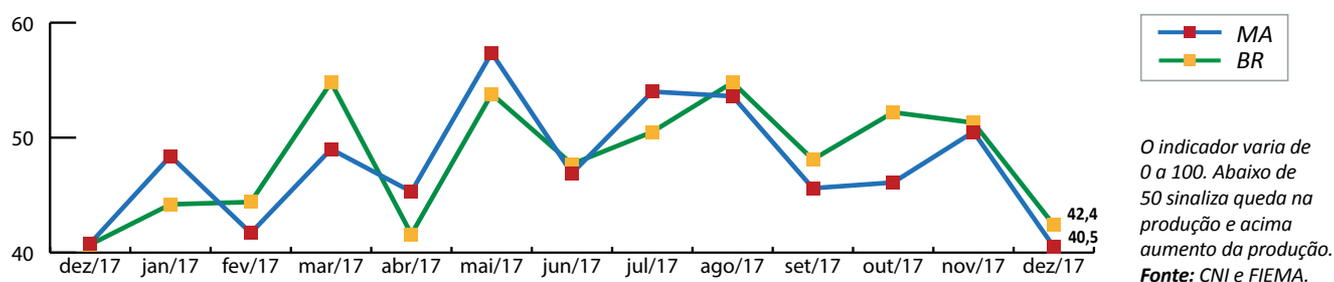


## Indústria fechou 2017 com brusca queda na produção

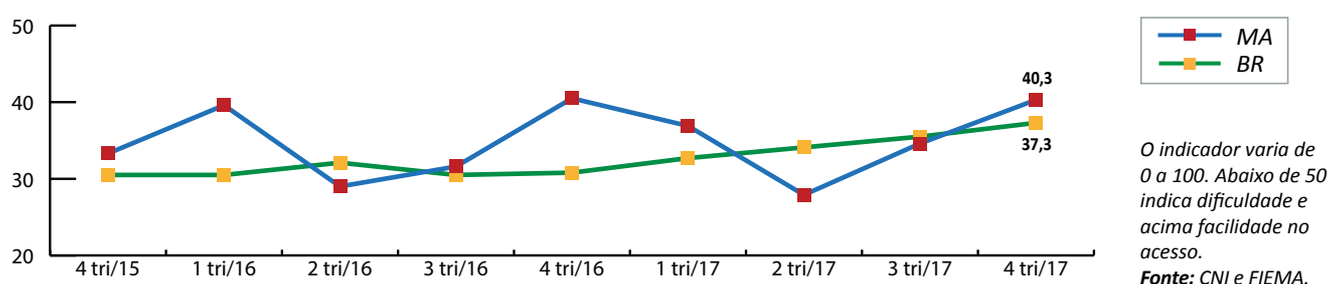
A indústria de transformação encerrou o ano de 2017 apresentando uma redução de 10,8 pontos no seu volume de produção, que marcou 40,5 pontos, ficando, portanto, abaixo do nível considerado satisfatório (50 pontos). Apesar de uma aparente estabilidade no número de empregados em relação a novembro, a UCI (Utilização da Capacidade Instalada) apresentou uma redução de quase 10%, comprovando a restrição da utilização dos recursos produtivos, que refletiu na redução da produção. O mês de dezembro mantém a trajetória instável da produção industrial no ano de 2017, o sinal da dificuldade do setor de recuperar um crescimento contínuo e sustentável. Da mesma forma se comporta o índice a nível nacional, mantendo-se instável durante o ano de 2017 e concluindo dezembro com 42,4 pontos, 7,6 pontos abaixo do nível satisfatório.

### EVOLUÇÃO DO VOLUME DE PRODUÇÃO - BRASIL E MARANHÃO



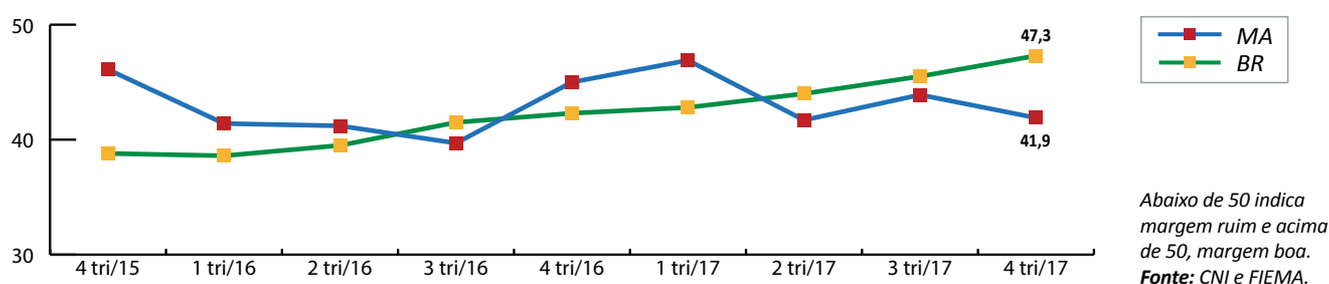
O indicador de acesso ao crédito se mantém em nível insatisfatório tanto no Maranhão como em nível nacional, fechando o quarto trimestre em 40,3 e 37,3 pontos, respectivamente. Este fator apresenta-se como um dos vários empecilhos para a retomada de crescimento do setor, já que ausência da disponibilidade de crédito compromete as obrigações de curto prazo das empresas.

