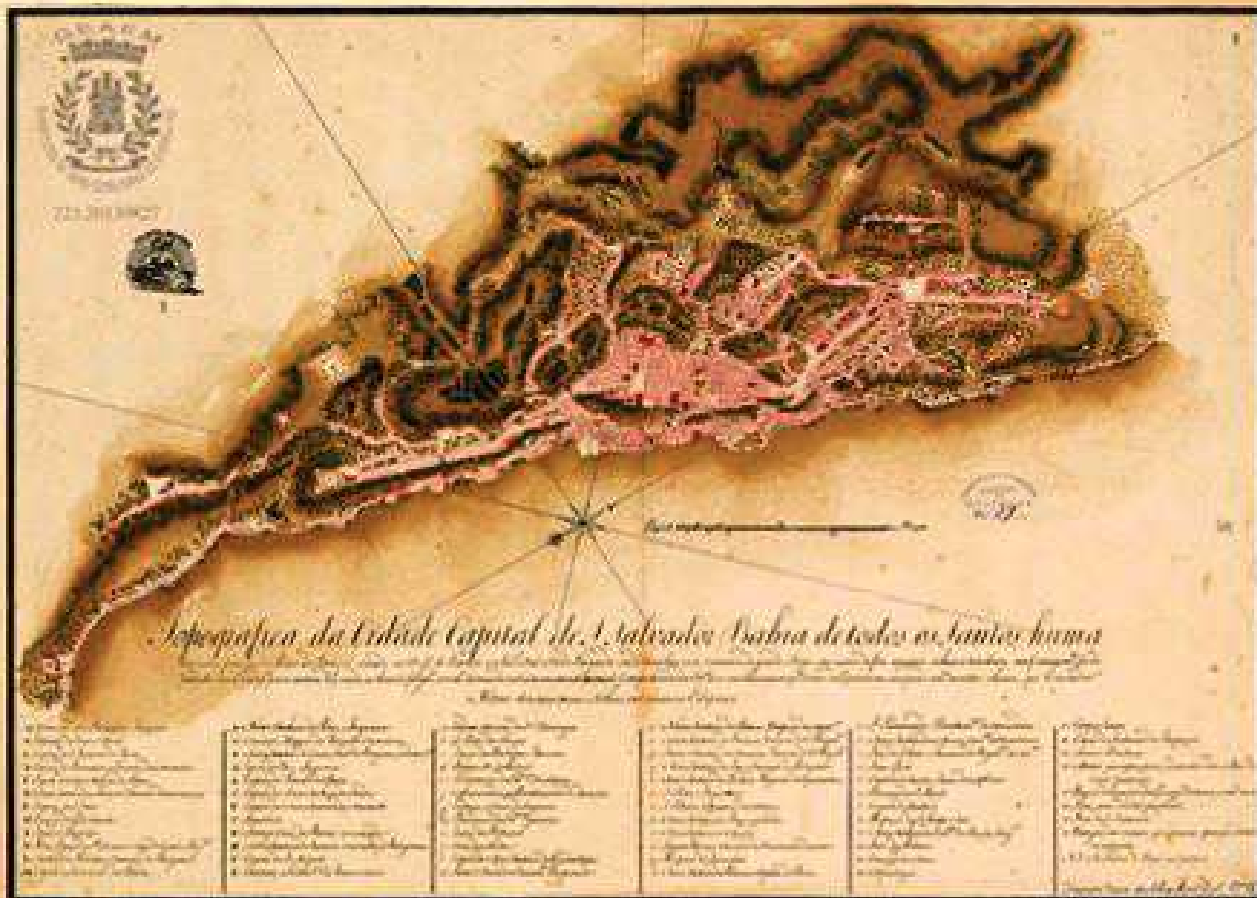


14 a 16 de outubro de 2013

Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia

A BAHIA NA ENGENHARIA MILITAR PORTUGUESA DO SÉCULO XVIII



[Planta] topográfica da cidade capital de S. Salvador Bahia de Todos os Santos/ Joaquim Vieyra da Silva, Ajud.e eng.o. Escala [ca. 1:4 100]. 1798. 1 planta : ms., color.; 49 x 66 cm (DIE, 4615/1-1A-10A-53).

O I COLOQUIO BAIANO TEMPOS, ESPAÇOS E REPRESENTAÇÕES apresenta a exposição: A BAHIA NA ENGENHARIA MILITAR PORTUGUESA DO SÉCULO XVIII, que comprehende mapas e plantas de fortificações da baía de Todos os Santos e cidade do Salvador, uma amostra selecionada, especialmente para o evento, a partir do acervo da antiga Direcção dos Serviços de Engenharia (DSE), atual Direcção de Infra-estruturas do Exército de Portugal, coleção digitalizada no âmbito do Projecto SIDCarta (Sistema de informação para documentação cartográfica: o espólio da engenharia militar portuguesa), gentilmente cedidos pela referida instituição.

Os mapas do Brasil na Engenharia Militar Portuguesa (1750-1822)¹

João Carlos Garcia² e André Ferrand de Almeida³

Os mapas do Brasil e dos países vizinhos pertencentes à antiga Direcção dos Serviços de Engenharia (DSE) constituam um acervo cartográfico de grande valor, muito provavelmente um dos mais importantes que se guardam em Portugal sobre o território brasileiro nos séculos XVIII e XIX. Esta coleção de cartografia é complementar de outras existentes no Brasil, nomeadamente das coleções existentes no Arquivo Histórico do Exército (Rio de Janeiro) e na Mapoteca do Ministério das Relações Exteriores (Palácio do Itamaraty, Rio de Janeiro) para a qual dispomos do fundamental inventário comentado *Mapas e planos manuscritos relativos ao Brasil Colonial*, preparado por Isa Adonias (1960). Mas, antes de analisarmos com mais detalhe a coleção da DSE, é importante referir o que foi realizado mais recentemente em Portugal, no que respeita à inventariação e descrição dos mapas relativos à representação do espaço brasileiro.

Entre 1997 e 2001, sob os auspícios da Comissão Nacional para as Comemorações dos Descobrimentos Portugueses, hoje extinta, foram realizados vários inventários, exposições e catálogos, de que destacarímos: *Cartografia e Diplomacia no Brasil do século XVIII*, catálogo da exposição realizada na Cordoaria Nacional, em Lisboa, em 1997 (MAGALHÃES, 1998); *A Nova Lusitânia. Imagens cartográficas do Brasil nas coleções da Biblioteca Nacional, 1700-1822* (GARCIA, 2001) e *A Maior Dilatada Vista do Mundo. Inventário da coleção cartográfica da Casa da Insua* (GARCIA, 2002). O primeiro recorda a referida mostra de cerca de cem exemplares cartográficos de coleções públicas e privadas, do Brasil e de Portugal, como o Arquivo Nacional, o Arquivo Histórico do Exército e a Mapoteca do Itamaraty, do Rio de Janeiro, e o Arquivo Histórico Ultramarino, a Biblioteca Nacional, de Lisboa, e a Biblioteca Pública Municipal do Porto. O segundo inventaria três centenas e meia de mapas manuscritos e impressos existentes nas coleções especiais da Biblioteca Nacional de Portugal. O terceiro descreve e comenta o conjunto cartográfico de cento e oitenta mapas, outrora pertencente a Luís de Albuquerque de Melo Pereira e Cáceres, Governador de Cuiabá e Mato Grosso, entre 1772 e 1789.

