



2021

Pesquisa da UCI – Desempenho da Indústria Eletro Metalmeccânica da RML

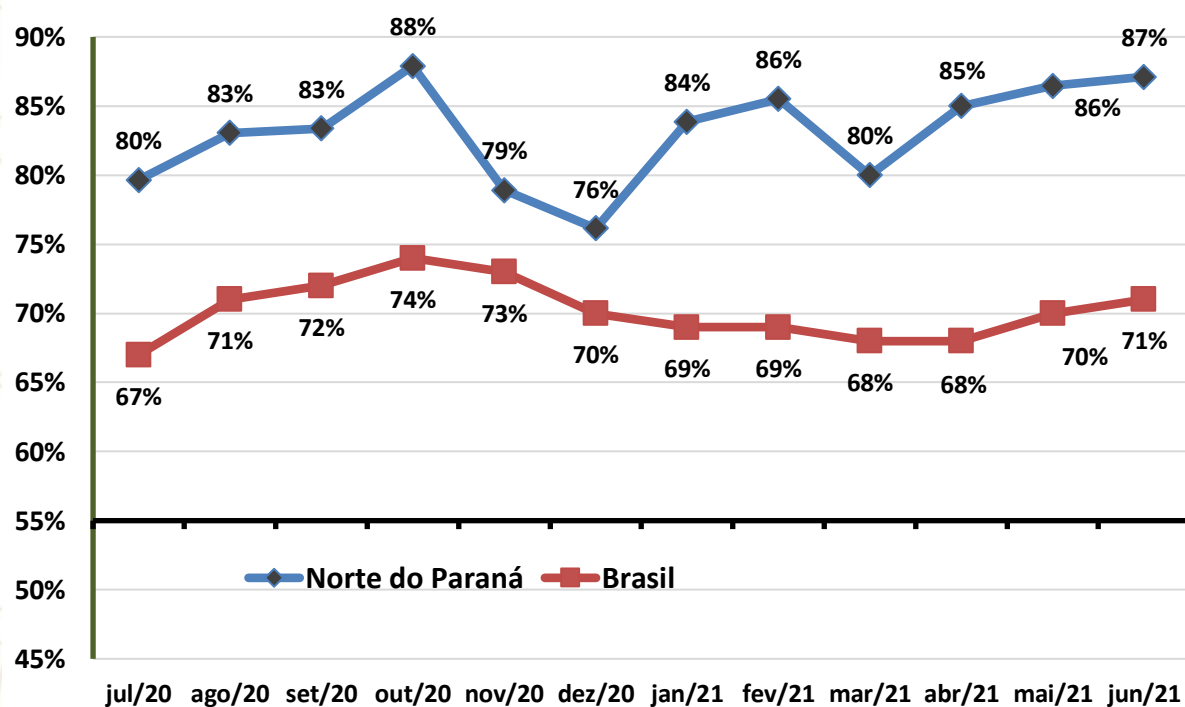


Pesquisa Mensal
junho/2021

Prof. Dr. Marcos Rambalducci
Eng. Jonatan S. Leite
Eng. Willian M. Gasques

NUCI – Nivel de Utilização da Capacidade Instalada

Utilização média da capacidade instalada
Percentual (%)



