

Aviso de Proteção de Dados Pessoais e Publicação de Artigo

Prémio Maria Cristina Portugal 2025

Os dados pessoais fornecidos serão tratados de acordo com a [Política de Privacidade da RELOP](#).

Finalidade do Tratamento

Os dados pessoais fornecidos no âmbito da sua candidatura ao Prémio Maria Cristina Portugal 2025 são tratados exclusivamente para:

- A gestão da sua candidatura ao concurso;
- A avaliação do artigo submetido, incluindo a partilha dos dados com o júri do concurso;
- A publicação do artigo em formato digital, identificando o autor e coautores

Base Legal para o Tratamento

O tratamento dos seus dados pessoais baseia-se no consentimento explícito nos termos do Artigo 6.º, n.º 1, alínea a) do Regulamento Geral sobre a Proteção de Dados (RGPD).

Partilha de Dados

Os dados fornecidos são partilhados com os membros do júri do concurso exclusivamente para avaliação da sua candidatura.

Os dados fornecidos pelo vencedor e/ou menções honrosas poderão ser partilhados com terceiros tendo em vista a divulgação ou publicação do artigo.

Conservação de Dados

Os dados serão conservados pelo tempo necessário à organização, gestão e publicação do artigo e para a preservação da memória do concurso.

Publicação do Artigo

O autor ou autores do artigo aceitam a publicação total ou parcial do seu artigo no site da RELOP ou de entidades onde a RELOP participa, como a ICER, sendo o autor principal identificado pelo nome e afiliação institucional.

Responsabilidade

O autor identificado para os fins do presente concurso como autor principal é responsável pela informação prestada.

O autor principal é ainda responsável pela recolha e submissão da autorização dos eventuais coautores para a publicação e disseminação dos artigos, não podendo a RELOP ser responsabilizada pela publicação.

Ao assinar a Ficha de candidatura, o autor principal e titular dos dados, declara que foi informado/a sobre os objetivos e condições do tratamento dos seus dados pessoais e autoriza a publicação do artigo submetido ao concurso.