O trabalho continua agora com os inventários da cartografia histórica do Brasil na Biblioteca Pública Municipal do Porto (ver GARCIA, 2000), particularmente na coleção que pertenceu aos Viscondes de Balsimão, e no acervo do Gabinete de Estudos Arqueológicos de Engenharia Militar da antiga Direcção dos Serviços de Engenharia do Exército Português (actual Direcção de Infra-estruturas), em Lisboa.

¹ Este texto foi apresentado no 1º Simpósio Brasileiro de Cartografia Histórica, em Paraty, em Maio de 2011, e publicado posteriormente na revista *Navigatorem*, vol. 3, nº15, Junho de 2012, pp. 75-81.

² Faculdade de Letras da Universidade do Porto

³ Centro de Estudos Geográficos da Universidade de Lisboa

O Projecto SIDCarta e o acervo da DSE

O espólio da DSE é constituído principalmente por mapas e plantas de Portugal e dos seus antigos territórios coloniais, datadas dos séculos XVIII e XIX, num total de cerca de 12.000, na sua maioria manuscritas. Estes mapas correspondem, na sua maior parte, aos trabalhos efectuados pelos engenheiros militares portugueses e estrangeiros ao serviço de Portugal.

Entre Abril de 2002 e Outubro de 2005 a colecção de mapas da Direcção dos Serviços de Engenharia foi objecto de tratamento documental e integralmente digitalizado no âmbito do Projecto SIDCarta (Sistema de informação para documentação cartográfica: o espólio da engenharia militar portuguesa). Este projecto (POCTI/43 111/GEO/2001) foi financiado pela Fundação para a Ciência e a Tecnologia e pelo FEDER, e coordenado pela Prof.ª Doutora Maria Helena Dias, do Centro de Estudos Geográficos da Universidade de Lisboa. A sua realização envolveu o Centro de Estudos Geográficos da Universidade de Lisboa, a Direcção dos Serviços de Engenharia do Exército e o Instituto Geográfico do Exército.⁷

Um dos principais objectivos do projecto consistia na construção de uma base de dados bibliográfica e de imagem, respeitando as normas internacionais de tratamento documental (ISBD-CM, UNIMARC), as normas estabelecidas pela Agência Bibliográfica Nacional (RPC – Regras Portuguesas de Catalogação) e também as normas de transferência de suporte de documentos. Outro objectivo fundamental era contribuir para a divulgação e valorização do espólio cartográfico português, apoiando a consulta in loco ou via Internet, facilitando assim o acesso aos documentos, tornando possível novos trabalhos e, simultaneamente, a preservação dos originais manuscritos.

Devido à dimensão do espólio da DSE, ao tempo disponível e aos recursos técnicos afectos à execução do projecto, constitui-se a impossibilidade de aplicar um tratamento documental completo à totalidade do fundo. Assim, foram definidos dois níveis de catalogação:

- a catalogação completa, que foi aplicada a núcleos seleccionados e abrangeu quase 1500 documentos, e que implicou, não apenas uma descrição bibliográfica pormenorizada, mas uma verificação e melhoria dos registos feita pelos investigadores que, com base nas suas pesquisas, completaram informação relevante, nomeadamente ao nível da datação e autoria;

- a catalogação abreviada, que foi elaborada com base nas fichas existentes na DSE, onde se encontravam descritos os documentos e a sua localização, e que ce centrou no registo dos elementos essenciais à identificação inequívoca do documento.

Cada documento cartográfico foi fotografado e tratado digitalmente para permitir a associação do registo com a imagem, com visualização através da Internet (imagem com baixa resolução) e a constituição de uma base de dados de imagem, com resolução tal que possibilite a execução de trabalhos de impressão com qualidade semelhante ao documento original, que pode ser consultada na DSE. Com o módulo WEB, os dados são disponibilizados aos utilizadores apenas para visualização e consulta. A base de dados encontra-se actualmente disponível em linha em: <http://sidcarta.exercito.pt/bibliopac/bibliopac.htm>.

⁷ A informação relativa ao Projecto SIDCarta aqui apresentada tem por base o texto "O Projecto SIDCarta: um sistema de informação em prol da História da Cartografia Militar Portuguesa" da autoria de Maria Helena Dias (2005b, pp. 139-147).

De entre as mais-valias do projecto SIDCarta destacam-se:

- A preservação de uma coleção de documentos originais, devidamente inventariados, catalogados e descritos, que passa a estar acessível aos potenciais interessados a partir de uma base de dados bibliográficos e de imagem, sem haver a necessidade de manusear as peças originais.

- A constituição de uma base de dados documental, elaborada de acordo com as normas biblioteconómicas nacionais e internacionais.

- A construção de uma base de dados de autores que reúne dois tipos de informação: as variantes do nome pelo qual é conhecida a pessoa ou instituição responsável pelo conteúdo do documento e uma breve descrição da vida e obra dos mesmos, bem como a citação das fontes consultadas.

- A possibilidade de comparação de documentos cartográficos hoje pertencentes a acervos distintos, mas que são, ou podem ser, complementares dos que se guardam na DSE.

- A publicação de diversos livros, artigos e catálogos de exposições dos mapas da DSE, de entre os quais se deve destacar a exposição de cartografia militar, que esteve patente em Viana do Castelo, Ponta Delgada, Angra do Heroísmo e Fortaleza (Brasil) e o catálogo respetivo, intitulado *Cartografia militar portuguesa dos séculos XVIII e XIX: cartas, planos, esboços e projectos*; (DIAS, 2005a e 2006), e a publicação das actas do colóquio internacional de História da Cartografia, realizado em Viana do Castelo em 2005, com o título *História da Cartografia Militar (séculos XVIII-XIX)*, Câmara Municipal de Viana do Castelo, Viana do Castelo, 2005.

Os mapas do Brasil na DSE

A colecção da DSE relativa ao Brasil, estudada no âmbito do projecto SIDCarta, corresponde a quase três centenas de mapas, na sua maioria manuscritos, originais, variantes ou cópias, maioritariamente datados ou datáveis entre o último quartel do século XVIII e a independência do Brasil. Trata-se, assim, de uma parte substancial da cartografia elaborada pelos engenheiros cartógrafos militares portugueses na América do Sul. Dizemos apenas uma parte, porque centenas de mapas semelhantes existem noutras coleções, militares ou não, públicas e privadas, quer em Portugal e outros países europeus, como a França, quer no Brasil e outros países sul-americanos. Mas são provavelmente os arquivos e bibliotecas do Rio de Janeiro que guardam "a outra metade do tesouro".

Uma das originalidades do universo depositado na Direcção dos Serviços de Engenharia é a existência de séries de mapas. São dez séries que reúnem 180 exemplares, dois terços do total: três respeitam ao litoral entre o Rio da Prata e a baía do Rio de Janeiro, uma às etapas da célebre Expedição Filosófica (1783-1792) de Alexandre Rodrigues Ferreira, duas enumeraram as defesas militares dos portos da Paraíba e da Bahia e quatro, com um total de 86 mapas, constituem as peças para a construção de uma grande carta geral do Brasil.

Entre a centena restante contêm-se mapas de conjunto das diversas capitâncias e províncias (Mato Grosso, Minas Gerais, Maranhão, Grão-Pará, Ceará, Rio de Janeiro), de troços do litoral (da São Paulo, de Ilhéus, do Maranhão, Rio Grande de São Pedro, Ilha de Santa Catarina), de baías e portos (Bahia, Rio de Janeiro, Recife, Colônia do Sacramento) e uma versão inacabada do célebre mapa da *Nova Lusitânia*, de 1798.

