



CENTRO DE HIDROGRAFIA DA MARINHA



AVISOS-RÁDIO NÁUTICOS

Costa Sul

01/05/2013 19:51 UTC

COSTEIRO

S 0547/13

SUDESTE DO RIO GRANDE DO SUL

PESQUISA SISMICA - NAVIO HAWK EXPLORER REBOCANDO CABO SISMICO COM 12 KILOMETROS DE COMPRIMENTO, PERIODO: 30/ABR A 04/MAI:

DIA 30/ABR:

ENTRE OS PARALELOS: 33-55.27S 35-28.60S E OS MERIDIANOS: 051-29.53W 049-27.92W

DÍAS 01 E 02/MAI:

ENTRE OS PARALELOS: 33-55.27S 35-28.60S E OS MERIDIANOS: 051-29.53W 049-27.92W

ENTRE OS PARALELOS: 34-35.27S 33-35.53S E OS MERIDIANOS: 049-34.48W 050-57.70W

DÍAS 03 E 04/MAI:

ENTRE OS PARALELOS: 34-35.27S 33-35.53S E OS MERIDIANOS: 049-34.48W 050-57.70W

EMBARCAÇÕES DE APOIO: AUGÉ E SEA ROUTE.

SOLICITA SE MANTER DISTÂNCIA SUPERIOR A 6 MILHAS NAUTICAS.

CANCELAR ESTE AVISO 050359 UTC MAI 13.

S 0546/13

OESTE DE ARRAIAL DO CABO

CARTA 1508

BOIA DE LUZ ESPECIAL PARA COLETA DE DADOS METEOROLOGICOS

CARACTERISTICA: LP. A (5) 20S

POSICAO: 22-58.70S 042-05.79W

SOLICITA-SE MANTER DISTÂNCIA SUPERIOR A 500 METROS

RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 0544/13

BACIA DE SANTOS

NAVIO SONDA ABAN ABRAHAM NA POSICAO: 23-32.95S 041-05.13W.

S 0537/13

PORTO DE RIO GRANDE

CARTA 2101

RADIOFAROL RIO GRANDE - NRORD RF 2780 - 32-08.94S 052-06.21W - NDB E ESTACAO DGPS - INOPERANTE. PERIODO:

29/ABR A 11/MAI.

CANCELAR VESTE AVISO 120359 UTC MAI 13.

S 0536/13

REBOCADOR GALAHAD - REBOCANDO Balsa LOCAR XI

COMPRIMENTO DO REBOQUE 323 M - VELOC 3.6 NOS.

ENTRE PORTO DE RIO DE JANEIRO E PORTO DE ITAJAI.

INICIO PREVISTO: 291200 UTC ABR.

SOLICITA-SE ESPACO PARA MANOBRAS.

CANCELAR ESTE AVISO 051300 UTC MAI 13.

S 0534/13

BACIA DE SANTOS

PLATAFORMA ENSCO 5002 NA POSICAO 25-12.28S 045-00.03W.

S 0532/13

SUL DE ARARUAMA

CARTA 21070(INT 2008)

MANOBRAS MILITARES -

PERIODO: 031030 A 031600 UTC MAI

PERIODO: 031000 A 031000 UTC MAI
AREA PERIGOSA A NAVEGACAO ENTRE AS POSICOES:
23-37.00S 042-23.00W
23-46.00S 042-03.00W
24-03.00S 042-09.00W E
23-56.00S 042-30.00W.
RECOMENDA SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 031700 UTC MAI 13

S 0531/13
SUL DE CABO FRIO
CARTA 21070(INT 2008)
MANOBRAS MILITARES -
PERIODO: 030000 A 030600 UTC MAI
AREA PERIGOSA A NAVEGACAO ENTRE AS POSICOES:
23-27.00S 041-41.00W
24-03.00S 041-22.00W
24-19.00S 042-01.00W E
23-44.00S 042-19.00W.
RECOMENDA SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 030700 UTC MAI 13

S 0529/13
BACIA DE SANTOS
PLATAFORMA OCEAN VALOR NA POSICAO: 25-30.50S 042-57.91W.

S 0527/13
SUL DE PONTA NEGRA
CARTA 23000(INT.2123)
MANOBRAS MILITARES
PERIODO: 021600 A 022200 UTC MAI
AREA PERIGOSA A NAVEGACAO ENTRE AS POSICOES:
23-06.00S 042-45.00W 23-15.00S 042-20.00W
23-34.00S 042-28.00W 23-25.00S 042-53.00W
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 022300 UTC MAI 13.

