



INDICE DAS ACTIVIDADES ECONÓMICAS

Nº 167 – Fevereiro 2018



INSTITUTO NACIONAL DE ESTATÍSTICA

MOÇAMBIQUE



Moçambique

ÍNDICES DA ACTIVIDADE ECONÓMICA

Prefácio

Com o presente número de “Índices da Actividade Económica”, o Instituto Nacional de Estatística divulga os principais resultados dos Inquéritos Mensais à Economia iniciados em Janeiro de 2004.

O objecto desta publicação é reportar o quadro geral da evolução no curto prazo de indicadores homogéneos do sector real da economia sob a forma de números índices estruturados segundo a Classificação das Actividades Económicas de Moçambique (CAE Rev. 1).

Neste número, apresentam-se dados consistentes que foram possíveis obter à data do encerramento desta edição nos sectores da indústria, energia, comércio e serviços (transportes, portos, aeroportos, alojamento, restauração e outros serviços).

Os dados aqui apresentados são provisórios por isso estão sujeitos a alterações. Tais modificações poderão ocorrer nas edições seguintes, em virtude da melhoria na cobertura que se espera vir a conseguir e também melhorias metodológicas que poderão ser operadas.

Esforços estão sendo feitos para a melhoria da cobertura e qualidade das respostas das unidades estatísticas abrangidas pelos inquéritos bem como para refinamentos metodológicos.

Esclarecimentos sobre a cobertura, metodologias e outros poderão ser obtidos junto da Direcção de Estatísticas Sectoriais e de Empresas

Sumário

Metodologia

Descrição da metodologia, para o utilizador, usada na produção da presente publicação

Síntese: Quadro 0

Índices Agregados do Volume de Negócios, Variação Mensal dos Índices Agregados do Volume de Negócios
Índices Agregados do Emprego, Variação Mensal dos Índices Agregados do Emprego
Índices Agregados de Remunerações, Variação Mensal dos Índices Agregados de Remunerações

Indústria: Quadro 1

Índices do volume de negócios
Variação mensal dos índices do volume de negócios
Índice do emprego
Variação mensal dos índices do emprego
Índices de remunerações
Variação mensal dos índices de remunerações

Comércio Interno: Quadro 2

Índices do volume de negócios
Variação mensal dos índices do volume de negócios
Índice do emprego
Variação mensal dos índices do emprego
Índices de remunerações
Variação mensal dos índices de remunerações

Serviços: Quadro 3

Índices do volume de negócios
Variação mensal dos índices do volume de negócios
Índice do emprego
Variação mensal dos índices do emprego
Índices de remunerações
Variação mensal dos índices de remunerações

1. COBERTURA

1.1. Indústria

São abrangidas na área da Indústria as unidades cuja actividade se resume em indústria extractiva ou transformadora classificadas respectivamente nas Secções C e D da CAE Rev. 1.

A **secção C da CAE** define como **indústrias extractivas**, além da extracção de produtos na natureza (sólidos, líquidos e gasosos), a transformação e a beneficiação, feitas no local da extracção, assim como a refinação de sal, aglomeração de carvão e de minério, associadas ou independentes da extracção.

Por seu turno a **Secção D da CAE** define **indústrias transformadoras**, aquelas que produzem bens e serviços. Os serviços industriais executados por conta de terceiros, encontram-se individualizados em actividades. A grande reparação e manutenção (reparação e manutenção de bens de equipamento) decorrem, regra geral, das actividades onde é feita a produção física dos bens.

1.2. Energia

As actividades ligadas ao sector energético classificam-se na **Secção E da CAE Rev. 1** que define a **produção e distribuição de electricidade, de gás e de água**, onde se incluem as unidades cuja actividade compreende, para além da produção e distribuição de electricidade, de gás e de água, alguns serviços específicos (ex: tratamento de água) e a produção de gelo.

Os dados desta publicação dizem respeito apenas à produção e distribuição de electricidade. A produção e distribuição de água é uma área ainda não sujeita a medição pelo INE, facto que poderá ocorrer futuramente. As actividades de produção de gás natural estão cobertas no sector da Indústria Extractiva.

1.3. Comércio

O **Comércio** é classificado na **Secção G da CAE Rev. 1** e engloba todas as formas de comércio interno, bem como os agentes do comércio. Inclui ainda o comércio não efectuado em estabelecimentos (correspondência, bancas, feiras, distribuição automática, etc.).

Nesta Secção melhoramentos de cobertura serão introduzidas para em futuras edições, melhor reflectir o comércio não efectuado em estabelecimentos.

1.4. Serviços

A área dos **Serviços** engloba todas as unidades cujas actividades se classificam em várias Secções da CAE rev. 1, designadamente:

Secção H – Alojamento e Restauração que corresponde ao alojamento de curta duração e engloba, quer as unidades hoteleiras, quer outros locais de acomodação de curta duração e ainda os restaurantes e similares que compreendem os restaurantes propriamente ditos, casas de pasto, estabelecimentos de

bebidas e similares em que a alimentação e as bebidas são consumidos, regra geral, no próprio local, assim como cantinas e fornecimento de refeições ao domicílio (catering).

Secção I – Transportes, Armazenagem e Comunicações que pode resultar de uma prestação colectiva ou individualizada (ex: taxi), assim como aluguer com condutor de um meio de transporte. Inclui ainda, para além do transporte propriamente dito, uma vasta gama de actividades mais ou menos associadas ao transporte (armazenagem, manuseamento de carga, gestão de infra-estruturas de transporte, agências de viagem, organização do transporte, etc.), as actividades postais e de telecomunicações (transporte de informações sem tratamento da informação)

Secção K – Actividades Imobiliárias, Alugueres e Serviços Prestados às Empresas que inclui uma grande variedade de actividades no âmbito dos serviços: actividade imobiliária (ex.: compra, venda, arrendamento, administração e mediação imobiliária); aluguer de bens imóveis sem pessoal; actividades informáticas e conexas (inclui a manutenção e reparação de material informático); investigação e desenvolvimento; uma diversidade de serviços prestados, principalmente, às empresas (ex: jurídicos, engenharia, arquitectura, publicidade, etc.)

Secção M – Educação que corresponde, para além do ensino a todos os níveis e formas, escolas de condução, formação profissional e o ensino artístico.

Nesta edição são abrangidas apenas as unidades pertencentes ao sector privado.

Secção N – Saúde que corresponde às actividades de saúde humana e animal

Nesta edição são abrangidas apenas as unidades pertencentes ao sector privado.

Secção O – Outras Actividades de Serviços Colectivos, Sociais e Pessoais que corresponde a uma variedade de actividades no âmbito dos serviços colectivos, sociais e pessoais, nomeadamente, saneamento, higiene pública, produção, distribuição e projecção de filmes e de vídeos, rádio e televisão, agências de notícias, bibliotecas e arquivos, teatro, música e outras actividades artísticas e literárias, lotarias e outros jogos de aposta, lavagem e limpeza a seco de têxteis e peles, salões de cabeleireiros e institutos de beleza, actividades funerárias e conexas, etc.

2. TRATAMENTO DE NÃO RESPOSTAS

São alvo de tratamento de não respostas todas as unidades estatísticas que à data do fecho do processamento de dados, não tenham respondido aos inquéritos mensais.

3. CÁLCULO DOS INDICES

Índice

É a razão entre um determinado valor observado para a variável, que se designa de *valor corrente*, e outro valor tomado para a comparação, designado por *valor base*.

De modo a facilitar as comparações, usando a percentagem, este valor é multiplicado por 100.

Depois de se ter completado a série anual de 2004, a partir de Janeiro de 2005 toma-se como base a média anual de 2004.

Taxas de Variação

As taxas de variação, ou simplesmente variação, permitem conhecer a evolução de uma determinada variável, a partir do valor assumido no momento considerado base.

Serão progressivamente inseridas as seguintes variações: variação mensal em cadeia; variação mensal acumulada; variação média mensal; variação homóloga.

4. CONCEITOS

Volume de Negócios

O **volume de negócios** corresponde ao valor total da facturação, com exclusão do IVA, realizada pelas unidades estatísticas de observação durante o período de referência.

Emprego

O **Emprego** refere-se às pessoas que no período de referência, participaram nas actividades da empresa/instituição, qualquer que tenha sido a duração dessa participação.

Remunerações

Referem-se ao montante líquido em dinheiro ou em géneros, pagos aos trabalhadores que se incluem no conceito de “pessoal ao serviços”, pelas horas de trabalho efectuadas ou pelo trabalho realizado no período normal e no extraordinário. Inclui ainda o pagamento de horas remuneradas mas não efectuadas (férias, feriados e outras ausências pagas) e os subsídios que se revistam de carácter regular (alimentação, função, alojamento ou transporte, diuturnidade ou prémios de antiguidade, produtividade, assiduidade, isenção de horário, trabalhos penosos, perigosos ou sujos e subsídios por trabalhos de turno e nocturnos)

5. DIVERSOS

Mais detalhes sobre a metodologia poderão ser obtidos consultando manual específico a publicar brevemente. Para o efeito os interessados deverao contactar a Direcção de Estatísticas Sectoriais e de Empresas..

Quadro 0.1 - SÍNTese DOS ÍNDICES DO VOLUME DE NEGÓCIOS

Base: Média Anual 2004=100

	Pond*	Méd. 2015	Méd. 2016	Méd. 2017	2017												2018	
					Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev	
Índices do Volume de Negócios	55.0	388.5	427.1	458.1	442.0	464.4	474.6	462.3	440.0	451.4	455.8	451.6	461.3	467.2	499.4	462.9	443.5	
Indústria	11.0	313.2	393.3	477.8	468.3	453.3	464.2	467.3	445.1	469.5	463.1	491.9	501.0	504.2	540.4	516.5	486.2	
Energia	3.0	500.6	745.1	773.2	879.9	883.2	815.8	808.1	737.5	773.2	725.5	716.1	702.0	627.0	768.9	843.1	802.7	
Comércio	23.0	453.5	464.4	458.4	421.1	466.9	472.4	456.3	437.9	444.7	472.1	442.8	461.2	478.8	524.5	444.9	433.5	
Transportes	8.0	241.9	414.5	469.3	473.0	509.4	540.9	477.6	445.4	463.5	447.5	454.1	462.4	472.3	470.2	451.7	423.2	
Turismo	1.0	578.1	670.0	645.3	580.6	643.8	659.9	642.2	629.3	646.6	648.3	683.9	697.8	685.1	692.1	591.4	612.3	
Outros Serviços	9.0	385.2	251.0	297.4	274.4	271.8	299.6	322.8	314.4	306.9	301.0	308.6	305.4	310.5	300.0	312.1	296.6	
Variação Mensal dos Índices																		
do Volume de Negócios	55.0	1.9	1.3	0.0	3.5	5.1	2.2	-2.6	-4.8	2.6	1.0	-0.9	2.1	1.3	6.9	-7.3	-4.5	
Indústria	11.0	2.6	3.6	0.3	0.6	-3.2	2.4	0.7	-4.8	5.5	-1.4	6.2	1.9	0.6	7.2	-4.4	-5.8	
Energia	3.0	4.5	2.2	0.2	4.6	0.4	-7.6	-0.9	-8.7	4.8	-6.2	-1.3	-2.0	-10.7	22.6	9.7	-4.8	
Comércio	23.0	2.6	0.8	-0.1	-0.2	10.9	1.2	-3.4	-4.0	1.5	6.2	-6.2	4.2	3.8	9.5	-15.2	-2.6	
Transportes	8.0	6.0	2.6	0.3	13.8	7.7	6.2	-11.7	-6.7	4.1	-3.5	1.5	1.8	2.2	-0.5	-3.9	-8.1	
Turismo	1.0	2.4	1.3	0.1	8.7	10.9	2.5	-2.7	-2.0	2.8	0.3	5.5	2.0	-1.8	1.0	-14.6	3.5	
Outros Serviços	9.0	-2.6	0.4	1.3	8.2	-0.9	10.2	7.7	-2.6	-2.4	-1.9	2.5	-1.0	1.7	-3.4	4.0	-5.0	
Variação Acumulada dos Índices																		
do Volume de Negócios		9.1	-2.9	6.9	3.1	8.2	10.4	7.8	3.0	5.6	6.5	5.6	7.7	9.0	15.9	-7.3	-11.5	
Indústria		6.0	8.2	34.2	32.0	28.8	31.2	31.9	27.2	32.7	31.3	37.5	39.4	40.0	47.2	-4.4	-10.3	
Energia		30.9	19.0	26.0	38.5	38.9	31.3	30.3	21.6	26.4	20.3	19.0	17.0	6.3	28.9	9.7	4.9	
Comércio		10.3	-13.8	-6.8	-15.9	-5.0	-3.8	-7.3	-11.3	-9.7	-3.6	-9.8	-5.6	-1.8	7.7	-15.2	-17.7	
Transportes		24.5	18.5	34.0	34.0	41.7	47.9	36.2	29.4	33.5	30.1	31.5	33.3	35.5	35.0	-3.9	-10.1	
Turismo		21.0	8.0	9.5	-1.4	9.5	12.0	9.3	7.3	10.1	10.3	15.8	17.9	16.0	17.1	-14.6	-11.0	
Outros Serviços		-0.9	0.1	18.6	10.1	9.2	19.4	27.2	24.6	22.2	20.2	22.8	21.7	23.4	20.0	4.0	-0.9	
Variação Média dos Índices do																		
Volume de Negócios		1.0	-1.9	1.1	1.6	2.7	2.6	1.6	0.5	0.8	0.8	0.6	0.8	0.8	1.3	-7.3	-5.8	
Indústria		-0.4	-1.8	8.3	16.0	9.6	7.8	6.4	4.5	4.7	3.9	4.2	3.9	3.6	3.9	-4.4	-5.1	
Energia		6.5	2.1	8.1	19.3	13.0	7.8	6.1	3.6	3.8	2.5	2.1	1.7	0.6	2.4	9.7	2.4	
Comércio		0.6	-3.7	-2.7	-7.9	-1.7	-1.0	-1.5	-1.9	-1.4	-0.4	-1.1	-0.6	-0.2	0.6	-15.2	-8.9	
Transportes		4.8	4.3	8.1	17.0	13.9	12.0	7.2	4.9	4.8	3.8	3.5	3.3	3.2	2.9	-3.9	-6.0	
Turismo		3.1	0.7	0.6	-0.7	3.2	3.0	1.9	1.2	1.4	1.3	1.8	1.8	1.5	1.4	-14.6	-5.5	
Outros Serviços		0.1	0.0	0.3	5.1	3.1	4.9	5.4	4.1	3.2	2.5	2.5	2.2	2.1	1.7	4.0	-0.5	

* Ponderador: Percentagem relativamente ao PIB 2002.

