

21 de Abril de 2016

## Índice de Preços do Comércio Externo

Março 2016

Próxima edição: 20 de Maio de 2016

Contacto (s):

Alice Monteiro

[Alicea@ine.gov.cv](mailto:Alicea@ine.gov.cv)

Ana Furtado

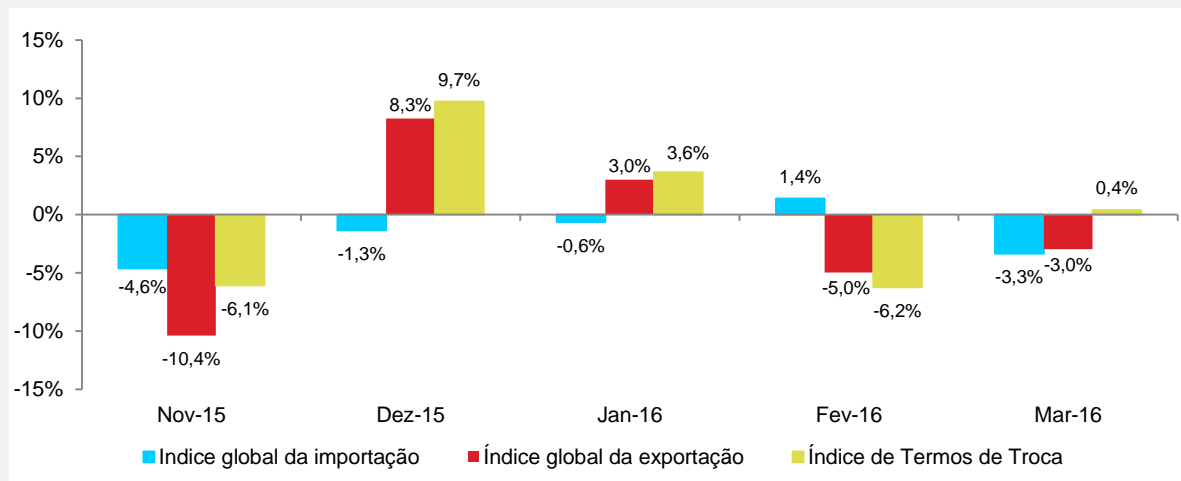
[Ana.A.Furtado@ine.gov.cv](mailto:Ana.A.Furtado@ine.gov.cv)

**Os preços dos produtos importados diminuíram**, em Março de 2016, **3,3%**, valor inferior em 4,7 pontos percentuais (p.p.) face ao registado no mês anterior.

**A taxa de variação mensal dos preços dos produtos exportados fixou-se em -3,0% em Março de 2016**, aumentando 2,0 pontos percentuais (p.p.) face ao valor registado no mês anterior.

**A taxa de variação mensal registada pelo Índice de Termos de Troca foi de 0,4%**, valor superior em 6,6 p.p. face ao registado no mês anterior.

Gráfico 1 – Taxas de variação dos índices globais da importação, exportação e de termos de troca, Novembro de 2015 a Março 2016



## Índice de Preços do Comércio Externo

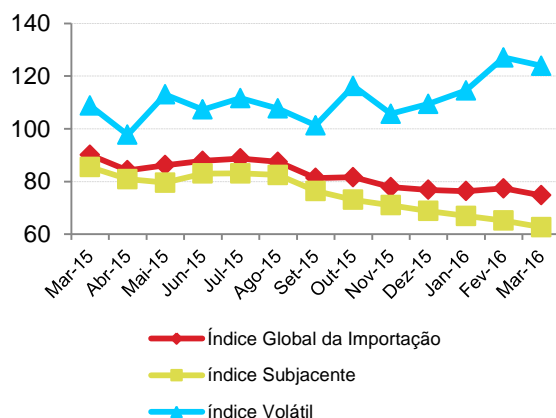
### Índices de Preços da Importação

**Variação Mensal: -3,3%**

Em Março de 2016, o índice de preço da importação situou-se em 74,8 tendo conhecido um decréscimo de 3,3% relativamente ao mês anterior.

