

# **Kangaré – Agua**

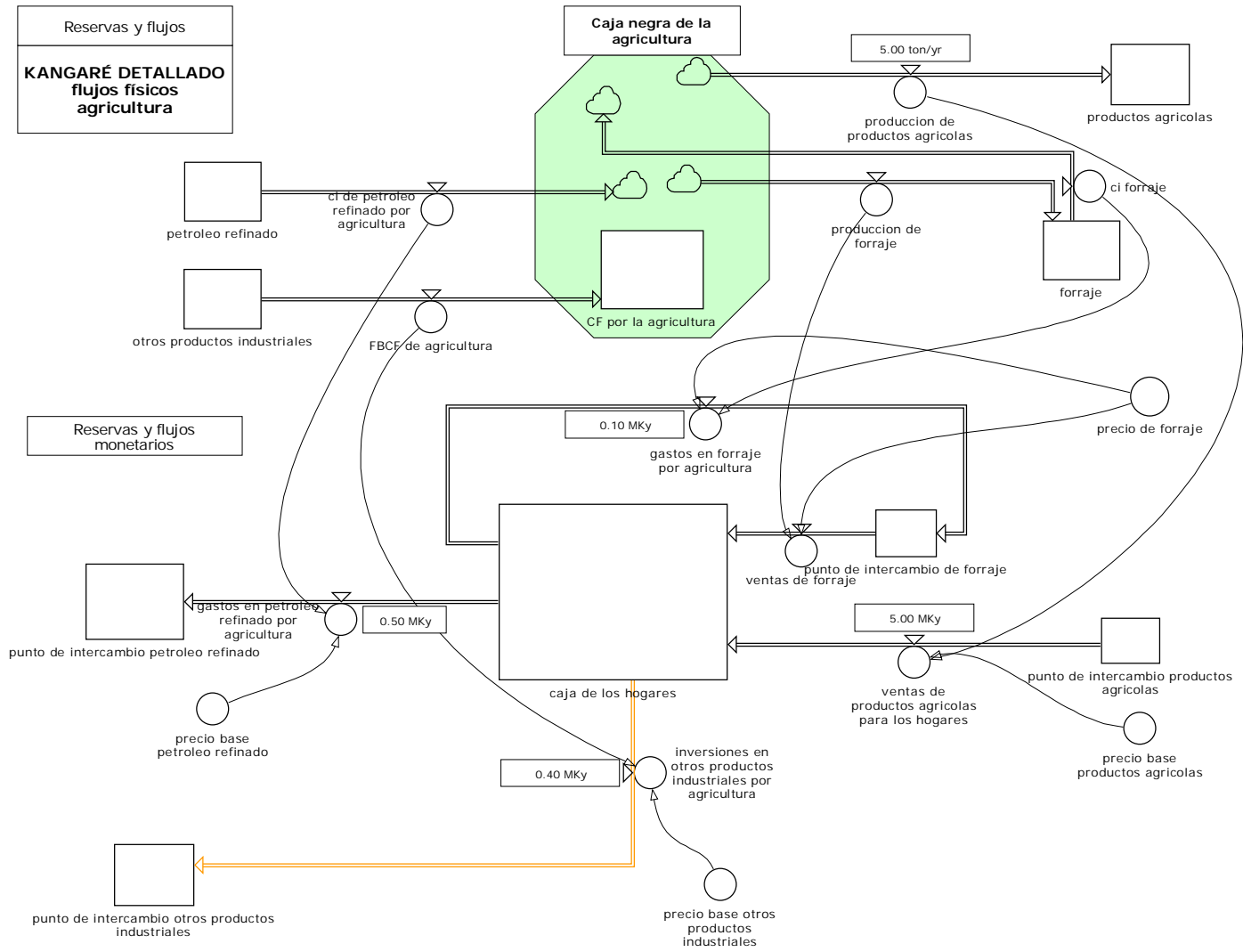
## **Introducción a la contabilidad ambiental y económica del agua (SCAE-Agua)**

