



CENTRO DE HIDROGRAFIA DA MARINHA



AVISOS-RÁDIO NÁUTICOS

Costa Sul

29/10/2012 03:04 UTC

COSTEIRO

S 1452/12

REBOCADOR ATREVIDO - REBOCANDO Balsa TS 7
 COMPRIMENTO DO REBOQUE 318 M VELOC 4.5 NOS
 ENTRE PORTO DE NITEROI E PORTO DE ITAGUAI
 INICIO: 291400 UTC OUT
 SOLICITA-SE ESPACO PARA MANOBRAS
 CANCELAR ESTE AVISO 301100 UTC OUT 12.

S 1447/12

SUL DA BAIJA DE GUANABARA

NAVIO SONDA VITORIA 10000 NA POSICAO 25-51.82S 043-13.22W

S 1446/12

SUDESTE DA ILHA DE SAO SEBASTIAO(SP)

PESQUISA SISMICA - NAVIO NPS WG COOK

REBOCANDO 12 CABOS SISMICOS COM 5.0 MILHAS NAUTICAS DE COMPRIMENTO SINALIZADOS NAS
 EXTREMIDADES POR BOIAS COM LUZES 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: 270200 UTC OUT A 030159 UTC NOV

SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 7 MILHAS NAUTICAS

CANCELAR ESTE AVISO 030259 UTC NOV 12.

S 1437/12

LESTE DE MOSTARDAS

CARTA 23500 (INT 2128)

REF AO AVISO S 0930/12

BOIA DE FUNDEIO - A DERIVA

ULTIMA POSICAO: 31-24.82S 049-09.07W EM 232020 UTC OUT.

RECOMENDA-SE CAUTELA

CANCELAR COSTEIRO S 1430/12.

S 1427/12

SUDESTE DE CABO FRIO

NAVIO SONDA ABAN ABRAHAM NA POSICAO 23-32.77S 041-05.75W

CANCELAR COSTEIRO S 1416/12.

S 1411/12

COSTA SUL

PLATAFORMAS MOVEIS - POSICOES ATUALIZADAS EM 211230 UTC OUT 12.

22-54.45S 043-08.40W NS OSX 1

22-56.24S 043-08.32W FPSO ESPADARTE

23-00.35S 043-04.30W NS DEEPWATER MILLENIUM

23-00.41S 043-04.18W ETESCO VIII

23-00.77S 043-02.50W ETESCO TAKATSUGO J

23-02.48S 040-12.43W DEEP OCEAN CLARION

23-05.00S 044-16.50W ENSCO DS-4

23-06.00S 044-16.00W PETROBRAS XXII

23-07.38S 041-05.80W OCEAN LEXINGTON

23-13.98S 044-24.00W NOBLE CLYDE BOUDREAUX

23-15.00S 043-30.00W ENSCO 7500

23-30.32S 041-02.60W SCHAIN CURY LANCER(NS-09)
 23-30.97S 041-03.68W SS NOBLE DAVE BEARD
 NOVA 23-06.43S 041-05.18Z OCEAN STAR
 23-06.77S 041-04.45W ENSCO 5004
 23-32.70S 041-05.70W NS ABAN ABRAHAN
 23-33.57S 041-25.82W SS ENSCO 5002
 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
 NOVA 23-48.07S 041-31.15W SS NOBLE PAUL WOLF
 24-41.70S 042-28.04W ODN I
 23-56.12S 043-08.10W NS ENSCO 6000
 24-09.02S 044-06.50W SS OCEAN QUEST
 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
 24-28.98S 044-12.57W SS ATLANTIC STAR (SS-45)
 24-43.18S 043-07,90W SS GOLD STAR
 25-11.20S 042-55.20W OCEAN RIG CORCOVADO
 25-13.27S 042-53.34W NS NORBE VIII
 25-13.40S 042-31.43W OCEAN CLIPPER
 25-13.91S 042-53.48W BW CIDADE DE SAO VICENTE
 NOVA 25-22.10S 042-54.00W SS SEVAN BRASIL
 25-22.55S 042-44.63W OCEAN VALOR
 25-23.33S 042-43.80W SS CAJUN EXPRESS
 25-26.00S 042-25.00W NS CERRADO
 25-31.40S 042-48.38W WEST EMINENCE
 NOVA 25-31.00S 042-40.00W 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 WEST TAURUS
 25-41.40S 043-09.03W NS VITORIA 10K
 25-48.10S 043-51.00W SEVAN DRILLER
 25-50.37S 043-13.52W PACIFIC MISTRAL
 25-59.55S 046-07.83W GSF ARCTIC I
 26-26.25S 046-32.47W FSO AVARE
 26-27.07S 046-33.08W SS ATLANTIC ZEPHIR
 26-29.18S 046-33.43W SS PETROBRAS XVI
 26-41.32S 045-38.97W SS AMAZONIA
 PROIBIDA A NAVEGACAO A MENOS DE 500 METROS DAS PLATAFORMAS.
 CANCELAR COSTEIRO S 1359/12.

