



Costa Sul

30/07/2012 02:10 UTC

COSTEIRO

S 1018/12
CANCELAR COSTEIRO S 0943/12 E ESTE AVISO.

S 1015/12
COSTA SUL
PLATAFORMAS MOVEIS - POSICOES ATUALIZADAS EM 291230 UTC JUL
22-54.45S 043-08.40W OSX 1
22-56.24S 043-08.32W ESPADARTE
23-00.35S 043-04.30W DEEPWATER MILLENIUM
23-00.41S 043-04.18W ETESCO VIII
23-00.77S 043-02.50W ETESCO TAKATSUGO J
23-02.48S 040-12.43W DEEP OCEAN CLARION
23-04.99S 040-59.70W FPSO POLVO A
NOVA 23-05.00S 044-16.50W ENSCO DS-4
23-06.00S 044-16.00W PETROBRAS XXII
NOVA 23-13.98S 044-24.00W NOBLE CLYDE BOUDREAUX
23-15.00S 043-30.00W ENSCO 7500
23-17.73S 041-12.45W PEREGRINO B
23-18.30S 043-04.10W PACIFIC MISTRAL
23-20.03S 041-17.88W PEREGRINO A
23-29.07S 041-21.77W OCEAN LEXINGTON
23-30.32S 041-02.60W SCHAIN CURY LANCER(NS-09)
23-31.05S 041-24.86W ENSCO 5004
23-33.18S 041-26.01W ENSCO 5002
23-33.57S 041-25.82W PRIDE VENEZUELA

23-33.92S 041-26.61W SEA EXPLORER
23-39.90S 041-31.00W OCEAN AMBASSADOR
NOVA 23-56.12S 043-08.10W ENSCO 6000
24-07.00S 042-52.00W SEVAN BRASIL
24-13.97S 044-16.13Z OCEAN STAR
24-18.11S 042-42.78W FPSO CIDADE DE SANTOS
24-18.53S 042-39.87W PETROBRAS X
24-21.70S 042-12.20W NOBLE DAVE BEARD
24-28.98S 044-12.57W ATLANTIC STAR (SS-45)
24-35.60S 042-54.52W LONE STAR
24-43.18S 043-07,90W GOLD STAR
24-01.00S 044-07.00W OCEAN QUEST
25-11.20S 042-55.20W OCEAN RIG CORCOVADO
25-13.27S 042-53.34W NORBE VIII
25-13.40S 042-31.43W ALPHA STAR
25-13.91S 042-53.48W BW CIDADE DE SAO VICENTE
25-22.55S 042-44.63W OCEAN VALOR
25-26.90S 042-46.90W CAJUN EXPRESS
25-26.95S 042-46.87W DEEPWATER DISCOVERY (NS-27)
25-31.40S 042-48.38W WEST EMINENCE
25-31.45S 042-44.50W OCEAN RIG MYKONOS
25-51.83S 043-13.17W WEST ORION
25-32.58S 042-50.47W FPSO CIDADE DE ANGRA DOS REIS
25-38.00S 042-55.00W WEST TAURUS
25-41.40S 043-09.03W VITORIA 10K (NS-30)
25-48.10S 043-51.00W SEVAN DRILLER
NOVA 25-53.50S 043-35.78W OCEAN CLIPPER
25-57.30S 043-11.40W CERRADO(NS)
26-04.87S 046-18.72W - GSF ARCTIC I
26-26.25S 046-32.47W FSO AVARE
26-27.07S 046-33.08W ATLANTIC ZEPHIR
26-29.18S 046-33.43W PETROBRAS XVI
26-41.32S 045-38.97W SS AMAZONIA
PROIBIDA A NAVEGACAO A MENOS DE 500 METROS DAS PLATAFORMAS
CANCELAR COSTEIRO S 0923/12.

S 1010/12
REBOCADOR GUINMAR - REBOCANDO EMBARCACAO GUINMAR II
COMPRIMENTO DO REBOQUE 120 M VELOC 5.0 NOS
ENTRE NITEROI(RJ) E ARRAIAL DO CABO(RJ)
INICIO: 291500 UTC JUL
SOLICITA-SE ESPAÇO PARA MANOBRA
CANCELAR ESTE AVISO 301600 UTC JUL 12

S 1003/12

SUDESTE DA ILHA DE SAO SEBASTIAO(SP)

PESQUISA SISMICA - NAVIO NPS WG COOK

REBOCANDO 12 CABOS SISMICOS COM 5.0 MILHAS NAUTICAS DE COMPRIMENTO SINALIZADOS NAS EXTREMIDADES POR BOIAS COM LUZES EMITINDO LAMPEJOS INTERMITENTES ENTRE AS POSICOES:

25-42.00S 044-02.00W

25-06.00S 043-37.00W

26-03.00S 041-57.00W

26-39.00S 042-22.00W

PERIODO: 280300 UTC JUL A 040259 UTC AGO

SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 6 MILHAS NAUTICAS

CANCELAR ESTE AVISO 040359 UTC AGO 12.

S 1002/12

SUDESTE DE CABO FRIO(RJ)

PESQUISA SISMICA - NAVIO NPS VERITAS VIKING

REBOCANDO 08 CABOS SISMICOS COM 3.5 MILHAS NAUTICAS DE COMPRIMENTOS SINALIZADOS NAS EXTREMIDADES POR BOIAS COM LUZES EMITIDO LAMPEJOS INTERMITENTES ENTRE AS

POSICOES:

24-24.00S 040-42.00W

24-04.00S 040-43.00W

23-58.00s 040-32.00W

24-29.00S 040-53.00W

23-51.00S 041-08.00W

23-43.00S 041-15.00W

PERIODO: 280300 UTC JUL TO 040259 UTC AGO

SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 6 MILHAS NAUTICAS

CANCELAR ESTE AVISO 040359 UTC AGO 12

S 1001/12

LESTE DE CABO FRIO(RJ)

PESQUISA SISMICA - NAVIO NPS POLAR EXPLORER REBOCANDO 12 CABOS SISMICOS COM 5 MILHAS NAUTICAS DE COMPRIMENTO SINALIZADOS NAS

EXTREMIDADES POR BOIAS COM LUZES EMITINDO LAMPEJOS INTERMITENTES

ENTRE AS POSICOES:

23-45.00S 040-50.00W

23-45.00S 039-29.00W

24-57.00S 041-22.00W

25-35.00S 040-39.00W

25-45.00S 040-53.00W

25-11.00S 041-34.00W

26-05.00S 042-18.00W

26-05.00S 042-50.00W

24-59.00S 041-49.00W

24-27.00S 042-50.00W

24-06.00S 042-31.00W

24-44.00S 041-48.00W

PERIODO: 280300 UTC JUL A 040259 UTC AGO

SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 6 MILHAS NAUTICAS

CANCELAR ESTE AVISO 040359 UTC AGO 12

S 1000/12

SUL DA ILHA GRANDE(RJ)

PESQUISA SISMICA - NAVIO NPS DISCOVERER REBOCANDO 12 CABOS SISMICOS SINALIZADOS NAS EXTREMIDADES POR BOIAS COM LUZES EMITINDO LAMPEJOS INTERMITENTES ENTRE AS POSICOES:

25-43.00S 044-09.00W

25-51.00S 044-00.00W

27-00.00S 044-52.00W

27-00.00S 045-14.00W

PERIODO: 280300 UTC JUL TO 040259 UTC AUG

SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 6 MILHAS NAUTICAS

CANCELAR ESTE AVISO 040359 UTC AUG 12

S 0930/12

LESTE DO CABO SANTA MARTA

CARTA 21070(INT. 2008)

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

CARACTERISTICA: LP. A (5) 12S

INSCRICAO MARINHA DO BRASIL E NR 23

POSICAO: 28-29.80S 047-21.60W

SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 500 METROS.

S 0929/12

SUDESTE DE SANTOS

CARTA 21070(INT. 2008)

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

CARACTERISTICA: LP. A (5) 12S

INSCRICAO MARINHA DO BRASIL E NR 24

POSICAO: 25-16.80S 044-55.50W

SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 500 METROS.

S 0842/12

CALHAU DE SAO PEDRO

CARTA 1903
FAROLETE SAO PEDRO - G 0560 - 27-15.06S 048-25.32W - APAGADO.

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

S 0602/12
CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SANTOS-SP
CARTA 1701
FAROL ALINHAMENTO A POSTERIOR - G 0498.1 - 23-58.41S 046-19.38W RESPONDEDOR RADAR
(RACON) -INOPERANTE

S 0500/12
PROXIMIDADES DO CANAL DE SAO SEBASTIAO
CARTA 1644
FAROL TOQUE TOQUE - G 0479 - 23-51.34S 043-31.50W - APAGADO.

S 0352/12
ENSEADA DE ITAPOCOROI
CARTA 23300 (INT 2126)
BOIA DE LUZ PEDRA DO CACAO - NRORD 3815 - 26-46.81S 048-34.10W - AVARIADA E FORA DE
POSIÇÃO.
POSIÇÃO ATUAL - 26-46.77S 048-34.05W
CANCELAR COSTEIRO S 1082/11

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

S 0098/12
ILHA QUEIMADA GRANDE-SP
CARTA 1711
FAROL QUEIMADA GRANDE - G 0512 - 24-28.75S 046-40.61W - APAGADO.

S 0093/12
SUDESTE DO FAROL MOSTARDAS(RS)
CARTA 23500(INT. 2128)
EXISTENCIA DE BOIA DE COLETA DE DADOS METEOROLOGICOS
COM REFLETOR RADAR COR AMARELA

EMITINDO LUZ COM 5 LAMPEJOS NUM PERIODO DE 15 SEGUNDOS COM
INSCRICAO MARINHA DO BRASIL E MINUANO
POSICAO: 31-34.21S 049-52.37W
SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA SUPERIOR A 500 METROS.

S 0045/12
SUDESTE DE CABO FRIO
CARTA 23000(INT 2123)
EXISTENCIA DE 01 BOIA OSX-1 STP - NA POSICAO: 23-32.08S 041-26.18W
COM SISTEMA DE ANCORAGEM NUM RAO DE 2 MILHAS NAUTICAS
CANCELAR COSTEIRO S 1181/11.
CANCELAR ESTE AVISO 090359 UTC DEZ 26.

S 1505/10
AO LARGO DE CABO FRIO
CARTA 23000(INT 2123)
INSTALACAO DE LINHAS DE FUNDEIO COM EQUIPAMENTO DE PESQUISA OCEANICA CUJO O TOPO DA
LINHA ENCONTRA-SE A 30 METROS DA SUPERFICIE NAS POSICOES:
23-36.25S 041-34.37W 23-36.32S 041-34.35W.
PERIODO: NOV/10 A JUL/12.
SOLICITA-SE MANTER DISTANCIA MINIMA DO CONJUNTO DE 1 MILHA NAUTICA. RECOMENDA-SE
CAUTELA ESPECIAL A EMBARCAÇÕES DE GRANDE PORTE E A PESCADORES, PRINCIPALMENTE OS DE
ARRASTO.
EQUIPAMENTOS NAO SAO VISIVEIS NA SUPERFICIE.
CANCELAR COSTEIRO S 1472/10.
CANCELAR ESTE AVISO 010259 UTC AGO 12.

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
CARTA 23000 (INT 2123)
EXISTENCIA DE BOIA DE PERIGO ISOLADO – ESTABELECIDADA NA POSICAO: 23-19.40S 041-15.45W
RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 2615/09
LESTE DO FAROL DA SOLIDAO
CARTA 23500
EXISTENCIA DE FERRO(ANCORA) NA POSICAO:30-44.30S 050-13.20W. RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR COSTEIRO S 2587/09.

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.

S 0098/09

PROXIMIDADES DA BARRA DE PARANAGUA

CARTA 1820

FUNDEADOURO NR 12 - EXISTENCIA DE FERRO(ANCORA) NA POSICAO: 25-37.10S 048-12.40W.

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR COSTEIRO S 0086/09.

LOCAIS

S 8079/12

PROXIMIDADES PORTO DE SANTOS(SP)

CARTA 1711

REALIZACAO DE SERVICO MERGULHO NO N/M CIELO NA POSICAO: 24-07.33S 046-16.13W

PERIODO: 26 A 31/JUL - DAS 1100 AS 2100 UTC

EMBARCACAO DE APOIO: MAXIMO

RECOMENDA-SE CAUTELA

CANCELAR LOCAL E 8051/12.

CANCELAR ESTE AVISO 312200 UTC JUL 12.

S 8076/12

PROXIMIDADES DO PORTO DE SANTOS(SP)

CARTA 1701

REALIZACAO DE CRAVACAO DE ESTACAS NO CANAL DO RIO FURADO ENTRE POSICOES:

23-55.02S 046-18.33W

23-55.01S 046-18.32W

EMBARCACAO DE APOIO: LANCHAS FAR MAR II E ANDRE LUIZ III

PERIODO: 30/JUL A 30/AGO - DAS 1000 AS 2200 UTC

RECOMENDA-SE CAUTELA

CANCELAR LOCAL 7922/12

CANCELAR ESTE AVISO 302300 UTC AGO 12

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 8060/12

BAIA DE PARANAGUA - CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DA PONTA DO FELIX E ANTONINA

CARTA 1822

BOIA NR 13 - NRORD 3684.4 - 25-28.10S 048-39.61W - APAGADA

S 8046/12

BAIA DE GUANABARA - PROXIMIDADES DA ILHA DO MOCANGUE(RJ)

CARTA 1515

BOIA DE LUZ ESPECIAL NR 01 - NRORD 2468 - 22-51.82S 043-08.09W - FORA DE POSICAO

POSICAO ATUAL: 22-51.80S 043-08.15W

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 8041/12

RIO GRANDE(RS)

CARTA 2101

DRAGAGEM DE MANUTENCAO NO CANAL DE ACESSO E BACIA DE EVOLUCAO NO PORTO DO RIO GRANDE

PERIODO: 21/JUL A 22/OUT

RECOMENDA-SE CAUTELA

CANCELAR ESTE AVISO 230359 UTC OUT 12.

S 8033/12

BAIA DE GUANABARA - PONTA DO GALEAO

CARTA 1512

BOIA CEGA NR 09 - NRORD RJ-475 - 22-50.08S 043-14.34W - RETIRADA TEMPORARIAMENTE

CANCELAR LOCAL S 7611/12

S 8024/12

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

25-51.32S 048-34.70W

25-50.35S 048-34.63W

52-51.37S 048-34.63W

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

25-49.98S 048-34.73W

25-49.95S 048-34.42W

25-49.87S 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

25-49.67S 048-34.90W

25-49.67S 048-34.92W

25-49.68S 048-34.90W
25-49.70S 048-34.87W
25-49.75S 048-34.83W
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 8020/12.
RECOMENDA-SE CAUTELA

S 8007/12
BAIA DE PARANAGUA - CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DA PONTA DO FELIX
CARTA 1822
BOIA DE LUZ NR 10 - NRORD 3684.32 - 25-28.63S 48-38.47W - APAGADA

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

S 8002/12
PORTO DO RIO GRANDE - CANAL DE ACESSO AO PORTO NOVO - BACIA DE EVOLUCAO
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 7992/12
BAIA DE PARANAGUA - CANAL DE ACESSO A ANTONINA E TERMINAL PONTA DO FELIX
CARTA 1822
BOIA DE LUZ NR 17 - NRORD 3684.5 - 25-27.37S 048-40.21W - LUZ NAO CONFIAVEL

S 7986/12
BAIA DE GUANABARA - PONTE PRESIDENTE COSTA E SILVA
CARTA 1512
PILAR NR 101 LUZ FIXA ENCARNADA - VAO PRINCIPAL NAVEGACAO DE SAIDA - LUZ NAO CONFIAVEL.

S 7970/12
CANAL DE ACESSO A BARRA DO PORTO DE LAGUNA
CARTA 1901
BOIA DE LUZ LATERAL DE BB ESTABELECIDADA TEMPORARIAMENTE NA POSICAO: 28-29.70S 048-44.79W - CARACTERISTICA: LP.V - PERIODO: 3S - FASE DETALHADA: V. 0.5 - ECL. 2.5 - ALCANCE LUMINOSO: 7 MILHAS NAUTICAS.
CANCELAR LOCAL S 7413/07.

S 7963/12
PORTO DE SANTOS(SP)
CARTA 1701
OPERACOES DE MERGULHO
SERVICOS DE REMOCAO DOS RESTOS DO CASCO SOCOBRADO DO NM AIS GIORGIS NA POSICAO: 23-56.53 046-18.57W
PERIODO: 10/JUL A 10/AGO - DAS 1000 AS 2000 UTC
EMBARCACAO ENVOLVIDA: GUARUJA IV
CANCELAR LOCAL S 7825/12
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 102100 UTC AGO 12

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 7950/12
CANAL DA GALHETA - BAIA DE PARANAGUA.
CARTA 1821
EXECUCAO DE DRAGAGEM - DE 06/JUL A 06/OUT/12 ENTRE AS POSICOES:
AREA ALFA (ENTRE OS PARES DE BOIA 01/02 E 05/06)

25-37.62S 048-15.96W
25-37.54S 048-15.88W
25-37.62S 048-15.96W
25-37.54S 048-15.88W
AREA BRAVO 1 (ENTRE OS PARES DE BOIAS 09/10 E 15/16)
25-34.30S 048-19.58W
25-31.91S 048-22.05W
25-31.97S 048-22.12W
25-34.36S 048-19.64W
AREA BRAVO 2 TRECHO 1(JUNTO AO PAR DE BOIA 21/22)
25-30.04S 048-24.81W
25-29.97S 048-24.77W
25-29.87S 048-25.28W
25-29.79S 048-25.26W
AREA BRAVO 2 TRECHO 2 (ENTRE OS PARES DE BOIAS 23/24 E 25/26)
25-29.70S 048-26.04W
25-29.62S 048-26.03W
25-29.70S 048-27.34W
25-29.62S 048-27.34W
AREA DE DESPEJO:
25-40.00S 048-08.00W
EMBARCACA0 ENVOLVIDA: DRAGA XIN HAI FENG
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 070359 UTC OUT 12.

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 7923/12

PROXIMIDADES DO PORTO DE SANTOS(SP)

CARTA 1701

REALIZACAO DE ENSAIO DE GEOTECNICO ENTRE POSICOES:

23-59.66S 046-17.85W 23-59.63S 046-17.77W

23-59.45S 046-17.83W 23-59.64S 046-17.78W

23-59.69S 046-17.93W

EMBARCACAO DE APOIO: LANCHAS DEUS E FIEL

PERIODO: 02/JUL A 02/AGO - DAS 1000 AS 2200 UTC

CANCELAR ESTE AVISO 022300 UTC AGO 12

S 7922/12

PROXIMIDADES DO PORTO DE SANTOS(SP)

CARTA 1701

REALIZACAO DE CRAVACAO DE ESTACAS NO CANAL DO RIO FURADO ENTRE POSICOES:

23-55.43S 046-18.92W

23-55.30S 046-18.87W

EMBARCACAO DE APOIO: LANCHAS FAR MAR II E ANDRE LUIZ III

PERIODO: 01/JUL A 01/AGO - DAS 1000 AS 2200 UTC

RECOMENDA-SE CAUTELA

CANCELAR ESTE AVISO 012300 UTC AGO 12

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 7872/12

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE LAGUNA
CARTA 1901
BOIA CEGA - PEDRA DO PASTO NR 2 - NRORD SC-100 -
28-29.73S 048-45.40W - FORA DE POSICAO
POSICAO ATUAL: 28-29.76S 048-45.39W

S 7871/12
CANAL DE ACESSO AO PORTO DE IMBITUBA
CARTA 1908
BOIA DE LUZ - PEDRAS DE IMBITUBA - NRORD 3918 - 28-12.83S 048-38.62W - RETIRADA
TEMPORARIAMENTE

S 7862/12
BAIA DE GUANABARA - ILHA DO MOCANGUE
CARTA 1515
FAROLETE MOCANGUE PIER NR 7 - NRORD 2470 - 22-52.18S 043-07.98W - APAGADO

S 7854/12
BAIA DE GUANABARA - ILHA DE SANTA CRUZ (RJ)
CARTA 1515
BALIZA ILHA DE SANTA CRUZ(ANTERIOR) NRORD RJ-115
22-51.54S 043-07.39W - DESTRUIDA

S 7853/12
BAIA DE GUANABARA - ILHA DE SANTA CRUZ (RJ)
CARTA 1515
BALIZA ILHA DE SANTA CRUZ(POSTERIOR) NRORD RJ-110
22-51.57S 043-07.32W-DESTRUIDA

S 7847/12
BAIA DE GUANABARA
PROXIMIDADES DA ILHA DO FUNDAO
CARTA 1512
ESTABELECIMENTO PROVISORIO DE 12 BOIAS CEGAS NA COR AMARELA NAS POSICOES:
22-50.05S 043-14.34W 22-50.06S 043-14.31W 22-50.12S 043-14.36W
22-50.11S 043-14.36W 22-50.14S 043-14.39W 22-50.12S 043-14.42W
22-50.08S 043-14.40W 22-50.09S 043-14.39W 22-50.20S 043-14.45W
22-50.22S 043-14.45W 22-50.18S 043-14.50W 22-50.19S 043-14.51W

S 7802/12
PORTO DO RIO DE JANEIRO E CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DA TECON
CARTAS 1515 E 1511
BOIAS ESTABELECIDAS E REPOSICIONADAS PROVISORIAMENTE EM VIRTUDE DE DRAGAGEM

PORTO DO RIO DE JANEIRO:

BOIA DE LUZ NR 1 - NRORD 2620 - 22-53.29S 043-10.04W - REPOSICIONADA

PARA: 22-53.28S 043-09.88W

BOIA DE LUZ NR 2 - NRORD 2616 - 22-53.44S 043-09.88W - REPOSICIONADA

PARA: 22-53.38S 043-09.78W

BOIA DE LUZ NR 3 - NRORD 2624 - 22-53.32S 043-10.34W - REPOSICIONADA

PARA: 22-53.32S 043-10.37W

BOIA DE LUZ NR 03 - ESTABELECIDADA EM: 22-53.05S 043-11.16W

BOIA DE LUZ NR 04 - ESTABELECIDADA EM: 22-53.39S 043-10.26W - RETIRADA

CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DA TECON:

BOIA DE LUZ NR 1 - NRORD 2656 - 22-53.24S 043-10.85W - REPOSICIONADA

PARA: 22-53.25S 043-10.85W

BOIA DE LUZ NR 2 - NRORD 2664 - 22-52.92S 043-11.47W - REPOSICIONADA

PARA: 22-53.08S 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

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

PARA: 22-52.93S 043-12.57W

CANCELAR LOCAL S 7605/12

CANCELAR ESTE AVISO 040359 UTC NOV 12.

S 7789/12

PROXIMIDADES DO PORTO DE SANTOS(SP)

CARTA 1701

DRAGAGEM ENTRE AS POSICOES:

23-55.15S 046-21.42W

23-55.22S 046-21.05W

23-55.28S 046-20.65W

23-55.30S 046-20.65W

23-55.37S 046-20.67W

23-55.35S 046-20.75W

AREA SINALIZADA POR BOIAS NAS POSICOES:

23-55.17S 046-21.40W

23-55.22S 046-21.05W

23-55.27S 046-20.65W

EMBARCACOES DE APOIO: BATELOES PETRAX I, PETRAX II E DRATEC XXI

PERIODO: 08/JUN A 08/SET/12

RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 090359 UTC SET 12.

S 7768/12
CANAL DE ACESSO A BAIÁ DE GUARATUBA(PR)
CARTA 1803
BOIA DE LUZ NR 1 - 25-51.72S 048-31.50W - DESAPARECIDA
BOIA DE LUZ NR 2 - 25-51.82S 048-31.55W - APAGADA.
BOIA DE LUZ NR 4 - 25-51.75S 048-32.04W - APAGADA.

S 7741/12
BAIA DA GUANABARA
CARTA 1512
ALTERAÇÃO DE FORMATO DE SINAL NAUTICO
BOIA CONICA ENCARNADA LAJE DAS PIRAUNAS- NRORD RJ 179 - 22-50.05S 43-06.94W NOVO
FORMATO: BOIA CEGA PILAR ENCARNADA ,COM MARCA DE TOPE UM CONE ENCARNADO.

S 7731/12
BAIA DE GUANABARA(RJ)
CARTA 1501
ESCUNA REI DE COPA NAUFRAGADA NAS PROXIMIDADES DA ENSEADA DE BOTAFOGO, JUNTO AO
CLUBE DE REGATAS GUANABARA, CERCA DE 251200 UTC MAI. A ESCUNA ENCONTRAVA-SE
AMARRADA A UMA POITA E ESTAVA SOB OS CUIDADOS DO CLUBE.
RECOMENDA-SE CAUTELA

S 7697/12
BAIA DE BABITONGA
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 7687/12
BAIA DA GUANABARA
CARTA 1531
BALIZA LAJE PALMAS - NRORD RJ 350 - 22-47.63S 43-09.25W - SEM MARCA DE TOPE.

S 7656/12
NITEROI -ILHA DA CONCEICAO(RJ)
CARTA 1515
DRAGAGEM EM EXECUCAO PROXIMIDADES DO CAIS DA EQUIPEMAR.
EMBARCAÇOES ENVOLVIDAS: REBOCADOR FELIZ e REBOCADOR C. RELAMPAGO - BATELÃO
CUMBICA, Balsa NISHIBRA III

PERIODO: 151000 UTC MAI A 312100 UTC AGO
SOLICITA-SE ESPACO PARA MANOBRA
CANCELAR ESTE AVISO 312200 UTC AGO 12

S 7647/12
BAIA DE GUANABARA
CARTA 1515
EMBARCACAO DO TIPO CHATA (N. ALMEIDA)- NAUFRAGADA AS 122200 UTC MAI NA POSICAO 22-51.35S 043-09.92W - NA AREA DE FUNDEIO NR 03 - SEM TRIPULANTE
RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 7633/12
PORTO DE SANTOS(SP)
CARTA 1701
DRAGAGEM EM EXECUCAO ENTRE AS POSICOES:
23-55.80S 046-19.92W
23-55.70S 046-19.58W
EMBARCACOES DE APOIO: DRAGA FRANCESCO DI GIORGIO
PERIODO: 13/MAI A 13/AGO/12
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 140359 UTC AGO 12.

S 7628/12
CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SANTOS
CARTA 1701
ESTABELECIMENTO DE BALIZA DE PERIGO ISOLADO NA POSICAO: 23-59.18S 046-18.80W.
CANCELAR ESTE AVISO 050359 UTC NOV 12.

S 7554/12
BAIA DE GUANABARA - CANAL DE ACESSO A VALA BOCA LARGA
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
CARTA 1501
BOIA DE LUZ REDUC NR 3 - NRORD 2543.24 - 22-45.55S 043-13.50W - APAGADA

S 7552/12
BAIA DE GUANABARA - CANAL DE ACESSO A VALA BOCA LARGA
CARTA 1501
BOIA DE LUZ REDUC NR 2 - NRORD 2543.22 - 22-45.30S 043-11.96W -

LUZ NAO CONFIAVEL

S 7531/12

BAIA DE GUANABARA – NORTE DA ILHA DAS ENXADAS

CARTA 1515

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

S 7527/12

PORTO DE SANTOS-SP

CARTA 1701

DRAGAGEM NO CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SANTOS COMPREENDIDO ENTRE AS POSICOES:

23-55.48S 046-19.55W 23-55.48S 046-18.60W

23-56.00S 046-18.68W 23-55.68S 046-19.55W

PERIODO: 20 ABR A 24 SET

EMBARCACOES ENVOLVIDAS:DRAGAS FRANCESCO DI GIORGIO - CSD-700 JULIETA - E DN-17.

