

INDICADORES

**SINDIMETAL**

NORTE DO PARANÁ

**UTFPR**

UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ

# FICHA TÉCNICA

## COORDENADOR DA PESQUISA:

Prof. Dr. Marcos Rambalducci (UTFPR)

## RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO RELATÓRIO:

Fábio Mendonça do Nascimento

## Telefones para contato:

43 98810-6666

43 3337-6565

## E-mails para contato:

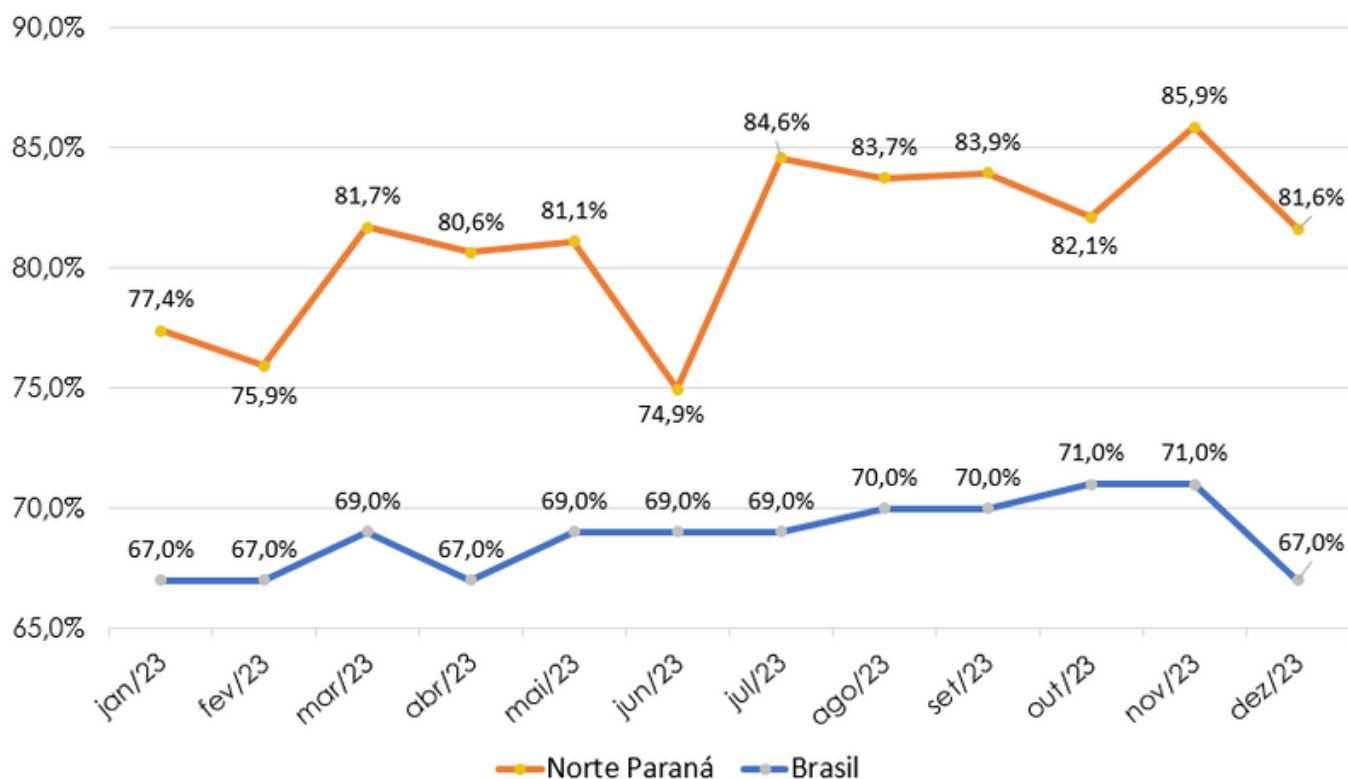
[mrambalducci@utfpr.edu.br](mailto:mrambalducci@utfpr.edu.br)

[sindimetal@sindimetalnortepr.com.br](mailto:sindimetal@sindimetalnortepr.com.br)



# NUCI - NÍVEL DE UTILIZAÇÃO DE CAPACIDADE INSTALADA

Utilização média da capacidade instalada  
Percentual (%)