Quadro 0.2 - SÍNTese DOS ÍNDICES DE EMPREGO

Base: Média Anual 2004=100

	Méd. 2015	Méd. 2016	Méd. 2017	2017												2018	
				Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev	
Índices de Emprego	117.8	119.8	121.6	119.1	119.6	118.9	117.4	118.7	121.3	122.7	123.8	125.3	125.1	127.7	121.6	121.2	
Indústria	114.4	106.8	116.8	106.6	108.6	100.5	95.8	102.5	114.6	121.6	125.8	132.9	133.4	148.8	120.8	119.0	
Energia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Comércio	158.4	162.0	157.9	157.8	158.6	159.0	158.7	158.6	157.7	157.1	157.2	157.2	157.5	157.4	157.1	157.0	
Transportes	68.1	80.5	84.9	83.4	82.9	83.2	83.2	83.2	87.6	86.5	87.1	87.3	86.8	86.9	85.8	86.5	
Turismo	144.7	147.3	143.1	143.2	143.3	143.7	141.2	140.5	142.0	144.0	144.0	144.9	144.0	143.2	144.5	142.4	
Outros Serviços	103.2	102.6	105.2	104.3	104.6	108.4	108.2	108.7	104.5	104.3	104.8	104.1	104.0	102.4	99.6	101.1	
Variação dos Índices de Emprego	0.4	-0.1	0.5	-0.2	0.5	-0.6	-1.3	1.1	2.2	1.2	0.9	1.2	-0.1	2.1	-4.8	-0.3	
Indústria	-1.3	-0.7	3.3	-3.5	1.8	-7.4	-4.7	7.0	11.8	6.1	3.5	5.6	0.3	11.6	-18.8	-1.5	
Energia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Comércio	0.9	-0.2	-0.2	-0.1	0.6	0.2	-0.2	-0.1	-0.6	-0.4	0.1	0.0	0.2	0.0	-0.2	0.0	
Transportes	2.0	0.3	0.4	2.9	-0.6	0.3	0.1	0.0	5.3	-1.3	0.7	0.3	-0.6	0.1	-1.3	0.8	
Turismo	0.8	0.1	-0.3	0.2	0.0	0.3	-1.7	-0.5	1.0	1.4	0.0	0.6	-0.6	-0.6	0.9	-1.5	
Outros Serviços	0.4	0.1	0.0	0.4	0.3	3.6	-0.2	0.5	-3.9	-0.1	0.5	-0.6	-0.1	-1.6	-2.7	1.5	
Variação Acumulada dos Índices de Emprego	1.3	-1.3	0.2	-1.9	-1.4	-2.0	-3.3	-2.2	0.0	1.2	2.0	3.3	3.1	5.2	-4.8	-5.1	
Indústria	-12.8	-4.9	5.1	-4.1	-2.3	-9.8	-14.4	-7.4	4.3	10.5	14.0	19.6	19.9	31.5	-18.8	-20.3	
Energia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Comércio	4.8	-2.1	-4.6	-4.7	-4.1	-3.9	-4.1	-4.2	-4.7	-5.1	-5.1	-5.0	-4.9	-4.9	-0.2	-0.3	
Transportes	3.7	-0.5	5.1	3.3	2.7	3.0	3.1	3.0	8.4	7.1	7.8	8.0	7.4	7.5	-1.3	-0.4	
Turismo	7.6	0.6	-2.2	-2.1	-2.0	-1.8	-3.5	-4.0	-2.9	-1.5	-1.5	-0.9	-1.5	-2.1	0.9	-0.5	
Outros Serviços	6.2	1.0	3.6	2.7	3.0	6.6	6.4	6.9	3.0	2.9	3.3	2.7	2.6	1.0	-2.7	-1.2	
Variação Média dos Índices de Emprego	0.4	-0.2	-0.3	-0.9	-0.5	-0.5	-0.7	-0.4	0.0	0.1	0.2	0.3	0.3	0.4	-4.8	-2.6	
Indústria	-2.4	-0.7	0.0	-2.1	-0.8	-2.4	-2.9	-1.2	0.6	1.3	1.6	2.0	1.8	2.6	-18.8	-10.1	
Energia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	
Comércio	1.2	-0.5	-1.2	-2.4	-1.4	-1.0	-0.8	-0.7	-0.7	-0.6	-0.6	-0.5	-0.4	-0.4	-0.2	-0.1	
Transportes	1.8	0.0	0.8	1.7	0.9	0.8	0.6	0.5	1.2	0.9	0.9	0.8	0.7	0.6	-1.3	-0.2	
Turismo	1.5	0.1	-0.6	-1.0	-0.7	-0.4	-0.7	-0.7	-0.4	-0.2	-0.2	-0.1	-0.1	-0.2	0.9	-0.3	
Outros Serviços	1.6	0.1	0.9	1.4	1.0	1.7	1.3	1.2	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.1	-2.7	-0.6	

Quadro 0.3 - SÍNTESE DOS ÍNDICES DE REMUNERAÇÕES

Base: Média Anual 2004=100

	Méd. 2015	Méd. 2016	Méd. 2017	2017												2018	
				Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev	
Índices de Remunerações	345.6	409.7	453.4	440.5	452.2	461.2	448.0	441.3	443.1	447.3	445.3	447.6	461.4	502.2	453.6	445.5	
Indústria	399.0	422.3	461.7	441.3	441.5	479.0	452.8	445.5	453.5	461.7	462.2	461.8	462.0	537.7	492.7	443.3	
Energia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Comércio	428.8	465.9	495.8	479.9	481.1	485.0	483.8	481.4	481.0	487.0	494.1	498.1	561.9	537.5	491.4	503.4	
Transportes	223.7	375.0	399.7	364.1	395.3	388.0	385.7	387.0	392.1	394.5	390.6	397.4	403.5	532.7	415.6	421.0	
Turismo	427.6	518.9	621.0	641.8	663.6	665.0	628.2	597.9	597.1	601.2	587.5	588.1	580.1	608.6	585.0	575.4	
Outros Serviços	249.1	266.5	289.0	275.5	279.4	288.9	289.3	294.5	291.6	292.2	291.8	292.8	299.6	294.4	283.3	284.6	
Variação dos Índices de Remunerações	1.9	1.6	1.0	-2.4	2.7	2.0	-2.9	-1.5	0.4	1.0	-0.5	0.5	3.1	8.8	-9.7	-1.8	
Indústria	0.4	2.7	1.9	-0.1	0.1	8.5	-5.5	-1.6	1.8	1.8	0.1	-0.1	0.0	16.4	-8.4	-10.0	
Energia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Comércio	1.7	1.4	0.0	0.1	0.3	0.8	-0.2	-0.5	-0.1	1.3	1.5	0.8	12.8	-4.3	-8.6	2.4	
Transportes	6.6	2.8	2.5	-0.5	8.5	-1.9	-0.6	0.3	1.3	0.6	-1.0	1.7	1.5	32.0	-22.0	1.3	
Turismo	2.6	1.8	0.5	-7.3	3.4	0.2	-5.5	-4.8	-0.1	0.7	-2.3	0.1	-1.4	4.9	-3.9	-1.6	
Outros Serviços	0.9	0.3	0.7	-0.8	1.4	3.4	0.1	1.8	-1.0	0.2	-0.1	0.3	2.3	-1.7	-3.8	0.4	
Variação Acumulada dos Índices de Remunerações	14.3	10.0	20.6	17.7	20.3	22.3	19.4	17.9	18.4	19.3	18.9	19.4	22.5	31.3	-9.7	-11.5	
Indústria	12.0	27.9	38.3	33.4	33.4	41.9	36.5	34.9	36.7	38.5	38.6	38.5	38.5	54.9	-8.4	-18.4	
Energia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Comércio	7.9	-0.5	8.0	4.7	4.9	5.7	5.5	5.0	4.9	6.2	7.6	8.4	21.2	16.9	-8.6	-6.1	
Transportes	40.7	21.8	30.5	20.9	29.5	27.6	27.0	27.4	28.7	29.3	28.3	30.1	31.6	63.6	-22.0	-20.7	
Turismo	20.2	9.3	29.8	33.0	36.4	36.6	31.1	26.3	26.2	26.8	24.6	24.7	23.3	28.2	-3.9	-5.5	
Outros Serviços	6.3	2.1	10.3	5.5	6.9	10.3	10.4	12.2	11.2	11.5	11.3	11.7	14.0	12.3	-3.8	-3.3	
Variação Média dos Índices de Remunerações	3.0	2.5	5.2	8.8	6.8	5.6	3.9	3.0	2.6	2.4	2.1	1.9	2.0	2.6	-9.7	-5.7	
Indústria	3.5	8.3	9.3	16.7	11.1	10.5	7.3	5.8	5.2	4.8	4.3	3.8	3.5	4.6	-8.4	-9.2	
Energia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Comércio	1.3	-0.5	1.5	2.3	1.6	1.4	1.1	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	1.9	1.4	-8.6	-3.1	
Transportes	7.5	5.5	6.7	10.5	9.8	6.9	5.4	4.6	4.1	3.7	3.1	3.0	2.9	5.3	-22.0	-10.3	
Turismo	4.0	1.3	8.8	16.5	12.1	9.2	6.2	4.4	3.7	3.4	2.7	2.5	2.1	2.4	-3.9	-2.8	
Outros Serviços	1.2	0.5	2.1	2.7	2.3	2.6	2.1	2.0	1.6	1.4	1.3	1.2	1.3	1.0	-3.8	-1.7	

Quadro 1.0 – INDÚSTRIA

CAE	DESCRIÇÃO DO CÓDIGO DA CAE Rev. 1
11	EXTRACÇÃO DE PETRÓLEO, GÁS NATURAL E ACTIVIDADES DOS SERVIÇOS RELACIONADOS, EXCEPTO A PROSPECÇÃO
111	Extracção de petróleo bruto e gás natural
14	OUTRAS INDÚSTRIAS EXTRATIVAS
141	Extracção de pedra, areia e argila
15	INDÚSTRIAS ALIMENTARES E DAS BEBIDAS
151	Abate de animais, preparação e conservação de carne; transformação e conservação de peixe, de frutos e de produtos hortícolas; produção de óleo e Gorduras
152	Indústria de lacticínios
153	Transformação de cereais e leguminosas fabricação de amido feculas e produtos afins, fabricação de alimentos compostos para animais
154	Fabricação de outros produtos alimentares
155	Indústrias de bebidas
16	INDÚSTRIA DO TABACO
160	Indústria do tabaco
17	FABRICAÇÃO DE TÊXTEIS
171	Reparação, Fiação, Tecelagem e acabamento de têxteis
18	INDÚSTRIA DO VESTUÁRIO; PREPARAÇÃO, TINGIMENTO E FABRICAÇÃO DE ARTIGOS DE PELES COM PÊLO
181	Fabricação de Artigos e Acessórios de Vestuário, excepto artigos de pele com pêlo
19	CURTIMENTA E ACABAMENTO DE PELES SEM PELO; FABRICAÇÃO DE ARTIGOS DE VIAGEM MARROQUINARIA, ARTIGOS DE CORREIRO, SELEIRO E CALÇADO
191	Curtimenta e acabamento de peles sem pêlo Fabricação de artigos de viagem, Marroquinaria, Artigos de correiro e Seleiro.
192	Indústria do Calçado
21	FABRICAÇÃO DE PASTA DE PAPEL, DE CARTÃO E SEUS ARTIGOS
210	Fabricação de embalagens de papel e cartão
24	FABRICAÇÃO DE PRODUTOS QUÍMICOS
241	Fabricação de produtos químicos de base
242	Fabricação de outros produtos químicos
25	FABRICAÇÃO DE ARTIGOS DE BORRACHA E DE MATERIAIS PLÁSTICAS
251	Fabricação de artigos de borracha
26	FABRICAÇÃO DE OUTROS PRODUTOS MINERAIS NÃO METÁLICOS
269	Fabricação de produtos de minerais não metálicos n.e
27	INDÚSTRIA METALÚRGICA DE BASE
272	Obtenção e primeira transformação de metais não –ferrosos
28	FABRICAÇÃO DE PRODUTOS METÁLICOS, EXCEPTO MÁQUINAS E EQUIPAMENTO
281	Fabricação de elementos de construção em metal, reservatórios recipientes e de geradores a vapor
289	Fabricação de outros produtos metálicos e actividades de mecânica geral
31	FABRICAÇÃO DE MÁQUINAS E APARELHOS ELÉCTRICOS N.E
314	Fabricação de Acumuladores e de Pilhas Eléctricas
34	FABRICAÇÃO DE VEÍCULOS AUTOMÓVEIS REBOQUES E SEMI REBOQUES
343	Fabricação de componentes e acessórios para veículos automoveis e seus motores
36	FABRICAÇÃO DE MOBILIÁRIOS, OUTRAS INDUSTRIA TRANSFORMADORAS N.E
369	Indústrias transformadoras, n.e.

