

DECLARAÇÃO DE CONSENTIMENTO PARA RECOLHA E TRATAMENTO DE DADOS PESSOAIS

Procedimento concursal prévio à eleição do(a) Diretor(a) do Agrupamento de Escolas de Odemira

Eu, _____ portador do Bilhete de Identidade / Cartão de Cidadão n.º _____ - _____, válido até ____/____/____ com o número de identificação fiscal n.º _____, autorizo expressa e inequivocamente o Agrupamento de Escolas de Odemira, com sede na Escola Secundária Dr. Manuel Candeias Gonçalves, Horta dos Reis, apartado 29, 7630-150 Odemira, na qualidade de entidade responsável pelo tratamento, a proceder à recolha, registo, utilização, conservação e tratamento dos meus dados pessoais fornecidos no âmbito da candidatura ao procedimento concursal prévio à eleição do(a) Diretor(a) do Agrupamento de Escolas de Odemira, aberto pelo **Aviso n.º 6357/2026/2**, publicado na 2.ª série do Diário da República, 23 de março de 2026.

Os dados serão tratados exclusivamente para os fins do presente procedimento concursal, nos termos do artigo 5.º, alínea *i*), do Regulamento do Concurso para Recrutamento do/a Diretor/a do Agrupamento de Escolas de Odemira (2026-2030) aprovado, a 23 de fevereiro de 2026, pelo Conselho Geral, e da legislação aplicável (nomeadamente Decreto-Lei n.º 75/2008, de 22 de abril, na redação do Decreto-Lei n.º 137/2012, de 2 de julho).

Para os devidos efeitos, e nos termos da alínea *a*), do n.º 1, do artigo 6.º do Regulamento Geral sobre a Proteção de Dados (RGPD), declaro que a informação que forneço é correta e verdadeira, e autorizo o Agrupamento de Escolas de Odemira a efetuar a sua recolha, utilização, registo e tratamento, realizados no âmbito do processo de recrutamento e seleção.

O Agrupamento de Escolas de Odemira comunicará os dados à Direção-Geral da Administração Escolar (DGAE) exclusivamente para efeitos de homologação da eleição, nos termos da lei.

Por ser verdade, dato e assino a presente declaração.

_____, ____ de _____ de 2026

O(A) CANDIDATO(A)

(Assinatura do(a) candidato(a), conforme documento de identificação)