

## Nota sobre el diseño



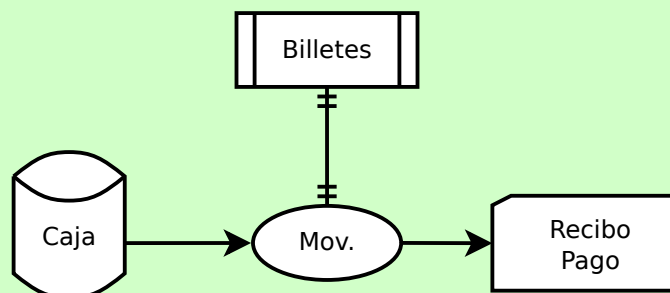
Representa a los modelos que deben controlar estos escenarios.

Los modelos Billetes (efectivo) y Ticket Transfer (transferencias) no tienen tablas asociadas ya que no interesa registrar estos comprobantes (ej: nro de serie de billetes, o id de transferencia bancaria).

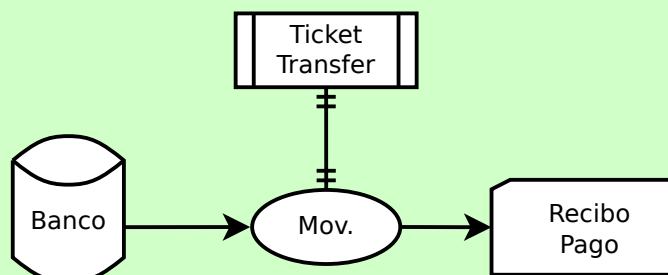
Los modelos ChequePropio, Cheque de Tercero, y Retencion tienen tablas asociadas para guardar los datos de los comprobantes (ej: cheques emitidos, cheques de 3ros, pdf de retenciones)

Se busca que todos los movimientos esten asociados al modelo que los crea. Esa asociación a veces es con un registro especifico (cheques, retenciones) y a veces con un registro generico (billetes, transfers)