Quadro 1.1 - INDÚSTRIA - INDICE DE VOLUME DE NEGÓCIOS

Base: Média Anual 2004=100

CAE	Distribuição Percentual		Méd. 2015	Méd. 2016	Méd. 2017	2017												2018	
						Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev
Total 1	100.0		312.4	396.3	477.8	465.5	468.3	453.3	464.2	467.3	445.1	469.5	463.1	491.9	501.0	504.2	540.4	516.5	486.2
Total 2	100.0		577.5	670.5	754.2	733.3	688.2	698.6	691.6	683.5	712.8	778.2	736.2	787.5	811.7	820.9	908.4	838.4	733.7
11	6.9	28.1	1050.6	1256.0	1439.4	1550.1	1558.0	1565.0	1556.1	1546.7	1529.1	1540.9	998.5	1006.3	1483.6	1409.7	1528.7	1623.0	1479.3
111	6.9	28.1	1050.6	1256.0	1439.4	1550.1	1558.0	1565.0	1556.1	1546.7	1529.1	1540.9	998.5	1006.3	1483.6	1409.7	1528.7	1623.0	1479.3
14	0.1	0.4	54.2	52.8	53.0	52.7	52.8	52.9	52.8	52.8	52.8	52.8	54.2	54.2	52.8	52.8	52.8	52.8	52.8
141	0.1	0.4	54.2	52.8	53.0	52.7	52.8	52.9	52.8	52.8	52.8	52.8	54.2	54.2	52.8	52.8	52.8	52.8	52.8
15	11.9	48.4	459.0	516.8	593.1	582.0	533.6	539.6	514.1	504.0	550.2	692.5	455.1	507.5	689.8	719.3	830.0	720.4	574.3
151	1.1	4.3	361.2	304.5	403.6	365.9	443.2	404.5	350.8	219.1	285.0	252.1	267.1	423.4	612.5	608.9	610.7	609.8	610.3
152	0.1	0.6	67.3	37.2	42.9	37.4	37.4	37.4	37.4	37.4	37.4	37.4	69.3	71.5	37.4	37.4	37.4	37.4	37.7
153	2.7	11.0	229.1	354.4	401.3	518.2	462.8	490.5	378.3	428.2	480.0	375.2	218.9	275.9	385.7	406.3	396.0	338.4	306.5
154	0.2	1.0	58.8	70.2	64.5	10.9	11.0	10.9	8.7	12.0	22.4	182.9	79.9	96.1	109.3	116.8	113.1	116.9	31.6
155	7.7	31.6	610.3	619.3	756.3	815.2	738.5	736.8	777.5	726.5	749.3	653.0	557.7	560.0	815.2	842.1	1104.4	894.1	856.9
16	0.9	3.5	472.7	484.6	506.6	405.0	469.2	437.1	453.1	449.1	447.1	570.5	591.9	500.9	586.5	583.9	585.2	584.5	563.7
160	0.9	3.5	472.7	473.0	514.8	469.2	437.1	453.1	445.1	449.1	447.1	570.5	591.9	558.5	586.5	583.9	585.2	584.5	563.7
17	0.0	0.0	116.0	88.7	96.3	90.2	90.2	90.2	90.2	90.2	90.2	90.2	127.7	126.6	90.2	90.2	90.2	90.2	141.3
171	0.0	0.0	116.0	88.7	96.3	90.2	90.2	90.2	90.2	90.2	90.2	90.2	127.7	126.6	90.2	90.2	90.2	90.2	141.3
21	0.2	1.0	114.4	224.2	168.9	240.0	230.1	235.1	153.5	117.1	135.3	126.2	118.2	118.5	203.0	165.8	184.4	175.1	179.7
210	0.2	1.0	114.4	224.2	168.9	240.0	230.1	235.1	153.5	117.1	135.3	126.2	118.2	118.5	203.0	165.8	184.4	175.1	179.7
24	1.0	4.0	111.1	83.8	115.5	94.5	99.4	96.9	112.9	125.8	119.3	128.2	112.7	111.2	132.8	123.9	128.6	126.3	127.5
241	0.1	0.4	187.8	220.4	178.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.4	217.7	221.8	52.7	52.7	52.7	52.7	52.7
242	0.9	3.7	104.3	72.6	111.9	87.3	92.4	89.9	106.7	120.4	113.5	122.9	105.1	105.8	137.4	128.0	133.0	130.5	131.7
25	0.0	0.1	41.5	41.4	39.8	39.6	39.5	39.5	39.5	39.5	39.5	39.5	41.2	41.2	39.5	39.5	39.5	42.1	40.5
251	0.0	0.1	41.5	41.4	39.8	39.6	39.5	39.5	39.5	39.5	39.5	39.5	41.2	41.2	39.5	39.5	39.5	42.1	40.5
26	3.4	13.8	477.4	630.9	469.6	478.7	376.4	418.9	487.0	486.8	492.8	251.8	481.7	614.5	521.5	531.6	493.2	430.3	523.5
269	3.4	13.8	477.4	630.9	469.6	478.7	376.4	418.9	487.0	486.8	492.8	251.8	481.7	614.5	521.5	531.6	493.2	430.3	523.5
27	75.5		197.8	277.8	358.3	349.7	373.2	347.2	365.8	373.8	329.3	336.1	345.0	364.1	366.7	367.2	381.2	377.3	379.2
272	75.5		197.8	277.8	358.3	349.7	373.2	347.2	365.8	373.8	329.3	336.1	345.0	364.1	366.7	367.2	381.2	377.3	379.2
28	0.0	0.2	107.8	115.7	92.7	114.0	96.3	87.4	92.5	90.0	91.2	90.6	82.8	90.3	92.8	91.8	92.3	92.0	92.2
281	0.0	0.0	15.1	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	10.8	12.7	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0
289	0.0	0.2	163.9	206.5	159.2	135.8	168.3	152.0	161.4	156.7	159.1	157.9	158.3	177.5	162.0	160.1	161.0	160.6	160.8
34	0.0	0.0	403.3	340.6	309.8	295.1	319.2	307.2	313.2	310.2	311.7	310.9	405.7	404.4	225.4	268.3	246.8	257.6	252.2
343	0.0	0.0	403.3	340.6	309.8	295.1	319.2	307.2	313.2	310.2	311.7	310.9	405.7	404.4	225.4	268.3	246.8	257.6	252.2
36	0.1	0.4	420.9	379.7	412.6	373.7	377.4	375.5	419.8	397.7	408.7	403.2	477.0	502.9	405.3	404.9	405.1	405.0	399.6
369	0.1	0.4	420.9	379.7	412.6	373.7	377.4	375.5	419.8	397.7	408.7	403.2	477.0	502.9	405.3	404.9	405.1	405.0	399.6

N:B: Total 1 = Com Mozal
Total 2 = Sem Mozal

Quadro 1.2 - INDÚSTRIA – VARIAÇÃO MENSAL DO ÍNDICE DE VOLUME DE NEGÓCIOS

Base: Média Anual 2004=100

CAE	Distribuição Percentual		Méd. 2015	Méd. 2016	Méd. 2017	2017												2018	
						Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev
Total 1	100.0		1.4	3.7	0.3	-12.0	0.6	-3.2	2.4	0.7	-4.8	5.5	-1.4	6.2	1.9	0.6	7.2	-4.4	-5.8
Total 2	100.0		1.6	3.2	0.9	-12.1	-6.1	1.5	-1.0	-1.2	4.3	9.2	-5.4	7.0	3.1	1.1	10.7	-7.7	-12.5
11	6.9	28.1	-1.6	3.4	1.6	3.3	0.5	0.4	-0.6	-0.6	-1.1	0.8	-35.2	0.8	47.4	-5.0	8.4	6.2	-8.9
111	6.9	28.1	-1.6	3.4	1.6	3.3	0.5	0.4	-0.6	-0.6	-1.1	0.8	-35.2	0.8	47.4	-5.0	8.4	6.2	-8.9
14	0.2	0.6	0.0	-0.2	0.0	0.0	0.3	0.1	-0.1	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	-2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
141	0.2	0.6	0.0	-0.2	0.0	0.0	0.3	0.1	-0.1	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	-2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	20.5	68.9	3.3	6.5	3.0	-17.7	-8.3	1.1	-4.7	-2.0	9.2	25.9	-34.3	11.5	35.9	4.3	15.4	-13.2	-20.3
151	1.3	4.3	2.4	6.2	4.9	-29.7	21.1	-8.7	-13.3	-37.5	30.0	-11.6	6.0	58.5	44.6	-0.6	0.3	-0.1	0.1
152	0.2	0.6	4.9	-3.3	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	85.3	3.2	-47.7	0.0	0.0	0.0	0.8
153	6.9	23.0	2.7	5.2	2.5	27.2	-10.7	6.0	-22.9	13.2	12.1	-21.8	-41.7	26.0	39.8	5.4	-2.5	-14.5	-9.4
154	2.9	9.6	9.9	-8.6	61.7	-62.5	1.3	-0.6	-20.8	38.6	86.4	716.5	-56.3	20.3	13.6	6.9	-3.2	3.4	-73.0
155	9.3	31.4	5.0	6.8	1.7	-25.5	-9.4	-0.2	5.5	-6.6	3.1	-12.9	-14.6	0.4	45.6	3.3	31.1	-19.0	-4.2
16	1.1	3.7	7.3	14.7	5.0	15.9	15.9	-6.8	3.7	-0.9	-0.4	27.6	3.7	-15.4	17.1	-0.5	0.2	-0.1	-3.6
160	1.1	3.7	7.3	14.7	3.5	15.9	-6.8	3.7	-1.8	0.9	-0.4	27.6	3.7	-5.6	5.0	-0.5	0.2	-0.1	-3.6
17	0.0	0.0	5.6	-1.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41.6	-0.9	-28.8	0.0	0.0	0.0	56.8
171	0.0	0.0	5.6	-1.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41.6	-0.9	-28.8	0.0	0.0	0.0	56.8
21	0.4	1.2	7.6	3.0	1.3	9.1	-4.2	2.2	-34.7	-23.7	15.5	-6.7	-6.3	0.3	71.3	-18.4	11.2	-5.1	2.7
210	0.4	1.2	7.6	3.0	1.3	9.1	-4.2	2.2	-34.7	-23.7	15.5	-6.7	-6.3	0.3	71.3	-18.4	11.2	-5.1	2.7
24	2.1	6.9	-0.7	1.2	2.2	-9.3	5.1	-2.4	16.4	11.4	-5.1	7.4	-12.1	-1.3	19.4	-6.7	3.8	-1.8	0.9
241	0.1	0.4	67.4	0.0	-6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-1.2	1.9	-76.2	0.0	0.0	0.0	0.0
242	1.9	6.5	-1.5	1.7	3.3	-10.5	5.9	-2.8	18.8	12.8	-5.7	8.2	-14.5	0.7	29.8	-6.8	3.9	-1.9	1.0
25	0.2	0.6	0.8	-0.8	0.0	0.4	-0.2	0.1	-0.1	0.0	0.0	0.0	4.2	0.1	-4.1	0.0	0.0	6.4	-3.6
251	0.2	0.6	0.8	-0.8	0.0	0.4	-0.2	0.1	-0.1	0.0	0.0	0.0	4.2	0.1	-4.1	0.0	0.0	6.4	-3.6
26	5.2	17.5	4.7	1.0	3.1	-20.1	-21.4	11.3	16.3	0.0	1.2	-48.9	91.3	27.6	-15.1	1.9	-7.2	-12.8	21.7
269	5.2	17.5	4.7	1.0	3.1	-20.1	-21.4	11.3	16.3	0.0	1.2	-48.9	91.3	27.6	-15.1	1.9	-7.2	-12.8	21.7
27	70.2		1.9	5.1	-0.1	-11.9	6.7	-7.0	5.4	2.2	-11.9	2.1	2.6	5.5	0.7	0.1	3.8	-1.0	0.5
272	70.2		1.9	5.1	-0.1	-11.9	6.7	-7.0	5.4	2.2	-11.9	2.1	2.6	5.5	0.7	0.1	3.8	-1.0	0.5
28	0.1	0.3	-5.1	1.7	-1.6	-1.5	-15.6	-9.2	5.9	-2.8	1.4	-0.7	-8.6	9.1	2.7	-1.1	0.6	-0.3	0.1
281	0.0	0.0	12.4	1.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-10.6	18.5	-5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
289	0.1	0.3	-2.5	1.6	-0.9	-32.4	24.0	-9.7	6.2	-2.9	1.5	-0.7	0.3	12.1	-8.7	-1.2	0.6	-0.3	0.1
34	0.0	0.0	-0.9	-0.1	-1.0	-14.1	8.2	-3.8	2.0	-1.0	0.5	-0.2	30.5	-0.3	-44.3	19.0	-8.0	4.3	-2.1
343	0.0	0.0	-0.9	-0.1	-1.0	-14.1	8.2	-3.8	2.0	-1.0	0.5	-0.2	30.5	-0.3	-44.3	19.0	-8.0	4.3	-2.1
36	0.1	0.3	0.6	-0.1	0.9	-1.9	1.0	-0.5	11.8	-5.3	2.8	-1.4	18.3	5.4	-19.4	-0.1	0.0	0.0	-1.3
369	0.1	0.3	0.6	-0.1	0.9	-1.9	1.0	-0.5	11.8	-5.3	2.8	-1.4	18.3	5.4	-19.4	-0.1	0.0	0.0	-1.3