Na sequência das etapas do processo cartográfico muitos são os profissionais implicados mas, entre engenheiros, cartógrafos e desenhistas, ou simples copistas, são referenciados duas dezenas de nomes e, entre eles, muitos dos mais conceituados da época, como os padres matemáticos Diogo Soares e Domingos Capassi, José Joaquim Freire, Caetano Luís de Miranda, José Correia Rangel de Bulhões, António da Silva Paulet, Jacinto Desidério de Cony, António Bernardino Pereira do Lago ou o Barão de Eschwege.

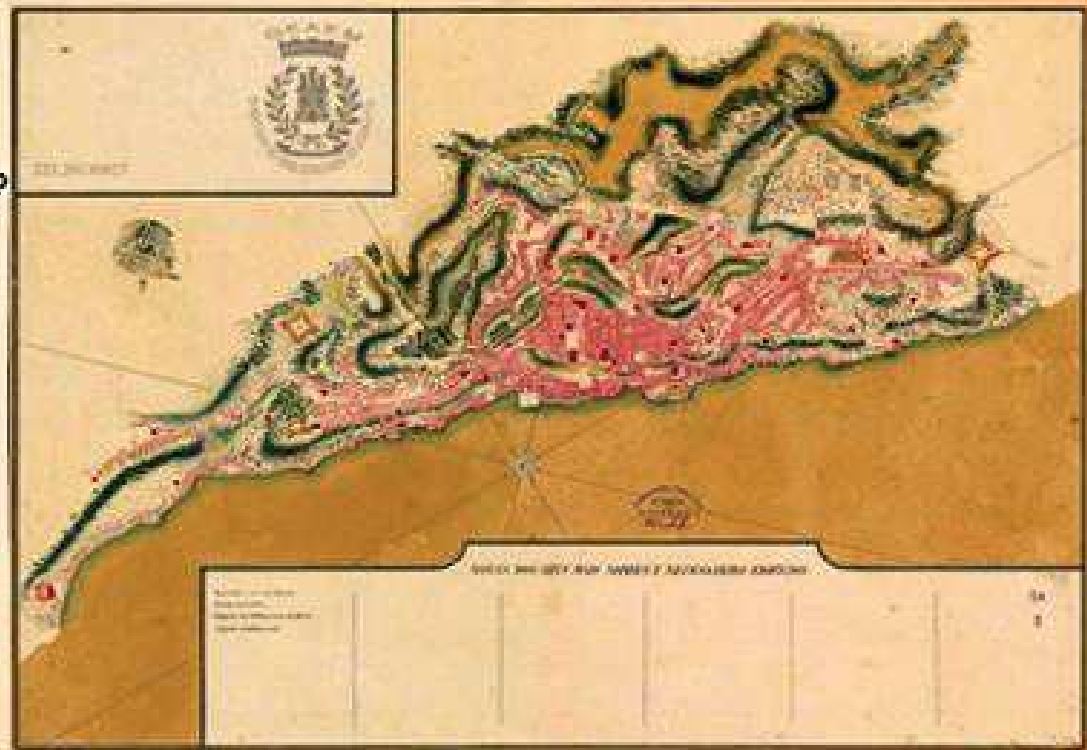
Por fim, encontramo-nos também um pequeno mas interessante conjunto de mapas impressos, onde se incluem imagens estrangeiras, do conjunto da América do Sul, como as editadas por Juan de la Cruz Cano y Olmedilla (1799), William Faden (1807) e Aaron Arrowsmith (1814); ou ainda o Amazonas segundo Samuel Fritz, tal como os mapas da Colónia do Sacramento, da Ilha de Santa Catarina e do Rio Grande de São Pedro, elaborados pelo cartógrafo e editor espanhol Tomás Lopaz.

Depois da inventariação e descrição, depois de resolvidas algumas, as possíveis, das muitas dúvidas sobre autorias, datações, autenticidades ou proveniências, os mapas começam agora a estar em estado de estudar, o que quer dizer, de contextualizar, de comparar, de submeter a análises de conteúdo, de desconstruir. O objectivo é compreender o processo de elaboração que está por trás de cada um desses documentos mas, também e, particularmente, o fim que presidiu à sua feitura e o público a quem se destinavam.

Temos que estar atentos e desconfiados, mesmo para o caso dos produtos vindos dos mais conceituados profissionais, porque comentava o matemático Francisco José de Lacerda e Almeida num seu diário de viagem ao Paraguai, em 1786, sobre o célebre astrónomo António Pires da Silva Pontes: "Como o meu companheiro e colega, o Dr. Pontes, ia distraído com as suas filosofias, gastando muita parte do dia em copiar macacos, ratois, etc., deixava por estremotivo passar em claro muitos rumos, dando ao rio curso diferente do que na realidade tinha, resolvi-me desde este dia a configura-lo diariamente".

Referências bibliográficas

- ADONIAS, Isa. *Mapas e planos: manuscritos relativos ao Brasil Colonial: 1500-1822*. Brasília: Ministério das Relações Exteriores, 1960.
- COSTA, António Gilberto; SANTOS, Márcia Maria Duarte dos; RENGER, Friedrich Ewald; FURTADO, Júlia Ferreira. *Cartografia da conquista do território das Minas (séc. XVIII e séc. XIX)*. Belo Horizonte: Editora UFMG; Lisboa: Kapa Editora, 2004.
- DIAS, Maria Helena (coord.). *Contributos para a História da Cartografia militar portuguesa [CD-ROM]*. Lisboa: Centro de Estudos Geográficos, Direcção dos Serviços de Engenharia, Instituto Geográfico do Exército, 2003.
- DIAS, Maria Helena; GARCIA, João Carlos; ALMEIDA, André Fernand de; MOREIRA, Luis (coord.). *Cartografia militar portuguesa dos séculos XVIII e XIX: cartas, plantas, esboços e projectos*. Viana do Castelo: Câmara Municipal, 2005a.
- DIAS, Maria Helena; GARCIA, João Carlos; ALMEIDA, André Fernand de; MOREIRA, Luis (coord.). *História da Cartografia Militar (séculos XVIII-XIX): actas do colóquio internacional*. Viana do Castelo: Câmara Municipal, 2005b.
- DIAS, Maria Helena; GARCIA, João Carlos; ALMEIDA, André Fernand de; MOREIRA, Luis (coord.). *Cartografia militar portuguesa dos séculos XVIII e XIX: cartas, plantas, esboços e projectos*. Ponta Delgada e Angra do Heroísmo: Comando da Zona Militar dos Açores e Presidência do Governo Regional dos Açores, 2006.
- GARCIA, João Carlos; ALMEIDA, André Fernand de. A América portuguesa nos manuscritos da Biblioteca Pública Municipal do Porto. In: *A Terra de Vera Cruz. Viagens, descrições e mapas do séc. XVIII*. Porto: Biblioteca Pública Municipal do Porto, 2000, p. 9-62.
- GARCIA, João Carlos (coord.). *A Nova Lusitânia: Imagens Cartográficas do Brasil nas colecções da Biblioteca Nacional (1700-1822)*. Lisboa: Comissão Nacional para as Comemorações dos Descobrimentos Portugueses, 2001.
- GARCIA, João Carlos (coord.). *A Mais Dilatada Vista do Mundo. Inventário da Coleção Cartográfica da Casa de Bragança*. Lisboa: Comissão Nacional para as Comemorações dos Descobrimentos Portugueses, 2002.
- MAGALHÃES, Joaquim Romero; GARCIA, João Carlos; FLORES, Jorge Manuel (coord.). *Cartografia e Diplomacia no Brasil do século XVIII*. Lisboa: Comissão Nacional para as Comemorações dos Descobrimentos Portugueses, 1997.



