

NOVAS TECNOLOGIA E INFORMAÇÃO DA COMUNICAÇÃO: GESTÃO DO E-GOV EM MUNICÍPIO DO VALE DOS SINOS



Nome: Graziéli Ferreira Camargo
Grazieli_camargo@feevale.br
Orientador: DRª Margarete Panerai Araujo
panerai@feevale.br

Introdução

As chamadas cidades digitais se enquadram num novo modelo de gestão, que envolve a participação dos cidadãos de forma *on line*.

O objetivo geral é classificar o site municipal em parâmetros teóricos da comunicação política, apresentados Wilson Gomes (2005) e Martinuzzo (2008). Aborda também uma análise da gestão do governo eletrônico (e-gov) no Vale dos Sinos, sendo destacado apenas o município de São Leopoldo.

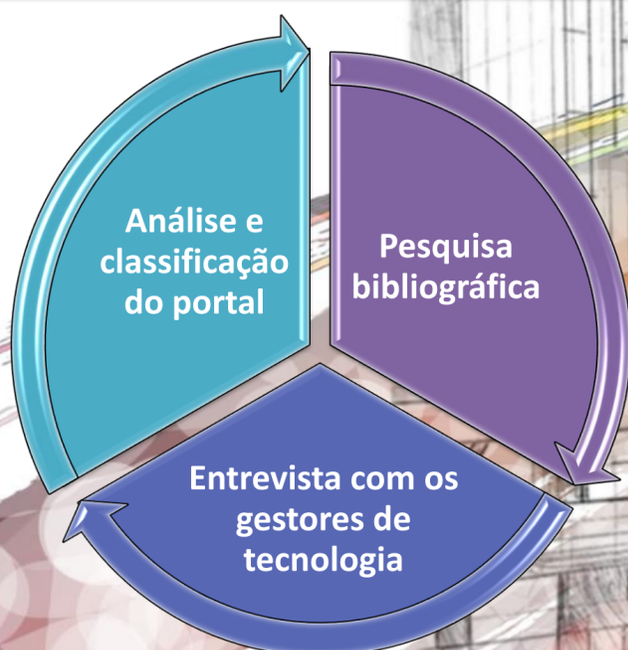
Informatização dos serviços

Divulgação ampla das ações governamentais

Fortalecimento da democracia cidadã.

Portal da
Transparência

Método



Considerações Finais

O e-gov de São Leopoldo, em seu site municipal, apresenta o desenvolvimento das estratégias da cidade e sua valorização econômica e cultural de mudança social.

É possível concluir parcialmente, que o município de São Leopoldo é uma cidade digital, conectada através das Novas Tecnologias e na gestão eletrônica. Que busca uma maior participação da esfera civil nos processos de produção de decisão política, podendo contemplar diferentes compreensões da democracia, sobre os quais os experimentos e discursos podem ser enquadrados. Esse é um novo modelo de democracia no ciberespaço.

Portal de São Leopoldo



Categorias	São Leopoldo (Portal)
Informação	Interativo
Comunicação	Intermediário
Serviços	Intermediário
Participação e Mobilização	Intermediário

Wilson Gomes (2005) e Martinuzzo (2008)

Referência

GOMES, W. A democracia digital e o problema da participação civil na decisão política. *Revista Fronteiras: estudos midiáticos*, v. VII, n. 3, set/dez 2005. Disponível em: <<http://revcom.portcom.intercom.org.br/index.php/fronteiras/index>>. Acesso em: 20 jul. de 2010.
MARTINUZZO, J. A. Governo eletrônico no Mercosul: o retrato segundo os portais federais de e-gov. *Revista de economía política de las tecnologías de la información y comunicación*, Aracaju, v. X, n. 1, jan/abr2008. Disponível em: <www.eptic.com.br>. Acesso em: 15 jun. 2010.
SÃO LEOPOLDO. Disponível em: <<https://www.saoleopoldo.rs.gov.br/home/>>. Acesso em: 05 setembro 2012.