



# Índice das Actividades Económicas

## Nº 211 – Outubro 2021

# Índices de Actividades Económicas - Brochura de publicação Mensal

© 2021 Instituto Nacional de Estatística

Reprodução autorizada, excepto para fins comerciais, com indicação da fonte bibliográfica.

## Presidência

Eliza Mónica Ana Magaua

## Ficha Técnica

### Título

Índices das Actividades Económicas Outubro 2021

### Editor

Instituto Nacional de Estatística  
Direcção de Estatísticas Sectoriais e de Empresas  
Av. 24 de Julho, n° 1989, C. Postal 493 Maputo  
Maputo - Moçambique  
Telefones: + 258 21 30 55 41  
Fax: 258 21 30 55 41  
E-Mail: info@ine.gov.mz  
Homepage: www.ine.gov.mz



## Coordenação e Direcção

Adriano Matsimbe

Director Nacional

Armando Tsandzana

Director Nacional Adjunto

## Produção

Jorge Chemane  
Ildefonso Alves

## Análise da Qualidade

Monasse Nguluve  
António Ferreira Júnior

## Design e Grafismo

Mário Chivambo

## Difusão

Instituto Nacional de Estatística

O Instituto Nacional de Estatística (INE) é órgão executivo central do Sistema Estatístico Nacional (SEN) que tem por objectivo a notação, apuramento, coordenação e difusão da informação estatística oficial do País.

O Instituto Nacional de Estatística subordina-se ao Conselho de Ministros.  
(in Lei n° 7/96 de Julho)

Sistema Estatístico Nacional (SEN) é o conjunto orgânico integrado pelas instituições a quem compete o exercício da actividade estatística oficial.

## ACTIVIDADE ESTATÍSTICA OFICIAL

Por actividade estatística oficial entende-se, o conjunto de métodos, técnicas e procedimentos de concepção, recolha, tratamento, análise e difusão

de informação estatística oficial de interesse nacional, de que se destaca a realização de recenseamentos, inquéritos correntes e eventuais, a elaboração das contas nacionais e de indicadores económicos, sociais e demográficos, bem como a realização de estudos, análises e investigação aplicada.

## AUTORIDADE ESTATÍSTICA

O princípio da autoridade estatística consiste no poder conferido ao Instituto Nacional de Estatística de, no exercício das actividades estatísticas, realizar inquéritos com obrigatoriedade de resposta nos prazos que forem fixados, bem como efectuar todas as diligências necessárias à produção das estatísticas.

## SEGREDO ESTATÍSTICO

O princípio do segredo estatístico consiste na obrigação do INE de proteger os dados estatísticos individuais, relativos a pessoas singulares ou colectivas recolhidos para produção de estatística, contra qualquer utilização não estatística e divulgação não autorizada, visando salvaguardar a privacidade dos cidadãos, preservar a concorrência entre os agentes económicos e garantir a confiança dos inquiridos.  
(Lei n° 7/96 de 5 de Julho)

## ESCLARECIMENTOS AOS UTILIZADORES

Devido aos arredondamentos, os totais podem não corresponder à soma das parcelas.

## ÍNDICE

<b>1. METODOLOGIA DOS ÍNDICES DAS ACTIVIDADES ECONÓMICAS.....</b>	<b>1</b>
1.1 CLASSIFICADOR DE ACTIVIDADES ECONÓMICAS REVISÃO Nº 2 (CAE REV. 2) .....	1
1.2 COBERTURA .....	1
1.3 TRATAMENTO DE NÃO RESPOSTAS .....	3
1.4 CÁLCULO DOS ÍNDICES .....	3
1.5 ALGUNS CONCEITOS .....	3
1.6 DIVERSOS .....	4
1.7. BREVES COMENTÁRIOS .....	5
<b>2. SÍNTESE DOS ÍNDICES DAS ACTIVIDADES ECONÓMICAS .....</b>	<b>5</b>
QUADRO 2.1: ÍNDICES AGREGADOS DO VOLUME DE NEGÓCIOS, VARIAÇÃO MENSAL DOS ÍNDICES AGREGADOS DO VOLUME DE NEGÓCIOS .....	6
QUADRO 2.2: ÍNDICES AGREGADOS DO EMPREGO, VARIAÇÃO MENSAL DOS ÍNDICES AGREGADOS DO EMPREGO.....	7
QUADRO 2.3: ÍNDICES AGREGADOS DE REMUNERAÇÕES, VARIAÇÃO MENSAL DOS ÍNDICES AGREGADOS DE REMUNERAÇÕES .....	8
BASE: MÉDIA ANUAL 2014=100 .....	8
<b>3. ÍNDICES DO SECTOR DAS INDÚSTRIAS .....</b>	<b>8</b>
QUADRO 3.0: DESCRIÇÃO DAS ACTIVIDADES DO SECTOR DAS INDÚSTRIAS .....	9
QUADRO 3.1: INDÚSTRIAS - ÍNDICES DO VOLUME DE NEGÓCIOS .....	10
QUADRO 3.2: INDÚSTRIAS – VARIAÇÃO MENSAL DO ÍNDICE DE VOLUME DE NEGÓCIOS.....	11
QUADRO 3.3: INDÚSTRIAS – ÍNDICE DE EMPREGO .....	12
QUADRO 3.4: INDÚSTRIAS – VARIAÇÃO MENSAL DO ÍNDICE DO EMPREGO .....	13
QUADRO 3.5: INDÚSTRIAS – ÍNDICE DE REMUNERAÇÕES.....	14
QUADRO 3.6: INDÚSTRIAS – VARIAÇÃO MENSAL DO ÍNDICE DE REMUNERAÇÕES.....	15
<b>4. ÍNDICES DO SECTOR DO COMÉRCIO.....</b>	<b>16</b>
QUADRO 4.0: DESCRIÇÃO DAS ACTIVIDADES DO SECTOR COMÉRCIO.....	16
QUADRO 4.1: COMÉRCIO INTERNO - ÍNDICE DE VOLUME DE NEGÓCIOS.....	17
QUADRO 4.2: COMÉRCIO INTERNO - VARIAÇÃO MENSAL DO ÍNDICE DE VOLUME DE NEGÓCIOS.....	17
QUADRO 4.3: COMÉRCIO INTERNO – ÍNDICE DE EMPREGO.....	18
QUADRO 4.4: COMÉRCIO INTERNO – VARIAÇÃO MENSAL DO ÍNDICE DE EMPREGO .....	18
QUADRO 4.5: COMÉRCIO INTERNO – ÍNDICE DE REMUNERAÇÕES.....	19
QUADRO 4.6: COMÉRCIO INTERNO – VARIAÇÃO MENSAL DO ÍNDICE DE REMUNERAÇÕES.....	19
<b>5.ÍNDICES DO SECTOR DE SERVIÇOS .....</b>	<b>20</b>
QUADRO 6.0: DESCRIÇÃO DAS ACTIVIDADES DO SECTOR DE SERVIÇOS .....	20
QUADRO 5.1: SERVIÇOS - ÍNDICES DO VOLUME DE NEGÓCIOS .....	21
QUADRO 5.2: SERVIÇOS - VARIAÇÃO MENSAL DO ÍNDICE DO VOLUME DE NEGÓCIOS .....	22
QUADRO 5.3: SERVIÇOS - ÍNDICE DE EMPREGO .....	23
QUADRO 5.4: SERVIÇOS - VARIAÇÃO MENSAL DO ÍNDICE DE EMPREGO .....	24
QUADRO 5.5: SERVIÇOS - ÍNDICE DE REMUNERAÇÕES .....	25
QUADRO 5.6: SERVIÇOS – VARIAÇÃO MENSAL DO ÍNDICE DE REMUNERAÇÕES.....	26

# Prefácio

---

Com a presente edição de “Índice das Actividades Económicas”, o Instituto Nacional de Estatística divulga os principais resultados dos Inquéritos Mensais à Economia, iniciados em Janeiro de 2004.

O objectivo 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 de Actividades Económicas (CAE) de Moçambique.

Neste número, apresentam-se dados que foram possíveis de se obter à data do encerramento desta edição, nos sectores das Indústrias, electricidade, comércio e serviços (Transportes, portos, aeroportos, alojamento, restauração e similares e outros serviços não financeiros).

Os dados aqui apresentados estão sujeitos a alterações nas edições seguintes, em virtude da melhoria na cobertura.

Na edição de Janeiro de 2020 foi feita actualização metodológica, com a mudança do ano base e actualização de ponderadores (peso dos ramos de actividade no PIB) para o ano 2014, em harmonia com as Contas Nacionais, tendo sido retropolados os índices.

Os resultados do Censo de empresas de 2014/15 indicam que o parque empresarial e a estrutura de actividade económica alterou bastante e o IOF 2014/15 revela alteração da estrutura de consumo. Com esta actualização espera-se acomodar estas dinâmicas económicas. Esta nova série permite uma melhor comparação, análise e dispõe de indicadores mais precisos, sobre a evolução de actividade económica no curto prazo.

Esclarecimentos sobre a cobertura, metodologias e outros procedimentos poderão ser obtidos junto à Direcção de Estatísticas Sectoriais e de Empresas, Departamento de Estatísticas de Bens e de Ambiente.

---

# 1. Metodologia dos Índices das actividades económicas

## 1.1 Classificador de Actividades Económicas Revisão Nº 2 (CAE Rev. 2)

É a nomenclatura oficial das actividades económicas que visa classificar e agrupar as unidades estatísticas produtoras de bens e serviços; ii. Organizar de forma coordenada e coerente a informação estatística sócio-económico, por ramo de actividade e iii. Assegurar a comparabilidade estatística nacional e internacional. Está em vigor no País a coberto do Decreto 67/2008 do Conselho de Ministros. No entanto para actividades dos serviços, ainda está em uso a CAE REV.1. Nos próximos tempos, será resolvida esta situação.

## 1.2 Cobertura

### • Indústrias

São abrangidas as unidades cujas actividades se inserem nas Indústrias extractivas ou transformadoras, classificadas respectivamente nas Secções B e C da CAE Rev. 2.

A **secção B da CAE** engloba a extracção de minerais que aparecem na natureza no estado sólido (carvão, minérios, etc.), no estado líquido (petróleo bruto, etc.), e no estado gasoso (gás natural, etc.). Inclui exploração de minas e de pedreiras subterrâneas e a céu aberto, de poços e todas as actividades complementares de preparação e beneficiação de minérios e outras substâncias minerais em bruto (geralmente efectuadas no local da exploração ou nas suas proximidades), tais como: britagem, crivagem, lavagem, trituração e outras operações necessárias para tornar os produtos comercializáveis. Não inclui: Refinação do sal, Engarraamento de águas minerais na fonte, Aglomeração da hulha, turfa e lenhite, Tratamento da pedra em local diferente da pedreira, captação e distribuição de água, Preparação dos locais mineiros, Liquefacção e regaseificação de gás natural para transporte fora do local da extracção, e prospecção mineira.

A **Secção C da CAE** cobre, em termos genéricos, como actividades que transformam, por qualquer processo (químico, mecânico, etc.), matérias primas provenientes de várias actividades económicas (inclui materiais usados e desperdícios) em novos produtos. Alteração, renovação ou reconstrução substancial de qualquer bem, considera-se parte integrante das Indústrias transformadoras.

As Indústrias transformadoras incluem a produção de bens de consumo, bens intermédios e bens de investimento. Assim, estão também compreendidas no âmbito das Indústrias transformadoras ainda a montagem de vários componentes (de produção própria ou adquirida) criando um produto novo (classificam-se nas Subclasses desta Secção); Reparação, manutenção e instalação industrial especializada de máquinas e equipamentos. Não inclui o processamento de resíduos em matérias-primas secundárias; Reparação de veículos a motor e Reparação de computadores e bens pessoais.

### • Electricidade, Água e saneamento

São abrangidas as unidades cujas actividades se inserem nas Secções D e E da CAE Rev. 2.

A **Secção D** inclui actividades de produção e distribuição de electricidade, de gás, vapor, água quente e fria e ar frio.

A **secção E** compreende actividades de captação tratamento e distribuição de água (muitas vezes em conexão com a recolha e tratamento de águas residuais); recolha, tratamento e eliminação de resíduos (industriais, domésticos, sólidos, líquidos, perigosos e não perigosos, etc.) e em que o processo de tratamento pode levar à eliminação de resíduos ou à recuperação de material para ser usado como matéria prima com vista a uma nova transformação; desmantelamento de equipamentos e de bens em fim de vida; despoluição e actividades similares.

Os dados desta publicação dizem respeito apenas à produção e distribuição de eletricidade. As restantes actividades fazem parte duma área ainda não sujeita a medição pelo INE. As actividades de produção de gás natural estão cobertas no sector da Indústrias Extractiva.

- **Comércio**

O **Comércio** é classificado na **Secção G da CAE Rev. 2** e engloba o comércio por grosso e a retalho, manutenção e a reparação de automóveis e motociclos.

- **Serviços**

A área dos **Serviços** engloba todas as unidades cujas actividades se classificam em várias Secções da CAE rev. 2, designadamente:

**Secção H-Transportes e Armazenagem** 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 terminais e outras infra-estruturas de transporte, organização do transporte, etc.), as actividades postais.

**Secção I – Alojamento, Restauração e Similares** 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 J - Actividades de informação e de comunicação** - produção, distribuição e projecção de filmes e de vídeos, actividades informáticas e conexas (inclui programação), actividades de rádio e televisão, edição de jornais e revistas, telecomunicações via satélite, cabo ou com fio, actividades de produção de dados.

**Secção L - Actividades Imobiliárias** que inclui actividade imobiliária por conta própria ou por conta de outrem. Isto é, compra, venda, arrendamento, administração e mediação imobiliária; aluguer de bens imóveis sem pessoal.

**Secção M - Actividades de consultoria, científicas, técnicas e similares** - investigação e desenvolvimento; actividades jurídicas, contabilidade e auditoria, actividades de ensaio, engenharia, arquitectura, actividades veterinárias, sondagem de opinião, actividades fotográfica, gestão, publicidade, etc..

**Secção N - Actividades administrativas e dos serviços de apoio** - Actividade de Alugueres (automóveis sem motorista, aluguer de uso de bens pessoal e doméstico, máquinas sem operador), agência de viagens e turismo, fotocópia, limpeza de edifícios, vigia e segurança, recrutamento de mão de obra e outras actividades prestadas às empresas.

**Secção P - Educação** que corresponde, para além do ensino a todos os níveis e outras formas, escolas de condução, formação profissional e o ensino artístico. Nesta edição são abrangidas apenas as unidades pertencentes ao sector privado.

**Secção Q - Saúde humana e acção social** que corresponde às actividades de saúde humana. Nesta edição são abrangidas apenas as unidades pertencentes ao sector privado. Exclui actividades veterinárias pois estas inserem-se nas actividades de consultoria.

**Secção R -Actividades artísticas, de espectáculos, desportivas e recreativas** – inclui actividades das bibliotecas e arquivos, teatro, música e outras actividades artísticas e literárias, lotarias e outros

jogos de aposta, actividades dos clubes desportivos, de diversão (espectáculos, jogos de azar, lotaria) e recreativas, gestão desportivas.

**Secção S - Outras Actividades de Serviços** que corresponde a uma variedade de actividades no âmbito dos serviços colectivos, sociais e pessoais, nomeadamente, actividades de reparação de computadores, de bens de uso pessoal e doméstico (relógios, televisores, e outros electrodomésticos, mobiliário, etc), lavagem e limpeza a seco de têxteis e peles, salões de cabeleiros e institutos de beleza, actividades funerárias e conexas, etc. Exclui as actividades associativas.

### 1.3 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.

### 1.4 Cálculo dos Índices

- **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*. O período base considerado é o ano 2014, daí que se utilizam os valores registados no ano base como factores de comparação.

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

Sempre que o valor do índice for igual a 100 significa que a variável em análise apresenta o mesmo valor que o registado no período base, não tendo se registado alguma variação. Se for superior a 100, indica que a variável assumiu um valor superior ao do período base, registando-se uma variação positiva. Por último, se o valor for inferior a 100, representa uma variação negativa

Os índices agregados são compostos, ao contrário do índice simples explícito anteriormente, são obtidos pela média aritmética-ponderada dos índices sectoriais, tendo como ponderadores, os pesos dos ramos de actividade no PIB referente ao ano 2014, nomeadamente, 13,9% do ramo de Indústrias, 3,4% de energia, 12,0% do comércio, 8,3% de Transportes e Armazenagem, 2,2% de Alojamento, restauração e similares e 19,5% de outros serviços.

- **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.

São analisadas as variações mensais, acumuladas e médias.

### 1.5 Alguns Conceitos

- **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**

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 ilíquido em dinheiro ou em géneros, pago aos trabalhadores que se incluem no conceito de “pessoal ao serviço”, 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).

## **1.6 Diversos**

Mais detalhes sobre a metodologia poderão ser obtidos junto a Direcção de Estatísticas Sectoriais e de Empresas.



## 1.7. Breves Comentários

### Actividade Económica cai 1,6% em Outubro face ao mês anterior

Os resultados dos Índices das Actividades Económicas do mês de Outubro de 2021, quando comparados com os do mês anterior, apontam para queda do índice de volume de negócios e do índice de remunerações em 1,6% e 3,4% respectivamente. O índice de emprego registou crescimento ténue de 0,5%.

A variação negativa do volume de negócios, deveu-se ao decrescimento verificado nos sectores de Electricidade e Energia, de Comércio, de Outros Serviços não Financeiros e de Alojamento, Restauração e Similares com 9,8%, 9,1%, 8,3% e 3,9% respectivamente. Em sentido contrário, os sectores de Transportes e Armazenagem e da Produção Industrial registaram incrementos de 17,0% e 6,2% respectivamente.

O crescimento ligeiro do emprego no mês de Outubro, foi determinado pelos crescimentos nos sectores dos Outros Serviços não Financeiros, de Comércio e de Transportes que inclui a Armazenagem com 2,7%, 2,1% e 1,5% respectivamente. Os sectores de Alojamento, Restauração e Similares e da Produção Industrial registaram quedas de 4,8% e 1,0% respectivamente.

A variação negativa do índice de remunerações no período em referência, foi resultado dos decrescimentos registado nos sectores Alojamento, Restauração e Similares, da Produção Industrial e dos Transportes e Armazenagem, em 12,7%, 8,9% e 1,4%. Os sectores de Outros Serviços não Financeiros e do Comércio tiveram crescimentos de 6,8% e 2,1% respectivamente.

Comparando os índices globais do mês de Outubro de 2021, com os do período homólogo de 2020, os índices de volume de negócios, de remunerações e de emprego e registaram quedas de 14,5%, 4,5% e 1,1% respectivamente.