S 1395/12
 SUL DA ILHA DE SAO SEBASTIAO(SP)
 CARTA 21070 (INT. 2008)
 MANOBRAS MILITARES
 PERIODO: 23/OUT A 15/NOV - DAS: 1100 AS 2000 UTC
 AREA PERIGOSA A NAVEGACAO ENTRE AS POSICOES:
 24-12.85S 046-08.31W 24-15.03S 045-36.03W
 23-52.03S 044-52.03W 24-17.35S 044-40.00W
 24-54.71S 046-23.71W
 RECOMENDA-SE CAUTELA
 CANCELAR ESTE AVISO 152100 UTC NOV 12.

S 1339/12
 PONTA MASSAGUACU -SP
 CARTA 1641
 FAROL MASSAGUACU - G 0464 - 23-37.72S 045-22.18W APAGADO.

S 1335/12
 SUL DA ILHA DE SAO SEBASTIAO(SP)
 CARTA 21070 (INT. 2008)
 MANOBRAS MILITARES
 PERIODO: 08/OUT A 31/OUT - DAS: 1100 AS 2000 UTC
 AREA PERIGOSA A NAVEGACAO ENTRE AS POSICOES:
 24-12.85S 046-08.31W 24-15.03S 045-36.03W
 23-52.03S 044-52.03W 24-17.35S 044-40.00W
 24-54.71S 046-23.71W
 RECOMENDA-SE CAUTELA

CANCELAR ESTE AVISO 312100 UTC OUT 12.

S 1334/12

LESTE DA ILHA DE SAO SEBASTIAO

CARTA 23100 (INT. 2124)

MANOBRAS MILITARES

PERIODO: 08 A 31/OUT – DAS: 1100 AS 2000 UTC

AREA PERIGOSA A NAVEGACAO ENTRE AS POSICOES:

23-27.03S 043-52.03W

23-30.03S 043-50.03W

24-08.03S 044-35.03W

23-45.03S 044-44.03W

RECOMENDA-SE CAUTELA

CANCELAR ESTE AVISO 312100 UTC OUT 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 1201/12

CANAL DE ACESSO - PORTO DE SAO SEBASTIAO(SP)

CARTA 1643

FAROLETE PONTA DAS CANAS - G 0470 - 23-43.67S 045-20.49W - APAGADO.

S 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 0930/12

LESTE DO CABO SANTA MARTA(SC)

CARTA 21070(INT. 2008)

EXISTENCIA DE BOIA DE FUNDEIO PARA COLETA DE DADOS METEOROLOGICOS
COM REFLETOR RADAR COR AMARELA

CARACTERISTICA: LP. A (5) 12S

INSCRICAO MARINHA DO BRASIL E NR 23

POSICAO: 28-29.80S 047-21.60W

SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 500 METROS.

S 0929/12

SUDESTE DE SANTOS(SP)

CARTA 21070(INT. 2008)

EXISTENCIA DE BOIA DE FUNDEIO PARA COLETA DE DADOS METEOROLOGICOS
COM REFLETOR RADAR COR AMARELA

CARACTERISTICA: LP. A (5) 12S

INSCRICAO MARINHA DO BRASIL E NR 24

POSICAO: 25-16.80S 044-55.50W

SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 500 METROS.

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 0602/12

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SANTOS(SP)

CARTA 1701

FAROL ALINHAMENTO A POSTERIOR - G 0498.1 - 23-58.41S 046-19.38W RESPONDEDOR RADAR
(RACON) –INOPERANTE

S 0500/12

PROXIMIDADES DO CANAL DE SAO SEBASTIAO

CARTA 1644

FAROL TOQUE TOQUE - G 0479 - 23-51.34S 043-31.50W – APAGADO.