N:B: Total 1 = Com Mozal
Total 2 = Sem Mozal

Quadro 1.3 – INDÚSTRIA – INDICE DE EMPREGO

Base: Média Anual 2004=100

CAE	Distribuição Percentual		Méd. 2015	Méd. 2016	Méd. 2017	2017												2018	
						Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev
Total 1	100.0		124.4	105.6	116.8	110.5	106.6	108.6	100.5	95.8	102.5	114.6	121.6	125.8	132.9	133.4	148.8	120.8	119.0
Total 2	100.0		125.4	105.5	116.2	110.8	106.6	108.7	100.2	95.4	102.3	115.2	122.7	127.2	134.8	135.2	135.9	121.9	120.0
11	0.8	0.9	152.3	152.3	151.4	152.3	152.3	152.3	152.3	140.7	152.3	152.3	152.3	152.3	152.3	152.3	153.4	129.4	129.4
111	0.8	0.9	152.3	152.3	151.4	152.3	152.3	152.3	152.3	140.7	152.3	152.3	152.3	152.3	152.3	152.3	153.4	129.4	129.4
14	1.9	2.0	112.3	113.4	115.9	113.5	113.5	113.5	113.5	136.2	113.5	113.5	114.6	114.3	114.3	114.3	117.0	114.3	114.3
141	1.9	2.0	112.3	113.4	115.9	113.5	113.5	113.5	113.5	136.2	113.5	113.5	114.6	114.3	114.3	114.3	117.0	114.3	114.3
15	73.0	77.9	138.6	114.0	128.4	120.9	115.6	118.3	108.3	99.3	110.7	126.9	139.1	142.2	151.8	152.3	155.9	135.8	133.4
151	2.8	3.0	66.0	66.3	68.5	70.7	70.3	70.5	66.6	70.4	66.7	66.8	68.7	67.4	68.2	67.8	67.7	68.0	68.0
152	0.9	1.0	124.1	124.3	110.4	124.3	124.3	124.3	104.4	116.0	109.4	111.9	102.7	102.7	101.6	102.2	100.4	101.9	101.9
153	8.0	8.6	146.2	149.1	149.3	146.3	147.0	146.7	146.7	161.8	146.6	146.4	155.9	155.7	145.5	150.6	142.9	146.2	147.2
154	52.6	56.1	141.3	106.0	126.2	112.2	106.7	109.5	96.8	85.7	100.0	122.4	142.5	147.0	161.6	161.6	168.6	139.1	135.8
155	8.6	9.2	146.9	152.4	152.9	174.1	161.7	167.9	164.8	164.1	165.6	164.4	136.3	135.6	135.7	135.6	129.1	138.0	136.8
16	0.8	0.9	69.2	67.0	61.3	66.7	66.7	66.7	66.7	68.0	66.7	55.3	55.3	55.3	55.3	55.3	56.7	55.3	55.3
160	0.8	0.9	69.2	67.0	61.3	66.7	66.7	66.7	66.7	68.0	66.7	55.3	55.3	55.3	55.3	55.3	56.7	55.3	55.3
17	3.8	4.1	69.9	69.9	69.9	69.9	69.9	69.9	69.9	71.9	69.9	69.9	69.9	69.9	69.9	69.9	66.9	69.9	69.9
171	3.8	4.1	69.9	69.9	69.9	69.9	69.9	69.9	69.9	71.9	69.9	69.9	69.9	69.9	69.9	69.9	66.9	69.9	69.9
21	1.4	1.5	66.1	57.7	54.3	55.6	56.6	56.1	54.8	50.8	55.1	55.3	55.2	56.1	52.2	54.1	49.1	53.2	53.2
210	1.4	1.5	66.1	57.7	54.3	55.6	56.6	56.1	54.8	50.8	55.1	55.3	55.2	56.1	52.2	54.1	49.1	53.2	53.2
24	5.0	5.4	64.1	61.3	55.5	56.9	59.0	58.0	52.8	64.7	54.1	54.8	52.2	52.3	51.6	52.0	57.0	51.8	51.8
241	0.7	0.8	65.5	65.8	64.7	65.8	65.8	65.8	65.8	65.5	65.8	65.8	65.8	65.8	65.8	65.8	53.7	65.8	65.8
242	4.3	4.6	63.7	60.1	52.6	54.5	57.2	55.8	49.2	63.4	50.9	51.7	48.5	48.6	47.7	48.1	55.5	47.9	47.9
25	2.4	2.6	18.8	18.8	19.1	18.8	18.8	18.8	18.8	22.4	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	19.3	18.8	18.8
251	2.4	2.6	18.8	18.8	19.1	18.8	18.8	18.8	18.8	22.4	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	19.3	18.8	18.8
26	3.9	4.2	114.3	110.8	105.9	110.2	110.2	110.2	101.8	116.8	105.2	106.9	101.8	104.4	102.7	103.5	96.7	103.9	103.5
269	3.9	4.2	114.3	110.8	105.9	110.2	110.2	110.2	101.8	116.8	105.2	106.9	101.8	104.4	102.7	103.5	96.7	103.9	103.5
27	6.4		109.6	107.1	104.1	106.5	106.8	106.6	105.1	103.2	105.0	105.1	103.8	104.4	104.1	104.3	94.3	104.2	104.2
272	6.4		109.6	107.1	104.1	106.5	106.8	106.6	105.1	103.2	105.0	105.1	103.8	104.4	104.1	104.3	94.3	104.2	104.2
28	0.1	0.1	66.7	66.7	65.9	66.7	66.7	66.7	66.7	61.9	66.7	66.7	66.7	66.7	66.7	66.7	62.4	66.7	66.7
289	0.1	0.1	66.7	66.7	65.9	66.7	66.7	66.7	66.7	61.9	66.7	66.7	66.7	66.7	66.7	66.7	62.4	66.7	66.7
34	0.2	0.2	77.9	88.9	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2
343	0.2	0.2	77.9	88.9	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2
36	0.3	0.3	102.7	102.7	102.8	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	103.1	102.7	102.7
369	0.3	0.3	102.7	102.7	102.8	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	103.1	102.7	102.7

N:B: Total 1 = Com Mozal
Total 2 = Sem Mozal

INDÚSTRIA – Quadro 1.4 – VARIAÇÃO MOVEL DO ÍNDICE DO VOLUME DE EMPREGO

Base: Média Anual 2004=100

CAE	Distribuição Percentual		Méd. 2015	Méd. 2016	Méd. 2017	2017												2018	
						Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev
Total 1	100.0		0.5	-2.2	3.3	7.5	-3.5	1.8	-7.4	-4.7	7.0	11.8	6.1	3.5	5.6	0.3	11.6	-18.8	-1.5
Total 2	100.0		0.5	-2.3	2.5	8.0	-3.7	1.9	-7.8	-4.8	7.3	12.5	6.5	3.7	6.0	0.3	0.5	-10.3	-1.6
11	0.8	0.9	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-7.6	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	-15.6	0.0
111	0.8	0.9	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-7.6	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	-15.6	0.0
14	1.9	2.0	0.0	0.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	-16.7	0.0	1.0	-0.2	0.0	0.0	2.4	-2.3	0.0
141	1.9	2.0	0.0	0.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	-16.7	0.0	1.0	-0.2	0.0	0.0	2.4	-2.3	0.0
15	73.0	77.9	0.6	-2.6	3.2	9.6	-4.4	2.3	-8.4	-8.3	11.6	14.5	9.6	2.2	6.8	0.3	2.4	-12.9	-1.7
151	2.8	3.0	-0.8	0.4	-0.2	1.2	-0.6	0.3	-5.6	5.8	-5.2	0.1	2.9	-2.0	1.2	-0.6	-0.1	0.4	0.0
152	0.9	1.0	-0.3	0.0	-1.6	0.0	0.0	0.0	-16.0	11.1	-5.7	2.3	-8.2	0.0	-1.1	0.6	-1.7	1.5	0.0
153	8.0	8.6	0.0	-0.2	-0.2	-1.0	0.5	-0.3	0.0	10.3	-9.4	-0.1	6.4	-0.1	-6.6	3.5	-5.1	2.4	0.7
154	52.6	56.1	0.8	-3.4	4.9	10.7	-4.8	2.5	-11.6	-11.4	16.6	22.4	16.4	3.2	9.9	0.0	4.3	-17.5	-2.3
155	8.6	9.2	0.7	-0.1	-0.9	16.6	-7.1	3.8	-1.8	-0.4	0.9	-0.7	-17.1	-0.5	0.0	0.0	-4.8	6.9	-0.8
16	0.8	0.9	-0.8	0.0	-1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	-1.9	-17.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	-2.3	0.0
160	0.8	0.9	-0.8	0.0	-1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	-1.9	-17.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	-2.3	0.0
17	3.8	4.1	0.0	0.0	-0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	-2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-4.4	4.6	0.0
171	3.8	4.1	0.0	0.0	-0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	-2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-4.4	4.6	0.0
21	1.4	1.5	-2.1	-0.1	-1.2	-3.2	1.7	-0.8	-2.4	-7.3	8.5	0.3	-0.1	1.6	-6.9	3.7	-9.2	8.2	0.0
210	1.4	1.5	-2.1	-0.1	-1.2	-3.2	1.7	-0.8	-2.4	-7.3	8.5	0.3	-0.1	1.6	-6.9	3.7	-9.2	8.2	0.0
24	5.0	5.4	-0.9	-0.1	-0.2	-7.0	3.7	-1.8	-8.9	22.4	-16.3	1.2	-4.6	0.1	-1.3	0.6	9.6	-9.1	0.0
241	0.7	0.8	-0.3	0.0	-1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	-0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-18.3	22.5	0.0
242	4.3	4.6	-0.9	-0.1	0.1	-9.1	5.0	-2.4	-11.8	28.8	-19.8	1.6	-6.2	0.2	-1.7	0.9	15.3	-13.6	0.0
25	2.4	2.6	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	19.4	-16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	-2.7	0.0
251	2.4	2.6	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	19.4	-16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	-2.7	0.0
26	3.9	4.2	-0.1	-0.3	-0.9	-0.1	0.0	0.0	-7.6	14.8	-9.9	1.6	-4.8	2.5	-1.6	0.8	-6.6	7.5	-0.4
269	3.9	4.2	-0.1	-0.3	-0.9	-0.1	0.0	0.0	-7.6	14.8	-9.9	1.6	-4.8	2.5	-1.6	0.8	-6.6	7.5	-0.4
27	6.4		-0.1	-0.3	-1.0	-0.7	0.4	-0.2	-1.5	-1.7	1.7	0.0	-1.2	0.6	-0.3	0.2	-9.6	10.5	0.0
272	6.4		-0.1	-0.3	-1.0	-0.7	0.4	-0.2	-1.5	-1.7	1.7	0.0	-1.2	0.6	-0.3	0.2	-9.6	10.5	0.0
28	0.1	0.1	0.0	0.0	-0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	-7.1	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-6.5	6.9	0.0
289	0.1	0.1	0.0	0.0	-0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	-7.1	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-6.5	6.9	0.0
34	0.2	0.2	0.3	-0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
343	0.2	0.2	0.3	-0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
36	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	-0.4	0.0
369	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	-0.4	0.0