### FACILIDADE DE ACESSO AO CRÉDITO - BRASIL E MARANHÃO



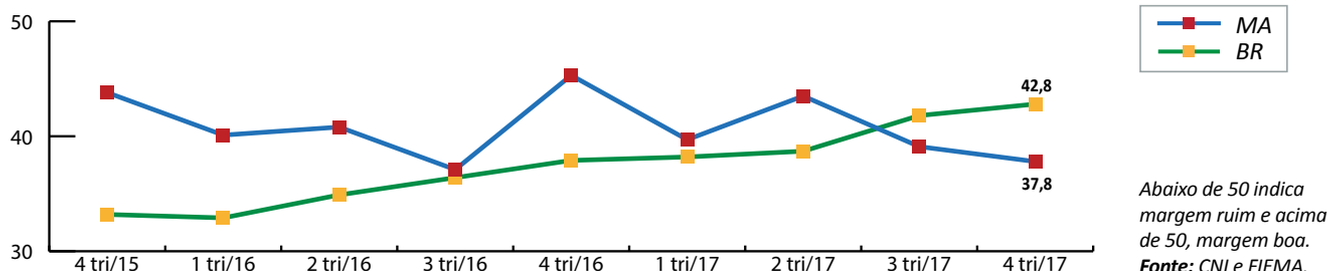
A satisfação financeira ainda permanece em nível insatisfatório, apresentando pouca variação em relação ao último trimestre.

### SATISFAÇÃO COM SITUAÇÃO FINANCEIRA - BRASIL E MARANHÃO



O lucro operacional se mantém em nível insatisfatório, um sintoma relevante que pode explicar a trajetória instável da indústria no ano de 2017, impactando negativamente sobre a possibilidade de investimentos para o setor (baixa rentabilidade).

## SATISFAÇÃO COM O LUCRO OPERACIONAL - BRASIL E MARANHÃO



Abaixo de 50 indica margem ruim e acima de 50, margem boa.  
Fonte: CNI e FIEMA.

INDICADORES	INDÚSTRIA MARANHENSE			POR PORTE					
				PEQUENA			MÉDIA E GRANDE		
	Dez/16	Nov/17	Dez/17	Dez/16	Nov/17	Dez/17	Dez/16	Nov/17	Dez/17
Nível de Atividade									
Produção	40,8	51,3	40,5	38,9	53,8	44,4	41,7	50	38,5
UCI* (em %)	40,8	44,5	40,1	38,9	44,2	47,2	41,7	44,6	36,5
UCI* efetiva-usual	71	65	56	58	62	64	77	66	52
Empregados	41,7	44,9	44,9	41,7	44,6	50	41,7	45	42,3
Estoque efetivo	45,9	50,7	48	50	47,5	55	43,8	52,3	44,4
Estoque final	43,8	47,5	39,3	50	42,5	45	40,6	50	36,4
Expectativa - próximos 6 meses	Jan/17	Dez/17	Jan/18	Jan/17	Dez/17	Jan/18	Jan/17	Dez/17	Jan/18
Demanda	46,3	44,9	50,5	38,9	50	55,6	50	42,3	47,9
Empregados	44,6	44,2	50,3	38,9	47,9	58,3	47,5	42,3	46,2
Compra de matéria-prima	47	53,2	53,4	36,1	44,2	63,9	52,5	57,7	48,1
Exportação	50,1	54,2	48,7	75	62,5	62,5	37,5	50	41,7

O indicador varia de 0 a 100 pontos. Menor que 50, indica queda, UCI abaixo do usual, estoque produtos finais abaixo do planejado ou expectativa negativa. Maior que 50, aumento, UCI\* acima do usual, estoque produtos finais acima do planejado ou expectativa positiva / \*UCI = Utilização da Capacidade Instalada.

**NOTA METODOLÓGICA:** a Sondagem Industrial do Maranhão é elaborada mensalmente pela Federação das Indústrias do Estado do Maranhão (FIEMA) em parceria com a Confederação Nacional da Indústria (CNI). Participaram da pesquisa 39 indústrias dos segmentos de Alimentos, Vestuário, Couros, Derivados do petróleo, Biocombustíveis, Química, Limpeza e perfumaria, Plásticos, Minerais não metálicos, Metalurgia, Produtos de metal, Veículos automotores, Móveis, Manutenção, Reparação e Instalação de Máquinas e Equipamentos. Os questionários foram aplicados de 2 a 16 de janeiro de 2018. **EXPEDIENTE:** Superintendente da FIEMA: Albertino Leal Barros Filho | Coordenadoria Técnico-Executiva (Cotex): Roberta Tanus. Núcleo de Pesquisa: Didier Correia Junior, Juliana Costa e Roberto Brito. Tel.: (98) 3212-1890. E-mail: didiercorreia@fiema.org.br e pesquisa@fiema.org.br. Projeto gráfico, diagramação e revisão: Coordenadoria de Comunicação e Eventos (Cocev).