S 0525/13
SUDESTE DE CABO FRIO
PESQUISA SISMICA - NAVIO NPS WESTERN NEPTUNE REBOCANDO 12 CABOS SISMICOS COM 6
KILOMETROS DE COMPRIMENTO ENTRE AS POSICOES:
24-27.00S 042-53.00W
24-55.00S 043-14.00W
25-39.00S 041-59.00W
25-10.00S 041-40.00W
PERIODO: 270300 UTC ABR A 040259 UTC MAI
SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 7 MILHAS NAUTICAS.
CANCELAR ESTE AVISO 040359 UTC MAI 13

S 0521/13
BACIA DE SANTOS
PLATAFORMA OCEAN GOLD STAR (SS-73) NA POSICAO 24-18.77S 042-40.57W.

S 0517/13
REBOCADOR LOCAR XII - REBOCANDO Balsa LOCAR IX
COMPRIMENTO DO REBOQUE 288 M - VELOC 3.5 NOS
ENTRE PORTO DE SAO SEBASTIAO E GUARUJA
INICIO PREVISTO: 262000 UTC ABR
SOLICITA-SE ESPACO PARA MANOBRAS
CANCELAR ESTE AVISO 252200 UTC JUL 13.

S 0513/13
BACIA DE SANTOS
PLATAFORMA OCEAN WINNER NA POSICAO 23-48.18S 041-31.12W.
CANCELAR COSTEIRO S 0509/13

S 0500/13
COSTA SUL
PLATAFORMAS MOVEIS - POSICOES ATUALIZADAS EM 211230 UTC ABR 13.
NOVA 22-53.98S 043-08.65W NS SAIPEM FDS-2

22-54.45S 043-08.40W NS OSX 1
22-56.24S 043-08.32W FPSO ESPADARTE
NOVA 22-59.15S 043-03.37W SS SC LANCER
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
23-08.11S 041-05.40W SS ENSCO 5002
23-13.98S 044-24.00W NOBLE CLYDE BOUDREAUX
23-30.82S 041-05.35W NS ABAN ABRAHAN
23-32.08S 041-26.18W SS OGX 1
NOVA 23-32.80S 041-25.50W SS ENSCO 5004
23-33.57S 041-25.82W SS PRIDE VENEZUELA
23-33.92S 041-26.61W SEA EXPLORER
23-34.40S 042-32.20W NS DYNAMIC PRODUCER
23-40.96S 041-03.68W NS ETESCO TAKATSUGO J
NOVA 24-09.87S 044-06.52W SS OCEAN QUEST
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
24-18.87S 042-41.85W OCEAN ALLIANCE
24-26.92S 042-40.33W NS AMAZONIA
24-35.60S 042-54.51W SS SEVAN DRILLER
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
25-23.33S 042-43.79W OCEAN VALOR
25-24.83S 042-41.03W NS OCEAN RIG MYKONOS
25-25.00S 042-35.00W SS CAJUN EXPRESS
25-26.00S 042-25.00W NS CERRADO
25-32.58S 042-50.47W FPSO CIDADE DE ANGRA DOS REIS
25-38.00S 042-55.00W SS WEST TAURUS
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
25-49.33S 043-13.73W WEST ORION
SS BLACKFORD DOLPHIN 26-11.83S 046-00.82W
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
26-27.67S 046-33.93W OCEAN WORKER (SS-67)
26-27.65S 046-32.90W SS PETROBRAS XVI
PROIBIDA A NAVEGACAO A MENOS DE 500 METROS DAS PLATAFORMAS.
CANCELAR COSTEIRO S 0435/13

S 0492/13
PROXIMIDADES DO PORTO DE SANTOS
CARTA 1711
FAROL LAJE DE SANTOS - G 0495 - 24-19.20S 046-10.92W - APAGADO.

S 0469/13
COSTA SUL
CARTA 1700
FAROL ALCATRAZES - G 0490 - 24-05.75S 045-42.18W - APAGADO.

S 0163/13
PORTO DE CANANEIA
CARTA 1703
FAROL BOM ABRIGO - G 0516 - 25-07.41S 047-51.75W - APAGADO.

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 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 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 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)
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 - ESTABELECIDA 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 7792/13

BAIA DE GUANABARA
CARTA 1501
ENTRADA DO NAVIO GNL EXPEDIENT
DIA: 010930 UTC MAI
NAVIO SERA ESCOLTADO POR REBOCADORES ATE O TERMINAL GNL DA PETROBRAS.
MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 600 JARDAS
SAIDA: 031730 UTC MAI
SOLICITA-SE ESPACO PARA MANOBRAS
CANCELAR ESTE AVISO 031830 UTC MAI 13

S 7789/13
PORTO DE SANTOS – TERMINAL TGG
CARTA 1701
INSPECAO SUBAQUATICA NO N/M TAI PROGRESS
EMBARCACAO DE APOIO: FLAMENGO XVI
PERIODO: 03 MAI A 10 MAI – DAS 1100 AS 2100 UTC
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 102200 UTC MAI 13.