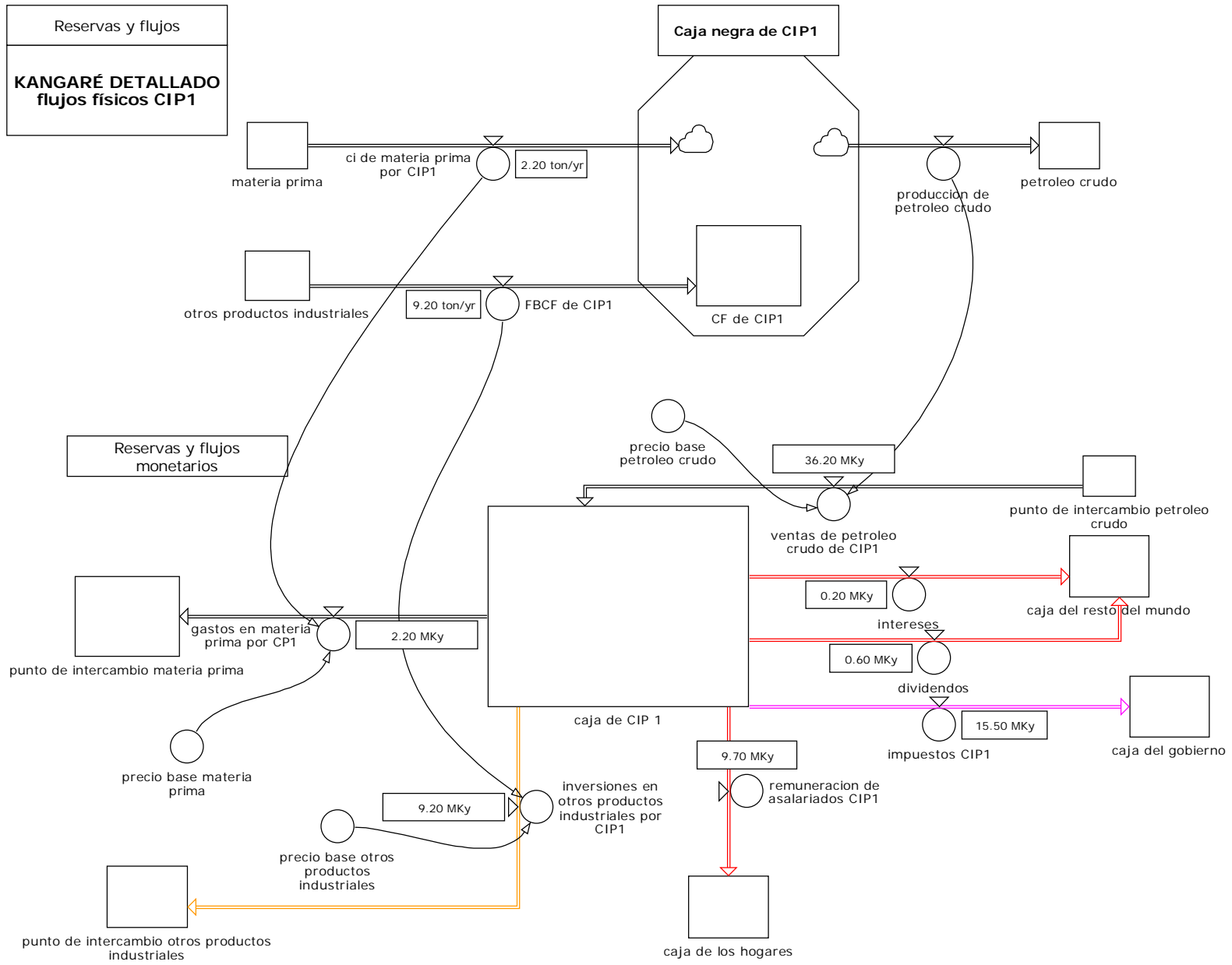
### **Modelo de reservas y flujos**

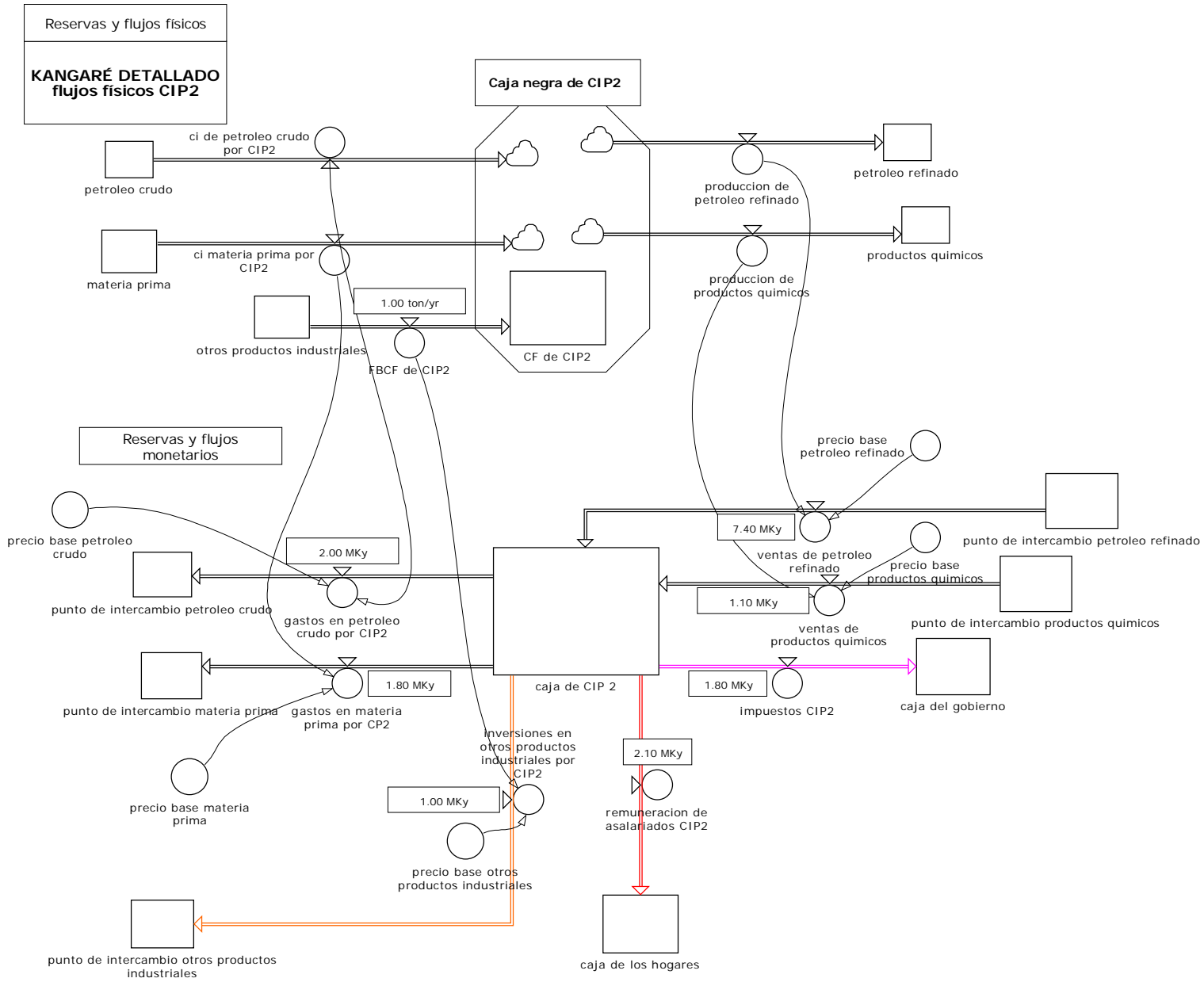
8 de noviembre de 2012

Abreviaturas:

CF, cf	Consumo final
CI, ci	Consumo intermedio
CIP	Compañía Internacional de Petróleo
CIP1	Establecimiento de extracción de petróleo de CIP
CIP2	Establecimiento de refinación de petróleo de CIP
cons	consumidor
FBCF	Formación bruta de capital fijo
hy	hm <sup>3</sup> /año = millones de metros cúbicos al año
MKy	Millones de Kangerés (Ks) por año
RM	Resto del Mundo

