



CENTRO DE HIDROGRAFIA DA MARINHA

AVISOS-RÁDIO NÁUTICOS



Costa Sul

05/08/2013 00:27 UTC

COSTEIRO

S 0971/13

REBOCADOR SUPERPESA XV - REBOCANDO EMBARCACAO DIALCAR XIV
 COMPRIMENTO 261 M VELOC 5.0 NOS
 ENTRE PORTO DE ANGRA DOS REIS E PORTO DO RIO DE JANEIRO
 INICIO PREVISTO: 051500 UTC AGO
 SOLICITA-SE ESPACO PARA MANOBRAS
 CANCELAR ESTE AVISO 060700 UTC AGO 13.

S 0967/13

SUL DE ARARUAMA
 CARTA 1508
 BOIA ESPECIAL AMARELA PARA COLETA DE DADOS METEOCEANOGRAFICOS
 COM REFLETOR RADAR
 CARACTERISTICA: LP(5)A 10S
 POSICAO: 22-59.62S 042-11.65W
 RECOMENDA-SE CAUTELA.
 CANCELAR COSTEIRO S 0906/13
 CANCELAR ESTE AVISO 130359 UTC JUL 15

S 0966/13

PROXIMIDADES DA BACIA DE CAMPOS
 CARTA 1550
 MANOBRAS MILITARES
 PERIODO: 081100 UTC AGO A 081500 UTC AGO
 AREA PERIGOSA A NAVEGACAO ENTRE OS PARALELOS: 22-55.00S 23-10.00S E OS
 MERIDIANOS: 041-24.00W 041-08.00W
 RECOMENDA-SE CAUTELA
 CANCELAR ESTE AVISO 081600 UTC AGO 13

S 0965/13

PROXIMIDADES DA BACIA DE CAMPOS
 PESQUISA SISMICA - NAVIOS NPS OCEAN EUROPE REBOCANDO 3 CABOS SISMICOS COM 200 METROS
 DE COMPRIMENTOS ENTRE AS POSICOES:
 24-04.87S 041-05.02W;
 23-08.65S 041-02.75W;
 23-07.85S 041-01.20W;
 23-04.08S 041-03.48W.
 PERIODO: 030300 UTC AGO A 100259 UTC AGO.
 SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 7 MILHAS NAUTICAS.
 CANCELAR ESTE AVISO 100359 UTC AGO 13.

S 0964/13

PROXIMIDADES DA BACIA DE CAMPOS
 PESQUISA SISMICA - NAVIOS NPS SANCO STAR
 ENTRE AS POSICOES:
 24-04.87S 041-05.02W;
 23-08.65S 041-02.75W;
 23-07.85S 041-01.20W;
 23-04.08S 041-03.48W.
 PERIODO: 030300 UTC AGO A 100259 UTC AGO.
 SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 7 MILHAS NAUTICAS.
 CANCELAR ESTE AVISO 100359 UTC AGO 13

CANCELAR ESTE AVISO 100359 UTC AGO 13.

S 0963/13

SUL DE CABO FRIO

PESQUISA SISMICA - NAVIO NPS WESTERN NEPTUNE REBOCANDO 12 CABOS SISMICOS COM 10 KM DE COMPRIMENTO ENTRE AS POSICOES:

24-26.00S 042-52.00W

25-08.00S 041-38.00W

25-42.00S 042-00.00W

24-59.00S 043-14.00W

PERIODO: 030300 UTC AGO A 100259 UTC AGO.

SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 7 MILHAS NAUTICAS.

CANCELAR ESTE AVISO 100359 UTC AGO 13.

S 0960/13

PROXIMIDADES DA BACIA DE CAMPOS

CARTA 1550

MANOBRAS MILITARES

PERIODO: 071100 UTC AGO A 071500 UTC AGO

AREA PERIGOSA A NAVEGACAO ENTRE OS PARALELOS:

22-55.00S 23-10.00S E OS MERIDIANOS: 041-24.00W 041-08.00W

RECOMENDA-SE CAUTELA

CANCELAR ESTE AVISO 071500 UTC AGO 13

S 0952/13

SUL DA PONTA DO ITAIPU(RJ)

CARTA 23000(INT. 2123)

MANOBRAS MILITARES

PERIODO: 052000F UTC AGO A 060300 UTC AGO

AREA PERIGOSA A NAVEGACAO ENTRE OS PARALELOS: 23-45.00S 24-00.00S E OS MERIDIANOS: 042-53.00W 043-10.00W

RECOMENDA-SE CAUTELA

CANCELAR ESTE AVISO 060400 UTC AGO 13

S 0951/13

PROXIMIDADES DAS ILHAS PAI E MAE

PLATAFORMA ENSCO 5002 NA POSICAO 23-00.53S 043-04.10W.

