



## REGULAMENTO PRÉMIO JOVEM TALENTO

### Artigo 1º (Objectivo)

1. Estimular o crescimento e a melhoria do Ranking distrital jovem.
2. Procurar, identificar, divulgar, promover, enquadrar e supervisionar os jovens talentos.
3. Detecção pela prática.
4. Promover os melhores atletas jovens da AADP.
5. Potenciar a página da AADP e a sua fidelização.

### Artigo 2º (Escalaões)

1. O Prémio Jovem Talento AADP destina-se aos escalaões de Infantis até Juniores.

### Artigo 3º (Critérios de nomeação do Jovem Atleta do mês)

1. Destina-se aos escalaões de Infantis a Juniores de ambos os sexos e será atribuído de acordo com os seguintes critérios:
  - a. Estabelecer novo recorde Nacional;
  - b. Subir ao pódio num Campeonato Nacional;
  - c. Subir ao pódio num Campeonato do Alentejo;
  - d. Estabelecer uma marca que permita entrar nas 1<sup>as</sup> 10 posições do Ranking Nacional;
  - e. Estabelecer novo recorde Distrital;
  - f. Vencer o maior número de provas AADP no mês;
  - g. Participar no maior número de provas do calendário da AADP no mês.
2. Em caso de empate, o 1º critério de desempate será o maior número de participações em provas do calendário da AADP e o 2º critério será o maior número de 2º lugar obtidos.
3. A nomeação é da competência da direção da AADP e por proposta do DTR.



# Associação de Atletismo do Distrito de Portalegre

4. Durante o mês será divulgada a prática o enquadramento técnico, os resultados e vivências pessoais do atleta com o seu consentimento.

## **Artigo 4º (Prémio)**

1. Reportagem fotográfica publicada e promovida através dos canais de comunicação da AADP.
2. Oferta de artigo desportivo modelo AADP, alusivo ao prémio alcançado.
3. Concede oportunidade para vencer prémio jovem atleta do ano.
4. Outras ofertas/prémios de acordo com os protocolos elaborados até à concessão do prémio.

## **Artigo 5º (Eleição Jovem talento do ano)**

1. Será votado por todos os presentes inscritos na Gala de Entrega de Prémios 2019.

Portalegre, 11 de Novembro 2018

A Presidente da Direcção

*Sara Madeira*