## 2. Síntese dos Índices das Actividades Económicas

**Quadro 2.1: Índices Agregados do Volume de Negócios, Variação Mensal dos Índices Agregados do Volume de Negócios**

Base: Média Anual 2014=100

	Pond*	Méd.2019	Méd.2020	2020			2021									
				Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out
<b>Índices do Volume de Negócios</b>	<b>59.3</b>	<b>168.4</b>	<b>164.4</b>	<b>194.9</b>	<b>193.8</b>	<b>206.8</b>	<b>192.6</b>	<b>174.2</b>	<b>190.3</b>	<b>194.1</b>	<b>188.0</b>	<b>186.0</b>	<b>178.4</b>	<b>173.2</b>	<b>168.8</b>	<b>166.6</b>
Indústria	13.9	209.9	225.3	362.5	351.3	365.0	349.3	286.7	305.4	315.9	280.2	269.2	254.8	244.3	203.9	216.7
Energia,Água e San	3.4	219.2	253.1	267.9	268.5	315.2	339.3	289.4	305.3	265.9	274.3	252.8	297.5	312.7	299.0	278.6
Comércio	12.0	137.3	125.3	127.5	126.7	138.9	127.9	133.0	139.3	133.2	135.9	145.3	130.9	134.4	154.0	140.0
Transportes	8.3	157.3	137.8	121.5	130.4	162.5	144.6	128.6	148.6	168.0	180.7	191.3	162.0	134.8	132.4	154.9
Aloj.Rest. similares	2.2	142.8	84.1	84.5	95.0	103.8	96.8	89.9	107.5	100.5	92.7	92.6	90.1	92.1	92.5	88.9
Outros Serviços	19.5	153.7	150.0	147.8	147.9	147.4	126.4	128.1	146.7	154.1	153.3	148.4	149.3	147.7	154.4	141.5
<b>Variação Mensal dos Índices</b>																
<b>do Volume de Negócios</b>	<b>59.3</b>	<b>0.4</b>	<b>1.8</b>	<b>11.6</b>	<b>-0.6</b>	<b>6.7</b>	<b>-6.9</b>	<b>-9.6</b>	<b>9.3</b>	<b>2.0</b>	<b>-3.1</b>	<b>-1.1</b>	<b>-4.1</b>	<b>-2.9</b>	<b>-2.5</b>	<b>-1.6</b>
Indústria	13.9	2.9	6.2	38.2	-3.1	3.9	-4.3	-17.9	6.5	3.4	-11.3	-3.9	-5.3	-4.1	-16.5	6.2
Energia,Água e San	3.4	3.4	2.8	-1.6	-0.5	17.4	7.6	-14.7	5.5	-12.9	3.2	-7.8	17.7	5.1	-4.4	-9.8
Comércio	12.0	0.9	-0.9	-1.5	-0.6	9.6	-7.9	4.0	4.7	-4.4	2.0	6.9	-9.9	2.6	14.6	-9.1
Transportes	8.3	9.7	2.7	-13.9	7.3	24.7	-11.1	-11.0	15.5	13.1	7.5	5.9	-15.3	-16.8	-1.7	17.0
Aloj.Rest. similares	2.2	0.1	-0.4	9.6	12.4	9.3	-6.8	-7.1	19.5	-6.5	-7.8	-0.1	-2.7	2.2	0.5	-3.9
Outros Serviços	19.5	-0.7	-0.5	-0.1	0.1	-0.3	-14.2	1.3	14.5	5.1	-0.5	-3.2	0.6	-1.0	4.5	-8.3
<b>Variação Acumulada dos Índices</b>																
<b>do Volume de Negócios</b>		<b>-0.3</b>	<b>-3.6</b>	<b>15.2</b>	<b>14.6</b>	<b>21.3</b>	<b>-6.9</b>	<b>-16.4</b>	<b>-7.2</b>	<b>-5.2</b>	<b>-8.3</b>	<b>-9.4</b>	<b>-13.5</b>	<b>-16.4</b>	<b>-18.9</b>	<b>-20.2</b>
Indústria		15.1	11.5	74.1	71.0	74.9	-4.3	-22.2	-15.7	-12.3	-23.6	-27.5	-32.8	-37.0	-53.5	-47.3
Energia,Água e San		26.8	9.1	16.3	16.5	33.9	7.6	-7.1	-1.6	-14.5	-11.3	-19.1	-1.4	3.6	-0.7	-7.4
Comércio		-5.8	-10.8	-8.6	-9.2	0.4	-7.9	-3.9	0.8	-3.6	-1.5	5.4	-4.5	-1.9	12.7	3.6
Transportes		80.1	6.6	0.0	7.3	32.0	-11.1	-22.1	-6.6	6.5	14.0	19.9	4.6	-12.2	-13.9	3.1
Aloj.Rest. similares		0.0	-40.2	-26.0	-13.6	-4.3	-6.8	-13.8	5.6	-0.8	-8.7	-8.8	-11.5	-9.2	-8.7	-12.7
Outros Serviços		-11.3	-5.1	-6.1	-6.0	-6.3	-14.2	-13.0	1.6	6.6	6.1	2.9	3.5	2.5	7.0	-1.3
<b>Variação Média dos Índices do</b>																
<b>Volume de Negócios</b>		<b>-1.3</b>	<b>-2.2</b>	<b>1.5</b>	<b>1.3</b>	<b>1.8</b>	<b>-6.9</b>	<b>-8.2</b>	<b>-2.4</b>	<b>-1.3</b>	<b>-1.7</b>	<b>-1.6</b>	<b>-1.9</b>	<b>-2.0</b>	<b>-2.1</b>	<b>-2.2</b>
Indústria		0.6	-1.9	7.4	6.5	6.2	-4.3	-11.1	-5.2	-3.1	-4.7	-4.6	-4.7	-4.6	-5.9	-5.3
Energia,Água e San		6.8	1.3	1.6	1.5	2.8	7.6	-3.5	-0.5	-3.6	-2.3	-3.2	-0.2	0.5	-0.1	-0.8
Comércio		-2.9	-2.8	-0.9	-0.8	0.0	-7.9	-1.9	0.3	-0.9	-0.3	0.9	-0.6	-0.2	1.4	0.4
Transportes		9.3	0.0	0.0	0.7	2.7	-11.1	-11.0	-2.2	1.6	2.8	3.3	0.7	-1.5	-1.5	0.3
Aloj.Rest. similares		-1.2	-7.9	-2.6	-1.2	-0.4	-6.8	-6.9	1.9	-0.2	-1.7	-1.5	-1.6	-1.2	-1.0	-1.4
Outros Serviços		-3.5	-0.9	-0.6	-0.5	-0.5	-14.2	-6.5	0.5	1.7	1.2	0.5	0.5	0.3	0.8	-0.1

\* Ponderador: Percentagem relativamente ao PIB 2014. Aloj.Rest. similares- Alojamento, restauração e similares. Transprt.&Armacen- Transportes e Armazenagem

## 2. Síntese dos Índices das Actividades Económicas

### Quadro 2.2: Índices Agregados do Emprego, Variação Mensal dos Índices Agregados do Emprego

Base: Média Anual 2014=100

	Méd. 2019	Méd. 2020	2020			2021									
			Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out
<b>Índices de Emprego</b>	<b>100.7</b>	<b>95.7</b>	<b>95.3</b>	<b>96.2</b>	<b>95.8</b>	<b>94.9</b>	<b>93.9</b>	<b>97.6</b>	<b>98.1</b>	<b>98.5</b>	<b>96.2</b>	<b>95.2</b>	<b>93.4</b>	<b>93.8</b>	<b>94.2</b>
Indústria	94.1	79.8	69.6	82.8	85.5	82.4	77.9	81.4	83.3	83.2	76.3	71.7	71.7	71.0	70.3
Energia, Água e San	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Comércio	104.0	103.2	106.9	107.3	107.4	107.4	107.0	106.8	106.9	107.1	106.9	106.8	106.7	107.0	109.2
Transportes	97.5	100.0	109.6	100.1	99.4	99.6	98.9	98.7	99.5	99.9	100.3	100.1	97.5	98.6	100.1
Aloj.Rest. similares	105.0	90.8	86.0	87.1	83.4	81.4	82.0	82.5	81.9	83.1	82.3	81.9	78.1	80.9	77.0
Outros Serviços	102.9	104.5	104.3	103.9	103.4	103.5	103.7	118.8	119.1	119.1	115.5	115.4	112.9	111.4	114.4
<b>Variação dos Índices</b>															
<b>de Emprego</b>	<b>0.0</b>	<b>-0.3</b>	<b>-1.5</b>	<b>1.0</b>	<b>-0.4</b>	<b>-1.0</b>	<b>-1.0</b>	<b>4.0</b>	<b>0.5</b>	<b>0.3</b>	<b>-2.3</b>	<b>-1.1</b>	<b>-1.9</b>	<b>0.4</b>	<b>0.5</b>
Indústria	-0.4	0.6	-22.0	18.9	3.3	-3.6	-5.5	4.6	2.3	-0.1	-8.3	-6.1	-0.1	-0.9	-1.0
Energia, Água e San	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Comércio	0.0	0.3	1.8	0.3	0.1	0.0	-0.4	-0.2	0.1	0.2	-0.2	-0.1	-0.1	0.3	2.1
Transportes	0.0	0.2	9.6	-8.7	-0.7	0.1	-0.7	-0.2	0.8	0.3	0.4	-0.1	-2.6	1.2	1.5
Aloj.Rest. similares	-0.1	-1.8	1.3	1.2	-4.2	-2.4	0.7	0.6	-0.6	1.4	-1.0	-0.5	-4.6	3.5	-4.8
Outros Serviços	0.5	-0.2	-0.3	-0.4	-0.4	0.1	0.2	14.6	0.2	0.0	-3.0	-0.1	-2.2	-1.4	2.7
<b>Variação Acumulada</b>															
<b>dos Índices de Emprego</b>	<b>0.6</b>	<b>-4.3</b>	<b>-4.5</b>	<b>-3.6</b>	<b>-4.0</b>	<b>-1.0</b>	<b>-2.0</b>	<b>2.0</b>	<b>2.5</b>	<b>2.8</b>	<b>0.5</b>	<b>-0.6</b>	<b>-2.5</b>	<b>-2.0</b>	<b>-1.6</b>
Indústria	3.0	-4.9	-15.2	3.6	6.9	-3.6	-9.1	-4.5	-2.2	-2.3	-10.6	-16.7	-16.7	-17.6	-18.6
Energia, Água e San	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Comércio	0.2	-0.4	3.2	3.6	3.7	0.0	-0.4	-0.6	-0.5	-0.3	-0.5	-0.6	-0.7	-0.4	1.7
Transportes	-0.7	2.1	11.7	3.0	2.3	0.1	-0.5	-0.7	0.1	0.5	0.8	0.7	-1.9	-0.8	0.8
Aloj.Rest. similares	-1.8	-14.5	-18.6	-17.4	-21.6	-2.4	-1.7	-1.1	-1.7	-0.3	-1.3	-1.8	-6.4	-2.9	-7.7
Outros Serviços	2.9	-1.4	-1.7	-2.0	-2.5	0.1	0.3	14.8	15.0	15.1	12.0	12.0	9.8	8.4	11.2
<b>Variação Média dos</b>															
<b>Índices de Emprego</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.8</b>	<b>-0.5</b>	<b>-0.3</b>	<b>-0.3</b>	<b>-1.0</b>	<b>-1.0</b>	<b>0.7</b>	<b>0.6</b>	<b>0.6</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.1</b>	<b>-0.3</b>	<b>-0.2</b>	<b>-0.2</b>
Indústria	0.9	-1.6	-1.5	0.3	0.6	-3.6	-4.5	-1.5	-0.6	-0.5	-1.8	-2.4	-2.1	-2.0	-2.1
Energia, Água e San	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Comércio	0.0	-0.3	0.3	0.3	0.3	0.0	-0.2	-0.2	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1	0.0	0.2
Transportes	-0.3	0.2	1.2	0.3	0.2	0.1	-0.3	-0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	-0.2	-0.1	0.1
Aloj.Rest. similares	-0.5	-2.1	-1.9	-1.6	-1.8	-2.4	-0.9	-0.4	-0.4	-0.1	-0.2	-0.3	-0.8	-0.3	-0.9
Outros Serviços	0.3	-0.2	-0.2	-0.2	-0.2	0.1	0.1	4.9	3.8	3.0	2.0	1.7	1.2	0.9	1.2

\* Ponderador: Percentagem relativamente ao PIB 2014. Aloj.Rest. similares- Alojamento, restauração e similares. Transprt.&Armazen- Transportes e Armazenagem

## 2. Síntese dos Índices das Actividades Económicas

### Quadro 2.3: Índices Agregados de Remunerações, Variação Mensal dos Índices Agregados de Remunerações

Base: Média Anual 2014=100

	Méd. 2019	Méd. 2020	2020			2021									
			Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out
<b>Índices de Remunerações</b>	<b>177.0</b>	<b>182.8</b>	<b>190.6</b>	<b>190.7</b>	<b>195.0</b>	<b>178.2</b>	<b>173.7</b>	<b>182.2</b>	<b>189.6</b>	<b>190.7</b>	<b>183.6</b>	<b>182.8</b>	<b>183.4</b>	<b>188.5</b>	<b>182.0</b>
Indústria	251.9	288.8	324.5	326.1	328.5	314.5	293.1	301.0	337.1	327.1	298.0	289.4	306.5	309.4	282.0
Energia,Água e San	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Comércio	146.9	143.5	148.8	145.9	152.7	152.4	150.7	147.5	149.1	153.0	152.0	151.2	150.9	157.4	160.7
Transportes	179.6	204.5	216.3	218.3	231.7	194.3	196.4	199.7	185.9	198.4	194.6	193.5	192.2	199.3	196.5
Aloj.Rest. similares	167.7	130.0	118.9	119.3	119.4	119.4	117.6	119.0	121.4	120.2	118.9	125.5	121.6	124.3	108.6
Outros Serviços	138.9	147.5	144.3	143.8	142.9	110.5	110.7	143.8	154.5	155.1	154.5	154.6	145.8	152.1	162.4
<b>Variação dos Índices de Remunerações</b>	<b>1.6</b>	<b>-0.2</b>	<b>-1.2</b>	<b>0.1</b>	<b>2.3</b>	<b>-8.6</b>	<b>-2.5</b>	<b>4.9</b>	<b>4.1</b>	<b>0.6</b>	<b>-3.7</b>	<b>-0.4</b>	<b>0.3</b>	<b>2.8</b>	<b>-3.4</b>
Indústria	1.5	2.0	-10.1	0.5	0.7	-4.3	-6.8	2.7	12.0	-3.0	-8.9	-2.9	5.9	0.9	-8.9
Energia,Água e San	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Comércio	1.5	-0.4	1.6	-1.9	4.6	-0.2	-1.1	-2.1	1.1	2.6	-0.7	-0.5	-0.2	4.3	2.1
Transportes	3.5	0.4	10.5	0.9	6.1	-16.1	1.1	1.7	-6.9	6.7	-1.9	-0.6	-0.6	3.7	-1.4
Aloj.Rest. similares	0.9	-3.3	1.4	0.4	0.0	0.0	-1.5	1.3	2.0	-1.0	-1.1	5.5	-3.1	2.2	-12.7
Outros Serviços	0.9	-0.2	0.0	-0.3	-0.7	-22.7	0.2	29.9	7.5	0.4	-0.4	0.1	-5.7	4.3	6.8
<b>Variação Acumulada dos Índices de Remunerações</b>	<b>4.2</b>	<b>-10.0</b>	<b>-4.8</b>	<b>-4.7</b>	<b>-2.4</b>	<b>-8.6</b>	<b>-11.2</b>	<b>2.4</b>	<b>9.0</b>	<b>4.7</b>	<b>-3.2</b>	<b>-4.2</b>	<b>-0.1</b>	<b>3.1</b>	<b>-0.6</b>
Indústria	7.3	6.1	22.8	23.3	24.1	-4.3	-11.1	-4.1	14.7	9.0	-11.9	-11.8	3.0	6.8	-7.9
Energia,Água e San	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Comércio	6.8	-11.2	-7.5	-9.4	-4.8	-0.2	-1.3	-3.4	-2.3	0.3	-0.4	-0.9	-1.1	3.2	5.3
Transportes	6.7	-13.3	-1.9	-1.0	5.1	-16.1	-15.0	-13.4	-20.3	-13.6	-15.5	-16.1	-16.7	-13.0	-14.4
Aloj.Rest. similares	-2.3	-35.2	-40.5	-40.1	-40.1	0.0	-1.5	-0.2	1.8	0.8	-0.3	5.2	2.1	4.3	-8.3
Outros Serviços	4.2	0.1	-1.9	-2.3	-2.9	-22.7	-22.5	7.4	14.9	15.2	14.9	14.9	9.2	13.6	20.3
<b>Variação Média dos Índices de Remunerações</b>	<b>0.1</b>	<b>-2.5</b>	<b>-0.5</b>	<b>-0.5</b>	<b>-0.2</b>	<b>-8.6</b>	<b>-5.6</b>	<b>0.8</b>	<b>2.2</b>	<b>0.9</b>	<b>-0.5</b>	<b>-0.6</b>	<b>0.0</b>	<b>0.3</b>	<b>-0.1</b>
Indústria	1.3	-0.2	2.3	2.1	2.0	-4.3	-5.5	-1.4	3.7	1.8	-2.0	-1.7	0.4	0.8	-0.9
Energia,Água e San	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Comércio	0.7	-2.9	-0.7	-0.9	-0.4	-0.2	-0.6	-1.1	-0.6	0.1	-0.1	-0.1	-0.1	0.4	0.6
Transportes	-0.7	-3.8	-0.2	-0.1	0.4	-16.1	-7.5	-4.5	-5.1	-2.7	-2.6	-2.3	-2.1	-1.4	-1.6
Aloj.Rest. similares	-1.2	-6.4	-4.1	-3.6	-3.3	0.0	-0.8	-0.1	0.4	0.2	-0.1	0.7	0.3	0.5	-0.9
Outros Serviços	0.6	0.5	0.0	-0.2	-0.2	-22.7	-11.3	2.5	3.7	3.0	2.5	2.1	1.2	1.5	2.3

\* Ponderador: Percentagem relativamente ao PIB 2014. Aloj.Rest. similares- Alojamento, restauração e similares. Transprt.&Armazen- Transportes e Armazenagem

### 3. Índices do Sector das Indústrias

**Quadro 3.0: Descrição das Actividades do Sector das Indústrias**

CAE	DESCRIÇÃO DO CÓDIGO DA CAE
<b>B</b>	<b>Indústrias Extractivas</b>
<b>C</b>	<b>Indústrias Transformadoras</b>
<b>05</b>	<b>Hulha e Lenhite</b>
051	Extracção de Hulha
<b>06</b>	<b>Petróleo Bruto e Gás Natural</b>
062	Extracção de Gás Natural e de Condensados
<b>07</b>	<b>Minérios Metálicos</b>
072	Extracção e Preparação de Minérios Metálicos não Ferrosos
<b>08</b>	<b>Outros Produtos das Indústrias Extractivas</b>
081	Extracção de Pedra, Areia e Argila
<b>10</b>	<b>Produtos Alimentares</b>
101	Abate de Animais, Preparação e Conservação de Carne e de Produtos à Base de Carne
103	Preparação e Conservação, de Frutos e de Produtos Hortícolas
104	Produção de Óleos e Gorduras, Animais e Vegetais
105	Indústria de Lacticínios
106	Transformação de Cereais e Leguminosas; Fabricação de Amidos, Féculas e de Produtos afins
107	Fabricação de Produtos de Padaria, Pastelaria (fresca e de conservação) e de outros produtos alimentares
108	Fabricação de Alimentos para Animais
<b>11</b>	<b>Bebidas</b>
110	Indústrias das Bebidas
<b>12</b>	<b>Produtos da Indústria do Tabaco</b>
120	Indústria do Tabaco
<b>16</b>	<b>Madeira e suas obras (excepto mobiliário), obras de cestaria e de espartaria</b>
161	Serração, Aplainamento e Impregnação da madeira
<b>18</b>	<b>Trabalhos de Impressão e Gravação</b>
181	Impressão e Actividades dos Serviços Relacionados com a impressão
<b>20</b>	<b>Produtos Químicos</b>
202	Fabricação de Outros Produtos Químicos
<b>22</b>	<b>Artigos de Borracha e Matérias Plásticas</b>
222	Artigos de Borracha e Matérias Plásticas
<b>23</b>	<b>Outros Produtos Minerais não Metálicos</b>
239	Fabricação de Produtos Minerais não Metálicos, n.e.
<b>24</b>	<b>Metais de Base</b>
241	Indústrias Metalúrgicas de Base de Ferro e aço
242	Obtenção e Primeira Transformação dos Metais não Ferrosos
<b>25</b>	<b>Produtos Metálicos Transformados, Excepto Máquinas e Equipamento</b>
251	Fabricação de Elementos de Construção em Metal, Reservatórios e Geradores de vapor
<b>28</b>	<b>Máquinas e Equipamentos, n.e.</b>
282	Fabricação de Máquinas e Equipamento para uso Específico