S 0945/13

COSTA SUL

PLATAFORMAS MOVEIS - POSICOES ATUALIZADAS EM 281230 UTC JUL 13.

22-53.98S 043-08.65W NS SAIPEM FDS-2

22-54.45S 043-08.40W NS OSX 1

22-59.15S 043-03.37W SS SCHAIN CURY 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 SS PETROBRAS XXII

23-08.12S 041-05.40W SS ENSCO 5004

23-13.98S 044-24.00W SS NOBLE CLYDE BOUDREAUX

23-15.80S 044-21.00W SS NOBLE ROGER EASON

23-29.63S 041-06.87W SS SEDCO 706

23-29.88S 041-05.32W SS SEDCO 707

23-29.90S 041-05.31W SS ENSCO 7500

23-32.08S 041-26.18W SS OGX 1

23-32.95S 041-05.13W NS ABAN ABRAHAM.

23-33.57S 041-25.82W SS PRIDE VENEZUELA

23-33.92S 041-26.61W SS SEA EXPLORER

23-40.96S 041-03.68W NS ETESCO TAKATSUGO J

23-48.18S 041-31.12W SS OCEAN WINNER

24-09.87S 044-06.52W SS OCEAN QUEST

24-41.70S 042-28.04W SS 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

24-18.77S 042-40.57W SS OCEAN GOLD STAR (SS-73)

24-18.87S 042-41.85W SS OCEAN ALLIANCE

24-26.92S 042-40.33W NS AMAZONIA

NEW 25-10.50S 044-10.10W SS SEVAN BRASIL

25-10.17S 042-55.53W NS NORBE VIII
25-11.20S 042-55.20W SS OCEAN RIG CORCOVADO
25-11.95S 042-55.00W NS CERRADO
25-21.17S 042-14.34W SS SEVAN DRILLER
25-22.15S 042-54.05W SS WEST EMINENSE
25-27.47S 045-25.92W SS ENSCO 5002
25-30.50S 042-57.91W SS OCEAN VALOR
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
25-40.22S 042-49.93W NS OCEAN RIG MYKONOS
25-40.63S 040-13.18W BW CIDADE DE SAO VICENTE
25-46.38S 043-13.11W SS WEST ORION
25-47.93S 043-15.75W FPSO CIDADE DE SAO PAULO
25-53.02S 043-26.90W NS VITORIA 10000
26-26.25S 046-32.47W FSO AVARE
26-27.67S 046-33.93W SS 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 0892/13.

S 0941/13
PROXIMIDADES DA ILHA RASA DA GUARATIBA
CARTA 1620
VELEIRO PARRU ENCONTRA-SE FAZENDO AGUA NA POSICAO: 23-05.30S 043-33.00W
RECOMENDA-SE CAUTELA

S 0923/12
ILHA DE RASA DE GUARATIBA
CARTA 1620
FAROL GUARATIBA - G 0404 - 23-04.86S 043-33.74W - APAGADO.

S 0890/13
ILHA DA MOELA
CARTA 1701
RADIOFAROL MOELA (NR) - RF 2590 - 24-03.04S 046-15.81W - ESTACAO DGPS E RESPONDEDOR
RADAR (RACON) - FORA DO AR.
CANCELAR COSTEIRO S 0878/13

S 0721/13
SUDESTE DE CABO FRIO
CARTA 21070(INT. 2008)
ESTABELECIDA LINHA DE FUNDEIO COM EQUIPAMENTOS DE PESQUISA OCEANOGRAFICA SUBMERSO A
30 METROS NA POSICAO 23-36.56S 041-35.15W.
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 300359 UTC NOV 13.

