



Índice de Actividades Económicas

Nº 216 – Março 2022



INSTITUTO NACIONAL DE ESTATÍSTICA

MOÇAMBIQUE



Índices de Actividades Económicas - Brochura de publicação Mensal

© 2022 Instituto Nacional de Estatística

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

Presidência

Eliza Mónica Ana Magaua

Ficha Técnica

Título

Índices de Actividades Económicas Março 2022

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

| | |
|--|-----------|
| 1. METODOLOGIA DOS ÍNDICES DE ACTIVIDADES ECONÓMICAS | 1 |
| 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 |
| 2. SÍNTESE DOS ÍNDICES DE ACTIVIDADES ECONÓMICAS | 5 |
| 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 |
| 3. ÍNDICES DO SECTOR DAS INDÚSTRIAS | 9 |
| 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 |
| ÍNDICES DO SECTOR DO COMÉRCIO | 16 |
| 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 |
| 5.ÍNDICES DO SECTOR DE SERVIÇOS | 20 |
| 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 de 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 de actividades económicas

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

É a nomenclatura oficial das actividades económicas que visa; i. 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, prevendo-se mudar nos próximos tempos.

1.2 Cobertura

• Indústrias

São abrangidas as unidades cujas actividades se inserem nas Indústrias Extractivas e 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, Engarrafamento 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. A 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 eletricidade, 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 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 alugar 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.) e 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 onde 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 – compreendem a 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 – inclui a 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 – Compreende as 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 edificios, 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 – Compreende a 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 cabeleireiros 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, Departamento de Bens e Ambiente.

1.7. Breves Comentários

Actividade Económica cresce 6,2% em Março

Os resultados dos Índices de Actividades Económicas do mês de Março de 2022, quando comparados com os do mês de Fevereiro de 2022, revelam crescimento do índice de volume de negócios em 6,2% e decréscimo nos índices de emprego e de remunerações em 0,1% e 3,4% respectivamente.

A variação positiva do volume de negócios, deveu-se ao crescimento verificado nos sectores de Alojamento, Restauração e Similares, da Produção Industrial, de Transportes e Armazenagem, de Electricidade e Energia e de Outros Serviços não Financeiros com 18,7%, 13,9%, 11,1%, 5,3% e 0,9% respectivamente. Contrariamente, o sector de Comércio registou queda de 3,0%.

A queda ligeira do emprego no mês de Março, foi resultado das variações negativas do indicador no sector do Alojamento, Restauração e Similares e da Produção Industrial com 1,4% e 0,8% respectivamente. Os sectores de Transportes, de Comércio e de Outros Serviços não Financeiros registaram variações positivas, de 0,6%, 0,4%, e 0,3% respectivamente.

A variação negativa do índice de remunerações no período em referência, foi resultado do decréscimo registado nos sectores dos Transportes e Armazenagem, de Comércio e de Alojamento Restauração e Similares com 21,7%, 2,1% e 1,0% respectivamente. Os sectores da Produção Industrial e de Outros Serviços não Financeiros registaram crescimentos de 4,9% e 0,1 % respectivamente.

Comparando os índices globais do mês de Março de 2022 com os do período homólogo de 2021, os índices de volume de negócios e de emprego registaram quedas de 8,2% e 6,4% respectivamente, enquanto que o índice de remunerações, registou variação ligeiramente positiva de 0,8%.

2. Síntese dos Índices de Atividades Econômicas

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. 2020 | Méd. 2021 | 2021 | | | | | | | | | | 2022 | | |
|---------------------------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Jan | Fev | Mar |
| Índices do Volume de Negócios | 59.3 | 164.4 | 180.5 | 190.3 | 194.1 | 188.0 | 186.0 | 178.4 | 173.2 | 169.4 | 166.6 | 170.6 | 182.2 | 160.8 | 164.5 | 174.7 |
| Indústria | 13.9 | 225.3 | 265.2 | 305.4 | 315.9 | 280.2 | 269.2 | 254.8 | 244.3 | 203.9 | 216.7 | 221.2 | 235.2 | 190.3 | 214.2 | 244.0 |
| Energia, Água e San | 3.4 | 253.1 | 296.0 | 305.3 | 265.9 | 274.3 | 252.8 | 297.5 | 312.7 | 308.8 | 278.6 | 309.8 | 317.0 | 329.7 | 297.3 | 313.2 |
| Comércio | 12.0 | 125.3 | 140.7 | 139.3 | 133.2 | 135.9 | 145.3 | 130.9 | 134.4 | 154.0 | 140.0 | 150.2 | 164.7 | 154.5 | 153.2 | 148.6 |
| Transportes | 8.3 | 137.8 | 154.9 | 148.6 | 168.0 | 180.7 | 191.3 | 162.0 | 134.8 | 132.4 | 154.9 | 142.0 | 170.5 | 135.4 | 138.9 | 154.4 |
| Aloj.Rest. similares | 2.2 | 84.1 | 97.1 | 107.5 | 100.5 | 92.7 | 92.6 | 90.1 | 92.1 | 92.5 | 88.9 | 98.4 | 123.6 | 109.6 | 104.7 | 124.3 |
| Outros Serviços | 19.5 | 150.0 | 144.7 | 146.7 | 154.1 | 153.3 | 148.4 | 149.3 | 147.7 | 154.4 | 141.5 | 143.2 | 143.2 | 130.7 | 130.4 | 131.6 |
| Variação Mensal dos Índices | | | | | | | | | | | | | | | | |
| do Volume de Negócios | 59.3 | 1.8 | -0.9 | 9.3 | 2.0 | -3.1 | -1.1 | -4.1 | -2.9 | -2.2 | -1.6 | 2.4 | 6.8 | -11.8 | 2.3 | 6.2 |
| Indústria | 13.9 | 6.2 | -3.2 | 6.5 | 3.4 | -11.3 | -3.9 | -5.3 | -4.1 | -16.5 | 6.2 | 2.1 | 6.3 | -19.1 | 12.6 | 13.9 |
| Energia, Água e San | 3.4 | 2.8 | 0.5 | 5.5 | -12.9 | 3.2 | -7.8 | 17.7 | 5.1 | -1.2 | -9.8 | 11.2 | 2.3 | 4.0 | -9.8 | 5.3 |
| Comércio | 12.0 | -0.9 | 1.7 | 4.7 | -4.4 | 2.0 | 6.9 | -9.9 | 2.6 | 14.6 | -9.1 | 7.3 | 9.6 | -6.1 | -0.8 | -3.0 |
| Transportes | 8.3 | 2.7 | 1.2 | 15.5 | 13.1 | 7.5 | 5.9 | -15.3 | -16.8 | -1.7 | 17.0 | -8.3 | 20.1 | -20.6 | 2.6 | 11.1 |
| Aloj.Rest. similares | 2.2 | -0.4 | 2.0 | 19.5 | -6.5 | -7.8 | -0.1 | -2.7 | 2.2 | 0.5 | -3.9 | 10.7 | 25.6 | -11.3 | -4.5 | 18.7 |
| Outros Serviços | 19.5 | -0.5 | 0.0 | 14.5 | 5.1 | -0.5 | -3.2 | 0.6 | -1.0 | 4.5 | -8.3 | 1.2 | 0.0 | -8.7 | -0.2 | 0.9 |
| Variação Acumulada dos Índices | | | | | | | | | | | | | | | | |
| do Volume de Negócios | | -3.6 | -12.6 | -7.2 | -5.2 | -8.3 | -9.4 | -13.5 | -16.4 | -18.6 | -20.2 | -17.8 | -11.1 | -11.8 | -9.5 | -3.2 |
| Indústria | | 11.5 | -30.0 | -15.7 | -12.3 | -23.6 | -27.5 | -32.8 | -37.0 | -53.5 | -47.3 | -45.1 | -38.8 | -19.1 | -6.5 | 7.4 |
| Energia, Água e San | | 9.1 | -3.2 | -1.6 | -14.5 | -11.3 | -19.1 | -1.4 | 3.6 | 2.4 | -7.4 | 3.8 | 6.2 | 4.0 | -5.8 | -0.5 |
| Comércio | | -10.8 | 2.6 | 0.8 | -3.6 | -1.5 | 5.4 | -4.5 | -1.9 | 12.7 | 3.6 | 11.0 | 20.6 | -6.1 | -7.0 | -10.0 |
| Transportes | | 6.6 | -0.7 | -6.6 | 6.5 | 14.0 | 19.9 | 4.6 | -12.2 | -13.9 | 3.1 | -5.3 | 14.8 | -20.6 | -18.0 | -6.9 |
| Aloj.Rest. similares | | -40.2 | -4.5 | 5.6 | -0.8 | -8.7 | -8.8 | -11.5 | -9.2 | -8.7 | -12.7 | -2.0 | 23.6 | -11.3 | -15.8 | 2.9 |
| Outros Serviços | | -5.1 | 0.1 | 1.6 | 6.6 | 6.1 | 2.9 | 3.5 | 2.5 | 7.0 | -1.3 | -0.1 | -0.1 | -8.7 | -9.0 | -8.1 |
| Variação Média dos Índices do | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Volume de Negócios | | -2.2 | -2.7 | -2.4 | -1.3 | -1.7 | -1.6 | -1.9 | -2.0 | -2.1 | -2.0 | -1.6 | -0.9 | -11.8 | -4.7 | -1.1 |
| Indústria | | -1.9 | -5.0 | -5.2 | -3.1 | -4.7 | -4.6 | -4.7 | -4.6 | -5.9 | -4.7 | -4.1 | -3.2 | -19.1 | -3.3 | 2.5 |
| Energia, Água e San | | 1.3 | -0.4 | -0.5 | -3.6 | -2.3 | -3.2 | -0.2 | 0.5 | 0.3 | -0.7 | 0.3 | 0.5 | 4.0 | -2.9 | -0.2 |
| Comércio | | -2.8 | -0.5 | 0.3 | -0.9 | -0.3 | 0.9 | -0.6 | -0.2 | 1.4 | 0.4 | 1.0 | 1.7 | -6.1 | -3.5 | -3.3 |
| Transportes | | 0.0 | -1.5 | -2.2 | 1.6 | 2.8 | 3.3 | 0.7 | -1.5 | -1.5 | 0.3 | -0.5 | 1.2 | -20.6 | -9.0 | -2.3 |
| Aloj.Rest. similares | | -7.9 | -1.5 | 1.9 | -0.2 | -1.7 | -1.5 | -1.6 | -1.2 | -1.0 | -1.3 | -0.2 | 2.0 | -11.3 | -7.9 | 1.0 |
| Outros Serviços | | -0.9 | -1.3 | 0.5 | 1.7 | 1.2 | 0.5 | 0.5 | 0.3 | 0.8 | -0.1 | 0.0 | 0.0 | -8.7 | -4.5 | -2.7 |

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

2. Síntese dos Índices de Atividades Econômicas

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

Base: Média Anual 2014=100

| | Méd. 2020 | Méd. 2021 | 2021 | | | | | | | | | | 2022 | | |
|--|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Jan | Fev | Mar |
| Índices de Emprego | 95.7 | 95.6 | 97.6 | 98.1 | 98.5 | 96.2 | 95.2 | 93.4 | 93.8 | 94.2 | 94.5 | 97.3 | 91.5 | 91.5 | 91.4 |
| Indústria | 79.8 | 76.1 | 81.4 | 83.3 | 83.2 | 76.3 | 71.7 | 71.7 | 71.0 | 70.3 | 70.5 | 73.3 | 70.7 | 70.2 | 69.6 |
| Energia, Água e San | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Comércio | 103.2 | 107.3 | 106.8 | 106.9 | 107.1 | 106.9 | 106.8 | 106.7 | 107.0 | 109.2 | 108.0 | 108.4 | 107.3 | 108.4 | 108.8 |
| Transportes | 100.0 | 99.5 | 98.7 | 99.5 | 99.9 | 100.3 | 100.1 | 97.5 | 98.6 | 100.1 | 100.5 | 100.2 | 100.2 | 100.1 | 100.8 |
| Aloj.Rest. similares | 90.8 | 81.7 | 82.5 | 81.9 | 83.1 | 82.3 | 81.9 | 78.1 | 80.9 | 77.0 | 79.1 | 90.6 | 89.0 | 88.6 | 87.3 |
| Outros Serviços | 104.5 | 113.5 | 118.8 | 119.1 | 119.1 | 115.5 | 115.4 | 112.9 | 111.4 | 114.4 | 114.4 | 113.9 | 90.4 | 90.2 | 90.4 |
| Variação dos Índices de Emprego | -0.3 | 0.1 | 4.0 | 0.5 | 0.3 | -2.3 | -1.1 | -1.9 | 0.4 | 0.5 | 0.3 | 3.0 | -5.9 | 0.0 | -0.1 |
| Indústria | 0.6 | -1.2 | 4.6 | 2.3 | -0.1 | -8.3 | -6.1 | -0.1 | -0.9 | -1.0 | 0.2 | 4.0 | -3.5 | -0.8 | -0.8 |
| Energia, Água e San | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Comércio | 0.3 | 0.1 | -0.2 | 0.1 | 0.2 | -0.2 | -0.1 | -0.1 | 0.3 | 2.1 | -1.1 | 0.3 | -1.0 | 1.0 | 0.4 |
| Transportes | 0.2 | 0.1 | -0.2 | 0.8 | 0.3 | 0.4 | -0.1 | -2.6 | 1.2 | 1.5 | 0.4 | -0.2 | 0.0 | -0.1 | 0.6 |
| Aloj.Rest. similares | -1.8 | 0.8 | 0.6 | -0.6 | 1.4 | -1.0 | -0.5 | -4.6 | 3.5 | -4.8 | 2.7 | 14.7 | -1.8 | -0.5 | -1.4 |
| Outros Serviços | -0.2 | 0.9 | 14.6 | 0.2 | 0.0 | -3.0 | -0.1 | -2.2 | -1.4 | 2.7 | 0.0 | -0.5 | -20.6 | -0.2 | 0.3 |
| Variação Acumulada dos Índices de Emprego | -4.3 | -0.1 | 2.0 | 2.5 | 2.8 | 0.5 | -0.6 | -2.5 | -2.0 | -1.6 | -1.3 | 1.7 | -5.9 | -6.0 | -6.1 |
| Indústria | -4.9 | -11.2 | -4.5 | -2.2 | -2.3 | -10.6 | -16.7 | -16.7 | -17.6 | -18.6 | -18.4 | -14.4 | -3.5 | -4.3 | -5.1 |
| Energia, Água e San | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Comércio | -0.4 | -0.1 | -0.6 | -0.5 | -0.3 | -0.5 | -0.6 | -0.7 | -0.4 | 1.7 | 0.6 | 0.9 | -1.0 | 0.0 | 0.4 |
| Transportes | 2.1 | 0.1 | -0.7 | 0.1 | 0.5 | 0.8 | 0.7 | -1.9 | -0.8 | 0.8 | 1.1 | 0.9 | 0.0 | -0.1 | 0.5 |
| Aloj.Rest. similares | -14.5 | -1.9 | -1.1 | -1.7 | -0.3 | -1.3 | -1.8 | -6.4 | -2.9 | -7.7 | -5.0 | 9.7 | -1.8 | -2.3 | -3.7 |
| Outros Serviços | -1.4 | 10.0 | 14.8 | 15.0 | 15.1 | 12.0 | 12.0 | 9.8 | 8.4 | 11.2 | 11.2 | 10.7 | -20.6 | -20.8 | -20.6 |
| Variação Média dos Índices de Emprego | -0.8 | -0.1 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.1 | -0.1 | -0.3 | -0.2 | -0.2 | -0.1 | 0.1 | -5.9 | -3.0 | -2.0 |
| Indústria | -1.6 | -2.0 | -1.5 | -0.6 | -0.5 | -1.8 | -2.4 | -2.1 | -2.0 | -1.9 | -1.7 | -1.2 | -3.5 | -2.2 | -1.7 |
| Energia, Água e San | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Comércio | -0.3 | 0.0 | -0.2 | -0.1 | -0.1 | -0.1 | -0.1 | -0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | -1.0 | 0.0 | 0.1 |
| Transportes | 0.2 | 0.0 | -0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | -0.2 | -0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | -0.1 | 0.2 |
| Aloj.Rest. similares | -2.1 | -0.5 | -0.4 | -0.4 | -0.1 | -0.2 | -0.3 | -0.8 | -0.3 | -0.8 | -0.5 | 0.8 | -1.8 | -1.1 | -1.2 |
| Outros Serviços | -0.2 | 1.7 | 4.9 | 3.8 | 3.0 | 2.0 | 1.7 | 1.2 | 0.9 | 1.1 | 1.0 | 0.9 | -20.6 | -10.4 | -6.9 |

