



INDICADORES PARA O DESENVOLVIMENTO BASEADO EM CONHECIMENTO

Jennifer Manoel da Roza (PIBIC/CNPq), Daniele Nespolo, Ana Cristina Fachinelli Bertolini (Orientador(a))

O projeto de pesquisa no qual a bolsista está inserida faz parte da área do Desenvolvimento Baseado em Conhecimento (Knowledge-Based Development), e busca avançar no estudo das possibilidades de desenvolvimento das cidades ancoradas em seus recursos imateriais revelados por indicadores e informações que vão além dos mais utilizados como PIB e IDH. A disponibilidade de dados de fácil acesso e de alta qualidade torna possível o seu uso para análise das cidades a partir de perspectivas sistêmicas e integrativas, numa lógica contábil de ativos e passivos, como é o Sistema de Capitais (Capital System). Trata-se de uma ferramenta baseada em valor que busca sistematicamente identificar e desenvolver o balanço de capitais, tangíveis e intangíveis, para Cidades do Conhecimento (Knowledge Cities) e já é utilizada em diferentes para análise de cidades ao redor do mundo como Melbourne, Monterrey, Singapura entre outras. Assim, o objetivo da pesquisa é desenvolver um modelo de organização integrada e sistêmica das informações das cidades brasileiras a partir das categorias do Sistema de Capitais e na perspectiva do desenvolvimento baseado em conhecimento. Para tanto a pesquisa adota o método misto de Creswell & Clark (2011), mais especificamente a triangulação concomitante, em que os dados quantitativos e qualitativos são coletados ao mesmo tempo, e depois os bancos de dados são comparados para observar convergências, divergências ou combinações. Na fase qualitativa será realizado um estudo de caso múltiplo da aplicação das categorias do Sistema de Capitais nas cidades de Monterrey e Melbourne. Na fase quantitativa será aplicada a taxonomia do Sistema de Capitais sobre os dados das cidades brasileiras. Espera-se com esta pesquisa, além de validar a taxonomia do Sistema de Capitais como alternativa de organização de indicadores para o Desenvolvimento Baseado em Conhecimento, desenvolver uma ferramenta de gestão de indicadores a partir das bases de dados disponíveis no Brasil.

Palavras-chave: Cidades do Conhecimento, Desenvolvimento Baseado em Conhecimento, Sistema de Capitais

Apoio: UCS, CNPq