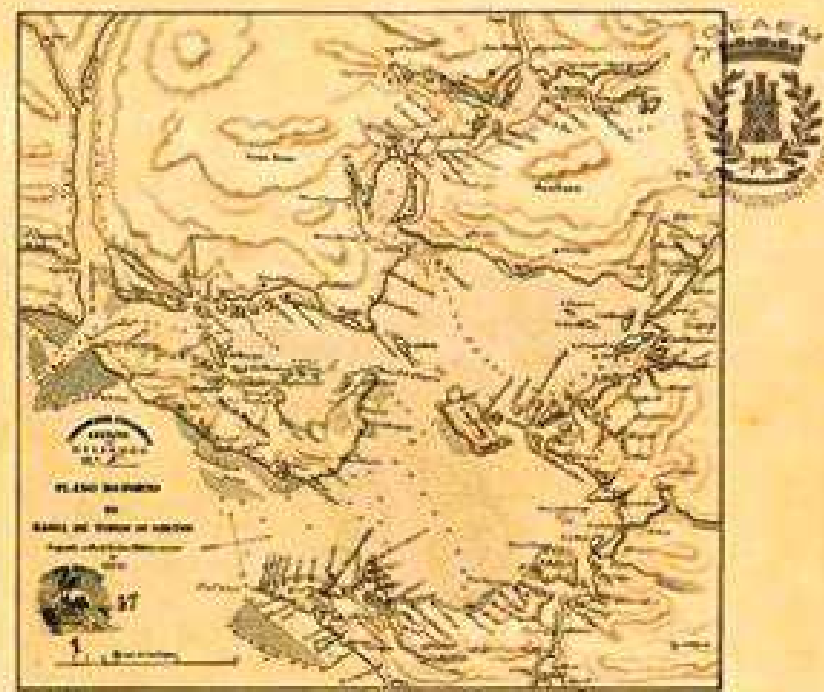
[São Salvador da Bahia]. Escala [ca 1:4 100]. [post 1798]. 1 planta : ms., color. ; 46 x 63 cm (DIE, 4615/II-1A-10A-53).



Descrição da Bahia, de Todos os Santos no Estado do Brasil, e Planta de sua cidade do Salvador metropoli do mesmo Estado / copia de Franco Jozé de Mello, Capo do Regimento de Arteria. Escala [ca 1:160 000]. [ant. 1763]. 1 mapa : ms., color. ; 45 x 59 cm (DIE, 4639-3-38-52).



Planta do porto da Bahia de Todos os Santos. Escala [ca 1:220 000]. 1823. 1
mapa: ms. Color.; 51 x 47 cm (DIE, 560/III-1^a-53)



Planta do porto da Bahia de Todos os Santos. Escala [ca 1:210 000]. 1824. 1
mapa: ms. color.; 45 x 45 cm (DIE, 4560/I-1A-10A-53)



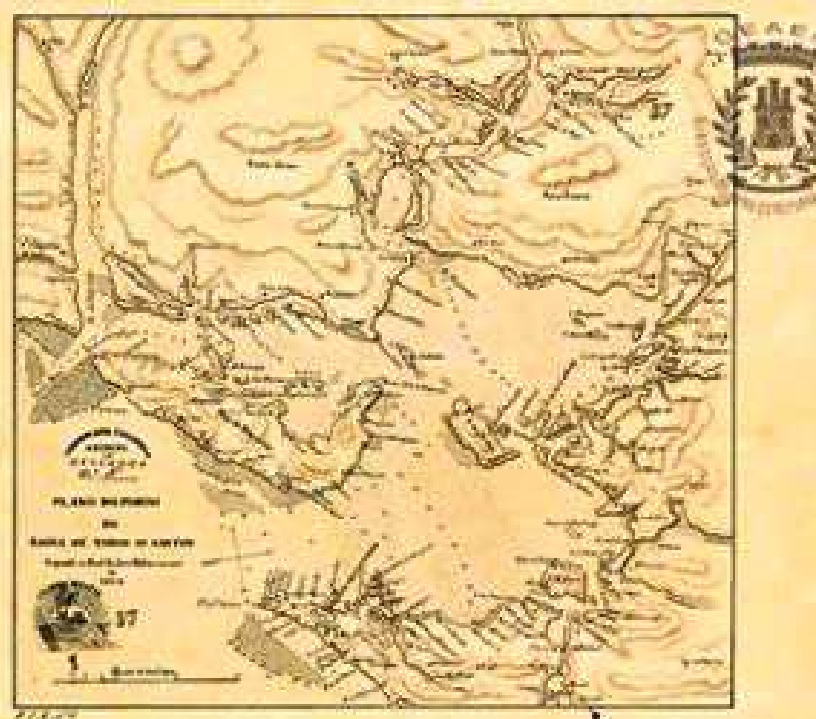
Bahia de Todos os Santos. Escala [ca 1:410 000]. [1794-1823] 1 mapa : ms., color. ; 36 x 36 cm (DIE, 5197-1A-9A-99)



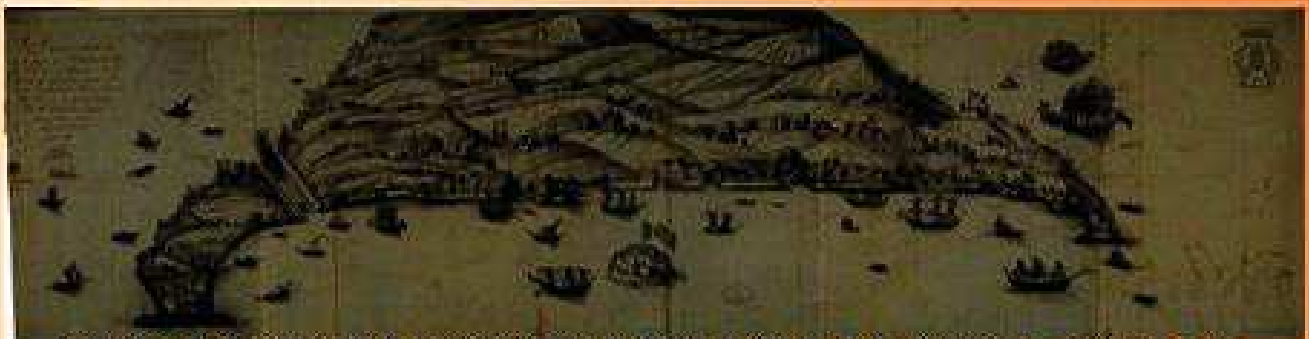
Planta do porto da Bahia de Todos os Santos. Escala [ca 1:220 000]. [ca. 1823] 1 mapa : ms., color. ; 42 x 42 cm (DIE, 4560-II-1A-10A-53)



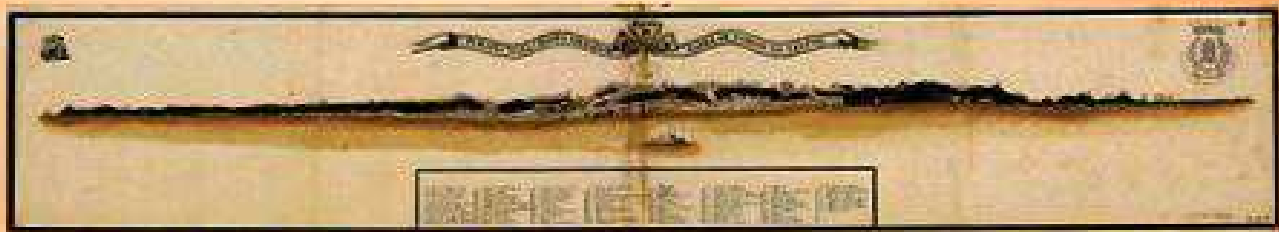
Planta do porto da Bahia de Todos os Santos. Escala [ca 1:220 000] 1823. 1 mapa : ms., color.; 51 X 47cm (DIE, 4560/I-1A-10A-53)



Planta do porto da Bahia de Todos os Santos. Escala [ca 1:210 000] 1824. 1 mapa : ms., color.; 45 x 45 cm (DIE, 4560/I-1A-10A-53).



