

XV Congresso Fluminense de Iniciação Científica e Tecnológica

28º

Encontro de Iniciação Científica da UENF

20º

Circuito de Iniciação Científica do IFFluminense

16º

Jornada de Iniciação Científica da UFF



U III Congresso Fluminense de Pós-Graduação

23ª

Mostra de Pós-Graduação da UENF

8ª

Mostra de Pós-Graduação do IFFluminense

8ª

Mostra de Pós-Graduação da UFF

Transparência Ativa: Uma análise nos municípios produtores de petróleo da Bacia de Campos/RJ

Júlia Ladislau Maciel de Almeida (Bolsista de IC), Joseane de Souza (Orientadora)

A transparência pública é um elemento significativo para a garantia de uma sociedade democrática que dialoga com a Lei de Acesso à Informação (Lei nº 12.527/11) objetivando assegurar o direito do cidadão ao acesso à informação. Ao que se refere à transparência pública, a mesma se divide em Ativa e Passiva, sendo a primeira, o foco desta pesquisa. A Transparência Ativa implica na divulgação de informações públicas, pela internet, de forma espontânea ou por obrigação legal, por parte dos poderes públicos. Este trabalho tem como objetivo analisar o grau de transparência ativa, nos municípios produtores de petróleo da Bacia de Campos/RJ, com base na metodologia Escala Brasil Transparente (EBT), desenvolvida pela Controladoria Geral da União (CGU). Para tanto, delimitou-se para estudo de caso os Portais de Transparência dos municípios de Armação dos Búzios, Arraial do Cabo, Cabo Frio, Campos dos Goytacazes, Carapebus, Casimiro de Abreu, Macaé, Quissamã, Rio das Ostras, São Francisco do Itabapoana e São João da Barra. A análise da transparência ativa dá-se através da estimativa do índice homônimo composto por 11 macro dimensões, definidas a partir da Lei de Transparência (Lei nº 12.527/2011): Estrutura Organizacional, Receitas, Despesas, Licitações, Contratos, Obras Públicas, Servidores Públicos, Despesas com Diárias, Regulamentação da LAI, Relatórios Estatísticos e Base de Dados Abertos. Cada macro dimensão é composta por uma série de indicadores simples, através dos quais é possível analisar se os poderes públicos cumprem parcial ou integralmente, os critérios legais para a transparência ativa, ou mesmo se não os cumprem. Este índice varia entre 0 e 50 e, de modo geral, quanto maior o seu valor, maior a transparência ativa por parte do poder público em questão. O processo de coleta de informações, para a estimativa dos indicadores e do índice, consiste em explorar os portais da transparência, de cada município, para averiguar a divulgação de cada um dos documentos explicitados na metodologia EBT/CGU. Como resultado observou-se, em primeiro lugar, a necessidade de melhorias dos portais de transparência de alguns municípios tanto em relação ao acesso da população aos mesmos quanto em relação à organização das informações em ícones específicos, de acordo com a própria LAI. Em segundo lugar, observou-se que na maioria dos municípios o grau de transparência ativa se classifica como alto ou muito alto (05 municípios), enquanto 03 municípios se classificam como médio, e 03 como baixo ou muito baixo. Nota-se nesta pesquisa, a relevância da funcionalidade dos portais de transparência para a análise do grau de transparência dos municípios.

Instituição do Programa de IC, IT ou PG: Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro- Projeto Territórios (PEA-TP)

Eixo temático: Ciências Sociais Aplicadas.

Fomento da bolsa (quando aplicável): FUNDENOR/PETROBRAS

ORGANIZAÇÃO E REALIZAÇÃO:



APOIO:



XU Congresso
Fluminense
de Iniciação
Científica e Tecnológica

28^o

Encontro de
Iniciação
Científica
da UENF

20^o

Circuito de
Iniciação
Científica do
IFFluminense

16^a

Jornada de
Iniciação
Científica
da UFF



UIII Congresso
Fluminense de
Pós-Graduação

23^a

Mostra de
Pós-Graduação
da UENF

8^a

Mostra de
Pós-Graduação
do IFFluminense

8^a

Mostra de
Pós-Graduação
da UFF

Active Transparency: An analysis in the oil-producing municipalities of the Campos Basin/RJ.

Júlia Ladislau Maciel de Almeida, Joseane de Souza

Public transparency is a significant element in ensuring a democratic society that adheres to the Access to Information Law (Law nº 12,527/11), which aims to guarantee the citizen's right to access information. Public transparency can be divided into Active and Passive, with the focus of this research being on Active Transparency. Active Transparency involves the proactive disclosure of public information by public authorities, either spontaneously or by legal obligation, through the internet. The objective of this study is to analyze the level of Active Transparency in the oil-producing municipalities of the Campos Basin in Rio de Janeiro, based on the Escala Brasil Transparente (EBT) methodology developed by the Office of the Comptroller General (CGU). The study case includes the Transparency Portals of the municipalities of Armação dos Búzios, Arraial do Cabo, Cabo Frio, Campos dos Goytacazes, Carapebus, Casimiro de Abreu, Macaé, Quissamã, Rio das Ostras, São Francisco do Itabapoana, and São João da Barra. The analysis of Active Transparency is carried out through the estimation of the homonymous index composed of 11 macro-dimensions, defined based on the Transparency Law (Law nº 12,527/2011): Organizational Structure, Revenue, Expenses, Bidding, Contracts, Public Works, Public Servants, Daily Expenses, LAI Regulation, Statistical Reports, and Open Data. Each macro-dimension is composed of a series of simple indicators that make it possible to analyze whether public authorities partially or fully comply with legal criteria for Active Transparency, or whether they do not comply with them. This index ranges from 0 to 50, and in general, the higher its value, the greater the Active Transparency on the part of the public authority in question. The information collection process for estimating the indicators and the index involves exploring the transparency portals of each municipality to verify the disclosure of each of the documents specified in the EBT/CGU methodology. As a result, it was observed that there is a need for improvements to the transparency portals of some municipalities, both in terms of public access and organization of information in specific icons, according to the LAI. Secondly, it was observed that in most municipalities, the degree of Active Transparency is classified as high or very high (05 municipalities), while three municipalities are classified as medium, and three as low or very low. This research highlights the importance of the functionality of transparency portals for analyzing the degree of transparency of municipalities.

ORGANIZAÇÃO E REALIZAÇÃO:



APOIO:

