



## Lista de Classificação Final (CF) Técnicos/as Superiores de Diagnóstico e Terapêutica, Saúde Ambiental Refª. 93/TSDT/2025

**Comissão de Avaliação:** Serviço de Recursos Humanos: Inês Aguiar (Técnica Superior Coordenadora - suplente); André Charraz (Técnico Superior); Maria Miguel (Técnica Superior). Cuidados de Saúde Primários: Ana Almeida Carvalho (Técnica Superior de Diagnóstico e Terapêutica Especialista Principal – Saúde Ambiental); Dalila Pinto (Técnica Superior de Diagnóstico e Terapêutica Especialista Principal – Saúde Ambiental).

**Publicação anúncio de recrutamento:** 13 de outubro de 2025

**Receção de candidaturas:** 14 a 20 de outubro de 2025

**Avaliação Curricular:** 24 de outubro de 2025

**Nota mínima para Entrevista de Seleção:** 10,0 valores

**Entrevista de Seleção:** 10 de novembro de 2025

**Nota mínima para Admissão:** 10,0 valores

Nr Candidatura	Identificação	1ª FASE Avaliação Curricular (AC)	2ª FASE Entrevista Seleção (ES)	Classificação Final (CF)	Estado
1	Adriana da Costa Almeida	15,4	18,0	17,2	Selecionado(a).
4	Rute Alexandra Godinho Morais	12,8	16,0	15,0	Selecionado(a).
2	Diogo Barreiros Pontes	13,8	n.a.	n.a.	Desistência.
3	Ana Filipa Silva Rocha	13,0	n.a.	n.a.	Desistência.

n.a. – Não Aplicável

### Deliberações da Comissão de Avaliação:

- A lista de classificação final estará disponível no site da ULS Amadora/Sintra, EPE para consulta dos/as candidatos/as.
- A prestação de falsas declarações, seja sob compromisso de honra, seja em contexto de avaliação curricular e/ou entrevista em sede de processo de recrutamento, além de constituir ilícito punível nos termos da legislação em vigor, implica a exclusão do processo de recrutamento objeto da candidatura.



**Amadora, 19 de novembro de 2025**

**A Comissão de Avaliação**

**Ana Almeida Carvalho**

**Dalila Pinto**

**Inês Aguiar**

**André Charraz**

O documento original encontra-se devidamente assinado e arquivado na pasta do processo de recrutamento, tendo em conta que as assinaturas refletem dados pessoais protegidos.