Quadro 3.1: Indústrias - Índices do volume de negócios

CAE	Med. 2019	Méd. 2020	2020			2021									
			Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out
Total	210.0	225.3	362.5	351.3	365.0	349.3	286.7	305.4	315.9	280.2	269.2	254.8	244.3	203.9	216.7
B	348.7	260.1	289.4	323.4	336.1	326.7	332.0	341.6	381.8	416.0	416.4	396.4	350.4	309.9	335.6
C	181.7	298.9	556.6	473.0	457.3	402.3	348.6	314.6	306.9	283.5	254.9	184.0	205.1	166.9	183.5
05	1273.9	331.1	129.5	94.7	96.3	122.1	146.8	188.6	193.6	199.4	141.9	141.6	155.7	152.3	184.6
510	1273.9	331.1	129.5	94.7	96.3	122.1	146.8	188.6	193.6	199.4	141.9	141.6	155.7	152.3	184.6
06	147.0	116.8	104.6	104.3	112.2	123.4	122.8	128.8	135.2	185.2	144.6	156.6	150.2	142.7	138.0
062	147.0	116.8	104.6	104.3	112.2	123.4	122.8	128.8	135.2	185.2	144.6	156.6	150.2	142.7	138.0
07	247.9	189.9	253.6	340.9	388.2	387.4	452.0	453.5	312.8	379.0	328.4	320.6	337.1	249.7	208.8
072	247.9	189.9	253.6	340.9	388.2	387.4	452.0	453.5	312.8	379.0	328.4	320.6	337.1	249.7	208.8
08	66.4	52.4	51.2	31.0	36.1	43.5	47.0	53.0	59.7	66.7	73.7	72.2	102.0	69.9	70.6
081	36.6	31.4	59.1	24.6	29.3	37.6	26.9	32.9	37.4	42.8	49.1	49.1	57.6	34.0	35.9
089	138.4	110.1	94.4	65.5	67.4	79.4	96.4	98.8	97.4	124.3	117.3	115.0	122.4	120.3	110.7
10	144.8	109.8	143.9	141.7	81.1	103.4	84.7	77.6	93.9	106.5	139.9	148.3	164.3	117.6	153.8
101	129.3	125.9	93.4	108.1	128.2	104.1	128.0	132.8	134.8	148.0	186.9	204.8	126.4	154.1	171.1
103	364.3	363.7	602.5	375.8	386.4	346.4	310.9	333.1	352.9	358.3	350.5	242.1	236.0	210.3	234.6
104	75.7	52.4	45.5	62.8	97.6	71.6	59.0	60.9	89.2	92.0	94.4	118.9	135.8	141.0	153.1
105	9.4	3.1	2.6	1.5	2.5	3.1	4.0	4.8	2.2	3.0	2.3	2.0	1.9	2.7	2.4
106	101.4	85.6	87.5	77.1	82.3	102.6	89.9	98.3	113.7	114.2	110.6	134.4	107.1	105.0	116.7
107	247.5	144.2	153.2	179.6	171.0	178.9	138.2	84.6	58.0	88.4	85.5	88.9	112.3	71.1	85.8
108	267.0	264.5	279.5	309.7	326.9	291.9	320.0	337.6	326.3	320.6	302.9	298.4	445.5	565.4	454.7
11	175.4	178.3	210.4	202.9	291.7	209.6	180.3	190.9	241.8	264.4	257.1	244.7	282.4	383.3	397.5
110	175.4	178.3	210.4	202.9	291.7	209.6	180.3	190.9	241.8	304.4	257.1	244.7	282.4	383.3	397.5
12	89.9	485.4	1350.5	603.1	765.8	611.9	583.4	644.4	555.8	370.4	325.6	323.5	382.0	254.8	232.6
120	89.9	485.4	1350.5	603.1	765.8	611.9	583.4	644.4	555.8	370.4	325.6	323.5	382.0	254.8	232.6
16	121.9	58.8	56.3	62.0	62.8	47.2	47.1	52.3	55.9	70.9	73.5	78.4	99.8	77.6	70.9
161	121.9	58.8	56.3	62.0	62.8	47.2	47.1	52.3	55.9	70.9	73.5	78.4	99.8	77.6	70.9
18	241.3	190.9	212.2	165.5	177.4	201.8	240.8	265.6	328.2	335.9	262.0	255.6	178.1	222.2	224.4
181	241.3	190.9	212.2	165.5	177.4	201.8	240.8	265.6	328.2	335.9	262.0	255.6	178.1	222.2	224.4
20	129.4	122.4	118.2	163.8	157.4	133.0	124.7	137.7	157.4	161.6	100.9	98.1	121.9	113.5	141.1
202	129.4	122.4	118.2	163.8	157.4	133.0	124.7	137.7	157.4	161.6	100.9	98.1	121.9	113.5	141.1
22	581.8	206.2	237.4	17.2	182.6	171.4	169.3	64.4	74.1	40.9	52.5	68.6	77.9	67.4	71.7
222	581.8	206.2	237.4	17.2	182.6	171.4	169.3	64.4	74.1	40.9	52.5	68.6	77.9	67.4	71.7
23	128.4	126.8	135.1	166.4	178.9	156.8	132.7	155.5	156.7	151.4	131.1	130.0	144.6	182.6	201.6
239	128.4	126.8	135.1	166.4	178.9	156.8	132.7	155.5	156.7	151.4	131.1	130.0	144.6	182.6	201.6
24	188.4	204.8	230.6	251.6	241.1	269.7	233.8	141.0	118.1	171.2	151.9	146.2	156.9	129.6	132.7
241	71.2	79.1	55.6	44.8	55.5	67.7	59.0	65.6	67.9	71.8	73.2	86.3	67.0	49.7	63.3
242	191.5	208.9	235.3	257.6	254.3	265.0	235.9	129.4	116.0	68.3	70.0	58.6	65.9	54.8	55.9
25	83.1	95.4	141.9	113.5	179.3	214.9	197.2	215.2	164.9	98.3	88.5	78.5	91.8	59.7	46.1
251	83.1	95.7	141.9	113.5	181.8	214.9	197.2	218.6	165.4	99.0	88.5	78.5	91.8	59.7	46.1
28	14.6	14.4	18.2	12.3	12.6	13.1	14.1	13.9	18.7	16.6	24.1	29.6	27.5	37.1	35.7
282	14.6	14.4	18.2	12.3	12.6	13.1	14.1	13.9	18.7	16.6	24.1	29.6	27.5	37.1	35.7

Base: Média Anual 2014=100

## Quadro 3.2: Indústrias – Variação Mensal do Índice de Volume de Negócios

Base: Média Anual 2014=100

CAE	Med. 2019	Méd. 2020	2020			2021									
			Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out
<b>Total</b>	<b>2.9</b>	<b>6.2</b>	<b>38.2</b>	<b>-3.1</b>	<b>3.9</b>	<b>-4.3</b>	<b>-17.9</b>	<b>6.5</b>	<b>3.4</b>	<b>-11.3</b>	<b>-3.9</b>	<b>-5.3</b>	<b>-4.1</b>	<b>-16.5</b>	<b>6.2</b>
<b>B</b>	<b>0.9</b>	<b>0.1</b>	<b>18.7</b>	<b>11.7</b>	<b>3.9</b>	<b>-2.8</b>	<b>1.6</b>	<b>2.9</b>	<b>11.8</b>	<b>9.0</b>	<b>0.1</b>	<b>-4.8</b>	<b>-11.6</b>	<b>-11.6</b>	<b>8.3</b>
<b>C</b>	<b>4.1</b>	<b>21.5</b>	<b>-27.7</b>	<b>-15.0</b>	<b>-3.3</b>	<b>-12.0</b>	<b>-13.3</b>	<b>-9.8</b>	<b>-2.5</b>	<b>-7.6</b>	<b>-10.1</b>	<b>-27.8</b>	<b>11.5</b>	<b>-18.6</b>	<b>9.9</b>
<b>05</b>	<b>17.3</b>	<b>0.3</b>	<b>-69.0</b>	<b>-26.8</b>	<b>1.7</b>	<b>26.7</b>	<b>20.3</b>	<b>28.5</b>	<b>2.6</b>	<b>3.0</b>	<b>-28.8</b>	<b>-0.2</b>	<b>10.0</b>	<b>-2.2</b>	<b>21.2</b>
510	17.3	0.3	-69.0	-26.8	1.7	26.7	20.3	28.5	2.6	3.0	-28.8	-0.2	10.0	-2.2	21.2
<b>06</b>	<b>0.4</b>	<b>-2.2</b>	<b>10.0</b>	<b>-0.2</b>	<b>7.6</b>	<b>9.9</b>	<b>-0.5</b>	<b>4.9</b>	<b>5.0</b>	<b>37.0</b>	<b>-21.9</b>	<b>8.3</b>	<b>-4.1</b>	<b>-5.0</b>	<b>-3.3</b>
<b>062</b>	<b>0.4</b>	<b>-2.2</b>	<b>10.0</b>	<b>-0.2</b>	<b>7.6</b>	<b>9.9</b>	<b>-0.5</b>	<b>4.9</b>	<b>5.0</b>	<b>37.0</b>	<b>-21.9</b>	<b>8.3</b>	<b>-4.1</b>	<b>-5.0</b>	<b>-3.3</b>
<b>07</b>	<b>11.2</b>	<b>11.9</b>	<b>36.4</b>	<b>34.4</b>	<b>13.9</b>	<b>-0.2</b>	<b>16.7</b>	<b>0.3</b>	<b>-31.0</b>	<b>21.2</b>	<b>-13.4</b>	<b>-2.4</b>	<b>5.1</b>	<b>-25.9</b>	<b>-16.4</b>
072	11.2	11.9	36.4	34.4	13.9	-0.2	16.7	0.3	-31.0	21.2	-13.4	-2.4	5.1	-25.9	-16.4
<b>08</b>	<b>5.0</b>	<b>-1.6</b>	<b>-36.6</b>	<b>-39.3</b>	<b>16.2</b>	<b>20.5</b>	<b>8.2</b>	<b>12.6</b>	<b>12.8</b>	<b>11.6</b>	<b>10.6</b>	<b>-2.1</b>	<b>41.3</b>	<b>-31.5</b>	<b>1.0</b>
081	8.5	31.5	-25.8	-58.4	19.1	28.3	-28.5	22.4	13.6	14.5	14.8	0.0	17.2	-41.0	5.7
089	8.1	-4.3	-11.1	-30.6	2.9	17.9	21.3	2.5	-1.4	27.7	-5.6	-2.0	6.5	-1.7	-8.0
<b>10</b>	<b>1.8</b>	<b>-1.1</b>	<b>-12.0</b>	<b>-1.5</b>	<b>-42.8</b>	<b>27.4</b>	<b>-18.1</b>	<b>-8.4</b>	<b>20.9</b>	<b>13.4</b>	<b>31.4</b>	<b>6.0</b>	<b>10.8</b>	<b>-28.5</b>	<b>30.8</b>
101	3.8	4.5	-37.9	15.7	18.6	-18.8	23.0	3.7	1.6	9.8	26.3	9.5	-38.3	21.9	11.0
103	0.2	28.9	12.1	-37.6	2.8	-10.4	-10.3	7.2	5.9	1.5	-2.2	-30.9	-2.5	-10.9	11.5
104	9.2	4.9	-24.8	38.1	55.4	-26.6	-17.6	3.3	46.3	3.1	2.6	26.0	14.2	3.9	8.6
105	69.7	28.8	-1.1	-42.2	68.4	22.0	28.7	21.6	-55.1	39.3	-25.2	-9.8	-7.5	43.3	-9.6
106	4.0	-1.2	16.5	-11.9	6.7	24.6	-12.4	9.3	15.7	0.5	-3.2	21.6	-20.3	-2.0	11.2
107	7.3	68.1	14.4	17.2	-4.8	4.6	-22.7	-38.8	-31.5	52.6	-3.3	4.0	26.3	-36.7	20.7
108	7.8	2.3	-0.8	10.8	5.6	-10.7	9.6	5.5	-3.3	-1.8	-5.5	-1.5	49.3	26.9	-19.6
<b>11</b>	<b>0.5</b>	<b>7.4</b>	<b>7.7</b>	<b>-3.5</b>	<b>43.7</b>	<b>-28.2</b>	<b>-14.0</b>	<b>5.9</b>	<b>26.6</b>	<b>9.4</b>	<b>-2.7</b>	<b>-4.9</b>	<b>15.4</b>	<b>35.7</b>	<b>3.7</b>
110	0.5	7.4	7.7	-3.5	43.7	-28.2	-14.0	5.9	26.6	25.9	-15.5	-4.9	15.4	35.7	3.7
<b>12</b>	<b>167.8</b>	<b>167.3</b>	<b>-35.8</b>	<b>-55.3</b>	<b>27.0</b>	<b>-20.1</b>	<b>-4.7</b>	<b>10.5</b>	<b>-13.7</b>	<b>-33.4</b>	<b>-12.1</b>	<b>-0.7</b>	<b>18.1</b>	<b>-33.3</b>	<b>-8.7</b>
120	167.8	167.3	-35.8	-55.3	27.0	-20.1	-4.7	10.5	-13.7	-33.4	-12.1	-0.7	18.1	-33.3	-8.7
<b>16</b>	<b>76.0</b>	<b>3.6</b>	<b>-5.1</b>	<b>10.0</b>	<b>1.4</b>	<b>-24.8</b>	<b>-0.3</b>	<b>11.1</b>	<b>6.9</b>	<b>26.8</b>	<b>3.7</b>	<b>6.6</b>	<b>27.2</b>	<b>-22.2</b>	<b>-8.6</b>
161	76.0	3.6	-5.1	10.0	1.4	-24.8	-0.3	11.1	6.9	26.8	3.7	6.6	27.2	-22.2	-8.6
<b>18</b>	<b>17.9</b>	<b>2.7</b>	<b>-7.3</b>	<b>-22.0</b>	<b>7.2</b>	<b>13.8</b>	<b>19.3</b>	<b>10.3</b>	<b>23.6</b>	<b>2.3</b>	<b>-22.0</b>	<b>-2.4</b>	<b>-30.3</b>	<b>24.8</b>	<b>1.0</b>
181	17.9	2.7	-7.3	-22.0	7.2	13.8	19.3	10.3	23.6	2.3	-22.0	-2.4	-30.3	24.8	1.0
<b>20</b>	<b>2.4</b>	<b>7.4</b>	<b>-15.4</b>	<b>38.6</b>	<b>-3.9</b>	<b>-15.5</b>	<b>-6.2</b>	<b>10.4</b>	<b>14.3</b>	<b>2.7</b>	<b>-37.6</b>	<b>-2.8</b>	<b>24.2</b>	<b>-6.9</b>	<b>24.4</b>
202	2.4	7.4	-15.4	38.6	-3.9	-15.5	-6.2	10.4	14.3	2.7	-37.6	-2.8	24.2	-6.9	24.4
<b>22</b>	<b>127.8</b>	<b>7.0</b>	<b>12.4</b>	<b>-92.8</b>	<b>7.3</b>	<b>-6.2</b>	<b>-1.2</b>	<b>-62.0</b>	<b>15.1</b>	<b>-44.8</b>	<b>28.3</b>	<b>30.7</b>	<b>13.5</b>	<b>-13.5</b>	<b>6.4</b>
222	127.8	7.0	12.4	-92.8	7.3	-6.2	-1.2	-62.0	15.1	-44.8	28.3	30.7	13.5	-13.5	6.4
<b>23</b>	<b>6.1</b>	<b>8.1</b>	<b>-13.2</b>	<b>23.2</b>	<b>7.5</b>	<b>-12.3</b>	<b>-15.4</b>	<b>17.2</b>	<b>0.8</b>	<b>-3.4</b>	<b>-13.4</b>	<b>-0.9</b>	<b>11.2</b>	<b>26.3</b>	<b>10.4</b>
239	6.1	8.1	-13.2	23.2	7.5	-12.3	-15.4	17.2	0.8	-3.4	-13.4	-0.9	11.2	26.3	10.4
<b>24</b>	<b>61.0</b>	<b>1.5</b>	<b>6.5</b>	<b>9.1</b>	<b>-4.2</b>	<b>11.9</b>	<b>-13.3</b>	<b>-39.7</b>	<b>-16.3</b>	<b>45.0</b>	<b>-11.3</b>	<b>-3.8</b>	<b>7.3</b>	<b>-17.4</b>	<b>2.4</b>
241	8.5	7.3	-64.0	-19.4	24.0	21.9	-12.9	11.3	3.5	5.7	2.0	18.0	-22.4	-25.8	27.2
242	67.0	1.9	7.8	9.5	-1.3	4.2	-11.0	-45.2	-10.3	-41.1	2.6	-16.3	12.5	-16.9	1.9
<b>25</b>	<b>196.1</b>	<b>38.5</b>	<b>52.2</b>	<b>-20.0</b>	<b>58.0</b>	<b>19.9</b>	<b>-8.2</b>	<b>9.1</b>	<b>-23.4</b>	<b>-40.4</b>	<b>-10.0</b>	<b>-11.3</b>	<b>17.0</b>	<b>-34.9</b>	<b>-22.9</b>
251	196.1	38.7	52.2	-20.0	60.2	18.2	-8.2	10.9	-24.4	-40.1	-10.6	-11.3	17.0	-34.9	-22.9
<b>28</b>	<b>19.5</b>	<b>30.1</b>	<b>37.7</b>	<b>-32.2</b>	<b>2.4</b>	<b>4.2</b>	<b>7.1</b>	<b>-1.3</b>	<b>34.5</b>	<b>-11.5</b>	<b>45.3</b>	<b>22.9</b>	<b>-7.1</b>	<b>34.8</b>	<b>-3.8</b>
282	19.5	30.1	37.7	-32.2	2.4	4.2	7.1	-1.3	34.5	-11.5	45.3	22.9	-7.1	34.8	-3.8