Os índices, subjacente e volátil na importação, verificaram em Março de 2016, decréscimos de 3,8% e 2,5%, respectivamente, face ao mês anterior

Gráfico 2: Evolução dos índices subjacente, volátil e global na Importação, Março 2015 a Março 2016



Por destino económico dos bens, as categorias que contribuíram para a descida de preços foram:

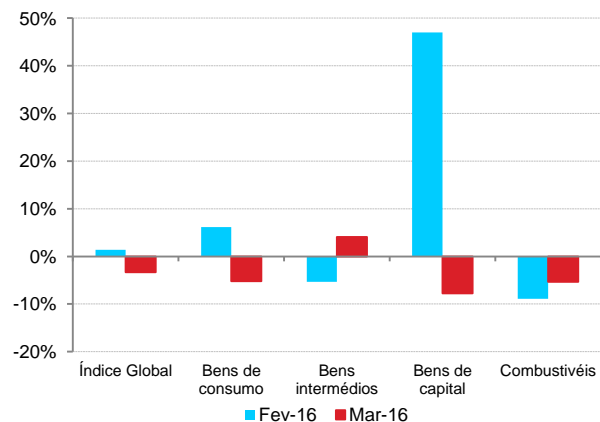
- “Bens de Consumo” (-5,2%): a descida dos preços justifica-se com a diminuição dos preços de “produtos alimentares primários” (-5,1%), “produtos alimentares transformados” (-2,9%) e “outros bens de consumo duradouros” (-14,3%).
- “Bens de capital” (-7,8%): deveu-se a descida de preços de “máquinas” (-5,2%) e “Automóveis para uso particular” (-12,8%).

- “Combustíveis” (-5,4%): justifica-se com a diminuição da única subcategoria denominada “combustíveis<sup>1</sup>” (-5,4%).

Por outro lado, a descida de preços na importação foi atenuada pela seguinte categoria:

- “Bens Intermédios” (4,1%): a subida dos preços, nesta categoria, justifica-se, essencialmente, com o aumento dos preços de “produtos transformados para construção” (5,4%) e “produtos transformados para carpintaria” (47,1%).

Gráfico 3: Variação Mensal dos índices de preço da importação segundo CGCE, Fevereiro 2016-Março 2016

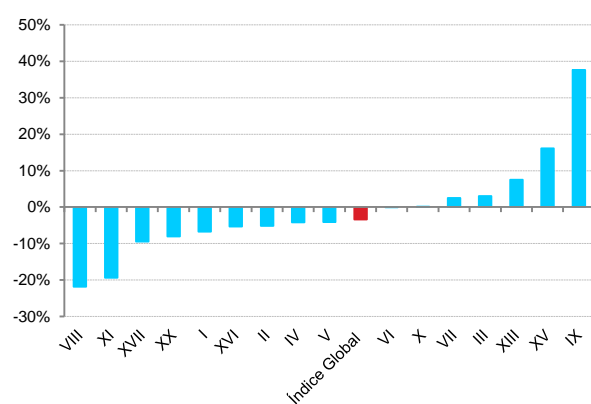


Nas importações por principais secções do SH, registaram-se diminuições mais expressivas de preços nas secções: V - Produtos minerais (-4,0%), XVI - Máquinas e aparelhos, material eléctrico, e suas partes; aparelhos (-5,3%) e XVII - Calçados, chapéus e artefactos e uso semelhantes, guarda-chuvas, guardas- sois, bengala, chicotes e suas partes (-9,4%). Os aumentos de preços de maior relevância observaram-se nas secções: XV - Metais comuns e suas obras (16,1%) e IX - Madeiras, carvão vegetal e obras de madeira; cortiça e suas obras

<sup>1</sup> A subcategoria combustível engloba: Combustíveis primários, Gasolina para avião, Gasóleo e diesel-óleo, Fuel-oil, Jet A1 e petróleo para iluminação, Gases liquificados, Lubrificantes, Metanol e outras gasolinhas e combustíveis

(37,6%); Esses aumentos contribuíram para atenuar a evolução negativa do Índice Global da importação, como se pode atestar no gráfico 4.

