

Tabela 4.4.1.1 - Taxas anuais de crescimento da produção industrial, segundo as seções e as atividades de indústria - 2020-2023

Seções e atividades de indústria	Taxas anuais de crescimento da produção industrial (%)			
	2020	2021	2022	2023
Indústria Geral	(-) 4,5	3,9	(-) 0,7	0,2
Indústria Extrativa	(-) 3,4	1,0	(-) 3,2	7,0
Indústrias de Transformação	(-) 4,6	4,3	(-) 0,4	(-) 1,0
Produtos alimentícios	4,2	(-) 8,2	2,4	3,7
Bebidas	(-) 0,2	0,3	3,0	0,9
Produtos do fumo	10,1	(-) 0,6	8,6	4,5
Produtos têxteis	(-) 6,9	8,4	(-) 12,8	0,9
Confecção de artigos do vestuário e acessórios	(-) 23,7	12,0	(-) 8,4	(-) 7,0
Couros, artigos para viagem e calçados	(-) 18,8	4,9	0,5	(-) 2,9
Produtos de madeira	(-) 0,4	12,1	(-) 12,9	(-) 6,9
Celulose, papel e produtos de papel	1,3	3,6	3,1	(-) 1,9
Impressão e reprodução de gravações	(-) 38,8	18,2	(-) 6,0	7,7
Coque, produtos derivados do petróleo e biocombustíveis	4,4	(-) 0,7	6,6	6,1
Produtos químicos	0,2	3,5	1,1	(-) 5,9
Produtos farmoquímicos e farmacêuticos	2,1	(-) 3,1	(-) 1,1	(-) 0,8
Produtos de borracha e de material plástico	(-) 2,4	5,1	(-) 5,7	1,2
Produtos de minerais não metálicos	(-) 2,6	13,8	(-) 5,1	(-) 6,1
Metalurgia	(-) 7,2	15,4	(-) 5,0	(-) 2,9
Produtos de metal, exceto máquinas e equipamentos	0,1	5,2	(-) 9,0	(-) 3,3
Equipamentos de informática, produtos eletrônicos e ópticos	(-) 1,3	(-) 1,8	(-) 0,3	(-) 11,0
Máquinas, aparelhos e materiais elétricos	(-) 2,2	4,3	(-) 10,7	(-) 10,1
Máquinas e equipamentos	(-) 4,2	24,0	(-) 2,3	(-) 7,2
Veículos automotores, reboques e carrocerias	(-) 27,9	20,1	3,0	(-) 7,1
Outros equipamentos de transporte	(-) 29,1	15,8	12,9	9,8
Móveis	(-) 3,8	(-) 2,6	(-) 16,2	(-) 1,3
Produtos diversos	(-) 16,1	10,2	(-) 5,1	(-) 8,0
Manutenção, reparação e instalação de máquinas e equipamentos	(-) 16,1	(-) 2,2	(-) 1,5	(-) 2,0

Fonte: Pesquisa industrial mensal - produção física 2020-2023. In: IBGE. Sidra: sistema IBGE de recuperação automática. Rio de Janeiro, [2024]. tab. 8868. Disponível em: <https://sidra.ibge.gov.br/home/pimpfbr/brasil>. Acesso em: fev. 2024.