



CENTRO DE HIDROGRAFIA DA MARINHA

AVISOS-RÁDIO NÁUTICOS



Costa Sul

06/02/2013 08:58 UTC

COSTEIRO

S 0157/13

BARRA DE PARANAGUA - CANAL DA BERTILOGA

CARTA 1711

FAROLETE PONTA DO CAETE - G 0493 - 23-54.34S 040-13.26W - APAGADO.

S 0155/13

SUDESTE DE CABO FRIO

PESQUISA SISMICA - NAVIO NPS WESTERN NEPTUNE REBOCANDO 12 CABOS SISMICOS COM 8 KILOMETROS DE COMPRIMENTO ENTRE AS POSICOES:

25-00.00S 041-54.00W

24-16.00S 042-05.00W

24-42.00S 043-03.00W

24-27.00S 042-53.00W

PERIODO: 020200 UTC A 090159 UTC FEV

SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 7 MILHAS NAUTICAS.

CANCELAR COSTEIRO E 0141/13

CANCELAR ESTE AVISO 090259 UTC FEV 13.

S 0153/13

CANCELAR COSTEIRO S 0602/12 E ESTE AVISO

S 0152/13

REBOCADOR LOCAR VII - REBOCANDO Balsa LOCAR III

COMPRIMENTO DO REBOQUE 490 M - VELOC 3.8 NOS

ENTRE RIO DE JANEIRO E SAO SEBASTIAO

INICIO PREVISTO: 051200 UTC FEV 13

SOLICITA-SE ESPACO PARA MANOBRAS

CANCELAR ESTE AVISO 071300 UTC FEV 13

S 0147/13

SUL DE SANTOS

PLATAFORMA BLACKFORD DOLPHIN NA POSICAO: 26-00.28S 046-03.20W.

S 0143/13

SUL DE CABO FRIO

PESQUISA SISMICA - NAVIO NPS WG COOK REBOCANDO 12 CABOS SISMICOS COM 5.0 MILHAS NAUTICAS DE COMPRIMENTO, SINALIZADOS NAS EXTREMIDADES POR BOIAS EMITINDO LAMPEJOS INTERMITENTES ENTRE AS POSICOES:

25-42.00S 044-02.00W

25-06.00S 043-37.00W

26-03.00S 041-57.00W

26-39.00S 042-22.00W

PERIODO: 020200 UTC A 090159 UTC FEV

SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 7 MILHAS NAUTICAS.

CANCELAR ESTE AVISO 090259 UTC FEV 13.

S 0140/13

SUL DA ILHA DE SAO SEBASTIAO

PESQUISA SISMICA - NAVIO NPS RAMFORM SOVERIGN REBOCANDO 12 CABOS SISMICOS COM 5 MILHAS NAUTICAS DE COMPRIMENTO, SINALIZADOS NAS EXTREMIDADES POR BOIAS COM LUZES EMITIDO LAMPEJOS INTERMITENTES ENTRE AS POSICOES:

25-22 50S 045-19 15W

25-22.50S 044-49.15W

25-22.52S 044-49.80W

26-13.83S 044-49.73W

26-13.79S 045-19.29W

PERIODO: 020200 UTC A 090159 UTC FEV

SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 7 MILHAS NAUTICAS.

CANCELAR ESTE AVISO 090259 UTC FEV 13.

S 0138/13

LESTE DO CABO DE SANTA MARTA GRANDE

CARTA 21070 INT 2008

BOIA DE FUNDEIO PARA COLETA DE DADOS METEOROLOGICOS

COM REFLETOR RADAR COR AMARELA

CARACTERISTICA: LP. A (5) 20S

INSCRICAO MARINHA DO BRASIL POSICAO: 28-29.08S 047-22.0W

SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 500 METROS

RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 0133/13

BACIA DE SANTOS

PLATAFORMA WEST ORION NA POSICAO 25-47.08S 043-13.33W.

S 0127/13

COSTA SUL - LESTE DA PRAIA DE ITAPEROPA

CARTA 1909

VELEIRO BOREAL FINLAND NAUFRAGADA NA POSICAO:

28-22.38S 048-38.53

RECOMENDA-SE CAUTELA

S 0115/13

COSTA SUL

PLATAFORMAS MOVEIS - POSICOES ATUALIZADAS EM 271230 UTC JAN 13.

22-54.45S 043-08.40W NS OSX 1

22-56.24S 043-08.32W FPSO ESPADARTE

22-58.62S 043-05.07W LAGUNA STAR

23-00.41S 043-04.18W SS GSF ARCTIC I

23-00.35S 043-04.30W NS DEEPWATER MILLENIUM

23-00.41S 043-04.18W SS ETESCO VIII

23-02.48S 040-12.43W SS DEEP OCEAN CLARION

23-03.95S 044-14.23W SS ENSCO 5005

23-06.00S 044-16.00W PETROBRAS XXII

23-06.49S 041-05.20W OCEAN STAR

23-08.11S 041-05.40W SS ENSCO 5002

23-09.13S 044-14.70W SS OCEAN QUEST

23-13.98S 044-24.00W NOBLE CLYDE BOUDREAUX

23-28.32S 041-34.83W SS ENSCO 5004

23-30.97S 041-03.68W NS ETESCO TAKATSUGO J

23-31.30S 041-05.50W NS ABAN ABRAHAN

23-31.88S 041-04.88W ENSCO 7500

23-32.08S 041-26.18W SS OGX 1

23-33.57S 041-34.20W OCEAN LEXINGTON

23-33.57S 041-25.82W SS PRIDE VENEZUELA

23-33.92S 041-26.61W SEA EXPLORER

23-35.00S 043-12.50W ODN TAY IV

23-34.40S 042-32.20W NS DYNAMIC PRODUCER

24-41.70S 042-28.04W ODN I

24-13.57S 042-26.70W NS ALPHA STAR

24-18.11S 042-42.78W FPSO CIDADE DE SANTOS

24-18.53S 042-39.87W SS PETROBRAS X

24-26.92S 042-40.33W NS AMAZONIA

NOVA 24-35.60S 042-54.51W SS SEVAN DRILLER

24-43.18S 043-07.90W SS GOLD STAR

25-10.17S 042-55.53W NS NORBE VIII

25-10.55S 044-10.13W SS SEVAN BRASIL

25-11.20S 042-55.20W OCEAN RIG CORCOVADO

25-22.15S 042-54.05W SS WEST EMINENSE

25-24.65S 042-40.75W OCEAN VALOR

25-24.83S 042-41.03W SS CAJUN EXPRESS

25-26.00S 042-25.00W NS CERRADO

25-26.60S 042-46.50W NS OCEAN RIG MYKONOS

25-51.83S 043-13.17W WEST ORION
25-32.58S 042-50.47W FPSO CIDADE DE ANGRA DOS REIS
25-38.00S 042-55.00W SS WEST TAURUS
NOVA 25-38.39S 043-09.64W NS PACIFIC MYSTRAL
25-40.63S 040-13.18W BW CIDADE DE SAO VICENTE
25-43.88S 043-11.75W NS VITORIA 10000
25-47.93S 043-15.75W FPSO CIDADE DE SAO PAULO
26-06.50S 046-11.17W SS BLACKFORD DOLPHIN
26-25.52S 046-29.85W SS ENSCO 5000
26-26.25S 046-32.47W FSO AVARE
26-27.07S 046-33.08W SS ATLANTIC ZEPHIR
NOVA 26-27.65S 046-32.90W SS PETROBRAS XVI
PROIBIDA A NAVEGACAO A MENOS DE 500 METROS DAS PLATAFORMAS.
CANCELAR COSTEIRO S 0062/13.

S 0104/13

LESTE DE SANTOS

CARTA 21070(INT 2008)

PRE-INSTALACAO DE ANCORAS E LINHAS DE ANCORAGEM DO FPSO CIDADE DE PARATY NA BACIA DE SANTOS NAS SEGUINTE POSICOES:

25-24.85S 042-44.68W
25-24.88S 042-44.73W
25-24.92S 042-44.77W
25-24.93S 042-44.82W
25-24.97S 042-44.87W
25-24.98S 042-44.92W
25-24.15S 042-47.35W
25-24.20S 042-47.33W
25-24.25S 042-47.30W
25-24.30S 042-47.28W
25-24.35S 042-47.27W
25-24.40S 042-47.23W
25-22.75S 042-44.25W
25-22.80S 042-44.22W
25-22.85S 042-44.20W
25-22.88S 042-44.17W
25-22.93S 042-44.13W
25-22.98S 042-44.12W
25-22.35S 042-46.63W
25-22.38S 042-46.68W
25-22.42S 042-46.72W
25-22.45S 042-46.77W
25-22.48S 042-46.82W
25-22.52S 042-46.87W

PERIODO: 25/JAN A 06/ABR

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR ESTE AVISO 070400 UTC ABR 13.

S 0032/13

SUDESTE DE MOSTARDAS

CARTA 23500 (INT 2118)

REF AO AVISO TEMPORARIO 142(T)/12

BOIA DE LUZ ESPECIAL PARA COLETA DE DADOS METEOROLOGICOS - A DERIVA - ULTIMA POSICAO EM 051800 UTC JAN: 32-11.90S 051-30.82W

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR COSTEIRO S 0031/13.

S 1649/12

TERMINAL ALTE SOARES DUTRA

CARTA 2100

FAROL MOSTARDAS - G 0614 - 31-14.78S 050-54.31W - LUZ NAO CONFIAVEL.

S 1500/12

LESTE DO CABO DE SANTA MARTA

CARTA 21070(INT. 2008)

REF AVISO TEMPORARIO 142(T)/12

BOIA DE FUNDEIO - POSICAO 28-29.80S 047-21.60W RETIRADA.

CANCELAR COSTEIRO S 1437/12.

S 1202/12
ILHA DE SAO SEBASTIAO(SP)
CARTA 23200 (INT 2125)
FAROL PONTA DO BOI - G 0484 - 23-57.99S 045-15.08W - RESPONDEDOR RADAR (RACON) - INOPERANTE.

S 1109/12
CANAL DE ACESSO - PORTO DE SAO SEBASTIAO(SP)
CARTA 1643
FAROLETE PONTA DAS CANAS - G 0470 - 23-43.67S 045-20.49W - APAGADO.

S 0817/12
CABO DE SANTA MARTA GRANDE(SC)
CARTA 1909
FAROL SANTA MARTA - G 0600 - 28-36.23S 048-48.76W - RESPONDEDOR RADAR (RACON) - INOPERANTE.

S 0261/12
CANAL DE VERGA(RS)
CARTA 2210
FAROL VERGA - G 0639 - 32-58.59S 052-33.50W RESPONDEDOR RADAR (RACON) - INOPERANTE.

S 0788/10
OESTE DA ILHA MONTAO DE TRIGO
CARTA 23200(INT2125)
EMBARCACA O SANDER NAUFRAGADA NA POSICAO: 23-52.00S 045-49.00W - RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 0701/10
SUDESTE DE CABO FRIO(RJ)
CARTA 23000 (INT 2123)
EXISTENCIA DE BOIA DE PERIGO ISOLADO - ESTABELECID A NA POSICAO: 23-19.40S 041-15.45W RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 0846/09
TERMINAL ALMIRANTE SOARES DUTRA
CARTA 2100
FAROL MOSTARDA - G 0614 - 31-14.78S 050-54.31W - RESPONDEDOR RADAR (RACON) - FORA DO AR CANCELAR COSTEIRO S 0834/09.

LOCAIS

S 7199/13
BAIA DE GUANABARA
CARTA 1515
SERVICO DE REFORCO ESTRUTURAL DA PONTE RIO-NITEROI NOS PILARES 93, 94, 95,(CAIXAO PAQUETA) E 77, 82, 84, 94 (CAIXAO CIDADE)
PERIODO: 06/FEV - DAS 0800 UTC AS 2000 UTC
CANCELAR ESTE AVISO 080359 FEV 13

S 7198/13
PORTO DE SANTOS
CARTA 1711
SERVICO SUBQUATICO PARA INSPECAO PONTUAL EM FRENTE AO TERMINAL CONCAIS
PERIODO: 06 A 09/FEV - DAS 1000 AS 2000 UTC
EMBARCACA O DE APOIO: LINCHARD
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 092100 UTC FEV 13.

