

# A ABRANGÊNCIA DOS PROJETOS DO CAMPUS DO PICI

XXV Encontro de Extensão

Nicholas Trece Escossio, Francisco Lucas Oliveira da Rocha, José César Pontes Moreira, Mírian Narjara Pires Rocha, Nadja Glheuca da Silva Dutra Montenegro

A Abrangência dos projetos do Campus do Pici (Diagnóstico e Mapeamento dos Programas e Projetos da UFC no âmbito da Coordenadoria do Campus do Pici e sua Implicação no processo avaliação da PREX.XS.002014.PJ.0089) Extensão universitária ou acadêmica é uma ação que algumas universidades prestam à sociedade, oferecendo conhecimento adquirido por meio do ensino e pesquisas desenvolvidas. Esse processo permite que novas ideias sejam criadas. O objetivo deste trabalho é expor a abrangência das atividades de extensão no Campus do Pici, buscando avaliar sua importância perante a comunidade. Utiliza-se o software livre QGIS (Quantum Geographic Information System) para mapeá-los nessa região. Esse procedimento torna possível identificar áreas que possuem carência, possibilitando, assim, a criação de novos trabalhos e criar sinergia entre as ações extensionistas. Dos projetos já desenvolvidos (cem, ao total), 93% (noventa e três por cento) possuem até cinco anos desde sua aprovação, e 7% (sete por cento) tem mais que isso. Os mais antigos são o GEE (Grupo de Engenharia Econômica), no âmbito da tecnologia, e o PROGERE (Programa de Gerenciamento de Resíduos), no âmbito do meio ambiente. Os dados apontam que, na atual base, entre as áreas temáticas desenvolvidas no Campus do Pici, tem-se que: 4% (quatro por cento) dos projetos estão ligados à comunicação, 14% (catorze por cento) à cultura, 1% (um por cento) aos direitos humanos, 34% (trinta e quatro por cento) à educação, 15% (quinze por cento) ao meio ambiente, 26% (vinte e seis por cento) à tecnologia, 2% (dois por cento) ao trabalho, e 4% (quatro por cento) voltados à saúde. As ações de extensão da UFC, segundo os dados dos projetos levantados, atuam em todo o estado do Ceará. Consideramos que seja importante esse trabalho para que possa orientar as ações dos projetos, atentando para as características territoriais e necessidades de cada região, tornando as ações mais eficazes e eficientes.

Palavras-chave: Campus Pici. Projetos. QGIS.