S 0708/13
LESTE DE MOSTARDAS
CARTA 23500 (INT 2128)
BOIA DE FUNDEIO PARA COLETA DE DADOS METEOCEANOGRAFICOS
CARACTERISTICA: LP(5)A 20S
POSICAO: 31-34.79S 049-52.46W
SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 500 METROS
RECOMENDA-SE CAUTELA.

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 DISTANCIA SUPERIOR A 500 METROS
RECOMENDA-SE CAUTELA.

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 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 - ESTABELECIDO NA POSICAO: 23-19.40S 041-15.45W.
RECOMENDA-SE CAUTELA

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 8411/13

PORTO DE SANTOS - CANAL DE PIACAGUERA

CARTA 1701

REPOSICIONAMENTO DE BOIA DE LUZ PARA ATRACACAO E DESATRACACAO DE NAVIOS BOIA DE LUZ NR 4
- NRORD 3396 REPOSICIONADA PARA 23-55.26S 046-20.55W.
RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8410/12

CANAL DE PICAGUERA - PORTO DE SANTOS

CARTA 1701

ESTABELECIMENTO PROVISORIO DE 2 BOIAS DE LUZ PARA DEMARCACAO DE AREA DRAGADA
NAS SEGUINTE POSICOES:

BOIA 1 - 23-55.16S 046-20.81W

BOIA 2 - 23-55.23S 046-20.86W

RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8409/13

PORTO DE SANTOS - TERMINAL TEG

CARTA 1701

INSPECAO SUBAQUATICA NO N/M NORD DORADO

EMBARCACAO ENVOLVIDA: FLAMENGO V

PERIODO: 07/AGO A 13/AGO - DAS 1100 UTC AS 2000 UTC

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR ESTE AVISO 132100 UTC AGO 13.

S 8408/13

PORTO DE SANTOS - SUG26

CARTA 1701

INSPECAO SUBAQUATICA NO N/M MARINE PRINCE

EMBARCACAO ENVOLVIDA: FLAMENGO XVI

PERIODO: 07/AGO A 12/AGO - DAS 1100 UTC AS 2000 UTC

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR ESTE AVISO 122100 UTC AGO 13.

S 8406/13

PORTO DO RIO GRANDE - CANAL DE ACESSO AOS TERMINAIS

CARTA 2101

BOIA DE LUZ C.S MIROASTRO - NRORD 4084 - 32-04.01S 052-03.98W -
DESAPARECIDA.

S 8400/13

BAIA DE GUANABARA - CANAL DE ACESSO A VALA BOCA LARGA

CARTA 1501

BOIA DE LUZ REDUC NR 2 - NRORD 2543.22 - 22-45.27S 043-11.92W - APAGADA.

S 8390/13

CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DE GAS NATURAL LIQUEFEITO

CARTA 1512

BOIA DE LUZ NORTE DA LAJE DA BARREIRA - NRORD 2602 - 22-49.78S 043-09.46W - MARCA DO TOPE
AVARIADA

S 8386/13

CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DE CONTEINERES

CARTA 1511

BOIA ESPECIAL AMARELA, EXIBINDO LUZ FIXA AMARELA, COM 2 MILHAS NAUTICAS DE ALCANCE
LUMINOSO EM SUBSTITUICAO A BOIA DE LUZ NR 1 - NRORD 2656 - 22-53.24S 043-10.85W -
APAGADA.

CANCELAR LOCAL S 8382/13

S 8385/13

BAIA DE GUANABARA - PROXIMIDADES DA ILHA DAS ENXADAS
CARTA 1515
BOIA DE LUZ NR 03 - NRORD 2624 - 22-53.32S 043-10.34W - APAGADA

S 8383/13

BAIA DE GUANABARA - PONTE PRESIDENTE COSTA E SILVA
CARTA 1512
PILAR NR 77 - LUZ FIXA VERDE - VAO SECUNDARIO DE NAVEGACAO DE SAIDA - APAGADA.