FUNDEADOURO NR 7 INTERDITADO PARCIALMENTE

CANCELAR ESTE AVISO 250400 UTC SET 12

S 7526/12

BAIA DE GUANABARA – CANAL DA ILHA DO FUNDAO

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

CANAL DE PIACAGUERA

CARTA 1701

REPOSICIONAMENTO DE BOIA DE LUZ EM VIRTUDE DE DRAGAGEM:

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

22.15W

S 7506/12

BAIA DE GUANABARA – CANAL DE ACESSO AO TERMINAL DE CONTEINERES

CARTA 1512

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

S 7489/12
BAIA DE GUANABARA
CANAL DE ACESSO AO ESTALEIRO ISHIBRAS
CARTA 1512
BOIA CEGA ISHIBRAS NR 5 - NRORD RJ 565 - 22-51.76S 043-12.37W - FORA DE POSICAO -
POSICAO ATUAL: 22-50.09S 043-12.70W.
CANCELAR S 7382/11.

S 7474/12
PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL - CANAL DE ACESSO E BACIA DE EVOLUCAO
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
CARTA 1501
BOIA CEGA PILAR ILHA DE BROCOIO - NRORD RJ-215 -
22-45.10S 043-07.21W - SEM MARCA DE TOPE.

S 7373/12
PROXIMIDADES DO PORTO SAO FRANCISCO DO SUL
CARTA 1805 ER
FAROLETE ILHA DO CORISCO - NRORD 3802 - 26-15.56S 048-41.63W - APAGADO.

S 7372/12

CANAL DE ACESSO A JOINVILLE
CARTA 1805 ER
FAROLETE ALAGADA - NRORD 3801 - 26-15.45S 048-41.59W - APAGADO.

S 7371/12
CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SANTOS
CARTA 1701
REFERENTE AVISO TEMPORARIO S 118(T)/11:
BOIA DE LUZ NR 1A - 23-59.70S 46-20.26W - REPOSICIONADA TEMPORARIAMENTE PARA 24-00.68S
046-20.28W
BOIA DE LUZ NR 2A - 24-00.37S 46-20.28W - REPOSICIONADA TEMPORARIAMENTE PARA 24-00.37S
046-20.28W

S 7368/12
BAIA DE PARANAGUA - CANAL DE ACESSO A ANTONINA E TERMINAL PONTA DO FELIX
CARTA 1822
BOIA DE LUZ NR 17 - NRORD 3684.5 - 25-27.34S 048-40.18W - REPOSICIONADA TEMPORARIAMENTE
PARA: 25-27.37S 048-40.21W

S 7329/12
PROXIMIDADES DA BASE AEREA DE SANTOS - PORTO DE SANTOS(SP)
CARTA 1701
SERVIÇO DE SONDAGEM GEOTECNICA NAS POSICOES:
23-56.17S 046-18.50W 23-55.98S 046-18.33W
23-55.52S 046-18.50W 23-59.60S 046-18.68W
PERIODO: 15 MAR A 01 OUT - DAS 1015 UTC AS 2015 UTC
EMBARCACAÇÃO DE APOIO: BOM JESUS II
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR ESTE AVISO 012115 UTC OUT 12

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

S 7282/12
BAIA DA RIBEIRA - PROXIMIDADES DA PRAINHA
CARTA 1637
EMBARCACAÇÃO NAUFRAGADA NA POSICAÇÃO: 22-59.33S 044-19.75W.
RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 7250/12

OESTE DA ILHA DE SANTA CATARINA - ILHA DO LARGO

CARTA 1904

ESTABELECIMENTO PROVISORIO DE FAROLETE

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

S 7249/12

PORTO DE PARANAGUA - CANAL DA GALHETA

CARTA 1821

REPOSICIONAMENTO E ESTABELECIMENTO TEMPORARIO DE BOIAS DE LUZ VIRTUDE DE DRAGAGEM:

BOIA DE LUZ NR 4 - NRORD 3536 - 25-36.63S 048-17.16W - REPOSICIONADA PARA 25-36.69S 048-17.27W

BOIA DE LUZ NR 4B - 25-36.54S 048-17.26W - REPOSICIONADA PARA 25-36.51S 048-17.27W

BOIA DE LUZ NR 3B - 25-36.42S 048-17.16W - CARACTERISTICA: LP.E - PERIODO: 4 SEGUNDOS - FASE DETALHADA - E. 0.3 - ECL. 3.5

BOIA DE LUZ NR 4C - 25-36.57S 048-17.21W - CARACTERISTICA: MR (3)V - PERIODO: 5 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: V. 0.2 - ECL. 0.3 - V. 0.2 - ECL. 0.3 - V. 0.2 - ECL. 3.8.

S 7245/12

BAIA DA ILHA GRANDE - PARTE LESTE

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 7139/12
BAIA DE GUANABARA – PONTE PRESIDENTE COSTA E SILVA
CARTA 1512
ENTRE OS PILARES NR 101 E NR 102 - LUZ ISOFASICA BRANCA - NAVEGACAO DE ENTRADA –
APAGADA

S 7126 /12
BAIA DE SEPETIBA - PROXIMIDADES DO PORTO DE ITAGUAI-RJ
CARTA 1623
AREA INTERDITADA A NAVEGACAO ENTRE AS POSICOES:
22-56.06S 043-51.41W 22-55.52S 043-51.67W
22-55.79S 043-51.84W 22-56.06S 043-52.01W
22-56.32S 043-52.00W 22-55.38S 043-51.14W
22-55.40S 043-51.47W 22-56.00S 043-51.43W
22-55.85S 043-51.40W 22-55.56S 043-51.33W
22-55.55S 043-51.13W
DEVIDO AO GRANDE FLUXO DE EMBARCACOES LIGADAS AS ATIVIDADES DE DRAGAGEM, ATERRO
HIDRAULICO, CRAVACAO DE ESTACAS E SERVICOS SUBAQUATICOS.
PERIODO: 31/JAN/12 A 31/JUL/2012
CANCELAR LOCAL S 7123/12
CANCELAR ESTE AVISO 010359 UTC AGO 12 .

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
CARTA 1512
BOIA CEGA NR 1 - NRORD RJ 0580 - 22-51.74S 043-11.43W - DESAPARECIDA.

S 7035/12
BAIA DE GUANABARA - CANAL DE ACESSO A VALA BOCA LARGA
CARTA 1501
BOIA DE LUZ REDUC NR 1 - NRORD 2543.2 - 22-45.27S 043-11.92W - APAGADA.

S 7014/12
BAIA DE ANGRA DO REIS - ENSEADA DO ABRAAO - RJ
CARTA 1621
EMBARCACAO NAUFRAGADA AS 051300 UTC JAN NA POSICAO 23-08.36S 044-09.95W
RECOMENDA-SE CAUTELA

S 7006/12
BAIA DA ILHA GRANDE
CARTA 1637
BALIZA LAJE DO SABACU - NRORD RJ - 1020 - 23-00.65S 44-22.82W - DESTRUIDA.

S 9020/11
CANAL DE ACESSO AO TERMINAL MARITIMO DA CSA
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 9018/11
BAIA DA ILHA GRANDE
CARTA 1637
BALIZA LAJE DO MANA - NRORD RJ-1070 - 22-58.43S 044-23.48W - DESTRUIDA.

S 9017/11
BAIA DA ILHA GRANDE - BAIA DA RIBEIRA
CARTA 1632
FAROLETE LAJE DO SITIO - NRORD 3137 - 22-59.15S 044-23.49W - DESTRUIDO.

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

S 8943/11
PORTO DO RIO GRANDE
CARTA 2101
DRAGAGEM EM EXECUCAO
CANAL DE ACESSO E BACIA DE EVOLUCAO DO PORTO DO RIO GRANDE
PERIODO: 06/DEZ/11 A 01/AGO/12
RECOMENDA-SE CAUTELA
CANCELAR ESTE AVISO 020359 UTC AGO 12.

S 8934/11
BAIA DE SEPETIBA - PROXIMIDADES DO PORTO DE ITAGUI
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
CARTA 2101
BOIA DE LUZ NR 6 - NRORD 4032 - 32-11.75S 052-04.47W - DESAPARECIDA

S 8912/11
SAO FRANCISCO DO SUL
CARTA 1804
BALIZA LAJE DO PARANA - NRORD SC 0040 - 26-14.32S 048-39.26W - DESTRUIDA.

S 8693/11
BAIA DE GUANABARA
CANAL DE ACESSO AO ESTALEIRO ISHIBRAS
CARTA 1512
BOIA CEGA ISHIBRAS NR 2 - NRORD RJ 585 - 22-51.82S 043-11.41W - FORA DE POSICAO.

S 8692/11
BAIA DE GUANABARA
CANAL DE ACESSO AO ESTALEIRO ISHIBRAS
CARTA 1512
BOIA CEGA ISHIBRAS NR 4 - NRORD RJ 575 - 22-52.02S 043-12.03W - FORA DE POSICAO.

S 8596/11
SUDESTE DA ILHA DO MEL - PROXIMIDADES DO CANAL DA GALHETA
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
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
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

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

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

CARTA 1701

INSTALACAO DE CORREDOR DE NAVEGACAO, DURANTE OS SERVIÇOS DE PREPARACAO DERROCAMENTO DA PEDRA DE TEFFE:

23-57.06S 046-18.44W

23-57.20S 046-18.35W

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

S 7923/11

PORTO DE SANTOS - PROXIMIDADES DO CAIS DA ILHA DE BARNABE - GUARUJA(SP)
CARTA 1701
EMBARCAÇÕES TARSILA E JOELMA REALIZANDO SERVIÇOS DE BATIMETRIA NO BERCO DE
ATRACAÇÃO DO CAIS DA GEO-COPAPE
PERÍODO: 12 JUN 11 A 12 SET 12 – DAS 1000 UTC AS 2100 UTC
CANCELAR ESTE AVISO 122200 UTC SET 12

S 7545/11
PORTO DE SANTOS
CANAL DE PIACAGUERA
CARTA 1701
REPOSICIONAMENTO TEMPORÁRIO DE BOIA DE LUZ EM VIRTUDE DE DRAGAGEM:
BOIA DE LUZ NR 2 NRORD 3388 - 23-55.24S 046-20.33W REPOSICIONADA TEMPORARIAMENTE
PARA: 23-55.32S 046-20.34W
CANCELAR LOCAL S 7472/11

S 9161/10
CANAL DE ACESSO A JOINVILLE
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 - SEÇÃO A
CARTA 1701
BOIA DE LUZ NR 3 – NRORD 3328 - 23-59.79S 046-19.70W
REPOSICIONADA EM 09/DEZ PARA POSIÇÃO: 23-59.80S 046-20.47W .

S 9140/10
CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SANTOS - SEÇÃO "A"
CARTA 1701
BOIA DE LUZ NR 03 - NRORD 3328 – 23-59.79S 046-19.70W – FORA DE POSIÇÃO.
O TRAFEGO DE ENTRADA/SAÍDA DO PORTO DE SANTOS FICARÁ EM MONOVIA ATÉ O
REESTABELECIMENTO DO SINAL.

S 9065/10
BALNEÁRIO BARRA DO SUL
CARTA 1830
BARRA DO CANAL DE ACESSO AO BALNEÁRIO BARRA SUL
ACENTUADO NÍVEL DE ASSOREAMENTO OBSERVADO NO CANAL - NAVEGAÇÃO RESTRITA A
EMBARCAÇÃO COM CALADO ATÉ 1 METRO, SOMENTE NOS PERÍODOS 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
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 8359/10
BAIA DE PARATI – PROXIMIDADES DA ILHA DO ALGODAO
CARTA 1633
ESTABELECIMENTO DE BOIAS CEGAS
BOIA CEGA ALGODAO NORTE – SINAL CARDINAL NORTE - ESTABELECIDA EM: 23-12.08S 044-35.13W;
BOIA CEGA ALGODAO LESTE – SINAL CARDINAL LESTE - ESTABELECIDA EM: 23-12.22S 044-34.98W

S 8262/10
NORTE DA ILHA DE SAO SEBASTIAO(SP)
CARTA 1645
B/P TATIANE I - NAUFRAGADA NA POSICAO: 23-43.22S 045-15.83W.
RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8094/10
PORTO DE ITAJAI – RIO ITAJAI ACU
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
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
CARTA 1644

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

S 7836/10

PORTO DO RIO GRANDE - CANAL DE ACESSO AOS TERMINAIS

CARTA 2101

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

CANCELAR LOCAL S 7772/10.

S 7662/10

CANAL DE ACESSO A BARRA DO PORTO DE LAGUNA

CARTA 1901

BOIA ARTICULADA - 28-29.70S 048-44.79W – DESAPARECIDA.

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

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

CARTA 2101

BOIA DE LUZ LATERAL DE BB ESTABELECIDA TEMPORARIAMENTE NA POSICAO: 32-11.56S 052-05.03W.

S 7472/10

PORTO DE SANTOS - CANAL DE PIACAGUERA - SECAO "B"

CARTA 1701
BOIA DE LUZ NR 2 NRORD 3388 - 23-55.24S 046-20.33W - LUZ NAO CONFIAVEL.