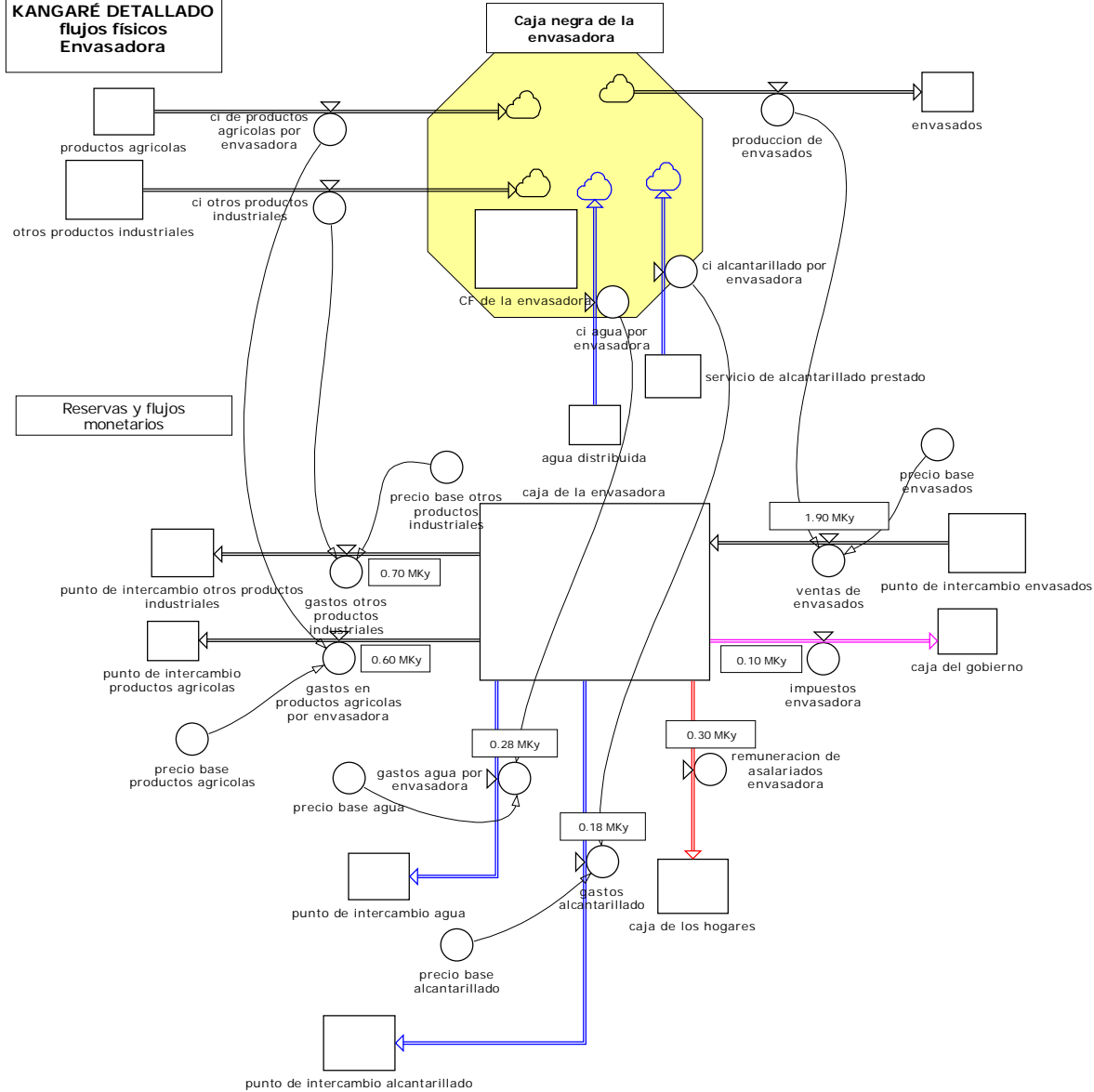






Reservas y flujos físicos

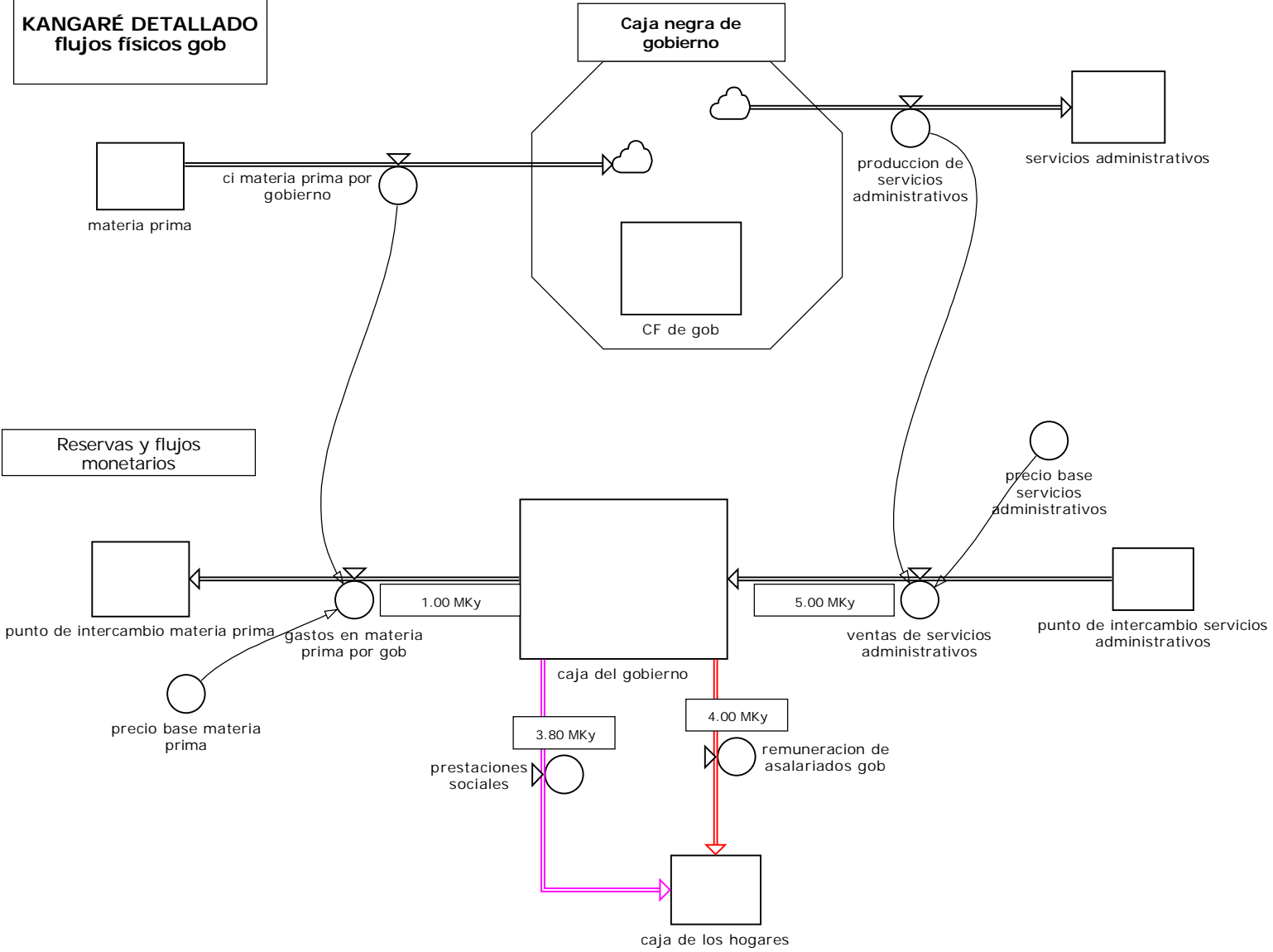
**KANGARÉ DETALLADO**  
flujos físicos  
Envasadora