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

2. Síntese dos Índices de Atividades Econômicas

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

Base: Média Anual 2014=100

| | Méd. 2020 | Méd. 2021 | 2021 | | | | | | | | | | 2022 | | |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Jan | Fev | Mar |
| Índices de Remunerações | 182.8 | 185.6 | 182.2 | 189.6 | 190.7 | 183.6 | 182.8 | 183.4 | 188.5 | 182.0 | 187.3 | 204.5 | 190.4 | 190.0 | 183.6 |
| Indústria | 288.8 | 306.0 | 301.0 | 337.1 | 327.1 | 298.0 | 289.4 | 306.5 | 309.4 | 282.0 | 296.2 | 317.2 | 279.9 | 273.4 | 286.7 |
| Energia, Água e San | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Comércio | 143.5 | 154.6 | 147.5 | 149.1 | 153.0 | 152.0 | 151.2 | 150.9 | 157.4 | 160.7 | 160.8 | 169.3 | 158.6 | 163.7 | 160.3 |
| Transportes | 204.5 | 198.0 | 199.7 | 185.9 | 198.4 | 194.6 | 193.5 | 192.2 | 199.3 | 196.5 | 197.0 | 228.4 | 192.3 | 189.7 | 148.6 |
| Aloj.Rest. similares | 130.0 | 121.9 | 119.0 | 121.4 | 120.2 | 118.9 | 125.5 | 121.6 | 124.3 | 108.6 | 121.3 | 145.2 | 137.8 | 137.6 | 136.2 |
| Outros Serviços | 147.5 | 147.3 | 143.8 | 154.5 | 155.1 | 154.5 | 154.6 | 145.8 | 152.1 | 162.4 | 161.3 | 162.3 | 183.4 | 185.8 | 186.0 |
| Variação dos Índices de Remunerações | -0.2 | 0.5 | 4.9 | 4.1 | 0.6 | -3.7 | -0.4 | 0.3 | 2.8 | -3.4 | 2.9 | 9.2 | -6.9 | -0.5 | -3.4 |
| Indústria | 2.0 | -0.1 | 2.7 | 12.0 | -3.0 | -8.9 | -2.9 | 5.9 | 0.9 | -8.9 | 5.0 | 7.1 | -11.8 | -2.3 | 4.9 |
| Energia, Água e San | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Comércio | -0.4 | 0.9 | -2.1 | 1.1 | 2.6 | -0.7 | -0.5 | -0.2 | 4.3 | 2.1 | 0.1 | 5.3 | -6.3 | 3.2 | -2.1 |
| Transportes | 0.4 | 0.1 | 1.7 | -6.9 | 6.7 | -1.9 | -0.6 | -0.6 | 3.7 | -1.4 | 0.3 | 15.9 | -15.8 | -1.4 | -21.7 |
| Aloj.Rest. similares | -3.3 | 1.9 | 1.3 | 2.0 | -1.0 | -1.1 | 5.5 | -3.1 | 2.2 | -12.7 | 11.7 | 19.7 | -5.1 | -0.5 | -1.0 |
| Outros Serviços | -0.2 | 1.7 | 29.9 | 7.5 | 0.4 | -0.4 | 0.1 | -5.7 | 4.3 | 6.8 | -0.7 | 0.6 | 13.0 | -0.1 | 0.1 |
| Variação Acumulada dos Índices de Remunerações | -10.0 | 0.2 | 2.4 | 9.0 | 4.7 | -3.2 | -4.2 | -0.1 | 3.1 | -0.6 | -0.5 | 12.1 | -6.9 | -7.1 | -3.9 |
| Indústria | 6.1 | -0.8 | -4.1 | 14.7 | 9.0 | -11.9 | -11.8 | 3.0 | 6.8 | -7.9 | -3.8 | 12.1 | -11.8 | -14.1 | 2.6 |
| Energia, Água e San | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Comércio | -11.2 | 1.3 | -3.4 | -2.3 | 0.3 | -0.4 | -0.9 | -1.1 | 3.2 | 5.3 | 5.4 | 10.7 | -6.3 | -3.1 | -5.2 |
| Transportes | -13.3 | -13.9 | -13.4 | -20.3 | -13.6 | -15.5 | -16.1 | -16.7 | -13.0 | -14.4 | -14.1 | 1.8 | -15.8 | -17.2 | -38.8 |
| Aloj.Rest. similares | -35.2 | 2.5 | -0.2 | 1.8 | 0.8 | -0.3 | 5.2 | 2.1 | 4.3 | -8.3 | 3.4 | 23.1 | -5.1 | -5.2 | -6.3 |
| Outros Serviços | 0.1 | 8.8 | 7.4 | 14.9 | 15.2 | 14.9 | 14.9 | 9.2 | 13.6 | 20.3 | 19.6 | 20.3 | 13.0 | 14.5 | 14.6 |
| Variação Média dos Índices de Remunerações | -2.5 | -0.8 | 0.8 | 2.2 | 0.9 | -0.5 | -0.6 | 0.0 | 0.3 | -0.1 | 0.0 | 1.0 | -6.9 | -3.5 | -1.3 |
| Indústria | -0.2 | -0.7 | -1.4 | 3.7 | 1.8 | -2.0 | -1.7 | 0.4 | 0.8 | -0.9 | -0.3 | 1.0 | -11.8 | -7.0 | 0.9 |
| Energia, Água e San | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Comércio | -2.9 | 0.0 | -1.1 | -0.6 | 0.1 | -0.1 | -0.1 | -0.1 | 0.4 | 0.6 | 0.5 | 0.9 | -6.3 | -1.6 | -1.7 |
| Transportes | -3.8 | -3.9 | -4.5 | -5.1 | -2.7 | -2.6 | -2.3 | -2.1 | -1.4 | -1.6 | -1.3 | 0.1 | -15.8 | -8.6 | -12.9 |
| Aloj.Rest. similares | -6.4 | 0.2 | -0.1 | 0.4 | 0.2 | -0.1 | 0.7 | 0.3 | 0.5 | -0.9 | 0.3 | 1.9 | -5.1 | -2.6 | -2.1 |
| Outros Serviços | 0.5 | -1.0 | 2.5 | 3.7 | 3.0 | 2.5 | 2.1 | 1.2 | 1.5 | 2.3 | 1.8 | 1.7 | 13.0 | 7.2 | 4.9 |

* Ponderador: Percentagem relativamente ao PIB 2014. Aloj.Rest. similares- Alojamento, restauração e similares. Transprt.&Amazen- 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 | Indústrias Extractivas |
| C | Indústrias Transformadoras |
| 05 | Hulha e Lenhite |
| 051 | Extracção de Hulha |
| 06 | Petróleo Bruto e Gás Natural |
| 062 | Extracção de Gás Natural e de Condensados |
| 07 | Minérios Metálicos |
| 072 | Extracção e Preparação de Minérios Metálicos não Ferrosos |
| 08 | Outros Produtos das Indústrias Extractivas |
| 081 | Extracção de Pedra, Areia e Argila |
| 10 | Produtos Alimentares |
| 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 |
| 11 | Bebidas |
| 110 | Indústrias das Bebidas |
| 12 | Produtos da Indústria do Tabaco |
| 120 | Indústria do Tabaco |
| 16 | Madeira e suas obras (excepto mobiliário), obras de cestaria e de espartaria |
| 161 | Serração, Aplainamento e Impregnação da madeira |
| 18 | Trabalhos de Impressão e Gravação |
| 181 | Impressão e Actividades dos Serviços Relacionados com a impressão |
| 20 | Produtos Químicos |
| 202 | Fabricação de Outros Produtos Químicos |
| 22 | Artigos de Borracha e Matérias Plásticas |
| 222 | Artigos de Borracha e Matérias Plásticas |
| 23 | Outros Produtos Minerais não Metálicos |
| 239 | Fabricação de Produtos Minerais não Metálicos, n.e. |
| 24 | Metais de Base |
| 241 | Indústrias Metalúrgicas de Base de Ferro e aço |
| 242 | Obtenção e Primeira Transformação dos Metais não Ferrosos |
| 25 | Produtos Metálicos Transformados, Excepto Máquinas e Equipamento |
| 251 | Fabricação de Elementos de Construção em Metal, Reservatórios e Geradores de vapor |
| 28 | Máquinas e Equipamentos, n.e. |
| 282 | Fabricação de Máquinas e Equipamento para uso Específico |

Índices do Sector das Indústrias

Quadro 3.1: Indústrias - Índices do volume de negócios

| CAE | Med. 2020 | Méd. 2021 | 2021 | | | | | | | | | | 2022 | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Jan | Fev | Mar |
| Total | 225.3 | 265.2 | 305.4 | 315.9 | 280.2 | 269.2 | 254.8 | 244.3 | 203.9 | 216.7 | 221.2 | 235.2 | 190.3 | 214.2 | 244.0 |
| B | 260.1 | 357.8 | 341.6 | 381.8 | 416.0 | 416.4 | 396.4 | 350.4 | 309.9 | 335.6 | 344.6 | 342.6 | 298.8 | 385.2 | 452.0 |
| C | 298.9 | 250.2 | 314.6 | 306.9 | 283.5 | 254.9 | 184.0 | 205.1 | 166.9 | 183.5 | 166.6 | 186.1 | 156.5 | 161.2 | 179.7 |
| 05 | 331.1 | 171.8 | 188.6 | 193.6 | 199.4 | 141.9 | 141.6 | 155.7 | 152.3 | 184.6 | 228.3 | 206.4 | 186.3 | 259.4 | 293.2 |
| 510 | 331.1 | 171.8 | 188.6 | 193.6 | 199.4 | 141.9 | 141.6 | 155.7 | 152.3 | 184.6 | 228.3 | 206.4 | 186.3 | 259.4 | 293.2 |
| 06 | 116.8 | 143.7 | 128.8 | 135.2 | 185.2 | 144.6 | 156.6 | 150.2 | 142.7 | 138.0 | 152.1 | 144.8 | 138.2 | 158.2 | 173.4 |
| 062 | 116.8 | 143.7 | 128.8 | 135.2 | 185.2 | 144.6 | 156.6 | 150.2 | 142.7 | 138.0 | 152.1 | 144.8 | 138.2 | 158.2 | 173.4 |
| 07 | 189.9 | 340.0 | 453.5 | 312.8 | 379.0 | 328.4 | 320.6 | 337.1 | 249.7 | 208.8 | 276.3 | 374.9 | 299.8 | 332.6 | 472.0 |
| 072 | 189.9 | 340.0 | 453.5 | 312.8 | 379.0 | 328.4 | 320.6 | 337.1 | 249.7 | 208.8 | 276.3 | 374.9 | 299.8 | 332.6 | 472.0 |
| 08 | 52.4 | 66.8 | 53.0 | 59.7 | 66.7 | 73.7 | 72.2 | 102.0 | 69.9 | 70.6 | 72.8 | 70.5 | 76.1 | 73.2 | 80.9 |
| 081 | 31.4 | 39.6 | 32.9 | 37.4 | 42.8 | 49.1 | 49.1 | 57.6 | 34.0 | 35.9 | 35.7 | 35.8 | 38.0 | 36.8 | 42.8 |
| 089 | 110.1 | 109.7 | 98.8 | 97.4 | 124.3 | 117.3 | 115.0 | 122.4 | 120.3 | 110.7 | 123.4 | 111.2 | 124.8 | 118.1 | 116.0 |
| 10 | 109.8 | 114.5 | 77.6 | 93.9 | 106.5 | 139.9 | 148.3 | 164.3 | 117.6 | 153.8 | 101.9 | 81.9 | 64.3 | 68.7 | 79.5 |
| 101 | 125.9 | 160.1 | 132.8 | 134.8 | 148.0 | 186.9 | 204.8 | 126.4 | 154.1 | 171.1 | 190.4 | 239.8 | 207.3 | 184.0 | 195.1 |
| 103 | 363.7 | 277.2 | 333.1 | 352.9 | 358.3 | 350.5 | 242.1 | 236.0 | 210.3 | 234.6 | 178.1 | 173.1 | 157.6 | 176.3 | 147.3 |
| 104 | 52.4 | 111.7 | 60.9 | 89.2 | 92.0 | 94.4 | 118.9 | 135.8 | 141.0 | 153.1 | 203.0 | 121.8 | 107.5 | 127.4 | 89.4 |
| 105 | 3.1 | 2.7 | 4.8 | 2.2 | 3.0 | 2.3 | 2.0 | 1.9 | 2.7 | 2.4 | 1.9 | 2.7 | 2.2 | 2.8 | 3.6 |
| 106 | 85.6 | 115.1 | 98.3 | 113.7 | 114.2 | 110.6 | 134.4 | 107.1 | 105.0 | 116.7 | 147.2 | 141.9 | 113.6 | 126.4 | 161.8 |
| 107 | 144.2 | 91.8 | 84.6 | 58.0 | 88.4 | 85.5 | 88.9 | 112.3 | 71.1 | 85.8 | 62.9 | 47.0 | 35.6 | 32.1 | 43.0 |
| 108 | 264.5 | 359.9 | 337.6 | 326.3 | 320.6 | 302.9 | 298.4 | 445.5 | 565.4 | 454.7 | 324.8 | 331.2 | 307.8 | 302.7 | 182.9 |
| 11 | 178.3 | 289.6 | 190.9 | 241.8 | 264.4 | 257.1 | 244.7 | 282.4 | 383.3 | 397.5 | 387.4 | 436.1 | 354.3 | 362.3 | 435.0 |
| 110 | 178.3 | 292.9 | 190.9 | 241.8 | 304.4 | 257.1 | 244.7 | 282.4 | 383.3 | 397.5 | 387.4 | 436.1 | 354.3 | 362.3 | 435.0 |
| 12 | 485.4 | 390.3 | 644.4 | 555.8 | 370.4 | 325.6 | 323.5 | 382.0 | 254.8 | 232.6 | 237.2 | 161.8 | 147.5 | 200.7 | 107.4 |
| 120 | 485.4 | 390.3 | 644.4 | 555.8 | 370.4 | 325.6 | 323.5 | 382.0 | 254.8 | 232.6 | 237.2 | 161.8 | 147.5 | 200.7 | 107.4 |
| 16 | 58.8 | 66.5 | 52.3 | 55.9 | 70.9 | 73.5 | 78.4 | 99.8 | 77.6 | 70.9 | 63.5 | 60.6 | 52.9 | 69.6 | 60.7 |
| 161 | 58.8 | 66.5 | 52.3 | 55.9 | 70.9 | 73.5 | 78.4 | 99.8 | 77.6 | 70.9 | 63.5 | 60.6 | 52.9 | 69.6 | 60.7 |
| 18 | 190.9 | 237.8 | 265.6 | 328.2 | 335.9 | 262.0 | 255.6 | 178.1 | 222.2 | 224.4 | 184.6 | 154.6 | 124.7 | 117.6 | 130.1 |
| 181 | 190.9 | 237.8 | 265.6 | 328.2 | 335.9 | 262.0 | 255.6 | 178.1 | 222.2 | 224.4 | 184.6 | 154.6 | 124.7 | 117.6 | 130.1 |
| 20 | 122.4 | 123.6 | 137.7 | 157.4 | 161.6 | 100.9 | 98.1 | 121.9 | 113.5 | 141.1 | 113.4 | 80.3 | 72.6 | 72.0 | 92.4 |
| 202 | 122.4 | 123.6 | 137.7 | 157.4 | 161.6 | 100.9 | 98.1 | 121.9 | 113.5 | 141.1 | 113.4 | 80.3 | 72.6 | 72.0 | 92.4 |
| 22 | 206.2 | 82.9 | 64.4 | 74.1 | 40.9 | 52.5 | 68.6 | 77.9 | 67.4 | 71.7 | 61.2 | 75.7 | 59.8 | 59.6 | 76.4 |
| 222 | 206.2 | 82.9 | 64.4 | 74.1 | 40.9 | 52.5 | 68.6 | 77.9 | 67.4 | 71.7 | 61.2 | 75.7 | 59.8 | 59.6 | 76.4 |
| 23 | 126.8 | 167.9 | 155.5 | 156.7 | 151.4 | 131.1 | 130.0 | 144.6 | 182.6 | 201.6 | 196.1 | 275.3 | 324.2 | 289.6 | 173.4 |
| 239 | 126.8 | 167.9 | 155.5 | 156.7 | 151.4 | 131.1 | 130.0 | 144.6 | 182.6 | 201.6 | 196.1 | 275.3 | 324.2 | 289.6 | 173.4 |
| 24 | 204.8 | 166.3 | 141.0 | 118.1 | 171.2 | 151.9 | 146.2 | 156.9 | 129.6 | 132.7 | 143.6 | 201.3 | 151.3 | 150.2 | 175.2 |
| 241 | 79.1 | 65.7 | 65.6 | 67.9 | 71.8 | 73.2 | 86.3 | 67.0 | 49.7 | 63.3 | 66.9 | 49.6 | 61.9 | 56.2 | 71.0 |
| 242 | 208.9 | 105.4 | 129.4 | 116.0 | 68.3 | 70.0 | 58.6 | 65.9 | 54.8 | 55.9 | 60.4 | 85.2 | 73.1 | 73.7 | 85.9 |
| 25 | 95.4 | 111.5 | 215.2 | 164.9 | 98.3 | 88.5 | 78.5 | 91.8 | 59.7 | 46.1 | 40.3 | 42.8 | 45.5 | 34.7 | 34.4 |
| 251 | 95.7 | 111.9 | 218.6 | 165.4 | 99.0 | 88.5 | 78.5 | 91.8 | 59.7 | 46.1 | 40.3 | 42.8 | 45.5 | 34.7 | 34.4 |
| 28 | 14.4 | 25.4 | 13.9 | 18.7 | 16.6 | 24.1 | 29.6 | 27.5 | 37.1 | 35.7 | 44.9 | 29.4 | 27.3 | 16.4 | 15.1 |
| 282 | 14.4 | 25.4 | 13.9 | 18.7 | 16.6 | 24.1 | 29.6 | 27.5 | 37.1 | 35.7 | 44.9 | 29.4 | 27.3 | 16.4 | 15.1 |