S 7193/13
BAIA DE GUANABARA
CARTA 1512
FUNDEIO DA EMBARCACA O FAR SAMSOM - POSICAO 22-54.53S 043-08.45W -FUNDEADOURO NR 11
PERIODO:04 A 24 /FEV/13
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 250359 UTC FEV

S 7192/13
BAIA DE GUANABARA
CARTA 1512
FUNDEIO DA EMBARCACA O FAR STAR A CONTRA BORDO DA EMBARCACA O DEEP PIONEER -

FUNDEADOURO NR 06 - PARA REALIZACAO DE TRANSFERENCIA DE CARGA OFFSHORE
PERIODO:04 A 06 /FEV/13
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 070359 UTC FEV

S 7187/13
PORTO DE SANTOS - ARMAZEM 33
CARTA 1701
INSPECAO SUBAQUATICA NO N/M SEA ODYSSEY
EMBARCACAO ENVOLVIDA: FLAMENGO XVI
PERIODO: 02 A 11 FEV - DAS 1000 UTC A 2200 UTC FEV
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 112300 UTC FEV 13

S 7186/13
PORTO DE SANTOS - ARMAZENS 33/34
CARTA 1701
INSPECAO SUBAQUATICA NO N/M YUSHO REGULUS
EMBARCACAO ENVOLVIDA: FLAMENGO
PERIODO: 03 A 11 FEV - DAS 1000 UTC A 2200 UTC FEV
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 112300 UTC FEV 13

S 7185/13
PORTO DE SANTOS
CARTA 1701
SERVICO DE TRANSPORTE DE TUBOS ATRAVES DE BALSAS REBOCADAS
COMPRIMENTO DO DISPOSITIVO 330 M VELOC 2.0 NOS
ENTRE OS ARMAZENS 30 E 31
EMBARCACOES ENVOLVIDAS: REBOCADORES F.ANDREIS, C. VENTANIA E BALSAS LOCAR IV E
SUPERPESA IV,TOTALIZANDO DOIS CONJUNTOS DE REBOQUES.
PERIODO: 02 A 13 FEV - DURANTE AS 24 HORAS
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 140359 UTC FEV 13

S 7183/13
BAIA DE GUANABARA
CARTA 1512
EXERCICIO SIMULADO DE COMBATE A POLUICAO E CONTENCAO DE BARREIRA DA EMBARCACAO
VARADA IBIZA NO FUNDEADOURO NR 06.
PERIODO: 29/JAN A 01/MAR - DAS 1100 AS 1900 UTC
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 012000 UTC MAR 13

S 7181/13
PROXIMIADADES DO PORTO DE ITAGUAI
CARTA 1623
ESTABELECIMENTO PROVISORIO DE 08 BOIAS CEGAS DO FUTURO PORTO SUDESTE DA BAIJA DE
SEPETIBA.
BOIA CEGA NR 1 - POSICAO: 22-56.27S 043-51.13W
BOIA CEGA NR 2 - POSICAO: 22-56.41S 043-51.03W
BOIA CEGA NR 3 - POSICAO: 22-56.32S 043-51.48W
BOIA CEGA NR 4 - POSICAO: 22-56.42S 043-51.42W
BOIA CEGA NR 5 - POSICAO: 22-56.44S 043-51.91W
BOIA CEGA NR 6 - POSICAO: 22-56.12S 043-51.86W
BOIA CEGA NR 7 - POSICAO: 22-55.98S 043-51.75W
BOIA CEGA NR 8 - POSICAO: 22-55.59S 043-51.55W
CANCELAR LOCAL S 7178/13

S 7180/13
CANAL DE ACESSO AO PORTO DE ITAGUAI
CARTA 1623
ESTABELECIMENTO E ALTERACAO DE POSICAO E CARACTERISTICA DE BOIAS DE LUZ.
CANAL PRINCIPAL
BOIA DE LUZ NR 5 - NRORD 2852 - 22-58.09S 043-57.52W NOVA POSICAO: 22-59-26S 043-57.80W
CARACTERISTICAS: LP. E 3S (E 0,3 - ECL. 2,7).
BOIA DE LUZ NR 13 - NRORD 2888 - 22-58.22S 043-53.27W NOVA POSICAO: 22-58.26S 043-53.36W
CARACTERISTICAS: LP. E 3S (E 0,3 - ECL. 2,7).
BOIA DE LUZ SEPETIBA - NRORD 2870 - 22-58.11S 043-53.22W NOVA POSICAO: 22-58-10S 043-

53.23W - CARACTERISTICAS: LP. V 3S (V 0,3 - ECL. 2,7).

FINAL DO TRECHO

BOIA DE LUZ NR 20 - NRORD 2916 - 22-56.87S 043-50.72W NOVA POSICAO: 22-56-89S 043-50.77W

CARACTERISTICAS: LP. V 3S (V 0,3 - ECL. 2,7).

BOIA DE LUZ TECON - 22-56.80S 043-50.64W - CARACTERISTICAS: LP(2+1)V 6S (V 0,5 - ECL. 0,5) - (0,5 -ECL. 1,5 - V 0,5 - ECL. 2,5).

CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DE CONTEINERES CANAL Y

BOIA DE LUZ NR 3 - 22-56.38S 043-50.59W - CARACTERISTICAS: LP. E 3S (E 0,3 - ECL. 2,7).

BOIA DE LUZ NR 4 - 22-56.38S 043-50.65W - CARACTERISTICAS: LP. V 3S (E 0,3 - ECL. 2,7).

S 7172/13

PORTO DE SANTOS - TERMINAL RODRIMAR

CARTA 1711

INSPECAO SUBAQUATICA NO N/M EAGLE ARROW

EMBARCACA O ENVOLVIDA: FLAMENGO

PERIODO: 31/JAN A 07/FEV - DAS 1000 UTC AS 2200 UTC

RECOMENDA-SE CAUTELA

CANCELAR ESTE AVISO 072300 UTC FEV 13

S 7171/13

PORTO DE SANTOS - ARMAZEM 33

CARTA 1711

INSPECAO SUBAQUATICA NO N/M SEA ODISSEY

EMBARCACA O ENVOLVIDA: FLAMENGO XVI

PERIODO: 31/JAN A 07/FEV - DAS 1000 UTC AS 2200 UTC

RECOMENDA-SE CAUTELA

CANCELAR ESTE AVISO 072300 UTC FEV 13

S 7167/13

CANAL DE ACESSO - PORTO DE PARANAGUA

CARTA 1822

BOIA DE LUZ NR 2 - NRORD 3684-12 - 25-29.80S 048-33.54W - APAGADA.

S 7165/13

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SANTOS

CARTA 1701

REALIZACA O DE COLETA DE AGUA E SEDIMENTOS AO LONGO DO CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SANTOS

PERIODO: 01 A 28 FEV - DE 900 AS 1930 UTC

EMBARCACA O DE APOIO: FORTALEZA I

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR ESTE AVISO 282030 UTC FEV 13.

S 7160/13

PROXIMIDADES DA ILHA BARNABE - PORTO DE SANTOS-SP

CARTA 1701

DRAGAGEM EM EXECUCA O NAS SEGUINTE S POSICOES:

23-55.50S 046-19.95W

23-55.38S 046-20.12W

23-55.36S 046-20.04W

23-55.40S 046-19.97W

PERIODO: 01/FEV A 31/MAI - DURANTE 24 HORAS

EMBARCACA O DE APOIO: DRAGA HANG JUN 5001

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR ESTE AVISO 010359 UTC MAI 13.

S 7156/13

BAIA DE GUANABARA - TERMINAL DA ILHA COMPRIDA(RJ)

CARTA 1513

REALIZACA O PARA ENSAIO DE GAMAGRAFIA NO TERMINAL DA ILHA COMPRIDA, NOS SEGUINTE S PERIODOS:

012000 UTC A 020800 UTC FEV

022000 UTC A 030800 UTC FEV

032000 UTC A 040800 UTC FEV

042000 UTC A 050800 UTC FEV

052000 UTC A 060800 UTC FEV

062000 UTC A 070800 UTC FEV

072000 UTC A 080800 UTC FFV

072000 UTC A 080000 UTC FEB
 082000 UTC A 090800 UTC FEV
 092000 UTC A 100800 UTC FEV
 102000 UTC A 110800 UTC FEV
 112000 UTC A 120800 UTC FEV
 122000 UTC A 130800 UTC FEV
 132000 UTC A 140800 UTC FEV
 142000 UTC A 150800 UTC FEV
 152000 UTC A 160800 UTC FEV
 162000 UTC A 170800 UTC FEV
 172000 UTC A 180800 UTC FEV
 182000 UTC A 190800 UTC FEV
 192000 UTC A 200800 UTC FEV
 202000 UTC A 210800 UTC FEV
 212000 UTC A 220800 UTC FEV
 222000 UTC A 230800 UTC FEV
 232000 UTC A 240800 UTC FEV
 242000 UTC A 250800 UTC FEV
 252000 UTC A 260800 UTC FEV
 262000 UTC A 270800 UTC FEV
 272000 UTC A 280800 UTC FEV
 282000 UTC A 290800 UTC FEV
 SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 200 METROS.
 CANCELAR ESTE AVISO 290900 UTC FEV 13.

S 7150/13
 PORTO DE SANTOS
 CARTA 1711
 INSPECAO SUBAQUATICA NO NM VOLME
 EMBARCACAO ENVOLVIDA: MAXIMO
 PERIODO: 28 JAN A 07 FEV - DAS 1000 UTC A 2200 UTC JAN
 RECOMENDA-SE CAUTELA
 CANCELAR ESTE AVISO 072300 UTC FEV 13.

S 7146/12
 LAGOA DE ARARUAMA
 CARTA 1508
 QUEIMA DE FOGOS DE ARTIFICIO
 FUNDEIO DE BALSAS NAS SEGUINTE POSICOES:
 22-43.23S 043-09.88W
 22-43.30S 043-09.92W
 22-43.13S 043-10.17W
 22-44.78S 043-09.87W
 PERIODO: 260359 UTC DEZ 13 A 260000 UTC MAI 13
 EMBARCACOES DEVERAO MANTER DISTANCIA DE 500M DAS BALSAS.
 CANCELAR ESTE AVISO 270359 UTC MAI 13.

S 7144/13
 BAIA DE GUANABARA
 PROXIMO AO AEROPORTO SANTOS DUMONT
 CARTA 1511
 BOIA DE LUZ SANTOS DUMONT SUDESTE - NRORD 2612.4 - 22-55.17S 043-09.70W - DESAPARECIDA.

S 7138/12
 CANAL DE PICAGUERA - PORTO DE SANTOS
 CARTA 1701
 ESTABELECIMENTO PROVISORIO DE 2 BOIAS DE LUZ PARA DEMARCAÇÃO DE AREA DRAGADA
 NAS SEGUINTE POSICOES:
 BOIA 1 - 23-55.46S 046-18.52W
 BOIA 2 - 23-56.10S 046-18.57W
 PERIODO: 25/JAN 13 A 24/JUL 13
 RECOMENDA-SE CAUTELA.
 CANCELAR ESTE AVISO 250359 JUL 13.

S 7132/13
 BAIA DE GUANABARA(RJ)
 PROXIMO AO AEROPORTO SANTOS DUMONT
 CARTA 1511
 BOIA DE LUZ SANTOS DUMONT SUDOESTE - NRORD 2612.3 - 22-55.17S 043-09.83W -
 DESAPARECIDA

DESAPARECIDA.

S 7126/13

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL - PROXIMO AO CABO JOAO DIAS

CARTA 1804

REALIZACAO DE SERVICO DE MERGULHO PARA REMOCAO DE BOBINAS REMANESCENTES DO EMPURRADOR NORSUL VITORIA E BARCACA NORSUL-12. MERGULHADORES NA AREA CIRCULAR COM RAI0 DE 500 METROS CENTRADO NA BOIA CEGA AMARELA NA POSICAO:

26-09.85S 048-31.20W

PERIODO: 231000 UTC JAN A 301800 UTC ABR

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR ESTE AVISO 301900 UTC ABR 13.

S 7123/13

BAIA DE GUANABARA

CARTA 1511

BOIA CARDINAL SUL A DERIVA NAS PROXIMIDADES DA ESCOLA NAVAL

RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 7105/13

BAIA DA ILHA GRANDE

CARTA 1636

BALIZA PONTA DO TANGUA - NRORD RJ-1030 - 23-00.65S 044-21.92W - DESAPARECIDA.