S 7787/13
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 – LUZ NAO
CONFIAVEL.
CANCELAR LOCAL S 7651/13

S 7786/13
BAIA DE GUANABARA - PONTE PRESIDENTE COSTA E SILVA
CARTA 1512
VAO ENTRE OS PILARES NR 109 E 110 LUZ ISOFASICA BRANCA –VAO SECUNDARIO NAVEGACAO DE
SAIDA - APAGADA.
PILAR NR 52 LUZ FIXA ENCARNADA - VAO SECUNDARIO NAVEGACAO DE ENTRADA - APAGADA.
CANCELAR LOCAL S 7706/13

S 7779/13
BAIA DE GUANABARA
CARTA 23000 (INT. 2123)
DRAGAGEM NO CANAL DE APROXIMACAO E BACIA DE EVOLUCAO DO PIER DA PRAIA DA BEIRA
DA COMPERJ, COM INSTALACAO DAS BOIAS QUE DELIMITAM A AREA A SER DRAGADA NAS SEGUINTE
POSICOES:
22-46.55S 043-05.45W
22-46.60S 043-05.45W
22-46.60S 043-04.92W
22-46.58S 043-04.37W
22-46.58S 043-04.17W
22-46.50S 043-04.17W
22-46.53S 043-04.37W
22-46.53S 043-04.92W
POSICAO DE DESPEJO:
23-06.92S 043-03.85W
PERIODO: 02/MAI/13 A 02/JAN/14
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 030400 UTC JAN 14.

S 7776/13
BAIA DE GUANABARA – TERMINAL DA ILHA COMPRIDA(RJ)
CARTA 1513
REALIZACAO DE OBRAS DE ENGENHARIA NA ILHA COMPRIDA COM ENSAIO DE GAMAGRAFIA NOS
TANQUES.
PERIODO: 01/MAI A 31/MAI
SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 200 METROS.
CANCELAR ESTE AVISO 010359 UTC JUN 13.

S 7772/13
PORTO DE SANTOS – TERMINAL TGG
CARTA 1701
INSPECAO SUBAQUATICA NO N/M BBG BRIGHT
EMBARCACAO DE APOIO: FLAMENGO XVI

PERIODO: 29 ABR A 06 MAI – DAS 1100 AS 2100 UTC
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 062200 UTC MAI 13.

S 7771/13
PORTO DE SANTOS – ARMAZENS 16, 17 E 19
CARTA 1701
INSPECAO SUBAQUATICA NO N/M ROYAL JUSTICE
EMBARCACA O DE APOIO: ESTRELA
PERIODO: 28 ABR A 06 MAI – DAS 1100 AS 2100 UTC
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 062200 UTC MAI 13.

S 7770/13
PORTO DE SANTOS – TERMINAL TGG
CARTA 1701
INSPECAO SUBAQUATICA NO N/M NAVIOS ORION
EMBARCACA O DE APOIO: KARUIA III
PERIODO: 28 ABR A 06 MAI – DAS 1100 AS 2100 UTC
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 062200 UTC MAI 13.

S 7763/13
BAIA DE GUANABARA - PROXIMIDADES DA ILHA DO FUND AO
CARTA 1512
DRAGAGEM ENTRE AS POSICOES:
22-50.35S 043-14.85W
22-50.22S 043-14.68W
22-50.55S 043-14.40W
22-50.80S 043-14.42W
PERIODO: 300300 UTC ABR A 300300 UTC JUN 13
SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 600 JARDAS.
CANCELAR ESTE AVISO 300400 UTC JUN 13.

S 7759/13
BAIA DE GUANABARA - PROXIMIDADES DA PONTA DA RIBEIRA
CARTA 1512
FAROLETE RIBEIRA(TORRE) - G 0385.41 - 22 49.36S 43 10.13W - APAGADO

S 7756/13
BAIA DE PARANAGUA
CARTA 1822
EXISTENCIA DE CASCO SOCOBRADO NO PORTO PUBLICO DE ANTONINA/APPA NAO APRESENTANDO
PERIGO EMINENTE A NAVEGACA O NA POSICAO: 25-26.60S 048-41.58W
RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 7755/13
PORTO DE SANTOS – TERMINAL USIMINAS
CARTA 1701
INSPECAO SUBAQUATICA NO N/M "POSEIDON"
EMBARCACA O ENVOLVIDA: FLAMENGO XVI
PERIODO: 27/ABR A 05/MAI – DAS 1100 UTC AS 2100 UTC
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 052200 UTC MAI 13.

