

FOLHA DE S.PAULO

## Banco Central informa que errou projeção de inflação para 2017



**MAELI PRADO**  
DE BRASÍLIA

04/04/2017 19h34

O Banco Central informou nesta terça-feira (4) que errou a projeção do seu cenário de referência para a inflação oficial. O IPCA (Índice de Preços ao Consumidor Amplo) de 3,9% esperado para o final de 2017, [divulgado no último relatório de inflação](#), foi corrigido para uma expectativa de 3,6%.

No caso de 2018, a expectativa para a inflação oficial no cenário de referência foi corrigida de 4% para 3,3%. Esse cenário presume, para cálculo da projeção de inflação, que os juros e o câmbio permanecerão no patamar atual até o final dos períodos projetados.

Tradicionalmente o BC recomenda que se leve em conta o cenário de referência, mas no último relatório de inflação, divulgado na semana passada, a autoridade monetária recomendou que se olhasse o chamado cenário de mercado, que tem como premissa as projeções dos analistas de mercado para a taxa Selic e para o dólar.

♂"Em 4 de abril de 2017, foi corrigido erro operacional no cálculo dos valores referentes às projeções de inflação, divulgadas no Capítulo 2 do Relatório de Inflação de março de 2017, nos cenários que consideram trajetória constante para a taxa de juros. Todas as demais informações, projeções e tabelas do relatório continuam válidas e não foram alteradas", afirmou a autoridade monetária em nota divulgada nesta terça.

[Confira a evolução da taxa Selic - Em % ao ano](#)

### Endereço da página:

<http://www1.folha.uol.com.br/mercado/2017/04/1872704-banco-central-informa-que-errou-projecao-de-inflacao-para-2017.shtml>

### Links no texto:

<http://fotografia.folha.uol.com.br/galerias/49442-pib-do-brasil-recua-3-6-em-2016#foto-673240>

divulgado no último relatório de inflação

<http://www1.folha.uol.com.br/mercado/2017/03/1871120-bc-indica-ritmo-mais-forte-de-corte-nos-juros-e-preve-inflacao-sob-controle.shtml>

Confira a evolução da taxa Selic - Em % ao ano

<http://arte.folha.uol.com.br/graficos/5KvTD/?w=620&h=400>