



*O índice da construção civil no Espírito Santo, calculado pelo SINAPI-ES<sup>1</sup> registrou estabilidade (+0,02%) entre os meses de novembro e dezembro de 2024. No acumulado dos últimos 12 meses, o índice avançou em +3,08%. O CUB-ES<sup>2</sup> registrou variação negativa de -4,45% em dezembro quando comparado a novembro de 2024 e aumento de +5,36% no acumulado dos últimos 12 meses.*

A variação mensal do custo médio por metro quadrado da construção civil no Espírito Santo, medido pelo SINAPI-ES, apresentou estabilidade (+0,02%) no mês de dezembro de 2024, em relação a novembro de 2024, com montante de R\$ 1.627,04 por m<sup>2</sup>. Com esse resultado o estado ocupa a 22ª posição no ranking da variação do custo da construção civil, calculado pelo SINAPI-ES em dezembro de 2024, ficando com variação inferior à média brasileira (+0,21%) no período (Tabela 1, Tabela 2, Gráfico 1 e Gráfico 5).

No acumulado nos últimos 12 meses, os custos da construção civil no Espírito Santo, calculados pelo SINAPI-ES, registraram elevação de +3,08%. Nessa base de comparação, a variação estadual foi inferior à registrada no Brasil (+3,98%) e na região Sudeste (+4,13%) (Tabela 1 e Gráfico 3).

Em relação aos componentes do índice SINAPI-ES, em dezembro de 2024, o custo mensal com os *materiais* utilizados na construção civil apresentou queda de -0,04%, na comparação com o mês anterior, enquanto que a variação em 12 meses cresceu +0,48%. Para o CUB-ES, o desempenho do componente *materiais* apresentou aumento de +0,15%, comparado a novembro de 2024 e crescimento de +1,83% nos últimos 12 meses. Em relação aos custos da *mão de obra*, o índice SINAPI-ES apresentou elevação de (+0,10) em dezembro de 2024 quando comparado ao mês anterior, e aumento de +6,89% em 12 meses. No CUB-ES, o custo da mão de obra apresentou uma oscilação expressiva, registrando uma queda de -9,45% na variação mensal e acumulando +10,03% nos últimos 12 meses. Esses resultados se dão pelo reajuste anual referente ao acordo coletivo da categoria ocorrido em novembro de 2024, que impactou os custos relacionados a mão de obra no setor da construção civil (Tabela 2).

Na composição dos custos medidos pelo SINAPI-ES, em dezembro de 2024, o componente *materiais* teve participação de 58,30% e a *mão de obra* de 41,70%. Os mesmos componentes levantados para o CUB-ES registraram participações de 50,79% para *materiais* e 45,36% para *mão de obra*, no período. Na análise dos índices de custos e de valorização imobiliária dos últimos 12 meses, o índice SINAPI-ES registrou 103,08 pontos, enquanto o CUB-ES alcançou 105,36 pontos, no mesmo período (Tabela 2 e Gráfico 4).

<sup>1</sup> Sistema Nacional de Pesquisa de Custos e Índices da Construção Civil (SINAPI), calculado pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), em parceria com a Caixa Econômica Federal (CEF), é o índice que baliza os preços de obras e serviços de engenharia contratados com recursos do Orçamento Geral da União.

<sup>2</sup> Custo Unitário Básico da Construção Civil é o índice que reflete o ritmo dos preços de materiais de construção da mão de obra no setor, equipamentos e despesas administrativas, sendo utilizado como indexador de preço dos contratos de financiamento junto a construtoras. No Espírito Santo, o CUB é calculado pelo Sindicato da Indústria da Construção Civil do Espírito Santo (SINDUSCON-ES), e são analisados pelos dados com desoneração da folha de pagamentos para uma melhor comparação com o SINAPI que segue o mesmo tipo de análise.