N:B: Total 1 = Com Mozal

Total 2 = Sem Mozal

Quadro 1.5 - INDÚSTRIA - ÍNDICE DE REMUNERAÇÕES
Base: Média Anual 2004 =100

CAE	Distribuição Percentual		Méd. 2015	Méd. 2016	Méd. 2017	2017												2018	
						Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Feb
Total 1	100.0		417.4	421.9	461.7	441.7	441.3	441.5	479.0	452.8	445.5	453.5	461.7	462.2	461.8	462.0	537.7	492.7	443.3
Total 2	100.0		499.7	490.0	529.5	508.1	497.1	502.6	534.2	521.7	511.7	519.1	559.5	546.9	552.9	549.9	550.5	601.4	521.1
11	5.7	0.0	23259.6	24537.8	24265.5	24234.1	24228.9	24231.5	24655.8	24230.8	24230.5	24230.7	24228.9	24228.9	24228.9	24228.9	24228.9	28405.9	11852.5
111	5.7	0.0	23259.6	24537.8	24265.5	24234.1	24228.9	24231.5	24655.8	24230.8	24230.5	24230.7	24228.9	24228.9	24228.9	24228.9	24228.9	28405.9	11852.5
14	0.7	1.4	642.5	699.8	726.9	700.2	700.0	700.1	888.7	700.0	700.0	700.0	726.8	726.8	726.8	726.8	726.8	726.8	726.8
141	0.7	1.4	642.5	699.8	726.9	700.2	700.0	700.1	888.7	700.0	700.0	700.0	726.8	726.8	726.8	726.8	726.8	726.8	726.8
15	35.9	71.8	475.8	439.1	506.3	461.4	449.6	455.5	689.9	461.6	461.9	474.4	538.1	518.5	528.4	523.4	513.3	571.7	547.7
151	1.5	2.8	393.3	415.5	310.1	330.4	309.6	320.0	454.6	286.2	298.5	298.0	279.9	288.6	284.2	286.4	285.3	285.3	285.3
152	1.2	3.5	72.0	73.2	118.2	72.0	72.0	72.0	230.3	110.4	129.5	71.0	142.4	141.7	120.1	130.9	125.5	125.5	125.5
153	5.7	10.7	485.0	434.2	479.3	391.9	460.4	426.1	435.9	459.9	452.3	504.2	533.3	559.6	492.4	526.0	509.2	501.7	499.1
154	12.4	24.7	432.9	453.9	621.3	387.6	469.1	428.3	397.8	438.5	443.6	641.0	908.1	775.1	882.2	828.7	855.4	855.4	855.4
155	15.1	30.0	929.3	798.6	803.9	995.4	825.2	910.3	1114.9	897.9	891.6	713.9	643.2	688.8	665.2	677.0	623.8	848.2	759.6
16	2.8	5.5	299.6	424.3	414.2	436.6	437.0	436.8	429.8	436.9	436.9	436.9	383.9	383.9	383.9	383.9	383.9	383.9	383.9
160	2.8	5.5	299.6	424.3	414.2	436.6	437.0	436.8	429.8	436.9	436.9	436.9	383.9	383.9	383.9	383.9	383.9	383.9	383.9
17	0.9	2.1	179.0	178.8	178.9	178.8	178.8	178.8	180.0	178.8	178.8	178.8	178.8	178.8	178.8	178.8	178.8	178.8	178.8
171	0.9	2.1	179.0	178.8	178.9	178.8	178.8	178.8	180.0	178.8	178.8	178.8	178.8	178.8	178.8	178.8	178.8	178.8	178.8
21	1.1	2.1	170.8	176.8	173.5	171.4	174.2	172.8	157.9	160.2	153.9	157.1	183.1	186.4	189.1	187.8	188.4	188.4	188.4
210	1.1	2.1	170.8	176.8	173.5	171.4	174.2	172.8	157.9	160.2	153.9	157.1	183.1	186.4	189.1	187.8	188.4	188.4	188.4
24	3.2	4.5	271.3	276.9	272.7	269.2	273.9	271.6	251.2	274.5	275.9	275.2	275.1	274.4	278.0	276.2	277.1	277.1	277.1
241	1.0	1.7	291.1	292.3	292.8	292.3	292.3	292.3	297.3	292.3	292.3	292.3	292.3	292.3	292.3	292.3	292.3	292.3	292.3
242	2.2	2.8	227.0	234.0	231.2	223.7	230.0	226.9	234.6	230.7	232.7	231.7	231.5	230.6	235.4	233.0	234.2	234.2	234.2
25	0.9	1.7	5.6	5.6	5.4	5.6	5.6	5.6	3.2	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6
251	0.9	1.7	5.6	5.6	5.4	5.6	5.6	5.6	3.2	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6
26	4.2	4.7	232.0	256.2	302.4	287.3	258.8	273.0	392.4	289.7	320.0	304.8	280.5	292.7	280.9	286.8	362.4	301.8	292.8
269	4.2	4.7	232.0	256.2	302.4	287.3	258.8	273.0	392.4	289.7	320.0	304.8	280.5	292.7	280.9	286.8	362.4	301.8	292.8
27	44.2		363.1	397.7	449.0	426.3	447.0	436.7	499.2	435.0	431.3	442.8	387.9	415.4	401.6	408.5	656.6	405.1	405.1
272	44.2		363.1	397.7	449.0	426.3	447.0	436.7	499.2	435.0	431.3	442.8	387.9	415.4	401.6	408.5	656.6	405.1	405.1
28	0.1	0.2	125.9	112.4	111.5	109.9	109.9	109.9	129.1	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9
289	0.1	0.2	125.9	112.4	111.5	109.9	109.9	109.9	129.1	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9
34	0.1	0.2	437.8	656.0	653.3	684.0	684.9	684.5	309.0	684.6	684.7	684.6	684.6	684.6	684.6	684.6	684.6	684.6	684.6
343	0.1	0.2	437.8	656.0	653.3	684.0	684.9	684.5	309.0	684.6	684.7	684.6	684.6	684.6	684.6	684.6	684.6	684.6	684.6
36	0.2	0.4	72.7	72.8	73.5	72.8	72.8	72.8	73.7	73.6	73.7	73.7	73.7	73.7	73.7	73.7	73.7	73.7	73.7
369	0.2	0.4	72.7	72.8	73.5	72.8	72.8	72.8	73.7	73.6	73.7	73.7	73.7	73.7	73.7	73.7	73.7	73.7	73.7

N:B: Total 1 = Com Mozal
Total 2 = Sem Mozal

Quadro 1.6 - INDÚSTRIA – VARIAÇÃO MENSAL DO ÍNDICE DE REMUNERAÇÕES

Base: Média Anual 2004 =100

CAE	Distribuição Percentual		Méd. 2015	Méd. 2016	Méd. 2017	2017												2018	
						Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Feb
Total 1	100.0		2.3	-0.7	1.9	1.7	-0.1	0.1	8.5	-5.5	-1.6	1.8	1.8	0.1	-0.1	0.0	16.4	-8.4	-10.0
Total 2	100.0		1.7	-1.0	1.0	3.1	-2.2	1.1	6.3	-2.3	-1.9	1.4	7.8	-2.3	1.1	-0.5	0.1	9.3	-13.4
11	5.7	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	-1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.2	-58.3
111	5.7	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	-1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.2	-58.3
14	0.7	1.4	1.4	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	26.9	-21.2	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
141	0.7	1.4	1.4	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	26.9	-21.2	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	35.9	71.8	2.5	-1.6	2.7	4.0	-2.6	1.3	51.5	-33.1	0.1	2.7	13.4	-3.6	1.9	-0.9	-1.9	11.4	-4.2
151	1.5	2.8	3.8	2.7	0.1	-1.1	-6.3	3.3	42.1	-37.0	4.3	-0.2	-6.0	3.1	-1.5	0.8	-0.4	0.0	0.0
152	1.2	3.5	3.0	0.3	19.1	0.0	0.0	0.0	219.8	-52.1	17.4	-45.2	100.5	-0.5	-15.2	9.0	-4.1	0.0	0.0
153	5.7	10.7	5.0	-1.3	1.4	-13.3	17.5	-7.4	2.3	5.5	-1.6	11.5	5.8	4.9	-12.0	6.8	-3.2	-1.5	-0.5
154	12.4	24.7	1.0	8.4	6.9	-16.8	21.0	-8.7	-7.1	10.2	1.2	44.5	41.7	-14.6	13.8	-6.1	3.2	0.0	0.0
155	15.1	30.0	3.9	-2.3	-1.1	23.3	-17.1	10.3	22.5	-19.5	-0.7	-19.9	-9.9	7.1	-3.4	1.8	-7.9	36.0	-10.4
16	2.8	5.5	-1.7	4.7	-1.0	0.0	0.1	0.0	-1.6	1.6	0.0	0.0	-12.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
160	2.8	5.5	-1.7	4.7	-1.0	0.0	0.1	0.0	-1.6	1.6	0.0	0.0	-12.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.9	2.1	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	-0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
171	0.9	2.1	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	-0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	1.1	2.1	-0.4	0.0	0.8	-1.6	1.6	-0.8	-8.6	1.5	-3.9	2.0	16.6	1.8	1.4	-0.7	0.4	0.0	0.0
210	1.1	2.1	-0.4	0.0	0.8	-1.6	1.6	-0.8	-8.6	1.5	-3.9	2.0	16.6	1.8	1.4	-0.7	0.4	0.0	0.0
24	3.2	4.5	0.5	0.2	0.2	-1.4	1.7	-0.9	-7.5	9.3	0.5	-0.3	0.0	-0.3	1.3	-0.6	0.3	0.0	0.0
241	1.0	1.7	-0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	-1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
242	2.2	2.8	1.2	0.6	0.2	-2.3	2.8	-1.4	3.4	-1.7	0.8	-0.4	-0.1	-0.4	2.1	-1.0	0.5	0.0	0.0
25	0.9	1.7	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	-43.7	77.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
251	0.9	1.7	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	-43.7	77.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	4.2	4.7	2.4	-0.2	4.2	11.3	-9.9	5.5	43.7	-26.2	10.5	-4.7	-8.0	4.3	-4.0	2.1	26.4	-16.7	-3.0
269	4.2	4.7	2.4	-0.2	4.2	11.3	-9.9	5.5	43.7	-26.2	10.5	-4.7	-8.0	4.3	-4.0	2.1	26.4	-16.7	-3.0
27	44.2		6.3	0.4	4.8	-1.6	4.9	-2.3	14.3	-12.9	-0.8	2.7	-12.4	7.1	-3.3	1.7	60.7	-38.3	0.0
272	44.2		6.3	0.4	4.8	-1.6	4.9	-2.3	14.3	-12.9	-0.8	2.7	-12.4	7.1	-3.3	1.7	60.7	-38.3	0.0
28	0.1	0.2	-6.3	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	17.5	-14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
289	0.1	0.2	-6.3	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	17.5	-14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
34	0.1	0.2	0.8	1.9	5.6	0.0	0.1	-0.1	-54.9	121.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
343	0.1	0.2	0.8	1.9	5.6	0.0	0.1	-0.1	-54.9	121.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
36	0.2	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	1.1	-0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
369	0.2	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	1.1	-0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

N:B: Total 1 = Com Mozal
Total 2 = Sem Mozal

Quadro 2.0 – COMÉRCIO INTERNO

CAE	DESCRIÇÃO DO CÓDIGO DA CAE Rev. 1
G	Comércio por grosso e a retalho; Reparação de veículos automóveis, motociclos e de bens de uso pessoal e doméstico
50	Comércio, manutenção e reparação de veículos automóveis e motociclos; Comércio a retalho de combustíveis para veículos
501	Comércio de Veículos Automóveis
502	Manutenção e Reparação de veículos automóveis
503	Comércio de Peças e acessórios para veículos automóveis
504	Comércio, manutenção e reparação de motociclos, de suas peças e acessórios
505	Comércio a retalho de combustível para veículos a motor
51	Comércio por grosso e agentes do comércio, excepto de veículos automóveis e de motociclos
511	Agentes do Comércio por Grosso
512	Comércio por grosso de produtos agrícolas brutos, animais vivos, produtos alimentares, bebidas e tabaco
513	Comércio por grosso de bens de consumo, excepto alimentares, bebidas e tabaco
514	Comércio por grosso de bens intermédios (não agrícolas), de desperdícios e de sucatas
515	Comércio por grosso de máquinas e de equipamentos
519	Comércio por grosso, N. E.
52	Comércio a retalho (excepto de veículos automóveis, motociclos e combustíveis para veículos), reparação de bens pessoais e domésticos
521	Comércio a retalho em estabelecimentos não especializados
522	Comércio a retalho de produtos alimentares, bebidas e tabaco em estabelecimentos especializados
523	Outro comércio a retalho de produtos novos em estabelecimentos especializados
524	Comércio a retalho de artigos em segunda mão em estabelecimentos
525	Comércio a retalho não efectuado em estabelecimentos
526	Reparação de bens pessoais e domésticos

Quadro 2.1 - COMÉRCIO INTERNO - ÍNDICE DE VOLUME DE NEGÓCIOS
Base Janeiro 2004=100

[illegible]

Quadro 2.2 - COMÉRCIO INTERNO - VARIAÇÃO MENSAL DO ÍNDICE DE VOLUME DE NEGÓCIOS
Base Janeiro 2004=100

[illegible]

Base Janeiro 2004=100

[illegible]

Base: Média Anual 2004=100

[illegible]

Quadro 2.5 - COMÉRCIO INTERNO - ÍNDICE DE REMUNERAÇÕES
Base Janeiro 2004=100

[illegible]

Quadro 2.6 - COMÉRCIO INTERNO - VARIAÇÃO MENSAL DO ÍNDICE DE REMUNERAÇÕES
Base Janeiro 2004=100

[illegible]

Quadro 3.0 - SERVIÇOS

CAE	DESCRIÇÃO DO CÓDIGO DA CAE Rev. 1
H	Alojamento e restauração
551	Estabelecimentos Hoteleiros
552	Restaurantes, Estabelecimentos de bebidas e cantinas
I	Transportes Armazenagem e Comunicações
601	Caminhos de Ferro
602	Outros Transportes terrestre
603	Transportes por oleodutos e gasodutos (Pipeline)
611	Transportes marítimos
621	Transportes aéreos regulares
622	Transportes aéreos não regulares
630	Actividades anexas e auxiliares dos transportes; agências de viagens e de turismo
641	Actividades dos Correios
642	Telecomunicações
K	Actividades imobiliárias, Alugueres e Serviços prestados às Empresas
701	Actividades imobiliárias por conta própria
702	Actividades imobiliárias por conta de outrem
711	Aluguer de meios de transporte
712	Aluguer de máquinas e de equipamentos
713	Aluguer de bens de uso pessoal e doméstico, N.E.
721	Consultoria em equipamento informático
722	Consultoria e programação informática
725	Manutenção e reparação de máquinas de escritório, de contabilidade e de material informático
729	Outras Actividades Conexas à Informática
741	Actividades jurídicas, de contabilidade e de auditoria; Consultoria fiscal; Estudos de mercado e sondagem de opinião; Consultoria empresarial e de gestão
742	Actividades de arquitectura, de engenharia e afins, ensaios e análises técnicas
743	Publicidade
749	Outras actividades de serviços prestados principalmente às empresas, N.E.
M	Educação
801	Ensino Pré-Escolar e Primário
802	Ensino Secundário
803	Ensino Superior
809	Ensino para adultos e outras actividades educativas
N	Saúde e Acção Social
851	Actividades de Saúde Humana
O	Outras Actividades de Serviços Colectivos, Sociais e Pessoais
900	Saneamento, higiene pública e actividades similares
911	Actividades de Organizações Económicas, Patronais e Profissionais
921	Actividades cinematográficas, de rádio, de televisão e outras actividades de espectáculo
922	Actividades de agências de notícias
924	Actividades Desportivas e outras actividades recreativas
930	Outras actividades de Serviços