Comportamento da Industria EletroMetalMecânica em junho de 2021

EMPREGADOS



Sobre
mês
anterior



de 60,7
para 61,7

PRODUÇÃO



Sobre
mês
anterior



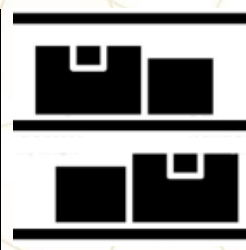
de 66,4
para 55,9

Mesmos
meses
anos
anteriores



de 55,3
para 48,9

ESTOQUES



Sobre o
desejado



de 38,9
para 58,3

Sobre
mês
anterior

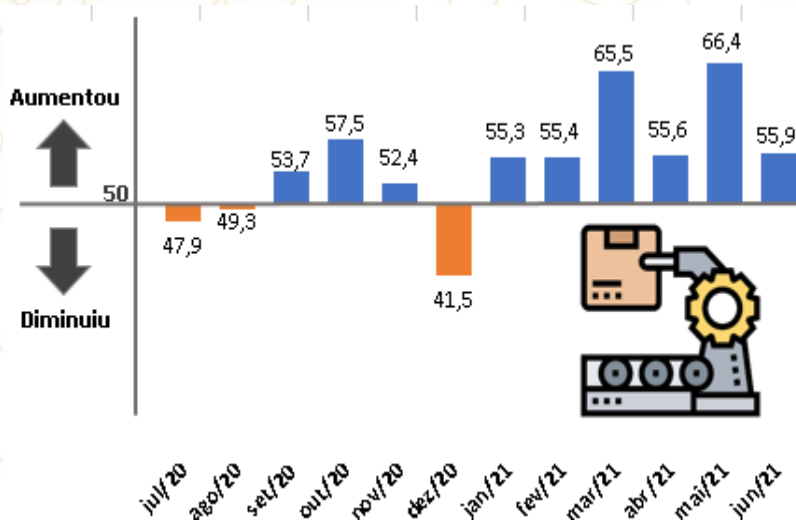


de 55,6
para 50,6

Produção e empregos em alta

Volume de produção em relação ao mês anterior

Índice de difusão (0 a 100)



O volume de produção foi percebido em elevação na comparação com o mês anterior, com 55,9 pontos.

Como este indicador é sempre em relação ao mês anterior, percebe-se que a produção vem aumentando a cada mês desde janeiro embora em junho a velocidade do crescimento tenha sido menor.

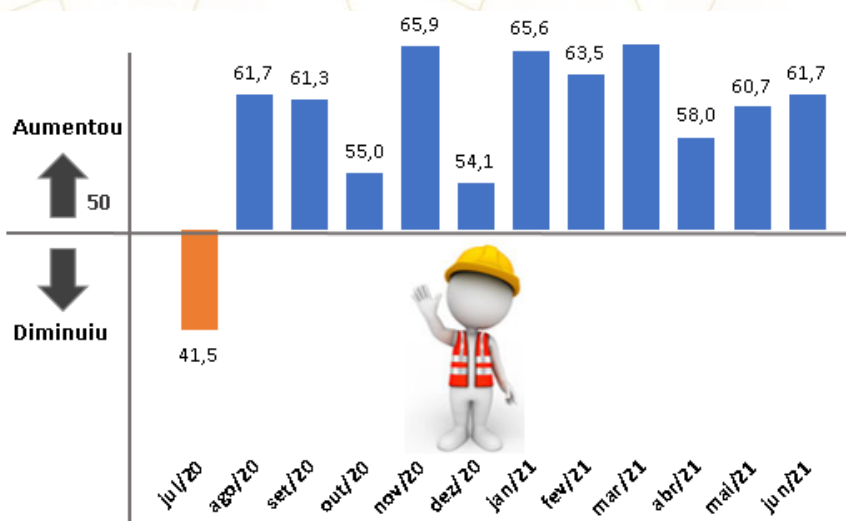
Acima de 50 pontos, significa que a percepção do respondente é de que a produção está mais elevada em relação ao mês anterior, com 50 pontos que está no mesmo patamar e abaixo de 50 pontos que caiu na comparação com o mês anterior.

Evolução do número de empregados

Índice de difusão (0 a 100)

O índice de evolução do número de empregados, continua em ascensão, fazendo de junho o 10º mês consecutivo em que este indicador apresenta percepção acima dos 50 pontos.

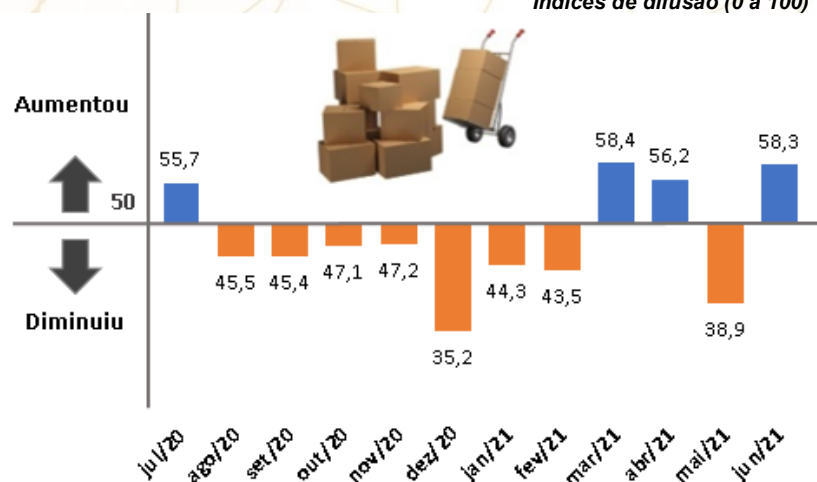
Estes números estão em linha com aqueles apresentados pelo Cadastro Geral de Empregados e Desempregados – CAGED, que mostram evolução no número de contratações com carteira assinada no setor industrial.



