



T1067

**LOGÍSTICA DE EVENTOS ESPORTIVOS ESTUDO DE CASOS DAS COPAS DA ALEMANHA E DA ÁFRICA DO SUL**

Elisa Eroles Freire Nunes (Bolsista FAPESP), Regina Meyer Branski (Co-orientadora) e Prof. Dr. Orlando Fontes Lima Júnior (Orientador), Faculdade de Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo - FEC, UNICAMP

O objetivo da pesquisa é identificar e analisar a logística presente no planejamento e gestão de grandes eventos, particularmente nas copas do mundo da Alemanha (2006) e da África do Sul (2010). A logística de eventos envolve planejamento e execução de complexas infraestruturas; que devem ser abastecidas de material, equipamentos e pessoas, cabendo à operação a gestão dos elementos logísticos para que o evento ocorra sem falhas e forma eficiente. A pesquisa é exploratória, utilizando dados secundários, e a metodologia utilizada é o estudo de caso. Na primeira etapa da pesquisa foram realizados levantamento e revisão bibliográfica, identificando-se os elementos logísticos que seriam investigados nas atividades de fornecimento, planejamento, execução, operacionalização e encerramento das duas copas do mundo. Também se caracterizou o problema, além de iniciar o desenvolvimento da metodologia. Na segunda etapa foram comparados os elementos logísticos das copas da África do Sul e da Alemanha, procurando-se identificar semelhanças e diferenças entre os dois eventos. A pesquisa ainda está em andamento, mas os resultados permitirão compreender a logística envolvida em grandes eventos, constatando-se pontos críticos que poderiam ter sido melhor explorados pelos países-sede analisados e as condutas inovadoras que trouxeram benefícios e foram incorporadas ao cotidiano, mesmo após do término do evento. A partir da análise e comparação do material coletado, podem-se sugerir propostas que venham a contribuir para a um melhor planejamento e gestão da copa do mundo brasileira de 2014.

Logística - Eventos esportivos - Copa do mundo