



IBC

BOLETIM

ÍNDICE DE ATIVIDADE ECONÔMICA

IBC/BCB
05 de fevereiro de 2024



Destaques SC (+)

- Crescimento do comércio e dos serviços acima da média nacional
- Consumo das famílias segue incentivando economia
- Atividade econômica cresce 2,5% de janeiro a novembro

Economia catarinense foi estimulada pelo mercado doméstico em novembro

Em novembro, a economia catarinense cresceu 1,3% ante outubro, na série livre de efeito sazonal. Já o restante do país registrou estabilidade na produção, na mesma base de comparação. No acumulado do ano até novembro, a atividade econômica de Santa Catarina registrou um crescimento de 2,5% em relação ao mesmo período em 2022, praticamente o mesmo valor registrado na média nacional.

Variação no Índice de Atividade Econômica (IBC)

	Nov.23 / out.23*	Nov.23/ nov.22	Acumulado no ano ¹
SC	1,3%	3,6%	2,5%
BR	0,0%	2,2%	2,4%

*Série com ajuste sazonal.

¹ De janeiro a novembro 2023/ janeiro a novembro de 2022.

Fonte: BCB (2024) e Observatório FIESC (2024)

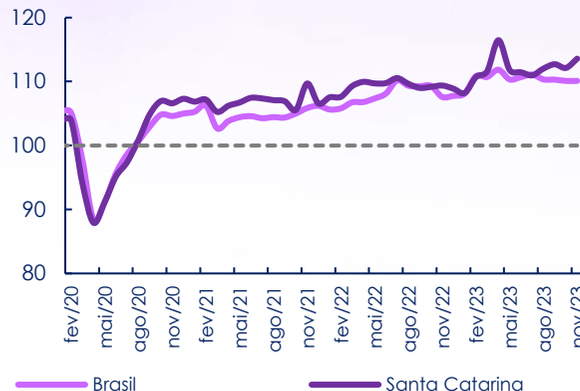
Em Santa Catarina, o resultado no mês foi impulsionado pelo mercado doméstico e está à manutenção do nível elevado no consumo das famílias.

Os setores do comércio e dos serviços guiaram o crescimento da atividade econômica. Desde junho, ambos vêm registrando crescimentos consecutivos e acima da média nacional. Os serviços prestados às famílias, por exemplo, expandiram 4,5% em novembro, o dobro do crescimento da média nacional.

Já a indústria registrou queda de 0,7% em novembro, motivada pelo recuo em setores representativos no estado, sobretudo de confecção e de produtos de madeira, bem como também pela estabilidade do setor alimentício.

Atividade econômica – Brasil e Santa Catarina

Número índice com ajuste sazonal (2020 = 100)



— Brasil — Santa Catarina

--- Período pré-pandemia

Fonte: BCB (2024) e Observatório FIESC (2024)

O arrefecimento na indústria da construção nos EUA segue prejudicando as exportações catarinenses do setor madeireiro. Já o segmento alimentício teve sua produção estável em novembro devido à desaceleração do consumo das famílias chinesas de carne suína, em virtude da crise imobiliária no país.

Apesar do recuo mensal, houve indústrias que se destacaram, inclusive incentivadas por atividades do comércio. O setor automotivo, por exemplo, registrou a maior expansão na produção industrial do estado em novembro. Além do crescimento das exportações de cabines e carrocerias para a América do Sul, o segmento foi incentivado pelo aumento do volume de vendas domésticas de veículos, motocicletas, partes e acessórios.

Já o aumento da comercialização em hipermercados e supermercados incentivou a indústria catarinense de papel e celulose, importante fornecedor de embalagens de papel

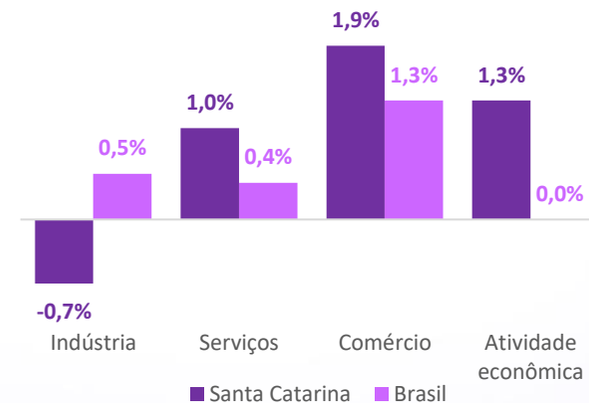
para o restante do país, sobretudo nas Regiões Sul e Sudeste. O setor cresceu 2,7% no mês e recuperou as quedas registradas desde setembro. Além disso, Santa Catarina cresceu sua produção de papel para uso doméstico e higiênico, resultado do investimento na diversificação produtiva.

O estado também teve destaque na produção de atividades industriais ligadas diretamente ao consumo das famílias, como, por exemplo, na produção de bebidas não alcoólicas, laticínios e produtos de limpeza.

Cabe o destaque também ao setor têxtil, que registrou crescimento de 1,5% no mês, recuperando parte das perdas registradas no terceiro trimestre. Apesar da concorrência de importados, a indústria têxtil vêm registrando queda nos custos de produção, pelo qual em novembro o índice passou de 15,1% para -7,4% ante o mesmo mês de 2022.

IBC e Índices setoriais de Santa Catarina

Variação mensal – nov.23 / out.23



Fonte: BCB (2024), IBGE (2024) e Observatório FIESC (2024)

O que é o IBC?

O Índice de Atividade Econômica do Banco Central (IBC), considerado pelo mercado uma prévia do PIB, incorpora estimativas mensais da agropecuária, indústria, serviços e impostos sobre os produtos comercializados.

Equipe técnica:

Camila de Oliveira Morais
João Luiz Toogood Pitta
Marcelo Maserá de Albuquerque
Mariana Correia Guedes