

Archivo Refresh de CBU Habilitadas

Descripción General

Descripción: Archivo de Nombre de Titularidades el cual contendrá la CBU y el número de cuenta asociado al nombre del titular.

Información operativa

Origen: Institución

Destino: BASE 24

Identificación e integración de Registros

La longitud del registro de detalle es de 250 bytes.

Identificación e integración de Registros

La estructura general de un Refresh es:

- Registro **Header del archivo**
- Registro **Header del banco**
- Registro **Trailer del banco**
- Registro **Trailer del archivo**
- Detalle de la **CBU**

Header del archivo

Campo	Tipo	Longitud	Formato
RCD-CNT	N Numérico	9	"000000001" Este campo contiene la secuencia del registro dentro del archivo de refresh. Este número debe ser ascendente y los headers y trailers se incluyen en el orden.
RCD-Type	Alfanumérico	2	"FH"
REF-Type	Alfanumérico	1	"0" (Full) "1" (Parcial)
APPL	Alfanumérico	2	"CB" Código de archivo de Cuenta Habilitada
GRP	Alfanumérico	4	Grupo de Refresh.
DTE	Alfanumérico	8	AAAAMMDD
HORA	Alfanumérico	4	
LOGICAL-NET	Alfanumérico	4	"PRO1" red producción "TES1" red prueba
RELESE-NUM	N Numérico	2	"60"
FILLER	Alfanumérico	114	" "

Header del banco

Campo	Tipo	Longitud	Formato
RCD-CNT	Numérico	9	"000000002" Este campo contiene la secuencia del registro dentro del archivo de refresh. Este número debe ser ascendente y los headers y trailers se incluyen en el orden.
RCD-Type	Alfanumérico	2	"BH"
CARD-ISSUER	Alfanumérico	4	FIID –Código de institución
FILLER	Alfanumérico	29	" "

Trailer del banco

Campo	Tipo	Longitud	Formato
RCD-CNT	Numérico	9	Este campo contiene la secuencia del registro dentro del archivo de refresh. Este número debe ser ascendente y los headers y trailers se incluyen en el orden.
RCD-Type	Alfanumérico	2	"BT"
FILLER	Alfanumérico	18	" "
NUM-RCDS	Numérico	9	Cant. Reg. Detalle

Trailer del archivo

Campo	Tipo	Longitud	Formato
RCD-CNT	Numérico	9	Este campo contiene la secuencia del registro dentro del archivo de refresh. Este número debe ser ascendente y los headers y trailers se incluyen en el orden.
RCD-Type	Alfanumérico	2	"FT"
NUM-RCDS	Numérico	9	Cant. Reg. Detalle
NXT-FILE-IND	Alfanumérico	1	"0" último archivo
FILLER	Alfanumérico	3	" "

Detalle de la CBU.

Campo	Niv. Cob	Tipo	Num Ocurr	Picture	Descripción
Cont^reg	02			PIC 9(9)	Número de secuencia utilizado para validar el correcto armado del archivo. Debe ser ascendente de uno en uno, y deben ser contados los registros de Headers y Trailers, así como los registros de Detalle. El primer registro de detalle contiene el valor 0000003. El proceso de Refresh controla posibles faltantes y secuencia ascendentes de los registros junto con el campo CBU.
FIID	02	Elem		PIC X (4)	Identificación asignada a la institución emisora de la tarjeta a la cual se encuentra asociada esta CBU (FIID).
CBU	02	Elem		PIC X(22)	Numero de CBU
Tipo^Mov	02	Elem		PIC X (1)	Tipo de movimiento que se realizará con el presente registro. "A" = Alta "M" = Cambio "B" = Baja "F" = Carga inicial o eventual (Full).
Tipo^cuenta	02	Elem		PIC X(2)	Tipo de Cuenta. Valores posibles: 01 = cuenta corriente pesos 02 = cuenta corriente dólares 11 = caja de ahorro pesos 12 = cuenta de ahorro dólares 00 = cuenta indefinida
Número de Cuenta	02	Elem		PIC 9(19)	Debe alinearse a izquierda, incluyendo los ceros a izquierda originales y completando con blancos a derecha.
Moneda	02	Elem		PIC X(3)	Indicar el tipo de moneda de la cuenta Valores posibles: "032": Pesos Argentinos "840": Dólares "000": Moneda indefinida
CUIT^Titular	02	Elem		PIC X(11)	CUIT/CUIL/CDI del titular de la cuenta
CUIT^Titular2	02	Elem		PIC X(11)	CUIT/CUIL/CDI segundo titular de la cuenta
CUIT^Titular3	02	Elem		PIC X(11)	CUIT/CUIL/CDI tercer titular de la cuenta

Denominación	02	Elem		PIC X(64)	Denominación de la cuenta El mismo se mostrará en pantalla y en ticket en 2 líneas de 32 caracteres. <i>ACLARACIÓN: En el caso de cuenta de personas físicas, se aconseja informar en este campo los nombres de los primeros titulares (hasta tres) utilizando como separador una barra (/).</i> <u>Ejemplo:</u> PEREZ JUAN/LOPEZ MARIA/GOMEZ JOSE
Permite Depósitos en Efectivo	02	Elem		PIC X(1)	Valores S o N
Permite Depósitos en Cheque	02	Elem		PIC X(1)	Valores S o N
Permite Recibir Transferencia	02	Elem		PIC X(1)	Valores S o N
Fecha - 1	02	Elem		PIC X(6)	Yymmdd (reserva uso futuro)
Fecha - 2	02	Elem		PIC X(6)	Yymmdd (reserva uso futuro)
Importe - 1	02	Elem		PIC S9(9)V9(2)	(reserva uso futuro)
Importe - 2	02	Elem		PIC S9(9)V9(2)	(reserva uso futuro)
Filler	02	Elem		PIC X (56)	Sin uso

Los registros estarán ordenados de la siguiente forma: **CBU** (ascendente),
La clave será: **CBU**

Los caracteres que se pueden incluir en el campo denominación son: caracteres ASCII desde el 032 hasta el 095.

SPACE	(0	8	@	H	P	X
!)	1	9	A	I	Q	Y
"	*	2	:	B	J	R	Z
#	+	3	;	C	K	S	[
\$,	4	<	D	L	T	\
%	-	5	=	E	M	U]
&	.	6	>	F	N	V	^
'	/	7	?	G	O	W	_

Deberá existir la siguiente correspondencia entre los campos "Tipo^Cuenta" y "Moneda":

Tipo^Cuenta	Moneda
01	032
11	032
02	840
12	840
00	000