



O índice da construção civil no Espírito Santo, calculado pelo SINAPI-ES¹ apresentou estabilidade (+0,02%) entre os meses de março de 2020 e fevereiro de 2020. No acumulado dos últimos 12 meses, contra igual período anterior, o índice avançou +3,55%. O CUB-ES² registrou aumento de +0,03%, comparado a fevereiro de 2020, e variação de +5,89% em relação aos 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 março de 2020, em relação a fevereiro de 2020, com montante de R\$ 1.057,10 por m². Com esse resultado, o estado ficou na 18ª posição no ranking nacional calculado pelo SINAPI-ES em março de 2020, e apresentou uma variação inferior à média brasileira, que foi de +0,35%, no período (Tabela 1, Tabela 2, Gráfico 1 e Gráfico 5).

Em relação ao acumulado nos últimos 12 meses, os custos da construção civil no Espírito Santo, calculados pelo SINAPI-ES registraram elevação de +3,55% no período. Nessa base de comparação a variação estadual foi inferior à registrada no Brasil (+3,77%) e superior a região Sudeste (+3,32%) e (Tabela 1 e Gráfico 3).

Em relação aos componentes do índice SINAPI-ES, em março de 2020, o custo mensal com os materiais utilizados na construção civil apresentou queda (-0,03%) na comparação com o mês anterior, enquanto que a variação em 12 meses cresceu +2,17%. Para o CUB-ES, o desempenho do componente materiais apresentou aumento de +0,07% comparado a fevereiro de 2020, e crescimento de +6,45% nos últimos 12 meses. Em relação aos custos da mão de obra, o índice SINAPI-ES apresentou aumento de +0,07% em março de 2020, quando comparado ao mês anterior, e aumento de +5,08% em 12 meses. No CUB-ES, o custo da mão de obra apresentou estabilidade de 0,00% na variação mensal, e em 12 meses registrou variação positiva de +5,86% (Tabela 2).

Na composição dos custos medidos pelo SINAPI-ES em março de 2020, o componente material apresentou participação de 52,07% e a mão de obra de 47,93%. Os mesmos componentes levantados para o CUB-ES registraram participações de 46,23% para materiais e 48,35% para mão de obra, no período (Tabela 2).

Na análise dos índices de custos e de valorização imobiliária dos últimos 12 meses, o índice SINAPI-ES registrou 103,55 pontos e o CUB-ES 105,89 pontos no período (Gráfico 4).

¹ 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.

² 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 ² em R\$	Variação (%)		
		Mensal	Acumulado no ano	Acumulado em 12 meses
Brasil	1.169,15	0,35	0,90	3,77
<i>Norte</i>	<i>1.179,62</i>	<i>0,30</i>	<i>0,87</i>	<i>4,47</i>
Rondônia	1.235,32	0,57	1,12	6,11
Acre	1.297,30	0,12	0,74	4,55
Amazonas	1.147,06	0,19	0,17	5,19
Roraima	1.226,34	-0,17	0,17	3,46
Pará	1.164,98	0,10	0,86	3,84
Amapá	1.166,26	2,54	3,02	7,31
Tocantins	1.193,31	0,01	1,45	2,46
<i>Nordeste</i>	<i>1.083,86</i>	<i>0,69</i>	<i>1,52</i>	<i>3,65</i>
Maranhão	1.126,58	0,13	1,01	5,59
Piauí	1.104,46	0,12	0,26	2,46
Ceará	1.082,07	-0,03	1,49	4,21
Rio Grande do Norte	1.047,21	0,50	0,65	0,83
Paraíba	1.110,86	0,04	0,85	2,26
Pernambuco	1.046,16	0,01	1,02	3,14
Alagoas	1.051,53	0,30	0,68	2,02
Sergipe	1.002,65	0,01	1,49	2,02
Bahia	1.097,60	2,28	2,80	4,23
<i>Sudeste</i>	<i>1.216,75</i>	<i>0,23</i>	<i>0,65</i>	<i>3,32</i>
Minas Gerais	1.123,00	0,14	1,00	4,20
Espírito Santo	1.057,10	0,02	0,56	3,55
Rio de Janeiro	1.295,77	0,27	0,52	4,13
São Paulo	1.254,32	0,28	0,52	2,50
<i>Sul</i>	<i>1.226,42</i>	<i>0,10</i>	<i>0,31</i>	<i>4,64</i>
Paraná	1.191,00	0,23	0,05	4,05
Santa Catarina	1.335,50	0,00	0,34	5,32
Rio Grande do Sul	1.180,74	-0,02	0,71	4,90
<i>Centro-Oeste</i>	<i>1.175,45</i>	<i>0,15</i>	<i>0,83</i>	<i>4,07</i>
Mato Grosso do Sul	1.123,90	-0,01	0,55	2,97
Mato Grosso	1.172,57	0,52	2,18	3,21
Goiás	1.165,38	-0,30	0,41	5,57
Distrito Federal	1.228,70	0,36	-0,13	3,93

