

BANCO CENTRAL DE RESERVA DEL PERÚ

NOTA INFORMATIVA **N°078-2006-BCRP**

En seminario organizado por BCRP y Banco de Inglaterra

INVESTIGADORES DE BANCOS CENTRALES DEL MUNDO EVALÚAN ASPECTOS DE LA POLÍTICA MONETARIA

Economistas de los principales bancos centrales del mundo evaluaron en Lima 16 trabajos de investigación relacionados al efecto de la incertidumbre en la política monetaria, en el Segundo Seminario de Investigación sobre Política Monetaria en América Latina y el Caribe, organizado por el BCRP y el Centro de Estudios de Banca Central del Banco de Inglaterra.

Entre los trabajos que se presentan se responde a preguntas de alta importancia para el diseño de la política monetaria en América Latina. Así por ejemplo, Camilo Tovar del Banco Internacional de Pagos, estudia las implicancias de las depreciaciones del tipo de cambio en la actividad económica de tres países de América Latina, Chile, Colombia y México.

Los resultados del trabajo indican que las depreciaciones no han sido contractivas en estos tres países, y que más bien las caídas de la actividad económica estuvieron asociadas a salidas abruptas de capitales.

Los economistas del BCRP, Vicente Tuesta, Paul Castillo y Carlos Montoro, estiman un modelo de equilibrio general para la economía peruana, haciendo explícito su carácter bimonetario. Encuentran que dos formas de dolarización parcial -la de transacciones y la de precios- afectan el canal de transmisión de la política monetaria. En particular, mediante un ejercicio contrafactual, muestran que si se eliminara estas dos formas de dolarización, la respuesta de la demanda agregada a la tasa de interés podría duplicarse.

Robert Tetlow de la Reserva Federal de los EE.UU. propone una metodología para determinar cómo debe reaccionar el banco central a las condiciones macroeconómicas para garantizar que los agentes aprendan sobre el régimen monetario y se minimicen los costos asociados a un entendimiento incompleto de cómo funciona la economía.

Peter Westaway del Banco de Inglaterra, muestra cómo extraer información útil de los mercados financieros para el banco central.

En el certamen participaron investigadores de los Bancos Centrales de Argentina, Australia, Colombia, México, Italia, Noruega, la Reserva Federal de los EE.UU., el Banco Central Europeo y el Banco Internacional de Pagos.

Lima, 7 de noviembre de 2006
Departamento de Prensa