

**BANCO CENTRAL DE LA REPÚBLICA DOMINICANA**  
**DEPARTAMENTO CULTURAL**

**CONCURSO ANUAL DE ECONOMÍA**

BIBLIOTECA "JUAN PABLO DUARTE"

<b>2001</b>	1er Premio	Peter A. Prazmowski	Consumo, ahorro y la teoría del ciclo vital estocástico con movilidad parcial de capitales: el caso de la República Dominicana
-------------	------------	---------------------	--

*Resumen*

Se desarrolla una versión alternativa de la teoría del consumo bajo un modelo de ciclo vital estocástico que toma en consideración la movilidad parcial de capitales para países en vía de desarrollo. Los modelos de Hall (1978) y de Campbell y Mankiw (1989, 1990 y 1991) son modificados introduciendo las tasas de interés internacionales y los movimientos de tipo de cambio, como determinantes del consumo y las decisiones de demandar activos locales, versus moneda e instrumentos internacionales. El modelo es aplicado al caso particular de la República Dominicana, que es de importancia dada la ineficiencia de su mercado financiero, la proximidad que tiene con los Estados Unidos de América, su principal socio comercial, y por los cambios socio-políticos y económicos que han caracterizado su historia en los últimos años.

El modelo es comparado con versiones previas para verificar su bondad y verosimilitud dentro de la teoría moderna del consumo y ahorro. Adicionalmente, técnicas recursivas y en especial el filtro de Kalman, son utilizadas para estimar el porcentaje de la población dominicana que enfrenta restricciones crediticias, y para estudiar como dichas restricciones han variado a través de los diferentes episodios financieros y económicos de la República Dominicana. Se estudia la relación que existe entre el consumo, el ahorro y la estabilidad financiera, y de tener una idea empírica de la sensibilidad del consumidor a los cambios en las políticas fiscales y monetarias. Igualmente su importancia académica es evidente.