Fonte: SINAPI – IBGE

Elaboração: Coordenação de Estudos Econômicos – CEE/IJSN

Tabela 2

Construção Civil | Mar/2020

Custos e variações dos componentes da Construção Civil no Espírito Santo Com desoneração da folha de pagamentos – Março/2020

Componentes	Custo em R\$	Part. (%)	Variação (%)			
			Mensal	Acumulado no ano	Acumulado em 12 meses	
SINAPI-ES	Materiais	550,47	52,07	-0,03	1,02	2,17
	Mão de obra	506,63	47,93	0,07	0,06	5,08
	Total	1.057,10	100,00	0,02	0,56	3,55
CUB-ES	Materiais	739,48	46,23	0,07	7,32	6,45
	Mão de obra	773,40	48,35	0,00	5,86	5,86
	Desp. Administ.	83,81	5,24	0,00	1,61	1,61
	Equipamento	2,81	0,18	-2,86	0,49	0,00
	Total	1.599,49	100,00	0,03	6,22	5,89

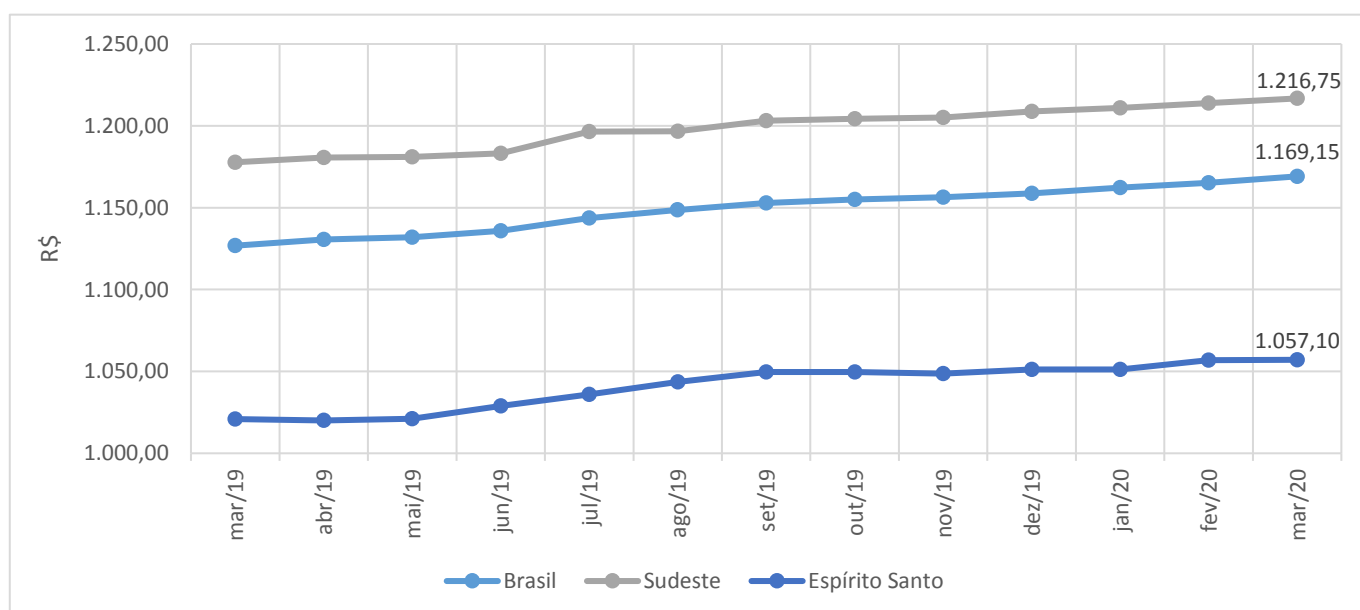
Fonte: SINAPI – IBGE e Sinduscon-ES

Elaboração: Coordenação de Estudos Econômicos – CEE/IJSN

Gráfico 1

Construção Civil | Mar/2020

Custo do metro quadrado da Construção Civil Brasil, Sudeste e Espírito Santo Série mensal do custo por m² (em R\$)