S 0352/12

ENSEADA DE ITAPOCOROI

CARTA 23300 (INT 2126)
BOIA DE LUZ PEDRA DO CACAO - NRORD 3815 - 26-46.81S 048-34.10W - AVARIADA E FORA DE POSIÇÃO.
POSIÇÃO ATUAL - 26-46.77S 048-34.05W
CANCELAR COSTEIRO S 1082/11

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

S 0093/12
SUDESTE DO FAROL MOSTARDAS(RS)
CARTA 23500(INT. 2128)
EXISTENCIA DE BOIA DE COLETA DE DADOS METEOROLOGICOS
COM REFLETOR RADAR COR AMARELA
EMITINDO LUZ COM 5 LAMPEJOS NUM PERIODO DE 15 SEGUNDOS COM
INSCRICAO MARINHA DO BRASIL E MINUANO
POSICAO: 31-34.21S 049-52.37W
SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 500 METROS.

S 0788/10
OESTE DA ILHA MONTAO DE TRIGO
CARTA 23200(INT2125)
EMBARCACAO 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 - ESTABELECIDNA 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 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 8623/12
CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DA NUCLEP
CARTA 1623
BOIA CEGA NR 2 - NRORD RJ-720 - 22-55.67 043-51.64W - RETIRADA TEMPORARIAMENTE

S 8622/12
CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DA NUCLEP
CARTA 1623
BOIA CEGA NR 1 - NRORD RJ-715 - 22-55.67 043-51.60W - RETIRADA TEMPORARIAMENTE

S 8618/12
CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SANTOS
CARTA 1701

SERVICO DE SONDAGEM A PERCUSSAO NAS PROXIMIDADES DO CAIS DA CUTRALE ENTRE AS POSICOES:

23-58.26S 46-17.06W

23-58.28S 46-17.06W

23-58.30S 46-17.06W

PERIODO: 29/OUT A 29/NOV - DAS 1000 AS 2000 UTC

EMBARCACAO DE APOIO: LAIS III.

RECOMENDA-SE CAUTELA

CANCELAR ESTE AVISO 292100 UTC NOV 12

S 8617/12

PORTO DE SANTOS - TERMINAL TMG

CARTA 1711

INSPECAO SUBAQUATICA NO CASCO DO NM LADY MONA

PERIODO: 29/OUT A 05/NOV DAS 1000 AS 2000 UTC

EMBARCACAO DE APOIO: FLAMENGO V

RECOMENDA-SE CAUTELA

CANCELAR ESTE AVISO 052100 UTC NOV 12

S 8612/12

BAIA DE GUANABARA-RJ

CARTA 1501

ENTRADA DO NAVIO GNL TRINITY ARROW

DIA: 300830 UTC OUT

SAIDA DIA: 011600 UTC NOV

NAVIO SERA ESCOLTADO POR REBOCADORES ATE AREA DE FUNDEIO Nº10

MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 600 JARDAS

CANCELAR ESTE AVISO 012000 UTC OUT 12.

S 8611/12

CANA DE ACESSO AO PORTO DE VITORIA

CARTA 1401

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

S 8608/12

BAIA DE GUANABARA(RJ)

CARTA 1501

ENTRADA DO NAVIO GNL CAPRICORN

DIA: 281130 UTC OUT

SAIDA DIA: 291600 UTC OUT

NAVIO SERA ESCOLTADO POR REBOCADORES ATE A BOCA DA BARRA

SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 600 JARDAS.