Gráfico 4: Variação Mensal dos índices de preço da Importação segundo as principais secções do SH, Março 2016

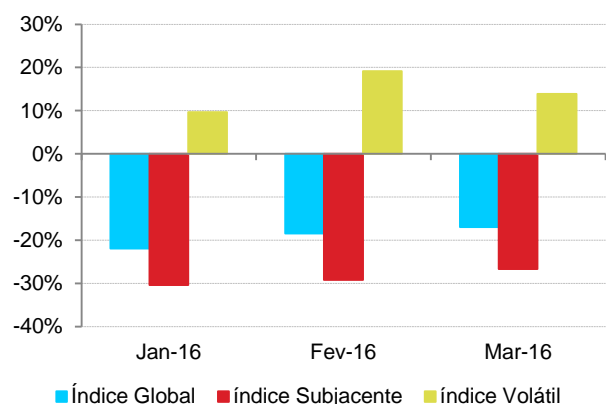


### Variação Homóloga: -17,0%

Em Março de 2016, o índice de preço da importação diminuiu 17,0%, relativamente ao mês de Março de 2015.

O índice subjacente na importação verificou, em Março de 2016, um decréscimo de 26,6% face ao mês homólogo. Por outro lado, o índice volátil na importação aumentou 13,9% face ao mês de Março de 2015.

Gráfico 5: Variação Homóloga dos índices subjacente, volátil e global na Importação, Janeiro 2016 a Março 2016



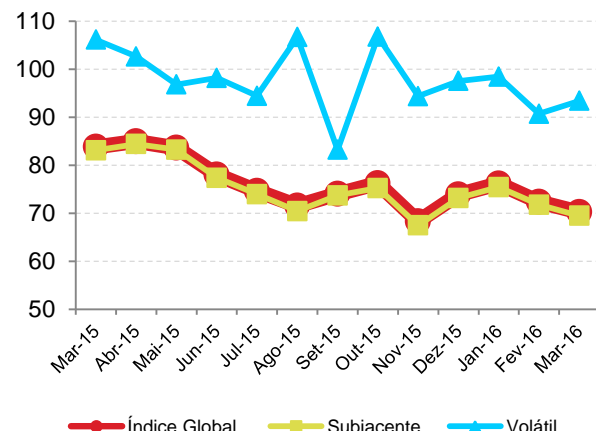
## Índices de Preços da Exportação

### Variação Mensal: -3,0%

No mês de Março de 2016, o índice de preço das exportações situou-se em 70,2, correspondendo a um decréscimo de 3,0% face ao mês anterior.

O índice subjacente na exportação verificou, em Março de 2016, um decréscimo de 3,2% face ao mês anterior. Por outro lado, o índice volátil na exportação aumentou 3,0% face ao mês de Fevereiro de 2016.

Gráfico 6: Evolução dos índices subjacente, volátil e global na Exportação, Março 2015 a Março 2016

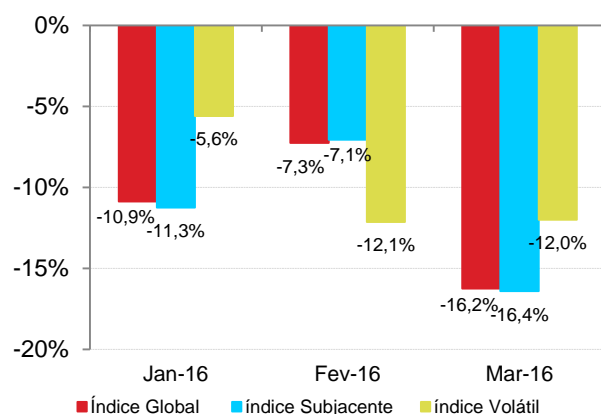


### Variação Homóloga: -16,2%

Em Março de 2016, a taxa de variação homóloga do índice de preço das exportações situou-se em -16,2%.

Os índices, subjacente e volátil na exportação, verificaram em Março, decréscimos de 16,4% e 12,0%, respectivamente, face ao mês homólogo de 2015.

Gráfico 7: Variação homóloga dos índices subjacente, volátil e global na Exportação, Janeiro 2016 a Março 2016



## Variação Homóloga: 0,9%

O Índice de Termos de Troca (ITT) apresentou uma taxa de variação homóloga positiva de 0,9%.

O aumento do ITT é explicado pela descida mais acentuada dos preços dos produtos importados (-17,0%), comparativamente a dos preços dos produtos exportados (-16,2%).

