

# Pesquisa de Atividades em Tecnologia da Informação

15 DE OUTUBRO DE 2024

# Emprego em Tecnologia da Informação

# DEFINIÇÕES

A **Pesquisa de Emprego em Serviços** é desenvolvida pela CNS/FESESP/SEPROSP com base em dados do sistema **RAIS-CAGED** do Ministério do Trabalho e Emprego e informações do INSS.

A periodicidade das informações é mensal e cobre o período desde dezembro de 2006 até a informação mais recente disponível.

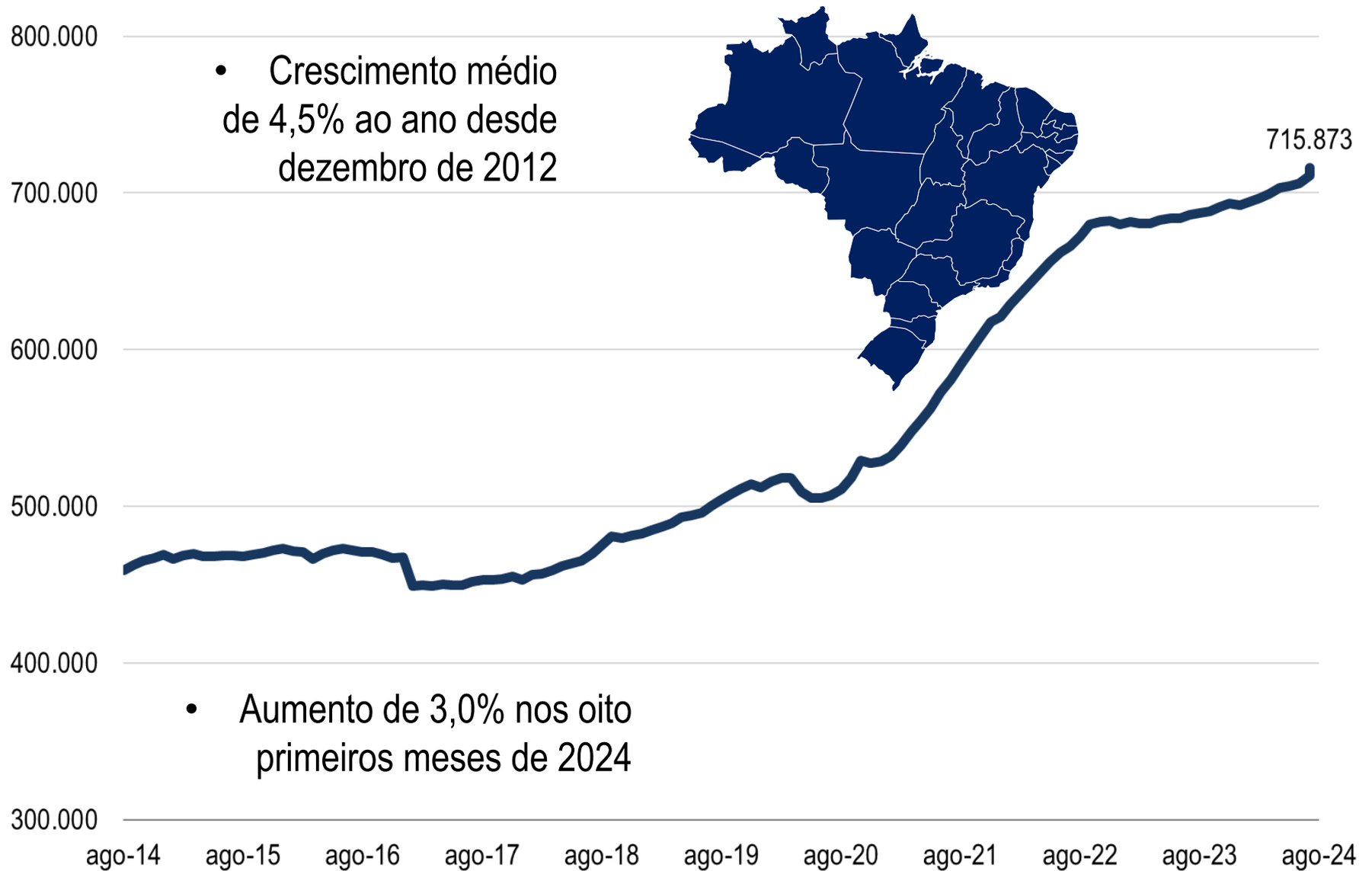
Inclui todos os trabalhadores com **carteira de trabalho** que mantinham vínculo ativo com empresas de TI no período de referência.

São levantadas informações sobre **estoque de trabalhadores, admissões, demissões e salário médio em todos os tipos de estabelecimento.**

**A pesquisa tem cobertura para o Brasil e para o Estado de São Paulo. Os empregados são identificados pelo local do estabelecimento. Os dados estão dispostos por mesorregião do estado.**

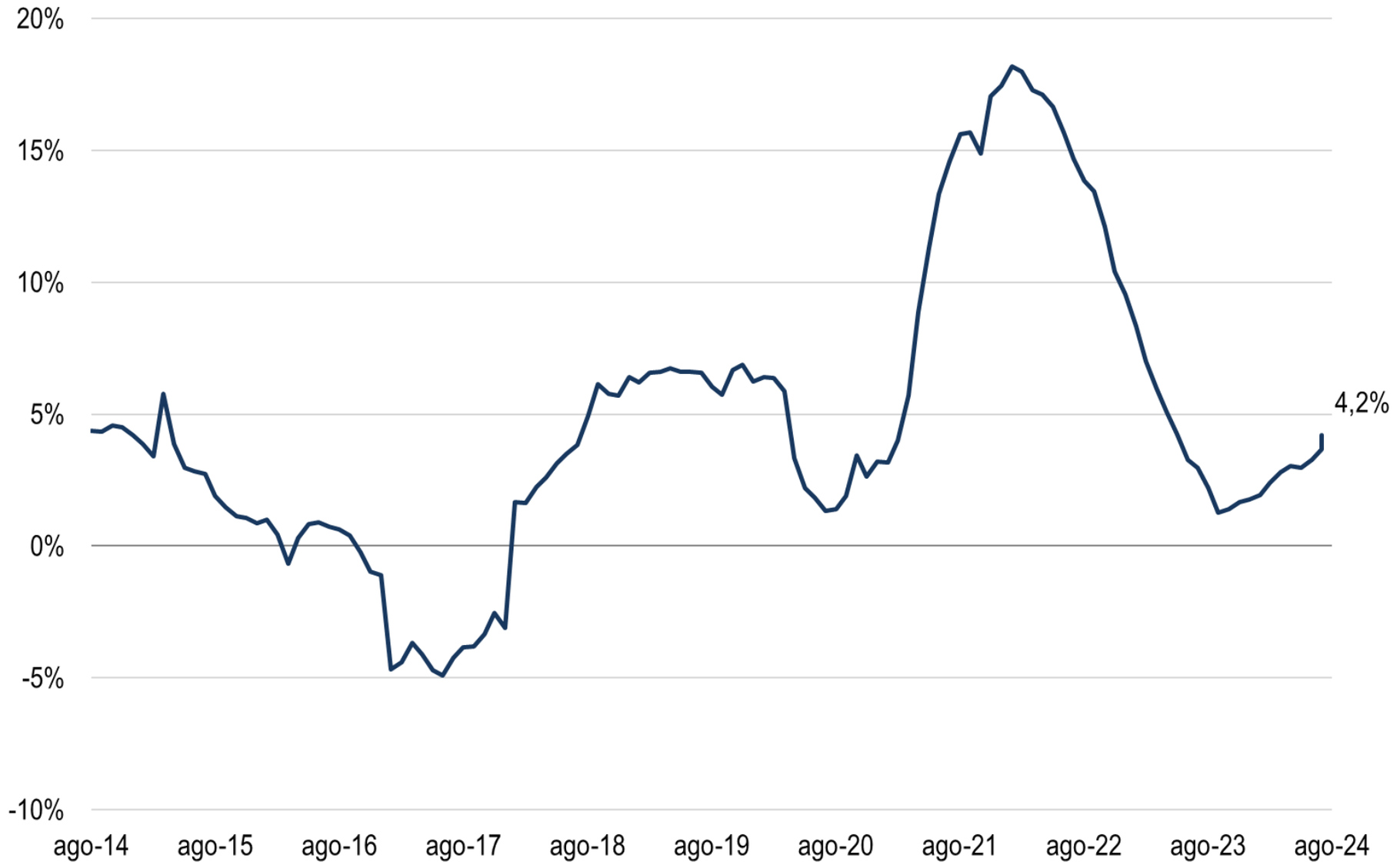
**A pesquisa apresenta as informações por setor de atividade econômica, com desagregação para os segmentos de TI.**