CANCELAR ESTE AVISO 292000 UTC OUT 12

S 8604/12

PORTO DE SANTOS - CAIS DO TERMAG

CARTA 1711

INSPECAO SUBAQUATICA NO NM AMALIA

EMBARCACAO ENVOLVIDA: FLAMENGO V

PERIODO: 27/OUT A 03/NOV - DAS 1000 UTC A 2000 UTC

RECOMENDA-SE CAUTELA

CANCELAR ESTE AVISO 032100 UTC NOV 12

S 8603/12

PORTO DE SANTOS - CAIS DO TGG

CARTA 1711

INSPECAO SUBAQUATICA NO NM CLIPER HOPE

EMBARCACAO ENVOLVIDA: FLAMENGO V

PERIODO: 27/OUT A 04/NOV - DAS 1000 UTC A 2000 UTC

RECOMENDA-SE CAUTELA

CANCELAR ESTE AVISO 042100 UTC NOV 12

S 8602/12

PORTO DE SANTOS - CAIS DA ULTRAFERTIL

CARTA 1711

INSPECAO SUBAQUATICA NO NM LADY SALIHA

EMBARCACAO ENVOLVIDA: FLAMENGO V

PERIODO: 27/OUT A 03/NOV - DAS 1000 UTC A 2000 UTC

RECOMENDA-SE CAUTELA

CANCELAR ESTE AVISO 032100 UTC NOV 12

S 8601/12
PORTO DE SANTOS - CAIS TGG
CARTA 1711
INSPECAO SUBAQUATICA NO NM PAOLA
EMBARCACAO ENVOLVIDA: FLAMENGO XVI
PERIODO: 27/OUT A 03/NOV - DAS 1000 UTC A 2000 UTC
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 032100 UTC NOV 12

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 8592/12
PORTO DE SANTOS(SP)
CARTA 1711
INSPECAO SUBAQUATICA NO CASCO DO NM OCEAN CRISTAL - DE 26 A 30/OUT - DAS 1000 AS 2000
UTC
NA POSICAO: 24-01.54S 046-19.35W (FUNDEADOURO 02)
EMBARCACAO ENVOLVIDA: LEO MAR
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 302100 UTC OUT 12

S 8590/12
PORTO DE SANTOS(SP)
CARTA 1711
INSPECAO SUBAQUATICA NO CASCO DO NM FRIEDLY ISLANDS - DE 26 A 30/OUT - DAS 1000 AS 2000
UTC
NA POSICAO: 24-01.54S 046-19.35W (FUNDEADOURO 02)
EMBARCACAO ENVOLVIDA: LADY NAIDY
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 302100 UTC OUT 12

S 8589/12
PORTO DE SANTOS(SP)
CARTA 1711
INSPECAO SUBAQUATICA NO CASCO DO NM GRAND ANNA BELLE - DE 28 A 30/OUT - DAS 1000 AS
2000 UTC
NA POSICAO: 24-01.54S 046-19.35W (ANCORADUORO 02)
EMBARCACAO ENVOLVIDA: LINCHARD
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 302100 UTC OUT 12

S 8588/12
PORTO DE SANTOS(SP)
CARTA 1711
INSPECAO SUBAQUATICA NO CASCO DO NM THEBES - DE 27 A 30/OUT - DAS 1000 AS 2000 UTC
NA POSICAO: 24-57.10S 046-18.19W (ARMAZEM 26)
EMBARCACAO ENVOLVIDA: LINCHARD
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 302100 UTC OUT 12

S 8581/12
BAIA DE GUANABARA - PROXIMIDADES DA ILHA DO FUNDAO
CARTA 1512
CONSTRUCAO DE PONTE LIGANDO A ILHA DO FUNDAO AO CONTINENTE NAS SEGUINTE
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 LANCAMENTO
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 8476/12
PORTO DO RIO GRANDE - CANAL DE ACESSO AOS TERMINAIS
CARTA 2101
BOIA DE LUZ NR 11 – NRORD 4068 – 32-07.89S 052-05.93W – DESAPARECIDA.

S 8468/12
BAIA DE SEPETIBA - PROXIMIDADES DO PORTO DE ITAGUAI-RJ
CARTA 1623
AREA INTERDITADA A NAVEGACAO EM FUNCAO DA CONSTRUCAO
DO PORTO SUDESTE-LLX ENTRE AS POSICOES:
22-56.19S 043-51.31W;
22-55.50S 043-51.66W;
22-55.79S 043-51.83W;
22-56.04S 043-52.15W;
22-56.27S 043-52.12W
DEVIDO AO GRANDE FLUXO DE EMBARCACOES LIGADAS AS ATIVIDADES DE DRAGAGEM, ATERRO
HIDRAULICO, CRAVACAO DE ESTACAS E SERVICOS SUBAQUATICOS.
PERIODO: 31/JAN/12 A 31/DEZ/2012
CANCELAR ESTE AVISO 010359 UTC JAN 2013