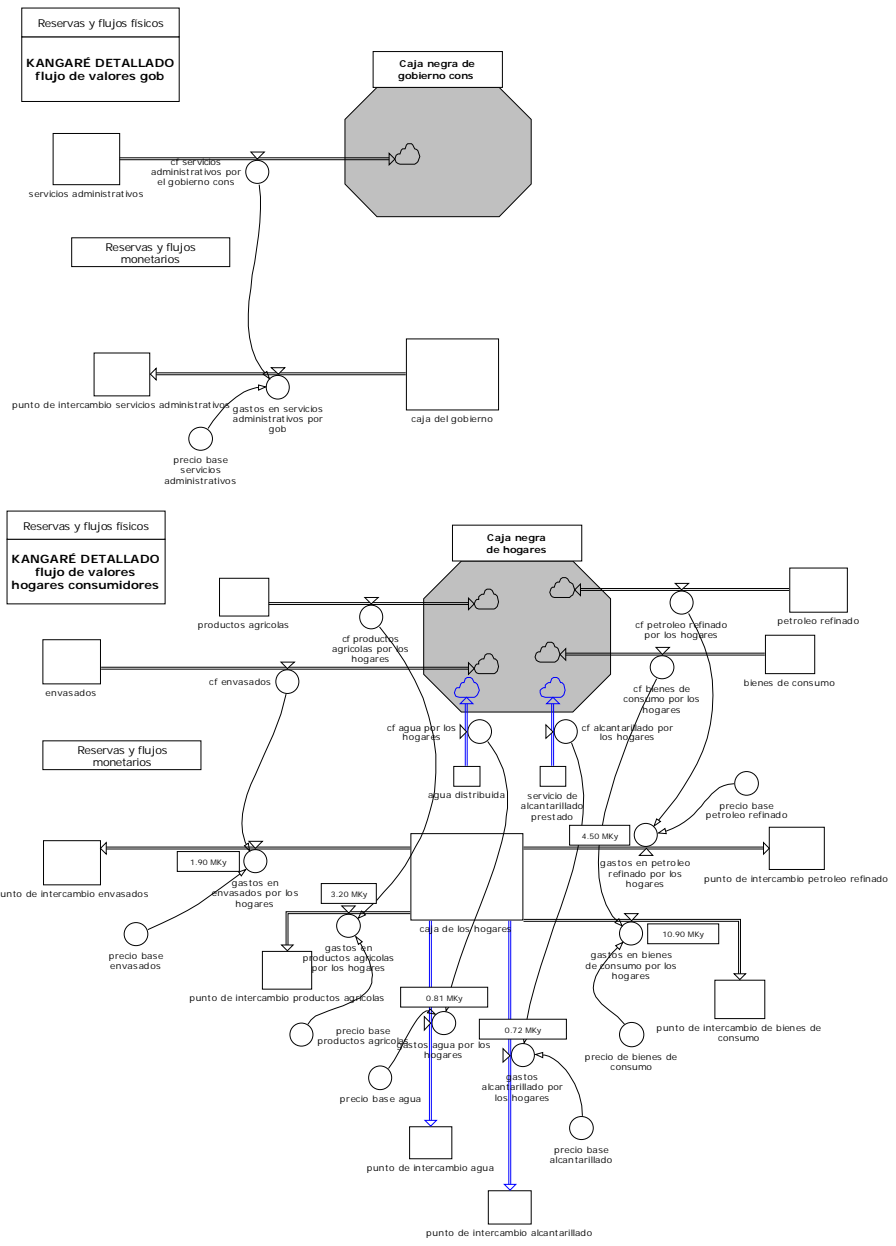


Reservas y flujos físicos

**KANGARÉ DETALLADO**  
flujos físicos gob

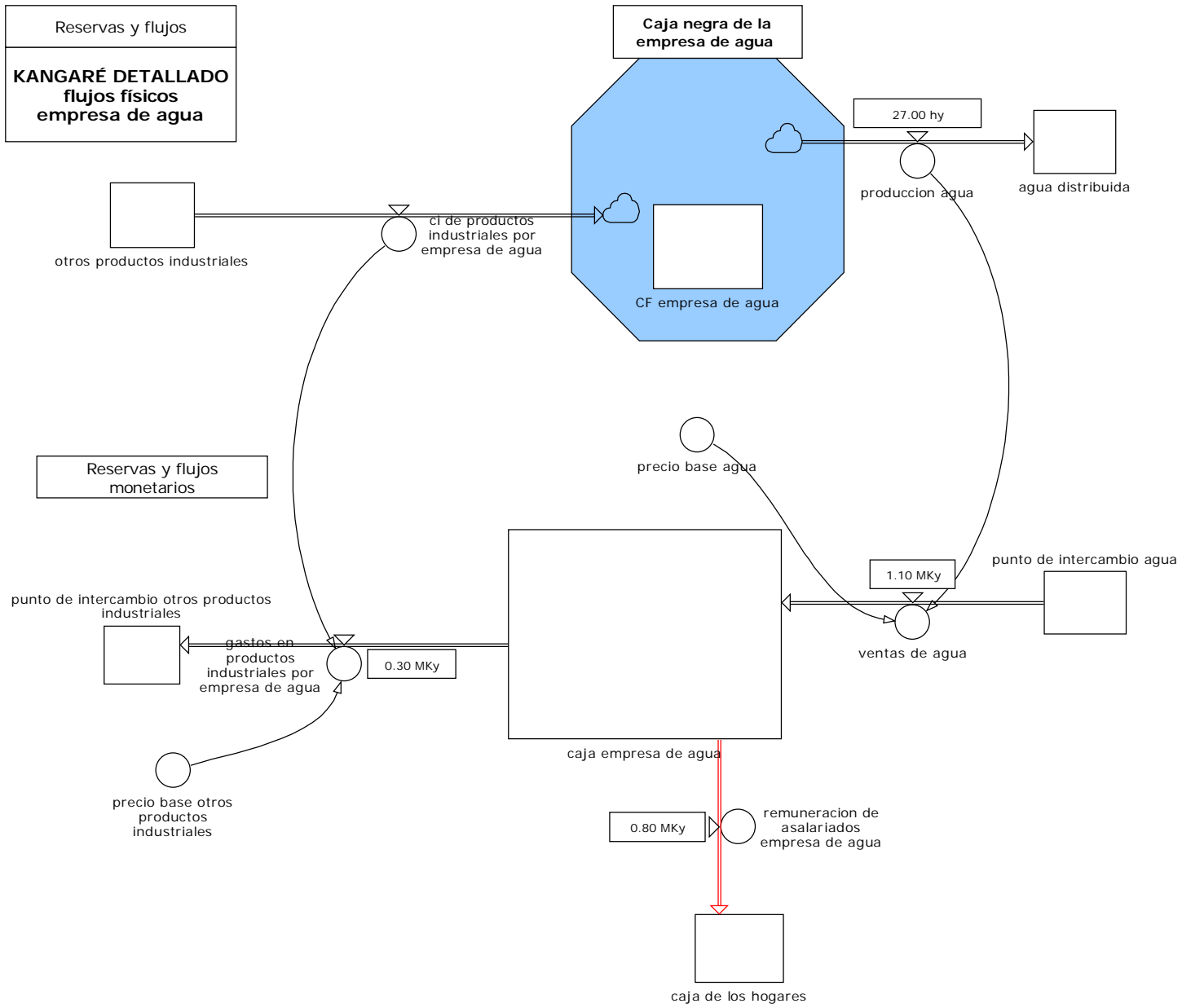