S 7091/13

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE PARANAGUA E ANTONINA

CARTA 1822

DRAGAGEM NO CANAL DE ACESSO E BACIA DE EVOLUCAO DO TERMINAL DA PONTA DO FELIX ENTRE OS PARES DE BOIAS 01/02 E 15/16:

25-29.92S 048-33.02W

25-29.97S 048-33.05W

25-27.62S 048-40.14W

25-27.66S 048-40.18W

BACIA DE EVOLUCAO:

25-27,62S 048-40,14W

25-27,66S 048-40,16W

25-27,20S 048-40,39W

25-27,30S 048-40,60W

AREA DE DESPEJO:

25-40.00S 048-08.00W

25-27.45S 048-40,49W

PERIODO: 18/JAN A 18/MAR

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR ESTE AVISO 190400 UTC MAR 13.

S 7089/13

BAIA DE GUANABARA

CARTA 1511

EXERCICIO SIMULADO DE COMBATE A POLUICAO DAS EMBARCACOES MAR LIMPO II, MAR LIMPO III, MARIDIVE 212, MARIDIVE 231, OCEAN VIKING NO FUDEADOURO NR 06.

PERIODO: 12/JAN A 12/FEV - DAS 1100 AS 1900 UTC

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR ESTE AVISO 122000 UTC FEV 13.

S 7011/13

PORTO DE SANTOS

CARTA 1701

SERVICO DE TRANSPORTE DE TUBOS ATRAVES DE BALSAS REBOCADAS

COMPRIMENTO DO DISPOSITIVO 90 M VELOC 2.0 NOS

ENTRE O ARMAZEN 32 PORTO DE SANTOS E O TERMINAL DA SAIPEM

EMBARCACOES ENVOLVIDAS: REBOCADORES LOCAR XIII, LOCAR XIV E BALSA LOCAR X.

PERIODO: 07/JAN A 07/JUL 13 - DAS 0200 UTC A 0500 UTC

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR ESTE AVISO 070600 UTC JUL 13.

S 9006/12

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE PARANAGUA E ANTONINA(PR)

CARTA 1821

REF AVISO TEMPORÁRIO S 176(T)/12

BOIA DF 1117 NR 4B - 25-36.54S 048-17.26W - REPOSICIONADA PARA

BOIA DE LUZ NR 4C - 25-36.51S 048-17.27W - RETIRADA TEMPORARIAMENTE.

S 9005/12

BARRA DE PARANAGUA - CANAL DA GALHETA(PR)

CARTA 1821

REF AVISO TEMPORÁRIO S 176(T)/12

BOIA DE LUZ NR 4C - 25-36.57S 048-17.21W -

CARACTERISTICA: MR (3)V - PERIODO: 5 SEGUNDOS -

FASE DETALHADA: V. 0.2 - ECL. 0.3 - V. 0.2 - ECL. 0.3 - V. 0.2 - ECL. 3.8 - RETIRADA TEMPORARIAMENTE.

CANCELAR LOCAL S 8144/12.

S 8992/12

BAIA DE SEPETIBA - ITAGUAI

CARTA 1623

ESTABELECIMENTO DE 08 BOIAS CEGAS EM VIRTUDE DO PROJETO DO BALIZAMENTO PROVISORIO DO FUTURO PORTO SUDESTE DA BAIA DE SEPETIBA NAS POSICOES:

BOIA CEGA NR 1- 22-56.27 S 043-51.13 W

BOIA CEGA NR 2- 22-56.41 S 043-51.03 W

BOIA CEGA NR 3- 22-56.32 S 043-51.48 W

BOIA CEGA NR 4- 22-56.42 S 043-51.42 W

BOIA CEGA NR 5- 22-56.44 S 043-51.91 W

BOIA CEGA NR 6- 22-56.12 S 043-51.86 W

BOIA CEGA NR 7- 22-55.98 S 043-51.75 W

BOIA CEGA NR 8- 22-55.59 S 043-51.55 W

RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8962/12

COSTA SUL - MAR PEQUENO

CARTA 1702

FAROLETE TOMBO DAS AGUAS - NRORD 3504 - 24-49.33S 047-42.27W - APAGADO.

S 8957/12

BAIA DE GUANABARA - PROXIMIDADES DA ILHA DA CONCEICAO

CARTA 1515

DRAGAGEM PROXIMIDADES ESTALEIRO EQUIPEMAR COMPREENDIDO ENTRE COORDENADAS

22-52.41S 043-06.66W;

22-52.48S 043-06.67W;

22-52.41S 043-06.68W;

22-52.48S 043-06.69W

PERIODO: 21/DEZ/12 A 31/MAR/13 - DAS 0800 AS 2000 UTC

EMBARCACOES ENVOLVIDAS: RB FELIZ, RB C RELAMPAGO, BATELÃO CUMBICA E Balsa NISHIBRA

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR ESTE AVISO 312100 UTC MAR 13.

S 8954/12

BAIA DA ILHA GRANDE

CARTA 1645

FAROLETE PIRABURA - G 0486 - 23-56.50S 045-13.70W - APAGADO.

S 8947/12

BAIA DE GUANABARA - CANAL VARRIDO

CARTA 1511

LANCAMENTO DE ADCP NA POSICAO DA BOIA DE AGUAS SEGURAS DO COTUNDUBA 22-58.82S 043-09.71W.

RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8936/12

BAIA DE GUANABARA -PONTE PRESIDENTE COSTA E SILVA

CARTA 1512

PILAR NR 78 LUZ FIXA ENCARNADA - VAO SECUNDARIO NAVEGACAO DE SAIDA - APAGADA.

S 8935/12

BAIA DE GUANABARA -PONTE PRESIDENTE COSTA E SILVA

CARTA 1512

ENTRE PILARES NR 77 E NR 78 LUZ FIXA BRANCA - VAO SECUNDARIO NAVEGACAO DE SAIDA - APAGADA.

S 8932/12

BAIA DE GUANABARA - CANAL VARRIDO

BAIA DE GUANABARA - CANAL VARRIDO

CARTA 1512

LANCAMENTO DE ADCP NA POSICAO DA BOIA DE LUZ MARGEM LESTE DO CANAL VARRIDO: 22-50.92S 043-09.21W.

RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8923/12

CANAL DE ACESSO AOS TERMINAIS

CARTA 2101

BOIA DE LUZ NR 15 - NRORD 4076 - 32-05.39S 052-05.70W - APAGADA.

S 8874/12

PORTO DE SANTOS

CARTA 1701

OPERACOES DE MERGULHO

SERVICOS DE REMOCAO DOS RESTOS DO CASCO SOCOBRADO DO NM AIS GIORGIS NA POSICAO: 23-56.53 046-18.57W.

PERIODO: 13/SET/12 A 10/FEV/13 - DAS 1000 AS 2200 UTC

EMBARCACAO ENVOLVIDA: GUARUJA IV, FLUTUANTE TOPA TUDO XV E GUARUJA II.

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR LOCAL S 8309/12.

CANCELAR ESTE AVISO 110400 UTC FEV 13.

S 8870/12

CANAL DE ACESSO A BARRA DO PORTO DE LAGUNA(SC)

CARTA 1901

BOIA DE LUZ LATERAL DE BB ESTABELECIDADA TEMPORARIAMENTE NA POSICAO: 28-29.70S 048-44.79W

- CARACTERISTICA: LP.V - PERIODO: 3S - FASE DETALHADA: V. 0.5 - ECL. 2.5 - ALCANCE

LUMINOSO:7 MILHAS NAUTICAS - DESAPARECIDA.

CANCELAR LOCAIS S 7662/10 E S 7970/12.

S 8835/12

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE PARANAGUA E ANTONINA

CARTA 1821

BOIAS REPOSICIONADAS TEMPORARIAMENTE EM VIRTUDE DE DRAGAGEM:

BOIA DE LUZ NR 24 - NRORD 3624 - 25-29.68S 048-26.08W - REPOSICIONADA PARA: 25-29.70S 048-26.01W

BOIA DE LUZ NR 26 - NRORD 3632 - 25-29.73S 048-27.29W -REPOSICIONADA PARA: 25-29.74S 048-27.26W.

S 8809/12

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL - PROXIMO DO CABO JOAO DIAS

CARTA 1804

REF AVISO TEMPORARIO S 120(T)2012

BOIAS DE LUZ ESTABELECIDAS TEMPORARIAMENTE NAS POSICOES: 26-09.95S 048-31.00W E 26-09.80S 048-31.16W - APAGADAS.

CANCELAR LOCAL S 8446/12.

S 8787/12

PORTO DE SANTOS

CARTA 1701

BOIAS DE LUZ ESTABELECIDAS E REPOSICIONADAS PROVISORIAMENTE EM VIRTUDE DE DRAGAGEM:

BOIA DE LUZ NR 8 - NRORD 3344 - 23-59.54S 046-18.03W - REPOSICIONADA PARA: 23-59.19S 046-18.00W

BOIA DE LUZ NR 6 - NRORD 3340 - 23-59.48S 046-18.99W - REPOSICIONADA PARA: 23-59.16S 046-18.36W

BOIA DE LUZ NR 5 - NRORD 3336 - 23-59.60S 046-19.20W - REPOSICIONADA PARA: 23-59.22S 046-19.10W

BOIA DE LUZ NR 4 - NRORD 3332 - 23-59.53S 046-19.58W - REPOSICIONADA PARA: 23-59.20S 046-19.21W

BOIA DE LUZ NR 3 - NRORD 3328 - 23-59.79S 046-19.70W - REPOSICIONADA PARA: 23-59.29S 046-19.26W

BOIA DE LUZ NR 2 - NRORD 3324 - 23-59.88S 046-20.03W - REPOSICIONADA PARA: 23-59.31S 046-20.01W

BOIA DE LUZ NR 1 - NRORD 3320 - 24-00.23S 046-20.07W - REPOSICIONADA PARA: 24-00.07S 046-20.02W; E

BOIA DE LUZ NR 1A - 24-00.23S 046-20.09W - CARACTERISTICA: R.E. -

PERIODO: 1 SEGUNDO - FASE DETALHADA: E.0.5 - ECL.0.5

BOIA DE LUZ NR 2A - 24-00.11S 046-20.10W - CARACTERISTICA: LP.V.3S -

PERIODO: 3 SEGUNDO - FASE DETALHADA: V.0.5 - ECL.2.5

CANCELAR LOCAL S 8777/12.

S 8752/12

PORTO DO RIO DE JANEIRO E CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DE CONTEINERES

CARTAS 1511 E 1515

REPOSICIONAMENTO E ESTABELECIMENTO PROVISORIO DE BOIAS EM VIRTUDE DE DRAGAGEM.

PORTO DO RIO DE JANEIRO:

BOIA DE LUZ NR 1 - NRORD 2620 - 22-53.29S 043-10.04W - REPOSICIONADA PARA: 22-53.28S 043-09.88W;

BOIA DE LUZ NR 2 - NRORD 2616 - 22-53.44S 043-09.88W - REPOSICIONADA PARA: 22-53.38S 043-09.78W;

BOIA DE LUZ NR 3 - NRORD 2624 - 22-53.32S 043-10.34W - REPOSICIONADA PARA: 22-53.31S 043-10.36W; E

BOIA DE LUZ MARGEM SUDOESTE DO CANAL - NRORD 2628 - 22-53.34S 043-10.82W -

REPOSICIONADA PARA: 22-53.33S 043-10.90W.

CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DE CONTEINERES:

BOIA DE LUZ NR 1 - NRORD 2656 - 22-53.24S 043-10.85W - REPOSICIONADA PARA: 22-53.25S 043-10.85W;

BOIA DE LUZ NR 2 - NRORD 2664 - 22-52.92S 043-11.47W - REPOSICIONADA PARA: 22-53.08S 043-11.27W;

BOIA DE LUZ NR 4 - NRORD 2672 - 22-52.59S 043-11.95W - REPOSICIONADA PARA: 22-52.63S 043-11.92W;

BOIA DE LUZ NR 5 - NRORD 2668 - 22-52.63S 043-11.74W - REPOSICIONADA PARA: 22-52.62S 043-11.73W;

BOIA DE LUZ NR 6 - NRORD 2676 - 22-52.58S 043-12.16W - REPOSICIONADA PARA: 22-52.63S 043-12.28W;

BOIA DE LUZ NR 7 - NRORD 2676.1 - 22-52.40S 043-12.03W - REPOSICIONADA PARA: 22-52.38S 043-12.05W; E

BOIA DE LUZ NR 8 - NRORD 2676.2 - 22-52.66S 043-12.32W - REPOSICIONADA PARA: 22-52.94S 043-12.57W.