Base: Média Anual 2014=100

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

Base: Média Anual 2014=100

| CAE | Med. 2020 | Méd. 2021 | 2021 | | | | | | | | | | 2022 | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|------------|
| | | | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Jan | Fev | Mar |
| Total | 6.2 | -3.2 | 6.5 | 3.4 | -11.3 | -3.9 | -5.3 | -4.1 | -16.5 | 6.2 | 2.1 | 6.3 | -19.1 | 12.6 | 13.9 |
| B | 0.1 | 0.4 | 2.9 | 11.8 | 9.0 | 0.1 | -4.8 | -11.6 | -11.6 | 8.3 | 2.7 | -0.6 | -12.8 | 28.9 | 17.3 |
| C | 21.5 | -6.5 | -9.8 | -2.5 | -7.6 | -10.1 | -27.8 | 11.5 | -18.6 | 9.9 | -9.2 | 11.7 | -15.9 | 3.0 | 11.5 |
| 05 | 0.3 | 7.9 | 28.5 | 2.6 | 3.0 | -28.8 | -0.2 | 10.0 | -2.2 | 21.2 | 23.7 | -9.6 | -9.7 | 39.3 | 13.0 |
| 510 | 0.3 | 7.9 | 28.5 | 2.6 | 3.0 | -28.8 | -0.2 | 10.0 | -2.2 | 21.2 | 23.7 | -9.6 | -9.7 | 39.3 | 13.0 |
| 06 | -2.2 | 3.0 | 4.9 | 5.0 | 37.0 | -21.9 | 8.3 | -4.1 | -5.0 | -3.3 | 10.2 | -4.8 | -4.6 | 14.5 | 9.6 |
| 062 | -2.2 | 3.0 | 4.9 | 5.0 | 37.0 | -21.9 | 8.3 | -4.1 | -5.0 | -3.3 | 10.2 | -4.8 | -4.6 | 14.5 | 9.6 |
| 07 | 11.9 | 1.8 | 0.3 | -31.0 | 21.2 | -13.4 | -2.4 | 5.1 | -25.9 | -16.4 | 32.3 | 35.7 | -20.0 | 10.9 | 41.9 |
| 072 | 11.9 | 1.8 | 0.3 | -31.0 | 21.2 | -13.4 | -2.4 | 5.1 | -25.9 | -16.4 | 32.3 | 35.7 | -20.0 | 10.9 | 41.9 |
| 08 | -1.6 | 7.1 | 12.6 | 12.8 | 11.6 | 10.6 | -2.1 | 41.3 | -31.5 | 1.0 | 3.1 | -3.2 | 8.0 | -3.8 | 10.4 |
| 081 | 31.5 | 3.9 | 22.4 | 13.6 | 14.5 | 14.8 | 0.0 | 17.2 | -41.0 | 5.7 | -0.7 | 0.4 | 6.0 | -3.0 | 16.3 |
| 089 | -4.3 | 4.9 | 2.5 | -1.4 | 27.7 | -5.6 | -2.0 | 6.5 | -1.7 | -8.0 | 11.5 | -9.9 | 12.2 | -5.4 | -1.7 |
| 10 | -1.1 | 2.7 | -8.4 | 20.9 | 13.4 | 31.4 | 6.0 | 10.8 | -28.5 | 30.8 | -33.7 | -19.6 | -21.5 | 6.9 | 15.6 |
| 101 | 4.5 | 7.2 | 3.7 | 1.6 | 9.8 | 26.3 | 9.5 | -38.3 | 21.9 | 11.0 | 11.3 | 25.9 | -13.6 | -11.2 | 6.0 |
| 103 | 28.9 | -5.7 | 7.2 | 5.9 | 1.5 | -2.2 | -30.9 | -2.5 | -10.9 | 11.5 | -24.1 | -2.8 | -9.0 | 11.9 | -16.5 |
| 104 | 4.9 | 4.7 | 3.3 | 46.3 | 3.1 | 2.6 | 26.0 | 14.2 | 3.9 | 8.6 | 32.5 | -40.0 | -11.8 | 18.5 | -29.8 |
| 105 | 28.8 | 5.7 | 21.6 | -55.1 | 39.3 | -25.2 | -9.8 | -7.5 | 43.3 | -9.6 | -22.7 | 43.9 | -19.1 | 29.1 | 25.5 |
| 106 | -1.2 | 5.6 | 9.3 | 15.7 | 0.5 | -3.2 | 21.6 | -20.3 | -2.0 | 11.2 | 26.2 | -3.6 | -20.0 | 11.3 | 28.1 |
| 107 | 68.1 | -6.4 | -38.8 | -31.5 | 52.6 | -3.3 | 4.0 | 26.3 | -36.7 | 20.7 | -26.7 | -25.3 | -24.3 | -9.8 | 33.9 |
| 108 | 2.3 | 1.9 | 5.5 | -3.3 | -1.8 | -5.5 | -1.5 | 49.3 | 26.9 | -19.6 | -28.6 | 2.0 | -7.1 | -1.7 | -39.6 |
| 11 | 7.4 | 4.8 | 5.9 | 26.6 | 9.4 | -2.7 | -4.9 | 15.4 | 35.7 | 3.7 | -2.5 | 12.6 | -18.8 | 2.3 | 20.1 |
| 110 | 7.4 | 5.1 | 5.9 | 26.6 | 25.9 | -15.5 | -4.9 | 15.4 | 35.7 | 3.7 | -2.5 | 12.6 | -18.8 | 2.3 | 20.1 |
| 12 | 167.3 | -10.7 | 10.5 | -13.7 | -33.4 | -12.1 | -0.7 | 18.1 | -33.3 | -8.7 | 2.0 | -31.8 | -8.8 | 36.1 | -21.6 |
| 120 | 167.3 | -10.7 | 10.5 | -13.7 | -33.4 | -12.1 | -0.7 | 18.1 | -33.3 | -8.7 | 2.0 | -31.8 | -8.8 | 36.1 | -21.6 |
| 16 | 3.6 | 0.9 | 11.1 | 6.9 | 26.8 | 3.7 | 6.6 | 27.2 | -22.2 | -8.6 | -10.5 | -4.5 | -12.7 | 31.6 | -12.8 |
| 161 | 3.6 | 0.9 | 11.1 | 6.9 | 26.8 | 3.7 | 6.6 | 27.2 | -22.2 | -8.6 | -10.5 | -4.5 | -12.7 | 31.6 | -12.8 |
| 18 | 2.7 | 0.5 | 10.3 | 23.6 | 2.3 | -22.0 | -2.4 | -30.3 | 24.8 | 1.0 | -17.7 | -16.3 | -19.4 | -5.7 | 10.6 |
| 181 | 2.7 | 0.5 | 10.3 | 23.6 | 2.3 | -22.0 | -2.4 | -30.3 | 24.8 | 1.0 | -17.7 | -16.3 | -19.4 | -5.7 | 10.6 |
| 20 | 7.4 | -3.5 | 10.4 | 14.3 | 2.7 | -37.6 | -2.8 | 24.2 | -6.9 | 24.4 | -19.7 | -29.2 | -9.6 | -0.8 | 28.3 |
| 202 | 7.4 | -3.5 | 10.4 | 14.3 | 2.7 | -37.6 | -2.8 | 24.2 | -6.9 | 24.4 | -19.7 | -29.2 | -9.6 | -0.8 | 28.3 |
| 22 | 7.0 | -2.0 | -62.0 | 15.1 | -44.8 | 28.3 | 30.7 | 13.5 | -13.5 | 6.4 | -14.5 | 23.7 | -21.0 | -0.4 | 28.1 |
| 222 | 7.0 | -2.0 | -62.0 | 15.1 | -44.8 | 28.3 | 30.7 | 13.5 | -13.5 | 6.4 | -14.5 | 23.7 | -21.0 | -0.4 | 28.1 |
| 23 | 8.1 | 4.8 | 17.2 | 0.8 | -3.4 | -13.4 | -0.9 | 11.2 | 26.3 | 10.4 | -2.7 | 40.4 | 17.8 | -10.7 | -40.1 |
| 239 | 8.1 | 4.8 | 17.2 | 0.8 | -3.4 | -13.4 | -0.9 | 11.2 | 26.3 | 10.4 | -2.7 | 40.4 | 17.8 | -10.7 | -40.1 |
| 24 | 1.5 | 1.1 | -39.7 | -16.3 | 45.0 | -11.3 | -3.8 | 7.3 | -17.4 | 2.4 | 8.2 | 40.2 | -24.9 | -0.7 | 16.6 |
| 241 | 7.3 | 0.7 | 11.3 | 3.5 | 5.7 | 2.0 | 18.0 | -22.4 | -25.8 | 27.2 | 5.8 | -26.0 | 25.0 | -9.3 | 26.4 |
| 242 | 1.9 | -5.9 | -45.2 | -10.3 | -41.1 | 2.6 | -16.3 | 12.5 | -16.9 | 1.9 | 8.2 | 41.0 | -14.2 | 0.8 | 16.5 |
| 25 | 38.5 | -9.3 | 9.1 | -23.4 | -40.4 | -10.0 | -11.3 | 17.0 | -34.9 | -22.9 | -12.6 | 6.4 | 6.3 | -23.7 | -1.0 |
| 251 | 38.7 | -9.4 | 10.9 | -24.4 | -40.1 | -10.6 | -11.3 | 17.0 | -34.9 | -22.9 | -12.6 | 6.4 | 6.3 | -23.7 | -1.0 |
| 28 | 30.1 | 9.7 | -1.3 | 34.5 | -11.5 | 45.3 | 22.9 | -7.1 | 34.8 | -3.8 | 25.9 | -34.5 | -7.2 | -40.0 | -7.8 |
| 282 | 30.1 | 9.7 | -1.3 | 34.5 | -11.5 | 45.3 | 22.9 | -7.1 | 34.8 | -3.8 | 25.9 | -34.5 | -7.2 | -40.0 | -7.8 |

Quadro 3.3: Indústrias – Índice de Emprego

Base: Média Anual 2014=100

| CAE | Med. 2020 | Méd. 2021 | 2021 | | | | | | | | | | | 2022 | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Jan | Fev | Mar |
| Total | 80.8 | 76.1 | 77.9 | 81.4 | 83.3 | 83.2 | 76.3 | 71.7 | 71.7 | 71.0 | 70.3 | 70.5 | 73.3 | 70.7 | 70.2 | 69.6 |
| B | 152.7 | 164.8 | 158.8 | 175.9 | 186.6 | 196.1 | 187.8 | 151.1 | 150.2 | 150.6 | 150.9 | 150.7 | 151.3 | 150.6 | 150.3 | 149.2 |
| C | 70.6 | 67.4 | 62.1 | 68.9 | 70.8 | 70.7 | 68.0 | 67.9 | 67.9 | 67.1 | 66.3 | 66.5 | 69.7 | 66.5 | 65.9 | 65.4 |
| 05 | 200.4 | 197.4 | 209.2 | 234.9 | 237.7 | 241.6 | 196.8 | 171.6 | 171.3 | 171.3 | 172.0 | 172.2 | 172.3 | 169.2 | 168.3 | 166.2 |
| 510 | 200.4 | 197.4 | 209.2 | 234.9 | 237.7 | 241.6 | 196.8 | 171.6 | 171.3 | 171.3 | 172.0 | 172.2 | 172.3 | 169.2 | 168.3 | 166.2 |
| 06 | 135.1 | 117.4 | 134.6 | 141.1 | 141.1 | 141.1 | 100.0 | 100.6 | 97.4 | 110.1 | 105.5 | 98.8 | 104.4 | 104.4 | 105.7 | 105.7 |
| 062 | 135.1 | 117.4 | 134.6 | 141.1 | 141.1 | 141.1 | 100.0 | 100.6 | 97.4 | 110.1 | 105.5 | 98.8 | 104.4 | 104.4 | 105.7 | 105.7 |
| 07 | 93.5 | 101.8 | 95.4 | 97.6 | 101.9 | 110.0 | 102.4 | 102.6 | 102.8 | 103.1 | 103.1 | 103.5 | 105.1 | 107.1 | 108.7 | 108.9 |
| 072 | 93.5 | 101.8 | 95.4 | 97.6 | 101.9 | 110.0 | 102.4 | 102.6 | 102.8 | 103.1 | 103.1 | 103.5 | 105.1 | 107.1 | 108.7 | 108.9 |
| 08 | 67.4 | 88.5 | 83.9 | 77.5 | 76.7 | 71.6 | 97.9 | 97.5 | 95.5 | 95.6 | 94.1 | 93.9 | 94.0 | 94.2 | 94.2 | 94.5 |
| 081 | 50.3 | 66.3 | 51.2 | 53.0 | 53.6 | 52.1 | 68.8 | 88.8 | 77.8 | 78.3 | 74.1 | 73.1 | 73.6 | 74.6 | 74.6 | 74.1 |
| 089 | 89.1 | 91.5 | 93.7 | 80.1 | 79.0 | 73.1 | 97.7 | 97.2 | 97.2 | 97.2 | 96.3 | 96.3 | 96.3 | 96.3 | 96.3 | 96.8 |
| 10 | 75.8 | 81.3 | 76.6 | 71.8 | 74.8 | 74.2 | 72.3 | 92.2 | 91.0 | 89.1 | 86.3 | 88.6 | 91.3 | 89.7 | 86.9 | 86.5 |
| 101 | 146.7 | 139.3 | 168.1 | 175.6 | 175.6 | 184.1 | 126.3 | 122.5 | 116.7 | 115.3 | 116.0 | 116.1 | 115.5 | 112.5 | 115.2 | 113.5 |
| 103 | 50.9 | 19.7 | 20.5 | 20.8 | 20.8 | 20.4 | 20.1 | 22.3 | 21.3 | 19.3 | 15.6 | 18.5 | 16.3 | 20.0 | 20.1 | 19.3 |
| 104 | 100.8 | 103.7 | 101.2 | 97.6 | 103.4 | 97.4 | 96.8 | 98.8 | 98.8 | 98.6 | 98.5 | 126.3 | 126.3 | 98.8 | 126.3 | 98.2 |
| 105 | 65.8 | 49.1 | 66.7 | 58.3 | 59.2 | 60.1 | 52.6 | 48.0 | 45.0 | 37.2 | 32.3 | 28.8 | 34.1 | 31.3 | 35.5 | 35.7 |
| 106 | 80.9 | 100.2 | 77.2 | 85.1 | 91.7 | 94.7 | 109.8 | 101.9 | 102.4 | 103.0 | 102.9 | 124.4 | 123.4 | 102.6 | 121.3 | 101.0 |
| 107 | 77.0 | 87.5 | 81.5 | 71.0 | 73.7 | 72.2 | 98.5 | 102.3 | 100.2 | 97.7 | 94.5 | 93.5 | 97.4 | 95.9 | 88.4 | 91.9 |
| 108 | 129.0 | 129.2 | 135.5 | 142.0 | 153.4 | 162.9 | 106.5 | 107.7 | 112.4 | 112.4 | 116.9 | 123.9 | 141.3 | 141.3 | 141.0 | 127.4 |
| 11 | 94.0 | 97.8 | 84.3 | 85.8 | 94.7 | 96.3 | 90.4 | 95.7 | 96.0 | 125.4 | 124.4 | 96.1 | 96.8 | 78.5 | 91.6 | 103.3 |
| 110 | 94.0 | 97.8 | 84.3 | 85.8 | 94.7 | 96.3 | 90.4 | 95.7 | 96.0 | 125.4 | 124.4 | 96.1 | 96.8 | 78.5 | 91.6 | 103.3 |
| 12 | 37.2 | 48.3 | 33.1 | 38.6 | 40.0 | 51.0 | 49.3 | 49.1 | 56.4 | 51.0 | 50.9 | 51.4 | 67.6 | 58.4 | 57.8 | 57.9 |
| 120 | 37.2 | 48.3 | 33.1 | 38.6 | 40.0 | 51.0 | 49.3 | 49.1 | 56.4 | 51.0 | 50.9 | 51.4 | 67.6 | 58.4 | 57.8 | 57.9 |
| 16 | 68.4 | 69.8 | 66.8 | 61.3 | 61.3 | 61.3 | 61.6 | 80.7 | 80.7 | 80.7 | 78.6 | 69.1 | 69.1 | 69.1 | 69.1 | 69.1 |
| 161 | 68.4 | 69.8 | 66.8 | 61.3 | 61.3 | 61.3 | 61.6 | 80.7 | 80.7 | 80.7 | 78.6 | 69.1 | 69.1 | 69.1 | 69.1 | 69.1 |
| 18 | 93.4 | 94.0 | 95.6 | 83.9 | 83.9 | 83.9 | 85.3 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 127.8 | 100.0 |
| 181 | 93.4 | 94.0 | 95.6 | 83.9 | 83.9 | 83.9 | 85.3 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 127.8 | 100.0 |
| 20 | 56.0 | 96.0 | 54.9 | 68.0 | 78.0 | 98.6 | 101.7 | 106.3 | 106.3 | 106.3 | 125.9 | 125.4 | 125.4 | 125.4 | 123.2 | 124.8 |
| 202 | 56.0 | 96.0 | 54.9 | 68.0 | 78.0 | 98.6 | 101.7 | 106.3 | 106.3 | 106.3 | 125.9 | 125.4 | 125.4 | 125.4 | 123.2 | 124.8 |
| 22 | 91.2 | 77.3 | 87.9 | 72.7 | 59.8 | 72.9 | 70.2 | 80.0 | 79.8 | 80.0 | 79.4 | 78.3 | 78.3 | 78.3 | 79.5 | 80.9 |
| 222 | 91.2 | 77.3 | 87.9 | 72.7 | 59.8 | 72.9 | 70.2 | 80.0 | 79.8 | 80.0 | 79.4 | 78.3 | 78.3 | 78.3 | 79.5 | 80.9 |
| 23 | 74.7 | 62.8 | 81.1 | 68.7 | 68.6 | 68.1 | 56.8 | 59.1 | 58.5 | 53.2 | 65.8 | 44.6 | 54.1 | 52.7 | 52.8 | 33.2 |
| 239 | 74.7 | 62.8 | 81.1 | 68.7 | 68.6 | 68.1 | 56.8 | 59.1 | 58.5 | 53.2 | 65.8 | 44.6 | 54.1 | 52.7 | 52.8 | 33.2 |
| 24 | 86.8 | 89.7 | 83.8 | 84.5 | 85.9 | 85.2 | 87.2 | 96.7 | 96.7 | 93.5 | 93.3 | 92.9 | 92.9 | 92.9 | 92.5 | 92.6 |
| 241 | 98.5 | 96.3 | 93.0 | 92.8 | 92.8 | 92.8 | 91.3 | 98.9 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 98.9 | 97.8 | 97.8 |
| 242 | 85.9 | 88.9 | 82.7 | 83.9 | 85.2 | 84.4 | 86.7 | 96.5 | 96.4 | 92.2 | 92.0 | 91.5 | 91.5 | 91.6 | 91.3 | 91.4 |
| 25 | 71.4 | 84.9 | 61.7 | 65.4 | 73.6 | 77.5 | 97.0 | 97.0 | 97.0 | 97.0 | 97.0 | 97.0 | 97.0 | 96.1 | 96.1 | 96.1 |
| 251 | 71.4 | 84.9 | 61.7 | 65.4 | 73.6 | 77.5 | 97.0 | 97.0 | 97.0 | 97.0 | 97.0 | 97.0 | 97.0 | 96.1 | 96.1 | 96.1 |
| 28 | 27.6 | 26.2 | 27.7 | 19.0 | 20.3 | 21.1 | 28.0 | 28.0 | 28.0 | 28.6 | 28.6 | 28.6 | 28.6 | 28.6 | 28.6 | 28.6 |
| 282 | 27.6 | 26.2 | 27.7 | 19.0 | 20.3 | 21.1 | 28.0 | 28.0 | 28.0 | 28.6 | 28.6 | 28.6 | 28.6 | 28.6 | 28.6 | 28.6 |