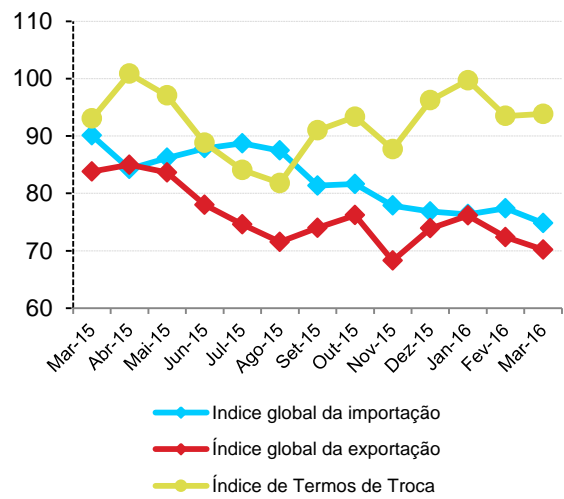
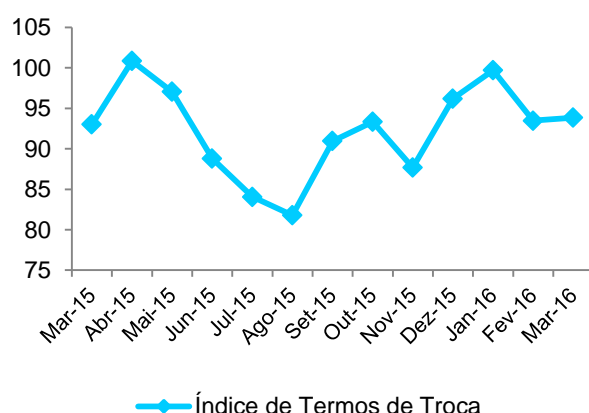
Gráfico 9: Evolução dos índices globais da importação, exportação e de termos de troca, Março 2015 a Março 2016

## Índices de Termos de Troca

### Variação Mensal: 0,4%

Durante o período em análise registou-se uma melhoria nos índices de termos de troca, com um aumento global de 0,4%, comparativamente ao mês anterior.

Gráfico 8: Evolução do índice de Termos de Troca, Março 2015 a Março 2016



## ANEXO

Tabela 1: Índice Subjacente, Volátil e global na importação

	<i>Ponderador</i>	2015		2016			Variação em %		Contribuição à variação Global
		<i>Mar.</i>	<i>Dez.</i>	<i>Jan.</i>	<i>Fev.</i>	<i>Mar.</i>	<i>Mar16 /Fev.16</i>	<i>Mar.16 /Mar.15</i>	
<b>Índice Global da Importação</b>	<b>1.000,0</b>	<b>90,1</b>	<b>76,8</b>	<b>76,4</b>	<b>77,4</b>	<b>74,8</b>	<b>-3,3</b>	<b>-17,0</b>	<b>-3,3</b>
Índice Subjacente	802,4	85,5	68,8	66,9	65,2	62,7	-3,8	-26,6	-2,5
Índice Volátil	197,6	108,8	109,4	114,6	127,1	123,9	-2,5	13,9	-0,8

Tabela 2: Índice subjacente, volátil e global na Exportação

	<i>Ponderador</i>	2015		2016			Variação em %		Contribuição à variação Global
		<i>Mar.</i>	<i>Dez.</i>	<i>Jan.</i>	<i>Fev.</i>	<i>Mar.</i>	<i>Mar16 /Fev.16</i>	<i>Mar.16 /Mar.15</i>	
<b>Índice Global na Exportação</b>	<b>1000,0</b>	<b>83,8</b>	<b>73,9</b>	<b>76,1</b>	<b>72,4</b>	<b>70,2</b>	<b>-3,0</b>	<b>-16,2</b>	<b>-3,0</b>
Índice Subjacente	969,7	83,1	73,2	75,4	71,8	69,5	-3,2	-16,4	-3,1
Índice Volátil	30,3	106,1	97,5	98,4	90,7	93,4	3,0	-12,0	0,1

Tabela 3: Índice de Termos de Troca

	2015		2016			Variação em %	
	<i>Mar.</i>	<i>Dez.</i>	<i>Jan.</i>	<i>Fev.</i>	<i>Mar.</i>	<i>Mar16 /Fev.16</i>	<i>Mar.16 /Mar.15</i>
<b>Índice de Termos de Troca</b>	<b>93,0</b>	<b>96,2</b>	<b>99,7</b>	<b>93,5</b>	<b>93,8</b>	<b>0,4</b>	<b>0,9</b>