Visão Regional	Custo por m <sup>2</sup> em R\$	Variação (%)		
		Mensal	Acumulado no ano	Acumulado em 12 meses
<b>Brasil</b>	<b>1.790,66</b>	<b>0,21</b>	<b>3,98</b>	<b>3,98</b>
<i>Norte</i>	<i>1.857,81</i>	<i>0,28</i>	<i>4,81</i>	<i>4,81</i>
Rondônia	1.983,87	0,03	8,80	8,80
Acre	1.972,35	0,43	5,15	5,15
Amazonas	1.824,02	-0,07	1,72	1,72
Roraima	1.989,73	0,10	6,22	6,22
Pará	1.831,84	0,55	5,73	5,73
Amapá	1.790,87	0,63	5,55	5,55
Tocantins	1.878,91	-0,23	4,05	4,05
<i>Nordeste</i>	<i>1.664,21</i>	<i>0,16</i>	<i>4,08</i>	<i>4,08</i>
Maranhão	1.741,01	0,56	5,27	5,27
Piauí	1.695,30	1,90	4,98	4,98
Ceará	1.663,69	0,04	5,18	5,18
Rio Grande do Norte	1.685,00	0,00	4,14	4,14
Paraíba	1.726,93	0,12	4,58	4,58
Pernambuco	1.600,62	0,02	1,98	1,98
Alagoas	1.609,13	0,25	2,92	2,92
Sergipe	1.594,97	0,13	4,26	4,26
Bahia	1.657,08	-0,18	3,93	3,93
<i>Sudeste</i>	<i>1.837,08</i>	<i>0,21</i>	<i>4,13</i>	<i>4,13</i>
Minas Gerais	1.685,23	0,04	4,55	4,55
<b>Espírito Santo</b>	<b>1.627,04</b>	<b>0,02</b>	<b>3,08</b>	<b>3,08</b>
Rio de Janeiro	1.972,27	0,20	4,13	4,13
São Paulo	1.891,20	0,31	3,98	3,98
<i>Sul</i>	<i>1.912,00</i>	<i>0,28</i>	<i>3,77</i>	<i>3,77</i>
Paraná	1.921,12	0,38	5,29	5,29
Santa Catarina	2.029,40	0,11	2,12	2,12
Rio Grande do Sul	1.783,52	0,30	2,83	2,83
<i>Centro-Oeste</i>	<i>1.799,86</i>	<i>0,25</i>	<i>2,53</i>	<i>2,53</i>
Mato Grosso do Sul	1.738,72	0,07	2,18	2,18
Mato Grosso	1.853,08	0,39	2,85	2,85
Goiás	1.759,06	0,26	2,92	2,92
Distrito Federal	1.827,58	0,18	1,95	1,95

Fonte: SINAPI – IBGE

Elaboração: Coordenação de Estudos Econômicos – CEE/IJSN

# Tabela 2

Construção Civil | Dez/ 2024

## Custos e variações dos componentes da Construção Civil no Espírito Santo Com desoneração da folha de pagamentos – Dezembro/2024

Componentes	Custo em R\$	Part. (%)	Variação (%)			
			Mensal	Acumulado no ano	Acumulado em 12 meses	
<b>SINAPI-ES</b>	Materiais	948,57	58,30	-0,04	0,48	0,48
	Mão de obra	678,47	41,70	0,10	6,89	6,89
	<b>Total</b>	<b>1.627,04</b>	<b>100,00</b>	<b>0,02</b>	<b>3,08</b>	<b>3,08</b>
<b>CUB-ES</b>	Materiais	1.256,84	50,79	0,15	1,83	1,83
	Mão de obra	1.122,52	45,36	-9,45	10,03	10,03
	Desp. Administ.	90,79	3,67	0,00	1,08	1,08
	Equipamento	4,56	0,18	0,32	0,99	0,99
	<b>Total</b>	<b>2.474,71</b>	<b>100,00</b>	<b>-4,45</b>	<b>5,36</b>	<b>5,36</b>