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

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

S 8901/09
BAIA DE GUANABARA - PROXIMO PORTO DE NITEROI
CARTA 1515
B/P CALIFORNIA BEACH - NAUFRAGADA EM 230430Z - 22-52.73S 043-07.02W.
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
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
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
CARTA 1622
BOIAS DE LUZ ESPECIAL - MARCA DE TOPE UM X - ALCANCE LUMINOSO 2 MILHAS NAUTICAS - ESTABELECIDAS NAS POSICOES:
I - AREA DE CDF NR 01
BOIA DE LUZ 01 – 22-57.68S 043-47.52W
BOIA DE LUZ 02 – 22-57.69S 043-47.47W
BOIA DE LUZ 03 – 22-57.74S 043-47.48W
BOIA DE LUZ 04 – 22-57.73S 043-47.52W.
II - AREA DE CDF NR 02
BOIA DE LUZ 01 – 22-57.07S 043-48.93W
BOIA DE LUZ 02 – 22-57.12S 043-48.75W
BOIA DE LUZ 03 – 22-57.20S 043-48.78W
BOIA DE LUZ 04 – 22-57.15S 043-48.95W.
RECOMENDA-SE CAUTELA.

S 8320/09
PROXIMIDADES ENSEADA DE ITAPOCOROI - ENTRE A PONTA DO VARRIDO E PONTA DA PENHA
CARTA 23300(INT.2126)
EXISTENCIA DE ESTRUTURAS PARA MARICULTURA NAS SEGUINTEs AREAS:
A) 26-46.99S 048-35.47W 26-47.01S 048-35.29W 26-47.08S 048-35.29W E 26-47.06S 048-35.47W
B) 26-46.37S 048-36.01W 26-46.40S 048-35.96W 26-46.77S 048-36.21W E 26-46.77S 048-36.35W

C) 26-46.41S 048-37.30W 26-46.47S 048-36.60W 26-47.24S 048-36.62W E 26-47.00S 048-37.22W
D) 26-45.97S 048-37.87W 26-46.20S 048-37.32W 26-46.59S 048-37.53W E 26-46.36S 048-38.07W
E) 26-45.60S 048-39.13W 26-45.69S 048-38.87W 26-46.03S 048-39.07W E 26-45.98S 048-39.30W.
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR LOCAL S 7654/05.

S 7929/09

BAIA DE GUANABARA

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 SINAIS NAUTICOS:

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

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

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

LAGOA DE SAGUACU:

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

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

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

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

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

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

RIO CACHOEIRA:

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

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

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

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

BOIA DE LUZ NR 10- 26- 17.82S 048- 47.22W - CARACTERISTICA: LP. V - PERIODO: 5 SEGUNDOS -

FASE DETALHADA: V. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.
BOIA DE LUZ NR 11 - 26- 17.77S 048- 47.52W - CARACTERISTICA: LP. E - PERIODO: 5 SEGUNDOS -
FASE DETALHADA: E. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.
BOIA DE LUZ NR 12 - 26- 17.80S 048-47.35W- CARACTERISTICA: LP. V - PERIODO: 5 SEGUNDOS -
FASE DETALHADA: V. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.
BOIA DE LUZ NR 13 - 26- 17.80S 048- 47.58W - CARACTERISTICA: LP. E - PERIODO: 5 SEGUNDOS -
FASE DETALHADA: E. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.
BOIA DE LUZ NR 14 - 26- 17.80S 048-47.55W- CARACTERISTICA: LP. V - PERIODO: 5 SEGUNDOS -
FASE DETALHADA: V. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.
BOIA DE LUZ NR 15 - 26- 17.83S 048- 47.67W - CARACTERISTICA: LP. E - PERIODO: 5 SEGUNDOS -
FASE DETALHADA: E. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.
BOIA DE LUZ NR 16 - 26- 17.83S 048-47.65W- CARACTERISTICA: LP. V - PERIODO: 5 SEGUNDOS -
FASE DETALHADA: V. 0,5 - ECL. 4,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.
FAROLETE PEDRA DO RIO CACHOEIRA - 26-18.80S 048-49.87W - PRETO E ENCARNADO -
CARACTERISTICA: LP(2)B - PERIODO: 10 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: B. 0,5 - ECL. 1,5 - B. 0,5 -
ECL. 7,5 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.
PONTE DOS TRABALHADORES 1 - 26-18.83S 048-49.68W - PAINEL CIRCULAR COM FAIXAS
VERTICAIS ENCARNADAS E BRANCA - CARACTERISTICA: LP. B - PERIODO: 10 SEGUNDOS - FASE
DETALHADA: B. 2,0 - ECL. 8,0 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.
PONTE DOS TRABALHADORES 2 - 26-18.83S 048-49.70W - PAINEL CIRCULAR COM FAIXAS VERTICAIS
ENCARNADAS E BRANCA - CARACTERISTICA: LP. B - PERIODO: 10 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: B.
2,0 - ECL. 8,0 - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.
PIER DO TERMINAL MARITIMO DE JOINVILLE - 26-18.35S 048-50.35W - COR AMARELA -
CARACTERISTICA: LUZ FIXA - ALCANCE LUMINOSO: 3 MILHAS NAUTICAS.
BALIZA NR 1 - 26-17.83S 048-47.70W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 2 - 26-17.28S 048-48.15W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 3 - 26-17.93S 048-47.83W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 4 - 26-18.65S 048-48.70W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 5 - 26-17.97S 048-47.92W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 6 - 26-18.67S 048-48.87W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 7 - 26-18.07S 048-48.07W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 8 - 26-18.67S 048-49.08W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 9 - 26-18.62S 048-49.08W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 10 - 26-18.57S 048-49.38W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 11 - 26-18.55S 048-49.40W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 12 - 26-18.67S 048-49.42W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 13 - 26-18.82S 048-49.85W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 14 - 26-18.87S 048-49.75W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 15 - 26-18.75S 048-49.87W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 16 - 26-18.85S 048-49.85W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 17 - 26-18.53S 048-49.12W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 18 - 26-18.48S 048-50.18W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 19 - 26-18.50S 048-50.13W - COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.

BALIZA NR 21 – 26-18.40S 048-50.27W – COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
BALIZA NR 23 – 26-18.35S 048-50.30W – COR LARANJA COM FAIXAS LATERAIS PRETAS.
CANCELAR LOCAL S 7886/09.

S 7434/09

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE PARANAGUA
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 7405/09

BAIA DE GUANABARA – PROXIMIDADES DO IATE CLUBE GONCALENSE
CARTA 1513

EMBARCACOES NAUFRAGADAS A CONTRABORDO – POSICAO: 22-49.10S 043-05.40W.

RECOMENDA-SE CAUTELA.

CANCELAR LOCAL S 7383/09.

S 7343/09

CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL - PROXIMO DO CABO JOAO DIAS – REF
AVISO LOCAL S 7809/08

CARTA 1804

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

S 7292/09

PORTO DO RIO DE JANEIRO

CARTA 1512

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

CANCELAR LOCAL S 7291/09.

S 8099/08

BAIA DE GUANABARA

CARTA 1511

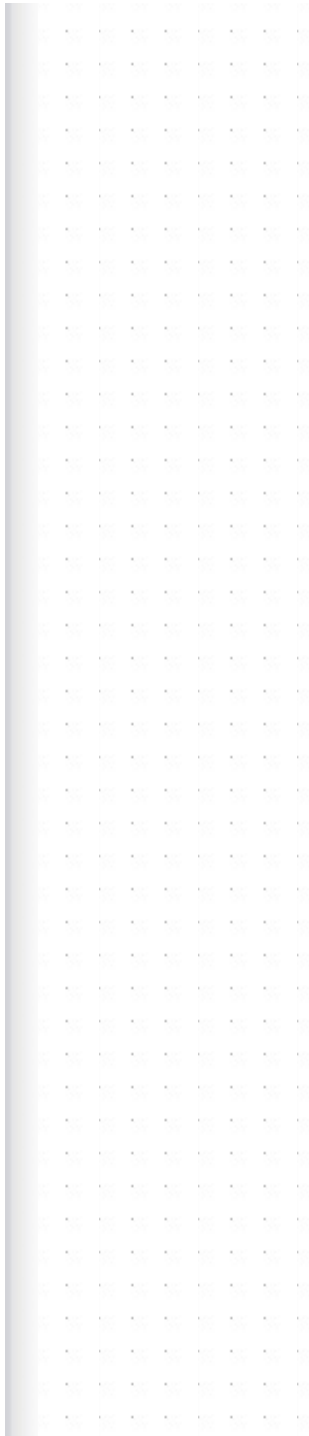
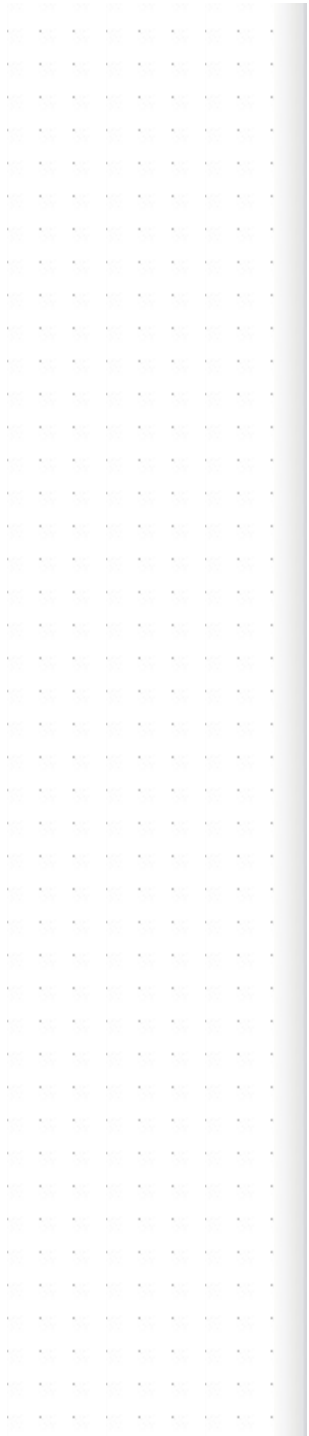
BOIA DE LUZ ESPECIAL ESTABELECIDA TEMPORARIAMENTE NA POSICAO – 22-55.14S 043-10.03W – CARACTERISTICA: LP. A. – PERIODO: 4 SEGUNDOS – FASE DETALHADA: A. 0.3 – ECL. 3.7 – ALCANCE: 2 MILHAS NAUTICAS.

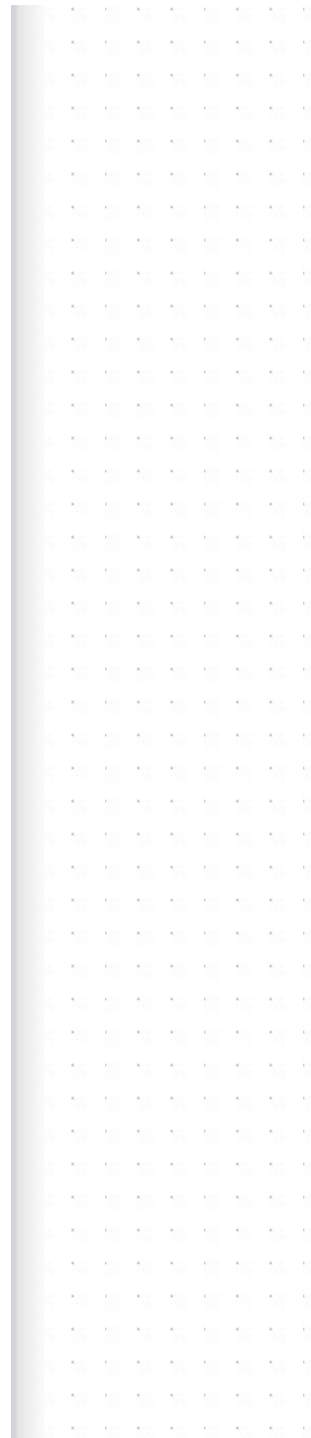
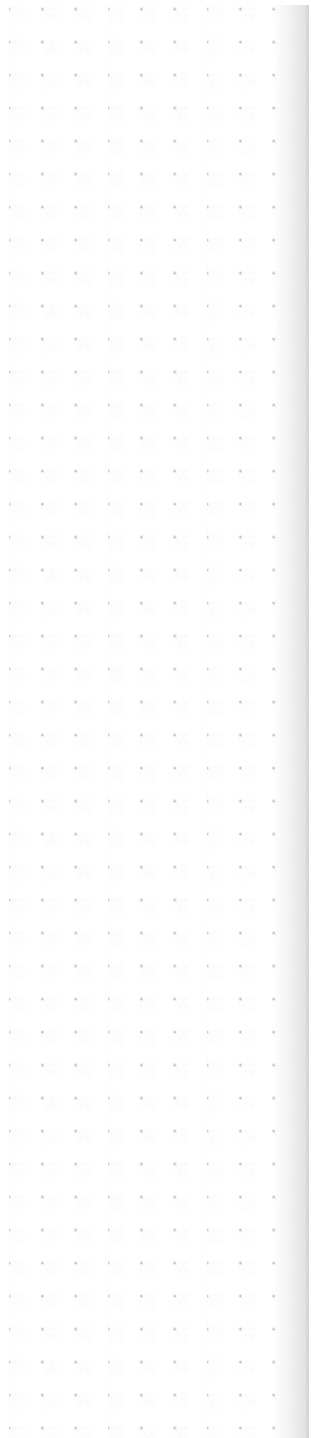
S 7909/08
PROXIMIDADES DO PORTO DO RIO GRANDE
CARTA 2110
CABOS AEREOS DE TRANSMISSAO DE ENERGIA ELETRICA PARA SAO JOSE DO NORTE, NA TRAVESSIA DO CANAL DE ACESSO AO PORTO, ENCONTRAM-SE SEM AS ESFERAS DE SINALIZACAO.
RECOMENDA-SE CAUTELA.