CANCELAR LOCAL S 8743/12.

CANCELAR ESTE AVISO 150359 UTC MAI 13.

S 8704/12

LESTE DE ARRAIAL DO CABO

CARTA 1503

ESCUNA GAROTA DO CABO II NAUFRAGADA NA POSICAO: 22-58.35S 042-01.08W (PARTE DA ESTRUTURA E MASTROS ACIMA DA SUPERFICIE)

RECOMENDA SE CAUTELA.

S 8701/12

PROXIMIDADES DO PORTO DE SANTOS(SP).

CARTA 1701.

OBRA DE CONSTRUCAO E ADEQUACAO PARA ALINHAMENTO DO CAIS DE OUTERINHOS NAS SEGUINTE POSICOES:

23-57.07S 046-18.19W

23-57.08S 046-18.20W

23-57.14S 046-18.17W

23-57.19S 046-18.13W

23-57.19S 046-18.14W

23-57.21S 046-18.12W

23-57.20S 046-18.10W

23-57.13S 046-18.16W

PERIODO: 14/NOV 12 A 14/NOV 13 DURANTE 24 HORAS

EMBARCACOES DE APOIO: Balsa LUCIA, Balsa RUBINEIA, REBOCADOR TITA, Balsa MARFORT 9, Balsa MARFORT 11, Balsa CONFIANCA 5, REBOCADOR RIO NEGRO, Balsa MARFORT 8, REBOCADOR HAMAL, Lancha MARFORT 2, Lancha MARFORT 4 e Lancha MARFORT 5

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR ESTE AVISO 150359 UTC NOV 13.

S 8697/12

PROXIMIDADES DA ILHA DE ITACURUCA

CARTA 1623

EMBARCACAO FALCAO PESCADOR(TIPO TRINEIRA COM SUPERESTRUTURA VISIVEL) NAUFRAGADA NA POSICAO: 22-56.04S 043-54.58W.

RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8680/12

PROXIMIDADES DO COSTAO DA PRAIA DE TAQUARINHAS(SC)

CARTA 23300/TINT 2126)

CARTA 25500QINT 2120J

QUEDA DE AERONAVE MONOMOTOR NA POSICAO:27-00.00S 048-35.00
RECOMENDA SE CAUTELA(VIRTUDE DE DESTROCOS DA AERONAVE).

S 8672/12

BARRA DE PARANAGUA-CANAL DA GALHETA
CARTA 1821

BOIA NR 4 - NRORD 3536 - 25-36.63S 048-17.18W - REPOSICIONADA TEMPORARIAMENTE EM VIRTUDE DE DRAGAGEM PARA 25-36.68S 048-17.10W.

S 8667/12

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SANTOS
CARTA 1701

ESTABELECIMENTO DE SINAL NAUTICO

BOIA DE LUZ BL-1 ENCARNADA - 23-56.13S 046-18.23W - CARACTERISTICA: LP.E - 3S.
RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8666/12

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SANTOS
CARTA 1701

BOIA DE LUZ PEDRA DE ITAPEMA - NRORD 3359 - 22-56.35 046-18.63W - RETIRADA TEMPORARIAMENTE.

CANCELAR LOCAL S 8977/11.

S 8625/12

MARINA DE GUARUJA
CARTA 1711

REALIZACAO SERVICO DE DRAGAGEM PARA DESASSOREAMENTO DOS CANAIS INTERNOS EXISTENTES
NAS PROXIMIDADES DA MARINA GUARUJA ENTRE AS POSICOES:

23-55.04S 046-12.26W

23-55.20S 046-12.25W

23-55.09S 046-12.23W

23-55.11S 046-12.34W

23-55.06S 046-12.30W

PERIODO: 01/NOV/12 A 30/ABR 13 - DAS 1000 AS 2000 UTC

EMBARCACAO DE APOIO: DRAGA SUB MAR II

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR ESTE AVISO 302100 UTC ABR 13.

S 8611/12

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE VITORIA
CARTA 1401

BALIZA VILA VELHA - NRORD ES-30 - 20-19.48S 040-17.52W - RETIRADA TEMPORARIAMENTE.

S 8594/12

BAIA DE GUANABARA - PROXIMIDADES DA ILHA DE SANTA CRUZ
CARTA 1515

BOIA CEGA CABO SUBMARINO MARUI LESTE - NRORD RJ-100 - 22-51.68S 043-06.75W -
DESAPARECIDA.

S 8581/12

BAIA DE GUANABARA - PROXIMIDADES DA ILHA DO FUNDAO
CARTA 1512

CONSTRUCAO DE PONTE LIGANDO A ILHA DO FUNDAO AO CONTINENTE NAS SEGUINTES
COORDENADAS:

22-50.79S 043-14.54W

22-50.79S/043-14.45W

PERIODO: 15 JUL 12 A 30 JUL 13

NA SINALIZACAO DO PERIODO DIURNO SERAO UTILIZADAS BOIAS DE ARINQUE DOS SISTEMAS DE FUNDEIO PROPRIOS DAS BALSAS, NA FORMA CILINDRICA, DE COR AMARELA, COM FAIXAS REFLEXIVEIS, NAS DIMENSOES 0.8 METRO DE DIAMETRO e 1.5 METROS DE COMPRIMENTO; NO PERIODO NOTURNO AS BALSAS PERMANECERAO ILUMINADAS COM HOLOFOTES E AS BOIAS DE ARINQUE SERAO DOTADAS DE SISTEMA DE ILUMINACAO TIPO STROBE LIGHT.

CANCELAR ESTE AVISO 310400 UTC JUL 13.

S 8559/12

BAIA DE GUANABARA - ARQUIPELAGO DO BOQUEIRAO
CARTA 1531

ALTERACAO PROVISORIA EM CARACTERISTICA E FASE DETALHADA

BOIA DE LUZ RIJO NR 1 - NRORD 2548 - 22-47.12S 043-08.84W - ALTERADA PARA:

CARACTERISTICA: LP.A.3S - PERIODO: 3S
 FASE DETALHADA: A. 0.5 - ECL. 2.5.
 CANCELAR ESTE AVISO 170359 UTC ABR 13.

S 8545/12

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE PARANAGUA E ANTONINA
 CARTA 1821
 BOIA DE LUZ NR 24 - NRORD 3624- 25-29.68S 48-26.08W - RETIRADA TEMPORARIAMENTE.

S 8543/12

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE PARANAGUA E ANTONINA
 CARTA 1821
 BOIA DE LUZ NR 26 - NRORD 3632- 25-29.73S 48-27.29W - RETIRADA TEMPORARIAMENTE.

S 8514/12

SUDOESTE DA BARRA DE PARANAGUA
 CARTA 1820
 ESTABELECIMENTO PROVISORIO DE 4 BOIAS DE LUZ PARA DEMARCAR AREA DE LANÇAMENTO DE ATRADORES DE PESCA NO LITORAL DO PARANA NAS SEGUINTE POSICOES:

BÓIA 1 - 25-37.87S 048-21.68W

BÓIA 2 - 25-39.44S 048-22.95W

BÓIA 3 - 25-41.02S 048-24.22W

BÓIA 4 - 25-42.60S 048-25.48W

CARACTERISTICAS: BOIAS DE LUZ - COR AMARELA - LpL.A.-

PERIODO: 15 SEGUNDOS - ECL. 4,0

ALCANCE LUMINOSO: 2 MILHAS NAUTICAS

PERIODO: 12/OUT 12 A 12/FEV 13

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR LOCAL S 8512/12.

CANCELAR ESTE AVISO 130359 UTC FEV 13.

S 8455/12

BAIA DE PARANAGUA - PONTA DO MACIEL(PR)
 CARTA 1821
 ESTABELECIMENTO DE AREA AQUICOLA, ENTRE AS POSICOES:
 25-33.18S 048-24.68W
 25-33.20S 048-24.68W
 25-33.10S 048-24.38W
 25-33.12S 048-24.38W.
 RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8454/12

BAIA DE PARANAGUA - PONTA OESTE DA ILHA DO MEL(PR)
 CARTA 1821
 ESTABELECIMENTO DE AREA AQUICOLA, ENTRE AS POSICOES:
 25-29.80S 048-22.63W
 25-29.39S 048-23.02W
 25-29.37S 048-21.82W
 25-29.78S 048-22.63W.
 RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8369/12

BAIA DE GUANABARA - PROXIMIDADES DA ILHA REDONDA DE DENTRO
 CARTA 1513
 ESTABELECIMENTO DE SINAIS NAUTICOS:
 BOIA DE LUZ ILHA REDONDA NR 6 - NRORD ASD - 22-48.08S 043-07.44W - CARACTERISTICA: LP.V - PERIODO: 3S - FASE DETALHADA: V. 0.5 - ECL. 2.5 - ALCANCE LUMINOSO: 5 MILHAS NAUTICAS.
 BOIA DE LUZ NORTE DAS PEDRAS COCOIS - NRORD ASD - 22-48.33S 043-07.52W - CARACTERISTICA: R.B - PERIODO: 1S - FASE DETALHADA: B. 0.3 - ECL. 0.7 - ALCANCE LUMINOSO: 5 MILHAS NAUTICAS.
 BOIA DE LUZ CARDINAL SUL - SUL DA ILHA DO FERRO - NRORD-ASD - 22-47.98S 043-07.35W - CARACTERISTICA: R(6)B.+LPL.B. - PERIODO: 15S - FASE DETALHADA: B. 0.3 - ECL. 0.7 - B. 0.3 - ECL. 0.7 - B. 0.3 - ECL. 0.7 - B. 0.3 - ECL. 0.7 - B. 0.3 - ECL. 0.7 - B. 0.3 - ECL. 0.7 - B. 2.0 - ECL. 7.0 - ALCANCE LUMINOSO: 5 MILHAS NAUTICAS.
 BOIA DE LUZ CARDINAL OESTE OESTE DA ILHA DO PITA - NRORD-ASD - 22-48.02S 043-07.21W - CARACTERISTICA: R(9)B. - PERIODO: 15S - FASE DETALHADA: B. 0.3 - ECL. 0.7 - B. 0.3 - ECL. 0.7 - B. 0.3 - ECL. 0.7 - B. 0.3 - ECL. 0.7 - B. 0.3 - CL. 0.7 - B. 0.3 - ECL. 0.7 - B. 0.3 - ECL. 0.7 - B. 0.3 - ECL. 6.7 - ALCANCE LUMINOSO: 5 MILHAS NAUTICAS.
 FAROLETES IMPLANTADOS NA ILHA COMPRIDA:
 FAROLETE DOLFIM NR 1 - 22-48.29S 043-07.48W - CARACTERISTICA: F.A - ALCANCE LUMINOSO: 2

MILHAS NAUTICAS.

FAROLETE DOLFIM NR 4 - 22-48.26S 043-07.45W - CARACTERISTICA: F.A - ALCANCE LUMINOSO: 2 MILHAS NAUTICAS.

FAROLETE DOLFIM NR 5 - 22-48.33S 043-07.50W - CARACTERISTICA: F.A - ALCANCE LUMINOSO: 2 MILHAS NAUTICAS.

FAROLETE DOLFIM NR 10 - 22-48.24S 043-07.41W - CARACTERISTICA: F.A - ALCANCE LUMINOSO: 2 MILHAS NAUTICAS.

FAROLETE CAIS DE APOIO - 22-48.33S 043-07.47W - CARACTERISTICA: F.A - ALCANCE LUMINOSO: 2 MILHAS NAUTICAS.

FAROLETES IMPLANTADOS NA ILHA REDONDA:

FAROLETE DOLFIM NR 1 - 22-48.18S 043-07.25W - CARACTERISTICA: F.A - ALCANCE LUMINOSO: 2 MILHAS NAUTICAS.

FAROLETE DOLFIM NR 3 - 22-48.14S 043-07.24W - CARACTERISTICA: F.A - ALCANCE LUMINOSO: 2 MILHAS NAUTICAS.

FAROLETE DOLFIM NR 4 - 22-48.12S 043-07.22W - CARACTERISTICA: F.A - ALCANCE LUMINOSO: 2 MILHAS NAUTICAS.

