











































análise de dados qualitativos. *Anais do Encontro de Ensino e Pesquisa em Administração e Contabilidade – EnEPQ*, Brasília, DF, Brasil, 4.

Siviero, I. M. P. S. (2003). *Saúde mental e qualidade de vida de infartados* (Tese de Doutorado). Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto, Universidade de São Paulo, Ribeirão Preto, SP, Brasil.

Soriano, E., & Hoffmann, W. A. M. (2015). A informação e o conhecimento no contexto da comunicação dos riscos de desastres naturais. *Caderno Prudentino de Geografia*, 1(37), 110-123.

Tatebe, J., & Mutch, C. (2015). Perspectives on education, children and young people in disaster risk reduction. *International Journal of Disaster Risk Reduction*, 14, 108-114.

Timossi, L. S., Pedroso, B., Pilatti, L. A., & Francisco, A. C. (2009). Adaptação do modelo de Walton para avaliação da qualidade de vida no trabalho. *Revista da Educação Física/UEM*, 20(3), 395-405.

UNISDR – United Nations International Strategy for Disaster Reduction. (2015). *Sendai Framework for Disaster Risk Reduction 2015-2030 – World Conference on natural disaster reduction*. Sendai: Autor.

UNISDR – United Nations International Strategy for Disaster Reduction. (2009). *Terminology on disaster risk reduction*. Genebra: Autor.

UNISDR – United Nations International Strategy for Disaster Reduction. (2016). *Terminology on disaster risk reduction*. (2. ed.). Genebra: Autor.

Wilkinson, E. (2012). Why “small is beautiful” in municipal disaster risk reduction: Evidence from the Yucatán Peninsula, Mexico. *Environmental Hazards*, 11(2), 155-171.