

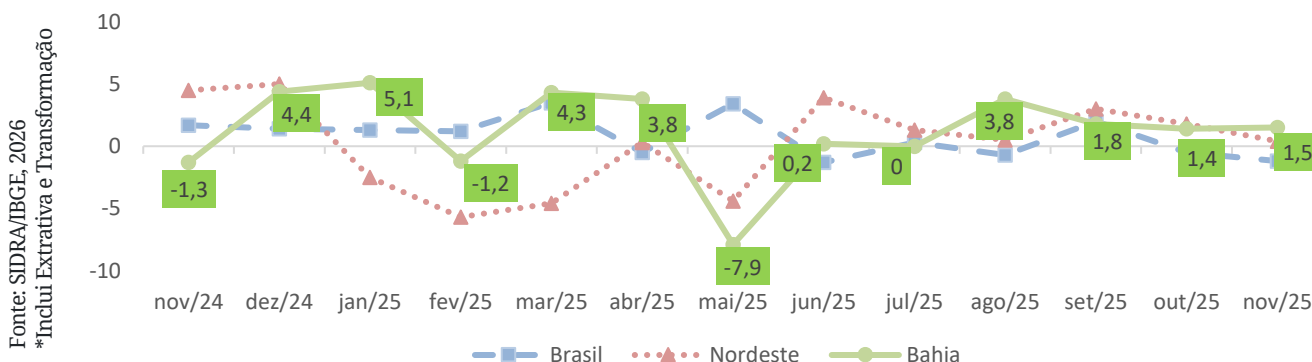


Informe de Indústria

Janeiro/2025

Em novembro de 2025, a produção física industrial da Bahia teve variação positiva de 1,5% em relação ao mesmo mês do ano anterior. O saldo de emprego na indústria em dezembro foi negativo em (-4.326) postos de trabalho. Sob um cenário internacional adverso, as exportações baianas somaram US\$ 11,52 bilhões em 2025, com queda de 3,2% em relação ao ano anterior. As importações, por sua vez, somaram US\$ 9,31 bilhões, também acusando recuo de 12,8%. O saldo comercial no período foi positivo em US\$ 2,21 bilhões.

Produção Física Industrial - Variação mensal comparada com mesmo período do ano anterior – nov/24 a nov/25



Setores em Destaque: nov/24 – nov/25



Celulose e Papel

+16,6%



Coque e derivados de Petróleo e Biocombustíveis

+7,3%



Produtos Alimentícios

+0,2%

O desempenho da Produção Física da Bahia em outubro de 2025, em relação ao mesmo período do ano anterior (1,5%), foi superior à média dos estados do Nordeste (0,4%) e a média nacional (-1,2%). O segmento de Derivados de petróleo (7,3%) registrou a maior contribuição positiva, devido, principalmente, ao aumento no processamento de gasolina automotiva e óleos combustíveis.



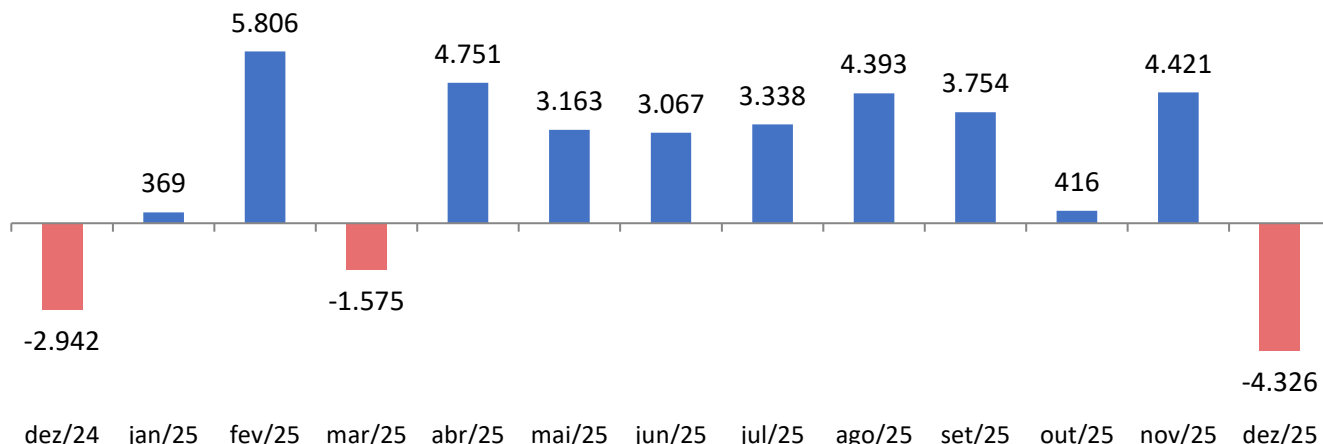
Saldo de Empregos na Indústria Geral

Saldo **positivo** de 27.577 novos postos de trabalho de janeiro a dezembro 2025.