Quadro 3.1 - SERVIÇOS - ÍNDICES DO VOLUME DE NEGÓCIOS

Base Janeiro 2004=100

CAE	Distribuição percentual	Méd. 2015	Méd. 2016	Méd. 2017	2017												2018	
					Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez		Jan	Fev
TOTAL	100.0	281.7	370.4	441.8	439.2	467.9	496.7	447.7	423.5	441.5	428.5	434.8	440.9	448.7	443.0		432.8	405.0
H	6.6	580.4	670.0	645.3	580.6	643.8	659.9	642.2	629.3	646.6	648.3	683.9	697.8	685.1	692.1		591.4	612.3
551	5.8	562.6	643.9	604.2	557.8	640.3	615.4	597.3	583.6	603.7	615.2	623.8	628.7	631.3	623.2		519.7	545.8
552	0.8	688.8	825.3	895.7	719.7	665.1	931.3	915.9	907.5	908.6	849.7	1050.4	1119.2	1013.6	1112.0		1028.2	1017.8
I	68.2	236.5	414.5	469.3	473.0	509.4	540.9	477.6	445.4	463.5	447.5	454.1	462.4	472.3	470.2		460.8	423.2
601	5.4	181.5	1339.0	2249.6	1861.7	2807.1	4821.0	2634.7	2019.9	2145.9	1795.1	1908.6	2061.3	2019.1	2099.5		2059.3	658.9
602	1.6	1323.2	1741.3	1827.3	1869.0	1977.1	1811.5	1779.4	1741.5	1904.2	1869.6	1801.8	1852.8	2005.3	1962.4		1468.4	1511.5
603	2.1	480.4	602.0	677.9	720.0	705.7	644.9	705.7	674.2	759.8	724.7	724.7	701.7	752.9	294.7		547.6	281.5
611	0.9	61.7	182.8	191.9	242.8	269.4	267.7	215.1	147.4	176.7	140.5	143.5	138.3	147.6	152.4		88.4	102.1
621	6.0	283.1	265.8	272.8	308.8	235.2	232.2	235.6	235.6	235.6	304.2	304.2	284.1	276.9	311.9		311.9	200.0
622	0.1	183.4	2895.8	1634.7	1675.0	1676.7	1678.4	1695.2	1696.8	1696.8	1698.5	1700.2	1717.2	2057.3	650.8		4494.0	21623.1
630	24.9	111.4	90.6	137.3	115.5	120.3	117.3	132.1	128.4	135.2	135.5	134.5	144.4	163.4	195.0		162.4	182.3
641	1.9	140.6	129.0	146.0	129.5	178.6	123.9	144.7	154.9	129.7	138.9	138.9	139.4	145.3	147.2		133.4	150.8
642	25.4	289.7	563.4	509.8	581.2	541.8	341.1	486.6	500.1	515.9	508.5	513.2	514.4	514.3	504.8		499.7	517.5
K	19.9	836.9	305.7	342.2	350.8	351.6	354.2	334.7	329.8	358.7	348.5	341.9	341.9	349.2	329.4		370.3	324.7
701	0.4	441.6	355.4	338.1	239.0	348.6	337.6	402.5	320.3	362.5	309.8	379.2	364.8	337.2	320.0		353.4	338.6
702	0.4	372.9	409.7	396.4	414.9	408.4	424.0	432.3	422.6	372.1	378.0	354.8	368.3	406.2	386.1		402.2	412.3
711	0.3	1203.5	1224.9	1222.3	1238.8	1244.1	1238.8	1238.8	1238.8	1204.7	1204.9	1204.9	1204.9	1204.9	1204.9		1196.6	1201.9
712	3.1	429.0	237.8	257.7	242.2	256.2	245.4	263.7	249.0	276.3	261.3	268.8	272.5	270.7	249.0		254.9	261.2
713	0.0	13078.0	17299.5	17299.5	17299.5	17299.5	17299.5	17299.5	17299.5	17299.5	17299.5	17299.5	17299.5	17299.5	17299.5		17299.5	17299.5
721	0.2	102.1	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4		126.4	126.4
722	0.1	921.6	1855.2	2323.8	2406.8	1970.2	2042.0	2231.1	2381.6	2423.8	2502.2	2435.9	2453.9	2464.0	2459.0		2461.5	2390.6
725	0.2	526.1	876.6	502.7	731.1	1298.5	300.5	300.5	300.5	300.5	300.5	300.5	300.5	300.5	300.5		300.5	300.5
729	0.0	6913.0	6767.7	6767.7	6767.7	6767.7	6767.7	6767.7	6767.7	6767.7	6767.7	6767.7	6767.7	6767.7	6767.7		6767.7	6767.7
741	2.1	452.6	454.1	594.6	661.2	642.9	578.4	550.8	613.3	604.8	622.3	618.3	618.1	671.4	646.4		665.8	486.7
742	1.4	675.6	750.6	1039.1	1064.3	1001.9	1049.5	1051.9	887.6	1229.8	1119.1	1088.5	1041.4	1078.8	848.6		1312.3	1034.7
743	0.2	1547.3	1364.0	1260.3	1261.5	1260.3	1260.4	1260.3	1260.4	1260.5	1260.3	1260.4	1260.5	1260.4	1260.5		1260.4	1259.9
749	11.5	156.0	147.4	150.6	146.7	145.2	178.8	146.6	150.7	153.8	150.3	143.3	148.1	145.2	150.3		153.3	146.0
M	2.5	122.5	139.0	139.1	137.3	136.1	147.9	143.6	143.0	135.0	137.9	140.3	140.2	144.4	128.7		130.6	137.2
801	1.4	115.5	141.6	137.4	135.6	131.8	151.0	141.4	141.6	134.4	138.9	138.4	140.1	142.9	128.8		127.0	138.4
802	0.8	98.1	101.9	103.4	103.3	104.3	104.7	104.2	102.0	103.7	99.9	108.9	104.6	105.4	93.6		105.9	105.1
803	0.2	211.3	216.5	275.7	256.8	280.9	287.3	321.1	310.4	211.8	254.6	259.2	260.3	313.6	210.8		208.2	220.1
809	0.2	241.9	235.2	229.4	231.7	226.1	227.5	230.1	234.9	234.9	227.4	224.2	225.8	226.6	235.1		226.8	220.6
N	0.4	462.5	435.4	486.7	496.8	485.8	497.1	500.3	498.8	495.4	482.7	481.9	482.7	483.9	481.3		485.2	480.7
851	0.4	462.5	435.4	486.7	496.8	485.8	497.1	500.3	498.8	495.4	482.7	481.9	482.7	483.9	481.3		485.2	480.7
O	2.3	119.3	119.9	233.7	112.5	113.8	343.2	312.7	286.1	238.5	234.7	270.2	256.6	264.4	260.5		262.3	243.5
900	0.1	207.7	159.0	159.0	159.0	159.0	159.0	159.0	159.0	159.0	159.0	159.0	159.0	159.0	159.0		159.0	159.0
911	0.0	180.2	228.5	228.5	228.5	228.5	228.5	228.5	228.5	228.5	228.5	228.5	228.5	228.5	228.5		228.5	228.5
921	1.8	118.4	121.2	274.0	113.7	114.6	419.3	378.5	343.5	280.9	275.8	322.6	304.7	314.9	309.8		312.4	287.6
922	0.1	130.0	127.8	127.8	127.8	127.8	127.8	127.8	127.8	127.8	127.8	127.8	127.8	127.8	127.8		127.8	127.8
924	0.3	34.1	36.7	36.7	36.7	36.7	36.7	36.7	36.7	36.7	36.7	36.7	36.7	36.7	36.7		36.7	36.7
930	0.1	291.7	288.4	256.8	248.9	264.0	256.6	262.9	259.0	248.5	248.3	255.6	252.1	253.9	253.1		249.3	246.8

ÍNDICES DA ACTIVIDADE ECONÓMICA **Serviços**

Quadro 3.2 - SERVIÇOS - VARIAÇÃO MENSAL DO ÍNDICE DO VOLUME DE NEGÓCIOS

Base: Média Anual 2004=100

CAE	Distribuição percentual	Méd. 2015	Méd. 2016	Méd. 2017	2017												2018	
					Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev	
TOTAL	100.0	0.6	0.5	0.3	12.7	6.5	6.2	-9.8	-5.4	4.3	-2.9	1.5	1.4	1.8	-1.3	-2.3	-6.4	
H	6.6	2.4	1.3	0.1	8.7	10.9	2.5	-2.7	-2.0	2.8	0.3	5.5	2.0	-1.8	1.0	-14.6	3.5	
551	5.8	2.2	1.0	-0.4	5.1	14.8	-3.9	-2.9	-2.3	3.4	1.9	1.4	0.8	0.4	-1.3	-16.6	5.0	
552	0.8	5.0	2.2	3.4	29.6	-7.6	40.0	-1.7	-0.9	0.1	-6.5	23.6	6.5	-9.4	9.7	-7.5	-1.0	
I	68.2	6.0	0.5	0.3	13.8	7.7	6.2	-11.7	-6.7	4.1	-3.5	1.5	1.8	2.2	-0.5	-2.0	-8.1	
601	5.4	3.3	2.5	10.9	126.5	50.8	71.7	-45.4	-23.3	6.2	-16.4	6.3	8.0	-2.0	4.0	-1.9	-68.0	
602	1.6	7.0	5.5	0.5	38.2	5.8	-8.4	-1.8	-2.1	9.3	-1.8	-3.6	2.8	8.2	-2.1	-25.2	2.9	
603	2.1	-3.1	36.5	-1.4	-0.8	-2.0	-8.6	9.4	-4.5	12.7	-4.6	0.0	-3.2	7.3	-60.9	85.9	-48.6	
611	0.9	2.3	5.1	3.0	-7.1	11.0	-0.7	-19.7	-31.5	19.9	-20.5	2.1	-3.6	6.7	3.3	-42.0	15.5	
621	6.0	1.2	0.1	0.9	0.0	-23.8	-1.3	1.5	0.0	0.0	29.1	0.0	-6.6	-2.5	12.6	0.0	-35.9	
622	0.1	0.0	100.7	-7.7	0.1	0.1	0.1	1.0	0.1	0.0	0.1	0.1	1.0	19.8	-68.4	590.5	381.2	
630	24.9	2.6	0.3	4.9	-8.5	4.2	-2.5	12.7	-2.8	5.3	0.2	-0.8	7.4	13.2	19.3	-16.7	12.3	
641	1.9	3.4	2.2	2.1	-28.4	37.9	-30.6	16.8	7.0	-16.2	7.1	0.0	0.4	4.2	1.3	-9.4	13.0	
642	25.4	9.9	-0.2	0.5	-2.4	-6.8	-37.0	42.7	2.8	3.2	-1.4	0.9	0.2	0.0	-1.8	-1.0	3.6	
K	19.9	-4.9	0.1	-0.1	11.4	0.2	0.7	-5.5	-1.5	8.8	-2.8	-1.9	0.0	2.1	-5.7	12.4	-12.3	
701	0.4	6.2	-0.7	1.1	-28.8	45.9	-3.1	19.2	-20.4	13.2	-14.5	22.4	-3.8	-7.6	-5.1	10.4	-4.2	
702	0.4	5.0	0.4	-0.3	6.7	-1.6	3.8	1.9	-2.2	-12.0	1.6	-6.1	3.8	10.3	-5.0	4.2	2.5	
711	0.3	0.0	0.2	-0.2	0.0	0.4	-0.4	0.0	0.0	-2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-0.7	0.4	
712	3.1	-1.3	-1.9	-0.5	1.8	5.8	-4.2	7.5	-5.6	10.9	-5.4	2.9	1.4	-0.7	-8.0	2.4	2.5	
713	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
721	0.2	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
722	0.1	4.0	24.5	-3.3	13.8	-18.1	3.6	9.3	6.7	1.8	3.2	-2.7	0.7	0.4	-0.2	0.1	-2.9	
725	0.2	0.0	2.6	2.3	-43.7	77.6	-76.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
729	0.0	1.3	-1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
741	2.1	4.9	2.7	5.3	115.6	-2.8	-10.0	-4.8	11.3	-1.4	2.9	-0.6	0.0	8.6	-3.7	3.0	-26.9	
742	1.4	2.9	-0.4	4.5	5.6	-5.9	4.8	0.2	-15.6	38.5	-9.0	-2.7	-4.3	3.6	-21.3	54.6	-21.2	
743	0.2	-0.2	-0.9	-0.6	0.3	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
749	11.5	-0.2	-0.3	0.3	-0.9	-1.0	23.1	-18.0	2.7	2.1	-2.2	-4.7	3.4	-1.9	3.5	2.0	-4.8	
M	2.5	0.1	1.1	-0.3	2.1	-0.9	8.7	-2.9	-0.5	-5.6	2.2	1.7	-0.1	3.0	-10.9	1.5	5.1	
801	1.4	0.3	2.1	-0.3	9.5	-2.8	14.5	-6.4	0.2	-5.1	3.4	-0.3	1.2	2.0	-9.9	-1.4	8.9	
802	0.8	-0.1	0.6	-0.4	-2.6	1.0	0.3	-0.5	-2.1	1.7	-3.6	9.0	-4.0	0.8	-11.2	13.2	-0.8	
803	0.2	0.4	-0.2	3.5	-24.7	9.4	2.2	11.8	-3.3	-31.8	20.2	1.8	0.4	20.5	-32.8	-1.2	5.7	
809	0.2	0.1	-0.5	0.4	1.2	-2.4	0.6	1.2	2.0	0.0	-3.2	-1.4	0.7	0.4	3.7	-3.5	-2.8	
N	0.4	0.5	1.8	0.6	9.4	-2.2	2.3	0.6	-0.3	-0.7	-2.6	-0.2	0.2	0.2	-0.5	0.8	-0.9	
851	0.4	0.5	1.8	0.6	9.4	-2.2	2.3	0.6	-0.3	-0.7	-2.6	-0.2	0.2	0.2	-0.5	0.8	-0.9	
O	2.3	1.0	-0.3	14.5	1.5	1.2	201.4	-8.9	-8.5	-16.6	-1.6	15.2	-5.0	3.0	-1.5	0.7	-7.2	
900	0.1	-2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
911	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
921	1.8	1.4	-0.3	19.7	3.6	0.8	265.9	-9.7	-9.2	-18.2	-1.8	17.0	-5.5	3.4	-1.6	0.8	-7.9	
922	0.1	0.8	-0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
924	0.3	2.2	-0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
930	0.1	0.0	0.0	-1.0	-10.8	6.1	-2.8	2.5	-1.5	-4.1	-0.1	2.9	-1.3	0.7	-0.3	-1.5	-1.0	