## Quadro 3.3: Indústrias – Índice de Emprego

Base: Média Anual 2014=100

CAE	Med. 2019	Méd. 2020	2020			2021									
			Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out
Total	94.2	80.8	69.6	82.8	85.5	82.4	77.9	81.4	83.3	83.2	76.3	71.7	71.7	71.0	70.3
B	135.6	152.7	155.5	154.9	174.6	168.2	158.8	175.9	186.6	196.1	187.8	151.1	150.2	150.6	150.9
C	89.7	70.6	60.4	61.4	73.2	63.1	62.1	68.9	70.8	70.7	68.0	67.9	67.9	67.1	66.3
05	173.8	200.4	203.9	202.6	233.3	218.4	209.2	234.9	237.7	241.6	196.8	171.6	171.3	171.3	172.0
510	173.8	200.4	203.9	202.6	233.3	218.4	209.2	234.9	237.7	241.6	196.8	171.6	171.3	171.3	172.0
06	134.9	135.1	134.6	134.6	141.1	134.6	134.6	141.1	141.1	141.1	100.0	100.6	97.4	110.1	105.5
062	134.9	135.1	134.6	134.6	141.1	134.6	134.6	141.1	141.1	141.1	100.0	100.6	97.4	110.1	105.5
07	90.2	93.5	94.4	94.4	99.9	94.6	95.4	97.6	101.9	110.0	102.4	102.6	102.8	103.1	103.1
072	90.2	93.5	94.4	94.4	99.9	94.6	95.4	97.6	101.9	110.0	102.4	102.6	102.8	103.1	103.1
08	45.0	67.4	83.4	88.3	89.1	83.9	83.9	77.5	76.7	71.6	97.9	97.5	95.5	95.6	94.1
081	45.0	50.3	49.1	52.0	53.2	51.2	51.2	53.0	53.6	52.1	68.8	88.8	77.8	78.3	74.1
089	83.6	89.1	93.7	93.7	94.1	93.7	93.7	80.1	79.0	73.1	97.7	97.2	97.2	97.2	96.3
10	99.3	75.8	61.9	63.4	72.2	67.2	76.6	71.8	74.8	74.2	72.3	92.2	91.0	89.1	86.3
101	153.9	146.7	142.1	141.9	144.6	139.6	168.1	175.6	175.6	184.1	126.3	122.5	116.7	115.3	116.0
103	87.2	50.9	24.5	28.8	27.7	20.5	20.5	20.8	20.8	20.4	20.1	22.3	21.3	19.3	15.6
104	107.4	100.8	101.9	101.9	98.4	101.2	101.2	97.6	103.4	97.4	96.8	98.8	98.8	98.6	98.5
105	62.2	65.8	66.4	65.1	63.4	66.7	66.7	58.3	59.2	60.1	52.6	48.0	45.0	37.2	32.3
106	84.3	80.9	76.9	74.0	73.9	85.6	77.2	85.1	91.7	94.7	109.8	101.9	102.4	103.0	102.9
107	105.4	77.0	62.1	63.2	65.4	68.2	81.5	71.0	73.7	72.2	98.5	102.3	100.2	97.7	94.5
108	137.2	129.0	131.2	130.9	142.9	135.5	135.5	142.0	153.4	162.9	106.5	107.7	112.4	112.4	116.9
11	101.0	94.0	85.7	85.5	96.4	88.2	84.3	85.8	94.7	96.3	90.4	95.7	96.0	125.4	124.4
110	101.0	94.0	85.7	85.5	96.4	88.2	84.3	85.8	94.7	96.3	90.4	95.7	96.0	125.4	124.4
12	57.8	37.2	36.5	36.5	44.9	41.4	33.1	38.6	40.0	51.0	49.3	49.1	56.4	51.0	50.9
120	57.8	37.2	36.5	36.5	44.9	41.4	33.1	38.6	40.0	51.0	49.3	49.1	56.4	51.0	50.9
16	74.5	68.4	66.8	66.8	66.9	66.8	66.8	61.3	61.3	61.3	61.6	80.7	80.7	80.7	78.6
161	74.5	68.4	66.8	66.8	66.9	66.8	66.8	61.3	61.3	61.3	61.6	80.7	80.7	80.7	78.6
18	95.6	93.4	95.6	95.6	83.9	95.6	95.6	83.9	83.9	83.9	85.3	100.0	100.0	100.0	100.0
181	95.6	93.4	95.6	95.6	83.9	95.6	95.6	83.9	83.9	83.9	85.3	100.0	100.0	100.0	100.0
20	60.4	56.0	54.9	54.9	62.8	54.9	54.9	68.0	78.0	98.6	101.7	106.3	106.3	106.3	125.9
202	60.4	56.0	54.9	54.9	62.8	54.9	54.9	68.0	78.0	98.6	101.7	106.3	106.3	106.3	125.9
22	99.8	91.2	89.8	90.1	94.8	87.9	87.9	72.7	59.8	72.9	70.2	80.0	79.8	80.0	79.4
222	99.8	91.2	89.8	90.1	94.8	87.9	87.9	72.7	59.8	72.9	70.2	80.0	79.8	80.0	79.4
23	73.0	74.7	76.9	74.0	68.2	75.4	81.1	68.7	68.6	68.1	56.8	59.1	58.5	53.2	65.8
239	73.0	74.7	76.9	74.0	68.2	75.4	81.1	68.7	68.6	68.1	56.8	59.1	58.5	53.2	65.8
24	88.7	86.8	85.2	85.5	87.7	84.1	83.8	84.5	85.9	85.2	87.2	96.7	96.7	93.5	93.3
241	98.5	98.5	98.1	98.5	99.8	94.7	93.0	92.8	92.8	92.8	91.3	98.9	100.0	100.0	100.0
242	87.9	85.9	84.1	84.4	87.0	83.2	82.7	83.9	85.2	84.4	86.7	96.5	96.4	92.2	92.0
25	73.7	71.4	64.0	62.9	65.9	61.7	61.7	65.4	73.6	77.5	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0
251	73.7	71.4	64.0	62.9	65.9	61.7	61.7	65.4	73.6	77.5	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0
28	28.4	27.6	29.3	29.3	27.5	28.2	27.7	19.0	20.3	21.1	28.0	28.0	28.0	28.6	28.6
282	28.4	27.6	29.3	29.3	27.5	28.2	27.7	19.0	20.3	21.1	28.0	28.0	28.0	28.6	28.6



## Quadro 3.4: Indústrias – Variação Mensal do Índice do Emprego

Base: Média Anual 2014=100

CAE	Med. 2019	Méd. 2020	2020			2021									
			Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out
<b>Total</b>	<b>-0.4</b>	<b>0.2</b>	<b>-22.0</b>	<b>1.4</b>	<b>3.3</b>	<b>-3.6</b>	<b>-5.5</b>	<b>4.6</b>	<b>2.3</b>	<b>-0.1</b>	<b>-8.3</b>	<b>-6.1</b>	<b>-0.1</b>	<b>-0.9</b>	<b>-1.0</b>
<b>B</b>	<b>3.5</b>	<b>1.5</b>	<b>0.2</b>	<b>-0.3</b>	<b>12.7</b>	<b>-3.7</b>	<b>-5.6</b>	<b>10.8</b>	<b>6.1</b>	<b>5.1</b>	<b>-4.2</b>	<b>-19.6</b>	<b>-0.6</b>	<b>0.3</b>	<b>0.2</b>
<b>C</b>	<b>-0.9</b>	<b>0.1</b>	<b>-26.5</b>	<b>1.7</b>	<b>19.2</b>	<b>-13.8</b>	<b>-1.5</b>	<b>10.8</b>	<b>2.8</b>	<b>-0.1</b>	<b>-3.8</b>	<b>-0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>-1.1</b>	<b>-1.2</b>
<b>05</b>	<b>5.4</b>	<b>1.6</b>	<b>-0.7</b>	<b>-0.6</b>	<b>15.1</b>	<b>-6.4</b>	<b>-4.2</b>	<b>12.3</b>	<b>1.2</b>	<b>1.6</b>	<b>-18.6</b>	<b>-12.8</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.4</b>
510	5.4	1.6	-0.7	-0.6	15.1	-6.4	-4.2	12.3	1.2	1.6	-18.6	-12.8	-0.1	0.0	0.4
<b>06</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>4.9</b>	<b>-4.6</b>	<b>0.0</b>	<b>4.9</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>-29.1</b>	<b>0.6</b>	<b>-3.2</b>	<b>13.0</b>	<b>-4.1</b>
<b>062</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>4.9</b>	<b>-4.6</b>	<b>0.0</b>	<b>4.9</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>-29.1</b>	<b>0.6</b>	<b>-3.2</b>	<b>13.0</b>	<b>-4.1</b>
<b>07</b>	<b>-0.7</b>	<b>1.9</b>	<b>1.4</b>	<b>0.0</b>	<b>5.8</b>	<b>-5.3</b>	<b>0.9</b>	<b>2.3</b>	<b>4.5</b>	<b>7.9</b>	<b>-6.8</b>	<b>0.1</b>	<b>0.3</b>	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>
072	-0.7	1.9	1.4	0.0	5.8	-5.3	0.9	2.3	4.5	7.9	-6.8	0.1	0.3	0.3	0.0
<b>08</b>	<b>0.8</b>	<b>6.4</b>	<b>5.1</b>	<b>5.9</b>	<b>0.9</b>	<b>-5.8</b>	<b>0.0</b>	<b>-7.7</b>	<b>-1.0</b>	<b>-6.7</b>	<b>36.7</b>	<b>-0.4</b>	<b>-2.0</b>	<b>0.1</b>	<b>-1.6</b>
081	0.8	0.7	-1.8	5.9	2.4	-3.7	0.0	3.5	1.1	-2.8	32.1	29.1	-12.4	0.7	-5.4
089	0.5	0.7	6.4	0.0	0.5	-0.5	0.0	-14.5	-1.4	-7.5	33.6	-0.5	0.0	0.0	-0.9
<b>10</b>	<b>-1.5</b>	<b>-0.3</b>	<b>-34.4</b>	<b>2.4</b>	<b>13.8</b>	<b>-7.0</b>	<b>14.0</b>	<b>-6.2</b>	<b>4.1</b>	<b>-0.8</b>	<b>-2.6</b>	<b>27.7</b>	<b>-1.3</b>	<b>-2.2</b>	<b>-3.1</b>
101	-0.3	-0.3	-0.1	-0.2	1.9	-3.5	20.5	4.4	0.0	4.8	-31.4	-3.0	-4.7	-1.2	0.6
103	0.6	-5.4	-11.5	17.5	-3.7	-26.2	0.0	1.4	0.4	-2.3	-1.3	10.7	-4.3	-9.3	-19.0
104	-0.6	-0.1	-0.1	0.0	-3.4	2.8	0.0	-3.6	6.0	-5.8	-0.7	2.1	0.0	-0.2	-0.2
105	0.7	-0.2	-1.0	-2.0	-2.6	5.2	0.0	-12.6	1.6	1.5	-12.5	-8.8	-6.2	-17.3	-13.3
106	1.0	-1.4	-6.6	-3.8	0.0	15.7	-9.7	10.2	7.8	3.2	16.0	-7.2	0.5	0.6	-0.1
107	-2.0	-0.7	-41.1	1.8	3.5	4.3	19.4	-12.9	3.9	-2.0	36.4	3.9	-2.0	-2.6	-3.2
108	0.3	1.0	0.3	-0.3	9.2	-5.2	0.0	4.8	8.1	6.1	-34.6	1.2	4.4	0.0	4.0
<b>11</b>	<b>0.9</b>	<b>-0.5</b>	<b>-5.4</b>	<b>-0.2</b>	<b>12.7</b>	<b>-8.6</b>	<b>-4.4</b>	<b>1.8</b>	<b>10.3</b>	<b>1.7</b>	<b>-6.1</b>	<b>5.9</b>	<b>0.3</b>	<b>30.6</b>	<b>-0.8</b>
110	0.9	-0.5	-5.4	-0.2	12.7	-8.6	-4.4	1.8	10.3	1.7	-6.1	5.9	0.3	30.6	-0.8
<b>12</b>	<b>9.4</b>	<b>1.8</b>	<b>-0.6</b>	<b>0.0</b>	<b>22.8</b>	<b>-7.8</b>	<b>-20.0</b>	<b>16.6</b>	<b>3.6</b>	<b>27.6</b>	<b>-3.4</b>	<b>-0.4</b>	<b>14.8</b>	<b>-9.6</b>	<b>-0.2</b>
120	9.4	1.8	-0.6	0.0	22.8	-7.8	-20.0	16.6	3.6	27.6	-3.4	-0.4	14.8	-9.6	-0.2
<b>16</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.9</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>-0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>-8.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.5</b>	<b>30.9</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>-2.6</b>
161	0.1	-0.9	0.0	0.0	0.2	-0.2	0.0	-8.2	0.0	0.0	0.5	30.9	0.0	0.0	-2.6
<b>18</b>	<b>-0.3</b>	<b>-0.8</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>-12.3</b>	<b>14.0</b>	<b>0.0</b>	<b>-12.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1.7</b>	<b>17.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
181	-0.3	-0.8	0.0	0.0	-12.3	14.0	0.0	-12.3	0.0	0.0	1.7	17.2	0.0	0.0	0.0
<b>20</b>	<b>-0.6</b>	<b>0.5</b>	<b>1.3</b>	<b>0.0</b>	<b>14.3</b>	<b>-12.5</b>	<b>0.0</b>	<b>23.9</b>	<b>14.7</b>	<b>26.4</b>	<b>3.1</b>	<b>4.6</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>18.5</b>
202	-0.6	0.5	1.3	0.0	14.3	-12.5	0.0	23.9	14.7	26.4	3.1	4.6	0.0	0.0	18.5
<b>22</b>	<b>-0.4</b>	<b>0.3</b>	<b>0.9</b>	<b>0.3</b>	<b>5.3</b>	<b>-7.3</b>	<b>0.0</b>	<b>-17.3</b>	<b>-17.7</b>	<b>21.8</b>	<b>-3.6</b>	<b>13.9</b>	<b>-0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>-0.7</b>
222	-0.4	0.3	0.9	0.3	5.3	-7.3	0.0	-17.3	-17.7	21.8	-3.6	13.9	-0.2	0.2	-0.7
<b>23</b>	<b>3.0</b>	<b>0.5</b>	<b>-9.9</b>	<b>-3.8</b>	<b>-7.8</b>	<b>10.5</b>	<b>7.6</b>	<b>-15.3</b>	<b>-0.1</b>	<b>-0.7</b>	<b>-16.7</b>	<b>4.0</b>	<b>-1.0</b>	<b>-9.0</b>	<b>23.6</b>
239	3.0	0.5	-9.9	-3.8	-7.8	10.5	7.6	-15.3	-0.1	-0.7	-16.7	4.0	-1.0	-9.0	23.6
<b>24</b>	<b>-0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>-0.3</b>	<b>0.3</b>	<b>2.5</b>	<b>-4.0</b>	<b>-0.4</b>	<b>0.8</b>	<b>1.6</b>	<b>-0.8</b>	<b>2.4</b>	<b>10.9</b>	<b>0.0</b>	<b>-3.3</b>	<b>-0.2</b>
241	0.1	0.1	0.2	0.4	1.3	-5.1	-1.8	-0.2	0.0	0.0	-1.6	8.4	1.1	0.0	0.0
242	-0.3	0.0	-0.4	0.3	3.1	-4.3	-0.6	1.4	1.6	-0.9	2.7	11.3	-0.1	-4.4	-0.2
<b>25</b>	<b>2.5</b>	<b>-2.2</b>	<b>-6.2</b>	<b>-1.8</b>	<b>4.8</b>	<b>-6.3</b>	<b>0.0</b>	<b>5.9</b>	<b>12.6</b>	<b>5.2</b>	<b>25.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
251	2.5	-2.2	-6.2	-1.8	4.8	-6.4	0.0	6.0	12.5	5.3	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>28</b>	<b>-1.5</b>	<b>0.2</b>	<b>14.1</b>	<b>0.0</b>	<b>-6.2</b>	<b>2.5</b>	<b>-2.0</b>	<b>-31.4</b>	<b>6.7</b>	<b>4.2</b>	<b>32.7</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>2.0</b>	<b>0.0</b>
282	-1.5	0.2	14.1	0.0	-6.2	2.5	-2.0	-31.4	6.7	4.2	32.7	0.0	0.0	2.0	0.0

# Índices do Sector das Indústrias

Quadro 3.5: Indústrias – Índice de Remunerações

Base: Média Anual 2014 =100

CAE	Med. 2019	Méd. 2020	2020			2021									
			Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out
Total	251.9	288.8	324.5	326.1	328.5	314.5	293.1	301.0	337.1	327.1	298.0	289.4	306.5	309.4	282.0
B	168.8	184.7	172.9	173.8	175.0	194.3	192.5	203.6	237.6	241.5	193.7	190.8	195.7	232.6	205.3
C	276.6	323.2	398.5	389.9	391.7	339.0	283.8	285.7	353.0	348.4	299.7	269.3	289.6	281.7	261.0
05	206.9	229.5	208.3	209.5	219.5	255.4	255.6	288.3	294.1	355.0	297.9	292.8	292.2	293.3	302.3
510	206.9	229.5	208.3	209.5	219.5	255.4	255.6	288.3	294.1	355.0	297.9	292.8	292.2	293.3	302.3
06	107.3	132.7	132.1	132.1	139.7	132.1	132.1	139.7	179.7	179.7	100.0	100.0	130.8	167.5	137.3
062	107.3	132.7	132.1	132.1	139.7	132.1	132.1	139.7	179.7	179.7	100.0	100.0	130.8	167.5	137.3
07	113.6	112.4	113.7	113.7	117.2	105.9	117.9	123.4	139.7	139.2	117.9	98.2	97.3	115.1	100.0
072	113.6	112.4	113.7	113.7	117.2	105.9	117.9	123.4	139.7	139.2	117.9	98.2	97.3	115.1	100.0
08	47.0	59.5	63.6	65.7	67.3	68.7	67.5	72.1	82.6	77.1	98.0	98.1	98.1	96.3	93.3
081	47.0	50.2	46.4	48.0	54.8	55.6	55.6	62.9	72.5	74.4	96.7	96.7	91.6	90.2	89.8
089	70.5	77.2	81.4	82.3	92.9	87.4	80.1	83.8	88.3	92.1	98.8	99.0	102.0	100.0	95.4
10	143.8	191.9	253.7	252.3	265.8	219.5	192.6	164.0	183.8	149.0	125.1	113.3	110.2	121.0	112.0
101	274.7	276.9	274.8	264.5	284.9	283.8	315.5	334.3	364.3	468.8	366.2	355.2	385.8	397.8	394.4
103	115.2	191.7	324.3	348.3	337.3	326.1	266.4	193.9	193.9	186.5	128.5	117.0	100.4	98.4	80.6
104	336.1	322.7	299.1	299.1	307.4	301.2	295.8	283.7	434.1	439.6	312.9	298.4	298.7	296.9	302.9
105	187.0	240.0	360.1	362.8	370.0	262.0	225.0	227.1	311.1	253.5	247.8	232.0	227.6	219.5	206.4
106	130.0	136.4	144.2	145.2	155.7	148.6	138.1	139.5	139.7	138.9	152.6	111.5	105.2	127.7	109.2
107	137.9	102.0	87.5	86.3	89.9	92.0	97.9	99.2	97.2	106.2	113.3	117.8	116.1	118.3	112.7
108	296.5	282.6	290.6	287.7	290.7	309.0	319.0	327.6	343.6	357.2	281.7	279.8	258.0	258.0	268.6
11	292.8	278.3	264.8	266.7	294.6	273.0	255.6	238.1	264.2	274.4	188.7	177.4	177.2	234.4	234.5
110	292.8	278.3	264.8	266.7	294.6	273.0	255.6	238.1	264.2	274.4	188.7	177.4	177.2	234.4	234.5
12	351.1	292.3	273.3	278.7	295.1	308.5	307.8	325.1	346.1	348.2	290.1	236.4	289.0	272.5	204.9
120	351.1	292.3	273.3	278.7	295.1	308.5	307.8	325.1	346.1	348.2	290.1	236.4	289.0	272.5	204.9
16	98.8	87.7	84.6	84.6	85.6	84.6	84.6	85.6	95.6	125.6	100.0	100.0	105.7	105.7	98.1
161	98.8	87.7	84.6	84.6	85.6	84.6	84.6	85.6	95.6	125.6	100.0	100.0	105.7	105.7	98.1
18	199.9	180.4	206.7	229.8	179.1	185.9	206.7	179.1	161.1	179.1	130.0	100.0	100.0	100.0	100.0
181	199.9	180.4	206.7	229.8	179.1	185.9	206.7	179.1	161.1	179.1	130.0	100.0	100.0	100.0	100.0
20	223.1	171.2	131.8	131.8	163.0	144.7	159.8	163.1	168.5	169.1	100.6	100.6	100.6	100.6	109.9
202	223.1	171.2	131.8	131.8	163.0	144.7	159.8	163.1	168.5	169.1	100.6	100.6	100.6	100.6	109.9
22	139.8	121.1	111.3	120.8	150.4	132.9	130.1	134.1	125.1	133.1	101.3	101.0	101.2	103.6	105.0
222	139.8	121.1	111.3	120.8	150.4	132.9	130.1	134.1	125.1	133.1	101.3	101.0	101.2	103.6	105.0
23	133.6	142.7	145.0	157.7	135.7	149.3	149.3	113.1	112.0	108.9	101.0	76.8	80.0	72.5	79.4
239	133.6	142.7	145.0	157.7	135.7	149.3	149.3	113.1	112.0	108.9	101.0	76.8	80.0	72.5	79.4
24	143.0	135.7	160.1	129.5	134.5	167.6	146.6	138.7	128.8	134.0	90.2	119.3	104.0	98.6	109.0
241	319.0	324.2	409.6	410.2	423.8	357.8	293.9	319.9	324.9	340.5	277.6	226.4	135.2	135.2	144.9
242	139.7	133.4	155.1	124.3	126.8	156.9	133.3	132.9	123.1	126.9	91.1	118.8	106.1	95.2	105.4
25	46.6	44.9	41.7	43.8	53.8	47.9	49.2	56.7	63.2	64.1	94.0	94.0	94.0	94.0	94.8
251	46.6	44.8	41.7	43.8	52.1	47.9	49.2	55.4	61.0	62.1	94.0	94.0	94.0	94.0	94.8
28	41.1	42.1	49.5	49.9	47.0	49.8	42.5	28.0	26.1	28.0	28.3	28.3	28.3	30.9	31.2
282	41.1	42.1	49.5	49.9	47.0	49.8	42.5	28.0	26.1	28.0	28.3	28.3	28.3	30.9	31.2