# TRABALHADORES EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO, BRASIL

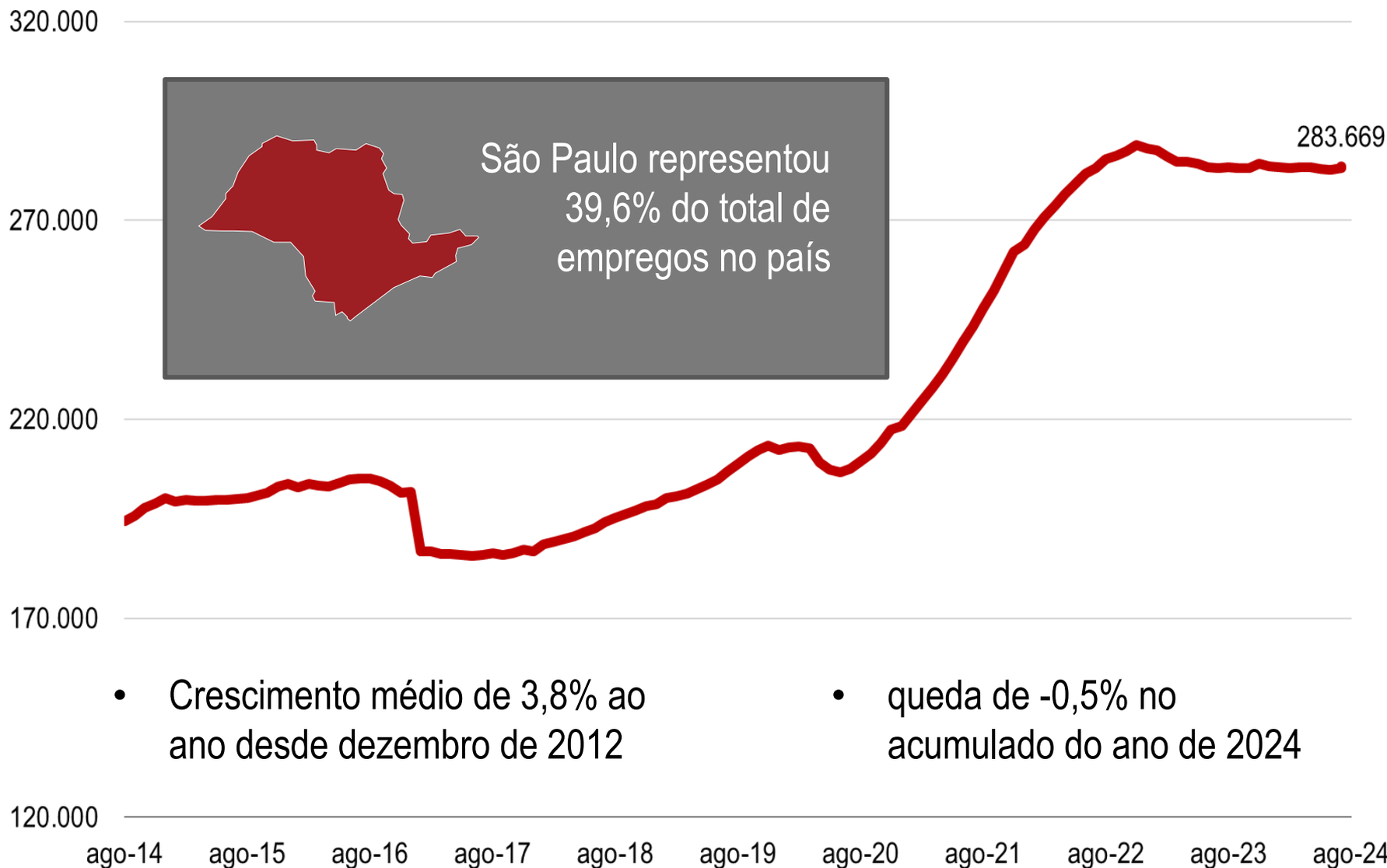


# TRABALHADORES EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO, BRASIL

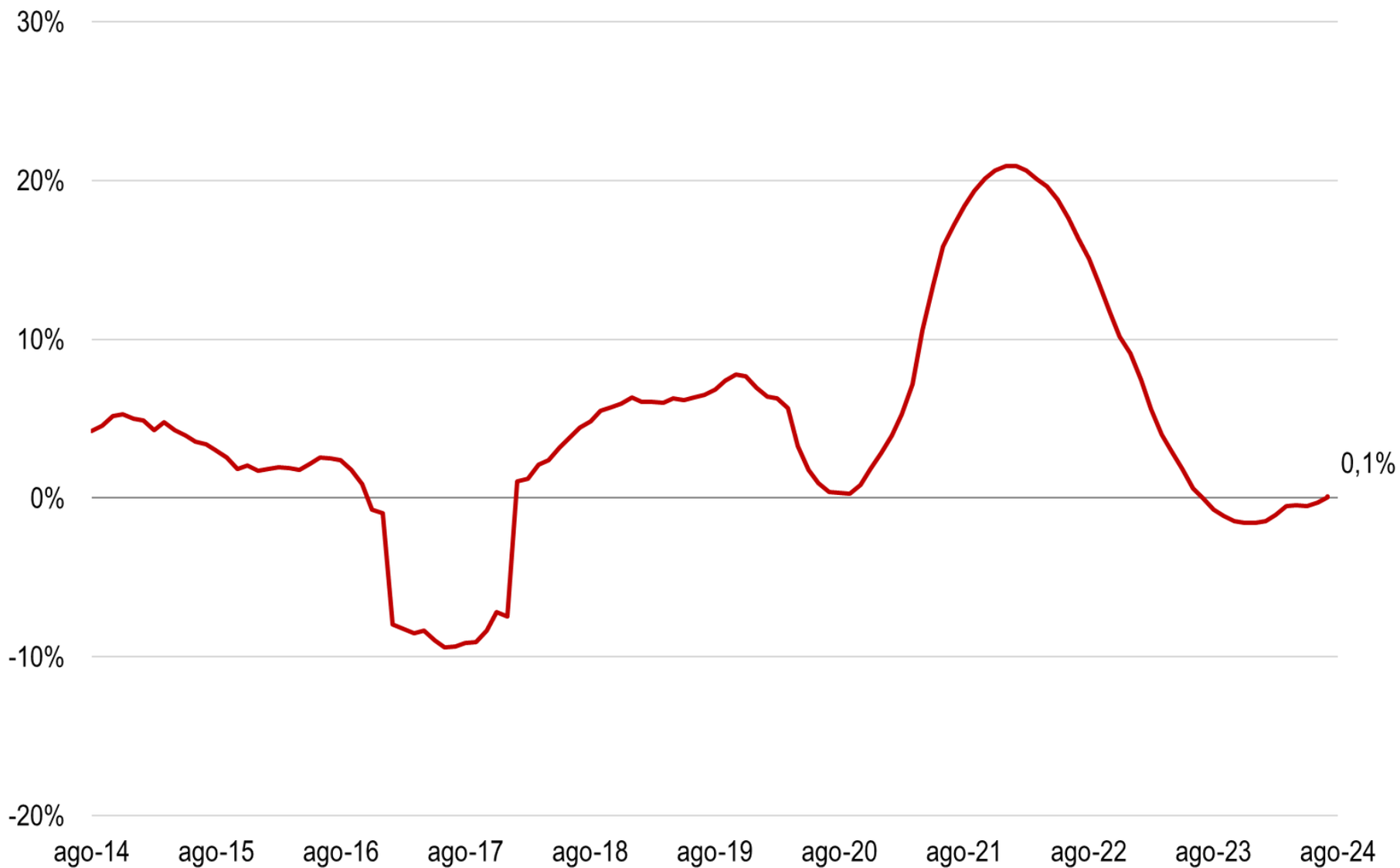
## TAXA DE VARIAÇÃO EM 12 MESES



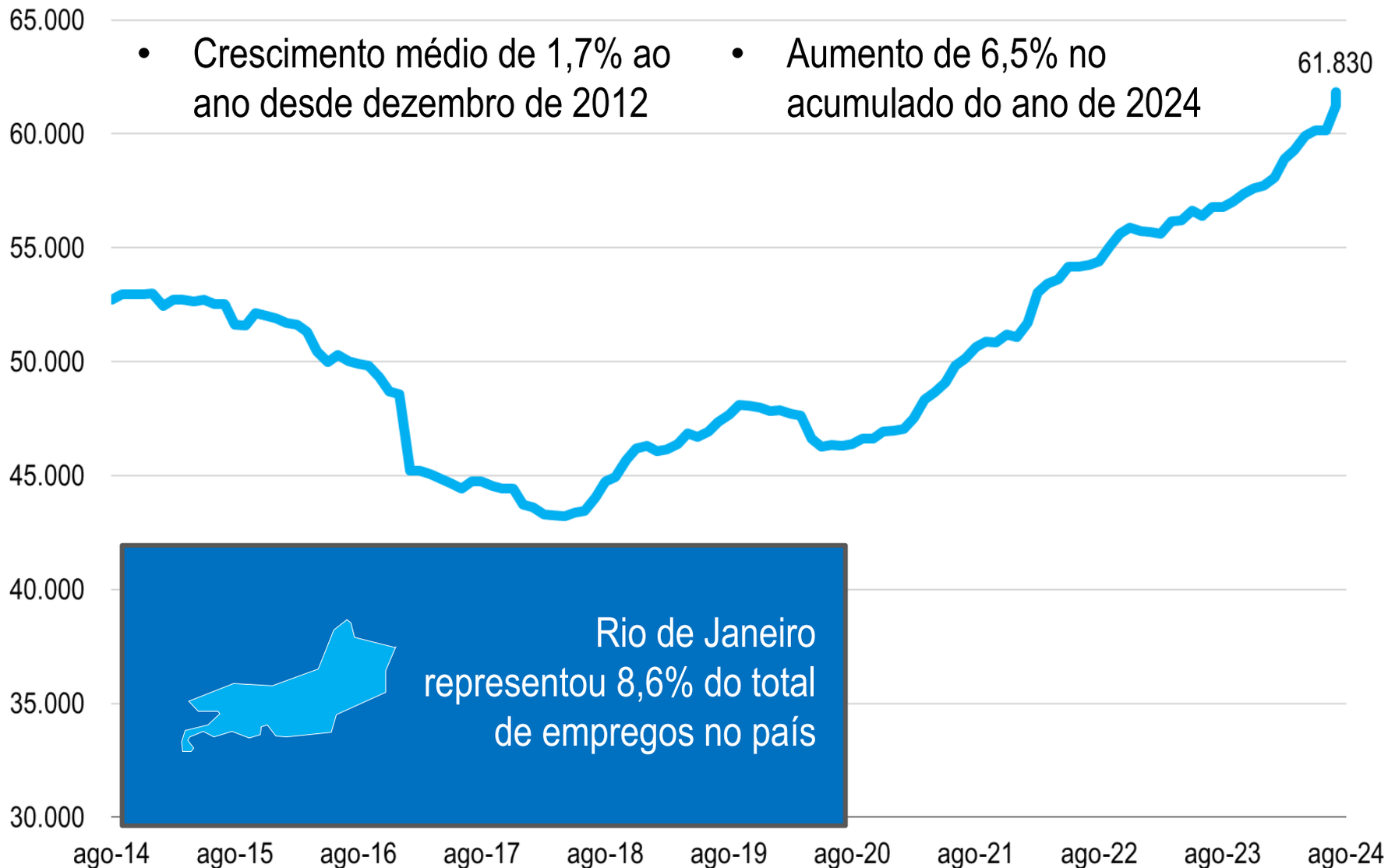
# TRABALHADORES EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO ESTADO DE SÃO PAULO