Reservas y flujos monetarios



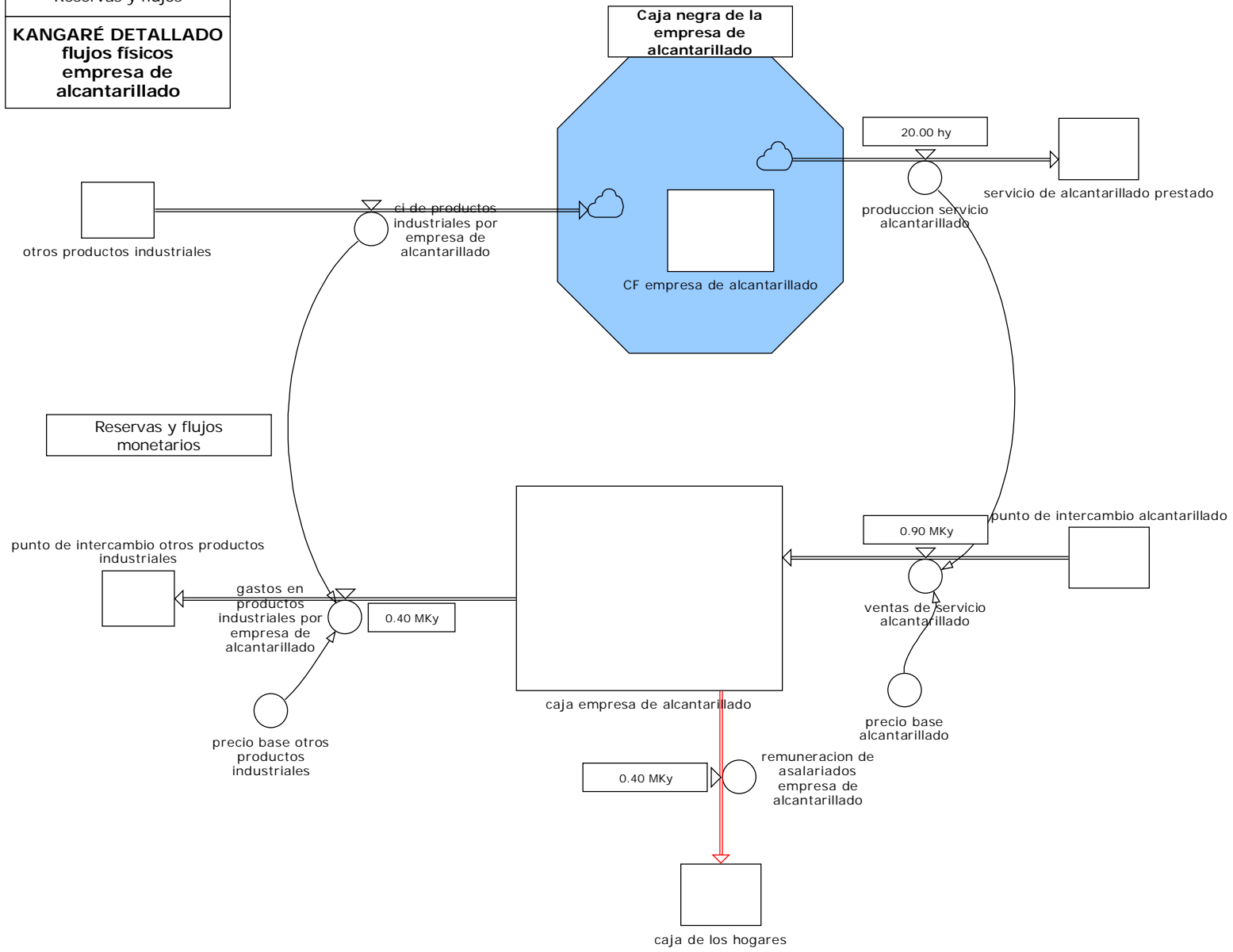


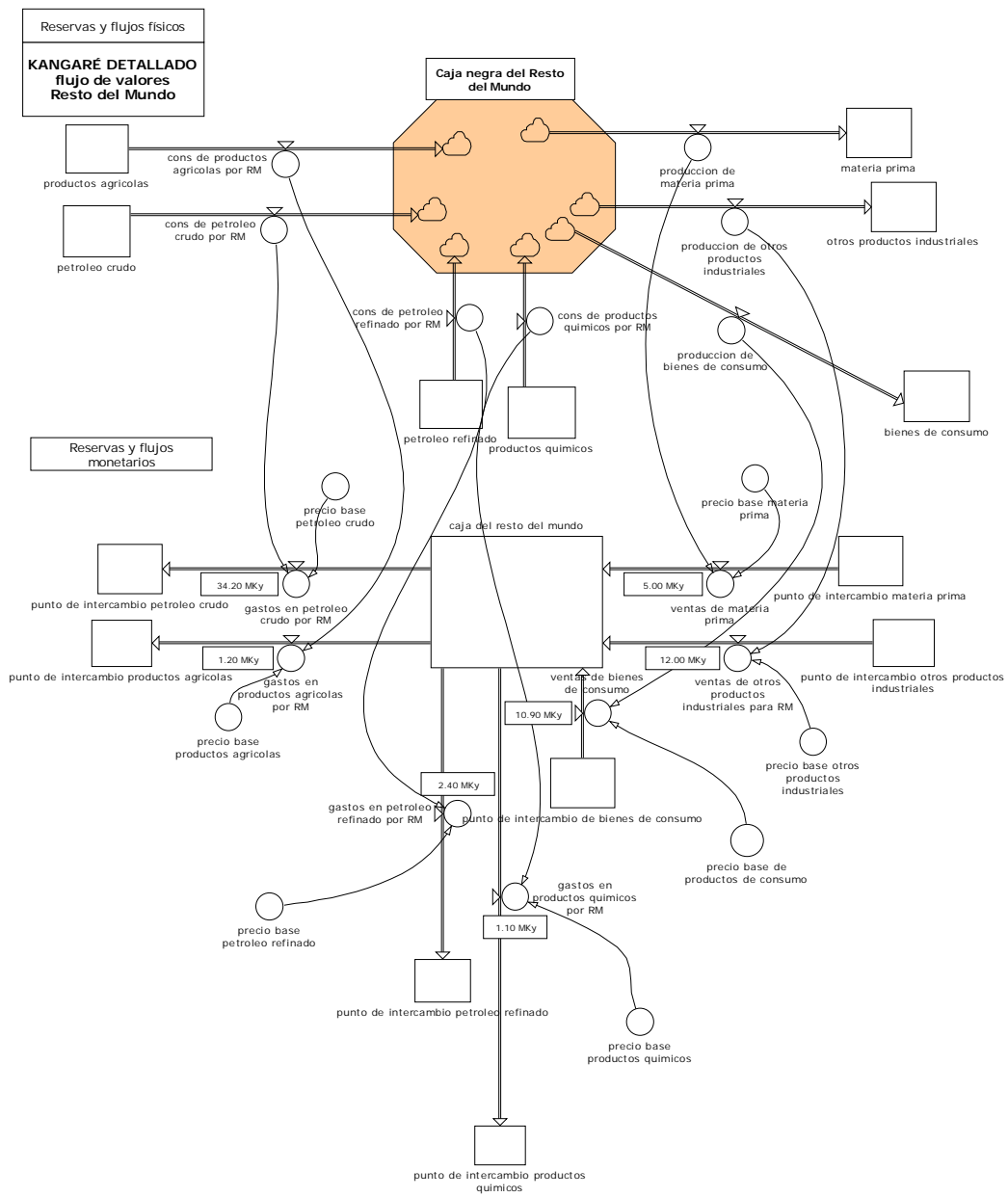


Reservas y flujos  
**KANGARÉ DETALLADO**  
 flujos físicos  