S 8462/12
CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SANTOS(SP)
CARTA 1701
SERVICO DE ESCAVACAO PARA CONSTRUCAO DO PIER NR 1 DA SAIPEM NA POSICAO:
23-59.24S 046-17.34W
PERIODO: 08/OUT A 08/NOV - DAS 1000 AS 2200 UTC 12
EMBARCACOES ENVOLVIDAS: MANFORT 4 E CASCAO
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 082300 UTC NOV 12

S 8456/12
BAIA DE GUANABARA – TERMINAL DA ILHA COMPRIDA(RJ)
CARTA 1510

CARTA 1513

REALIZACAO DE ENSAIO DE GAMAGRAFIA
PERIODO:01 A 31/OUT/12 - DAS 2100 UTC AS 0900 UTC
SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 200 METROS.
CANCELAR ESTE AVISO 010359 UTC NOV 12.

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 8446/12

REF AVISO TEMPORARIO S 120(T)2012
BOIAS DE LUZ APAGADAS
CANCELAR LOCAL 7343/09

S 8425/12

PORTO DE SANTOS - PROXIMIDADES TERMINAL DA ULTRAFERTIL
CARTA 1701
SERVICO DE SONDAGEM DE SOLO NAS PROXIMIDADES DO CAIS DA ULTRAFERTIL
PERIODO: 02/OUT/12 A 02/JAN/13 - DAS 1000 AS 2000 UTC
EMBARCACAO DE APOIO: T-IV, T-VII, T-VIII, T-XII E JUNINHO.
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 022100 UTC JAN 13

S 8423/12

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SANTOS(SP)
CARTA 1701
REALIZACAO DE COLETA DE AMOSTRA DE AGUA E SEDIMENTOS NO CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SANTOS, INCLUINDO O CANAL DE BERTIOGA E DE SAO VICENTE.
PERIODO: 03 A 31 OUT - DE 1000 AS 2030 UTC
ENTRE AS SEGUINTE POSICOES:
23-55.07S 046-20.01W 23-54.12S 046-22.20W
EMBARCACAO DE APOIO: FORTALEZA I
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 312130 UTC OUT 12.

S 8396/12

PORTO DE SANTOS(SP)
CARTA 1701
DRAGAGEM NO CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SANTOS COMPREENDIDO ENTRE AS POSICOES:
23-55.48S 046-19.55W 23-55.48S 046-18.60W
23-56.00S 046-18.68W 23-55.68S 046-19.55W
PERIODO: 25 SET A 25 DEZ
EMBARCACOES ENVOLVIDAS:DRAGAS FRANCESCO DI GIORGIO - CSD-700 JULIETA - E DN-17.
FUNDEADOURO NR 7 INTERDITADO PARCIALMENTE
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 260359 UTC DEZ 12

S 8369/12

BAIA DE GUANABARA - PROXIMIDADES DA ILHA REDONDA DE DENTRO
CARTA 1513
ESTABELECIMENTO DE SINAI 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. 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 - 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 8368/12

BAIA DE GUANABARA - PROXIMIDADES DA ILHA DA CONCEICAO

CARTA 1515

DRAGAGEM EM EXECUCAO ENTRE AS POSICOES:

22-52.41S 043-06.66W;

22-52.49S 043-06.68W;

22-52.41S 043-06.69W;

22-52.49S 043-06.69W.

EMBARCACOES DE APOIO: REBOCADORES FELIZ E C-RELAMPAGO, BATELAO CUMBICA E Balsa NISHIBRA III.

PERIODO: 20/SET A 31/DEZ - DAS 1030 UTC AS 2100 UTC.

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR ESTE AVISO 312200 UTC DEZ 12.

S 8364/12

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SANTOS(SP)

CARTA 1701

SERVICO DE MERGULHO PARA INSTALACAO DE ANODOS EM ESTACAS JUNTO AO CAIS DO TERMINAL DA SAIPEM NA POSICAO: 23-59.24S 046-17.26W

PERIODO: 21/SET A 24/DEZ - DAS 1100 AS 2100 UTC 12.