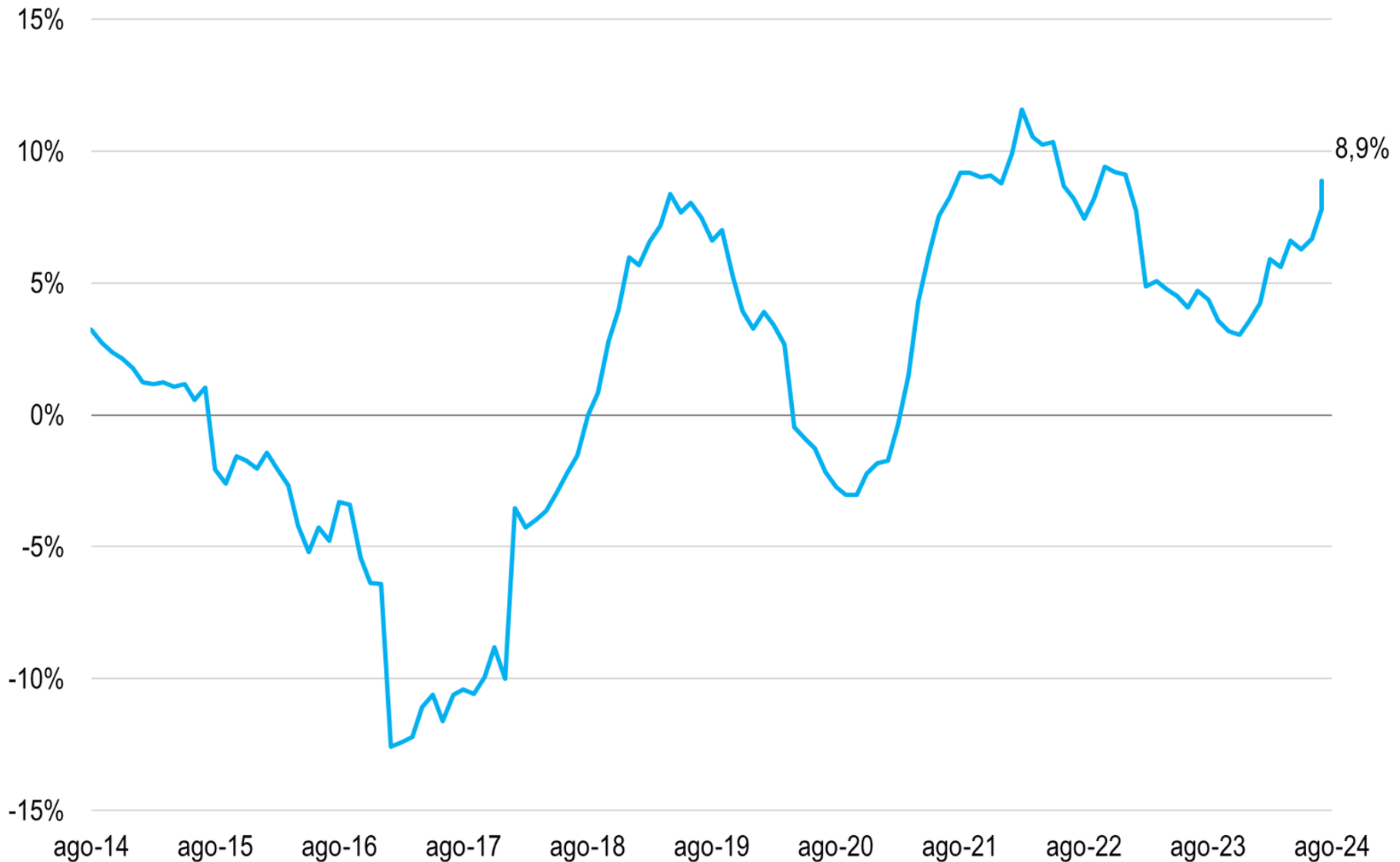
# TRABALHADORES EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO EM SÃO PAULO, TAXA DE VARIAÇÃO EM 12 MESES



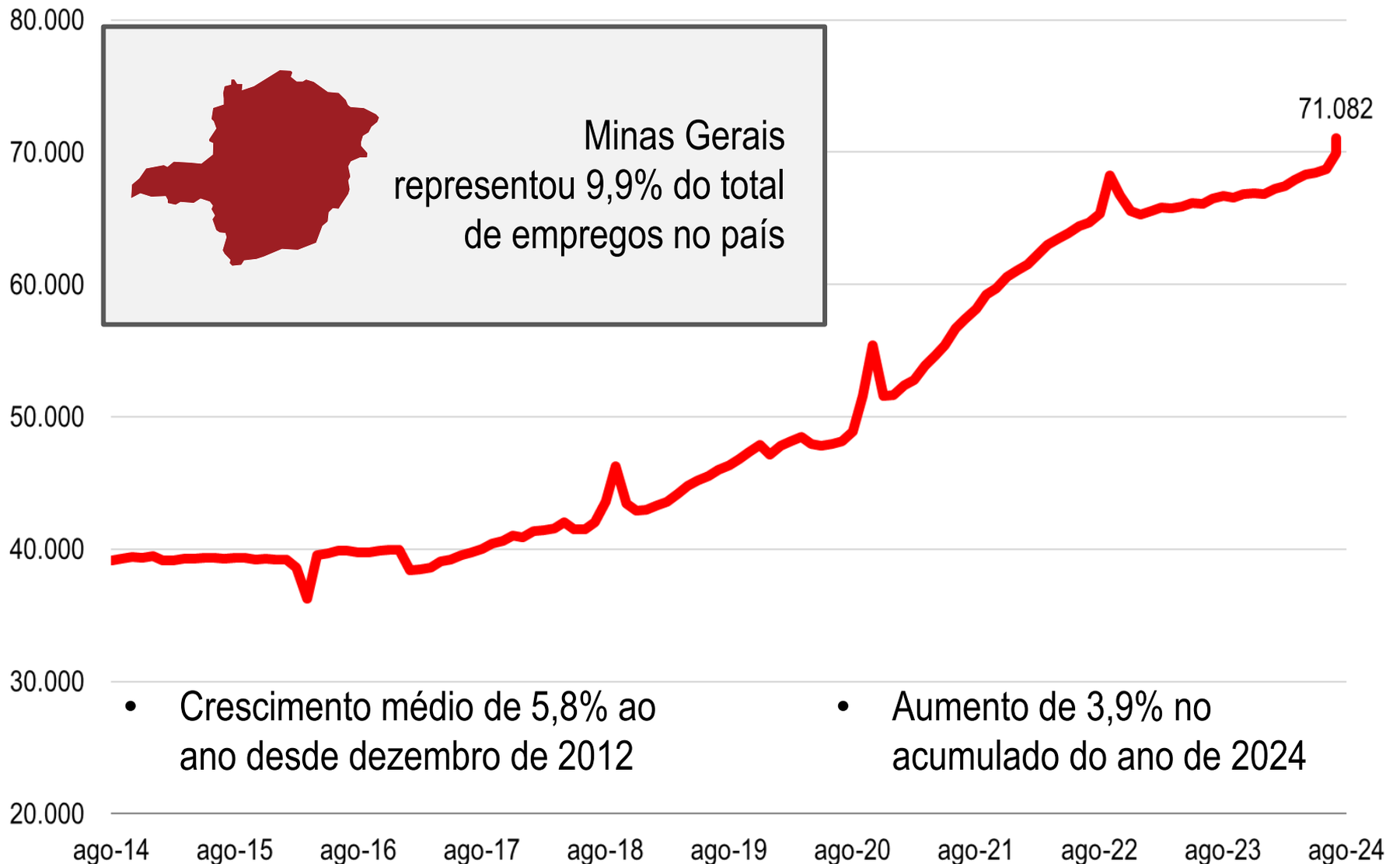
# TRABALHADORES EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO ESTADO DO RIO DE JANEIRO