 empresa de agua



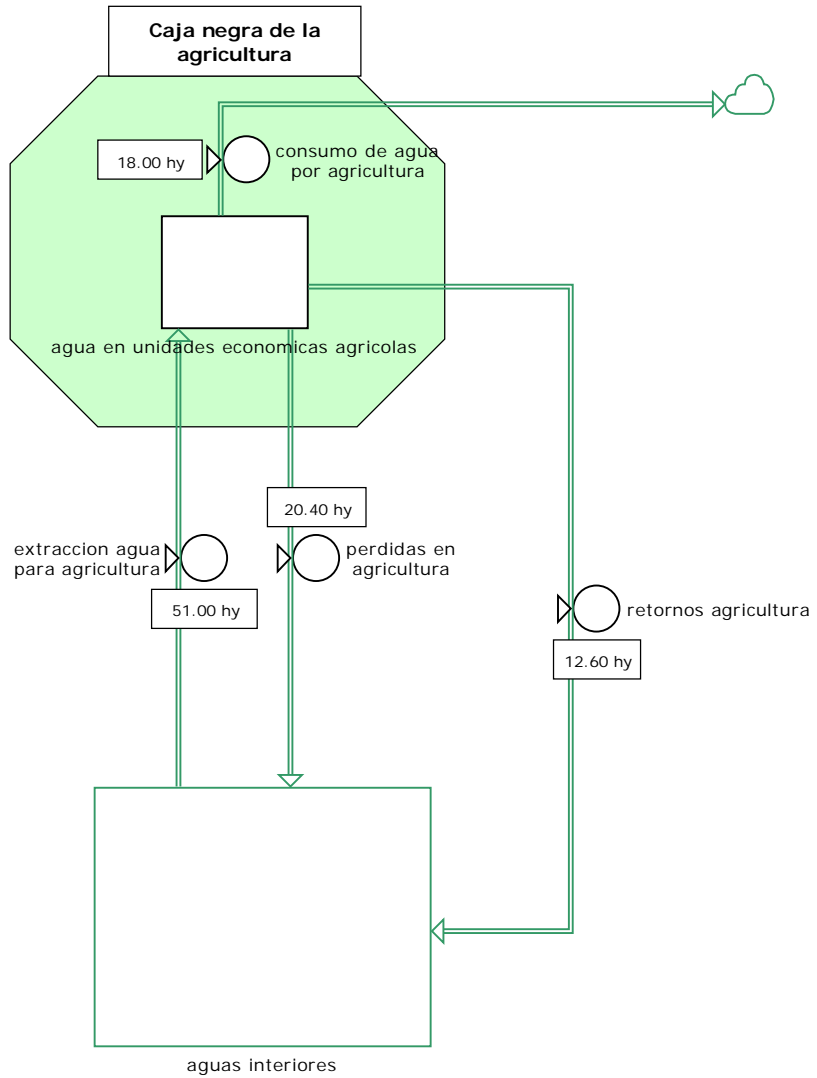
Reservas y flujos  
**KANGARÉ DETALLADO**  
 flujos físicos  
 empresa de  
 alcantarillado





