

País: <b>BRASIL</b>	Arquivo: B4 IPQXM
Variável (denominação do banco de dados) <b>INDICE DE QUANTUM DAS EXPORTAÇÕES</b>	Planilha - Variável: P16 IQXS2A 
Variável (denominação da fonte dos dados) Índice de quantum das exportações	Dicionário: CNAEd2 
Caracterização da variável	Comentários
Referência / especificação: Base fixa Base: 2006 = 100	
Critério de agregação: setor CNAE	
Período: 1996-2009	
Periodicidade: anual	
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 $v$ é o valor FOB de exportação do bem em cada período e $I_p^{0,1}$ é o índice de preço no mesmo período. As comparações bilaterais anuais são transformadas em séries anuais pela forma encadeada, na qual a variação entre $t-1$ e $t+1$ é determinada pelo produto das variações entre $t-1$ e $t$ e entre $t$ e $t+1$ ; o encadeamento resulta em índices transitivos, aumenta a cobertura dos índices e reduz o viés das comparações seqüenciais.	
Fonte do dado: SECEX/MDIC. Elaboração FUNCEX.	
Metodologia – referência:	
Textos para Discussão da Funcex, nos 121,133 e 134.	