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR ESTE AVISO 242200 UTC DEZ 12

S 8356/12

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

CARTA 1515

ESTABELECIAMENTO 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. 1.0

FASE DETALHADA: B.0,5 - ECL.1,0 - B.0,5 - ECL.5,0
ALCANCE LUMINOSO - 2 MILHAS NAUTICAS
CANCELAR LOCAL S 8341/12
CANCELAR ESTE AVISO 150359 UTC MAR 13.

S 8353/12
PROXIMIDADES DA ILHA BARNABE - PORTO DE SANTOS-SP
CARTA 1701
DRAGAGEM EM EXECUCAO NAS SEGUINTE 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: 19/SET A 03/NOV
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 040359 UTC NOV 12.

S 8309/12
PORTO DE SANTOS(SP)
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 A 11/DEZ - DAS 1000 AS 2200 UTC
EMBARCACAO ENVOLVIDA: GUARUJA IV, FLUTUANTE TOPA TUDO XV E GUARUJA II
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 112300 UTC DEZ 12

S 8306/12
BARRA DO RIO DE JANEIRO - LESTE DA PONTA DO ARPOADOR(RJ)
CARTA 1511
BOIA DE LUZ ESPECIAL ESTABELECIDA TEMPORARIAMENTE NA POSICAO:
22-59.37S 043-10.60W CARACTERISTICAS: LP.A - PERIODO 3 SEGUNDOS
FASE DETALHADA: A.0.3 - ECL.2.7 ALCANCE LUMINOSO 4 MILHAS NAUTICAS
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR LOCAL S 8293/12

S 8297/12
PROXIMIDADES DO PORTO DE SANTOS(SP)
CARTA 1701
DRAGAGEM ENTRE AS POSICOES:
23-55.15S 046-21.41W
23-55.21S 046-21.05W
23-55.28S 046-20.63W
23-55.30S 046-20.65W
23-55.36S 046-20.66W
23-55.35S 046-20.68W
AREA SINALIZADA POR BOIAS NAS POSICOES:
23-55.17S 046-21.40W
23-55.22S 046-21.05W
23-55.27S 046-20.65W
EMBARCACOES DE APOIO: BATELOES PETRAX I, PETRAX II, DRATEC XXI E DRAGA NO WOMAN NO CRY
PERIODO: 08/SET A 06/DEZ/12
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR LOCAL S 7789/12
CANCELAR ESTE AVISO 070359 UTC DEZ 12.

S 8283/12
BAIA DE SANTOS - CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SANTOS(SP)
CARTA 1701
ESTABELECIMIENTO PROVISORIO DE BOIAS DE LUZ EM VIRTUDE DE DRAGAGEM
BOIA DE LUZ NR 1A - 24-00.68S 046-20.28W - CARACTERISTICA: R.E. - PERIODO: 1 SEGUNDO - FASE DETALHADA: E.0.5 - ECL.0.5
BOIA DE LUZ NR 2A - 24-00.36S 046-20.28W - CARACTERISTICA: LP.V.3S - PERIODO: 3 SEGUNDO - FASE DETALHADA: V.0.5 - ECL.2.5
CANCELAR LOCAL S 7371/12

S 8229/12
PROXIMIDADES DO PORTO DE SANTOS(SP)

CARTA 1701
 SERVICOS DE CONSTRUCAO DE PONTES SOBRE O CANAL DO RIO FURADO ENTRE AS POSICOES:
 23-55.02S 046-18.33W
 23-55.01S 046-18.32W
 EMBARCACAO DE APOIO: LANCHAS FAB MAR II E LANCHAS SALVADOR SANTOS
 PERIODO: 01/SET A 01/DEZ - DAS 1000 AS 2200 UTC
 RECOMENDA-SE CAUTELA
 CANCELAR ESTE AVISO 012300 UTC DEZ 12.

S 8208/12
 LESTE DE ITAJAI(SC)
 CARTA 23300(INT 2126)
 BOIA DE LUZ DE COR AMARELA NA POSIÇÃO: 26-55.36S 048-30.84W SEM MARCA DE TOPE E APAGADA.
 RECOMENDA-SE CAUTELA

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 048-34.90W
 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
 PTL DR NR 100 LUZ FIXA VERDE - VAO PRINCIPAL -NAVEGACAO DE ENTRADA- LUZ NAO CONFIAVEL

TERMINAL DO PORTO DE JANEIRO - 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 8144/12

BARRA DE PARANAGUA - CANAL DA GALHETA(PR)

CARTA 1821

REF AVISO LOCAL S 7249/12

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

S 8140/12

BAIA DE SEPETIBA(RJ)

CARTA 1623

INICIO DE OBRAS NO TERMINAL DE CONTEINERES, TECON, BERÇO 301 DO PORTO DE ITAGUAI

PERIODO: 15/AGO/2012 A 15/SET/2013

RECOMENDA SE CAUTELA

CANCELAR ESTE AVISO 160359 UTC SET 2013

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 8135/12

PROXIMIDADES DO PORTO DE SANTOS(SP).