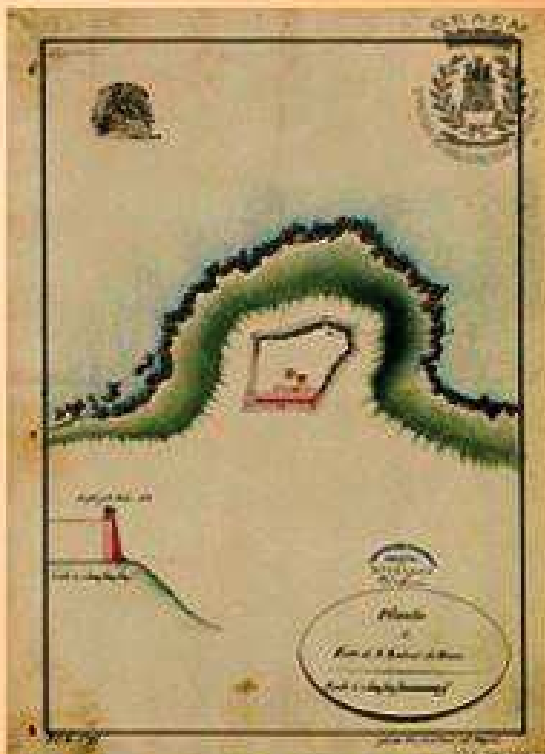
Demonstração da cidade de S. Salvador Bahia de Todos os Santos, e das fortalezas, q. defendem a sua marinha, e o trânsito por terra p. a mesma cidade / [Domingos Alves Branco Moniz Barreto]. [Escala não determinada]. [post 1791]. 1 vista em 5 folhas coladas : ms., color. ; 43 x 155 cm (DIE, 4614-1A-10A-53).



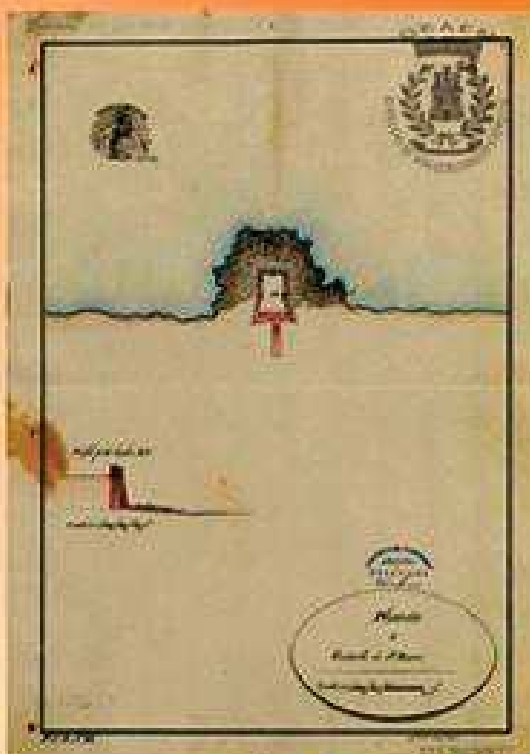
Perspecto da cide de S. Salvador Bahia de Todos os Santos/ feito por Manoel Roiz Teixeira Cap am Enginhr.o. [Escala não determinada]. [ca. 1786]. 1 vista em 2 folhas coladas : ms., color. ; 33 x 159 cm (DIE, 4616-3-38-52).



Perspecto da cide da Bahia de Todos os Santos na America Meridional aos 13 graus de latitudo, e 345 graus e 36 minutos de longitude / Jose Franco de Souza e Almeida Cap m. de Artillices. [Escala não determinada]. 1782. 1 vista em 2 folhas coladas : ms., color. ; 25 x 140 cm (DIE, 4562-1A-10A-53).



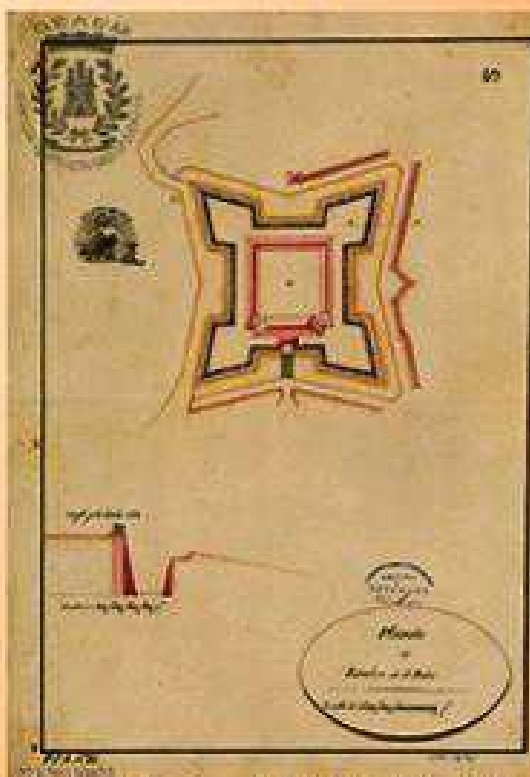
-Planta do forte de S. António da Barra / João da Silva Leal Teixeira Cap. Engre. Escala [ca. 1:500] [ca. 1809-1810]. 1 planta : ms., color. ; 47 x 33 cm (DIE, 4558/III-1A-10A-53).



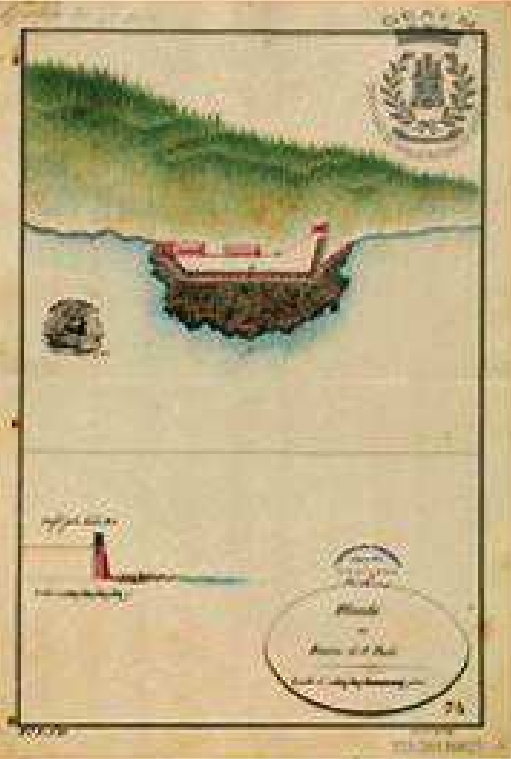
2-Planta do fortilho de S. Maria / João da Silva Leal Teixeira Cap. Engre. Escala [ca. 1:500] [ca. 1809-1810]. 1 planta : ms., color. ; 46 x 32 cm