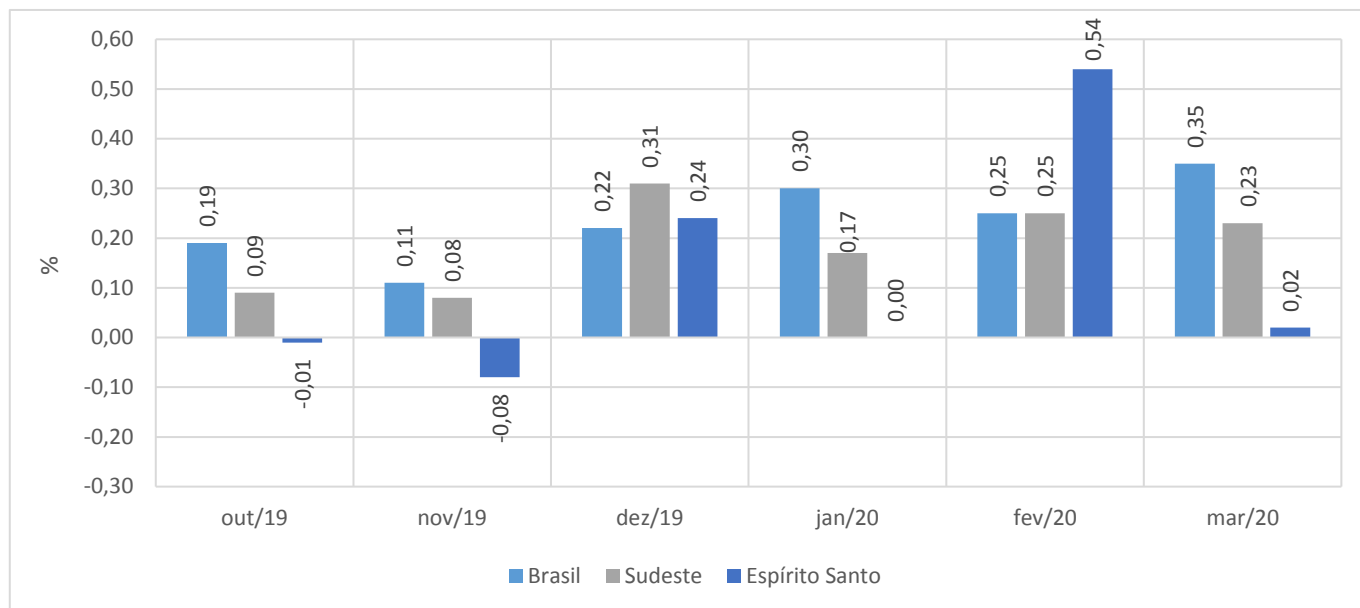
Fonte: SINAPI – IBGE

Elaboração: Coordenação de Estudos Econômicos – CEE/IJSN

Gráfico 2

Construção Civil | Mar/2020

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



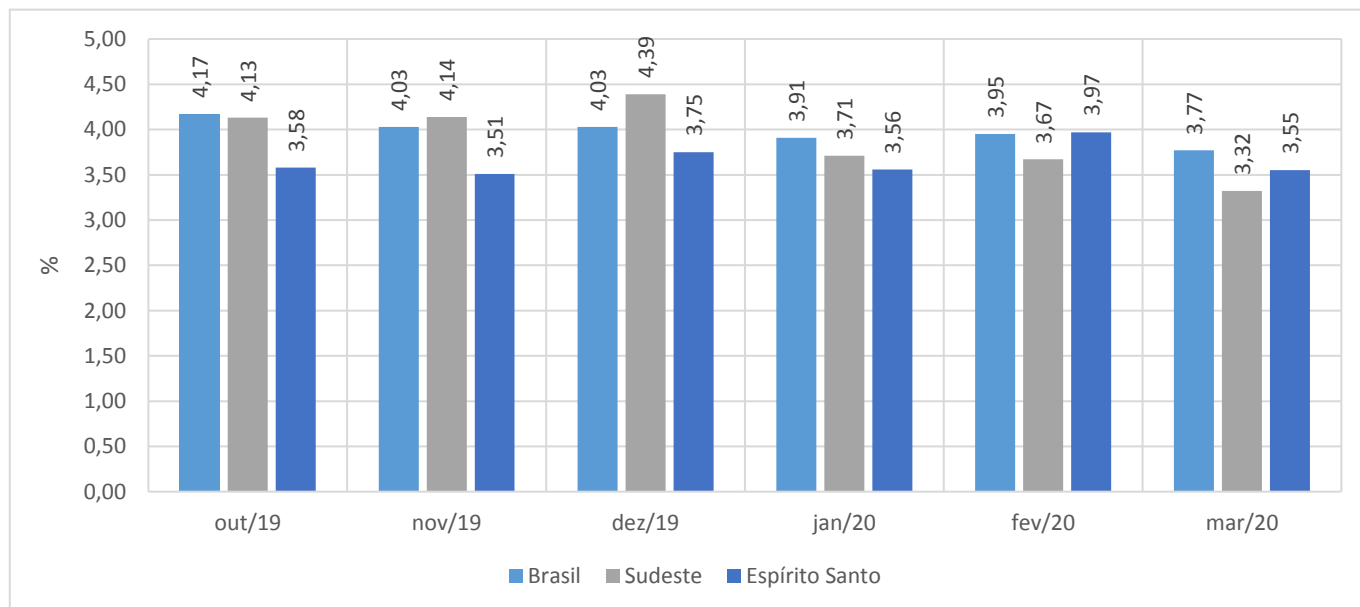
Fonte: SINAPI – IBGE

Elaboração: Coordenação de Estudos Econômicos – CEE/IJSN

Gráfico 3