S 8329/13

BAIA DE SANTOS
CARTA 1701
EXISTENCIA DE FERRO(ANCORA) NA POSICAO:24-00.00S 046-19.87W.
RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8317/13

CANAL DA BARRA

CARTA 1804

ESTABELECIMENTO E REPOSICIONAMENTO DE BOIAS DE LUZ:

BOIA DE LUZ NR 1 - NRORD 3716 - 26-09.82S 048-30.98W - REPOSICIONADA PARA: 26-10.85S 048-29.86W - NOVA CARACTERISTICA: R.E - FASE DETALHADA: E.0,5 - ECL. 0,5 - PERIODO: 1 SEGUNDO - ALCANCE LUMINOSO: 5 MILHAS NAUTICAS

BOIA DE LUZ NR 2 - NRORD 3706 - 26-11.65S 048-29.66W - REPOSICIONADA PARA: 26-11.66S 048-29.66W.

BOIA DE LUZ NR 3 - NRORD 3720 - 26-09.49S 048-31.30W - REPOSICIONADA PARA: 26-10.35S 048-30.41W.

BOIA DE LUZ NR 4 - NRORD 3708 - 26-10.41S 048-30.54W - REPOSICIONADA PARA: 26-10.42S 048-30.54W.

BOIA DE LUZ NR 5 - NRORD 3732 - 26-09.17S 048-31.67W - REPOSICIONADA PARA: 26-09.81S 048-30.96W

BOIA DE LUZ NR 6 - NRORD 3712 - 26-09.99S 048-30.97W - REPOSICIONADA PARA: 26-10.00S 048-30.96W.

BOIA DE LUZ NR 7 - NRORD 3740 - 26-08.86S 048-32.27W - REPOSICIONADA PARA: 26-09.50S 048-31.30W.

BOIA DE LUZ NR 8 - NRORD 3724 - 26-09.59S 048-31.37W - SEM ALTERACAO.

BOIA DE LUZ NR 9 - ESTABELECIDNA NA POSICAO: 26-09.15S 048-31.64W - CARACTERISTICA: LP. E - FASE DETALHADA: E.0,3 - ECL. 2,7 - PERIODO: 3 SEGUNDO - ALCANCE LUMINOSO: 5 MILHAS NAUTICAS

BOIA DE LUZ NR 10 - NRORD 3728 - 26-09.28S 048-31.75W - SEM ALTERACAO.

BOIA DE LUZ NR 11 - ESTABELECIDNA NA POSICAO: 26-08.79S 048-32.09W - CARACTERISTICA: LP. E - FASE DETALHADA: E.0,3 - ECL. 2,7 - PERIODO: 3 SEGUNDO - ALCANCE LUMINOSO: 5 MILHAS NAUTICAS

BOIA DE LUZ NR 12 - NRORD 3736 - 26-09.02S 048-32.11W - REPOSICIONADA PARA: 26-08.99S 048-32.12W.

BOIA DE LUZ NR 13 - ESTABELECIDNA NA POSICAO: 26-11.99S 048-36.95W - CARACTERISTICA: R.E - FASE DETALHADA: E.0,5 - ECL. 0,5 - PERIODO: 1 SEGUNDO - ALCANCE LUMINOSO: 5 MILHAS NAUTICAS

BOIA DE LUZ NR 14 - NRORD 3744 - 26-09.11S 048-32.57W - REPOSICIONADA PARA: 26-09.12S 048-32.58W.

BOIA DE LUZ BANCO DA GALHARADA - NRORD 3748 - 26-09.33S 048-33.52W - REPOSICIONADA PARA: 26-09.33S 048-33.53W.

CANCELAR LOCAIS S 8565/10 E S 8045/12.

S 8313/13

PROXIMIDADES DO PORTO DE PARANAGUA - CANAL DA COTINGA
CARTA 1822
BALIZA CANAL DA COTINGA NR 3 - NRORD PR-80 - 25-30.30S 048-29.24W - DESTRUIDA.

S 8304/13

BAIA DE GUANABARA - CANAL DE ACESSO A VALA BOCA LARGA
CARTA 1501
BOIA DE LUZ REDUC NR 4 - NRORD 2543.26 - 22-44.59S 043-13.52W - LUZ NAO CONFIAVEL.

S 8256/13

BAIA DE GUANABARA - ENSEADA DE BOTAFOGO
CARTA 1511
SAVEIRO BERRITO NAUFRAGADA NA POSICAO 22-56.73S 043-10.46W

S 8255/13

S 8220/13

PORTO DE PARANAGUA - CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DA PONTA DO FELIX E A ANTONINA
CARTA 1822

ESTABELECIMENTO PROVISORIO DE BOIAS DE LUZ.

