



# REGATA dos SOLITÁRIOS

## Suplemento Instruções de Regata

### S1.5 REGRAS APÊNDICE P

Apêndice P	—	Não se aplica
------------	---	---------------

### S2.3 LOCALIZAÇÃO DE:

<b>Secretariado:</b>	Secretaria da ANL	<b>Q.O.Avisos no WhatsApp</b>
<b>Quadro de Avisos:</b>	Site em: <a href="https://anl.pt/vela/regatas-vela/regata-dos-solitarios-2023/">https://anl.pt/vela/regatas-vela/regata-dos-solitarios-2023/</a>	Reg. dos Solitários 2023 Grupo do WhatsApp 
<b>Mastro de Sinais:</b>	Varanda da ANL	Leia este código QR com a câmara do WhatsApp para se juntar a este grupo
<b>Sala Audiências:</b>	Sala da Direcção da ANL	<a href="https://chat.whatsapp.com/EXVli6pWUgAA4sv4KxEfaT">https://chat.whatsapp.com/EXVli6pWUgAA4sv4KxEfaT</a>

### S5.1 PROGRAMA DE REGATAS

Data   Hora	Acontecimento
4 de Março   1025	Sinal de Advertência
4 de Março   1430	Hora limite do último sinal advertência da regata

Classe	Regatas:	Número	Regatas:	Número
ANC	Programadas	1	Para validar a Prova	1

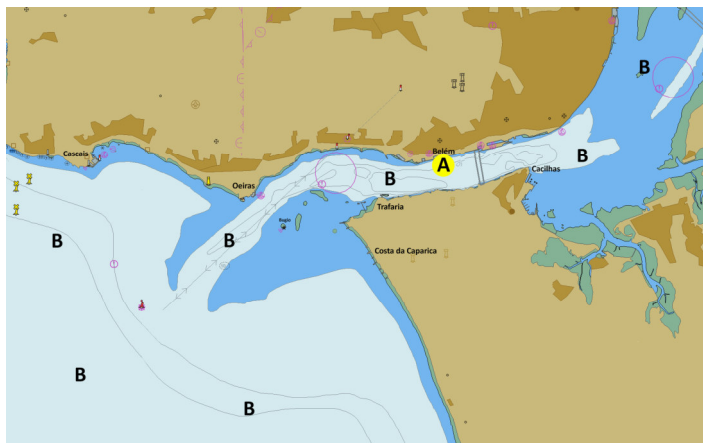
**S6.1 BANDEIRAS DA CLASSE E DIVISÕES**

Classe	Bandeira da Classe	Bandeira do Sinal de Advertência
ANC	Galhardete ANC + Indicativo da Divisão	Galhardete ANC

**S7.1 ÁREA DE REGATA / CAMPOS DE REGATA**

**A - Largada e Chegada**

**B - Campo de regata - Rio Tejo, entre a Ponte Vasco da Gama e a Baía de Cascais**

**S7.2 LINHA DE CHEGADA e LINHA LARGADA**

As linhas de Largada e Chegada serão entre um mastro expondo um galhardete da ANL, em terra, em frente à sede da ANL e o flanco da baliza de largada e chegada do lado do percurso.

**S8.1 DIAGRAMA DOS PERCURSOS:**

Largada na zona próxima da Doca de Belém - Bóias fixas do Porto de Lisboa - chegada na zona próxima da doca Belém. **Os percursos para as diversas classes e divisões serão comunicados por VHF Canal 09 10 mim antes do Sinal de Advertência.**

**S13.1 Tempos Limite**

Regata	Tempo Limite para chegar
Costeira	5 horas em <b>tempo corrigido</b>

**S15.4 PORTUAÇÃO**

Classes	Tipo	Sistema de pontuação a utilizar
ANC	Costeira	Tempo compensado = Abono ANC * Tempo real

**S16 INFORMAÇÕES ADICIONAIS****S16.1 Marés e Ocaso do Sol - Lisboa**

Data	Baixa-Mar	Altura	Preia-Mar	Altura	Ocaso do Sol
4 de Março	0735	1,2 m	1354	3,1 m	1832



## **S16.2 Comunicações VHF**

A CR comunicará através de **VHF Canal 09**

Belém, 30 de Janeiro de 2022

A Autoridade Organizadora