S 7754/13
PORTO DE SANTOS – TERMINAL TGG
CARTA 1701
INSPECAO SUBAQUATICA NO N/M "NBA HEPHAESTUS"
EMBARCACA O DE APOIO: ESTRELA
PERIODO: 27/ABR A 05/MAI – DAS 1100 UTC AS 2100 UTC
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 052200 UTC MAI 13.

S 7751/13
PORTO DE SANTOS – TERMINAL TEG
CARTA 1701
INSPECAO SUBAQUATICA NO N/M "PANAYOTA K"
EMBARCACA O ENVOLVIDA: FLAMENGO V
PERIODO: 26/ABR A 03/MAI – DAS 1100 UTC AS 2100 UTC

RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 032200 UTC MAI 13.

S 7750/13
PORTO DE SANTOS – TERMINAL TEG
CARTA 1701
INSPECAO SUBAQUATICA NO N/M "NBA REMBRANDT"
EMBARCACAO ENVOLVIDA: FLAMENGO XVI
PERIODO: 26/ABR A 03/MAI – DAS 1100 UTC AS 2100 UTC
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 032200 UTC MAI 13.

S 7749/13
PORTO DE SANTOS – TERMINAL TEG
CARTA 1701
INSPECAO SUBAQUATICA NO N/M "HANJIN ODESSA"
EMBARCACAO ENVOLVIDA: ESTRELA
PERIODO: 26/ABR A 03/MAI – DAS 1100 UTC AS 2100 UTC
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 032200 UTC MAI 13.

S 7730/13
PORTO DE SANTOS
ENTRE A TORRE GRANDE E ARMAZEM NR 06
CARTA 1701
DRAGAGEM EM EXECUCAO: 23-56.50S 046-18.54W
EMBARCACAO ENVOLVIDA: DRAGA HANG JUN 5001
PERIODO: 24/ABR A 09/MAI.
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 100359 UTC MAI 13.

S 7720/13
BAIA DE SEPETIBA
CARTA 1622
EMBARCACAO CAPITAO FAUSTO REALIZANDO LEVANTAMENTO ENTRE AS POSICOES:
22-58.35S 043-50.38W
22-57.65S 043-49.35W
22-56.62S 043-50.16W
22-57.28S 043-51.18W
PERIODO: 190300 UTC ABR A 100300 UTC MAI
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO EM 100400 UTC MAI 13.

S 7711/13
PORTO DE SANTOS – TERMINAL 29
CARTA 1711
INSPECAO SUBAQUATICA EM OBRA DE RECUPERACAO ESTRUTURAL DO TERMINAL 29
EMBARCACAO ENVOLVIDA: LINCHARD
PERIODO: 22/ABR A 30/JUL – DAS 1100 UTC AS 2100 UTC
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 302200 UTC JUL 13.

S 7707/13
BAIA DE GUANABARA - PONTE PRESIDENTE COSTA E SILVA
CARTA 1512
PILAR NR 99 LUZ BRANCA - VAO PRINCIPAL DE ENTRADA - APAGADA.

S 7704/13
BAIA DE GUANABARA - FUNDEADOURO NR 06
CARTA 1512
REALIZACAO DE EXERCICIO SIMULADO DE COMBATE A POLUICAO E EXERCICIO COM CANHAO DE AGUA
FIFI (FIRE FIGHTING) NAS EMBARCACOES
MAR LIMPO II E MAR LIMPO III
PERIODO: 19/ABR A 15/MAI - DAS 1200 AS 2000 UTC
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 152100 UTC MAI 13.

S 7703/13
BAIA DE GUNABARA
CARTA 1504

CARTA 1501

ESTABELECIMENTO DE 10 BOIAS DE LUZ AMARELAS EM FACE DO PROJETO DE BALIZAMENTO PROVISÓRIO AO FUTURO CANAL DE ACESSO AO COMPLEXO PETROQUÍMICO DO RIO DE JANEIRO- (COMPERJ) NAS POSIÇÕES:

