

País: BRASIL	Arquivo: B4 IPQXM
Variável (denominação do banco de dados) ÍNDICE DE PREÇO DAS EXPORTAÇÕES	Planilha - Variável: P3 IPXCM 
Variável (denominação da fonte dos dados) Índice de preço das exportações	Dicionário: BIPXC 
Caracterização da variável	Comentários
Referência / especificação: Base fixa Base: média 2006 = 100	
Critério de agregação: Classe de produtos	
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) exportado 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.	