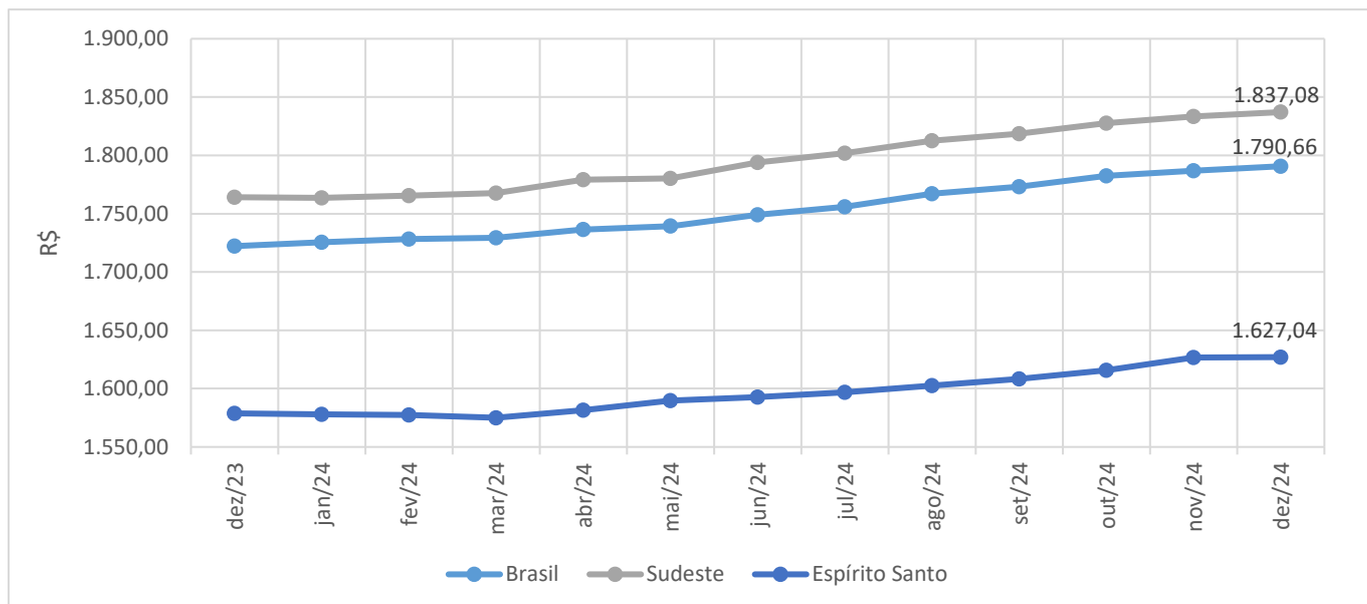
Fonte: SINAPI – IBGE e Sinduscon-ES

Elaboração: Coordenação de Estudos Econômicos – CEE/IJSN

# Gráfico 1

Construção Civil | Dez/ 2024

## Custo do metro quadrado da Construção Civil Brasil, Sudeste e Espírito Santo Série mensal do custo por m<sup>2</sup> (em R\$)