BOIA DE LUZ NR 7A - ESTABELECIDNA NA POSICAO: 25-28.82S 048-37.45W - CARACTERISTICAS: LP
(E) 0,5 - ECL. 0,5 - LP 0,5 - ECL 2,5.

BOIA DE LUZ NR 8A - ESTABELECIDNA NA POSICAO: 25-28.95S 048-37.08W - CARACTERISTICAS: LP.
(V) 0,5 - ECL. 3,5.

S 8240/13

PROXIMIDADES DO PORTO DE PARANAGUA - CANAL DA COTINGA

CARTA 1822

BOIA DE LUZ CANAL DA COTINGA NR 2 - NRORD 3676.2 - 25-30.22S 048-29.18W -
RETIRADA TEMPORARIAMENTE.

S 8238/13

PORTO DO RIO DE JANEIRO - CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DE CONTÊINERES

CARTA 1512

REALIZACAO DE DRAGAGEM PARA ALARGAMENTO DO CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DE
CONTÊINERES

PERÍODO: 061000 UTC JUL A 062100 UTC SET 13

SOLICITA-SE ESPACO PARA MANOBRAS

CANCELAR ESTE AVISO 062200 UTC SET 13

S 8235/13

MARINA DE GUARUJA

CARTA 1711

REALIZACAO DE 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: 09/JUL A 30/DEZ - DAS 1100 AS 2100 UTC

EMBARCACAO DE APOIO: DRAGA SUB MAR II

RECOMENDA-SE CAUTELA

CANCELAR ESTE AVISO 302200 UTC DEZ 13

S 8225/13

PROXIMIDADES DA ILHA DO VIANA

CARTA 1515

BOIA DE AMARRACAO ESTABELECIDNA NA POSICAO:

22-52.37S 043-07.56W

S 8219/13

ILHA DA CONCEICAO

CARTA 1515

DRAGAGEM NAS PROXIMIDADES DA EQUIPEMAR ENGENHERIA E SERVIÇOS

PERIODO: 03/JUL A 30/SET

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR ESTE AVISO 302200 UTC SET 13.

S 8182/13

BAIA DE SEPETIBA

CARTA 1621

FAROLETE LAJE DO CABRITO - G 0414.6 - 22-57.87S 044-00.42W - APAGADO

S 8165/13

BAIA DE GUANABARA - PROXIMIDADES DO PORTO DO RIO DE JANEIRO

CARTA 1511

SERVIÇO DE SONDAGEM GEOTECNICA NAS POSICOES:

22-53.52S 043-11.59W 22-53.10S 043-11.48W

22-53.25S 043-10.88W 22-53.69S 043-11.03W

PERIODO: 27/JUN A 22/AGO - EM HORARIO INTEGRAL

EMBARCACOES DE APOIO: GATAO DO MAR, UM FLUTUANTE E UMA PLATAFORMA AUTO ELEVATORIA

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR ESTE AVISO 230400 UTC AGO 13

S 8132/13

PORTO DE PARANAGUA - PORTO DE PARANAGUA

BAIA DE PARANAGUA - PORTO DE PARANAGUA

CARTA 1822

CHATA BATE ESTACA RAINHA DA ILHA NAUFRAGADA NA POSICAO 25-30.00S 048-29.82W - CAIS DA TCP. LOCAL SINALIZADO POR BOIAS DA OBRA DE AMPLIACAO DO CAIS
RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8116/13

CANAL DE ACESSO AO CAIS DO TECONT

CARTA 1511

DERROCAGEM DE ROCHA NAS SEGUINTE COORDENADAS: 22-53.00S 043-11.26W

PERIODO: 251000 UTC JUN A 252100 UTC SET

EMBARCACAO ENVOLVIDA: CAMORIM II

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR ESTE AVISO 252200 UTC SET 13.

S 8114/13

PROXIMIDADES DA PRAIA DO FAROL

CARTA 1503

EXISTENCIA DE EQUIPAMENTO DE PESQUISA(TONEL DE PLASTICO) SUBMERSO NA POSICAO 23-00.07S
042-00.34W

PERIODO: JUN/13 A DEZ/2014

RECOMENDA-SE CAUTELA

CANCELAR ESTE AVISO 010359 UTC JAN 15

S 8092/13

BAIA DA ILHA GRANDE

CARTA 1621

FAROLETE PAU A PINO - G 0409.5 - 23-05.92S 044-07.12W - APAGADO.