Construção Civil | Mar/2020

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



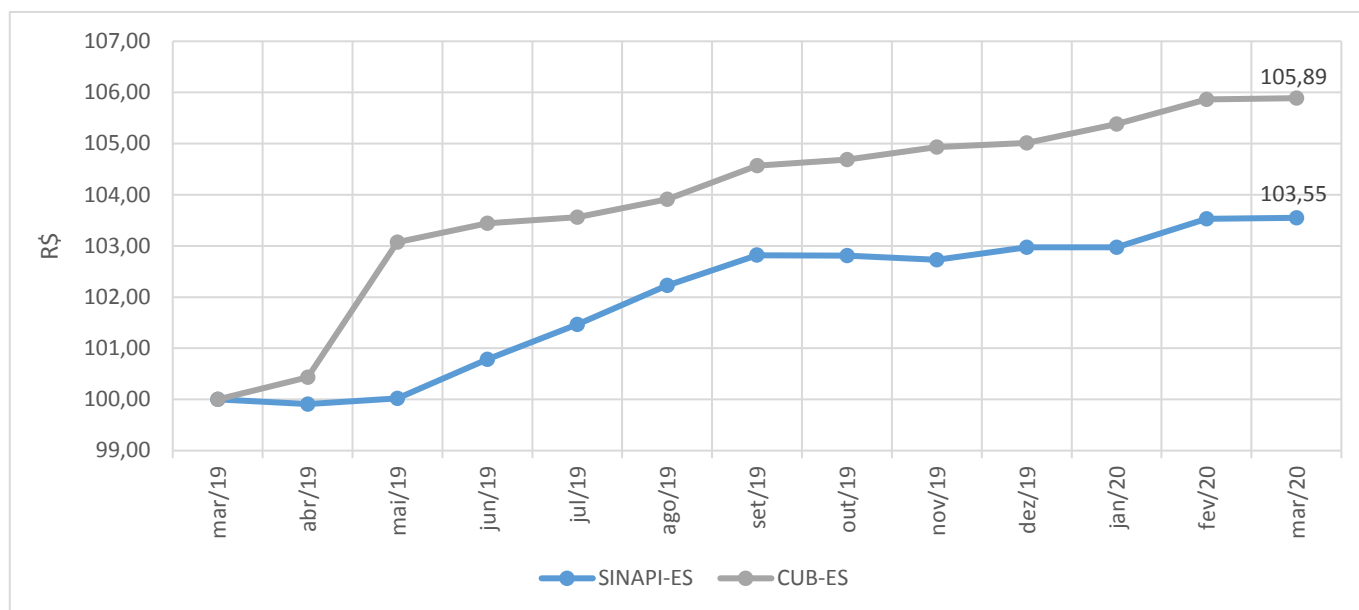
Fonte: SINAPI – IBGE

Elaboração: Coordenação de Estudos Econômicos – CEE/IJSN

Gráfico 4

Construção Civil | Mar/2020

Índices de valorização imobiliária e de custos na Construção Civil – Espírito Santo Número índice, base: março/2019=100