FAROLETE DOLFIM NR 6 - 22-48.09S 043-07.18W - CARACTERISTICA: F.A - ALCANCE LUMINOSO: 2 MILHAS NAUTICAS.

IMPLANTACAO DA SINALIZACAO DA PONTE DE INTERLIGACAO:

ILHA COMPRIDA - NRORD-ASD - 22-48.32S 043-07.36W - CARACTERISTICA: ISO.B - PERIODO: 2S - FASE DETALHADA: B. 1.0 - ECL. 1.0 - ALCANCE LUMINOSO: 4 MILHAS NAUTICAS.

PONTE - NRORD ASD - 22-48.25S 043-07.28W - CARACTERISTICA: ISO.B - PERIODO: 2S - FASE DETALHADA: B. 1.0 - ECL. 1.0 - ALCANCE LUMINOSO: 4 MILHAS NAUTICAS.

ILHA REDONDA - NRORD ASD - 22-48.21S 043-07.16W - CARACTERISTICA: ISO.B - PERIODO: 2S - FASE DETALHADA:

B. 1.0 - ECL. 1.0 - ALCANCE LUMINOSO: 4 MILHAS NAUTICAS.

S 8356/12

BAIA DE GUANABARA - PROXIMIDADES DA ILHA DA CONCEICAO(RJ)

CARTA 1515

ESTABELECIMENTO PROVISORIO DE BOIAS DE LUZ DE PERIGO ISOLADO:

POSICAO: 22-52.35S 043-07.52W

CARACTERISTICAS LP.(2) B - PERIODO - 5 SEGUNDOS,

FASE DETALHADA: B.0,5 - ECL.1,0 - B.0,5 - ECL.3,0

ALCANCE LUMINOSO - 2 MILHAS NAUTICAS.

CANCELAR LOCAL S 8341/12.

CANCELAR ESTE AVISO 150359 UTC MAR 13.

S 8182/12

BAIA DE GUARATUBA(PR)

CARTA 1803

AREAS AQUICOLAS PARA CULTIVO DE OSTRAS ESTABELECIDAS ENTRE AS POSICOES:

RIO BARIGUI:

25-51.08S 048-36.30W

25-51.02S 048-36.25W

25-50.98S 048-36.28W

25-51.05S 048-36.33W

ILHA SEPULTURA:

25-51.05S 048-34.72W

25-51.33S 048-34.72W

25-51.35S 048-34.63W

25-51.37S 048-34.65W

CABARAQUARA I:

25-50.35S 048-34.73W

25-50.35S 048-34.75W

25-50.28S 048-34.72W

25-50.30S 048-34.70W

CABARAQUARA II:

25-50.08S 048-34.73W

25-50.98S 048-34.73W

25-50.03S 048-34.73W

25-49.98S 048-34.75W

24-49.95S 048-34.75W

25-49.88S 048-34.77W

25-49.82S 048-34.78W

25-49.80S 048-34.80W

25-49.75S 048-34.82W

25-49.70S 048-34.87W

25-49.67S 048-34.88W

25 49 65S 048 34 88W

23-49.03S 048-34.90W
25-49.67S 048-34.92W
25-49.68S 048-34.90W
25-49.70S 048-34.87W
25-49.75S 048-34.82W
25-49.80S 048-34.80W
25-49.82S 048-34.78W
25-49.88S 048-34.78W
25-49.95S 048-34.75W
25-49.98S 048-34.75W
25-50.03S 048-34.75W
CANCELAR LOCAL S 8024/12.
RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8150/12
BAIA DE GUANABARA -PONTE PRESIDENTE COSTA E SILVA(RJ)
CARTA 1512
PILAR NR 101 LUZ FIXA VERDE - VAO PRINCIPAL - NAVEGACAO DE ENTRADA- LUZ NAO CONFIAVEL.

S 8149/12
BAIA DE GUANABARA -PONTE PRESIDENTE COSTA E SILVA(RJ)
CARTA 1512
PILAR NR 100 LUZ FIXA VERDE - VAO PRINCIPAL -NAVEGACAO DE ENTRADA- LUZ NAO CONFIAVEL.

S 8148/12
BAIA DE GUANABARA -PONTE PRESIDENTE COSTA E SILVA(RJ)
CARTA 1512
PILAR NR 100 LUZ FIXA ENCARNADA -VAO PRINCIPAL - NAVEGACAO DE SAIDA- LUZ NAO CONFIAVEL.

S 8145/12
CANAL DE ACESSO AO PORTO DE PARANAGUA E ANTONINA(PR)
CARTA 1821
REF AVISO LOCAL S 7249/12
BOIA DE LUZ NR 4B - 25-36.54S 048-17.26W - REPOSICIONADA PARA 25-36.51S 048-17.27W -
RETIRADA TEMPORARIAMENTE.

S 8138/12
PORTO DO RIO DE JANEIRO - PROXIMIDADES DA LAJE DOS MEROS(RJ)
CARTA 1512
EXISTENCIA DE ALTO FUNDO DE 7.1 METROS NA POSICAO:
22-53.75S 043-09.78W.
RECOMENDA SE CAUTELA.

S 8134/12
PROXIMIDADES DO PORTO DE SANTOS(SP).
CARTA 1701.
BOIA DE LUZ PEDRA DE TEFTE - NRORD 3354 - 23-57.19S 046-18.52 - RETIRADA TEMPORARIAMENTE
EM VIRTUDE DERROCAMENTO.

S 8113/12
PORTO DE PARANAGUA - CANAL DA GALHETA(PR)
CARTA 1821
BOIA DE LUZ NR 4A NRORD 3537.3 - 25-36.30S 048-17.60W - RETIRADA TEMPORARIAMENTE PARA
DRAGAGEM.

S 8102/12
CANAL DE ACESSO A BARRA DO PORTO DE LAGUNA(SC)
CARTA 1901
BOIA CEGA PEDRA DO PASTO NR 2 - NRORD SC - 100 - 28-29.73S 048-45.40W - DESAPARECIDA.

S 8067/12
PROXIMIDADES DO PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL(SC)
CARTA 1804
AREA PARA REALIZACAO DE AULAS PRATICAS DE MOTO AQUATICA ENTRE AS POSICOES:
26-13.77S 048-37.43W
26-13.66S 048-37.48W
26-13.59S 048-37.26W
26-13.70S 048-37.22W.
RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8066/12
 BAIA DA BABITONGA-(PR)
 CARTA 1805
 AREA PARA REALIZACAO DE AULAS PRATICAS DE MOTO AQUATICA ENTRE AS POSICOES:
 26-13.17S 048-46.05W
 26-13.14S 048-45.95W
 26-13.30S 048-45.90W
 26-13.32S 048-46.00W.
 RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8045/12
 CANAL DA BARRA E PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL(SC)
 CARTA 1804
 ESTABELECIMENTO E RENOMEACAO PROVISORIO DE BOIAS DE LUZ EM VIRTUDE DE DRAGAGEM :
 BOIA DE LUZ NR 01 - ESTABELECIDA EM: 26-10.85S 048-29.86W. - CARACTERISTICA: R.E - FASE
 DETALHADA: E.0,5 - ECL. 0,5 - PERIODO:1 SEGUNDOS
 BOIA DE LUZ NR 03 - ESTABELECIDA EM: 26-10.36S 048-30.41W. - CARACTERISTICA: LP.E - FASE
 DETALHADA: E.0,3 - ECL. 2,7 - PERIODO:3 SEGUNDOS
 BOIA DE LUZ NR 13 - ESTABELECIDA EM: 26-11.84S 048-36.76W. - CARACTERISTICA: R.E - FASE
 DETALHADA: E.0,5 - ECL. 0,5 - PERIODO:1 SEGUNDOS.
 CANCELAR LOCAL S 8036/12.

S 8033/12
 BAIA DE GUANABARA - PONTA DO GALEAO(RJ)
 CARTA 1512
 BOIA CEGA NR 09 - NRORD RJ-475 - 22-50.08S 043-14.34W - RETIRADA TEMPORARIAMENTE.
 CANCELAR LOCAL S 7611/12.

S 8002/12
 PORTO DO RIO GRANDE - CANAL DE ACESSO AO PORTO NOVO - BACIA DE EVOLUCAO(RS)
 CARTA 2101
 ESTABELECIDAS DUAS BOIAS DE LUZ ESPECIAL - CARACTERISTICA: LP.A - PERIODO: 3 SEGUNDOS -
 POSICOES:
 A)32-02.69S 052-04.30W E
 B)32-02.70S 052-04.30W
 PARA DEMARCAR A MARGEM NORTE DA BACIA - VIRTUDE ASSOREAMENTO.
 CANCELAR LOCAL S 7734/12.
 RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 7960/12
 PROXIMIDADES DO CANAL DE LARANJEIRAS
 LAGOA DE SANTO ANTONIO-LAGUNA(SC)
 CARTA 1910
 ESTABELECIMENTO PROVISORIO DE 03 BOIAS DE LUZ AMARELAS NAS POSICOES:
 28-27.43S 048-48.88W
 28-27.37S 048-48.99W
 28-27.32S 048-49.07W
 CARACTERISTICAS LP.(4)A.20S - AFIM DE DEMARCAR A AREA A SER DRAGADA,EXISTENCIA DE
 TUBULACAO FLUTUANTE SINALIZADA POR BOIAS AMARELAS ENTRE 28-27.66S 048-48.19W e 28-
 27.28S 048-48.88W.
 RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 7934/12
 BAIA DE GUANABARA(RJ)
 CARTA 1501
 INSTALACAO DE 04 BOIAS DE AMARRACAO NAS POSICOES:
 22-51.74S 043-06.99W
 22-51.78S 043-07.03W
 22-51.83S 043-07.07W.

S 7927/12
 LAGOA DE SANTO ANTONIO DOS ANJOS-LAGUNA(SC)
 CARTA 23300
 ESTABELECIMENTO PROVISORIO DE 29 SINAIS DO TIPO BOIA NA COR AMARELA COM MARCA DE TOP X
 QUE CONSTA DOS SINAIS ESPECIAIS DA IALA B NAS POSICOES:
 28-27.23S 048-48.68W 28-27.18S 048-48.78W
 28-27.27S 048-48.82W 28-27.17S 048-48.93W
 28-27.18S 048-48.97W 28-26.98S 048-49.17W
 28-27.10S 048-49.17W 28-26.92S 048-49.30W
 28 27 23S 048 48 68W 28 27 18S 048 48 78W
 28 27 27S 048 48 82W 28 27 17S 048 48 93W
 28 27 18S 048 48 97W 28 26 98S 048 49 17W
 28 27 10S 048 49 17W 28 26 92S 048 49 30W

28-26.62S 048-49.62W 28-26.53S 048-49.73W
 28-26.42S 048-49.80W 28-26.30S 048-49.97W
 28-26.32S 048-49.90W 28-26.33S 048-49.82W
 28-26.23S 048-49.92W 28-26.27S 048-50.07W
 28-26.20S 048-50.03W 28-26.20S 048-50.28W
 28-26.13S 048-50.25W 28-26.13S 048-50.48W
 28-26.07S 048-50.45W 28-26.05S 048-50.68W
 28-25.98S 048-50.62W 28-25.95S 048-50.82W
 28-25.90S 048-50.75W 28-25.82S 048-50.95W
 28-25.78S 048-50.87W.

S 7880/12

PORTO DE LAGUNA(SC)

CARTA 1901

FAROLETE LAGUNA SUL - NRORD 3952 - 28-29.77S 048-44. 65W

ESTABELECIDO PROVISORIAMENTE NA POSICAO : 28-29.75S 048-44.74 W, EM VIRTUDE DE DESTRUCAO DO FAROLETE, O MOLHE SE ESTENDE DA POSIÇÃO 28-29.75S 048-44.74W ATE 28-29.77S 048-44.67W.

CANCELAR LOCAL 7848/12.

S 7847/12

BAIA DE GUANABARA(RJ)

PROXIMIDADES DA ILHA DO FUNDAO

CARTA 1512

ESTABELECIDO PROVISORIO DE 12 BOIAS CEGAS NA COR AMARELA NAS POSICOES:

22-50.05S 043-14.34W 22-50.06S 043-14.31W 22-50.12S 043-14.36W
 22-50.11S 043-14.36W 22-50.14S 043-14.39W 22-50.12S 043-14.42W
 22-50.08S 043-14.40W 22-50.09S 043-14.39W 22-50.20S 043-14.45W
 22-50.22S 043-14.45W 22-50.18S 043-14.50W 22-50.19S 043-14.51W.