A) BOIA DE LUZ 22-46.68S 043-05.38W CARACTERÍSTICA: LP. A. 5 S ALCANCE LUMINOSO 2 MILHAS NAUTICAS

B) BOIA DE LUZ 22-46.52S 043-05.38W CARACTERÍSTICA: LP. A. 5 S ALCANCE LUMINOSO 2 MILHAS NAUTICAS

C) BOIA DE LUZ 22-46.68S 043-04.85W CARACTERÍSTICA: LP. A. 5 S ALCANCE LUMINOSO 2 MILHAS NAUTICAS

D) BOIA DE LUZ 22-46.52S 043-04.85W CARACTERÍSTICA: LP. A. 5 S ALCANCE LUMINOSO 2 MILHAS NAUTICAS

E) BOIA DE LUZ 22-46.68S 043-04.38W CARACTERÍSTICA: LP. A. 5 S ALCANCE LUMINOSO 2 MILHAS NAUTICAS

F) BOIA DE LUZ 22-46.55S 043-04.40W CARACTERÍSTICA: LP. A. 5 S ALCANCE LUMINOSO 2 MILHAS NAUTICAS

G) BOIA DE LUZ 22-46.67S 043-04.25W CARACTERÍSTICA: LP. A. 5 S ALCANCE LUMINOSO 2 MILHAS NAUTICAS

H) BOIA DE LUZ 22-46.50S 043-04.25W CARACTERÍSTICA: LP. A. 5 S ALCANCE LUMINOSO 2 MILHAS NAUTICAS

I) BOIA DE LUZ 22-46.70S 043-04.18W CARACTERÍSTICA: LP. A. 5 S ALCANCE LUMINOSO 2 MILHAS NAUTICAS

J) BOIA DE LUZ 22-46.48S 043-04.19W CARACTERÍSTICA: LP. A. 5 S ALCANCE LUMINOSO 2 MILHAS NAUTICAS

RECOMENDA-SE CAUTELA

CANCELAR ESTE AVISO 150359 UTC OUT 13

S 7692/13

BAIA DE GUANABARA - FUNDEADOURO NR 06

CARTA 1512

REALIZAÇÃO DE EXERCÍCIO SIMULADO DE COMBATE A POLUIÇÃO DA EMBARCAÇÃO VARADA IBIZA

PERÍODO: 17/ABR A 12/MAI - DAS 1200 AS 2000 UTC

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR ESTE AVISO 122100 UTC MAI 13.

S 7610/13

CANAL DE BERTIOGA

CARTA 1711

ESTABELECIMENTO DE SINAL NAUTICO

BALIZA DE PERIGO ISOLADO - NRORD ASD - NA POSIÇÃO: 23-55.61S 046-14.57W

RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 7597/13

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE PARANAGUA E ANTONINA

CARTA 1822

DRAGAGEM NO CANAL DE ACESSO E BACIA DE EVOLUÇÃO 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 EVOLUÇÃO:

25-27.62S 048-40.14W

25-27.66S 048-40.16W

25-27.20S 048-40.39W

25-27.30S 048-40.60W

ÁREA DE DESPEJO:

25-40.00S 048-08.00W

25-27.45S 048-40.49W

PERÍODO: 18/JAN A 06/MAI

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR ESTE AVISO 070400 UTC MAI 13.

S 7592/13

CANAL DE ACESSO A BAIA DE GUARATUBA

CARTA 1803

BOIA DE LUZ NR 1 - 25-51.72S 048-31.50W - FORA DE POSIÇÃO - POSIÇÃO ATUAL 25-51.65S 048-31.40W

BOIA DE LUZ NR 2 - 25-51.75S 048-31.42W - FORA DE POSIÇÃO - POSIÇÃO ATUAL 25-51.75S 048-

BOIA DE LUZ NR 4 - 25-51.67S 048-31.98W - FORA DE POSICAO - POSICAO ATUAL 25-51.68S 048-31.97W
BOIA DE LUZ NR 5 - 25-51.54S 048-32.93W - FORA DE POSICAO - POSICAO ATUAL 25-51.55S 048-32.91W
BOIA DE LUZ NR 7 - 25-51.51S 048-33.74W - FORA DE POSICAO - POSICAO ATUAL 25-51.53S 048-33.71W
BOIA DE LUZ NR 8 - 25-51.63S 048-33.74W - FORA DE POSICAO - POSICAO ATUAL 25-51.62S 048-33.72W.
CANCELAR LOCAL S 7768/12.

S 7586/13
BAIA DE GUANABARA - FUNDEADOURO NR 06
CARTA 1512
REALIZACAO DE EXERCICIO SIMULADO DE COMBATE A POLUICAO DA EMBARCACAO SEA TIGER
DIA: 03/ABR A 03/MAI/13 - DAS 1200 AS 2000 UTC
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 032100 UTC MAI 13.

