DECLARAÇÃO DE DADOS PARA A REALIZAÇÃO DE REGATAS, COMPETIÇÕES, EXIBIÇÕES E COMEMORAÇÕES PÚBLICAS.

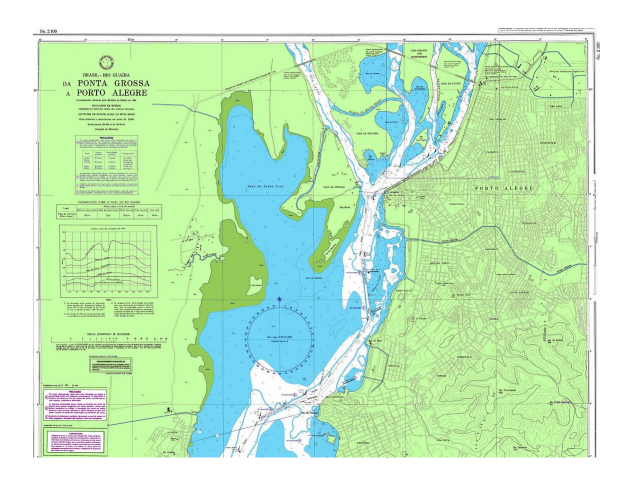
(ANEXO 1-D - NORMAM-03/DPC)

1) Período de realização do evento: 28/10/2016 às 19:30h;

2) Tipo de evento: Regata Noturna;

3) Nome da Localidade: Veleiros do Sul;

4) Percurso, ponto de chegada e saída, derrota, ou área geográfica do evento. Descrever com a maior riqueza de detalhes e se possível com as coordenadas geográficas de Latitude (LAT) e Longitude (LONG) dos pontos de interesse:



Abaixo a listagem das marcas do canal de navegação por onde os competidores irão cruzar.

<u>Linha de Largada</u>: A linha de largada será determinada pelo **mastro de sinais da** embarcação da CR e uma bóia inflável fundeados em frente ao Veleiros do Sul. Lat S30°05.662" Long W 051°15.347"

Percurso:

Os barcos de cruzeiro devem cruzar as seguintes marcas:

- Sinal luminoso verde nº 142 do Canal do Cristal contornar deixando por BB.
- Sinal verde luminoso nº 140 do Canal das Pedras Brancas deixar por BE
- Sinal encarnada luminoso n.º 123 do Canal das Pedras Brancas contornar deixando **por BB**.

<u>Linha de Chegada</u>: A linha de chegada será formada pelo mastro de sinais do barco da CR que deverá ser deixado por bombordo e o Farol do Veleiros do Sul que deverá ser deixado por boreste.

Lat S30°05.662" Long W 051°15.347"

5) Coordenadas geográficas da sinalização náutica utilizada (LAT/LONG), quando aplicável:

Canal do Cristal						
SINAL	LATITUDE	LONGITUDE	DESCRIÇÃO	SITUAÇÃO		
FTE-142	30° 04',357	051° 14′,876	FTE 2MN			

Canal Pedras Brancas						
SINAL	LATITUDE	LONGITUDE	DESCRIÇÃO	SITUAÇÃO		
FTE-123	30° 06′,291	051° 17',214	FTE 2MN			
BL-136	30° 06′,220	051° 17',259	BLV			
BC-125	30° 06',057	051° 16′,723	BCE			
BC-138	30° 05′,986	051° 16′,768	BCV			
FTE-PIAVA	30° 05′,912	051° 16′,274	FTE			
FTE-127	30° 05′,823	051° 16',232	FTE			
FTE-140	30° 05′,752	051° 16′,276	FTE 5MN			

6) Responsável pelo evento:

Eduardo Ribas Azevedo Fagundes CPF: 517.512.910-49

7) Quantidade e tipo de embarcação prevista para a participação no evento:

30 Barcos Classe Oceano

8) Embarcações de apoio empregadas no evento:

Listamos abaixo algumas das nossas embarcações de apoio, das quais duas serão empregadas neste evento.

