

Márcia Rodrigues

marcia.duarterodrigues@millenniumbcp.pt

26 de outubro de 2023

O PIB PORTUGUÊS DEVERÁ TER CONTRAÍDO NO 3º TRIMESTRE

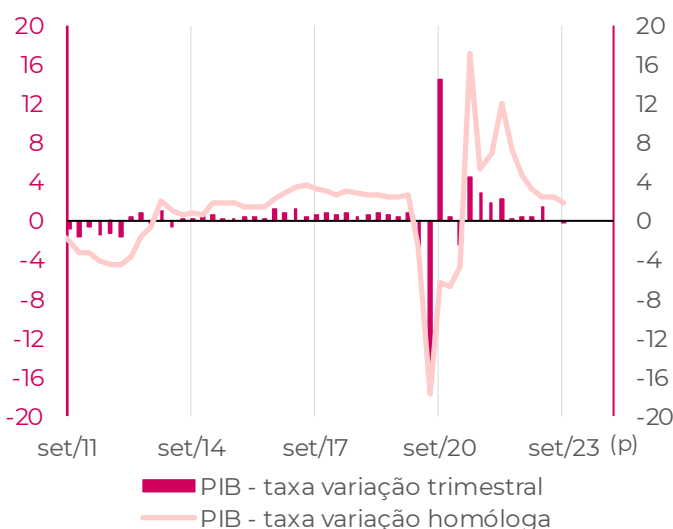


De acordo com a nossa previsão, a taxa de crescimento do PIB português no terceiro trimestre, que será divulgada pelo INE a 31 de outubro, deverá apresentar uma variação em cadeia de **-0,1%**, o que representa uma ligeira contração da atividade, após a estagnação observada no segundo trimestre. Em termos homólogos, espera-se uma desaceleração da taxa de crescimento do PIB de 2,5% para 1,9%.



A perda de vigor da atividade económica deverá refletir um agravamento do ritmo de queda das exportações de bens, num quadro de forte redução do comércio internacional, o que, a par com o menor dinamismo das exportações associadas ao turismo, se deverá traduzir num contributo negativo da procura externa líquida para o PIB. **No que respeita à procura doméstica, o consumo privado deverá apresentar uma melhoria**, após a contração de 0,7% observada no segundo trimestre, beneficiando do aumento do rendimento real disponível, por via da redução da taxa de inflação. Por sua vez, o investimento deverá ter um contributo marginalmente negativo para o crescimento do PIB, à semelhança do trimestre anterior. Caso esta previsão se materialize, o efeito de *carry-over*⁽¹⁾ para o conjunto do ano situa-se em 2,1%, em linha com as previsões para o crescimento do PIB em 2023 apresentadas recentemente pelas principais instituições domésticas e supranacionais.

EVOLUÇÃO DO PIB PORTUGUÊS



PREVISÃO DO PIB – MILLENNIUM BCP

Taxa de variação	3ºT 23 - Previsão Mbcp	2ºT 23
Trimestral (tv _t)	-0,1	0,0
Homóloga (tv _h)	1,9	2,5
<i>Carry-over</i> ⁽¹⁾	2,1	2,1
Taxa de variação	2023 - Previsão Mbcp	2022
Anual (tva)	2,0	6,8

(1) O *carry-over* corresponde à taxa de crescimento do PIB no conjunto do ano, assumindo que o valor do PIB se manteria constante nos trimestres que faltam para completar o ano. No caso de se tratar do 4ºT, corresponde ao crescimento no ano seguinte, assumindo que o valor do PIB se manteria constante ao longo do ano.

Fonte: Datastream; Millennium bcp