Quadro 3.4: Indústrias – Variação Mensal do Índice do Emprego

Base: Média Anual 2014=100

| CAE | Med. 2020 | Méd. 2021 | 2021 | | | | | | | | | | | 2022 | | |
|--------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|
| | | | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Jan | Fev | Mar |
| Total | -0.4 | -1.2 | -5.5 | 4.6 | 2.3 | -0.1 | -8.3 | -6.1 | -0.1 | -0.9 | -1.0 | 0.2 | 4.0 | -3.5 | -0.8 | -0.8 |
| B | 3.5 | -0.9 | -5.6 | 10.8 | 6.1 | 5.1 | -4.2 | -19.6 | -0.6 | 0.3 | 0.2 | -0.1 | 0.4 | -0.5 | -0.1 | -0.8 |
| C | -0.9 | -0.3 | -1.5 | 10.8 | 2.8 | -0.1 | -3.8 | -0.2 | 0.1 | -1.1 | -1.2 | 0.3 | 4.8 | -4.5 | -1.0 | -0.8 |
| 05 | 5.4 | -2.2 | -4.2 | 12.3 | 1.2 | 1.6 | -18.6 | -12.8 | -0.1 | 0.0 | 0.4 | 0.1 | 0.1 | -1.8 | -0.6 | -1.2 |
| 510 | 5.4 | -2.2 | -4.2 | 12.3 | 1.2 | 1.6 | -18.6 | -12.8 | -0.1 | 0.0 | 0.4 | 0.1 | 0.1 | -1.8 | -0.6 | -1.2 |
| 06 | -0.1 | -1.9 | 0.0 | 4.9 | 0.0 | 0.0 | -29.1 | 0.6 | -3.2 | 13.0 | -4.1 | -6.4 | 5.7 | 0.0 | 1.2 | 0.0 |
| 062 | -0.1 | -1.9 | 0.0 | 4.9 | 0.0 | 0.0 | -29.1 | 0.6 | -3.2 | 13.0 | -4.1 | -6.4 | 5.7 | 0.0 | 1.2 | 0.0 |
| 07 | -0.7 | 0.5 | 0.9 | 2.3 | 4.5 | 7.9 | -6.8 | 0.1 | 0.3 | 0.3 | 0.0 | 0.4 | 1.5 | 1.9 | 1.5 | 0.2 |
| 072 | -0.7 | 0.5 | 0.9 | 2.3 | 4.5 | 7.9 | -6.8 | 0.1 | 0.3 | 0.3 | 0.0 | 0.4 | 1.5 | 1.9 | 1.5 | 0.2 |
| 08 | 0.8 | 1.0 | 0.0 | -7.7 | -1.0 | -6.7 | 36.7 | -0.4 | -2.0 | 0.1 | -1.6 | -0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.3 |
| 081 | 0.8 | 3.5 | 0.0 | 3.5 | 1.1 | -2.8 | 32.1 | 29.1 | -12.4 | 0.7 | -5.4 | -1.4 | 0.7 | 1.4 | 0.0 | -0.7 |
| 089 | 0.5 | 0.7 | 0.0 | -14.5 | -1.4 | -7.5 | 33.6 | -0.5 | 0.0 | 0.0 | -0.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 |
| 10 | -1.5 | 2.4 | 14.0 | -6.2 | 4.1 | -0.8 | -2.6 | 27.7 | -1.3 | -2.2 | -3.1 | 2.6 | 3.1 | -1.8 | -3.1 | -0.4 |
| 101 | -0.3 | -1.2 | 20.5 | 4.4 | 0.0 | 4.8 | -31.4 | -3.0 | -4.7 | -1.2 | 0.6 | 0.1 | -0.5 | -2.6 | 2.4 | -1.4 |
| 103 | 0.6 | -3.6 | 0.0 | 1.4 | 0.4 | -2.3 | -1.3 | 10.7 | -4.3 | -9.3 | -19.0 | 18.4 | -11.8 | 22.7 | 0.2 | -4.1 |
| 104 | -0.6 | 2.4 | 0.0 | -3.6 | 6.0 | -5.8 | -0.7 | 2.1 | 0.0 | -0.2 | -0.2 | 28.3 | 0.0 | -21.8 | 27.9 | -22.3 |
| 105 | 0.7 | -4.6 | 0.0 | -12.6 | 1.6 | 1.5 | -12.5 | -8.8 | -6.2 | -17.3 | -13.3 | -10.8 | 18.5 | -8.2 | 13.5 | 0.3 |
| 106 | 1.0 | 4.8 | -9.7 | 10.2 | 7.8 | 3.2 | 16.0 | -7.2 | 0.5 | 0.6 | -0.1 | 20.9 | -0.8 | -16.9 | 18.2 | -16.8 |
| 107 | -2.0 | 4.0 | 19.4 | -12.9 | 3.9 | -2.0 | 36.4 | 3.9 | -2.0 | -2.6 | -3.2 | -1.1 | 4.3 | -1.6 | -7.8 | 4.0 |
| 108 | 0.3 | 0.7 | 0.0 | 4.8 | 8.1 | 6.1 | -34.6 | 1.2 | 4.4 | 0.0 | 4.0 | 6.0 | 14.1 | 0.0 | -0.2 | -9.7 |
| 11 | 0.9 | 0.7 | -4.4 | 1.8 | 10.3 | 1.7 | -6.1 | 5.9 | 0.3 | 30.6 | -0.8 | -22.7 | 0.7 | -18.9 | 16.7 | 12.7 |
| 110 | 0.9 | 0.7 | -4.4 | 1.8 | 10.3 | 1.7 | -6.1 | 5.9 | 0.3 | 30.6 | -0.8 | -22.7 | 0.7 | -18.9 | 16.7 | 12.7 |
| 12 | 9.4 | 4.5 | -20.0 | 16.6 | 3.6 | 27.6 | -3.4 | -0.4 | 14.8 | -9.6 | -0.2 | 1.0 | 31.5 | -13.7 | -1.0 | 0.2 |
| 120 | 9.4 | 4.5 | -20.0 | 16.6 | 3.6 | 27.6 | -3.4 | -0.4 | 14.8 | -9.6 | -0.2 | 1.0 | 31.5 | -13.7 | -1.0 | 0.2 |
| 16 | 0.1 | 0.7 | 0.0 | -8.2 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 30.9 | 0.0 | 0.0 | -2.6 | -12.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 161 | 0.1 | 0.7 | 0.0 | -8.2 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 30.9 | 0.0 | 0.0 | -2.6 | -12.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 18 | -0.3 | 1.7 | 0.0 | -12.3 | 0.0 | 0.0 | 1.7 | 17.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 27.8 | -21.8 |
| 181 | -0.3 | 1.7 | 0.0 | -12.3 | 0.0 | 0.0 | 1.7 | 17.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 27.8 | -21.8 |
| 20 | -0.6 | 6.5 | 0.0 | 23.9 | 14.7 | 26.4 | 3.1 | 4.6 | 0.0 | 0.0 | 18.5 | -0.4 | 0.0 | 0.0 | -1.7 | 1.3 |
| 202 | -0.6 | 6.5 | 0.0 | 23.9 | 14.7 | 26.4 | 3.1 | 4.6 | 0.0 | 0.0 | 18.5 | -0.4 | 0.0 | 0.0 | -1.7 | 1.3 |
| 22 | -0.4 | -1.0 | 0.0 | -17.3 | -17.7 | 21.8 | -3.6 | 13.9 | -0.2 | 0.2 | -0.7 | -1.5 | 0.0 | 0.0 | 1.5 | 1.7 |
| 222 | -0.4 | -1.0 | 0.0 | -17.3 | -17.7 | 21.8 | -3.6 | 13.9 | -0.2 | 0.2 | -0.7 | -1.5 | 0.0 | 0.0 | 1.5 | 1.7 |
| 23 | 3.0 | -0.7 | 7.6 | -15.3 | -0.1 | -0.7 | -16.7 | 4.0 | -1.0 | -9.0 | 23.6 | -32.2 | 21.2 | -2.6 | 0.3 | -37.1 |
| 239 | 3.0 | -0.7 | 7.6 | -15.3 | -0.1 | -0.7 | -16.7 | 4.0 | -1.0 | -9.0 | 23.6 | -32.2 | 21.2 | -2.6 | 0.3 | -37.1 |
| 24 | -0.2 | 0.5 | -0.4 | 0.8 | 1.6 | -0.8 | 2.4 | 10.9 | 0.0 | -3.3 | -0.2 | -0.5 | 0.0 | 0.0 | -0.5 | 0.1 |
| 241 | 0.1 | 0.1 | -1.8 | -0.2 | 0.0 | 0.0 | -1.6 | 8.4 | 1.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -1.1 | -1.1 | 0.0 |
| 242 | -0.3 | 0.5 | -0.6 | 1.4 | 1.6 | -0.9 | 2.7 | 11.3 | -0.1 | -4.4 | -0.2 | -0.5 | 0.0 | 0.1 | -0.4 | 0.1 |
| 25 | 2.5 | 3.6 | 0.0 | 5.9 | 12.6 | 5.2 | 25.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 251 | 2.5 | 3.6 | 0.0 | 6.0 | 12.5 | 5.3 | 25.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 28 | -1.5 | 1.2 | -2.0 | -31.4 | 6.7 | 4.2 | 32.7 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 282 | -1.5 | 1.2 | -2.0 | -31.4 | 6.7 | 4.2 | 32.7 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |

Índices do Sector das Indústrias

Quadro 3.5: Indústrias – Índice de Remunerações

Base: Média Anual 2014 =100

| CAE | Med. 2020 | Méd. 2021 | 2021 | | | | | | | | | | 2022 | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Jan | Fev | Mar |
| Total | 288.8 | 306.0 | 301.0 | 337.1 | 327.1 | 298.0 | 289.4 | 306.5 | 309.4 | 282.0 | 296.2 | 317.2 | 279.9 | 273.4 | 286.7 |
| B | 184.7 | 212.8 | 203.6 | 237.6 | 241.5 | 193.7 | 190.8 | 195.7 | 232.6 | 205.3 | 225.8 | 240.4 | 238.8 | 234.5 | 266.3 |
| C | 323.2 | 299.5 | 285.7 | 353.0 | 348.4 | 299.7 | 269.3 | 289.6 | 281.7 | 261.0 | 267.6 | 315.4 | 283.5 | 276.1 | 275.1 |
| 05 | 229.5 | 296.0 | 288.3 | 294.1 | 355.0 | 297.9 | 292.8 | 292.2 | 293.3 | 302.3 | 302.8 | 322.6 | 310.0 | 363.4 | 312.9 |
| 510 | 229.5 | 296.0 | 288.3 | 294.1 | 355.0 | 297.9 | 292.8 | 292.2 | 293.3 | 302.3 | 302.8 | 322.6 | 310.0 | 363.4 | 312.9 |
| 06 | 132.7 | 142.8 | 139.7 | 179.7 | 179.7 | 100.0 | 100.0 | 130.8 | 167.5 | 137.3 | 179.1 | 135.7 | 135.7 | 94.4 | 94.4 |
| 062 | 132.7 | 142.8 | 139.7 | 179.7 | 179.7 | 100.0 | 100.0 | 130.8 | 167.5 | 137.3 | 179.1 | 135.7 | 135.7 | 94.4 | 94.4 |
| 07 | 112.4 | 115.4 | 123.4 | 139.7 | 139.2 | 117.9 | 98.2 | 97.3 | 115.1 | 100.0 | 99.1 | 131.1 | 139.5 | 104.8 | 217.9 |
| 072 | 112.4 | 115.4 | 123.4 | 139.7 | 139.2 | 117.9 | 98.2 | 97.3 | 115.1 | 100.0 | 99.1 | 131.1 | 139.5 | 104.8 | 217.9 |
| 08 | 59.5 | 87.3 | 72.1 | 82.6 | 77.1 | 98.0 | 98.1 | 98.1 | 96.3 | 93.3 | 94.8 | 100.8 | 96.4 | 95.7 | 92.6 |
| 081 | 50.2 | 80.9 | 62.9 | 72.5 | 74.4 | 96.7 | 96.7 | 91.6 | 90.2 | 89.8 | 92.9 | 91.3 | 93.4 | 93.4 | 97.2 |
| 089 | 77.2 | 94.1 | 83.8 | 88.3 | 92.1 | 98.8 | 99.0 | 102.0 | 100.0 | 95.4 | 95.9 | 106.6 | 98.2 | 97.0 | 89.9 |
| 10 | 191.9 | 146.4 | 164.0 | 183.8 | 149.0 | 125.1 | 113.3 | 110.2 | 121.0 | 112.0 | 117.0 | 149.9 | 129.8 | 146.1 | 121.3 |
| 101 | 276.9 | 370.6 | 334.3 | 364.3 | 468.8 | 366.2 | 355.2 | 385.8 | 397.8 | 394.4 | 387.3 | 394.1 | 383.2 | 389.3 | 385.7 |
| 103 | 191.7 | 154.3 | 193.9 | 193.9 | 186.5 | 128.5 | 117.0 | 100.4 | 98.4 | 80.6 | 79.3 | 81.0 | 97.2 | 87.1 | 88.0 |
| 104 | 322.7 | 330.2 | 283.7 | 434.1 | 439.6 | 312.9 | 298.4 | 298.7 | 296.9 | 302.9 | 350.0 | 348.5 | 332.9 | 368.6 | 305.7 |
| 105 | 240.0 | 235.8 | 227.1 | 311.1 | 253.5 | 247.8 | 232.0 | 227.6 | 219.5 | 206.4 | 208.4 | 208.7 | 201.8 | 229.8 | 204.8 |
| 106 | 136.4 | 129.9 | 139.5 | 139.7 | 138.9 | 152.6 | 111.5 | 105.2 | 127.7 | 109.2 | 123.3 | 124.0 | 107.3 | 125.8 | 107.0 |
| 107 | 102.0 | 112.3 | 99.2 | 97.2 | 106.2 | 113.3 | 117.8 | 116.1 | 118.3 | 112.7 | 112.0 | 164.5 | 138.8 | 155.8 | 121.9 |
| 108 | 282.6 | 299.4 | 327.6 | 343.6 | 357.2 | 281.7 | 279.8 | 258.0 | 258.0 | 268.6 | 274.7 | 315.3 | 263.7 | 258.3 | 302.6 |
| 11 | 278.3 | 226.5 | 238.1 | 264.2 | 274.4 | 188.7 | 177.4 | 177.2 | 234.4 | 234.5 | 186.9 | 213.1 | 187.8 | 229.5 | 252.7 |
| 110 | 278.3 | 226.5 | 238.1 | 264.2 | 274.4 | 188.7 | 177.4 | 177.2 | 234.4 | 234.5 | 186.9 | 213.1 | 187.8 | 229.5 | 252.7 |
| 12 | 292.3 | 292.0 | 325.1 | 346.1 | 348.2 | 290.1 | 236.4 | 289.0 | 272.5 | 204.9 | 226.5 | 349.4 | 285.2 | 266.5 | 326.5 |
| 120 | 292.3 | 292.0 | 325.1 | 346.1 | 348.2 | 290.1 | 236.4 | 289.0 | 272.5 | 204.9 | 226.5 | 349.4 | 285.2 | 266.5 | 326.5 |
| 16 | 87.7 | 98.8 | 85.6 | 95.6 | 125.6 | 100.0 | 100.0 | 105.7 | 105.7 | 98.1 | 99.7 | 99.7 | 99.7 | 99.7 | 99.7 |
| 161 | 87.7 | 98.8 | 85.6 | 95.6 | 125.6 | 100.0 | 100.0 | 105.7 | 105.7 | 98.1 | 99.7 | 99.7 | 99.7 | 99.7 | 99.7 |
| 18 | 180.4 | 136.8 | 179.1 | 161.1 | 179.1 | 130.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 88.5 | 100.0 |
| 181 | 180.4 | 136.8 | 179.1 | 161.1 | 179.1 | 130.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 88.5 | 100.0 |
| 20 | 171.2 | 128.2 | 163.1 | 168.5 | 169.1 | 100.6 | 100.6 | 100.6 | 100.6 | 109.9 | 110.2 | 110.2 | 110.2 | 109.6 | 108.0 |
| 202 | 171.2 | 128.2 | 163.1 | 168.5 | 169.1 | 100.6 | 100.6 | 100.6 | 100.6 | 109.9 | 110.2 | 110.2 | 110.2 | 109.6 | 108.0 |
| 22 | 121.1 | 115.1 | 134.1 | 125.1 | 133.1 | 101.3 | 101.0 | 101.2 | 103.6 | 105.0 | 106.3 | 107.6 | 108.4 | 105.8 | 110.2 |
| 222 | 121.1 | 115.1 | 134.1 | 125.1 | 133.1 | 101.3 | 101.0 | 101.2 | 103.6 | 105.0 | 106.3 | 107.6 | 108.4 | 105.8 | 110.2 |
| 23 | 142.7 | 99.4 | 113.1 | 112.0 | 108.9 | 101.0 | 76.8 | 80.0 | 72.5 | 79.4 | 74.7 | 75.4 | 66.7 | 77.4 | 67.6 |
| 239 | 142.7 | 99.4 | 113.1 | 112.0 | 108.9 | 101.0 | 76.8 | 80.0 | 72.5 | 79.4 | 74.7 | 75.4 | 66.7 | 77.4 | 67.6 |
| 24 | 135.7 | 118.2 | 138.7 | 128.8 | 134.0 | 90.2 | 119.3 | 104.0 | 98.6 | 109.0 | 107.9 | 73.4 | 103.7 | 60.9 | 57.6 |
| 241 | 324.2 | 232.0 | 319.9 | 324.9 | 340.5 | 277.6 | 226.4 | 135.2 | 135.2 | 144.9 | 109.8 | 118.1 | 108.6 | 190.4 | 167.9 |
| 242 | 133.4 | 113.8 | 132.9 | 123.1 | 126.9 | 91.1 | 118.8 | 106.1 | 95.2 | 105.4 | 105.4 | 70.3 | 101.6 | 56.8 | 54.1 |
| 25 | 44.9 | 78.5 | 56.7 | 63.2 | 64.1 | 94.0 | 94.0 | 94.0 | 94.0 | 94.8 | 94.8 | 94.8 | 111.1 | 111.1 | 111.1 |
| 251 | 44.8 | 78.0 | 55.4 | 61.0 | 62.1 | 94.0 | 94.0 | 94.0 | 94.0 | 94.8 | 94.8 | 94.8 | 111.1 | 111.1 | 111.1 |
| 28 | 42.1 | 32.0 | 28.0 | 26.1 | 28.0 | 28.3 | 28.3 | 28.3 | 30.9 | 31.2 | 31.2 | 31.3 | 31.3 | 31.0 | 31.3 |
| 282 | 42.1 | 32.0 | 28.0 | 26.1 | 28.0 | 28.3 | 28.3 | 28.3 | 30.9 | 31.2 | 31.2 | 31.3 | 31.3 | 31.0 | 31.3 |