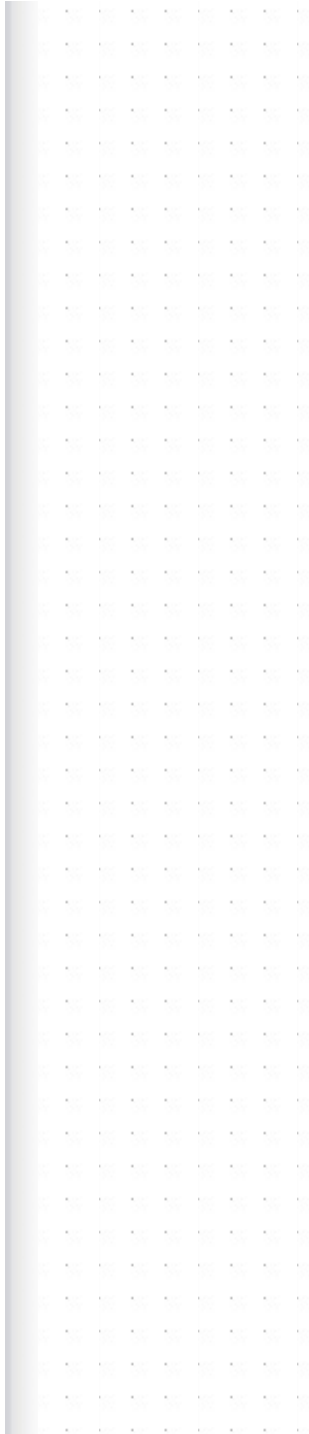
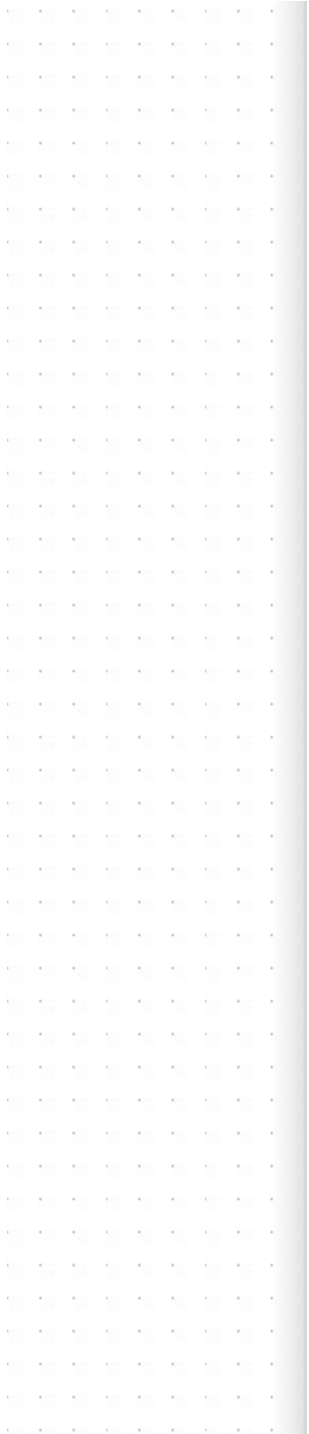
S 7809/08
CANAL DE ACESSO AO PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL - PROXIMO DO CABO JOAO DIAS
CARTA 1804
EMPURRADOR NORSUL VITORIA E BARCACA NORSUL 12 EMBORCADOS NA POSICAO: 26-09.87S 048-31.09W - DEMARCADOS POR BOIAS DE LUZ ESTABELECIDAS TEMPORARIAMENTE NAS POSICOES: 26-09.95S 048-31.00W E 26-09.80S 048-31.16W - CARACTERISTICA: MR (3)A -PERIODO: 5 SEGUNDOS - FASE DETALHADA: A. 0,2 - ECL. 0.3 - A. 0.2 - ECL. 0.3 - A. 0.2 - ECL. 3.8.
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR LOCAL S 7426/08.

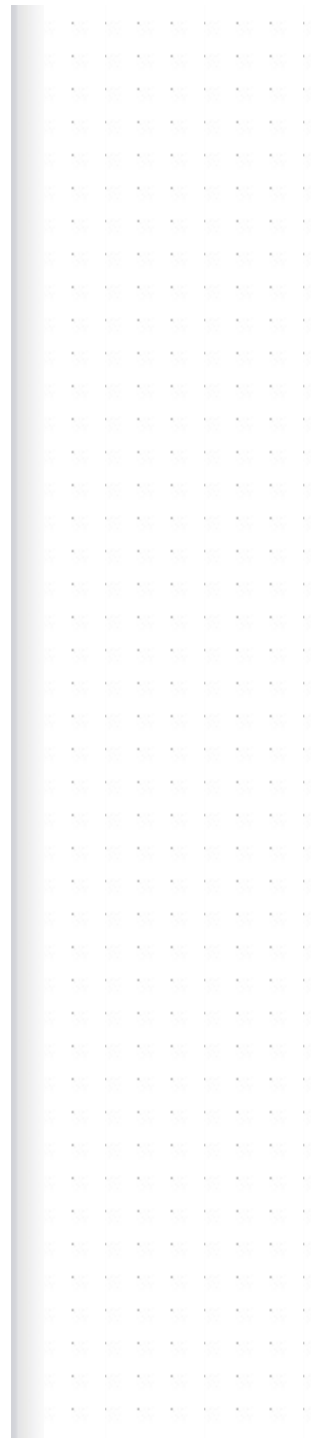
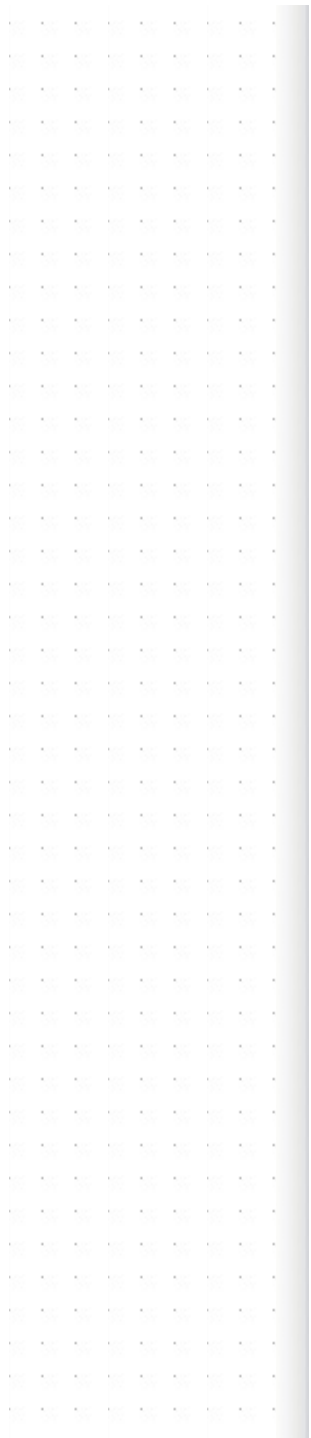
S 7117/07
CANAL NORTE DE SANTA CATARINA
CARTA 1903.
ESTABELECIDO SINAL CEGO -MONOBOIA NA COR AMARELA NA POSICAO: 27-23.62S 048-27.28W.
RECOMENDA-SE CAUTELA.
CANCELAR LOCAL S 7069/07.

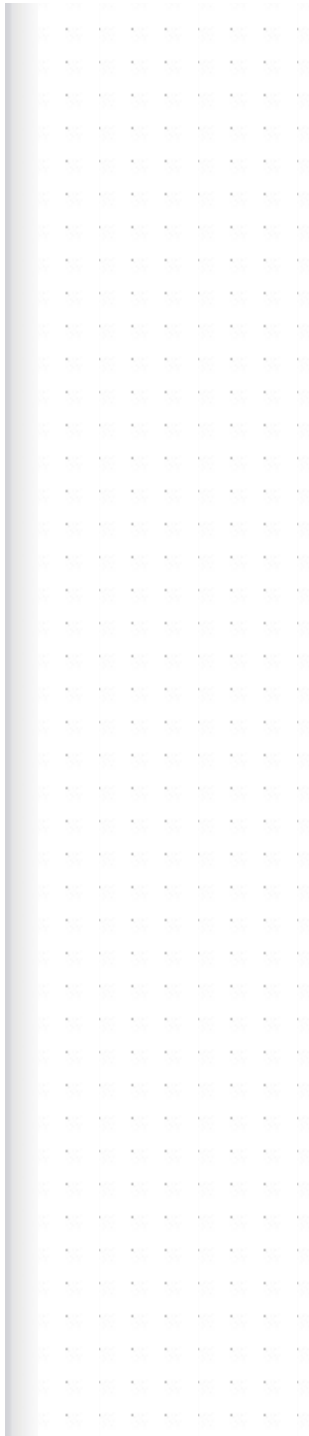
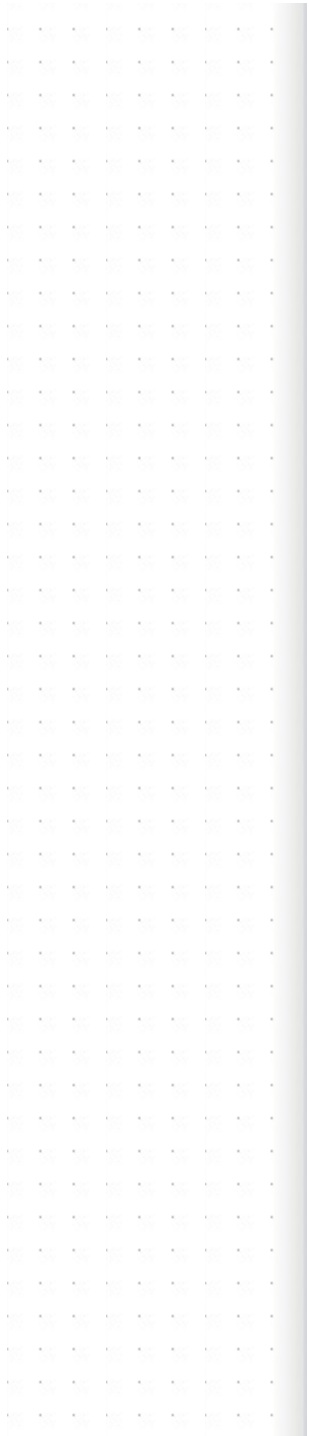
S 7135/06
CANAL DE ACESSO AO PORTO DE LAGUNA
CARTA 1901
REALIZACAO DE SERVICO DE MERGULHO PARA RETIRADA DE PEDRAS SUBMERSAS NA POSICAO: 28-29.72S 048-44.77W AREA DEMARCADA COM BOIAS.
RECOMENDA-SE CAUTELA.

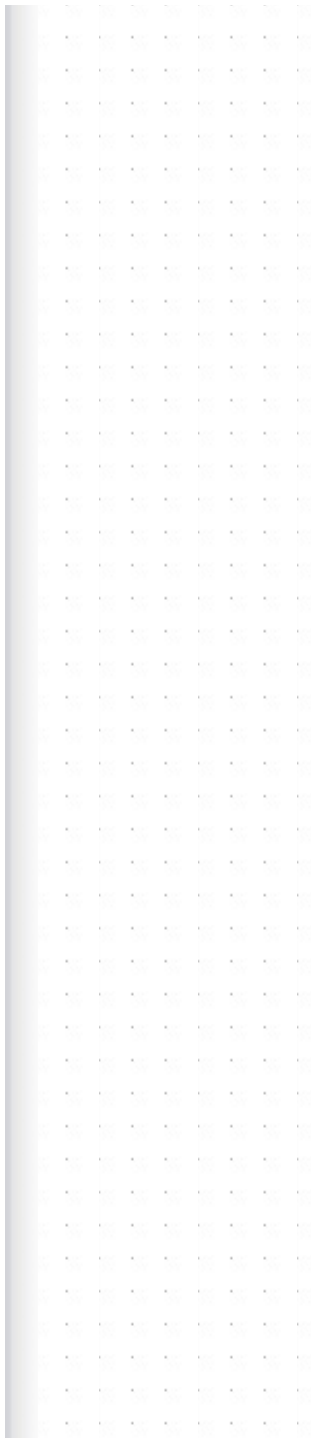
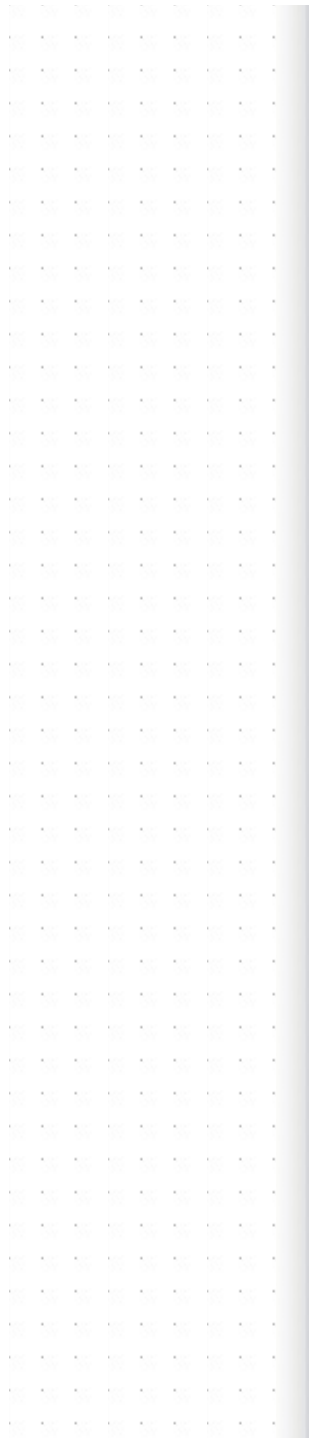