CARTA 1701.

ESTABELECIMENTO PROVISORIO DE DOIS SINAIS FLUTUANTES LUMINOSOS NA COR VERDE EM VIRTUDE DE DERROCAMENTO DAS PEDRAS DE TEFPE E ITAPEMA NAS SEGUINTE POSICOES:

23-57.05S 046-18.17W

23-57.07S 046-18.16W

RECOMENDA-SE CAUTELA

S 8134/12

PROXIMIDADES DO PORTO DE SANTOS(SP).

CARTA 1701.

BOIA DE LUZ PEDRA DE TEFPE - 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 8005/12
ARRAIAL DO CABO - SUL DA PRAIA DE MACAMBABA(RJ)
CARTA 1508
EXISTENCIA DE BOIA DE FUNDEIO PARA COLETA DE DADOS METEOROLOGICOS
COM REFLETOR RADAR COR AMARELA
CARACTERISTICA: LP. A (5) 12S
INSCRICAO MARINHA DO BRASIL E ALNITAKA
POSICAO: 22-58.70S 042-05.78W
SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 500 METROS

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 7970/12
CANAL DE ACESSO A BARRA DO PORTO DE LAGUNA(SC)
CARTA 1901
BOIA DE LUZ LATERAL DE BB ESTABELECIDA 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.
CANCELAR LOCAL S 7413/07.

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
28-26.80S 048-49.38W 28-26.73S 048-49.53W
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
ESTABELECIMENTO 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 7802/12
PORTO DO RIO DE JANEIRO E CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DA TECON
CARTAS 1515 E 1511
BOIAS ESTABELECIDAS E REPOSICIONADAS PROVISORIAMENTE 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: 22-53.32S 043-10.37W
BOIA DE LUZ NR 03 - ESTABELECIDA EM: 22-53.05S 043-11.16W
BOIA DE LUZ NR 04 - ESTABELECIDA EM: 22-53.39S 043-10.26W - RETIRADA CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DA TECON:
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: 22-52.92S 043-11.47W

PARA: 22-52.06S 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

BOIA DE LUZ NR 8 - NRORD 2676.2 - 22-52.66S 043-12.32W - REPOSICIONADA

PARA: 22-52.93S 043-12.57W

CANCELAR LOCAL S 7605/12

CANCELAR ESTE AVISO 040359 UTC NOV 12.

S 7768/12

CANAL DE ACESSO A BAIJA 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 ATALIAIA -

DESAPARECIDA

S 7628/12

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SANTOS(SP)

CARTA 1701

ESTABELECIMENTO DE BALIZA DE PERIGO ISOLADO NA POSICAO: 23-59.18S 046-18.80W.

CANCELAR ESTE AVISO 050359 UTC NOV 12.

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 CONFIAVEL

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 7304/12
 BAIA DA RIBEIRA - ENSEADA DO BRACUI(RJ)
 CARTA 1637
 EMBARCACAO NAUFRAGADA NA POSICAO: 22-57.28S 044-23.42W.
 RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 7282/12
 BAIA DA RIBEIRA - PROXIMIDADES DA PRAINHA(RJ)
 CARTA 1637
 EMBARCACAO 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 METROS

S 7249/12
 PORTO DE PARANAGUA - CANAL DA GALHETA(PR)
 CARTA 1821
 REPOSICIONAMENTO E ESTABELECIMENTO TEMPORARIO DE BOIAS DE LUZ VIRTUDE DE DRAGAGEM:
 BOIA DE LUZ NR 4 - NRORD 2526 - 25-26.62S 048-17.16W - REPOSICIONADA PARA 25-26.60S 048-

BOIA DE LUZ NR 4 - NR04 3330 - 23-36.03S 048-17.16W - REPOSICIONADA PARA 23-36.03S 048-17.27W
 BOIA DE LUZ NR 4B - 25-36.54S 048-17.26W -
 REPOSICIONADA PARA 25-36.51S 048-17.27W
 BOIA DE LUZ NR 3B - 25-36.42S 048-17.16W - CARACTERISTICA: LP.E - PERIODO: 4 SEGUNDOS -
 FASE DETALHADA - E. 0.3 - ECL. 3.5
 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.