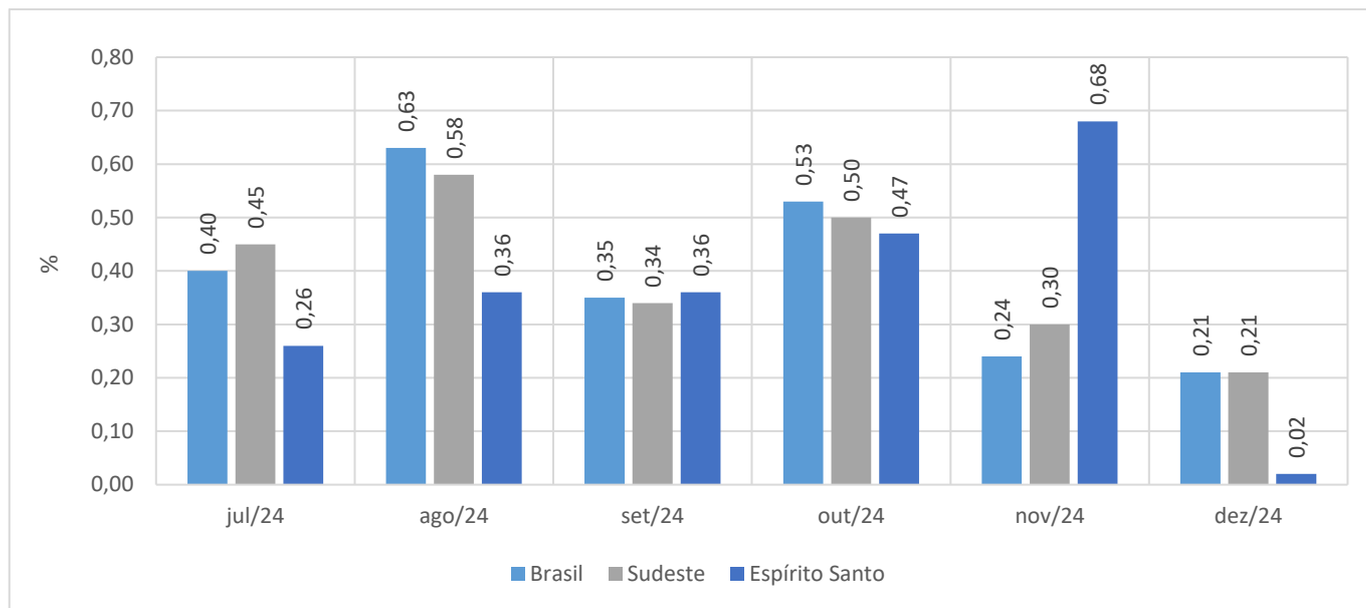
Fonte: SINAPI – IBGE

Elaboração: Coordenação de Estudos Econômicos – CEE/IJSN

# Gráfico 2

Construção Civil | Dez/ 2024

## Custo do metro quadrado da Construção Civil Brasil, Sudeste e Espírito Santo Variação % no mês



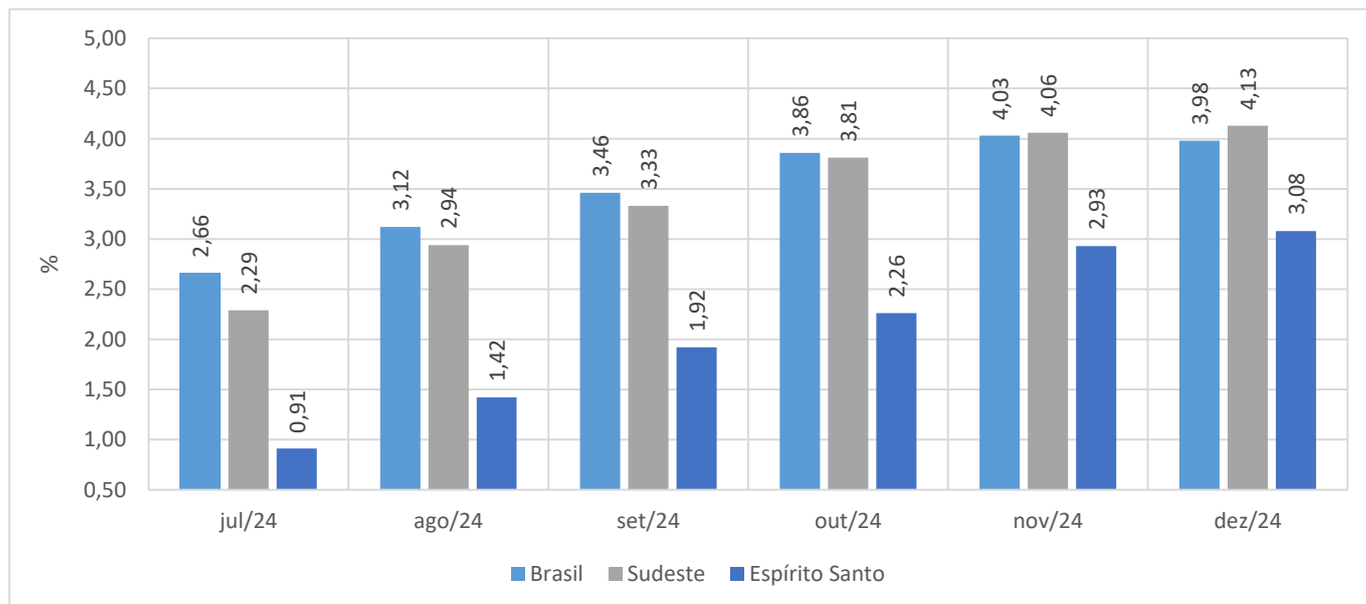
Fonte: SINAPI – IBGE

Elaboração: Coordenação de Estudos Econômicos – CEE/IJSN

# Gráfico 3

Construção Civil | Dez/ 2024

## Custo do metro quadrado da Construção Civil Brasil, Sudeste e Espírito Santo Variação % em 12 meses



Fonte: SINAPI – IBGE

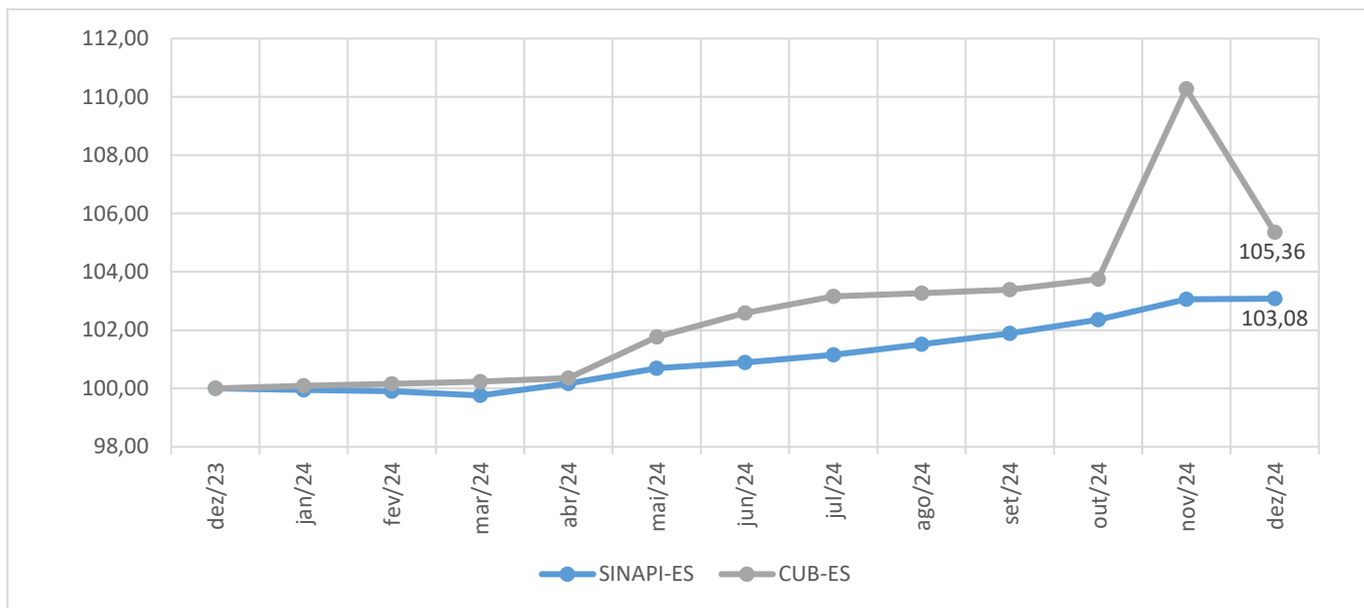
Elaboração: Coordenação de Estudos Econômicos – CEE/IJSN