S 8074/13

PROXIMIDADES DA PRAIA DA PACUIBA

CARTA 1641

ESTABELECIMENTO DE BOIAS CILINDRICAS AMARELAS DESTINADAS A AMARRACAO DE ESTRUTURA
FLUTUANTE DO PROJETO GUARA - LULA NE NAS POSICOES:

23-42.50S 045-18.33W

23-42.45S 045-18.81W

RECOMENDA-SE CAUTELA

S 8013/13

RIO ITAJAI-ACU

CARTA 1801

DRAGAGEM NAS PROXIMIDADES DO PORTO DE ITAJAI

NA POSICAO:

26-53.98S 048-39.70W

AREA DE DESPEJO:

26-56.55S 048-35.83W

26-56.60S 048-35.58W

EMBARCACAO ENVOLVIDA: DRAGA AUTO-TRANSPORTADORA CATARINA

PERIODO: 29/MAI/13 A 29/MAI 18

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR LOCAL S 8007/13

CANCELAR ESTE AVISO 300359 UTC MAI 18.

S 8006/13

BAIA DE GUANABARA - ARQUIPELAGO DO BOQUEIRAO

CARTA 1531

ALTERACAO PROVISORIA EM CARACTERISTICA E FASE DETALHADA

BOIA DE LUZ BOQUEIRAO NR 3 - NRORD 2537 - 22-46.09S 043-09.58W - CARACTERISTICAS:

LP(4)A. PERIODO: 12S - FASE DETALHADA: A. 0.5 - ECL. 1.5 A. 0.5 - ECL. 1.5 A. 0.5 - ECL. 1.5 A. 0.5
- ECL. 5.5. ALTERADA PARA: CARACTERISTICA: LP.A.5S - PERIODO: 5S FASE DETALHADA: A. 0.5 -
ECL. 4.5.

CANCELAR ESTE AVISO 020359 UTC DEZ 13

S 7983/13

BAIA DA ILHA GRANDE

CARTA 1636

BOIA DE LUZ NR 2 - NRORD - 2964 - 23-07.67S 44-22.98W - RETIRADA TEMPORARIAMENTE.

CANCELAR LOCAL S 7973/13.

S 7965/13

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: 28/MAI A 30/NOV - DURANTE 24 HORAS
EMBARCACAO DE APOIO: DRAGA HANG JUN 5001
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 010359 UTC DEZ 13.

S 7953/13
REBOCADOR MBR III REBOCANDO BALSAS GL-61 E GL-62
COMPRIMENTO DO REBOQUE 165 M VELOC 3.0 NOS
INICIO: 181100 UTC MAI
ENTRE AS POSICOES:
PORTO DE SAIDA: BOIA DA CAMORIM 22-51.76S 043-07.04W
PORTO DE DESTINO: PRAIA DA BEIRA 22-46.58S 043-05.45W
DURACAO 2 HORAS
PORTO DE SAIDA: PRAIA DA BEIRA 22-46.58S 043-05.45W
PORTO DE DESTINO: LOCACAO DE DESCARTE 23-06.45S 043-03.85W
DURACAO 7 HORAS E 35 MINUTOS
PORTO DE SAIDA: LOCACAO DE DESCARTE 23-06.45S 043-03.85W
PORTO DE DESTINO: PRAIA DA BEIRA 22-46.58S 043-05.45W
DURACAO 7 HORA E 35 MINUTOS
SOLICITA SE ESPACO PARA MANOBRA
CANCELAR ESTE AVISO 130600 UTC OUT 13.

S 7941/13
BAIA DA ILHA GRANDE
CARTA 1633
BALIZA LAGE DOS MOLEQUES - NRORD - 3153 - 23-10.78S 44-38.68W - APAGADA.