S 7585/13
BAIA DE GUANABARA - FUNDEADOURO NR 06
CARTA 1512
REALIZACAO DE EXERCICIO SIMULADO DE COMBATE A POLUICAO DA EMBARCACAO SEA BEAR
DIA: 03/ABR A 03/MAI/13 - DAS 1200 AS 2000 UTC
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 032100 UTC MAI 13.

S 7584/13
BAIA DE GUANABARA - FUNDEADOURO NR 06
CARTA 1512
REALIZACAO DE EXERCICIO SIMULADO DE COMBATE A POLUICAO DA EMBARCACAO MARICA
DIA: 03/ABR A 03/MAI/13 - DAS 1200 AS 2000 UTC
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 032100 UTC MAI 13.

S 7574/13
BAIA DE GUANABARA(RJ)
PROXIMIDADES DA ILHA DE SANTA CRUZ
CARTA 1515
BOIA DE AMARRACAO ESTABELECIDA NA POSICAO:
22-52.37S 043-07.56W

S 7573/13
BAIA DE GUANABARA
PROXIMIDADES DO ESTALEIRO EQUIPEMAR - (RJ)
CARTA 1515
DRAGAGEM EM EXECUCAO ENTRE AS POSICOES:
22-52.41S 043-06.66W;
22-52.48S 043-06.67W;
22-52.41S 043-06.68W;
22-52.48S 043-06.69W;
EMBARCACOES ENVOLVIDAS: RB FELIZ, C-RELAMPAGO, BATELAO CUMBICA E Balsa NISHIVRA III
PERIODO: 03/ABR /13 DAS 1000 AS 2100 UTC.
RECOMENDA-SE CAUTELA.
SOLICITA-SE ESPACO PARA MANOBRA
CANCELAR ESTE AVISO 302200 UTC JUN 13.

E 7570/13
CANAL DE ACESSO AO PORTO DE VITORIA
CARTA 1401
BOIA DE LUZ NR 15 - NRORD 2060 - 20-19.33S 040-20.02W - REPOSICIONADA TEMPORARIAMENTE PARA
20-19.29S 040-20.05W.

S 7550/13
PORTO DE ANGRA DOS REIS
CARTA 1506

LAKIA 1636
FAROLETE LAJE DOS HOMENS NRORD 3084 - 23-02.33S 044-17.90W - LUZ NÃO CONFIÁVEL

S 7507/13
PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL - BAIÁ DA BABITONGA
CARTA 1804
FAROLETE LAJE DO FUNDAO - G 0548 - 26-15.88S 048-40.62W - APAGADO.

S 7506/13
PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL - CANAL DA BARRA
CARTA 1804
FAROLETE TRINCHEIRA - G 0545 - 26-10.47S 048-35.18W - APAGADO.

S 7505/13
PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL - CANAL DA BARRA
CARTA 1804
FAROLETE SUMIDOURO - G 0544 - 26-10.24S 048-33.30W - APAGADO.

S 7503/13
PORTO DE PARANAGUA - CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DA PONTA DO FELIX E A ANTONINA
CARTA 1822
ESTABELECIMENTO E REPOSICIONAMENTO PROVISÓRIOS DE BOIAS DE LUZ.
BOIA DE LUZ NR 7 - NRORD 3684.25 - 25-28.95S 048-37.08W - REPOSICIONADA PARA: 25-29-13S
048-36.45W.
BOIA DE LUZ NR 8 - NRORD 3684.26 - 25-28.01S 048-37.10W - REPOSICIONADA PARA: 25-29.22S
048-36.47W
BOIA DE LUZ NR 7A - ESTABELECIDA NA POSICAO: 25-28.82S 048-37.45W - CARACTERÍSTICAS: LP
(E) 0,5 - ECL. 0,5 - LP 0,5 - ECL 2,5.
BOIA DE LUZ NR 8A - ESTABELECIDA NA POSICAO: 25-28.95S 048-37.08W - CARACTERÍSTICAS: LP.
(V) 0,5 - ECL. 3,5.