Estoque ainda acima do planejado

Evolução do nível de estoques em relação ao planejado

Índices de difusão (0 a 100)



O índice de evolução do nível dos estoques em relação ao planejado entrou no campo positivo neste mês e de forma bastante significativa.

Quanto mais próximo de 50 pontos, mais os estoques estão em linha com o planejado. Abaixo de 50 pontos significa que não foi possível manter em estoque os produtos acabados conforme o planejado.

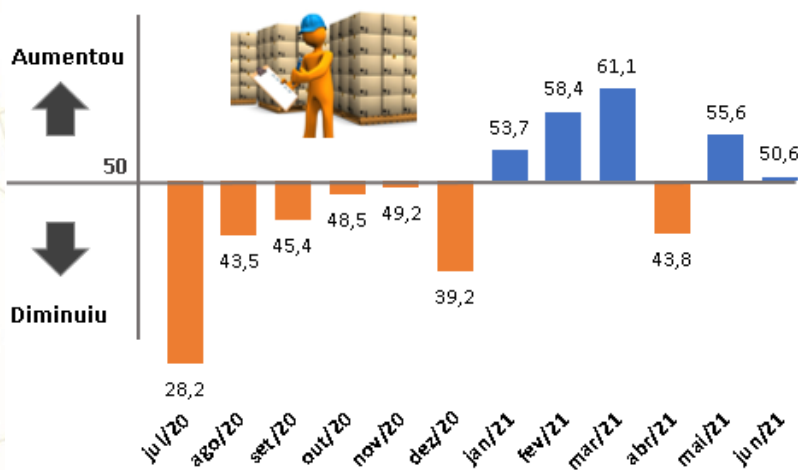
Este indicador aponta para um alinhamento da produção em relação ao desejado pelo planejador.

Evolução do nível de estoques efetivos

Índices de difusão (0 a 100)

O índice de nível de estoque efetivo na comparação com o mês anterior apresentou queda, praticamente entrando no campo do equilíbrio.

Os dois indicadores de estoque parecem apontar para um alinhamento entre o número de produtos acabados e a saída dos estoques em função ds vendas.



CONCLUSÃO

A indústria Eletro-Metalmecânica na área de abrangência do SINDIMETAL Norte mostrou indicadores que revelam que o setor consolida um nível de ocupação bastante superior às médias históricas, tanto neste mês de junho quanto nos meses imediatamente anteriores.

Desde janeiro que a Utilização da Capacidade Instalada está acima dos 80%, o que indica que o setor está trabalhando em ritmo acelerado, e que a reboque deste indicador, há um aumento consistente na geração de empregos, em linha com os dados revelados pelo Cadastro Geral de Empregados e Desempregados que desde o início do ano tem apresentado resultados positivos mês a mês.

Em junho o Indicador Nacional da CNI mostrou elevação de 1 ponto percentual em relação a maio subindo de 70% para 71% o nível de ocupação da capacidade instalada. Na área de abrangência do SINDIMETAL Norte o indicador teve a mesma elevação de 1% subindo de 86% para 87% na ocupação da planta.

COORDENADOR DA PESQUISA: Prof. Dr. Marcos Rambalducci (UTF-PR).

RESPONSÁVEIS PELA ELABORAÇÃO DO RELATÓRIO: Eng. Jonatan S. Leite/ Eng. Willian M. Gasques

SUPERVISORA DA PESQUISA: Eng. Mariana dos Santos Cardoso

Telefones para contato: 43 98810-6666

E-mails para contato: mrambalducci@utfpr.edu.br e jonatansleite@hotmail.com