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 REDUC NR 1 - NRORD 2543.2 - 22-45.27S 043-11.92W - APAGADA.
S 7006/12
BAIA DA ILHA GRANDE(RJ)
CARTA 1637
BALIZA LAJE DO SABACU - NRORD RJ - 1020 - 23-00.65S 44-22.82W - DESTRUIDA.

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 8977/11
PORTO DE SANTOS(SP)
CARTA 1701
BOIA DE LUZ PEDRA DE ITAPEMA - NRORD 3359 - 23-56.35S 046-48.63W - REPOSICIONADA
TEMPORARIAMENTE PARA: 23-56.33S 046-18.55W.

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 - DESTRUÍDA.
BALIZA NR 9 - 26-18.62S 048-49.08W - DESTRUÍDA.
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 TEFTE:

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 7545/11

PORTO DE SANTOS(SP)

CANAL DE PIACAGUERA

CARTA 1701

REPOSICIONAMENTO TEMPORARIO DE BOIA DE LUZ EM VIRTUDE DE DRAGAGEM:

BOIA DE LUZ NR 2 NRORD 3388 - 23-55.24S 046-20.33W REPOSICIONADA TEMPORARIAMENTE

PARA: 23-55.32S 046-20.34W

CANCELAR LOCAL S 7472/11

S 9161/10

CANAL DE ACESSO A JOINVILE(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 9140/10

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SANTOS - SECAO "A"(SP)

CARTA 1701

BOIA DE LUZ NR 03 - NRORD 3328 - 23-59.79S 046-19.70W - FORA DE POSICAO.

O TRAFEGO DE ENTRADA/SAIDA DO PORTO DE SANTOS FICARA EM MONOVIA ATE O RESTABELECIMENTO DO SINAL.

S 9065/10

BALNEARIO BARRA DO SUL

CARTA 1830

BARRA DO CANAL DE ACESSO AO BALNEARIO BARRA DO SUL

BARRA DO CANAL DE ACESSO AO BALNEARIO BARRA SUL
ACENTUADO NIVEL DE ASSOREAMENTO OBSERVADO NO CANAL - NAVEGACAO RESTRITA A
EMBARCACAO 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 CEGA PONTA ALEGRE - NRORD RS 0650 - 32-23.25S 052-44.00W - DESAPARECIDA.
BOIA DE CEGA 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 7662/10
 CANAL DE ACESSO A BARRA DO PORTO DE LAGUNA(SC)
 CARTA 1901
 BOIA ARTICULADA - 28-29.70S 048-44.79W - DESAPARECIDA.

S 7644/10
 PROXIMIDADES DA BOCA DA BARRA DE ITANHAEM
 CARTA 23200(INT2125)
 EMBARCACAO 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 7472/10
 PORTO DE SANTOS - CANAL DE PIACAGUERA - SECAO "B"(SP)
 CARTA 1701
 BOIA DE LUZ NR 2 NRORD 3388 - 23-55.24S 046-20.33W - LUZ NAO CONFIAVEL.

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 BOQUEIRAO
 CARTA 1531
 ESTABELECIMENTO DE LUZES FIXAS:
 1117 FIXA AMARELA - POSICAO: 22-45.74S 043-09.20W - ALCANCE LUMINOSO: 2 MILHAS NAUTICAS

BOIA DE LUZ AMARELA - POSICAO: 22-45.81S 043-09.19W - 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 CORRENTOGRAFOS - 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

BOIAS DE LUZ ESPECIAL - MARCA DE TOPE UM X - 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 SEGUINTEs 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

ESTABELECIMENTO E SUBSTITUICAO DE SINAI S 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.

CANCFI DR IORCAI S 7886/09

CANCELAR LOCAL S 7000/09.

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 ATE 35 METROS DE BOCA, COM CONDICOES 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](#)