Saldo **negativo** de empregos em dezembro de 2025.

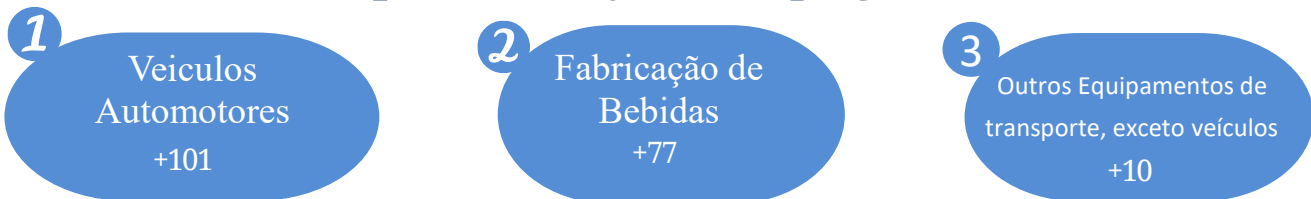
Saldo Mensal de Empregos na Indústria¹

Fonte: Novo CAGED, 2025, acessado em 02/02/2026



Nota: ¹ Indústria e Construção Civil.

Setores com destaques em Criação de Empregos em dezembro/2025



Destaque das Exportações da Indústria em valor – jan a dez 2024/2025



Metais preciosos: +42,91%



Fumo: +5,06%



Couro: +2,98%

Principais destinos



China
(28,36%)



Canadá
(10,68%)



Singapura
(7,26%)



EUA
(7,11%)

SFI: Release Técnico - Comércio Exterior 2026.



Highlights da Indústria

Bahia avança na transição energética com retomada de fábrica e projeto pioneiro de baterias

A indústria baiana ganhou novo impulso em janeiro de 2026 com o anúncio de investimentos voltados à cadeia de energia renovável. O acordo firmado entre EDF Renewables e Goldwind prevê a reativação da fábrica de torres de aço em Jacobina, fortalecendo a produção local de componentes para aerogeradores. Além disso, foi anunciado um projeto pioneiro de armazenamento de energia em baterias (BESS) associado à geração eólica, a ser implantado no interior do estado. A iniciativa reforça o posicionamento da Bahia como polo estratégico da transição energética e impulsiona a indústria de base tecnológica, com geração de empregos e atração de novos fornecedores.

Fonte: Alô Alô Bahia

Projetos mineradores consolidam Bahia como nova fronteira da mineração no Brasil

A Bahia vem se consolidando como uma das principais fronteiras da mineração no país, com crescimento de investimentos em projetos de minério de ferro, ouro, cobre e níquel. Levantamentos recentes apontam que o estado concentra parcela significativa dos investimentos previstos para o setor mineral nos próximos anos, impulsionando a indústria extrativa e cadeias produtivas associadas. O avanço da mineração tem contribuído para a geração de empregos, aumento das exportações e fortalecimento da base industrial no interior baiano.

Fonte: Bahia Econômica

Bioenergia fortalece indústria baiana com crescimento da produção de biodiesel

O setor de bioenergia segue em expansão na Bahia, com destaque para o aumento da produção de biodiesel em unidades industriais localizadas na Região Metropolitana de Salvador. A ampliação da capacidade produtiva, aliada a investimentos em eficiência operacional e sustentabilidade da indústria baiana de biocombustíveis. O desempenho positivo consolida o estado como referência nacional no setor e contribui para a diversificação da matriz industrial e energética.

Fonte: BioEnergy Times

Usina de biodiesel da Petrobras na Bahia amplia exportações para a Europa

A usina de biodiesel da Petrobras Biocombustível S.A. (PBio), localizada em Candeias (BA), ampliou em janeiro de 2026 suas exportações para o mercado europeu, com embarques realizados pelo Porto de Aratu. A unidade possui capacidade anual de até 305 mil metros cúbicos de biodiesel e vem passando por processos contínuos de modernização industrial. A ampliação das exportações reforça o papel da Bahia como polo estratégico na cadeia global de biocombustíveis e evidencia a inserção da indústria baiana em mercados internacionais de maior exigência ambiental.

Fonte: Bahia Econômica