Tabela 4: Índice de Valor Unitário das Importações segundo a Classificação por grandes Categorias Económicas de bens

	Ponderador	2015	2015	2016			Variação em %		Contribuição à variação Global
		Mar.	Dez.	Jan.	Fev.	Mar.	Mar16 /Fev.16	Mar.16 /Mar.15	
<b>Índice Global da Importação</b>	<b>1000,0</b>	<b>90,1</b>	<b>76,8</b>	<b>76,4</b>	<b>77,4</b>	<b>74,8</b>	<b>-3,3</b>	<b>-17,0</b>	<b>-3,3</b>
<b>Bens de consumo</b>	<b>283,2</b>	<b>100,5</b>	<b>96,8</b>	<b>100,8</b>	<b>107,0</b>	<b>101,5</b>	<b>-5,2</b>	<b>1,0</b>	<b>-2,0</b>
Produtos alimentares primários	73,0	93,6	106,2	110,4	110,7	105,0	-5,1	12,2	-0,5
Produtos alimentares transformados	138,4	99,0	92,3	95,9	100,0	97,1	-2,9	-2,0	-0,5
Material de transporte	16,1	103,8	96,3	96,2	105,0	106,4	1,3	2,5	0,0
Outros bens de consumo duradouros	21,7	118,6	106,2	85,2	117,6	100,7	-14,3	-15,1	-0,5
Outros bens de consumo semiduradouros	9,1	137,5	127,7	117,1	138,3	115,2	-16,7	-16,2	-0,3
Outros bens de consumo não duradouros	25,1	97,7	74,8	110,3	116,0	108,0	-6,9	10,6	-0,3
<b>Bens intermédios</b>	<b>182,8</b>	<b>100,7</b>	<b>105,8</b>	<b>103,5</b>	<b>98,0</b>	<b>102,0</b>	<b>4,1</b>	<b>1,2</b>	<b>0,9</b>
Outros produtos alimentares transformados	27,7	106,3	112,8	103,0	105,4	94,9	-10,0	-10,7	-0,4
Outros produtos primários	11,9	111,1	85,9	80,0	94,8	117,6	24,0	5,9	0,3
Produtos transformados para as indústrias alimentares e tabaco	2,7	109,7	91,3	98,0	90,2	85,3	-5,4	-22,3	0,0
Produtos transformados para a confecção e o calçado	4,1	81,8	93,5	84,2	87,0	73,1	-16,0	-10,7	-0,1
Produtos transformados para indústrias várias	13,3	103,5	111,3	113,6	103,3	104,7	1,3	1,2	0,0
Produtos transformados para a construção	66,4	93,8	103,2	101,9	95,2	100,4	5,4	7,0	0,4
Produtos transformados para a carpintaria	9,8	106,1	97,5	92,3	75,2	110,6	47,1	4,3	0,4
Materiais de escritório	1,7	84,8	161,8	145,8	125,5	143,2	14,2	69,0	0,0
Outros produtos transformados	19,6	112,9	100,3	97,6	89,8	94,1	4,7	-16,7	0,1
Partes para máquinas	9,4	118,7	126,4	145,6	103,4	129,0	24,8	8,7	0,3
Peças para material de transporte	16,3	86,6	113,6	110,3	115,9	101,2	-12,7	16,8	-0,3
<b>Bens de capital</b>	<b>42,4</b>	<b>131,9</b>	<b>115,6</b>	<b>121,3</b>	<b>178,4</b>	<b>164,5</b>	<b>-7,8</b>	<b>24,8</b>	<b>-0,8</b>
Máquinas	19,6	170,7	118,5	135,6	240,2	227,8	-5,2	33,5	-0,3
Automóveis p/ uso particular	21,1	96,2	112,9	116,4	132,2	115,2	-12,8	19,8	-0,5
Motores para material de transporte	1,7	126,7	115,4	17,5	36,6	45,3	23,8	-64,2	0,0
<b>Combustíveis</b>	<b>491,6</b>	<b>76,5</b>	<b>51,2</b>	<b>48,3</b>	<b>44,0</b>	<b>41,6</b>	<b>-5,4</b>	<b>-45,6</b>	<b>-1,5</b>
Combustíveis	491,6	76,5	51,2	48,3	44,0	41,6	-5,4	-45,6	-1,5

Tabela 5: Índice de Valor Unitário das Importações segundo principais secções do Sistema Harmonizado

Secção do SH	Ponderador	2015	2015	2016			Variação em %		Contribuição à variação Global
		Mar.	Dez.	Jan.	Fev.	Mar.	Mar16 /Fev.16	Mar.16 /Mar.15	
<b>Índice Global da Importação</b>	<b>1.000,0</b>	<b>90,1</b>	<b>76,8</b>	<b>76,4</b>	<b>77,4</b>	<b>74,8</b>	<b>-3,3</b>	<b>-17,0</b>	<b>-3,3</b>
I	65,4	94,8	88,4	97,2	96,7	90,2	-6,7	-4,9	-0,5
II	65,0	97,8	107,1	108,4	116,5	110,6	-5,1	13,0	-0,5
III	25,6	94,8	97,7	103,5	99,9	102,9	3,0	8,5	0,1
IV	87,3	100,9	101,4	98,6	101,4	97,1	-4,2	-3,7	-0,5
V	525,9	77,8	54,8	52,1	47,7	45,8	-4,0	-41,2	-1,3
VI	27,4	99,1	82,9	106,5	109,1	109,0	0,0	10,0	0,0
VII	22,5	104,4	109,8	103,1	95,7	98,1	2,5	-6,0	0,1
VIII	3,2	81,3	84,4	83,2	84,4	66,0	-21,8	-18,8	-0,1
IX	8,4	117,4	101,5	90,6	76,7	105,5	37,6	-10,1	0,3
X	20,5	105,5	104,3	98,3	113,5	113,6	0,1	7,7	0,0
XI	9,3	147,8	130,6	101,5	130,7	105,3	-19,4	-28,7	-0,3
XIII	13,9	107,6	108,9	101,0	106,8	114,8	7,5	6,7	0,1
XV	29,3	97,0	83,3	85,5	75,3	87,4	16,1	-9,8	0,5
XVI	52,2	131,9	116,4	124,7	161,7	153,1	-5,3	16,1	-0,6
XVII	40,7	98,7	106,0	106,5	119,2	108,0	-9,4	9,4	-0,6
XX	3,4	94,2	110,2	95,6	128,2	117,9	-8,1	25,1	0,0

## NOTAS EXPLICATIVAS

### Índice de Preços do Comércio Externo

O índice de Preços do comércio externo (ICE) é um indicador que tem por finalidade obter informação mensal sobre a evolução dos preços das trocas comerciais entre Cabo Verde e o resto do mundo. O valor unitário é obtido a partir da razão entre o valor dos bens transacionados e a sua quantidade, sendo expresso em Escudos Cabo-verdianos por Kg e traduz o preço por unidade de medida. O ICE é o índice do tipo **Laspeyres** base 100 em 2013. O valor estatístico das mercadorias exportadas são do tipo FOB (*Free on board*) enquanto que para as importações são do tipo CIF (*cost insurance and freight*). No cálculo dos índices, é adotada a nomenclatura do Sistema Harmonizado (SH) de Designação e de Codificação dos produtos a quatro dígitos (SH4). Os ICE são calculados para o total dos fluxos na importação e na exportação. Os índices na importação são também calculados segundo a Classificação por Grande Categorias Económicas de bens (CGCE). Nas nomenclaturas agregadas (SH4 e CGCE), os valores unitários podem estar sujeitos a flutuações significativas entre dois meses. Este facto é devido, geralmente, à estrutura de preços das classes que compõem estas nomenclaturas. A fim de traçar a tendência subjacente aos preços no comércio externo, um índice subjacente é calculado ao lado de um índice de classes voláteis que refletem a evolução das classes com fortes variações nos valores unitários. Os dados de base utilizados são relativos ao comércio geral. Mais informações sobre a presente série do ICE podem ser obtidas através da consulta da nota metodológica, disponível no Portal do Sistema Estatístico Nacional através do endereço [www.ine.cv](http://www.ine.cv) ou [www.statline.cv](http://www.statline.cv).

### O Sistema Harmonizado (SH - Sistema Harmonizado de Designação e de Codificação de Mercadorias)

É uma nomenclatura internacional, sob responsabilidade da OMA (Organização Mundial de Alfândegas) utilizada para padronização de código de produtos importados e exportados. A informação é apresentada segundo as Secções do Sistema Harmonizado, a saber:

Secções do SH	Designação
<b>Secção I</b>	Animais vivos e produtos do reino animal;
<b>Secção II</b>	Produtos do reino vegetal;
<b>Secção III</b>	Gorduras e óleos animais ou vegetais, produtos da sua dissociação gorduras alimentares elaboradas, ceras de origem animal ou vegetal;
<b>Secção IV</b>	Produtos das indústrias alimentares, bebidas, líquidos alcoólicos e vinagres, tabaco e seus sucedâneos manufacturados;
<b>Secção V</b>	Produtos minerais
<b>Secção VI</b>	Produtos das indústrias químicas ou das indústrias conexas;
<b>Secção VII</b>	Plástico e suas obras, borrachas e suas obras;
<b>Secção VIII</b>	Peles, couros, peles com pelo e obras destas matérias; artigo de correiro ou de seleiro; artigos de viagem; bolsas e artefactos;
<b>Secção IX</b>	Madeiras, carvão vegetal e obras de madeira; cortiça e suas obras
<b>Secção X</b>	Pastas de madeira ou de outras matérias fibrosas celulósicas; papeis ou cartão a reciclar (desperdícios e aparas); papel e suas obras.
<b>Secção XI</b>	Matérias têxteis e suas obras
<b>Secção XII</b>	Calçados, chapéus e artefactos e uso semelhantes, guarda-chuvas, guardas- sois, bengala, chicotes e suas partes
<b>Secção XIII</b>	Obras de pedras gesso e cimento, amianto, mica e de matérias semelhantes, produtos cerâmicas, vidros e suas obras
<b>Secção XIV</b>	Pérolas naturais ou cultivadas, pedras preciosas, ou semi-preciosas e semelhantes, metais preciosos, metais folheados e chapeados
<b>Secção XV</b>	Metais comuns e suas obras
<b>Secção XVI</b>	Máquinas e aparelhos, material eléctrico, e suas partes; aparelhos
<b>Secção XVII</b>	Material de transporte
<b>Secção XVIII</b>	Instrumentos e aparelho de óptica, fotografia e cinematografia medida, controlo ou de precisão; instrumentos musicais; suas partes
<b>Secção XIX</b>	Armas e munições; suas partes e acessórios
<b>Secção XX</b>	Mercadorias e produtos diversos
<b>Secção XXI</b>	Objectos de arte, de coleção ou antiguidades

**Obs.** No que se refere à exportação a informação é apresentada através de um índice global.

### **Classificação por Grandes Categorias Económicas de bens (CGCE)**

Esta classificação faz referência ao destino económico dos bens, isto é, segundo a forma de utilização dos bens que entram no processo de intercâmbio.

### **Índice subjacente**

São índices obtidos a partir de índice das classes subjacentes, isto é classes cujo coeficiente de variação seja inferior ou igual a 20%.

### **Índice volátil**

São índices obtidos a partir de índice das classes Voláteis, isto é classes cujo coeficiente de variação seja superior a 20%.

### **O índice de Termos de Troca (ITT)**

É o quociente entre o Índice de Valor Unitário das Exportações (IVUE) e o Índice de Valor Unitário das Importações (IVUI) multiplicado por 100.

### **Taxa de variação mensal**

A variação mensal compara o nível do índice entre dois meses consecutivos. Embora seja um indicador que permite um acompanhamento corrente do andamento dos preços, o valor desta taxa de variação é particularmente influenciado por efeitos de natureza sazonal e outros mais específicos localizados num (ou em ambos) dos meses comparados.

### **Taxa de variação homóloga**

A variação homóloga compara o nível do índice entre o mês corrente e o mesmo mês do ano anterior. Esta taxa de variação, perante um padrão estável de sazonalidade, não é afectada por oscilações desta natureza podendo, no entanto, ser influenciada por efeitos localizados num mês específico.

### **Contribuições**

A contribuição representa o efeito individual de uma dada classe ou região na formação de uma taxa de variação do índice total. Este indicador é apresentado em termos de pontos percentuais em relação à variação total. Assim, a contribuição de uma classe ou região para, por exemplo, a variação mensal, representa o efeito de uma determinada classe ou região na formação da taxa de variação entre um determinado índice e o índice observado no mês anterior.