

SONDAGEM INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO CIVIL DO MARANHÃO

INDICADORES ECONÔMICOS **FIEMA**

FIEMA

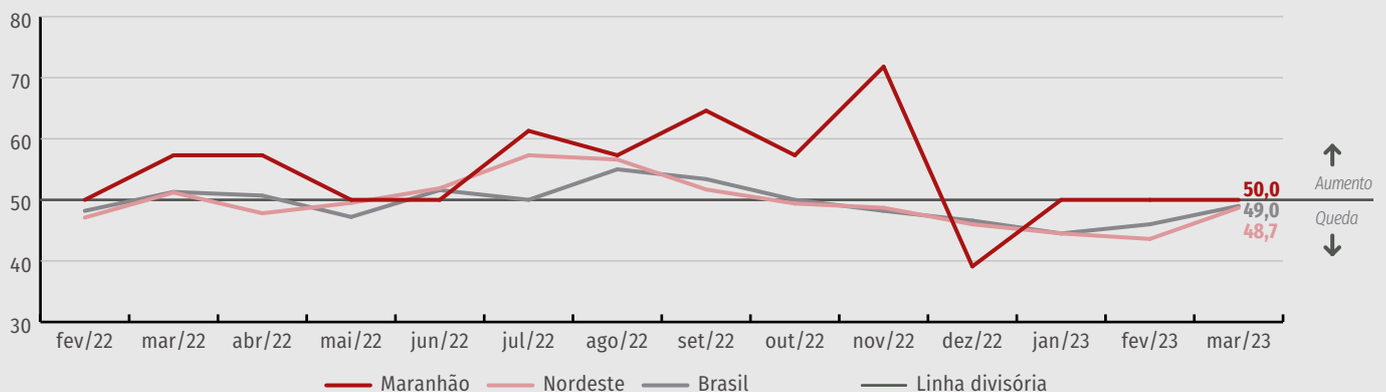
Federação das Indústrias do Estado do Maranhão
PELO FUTURO DA INDÚSTRIA

Sondagem da Construção Civil – março de 2023

O nível de atividade da construção civil se manteve inalterado em relação ao mês de fevereiro último, com 50 pontos e reflete posição das empresas de médio e grande porte ou no Brasil, no entanto, embora com variação positiva, a atividade registrou índice de 49 pontos. No Nordeste, a atividade recuperou 5,1 pontos, mas permanece abaixo da faixa de otimismo.

Nível de atividade da Construção Civil

Índice de difusão*



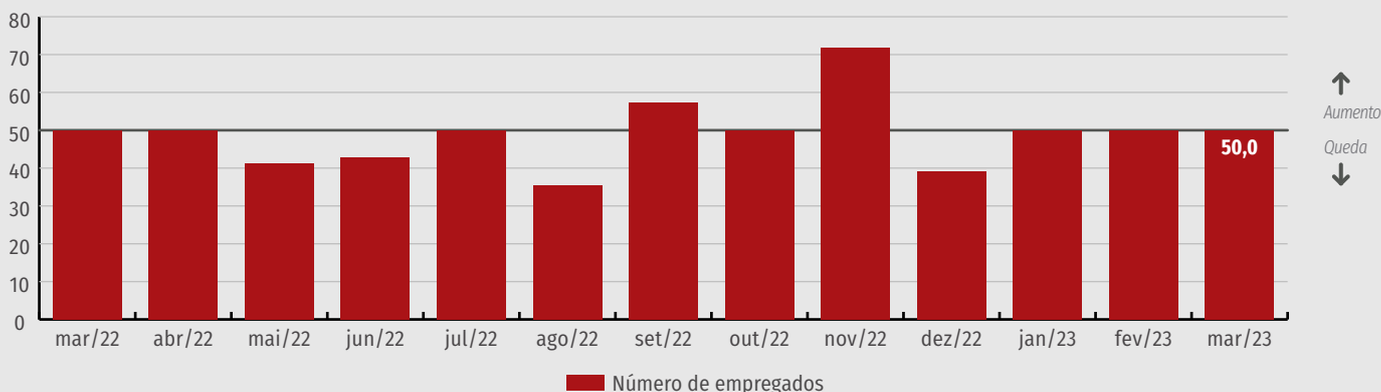
*Valores acima de 50 indicam aumento na produção frente ao mês anterior. Valores abaixo de 50 pontos indicam queda da produção frente ao mês anterior. Quanto mais distante dos 50 pontos, maior e mais disseminada é a variação.

Emprego

A mesma situação se vê no indicador relativo ao número de empregados, que permaneceu nos 50 pontos registrados nos últimos três meses, denotando o sentimento e preocupação dos empresários do setor.

Número de empregados

Índice de difusão*



*Valores acima de 50 indicam aumento na produção frente ao mês anterior. Valores abaixo de 50 pontos indicam queda da produção frente ao mês anterior. Quanto mais distante dos 50 pontos, maior e mais disseminada é a variação.