S 7768/12

CANAL DE ACESSO A BAIA DE GUARATUBA(PR)

CARTA 1803

BOIA DE LUZ NR 1 - 25-51.72S 048-31.50W - DESAPARECIDA.

BOIA DE LUZ NR 2 - 25-51.82S 048-31.55W - APAGADA.

BOIA DE LUZ NR 4 - 25-51.75S 048-32.04W - APAGADA.

S 7697/12

BAIA DE BABITONGA(PR)

CARTA 1805ER

REFERENTE AVISO NAUTICO S 7891/09

BOIA DE LUZ 26-15.30S 048-39.90W - SUBSTITUTA DA BOIA CEGA LAGE DO ATALAIÁ - DESAPARECIDA.

S 7554/12

BAIA DE GUANABARA - CANAL DE ACESSO A VALA BOCA LARGA(RJ)

CARTA 1501

BOIA DE LUZ REDUC NR 4 - NRORD 2543.26 - 22-44.59S 043-13.52W - APAGADA.

S 7553/12

BAIA DE GUANABARA - CANAL DE ACESSO A VALA BOCA LARGA(RJ)

CARTA 1501

BOIA DE LUZ REDUC NR 3 - NRORD 2543.24 - 22-45.55S 043-13.50W - APAGADA.

S 7552/12

BAIA DE GUANABARA - CANAL DE ACESSO A VALA BOCA LARGA(RJ)

CARTA 1501

BOIA DE LUZ REDUC NR 2 - NRORD 2543.22 - 22-45.30S 043-11.96W - LUZ NAO CONFIÁVEL.

S 7531/12

BAIA DE GUANABARA - NORTE DA ILHA DAS ENXADAS(RJ)

CARTA 1515

EXISTENCIA DE BOIA DE LUZ PERIGO ISOLADO: 22-51.54S 043-10.38W.

S 7526/12

BAIA DE GUANABARA - CANAL DA ILHA DO FUNDAO(RJ)

CARTA 1512

ESTABELECIMENTO PROVISORIO DE BOIAS DE LUZ:

BOIA DE LUZ NR 1 - 22-50.32S 043-14.80W - CARACTERISTICA LP A - PERIODO 6 SEGUNDOS - ALCANCE LUMINOSO 1.5 MILHAS NAUTICAS - SEM MARCA TOPE E APAGADA
BOIA DE LUZ NR 2 - 22-50.22S 043-14.70W - CARACTERISTICA LP A - PERIODO 6 SEGUNDOS - ALCANCE LUMINOSO 1.5 MILHAS NAUTICAS - APAGADA
BOIA DE LUZ NR 3 - 22-51.88S 043-12.64W - CARACTERISTICA LP A - PERIODO 6 SEGUNDOS - ALCANCE LUMINOSO 1.5 MILHAS NAUTICAS - SEM MARCA TOPE E APAGADA
BOIA DE LUZ NR 4 - 22-51.82S 043-12.74W - CARACTERISTICA LP A - PERIODO 6 SEGUNDOS - ALCANCE LUMINOSO 1.5 MILHAS NAUTICAS.

S 7523/12

PORTO DE SANTOS(SP)

CANAL DE PIACAGUERA

CARTA 1701

REPOSICIONAMENTO DE BOIA DE LUZ EM VIRTUDE DE DRAGAGEM:

BOIA DE LUZ NR 13 NRORD 3424 - 23-54.84S 46-22.16W REPOSICIONADA PARA: 23-54.80S 046-22.15W.

S 7506/12

BAIA DE GUANABARA - CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DE CONTEINERES

CARTA 1512

BOIA DE LUZ NR 10 - NRORD 2676.3 - 22-52.80S 043-12.47W - DESAPARECIDA.

S 7474/12

PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL - CANAL DE ACESSO E BACIA DE EVOLUCAO(PR)

CARTA 1804

BOIAS DE LUZ REPOSICIONADAS E ESTABELECIDAS PROVISORIAMENTE EM VIRTUDE EXISTENCIA DE ALTO FUNDO NAO CARTOGRAFADO NAS PROXIMIDADES DO FUNDEADOURO NR 02:

BOIA DE LUZ LAJE DO MUCHOCHO OESTE - NRORD 3793 -
26-14.07S 048-38.86W - REPOSICIONADA PARA POSICAO:

26-14.07S 048-38.94W

BOIA DE LUZ CANAL DO PORTO NR 6 - NRORD 3775.2 -

26-13.76S 048-38.55W

REPOSICIONADA PARA:

26-13.80S 048-38.57W

BOIA DE LUZ LAJE DO MUCHOCHO - NRORD 3794 -

26-14.11S 048-38.65W REPOSICIONADA PARA POSICAO:

26-14.12S 048-38.70W

BOIA DE LUZ CANAL DO PORTO NR 5 -

26-13.76S 048-38.69W - CARACTERISTICA:

LP.E - PERIODO: 3 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: E.0,3 ECL.2,7

BOIA DE LUZ PERIGO ISOLADO - 26-12.44S 048-37.83W - CARACTERISTICA: LP(2)B - PERIODO: 10
SEGUNDOS - FASE DETALHADA: B.0,5 ECL.1,5 - B.0,5 ECL.7,5.

CANCELAR LOCAL S 8609/11.

S 7458/12

BAIA DE GUANABARA - PROXIMIDADES DA ILHA DE BROCOIO(RJ)

CARTA 1501

BOIA CEGA PILAR ILHA DE BROCOIO - NRORD RJ-215 -

22-45.10S 043-07.21W - SEM MARCA DE TOPE.

S 7368/12

BAIA DE PARANAGUA - CANAL DE ACESSO A ANTONINA E TERMINAL PONTA DO FELIX(PR)

CARTA 1822

BOIA DE LUZ NR 17 - NRORD 3684.5 - 25-27.34S 048-40.18W - REPOSICIONADA TEMPORARIAMENTE
PARA: 25-27.37S 048-40.21W.

S 7282/12

BAIA DA RIBEIRA - PROXIMIDADES DA PRAINHA(RJ)

CARTA 1637

EMBARCACA0 NAUFRAGADA NA POSICAO: 22-59.33S 044-19.75W.

RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 7250/12

OESTE DA ILHA DE SANTA CATARINA - ILHA DO LARGO(SC)

CARTA 1904

ESTABELECIMENTO PROVISORIO DE FAROLETE

FAROLETE ILHA DO LARGO - 27-42.54S 048-35.69W - CARACTERISTICA: LP(2)B - PERIODO: 10
SEGUNDOS - FASE DETALHADA: B.0,5 ECL.1,0 - B.0,5 ECL.8,0 - ALCANCE LUMINOSO: 7 MILHAS
NAUTICAS - ALTITUDE: 13 MFTROS.

PARANAGUA - ILHA DO MEL (PR)

S 7245/12

BAIA DA ILHA GRANDE - PARTE LESTE(RJ)

CARTA 1621

ESTABELECIMENTO PROVISORIO DE BOIAS DE LUZ

CANAL PRINCIPAL

BOIA 1A - 23-00.43S 044-00.35W - LP. E 3S -

FASE DETALHADA - E 0.3 ECL 2.7

BOIA 2A - 23-00.34S 044-00.39W - LP. V 3S -

FASE DETALHADA - V 0.3 ECL 2.7

CANAL DERIVATIVO:

BOIA DE LUZ SN 1: 23-04.36S 044-02.43W - LP.E.3S - PERIODO: 3 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: E. 0.3 - ECL. 2.7

BOIA DE LUZ SN 2: 23-04.35S 044-02.54W - LP.V.3S - PERIODO: 3 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: V. 0.3 - ECL. 2.7

ESTABELECIMENTO DE BOIAS DE LUZ

BOIA DE LUZ SN 3: 23-03.40S 044-02.26W - LP.E.3S - PERIODO: 3 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: E. 0.3 - ECL. 2.7

BOIA DE LUZ SN 4: 23-03.38S 044-02.38W - LP.V.3S - PERIODO: 3 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: V. 0.3 - ECL. 2.7

BOIA DE LUZ SN 5: 23-02.44S 044-02.10W - LP.E.3S - PERIODO: 3 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: E. 0.3 - ECL. 2.7

BOIA DE LUZ SN 6: 23-02.42S 044-02.21W - LP.V.3S - PERIODO: 3 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: V. 0.3 - ECL. 2.7

BOIA DE LUZ SN 7: 23-01.92S 044-01.93W - LP.E.3S - PERIODO: 3 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: E. 0.3 - ECL. 2.7

BOIA DE LUZ SN 8: 23-01.89S 044-02.05W - LP.V.3S - PERIODO: 3 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: V. 0.3 - ECL. 2.7

BOIA DE LUZ SN 9: 23-01.45S 044-01.67W - R(2)E.3S - PERIODO: 3 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: E. 0.3 - ECL. 0.7 - E. 0.3 - ECL. 1.7

BOIA DE LUZ SN 10: 23-01.40S 044-01.77W - R(2)V.3S - PERIODO: 3 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: A. V.3 - ECL. 0.7 - V. 0.3 - ECL. 1.7

CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DE CONTAINERES Y:

ESTABELECIMENTO DE BOIAS DE LUZ

BOIA DE LUZ SN 1: 22-56.65S 043-50.58W - LP.E.3S - PERIODO: 3 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: E. 0.3 - ECL. 2.7

BOIA DE LUZ SN 2: 22-56.65S 043-50.65W - LP.V.3S - PERIODO: 3 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: V. 0.3 - ECL. 2.7

BOIA DE LUZ SN 3: 22-56.38S 043-50.59W - LP.E.3S - PERIODO: 3 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: E. 0.3 - ECL. 2.7

BOIA DE LUZ SN 4: 22-56.37S 043-50.65W - LP.V.3S - PERIODO: 3 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: V. 0.3 - ECL. 2.7

CANCELAR LOCAIS S 7148/12 - S 8881/11.

S 7104/12

BAIA DE PARANAGUA - ILHA DO MEL(PR)

CARTA 1821

ESTABELECIMENTO DE AREA AQUICOLA, ENTRE AS POSICOES:

25-29.78S 048-22.65W

25-29.82S 048-22.65W

25-29.67S 048-22.30W

25-29.63S 048-22.32W.

S 7103/12

BAIA DE SEPETIBA - CANAL SECUNDARIO DE ACESSO AO PORTO DE ITAGUAI-RJ

CARTA 1623

BOIAS DE LUZ ESTABELECIDAS TEMPORARIAMENTE PARA A NAVEGACAO DAS DRAGAS:

BOIA DE LUZ NR 1 -22-56.74S 043-52.16W

BOIA DE LUZ NR 2 -22-56.86S 043-52.28W

BOIA DE LUZ NR 3 -22-57.68S 043-52.92W.

S 7041/12

BAIA DE GUANABARA(RJ)

CARTA 1512

BOIA CEGA NR 1 - NRORD RJ 0580 - 22-51.74S 043-11.43W - DESAPARECIDA.

S 7035/12

BAIA DE GUANABARA - CANAL DE ACESSO A VALA BOCA LARGA(RJ)

CARTA 1501

BOIA DE LUZ NR 1 - NRORD RJ 0580 - 22-51.74S 043-11.43W - DESAPARECIDA

BOIA DE LUZ REDUC NR 1 - NRORD 2543.2 - 22-45.27S 043-11.92W - APAGADA.

S 9020/11

CANAL DE ACESSO AO TERMINAL MARITIMO DA CSA(RJ)

CARTA 1623

REPOSICIONAMENTO TEMPORARIO DE BOIAS DE LUZ:

BOIA NR 2 - NRORD 2953.1 - 22-56.68S 043-49.81W - REPOSICIONADA PARA: 22-56.66S 043-49.78W

BOIA NR 4 - NRORD 2953.3 - 22-56.87S 043-49.11W - REPOSICIONADA PARA: 22-56.84S 043-49.09W

BOIA NR 6 - NRORD 2953.5 - 22-57.07S 043-48.40W - REPOSICIONADA PARA: 22-57.04S 043-48.39W

BOIA NR 8 - NRORD 2953.7 - 22-57.28S 043-47.70W - REPOSICIONADA PARA: 22-57.25S 043-47.65W.