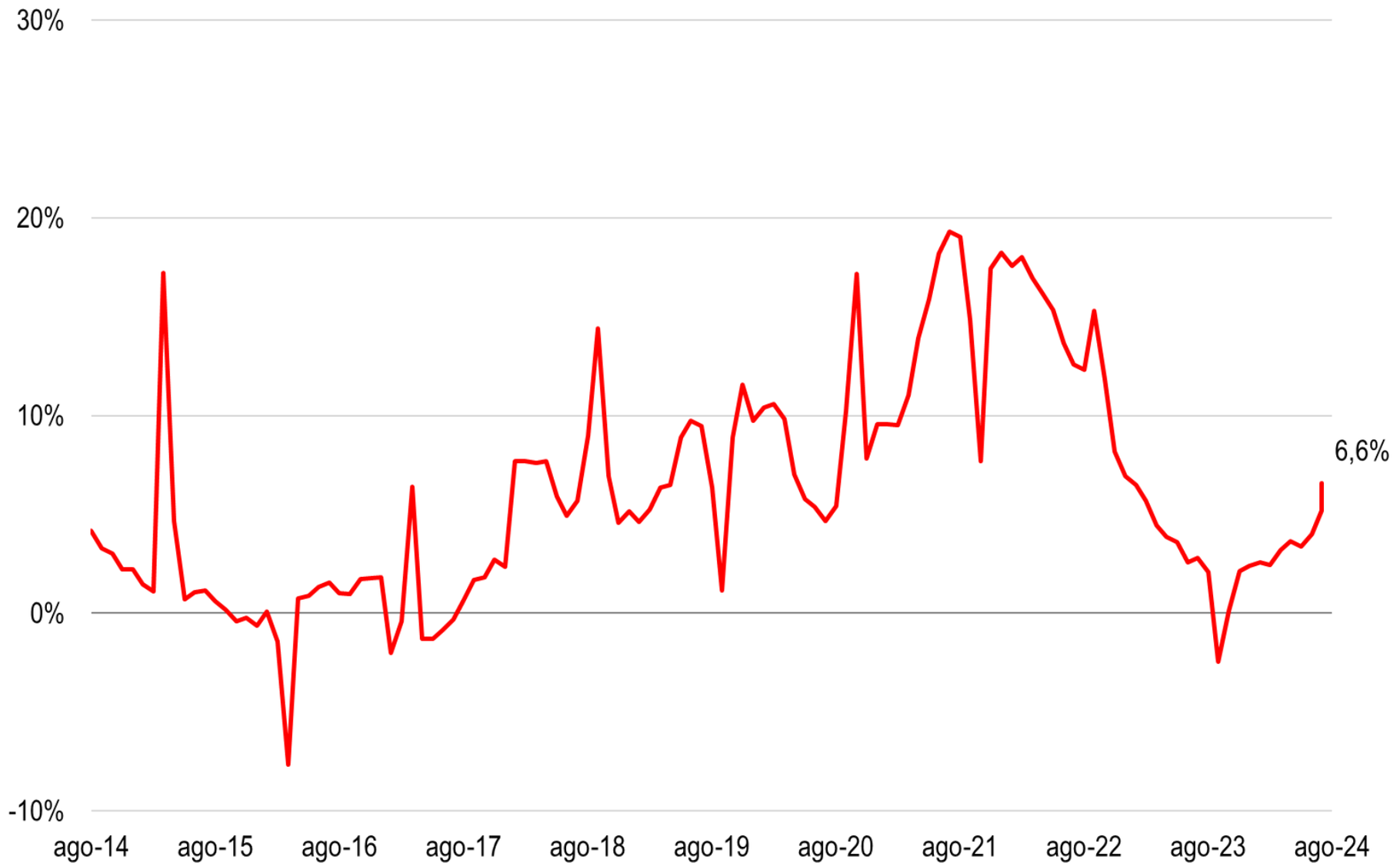
# TRABALHADORES EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO NO RIO DE JANEIRO, TAXA DE VARIAÇÃO EM 12 MESES



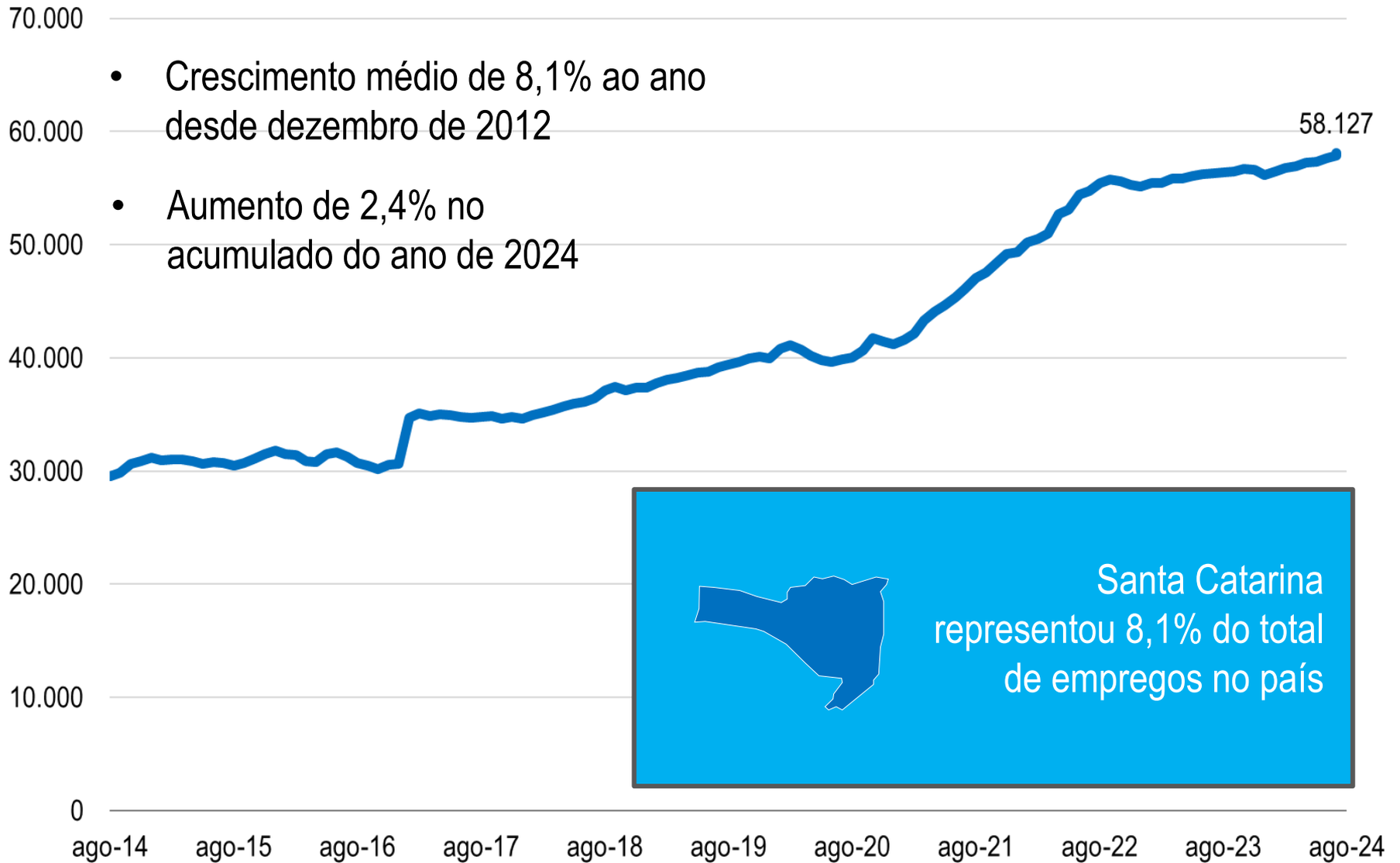
# TRABALHADORES EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO ESTADO DE MINAS GERAIS



