

País: <b>BRASIL</b>	Arquivo: B4 IPQXM
Variável (denominação do banco de dados) <b>ÍNDICE DE QUANTUM DAS IMPORTAÇÕES</b>	Planilha - Variável: P9 IQMUM
Variável (denominação da fonte dos dados) Índice de quantum das importações	Dicionário: BIPXU
Caracterização da variável	Comentários
Referência / especificação: Base fixa Base: média 2006 = 100	
Critério de agregação: categoria de uso	
Período: 12/1995-12/2006	
Periodicidade: mensal	
Unidade: número índice	
Descrição da variável: O índice de <i>quantum</i> é obtido implicitamente, por meio da fórmula a seguir: $I_q^{0,1} = (v^1 / v^0) / I_p^{0,1}$ onde <i>v</i> é o valor as importação do bem 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: <a href="http://www.funcex.com.br/basesbd/indicadores.asp">http://www.funcex.com.br/basesbd/indicadores.asp</a> Arquivos: FUNCEX índices comercio exterior	