S 7463/13
CANAL DE ACESSO AO PORTO DE PARANAGUA E ANTONINA.
CARTAS 1822 E 1821
REPOSICIONAMENTO DE BOIAS DE LUZ EM VIRTUDE DE DRAGAGEM:
BOIA DE LUZ NR-4 - NRORD 3684.16 - 25-29.57S 048-34.24W POSICAO ATUAL 25-29.62S 048-34.23W
BOIA DE LUZ NR-6 - NRORD 3684.22 - 25-29.44S 048-35.56W POSICAO ATUAL 25-29.47S 048-35.57W
BOIA DE LUZ NR-11 - NRORD 3684.35 - 25-28.37S 048-39.17W POSICAO ATUAL 25-28.33S 048-
39.17W
BOIA DE LUZ NR-13 - NRORD 3684.4 - 25-28.10S 048-39.61W POSICAO ATUAL 25-28.07S 048-39.61W
BOIA DE LUZ NR-17 - NRORD 3684.5 - 25-27.34S 048-40.18W POSICAO ATUAL: 25-27.28S 048-
40.12W
BOIA DE LUZ NR-19 - NRORD 3684.52 -25-27.15S 048-40.41W POSICAO ATUAL: 25-27.10S 048-
40.35W
CANCELAR LOCAIS S 7368/12, S 7219/13 E S 7391/13.

S 7457/13
PORTO DE IMBITUBA
CARTA 1908
SERVICIO DE SONDAGEM ENTRE AS SEGUINTE POSICOES:
28-13.93S 48 39.28W
28-13.22S 48-39.67W
28-11.57S 48-37.88W
28-11.85S 48-37.60W
28-13.23S 48-39.12W
28-13.90S 48-39.03W
28-12.23S 48-37.18W
28-12.22S 48-36.27W
28-13.32S 48-37.17W
28-13.30S 48-36.25W
PERIODO: 15/MAR A 15/JUL 13
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 160359 UTC JUL 13.

S 7394/13
BARRA DO ARARANGUA - SC
CHART 1911
SERVICIO DE CONSTRUCAO DE PONTE SOBRE O RIO ARARANGUA:
BR 101 MUNICIPIO DE ARARANGUA
INICIO: 08/MAR

RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 310000 UTC JAN 14.

S 7380/13
PORTO DE ITAGUAI (TECAR)
CARTA 1607
DRAGAGEM EM EXECUCAO ENTRE AS POSICOES:
22-56.20S 043-49.87W
22-56.38S 043-49.68W
22-56.57S 043-49.87W
22-56.38S 043-50.07W
AREA DE REALIZACAO DE DESPEJO:
23-11.00S 043-54.50W
PERIODO: 07/MAR A 31/JUL/13
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 010359 UTC AGO 13.

S 7377/13
BAIA DE GUANABARA
CARTA 1511
BOIA DE LUZ OLEODUTO MANGUINHOS NR 02 - NRORD 2652 - 22-53.17S 43-11.78W - LUZ NAO
CONFIAVEL

S 7357/13
BAIA DE GUANABARA
CARTA 1511
BALIZA TAPUTERAS - NRORD RJ-55 - 22-55.63S 043-06.81W - DESAPARECIDA.

S 7343/13
ENTRE RIO GRANDE E SAO JOSE DO NORTE
CARTA 2101
RESTRICAO DE MANOBRA DO CANAL MIGUEL DA CUNHA
RECOMENDA-SE AOS NAVEGANTES ESPECIAL ATENCAO A SINALIZACAO DA DRAGA E TUBULACAO QUE
SE ENCONTRAM POSICIONADAS NO INICIO DO CANAL PROXIMO A RIO GRANDE.

S 7336/13
PORTO DE SANTOS - CAIS DE OUTEIRINHOS
CARTA 1701
INSPECAO SUBAQUATICA EM ESTACAS METALICAS NO CAIS DE
OUTEIRINHOS EM FRENTE AOS ARMAZENS 25 E 26
EMBARCACAO DE APOIO: LINCHARD
PERIODO: 04/MAR A 30/NOV/13 - DAS 1400 AS 0000 UTC .
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 010100 UTC DEZ 13.

S 7316/13
BAIA DE GUANABARA
CARTA 1512
FAROLETE PEDRA DA PASSAGEM G 0384 - 22-50.53S 043-10.03W - CARACTERISTICAS: R.B.1S (B. 0,5
- ECL.0,5)- ALCANCE LUMINOSO 10 MILHAS NAUTICAS REALIZACAO DE TESTES COM LANTERNA DE
LED POR PERIODO INDETERMINADO.