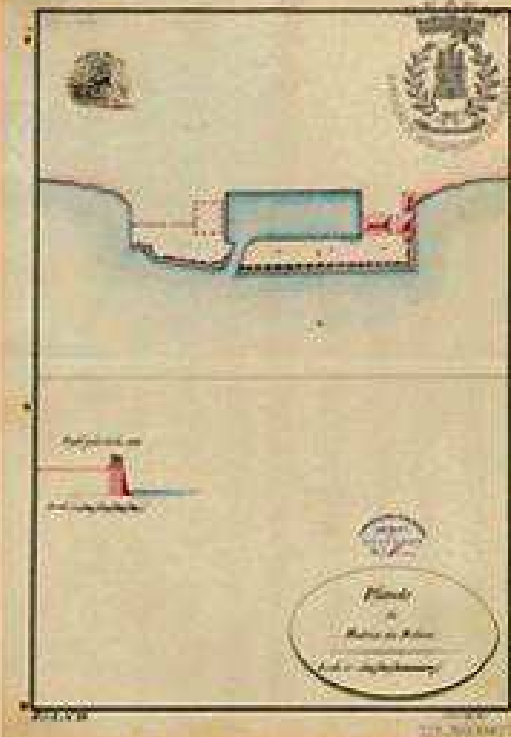
Planta do fortilho de S. Diego / João da Silva Leal Teixeira Cap. Engre. Escala [ca. 1:500] [ca. 1809-1810]. 1 planta : ms., color. ; 46 x 32 cm (DIE, 4558/V-1A-10A-53).



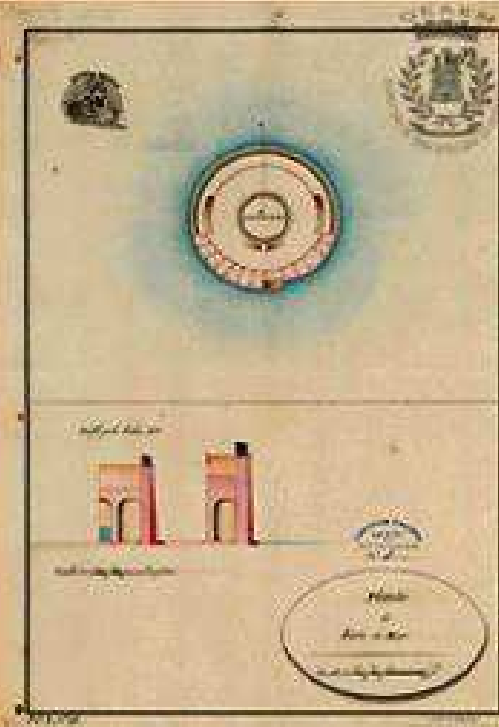
4-Planta da fortaleza de S. Pedro / João da Silva Leal Teixeira Cap. Engre. Escala [ca. 1:500] [ca. 1809-1810]. 1 planta : ms., color. ; 47 x 32 cm



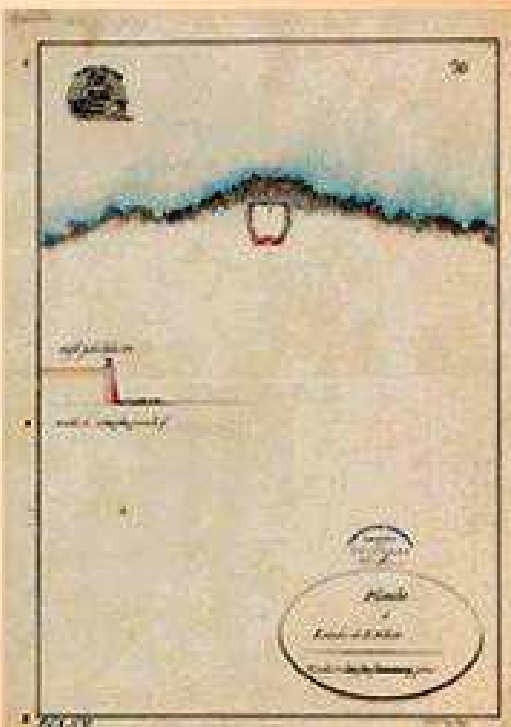
-Planta da bateria de S. Paulo / João da Silva Leal Teixeira Cap. Engºo. Escala [ca. 1:500] [ca. 1809-1810]. 1 planta : ms., color. ; 47 x 32 cm (DIE, 4558/VI-1A-10A-53).



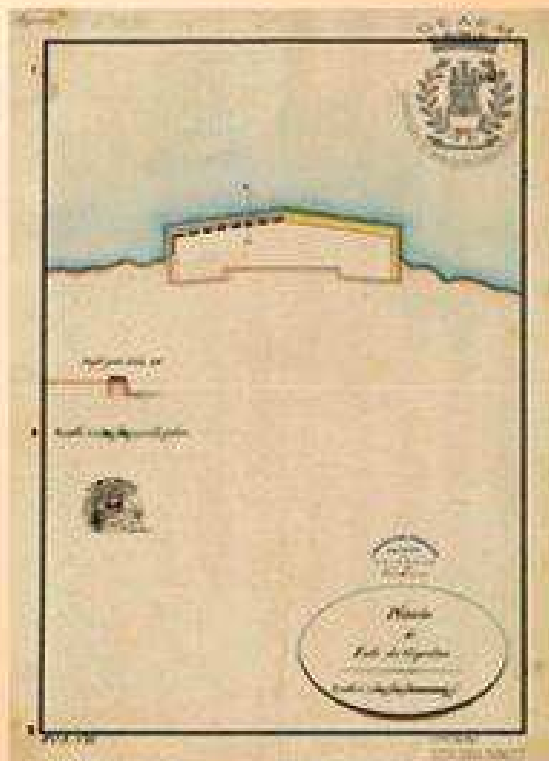
-Planta da bateria da Ribeira / João da Silva Leal Teixeira Cap. Engºo. Escala [ca. 1:500] [ca. 1809-1810]. 1 planta : ms., color. ; 46 x 32 cm (DIE, 4558/VII-1A-10A-53).



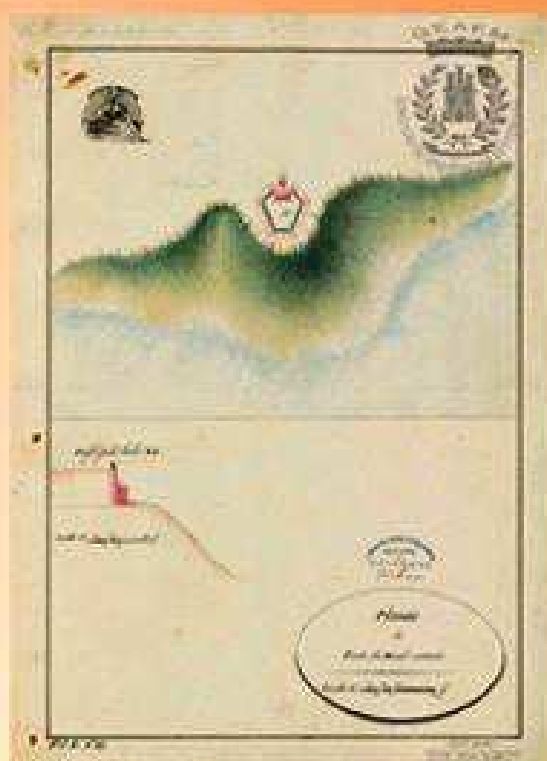
-Planta do fonte do Mar / João da Silva Leal Teixeira Cap. Engºo. Escala [ca. 1:490] [ca. 1809-1810]. 1 planta : ms., color. ; 46 x 32 cm (DIE, 4558/VIII-1A-10A-53).