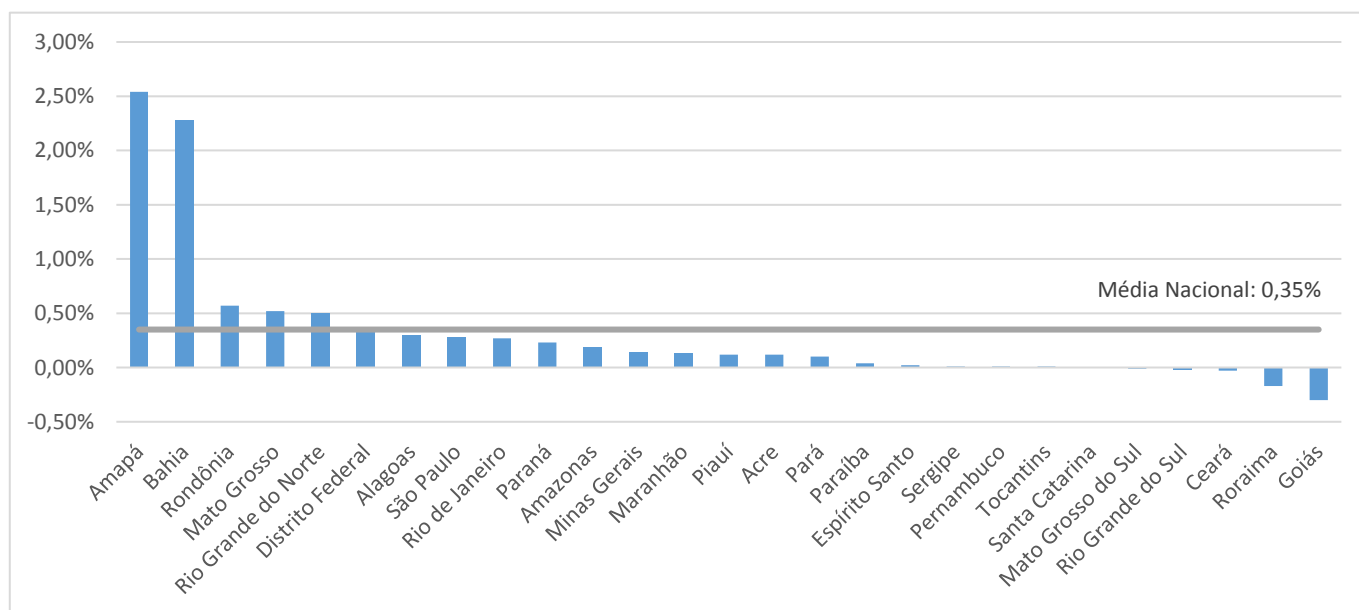
Fonte: SINAPI – IBGE e Sinduscon-ES

Elaboração: Coordenação de Estudos Econômicos – CEE/IJSN

Gráfico 5

Construção Civil | Mar/2020

Ranking da variação do Custo da Construção Civil segundo Unidade da Federação Variação % no mês – Março/2020



Fonte: SINAPI – IBGE

Elaboração: Coordenação de Estudos Econômicos – CEE/IJSN