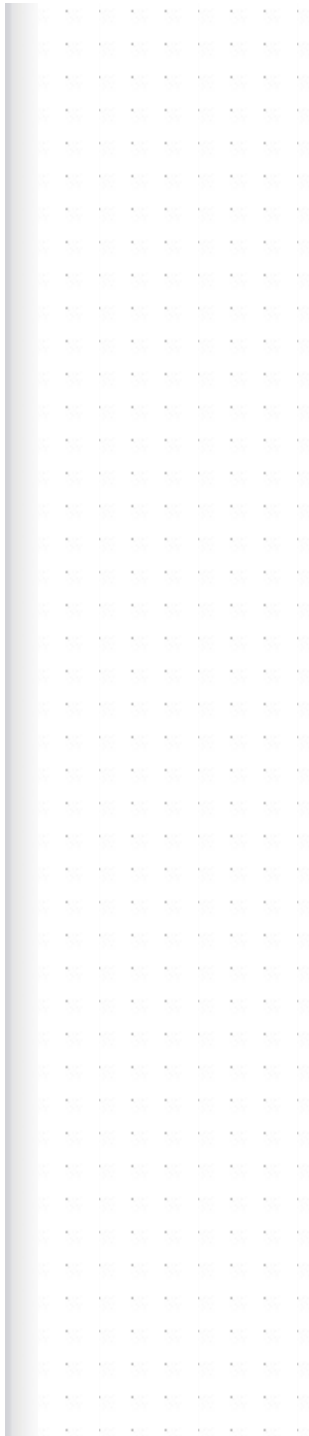
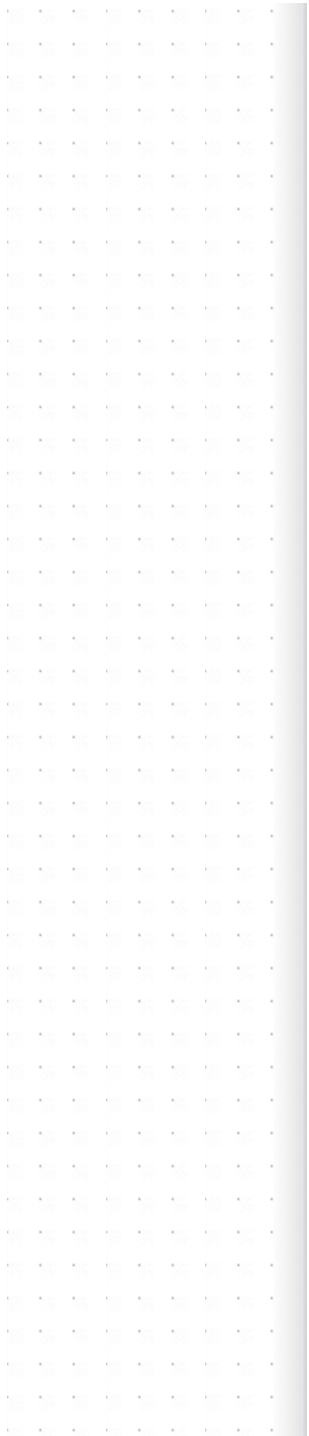


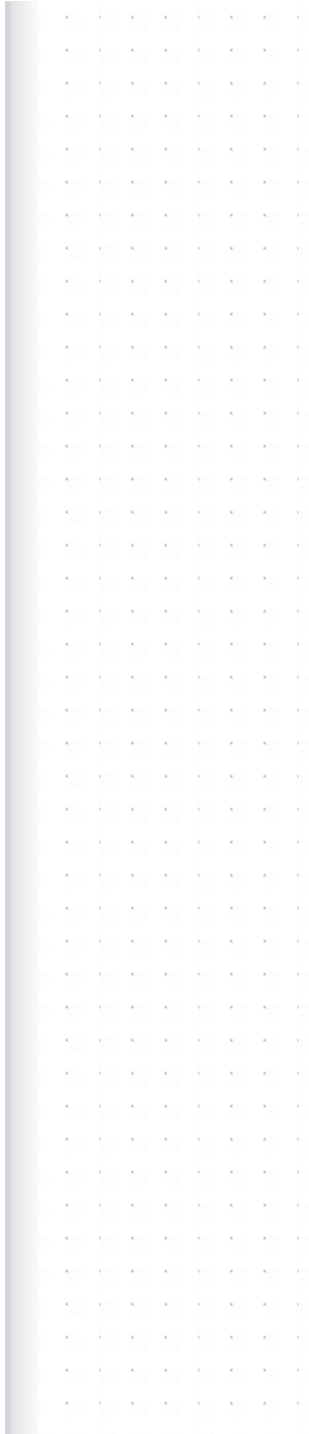
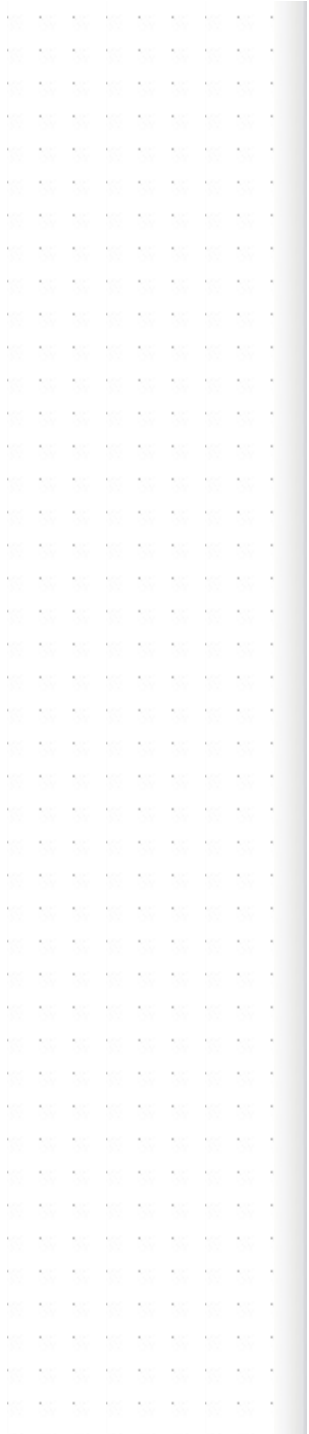


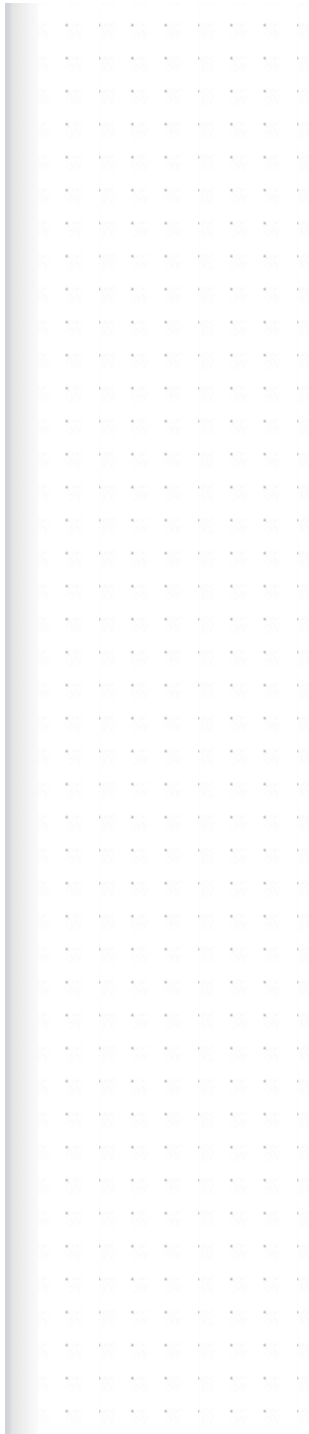
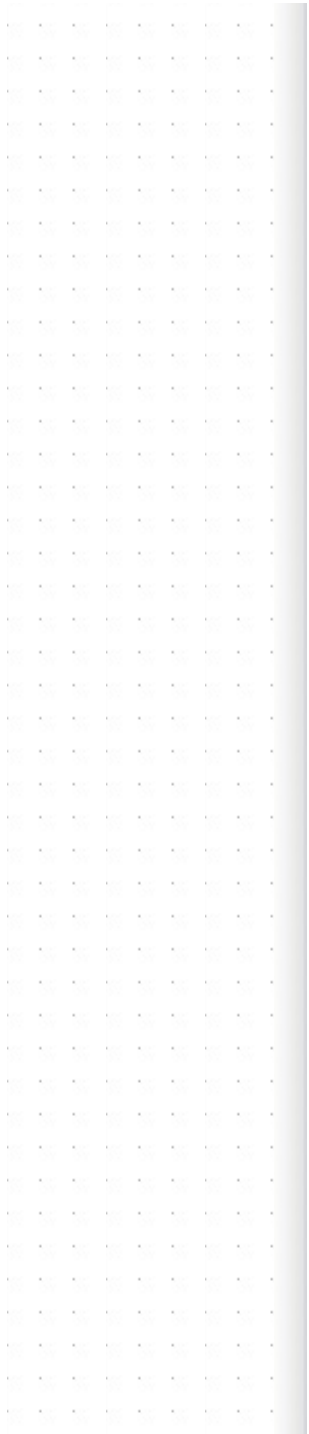


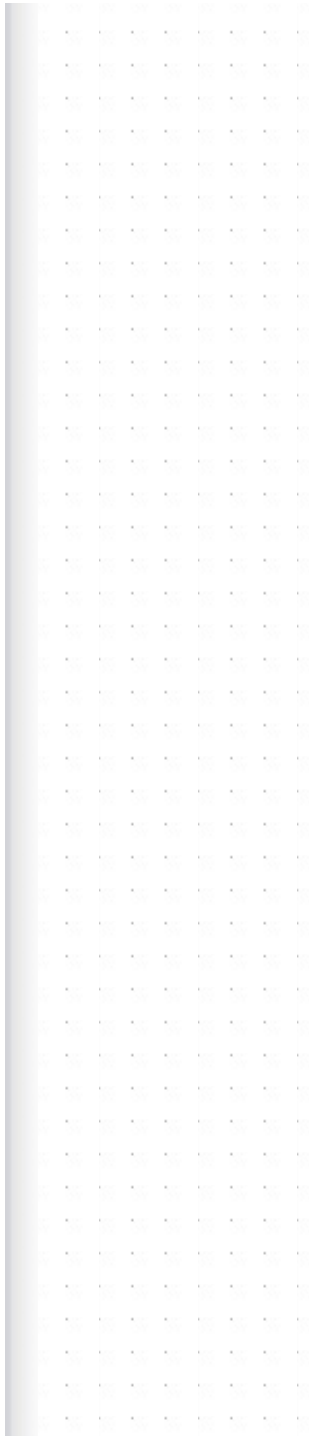
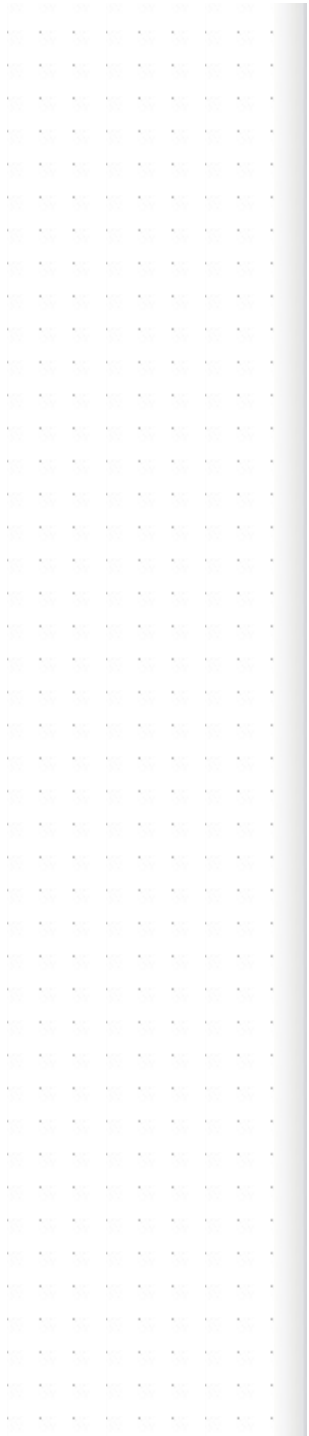


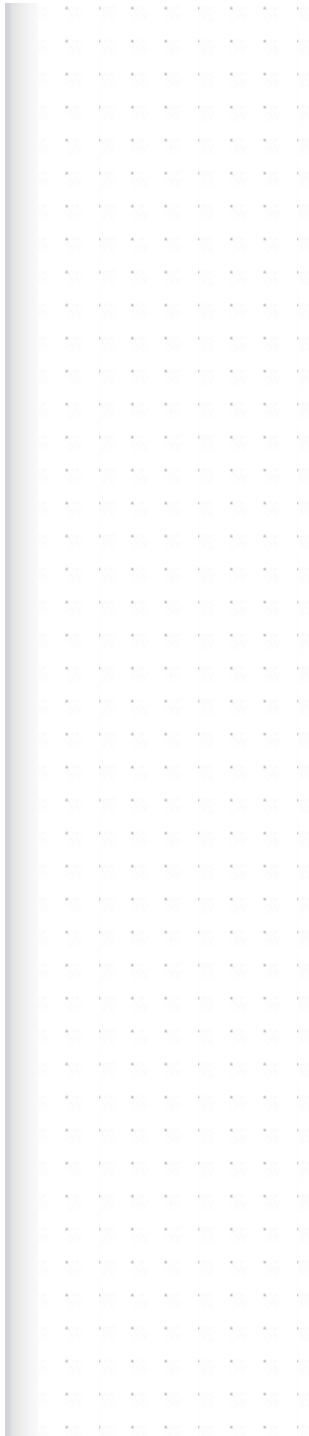
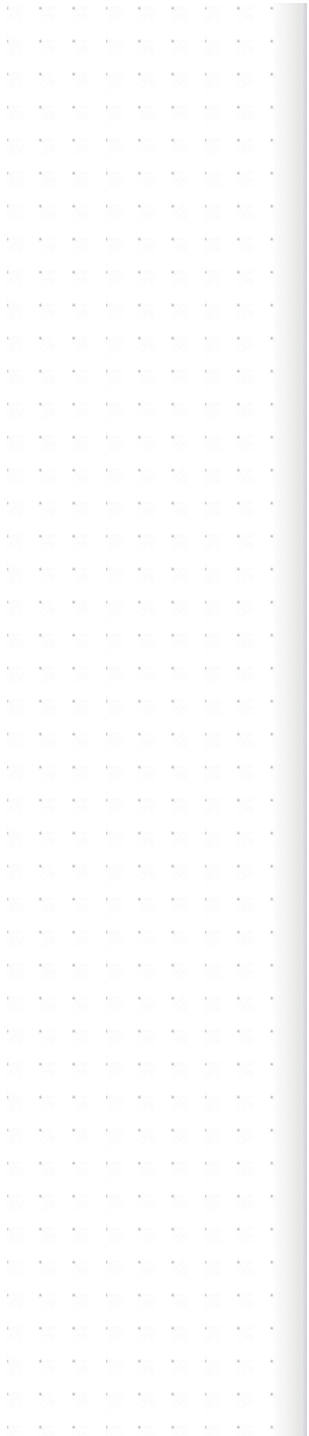