## ÍNDICES DE COMPORTAMENTO DA INDÚSTRIA ELETROMETALMECÂNICA

Dezembro 2023



49,9  
-0,1

Evolução do número de empregados



31,7  
-18,3

Evolução do nível de produção em relação ao mês anterior



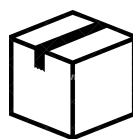
48,8  
-1,2

Evolução do nível de estoque total



45,5  
-4,5

Evolução do nível de produção há um ano



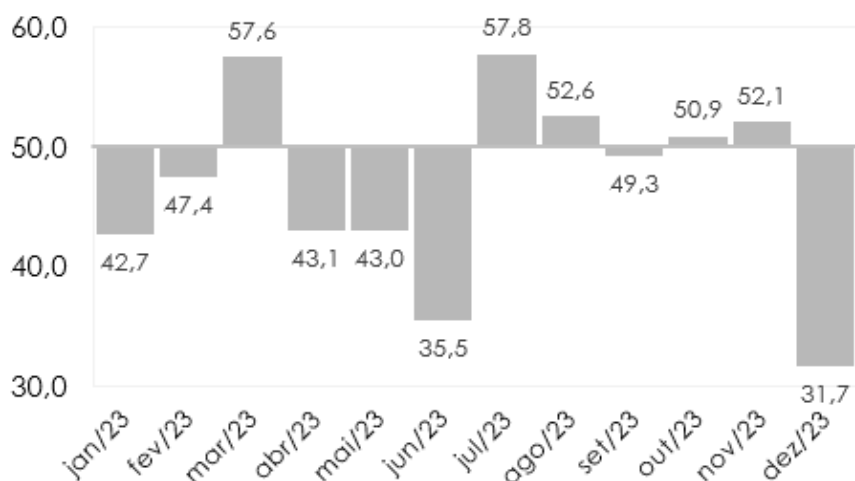
48,3  
-1,7

Evolução do nível de estoques em relação ao planejado

## PRODUÇÃO APRESENTA QUEDA

Volume de produção em relação ao mês anterior

índice de difusão (0 a 100)



O indicador responsável por averiguar a produção industrial, caiu bruscamente e sua pontuação atual é 31,7. Esta queda ocorre após dois meses de aumento no processo produtivo, entretanto, já era esperado neste fim de ano.

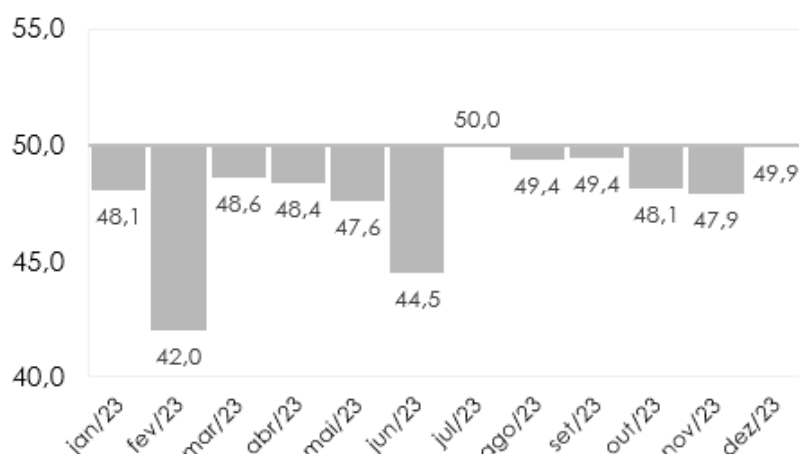
Acima de 50 pontos, significa que a percepção do respondente é de que a produção está mais elevada em relação ao mês anterior, com 50 pontos que está no mesmo patamar e abaixo de 50 pontos que caiu na comparação com o mês anterior.

## ÍNDICE DE EMPREGO CRESCE LEVEMENTE

Evolução do número de empregados

Índice de difusão (0 a 100)

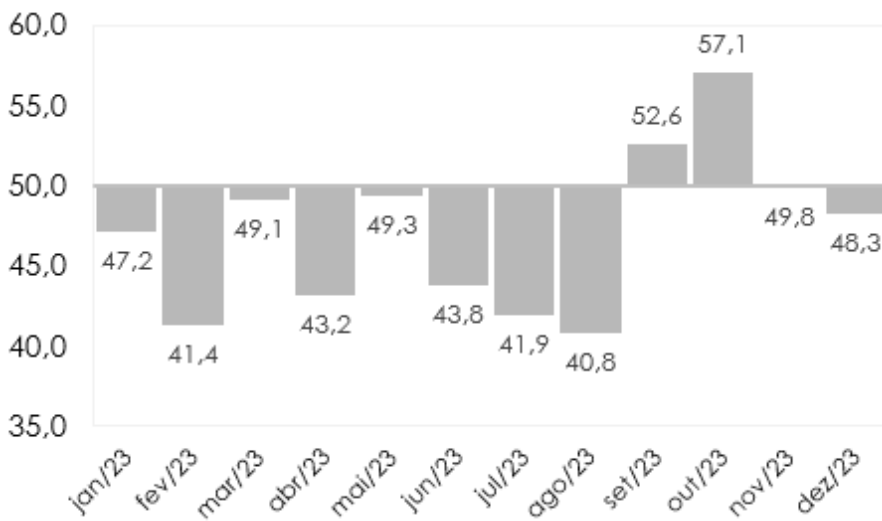
O índice de emprego industrial apresentou um aumento de 2 pontos em dezembro. Isso mostra que as empresas contrataram mais, e, além disso, mantiveram seus empregados, demonstrando estabilidade no índice



O resultado está muito próximo da linha divisória dos 50 pontos. O que representa uma estabilidade no número de empregados.

## ESTOQUES ABAIXO AO PLANEJADO

Evolução do nível de estoque em relação ao planejado  
Índice de difusão (0 a 100)



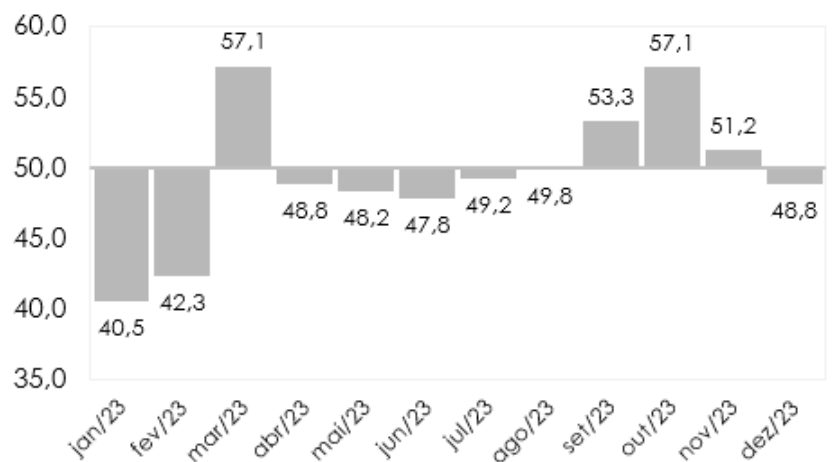
O indicador do nível de estoque planejado está em 48,3 pontos. Dessa forma, no mês de dezembro, a saída de produtos foi mais alta que o esperado pelo empresariado.

Neste indicador de percepção, quanto mais próximo de 50 pontos, mais os estoques estão em linha com o planejado.

## DECLÍNIO DO NÍVEL DE ESTOQUES EFETIVOS

Evolução do nível de estoques efetivos  
Índice de difusão (0 a 100)

O nível dos estoques de bens industriais finais, teve uma leve redução, chegando a 48,8 pontos. Isto significa que houve mais saída de bens no estoque, em relação ao mês de novembro.



Este indicador está associado às vendas de produtos acabados. Os 50 pontos marcam um fluxo de vendas esperado. Acima significa acúmulo de não vendidos e abaixo, que as vendas superaram o esperado para o mês.

## CONCLUSÃO

Em dezembro, a indústria eletrometalmeccânica, da área de abrangência do SINDIMETAL Norte PR, apresentou leves quedas em alguns dos indicadores em relação ao mês de novembro.

Em termos de utilização da capacidade instalada (UCI), a região Norte do Paraná apresentou uma diminuição, caindo para 81,6% no mês de dezembro.

Ao nível nacional, o relatório da Confederação da Indústria Nacional – CNI, também mostrou um declínio, reduzindo seu índice para 67%.

O índice que mede o fluxo de empregos no setor demonstrou crescimento, apresentando um leve aumento e, também, estabilidade no quadro de funcionários.

Em relação o indicador da produção industrial, houve uma queda abrupta, comparado ao mês anterior. Isso é esperado acontecer, pois, neste período do ano, a maioria das empresas não operam, devido os recessos e feriados.

Os indicadores de estoque, mostram que as vendas estão em ascensão, visto que o estoque planejado ficou abaixo do esperado pelo empresariado. Mesmo com a queda na produção, as empresas foram bem sucedidas nas vendas.



SINDICATO DAS INDÚSTRIAS METALÚRGICAS, MECÂNICAS E DE MATERIAIS ELÉTRICOS DO NORTE DO PARANÁ