



Indústria de Plástico
Estado do Rio de Janeiro

Gerência de Estudos Econômicos

Firjan SENAI
SESI IEL CIRJ

Atividades Econômicas Selecionadas (CNAEs)

2021-5/00	Petroquímicos básicos
2031-2/00	Resinas termoplásticas
2032-1/00	Resinas termofixas
1533-5/00	Calçados de material sintético
2022-3/00	Intermediários para plastificantes, resinas e fibras
2221-8/00	Laminados planos e tubulares plásticos
2222-6/00	Embalagens plásticas
2223-4/00	Tubos e acessórios plásticos para uso na construção
2229-3/01	Artefatos plásticos para uso pessoal e doméstico
2229-3/02	Artefatos plásticos para usos industriais
2229-3/03	Artefatos plásticos para uso na construção, exceto tubos e acessórios
2229-3/99	Artefatos plásticos para outros usos não especificados
2866-6/00	Máquinas e equipamentos para a indústria do plástico
3103-9/00	Móveis de outros materiais, exceto madeira e metal
3314-7/22	Manutenção e reparação de máquinas e aparelhos para a indústria do plástico
3832-7/00	Recuperação de materiais plásticos



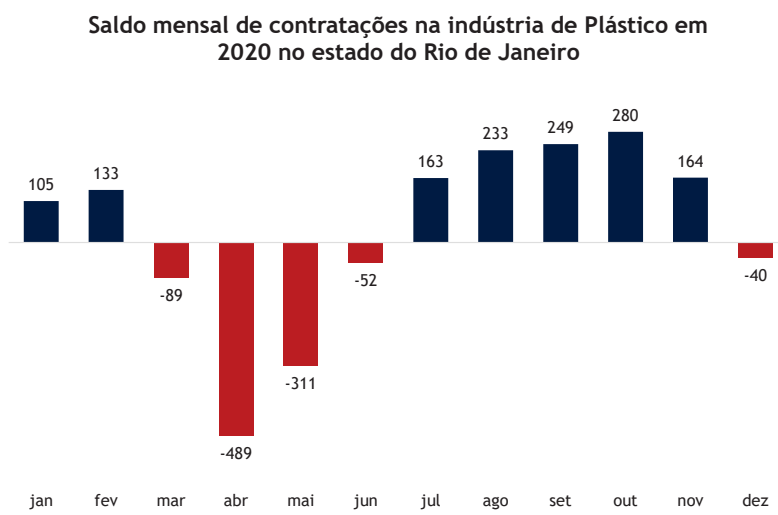
Geração de Emprego em 2020

3



Firjan SENAI
SESI
IEL
CIRJ

Indústria Plástica do Estado do Rio consegue recuperar as perdas acumuladas da pandemia e fecha ano com saldo positivo de 346 contratações em 2020



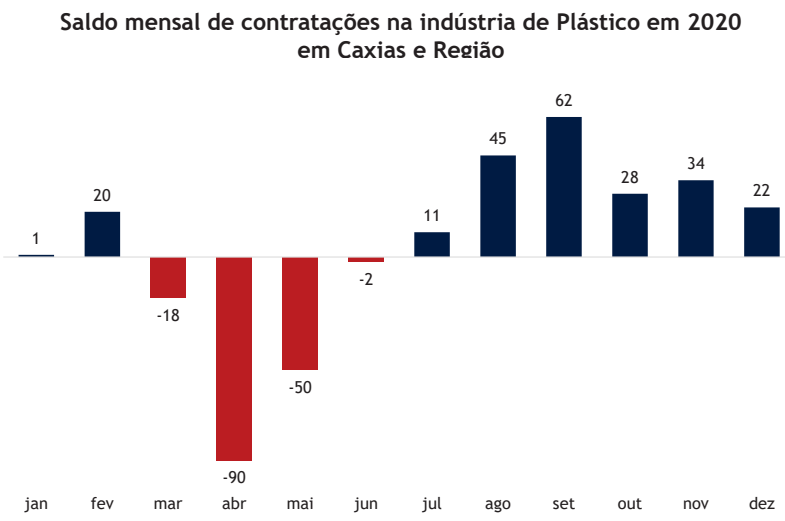
A Indústria de Plástico do estado do Rio de Janeiro acumulou 346 novos empregos formais em 2020 - sinalizando manutenção de emprego na indústria mesmo com as perdas causadas pela pandemia.

Entre os municípios, Rio de Janeiro (+144) e Belford Roxo (+130) foram os que mais geraram empregos no setor no acumulado do ano.

Em 2020 as atividades que mais contrataram no setor foram:

- Fabricação de Embalagens de Material Plástico: +380
- Fabricação de Tubos e Acessórios de Material Plástico para Uso na Construção: +127

Caxias e Região também recuperou as perdas de emprego da pandemia e fechou o ano com saldo positivo de contratações em 2020



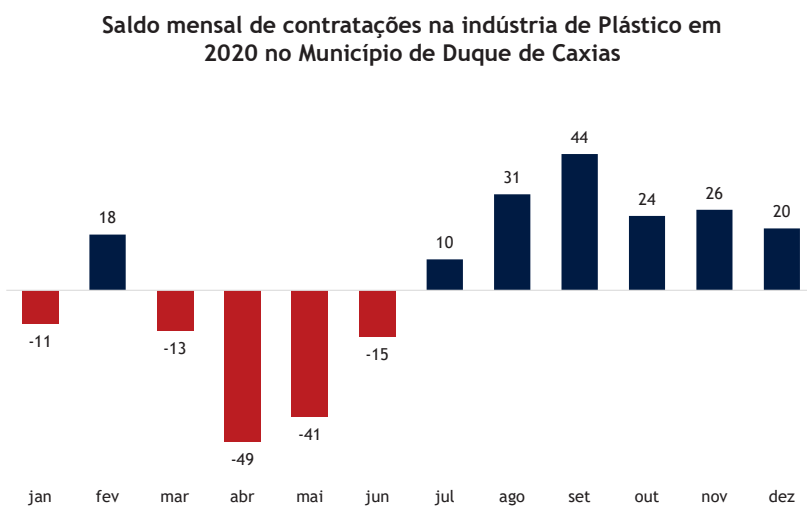
A região acumulou um saldo de 63 novos empregos formais em 2020

Duque de Caxias foi o município que mais abriu vagas na região em 2020, acumulando 44 novos postos de trabalho na Indústria de Plástico.