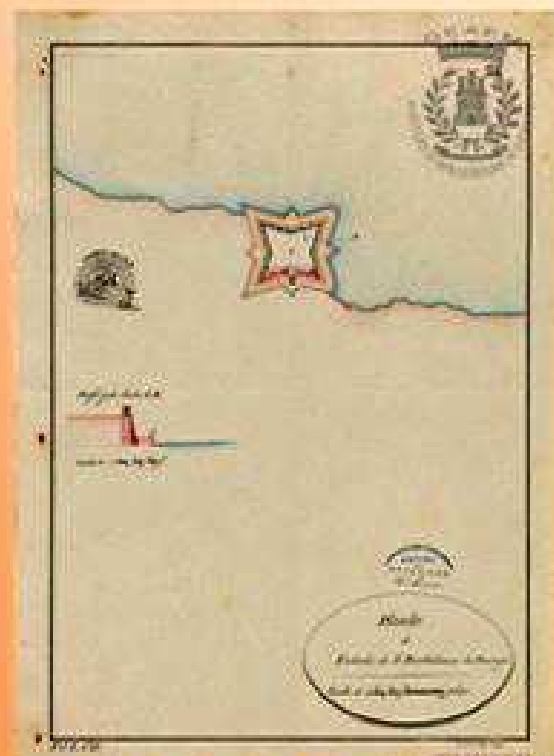
-Planta do fortinho de S. Alberto / João da Silva Leal Teixeira Cap. Engºo. Escala [ca. 1:520] [ca. 1809-1810]. 1 planta : ms., color. ; 46 x 32 cm



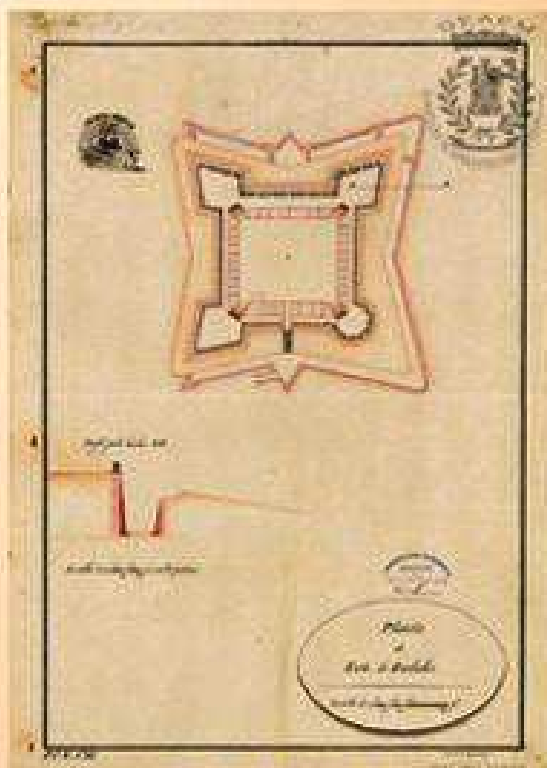
Planta do forte da Giquitazá / João da Silva Leal Teixeira Cap. Eng.o Escala [ca 1:490] [ca 1809-1810] 1 planta : ms., color. ; 46 x 32 cm (DIE, 4558/XI-1A-10A-53)



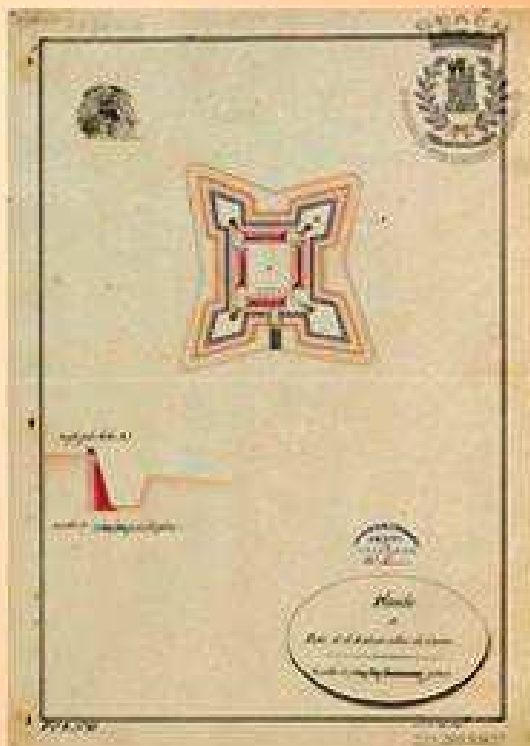
Planta do Monte-Serrate / João da Silva Leal Teixeira Cap. Eng.o Escala [ca 1:520] [ca 1809-1810] 1 planta : ms., color. ; 46 x 32 cm (DIE, 4558/XI-1A-10A-53)



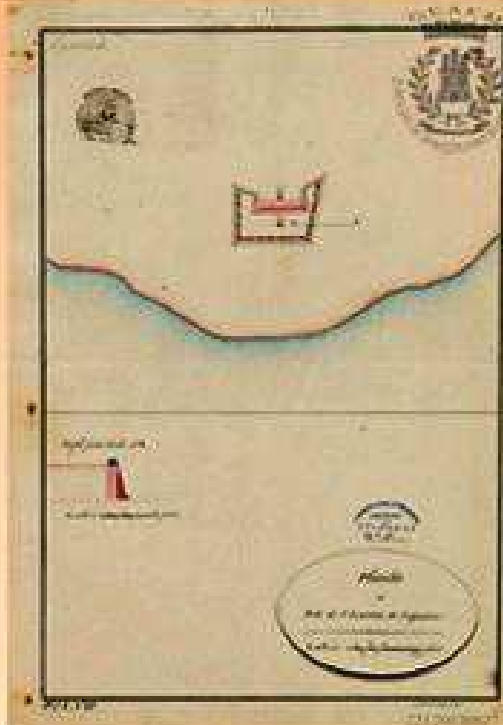
Planta do fortinho de S. Bartolomeu da Passage / João da Silva Leal Teixeira Cap. Eng.o Escala [ca 1:500] [ca 1809-1810] 1 planta : ms., color.



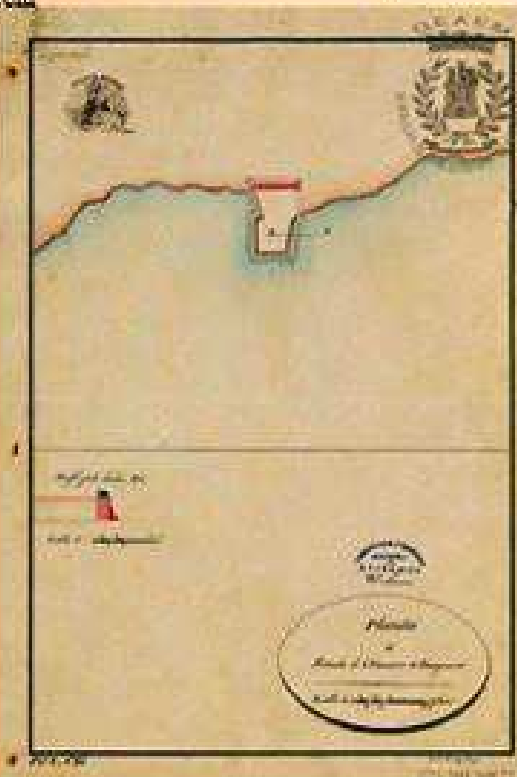
Planta do forte do Barbalho Autor: J. S. L. T. Cap. Eng. - Escala ca 1:480 Ano: 1809-1810 - Tam original 46 x 32cm



