

Coordenador Municipal de Proteção Civil

Seleção e Recrutamento

1. Por aviso de 27 de janeiro de 2020, foi aberta a aceitação voluntária de candidaturas para o preenchimento do cargo de coordenador municipal de proteção civil de Ferreira do Alentejo.
2. Nos termos do n.º 4 do artigo 14.º-A da lei 65/2007-12/11, a designação do coordenador municipal de proteção civil ocorre de entre indivíduos, com ou sem relação jurídica de emprego público, que possuam licenciatura e experiência funcional adequadas ao exercício daquelas funções.
3. Apresentaram-se três candidaturas, todas dentro do prazo, que, em síntese, apresentam o seguinte currículo:

NOME (ordem de entrada)	LICENCIATURA	EXPERIÊNCIA Funcional Adequada	RESIDÊNCIA	OUTROS aspetos relacionados com proteção civil	
Flávio António Pires Guerra	Saúde Ambiental	Não apresenta	Dentro do concelho	Frequenta curso de SIG setor florestal	
Elsa da Conceição Ramos Caneiras Rodrigues	Proteção Civil	Estágio de proteção civil na câmara municipal de Beja; No âmbito do Gabinete de Proteção Civil da câmara municipal de Beja: - Elaboração do plano de	Dentro do concelho	CAP Segurança contra incêndios; Formação em suporte básico de vida;	

		<p>emergência especial para o centro histórico de Beja;</p> <p>Revisão e atualização do plano municipal de emergência de proteção civil de Beja;</p> <p>Colaboração na elaboração de projetos de segurança contra incêndios.</p>			
Vitor Manuel Melão Guerreiro	Engenharia do Ambiente (engenharia sanitária)	Não apresenta	Dentro do concelho	Não apresenta	

4. Pode concluir-se que só a candidata, Elsa da Conceição Ramos Caneiras Rodrigues, cumpre os requisitos de licenciatura adequada e de experiência funcional adequada.

5. Em consequência é selecionada esta candidata.

6. À Divisão de Administração Municipal:

Notifique os três candidatos, por envio do presente despacho.

Divulgue-se na página eletrónica do município, e envie-se a todas a juntas de freguesia.

Ferreira do Alentejo, 13 de fevereiro de 2020

O presidente da câmara



(Luís A. Pita Ameixa)