

# O cumprimento dos critérios de Ciência Aberta no SciELO Portugal

Paula Seguro de Carvalho, FCT . paula.carvalho@fct.pt, Paula Meireles, FCT, paula.meireles@fct.pt

## Apresentação

Em 2023, 66 % das publicações científicas portuguesas estavam em Acesso Aberto (DGEEC, 2025). O SciELO Portugal, enquanto nó da rede SciELO Internacional, é um dos principais motores deste crescimento. A revisão dos Critérios de admissão e permanência da Coleção, feita em 2024 e publicada em 2025, reforça o alinhamento com os princípios de Ciência Aberta e introduz exigências adicionais para as revistas indexadas. Passamos de 3 critérios obrigatórios para 14 obrigatórios e 4 recomendados

## Metodologia



## Objetivo

Aferir o grau de cumprimento dos novos critérios de admissão e permanência na Coleção SciELO Portugal – publicados em 2025 e alinhados com os princípios da Ciência Aberta – pelas 58 revistas indexadas, identificando os domínios consolidados e aqueles que exigem maior esforço de adaptação

## Resultados

Gráfico 1 — Cumprimento por critério obrigatório

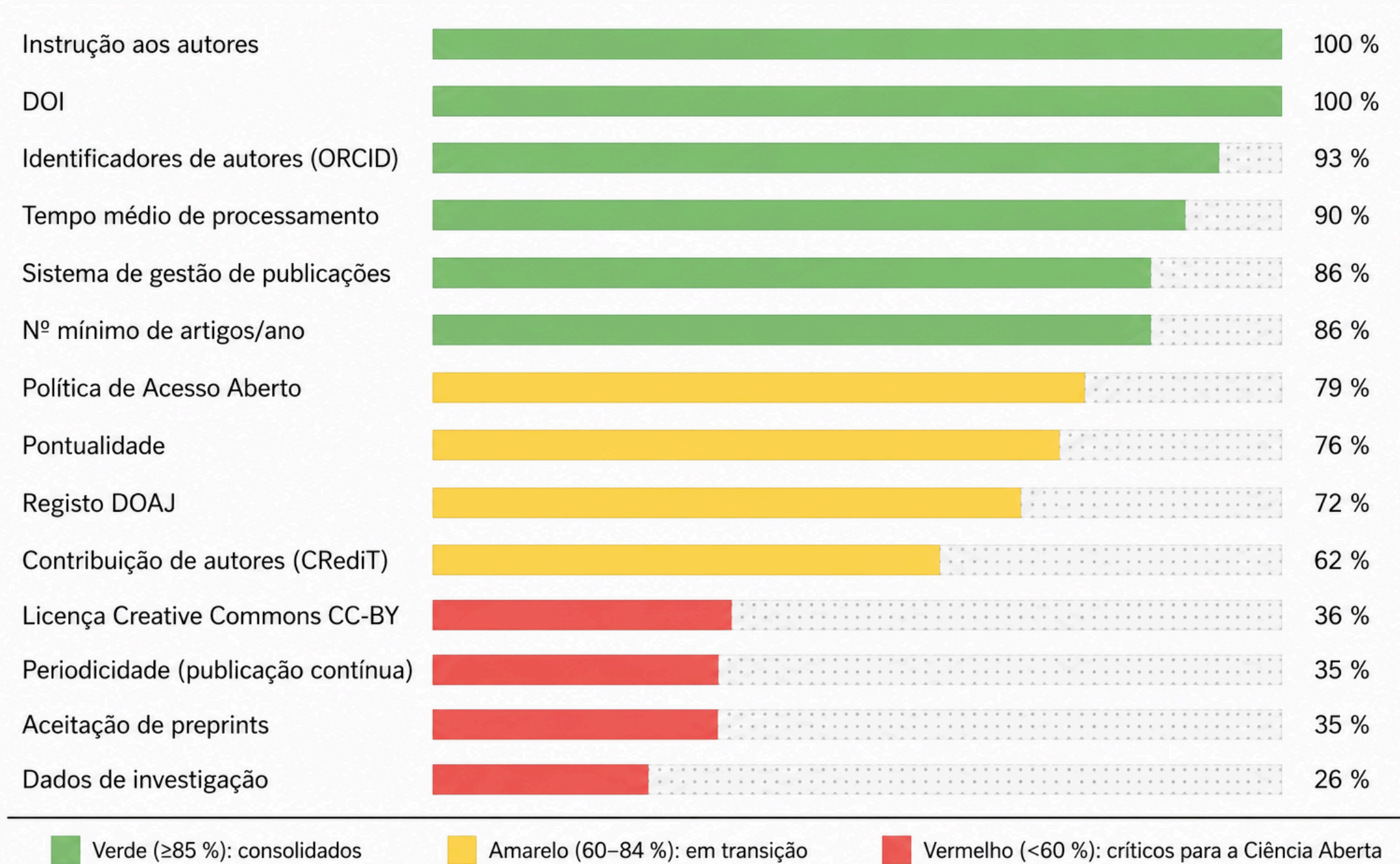


Gráfico 2 — Distribuição das revistas

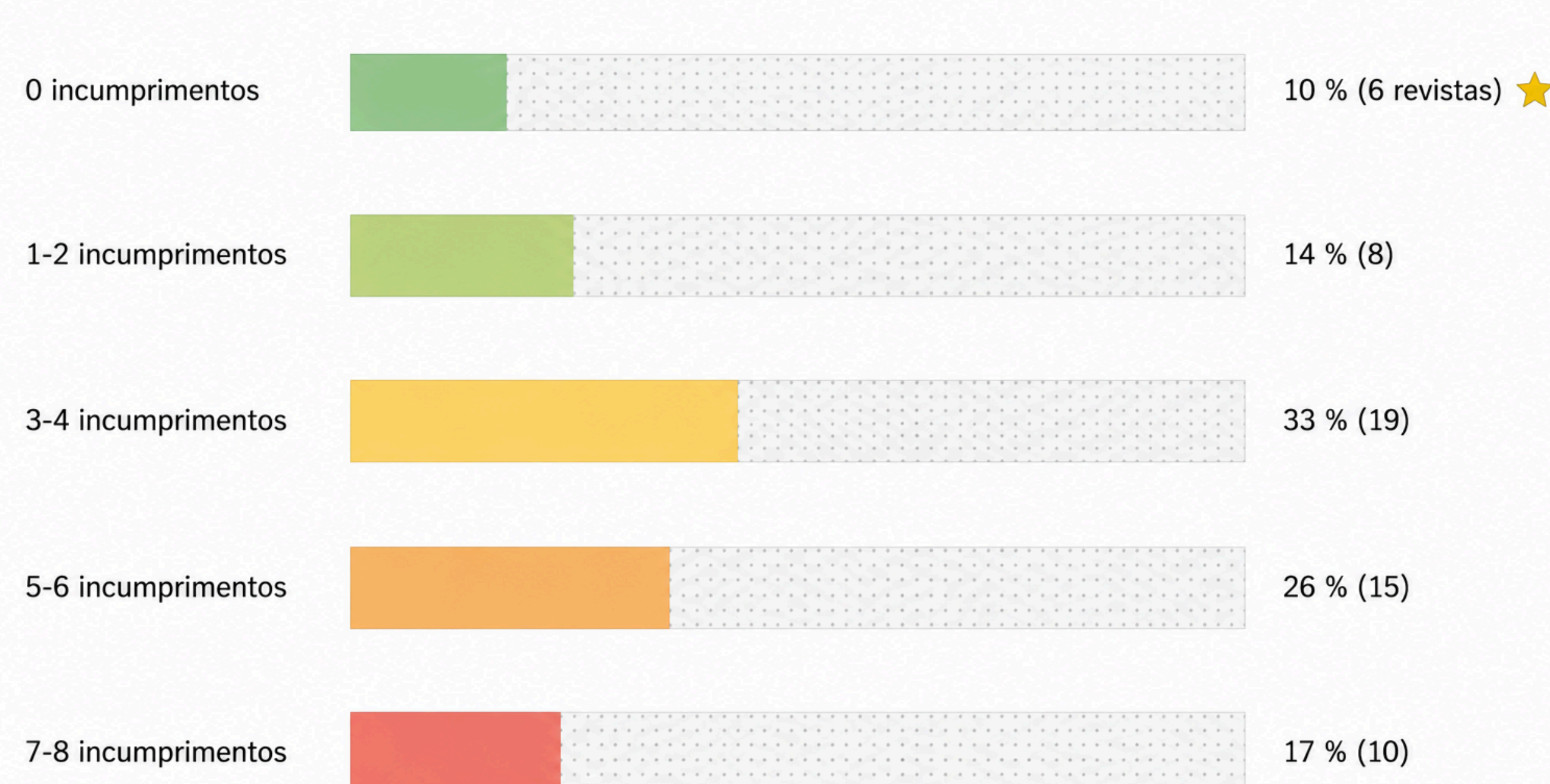


Gráfico 3 — Critérios recomendados



## Conclusão

A Coleção SciELO Portugal apresenta plena conformidade nos critérios editoriais clássicos, mas evidencia margem significativa de progresso na adoção dos critérios mais associados à Ciência Aberta – dados de investigação, *preprints*, licença CC-BY e revisão aberta por pares – o que fundamenta um plano de acompanhamento progressivo, articulado com o projeto PUB IN