

BC reduz ritmo de corte em taxa básica

■ SÃO PAULO. O Comitê de Política Monetária (Copom) do Banco Central desacelerou o ritmo de corte na taxa básica de juros (Selic), que caiu de 15,75% ao ano para 15,25% ao ano. A redução, de 0,5 ponto percentual, é inferior aos últimos quatro cortes, mas veio em linha com as expectativas dos analistas. As previsões foram reforçadas nos últimos dias após a turbulência enfrentada pelo mercado financeiro, com a deterioração do cenário externo.

A taxa Selic que passou a vigorar ontem é a mais baixa taxa desde setembro de 2001. Mas ainda mantém o país como primeiro no ranking mundial de juros reais (descontada a inflação), agora em 10,6% ao ano.

A decisão do Copom terá pouco impacto para o crédito, opina o economista Miguel José Ribeiro de Oliveira, da Associação Nacional de Executivos de Finanças e Contabilidade (Anefac). Isso porque, segundo Oliveira, existe um descolamento forte entre a taxa básica e aquela praticada pelo mercado.

Diante dessa previsão, a Anefac aponta uma queda de 0,27% na taxa média cobrada pelo mercado para pessoas físicas. Se esse corte for confirmado, a taxa média praticada para pessoas físicas cairia de 137,65%, para 137,12%.

A Federação das Indústrias do Rio (Firjan) informou ontem que o corte não surpreendeu, mas defendeu a manutenção do processo de redução da taxa, sob pena de desacelerar a economia.

Antes da divulgação da decisão do Procon, o mercado esteve atento à divulgação da ata da Federal Reserve (Fed, o BC americano). A turbulência dos últimos dias deveu-se, basicamente, ao temor de que o Fed voltasse a elevar os juros nos EUA. A ata divulgada ontem deixou claro que ainda há incertezas sob a necessidade de aperto maior. O dólar fechou em alta de 0,6%, a R\$ 2,324, e a Bolsa de Valores fechou em alta de 0,32%.

Para o economista-chefe da RC Consultores, Marcel Pereira, o corte foi justificado, uma vez que, na ata da reunião anterior, o Copom anterior citou as condições do cenário externo como determinantes para os ajustes seguintes.