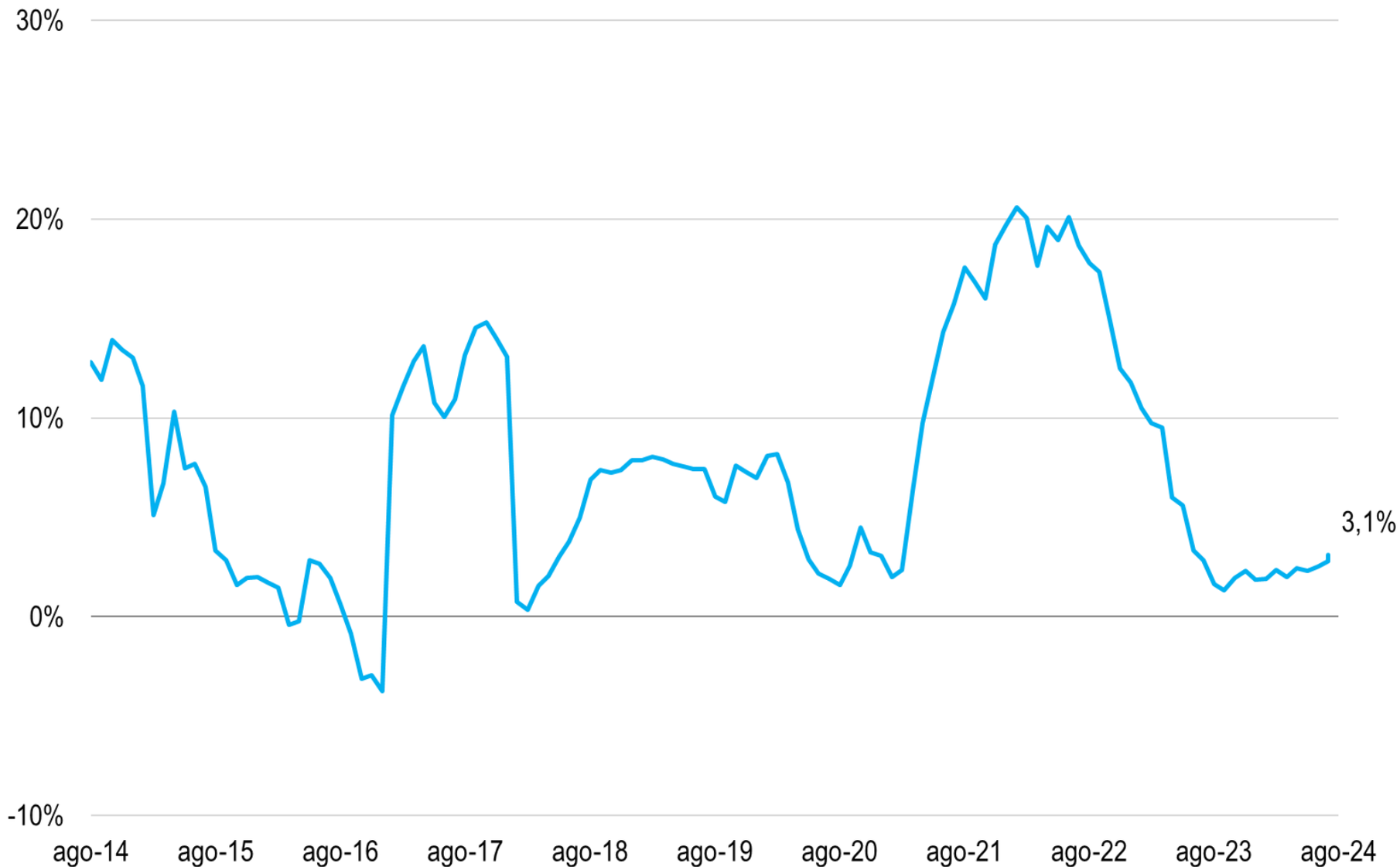
# TRABALHADORES EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO EM MINAS GERAIS, TAXA DE VARIAÇÃO EM 12 MESES



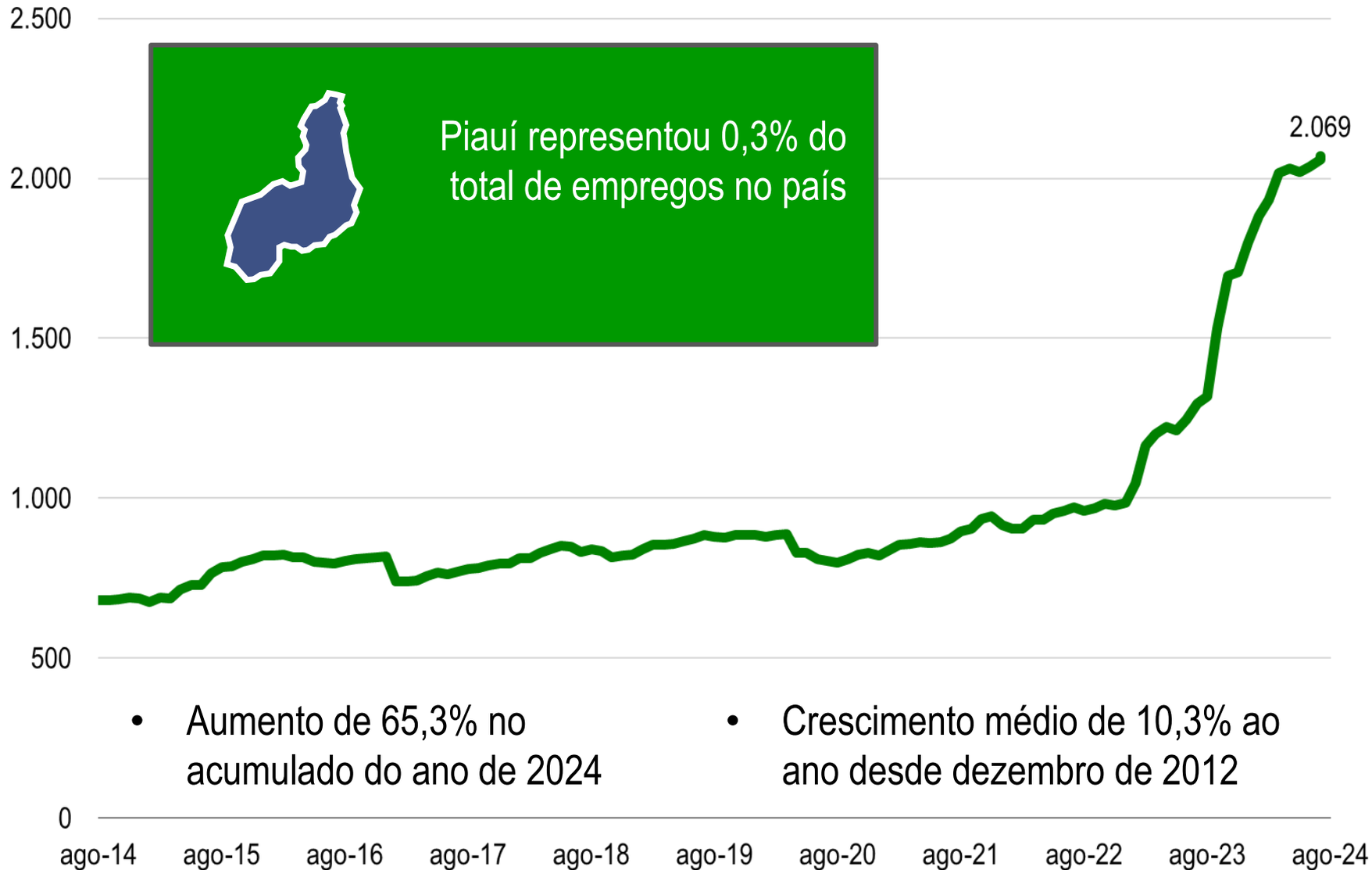
# TRABALHADORES EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO ESTADO DE SANTA CATARINA



# TRABALHADORES EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO EM SANTA CATARINA, TAXA DE VARIAÇÃO EM 12 MESES



# TRABALHADORES EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO ESTADO DO PIAUÍ



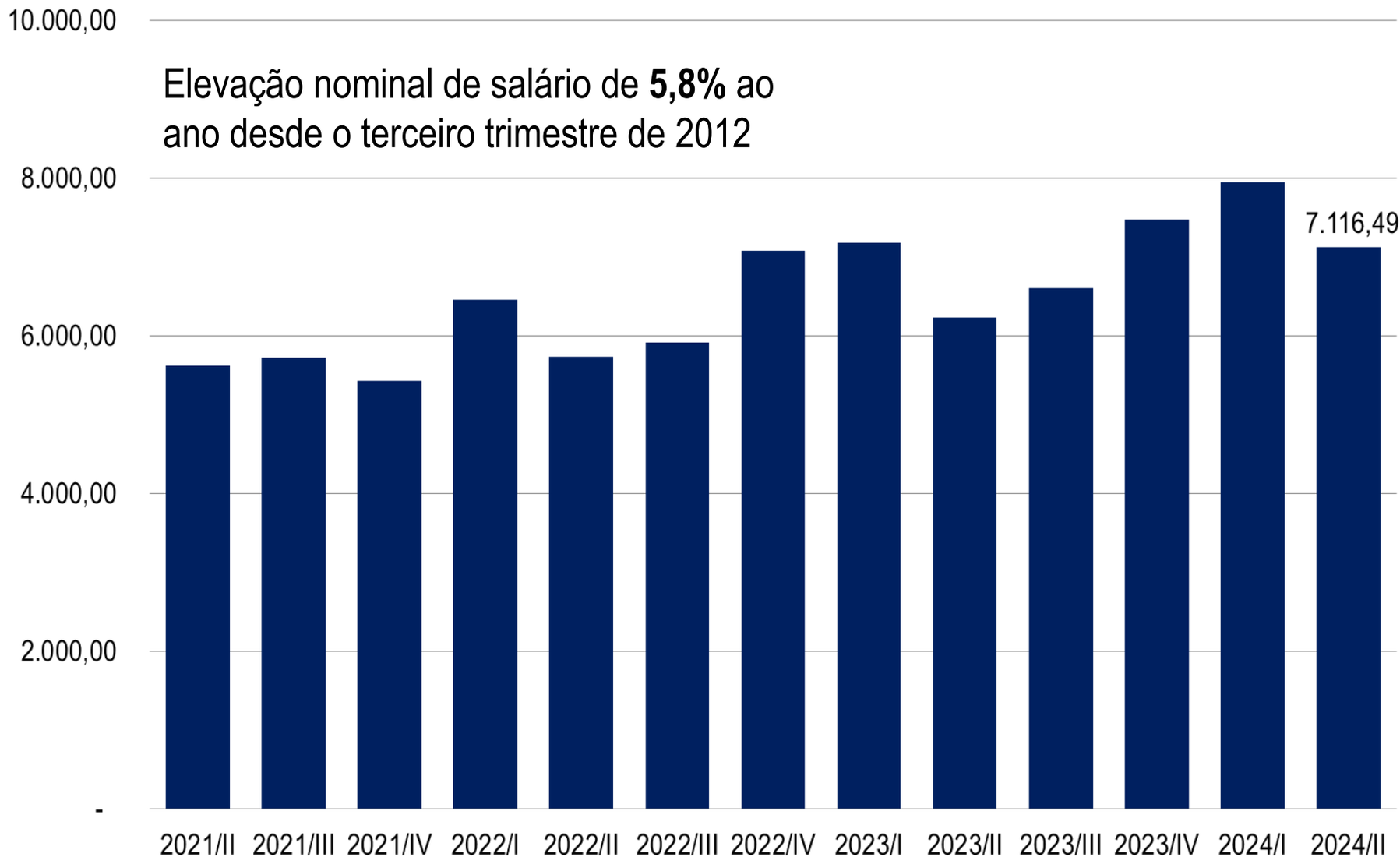
# TRABALHADORES EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO NO PIAUÍ, TAXA DE VARIAÇÃO EM 12 MESES



