

## **APLICABILIDADE DA TECNOLOGIA BLOCKCHAIN DENTRO DA GESTÃO ORÇAMENTARIA: UM ESTUDO NO MUNICÍPIO DE CRUZ DAS ALMAS**

Sinésio Dos Santos Neto<sup>1</sup>; Caroline de Souza Santos<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Graduando em Contabilidade (UNIMAM), [sinesio.netto@hotmail.com](mailto:sinesio.netto@hotmail.com); <sup>2</sup>Mestra em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente (UNIMAM), [caroline.mtx@gmail.com](mailto:caroline.mtx@gmail.com);

O avanço da tecnologia está relacionado às transformações do mundo moderno e desta forma, o crescimento de sistemas para controle e planejamento é cada vez maior. Assim, o profissional contábil deve estar sempre atento as novidades impostas pela tecnologia. Dentro da contabilidade pública é cada vez mais importante a adoção de práticas que contribuam para a eficiência da entidade, assegurando um serviço digno aos cidadãos. Diante de todo esse cenário de sistematização avançada, acontece a evolução de meios para melhorar a transparência de informações dentro do setor público, buscando diminuir os níveis de corrupção, afinal, gerar informações úteis e rápidas é uma das principais premissas da contabilidade no setor público. Nesse contexto, a Blockchain, registra as informações de forma elementar, além de contribuir para o processo de verificação de autenticidade de diversos documentos, aumentando a transparência da máquina pública. Sendo assim, este estudo tem como objetivo geral analisar a aplicabilidade da tecnologia Blockchain na gestão orçamentária do município de Cruz das Almas, e como objetivos específicos, identificar as vantagens de utilizar a Blockchain; verificar como acontece o processo atual de gestão orçamentária do município; e observar se os gestores do município conhecem a tecnologia. Trata-se de uma pesquisa descritiva de abordagem qualitativa, realizada em um município do Recôncavo da Bahia. Serão realizadas entrevistas semiestruturadas com os gestores contábeis do município pesquisado, com intuito de identificar o conhecimento a respeito do Blockchain, assim como observar as principais peculiaridades sobre as vantagens dessa tecnologia. Por fim, espera-se que com os resultados encontre-se a percepção dos gestores diante da tecnologia Blockchain, com a finalidade de melhorar a gestão orçamentária vigente e, desta forma, contribuir para uma maior confiabilidade de informações e cumprimento do planejamento orçamentário dentro do município estudado.

**Palavras-chave:** Blockchain. Gestão Orçamentária. Setor público.