S 7308/13
LAGUNA - SANTA CATARINA
PROXIMIDADES DO CANAL DE LARANJEIRAS
CARTA 1910
SERVICOS DE CONSTRUCAO DE PONTE SOBRE A LAGOA SANTO ANTONIO DOS ANJOS.
PERIODO: 27/FEV/13 A 17/MAI/15
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 180359 UTC MAI 15

S 7301/13
MUNICIPIO DE CUBATAO
CARTA 1711
SERVIÇO SUBAQUATICO DE RECUPERACAO DE ESTACAS DA PONTE SOBRE O RIO CASQUEIRO NA
POSICAO:
23-55.24S 046-23.17W
EMBARCACAO ENVOLVIDA: MAXIMO
PERIODO: 28/FEV A 28/MAI - DAS 1000 UTC A 2000 UTC
RECOMENDA-SE CAUTELA

RECOMENDA-SE CARTA
CANCELAR ESTE AVISO 282100 UTC MAI 13

S 7276/13
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 046-19.00W
BOIA DE LUZ NR 5 - (NRORD 3336) - 23-59.60S 046-19.20W - REPOSICIONADA PARA: 23-59.21S 046-19.05W
BOIA DE LUZ NR 4 - (NRORD 3332) - 23-59.53S 046-19.58W - REPOSICIONADA PARA: 23-59.03S 046-19.21W
BOIA DE LUZ NR 3 - (NRORD 3328) - 23-59.79S 046-19.70W - REPOSICIONADA PARA: 23-59.29S 046-19.27W
BOIA DE LUZ NR 2 - (NRORD 3324) - 23-59.88S 046-20.03W - REPOSICIONADA PARA: 23-59.32S 046-20.01W
BOIA DE LUZ NR 1 - (NRORD 3320) - 24-00.23S 046-20.07W - REPOSICIONADA PARA: 24-00.08S 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 LOCAIS S 8787/12 E S 8666/12.

S 7261/13
CANAL DE ACESSO A BARRA DO PORTO DE LAGUNA
CARTA 1901
BOIA DE LUZ LATERAL DE BB - NRORD ASD - 28-29.70S 048-44.79W - DESAPARECIDA
CANCELAR LOCAL S 8870/12.

S 7254/13
PROXIMIDADES DO PORTO DE SANTOS
CARTA 1711
BOIA DE LUZ CANDINHO - NRORD 3280 - 23-55.56S 046-14.52W - DESAPARECIDA
CANCELAR LOCAL S 7201/13

S 7242/13
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 - RETIRADA TEMPORARIAMENTE.
CANCELAR LOCAL S 8809/12.

S 7240/13
BAIA DA ILHA GRANDE
CARTA 1631
FAROLETE LAJE DO CORONEL - G 0450 - 23-05.98S 044-23.98W - APAGADO.

S 7220/13
BAIA DA ILHA GRANDE
CARTA 1631
BOIA DE LUZ PARCEL DOS MEROS - NRORD 3148 - 23-09.05S 044-32.22W - RETIRADA TEMPORARIAMENTE.

S 7205/13
CANAL DE BERTIOGA
CARTA 1711
FAROLETE PONTA DO CAETE - G 0493 - 23-54.34S 040-13.26W - APAGADO.

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 7146/13

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 7138/13

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 7105/13

BAIA DA ILHA GRANDE

CARTA 1636

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

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 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 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 TRAIINEIRA 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(INT 2126)
QUEDA DE AERONAVE MONOMOTOR NA POSICAO: 27-00.00S 048-35.00
RECOMENDA SE CAUTELA(VIRTUDE DE DESTROCOS DA AERONAVE).

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

RECOMENDA-SE CAUTELA.

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 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 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 - 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 COMPRIADA - 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 8182/12

BAIA DE GUARATUBA

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.

C 0120/12

S 8130/12

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 TEFFE - NRORD 3354 - 23-57.19S 046-18.52 - RETIRADA TEMPORARIAMENTE EM VIRTUDE DERROCAMENTO.

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

28-26.80S 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 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 ATALAIA - 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 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 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 7375/12
PORTO DO RIO DE JANEIRO E CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DE CONTEINERES
CARTAS 1511
REFERENTE AVISO LOCAL S 8752/11
BOIA DE LUZ NR 8 - NRORD 2676.2 - 22-52.66S 043-12.32W - REPOSICIONADA PARA: 22-52.94S 043-12.57W - DESAPARECIDA.

S 7282/12
BAIA DA RIBEIRA - PROXIMIDADES DA PRAINHA(RJ)
CARTA 1607

CARIA 163/
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 METROS.

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 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

S 8524/11

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:

23-57.08S 046-18.29W

23-57.12S 046-18.27W.

RECOMENDA-SE UTILIZAR O CORREDOR DE NAVEGACAO, EM VIRTUDE DA PREPARACAO DOS SERVICOS DE DERROCAMENTO.

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 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 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 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

CARTA 1901

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 ESTABELECIDA 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 BOQUEIRAO

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 ESTABELECIDA 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 SEGUINTEAS 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 SINAIAS NAUTICOS:

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

BOIA CEGA LAJE DO ATALAIJA - 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 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](#)