# Salários em Tecnologia da Informação

# EVOLUÇÃO DA REMUNERAÇÃO MÉDIA EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

## MÉDIA DO ANO, R\$ POR MÊS, BRASIL



FONTE: IBGE

# EVOLUÇÃO DA REMUNERAÇÃO MÉDIA EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

## MÉDIA DO ANO, R\$ POR MÊS, SÃO PAULO

10.000,00

Elevação nominal de salário de 3,9% ao ano desde o terceiro trimestre de 2012

8.000,00

6.000,00

4.000,00

2.000,00

-

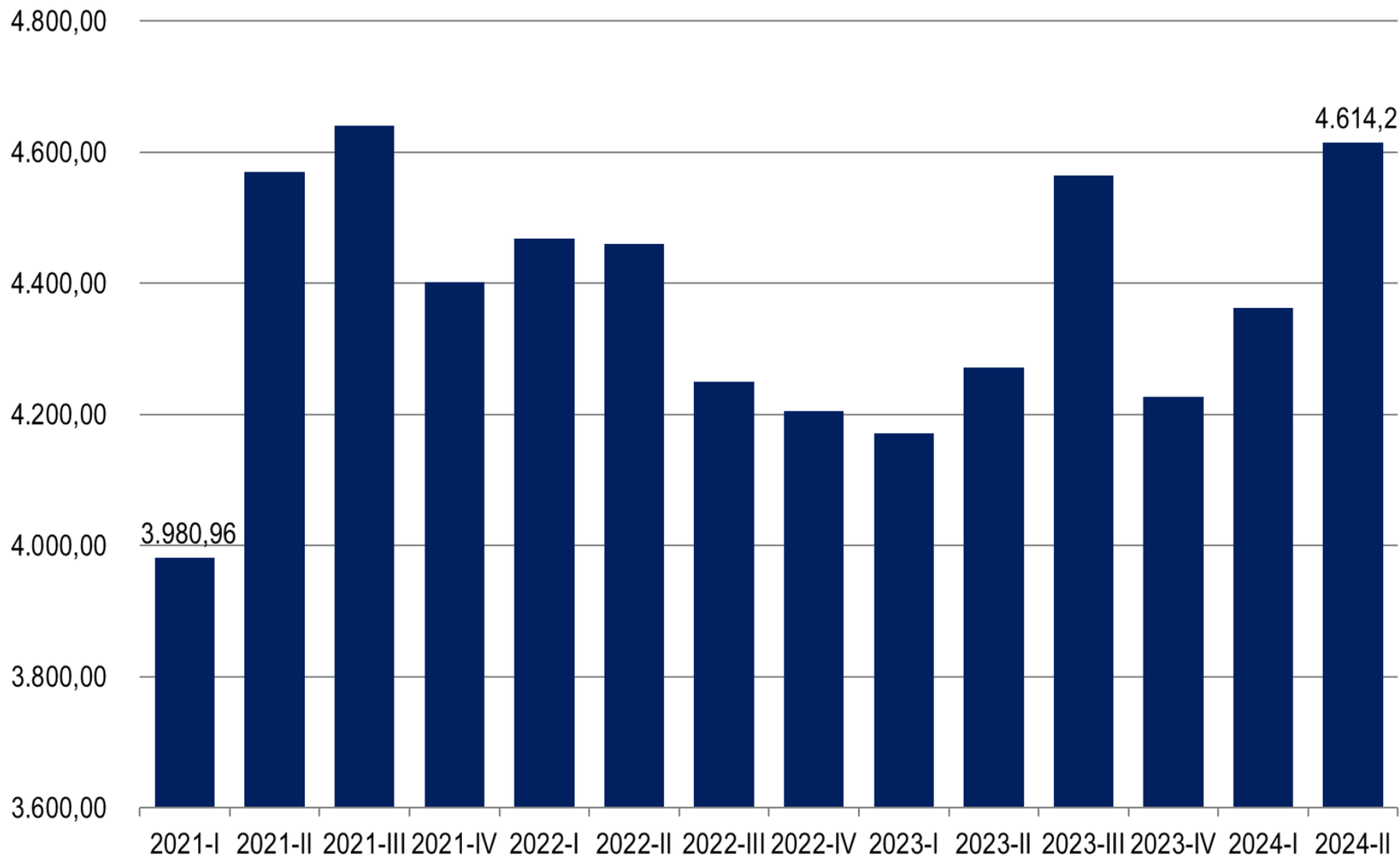
2021/II 2021/III 2021/IV 2022/I 2022/II 2022/III 2022/IV 2023/I 2023/II 2023/III 2023/IV 2024/I 2024/II

7.452,83

FONTE: IBGE

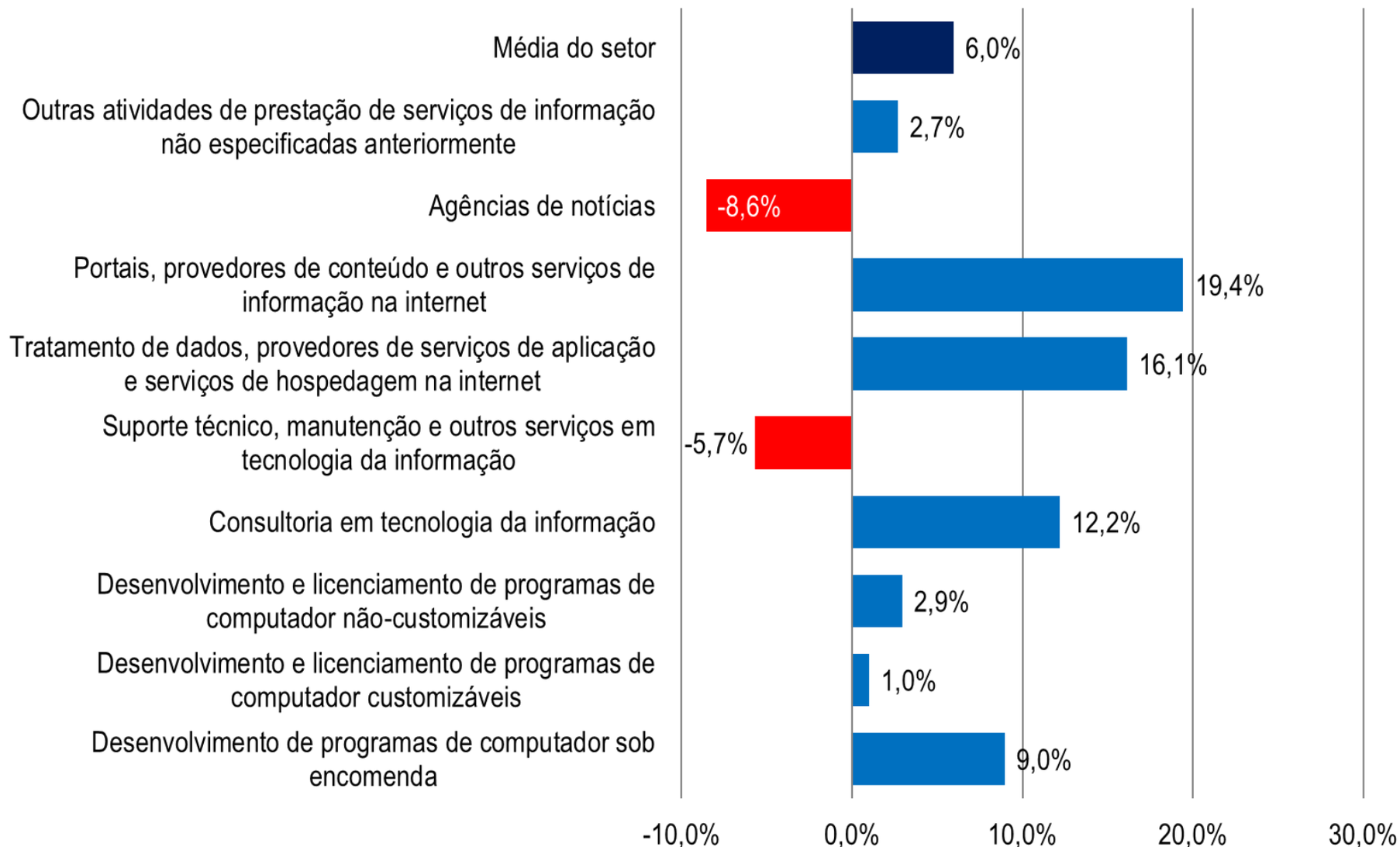


# SALÁRIO DE INGRESSO NAS EMPRESAS DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO EMPREGADOS COM CARTEIRA ASSINADA, R\$ POR MÊS, BRASIL