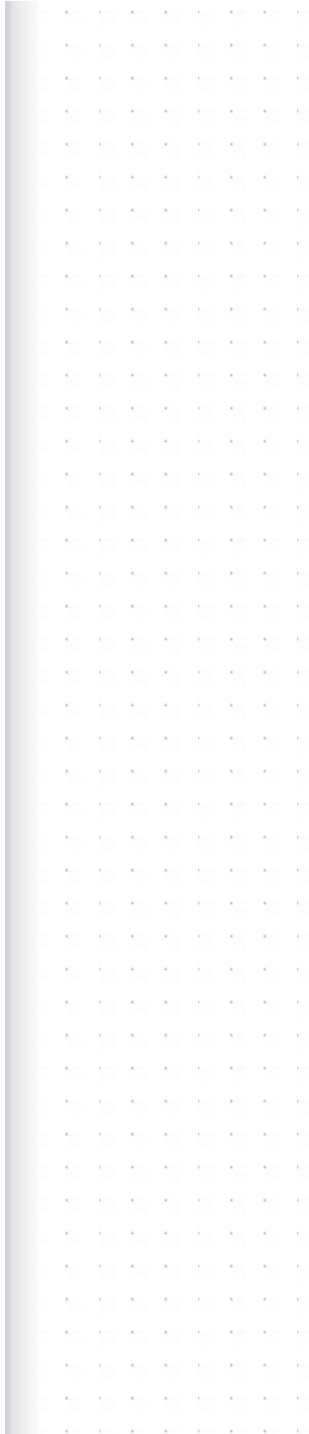
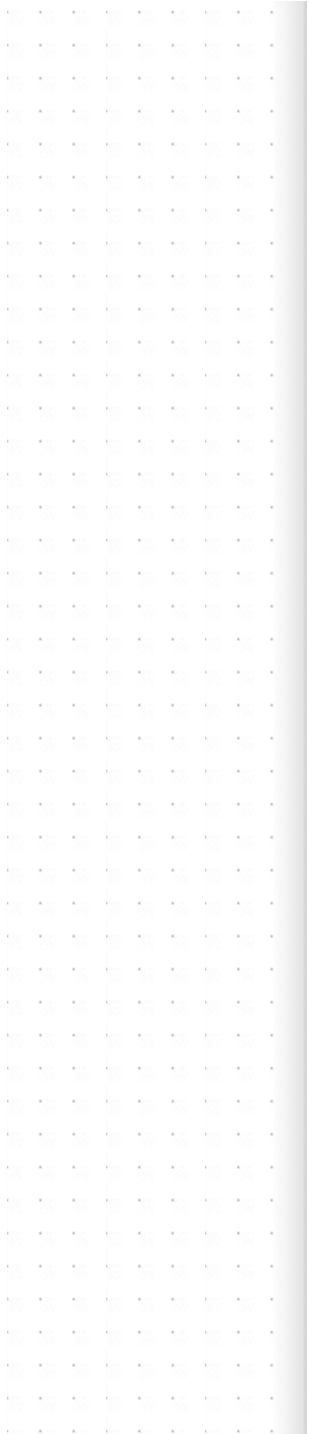


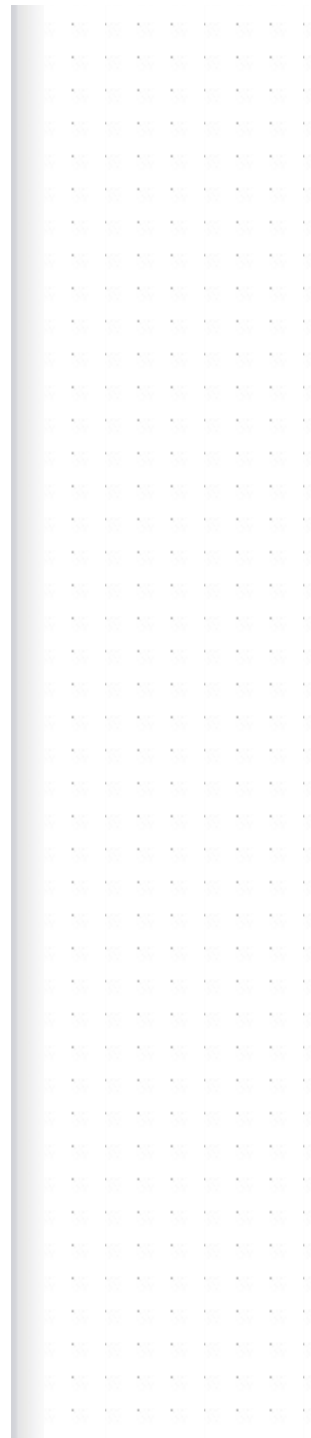
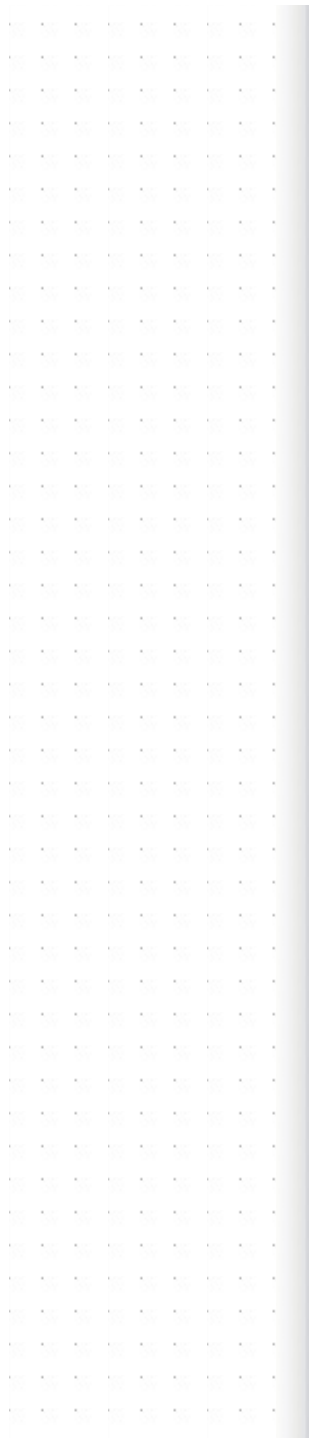


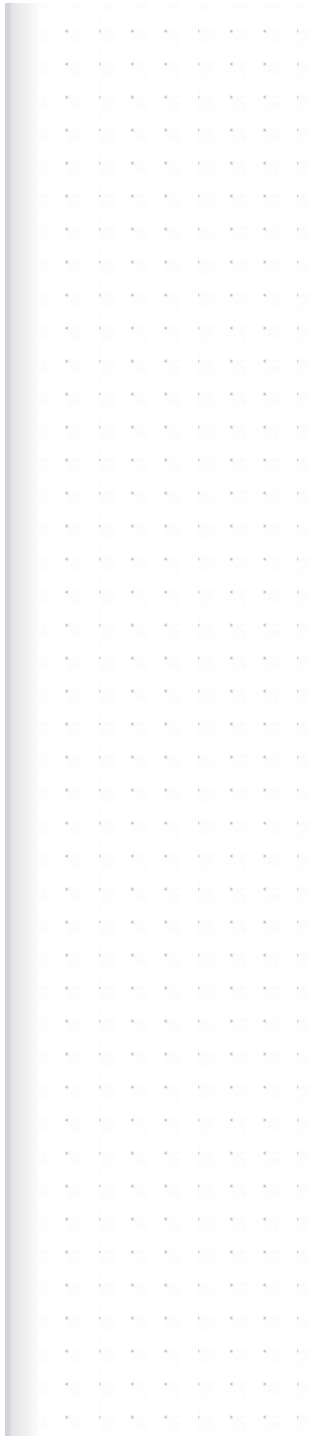
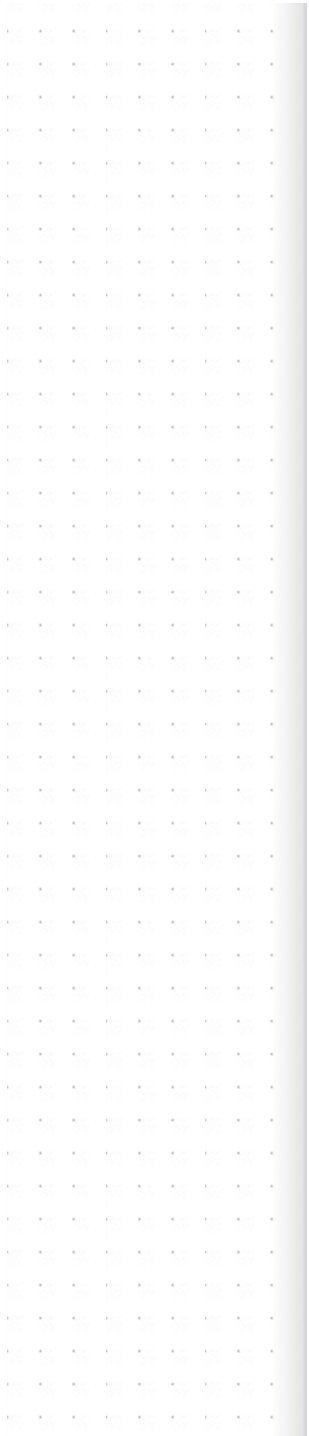


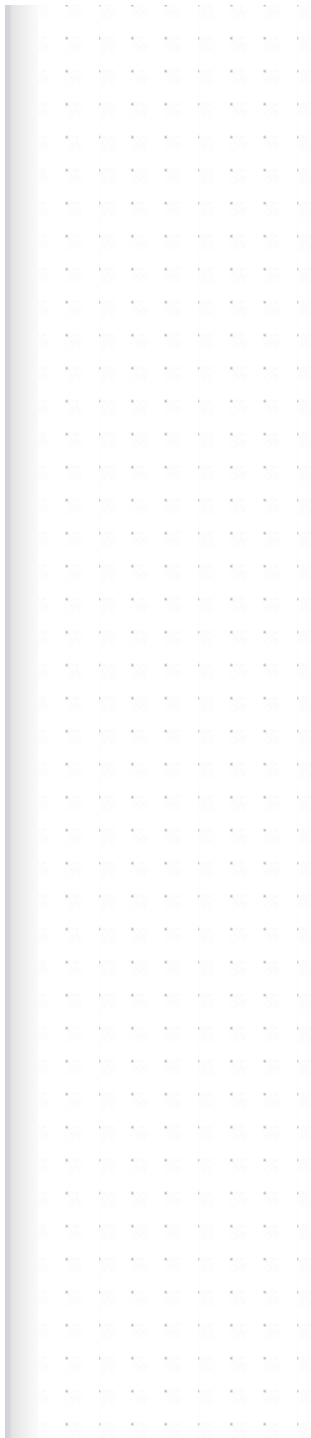


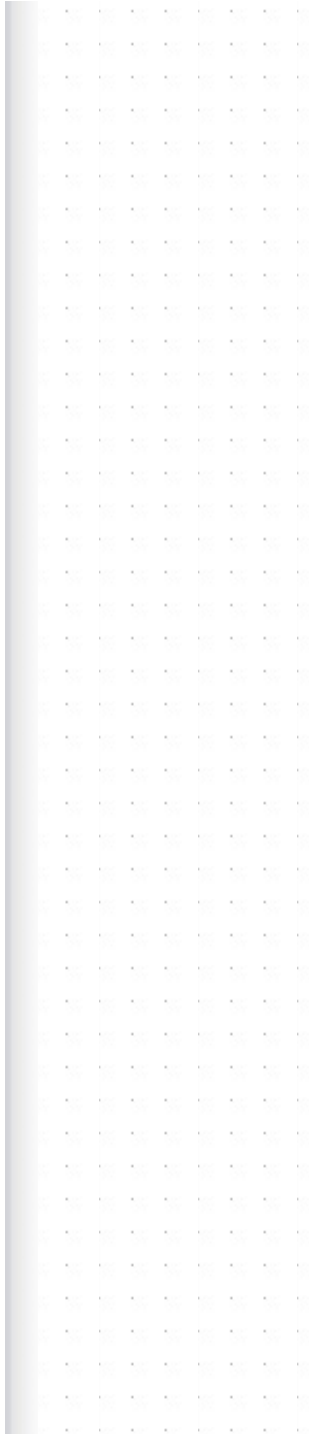
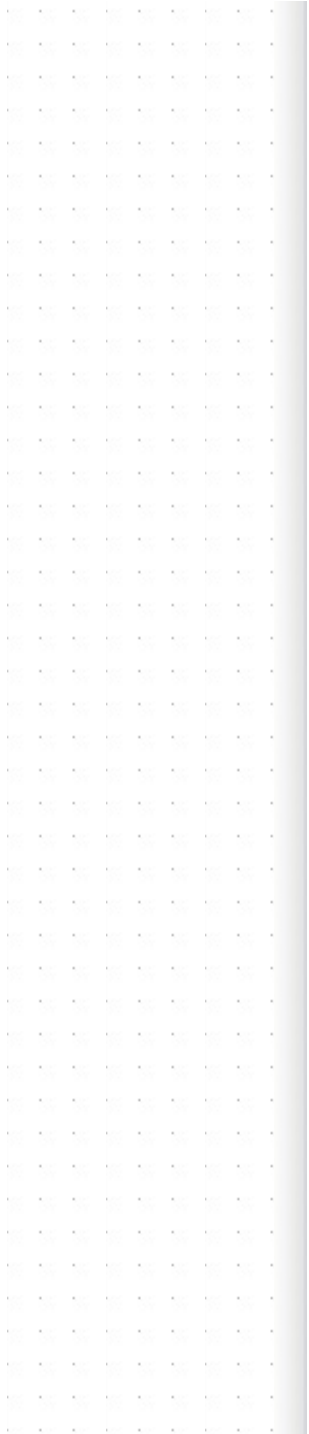