Capacidade Operacional

De acordo com os dados coletados, a Capacidade Operacional registrou variação positiva de 3 pontos, na comparação com fevereiro. Não houve informação disponível sobre as pequenas empresas da construção.

UCO - Utilização Capacidade Operacional (%) da Construção

Índice de difusão*

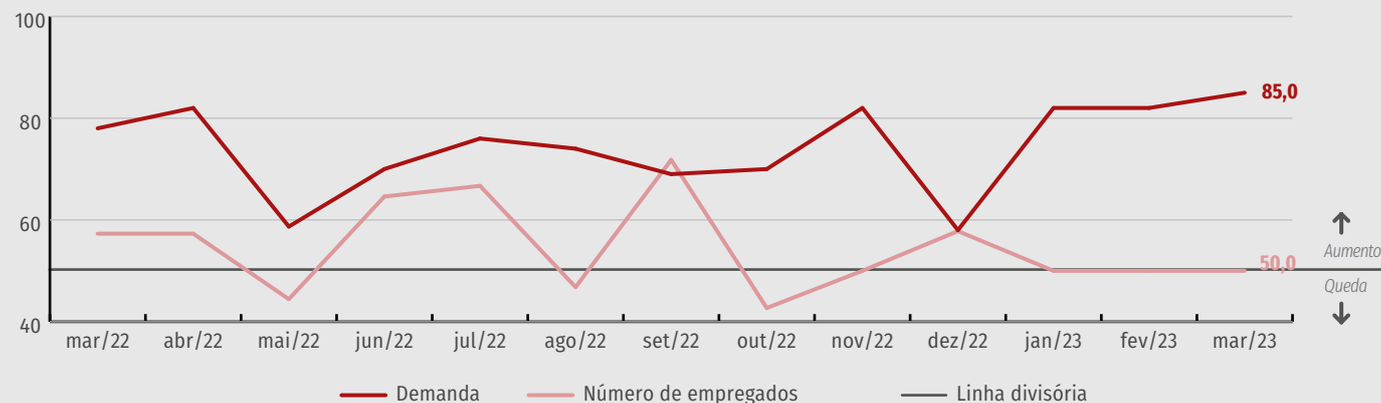


*Valores acima de 50 indicam aumento na produção frente ao mês anterior. Valores abaixo de 50 pontos indicam queda da produção frente ao mês anterior. Quanto mais distante dos 50 pontos, maior e mais disseminada é a variação.

Expectativas

Ao serem questionados sobre suas expectativas para os próximos seis meses, os empresários admitem esperar crescimento na demanda (variação positiva de 82 para 85 pontos), mas mantêm constantes suas expectativas sobre o número de empregados. Os indicadores relativos à atividade, compra de matérias primas, novos empreendimentos e número de empregados mantiveram-se no nível dos 50 pontos. O setor ainda não vislumbra uma política capaz de impulsionar o segmento da construção.

Expectativas



Resumo dos Indicadores

INDICADORES	CONSTRUÇÃO CIVIL			POR PORTE					
	MAR/22	FEV/23	MAR/23	PEQUENA			MÉDIA E GRANDE		
DESEMPENHO EM	MAR/22	FEV/23	MAR/23	MAR/22	FEV/23	MAR/23	MAR/22	FEV/23	MAR/23
Nível de atividade	57,3	50	50	50	50		58,3	50	50
Atividade em relação ao usual	41,2	50	50	37,5	50		41,7	50	50
Nº de empregados	50	50	50	50	50		50	50	50
UCO ¹ (%)	78,0	82,0	82,0	25,0	65		33,3	85	85
EXPECTATIVAS (PARA OS PRÓXIMOS SEIS MESES)									
Nível de atividade	57,3	50	50	50	50		58,3	50	50
Compras de matérias primas	50	50	50	50	50		50	50	50
Novos empreendimentos	57,3	50	50	50	50		58,3	50	50
Nº de empregados	57,3	50	50	50	50		58,3	50	50

Indicadores variam no intervalo de 0 a 100. Valores acima de 50 pontos indicam expectativa de crescimento. Valores abaixo de 50 pontos indicam expectativa de queda.

¹ Utilização média da Capacidade Operacional



Especificações técnicas

Documento concluído em 2 de maio de 2023.



Veja mais

Mais informações como dados setoriais, regionais e edições anteriores em: www.fiema.org.br/publicacoes

SONDAGEM INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO CIVIL DO MARANHÃO | Publicação mensal da Federação das Indústrias do Estado do Maranhão (FIEMA) em parceria com a Confederação Nacional da Indústria (CNI) | Superintendente da FIEMA: César Augusto Miranda | Coordenadoria de Ações Estratégicas (Coaes): José Henrique Braga Polary e Kethlen Cristina Diniz dos Anjos | Diagramação e revisão: Coordenadoria de Comunicação e Eventos (Cocev).

(98) 3212-1870 | jhpolarly@fiema.org.br | pesquisa@fiema.org.br

Autorizada a reprodução desde que citada a fonte.



Federação das Indústrias do Estado do Maranhão
PELO FUTURO DA INDÚSTRIA