FONTE: FONTE: MTP/RAIS-CAGED

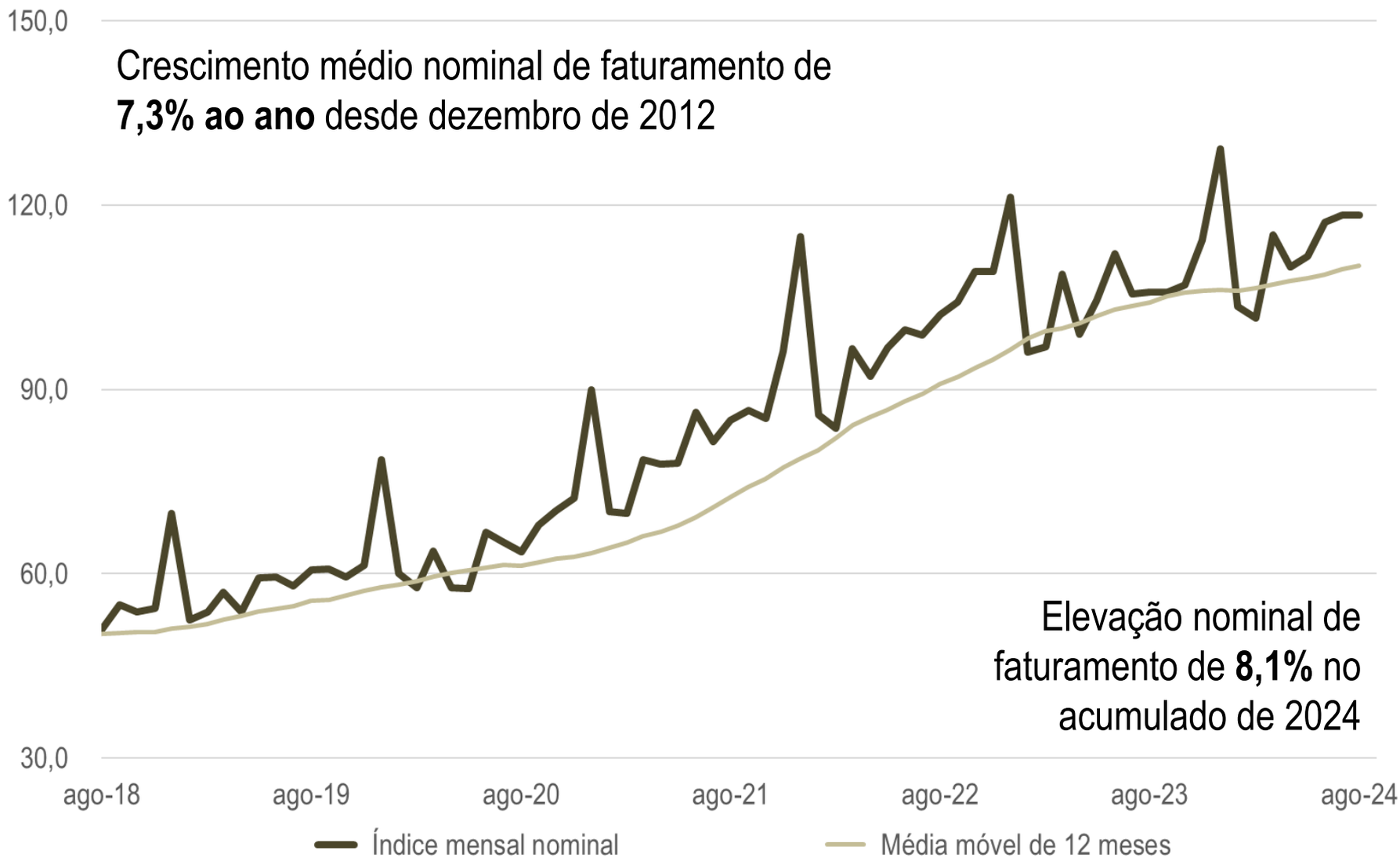
# SALÁRIO DE INGRESSO NAS EMPRESAS DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO, EMPREGADOS COM CARTEIRA ASSINADA, VARIAÇÃO ACUMULADA NO ANO, JANEIRO A AGOSTO DE 2024, BRASIL



