

24/04/2012

I Modelo contabilidad tradicional (ant. histórica)

Es un modelo puro,

UM \rightarrow monedas nominales heterogéneas

CM \rightarrow financiero

CV \rightarrow costo original sin reajustes

RECAPM \rightarrow no lo reconoce

RXT \rightarrow Prudencia solo para ^{todos} $R\ominus$ y los $R\oplus$ solo cuando son ^{transaccionales} legítimos
mecanismo x dif. en cotización (occ, HE), ajustes x vol. como
cambio los imputos superan el vol. de mercado.
Solo RXT negativas

II Modelo contabilidad tradicional suavizada

UM \rightarrow monedas nominales o homogéneas

CM \rightarrow financiero

CV \rightarrow en general costo original, solo para el costo bienes de mercado
transparente (bienes fungibles - de fácil realización - por tanto
no requiere esfuerzos significativos) se reduce el vol. en el
polvo (V.N.R.)

RECAPM \rightarrow no lo reconoce

RXT \rightarrow Todos los $RXT\ominus$ y algunos $RXT\oplus$ (aunque no reducción de
costos fungibles de esfuerzo de venta reducidos o VNR)

III Modelo de contabilidad tradicional ajuste x inflación

UM \rightarrow monedas constante u homogéneas

CM \rightarrow financiero

CV \rightarrow vol. histórico o costo original reajustados

RECAPM \rightarrow reconoce

RXT \rightarrow solo $RXT\ominus$

IV Modelo de contabilidad tradicional suavizado ajuste x inflación

UM \rightarrow monedas constante u homogéneas

CM \rightarrow financiero

CV \rightarrow en gen. costo original ajustado, y en particular bienes
de mercado transparente.

RECAPM \rightarrow lo reconoce

RXT \rightarrow Todos los $RXT\ominus$ y algunos $RXT\oplus$

Modelo III mide el resultado en forma nominal, mientras que los
Modelos II/IV mide el resultado en forma real, x q' eliminamos el poder
adquisitivo de la moneda.