Na região, em 2020 as atividades que mais contrataram no setor foram:

- Fabricação de Embalagens de Material Plástico: +81
- Fabricação de Artefatos de Material Plástico não Especificados Anteriormente: +19

No segundo semestre, o município de Duque de Caxias recuperou as perdas da pandemia, terminando 2020 com saldo positivo de contratações



O município de Duque de Caxias foi o principal empregador de sua região em 2020 - recuperando as perdas geradas pela pandemia e encerrando o ano com saldo positivo de contratações com novos 44 empregos formais no acumulado do ano.

No município, em 2020 as atividades que mais contrataram no setor foram:

- Fabricação de Embalagens de Material Plástico: +60
- Fabricação de Artefatos de Material Plástico para Uso Pessoal e Doméstico: +19

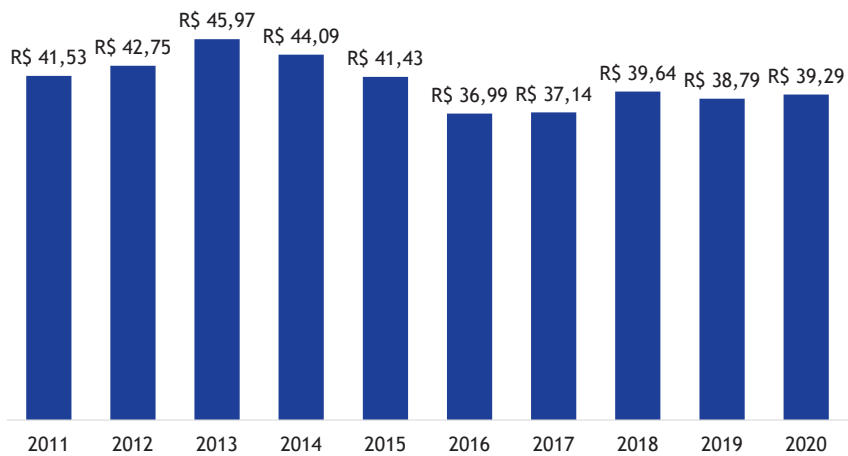


A close-up photograph of several Brazilian Real banknotes, including a 20 Reais note in the foreground and a 50 Reais note in the background. The 20 Reais note features the text 'BANCO CENTRAL DO BRASIL' and '20' in large red numbers. The 50 Reais note features the text 'BANCO CENTRAL DO BRASIL' and '50' in large red numbers. The background is slightly blurred, showing more of the banknotes.

Arrecadação ICMS

Arrecadação de ICMS da indústria de plástico corresponde a 1% da arrecadação total do ERJ.

Arrecadação de ICMS no Estado do Rio
(valores reais | R\$ Bilhões)

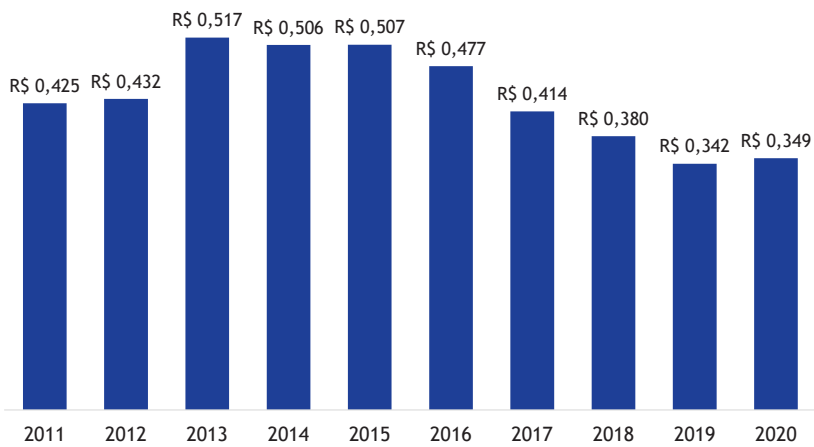


Em 2020, o estado apresentou leve aumento em sua arrecadação, chegando a 39,3 bilhões no acumulado do ano.

Esse resultado representou um aumento de **+1,3%** em relação a 2019

Arrecadação de ICMS do setor foi de R\$349 milhões em 2020 no ERJ.

Arrecadação de ICMS do setor de Plástico no Estado do Rio
(valores reais | R\$ Bilhões)



No período de 2015 a 2019 o setor teve uma redução de arrecadação. Na passagem de 2019 para 2020, no entanto, seguindo mesmo caminho do arrecadado no estado, a indústria de plástico registrou leve recuperação.

Resultado representando um aumento de **+2,2%** em relação a 2019.

Entre os setores da indústria, Fabricação de Embalagens de Material Plástico (37,7%) e Fabricação de Artefatos de Material Plástico para Uso Pessoal e Doméstico (22,8%) compõem maior parte da arrecadação da Indústria de Plástico.