Quadro 3.6: Indústrias – Variação Mensal do Índice de Remunerações

Base: Média Anual 2014 =100

CAE	Med. 2019	Méd. 2020	2020			2021									
			Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Maio	Jun	Jul	Ago	Set	
Total	1.5	2.0	-10.1	0.5	0.7	-4.3	-6.8	2.7	12.0	-3.0	-8.9	-2.9	5.9	0.9	-8.9
B	3.7	-0.1	2.1	0.5	0.7	11.0	-0.9	5.8	16.7	1.6	-19.8	-1.5	2.6	18.9	-11.7
C	0.9	3.5	-14.4	-2.2	0.5	-13.4	-16.3	0.7	23.6	-1.3	-14.0	-10.1	7.5	-2.7	-7.3
05	6.0	0.2	2.0	0.6	4.8	16.3	0.1	12.8	2.0	20.7	-16.1	-1.7	-0.2	0.4	3.1
510	6.0	0.2	2.0	0.6	4.8	16.3	0.1	12.8	2.0	20.7	-16.1	-1.7	-0.2	0.4	3.1
06	11.7	0.5	0.0	0.0	5.8	-5.5	0.0	5.8	28.6	0.0	-44.4	0.0	30.8	28.0	-18.0
062	11.7	0.5	0.0	0.0	5.8	-5.5	0.0	5.8	28.6	0.0	-44.4	0.0	30.8	28.0	-18.0
07	-0.7	2.1	3.5	0.0	3.0	-9.6	11.3	4.7	13.2	-0.4	-15.3	-16.8	-0.8	18.3	-13.1
072	-0.7	2.1	3.5	0.0	3.0	-9.6	11.3	4.7	13.2	-0.4	-15.3	-16.8	-0.8	18.3	-13.1
08	3.8	2.1	0.2	3.3	2.5	2.0	-1.6	6.8	14.5	-6.6	27.1	0.1	0.0	-1.8	-3.2
081	3.8	0.0	-2.8	3.3	14.1	1.5	0.0	13.1	15.3	2.7	29.9	0.0	-5.3	-1.5	-0.5
089	1.2	2.4	2.0	1.1	12.9	-5.9	-8.3	4.5	5.5	4.2	7.3	0.2	3.1	-2.0	-4.6
10	-0.2	7.4	-19.7	-0.5	5.3	-17.4	-12.2	-14.9	12.1	-18.9	-16.0	-9.5	-2.7	9.8	-7.4
101	1.2	-0.4	-3.6	-3.7	7.7	-0.4	11.2	6.0	9.0	28.7	-21.9	-3.0	8.6	3.1	-0.8
103	-0.8	30.4	-25.8	7.4	-3.2	-3.3	-18.3	-27.2	0.0	-3.8	-31.1	-8.9	-14.2	-2.0	-18.0
104	0.8	-0.2	-0.5	0.0	2.8	-2.0	-1.8	-4.1	53.0	1.3	-28.8	-4.6	0.1	-0.6	2.0
105	1.4	7.4	76.9	0.7	2.0	-29.2	-14.1	1.0	37.0	-18.5	-2.3	-6.4	-1.9	-3.6	-6.0
106	2.9	0.4	12.1	0.7	7.3	-4.5	-7.1	1.0	0.1	-0.5	9.9	-27.0	-5.6	21.4	-14.5
107	-1.1	-3.5	-18.3	-1.4	4.3	2.4	6.4	1.3	-2.0	9.2	6.7	4.0	-1.5	1.9	-4.7
108	9.0	-1.3	32.6	-1.0	1.0	6.3	3.2	2.7	4.9	4.0	-21.1	-0.7	-7.8	0.0	4.1
11	2.8	0.9	6.5	0.7	10.4	-7.3	-6.4	-6.8	11.0	3.8	-31.2	-6.0	-0.1	32.3	0.0
110	2.8	0.9	6.5	0.7	10.4	-7.3	-6.4	-6.8	11.0	3.8	-31.2	-6.0	-0.1	32.3	0.0
12	18.4	-1.8	-19.5	2.0	5.9	4.5	-0.2	5.6	6.5	0.6	-16.7	-18.5	22.2	-5.7	-24.8
120	18.4	-1.8	-19.5	2.0	5.9	4.5	-0.2	5.6	6.5	0.6	-16.7	-18.5	22.2	-5.7	-24.8
16	0.3	-1.1	0.0	0.0	1.2	-1.2	0.0	1.2	11.7	31.4	-20.4	0.0	5.7	0.0	-7.2
161	0.3	-1.1	0.0	0.0	1.2	-1.2	0.0	1.2	11.7	31.4	-20.4	0.0	5.7	0.0	-7.2
18	1.4	9.7	39.3	11.2	-22.1	3.8	11.2	-13.3	-10.1	11.2	-27.4	-23.1	0.0	0.0	0.0
181	1.4	9.7	39.3	11.2	-22.1	3.8	11.2	-13.3	-10.1	11.2	-27.4	-23.1	0.0	0.0	0.0
20	6.5	4.9	102.6	0.0	23.7	-11.2	10.4	2.1	3.3	0.3	-40.5	0.0	0.0	0.0	9.2
202	6.5	4.9	102.6	0.0	23.7	-11.2	10.4	2.1	3.3	0.3	-40.5	0.0	0.0	0.0	9.2
22	7.5	1.8	0.1	8.6	24.5	-11.7	-2.1	3.1	-6.8	6.4	-23.9	-0.3	0.3	2.3	1.3
222	7.5	1.8	0.1	8.6	24.5	-11.7	-2.1	3.1	-6.8	6.4	-23.9	-0.3	0.3	2.3	1.3
23	5.5	-0.5	-5.0	8.7	-14.0	10.0	0.0	-24.3	-0.9	-2.8	-7.2	-24.0	4.1	-9.4	9.5
239	5.5	-0.5	-5.0	8.7	-14.0	10.0	0.0	-24.3	-0.9	-2.8	-7.2	-24.0	4.1	-9.4	9.5
24	-0.4	6.7	0.2	-19.1	3.9	24.6	-12.5	-5.4	-7.1	4.0	-32.7	32.3	-12.8	-5.2	10.5
241	2.4	5.0	37.1	0.1	3.3	-15.6	-17.9	8.8	1.6	4.8	-18.5	-18.4	-40.3	0.0	7.2
242	-0.3	7.7	-4.1	-19.9	2.0	23.8	-15.0	-0.3	-7.4	3.0	-28.2	30.4	-10.7	-10.3	10.8
25	2.1	0.8	-5.2	5.0	22.9	-10.9	2.6	15.3	11.5	1.4	46.7	0.0	0.0	0.0	0.8
251	2.1	0.5	-5.2	5.0	19.1	-8.1	2.6	12.7	10.0	1.7	51.5	0.0	0.0	0.0	0.8
28	1.6	1.4	26.5	0.8	-5.8	5.9	-14.6	-34.2	-6.8	7.3	1.1	0.0	0.0	9.2	1.0
282	1.6	1.4	26.5	0.8	-5.8	5.9	-14.6	-34.2	-6.8	7.3	1.1	0.0	0.0	9.2	1.0

## Índices do Sector do Comércio

### Quadro 4.0: Descrição das Actividades do Sector Comércio

CAE	DESCRIÇÃO DO CÓDIGO DA CAE
<b>G</b>	<b>Comércio por grosso e a retalho; Reparação de veículos automóveis, motociclos e de bens de uso pessoal e doméstico</b>
<b>45</b>	<b>Comércio, manutenção e reparação de veículos automóveis e motociclos; Comércio a retalho de combustíveis para veículos</b>
451	Comércio de Veículos Automóveis
452	Manutenção e Reparação de veículos automóveis
453	Comércio de Peças e acessórios para veículos automóveis
454	Comércio, manutenção e reparação de motociclos, de suas peças e acessórios
473	Comércio a retalho de combustível para veículos a motor
<b>46</b>	<b>Comércio por grosso e agentes do comércio, excepto de veículos automóveis e de motociclos</b>
461	Agentes do Comércio por Grosso
462	Comércio por grosso de produtos agrícolas brutos, animais vivos, produtos alimentares, bebidas e tabaco
464	Comércio por grosso de bens de consumo, excepto alimentares, bebidas e tabaco
466	Comércio por grosso de bens intermédios (não agrícolas), de desperdícios e de sucatas
465	Comércio por grosso de máquinas e de equipamentos
469	Comércio por grosso, N. E.
<b>47</b>	<b>Comércio a retalho (excepto de veículos automóveis, motociclos e combustíveis para veículos), reparação de bens pessoais e domésticos</b>
471	Comércio a retalho em estabelecimentos não especializados
472	Comércio a retalho de produtos alimentares, bebidas e tabaco em estabelecimentos especializados
474	Outro comércio a retalho de produtos novos em estabelecimentos especializados
477	Comércio a retalho de artigos em segunda mão em estabelecimentos
478	Comércio a retalho não efectuado em estabelecimentos

## Quadro 4.1: Comércio Interno - Índice de Volume de Negócios

Base Janeiro 2014=100

CAE	Distribuição percentual	Méd. 2019	Méd. 2020	2020			2021									
				Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out
<b>G</b>	<b>100.0</b>	<b>135.9</b>	<b>125.3</b>	<b>127.5</b>	<b>126.7</b>	<b>138.9</b>	<b>130.8</b>	<b>138.5</b>	<b>135.5</b>	<b>135.7</b>	<b>136.5</b>	<b>146.9</b>	<b>133.2</b>	<b>145.3</b>	<b>130.8</b>	<b>140.0</b>
<b>45</b>	<b>16.1</b>	<b>133.4</b>	<b>109.7</b>	<b>100.9</b>	<b>106.3</b>	<b>110.4</b>	<b>104.5</b>	<b>129.2</b>	<b>125.3</b>	<b>112.5</b>	<b>121.1</b>	<b>112.9</b>	<b>114.1</b>	<b>129.3</b>	<b>110.4</b>	<b>123.7</b>
451	7.9	135.1	102.4	83.0	99.1	99.2	98.9	136.3	131.4	110.5	124.6	106.0	111.7	121.4	100.3	114.8
452	1.6	320.1	304.7	347.6	348.0	347.7	238.1	249.3	248.0	257.9	251.6	317.9	284.3	437.4	305.6	363.4
453	0.7	102.0	95.1	90.1	90.8	94.1	90.0	96.6	99.8	98.0	92.8	93.3	90.1	89.6	93.5	89.9
454	0.0	116.7	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3
473	5.7	93.5	86.7	91.8	72.6	87.8	91.2	90.7	87.2	87.6	88.3	87.6	86.4	87.0	94.7	98.3
<b>46</b>	<b>59.5</b>	<b>133.4</b>	<b>131.8</b>	<b>132.0</b>	<b>133.4</b>	<b>155.1</b>	<b>121.4</b>	<b>132.5</b>	<b>124.7</b>	<b>127.7</b>	<b>128.0</b>	<b>141.7</b>	<b>113.2</b>	<b>130.3</b>	<b>134.6</b>	<b>139.1</b>
461	13.8	125.2	174.1	176.9	174.3	178.8	177.6	178.5	180.4	180.3	179.2	178.9	176.2	175.2	174.1	174.7
462	4.8	172.1	176.0	167.5	179.7	420.1	144.6	129.1	180.4	177.6	178.0	251.2	175.0	214.7	223.6	322.4
463	2.5	89.6	88.4	92.5	92.3	92.4	95.3	94.9	95.5	95.5	93.6	93.5	94.7	93.4	96.1	96.4
464	37.7	132.8	120.8	121.7	123.5	134.9	104.6	121.5	109.9	112.6	111.0	123.1	91.9	114.7	120.4	120.4
465	0.6	192.3	150.0	103.5	103.5	231.4	103.5	103.5	102.2	102.2	132.6	129.8	115.1	139.1	148.7	148.7
466	0.1	172.8	119.6	127.9	127.8	127.9	215.2	211.8	112.1	163.4	209.6	302.5	187.9	154.2	149.4	150.9
<b>47</b>	<b>24.4</b>	<b>141.7</b>	<b>134.0</b>	<b>135.0</b>	<b>127.0</b>	<b>127.2</b>	<b>161.9</b>	<b>154.0</b>	<b>160.0</b>	<b>162.8</b>	<b>160.0</b>	<b>175.4</b>	<b>178.3</b>	<b>180.3</b>	<b>136.1</b>	<b>150.6</b>
471	4.7	69.4	85.1	105.5	96.0	108.3	261.2	243.8	269.2	220.5	213.5	300.5	329.2	239.5	203.0	212.8
472	11.6	101.7	89.9	84.6	66.1	66.5	94.6	65.9	66.1	98.6	98.8	107.4	114.5	146.3	98.9	143.1
474	7.7	190.4	181.2	182.0	182.0	178.9	190.3	200.1	205.9	199.5	195.3	198.2	191.8	194.5	148.6	142.7
477	0.4	510.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4
478	0.0	100.6	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6
952	0.0	106.0	96.5	106.0	106.0	106.0	106.0	106.5	93.9	90.1	99.0	99.0	100.4	90.7	106.5	106.5

## Quadro 4.2: Comércio Interno - Variação Mensal do Índice de Volume de Negócios

Base Janeiro 2014=100

CAE	Distribuição percentual	Méd. 2019	Méd. 2020	2020			2021									
				Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out
<b>G</b>	<b>100.0</b>	<b>0.9</b>	<b>9.3</b>	<b>-1.5</b>	<b>-0.6</b>	<b>9.6</b>	<b>-5.8</b>	<b>5.9</b>	<b>-2.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.6</b>	<b>7.6</b>	<b>-9.4</b>	<b>9.1</b>	<b>-9.9</b>	<b>7.0</b>
<b>45</b>	<b>16.1</b>	<b>4.3</b>	<b>-3.1</b>	<b>-5.8</b>	<b>5.3</b>	<b>3.8</b>	<b>-5.3</b>	<b>23.6</b>	<b>-3.0</b>	<b>-10.2</b>	<b>7.6</b>	<b>-6.8</b>	<b>1.1</b>	<b>13.3</b>	<b>-14.6</b>	<b>12.1</b>
451	7.9	8.5	-3.3	-12.7	19.4	0.1	-0.3	37.8	-3.6	-15.9	12.8	-14.9	5.4	8.7	-17.4	14.5
452	1.6	4.3	-0.7	6.7	0.1	-0.1	-31.5	4.7	-0.5	4.0	-2.5	26.4	-10.6	53.9	-30.1	18.9
453	0.7	-3.0	-0.1	0.7	0.8	3.6	-4.4	7.3	3.3	-1.8	-5.3	0.5	-3.4	-0.6	4.3	-3.8
454	0.0	-0.2	-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
473	5.7	0.9	-2.2	0.9	-20.9	21.0	3.8	-0.5	-3.9	0.4	0.8	-0.8	-1.3	0.7	8.9	3.8
<b>46</b>	<b>59.5</b>	<b>1.2</b>	<b>0.4</b>	<b>-1.4</b>	<b>1.0</b>	<b>16.3</b>	<b>-21.7</b>	<b>9.1</b>	<b>-5.9</b>	<b>2.3</b>	<b>0.2</b>	<b>10.7</b>	<b>-20.1</b>	<b>15.1</b>	<b>3.3</b>	<b>3.4</b>
461	13.8	0.8	5.4	-6.5	-1.5	2.6	-0.7	0.5	1.1	-0.1	-0.6	-0.2	-1.5	-0.6	-0.6	0.4
462	4.8	4.2	10.7	0.6	7.3	133.8	-65.6	-10.7	39.7	-1.6	0.2	41.1	-30.4	22.7	4.1	44.2
463	2.5	-0.5	0.6	0.0	-0.1	0.0	3.2	-0.4	0.6	0.0	-1.9	-0.2	1.3	-1.4	2.8	0.4
464	37.7	1.5	-0.3	0.0	1.5	9.2	-22.4	16.2	-9.6	2.4	-1.4	10.9	-25.3	24.9	4.9	0.0
465	0.6	8.9	11.2	0.0	0.0	123.5	-55.3	0.0	-1.2	0.0	29.7	-2.1	-11.3	20.8	6.9	0.0
466	0.1	10.1	-1.7	9.6	0.0	0.1	68.3	-1.6	-47.1	45.8	28.3	44.3	-37.9	-18.0	-3.1	1.0
<b>47</b>	<b>24.4</b>	<b>0.1</b>	<b>-1.7</b>	<b>0.1</b>	<b>-5.9</b>	<b>0.1</b>	<b>27.3</b>	<b>-4.9</b>	<b>3.9</b>	<b>1.8</b>	<b>-1.7</b>	<b>9.6</b>	<b>1.7</b>	<b>1.1</b>	<b>-24.5</b>	<b>10.7</b>
471	4.7	-0.1	4.1	18.7	-9.0	12.9	141.2	-6.7	10.4	-18.1	-3.2	40.8	9.6	-27.3	-15.2	4.8
472	11.6	0.3	-3.4	0.0	-21.8	0.6	42.2	-30.3	0.3	49.2	0.2	8.8	6.6	27.8	-32.4	44.7
474	7.7	0.3	-1.6	-2.1	0.0	-1.7	6.4	5.2	2.9	-3.1	-2.1	1.5	-3.3	1.4	-23.6	-4.0
477	0.4	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
478	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
952	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	-11.9	-4.0	9.9	0.0	1.4	-9.6	17.4	0.0

