



**Clube de Aeromodelismo de Coimbra**  
**Encontro Hidroaviões Senhora da Ribeira 2026**  
**23 de Maio de 2026**  
Regulamento Particular

**Organização e Local:** O encontro é organizada pelo *Clube de Aeromodelismo de Coimbra* com a colaboração do clube *Asas de Mira*. Realizar-se no dia 23 Maio de 2026, entre as 10h e as 18h na margem das águas da barragem da Agueira na localidade da Senhora da Ribeira, Santa Comba Dão, afastado da praia fluvial existente no local, por motivos de segurança (ver imagem em anexo).

**Data do Encontro:** 23 Maio de 2026, entre as 10h e as 18h, 2026.

**Categoria e Classes:** Hidroaviões e barcos telecomandados.

**Inscrições:** As inscrições, a serem feitas até ao dia 20 de Maio, serão feitas por preenchimento do formulário <https://forms.gle/CSFoAWCXLL4BLWRL7>. O *Restaurante Panorâmico, Senhora da Ribeira*, terá lugares reservados para o almoço (ver documento [restauranteHidros202.pdf](#)).

**Licenças Desportivas:** É obrigatória a apresentação à direcção do encontro da *Licença Desportiva* válida, ou de documento de certificação A1-A3.

**Autorizações:** Este encontro está inscrito no calendário da *FPAm* e foi autorizado pela *APA/ARH Centro* e pela *Junta de Freguesia de Pinheiro de Ázere*. Este encontro poderá vir a ser suspenso ou anulado, por motivos alheios à vontade da organização.

**Direcção da Prova:**

Pedro Quaresma	CAC
Walter Sereno	CAC
Carlos Seabra	AM

**Regras Particulares:** As autorizações acima referidas impõem um conjunto de regras, para o seu cumprimento pedimos a colaboração de todos (ver anexo).

Mais informação em: <https://clubeaeromodelismocoimbra.pt/Calendario/calendario.php>

---

## Apêndice A

# Regras a respeitar *APA/ARH Centro*

- Da realização deste evento, não deverá resultar qualquer tipo de obra na margem e leito da Albufeira da Aguireira, sendo igualmente interdito o lançamento ou deposição de resíduos sólidos de qualquer tipo;
- Da realização deste evento, não poderá resultar prejuízo para a integridade biofísica e paisagística do meio, dos leitos e das margens, assim como da flora e fauna dos ecossistemas em presença;
- Durante a realização do evento devem ser tomadas medidas de prevenção, de forma a evitar o arrastamento de sólidos e outros poluentes, que possam pôr em causa a qualidade das águas superficiais;
- Após a conclusão do evento, o local deverá ficar devidamente limpo, sem qualquer tipo de resíduos, assegurando a integridade biofísica do meio;

# Apêndice B

## Cartaz



# Apêndice C

## Local de Voo