Quadro 3.6: Indústrias – Variação Mensal do Índice de Remunerações

Base: Média Anual 2014 =100

| CAE | Med. 2020 | Méd. 2021 | 2021 | | | | | | | | | | 2022 | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|
| | | | Mar | Abr | Maio | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Jan | Fev | Mar |
| Total | 2.0 | -0.1 | 2.7 | 12.0 | -3.0 | -8.9 | -2.9 | 5.9 | 0.9 | -8.9 | 5.0 | 7.1 | -11.8 | -0.1 | -0.7 |
| B | -0.1 | 3.3 | 5.8 | 16.7 | 1.6 | -19.8 | -1.5 | 2.6 | 18.9 | -11.7 | 10.0 | 6.5 | -0.7 | 3.3 | 2.3 |
| C | 3.5 | -1.1 | 0.7 | 23.6 | -1.3 | -14.0 | -10.1 | 7.5 | -2.7 | -7.3 | 2.5 | 17.9 | -10.1 | -1.1 | -0.8 |
| 05 | 0.2 | 3.7 | 12.8 | 2.0 | 20.7 | -16.1 | -1.7 | -0.2 | 0.4 | 3.1 | 0.2 | 6.5 | -3.9 | 3.7 | 2.0 |
| 510 | 0.2 | 3.7 | 12.8 | 2.0 | 20.7 | -16.1 | -1.7 | -0.2 | 0.4 | 3.1 | 0.2 | 6.5 | -3.9 | 3.7 | 2.0 |
| 06 | 0.5 | 2.6 | 5.8 | 28.6 | 0.0 | -44.4 | 0.0 | 30.8 | 28.0 | -18.0 | 30.5 | -24.2 | 0.0 | 2.6 | 3.1 |
| 062 | 0.5 | 2.6 | 5.8 | 28.6 | 0.0 | -44.4 | 0.0 | 30.8 | 28.0 | -18.0 | 30.5 | -24.2 | 0.0 | 2.6 | 3.1 |
| 07 | 2.1 | 1.9 | 4.7 | 13.2 | -0.4 | -15.3 | -16.8 | -0.8 | 18.3 | -13.1 | -0.9 | 32.4 | 6.4 | 1.9 | 3.2 |
| 072 | 2.1 | 1.9 | 4.7 | 13.2 | -0.4 | -15.3 | -16.8 | -0.8 | 18.3 | -13.1 | -0.9 | 32.4 | 6.4 | 1.9 | 3.2 |
| 08 | 2.1 | 3.8 | 6.8 | 14.5 | -6.6 | 27.1 | 0.1 | 0.0 | -1.8 | -3.2 | 1.6 | 6.4 | -4.4 | 3.8 | 3.2 |
| 081 | 0.0 | 4.8 | 13.1 | 15.3 | 2.7 | 29.9 | 0.0 | -5.3 | -1.5 | -0.5 | 3.4 | -1.7 | 2.3 | 4.8 | 4.8 |
| 089 | 2.4 | 1.3 | 4.5 | 5.5 | 4.2 | 7.3 | 0.2 | 3.1 | -2.0 | -4.6 | 0.5 | 11.1 | -7.9 | 1.3 | 1.1 |
| 10 | 7.4 | -3.7 | -14.9 | 12.1 | -18.9 | -16.0 | -9.5 | -2.7 | 9.8 | -7.4 | 4.5 | 28.1 | -13.4 | -3.7 | -3.4 |
| 101 | -0.4 | 3.4 | 6.0 | 9.0 | 28.7 | -21.9 | -3.0 | 8.6 | 3.1 | -0.8 | -1.8 | 1.7 | -2.8 | 3.4 | 3.2 |
| 103 | 30.4 | -10.5 | -27.2 | 0.0 | -3.8 | -31.1 | -8.9 | -14.2 | -2.0 | -18.0 | -1.6 | 2.1 | 20.1 | -10.5 | -8.6 |
| 104 | -0.2 | 2.5 | -4.1 | 53.0 | 1.3 | -28.8 | -4.6 | 0.1 | -0.6 | 2.0 | 15.6 | -0.4 | -4.5 | 2.5 | 2.3 |
| 105 | 7.4 | -3.6 | 1.0 | 37.0 | -18.5 | -2.3 | -6.4 | -1.9 | -3.6 | -6.0 | 1.0 | 0.1 | -3.3 | -3.6 | -1.4 |
| 106 | 0.4 | -1.1 | 1.0 | 0.1 | -0.5 | 9.9 | -27.0 | -5.6 | 21.4 | -14.5 | 12.9 | 0.6 | -13.5 | -1.1 | -1.9 |
| 107 | -3.5 | 5.8 | 1.3 | -2.0 | 9.2 | 6.7 | 4.0 | -1.5 | 1.9 | -4.7 | -0.6 | 46.8 | -15.6 | 5.8 | 4.3 |
| 108 | -1.3 | 1.1 | 2.7 | 4.9 | 4.0 | -21.1 | -0.7 | -7.8 | 0.0 | 4.1 | 2.3 | 14.8 | -16.4 | 1.1 | -0.8 |
| 11 | 0.9 | -1.4 | -6.8 | 11.0 | 3.8 | -31.2 | -6.0 | -0.1 | 32.3 | 0.0 | -20.3 | 14.0 | -11.9 | -1.4 | -1.8 |
| 110 | 0.9 | -1.4 | -6.8 | 11.0 | 3.8 | -31.2 | -6.0 | -0.1 | 32.3 | 0.0 | -20.3 | 14.0 | -11.9 | -1.4 | -1.8 |
| 12 | -1.8 | 3.2 | 5.6 | 6.5 | 0.6 | -16.7 | -18.5 | 22.2 | -5.7 | -24.8 | 10.5 | 54.3 | -18.4 | 3.2 | 1.3 |
| 120 | -1.8 | 3.2 | 5.6 | 6.5 | 0.6 | -16.7 | -18.5 | 22.2 | -5.7 | -24.8 | 10.5 | 54.3 | -18.4 | 3.2 | 1.3 |
| 16 | -1.1 | 1.9 | 1.2 | 11.7 | 31.4 | -20.4 | 0.0 | 5.7 | 0.0 | -7.2 | 1.6 | 0.0 | 0.0 | 1.9 | 2.0 |
| 161 | -1.1 | 1.9 | 1.2 | 11.7 | 31.4 | -20.4 | 0.0 | 5.7 | 0.0 | -7.2 | 1.6 | 0.0 | 0.0 | 1.9 | 2.0 |
| 18 | 9.7 | -4.0 | -13.3 | -10.1 | 11.2 | -27.4 | -23.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -4.0 | -4.3 |
| 181 | 9.7 | -4.0 | -13.3 | -10.1 | 11.2 | -27.4 | -23.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -4.0 | -4.3 |
| 20 | 4.9 | -2.2 | 2.1 | 3.3 | 0.3 | -40.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 9.2 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | -2.2 | -1.2 |
| 202 | 4.9 | -2.2 | 2.1 | 3.3 | 0.3 | -40.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 9.2 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | -2.2 | -1.2 |
| 22 | 1.8 | -2.4 | 3.1 | -6.8 | 6.4 | -23.9 | -0.3 | 0.3 | 2.3 | 1.3 | 1.3 | 1.2 | 0.7 | -2.4 | -1.4 |
| 222 | 1.8 | -2.4 | 3.1 | -6.8 | 6.4 | -23.9 | -0.3 | 0.3 | 2.3 | 1.3 | 1.3 | 1.2 | 0.7 | -2.4 | -1.4 |
| 23 | -0.5 | -4.2 | -24.3 | -0.9 | -2.8 | -7.2 | -24.0 | 4.1 | -9.4 | 9.5 | -5.9 | 0.9 | -11.5 | -4.2 | -6.0 |
| 239 | -0.5 | -4.2 | -24.3 | -0.9 | -2.8 | -7.2 | -24.0 | 4.1 | -9.4 | 9.5 | -5.9 | 0.9 | -11.5 | -4.2 | -6.0 |
| 24 | 6.7 | -3.1 | -5.4 | -7.1 | 4.0 | -32.7 | 32.3 | -12.8 | -5.2 | 10.5 | -1.0 | -32.0 | 41.4 | -3.1 | -1.7 |
| 241 | 5.0 | -8.7 | 8.8 | 1.6 | 4.8 | -18.5 | -18.4 | -40.3 | 0.0 | 7.2 | -24.2 | 7.6 | -8.1 | -8.7 | -8.1 |
| 242 | 7.7 | -3.1 | -0.3 | -7.4 | 3.0 | -28.2 | 30.4 | -10.7 | -10.3 | 10.8 | 0.0 | -33.3 | 44.5 | -3.1 | -1.4 |
| 25 | 0.8 | 5.6 | 15.3 | 11.5 | 1.4 | 46.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 17.2 | 5.6 | 8.0 |
| 251 | 0.5 | 5.9 | 12.7 | 10.0 | 1.7 | 51.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 17.2 | 5.9 | 8.1 |
| 28 | 1.4 | -2.6 | -34.2 | -6.8 | 7.3 | 1.1 | 0.0 | 0.0 | 9.2 | 1.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | -2.6 | -3.1 |
| 282 | 1.4 | -2.6 | -34.2 | -6.8 | 7.3 | 1.1 | 0.0 | 0.0 | 9.2 | 1.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | -2.6 | -3.1 |

Índices do Sector do Comércio

Quadro 4.0: Descrição das Actividades do Sector Comércio

| CAE | DESCRIÇÃO DO CÓDIGO DA CAE |
|-----------|--|
| G | Comércio por grosso e a retalho; Reparação de veículos automóveis, motociclos e de bens de uso pessoal e doméstico |
| 45 | Comércio, manutenção e reparação de veículos automóveis e motociclos; Comércio a retalho de combustíveis para veículos |
| 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 |
| 46 | Comércio por grosso e agentes do comércio, excepto de veículos automóveis e de motociclos |
| 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. |
| 47 | Comércio a retalho (excepto de veículos automóveis, motociclos e combustíveis para veículos), reparação de bens pessoais e domésticos |
| 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 | 2021 | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Jan | Fev | Mar |
| G | 100.0 | 135.9 | 125.3 | 135.5 | 135.7 | 136.5 | 146.9 | 133.2 | 145.3 | 130.8 | 140.0 | 150.2 | 164.7 | 154.5 | 153.2 | 148.6 |
| 45 | 16.1 | 133.4 | 109.7 | 125.3 | 112.5 | 121.1 | 112.9 | 114.1 | 129.3 | 110.4 | 123.7 | 124.0 | 121.9 | 132.2 | 116.0 | 119.5 |
| 451 | 7.9 | 135.1 | 102.4 | 131.4 | 110.5 | 124.6 | 106.0 | 111.7 | 121.4 | 100.3 | 114.8 | 114.8 | 117.6 | 121.2 | 98.2 | 106.1 |
| 452 | 1.6 | 320.1 | 304.7 | 248.0 | 257.9 | 251.6 | 317.9 | 284.3 | 437.4 | 305.6 | 363.4 | 375.0 | 375.6 | 450.4 | 454.6 | 402.3 |
| 453 | 0.7 | 102.0 | 95.1 | 99.8 | 98.0 | 92.8 | 93.3 | 90.1 | 89.6 | 93.5 | 89.9 | 92.9 | 85.8 | 91.5 | 91.5 | 90.8 |
| 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 | 87.2 | 87.6 | 88.3 | 87.6 | 86.4 | 87.0 | 94.7 | 98.3 | 96.1 | 82.2 | 96.0 | 88.5 | 94.8 |
| 46 | 59.5 | 133.4 | 131.8 | 124.7 | 127.7 | 128.0 | 141.7 | 113.2 | 130.3 | 134.6 | 139.1 | 140.3 | 161.4 | 160.3 | 162.5 | 154.1 |
| 461 | 13.8 | 125.2 | 174.1 | 180.4 | 180.3 | 179.2 | 178.9 | 176.2 | 175.2 | 174.1 | 174.7 | 185.9 | 187.2 | 176.1 | 194.3 | 193.6 |
| 462 | 4.8 | 172.1 | 176.0 | 180.4 | 177.6 | 178.0 | 251.2 | 175.0 | 214.7 | 223.6 | 322.4 | 322.0 | 325.7 | 320.4 | 321.1 | 324.8 |
| 463 | 2.5 | 89.6 | 88.4 | 95.5 | 95.5 | 93.6 | 93.5 | 94.7 | 93.4 | 96.1 | 96.4 | 94.6 | 94.2 | 94.6 | 94.4 | 95.9 |
| 464 | 37.7 | 132.8 | 120.8 | 109.9 | 112.6 | 111.0 | 123.1 | 91.9 | 114.7 | 120.4 | 120.4 | 119.3 | 148.9 | 150.8 | 150.7 | 134.9 |
| 465 | 0.6 | 192.3 | 150.0 | 102.2 | 102.2 | 132.6 | 129.8 | 115.1 | 139.1 | 148.7 | 148.7 | 148.7 | 148.7 | 148.7 | 148.7 | 155.6 |
| 466 | 0.1 | 172.8 | 119.6 | 112.1 | 163.4 | 209.6 | 302.5 | 187.9 | 154.2 | 149.4 | 150.9 | 151.7 | 159.7 | 147.9 | 106.8 | 206.8 |
| 47 | 24.4 | 141.7 | 134.0 | 160.0 | 162.8 | 160.0 | 175.4 | 178.3 | 180.3 | 136.1 | 150.6 | 182.2 | 194.6 | 157.3 | 158.6 | 155.8 |
| 471 | 4.7 | 69.4 | 85.1 | 269.2 | 220.5 | 213.5 | 300.5 | 329.2 | 239.5 | 203.0 | 212.8 | 227.4 | 239.7 | 225.7 | 232.5 | 232.8 |
| 472 | 11.6 | 101.7 | 89.9 | 66.1 | 98.6 | 98.8 | 107.4 | 114.5 | 146.3 | 98.9 | 143.1 | 144.0 | 146.5 | 144.3 | 144.0 | 145.3 |
| 474 | 7.7 | 190.4 | 181.2 | 205.9 | 199.5 | 195.3 | 198.2 | 191.8 | 194.5 | 148.6 | 142.7 | 203.3 | 223.8 | 152.3 | 153.4 | 146.8 |
| 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 | 93.9 | 90.1 | 99.0 | 99.0 | 100.4 | 90.7 | 106.5 | 106.5 | 106.5 | 106.5 | 106.5 | 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 | 2021 | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------------|------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|-------------|
| | | | | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Jan | Fev | Mar |
| G | 100.0 | 0.9 | 9.3 | -2.1 | 0.1 | 0.6 | 7.6 | -9.4 | 9.1 | -9.9 | 7.0 | 7.3 | 9.6 | -6.1 | -0.8 | -3.0 |
| 45 | 16.1 | 4.3 | -3.1 | -3.0 | -10.2 | 7.6 | -6.8 | 1.1 | 13.3 | -14.6 | 12.1 | 0.2 | -1.7 | 8.5 | -12.3 | 3.1 |
| 451 | 7.9 | 8.5 | -3.3 | -3.6 | -15.9 | 12.8 | -14.9 | 5.4 | 8.7 | -17.4 | 14.5 | 0.0 | 2.5 | 3.0 | -19.0 | 8.0 |
| 452 | 1.6 | 4.3 | -0.7 | -0.5 | 4.0 | -2.5 | 26.4 | -10.6 | 53.9 | -30.1 | 18.9 | 3.2 | 0.1 | 19.9 | 0.9 | -11.5 |
| 453 | 0.7 | -3.0 | -0.1 | 3.3 | -1.8 | -5.3 | 0.5 | -3.4 | -0.6 | 4.3 | -3.8 | 3.3 | -7.6 | 6.7 | 0.0 | -0.8 |
| 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 | -3.9 | 0.4 | 0.8 | -0.8 | -1.3 | 0.7 | 8.9 | 3.8 | -2.2 | -14.5 | 16.8 | -7.7 | 7.1 |
| 46 | 59.5 | 1.2 | 0.4 | -5.9 | 2.3 | 0.2 | 10.7 | -20.1 | 15.1 | 3.3 | 3.4 | 0.8 | 15.0 | -0.7 | 1.4 | -5.2 |
| 461 | 13.8 | 0.8 | 5.4 | 1.1 | -0.1 | -0.6 | -0.2 | -1.5 | -0.6 | -0.6 | 0.4 | 6.4 | 0.7 | -5.9 | 10.3 | -0.4 |
| 462 | 4.8 | 4.2 | 10.7 | 39.7 | -1.6 | 0.2 | 41.1 | -30.4 | 22.7 | 4.1 | 44.2 | -0.1 | 1.1 | -1.6 | 0.2 | 1.1 |
| 463 | 2.5 | -0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.0 | -1.9 | -0.2 | 1.3 | -1.4 | 2.8 | 0.4 | -1.9 | -0.4 | 0.4 | -0.2 | 1.5 |
| 464 | 37.7 | 1.5 | -0.3 | -9.6 | 2.4 | -1.4 | 10.9 | -25.3 | 24.9 | 4.9 | 0.0 | -0.9 | 24.8 | 1.3 | -0.1 | -10.5 |
| 465 | 0.6 | 8.9 | 11.2 | -1.2 | 0.0 | 29.7 | -2.1 | -11.3 | 20.8 | 6.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.6 |
| 466 | 0.1 | 10.1 | -1.7 | -47.1 | 45.8 | 28.3 | 44.3 | -37.9 | -18.0 | -3.1 | 1.0 | 0.5 | 5.3 | -7.4 | -27.8 | 93.7 |
| 47 | 24.4 | 0.1 | -1.7 | 3.9 | 1.8 | -1.7 | 9.6 | 1.7 | 1.1 | -24.5 | 10.7 | 21.0 | 6.8 | -19.2 | 0.8 | -1.7 |
| 471 | 4.7 | -0.1 | 4.1 | 10.4 | -18.1 | -3.2 | 40.8 | 9.6 | -27.3 | -15.2 | 4.8 | 6.9 | 5.4 | -5.8 | 3.0 | 0.1 |
| 472 | 11.6 | 0.3 | -3.4 | 0.3 | 49.2 | 0.2 | 8.8 | 6.6 | 27.8 | -32.4 | 44.7 | 0.6 | 1.7 | -1.5 | -0.2 | 0.9 |
| 474 | 7.7 | 0.3 | -1.6 | 2.9 | -3.1 | -2.1 | 1.5 | -3.3 | 1.4 | -23.6 | -4.0 | 42.5 | 10.1 | -32.0 | 0.7 | -4.3 |
| 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 | -11.9 | -4.0 | 9.9 | 0.0 | 1.4 | -9.6 | 17.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |

Quadro 4.3: Comércio Interno – Índice de Emprego

Base: Janeiro 2014=100

| CAE | Distribuição percentual | Méd. 2019 | Méd. 2020 | 2021 | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | | Mar | Abr | Maio | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Jan | Fev | Mar |
| G | 100.0 | 104.0 | 103.2 | 106.6 | 107.3 | 106.8 | 107.1 | 106.9 | 106.6 | 107.7 | 109.2 | 108.0 | 108.4 | 107.3 | 108.4 | 108.8 |
| 45 | 31.4 | 98.8 | 96.6 | 95.9 | 97.1 | 96.3 | 96.5 | 96.6 | 95.0 | 97.0 | 97.8 | 97.7 | 98.0 | 98.2 | 96.2 | 99.4 |
| 451 | 12.4 | 90.7 | 90.1 | 84.0 | 87.0 | 85.1 | 85.1 | 85.0 | 85.1 | 89.4 | 89.1 | 89.1 | 89.7 | 90.1 | 85.3 | 90.0 |
| 452 | 10.1 | 87.7 | 96.0 | 95.9 | 96.5 | 95.4 | 95.8 | 96.8 | 93.5 | 94.8 | 95.0 | 95.0 | 95.0 | 95.2 | 95.0 | 100.6 |
| 453 | 3.7 | 116.1 | 85.5 | 83.2 | 83.2 | 87.5 | 87.9 | 87.7 | 79.7 | 90.3 | 80.5 | 79.7 | 80.3 | 80.3 | 80.3 | 80.9 |
| 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 | 122.1 | 121.7 | 120.1 | 120.3 | 120.1 | 120.5 | 115.0 | 124.1 | 123.9 | 124.1 | 123.8 | 123.3 | 123.4 |
| 46 | 33.5 | 94.1 | 97.0 | 107.1 | 107.4 | 107.6 | 107.7 | 106.1 | 106.7 | 111.4 | 110.7 | 105.7 | 106.1 | 102.9 | 109.3 | 109.3 |
| 461 | 11.7 | 92.7 | 108.8 | 139.4 | 139.8 | 139.9 | 140.1 | 138.8 | 138.9 | 139.1 | 138.9 | 130.5 | 130.4 | 136.8 | 138.6 | 138.7 |
| 462 | 6.6 | 103.6 | 99.7 | 97.8 | 97.0 | 97.4 | 98.3 | 98.6 | 103.0 | 103.1 | 102.2 | 102.9 | 102.9 | 101.4 | 101.3 | 102.3 |
| 463 | 1.7 | 82.6 | 90.8 | 89.0 | 94.0 | 94.0 | 94.0 | 94.0 | 94.0 | 94.0 | 88.8 | 87.6 | 87.8 | 87.8 | 87.8 | 87.8 |
| 464 | 11.4 | 94.8 | 89.1 | 86.2 | 86.0 | 86.1 | 85.9 | 81.1 | 80.8 | 94.8 | 95.1 | 86.3 | 88.5 | 66.3 | 88.6 | 89.1 |
| 465 | 0.9 | 112.9 | 114.9 | 113.9 | 113.9 | 114.0 | 114.0 | 114.0 | 112.3 | 111.5 | 111.5 | 111.5 | 111.5 | 113.6 | 113.6 | 114.0 |
| 466 | 1.1 | 85.0 | 68.7 | 69.2 | 69.2 | 69.2 | 69.2 | 69.2 | 69.2 | 80.7 | 79.9 | 81.4 | 80.4 | 80.4 | 82.8 | 80.1 |
| 47 | 35.1 | 113.0 | 110.4 | 111.1 | 111.9 | 111.1 | 111.5 | 112.1 | 111.9 | 110.2 | 113.5 | 114.3 | 114.6 | 114.4 | 113.4 | 112.7 |
| 471 | 6.9 | 107.5 | 97.2 | 88.6 | 88.3 | 85.2 | 87.7 | 88.2 | 88.5 | 92.3 | 90.9 | 93.6 | 93.7 | 93.7 | 93.7 | 93.2 |
| 472 | 5.4 | 90.1 | 88.6 | 90.4 | 90.4 | 90.4 | 90.2 | 90.3 | 90.3 | 90.4 | 95.4 | 94.9 | 94.9 | 94.9 | 94.8 | 95.0 |
| 474 | 21.7 | 122.6 | 122.0 | 125.0 | 126.3 | 125.8 | 125.9 | 126.7 | 126.3 | 122.4 | 126.5 | 127.3 | 127.8 | 127.5 | 125.8 | 124.8 |
| 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 | 98.1 | 98.1 | 98.1 | 98.1 | 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 | 2021 | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | | Mar | Abr | Maio | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Jan | Fev | Mar |
| G | 100.0 | -0.1 | 0.3 | -0.3 | 0.7 | -0.5 | 0.3 | -0.2 | -0.2 | 1.0 | 1.4 | -1.1 | 0.3 | -1.0 | 1.0 | 0.4 |
| 45 | 31.4 | 0.2 | -0.4 | -0.8 | 1.2 | -0.9 | 0.2 | 0.2 | -1.7 | 2.1 | 0.9 | -0.1 | 0.4 | 0.1 | -2.1 | 3.4 |
| 451 | 12.4 | 0.2 | -0.9 | -2.8 | 3.5 | -2.2 | 0.1 | -0.1 | 0.1 | 5.0 | -0.4 | 0.0 | 0.7 | 0.4 | -5.3 | 5.5 |
| 452 | 10.1 | -0.6 | -0.1 | 1.1 | 0.6 | -1.2 | 0.4 | 1.1 | -3.4 | 1.4 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | -0.2 | 5.9 |
| 453 | 3.7 | 0.0 | -0.4 | 0.0 | 0.0 | 5.2 | 0.5 | -0.2 | -9.1 | 13.4 | -10.9 | -1.0 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 0.8 |
| 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 | -0.2 | -0.3 | -1.2 | 0.1 | -0.1 | 0.3 | -4.6 | 7.9 | -0.1 | 0.1 | -0.2 | -0.4 | 0.1 |
| 46 | 33.5 | -0.2 | 1.2 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.2 | -1.5 | 0.6 | 4.4 | -0.6 | -4.6 | 0.4 | -3.0 | 6.2 | 0.0 |
| 461 | 11.7 | -0.3 | 3.9 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | -0.9 | 0.0 | 0.2 | -0.2 | -6.0 | 0.0 | 4.9 | 1.4 | 0.0 |
| 462 | 6.6 | 0.4 | -0.6 | -0.9 | -0.8 | 0.4 | 0.9 | 0.3 | 4.5 | 0.1 | -0.8 | 0.6 | 0.0 | -1.5 | -0.1 | 1.1 |
| 463 | 1.7 | -0.4 | -0.3 | -0.2 | 5.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -5.5 | -1.3 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 464 | 11.4 | -0.4 | -0.2 | 0.3 | -0.2 | 0.2 | -0.2 | -5.7 | -0.3 | 17.3 | 0.2 | -9.2 | 2.6 | -25.1 | 33.7 | 0.5 |
| 465 | 0.9 | 0.3 | 0.2 | -1.4 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | -1.4 | -0.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.8 | 0.0 | 0.4 |
| 466 | 1.1 | 0.0 | -1.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 16.7 | -1.0 | 1.8 | -1.2 | 0.0 | 2.9 | -3.2 |
| 47 | 35.1 | -0.1 | 0.1 | -0.2 | 0.7 | -0.7 | 0.4 | 0.5 | -0.2 | -1.5 | 3.0 | 0.7 | 0.3 | -0.1 | -0.9 | -0.6 |
| 471 | 6.9 | -0.3 | -0.4 | 0.4 | -0.3 | -3.5 | 3.0 | 0.5 | 0.4 | 4.3 | -1.5 | 2.9 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | -0.6 |
| 472 | 5.4 | -0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | -0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 5.5 | -0.5 | 0.0 | 0.0 | -0.1 | 0.1 |
| 474 | 21.7 | -0.1 | 0.2 | -0.4 | 1.1 | -0.4 | 0.0 | 0.6 | -0.3 | -3.1 | 3.4 | 0.6 | 0.4 | -0.2 | -1.3 | -0.8 |
| 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 | 0.0 | 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 | 2021 | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | | Mar | Abr | Maio | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Jan | Fev | Mar |
| G | 100.0 | 147.3 | 143.5 | 145.4 | 153.5 | 152.3 | 153.2 | 150.0 | 150.5 | 154.0 | 160.7 | 160.8 | 169.3 | 158.6 | 163.7 | 160.3 |
| 45 | 31.4 | 147.5 | 143.1 | 141.1 | 145.5 | 141.7 | 146.7 | 143.9 | 145.1 | 146.1 | 146.5 | 146.6 | 148.5 | 161.2 | 153.4 | 150.7 |
| 451 | 12.5 | 146.2 | 134.6 | 127.1 | 134.0 | 129.3 | 137.4 | 130.1 | 137.2 | 137.3 | 137.6 | 137.6 | 141.5 | 141.1 | 126.6 | 142.1 |
| 452 | 9.9 | 142.8 | 158.6 | 164.7 | 167.4 | 163.7 | 166.5 | 171.5 | 166.6 | 168.8 | 172.3 | 172.3 | 172.1 | 234.4 | 234.3 | 179.9 |
| 453 | 3.7 | 150.0 | 133.5 | 132.2 | 132.2 | 130.1 | 130.6 | 130.8 | 117.8 | 131.8 | 118.2 | 118.8 | 118.1 | 118.2 | 118.2 | 119.7 |
| 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 | 170.7 | 171.2 | 169.5 | 169.7 | 169.7 | 169.5 | 160.7 | 169.0 | 169.1 | 169.2 | 170.3 | 170.7 | 169.4 |
| 46 | 33.6 | 134.9 | 130.8 | 127.3 | 136.1 | 134.0 | 133.2 | 120.8 | 123.5 | 139.5 | 139.7 | 135.5 | 143.2 | 140.8 | 141.0 | 133.3 |
| 461 | 11.8 | 107.7 | 130.9 | 168.7 | 167.9 | 168.7 | 168.5 | 167.6 | 166.9 | 166.9 | 166.5 | 149.9 | 150.0 | 166.0 | 166.2 | 166.6 |
| 462 | 6.7 | 141.6 | 148.7 | 183.1 | 183.3 | 193.9 | 191.5 | 201.8 | 209.2 | 209.4 | 211.2 | 202.6 | 202.3 | 200.4 | 199.7 | 201.7 |
| 463 | 1.7 | 167.4 | 153.3 | 163.2 | 173.5 | 173.5 | 173.5 | 173.5 | 173.5 | 178.5 | 177.3 | 170.9 | 171.1 | 171.1 | 172.5 | 171.1 |
| 464 | 11.4 | 122.0 | 115.5 | 93.0 | 107.4 | 104.4 | 103.5 | 80.2 | 78.9 | 103.1 | 103.1 | 101.9 | 114.9 | 114.9 | 114.9 | 102.1 |
| 465 | 1.0 | 224.3 | 204.6 | 212.5 | 212.5 | 198.3 | 197.5 | 212.1 | 256.1 | 264.3 | 264.3 | 264.3 | 264.3 | 199.5 | 199.5 | 200.9 |
| 466 | 1.1 | 213.6 | 165.1 | 178.9 | 175.9 | 176.7 | 175.9 | 178.7 | 178.3 | 186.5 | 191.2 | 192.3 | 191.0 | 186.7 | 189.0 | 186.0 |
| 47 | 35.1 | 161.4 | 158.3 | 168.4 | 177.8 | 179.0 | 179.8 | 187.2 | 184.4 | 175.0 | 192.7 | 197.9 | 210.7 | 213.5 | 195.5 | 196.6 |
| 471 | 6.9 | 118.6 | 135.0 | 218.1 | 196.5 | 193.0 | 195.3 | 206.6 | 209.4 | 206.0 | 203.7 | 214.6 | 214.8 | 215.1 | 214.8 | 200.9 |
| 472 | 5.4 | 109.7 | 110.8 | 112.7 | 112.8 | 112.7 | 112.2 | 112.1 | 110.0 | 113.5 | 167.7 | 167.3 | 167.3 | 167.3 | 167.5 | 167.5 |
| 474 | 21.7 | 181.1 | 174.0 | 175.0 | 191.4 | 193.7 | 194.6 | 203.2 | 199.4 | 185.8 | 197.9 | 203.6 | 221.6 | 225.5 | 200.2 | 203.9 |
| 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 | 108.0 | 108.0 | 108.0 | 108.0 | 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 | 2021 | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------------|------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Jan | Fev | Mar |
| G | 100.0 | 1.4 | -0.4 | -3.7 | 5.6 | -0.8 | 0.6 | -2.1 | 0.3 | 2.3 | 4.4 | 0.1 | 5.3 | -6.3 | 3.2 | -2.1 |
| 45 | 31.4 | 1.3 | -1.3 | 0.2 | 3.1 | -2.6 | 3.5 | -1.9 | 0.9 | 0.7 | 0.3 | 0.1 | 1.3 | 8.5 | -4.8 | -1.8 |
| 451 | 12.5 | 1.6 | -2.5 | 1.6 | 5.5 | -3.5 | 6.3 | -5.3 | 5.4 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 2.8 | -0.3 | -10.3 | 12.3 |
| 452 | 9.9 | 0.6 | 0.6 | -2.1 | 1.6 | -2.2 | 1.7 | 3.0 | -2.9 | 1.4 | 2.0 | 0.0 | -0.1 | 36.2 | 0.0 | -23.2 |
| 453 | 3.7 | 0.3 | -0.2 | 0.1 | 0.0 | -1.6 | 0.4 | 0.1 | -9.9 | 11.9 | -10.3 | 0.5 | -0.6 | 0.1 | 0.0 | 1.2 |
| 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 | -0.6 | 0.2 | -1.0 | 0.1 | 0.0 | -0.1 | -5.2 | 5.2 | 0.1 | 0.1 | 0.6 | 0.3 | -0.8 |
| 46 | 33.6 | 2.8 | -0.6 | -3.5 | 6.9 | -1.6 | -0.6 | -9.3 | 2.3 | 12.9 | 0.2 | -3.0 | 5.7 | -1.7 | 0.1 | -5.4 |
| 461 | 11.8 | 0.5 | 4.4 | 0.0 | -0.4 | 0.4 | -0.1 | -0.5 | -0.4 | 0.0 | -0.2 | -10.0 | 0.1 | 10.7 | 0.1 | 0.2 |
| 462 | 6.7 | 1.6 | 0.3 | 1.6 | 0.1 | 5.8 | -1.2 | 5.3 | 3.7 | 0.1 | 0.9 | -4.1 | -0.1 | -0.9 | -0.3 | 1.0 |
| 463 | 1.7 | -0.3 | -0.1 | 0.1 | 6.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.9 | -0.7 | -3.6 | 0.1 | 0.0 | 0.8 | -0.8 |
| 464 | 11.4 | 3.1 | 0.6 | -10.0 | 15.5 | -2.8 | -0.9 | -22.4 | -1.7 | 30.7 | 0.0 | -1.1 | 12.7 | 0.0 | 0.0 | -11.1 |
| 465 | 1.0 | 12.2 | -4.7 | 5.6 | 0.0 | -6.7 | -0.4 | 7.4 | 20.7 | 3.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -24.5 | 0.0 | 0.7 |
| 466 | 1.1 | 4.4 | -2.7 | 6.6 | -1.7 | 0.5 | -0.4 | 1.6 | -0.2 | 4.6 | 2.5 | 0.6 | -0.7 | -2.2 | 1.2 | -1.6 |
| 47 | 35.1 | 0.8 | 0.4 | -5.5 | 5.5 | 0.7 | 0.4 | 4.1 | -1.5 | -5.1 | 10.1 | 2.7 | 6.5 | 1.4 | -8.5 | 0.6 |
| 471 | 6.9 | 0.2 | 3.3 | 3.9 | -9.9 | -1.8 | 1.2 | 5.8 | 1.4 | -1.7 | -1.1 | 5.4 | 0.1 | 0.1 | -0.2 | -6.5 |
| 472 | 5.4 | 0.1 | 0.1 | 1.0 | 0.1 | -0.1 | -0.4 | -0.2 | -1.9 | 3.2 | 47.7 | -0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 474 | 21.7 | 1.1 | 0.2 | -8.0 | 9.4 | 1.2 | 0.5 | 4.4 | -1.9 | -6.8 | 6.5 | 2.9 | 8.8 | 1.8 | -11.3 | 1.9 |
| 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 | 0.0 | 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 |
|----------|---|
| I | Alojamento e restauração |
| 55 | Estabelecimentos Hoteleiros |
| 56 | Restaurantes, Estabelecimentos de bebidas e cantinas |
| H | Transportes, Armazenagem e Comunicações |
| 491 | Caminhos de Ferro |
| 492 | Outros Transportes terrestre |
| 493 | Transportes por oleodutos e gasodutos (Pipeline) |
| 501 | Transportes marítimos |
| 511 | Transportes aéreos regulares |
| 512 | Transportes aéreos não regulares |
| 521 | Actividades anexas e auxiliares dos Transportes , agências de viagens e de turismo |
| 531 | Actividades dos Correios |
| 61 | Telecomunicações (J) |
| K | Actividades imobiliárias, Alugueres e Serviços prestados às Empresas |
| 701 | Actividades imobiliárias por conta própria |
| 702 | Actividades imobiliárias por conta de outrem |
| 711 | Aluguer de meios de transporte |
| 712 | Aluguer de máquinas e de equipamentos |
| 713 | Aluguer de bens de uso pessoal e doméstico, N.E. |
| 721 | Consultoria em equipamento informático |
| 722 | Consultoria e programação informática |
| 725 | Manutenção e reparação de máquinas de escritório, de contabilidade e de material informático |
| 729 | Outras Actividades Conexas à Informática |
| 741 | Actividades jurídicas, de contabilidade e de auditoria; Consultoria fiscal; Estudos de mercado e sondagem de opinião; Consultoria empresarial e de gestão |
| 742 | Actividades de arquitectura, de engenharia e afins, ensaios e análises técnicas |
| 743 | Publicidade |
| 749 | Outras actividades de serviços prestados principalmente às empresas, N.E. |
| P | Educação |
| 801 | Ensino Pré-Escolar e Primário |
| 802 | Ensino Secundário |
| 803 | Ensino Superior |
| 809 | Ensino para adultos e outras actividades educativas |
| Q | Saúde e Acção Social |
| 851 | Actividades de Saúde Humana |
| S | Outras Actividades de Serviços Colectivos, Sociais e Pessoais |
| 900 | Saneamento, higiene pública e actividades similares |
| 911 | Actividades de Organizações Económicas, Patronais e Profissionais |
| 921 | Actividades cinematográficas, de rádio, de televisão e outras actividades de espectáculo |
| 922 | Actividades de agências de notícias |
| 924 | Actividades Desportivas e outras actividades recreativas |
| 930 | Outras actividades de Serviços |

Quadro 5.1: Serviços - Índices do Volume de Negócios

Base Janeiro 2014=100

| CAE | Distribuição percentual | Méd. 2020 | Méd. 2021 | 2021 | | | | | | | | | | 2022 | | |
|--------------|-------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Jan | Fev | Mar |
| TOTAL | 100.0 | 132.6 | 146.0 | 144.1 | 157.9 | 165.8 | 173.9 | 152.3 | 131.3 | 129.8 | 146.7 | 137.4 | 160.8 | 134.0 | 135.9 | 148.8 |
| I | 7.4 | 84.1 | 98.1 | 107.5 | 100.5 | 92.7 | 92.6 | 90.1 | 92.1 | 92.6 | 88.9 | 98.4 | 123.6 | 108.0 | 104.7 | 124.3 |
| 55 | 6.3 | 80.8 | 94.6 | 107.5 | 98.1 | 90.2 | 90.3 | 87.0 | 86.7 | 87.5 | 82.4 | 92.1 | 118.2 | 101.2 | 98.3 | 118.8 |
| 56 | 1.1 | 102.2 | 117.0 | 107.4 | 113.4 | 106.0 | 104.6 | 106.7 | 121.2 | 120.0 | 124.1 | 132.7 | 153.1 | 144.7 | 139.8 | 154.2 |
| H | 74.2 | 137.8 | 153.4 | 148.6 | 168.0 | 180.7 | 191.3 | 162.0 | 134.8 | 132.4 | 154.9 | 142.0 | 170.5 | 135.4 | 138.9 | 154.4 |
| 601 | 13.4 | 296.3 | 298.2 | 318.3 | 290.7 | 359.8 | 418.5 | 248.9 | 265.6 | 258.0 | 340.1 | 246.4 | 369.5 | 210.1 | 243.5 | 305.9 |
| 602 | 4.2 | 179.3 | 169.9 | 167.8 | 174.3 | 188.6 | 188.2 | 161.1 | 166.3 | 164.2 | 162.3 | 161.8 | 157.7 | 156.7 | 186.2 | 175.7 |
| 603 | 1.5 | 528.5 | 386.3 | 521.5 | 521.5 | 521.5 | 521.5 | 521.5 | 239.1 | 239.1 | 239.1 | 239.1 | 239.1 | 239.1 | 410.5 | 461.0 |
| 611 | 0.1 | 75.1 | 77.6 | 71.3 | 74.1 | 74.1 | 74.1 | 82.1 | 74.8 | 77.3 | 77.4 | 77.4 | 90.9 | 85.9 | 79.3 | 79.3 |
| 621 | 6.1 | 70.6 | 91.2 | 73.4 | 80.2 | 80.2 | 104.7 | 104.7 | 85.5 | 85.5 | 85.5 | 85.5 | 131.7 | 131.7 | 83.8 | 110.9 |
| 622 | 1.7 | 59.4 | 63.4 | 41.0 | 218.3 | 55.6 | 57.4 | 57.4 | 121.2 | 109.2 | 60.3 | 76.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 70.7 |
| 630 | 5.9 | 237.0 | 389.0 | 316.9 | 564.7 | 554.4 | 531.1 | 566.5 | 264.4 | 253.6 | 365.7 | 366.1 | 356.1 | 345.5 | 300.1 | 300.4 |
| 641 | 0.6 | 148.9 | 111.7 | 139.2 | 89.3 | 89.3 | 89.3 | 110.9 | 117.4 | 112.7 | 112.7 | 112.7 | 112.7 | 96.8 | 96.8 | 96.8 |
| 642 | 40.7 | 74.9 | 75.3 | 68.9 | 69.2 | 76.3 | 76.1 | 75.6 | 74.4 | 74.9 | 74.9 | 81.5 | 91.0 | 81.2 | 81.2 | 81.2 |
| K | 16.3 | 127.3 | 134.0 | 139.2 | 137.2 | 131.8 | 134.2 | 135.9 | 130.0 | 130.5 | 135.5 | 132.8 | 134.8 | 140.1 | 137.3 | 136.5 |
| 701 | 0.3 | 86.2 | 85.2 | 78.0 | 78.0 | 73.3 | 70.1 | 70.3 | 98.2 | 94.8 | 96.8 | 94.3 | 94.3 | 59.9 | 59.9 | 156.2 |
| 702 | 0.3 | 225.3 | 284.4 | 287.4 | 287.4 | 287.4 | 287.4 | 287.4 | 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 | 100.9 | 98.6 | 98.0 | 98.0 | 98.0 | 98.0 | 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 | 351.3 | 250.2 | 238.0 | 238.0 | 238.0 | 238.8 | 276.0 | 225.4 | 225.7 | 225.7 | 225.7 | 225.7 | 225.7 | 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 | 127.2 | 156.6 | 185.1 | 166.4 | 165.9 | 158.8 | 151.1 | 136.6 | 142.2 | 169.0 | 169.0 | 169.0 | 171.3 | 171.2 | 150.1 |
| 742 | 2.7 | 218.8 | 241.6 | 244.5 | 243.8 | 221.0 | 246.5 | 260.3 | 236.3 | 240.7 | 244.7 | 228.9 | 239.9 | 254.9 | 254.9 | 257.0 |
| 743 | 1.2 | 106.8 | 98.1 | 92.2 | 110.9 | 102.4 | 90.7 | 92.0 | 108.4 | 94.6 | 94.6 | 94.6 | 94.6 | 138.6 | 101.9 | 110.3 |
| 749 | 5.1 | 88.9 | 87.7 | 90.6 | 89.8 | 87.2 | 88.2 | 87.9 | 86.4 | 86.2 | 86.2 | 85.9 | 86.6 | 85.4 | 85.4 | 85.4 |
| M | 0.8 | 157.4 | 155.4 | 176.4 | 157.6 | 160.8 | 158.9 | 159.9 | 149.0 | 155.2 | 158.3 | 158.3 | 151.3 | 143.4 | 146.1 | 151.6 |
| 801 | 0.4 | 204.8 | 197.5 | 235.7 | 201.4 | 205.8 | 205.8 | 205.8 | 177.8 | 200.4 | 200.4 | 200.4 | 199.2 | 167.9 | 176.1 | 176.1 |
| 802 | 0.2 | 112.5 | 116.3 | 124.6 | 117.7 | 118.2 | 118.0 | 115.1 | 106.0 | 106.4 | 120.7 | 120.7 | 120.7 | 123.3 | 118.1 | 123.7 |
| 803 | 0.1 | 135.2 | 132.9 | 138.6 | 138.6 | 145.3 | 128.0 | 145.3 | 157.8 | 142.3 | 136.0 | 136.0 | 68.9 | 134.5 | 138.6 | 172.6 |
| 809 | 0.1 | 88.4 | 94.2 | 89.2 | 89.2 | 90.1 | 90.6 | 89.5 | 118.8 | 93.6 | 94.5 | 94.5 | 100.0 | 99.9 | 96.4 | 99.1 |
| N | 0.6 | 98.1 | 94.4 | 92.0 | 92.0 | 91.4 | 91.4 | 92.4 | 96.1 | 97.5 | 93.7 | 98.8 | 98.8 | 76.9 | 76.2 | 76.2 |
| 851 | 0.6 | 98.1 | 94.4 | 92.0 | 92.0 | 91.4 | 91.4 | 92.4 | 96.1 | 97.5 | 93.7 | 98.8 | 98.8 | 76.9 | 76.2 | 76.2 |
| O | 0.7 | 218.6 | 192.0 | 179.1 | 229.5 | 229.4 | 208.8 | 208.9 | 215.8 | 235.2 | 178.5 | 183.0 | 188.0 | 162.2 | 162.2 | 162.2 |
| 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 | 259.3 | 223.6 | 205.9 | 276.4 | 275.3 | 248.0 | 248.0 | 251.6 | 284.0 | 205.3 | 211.1 | 218.0 | 182.5 | 182.5 | 182.5 |
| 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 | 139.3 | 133.7 | 133.5 | 125.5 | 131.4 | 124.7 | 125.5 | 164.9 | 127.0 | 131.9 | 134.6 | 134.6 | 134.6 | 134.6 | 134.6 |

