



CAMPEONATO DISTRITAL DE RÁPIDAS INDIVIDUAL - ABSOLUTO E FEMININO 2025/26

REGULAMENTO

O Campeonato Distrital de Rápidas Individual – Absoluto e Feminino é uma prova organizada pela AXL e que faz parte do seu calendário competitivo oficial. Os títulos absoluto e feminino decidem-se num campeonato misto com 11 rondas de jogos em sistema suíço. Podem participar todos os jogadores filiados na FPX, individualmente ou por clubes, do distrito de Lisboa.

DIREÇÃO DE PROVA

DIREÇÃO DA AXL

CHEFIA DE ARBITRAGEM

AI CARLOS FERREIRA

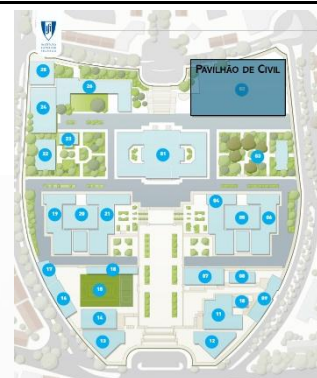
APOIO

ASSOCIAÇÃO DOS ESTUDANTES DO
INSTITUTO SUPERIOR TÉCNICO



LOCAL

INSTITUTO SUPERIOR TÉCNICO, CAMPUS
ALAMEDA
PAVILHÃO DE CIVIL
[Av. Rovisco Pais, 1049-001 Lisboa](#)



DATA

24 DE MAIO (DOMINGO)

HORA

15H30

INSCRIÇÕES

JOGADORES DE CLUBES – PLATAFORMA DE INSCRIÇÕES DA FPX
[HTTPS://CLUBES.FPX.PT/](https://clubes.fpx.pt/)

JOGADORES INDIVIDUAIS – COMPETICAO@AXADREZ LISBOA.PT
ATÉ 13H, 23 DE MAIO (SÁBADO)

TAXA DE INSCRIÇÃO

10 € POR JOGADOR

JOGADORES ISENTOS (RELATIVAMENTE À ÉPOCA 2024/25):

TOP 3 E CAMPEÃO ABS. – MN Fidalgo, A.; MN Ferreira, L.;
Krasovskii, K.

TOP 3 E CAMPEÃ FEM. – Djogteva, J.; Mikhaylova, M. ; Santos, S.



MODO DE PAGAMENTO

MB WAY OU TRANSFERÊNCIA BANCÁRIA ATRAVÉS DE:

<https://www.payandgo.pt/cdrapidasindividual2025-26>

DADOS TÉCNICOS

EMPARCEIRAMENTO: Sistema Suíço a 11 rondas (1 CAMPEONATO – AMBAS AS CATEGORIAS)

RITMO DE JOGO: 3' + 2''

FALTAS DE COMPARÊNCIA: 3'2'' (fim de tempo) – segunda falta de comparência significa a eliminação do jogador.

REGRAS: Regulamento de competições da FPX e FIDE

PRÉMIOS

TAÇA – 3 PRIMEIROS CLASSIFICADOS ABSOLUTOS E FEMININAS

MEDALHA E TÍTULO DE CAMPEÃO ABSOLUTO PARA O PRIMEIRO CLASSIFICADO NACIONAL

MEDALHA E TÍTULO DE CAMPEÃ FEMININA PARA A PRIMEIRA CLASSIFICADA NACIONAL

ISENÇÃO DE TAXA DE INSCRIÇÃO NA ÉPOCA 2026/27 PARA OS CAMPEÕES E JOGADORES DO TOP 7 ABSOLUTO E DO TOP 5 FEMININO

DISPOSIÇÕES FINAIS

CASOS OMISSOS SERÃO RESOLVIDOS PELA DIREÇÃO DE PROVA

DATA DE PUBLICAÇÃO: 13 DE MAIO 2026

ALTERAÇÕES: 0