Nome: Comodoro Cattivelli

Comprimento: 10,5 metros

Boca: 2,80 metros

Potência: 40 Hp

Velocidade: 6 nós

Dotação de equipamentos de rádio: rádio prefixo PQ 5932

Material de socorro disponível: caixa de primeiros socorros, coletes salva-vidas, bóia

circular, cabos de reboque.

Nome: Comodoro Ewaldo Ritter

Comprimento: 12 metros

Boca: 3,85 metros

Potência: 67 Hp

Velocidade: 7 nós

Dotação de equipamentos de rádio: rádio prefixo PQ 8951

Material de socorro disponível: caixa de primeiros socorros, coletes salva-vidas, bóia

circular, cabos de reboque.

Nome: Comodoro Roberto Funck

Comprimento: 10 metros

Boca: 2,67 metros

Potência: 70 Hp

Velocidade: 7 nós

Dotação de equipamentos de rádio: rádio prefixo PQ 8952

Material de socorro disponível: caixa de primeiros socorros, coletes salva-vidas, bóia

circular, cabos de reboque.

Nome: **Ernesto Neugebauer** (Bote inflável de resgate e salvamento)

Comprimento:6,50 metros

Boca: 2,60 metros

Potência: 90 Hp

Velocidade: 30 nós

Capacidade de tripulantes: 1 tripulante mais 11.

Dotação de equipamentos de rádio: rádio portátil

Material de socorro disponível: coletes salva-vidas, bóia circular, cabos de reboque.

Poderemos ter, também, em caso de necessidade, a participação de 3 botes infláveis para socorro e resgate, todos equipados com rádio portátil VHF.

Nome: Faísca (Bote inflável)

Comprimento:4,60 metros

Potência: 50 Hp

Velocidade: 25 nós

Capacidade de tripulantes: 1 tripulante mais 5.

Dotação de equipamentos de rádio: rádio portátil

Material de socorro disponível: coletes salva-vidas, bóia circular, cabos de reboque.

Nome: Fumaça (Bote inflável)

Comprimento:4,60 metros

Potência: 50 Hp

Velocidade: 25 nós

Capacidade de tripulantes: 1 tripulante mais 5.

Dotação de equipamentos de rádio: rádio portátil

Material de socorro disponível: coletes salva-vidas, bóia circular, cabos de reboque.

Nome: Fagulha (Bote inflável)

Comprimento:4,30 metros

Potência: 40 Hp

Velocidade: 25 nós

Capacidade de triupulantes: 1 tripulante mais 5.

Dotação de equipamentos de rádio: rádio portátil

Material de socorro disponível: coletes salva-vidas, bóia circular, cabos de reboque.

9) Relação das embarcações participantes do evento (no caso de grandes eventos como procissões marítimas em que não é possível listar as embarcações, o número de participantes deverá ser estimado):

As inscrições são realizadas até poucas horas antes da largada, sendo assim impossível informar a relação das embarcações participantes antecipadamente.

10) Outras informações julgadas necessárias.

- O Clube possui convênio com o Grupo UNIMED, o qual dá cobertura total ao Clube e seus eventos para atendimento de emergências médicas.
- Estima-se a participação de 30 barcos do Brasil nesta competição.
- ESTAÇÃO DE RÁDIO
 - Estação costeira VHF prefixo PYA-220, marca Intraco, tipo CV 05, 7.000 watts.
 - Capacidade de funcionamento 24 horas/dia, guarnecido pela portaria do Clube.

Declaro perante a Autoridade Marítima, que as informações acima prestadas são
verdadeiras e que estou ciente de que responderei administrativa, civil ou penalmente
nos termos da legislação vigente.

Porto Alegre, 26 de outubro de 2016

Eduardo Ribas Azevedo Fagundes

Comodoro

CPF 517.512.910-49