S 8934/11

BAIA DE SEPETIBA - PROXIMIDADES DO PORTO DE ITAGUAI(RJ)

CARTA 1623

AREA INTERDITADA ENTRE AS SEGUINTE POSICOES:

22-55.38S 043-51.30W 22-56.26S 043-52.06W

22-56.30S 043-51.62W 22-55.78S 043-50.60W

DEVIDO AO GRANDE FLUXO DE EMBARCACOES LIGADAS AS ATIVIDADES DE DRAGAGEM, ATERRO HIDRAULICO, CRAVACAO DE ESTACAS E SERVICOS SUBAQUATICOS.

PERIODO: 01/DEZ/11 A 01/DEZ/2015

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR ESTE AVISO 020359 UTC DEZ 2015.

S 8926/11

PORTO DO RIO GRANDE - CANAL DE ACESSO AOS TERMINAIS(RS)

CARTA 2101

BOIA DE LUZ NR 6 - NRORD 4032 - 32-11.75S 052-04.47W - DESAPARECIDA.

S 8912/11

SAO FRANCISCO DO SUL(SC)

CARTA 1804

BALIZA LAJE DO PARANA - NRORD SC 0040 - 26-14.32S 048-39.26W - DESTRUIDA.

S 8596/11

SUDESTE DA ILHA DO MEL - PROXIMIDADES DO CANAL DA GALHETA(PR)

CARTA 1820

EXISTENCIA DE FERRO (ANCORA) NA SEGUINTE POSICAO:

25-38.50S 048-13.65W - PROXIMIDADES DA AREA DE FUNDEIO NR 12

RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8577/11

PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL(SC)

CARTA 1804

BOIA DE LUZ CANAL DO PORTO NR 3 - NRORD 3775.1 - 26-13.71S 048-38.65W

REPOSICIONADA PARA: 26-13.58S 048-38.59W.

CANCELAR LOCAL S 8542/11.

S 8543/11

BAIA DA BABITONGA(PR)

CARTA 1805ER

REFERENTE AVISO S 7891/09

BOIA DE LUZ NR 1- 26- 16.47S 048- 42.40W - APAGADA.

BOIA DE LUZ NR 3 - 26-17.70S 048- 45.03W - APAGADA.

BOIA DE LUZ NR 6 - 26-17.68S 048- 46.80W - APAGADA.

BOIA DE LUZ NR 5 - 26-17.70S 048- 47.02W - APAGADA.

BOIA DE LUZ NR 8 - 26-17.77S 048- 47.00W - APAGADA.

BOIA DE LUZ NR 9 - 26-17.78S 048- 47.28W - APAGADA.

BOIA DE LUZ NR 11 - 26- 17.77S 048-47.52W - APAGADA.

BOIA DE LUZ NR 12 - 26- 17.80S 048-47.35W - APAGADA.

BOIA DE LUZ NR 13 - 26- 17.80S 048-47.58W - APAGADA.

BALIZA NR 5 - 26-17.97S 048-47.92W - DESTRUIDA.

BALIZA NR 9 - 26-18.62S 048-49.08W - DESTRUIDA.

BALIZA NR 10 - 26-18.57S 048-49.38W - AVARIADA.

S 8541/11

PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL(SC)

CARTA 1804

BOIA DE LUZ LAJE DA CRUZ - NRORD 3792 - 26-14.06S 048-38.46W - REPOSICIONADA PARA: 26-13.88S 048-38.22W.

S 8524/11
PORTO DO RIO GRANDE - CANAL DE ACESSO AOS TERMINAIS(RS)
CARTA 2101
BOIA DE LUZ NR 5 - NRORD 4028 - 32-11.52S 052-04.21W - TEMPORARIAMENTE.

S 8409/11
CARTA 1822
PORTOS DE PARANAGUA -EXISTENCIA DE PROFUNDIDADES INFERIORES:
A)SECAO C DRAGADO A 9.6(2007)EXISTENCIA DE PROFUNDIDADE INFERIORES AO SUL DA LINHA DELIMITADA PELAS SEGUINTE POSICOES: 25-30.16S 048-30.86W 25-30.15S 048-30.88W 25-30.14S 048-31.09W:
B)SECAO B DRAGADO A 10.6M(2007)EXISTENCIA DE PROFUNDIDADE INFERIOR A 10.4 NA POSICAO 25-30.09S 048-31.50W.
RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8377/11
PORTO DE SANTOS(SP)
CARTA 1701
INSTALACAO DE CORREDOR DE NAVEGACAO, DURANTE OS SERVIÇOS DE PREPARACAO DERROCAMENTO DA PEDRA DE TEFFE:
23-57.06S 046-18.44W
23-57.20S 046-18.35W.
RECOMENDA-SE UTILIZAR O CORREDOR DE NAVEGACAO, EM VIRTUDE DA PREPARACAO DOS SERVICOS DE DERROCAMENTO.

S 9161/10
CANAL DE ACESSO A JOINVILLE(SC)
CARTA 1805ER
BOIA DE LUZ RIO CACHOEIRA NR 2 - NRORD 3807 - 26-17.13S 048-44.22W - APAGADA.

S 9158/10
CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SANTOS - SECAO A(SP)
CARTA 1701
BOIA DE LUZ NR 3 - NRORD 3328 - 23-59.79S 046-19.70W
REPOSICIONADA EM 09/DEZ PARA POSICAO: 23-59.80S 046-20.47W .

S 9065/10
BALNEARIO BARRA DO SUL
CARTA 1830
BARRA DO CANAL DE ACESSO AO BALNEARIO BARRA SUL
ACENTUADO NIVEL DE ASSOREAMENTO OBSERVADO NO CANAL - NAVEGACAO RESTRITA A EMBARCAÇÃO COM CALADO ATE 1 METRO, SOMENTE NOS PERIODOS DE PREAMARES, POR NAVEGANTES CONHECEDORES DO LOCAL.
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR LOCAL S 8494/10.

S 8887/10
BAIA DA BABITONGA
CARTA 1805ER
REFERENTE AVISO-RADIO NAUTICO S 7891/09 - FAROLETE PEDRA DO RIO CACHOEIRA - ESTABELECIDO TEMPORARIAMENTE EM 26-12.34S 048-45.85W.

S 8836/10
BAIA DA BABITONGA
CARTA 1805ER - REFERENTE AVISO LOCAL S 7891/09
BOIA DE LUZ NR 9 - 26- 17.78S 048- 47.28W - APAGADA;
CANCELAR LOCAIS S 7126/10, S 7804/10 E S 8649/10.

S 8823/10
BAIA DE GUANABARA - PROXIMIDADES DA ILHA D' AGUA(RJ)
CARTA 1512
EXISTENCIA DE LAJE SUBMERSA PERIGOSA A NAVEGACAO COM PROFUNDIDADE DESCONHECIDA NA POSICAO: 22-48.66S 043-09.70W
RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8728/10
LAGOA MIRIM - PROXIMIDADES DE PONTA ALEGRE E PONTA MAGRA
CARTA 2200
DESAPARECIMENTO DE BOIAS CEGAS
BOIA DE LUZ PONTA ALEGRE - NRORD RS 0650 - 32-23 25S 052-44 00W - DESAPARECIDA

BOIA DE LUZ PONTA ALEGRE - NRORD RS 0650 - 32-29.23S 052-47.00W - DESAPARECIDA.
BOIA DE LUZ PONTA MAGRA - NRORD RS 0655 - 32-14.17S 053-29.00W - DESAPARECIDA.

S 8565/10

CANAL DA BARRA

CARTA 1804

REPOSICIONAMENTO DE BOIAS DE LUZ EM VIRTUDE DE DRAGAGEM:

BOIA DE LUZ NR 1 - NRORD 3716 - 26-09.82S 048-30.98W - REPOSICIONADA PARA: 26-09.81S 048-30.96W.

BOIA DE LUZ NR 3 - NRORD 3720 - 26-09.49S 048-31.30W - REPOSICIONADA PARA: 26-09.29S 048-31.18W.

BOIA DE LUZ NR 5 - NRORD 3732 - 26-09.17S 048-31.67W - REPOSICIONADA PARA: 26-09.08S 048-31.39W

BOIA DE LUZ NR 6 - NRORD 3712 - 26-09.99S 048-30.97W - REPOSICIONADA PARA: 26-09.98S 048-30.96W.

BOIA DE LUZ NR 7 - NRORD 3740 - 26-08.86S 048-32.27W - REPOSICIONADA PARA: 26-08.48S 048-32.08W.

BOIA DE LUZ NR 12 - NRORD 3736 - 26-09.02S 048-32.11W - REPOSICIONADA PARA: 26-09.00S 048-32.13W.

CANCELAR LOCAIS S 8514/10.

S 8094/10

PORTO DE ITAJAI - RIO ITAJAI ACU(SC)

CARTA 1801

EXISTENCIA DE PROFUNDIDADES MENORES QUE 10 METROS A PARTIR DAS PROXIMIDADES DO FAROLETE NR 13 ATÉ O FINAL DO PORTO DE NAVEGANTES:

EXISTENCIA DE PROFUNDIDADE DE 9.7M NA POSICAO 26-54.42S 048-39.04W

EXISTENCIA DE PROFUNDIDADE DE 9.5M NA POSICAO 26-54.22S 048-39.23W

EXISTENCIA DE PROFUNDIDADE DE 9.8M NA POSICAO 26-54.09S 048-39.37W

EXISTENCIA DE PROFUNDIDADE DE 9.2M NA POSICAO 26-54.02S 048-39.76W.

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR LOCAL S 7625/10.

S 8020/10

PORTO DO RIO GRANDE - CANAL DE ACESSO AOS TERMINAIS(RS)

CARTA 2101

BOIA DE LUZ NR 4 - NRORD 4024 - 32-12.03S 052-03.88W - A DERIVA.

S 7913/10

PROXIMO A PRAIA DE ITAIPUACU

CARTA 1506

AERONAVE TIPO ULTRALEVE AMARRADA POR BOIA NA POSICAO:

22-58.23S 042-59.88W.

RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 7837/10

CANAL DE SAO SEBASTIAO(SP)

CARTA 1644

BOIA DE LUZ CANAL DRAGADO NR 4 - NRORD 3260 - 23-51.16S 045-26.05W - APAGADA.

S 7836/10

PORTO DO RIO GRANDE - CANAL DE ACESSO AOS TERMINAIS

CARTA 2101

BOIA DE LUZ NR 8 - NRORD 4036 - 32-11.42S 052-04.79W - RETIRADA.

CANCELAR LOCAL S 7772/10.

S 7644/10

PROXIMIDADES DA BOCA DA BARRA DE ITANHAEM

CARTA 23200(INT2125)

EMBARCACA0 MARCELINHO NAUFRAGADA NA POSICAO: 24-11.00S 046-46.00W - RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 7632/10

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE ITAJAI(SC)

CARTA 1801

BOIA DE LUZ ITAJAI NR 6

NRORD 3826 - 26-54.83S 048-37.56W - REPOSICIONADA PARA: 26-54.88S 048-37.56W.

S 7519/10

CANAL NORTE E SUL - ENTRE A ILHA DE SANTA CATARINA E O CONTINENTE

CARTAS 1903 E 1904
ESTABELECIMENTO DE 4 BALIZAS ARTICULADAS
LAJE DOS LOPES: 27-28.40S 048-36.85W - ENCARNADA;
CAIACANGUÇU: 27-45.90S 048-35.80W - ENCARNADA;
PONTAL: 27-27.40S 048-34.48W - PRETA COM UMA FAIXA LARGA HORIZONTAL ENCARNADA; E
LAJE DOS ILHEUS: 27-30.65S 048-36.50W - PRETA COM UMA FAIXA HORIZONTAL ENCARNADA.
CANCELAR LOCAL S 7515/10.

S 7497/10
CANAL DE ACESSO AOS TERMINAIS(RS)
CARTA 2101
BOIA DE LUZ LATERAL DE BB ESTABELECIDO TEMPORARIAMENTE NA POSICAO: 32-11.56S 052-05.03W.