# Gráfico 4

Construção Civil | Dez/ 2024

## Índices de valorização imobiliária e de custos na Construção Civil – Espírito Santo

Número índice, base: Dezembro/2023=100



Fonte: SINAPI – IBGE e Sinduscon-ES

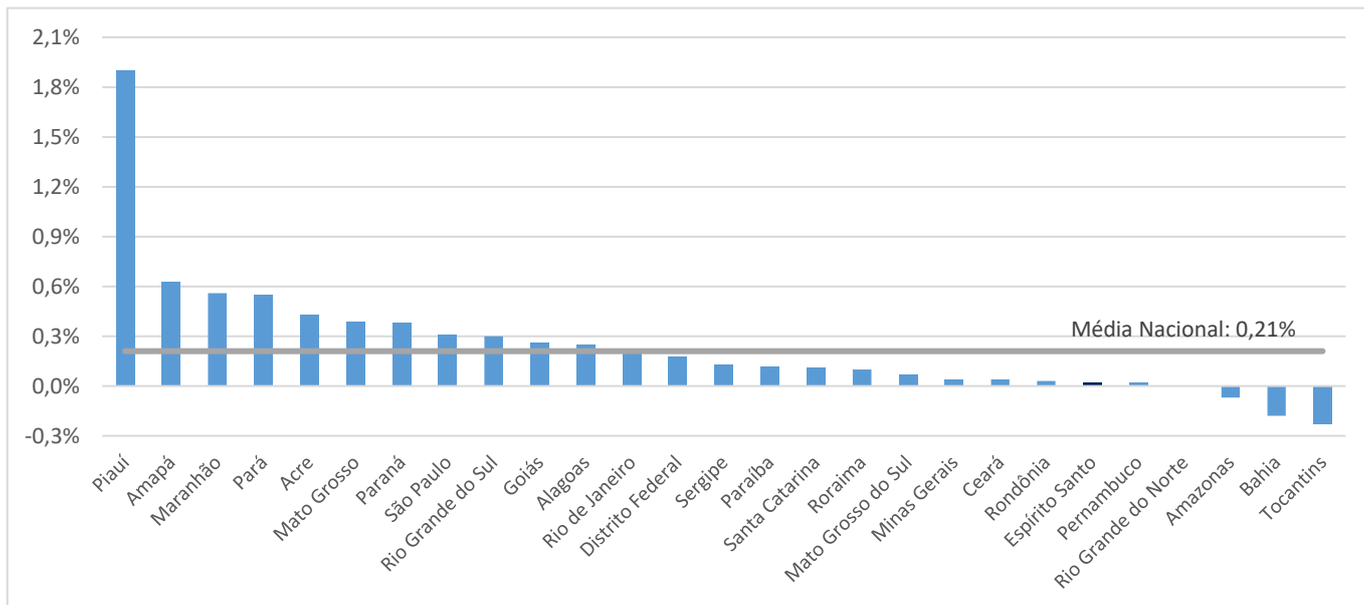
Elaboração: Coordenação de Estudos Econômicos – CEE/IJSN

# Gráfico 5

Construção Civil | Dez/ 2024

## Ranking da variação do Custo da Construção Civil segundo Unidade da Federação

Variação % no mês – Dezembro/2024



Fonte: SINAPI – IBGE

Elaboração: Coordenação de Estudos Econômicos – CEE/IJSN