

764

O USO DA COMPUTAÇÃO PARA A CODIFICAÇÃO E ANÁLISE FONOLÓGICA DA FALA DA CRIANÇA. Marlova Assef e Giovanna M. de Almeida (Bolsistas). Regina R. Lamprecht e Carmen Herandorena (coordenadoras) Pós-graduação em Letras PUCRS - UFPel.

Dando continuidade à coleta de dados de 310 crianças e à transcrição fonética relatadas no IV SIC e tendo em vista a complexidade da análise fonológica a ser realizada no projeto AS LIQUIDAS DO PORTUGUÊS, foi especialmente elaborado um programa de computador para a codificação e análise do corpus. Esse programa leva em conta todas as variáveis previstas no instrumento de coleta, como posição da consoante líquida na sílaba e na palavra, tonicidade da sílaba, vogal precedente e seguinte. A codificação específica e a digitação os dados estão em andamento; uma vez concluídas permitirão diferentes tipos de análise, em curto espaço de tempo, e a conseqüente elaboração de diversos trabalhos.

(CNPq, FAPERGS)

765

BANCO DE DADOS VARSUL: O PROGRAMA DE ACESSO. J. R. S. Abrahão, C. E. Borges, D. Menezes, C. B. Knies (Departamento de Letras Clássicas e Vernáculas, Instituto de Letras, UFRGS)

O Projeto VARSUL, tendo concluído o banco de dados das três capitais da Região Sul e constituindo-se, no momento, de 24 fitas gravadas, 24 disquetes, 24 volumes impressos, 24 fichas de identificação dos informantes por capital (dentre os 96 previstos para cada Estado) e um Manual para o Usuário, coloca à disposição de pesquisadores e alunos de pós-graduação em Linguística o acesso aos dados. As informações lingüísticas - de natureza sintática, fonológica, morfológica e discursiva - distribuídas em três linhas, podem ser acessadas de forma isolada ou combinadas entre si através de um programa, o Interpretador, que, fixados os parâmetros de busca pelo usuário, realiza a busca, fornece a localização das ocorrências e permite a impressão de todas as ocorrências localizadas. (FINEP, CNPq, FAPERGS, PROESP/UFRGS, Instituto de Letras)