

## **A UTILIZAÇÃO DE TECNOLOGIAS SOCIAIS PARA MINIMIZAR OS EFEITOS DA ESCASSEZ DE RECURSOS NATURAIS.**

ALAN MICAEL DE OLIVEIRA SALES, PEDRO JOSÉ REBOUÇAS FILHO

Em um cenário onde a escassez de recursos naturais se mostra de forma a dificultar a satisfação das necessidades da população, é de grande importância escolher e aperfeiçoar técnicas voltadas ao abastecimento interno e desenvolvimento sustentável, de forma a compensar as consequências geradas pela escassez de recursos. Neste contexto, tendo como problema estudado a escassez de recursos hídricos no semiárido nordestino, se faz necessário um estudo abordando a importância das Tecnologias Sociais, mais especificamente as Cisternas como forma de combater a falta de água no Nordeste. A água é direito de qualquer cidadão e o desenvolvimento sustentável deve ser acompanhado pela boa relação entre os membros de uma sociedade bem como a relação dos mesmos com o meio ambiente. A partir desse tema é importante desenvolver também, paralelo às tecnologias sociais, uma análise do conceito e da importância do Capital Social na sociedade, o qual será captado através de questionários que serão aplicados na ASSOCIAÇÃO DOS AGRICULTORES DO SÍTIO ESTANCIA, EXU - PE, onde a maioria da população rural tem como principal fonte de renda as atividades voltadas ao cultivo da terra. Desse modo pretende-se mostrar como se estabelece o nível de renda a partir da inteiração e da confiabilidade na população.

**PALAVRAS-CHAVE:** TECNOLOGIAS SOCIAIS, DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL, CAPITAL SOCIAL.

**ÁREA TEMÁTICA:** ECONOMIA

**FORMA DE APRESENTAÇÃO:** PÔSTER