S 7323/10
BAIA DE GUANABARA - CANAL DE ACESSO - PROXIMO DO FUNDEADOURO NR 2
CARTA 1515
VELEIRO ALCATRAZ - NAUFRAGADO NA POSICAO: 22-53.42S 043-09.15W
RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 9002/09
SAO FRANCISCO DO SUL - BAIA DA BABITONGA
CARTA 1805 ER
PROXIMIDADES DA ILHA DO CORISCO E A ILHA DA CLARAS - AFLORAMENTO DE DUAS PEDRAS - NAS
POSICOES 26-15.72S 048-41.82W E 26-15.77S 048-41.90W. OS NAVEGANTES DEVERAO REDOBRAR
ATENCAO, PRINCIPALMENTE A NOITE.
RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8879/09
BAIA DE GUANABARA - PROXIMO A ILHA DE BOQUEIRO
CARTA 1531
ESTABELECIMENTO DE LUZES FIXAS:
LUZ FIXA AMARELA - POSICAO: 22-45.74S 043-09.20W - ALCANCE LUMINOSO: 2 MILHAS NAUTICAS.
LUZ FIXA AMARELA - POSICAO: 22-45.81S 043-09.19W - ALCANCE LUMINOSO: 2 MILHAS NAUTICAS.

S 8866/09
NORTE DA ILHA DE SAO SEBASTIAO - ENSEADA DE CARAGUATATUBA
CARTA 1645
EXISTENCIA DE GASODUTOS ENTRE AS POSICOES: 23-39.87S 045-13.27W 23-41.78S 045-13.27W
23-40.23S 045-20.55W E 23-41.51S 045-13.14W. SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 2
MILHAS NAUTICAS.
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR LOCAL S 8709/09.

S 8797/09
CANAL NORTE DA ILHA DE SANTA CATARINA - PROXIMO DA ILHA ANHATOMIRIM
CARTA 1903
EXISTENCIA DE EQUIPAMENTOS DE PESQUISA TIPO CORRETOGRAFOS - NA POSICAO: 27-25.60S
048-33.68W.
RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8710/09
PORTO DO RIO GRANDE - NOVO CANAL MIGUEL DA CUNHA(RS)
CARTA 2101
BOIA DE LUZ NR 6 - S/NRORD ESTABELECIDO PROVISORIAMENTE NA POSICAO 32-01.08S 052-04.15W.
CANCELAR LOCAL S 8505/09.

S 8579/09
BAIA DE SEPETIBA - PORTO ITACURUCA(RJ)
CARTA 1623
AFUNDAMENTO DE 02 FLUTUANTES DEMARCANDO SEGMENTO DE 20 METROS - NAS POSICOES:
PONTO 1 - 22-55.63S 043-54.07W;
PONTO 2 - 22-55.62S 043-54.07W;
PONTO 3 - 22-55.63S 043-54.08W E
PONTO 4 - 22-55.62S 043-54.08W.
RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8561/09
BAIA DE SEPETIBA(RJ)
CARTA 1622
ROTAS DE LUZ ESPECIAL - MARCA DE TOPE LIM Y - ALCANCE LUMINOSO 2 MILHAS NAUTICAS -

BOIAS DE LUZ ESPECIAL - MARCA DE TOPE ÚNICA - ALCANCE LUMINOSO 2 MILHAS NAUTICAS - ESTABELECIDAS NAS POSICOES:

I - AREA DE CDF NR 01

BOIA DE LUZ 01 - 22-57.68S 043-47.52W
BOIA DE LUZ 02 - 22-57.69S 043-47.47W
BOIA DE LUZ 03 - 22-57.74S 043-47.48W
BOIA DE LUZ 04 - 22-57.73S 043-47.52W.

II - AREA DE CDF NR 02

BOIA DE LUZ 01 - 22-57.07S 043-48.93W
BOIA DE LUZ 02 - 22-57.12S 043-48.75W
BOIA DE LUZ 03 - 22-57.20S 043-48.78W
BOIA DE LUZ 04 - 22-57.15S 043-48.95W.

RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8320/09

PROXIMIDADES ENSEADA DE ITAPOCOROI - ENTRE A PONTA DO VARRIDO E PONTA DA PENHA
CARTA 23300(INT.2126)

EXISTENCIA DE ESTRUTURAS PARA MARICULTURA NAS SEGUINTEZ AREAS:

A) 26-46.99S 048-35.47W 26-47.01S 048-35.29W 26-47.08S 048-35.29W E 26-47.06S 048-35.47W
B) 26-46.37S 048-36.01W 26-46.40S 048-35.96W 26-46.77S 048-36.21W E 26-46.77S 048-36.35W
C) 26-46.41S 048-37.30W 26-46.47S 048-36.60W 26-47.24S 048-36.62W E 26-47.00S 048-37.22W
D) 26-45.97S 048-37.87W 26-46.20S 048-37.32W 26-46.59S 048-37.53W E 26-46.36S 048-38.07W
E) 26-45.60S 048-39.13W 26-45.69S 048-38.87W 26-46.03S 048-39.07W E 26-45.98S 048-39.30W.

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR LOCAL S 7654/05.

S 7929/09

BAIA DE GUANABARA(RJ)

CARTA 1512

BALIZA PONTA DO GALEAO D - NRORD RJ 545 - 22-50.27S 043-14.57W - DESTRUIDA.

S 7891/09

BAIA DA BABITONGA

CARTA 1805ER

ESTABELECIMIENTO E SUBSTITUICAO DE SINAIS NAUTICOS:

BOIA DE LUZ PERIGO ISOLADO LAJE SUDESTE DA ILHA DO MARACUJA - 26- 15.77S 048- 40.30W.

BOIA CEGA LAJE DO ATALAIA - NRORD SC 55 - 26-15.34S 048-39.98W - SUBSTITUIDA POR BOIA DE LUZ EM: 26-15.30S 048-39.90W.

BOIA CEGA LAJE DA ROCEGA - NRORD SC 50 - 26-15.07S 048-39.71W - SUBSTITUIDA POR BOIA DE LUZ EM: 26-15.03S 048-39.63W.

LAGOA DE SAGUACU:

BOIA DE LUZ NR 1 - 26-16.47S 048-42.40W - CARACTERISTICA: LP. E - PERIODO: 5 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: E. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.

BOIA DE LUZ NR 2 - 26-17.12S 048-44.22W - CARACTERISTICA: LP. V - PERIODO: 5 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: V. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.

BOIA DE LUZ NR 3 - 26-17.70S 048-45.03W - CARACTERISTICA: LP. E - PERIODO: 5 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: E. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.

BOIA DE LUZ NR 4 - 26-17.60S 048-46.22W- CARACTERISTICA: LP. V - PERIODO: 5 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: V. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.

BOIA DE LUZ NR 6 - 26- 17.68S 048- 46.80W- CARACTERISTICA: LP. V - PERIODO: 5 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: V. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.

PIER DO TERMINAL MARITIMO DE SAO FRANCISCO DO SUL - LUZ FIXA - 26-14.50S 048-38.43W - CARACTERISTICA F.A - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.

RIO CACHOEIRA:

BOIA DE LUZ NR 5 - 26- 17.70S 048- 47.02W - CARACTERISTICA: LP. E - PERIODO: 5 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: E. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.

BOIA DE LUZ NR 7 - 26- 17.78S 048- 47.22W - CARACTERISTICA: LP. E - PERIODO: 5 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: E. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.

BOIA DE LUZ NR 8 - 26- 17.77S 048- 47.00W - CARACTERISTICA: LP. V - PERIODO: 5 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: V. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.

BOIA DE LUZ NR 9 - 26- 17.78S 048- 47.28W - CARACTERISTICA: LP. E - PERIODO: 5 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: E. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.

BOIA DE LUZ NR 10- 26- 17.82S 048- 47.22W - CARACTERISTICA: LP. V - PERIODO: 5 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: V. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.

BOIA DE LUZ NR 11 - 26- 17.77S 048- 47.52W - CARACTERISTICA: LP. E - PERIODO: 5 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: E. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.

BOIA DE LUZ NR 12 - 26- 17.80S 048-47.35W- CARACTERISTICA: LP. V - PERIODO: 5 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: V. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.

BOIA DE LUZ NR 13 - 26- 17.80S 048- 47.58W - CARACTERISTICA: LP. E - PERIODO: 5 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: E. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.

BOIA DE LUZ NR 14 - 26- 17.80S 048-47.55W- CARACTERISTICA: LP. V - PERIODO: 5 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: V. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.
BOIA DE LUZ NR 15 - 26- 17.83S 048- 47.67W - CARACTERISTICA: LP. E - PERIODO: 5 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: E. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.
BOIA DE LUZ NR 16 - 26- 17.83S 048-47.65W- CARACTERISTICA: LP. V - PERIODO: 5 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: V. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.
FAROLETE PEDRA DO RIO CACHOEIRA - 26-18.80S 048-49.87W - PRETO E ENCARNADO - CARACTERISTICA: LP(2)B - PERIODO: 10 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: B. 0,5 - ECL. 1,5 - B. 0,5 - ECL. 7,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.
PONTE DOS TRABALHADORES 1 - 26-18.83S 048-49.68W - PAINEL CIRCULAR COM FAIXAS VERTICAIS ENCARNADAS E BRANCA - CARACTERISTICA: LP. B - PERIODO: 10 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: B. 2,0 - ECL. 8,0 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.
PONTE DOS TRABALHADORES 2 - 26-18.83S 048-49.70W - PAINEL CIRCULAR COM FAIXAS VERTICAIS ENCARNADAS E BRANCA - CARACTERISTICA: LP. B - PERIODO: 10 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: B. 2,0 - ECL. 8,0 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.
PIER DO TERMINAL MARITIMO DE JOINVILLE - 26-18.35S 048-50.35W - COR AMARELA - CARACTERISTICA: LUZ FIXA - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.
BALIZA NR 1 - 26-17.83S 048-47.70W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 2 - 26-17.28S 048-48.15W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 3 - 26-17.93S 048-47.83W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 4 - 26-18.65S 048-48.70W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 5 - 26-17.97S 048-47.92W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 6 - 26-18.67S 048-48.87W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 7 - 26-18.07S 048-48.07W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 8 - 26-18.67S 048-49.08W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 9 - 26-18.62S 048-49.08W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 10 - 26-18.57S 048-49.38W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 11 - 26-18.55S 048-49.40W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 12 - 26-18.67S 048-49.42W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 13 - 26-18.82S 048-49.85W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 14 - 26-18.87S 048-49.75W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 15 - 26-18.75S 048-49.87W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 16 - 26-18.85S 048-49.85W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 17 - 26-18.53S 048-49.12W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 18 - 26-18.48S 048-50.18W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 19 - 26-18.50S 048-50.13W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 21 - 26-18.40S 048-50.27W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 23 - 26-18.35S 048-50.30W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
CANCELAR LOCAL S 7886/09.

S 7434/09

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE PARANAGUA(PR)

CARTA 1822

BOIA DE LUZ NR 31 - NRORD 3662 - 25-29.77S 048-29.86W - NOVA POSICAO: 25-29.73S 048-29.84W.

CANCELAR LOCAL S 7252/09.

S 7292/09

PORTO DO RIO DE JANEIRO(RJ)

CARTA 1512

AVARIA NO MOTOR ELETRICO DA LANCA DO PORTAINER NR 01 - OCUPANDO ESPACO DE CERCA DE 40 METROS ENTRE O CAIS DO TERMINAL MULTIRIO E EXTREMIDADE DA BOCA DO CANAL VARRIDO - ESTA LIMITADA A ATRACACAO NESTA AREA PARA NAVIOS DE ATÉ 35 METROS DE BOCA, COM CONDICAOES DE MAR, VISIBILIDADE E VENTOS FAVORAVEIS, SENDO OBRIGATORIA A UTILIZACAO DE NO MINIMO 4 REBOCADORES E SOMENTE NO PERIODO DIURNO. NAVEGANTES DEVERAO MANTER CAUTELA AO TRAFEGAREM COM NA REFERIDA AREA.

CANCELAR LOCAL S 7291/09.

S 7909/08

PROXIMIDADES DO PORTO DO RIO GRANDE(RS)

CARTA 2110

CABOS AEREOS DE TRANSMISSAO DE ENERGIA ELETRICA PARA SAO JOSE DO NORTE, NA TRAVESSIA DO CANAL DE ACESSO AO PORTO, ENCONTRAM-SE SEM AS ESFERAS DE SINALIZACAO.

RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 7117/07

CANAL NORTE DE SANTA CATARINA(SC)

CARTA 1903.

ESTABELECIDO SINAL CEGO - MONOBOIA NA COR AMARELAL NA POSICAO: 27-23.62S 048-27.28W.

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR LOCAL S 7069/07.

[Fale conosco](#)