## Quadro 4.3: Comércio Interno – Índice de Emprego

Base Janeiro 2014=100

CAE	Distribuição percentual	Méd. 2019	Méd. 2020	2020			2021									
				Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Maio	Jun	Jul	Ago	Set	Out
<b>G</b>	<b>100.0</b>	<b>104.0</b>	<b>103.2</b>	<b>106.9</b>	<b>107.3</b>	<b>107.4</b>	<b>107.5</b>	<b>106.8</b>	<b>106.6</b>	<b>107.3</b>	<b>106.8</b>	<b>107.1</b>	<b>106.9</b>	<b>106.6</b>	<b>107.7</b>	<b>109.2</b>
<b>45</b>	<b>31.4</b>	<b>98.8</b>	<b>96.6</b>	<b>141.1</b>	<b>96.1</b>	<b>95.9</b>	<b>97.4</b>	<b>96.7</b>	<b>95.9</b>	<b>97.1</b>	<b>96.3</b>	<b>96.5</b>	<b>96.6</b>	<b>95.0</b>	<b>97.0</b>	<b>97.8</b>
451	12.4	90.7	90.1	83.4	87.0	86.8	86.3	86.4	84.0	87.0	85.1	85.1	85.0	85.1	89.4	89.1
452	10.1	87.7	96.0	94.9	97.1	97.1	97.3	94.9	95.9	96.5	95.4	95.8	96.8	93.5	94.8	95.0
453	3.7	116.1	85.5	84.4	84.4	83.2	83.2	83.2	83.2	83.2	87.5	87.9	87.7	79.7	90.3	80.5
454	0.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
473	4.4	114.5	113.7	318.5	115.8	116.1	123.2	122.4	122.1	121.7	120.1	120.3	120.1	120.5	115.0	124.1
<b>46</b>	<b>33.5</b>	<b>94.1</b>	<b>97.0</b>	<b>81.5</b>	<b>107.9</b>	<b>107.9</b>	<b>108.4</b>	<b>107.1</b>	<b>107.1</b>	<b>107.4</b>	<b>107.6</b>	<b>107.7</b>	<b>106.1</b>	<b>106.7</b>	<b>111.4</b>	<b>110.7</b>
461	11.7	92.7	108.8	42.4	139.8	139.4	139.5	139.1	139.4	139.8	139.9	140.1	138.8	138.9	139.1	138.9
462	6.6	103.6	99.7	47.7	98.1	101.1	103.0	98.6	97.8	97.0	97.4	98.3	98.6	103.0	103.1	102.2
463	1.7	82.6	90.8	56.0	89.2	89.2	89.0	89.2	89.0	94.0	94.0	94.0	94.0	94.0	94.0	88.8
464	11.4	94.8	89.1	88.7	88.7	87.3	88.0	85.9	86.2	86.0	86.1	85.9	81.1	80.8	94.8	95.1
465	0.9	112.9	114.9	179.8	115.5	115.2	115.5	115.5	113.9	113.9	114.0	114.0	114.0	112.3	111.5	111.5
466	1.1	85.0	68.7	231.0	69.0	69.0	68.9	69.2	69.2	69.2	69.2	69.2	69.2	69.2	80.7	79.9
<b>47</b>	<b>35.1</b>	<b>113.0</b>	<b>110.4</b>	<b>108.1</b>	<b>112.0</b>	<b>112.4</b>	<b>111.6</b>	<b>111.4</b>	<b>111.1</b>	<b>111.9</b>	<b>111.1</b>	<b>111.5</b>	<b>112.1</b>	<b>111.9</b>	<b>110.2</b>	<b>113.5</b>
471	6.9	107.5	97.2	102.9	95.6	98.4	88.4	88.2	88.6	88.3	85.2	87.7	88.2	88.5	92.3	90.9
472	5.4	90.1	88.6	63.3	89.6	90.3	90.4	90.4	90.4	90.4	90.4	90.2	90.3	90.3	90.4	95.4
474	21.7	122.6	122.0	124.7	124.6	124.2	125.7	125.5	125.0	126.3	125.8	125.9	126.7	126.3	122.4	126.5
477	0.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
478	0.1	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4
952	0.3	100.0	93.4	100.0	100.0	100.0	100.0	98.1	98.1	98.1	98.1	98.1	98.1	98.1	98.1	98.1

## Quadro 4.4: Comércio Interno – Variação Mensal do Índice de Emprego

Base: Média Anual 2014=100

CAE	Distribuição percentual	Méd. 2019	Méd. 2020	2020			2021									
				Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Maio	Jun	Jul	Ago	Set	Out
<b>G</b>	<b>100.0</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.3</b>	<b>1.8</b>	<b>0.3</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.6</b>	<b>-0.3</b>	<b>0.7</b>	<b>-0.5</b>	<b>0.3</b>	<b>-0.2</b>	<b>-0.2</b>	<b>1.0</b>	<b>1.4</b>
<b>45</b>	<b>31.4</b>	<b>0.2</b>	<b>-0.4</b>	<b>49.0</b>	<b>1.9</b>	<b>-0.2</b>	<b>1.6</b>	<b>-0.8</b>	<b>-0.8</b>	<b>1.2</b>	<b>-0.9</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>-1.7</b>	<b>2.1</b>	<b>0.9</b>
451	12.4	0.2	-0.9	-1.3	4.3	-0.2	-0.5	0.1	-2.8	3.5	-2.2	0.1	-0.1	0.1	5.0	-0.4
452	10.1	-0.6	-0.1	0.2	2.3	0.0	0.1	-2.4	1.1	0.6	-1.2	0.4	1.1	-3.4	1.4	0.2
453	3.7	0.0	-0.4	-0.5	0.0	-1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.5	-0.2	-9.1	13.4	-10.9
454	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	0.0
473	4.4	1.3	0.0	173.2	-0.6	0.3	6.1	-0.7	-0.2	-0.3	-1.2	0.1	-0.1	0.3	-4.6	7.9
<b>46</b>	<b>33.5</b>	<b>-0.2</b>	<b>1.2</b>	<b>-19.7</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.4</b>	<b>-1.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>-1.5</b>	<b>0.6</b>	<b>4.4</b>	<b>-0.6</b>
461	11.7	-0.3	3.9	-65.4	0.1	-0.3	0.1	-0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	-0.9	0.0	0.2	-0.2
462	6.6	0.4	-0.6	-51.0	0.2	3.1	1.9	-4.2	-0.9	-0.8	0.4	0.9	0.3	4.5	0.1	-0.8
463	1.7	-0.4	-0.3	-37.2	0.0	0.0	-0.2	0.2	-0.2	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-5.5
464	11.4	-0.4	-0.2	0.0	0.0	-1.5	0.7	-2.3	0.3	-0.2	0.2	-0.2	-5.7	-0.3	17.3	0.2
465	0.9	0.3	0.2	55.6	0.0	-0.3	0.3	0.0	-1.4	0.0	0.1	0.0	0.0	-1.4	-0.7	0.0
466	1.1	0.0	-1.1	234.6	0.0	0.0	-0.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	-1.0
<b>47</b>	<b>35.1</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>-3.6</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.4</b>	<b>-0.7</b>	<b>-0.2</b>	<b>-0.2</b>	<b>0.7</b>	<b>-0.7</b>	<b>0.4</b>	<b>0.5</b>	<b>-0.2</b>	<b>-1.5</b>	<b>3.0</b>
471	6.9	-0.3	-0.4	8.1	0.3	2.9	-10.2	-0.2	0.4	-0.3	-3.5	3.0	0.5	0.4	4.3	-1.5
472	5.4	-0.1	0.0	-29.9	-0.8	0.8	0.1	-0.1	0.0	0.1	0.0	-0.3	0.1	0.1	0.1	5.5
474	21.7	-0.1	0.2	0.0	-0.1	-0.3	1.2	-0.2	-0.4	1.1	-0.4	0.0	0.6	-0.3	-3.1	3.4
477	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	0.0
478	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
952	0.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	-1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

### Quadro 4.5: Comércio Interno – Índice de Remunerações

Base Janeiro 2014=100

CAE	Distribuição percentual	Méd. 2019	Méd. 2020	2020			2021									
				Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Maio	Jun	Jul	Ago	Set	Out
<b>G</b>	<b>100.0</b>	<b>147.3</b>	<b>143.5</b>	<b>148.8</b>	<b>145.9</b>	<b>152.7</b>	<b>153.0</b>	<b>150.9</b>	<b>145.4</b>	<b>153.5</b>	<b>152.3</b>	<b>153.2</b>	<b>150.0</b>	<b>150.5</b>	<b>154.0</b>	<b>160.7</b>
<b>45</b>	<b>31.4</b>	<b>147.5</b>	<b>143.1</b>	<b>135.2</b>	<b>138.5</b>	<b>139.9</b>	<b>142.8</b>	<b>140.9</b>	<b>141.1</b>	<b>145.5</b>	<b>141.7</b>	<b>146.7</b>	<b>143.9</b>	<b>145.1</b>	<b>146.1</b>	<b>146.5</b>
451	12.5	146.2	134.6	115.4	120.7	123.4	127.2	125.1	127.1	134.0	129.3	137.4	130.1	137.2	137.3	137.6
452	9.9	142.8	158.6	169.8	172.1	172.1	167.8	168.2	164.7	167.4	163.7	166.5	171.5	166.6	168.8	172.3
453	3.7	150.0	133.5	131.7	132.2	131.6	132.2	132.1	132.2	132.2	130.1	130.6	130.8	117.8	131.8	118.2
454	0.8	115.0	115.3	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0
473	4.4	159.0	162.7	166.2	165.7	165.9	178.5	171.7	170.7	171.2	169.5	169.7	169.7	169.5	160.7	169.0
<b>46</b>	<b>33.6</b>	<b>134.9</b>	<b>130.8</b>	<b>136.9</b>	<b>136.9</b>	<b>142.2</b>	<b>129.5</b>	<b>131.9</b>	<b>127.3</b>	<b>136.1</b>	<b>134.0</b>	<b>133.2</b>	<b>120.8</b>	<b>123.5</b>	<b>139.5</b>	<b>139.7</b>
461	11.8	107.7	130.9	168.8	168.5	168.4	169.0	168.7	168.7	167.9	168.7	168.5	167.6	166.9	166.9	166.5
462	6.7	141.6	148.7	151.9	152.0	159.9	220.7	180.3	183.1	183.3	193.9	191.5	201.8	209.2	209.4	211.2
463	1.7	167.4	153.3	163.0	163.2	163.2	163.2	163.0	163.2	173.5	173.5	173.5	173.5	173.5	178.5	177.3
464	11.4	122.0	115.5	114.2	114.2	121.8	95.6	103.3	93.0	107.4	104.4	103.5	80.2	78.9	103.1	103.1
465	1.0	224.3	204.6	201.2	201.2	205.4	201.2	201.2	212.5	212.5	198.3	197.5	212.1	256.1	264.3	264.3
466	1.1	213.6	165.1	165.4	165.9	165.9	167.3	167.8	178.9	175.9	176.7	175.9	178.7	178.3	186.5	191.2
<b>47</b>	<b>35.1</b>	<b>161.4</b>	<b>158.3</b>	<b>169.8</b>	<b>160.3</b>	<b>171.6</b>	<b>185.6</b>	<b>178.2</b>	<b>168.4</b>	<b>177.8</b>	<b>179.0</b>	<b>179.8</b>	<b>187.2</b>	<b>184.4</b>	<b>175.0</b>	<b>192.7</b>
471	6.9	118.6	135.0	133.1	130.7	172.1	212.0	209.8	218.1	196.5	193.0	195.3	206.6	209.4	206.0	203.7
472	5.4	109.7	110.8	111.5	112.1	112.5	112.6	111.5	112.7	112.8	112.7	112.2	112.1	110.0	113.5	167.7
474	21.7	181.1	174.0	190.2	177.1	186.6	200.1	190.2	175.0	191.4	193.7	194.6	203.2	199.4	185.8	197.9
477	0.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
478	0.1	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3
952	0.3	100.0	92.1	100.0	100.0	100.0	100.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0

### Quadro 4.6: Comércio Interno – Variação Mensal do Índice de Remunerações

Base Janeiro 2014=100

CAE	Distribuição percentual	Méd. 2019	Méd. 2020	2020			2021									
				Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Maio	Jun	Jul	Ago	Set	Out
<b>G</b>	<b>100.0</b>	<b>1.4</b>	<b>-0.4</b>	<b>1.6</b>	<b>-1.9</b>	<b>4.6</b>	<b>0.2</b>	<b>-1.4</b>	<b>-3.7</b>	<b>5.6</b>	<b>-0.8</b>	<b>0.6</b>	<b>-2.1</b>	<b>0.3</b>	<b>2.3</b>	<b>4.4</b>
<b>45</b>	<b>31.4</b>	<b>1.3</b>	<b>-1.3</b>	<b>0.4</b>	<b>2.4</b>	<b>1.0</b>	<b>2.1</b>	<b>-1.4</b>	<b>0.2</b>	<b>3.1</b>	<b>-2.6</b>	<b>3.5</b>	<b>-1.9</b>	<b>0.9</b>	<b>0.7</b>	<b>0.3</b>
451	12.5	1.6	-2.5	0.7	4.5	2.3	3.1	-1.7	1.6	5.5	-3.5	6.3	-5.3	5.4	0.1	0.2
452	9.9	0.6	0.6	0.3	1.4	0.0	-2.5	0.2	-2.1	1.6	-2.2	1.7	3.0	-2.9	1.4	2.0
453	3.7	0.3	-0.2	-0.2	0.4	-0.4	0.4	-0.1	0.1	0.0	-1.6	0.4	0.1	-9.9	11.9	-10.3
454	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	0.0
473	4.4	2.7	0.4	0.0	-0.3	0.1	7.6	-3.8	-0.6	0.2	-1.0	0.1	0.0	-0.1	-5.2	5.2
<b>46</b>	<b>33.6</b>	<b>2.8</b>	<b>-0.6</b>	<b>2.9</b>	<b>0.0</b>	<b>3.9</b>	<b>-8.9</b>	<b>1.9</b>	<b>-3.5</b>	<b>6.9</b>	<b>-1.6</b>	<b>-0.6</b>	<b>-9.3</b>	<b>2.3</b>	<b>12.9</b>	<b>0.2</b>
461	11.8	0.5	4.4	14.6	-0.1	-0.1	0.3	-0.2	0.0	-0.4	0.4	-0.1	-0.5	-0.4	0.0	-0.2
462	6.7	1.6	0.3	0.2	0.0	5.2	38.0	-18.3	1.6	0.1	5.8	-1.2	5.3	3.7	0.1	0.9
463	1.7	-0.3	-0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	-0.1	0.1	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	-0.7
464	11.4	3.1	0.6	0.0	0.0	6.7	-21.5	8.0	-10.0	15.5	-2.8	-0.9	-22.4	-1.7	30.7	0.0
465	1.0	12.2	-4.7	0.0	0.0	2.1	-2.0	0.0	5.6	0.0	-6.7	-0.4	7.4	20.7	3.2	0.0
466	1.1	4.4	-2.7	1.5	0.3	0.0	0.9	0.3	6.6	-1.7	0.5	-0.4	1.6	-0.2	4.6	2.5
<b>47</b>	<b>35.1</b>	<b>0.8</b>	<b>0.4</b>	<b>1.0</b>	<b>-5.6</b>	<b>7.1</b>	<b>8.1</b>	<b>-4.0</b>	<b>-5.5</b>	<b>5.5</b>	<b>0.7</b>	<b>0.4</b>	<b>4.1</b>	<b>-1.5</b>	<b>-5.1</b>	<b>10.1</b>
471	6.9	0.2	3.3	0.7	-1.8	31.6	23.2	-1.0	3.9	-9.9	-1.8	1.2	5.8	1.4	-1.7	-1.1
472	5.4	0.1	0.1	0.0	0.5	0.4	0.1	-1.0	1.0	0.1	-0.1	-0.4	-0.2	-1.9	3.2	47.7
474	21.7	1.1	0.2	1.2	-6.9	5.3	7.2	-4.9	-8.0	9.4	1.2	0.5	4.4	-1.9	-6.8	6.5
477	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	0.0
478	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
952	0.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

## 5. Índices do Sector de Serviços

**Quadro 6.0: Descrição das Actividades do Sector de Serviços**

CAE	DESCRIÇÃO DO CÓDIGO DA CAE
<b>I</b>	<b>Alojamento e restauração</b>
55	Estabelecimentos Hoteleiros
56	Restaurantes, Estabelecimentos de bebidas e cantinas
<b>H</b>	<b>Transportes, Armazenagem e Comunicações</b>
601	Caminhos de Ferro
602	Outros <b>Transportes</b> terrestre
603	<b>Transportes</b> por oleodutos e gasodutos (Pipeline)
611	<b>Transportes</b> marítimos
621	<b>Transportes</b> aéreos regulares
622	<b>Transportes</b> aéreos não regulares
630	Actividades anexas e auxiliares dos <b>Transportes</b> , agências de viagens e de turismo
641	Actividades dos Correios
642	Telecomunicações (J)
<b>K</b>	<b>Actividades imobiliárias, Alugueres e Serviços prestados às Empresas</b>
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.
<b>P</b>	<b>Educação</b>
801	Ensino Pré-Escolar e Primário
802	Ensino Secundário
803	Ensino Superior
809	Ensino para adultos e outras actividades educativas
<b>Q</b>	<b>Saúde e Acção Social</b>
851	Actividades de Saúde Humana
<b>S</b>	<b>Outras Actividades de Serviços Colectivos, Sociais e Pessoais</b>
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 5.1: Serviços - Índices do Volume de Negócios**

