

Do mar ao ultramar: a transmigração do lioz português para São Luís do Maranhão

From the sea to the overseas territory: The transmigration of Portuguese lias stone to São Luís do Maranhão

MARINA DE MIRANDA MARTINS*

Mestre em Reabilitação da Arquitectura e Núcleos Urbanos pela Universidade Técnica de Lisboa

Masters in Rehabilitation of Architecture and Urban Centres from the Technical University of Lisbon

RESUMO São Luís do Maranhão, ex-colônia portuguesa, teve seu conjunto urbano de arquitetura colonial classificado pela UNESCO em 1997 como Patrimônio da Humanidade. Uma prova irrefutável e datável da presença da metrópole neste conjunto são os elementos em pedras de lioz, importadas da região de Sintra, encontradas principalmente nos emolduramentos dos vãos e nos balcões das fachadas dos edifícios. Este artigo, cujo modelo de abordagem foi a pesquisa histórica e que utilizou-se do método de observação direta, contextualiza os momentos-chave ocorridos nos dois locais, de origem e destino, que contribuíram para o advento do lioz na arquitetura ludovicense.

PALAVRAS-CHAVE São Luís do Maranhão, lioz, pedra de cantaria.

ABSTRACT The urban set of colonial architecture of São Luís do Maranhão, a former Portuguese colony, has been classified by UNESCO, in 1997, as World Heritage Site. An irrefutable and datable proof of the presence of mother country in this set is the elements in limestone, imported from the region of Sintra, mostly found in the frames of the openings and in the balconies of the buildings façades. This paper, which approach model was historical research by using the direct observation method, contextualizes the key moments occurred in both places, of origin and destination, that contributed for the advent of limestone in the architecture of São Luís.

KEYWORDS São Luís do Maranhão, lioz, limestone.

*Arquiteta e Urbanista pela Universidade Estadual do Maranhão, Especialista em Cidade e Meio Ambiente pela Universidad Politécnica de Madrid, Mestre em Reabilitação da Arquitectura e Núcleos Urbanos pela Universidade Técnica de Lisboa, Doutoranda do Curso de Doutoramento em Arquitectura da Universidade Técnica de Lisboa. / *Degree in Architecture and Town Planning from the State University of Maranhão, Specialist in Cities and Environment from the Polytechnic University of Madrid, Masters in Rehabilitation of Architecture and Urban Centres from the Technical University of Lisbon, student in Ph.d course at the Technical University of Lisbon.*