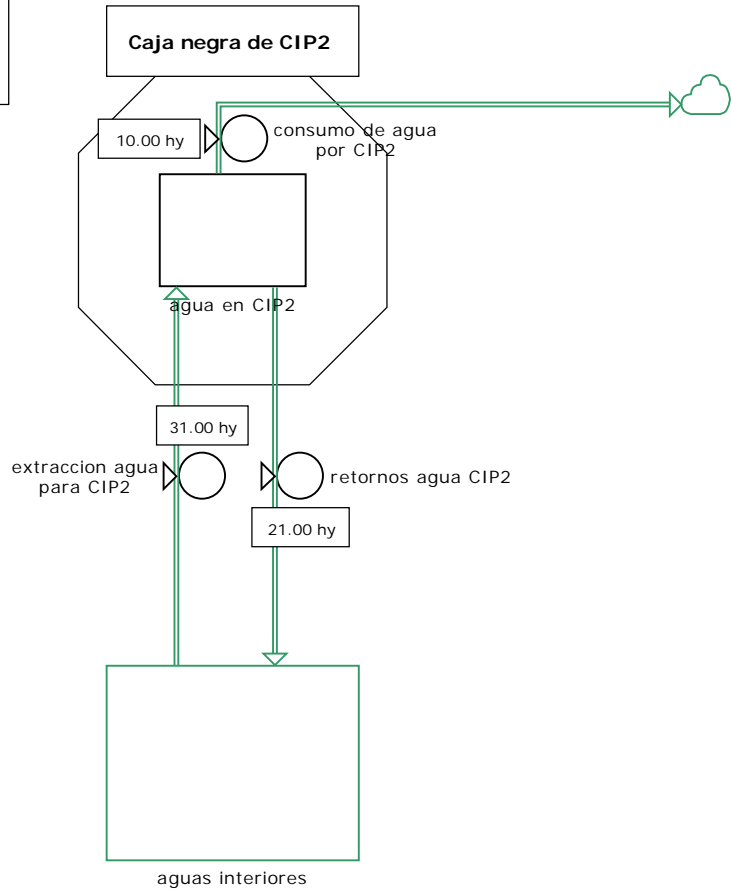
Reservas y flujos

**KANGARÉ DETALLADO**  
flujos físicos  
agricultura



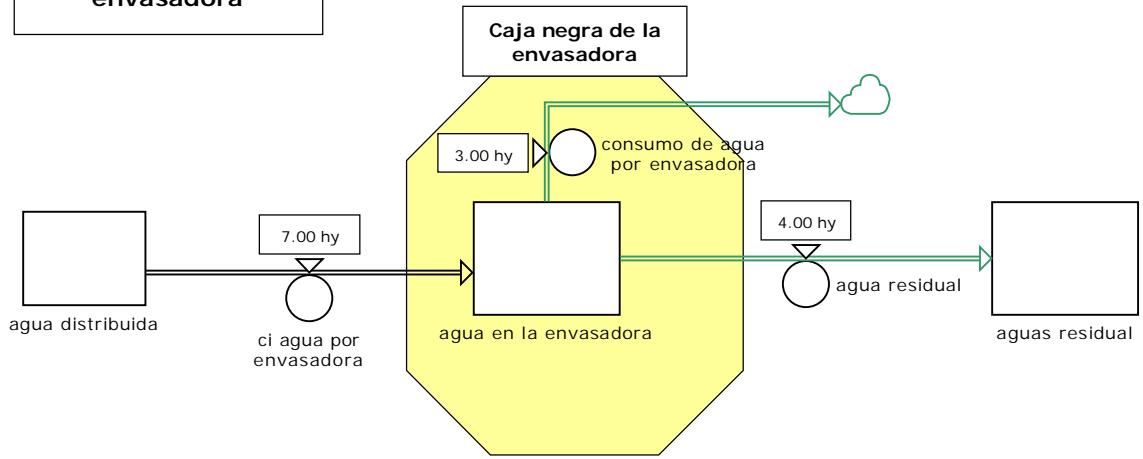
Reservas y flujos físicos

**KANGARÉ DETALLADO  
flujos físicos CIP 2**



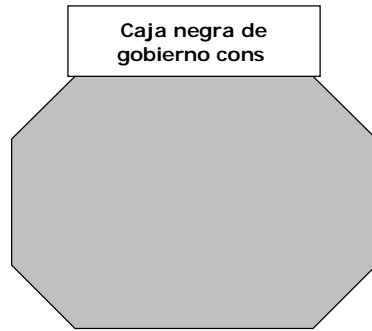
Reservas y flujos físicos

**KANGARÉ DETALLADO**  
flujos físicos  
envasadora