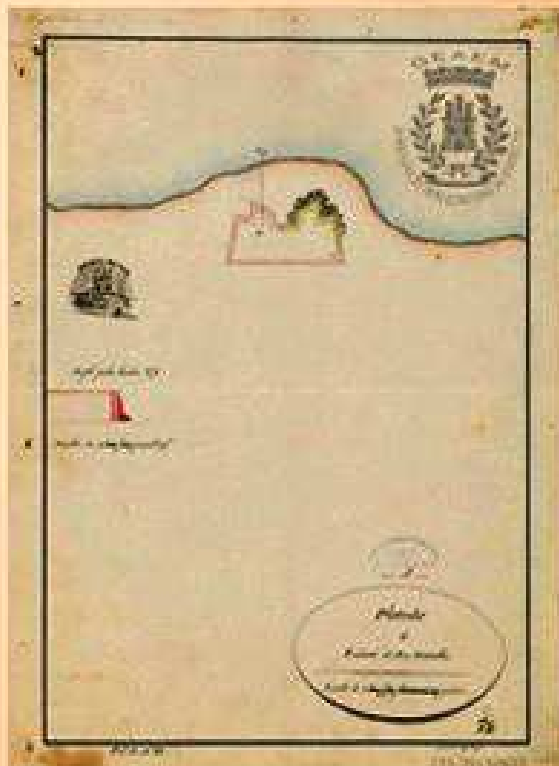
-Planta do forte de S. Antônio além do Cambo
Autor J. S. L. T. Cap. Eng - Escala ca 1:510 Ano: 1809-1810 - Tam. original 46 x 32cm



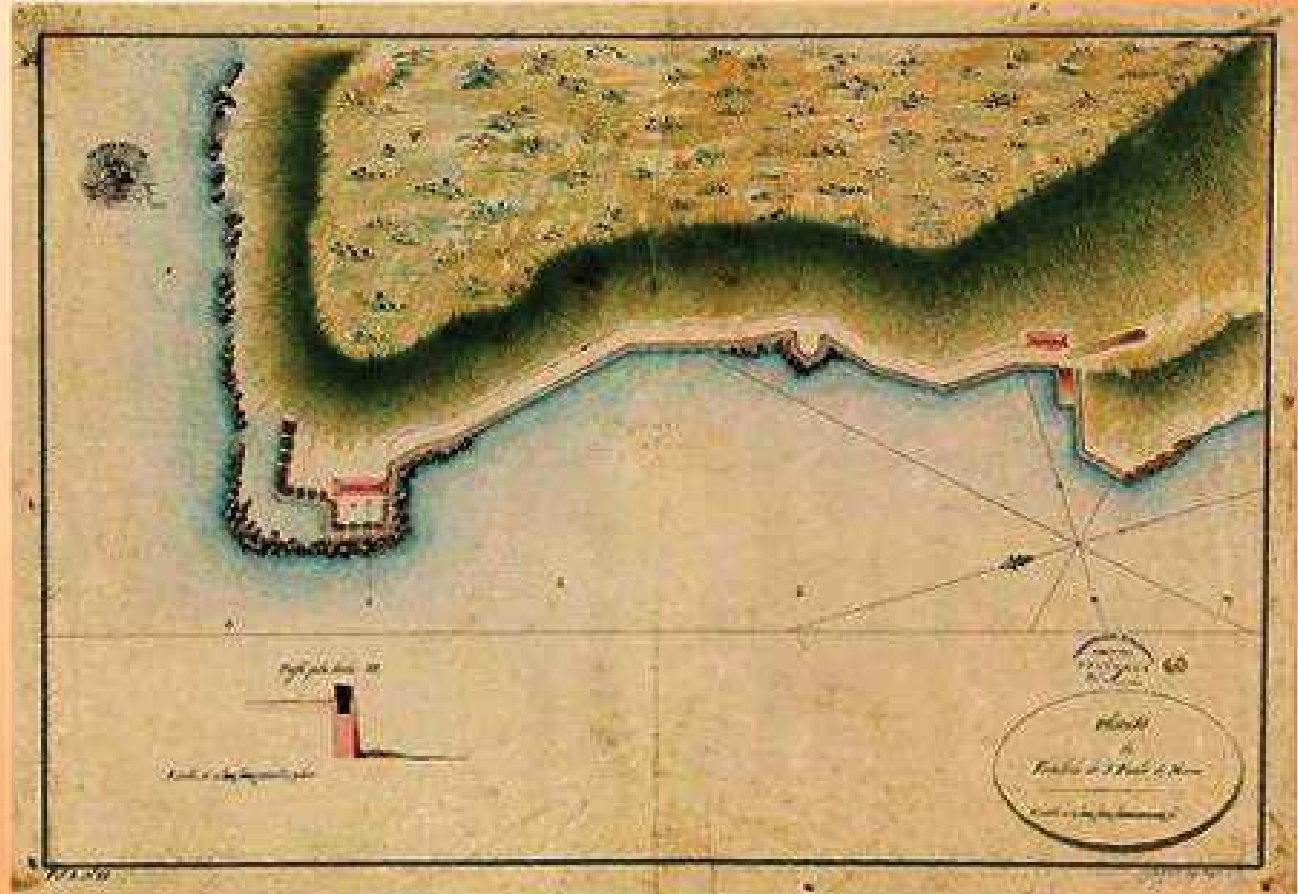
-Planta do forte de S. Lourenço de Imparica
Autor J. S. L. T. Cap. Eng - Escala ca 1:520
Ano: 1809-1810 - Tam. original 46 x 32cm



-Planta do fortinho de S. Francisco da Paraguassú
Autor J. S. L. T. Cap. Eng - Escala ca 1:520
Ano: 1809-1810 - Tam. original 46 x 32cm



-Planta do reduto do rio Vermelho Autor: J. S. L. T. Cap. Eng - Escala ca 1:520 Ano: 1809-1810 - Tam. original 46 x 32cm



Planta da Fortaleza de S. Paulo do Morro / João da Silva Leal Teixeira Cap. Engre. Escala [ca. 1:500] [ca. 1809-1810]. 1 planta : ms., color. ; 46 x 64 cm (DIE, 4558 I-1A-10A-53)

Exposição
**A BAHIA NA ENGENHARIA MILITAR
PORTUGUESA DO SÉCULO XVIII**

Foyer do Teatro Glauber Rocha
Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia
Campus de Vitória da Conquista/BA.

Concepção, coordenação científica e organização geral:

André Ferrand de Almeida (Universidade de Lisboa)

Edvaldo Oliveira (UESB)

João Carlos Garcia (Universidade do Porto)

Manoel Fernandes Sousa Neto (USP)

Renato Leone Miranda Léda (UESB)

Realização

Laboratório de Cartografia/UESB

Fonte do material cartográfico

GEAEM/DIE (Gabinete de Estudos Arqueológicos da Engenharia Militar da Direcção de Infra-estruturas do Exército) de Portugal - Projecto SIDCarta

I COLOQUIO BAIANO TEMPOS, ESPAÇOS E REPRESENTAÇÕES



REALIZAÇÃO
DEPARTAMENTO DE GEOGRAFIA (UESB)
INSTITUTO DE HISTÓRIA (UESB)

PARCEIRAS/IMPOROS:
MUSEU MUNICIPAL DE VITÓRIA DA CONQUISTA
MUSEU DO MAR DE VITÓRIA DA CONQUISTA
CPTM - CENTRO DE PESQUISAS
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS
MUSEU ARQUEOLÓGICO DE VITÓRIA DA CONQUISTA

