

Esta estructura almacena la proyección de cuotas que se derivan de una negociación en la creación del producto. Por ejemplo, para un préstamo se recibirá la proyección de cuota, incluyendo totales de cuota, valores y totales pagados por cada cuota. Para el producto de préstamos se reportará la tabla de amortización aprobada, para el producto tarjeta de crédito también se recibirá registros dependiendo del tipo de consumo realizado. Por ejemplo, un consumo corriente deberá reportarse una cuota mientras que si el consumo es diferido a n cuotas se tendrá un detalle de las n cuotas con los respectivos rubros afectados.

A continuación, se enumeran los campos de esta estructura:

Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción	País
dc_fecha	DATETIME	X	Fecha de corte de la información AAAA-MM-DD	Todos
dc_banco	VARCHAR(24)	X	Código único con que el Banco identifica a la operación frente al cliente	Todos
dc_toperacion	VARCHAR(10)		Código del tipo de operación (línea de crédito/producto de préstamos/Tipo de sobregiro/tipo de operación pasiva CRÉDITO: CON TARJETAS: TAR CDT: DPF	Todos
dc_aplicativo	INT(11)		Código del aplicativo origen de la operación.	Todos
dc_num_cuota	INT(11)		Número de Cuota del Plan de Pagos.	Todos
dc_fecha_vto	DATETIME		Corresponde a la fecha en que vence la cuota.	Todos
dc_estado	CHAR(1)		Corresponde al estado en que se encuentra la cuota a la fecha de corte de la información.	Todos
dc_valor_pry	DECIMAL(15,4)		Valor total de la cuota que el cliente debe pagar	Todos
dc_cap_cuota	DECIMAL(15,4)		Valor de la cuota capital	Todos
dc_int_cuota	DECIMAL(16,2)		Valor de cuota del interés	Todos
dc_imo_cuota	DECIMAL(15,4)		Valor de la cuota de morosidad	Todos
dc_pre_cuota	DECIMAL(15,4)		Valor pre cuota	Todos
dc_iva_int_cuota	DECIMAL(15,4)		Valor IVA de la cuota de interés	Todos
dc_iva_imo_cuota	DECIMAL(15,4)		Valor del IVA de las cuotas en mora	Todos
dc_iva_pre_cuota	DECIMAL(15,4)		Valor IVA de la pre cuota	Todos
dc_otros_cuota	DECIMAL(15,4)		Valor otros de la cuota	Todos

Nombre Columna	Tipo	Requerido	Descripción	País
dc_int_acum	DECIMAL(15,4)		Valor del interés acumulado	Todos
dc_iva_int_acum	DECIMAL(15,4)		Valor del IVA del interés acumulado	Todos
dc_cap_pag	DECIMAL(15,4)		Valor del capital pagado	Todos
dc_int_pag	DECIMAL(15,4)		Valor del interés pagado	Todos
dc_imo_pag	DECIMAL(15,4)		Valor de mora pagado	Todos
dc_pre_pag	DECIMAL(15,4)		Valor prepagado	Todos
dc_iva_int_pag	DECIMAL(15,4)		Valor IVA del interés pagado	Todos
dc_iva_imo_pag	DECIMAL(15,4)		Valor de IVA de la mora pagada	Todos
dc_iva_pre_pag	DECIMAL(15,4)		Valor de IVA prepagado	Todos
dc_otros_pag	DECIMAL(15,4)		Valor de otros pagado	Todos
dc_fecha_can	DATETIME		Fecha de cancelación Formato: AAAA-MM-DD	Todos
dc_fecha_upago	DATETIME		Fecha Formato: AAAA-MM-DD	Todos
dc_fecha_proc	VARCHAR(10)		Fecha de movimiento del registro	Todos
dc_empresa	INT(11)		Código de la empresa.	Todos
dc_origen	VARCHAR(2)	X	Corresponde al origen de los datos: E: para los datos provenientes del extractor de los módulos COBIS. I: para los datos provenientes de interfaces externas.	Todos
dc_id_interface	INT(11)	X	Corresponde al id de cada interfaz externa. Se debe enviar 0 para los módulos COBIS.	Todos