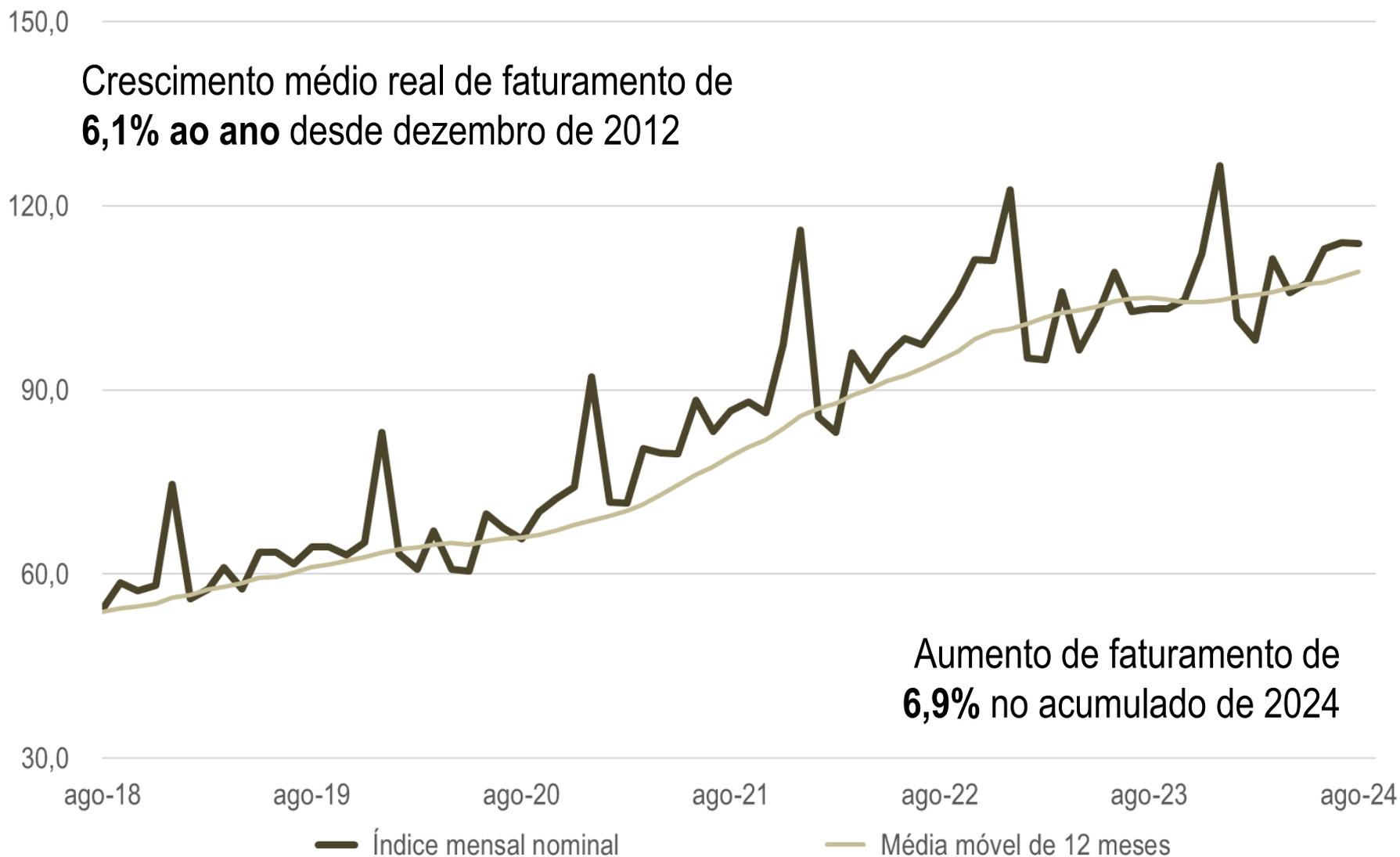
FONTE: FONTE: MTP/RAIS-CAGED

# Faturamento em Tecnologia da Informação

# FATURAMENTO NOMINAL DO SETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO, BRASIL, ÍNDICE BASE 2022 = 100

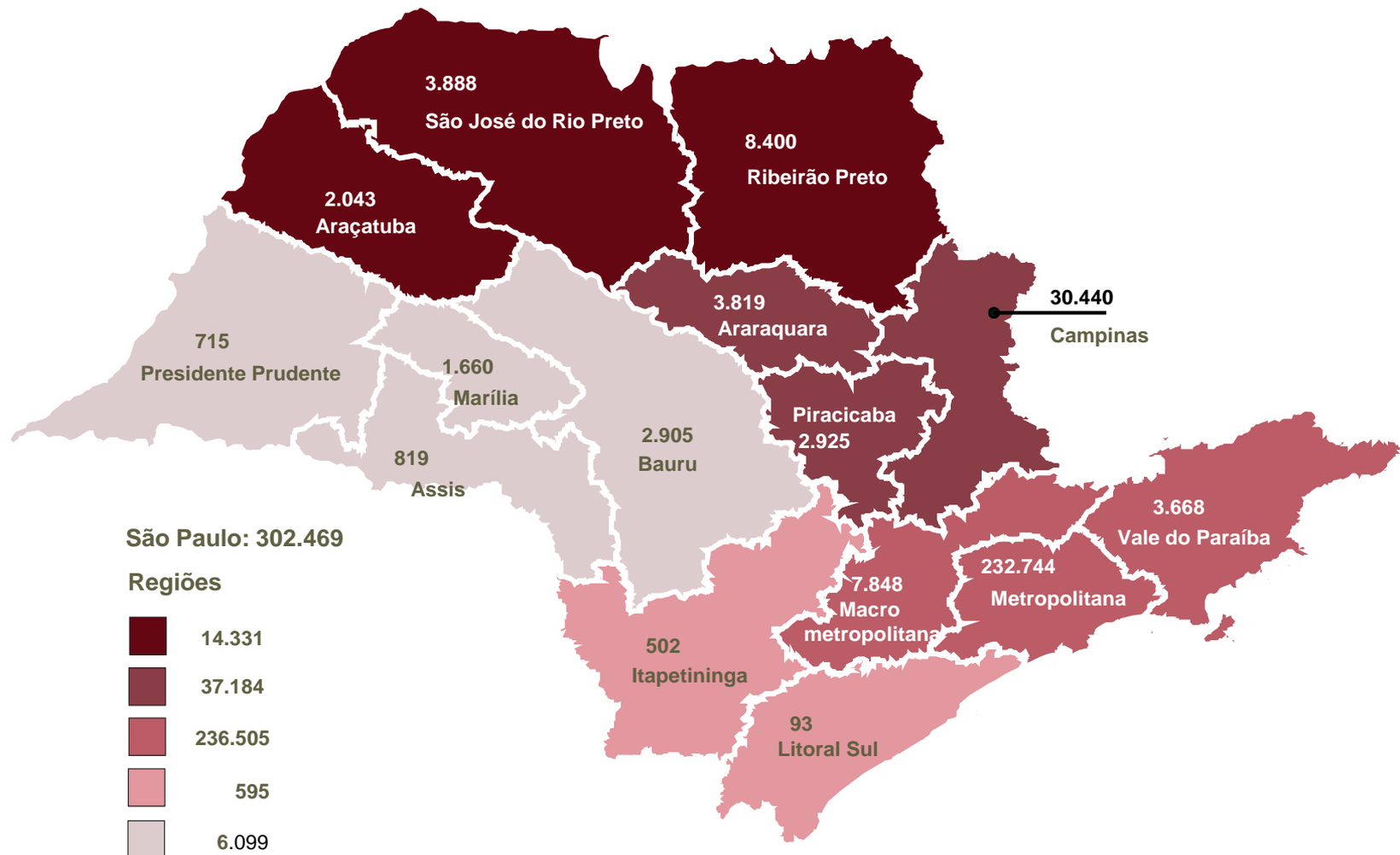


# FATURAMENTO REAL DO SETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO, BRASIL, ÍNDICE BASE 2022 = 100

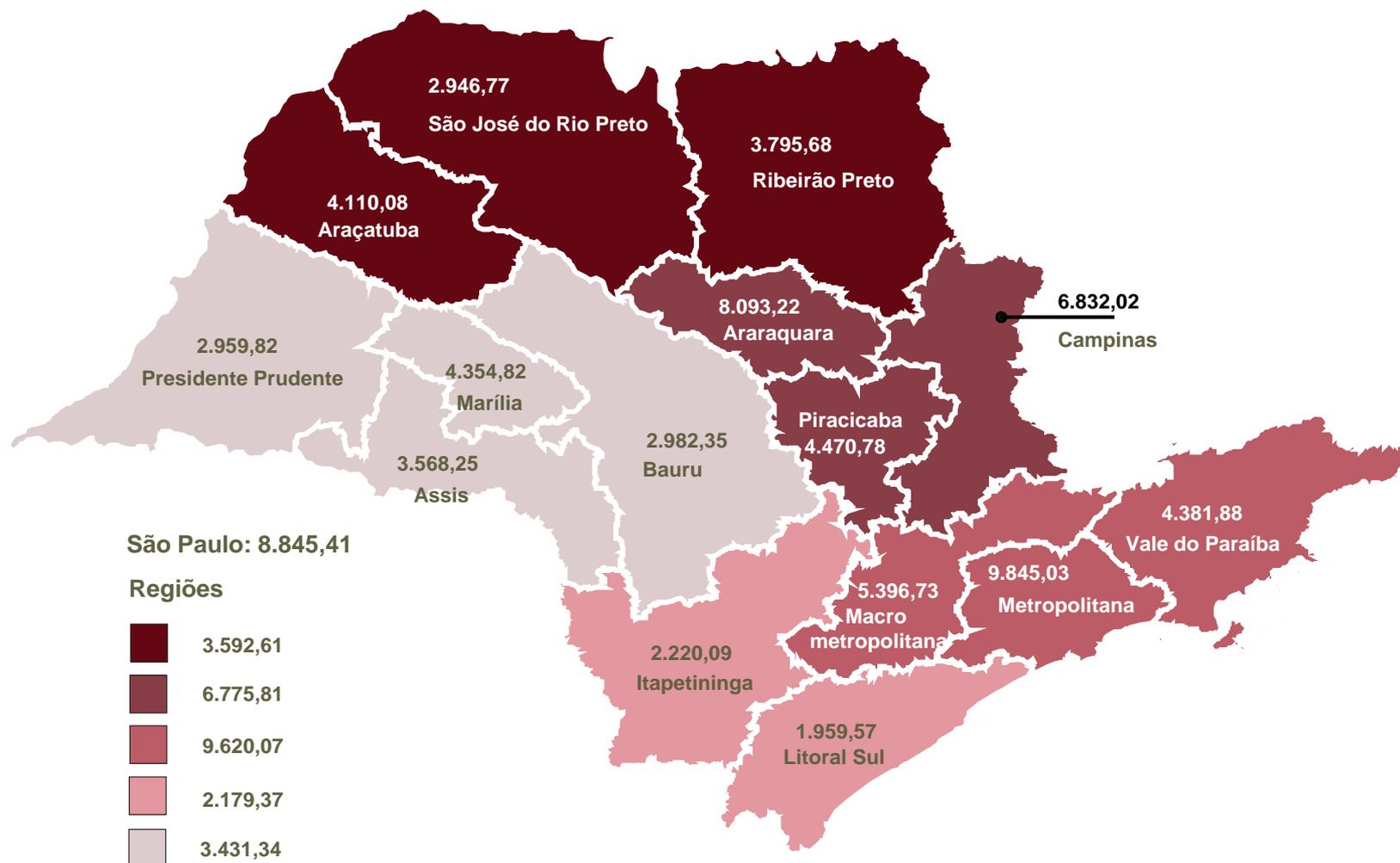


# Empregos, salários e faturamento de TI em São Paulo

# TRABALHADORES EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO ESTADO DE SÃO PAULO, 31/12/2023



# SALÁRIOS MÉDIOS EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO ESTADO DE SÃO PAULO, EM R\$ POR MÊS, MÉDIA DE 2023



# TRABALHADORES, SALÁRIOS MÉDIOS E FATURAMENTO EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO NAS MAIORES CIDADES DO ESTADO, 31/12/2023

	Emprego		Salário médio*		Faturamento		
	Pessoas	(%) do total	R\$ por mês	(%) do total	R\$ milhões	(%) do total	
1	São Paulo	168.863	55,8%	10.913,23	23,4%	235.435,07	68,9%
2	Barueri	39.897	13,2%	7.864,20	-11,1%	40.084,65	11,7%
3	Campinas	19.305	6,4%	8.150,79	-7,9%	20.102,63	5,9%
4	São Bernardo do Campo	5.667	1,9%	7.706,66	-12,9%	5.579,60	1,6%
5	Jaguariuna	6.591	2,2%	4.424,18	-50,0%	3.725,35	1,1%
6	Santana do Parnaíba	3.880	1,3%	6.125,16	-30,8%	3.036,21	0,9%
7	Ribeirão Preto	6.411	2,1%	3.551,89	-59,8%	2.909,17	0,9%
8	Taboão da Serra	1.690	0,6%	11.516,46	30,2%	2.486,50	0,7%
9	Jundiaí	2.737	0,9%	6.630,79	-25,0%	2.318,59	0,7%
10	São Carlos	1.791	0,6%	9.135,57	3,3%	2.090,33	0,6%
11	São Caetano do Sul	3.499	1,2%	4.392,04	-50,3%	1.963,33	0,6%
12	São José dos Campos	2.563	0,8%	5.115,92	-42,2%	1.675,16	0,5%
13	Araraquara	1.753	0,6%	7.380,88	-16,6%	1.653,00	0,5%
14	Sorocaba	1.553	0,5%	6.322,03	-28,5%	1.254,33	0,4%
15	Indaiatuba	1.171	0,4%	6.999,41	-20,9%	1.047,13	0,3%
16	São José do Rio Preto	2.509	0,8%	3.045,60	-65,6%	976,24	0,3%
17	Araçatuba	1.213	0,4%	5.273,62	-40,4%	817,25	0,2%
18	Osasco	1.927	0,6%	3.236,73	-63,4%	796,84	0,2%
19	Franca	1.089	0,4%	5.562,22	-37,1%	773,85	0,2%
20	Limeira	1.271	0,4%	4.717,15	-46,7%	765,96	0,2%
21	Marília	1.249	0,4%	4.438,33	-49,8%	708,22	0,2%
22	Bauru	1.746	0,6%	3.130,90	-64,6%	698,39	0,2%
23	Jaú	132	0,0%	3.270,02	-63,0%	55,15	0,0%
<b>Estado de São Paulo</b>		<b>302.469</b>	<b>100,0%</b>	<b>8.845,41</b>		<b>341.807,973</b>	<b>100,0%</b>

(\*) EM RELAÇÃO À MÉDIA ESTADUAL.

FONTE: IBGE E MTE/RAIS-CAGED

Presidente  
Luigi Nese

Assessoria econômica

Ana Lélia Magnabosco  
Carlos Eduardo S. Oliveira Jr  
Fernando Garcia de Freitas