	Edad del préstamo
opt_tipo_crecimiento	char(1)	-	Tipo de crecimiento del préstamo
opt_base_calculo	char(1)	-	Indica el tipo de base de cálculo
opt_prd_cobis	int(11)	-	Código de producto cobis
opt_ref_exterior	varchar(24)	-	Referencia del préstamo del exterior
opt_sujeta_nego	char(1)	-	Indica si esta sujeta a negociación (S/N)
opt_dia_habil	char(1)	-	Indica si solo trabaja con días hábiles
opt_recalcular_plazo	char(1)	-	Indica si se puede recalcular el plazo
opt_usar_tequivalente	char(1)	-	Indica si se puede usar tasa equivalente
opt_fondos_propios	char(1)	Х	Indica si tiene fondos propios
opt_nro_red	varchar(24)	-	Indica el número de red
opt_tipo_redondeo	int(11)	-	Código de tipo de redondeo
opt_sal_pro_pon	decimal(15,4)	-	Valor del saldo



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
opt_tipo_empresa	varchar(10)	-	Código de tipo de empresa
opt_validacion	varchar(10)	-	Código de tipo de validación
opt_fecha_pri_cuot	datetime	-	Fecha de primera cuota
opt_gar_admisible	char(1)	-	Indica si admite garantías
opt_causacion	char(1)	-	Indica si hay causación
opt_convierte_tasa	char(1)	-	Indica si se puede convertir la tasa
opt_grupo_fact	int(11)	-	Código del grupo de facturación
opt_tramite_ficticio	int(11)	-	Código del tramite ficticio
opt_tipo_linea	varchar(10)	-	Código del tipo de línea
opt_subtipo_linea	varchar(10)	-	Código del subtipo de línea
opt_bvirtual	char(1)	-	Indica si se puede ver en medios virtuales
opt_extracto	char(1)	-	Indica si se pueden generar extractos
opt_num_deuda_ext	varchar(24)	-	Código de número de deuda externa (banco segundo piso)
opt_fecha_embarque	datetime	-	No Aplica
opt_fecha_dex	datetime	-	No Aplica
opt_reestructuracion	char(1)	-	Indica si hubo reestructuración
opt_tipo_cambio	char(1)	-	Indica si hubo tipo de cambio
opt_naturaleza	char(1)	-	Indica la naturaleza de la operación
opt_pago_caja	char(1)	-	Indica si se puede realizar pagos por cajas
opt_nace_vencida	char(1)	-	Indica si la operación nace vencida
opt_num_comex	varchar(24)	-	Código de la operación de comercio exterior
opt_calcula_devolucion	char(1)	-	Indica si se calcula devolución
opt_codigo_externo	varchar(24)	-	Código externo banco segundo piso
opt_margen_redescuento	float	-	Valor del margen de redescuento
opt_entidad_convenio	varchar(10)	-	Código de la entidad convenio
opt_pproductor	char(1)	-	Indica si el préstamo es de un productor
opt_fecha_ult_causacion	datetime	-	Fecha de ultima causación



Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción
opt_calificacion_ant	char(1)	-	Indica la calificación anterior
opt_cap_susxcor	decimal(15,4)	-	Valor del capital
opt_prepago_desde_lavigente	char(1)	-	Indica si existe un prepago vigente
opt_fecha_ult_mov	datetime	-	Fecha de ultimo movimiento (batch)
opt_fecha_prox_segven	datetime	-	Fecha de próximo vencimiento de seguro
opt_suspendio	char(1)	-	Indica si fue suspendida
opt_fecha_suspenso	datetime	-	Fecha de suspenso
opt_honorarios_cobranza	char(1)	-	Indica si hay honorarios por cobranza
opt_banca	varchar(10)	-	Códito de la banca
opt_promocion	char(1)	-	Indica si hay promoción
opt_acepta_ren	char(1)	-	Indica si hay aceptación de renovación
opt_no_acepta	varchar(1000)	-	Comentario porque no acepta
opt_emprendimiento	char(1)	-	Código de emprendimiento
opt_valor_cat	float	-	No Aplica
opt_grupo	int(11)	-	Código de Grupo
opt_ref_grupal	varchar(24)	-	Referencial Grupal
opt_grupal	char(1)	-	Pertenece a un grupo
opt_fondeador	int(11)	-	Código del fondeador
opt_admin_individual	char(1)	_	S administración individual N administración grupal
opt_estado_hijas	char(1)	-	Estado del préstamo grupal padre en relación a sus hijas.
opt_tipo_renovacion	char(1)	_	Tipo de Renovación (Renovación, Reestructuración, Financiamiento)
opt_tipo_reest	char(1)	-	Subtipo de Reestructuración
opt_fecha_reest	datetime	-	Fecha de la reestructuración
opt_fecha_reest_noestandar	datetime	-	Fecha de la reestructuración no tradicional
opt_beneficio_feci	char(1)	-	Indica si tiene beneficio feci
opt_beneficio_tinteres	char(1)	-	Indica si tiene beneficio para tasa de interés
opt_base_tasa_desc	char(1)	-	Indica el tipo de base para tasa de descuento
opt_monto_aprobado_ori	decimal(15,4)	-	Monto aprobado original
opt_tir	float	-	Valor de la tasa interna de retorno
opt_cuota_ballom	char(1)	-	En la última cuota se acumula todo el capital restante