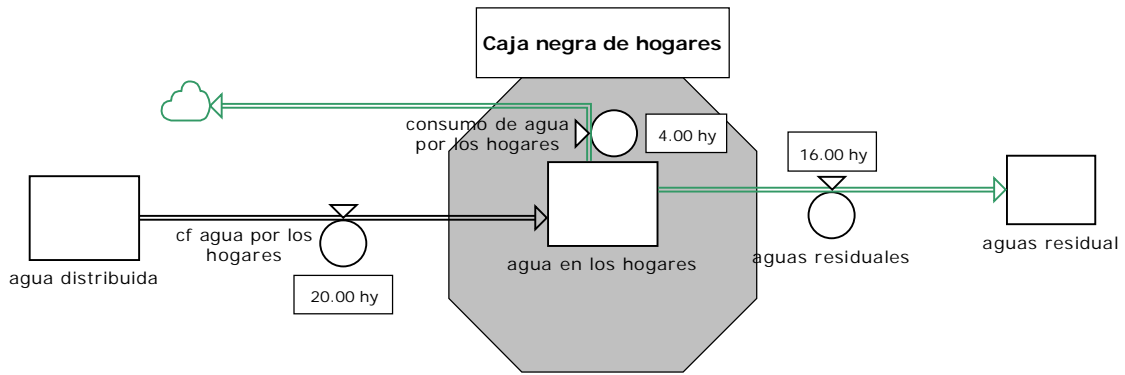
Reservas y flujos físicos

**KANGARÉ DETALLADO**  
flujo de valores gob

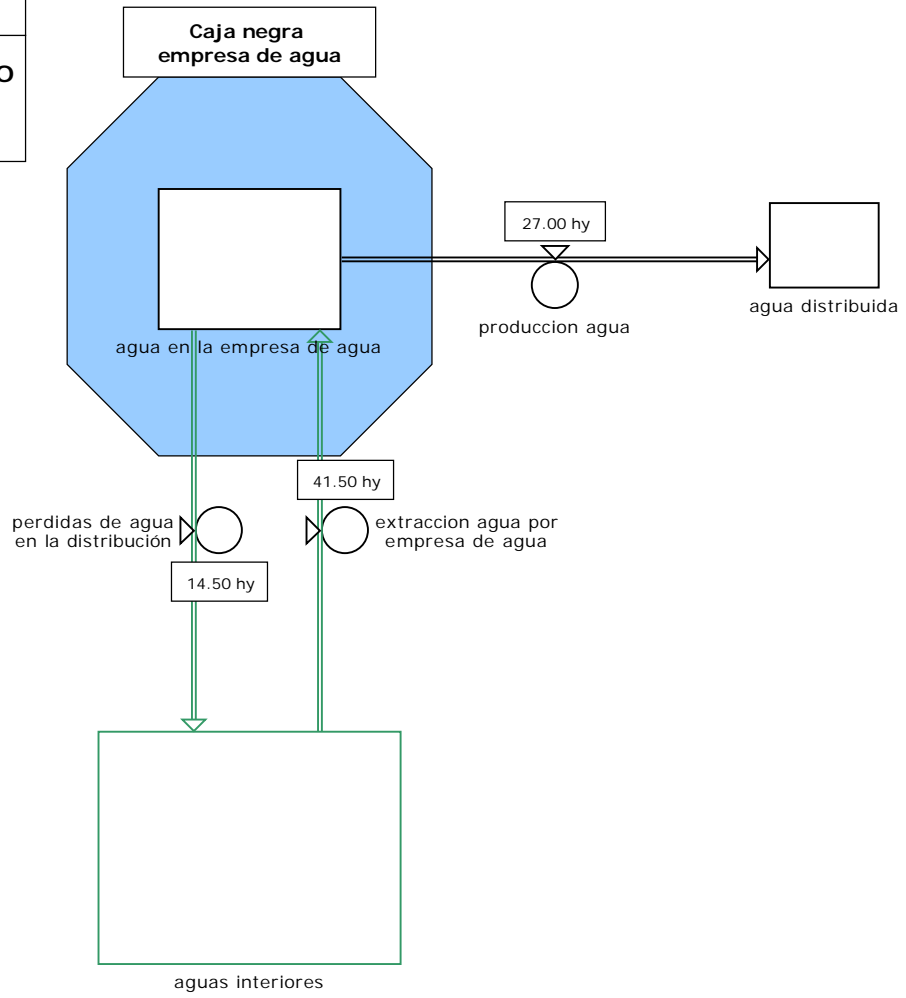


Reservas y flujos físicos

**KANGARÉ DETALLADO**  
flujo de valores hogares consumidores



Reservas y flujos  
**KANGARÉ DETALLADO**  
flujos físicos  
empresa de agua





Reservas y flujos  
**KANGARÉ AGUA**  
flujos agua