Base Janeiro 2014=100

CAE	Distribuição percentual	Méd. 2019	Méd. 2020	2020			2021									
				Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out
<b>TOTAL</b>	<b>100.0</b>	<b>150.2</b>	<b>132.6</b>	<b>121.5</b>	<b>128.8</b>	<b>153.3</b>	<b>139.0</b>	<b>126.1</b>	<b>144.1</b>	<b>157.9</b>	<b>165.8</b>	<b>173.9</b>	<b>152.3</b>	<b>131.3</b>	<b>129.8</b>	<b>146.7</b>
<b>I</b>	<b>7.4</b>	<b>142.8</b>	<b>84.1</b>	<b>84.5</b>	<b>95.0</b>	<b>103.8</b>	<b>96.8</b>	<b>89.9</b>	<b>107.5</b>	<b>100.5</b>	<b>92.7</b>	<b>92.6</b>	<b>90.1</b>	<b>92.1</b>	<b>92.6</b>	<b>88.9</b>
55	6.3	133.7	80.8	82.8	94.5	102.4	95.5	86.4	107.5	98.1	90.2	90.3	87.0	86.7	87.5	82.4
56	1.1	192.7	102.2	93.9	97.4	111.8	103.7	109.3	107.4	113.4	106.0	104.6	106.7	121.2	120.0	124.1
<b>H</b>	<b>74.2</b>	<b>157.3</b>	<b>137.8</b>	<b>121.5</b>	<b>130.4</b>	<b>162.5</b>	<b>144.6</b>	<b>128.6</b>	<b>148.6</b>	<b>168.0</b>	<b>180.7</b>	<b>191.3</b>	<b>162.0</b>	<b>134.8</b>	<b>132.4</b>	<b>154.9</b>
601	13.4	364.8	296.3	225.5	298.1	422.9	301.6	249.2	318.3	290.7	359.8	418.5	248.9	265.6	258.0	340.1
602	4.2	169.6	179.3	198.0	198.4	188.9	187.2	172.4	167.8	174.3	188.6	188.2	161.1	166.3	164.2	162.3
603	1.5	451.0	528.5	530.1	414.2	387.8	1010.6	848.8	1062.3	989.3	965.6	919.9	864.6	389.6	442.6	452.8
611	0.1	121.8	75.1	74.9	74.9	74.9	74.9	74.9	71.3	74.1	74.1	74.1	82.1	74.8	77.3	77.4
621	6.1	102.0	70.6	95.4	78.1	134.0	86.0	50.7	73.4	80.2	80.2	104.7	104.7	85.5	85.5	85.5
622	1.7	108.9	59.4	38.9	21.2	48.9	14.1	13.6	41.0	218.3	55.6	57.4	57.4	121.2	109.2	60.3
630	5.9	223.7	237.0	219.7	217.4	242.1	299.1	273.1	316.9	564.7	554.4	531.1	566.5	264.4	253.6	365.7
641	0.6	144.8	148.9	154.3	115.8	115.8	129.4	139.2	139.2	89.3	89.3	89.3	110.9	117.4	112.7	112.7
642	40.7	85.9	74.9	66.6	64.4	69.9	67.7	67.4	68.9	69.2	76.3	76.1	75.6	74.4	74.9	74.9
<b>K</b>	<b>16.3</b>	<b>118.9</b>	<b>127.3</b>	<b>133.8</b>	<b>133.5</b>	<b>133.5</b>	<b>134.6</b>	<b>130.4</b>	<b>139.2</b>	<b>137.2</b>	<b>131.8</b>	<b>134.2</b>	<b>135.9</b>	<b>130.0</b>	<b>130.5</b>	<b>135.5</b>
701	0.3	90.0	86.2	86.2	86.2	86.2	86.2	78.0	78.0	78.0	73.3	70.1	70.3	98.2	94.8	96.8
702	0.3	197.7	225.3	267.8	267.8	267.8	267.8	267.8	287.4	287.4	287.4	287.4	287.4	287.4	287.4	287.4
711	0.9	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4
712	2.2	103.4	100.9	98.0	98.0	98.0	106.6	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0
713	0.0	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7
721	0.0	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6
722	0.2	253.9	351.3	446.4	432.1	432.1	432.1	238.0	238.0	238.0	238.0	238.8	276.0	225.4	225.7	225.7
725	0.2	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9
729	0.4	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1
741	2.7	124.4	127.2	129.6	119.6	119.6	119.6	133.9	185.1	166.4	165.9	158.8	151.1	136.6	142.2	169.0
742	2.7	164.9	218.8	239.6	248.5	248.5	248.5	246.5	244.5	243.8	221.0	246.5	260.3	236.3	240.7	244.7
743	1.2	101.6	106.8	120.0	120.0	120.0	120.0	86.4	92.2	110.9	102.4	90.7	92.0	108.4	94.6	94.6
749	5.1	98.6	88.9	88.4	88.7	88.7	88.6	90.5	90.6	89.8	87.2	88.2	87.9	86.4	86.2	86.2
<b>M</b>	<b>0.8</b>	<b>163.7</b>	<b>157.4</b>	<b>141.7</b>	<b>144.5</b>	<b>144.5</b>	<b>143.6</b>	<b>147.7</b>	<b>176.4</b>	<b>157.6</b>	<b>160.8</b>	<b>158.9</b>	<b>159.9</b>	<b>149.0</b>	<b>155.2</b>	<b>158.3</b>
801	0.4	205.5	204.8	176.9	182.6	182.6	180.3	186.4	235.7	201.4	205.8	205.8	205.8	177.8	200.4	200.4
802	0.2	123.8	112.5	108.1	108.1	108.1	108.1	115.0	124.6	117.7	118.2	118.0	115.1	106.0	106.4	120.7
803	0.1	150.2	135.2	128.0	128.0	128.0	128.0	128.0	138.6	138.6	145.3	128.0	145.3	157.8	142.3	136.0
809	0.1	98.1	88.4	88.0	88.0	88.0	89.5	84.6	89.2	89.2	90.1	90.6	89.5	118.8	93.6	94.5
<b>N</b>	<b>0.6</b>	<b>108.2</b>	<b>98.1</b>	<b>97.9</b>	<b>95.9</b>	<b>93.8</b>	<b>92.0</b>	<b>92.0</b>	<b>92.0</b>	<b>92.0</b>	<b>91.4</b>	<b>91.4</b>	<b>92.4</b>	<b>96.1</b>	<b>97.5</b>	<b>93.7</b>
851	0.6	108.2	98.1	97.9	95.9	93.8	92.0	92.0	92.0	92.0	91.4	91.4	92.4	96.1	97.5	93.7
<b>O</b>	<b>0.7</b>	<b>224.2</b>	<b>218.6</b>	<b>217.9</b>	<b>217.9</b>	<b>217.9</b>	<b>135.5</b>	<b>142.1</b>	<b>179.1</b>	<b>229.5</b>	<b>229.4</b>	<b>208.8</b>	<b>208.9</b>	<b>215.8</b>	<b>235.2</b>	<b>178.5</b>
900	0.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0
911	0.0	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5
921	0.5	267.1	259.3	258.3	258.3	258.3	145.0	155.6	205.9	276.4	275.3	248.0	248.0	251.6	284.0	205.3
922	0.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
924	0.0	90.8	90.8	90.8	90.8	90.8	90.8	90.8	90.8	90.8	90.8	90.8	90.8	90.8	90.8	90.8
930	0.1	139.0	139.3	139.8	139.8	139.8	140.0	130.2	133.5	125.5	131.4	124.7	125.5	164.9	127.0	131.9

## Quadro 5.2: Serviços - Variação Mensal do Índice do Volume de Negócios

Base: Média Anual 2014=100

CAE	Distribuição percentual	Méd. 2019	Méd. 2020	2020			2021									
				Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out
<b>TOTAL</b>	<b>100.0</b>	<b>5.7</b>	<b>1.7</b>	<b>-10.3</b>	<b>6.0</b>	<b>19.0</b>	<b>-9.3</b>	<b>-9.3</b>	<b>14.3</b>	<b>9.6</b>	<b>5.0</b>	<b>4.9</b>	<b>-12.4</b>	<b>-13.8</b>	<b>-1.1</b>	<b>13.0</b>
I	7.4	0.1	-0.4	9.6	12.4	9.3	-6.8	-7.1	19.5	-6.5	-7.8	-0.1	-2.7	2.2	0.5	-4.0
55	6.3	0.5	0.2	9.9	14.2	8.3	-6.7	-9.6	24.4	-8.7	-8.1	0.2	-3.7	-0.3	0.9	-5.8
56	1.1	-1.1	-2.1	8.3	3.7	14.8	-7.3	5.4	-1.7	5.6	-6.5	-1.3	2.0	13.6	-1.0	3.4
<b>H</b>	<b>74.2</b>	<b>9.7</b>	<b>2.7</b>	<b>-13.9</b>	<b>7.3</b>	<b>24.7</b>	<b>-12.3</b>	<b>-11.0</b>	<b>15.5</b>	<b>13.1</b>	<b>7.5</b>	<b>5.9</b>	<b>-15.3</b>	<b>-16.8</b>	<b>-1.7</b>	<b>17.0</b>
601	13.4	47.8	10.1	-27.0	32.2	41.9	-28.7	-17.4	27.8	-8.7	23.8	16.3	-40.5	6.7	-2.8	31.8
602	4.2	5.1	0.2	1.0	0.2	-4.8	-0.9	-7.9	-2.7	3.8	8.2	-0.2	-14.4	3.2	-1.3	-1.2
603	1.5	0.8	22.1	10.4	-21.9	-6.4	78.1	-16.0	25.2	-6.9	-2.4	-4.7	-6.0	-54.9	13.6	2.3
611	0.1	-3.5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-4.8	3.9	0.0	0.0	10.8	-8.9	3.4	0.1
621	6.1	6.8	9.3	-0.9	-18.1	71.5	-35.8	-41.1	44.7	9.3	0.0	30.6	0.0	-18.4	0.0	0.0
622	1.7	30.8	158.7	0.0	-45.5	130.8	-71.1	-3.5	201.3	431.9	-74.5	3.1	0.0	111.4	-9.9	-44.8
630	5.9	4.7	8.7	-23.0	-1.0	11.4	23.5	-8.7	16.0	78.2	-1.8	-4.2	6.7	-53.3	-4.1	44.2
641	0.6	6.0	-2.4	0.0	-24.9	0.0	11.7	7.6	0.0	-35.9	0.0	0.0	24.3	5.8	-4.0	0.0
642	40.7	0.1	-0.1	1.6	-3.4	8.6	-3.1	-0.5	2.3	0.4	10.3	-0.2	-0.7	-1.5	0.7	0.0
<b>K</b>	<b>16.3</b>	<b>-1.9</b>	<b>0.7</b>	<b>0.3</b>	<b>-0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.8</b>	<b>-3.1</b>	<b>6.8</b>	<b>-1.4</b>	<b>-4.0</b>	<b>1.9</b>	<b>1.2</b>	<b>-4.3</b>	<b>0.4</b>	<b>3.9</b>
701	0.3	4.8	-0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	-9.5	0.0	0.0	-6.1	-4.3	0.3	39.6	-3.4	2.1
702	0.3	-0.7	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
711	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	0.0
712	2.2	0.2	-0.5	0.0	0.0	0.0	8.9	-8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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
721	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	0.2	5.0	2.9	21.2	-3.2	0.0	0.0	-44.9	0.0	0.0	0.0	0.3	15.6	-18.3	0.1	0.0
725	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
729	0.4	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	2.7	-0.6	-0.5	0.0	-7.7	0.0	0.0	11.9	38.3	-10.1	-0.3	-4.2	-4.8	-9.6	4.2	18.8
742	2.7	3.9	5.5	0.0	3.7	0.0	0.0	-0.8	-0.8	-0.3	-9.4	11.5	5.6	-9.2	1.8	1.7
743	1.2	1.5	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-28.0	6.6	20.3	-7.7	-11.5	1.5	17.9	-12.8	0.0
749	5.1	0.6	-0.5	-2.7	0.3	0.0	-0.1	2.1	0.1	-0.9	-2.9	1.1	-0.3	-1.7	-0.3	0.0
<b>M</b>	<b>0.8</b>	<b>1.5</b>	<b>-1.9</b>	<b>-1.3</b>	<b>2.0</b>	<b>0.0</b>	<b>-0.6</b>	<b>2.9</b>	<b>19.5</b>	<b>-10.7</b>	<b>2.0</b>	<b>-1.1</b>	<b>0.6</b>	<b>-6.8</b>	<b>4.1</b>	<b>2.0</b>
801	0.4	1.7	-2.1	0.0	3.2	0.0	-1.2	3.3	26.4	-14.6	2.2	0.0	0.0	-13.6	12.7	0.0
802	0.2	1.3	-1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	8.3	-5.5	0.4	-0.1	-2.5	-7.9	0.4	13.4
803	0.1	5.1	2.4	-9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	4.9	-12.0	13.6	8.5	-9.8	-4.5
809	0.1	-0.6	-0.9	-3.7	0.0	0.0	1.7	-5.5	5.5	0.0	1.0	0.5	-1.1	32.7	-21.2	1.0
<b>N</b>	<b>0.6</b>	<b>-1.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>-2.1</b>	<b>-2.1</b>	<b>-1.9</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>-0.7</b>	<b>0.1</b>	<b>1.0</b>	<b>4.0</b>	<b>1.5</b>	<b>-3.9</b>
851	0.6	-1.3	0.0	0.0	-2.1	-2.1	-1.9	0.0	0.0	0.0	-0.7	0.1	1.0	4.0	1.5	-3.9
<b>O</b>	<b>0.7</b>	<b>-0.4</b>	<b>-0.3</b>	<b>0.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>-37.8</b>	<b>4.9</b>	<b>26.0</b>	<b>28.2</b>	<b>-0.1</b>	<b>-9.0</b>	<b>0.0</b>	<b>3.3</b>	<b>9.0</b>	<b>-24.1</b>
900	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
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
921	0.5	-0.6	-0.3	0.0	0.0	0.0	-43.9	7.3	32.3	34.3	-0.4	-9.9	0.0	1.5	12.9	-27.7
922	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	0.0	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	4.6	-0.7	5.9	0.0	0.0	0.2	-7.0	2.5	-6.0	4.7	-5.1	0.7	31.4	-23.0	3.9

## Quadro 5.3: Serviços - Índice de Emprego

Base Janeiro 2014=100

CAE	Distribuição percentual	Méd. 2019	Méd. 2020	2020			2021									
				Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Aug	Set	Oct
<b>TOTAL</b>	<b>100.0</b>	<b>101.0</b>	<b>98.7</b>	<b>102.3</b>	<b>98.9</b>	<b>97.8</b>	<b>97.4</b>	<b>97.5</b>	<b>99.8</b>	<b>100.1</b>	<b>100.3</b>	<b>97.3</b>	<b>96.8</b>	<b>94.7</b>	<b>96.3</b>	<b>96.0</b>
<b>I</b>	<b>20.3</b>	<b>105.0</b>	<b>92.1</b>	<b>86.0</b>	<b>87.1</b>	<b>83.4</b>	<b>81.4</b>	<b>82.0</b>	<b>82.5</b>	<b>81.9</b>	<b>83.1</b>	<b>82.3</b>	<b>81.9</b>	<b>78.1</b>	<b>80.9</b>	<b>77.0</b>
55	15.4	103.4	89.9	82.1	85.5	80.7	81.8	80.8	81.7	81.1	81.6	80.5	80.3	80.2	80.3	75.2
56	4.9	110.1	99.1	98.3	92.1	92.1	80.3	85.7	84.9	84.5	87.9	87.8	87.2	71.4	82.6	82.4
<b>H</b>	<b>38.4</b>	<b>97.3</b>	<b>100.0</b>	<b>109.6</b>	<b>100.1</b>	<b>99.4</b>	<b>99.6</b>	<b>98.9</b>	<b>98.7</b>	<b>99.5</b>	<b>99.9</b>	<b>100.3</b>	<b>100.1</b>	<b>97.5</b>	<b>98.6</b>	<b>100.1</b>
601	7.9	124.7	138.1	183.1	140.4	139.8	137.9	140.3	136.2	140.1	141.7	144.9	144.9	141.5	141.8	141.8
602	6.2	87.6	89.2	90.1	93.5	93.7	93.7	91.5	91.0	91.2	93.1	92.8	92.2	79.1	88.1	92.3
603	0.8	68.7	65.5	65.1	65.1	65.1	65.1	64.5	64.2	64.2	64.2	64.2	64.2	64.5	64.5	64.5
611	0.4	73.6	28.3	26.7	26.7	26.7	26.7	26.7	26.1	26.7	26.1	26.1	25.6	25.6	25.0	25.0
621	1.7	116.0	113.0	111.6	111.6	111.2	109.7	109.0	109.0	107.6	107.6	108.4	108.4	108.6	108.6	108.6
622	0.4	111.3	114.7	116.0	113.6	114.2	114.2	113.6	113.6	113.0	114.2	113.6	114.2	114.2	114.2	113.0
630	7.8	97.7	105.7	110.9	110.6	107.8	110.3	106.6	109.2	109.0	107.9	106.8	106.6	107.4	105.4	109.6
641	0.9	123.3	97.8	104.7	56.1	56.1	55.6	56.1	56.1	56.8	56.3	56.3	57.3	57.3	57.3	57.3
642	12.4	82.8	80.0	77.3	77.2	77.2	77.5	77.4	78.0	78.3	78.1	78.0	77.9	78.0	78.0	78.0
<b>K</b>	<b>32.3</b>	<b>100.9</b>	<b>98.5</b>	<b>101.5</b>	<b>101.7</b>	<b>101.6</b>	<b>101.4</b>	<b>102.0</b>	<b>101.9</b>	<b>102.2</b>	<b>101.7</b>	<b>93.1</b>	<b>91.9</b>	<b>92.9</b>	<b>93.3</b>	<b>93.0</b>
701	0.6	43.1	38.3	41.0	41.0	41.0	41.0	38.8	38.8	38.8	38.8	38.8	38.8	43.7	38.8	38.8
702	1.6	98.6	103.1	110.8	110.8	110.8	110.8	110.8	120.7	120.7	120.7	120.7	97.8	120.7	120.7	120.7
711	0.4	102.1	102.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6
712	0.6	100.3	119.1	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8
713	0.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
721	0.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0
722	0.3	150.8	120.8	120.8	121.7	121.7	121.7	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	123.3	123.3	123.3
725	0.2	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
729	0.4	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
741	1.2	126.5	126.4	129.9	129.1	128.3	128.3	125.7	126.3	125.7	126.7	127.1	126.9	125.9	127.7	127.7
742	2.9	90.2	90.8	93.5	95.3	95.3	95.3	96.0	93.4	96.3	93.8	95.2	94.9	94.8	93.8	95.4
743	1.8	102.1	101.0	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.6	100.9	100.9	100.9	100.6	100.8	100.8
749	22.3	101.9	97.9	101.3	101.2	101.2	101.0	101.8	101.3	101.4	100.9	88.2	88.2	88.0	88.7	88.0
<b>M</b>	<b>3.8</b>	<b>105.4</b>	<b>119.1</b>	<b>115.0</b>	<b>115.0</b>	<b>115.0</b>	<b>115.2</b>	<b>115.4</b>	<b>116.1</b>	<b>116.9</b>	<b>118.4</b>	<b>116.3</b>	<b>117.7</b>	<b>110.2</b>	<b>114.5</b>	<b>117.0</b>
801	1.7	106.0	136.0	131.0	131.0	131.0	130.7	135.9	132.3	131.0	134.1	134.4	134.4	118.8	129.8	129.8
802	1.0	112.2	118.9	119.6	119.6	119.6	119.6	112.3	112.3	117.7	118.2	118.0	115.1	106.9	107.1	117.0
803	0.5	90.2	87.8	74.7	74.7	74.7	74.7	74.7	92.4	92.4	92.4	74.7	92.4	94.9	91.4	91.4
809	0.7	104.3	100.1	97.4	97.4	97.4	99.0	98.1	99.0	99.0	99.0	99.0	99.0	104.8	103.8	103.8
<b>N</b>	<b>1.4</b>	<b>87.9</b>	<b>84.4</b>	<b>84.9</b>	<b>83.1</b>	<b>81.3</b>	<b>81.3</b>	<b>81.3</b>	<b>81.3</b>	<b>81.3</b>	<b>81.3</b>	<b>81.3</b>	<b>81.3</b>	<b>91.1</b>	<b>79.7</b>	<b>79.5</b>
851	1.4	87.9	84.4	84.9	83.1	81.3	81.3	81.3	81.3	81.3	81.3	81.3	81.3	91.1	79.7	79.5
<b>O</b>	<b>3.8</b>	<b>117.5</b>	<b>116.3</b>	<b>115.8</b>	<b>115.8</b>	<b>115.8</b>	<b>116.0</b>	<b>116.2</b>	<b>175.9</b>	<b>175.8</b>	<b>174.9</b>	<b>171.1</b>	<b>170.6</b>	<b>157.4</b>	<b>169.8</b>	<b>168.1</b>
900	0.1	82.5	82.5	82.5	82.5	82.5	82.5	82.5	82.5	82.5	82.5	82.5	82.5	82.5	82.5	82.5
911	0.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
921	2.0	144.6	144.6	144.6	144.6	144.6	144.6	144.6	256.0	256.0	254.6	247.9	247.9	223.5	245.3	242.2
922	0.2	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9
924	0.2	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5
930	1.2	86.8	83.0	81.4	81.4	81.4	82.2	82.7	83.5	82.9	82.5	82.0	80.5	79.9	82.2	82.0

