

[Saldo = depósitos
+ monto en transferencias
recibidas
- monto en retiros
- monto en transferencias
enviadas]

"Alias" también podría
ser clave primaria,
con el CBU siendo
<<Unique>>.

[NumeroCuentasSucursal =
número de cuentas cuyo
"NumeroSucursal" es igual a la
número/clave de la sucursal]

[NumeroCuentasAsociadas =
número de cuentas cuyo
"DNIClienteTitular" es igual al
DNI del cliente
+ cantidad de apariciones en
"tbl_cotitulares"]

"DniClienteConyuge2"
también podría ser
clave primaria, con el
otro DNI siendo
<<Unique>>.

<<Table>> tbl_transacciones	
<<PK>> NumeroTransaccion	
FechaRealizacion	
HoraRealización	
Tipo	
Monto	
<<FK>> CBUcuentaOrigen	
<<FK>> CBUcuentaDestino	

0..*

1..2

<<table>> tbl_cuentas_por_cbu	
<<PK>> CBU	
<<Unique>> Alias	
<<FK>> DNIClienteTitular	
<<FK>> NumeroSucursal	
/Saldo	

0..*

1

1

0..*

1

1

<<table>> tbl_clientes	
<<PK>> DNI	
Apellido	
Nombre	
FechaNacimiento	
Domicilio	
/NumeroCuentasAsociadas	

0..1

1

0..1

1

<<table>> tbl_casamientos	
<<FK>><<PK>> DniClienteConyuge1	
<<FK>><<Unique>> DniClienteConyuge2	
Fecha	

<<Table>> tbl_sucursales	
<<PK>>NumeroSucursal {id}	
/NumeroCuentasSucursal	
Nombre	
Direccion	
EstaActiva	

1

0..*

0..*

0..*

<<table>> tbl_cotitularidades	
<<FK>><<PK>> CBU	
<<FK>><<PK>> DNICotitular	

0..*

0..*