### Pago en Efectivo

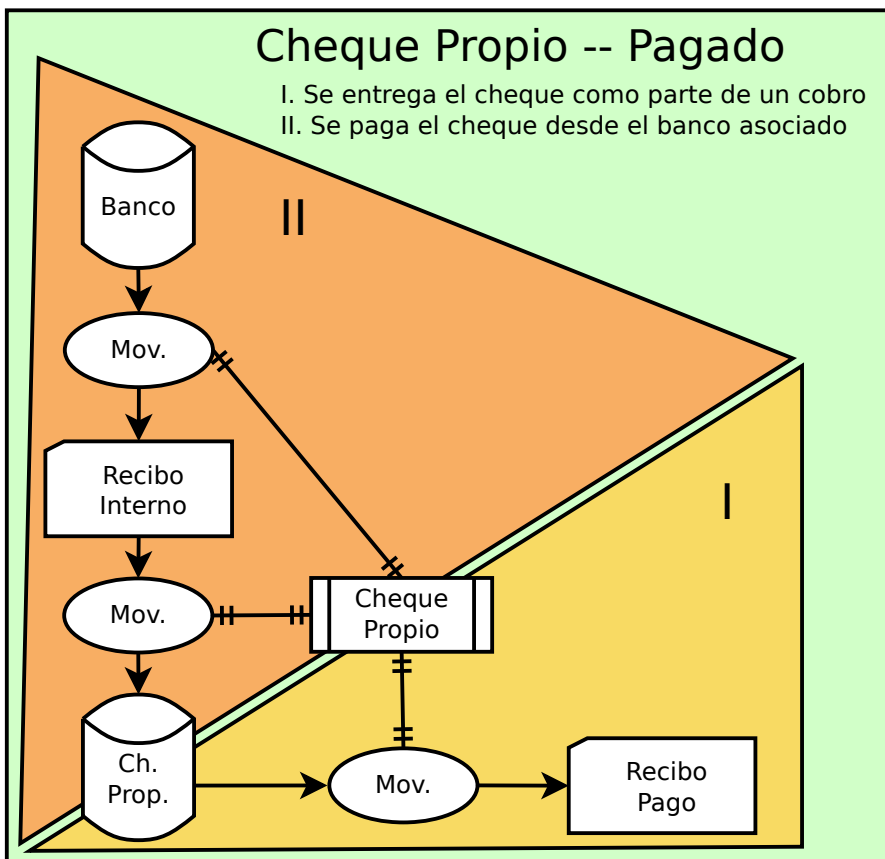


### Pago con Transferencia



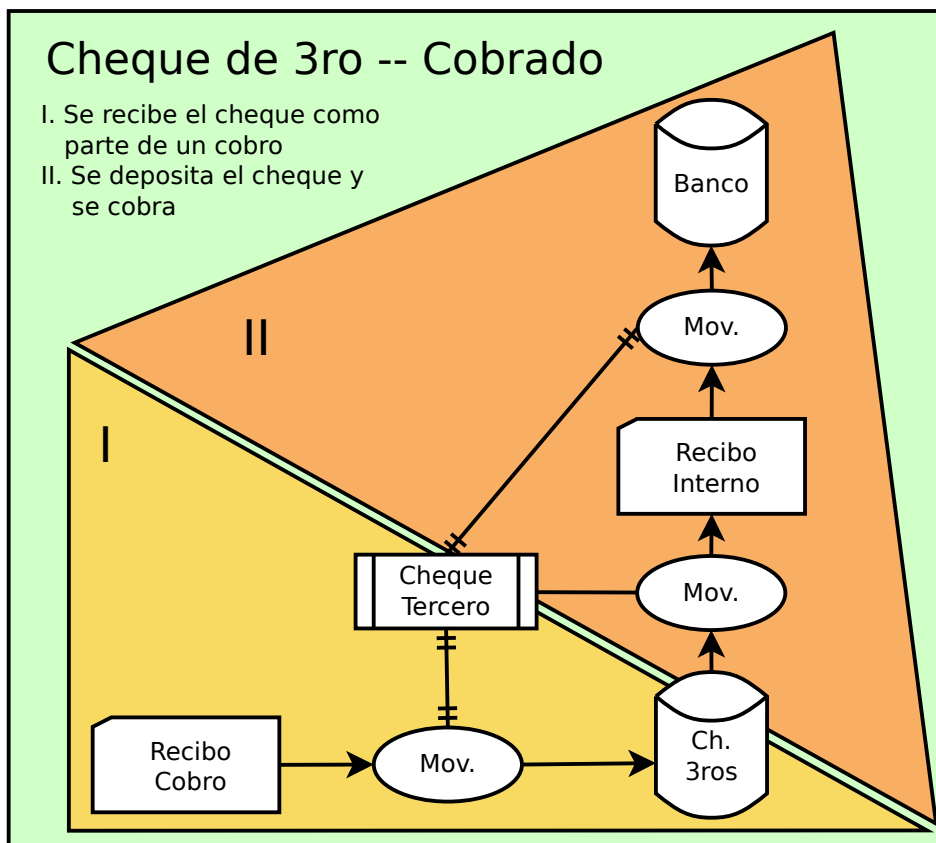
## Cheque Propio -- Pagado

- I. Se entrega el cheque como parte de un cobro
- II. Se paga el cheque desde el banco asociado



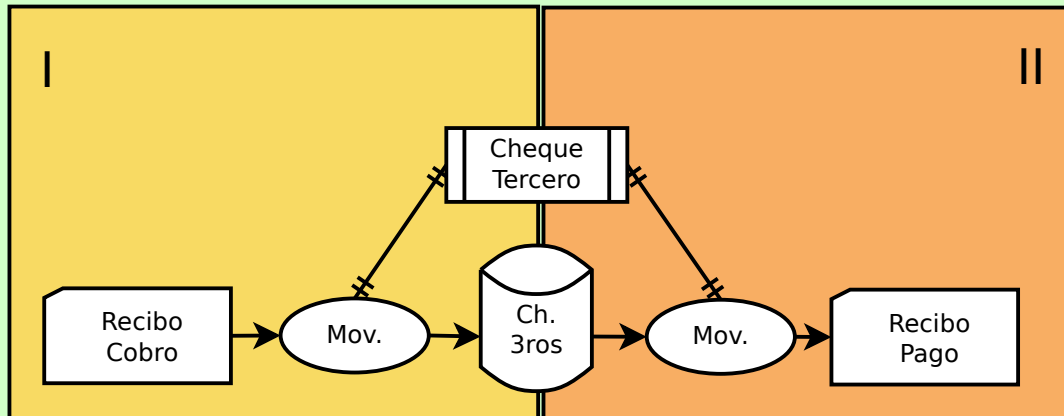
## Cheque de 3ro -- Cobrado

- I. Se recibe el cheque como parte de un cobro
- II. Se deposita el cheque y se cobra



## Pago de 3ro Pasamanos

- I. Se recibe el cheque como parte de un cobro
- II. Se entrega el cheque como parte de un pago



## Retenciones

- I. Se crea la retencion y se asocia a la factura
- II.a. Se paga la retencion a la AFIP
- II.b. Se entrega la retencion como parte del próximo pago de la factura

