▼Encontro de Saberes 2016 - XXIV Seminário de Iniciação Científica

As pontes ouro-pretanas, abordadas a partir de fontes documentais existentes nos acervos locais (1711 - 1911).

SARA CORTES GAMA FERREIRA DE OLIVEIRA (Autor), TITO FLAVIO RODRIGUES DE AGUIAR (DEARQ) (Orientador)

Instituição de Ensino - Universidade Federal de Ouro Preto

Palavras Chaves:

Infraestrutura urbana; pontes urbanas; fontes documentais; Ouro Preto.

Resumo:

Este projeto investiga processos de projeto, de construção e de conservação das pontes urbanas erguidas na antiga Vila Rica, hoje Ouro Preto, ao longo dos séculos XVIII e XIX. Procurou-se embasar essa investigação em levantamento de fontes primárias e secundárias existentes nos acervos de duas instituições locais (Biblioteca Pública Municipal e Arquivo Público Municipal, ambas vinculadas à Prefeitura de Ouro Preto). A partir desse levantamento, buscou-se entender os processos citados no contexto da evolução urbana da cidade e o papel dessas pontes na configuração da paisagem urbana e do traçado do atual Centro histórico. O projeto está em andamento, na fase de catalogação das fontes dos acervos. Nessa etapa as fontes de pesquisa estão sendo organizadas de maneira a facilitar o acesso por futuros pesquisadores. Estão sendo também avaliados dados e informações extraídos dessas fontes, de modo a embasar a redação do relatório e de um artigo. Nas fontes localizadas, foram encontradas informações genéricas sobre os processos de projeto, construção e conservação das pontes urbanas, indicando a necessidade de pesquisas em outros acervos, que possam ampliar o conhecimento sobre essas pontes. A rigor, as fontes localizadas trazem informações e dados históricos e análises técnicas dos processos de projeto e de construção que correspondem basicamente aos estudos anteriormente elaborados por Feu de Carvalho ainda na década de 1930 e por Sylvio de Vasconcellos nos anos 1970. Assim, podemos concluir que houve pouco desenvolvimento de estudos sobre o tema nos últimos 40 anos, indicando a necessidade de novas pesquisas.

Publicado em:

- Evento: Encontro de Saberes 2016
- Área:CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
- Subárea: ARQUITETURA E URBANISMO

ISSN: 21763410