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

Base: Média Anual 2014=100

| CAE | Distribuição percentual | Méd. 2020 | Méd. 2021 | 2021 | | | | | | | | | | 2022 | | |
|--------------|-------------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|
| | | | | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Jan | Fev | Mar |
| TOTAL | 100.0 | 1.7 | -0.4 | 14.3 | 9.6 | 5.0 | 4.9 | -12.4 | -13.8 | -1.1 | 13.0 | -6.3 | 17.0 | -16.6 | 1.4 | 9.5 |
| I | 7.4 | -0.4 | 0.9 | 19.5 | -6.5 | -7.8 | -0.1 | -2.7 | 2.2 | 0.5 | -4.0 | 10.7 | 25.6 | -12.6 | -3.0 | 18.7 |
| 55 | 6.3 | 0.2 | 1.1 | 24.4 | -8.7 | -8.1 | 0.2 | -3.7 | -0.3 | 0.9 | -5.8 | 11.7 | 28.3 | -14.3 | -2.9 | 20.9 |
| 56 | 1.1 | -2.1 | 0.9 | -1.7 | 5.6 | -6.5 | -1.3 | 2.0 | 13.6 | -1.0 | 3.4 | 6.9 | 15.3 | -5.4 | -3.4 | 10.3 |
| H | 74.2 | 2.7 | -0.5 | 15.5 | 13.1 | 7.5 | 5.9 | -15.3 | -16.8 | -1.7 | 17.0 | -8.3 | 20.1 | -20.6 | 2.6 | 11.1 |
| 601 | 13.4 | 10.1 | -1.0 | 27.8 | -8.7 | 23.8 | 16.3 | -40.5 | 6.7 | -2.8 | 31.8 | -27.6 | 50.0 | -43.1 | 15.9 | 25.6 |
| 602 | 4.2 | 0.2 | -1.3 | -2.7 | 3.8 | 8.2 | -0.2 | -14.4 | 3.2 | -1.3 | -1.2 | -0.3 | -2.5 | -0.6 | 18.8 | -5.6 |
| 603 | 1.5 | 22.1 | -0.7 | 9.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -54.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 71.7 | 12.3 |
| 611 | 0.1 | 0.4 | 1.3 | -4.8 | 3.9 | 0.0 | 0.0 | 10.8 | -8.9 | 3.4 | 0.1 | 0.0 | 17.5 | -5.5 | -7.7 | 0.0 |
| 621 | 6.1 | 9.3 | 3.3 | 44.7 | 9.3 | 0.0 | 30.6 | 0.0 | -18.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 54.0 | 0.0 | -36.3 | 32.2 |
| 622 | 1.7 | 158.7 | 36.2 | 201.3 | 431.9 | -74.5 | 3.1 | 0.0 | 111.4 | -9.9 | -44.8 | 26.7 | -100.0 | 0.0 | 1.0 | 2.0 |
| 630 | 5.9 | 8.7 | 7.0 | 16.0 | 78.2 | -1.8 | -4.2 | 6.7 | -53.3 | -4.1 | 44.2 | 0.1 | -2.7 | -3.0 | -13.1 | 0.1 |
| 641 | 0.6 | -2.4 | -0.4 | 0.0 | -35.9 | 0.0 | 0.0 | 24.3 | 5.8 | -4.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -14.2 | 0.0 | 0.0 |
| 642 | 40.7 | -0.1 | 1.3 | 2.3 | 0.4 | 10.3 | -0.2 | -0.7 | -1.5 | 0.7 | 0.0 | 8.8 | 11.7 | -10.8 | 0.0 | 0.0 |
| K | 16.3 | 0.7 | 0.1 | 6.8 | -1.4 | -4.0 | 1.9 | 1.2 | -4.3 | 0.4 | 3.9 | -2.0 | 1.6 | 3.9 | -2.0 | -0.5 |
| 701 | 0.3 | -0.4 | 1.4 | 0.0 | 0.0 | -6.1 | -4.3 | 0.3 | 39.6 | -3.4 | 2.1 | -2.7 | 0.0 | -36.4 | 0.0 | 160.6 |
| 702 | 0.3 | 3.0 | 0.6 | 7.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 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 | -0.5 | 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 |
| 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 | 2.9 | -3.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 15.6 | -18.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 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 | 2.7 | -0.5 | 3.4 | 38.3 | -10.1 | -0.3 | -4.2 | -4.8 | -9.6 | 4.2 | 18.8 | 0.0 | 0.0 | 1.4 | -0.1 | -12.3 |
| 742 | 2.7 | 5.5 | -0.1 | -0.8 | -0.3 | -9.4 | 11.5 | 5.6 | -9.2 | 1.8 | 1.7 | -6.4 | 4.8 | 6.2 | 0.0 | 0.8 |
| 743 | 1.2 | 2.1 | -1.0 | 6.6 | 20.3 | -7.7 | -11.5 | 1.5 | 17.9 | -12.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 46.6 | -26.5 | 8.2 |
| 749 | 5.1 | -0.5 | -0.2 | 0.1 | -0.9 | -2.9 | 1.1 | -0.3 | -1.7 | -0.3 | 0.0 | -0.3 | 0.8 | -1.4 | 0.0 | 0.0 |
| M | 0.8 | -1.9 | 0.1 | 19.5 | -10.7 | 2.0 | -1.1 | 0.6 | -6.8 | 4.1 | 2.0 | 0.0 | -4.4 | -5.2 | 1.9 | 3.7 |
| 801 | 0.4 | -2.1 | -0.1 | 26.4 | -14.6 | 2.2 | 0.0 | 0.0 | -13.6 | 12.7 | 0.0 | 0.0 | -0.6 | -15.7 | 4.9 | 0.0 |
| 802 | 0.2 | -1.3 | 1.0 | 8.3 | -5.5 | 0.4 | -0.1 | -2.5 | -7.9 | 0.4 | 13.4 | 0.0 | 0.0 | 2.1 | -4.2 | 4.8 |
| 803 | 0.1 | 2.4 | 4.2 | 8.3 | 0.0 | 4.9 | -12.0 | 13.6 | 8.5 | -9.8 | -4.5 | 0.0 | -49.3 | 95.3 | 3.0 | 24.6 |
| 809 | 0.1 | -0.9 | 1.6 | 5.5 | 0.0 | 1.0 | 0.5 | -1.1 | 32.7 | -21.2 | 1.0 | 0.0 | 5.8 | -0.1 | -3.5 | 2.8 |
| N | 0.6 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | -0.7 | 0.1 | 1.0 | 4.0 | 1.5 | -3.9 | 5.4 | 0.0 | -22.1 | -1.0 | 0.0 |
| 851 | 0.6 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | -0.7 | 0.1 | 1.0 | 4.0 | 1.5 | -3.9 | 5.4 | 0.0 | -22.1 | -1.0 | 0.0 |
| O | 0.7 | -0.3 | -0.6 | 26.0 | 28.2 | -0.1 | -9.0 | 0.0 | 3.3 | 9.0 | -24.1 | 2.5 | 2.7 | -13.7 | 0.0 | 0.0 |
| 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 | -0.3 | -0.3 | 32.3 | 34.3 | -0.4 | -9.9 | 0.0 | 1.5 | 12.9 | -27.7 | 2.8 | 3.3 | -16.3 | 0.0 | 0.0 |
| 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 | -0.7 | 0.3 | 2.5 | -6.0 | 4.7 | -5.1 | 0.7 | 31.4 | -23.0 | 3.9 | 2.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |

Quadro 5.3: Serviços - Índice de Emprego

Base Janeiro 2014=100

| CAE | Distribuição percentual | Méd. 2020 | Méd. 2021 | 2021 | | | | | | | | | | 2022 | | |
|--------------|-------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Aug | Set | Oct | Nov | Dez | Jan | Fev | Mar |
| TOTAL | 100.0 | 98.7 | 97.6 | 99.8 | 100.1 | 100.3 | 97.3 | 96.8 | 94.7 | 96.3 | 96.0 | 96.6 | 98.7 | 98.2 | 98.1 | 98.1 |
| I | 20.3 | 92.1 | 82.2 | 82.5 | 81.9 | 83.1 | 82.3 | 81.9 | 78.1 | 80.9 | 77.0 | 79.1 | 90.6 | 89.0 | 88.6 | 87.3 |
| 55 | 15.4 | 89.9 | 81.6 | 81.7 | 81.1 | 81.6 | 80.5 | 80.3 | 80.2 | 80.3 | 75.2 | 77.9 | 90.6 | 88.1 | 87.8 | 86.2 |
| 56 | 4.9 | 99.1 | 84.1 | 84.9 | 84.5 | 87.9 | 87.8 | 87.2 | 71.4 | 82.6 | 82.4 | 82.8 | 90.9 | 92.1 | 90.9 | 91.0 |
| H | 38.4 | 100.0 | 99.5 | 98.7 | 99.5 | 99.9 | 100.3 | 100.1 | 97.5 | 98.6 | 100.1 | 100.5 | 100.2 | 100.2 | 100.1 | 100.8 |
| 601 | 7.9 | 138.1 | 142.1 | 136.2 | 140.1 | 141.7 | 144.9 | 144.9 | 141.5 | 141.8 | 141.8 | 144.1 | 143.7 | 147.9 | 147.2 | 149.2 |
| 602 | 6.2 | 89.2 | 90.8 | 91.0 | 91.2 | 93.1 | 92.8 | 92.2 | 79.1 | 88.1 | 92.3 | 92.3 | 92.2 | 90.2 | 92.5 | 92.5 |
| 603 | 0.8 | 65.5 | 64.4 | 64.2 | 64.2 | 64.2 | 64.2 | 64.2 | 64.5 | 64.5 | 64.5 | 64.5 | 64.5 | 64.5 | 62.7 | 62.7 |
| 611 | 0.4 | 28.3 | 25.6 | 26.1 | 26.7 | 26.1 | 26.1 | 25.6 | 25.6 | 25.0 | 25.0 | 25.0 | 25.0 | 23.9 | 24.4 | 24.4 |
| 621 | 1.7 | 113.0 | 108.1 | 109.0 | 107.6 | 107.6 | 108.4 | 108.4 | 108.6 | 108.6 | 108.6 | 108.6 | 105.6 | 105.6 | 105.2 | 103.5 |
| 622 | 0.4 | 114.7 | 113.2 | 113.6 | 113.0 | 114.2 | 113.6 | 114.2 | 114.2 | 114.2 | 113.0 | 111.1 | 110.5 | 111.7 | 111.7 | 111.7 |
| 630 | 7.8 | 105.7 | 108.3 | 109.2 | 109.0 | 107.9 | 106.8 | 106.6 | 107.4 | 105.4 | 109.6 | 109.7 | 109.6 | 109.3 | 108.2 | 109.3 |
| 641 | 0.9 | 97.8 | 56.4 | 56.1 | 56.8 | 56.3 | 56.3 | 57.3 | 57.3 | 57.3 | 57.3 | 57.3 | 57.3 | 52.1 | 51.9 | 54.3 |
| 642 | 12.4 | 80.0 | 77.8 | 78.0 | 78.3 | 78.1 | 78.0 | 77.9 | 78.0 | 78.0 | 78.0 | 77.7 | 77.7 | 76.5 | 76.5 | 76.5 |
| K | 32.3 | 98.5 | 96.3 | 101.9 | 102.2 | 101.7 | 93.1 | 91.9 | 92.9 | 93.3 | 93.0 | 92.9 | 92.9 | 92.7 | 92.7 | 92.7 |
| 701 | 0.6 | 38.3 | 39.3 | 38.8 | 38.8 | 38.8 | 38.8 | 38.8 | 43.7 | 38.8 | 38.8 | 38.8 | 38.8 | 38.8 | 38.8 | 38.4 |
| 702 | 1.6 | 103.1 | 117.4 | 120.7 | 120.7 | 120.7 | 120.7 | 97.8 | 120.7 | 120.7 | 120.7 | 120.7 | 120.7 | 120.7 | 120.7 | 120.7 |
| 711 | 0.4 | 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 | 101.6 |
| 712 | 0.6 | 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 | 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 | 120.8 | 123.6 | 124.2 | 124.2 | 124.2 | 124.2 | 124.2 | 123.3 | 123.3 | 123.3 | 123.3 | 123.3 | 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 | 126.4 | 127.0 | 126.3 | 125.7 | 126.7 | 127.1 | 126.9 | 125.9 | 127.7 | 127.7 | 127.7 | 127.7 | 131.0 | 130.1 | 129.7 |
| 742 | 2.9 | 90.8 | 94.9 | 93.4 | 96.3 | 93.8 | 95.2 | 94.9 | 94.8 | 93.8 | 95.4 | 94.7 | 94.7 | 94.6 | 94.6 | 94.7 |
| 743 | 1.8 | 101.0 | 100.6 | 100.1 | 100.6 | 100.9 | 100.9 | 100.9 | 100.6 | 100.8 | 100.8 | 100.8 | 100.8 | 96.9 | 96.9 | 96.9 |
| 749 | 22.3 | 97.9 | 93.2 | 101.3 | 101.4 | 100.9 | 88.2 | 88.2 | 88.0 | 88.7 | 88.0 | 88.0 | 88.0 | 87.9 | 87.9 | 87.9 |
| M | 3.8 | 119.1 | 114.8 | 116.1 | 116.9 | 118.4 | 116.3 | 117.7 | 110.2 | 114.5 | 117.0 | 117.0 | 114.8 | 109.7 | 109.0 | 109.9 |
| 801 | 1.7 | 136.0 | 128.1 | 132.3 | 131.0 | 134.1 | 134.4 | 134.4 | 118.8 | 129.8 | 129.8 | 129.8 | 126.6 | 117.1 | 117.1 | 117.1 |
| 802 | 1.0 | 118.9 | 115.0 | 112.3 | 117.7 | 118.2 | 118.0 | 115.1 | 106.9 | 107.1 | 117.0 | 117.0 | 117.0 | 111.1 | 111.1 | 111.1 |
| 803 | 0.5 | 87.8 | 87.4 | 92.4 | 92.4 | 92.4 | 74.7 | 92.4 | 94.9 | 91.4 | 91.4 | 91.4 | 84.3 | 88.9 | 89.4 | 89.9 |
| 809 | 0.7 | 100.1 | 101.3 | 99.0 | 99.0 | 99.0 | 99.0 | 99.0 | 104.8 | 103.8 | 103.8 | 103.8 | 103.8 | 103.8 | 99.7 | 104.5 |
| N | 1.4 | 84.4 | 81.5 | 81.3 | 81.3 | 81.3 | 81.3 | 81.3 | 91.1 | 79.7 | 79.5 | 79.9 | 79.9 | 79.5 | 79.5 | 79.5 |
| 851 | 1.4 | 84.4 | 81.9 | 81.3 | 81.3 | 81.3 | 81.3 | 81.3 | 91.1 | 79.7 | 79.5 | 79.9 | 82.5 | 82.5 | 82.5 | 82.5 |
| O | 3.8 | 116.3 | 154.7 | 175.9 | 175.8 | 174.9 | 171.1 | 170.6 | 157.4 | 169.8 | 168.1 | 167.9 | 167.9 | 79.5 | 79.5 | 79.5 |
| 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 | 230.1 | 256.0 | 256.0 | 254.6 | 247.9 | 247.9 | 223.5 | 245.3 | 242.2 | 242.2 | 242.2 | 245.0 | 245.0 | 245.0 |
| 922 | 0.2 | 104.9 | 104.5 | 104.9 | 104.9 | 104.9 | 104.9 | 104.9 | 104.9 | 104.9 | 104.9 | 104.9 | 102.4 | 102.4 | 102.4 | 102.4 |
| 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 | 83.0 | 81.9 | 83.5 | 82.9 | 82.5 | 82.0 | 80.5 | 79.9 | 82.2 | 82.0 | 81.4 | 81.4 | 81.4 | 81.4 | 81.4 |