Quadro 3.3 - SERVIÇOS - INDICE DE EMPREGO

Base Janeiro 2004=100

CAE	Distribuição percentual	Méd. 2015	Méd. 2016	Méd. 2017	2017												2018	
					Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez		Jan	Fev
TOTAL	100.0	85.2	91.1	92.5	92.0	91.8	92.2	91.8	91.8	93.3	93.1	93.3	93.5	93.0	92.4		92.0	92.2
H	14.2	144.6	147.3	143.1	143.2	143.3	143.7	141.2	140.5	142.0	144.0	144.0	144.9	144.0	143.2		144.5	142.4
551	11.0	146.5	150.0	144.1	145.0	145.2	144.7	140.6	139.9	141.6	145.2	145.0	145.3	144.4	143.8		145.4	143.1
552	3.1	138.2	138.1	139.7	137.3	136.7	140.0	143.4	142.8	143.4	140.0	140.5	143.5	143.0	141.2		141.2	140.1
I	36.1	68.1	80.5	84.9	83.4	82.9	83.2	83.2	83.2	87.6	86.5	87.1	87.3	86.8	86.9		85.8	86.5
601	6.4	69.4	64.7	80.3	73.2	72.3	72.2	72.1	72.0	90.3	86.2	89.5	89.5	87.6	91.3		91.1	90.5
602	3.2	161.7	158.2	153.4	155.8	157.2	154.7	154.2	153.2	153.4	151.7	151.6	150.9	151.0	149.7		153.9	154.0
603	0.4	147.6	141.6	142.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5	155.3	155.3	108.8		108.8	108.8
611	0.3	113.4	118.4	122.9	118.5	118.5	118.5	121.1	125.7	125.7	125.7	125.7	127.0	125.0	125.0		98.9	98.9
621	1.6	105.4	109.3	116.3	108.1	117.9	117.1	117.1	117.1	117.1	119.1	119.1	118.9	118.0	118.1		118.1	119.4
622	0.1	295.1	295.3	291.0	291.0	292.7	291.0	289.2	289.2	289.2	289.2	289.2	292.7	292.7	294.4		287.5	284.1
630	16.1	39.8	37.7	39.1	41.0	39.0	38.9	39.0	39.1	39.1	39.1	38.9	38.9	38.9	38.9		36.1	38.3
641	0.9	110.3	98.3	102.2	97.9	103.3	103.0	103.5	102.8	103.0	102.8	98.1	104.9	104.4	104.4		99.8	98.8
642	7.0	62.3	132.8	133.7	132.3	131.7	134.4	134.7	134.8	134.5	134.3	134.1	134.1	134.1	133.2		133.1	133.1
K	41.6	77.3	79.2	78.7	79.4	79.3	78.7	78.6	78.5	78.6	78.8	78.6	78.4	78.1	77.4		77.6	77.6
701	0.3	166.3	109.8	115.1	112.4	112.4	114.0	116.3	116.3	115.5	116.3	115.5	115.5	117.1	117.1		113.2	112.4
702	1.1	145.8	152.3	142.2	142.1	141.3	141.5	141.2	141.2	143.2	145.2	144.4	144.4	140.7	140.3		139.9	139.9
711	0.1	335.3	335.3	342.1	335.3	351.2	335.3	335.3	335.6	346.1	346.1	346.1	346.1	346.1	346.1		328.6	346.1
712	0.2	402.9	306.4	303.1	303.5	302.0	303.5	303.5	303.1	303.1	303.1	303.1	303.1	303.1	303.1		408.2	409.8
713	0.0	225.0	225.0	210.4	225.0	225.0	225.0	225.0	200.0	200.0	200.0	200.0	200.0	200.0	200.0		200.0	200.0
721	0.0	21.4	21.4	20.0	21.4	21.4	21.4	21.4	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0		19.0	19.0
722	0.3	126.1	132.6	136.4	136.1	136.1	136.1	136.1	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5		136.5	136.5
725	0.2	278.8	313.2	170.8	306.2	306.2	125.8	125.8	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5		125.5	125.5
729	0.0	3866.7	3866.7	3862.8	3866.7	3866.7	3866.7	3866.7	3860.0	3860.0	3860.0	3860.0	3860.0	3860.0	3860.0		3860.0	3860.0
741	1.3	94.7	111.0	112.6	110.1	113.6	114.0	113.8	113.4	113.2	113.2	113.2	113.2	111.8	111.6		111.8	112.3
742	1.0	214.4	230.6	222.8	225.3	219.3	219.3	219.2	219.3	219.5	220.7	220.3	219.8	218.6	216.8		213.3	211.4
743	0.1	1663.4	1665.9	1664.2	1664.5	1664.5	1664.5	1664.5	1664.0	1664.0	1664.0	1664.0	1664.0	1664.0	1664.0		1664.0	1664.0
749	37.0	60.1	61.6	62.2	62.4	62.3	62.4	62.4	62.3	62.3	62.3	62.2	62.0	61.8	61.2		61.2	61.1
M	3.9	88.7	87.4	91.2	90.9	92.1	92.2	92.1	92.2	91.5	91.4	92.3	92.2	92.2	86.2		81.7	87.3
801	1.6	85.5	87.1	91.4	91.3	91.8	91.9	91.8	92.6	92.6	92.6	92.6	92.5	92.5	82.9		71.7	85.9
802	1.4	67.5	65.0	67.1	68.0	68.2	68.2	68.2	68.4	66.8	66.3	68.1	68.1	68.1	63.6		63.6	64.1
803	0.3	121.2	108.7	123.9	113.6	125.7	126.3	125.7	125.1	123.7	124.4	127.1	127.1	127.1	127.1		127.1	125.7
809	0.5	137.9	137.7	137.4	138.9	138.9	138.5	138.5	136.5	136.5	136.5	136.9	136.9	136.5	134.9		136.9	133.2
N	1.2	122.5	119.1	119.1	120.0	120.0	119.8	119.2	119.1	119.5	118.9	120.1	117.6	117.6	117.6		109.8	109.4
851	1.2	122.5	119.1	119.1	120.0	120.0	119.8	119.2	119.1	119.5	118.9	120.1	117.6	117.6	117.6		109.8	109.4
O	3.0	124.3	124.6	131.7	126.9	127.0	142.8	142.8	145.1	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3		129.4	130.2
900	0.3	45.0	36.3	36.3	36.3	36.3	36.3	36.3	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4		36.4	36.4
911	0.0	51.5	51.5	51.5	51.5	51.5	51.5	51.5	51.5	51.5	51.5	51.5	51.5	51.5	51.5		51.5	51.5
921	2.1	103.3	105.2	126.6	108.8	109.0	131.9	131.9	135.3	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5		132.5	132.5
922	0.1	99.1	99.1	100.5	99.1	99.1	99.1	99.1	99.4	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7		101.7	101.7
924	0.2	67.4	67.4	67.4	67.4	67.4	67.4	67.4	67.4	67.4	67.4	67.4	67.4	67.4	67.4		67.4	67.4
930	0.3	384.1	384.7	307.6	382.6	382.6	383.4	383.4	383.0	232.2	232.2	232.2	232.2	232.2	232.2		243.7	251.5

ÍNDICES DA ACTIVIDADE ECONÓMICA **Serviços**

Quadro 3.4 - SERVIÇOS - VARIAÇÃO MENSAL DO ÍNDICE DE EMPREGO

Base: Média Anual 2004=100

CAE	Distribuição percentual	Méd. 2015	Méd. 2016	Méd. 2017	2017												2018	
					Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev	
TOTAL	100.0	1.1	0.2	0.0	0.8	-0.2	0.4	-0.4	-0.1	1.6	-0.1	0.2	0.2	-0.5	-0.6	-0.4	0.2	
H	14.2	0.8	0.1	-0.3	0.2	0.0	0.3	-1.7	-0.5	1.0	1.4	0.0	0.6	-0.6	-0.6	0.9	-1.5	
551	11.0	1.1	0.2	-0.5	-2.1	0.2	-0.3	-2.8	-0.5	1.2	2.6	-0.2	0.2	-0.6	-0.4	1.2	-1.6	
552	3.1	-0.4	-0.1	0.4	9.7	-0.4	2.4	2.4	-0.4	0.4	-2.4	0.4	2.1	-0.4	-1.2	0.0	-0.8	
I	36.1	2.0	0.4	0.4	2.9	-0.6	0.3	0.1	0.0	5.3	-1.3	0.7	0.3	-0.6	0.1	-1.3	0.8	
601	6.4	0.7	1.8	2.3	8.6	-1.3	-0.2	-0.1	-0.1	25.4	-4.6	3.9	0.0	-2.1	4.2	-0.2	-0.6	
602	3.2	0.3	-0.2	-0.3	-1.2	0.9	-1.6	-0.4	-0.6	0.1	-1.1	-0.1	-0.4	0.0	-0.9	2.8	0.0	
603	0.4	0.6	-1.0	-1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	-29.9	0.0	0.0	
611	0.3	0.3	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	2.2	3.8	0.0	0.0	0.0	1.0	-1.5	0.0	-20.9	0.0	
621	1.6	1.1	0.0	0.8	0.0	9.0	-0.7	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	-0.1	-0.8	0.1	0.0	1.1	
622	0.1	0.4	0.1	-0.1	0.0	0.6	-0.6	-0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.6	-2.3	-1.2	
630	16.1	-1.7	1.4	-0.6	7.8	-4.8	-0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	-0.4	0.0	-0.1	0.1	-7.1	5.9	
641	0.9	3.1	-0.1	0.6	-0.5	5.5	-0.2	0.5	-0.7	0.2	-0.2	-4.6	6.9	-0.4	0.0	-4.5	-0.9	
642	7.0	14.2	-0.2	0.1	0.0	-0.5	2.1	0.2	0.1	-0.2	-0.2	-0.1	0.0	0.0	-0.7	0.0	0.0	
K	41.6	0.8	0.0	-0.2	-1.2	-0.2	-0.8	-0.1	-0.1	0.1	0.1	-0.2	-0.2	-0.4	-0.8	0.2	-0.1	
701	0.3	1.6	-3.4	0.3	0.0	0.0	1.4	2.1	0.0	-0.7	0.7	-0.7	0.0	1.4	0.0	-3.3	-0.7	
702	1.1	0.7	-1.3	0.0	0.9	-0.6	0.1	-0.2	0.0	1.4	1.4	-0.6	0.0	-2.5	-0.3	-0.3	0.0	
711	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	4.7	-4.5	0.0	0.1	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-5.1	5.3	
712	0.2	-1.7	-0.6	0.0	0.0	-0.5	0.5	0.0	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.7	0.4	
713	0.0	0.0	0.0	-0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	-11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
721	0.0	0.0	0.0	-0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	-11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
722	0.3	3.3	0.7	0.0	-0.5	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
725	0.2	0.0	1.1	-5.2	0.0	0.0	-58.9	0.0	-0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
729	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
741	1.3	0.6	1.1	0.1	-0.5	3.2	0.3	-0.2	-0.3	-0.2	0.0	0.0	0.0	-1.2	-0.2	0.2	0.5	
742	1.0	3.6	-0.6	-0.1	-11.9	-2.7	0.0	-0.1	0.1	0.1	0.6	-0.2	-0.2	-0.6	-0.8	-1.6	-0.9	
743	0.1	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
749	37.0	0.2	0.2	-0.2	-0.1	-0.2	0.2	-0.1	-0.1	0.0	0.0	-0.3	-0.2	-0.3	-1.1	0.0	-0.1	
M	3.9	-0.6	0.2	0.0	1.8	1.4	0.1	-0.1	0.1	-0.8	-0.1	1.0	-0.1	-0.1	-6.5	-5.3	7.0	
801	1.6	-0.5	0.5	-0.1	0.0	0.5	0.1	-0.1	0.8	0.0	0.0	0.0	-0.1	0.0	-10.4	-13.5	19.8	
802	1.4	-0.5	0.1	0.0	6.8	0.2	0.0	0.0	0.3	-2.4	-0.7	2.7	0.0	0.0	-6.6	0.0	0.7	
803	0.3	-1.8	0.7	1.0	0.0	10.6	0.5	-0.5	-0.5	-1.1	0.5	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	-1.1	
809	0.5	0.0	0.1	-0.2	0.3	0.0	-0.3	0.0	-1.5	0.0	0.0	0.3	0.0	-0.3	-1.2	1.5	-2.7	
N	1.2	-0.5	0.1	-0.1	0.2	0.0	-0.2	-0.5	-0.1	0.3	-0.5	1.0	-2.1	0.0	0.0	-6.6	-0.4	
851	1.2	-0.5	0.1	-0.1	0.2	0.0	-0.2	-0.5	-0.1	0.3	-0.5	1.0	-2.1	0.0	0.0	-6.6	-0.4	
O	3.0	2.0	0.2	0.3	0.5	0.1	12.4	0.0	1.6	-11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.6	
900	0.3	-1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
911	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
921	2.1	0.2	0.3	1.9	0.9	0.2	21.0	0.0	2.5	-2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
922	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
924	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
930	0.3	0.0	0.0	-3.3	0.0	0.0	0.2	0.0	-0.1	-39.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	3.2	

Serviços

Quadro 3.5 - SERVIÇOS - ÍNDICE DE REMUNERAÇÕES

Base: Média Anual 2004=100

CAE	Distribuição percentual	Méd. 2015	Méd. 2016	Méd. 2017	2017												2018	
					Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev	
TOTAL	100.0	275.4	359.3	400.2	376.6	397.2	397.5	393.3	392.2	394.9	396.4	393.4	396.2	405.7	475.1	406.3	408.4	
H	6.6	427.6	518.9	621.0	641.8	663.6	665.0	628.2	597.9	597.1	601.2	587.5	588.1	580.1	608.6	585.0	575.4	
551	5.8	408.6	505.3	594.0	628.1	644.4	643.4	600.2	566.1	565.3	567.9	561.6	559.9	548.1	582.2	555.3	547.6	
552	0.8	563.4	616.8	815.2	740.2	802.0	820.6	829.9	826.4	826.3	840.7	774.0	790.9	810.6	798.4	798.4	775.1	
I	68.2	243.1	372.6	399.7	364.1	395.3	388.0	385.7	387.0	392.1	394.5	390.6	397.4	403.5	532.7	415.6	421.0	
601	5.4	377.6	616.6	737.5	506.3	623.8	643.4	666.8	693.8	720.6	707.9	675.9	675.9	727.6	1700.5	711.4	749.1	
602	1.6	756.7	682.6	793.5	728.0	807.4	810.0	826.2	824.1	826.1	826.4	837.7	809.2	836.8	621.7	860.2	841.1	
603	2.1	489.2	764.7	650.2	500.0	500.0	500.0	500.0	500.0	500.0	500.0	500.0	913.6	913.6	1475.8	1475.8	1475.8	
611	0.9	337.6	453.1	411.8	509.3	509.3	376.8	369.5	361.3	361.3	393.4	454.6	525.2	515.5	115.4	412.3	412.3	
621	6.0	269.2	323.8	419.7	341.1	436.1	411.2	413.3	413.3	413.3	445.1	445.1	463.9	455.5	457.1	457.1	452.0	
622	0.1	1070.0	1266.9	1602.0	1375.6	1336.1	1467.2	1455.6	1455.6	1455.6	1455.6	1606.5	1722.7	1722.7	3287.9	1836.0	1779.0	
630	24.9	132.2	117.7	156.6	133.4	131.9	173.5	169.5	167.2	167.1	167.0	162.1	159.1	158.8	160.2	174.4	179.2	
641	1.9	691.5	838.5	924.8	830.3	829.8	980.2	892.2	876.0	916.5	1001.9	1001.9	924.9	918.6	1081.9	905.0	876.0	
642	25.4	186.6	421.8	384.9	422.0	432.5	378.4	370.1	367.9	371.1	368.5	367.7	367.7	367.9	372.6	365.6	369.6	
K	19.9	356.9	412.5	443.5	427.7	436.0	443.1	441.2	440.1	442.8	442.7	443.2	439.0	466.2	458.9	445.3	443.4	
701	0.4	431.8	380.8	391.2	365.5	381.4	374.4	374.9	443.1	394.6	398.9	403.9	403.9	393.9	393.9	404.8	404.8	
702	0.4	371.4	486.4	473.5	442.5	447.5	447.7	448.3	448.3	453.8	475.4	460.6	460.6	614.7	497.2	442.2	451.1	
711	0.3	1050.1	1050.1	1054.8	1050.1	1065.1	1050.1	1050.1	1050.1	1056.3	1057.3	1057.3	1057.3	1057.3	1057.3	1040.8	1056.9	
712	3.1	3999.8	4085.3	4549.3	4295.0	4488.4	4295.0	4426.8	4426.8	4444.5	4444.5	4444.5	4444.5	4444.5	6142.0	4469.0	4776.5	
713	0.0	1027.1	1027.1	1027.1	1027.1	1027.1	1027.1	1027.1	1027.1	1027.1	1027.1	1027.1	1027.1	1027.1	1027.1	1027.1	1027.1	
721	0.2	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	
722	0.1	251.5	306.1	439.8	442.3	442.3	442.3	442.3	442.3	442.3	442.3	442.3	442.3	442.3	442.3	442.3	442.3	
725	0.2	1064.5	1334.8	700.8	1383.4	1383.4	473.3	473.3	473.3	473.3	473.3	473.3	473.3	473.3	473.3	473.3	473.3	
729	0.0	14287	14286.6	14286.6	14286.6	14286.6	14286.6	14286.6	14286.6	14286.6	14286.6	14286.6	14286.6	14286.6	14286.6	14286.6	14286.6	
741	2.1	249.2	330.0	417.3	339.7	374.2	439.5	434.7	433.2	437.7	438.1	437.3	437.3	447.5	444.2	443.4	443.9	
742	1.4	787.4	1013.3	1067.8	1080.6	1066.4	1058.1	1045.2	1030.9	1050.3	1041.0	1042.8	1004.5	1159.7	1082.7	1039.9	1011.3	
743	0.2	4126.2	4103.9	4088.0	4088.0	4088.0	4088.0	4088.0	4088.0	4088.0	4088.0	4088.0	4088.0	4088.0	4088.0	4088.0	4088.0	
749	11.5	208.0	214.4	226.5	221.7	221.6	225.9	226.3	225.5	225.6	225.7	227.2	227.6	231.7	230.6	230.1	229.4	
M	2.5	134.9	144.1	154.1	150.0	151.7	153.8	156.4	160.8	157.3	155.9	157.7	157.7	157.8	144.5	142.2	153.7	
801	1.4	160.6	183.5	199.9	192.6	196.4	193.6	197.3	207.3	209.3	207.7	211.5	207.9	207.7	178.7	176.0	203.8	
802	0.8	76.0	74.0	77.5	78.3	78.2	76.8	79.4	79.4	77.5	76.1	79.2	79.6	78.8	73.6	74.1	75.6	
803	0.2	245.9	246.7	267.4	243.4	244.1	312.2	311.8	314.4	255.5	253.6	233.8	256.6	257.0	278.7	261.8	255.1	
809	0.2	217.9	221.0	225.4	225.9	225.9	224.5	224.5	224.2	224.2	224.2	224.2	224.2	230.3	228.4	225.4	218.9	
N	0.4	328.0	326.6	335.7	324.1	329.8	327.5	328.4	340.8	336.4	340.5	336.9	344.8	344.9	344.6	316.0	312.5	
851	0.4	328.0	326.6	335.7	324.1	329.8	327.5	328.4	340.8	336.4	340.5	336.9	344.8	344.9	344.6	316.0	312.5	
O	2.3	176.4	182.8	222.5	200.0	200.3	231.2	231.2	236.4	229.7	229.7	229.7	229.7	229.7	229.7	229.8	228.7	
900	0.1	339.9	272.1	272.1	272.1	272.1	272.1	272.1	272.1	272.1	272.1	272.1	272.1	272.1	272.1	272.1	272.1	
911	0.0	172.8	172.8	172.8	172.8	172.8	172.8	172.8	172.8	172.8	172.8	172.8	172.8	172.8	172.8	172.8	172.8	
921	1.8	161.4	169.5	214.7	188.5	188.8	222.8	222.8	228.6	224.0	224.0	224.0	224.0	224.0	224.0	224.0	224.0	
922	0.1	379.4	379.4	379.4	379.4	379.4	379.4	379.4	379.4	379.4	379.4	379.4	379.4	379.4	379.4	379.4	379.4	
924	0.3	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	
930	0.1	809.7	808.0	730.8	807.0	807.0	807.3	808.9	808.9	653.9	653.9	653.9	653.9	653.9	653.9	662.3	594.8	

Quadro 3.6 - SERVIÇOS – VARIAÇÃO MENSAL DO ÍNDICE DE REMUNERAÇÕES

Base: Média Anual 2004=100

CAE	Distribuição percentual	Méd. 2015	Méd. 2016	Méd. 2017	2017												2018	
					Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez		Jan	Fev
TOTAL	100.0	3.0	1.9	1.5	-1.9	5.5	0.1	-1.1	-0.3	0.7	0.4	-0.8	0.7	2.4	17.1		-14.5	0.5
H	6.6	2.6	1.8	0.5	-7.3	3.4	0.2	-5.5	-4.8	-0.1	0.7	-2.3	0.1	-1.4	4.9		-3.9	-1.6
551	5.8	2.8	1.8	0.5	-4.9	2.6	-0.2	-6.7	-5.7	-0.1	0.5	-1.1	-0.3	-2.1	6.2		-4.6	-1.4
552	0.8	1.6	1.9	0.8	-19.8	8.4	2.3	1.1	-0.4	0.0	1.8	-7.9	2.2	2.5	-1.5		0.0	-2.9
I	68.2	5.1	2.8	2.5	-0.5	8.5	-1.9	-0.6	0.3	1.3	0.6	-1.0	1.7	1.5	32.0		-22.0	1.3
601	5.4	4.2	4.6	12.3	-0.2	23.2	3.1	3.6	4.1	3.9	-1.8	-4.5	0.0	7.7	133.7		-58.2	5.3
602	1.6	3.4	-1.8	1.3	-5.2	10.9	0.3	2.0	-0.2	0.2	0.0	1.4	-3.4	3.4	-25.7		38.4	-2.2
603	2.1	2.9	14.3	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	82.7	0.0	61.5		0.0	0.0
611	0.9	2.4	2.0	-4.3	13.3	0.0	-26.0	-1.9	-2.2	0.0	8.9	15.6	15.5	-1.9	-77.6		257.2	0.0
621	6.0	1.1	2.1	2.9	0.0	27.9	-5.7	0.5	0.0	0.0	7.7	0.0	4.2	-1.8	0.3		0.0	-1.1
622	0.1	11.4	6.0	8.7	55.8	-2.9	9.8	-0.8	0.0	0.0	0.0	10.4	7.2	0.0	90.9		-44.2	-3.1
630	24.9	-2.2	5.8	0.1	2.7	-1.1	31.5	-2.3	-1.4	-0.1	0.0	-3.0	-1.8	-0.2	0.9		8.9	2.7
641	1.9	4.7	0.3	1.3	-1.6	-0.1	18.1	-9.0	-1.8	4.6	9.3	0.0	-7.7	-0.7	17.8		-16.3	-3.2
642	25.4	7.6	2.9	-0.8	-2.4	2.5	-12.5	-2.2	-0.6	0.9	-0.7	-0.2	0.0	0.1	1.3		-1.9	1.1
K	19.9	1.5	1.0	0.5	-3.1	1.9	1.6	-0.4	-0.2	0.6	0.0	0.1	-0.9	6.2	-1.6		-2.9	-0.4
701	0.4	1.3	-0.8	0.8	0.0	4.4	-1.8	0.1	18.2	-10.9	1.1	1.3	0.0	-2.5	0.0		2.8	0.0
702	0.4	3.4	-0.2	0.8	-8.9	1.1	0.0	0.1	0.0	1.2	4.7	-3.1	0.0	33.4	-19.1		-11.1	2.0
711	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	1.4	-1.4	0.0	0.0	0.6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0		-1.6	1.5
712	3.1	0.5	0.5	3.5	0.0	4.5	-4.3	3.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	38.2		-27.2	6.9
713	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
721	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
722	0.1	3.6	4.4	0.6	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
725	0.2	0.0	2.1	-5.1	0.0	0.0	-65.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
729	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
741	2.1	1.5	2.1	2.1	-1.2	10.2	17.5	-1.1	-0.3	1.0	0.1	-0.2	0.0	2.3	-0.7		-0.2	0.1
742	1.4	1.7	1.1	0.3	-6.1	-1.3	-0.8	-1.2	-1.4	1.9	-0.9	0.2	-3.7	15.4	-6.6		-4.0	-2.8
743	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
749	11.5	0.6	0.8	0.1	-2.8	0.0	1.9	0.2	-0.4	0.0	0.1	0.6	0.2	1.8	-0.5		-0.2	-0.3
M	2.5	0.0	0.7	0.0	2.7	1.1	1.4	1.7	2.8	-2.2	-0.9	1.1	0.0	0.1	-8.4		-1.6	8.0
801	1.4	1.0	1.3	-0.2	2.1	2.0	-1.4	1.9	5.0	1.0	-0.8	1.8	-1.7	-0.1	-13.9		-1.6	15.8
802	0.8	-0.3	0.1	0.2	7.9	-0.1	-1.8	3.3	0.1	-2.5	-1.7	4.1	0.5	-1.1	-6.6		0.7	2.1
803	0.2	-1.3	0.4	1.5	-1.7	0.3	27.9	-0.1	0.8	-18.7	-0.7	-7.8	9.8	0.1	8.4		-6.1	-2.5
809	0.2	-0.8	0.3	0.1	0.6	0.0	-0.6	0.0	-0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	-0.8		-1.3	-2.9
N	0.4	5.1	-0.7	0.8	-1.8	1.8	-0.7	0.3	3.8	-1.3	1.2	-1.1	2.3	0.0	-0.1		-8.3	-1.1
851	0.4	1.0	-0.7	0.8	-1.8	1.8	-0.7	0.3	3.8	-1.3	1.2	-1.1	2.3	0.0	-0.1		-8.3	-1.1
O	2.3	0.6	0.7	1.6	3.5	0.1	15.4	0.0	2.3	-2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.1	-0.5
900	0.1	-1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
911	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
921	1.8	1.9	0.8	2.0	4.2	0.2	18.0	0.0	2.6	-2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
922	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
924	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
930	0.1	6.8	0.0	-1.6	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	-19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.3	-10.2