



XXVIII SIC

Evento	Salão UFRGS 2016: SIC - XXVIII SALÃO DE INICIAÇÃO
	CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2016
Local	Campus do Vale - UFRGS
Título	Multiterritorialidade e espaço social: A construção de banco
	de dados a partir do uso do corpus de pesquisa
Autor	THIAGO DOS SANTOS MARQUES
Orientador	ALVARO LUIZ HEIDRICH

## Multiterritorialidade e espaço social: A construção de banco de dados a partir do uso do *corpus* de pesquisa.

Aluno: Thiago dos Santos Marques. Orientador: Alvaro Luis Heidrich. Departamento de Geografia, Laboratório do Espaço Social, UFRGS.

A pesquisa visa aprofundar a discussão sobre a noção e o conceito de vínculos territoriais com enfoque sobre as abordagens utilizadas em produções científicas, que discutem temas do território como espaço social, além de termos que o permeiam, tais como territorialização, territorialidade(s), desterritorialização, reterritorialização, entre outros. Consideramos esse escopo do como um espectro de múltiplos enfoques para o termo vínculos territoriais. A concepção e coordenação de um banco de dados se fez necessária para que as produções textuais científicas fossem analisadas. A estruturação deste banco de dados iniciou-se em primeiro momento, pela obtenção de artigos científicos oriundos de publicações de revistas eletrônicas, provenientes de uma listagem onde trinta e seis periódicos que utilizam o Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas (SEER) encontram-se disponíveis e referidos, em site da Associação dos Geógrafos Brasileiros (AGB). Em sequência, a sistematização destes arquivos em forma de um banco de dados foi iniciada através da organização e identificação das revistas e suas edições, juntamente de dados pertinentes (i.e. Instituição, Ano, Estado, etc.). O procedimento metodológico da pesquisa segue para o próximo momento onde os artigos científicos inseridos neste banco de dados são encaminhados para análises de seus teores e discursos. Apesar de lidarem com os conteúdos das produções textuais, estas possuem distinções, pois no que compete à análise do conteúdo, os aspectos mais objetivos são visualizados. Para análise de discurso, tornam-se alvos, os significados atrelados às narrativas. Contando com aproximadamente 10.000 artigos científicos contendo diferentes tópicos relacionados aos estudos da Geografia, a utilização de ferramentas para que se fizessem as leituras e seleções dos conteúdos de interesse da pesquisa, veio como suporte, o uso de dois softwares: AntConc e NVivo. Estes recursos permitiram selecionar, ordenar, classificar e arquivar as produções textuais contidas no banco de dados. O AntConc é um freeware, ferramenta multiplataforma para a realização de linguística de corpus de pesquisa. Um dos recursos deste software que mais se adequou a este momento da pesquisa é a opção key word in context (palavra-chave no contexto), onde todas as ocorrências de uma determinada palavra (i.e. territorialidade) apresenta dentro do contexto em que ela ocorre (geralmente algumas palavras para a direita e esquerda do termo de pesquisa), permitindo assim aprender um pouco mais sobre o ambiente linguístico e o significado atribuído para determinado termo no nosso corpus de pesquisa. A utilização do software Nvivo é encaminhada para uma análise mais apurada, com enfoque mais inclinado para a pesquisa acerca dos vínculos territoriais. Como resultado parcial, estes segmentos iniciais apresentaram visualizações acerca de termos que permeiam o conceito de território, assim como o emprego em produções teóricas e empíricas que utilizam tais conceitos.