Quadro 5.4: Serviços - Variação Mensal do Índice de Emprego

Base: Média Anual 2014=100

| CAE | Distribuição percentual | Méd. 2020 | Méd. 2021 | 2021 | | | | | | | | | | 2022 | | |
|--------------|-------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|
| | | | | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Jan | Fev | Mar |
| TOTAL | 100.0 | -0.3 | 0.0 | 2.3 | 0.3 | 0.2 | -3.0 | -0.5 | -2.2 | 1.7 | -0.3 | 0.6 | 2.2 | -0.5 | -0.2 | 0.0 |
| I | 20.3 | -1.8 | 0.5 | 0.6 | -0.6 | 1.4 | -1.0 | -0.5 | -4.6 | 3.5 | -4.8 | 2.7 | 14.7 | -1.8 | -0.5 | -1.4 |
| 55 | 15.4 | -2.0 | 0.9 | 1.1 | -0.7 | 0.6 | -1.3 | -0.3 | 0.0 | 0.1 | -6.3 | 3.5 | 16.3 | -2.8 | -0.2 | -1.9 |
| 56 | 4.9 | -1.1 | -0.3 | -0.9 | -0.5 | 4.1 | -0.1 | -0.7 | -18.0 | 15.6 | -0.2 | 0.5 | 9.8 | 1.4 | -1.3 | 0.1 |
| H | 38.4 | 0.2 | 0.1 | -0.2 | 0.8 | 0.3 | 0.4 | -0.1 | -2.6 | 1.2 | 1.5 | 0.4 | -0.2 | 0.0 | -0.1 | 0.6 |
| 601 | 7.9 | 1.5 | 0.5 | -2.9 | 2.8 | 1.1 | 2.3 | 0.0 | -2.3 | 0.2 | 0.0 | 1.6 | -0.2 | 2.9 | -0.5 | 1.3 |
| 602 | 6.2 | 0.7 | -0.1 | -0.6 | 0.2 | 2.2 | -0.3 | -0.7 | -14.2 | 11.4 | 4.8 | 0.0 | -0.2 | -2.1 | 2.5 | 0.0 |
| 603 | 0.8 | -0.4 | -0.1 | -0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -2.8 | 0.0 |
| 611 | 0.4 | -1.7 | -0.8 | -2.1 | 2.1 | -2.1 | 0.0 | -2.1 | 0.0 | -2.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -4.4 | 2.3 | 0.0 |
| 621 | 1.7 | -0.2 | -0.4 | 0.0 | -1.3 | 0.0 | 0.8 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -2.8 | 0.0 | -0.4 | -1.6 |
| 622 | 0.4 | 0.2 | -0.2 | 0.0 | -0.5 | 1.1 | -0.5 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | -1.1 | -1.6 | -0.6 | 1.1 | 0.0 | 0.0 |
| 630 | 7.8 | 0.4 | 0.1 | 2.5 | -0.3 | -1.0 | -1.1 | -0.1 | 0.7 | -1.9 | 3.9 | 0.1 | 0.0 | -0.3 | -1.0 | 1.0 |
| 641 | 0.9 | -5.1 | -0.5 | 0.0 | 1.3 | -0.9 | 0.0 | 1.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -9.1 | -0.5 | 4.8 |
| 642 | 12.4 | -0.6 | -0.1 | 0.8 | 0.4 | -0.3 | -0.1 | -0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | -0.4 | 0.0 | -1.6 | 0.0 | 0.0 |
| K | 32.3 | 0.1 | -0.7 | -0.1 | 0.3 | -0.5 | -8.5 | -1.2 | 1.0 | 0.5 | -0.3 | -0.1 | 0.0 | -0.2 | 0.0 | 0.0 |
| 701 | 0.6 | 0.2 | -0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 12.6 | -11.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -1.1 |
| 702 | 1.6 | 1.1 | 1.0 | 8.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -19.0 | 23.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 711 | 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 |
| 712 | 0.6 | 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 | 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 | -0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -0.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 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 | 0.1 | 0.0 | 0.5 | -0.5 | 0.8 | 0.3 | -0.2 | -0.8 | 1.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.6 | -0.7 | -0.3 |
| 742 | 2.9 | 2.3 | 0.0 | -2.6 | 3.0 | -2.6 | 1.5 | -0.2 | -0.2 | -1.0 | 1.7 | -0.7 | 0.0 | -0.1 | 0.0 | 0.1 |
| 743 | 1.8 | -0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.5 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | -0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -3.8 | 0.0 | 0.0 |
| 749 | 22.3 | 0.0 | -1.0 | -0.6 | 0.1 | -0.4 | -12.6 | 0.0 | -0.3 | 0.9 | -0.8 | 0.0 | 0.0 | -0.1 | 0.0 | 0.0 |
| M | 3.8 | -0.3 | -0.8 | 0.6 | 0.7 | 1.2 | -1.7 | 1.2 | -6.4 | 3.8 | 2.2 | 0.0 | -1.9 | -4.4 | -0.7 | 0.9 |
| 801 | 1.7 | -0.4 | -1.9 | -2.7 | -0.9 | 2.3 | 0.2 | 0.0 | -11.6 | 9.3 | 0.0 | 0.0 | -2.5 | -7.5 | 0.0 | 0.0 |
| 802 | 1.0 | 0.5 | -0.1 | 0.0 | 4.8 | 0.4 | -0.2 | -2.4 | -7.2 | 0.2 | 9.3 | 0.0 | 0.0 | -5.1 | 0.0 | 0.0 |
| 803 | 0.5 | -1.5 | 1.9 | 23.6 | 0.0 | 0.0 | -19.1 | 23.6 | 2.7 | -3.7 | 0.0 | 0.0 | -7.7 | 5.4 | 0.6 | 0.6 |
| 809 | 0.7 | -0.5 | 0.5 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 5.8 | -0.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -4.0 | 4.8 |
| N | 1.4 | -0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 12.0 | -12.5 | -0.2 | 0.4 | 0.0 | -0.4 | 0.0 | 0.0 |
| 851 | 1.4 | -0.3 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 12.0 | -12.5 | -0.2 | 0.4 | 3.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| O | 3.8 | -0.2 | -0.4 | 51.4 | -0.1 | -0.5 | -2.2 | -0.3 | -7.7 | 7.8 | -1.0 | -0.1 | 0.0 | -52.6 | 0.0 | 0.0 |
| 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 | 5.7 | 77.1 | 0.0 | -0.5 | -2.6 | 0.0 | -9.8 | 9.7 | -1.3 | 0.0 | 0.0 | 1.2 | 0.0 | 0.0 |
| 922 | 0.2 | 0.0 | -0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -2.4 | 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 | -0.6 | 0.0 | 0.9 | -0.7 | -0.5 | -0.7 | -1.9 | -0.7 | 2.9 | -0.2 | -0.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |

Índices do Sector de Serviços

Quadro 5.5: Serviços - Índice de Remunerações

Base: Média Anual 2014=100

| CAE | Distribuição percentual | Méd. 2020 | Méd. 2021 | 2021 | | | | | | | | | | 2022 | | |
|--------------|-------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Jan | Feb | Mar |
| TOTAL | 100.0 | 181.2 | 177.5 | 178.5 | 172.3 | 178.3 | 176.0 | 176.2 | 174.6 | 178.8 | 176.6 | 179.0 | 198.3 | 177.0 | 175.5 | 153.1 |
| I | 8.7 | 130.0 | 123.1 | 119.0 | 121.4 | 120.2 | 118.9 | 125.5 | 121.6 | 124.3 | 108.6 | 121.3 | 145.2 | 138.3 | 137.6 | 136.2 |
| 55 | 7.0 | 129.8 | 124.0 | 118.4 | 121.3 | 121.7 | 120.4 | 128.4 | 122.1 | 124.6 | 107.1 | 119.1 | 147.3 | 138.5 | 140.0 | 138.5 |
| 56 | 1.7 | 130.8 | 119.7 | 121.8 | 121.9 | 114.1 | 113.0 | 113.8 | 119.6 | 123.4 | 114.6 | 130.2 | 136.6 | 137.2 | 128.0 | 127.0 |
| H | 54.4 | 206.7 | 197.6 | 199.7 | 185.9 | 198.4 | 194.6 | 193.5 | 192.2 | 199.3 | 196.5 | 197.0 | 228.4 | 192.2 | 189.7 | 148.6 |
| 601 | 7.6 | 344.6 | 318.5 | 284.7 | 280.2 | 317.9 | 298.6 | 304.0 | 306.8 | 306.3 | 306.3 | 309.9 | 565.4 | 316.1 | 328.8 | 33.1 |
| 602 | 3.6 | 186.0 | 194.6 | 191.0 | 191.5 | 197.6 | 198.7 | 204.1 | 192.1 | 197.3 | 205.0 | 205.0 | 178.7 | 175.5 | 175.5 | 173.9 |
| 603 | 1.5 | 202.9 | 199.5 | 204.4 | 204.4 | 204.4 | 204.4 | 204.4 | 192.3 | 192.3 | 192.3 | 192.3 | 192.3 | 192.3 | 196.2 | 196.2 |
| 611 | 0.4 | 56.9 | 47.6 | 37.9 | 55.3 | 52.0 | 52.0 | 45.5 | 41.5 | 45.1 | 44.9 | 44.9 | 45.0 | 44.0 | 44.5 | 44.5 |
| 621 | 5.1 | 224.2 | 237.9 | 241.7 | 234.6 | 234.6 | 236.0 | 236.0 | 238.7 | 238.7 | 238.7 | 238.7 | 242.9 | 242.9 | 238.1 | 238.0 |
| 622 | 1.1 | 232.8 | 267.4 | 244.4 | 241.4 | 241.9 | 238.2 | 241.8 | 244.7 | 248.1 | 258.7 | 258.0 | 271.9 | 500.4 | 240.7 | 241.1 |
| 630 | 12.0 | 131.1 | 123.5 | 141.2 | 124.2 | 124.9 | 120.9 | 116.5 | 113.3 | 141.4 | 125.4 | 125.5 | 111.2 | 110.9 | 118.1 | 118.5 |
| 641 | 1.6 | 159.4 | 129.0 | 161.9 | 175.8 | 175.7 | 175.7 | 96.6 | 96.6 | 103.3 | 103.3 | 103.3 | 103.1 | 74.7 | 74.9 | 75.5 |
| 642 | 21.5 | 204.4 | 191.0 | 196.7 | 173.4 | 190.1 | 189.3 | 191.8 | 191.6 | 192.4 | 192.4 | 192.5 | 192.5 | 179.3 | 179.3 | 179.3 |
| K | 29.5 | 148.9 | 144.8 | 146.9 | 145.9 | 143.5 | 143.2 | 143.8 | 145.9 | 143.6 | 142.3 | 145.5 | 145.8 | 146.2 | 146.2 | 146.2 |
| 701 | 0.7 | 88.1 | 92.1 | 93.1 | 93.1 | 94.7 | 94.7 | 94.7 | 93.4 | 90.2 | 90.2 | 90.2 | 90.2 | 90.2 | 90.2 | 90.2 |
| 702 | 1.0 | 148.0 | 227.2 | 227.9 | 227.9 | 227.9 | 227.9 | 227.9 | 227.9 | 227.9 | 227.9 | 227.9 | 227.9 | 227.9 | 227.9 | 227.9 |
| 711 | 0.7 | 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 | 96.8 |
| 712 | 1.3 | 144.4 | 145.1 | 145.3 | 145.3 | 145.3 | 145.3 | 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 | 186.9 | 182.6 | 183.7 | 183.7 | 183.7 | 183.7 | 183.7 | 183.7 | 177.8 | 177.8 | 177.8 | 177.8 | 177.8 | 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 | 207.9 | 209.3 | 210.9 | 206.8 | 204.4 | 197.7 | 200.0 | 210.2 | 212.5 | 217.7 | 217.7 | 217.7 | 221.0 | 220.9 | 220.9 |
| 742 | 8.0 | 146.6 | 147.2 | 149.7 | 147.4 | 142.6 | 146.3 | 146.8 | 146.3 | 145.2 | 138.1 | 149.1 | 150.2 | 150.5 | 150.5 | 150.5 |
| 743 | 2.1 | 126.6 | 137.1 | 124.3 | 128.3 | 127.3 | 142.7 | 149.0 | 141.9 | 143.7 | 143.7 | 143.7 | 143.7 | 141.8 | 141.8 | 141.8 |
| 749 | 9.3 | 138.8 | 113.9 | 120.1 | 120.3 | 118.2 | 114.1 | 112.9 | 116.1 | 108.4 | 107.8 | 108.6 | 108.6 | 108.3 | 108.3 | 108.3 |
| M | 2.4 | 152.0 | 154.1 | 148.4 | 156.6 | 160.3 | 159.0 | 159.7 | 144.9 | 156.3 | 158.7 | 158.7 | 162.8 | 144.1 | 143.5 | 144.4 |
| 801 | 1.2 | 192.2 | 197.0 | 187.0 | 200.7 | 206.9 | 207.0 | 207.0 | 179.9 | 202.5 | 202.5 | 202.5 | 221.5 | 175.9 | 175.9 | 175.9 |
| 802 | 0.5 | 121.6 | 120.8 | 116.9 | 122.6 | 125.3 | 123.2 | 122.0 | 113.5 | 113.4 | 124.1 | 124.1 | 124.1 | 119.5 | 119.9 | 119.6 |
| 803 | 0.3 | 103.4 | 100.9 | 106.4 | 106.4 | 106.4 | 98.6 | 106.4 | 108.0 | 105.7 | 105.7 | 105.7 | 60.9 | 103.9 | 104.1 | 105.5 |
| 809 | 0.4 | 101.6 | 102.9 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 104.1 | 106.7 | 106.7 | 106.7 | 106.7 | 106.7 | 101.9 | 107.4 |
| N | 1.5 | 100.1 | 93.0 | 92.1 | 92.1 | 92.1 | 92.1 | 92.1 | 96.6 | 89.8 | 98.1 | 93.4 | 93.4 | 93.6 | 93.6 | 93.6 |
| 851 | 1.5 | 100.1 | 93.0 | 92.1 | 92.1 | 92.1 | 92.1 | 92.1 | 96.6 | 89.8 | 98.1 | 93.4 | 93.4 | 93.6 | 93.6 | 93.6 |
| O | 3.4 | 189.4 | 333.0 | 326.1 | 360.9 | 359.6 | 358.7 | 358.5 | 333.4 | 352.3 | 379.7 | 379.7 | 379.7 | 359.9 | 359.9 | 359.9 |
| 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 | 217.4 | 407.6 | 398.5 | 444.6 | 443.4 | 441.9 | 441.9 | 408.3 | 433.1 | 469.6 | 469.6 | 469.6 | 443.1 | 443.1 | 443.1 |
| 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 | 135.1 | 145.7 | 145.4 | 146.6 | 143.3 | 145.1 | 143.0 | 143.9 | 147.1 | 148.5 | 148.2 | 148.2 | 148.2 | 148.2 | 148.2 |

Quadro 5.6: Serviços – Variação Mensal do Índice de Remunerações

Base: Média Anual 2014=100

| CAE | Distribuição percentual | Méd. 2020 | Méd. 2021 | 2021 | | | | | | | | | | 2022 | | |
|--------------|-------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|
| | | | | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Oct | Nov | Dez | Jan | Fev | Mar |
| TOTAL | 100.0 | -0.3 | -0.4 | 3.7 | -3.5 | 3.5 | -1.3 | 0.1 | -0.9 | 2.4 | -1.2 | 1.3 | 10.8 | -10.9 | -0.8 | -12.8 |
| I | 8.7 | -3.3 | 1.4 | 1.3 | 2.0 | -1.0 | -1.1 | 5.5 | -3.1 | 2.2 | -12.7 | 11.7 | 19.7 | -5.1 | -0.5 | -1.0 |
| 55 | 7.0 | -3.5 | 1.7 | 1.5 | 2.5 | 0.3 | -1.1 | 6.7 | -4.9 | 2.0 | -14.0 | 11.2 | 23.7 | -2.1 | 1.1 | -1.1 |
| 56 | 1.7 | -2.1 | 0.2 | 0.4 | 0.1 | -6.4 | -1.0 | 0.7 | 5.1 | 3.2 | -7.1 | 13.6 | 4.9 | -18.0 | -6.7 | -0.8 |
| H | 54.4 | -0.1 | -1.1 | 1.7 | -6.9 | 6.7 | -1.9 | -0.6 | -0.6 | 3.7 | -1.4 | 0.3 | 15.9 | -15.8 | -1.3 | -21.7 |
| 601 | 7.6 | 3.8 | 0.7 | -0.9 | -1.6 | 13.5 | -6.1 | 1.8 | 0.9 | -0.2 | 0.0 | 1.2 | 82.5 | -44.1 | 4.0 | -89.9 |
| 602 | 3.6 | 0.3 | 0.1 | -0.4 | 0.3 | 3.2 | 0.6 | 2.7 | -5.9 | 2.7 | 3.9 | 0.0 | -12.8 | -1.8 | 0.0 | -0.9 |
| 603 | 1.5 | 4.7 | -0.7 | -1.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -5.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.1 | 0.0 |
| 611 | 0.4 | -1.0 | -0.5 | -31.3 | 45.9 | -6.0 | 0.0 | -12.3 | -8.8 | 8.7 | -0.5 | 0.0 | 0.2 | -2.2 | 1.1 | 0.0 |
| 621 | 5.1 | 0.3 | 0.4 | 0.2 | -2.9 | 0.0 | 0.6 | 0.0 | 1.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.8 | 0.0 | -2.0 | -0.1 |
| 622 | 1.1 | 143.5 | 3.5 | 2.6 | -1.2 | 0.2 | -1.5 | 1.5 | 1.2 | 1.4 | 4.3 | -0.3 | 5.4 | 84.0 | -51.9 | 0.2 |
| 630 | 12.0 | 4.3 | -0.5 | 19.4 | -12.1 | 0.6 | -3.2 | -3.6 | -2.7 | 24.8 | -11.3 | 0.1 | -11.4 | -0.3 | 6.4 | 0.4 |
| 641 | 1.6 | -1.9 | -0.7 | 0.0 | 8.6 | -0.1 | 0.0 | -45.0 | 0.1 | 6.9 | 0.0 | 0.0 | -0.1 | -27.6 | 0.3 | 0.8 |
| 642 | 21.5 | 0.9 | -0.7 | -1.7 | -11.9 | 9.7 | -0.5 | 1.4 | -0.1 | 0.4 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | -6.7 | 0.0 | 0.0 |
| K | 29.5 | -0.1 | 0.2 | -0.4 | -0.6 | -1.7 | -0.2 | 0.4 | 1.4 | -1.6 | -0.9 | 2.3 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 701 | 0.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.7 | 0.0 | 0.0 | -1.3 | -3.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 702 | 1.0 | 1.7 | 2.9 | 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 |
| 711 | 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 |
| 712 | 1.3 | 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 |
| 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 | -0.3 | -0.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -3.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 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 | -0.8 | 0.8 | 0.7 | -1.9 | -1.2 | -3.3 | 1.2 | 5.1 | 1.1 | 2.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -0.1 | 0.0 |
| 742 | 8.0 | 0.2 | 0.1 | -1.5 | -1.5 | -3.3 | 2.6 | 0.4 | -0.3 | -0.8 | -4.9 | 7.9 | 0.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 743 | 2.1 | -0.8 | 1.1 | -0.7 | 3.2 | -0.8 | 12.2 | 4.4 | -4.8 | 1.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 749 | 9.3 | 1.3 | -0.5 | -0.2 | 0.2 | -1.8 | -3.5 | -1.0 | 2.8 | -6.6 | -0.6 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| M | 2.4 | -0.4 | -0.5 | -2.1 | 5.5 | 2.4 | -0.9 | 0.4 | -9.3 | 7.9 | 1.5 | 0.0 | 2.6 | -17.4 | -0.4 | 0.6 |
| 801 | 1.2 | -0.5 | -0.8 | -4.1 | 7.3 | 3.1 | 0.1 | 0.0 | -13.1 | 12.5 | 0.0 | 0.0 | 9.4 | -30.2 | 0.0 | 0.0 |
| 802 | 0.5 | 0.2 | 0.3 | -0.1 | 4.8 | 2.2 | -1.7 | -0.9 | -7.0 | 0.0 | 9.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | -0.2 |
| 803 | 0.3 | -0.4 | 2.8 | 7.9 | 0.0 | 0.0 | -7.3 | 7.9 | 1.5 | -2.1 | 0.0 | 0.0 | -42.4 | 70.4 | 0.2 | 1.4 |
| 809 | 0.4 | -0.5 | 0.6 | -0.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.1 | 2.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -4.5 | 5.4 |
| N | 1.5 | -0.4 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.9 | -7.0 | 9.2 | -4.8 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 |
| 851 | 1.5 | -0.4 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.9 | -7.0 | 9.2 | -4.8 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 |
| O | 3.4 | 0.0 | 6.4 | 71.3 | 10.6 | -0.3 | -0.3 | -0.1 | -7.0 | 5.7 | 7.8 | 0.0 | 0.0 | -5.2 | 0.0 | 0.0 |
| 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 | 7.3 | 83.3 | 11.6 | -0.3 | -0.3 | 0.0 | -7.6 | 6.1 | 8.4 | 0.0 | 0.0 | -5.6 | 0.0 | 0.0 |
| 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 | 0.3 | 0.4 | 0.5 | 0.8 | -2.2 | 1.3 | -1.5 | 0.6 | 2.2 | 1.0 | -0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |