

Creación de dinero y multiplicador 2 (con dinero efectivo)

Con ayuda de la hoja de cálculo se puede calcular el cambio en la cantidad de dinero debido a un cambio en la base monetaria, creado por los bancos.

Supuestos:

- La razón 'Dinero efectivo : dinero' (c) es constante durante el proceso de la creación de dinero.
- La razón de reserva por los bancos (r) es constante durante el proceso de la creación de dinero.
- El proceso de la creación de dinero dura infinitamente.

Se pueden **insertar** las siguientes **variables** en la hoja de cálculo:

H5 Cambio en la base monetaria (por ejemplo 1000)

H6 Razón 'Dinero efectivo : dinero' (c) (por ejemplo 0.2 si el valor es 20 %)

H7 Razón de reserva por los bancos (r) (por ejemplo 0.15 si las reservas se elevan al 15 % de los depósitos)

La hoja de cálculo da como resultado los siguientes datos:

- Los balances simplificados de los primeros 3 bancos.
- El cambio en la oferta de dinero (dinero efectivo y depósitos) durante el proceso de la creación de dinero por los bancos y después
- El multiplicador del dinero = $\frac{1}{1-(1-c)(1-r)}$

¡Clic aquí para abrir la hoja de cálculo (moneycr2.xls)!