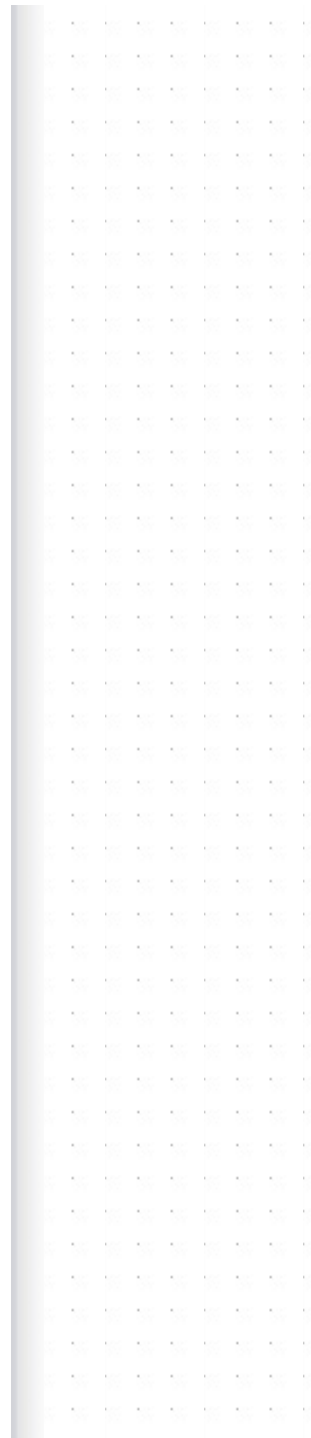
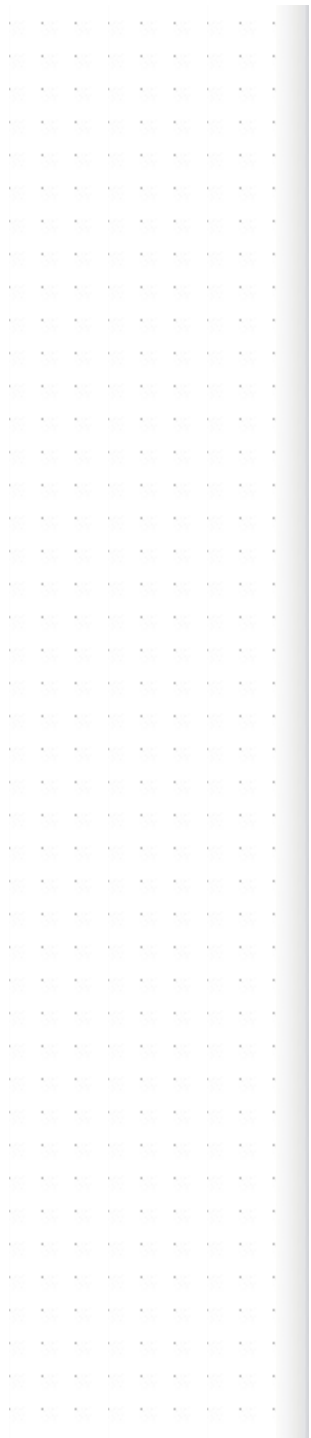


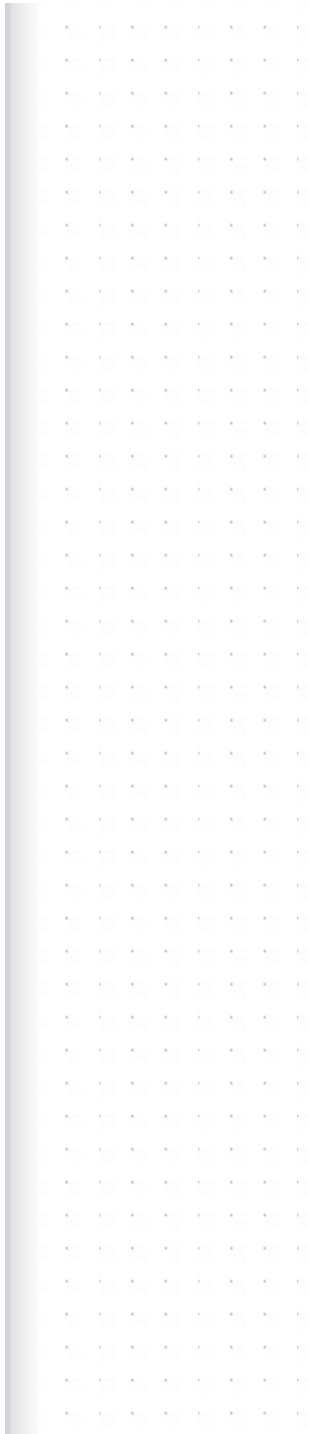
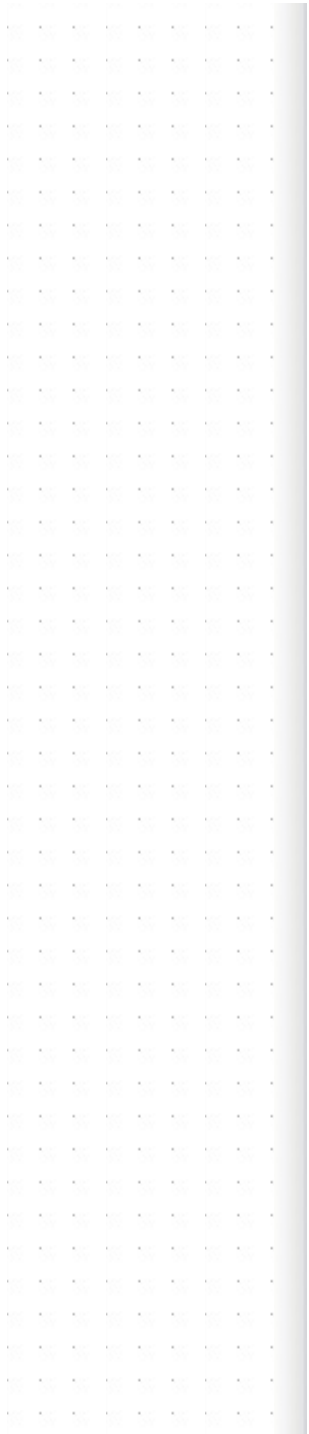


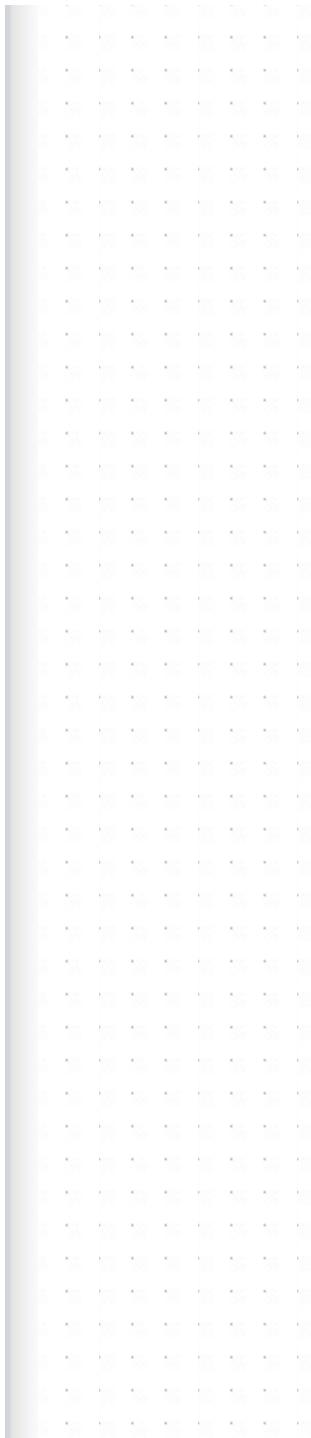
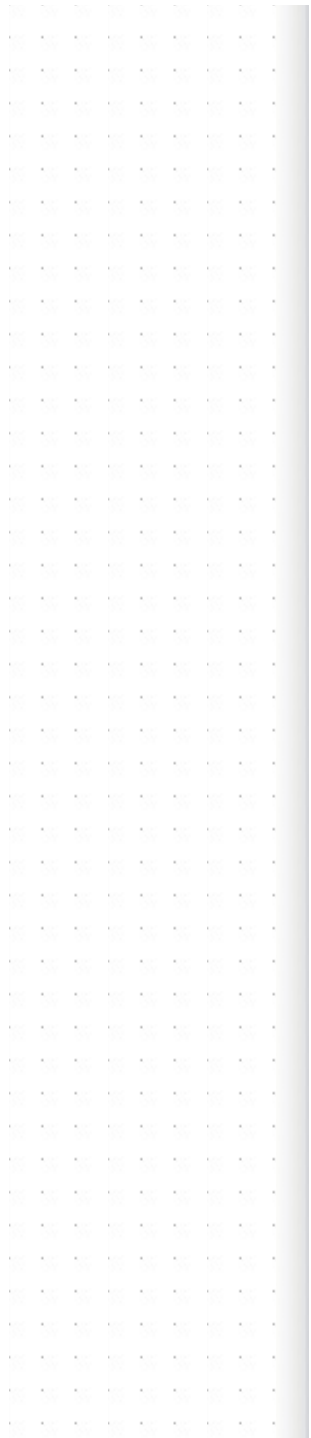


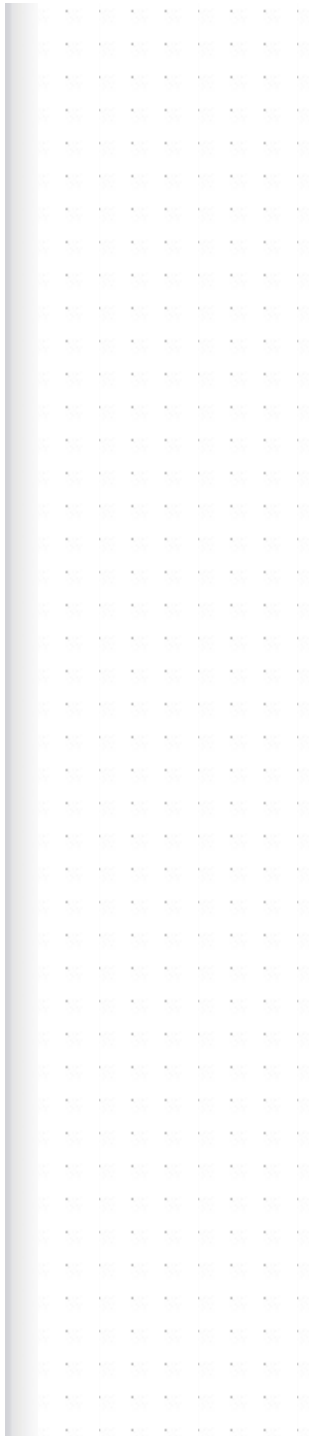
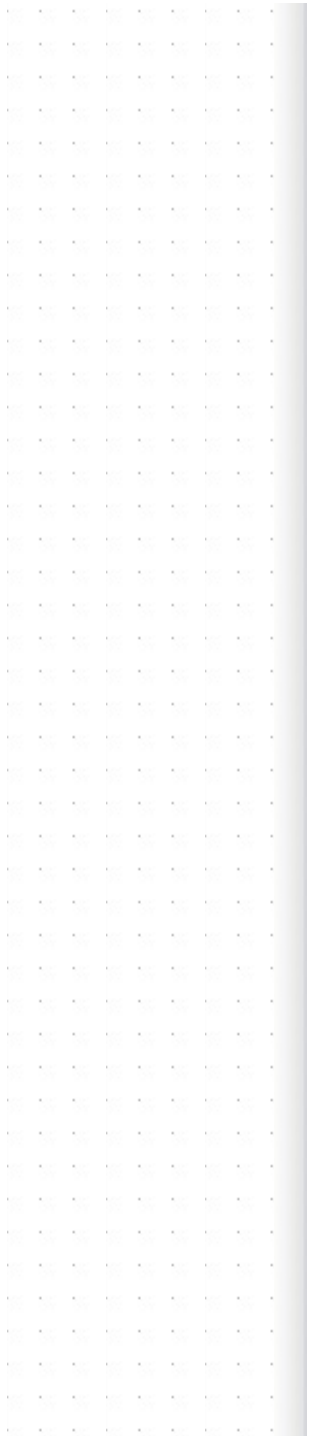












[Fale conosco](#)