

País: <b>BRASIL</b>	Arquivo: B4 IPQXM
Variável (denominação do banco de dados) <b>ÍNDICE DE PREÇO DAS IMPORTAÇÕES</b>	Planilha - Variável: P10 IPMUM
Variável (denominação da fonte dos dados) Índice de preço das importações	Dicionário: BIPXU
Caracterização da variável	Comentários
Referência / especificação: Base fixa Base: média 2006 = 100	
Critério de agregação: categoria de uso	
Período: 12/1995-06/2010	
Periodicidade: mensal	
Unidade: número índice	
Descrição da variável: O índice de preço é um índice de Fisher, na qual os preços de um bem em determinado período são comparados com os preços do mesmo bem em um período-base. Sendo assim, o índice de preços do período 1 em relação ao período 0 é obtido por meio da seguinte fórmula: $I_p^{0,1} = \{ [(\sum p_i^1 \cdot x_i^0) / (\sum p_i^0 \cdot x_i^0)] \cdot [(\sum p_i^1 \cdot x_i^1) / (\sum p_i^0 \cdot x_i^1)] \}^{1/2}$ onde $p$ é o preço médio do bem $i$ em cada período e $x$ é o peso (em toneladas) importado do bem $i$ em cada período. As comparações bilaterais mensais são transformadas em séries mensais utilizando-se uma forma mista, que combina comparações bilaterais diretas entre o mês e a média do ano anterior, com a série anual obtida utilizando-se a forma encadeada	
Fonte do dado: SECEX/MDIC. Elaboração FUNCEX.	
Metodologia – referência:	
Textos para Discussão da Funcex, nos 121,133 e 134.	