S 7904/13
CANAL DE ACESSO A BARRA DO PORTO DE LAGUNA
CARTA 1901
BOIA ARTICULADA 28-29.70S 048-44.79W - DESAPARECIDA

S 7900/13
BAIA DE GUANABARA - TERMINAL DA LIBRA NA PONTA DO CAJU
CARTA 1511
ESTABELECIMENTO PROVISORIO DE BOIAS DE LUZ NA COR AMARELA COM MARCA DE TOPE X NAS
POSICOES:
BOIA DE LUZ NR 1 - 22-52.23S 043-12.18W CARACTERISTICA: LP. A. 15 S ALCANCE LUMINOSO 5
MILHAS NAUTICAS
BOIA DE LUZ NR 2 - 22-52.23S 043-12.10W CARACTERISTICA: LP. A. 15 S ALCANCE LUMINOSO 5
MILHAS NAUTICAS
BOIA DE LUZ NR 3 - 22-52.30S 043-12.07W CARACTERISTICA: LP. A. 15 S ALCANCE LUMINOSO 5
MILHAS NAUTICAS
CANCELAR LOCAL S 7837/13.
CANCELAR ESTE AVISO 120359 UTC NOV 13.

S 7899/13
PORTO DO RIO DE JANEIRO E CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DE CONTEINERES
CARTA 1511
BOIA DE LUZ NR 8 NRORD 2676.2 - 22-52.66S 043-12.32W - REPOSICIONADA PARA: 22-52.94S 043-
12.57W - DESAPARECIDA.

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 7779/13
BAIA DE GUANABARA
CARTA 1511 (1511)

CARTA 23000 (INI . 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 7756/13

BAIA DE PARANAGUA

CARTA 1822

EXISTENCIA DE CASCO SOCOBRADO NO PORTO PUBLICO DE ANTONINA/APPA NAO APRESENTANDO

PERIGO EMINENTE A NAVEGACAO NA POSICAO: 25-26.60S 048-41.58W

RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 7703/13

BAIA DE GUNABARA

CARTA 1501

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

RECOMENDA-SE CAUTELA

CANCELAR ESTE AVISO 150359 UTC OUT 13

S 7610/13

CANAL DE BERTIOGA

CARTA 1711

ESTABELECIMENTO DE SINAL NAUTICO

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

RECOMENDA-SE CAUTELA.

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 POSICAO - POSICAO ATUAL 25-51.65S 048-31.40W

BOIA DE LUZ NR 2 - 25-51.75S 048-31.42W - FORA DE POSICAO - POSICAO ATUAL 25-51.75S 048-31.40W

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.

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 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 7394/13

BARRA DO ARARANGUA - SC

CHART 1911

SERVICO 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 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 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 7240/13

BAIA DA ILHA GRANDE

CARTA 1631

FAROLETE LAJE DO CORONEL - G 0450 - 23-05.98S 044-23.98W - APAGADO.

S 7180/13

S 7100/13

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 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 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 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 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 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.

S 8138/12

PORTO DO RIO DE JANEIRO - PROXIMIDADES DA LAJE DOS MEROS(RJ)

CARTA 1512

EXISTENCIA DE ALTO FUNDO DE 7.1 METROS NA POSICAO:

22-53.75S 043-09.78W.

RECOMENDA SE CAUTELA.

S 8134/12

PROXIMIDADES DO PORTO DE SANTOS(SP).

CARTA 1701.

BOIA DE LUZ PEDRA DE 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 26W

20-13.70S 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 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

ESTABELECIMIENTO 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 ATALIAIA - DESAPARECIDA.

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

ESTABELECIMIENTO 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 6

BOIA DE LUZ CANAL DO PORTO INK S -

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 7282/12

BAIA DA RIBEIRA - PROXIMIDADES DA PRAINHA(RJ)

CARTA 1637

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

RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 7250/12

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

CARTA 1904

ESTABELECIMENTO PROVISORIO DE FAROLETE

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

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:

23-57.08S 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 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 RECONHECIDA NA

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 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)

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 ESTABELECIDADA TEMPORARIAMENTE NA POSICAO: 32-11.56S 052-05.03W.

S 7323/10
BAIA DE GUANABARA - CANAL DE ACESSO - PROXIMO 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
ESTABELECIDAMENTO 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 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)

CARTA 25000 (INT. 2120)

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.
CANCELAR LOCAL S 7886/09.

S 7434/09

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE PARANAGUA

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

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

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](#)