

Resumen

El documento presenta la validación econométrica del modelo expuesto en la revista *Ciencias Económicas* nº 6. Vol. 2, UNL, que intenta explicar el comportamiento del sistema bancario argentino en la pasada la década del '90. En dicho sistema, el BCRA contaba con un margen acotado para actuar como Prestamista de Última Instancia –PUI– al generarse una crisis bancaria, situación dada por la propia conformación de la Caja de Conversión de nuestro país. Anta la ocurrencia de dichos sucesos, la hipótesis de trabajo expresa que el sistema bancario padece de una inestabilidad endógena ante la ocurrencia de una corrida, dado que al BCRA puede quedar atrapado en la disyuntiva de tener que salvar al sistema financiero ó a la Caja de Conversión.

Palabras clave

- *Caja de Conversión*
- *margen de emisión*
- *inestabilidad endógena*
- *variables Dummy*

Abstract

The paper presents the econometric test of the model described in *Ciencias Económicas* nº 6, Vol. 2, UNL, which attempts to explain the behavior of the Argentine banking system in the last decade of the '90s. In this system, the BCRA –Banco Central de la República Argentina– had a limited scope to act as lender of last resort –PUL– when a banking crisis appeared, a situation given by the establishment of the Argentine Currency Board. Due the occurrence of such events, the working hypothesis is that the banking system suffers from an endogenous instability at the moment of a run, as the BCRA may be trapped in the dilemma of having to save the financial system or the Currency Board.

Keywords

- *Currency board*
- *printing margin*
- *endogenous instability*
- *Dummy variables*