## Quadro 5.4: Serviços - Variação Mensal do Índice de Emprego

Base: Média Anual 2014=100

CAE	Distribuição percentual	Méd. 2019	Méd. 2020	2020			2021									
				Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out
<b>TOTAL</b>	<b>100.0</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.3</b>	<b>3.9</b>	<b>-3.3</b>	<b>-1.0</b>	<b>-0.4</b>	<b>0.0</b>	<b>2.3</b>	<b>0.3</b>	<b>0.2</b>	<b>-3.0</b>	<b>-0.5</b>	<b>-2.2</b>	<b>1.7</b>	<b>-0.3</b>
<b>I</b>	<b>20.3</b>	<b>-0.1</b>	<b>-1.8</b>	<b>1.3</b>	<b>1.2</b>	<b>-4.2</b>	<b>-2.4</b>	<b>0.7</b>	<b>0.6</b>	<b>-0.6</b>	<b>1.4</b>	<b>-1.0</b>	<b>-0.5</b>	<b>-4.6</b>	<b>3.5</b>	<b>-4.8</b>
55	15.4	-0.2	-2.0	1.4	4.1	-5.6	1.4	-1.2	1.1	-0.7	0.6	-1.3	-0.3	0.0	0.1	-6.3
56	4.9	0.2	-1.1	1.1	-6.3	-0.1	-12.8	6.8	-0.9	-0.5	4.1	-0.1	-0.7	-18.0	15.6	-0.2
<b>H</b>	<b>38.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>9.6</b>	<b>-8.7</b>	<b>-0.7</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.7</b>	<b>-0.2</b>	<b>0.8</b>	<b>0.3</b>	<b>0.4</b>	<b>-0.1</b>	<b>-2.6</b>	<b>1.2</b>	<b>1.5</b>
601	7.9	-0.1	1.5	32.1	-23.4	-0.4	-1.3	1.7	-2.9	2.8	1.1	2.3	0.0	-2.3	0.2	0.0
602	6.2	-0.1	0.7	0.1	3.8	0.2	0.0	-2.3	-0.6	0.2	2.2	-0.3	-0.7	-14.2	11.4	4.8
603	0.8	-0.2	-0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	-0.9	-0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
611	0.4	-4.9	-1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-2.1	2.1	-2.1	0.0	-2.1	0.0	-2.2	0.0
621	1.7	-0.3	-0.2	0.2	0.0	-0.4	-1.3	-0.6	0.0	-1.3	0.0	0.8	0.0	0.1	0.0	0.0
622	0.4	-0.1	0.2	0.0	-2.1	0.5	0.0	-0.5	0.0	-0.5	1.1	-0.5	0.5	0.0	0.0	-1.1
630	7.8	0.6	0.4	2.7	-0.3	-2.5	2.3	-3.4	2.5	-0.3	-1.0	-1.1	-0.1	0.7	-1.9	3.9
641	0.9	0.0	-5.1	0.0	-46.4	0.0	-0.9	0.9	0.0	1.3	-0.9	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0
642	12.4	0.0	-0.6	-0.4	-0.2	0.0	0.4	-0.1	0.8	0.4	-0.3	-0.1	-0.2	0.1	0.1	0.0
<b>K</b>	<b>32.3</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>-0.2</b>	<b>0.5</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.3</b>	<b>-0.5</b>	<b>-8.5</b>	<b>-1.2</b>	<b>1.0</b>	<b>0.5</b>	<b>-0.3</b>
701	0.6	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	-5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.6	-11.2	0.0
702	1.6	-0.2	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	-19.0	23.4	0.0	0.0
711	0.4	-0.4	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
712	0.6	0.0	1.7	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
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
721	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	0.3	-1.7	-0.2	1.4	0.7	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-0.7	0.0	0.0
725	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
729	0.4	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	1.2	0.0	0.1	0.0	-0.6	-0.6	0.0	-2.0	0.5	-0.5	0.8	0.3	-0.2	-0.8	1.4	0.0
742	2.9	-0.1	2.3	0.0	1.9	0.0	0.0	0.7	-2.6	3.0	-2.6	1.5	-0.2	-0.2	-1.0	1.7
743	1.8	0.0	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-0.4	0.1	0.5	0.3	0.0	0.0	-0.3	0.1	0.0
749	22.3	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	-0.3	0.9	-0.6	0.1	-0.4	-12.6	0.0	-0.3	0.9	-0.8
<b>M</b>	<b>3.8</b>	<b>2.3</b>	<b>-0.3</b>	<b>-1.8</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.6</b>	<b>0.7</b>	<b>1.2</b>	<b>-1.7</b>	<b>1.2</b>	<b>-6.4</b>	<b>3.8</b>	<b>2.2</b>
801	1.7	5.1	-0.4	0.0	0.0	0.0	-0.2	3.9	-2.7	-0.9	2.3	0.2	0.0	-11.6	9.3	0.0
802	1.0	0.9	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	-6.1	0.0	4.8	0.4	-0.2	-2.4	-7.2	0.2	9.3
803	0.5	0.3	-1.5	-19.1	0.0	0.0	0.0	0.0	23.6	0.0	0.0	-19.1	23.6	2.7	-3.7	0.0
809	0.7	0.0	-0.5	0.0	0.0	0.0	1.6	-1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	-0.9	0.0
<b>N</b>	<b>1.4</b>	<b>-0.4</b>	<b>-0.3</b>	<b>0.0</b>	<b>-2.1</b>	<b>-2.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>12.0</b>	<b>-12.5</b>	<b>-0.2</b>
851	1.4	-0.4	-0.3	0.0	-2.1	-2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	-12.5	-0.2
<b>O</b>	<b>3.8</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.2</b>	<b>0.6</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>51.4</b>	<b>-0.1</b>	<b>-0.5</b>	<b>-2.2</b>	<b>-0.3</b>	<b>-7.7</b>	<b>7.8</b>	<b>-1.0</b>
900	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
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
921	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	77.1	0.0	-0.5	-2.6	0.0	-9.8	9.7	-1.3
922	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
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
930	1.2	0.5	-0.6	2.9	0.0	0.0	0.9	0.7	0.9	-0.7	-0.5	-0.7	-1.9	-0.7	2.9	-0.2

## Quadro 5.5: Serviços - Índice de Remunerações

Base: Média Anual 2014=100

CAE	Distribuição percentual	Méd. 2019	Méd. 2020	2020			2021									
				Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out
<b>TOTAL</b>	<b>100.0</b>	<b>164.7</b>	<b>181.2</b>	<b>181.4</b>	<b>182.6</b>	<b>189.7</b>	<b>169.9</b>	<b>172.2</b>	<b>178.5</b>	<b>172.3</b>	<b>178.3</b>	<b>176.0</b>	<b>176.2</b>	<b>174.6</b>	<b>178.8</b>	<b>176.6</b>
<b>I</b>	<b>8.7</b>	<b>167.7</b>	<b>130.0</b>	<b>118.9</b>	<b>119.3</b>	<b>119.4</b>	<b>119.4</b>	<b>117.6</b>	<b>119.0</b>	<b>121.4</b>	<b>120.2</b>	<b>118.9</b>	<b>125.5</b>	<b>121.6</b>	<b>124.3</b>	<b>108.6</b>
55	7.0	169.2	129.8	118.7	119.7	120.8	120.9	116.6	118.4	121.3	121.7	120.4	128.4	122.1	124.6	107.1
56	1.7	161.9	130.8	119.7	118.1	113.8	113.3	121.3	121.8	121.9	114.1	113.0	113.8	119.6	123.4	114.6
<b>H</b>	<b>54.4</b>	<b>179.4</b>	<b>206.7</b>	<b>216.3</b>	<b>218.3</b>	<b>231.7</b>	<b>194.3</b>	<b>196.4</b>	<b>199.7</b>	<b>185.9</b>	<b>198.4</b>	<b>194.6</b>	<b>193.5</b>	<b>192.2</b>	<b>199.3</b>	<b>196.5</b>
601	7.6	345.4	344.6	465.9	285.3	516.1	257.0	287.1	284.7	280.2	317.9	298.6	304.0	306.8	306.3	306.3
602	3.6	184.3	186.0	194.0	202.0	178.0	202.0	191.8	191.0	191.5	197.6	198.7	204.1	192.1	197.3	205.0
603	1.5	189.7	202.9	202.0	210.0	210.0	210.0	207.7	204.4	204.4	204.4	204.4	204.4	192.3	192.3	192.3
611	0.4	108.8	56.9	55.1	55.1	55.1	55.1	55.1	37.9	55.3	52.0	52.0	45.5	41.5	45.1	44.9
621	5.1	213.1	224.2	225.7	225.7	229.9	227.6	241.2	241.7	234.6	234.6	236.0	236.0	238.7	238.7	238.7
622	1.1	238.3	232.8	243.7	24.5	475.8	248.1	238.3	244.4	241.4	241.9	238.2	241.8	244.7	248.1	258.7
630	12.0	85.0	131.1	132.3	132.5	126.7	131.3	118.3	141.2	124.2	124.9	120.9	116.5	113.3	141.4	125.4
641	1.6	165.7	159.4	197.7	106.3	106.3	145.2	161.9	161.9	175.8	175.7	175.7	96.6	96.6	103.3	103.3
642	21.5	163.7	204.4	180.5	265.3	200.2	55.2	55.2	54.3	47.9	52.5	52.2	52.9	52.9	53.1	37.7
<b>K</b>	<b>29.5</b>	<b>140.3</b>	<b>148.9</b>	<b>141.6</b>	<b>141.8</b>	<b>141.4</b>	<b>8.3</b>	<b>8.6</b>	<b>8.4</b>	<b>8.6</b>	<b>8.3</b>	<b>8.4</b>	<b>8.3</b>	<b>8.4</b>	<b>8.3</b>	<b>13.1</b>
701	0.7	103.7	88.1	90.0	90.0	90.0	90.0	93.1	93.1	93.1	94.7	94.7	94.7	93.4	90.2	90.2
702	1.0	139.5	148.0	164.2	164.2	164.2	219.3	227.9	227.9	227.9	227.9	227.9	227.9	227.9	227.9	227.9
711	0.7	97.0	97.1	96.8	96.8	96.8	96.8	96.8	96.8	96.8	96.8	96.8	96.8	96.8	96.8	96.8
712	1.3	131.8	144.4	145.3	145.3	145.3	142.6	145.3	145.3	145.3	145.3	145.3	145.3	145.3	145.3	145.3
713	0.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
721	0.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
722	0.2	193.9	186.9	180.2	199.6	199.6	199.6	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	177.8	177.8
725	0.4	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
729	0.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
741	5.0	211.7	207.9	202.3	200.0	197.7	197.7	209.4	210.9	206.8	204.4	197.7	200.0	210.2	212.5	217.7
742	8.0	134.4	146.6	148.0	149.6	149.6	149.6	151.9	149.7	147.4	142.6	146.3	146.8	146.3	145.2	138.1
743	2.1	131.2	126.6	125.0	125.0	125.0	125.0	125.2	124.3	128.3	127.3	142.7	149.0	141.9	143.7	143.7
749	9.3	120.5	138.8	116.2	116.3	116.3	116.0	120.4	120.1	120.3	118.2	114.1	112.9	116.1	108.4	107.8
<b>M</b>	<b>2.4</b>	<b>127.9</b>	<b>152.0</b>	<b>146.8</b>	<b>148.1</b>	<b>148.1</b>	<b>151.5</b>	<b>151.6</b>	<b>148.4</b>	<b>156.6</b>	<b>160.3</b>	<b>159.0</b>	<b>159.7</b>	<b>144.9</b>	<b>156.3</b>	<b>158.7</b>
801	1.2	142.3	192.2	184.4	187.0	187.0	193.3	195.0	187.0	200.7	206.9	207.0	207.0	179.9	202.5	202.5
802	0.5	121.5	121.6	120.7	120.7	120.7	120.7	117.1	116.9	122.6	125.3	123.2	122.0	113.5	113.4	124.1
803	0.3	107.6	103.4	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	106.4	106.4	106.4	98.6	106.4	108.0	105.7	105.7
809	0.4	105.3	101.6	98.3	98.3	98.3	100.0	100.6	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	104.1	106.7	106.7
<b>N</b>	<b>1.5</b>	<b>98.3</b>	<b>100.1</b>	<b>98.9</b>	<b>95.5</b>	<b>92.1</b>	<b>92.1</b>	<b>92.1</b>	<b>92.1</b>	<b>92.1</b>	<b>92.1</b>	<b>92.1</b>	<b>92.1</b>	<b>96.6</b>	<b>89.8</b>	<b>98.1</b>
851	1.5	98.3	100.1	98.9	95.5	92.1	92.1	92.1	92.1	92.1	92.1	92.1	92.1	96.6	89.8	98.1
<b>O</b>	<b>3.4</b>	<b>188.9</b>	<b>189.4</b>	<b>190.0</b>	<b>190.0</b>	<b>190.0</b>	<b>190.1</b>	<b>190.4</b>	<b>326.1</b>	<b>360.9</b>	<b>359.6</b>	<b>358.7</b>	<b>358.5</b>	<b>333.4</b>	<b>352.3</b>	<b>379.7</b>
900	0.1	84.3	84.3	84.3	84.3	84.3	84.3	84.3	84.3	84.3	84.3	84.3	84.3	84.3	84.3	84.3
911	0.0	84.1	84.1	84.1	84.1	84.1	84.1	84.1	84.1	84.1	84.1	84.1	84.1	84.1	84.1	84.1
921	2.5	217.1	217.4	217.4	217.4	217.4	217.4	217.4	398.5	444.6	443.4	441.9	441.9	408.3	433.1	469.6
922	0.2	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
924	0.2	70.6	70.6	70.6	70.6	70.6	70.6	70.6	70.6	70.6	70.6	70.6	70.6	70.6	70.6	70.6
930	0.3	133.0	135.1	141.0	141.0	141.0	142.0	144.8	145.4	146.6	143.3	145.1	143.0	143.9	147.1	148.5

## Quadro 5.6: Serviços – Variação Mensal do Índice de Remunerações

Base: Média Anual 2014=100

CAE	Distribuição percentual	Méd. 2019	Méd. 2020	2020			2021									
				Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out
<b>TOTAL</b>	<b>100.0</b>	<b>2.3</b>	<b>-0.3</b>	<b>-5.4</b>	<b>0.6</b>	<b>3.9</b>	<b>-10.4</b>	<b>1.4</b>	<b>3.7</b>	<b>-3.5</b>	<b>3.5</b>	<b>-1.3</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.9</b>	<b>2.4</b>	<b>-1.2</b>
<b>I</b>	<b>8.7</b>	<b>0.9</b>	<b>-3.3</b>	<b>1.4</b>	<b>0.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>-1.5</b>	<b>1.3</b>	<b>2.0</b>	<b>-1.0</b>	<b>-1.1</b>	<b>5.5</b>	<b>-3.1</b>	<b>2.2</b>	<b>-12.7</b>
55	7.0	1.2	-3.5	1.0	0.8	0.9	0.1	-3.5	1.5	2.5	0.3	-1.1	6.7	-4.9	2.0	-14.0
56	1.7	0.0	-2.1	2.8	-1.4	-3.7	-0.4	7.1	0.4	0.1	-6.4	-1.0	0.7	5.1	3.2	-7.1
<b>H</b>	<b>54.4</b>	<b>3.5</b>	<b>-0.1</b>	<b>10.5</b>	<b>0.9</b>	<b>6.1</b>	<b>-16.1</b>	<b>1.1</b>	<b>1.7</b>	<b>-6.9</b>	<b>6.7</b>	<b>-1.9</b>	<b>-0.6</b>	<b>-0.6</b>	<b>3.7</b>	<b>-1.4</b>
601	7.6	12.2	3.8	41.0	-38.8	80.9	-50.2	11.7	-0.9	-1.6	13.5	-6.1	1.8	0.9	-0.2	0.0
602	3.6	0.3	0.3	3.8	4.1	-11.9	13.5	-5.1	-0.4	0.3	3.2	0.6	2.7	-5.9	2.7	3.9
603	1.5	-2.7	4.7	0.0	3.9	0.0	0.0	-1.1	-1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	-5.9	0.0	0.0
611	0.4	-3.7	-1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-31.3	45.9	-6.0	0.0	-12.3	-8.8	8.7	-0.5
621	5.1	0.6	0.3	2.0	0.0	1.8	-1.0	6.0	0.2	-2.9	0.0	0.6	0.0	1.1	0.0	0.0
622	1.1	4.6	143.5	0.0	-90.0	1845.8	-47.9	-3.9	2.6	-1.2	0.2	-1.5	1.5	1.2	1.4	4.3
630	12.0	-1.0	4.3	3.3	0.2	-4.4	3.6	-9.9	19.4	-12.1	0.6	-3.2	-3.6	-2.7	24.8	-11.3
641	1.6	1.3	-1.9	0.0	-46.2	0.0	36.7	11.5	0.0	8.6	-0.1	0.0	-45.0	0.1	6.9	0.0
642	21.5	5.1	0.9	-0.2	47.0	-24.5	-72.4	0.0	-1.7	-11.9	9.7	-0.5	1.4	-0.1	0.4	-29.0
<b>K</b>	<b>29.5</b>	<b>0.6</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>-0.3</b>	<b>-94.2</b>	<b>3.9</b>	<b>-2.3</b>	<b>2.0</b>	<b>-3.3</b>	<b>1.0</b>	<b>-1.0</b>	<b>1.0</b>	<b>-0.2</b>	<b>56.9</b>
701	0.7	-5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	-1.3	-3.4	0.0
702	1.0	-0.9	1.7	0.0	0.0	0.0	33.6	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
711	0.7	-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
712	1.3	0.7	0.7	0.0	0.0	0.0	-1.9	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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
721	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	0.2	1.8	-0.3	1.5	10.8	0.0	0.0	-8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-3.2	0.0
725	0.4	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
729	0.7	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	5.0	0.0	-0.8	0.0	-1.2	-1.2	0.0	6.0	0.7	-1.9	-1.2	-3.3	1.2	5.1	1.1	2.4
742	8.0	6.6	0.2	0.0	1.1	0.0	0.0	1.6	-1.5	-1.5	-3.3	2.6	0.4	-0.3	-0.8	-4.9
743	2.1	-1.2	-0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-0.7	3.2	-0.8	12.2	4.4	-4.8	1.3	0.0
749	9.3	0.2	1.3	0.0	0.1	0.0	-0.3	3.8	-0.2	0.2	-1.8	-3.5	-1.0	2.8	-6.6	-0.6
<b>M</b>	<b>2.4</b>	<b>3.2</b>	<b>-0.4</b>	<b>-0.6</b>	<b>0.9</b>	<b>0.0</b>	<b>2.3</b>	<b>0.1</b>	<b>-2.1</b>	<b>5.5</b>	<b>2.4</b>	<b>-0.9</b>	<b>0.4</b>	<b>-9.3</b>	<b>7.9</b>	<b>1.5</b>
801	1.2	6.1	-0.5	0.0	1.4	0.0	3.3	0.9	-4.1	7.3	3.1	0.1	0.0	-13.1	12.5	0.0
802	0.5	0.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	-3.0	-0.1	4.8	2.2	-1.7	-0.9	-7.0	0.0	9.4
803	0.3	-1.1	-0.4	-7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	7.9	0.0	0.0	-7.3	7.9	1.5	-2.1	0.0
809	0.4	-0.1	-0.5	0.0	0.0	0.0	1.7	0.6	-0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	2.5	0.0
<b>N</b>	<b>1.5</b>	<b>0.2</b>	<b>-0.4</b>	<b>0.0</b>	<b>-3.4</b>	<b>-3.6</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>4.9</b>	<b>-7.0</b>	<b>9.2</b>
851	1.5	0.2	-0.4	0.0	-3.4	-3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	-7.0	9.2
<b>O</b>	<b>3.4</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.7</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>71.3</b>	<b>10.6</b>	<b>-0.3</b>	<b>-0.3</b>	<b>-0.1</b>	<b>-7.0</b>	<b>5.7</b>	<b>7.8</b>
900	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
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
921	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	83.3	11.6	-0.3	-0.3	0.0	-7.6	6.1	8.4
922	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
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
930	0.3	1.0	0.3	9.4	0.0	0.0	0.7	2.0	0.5	0.8	-2.2	1.3	-1.5	0.6	2.2	1.0