

**ESTUDO COMPARATIVO DA INTENSIDADE,
FREQUÊNCIA E DURAÇÃO DAS VOGAIS ORAIS TÔNICAS
E ÁTONAS FINAIS NAS VOZES CANTADA E FALADA**

Carlos André Dos Anjos Teixeira (UFF)

cafc@uol.com.br

Esta comunicação apresenta uma análise das vogais tônicas e átonas finais, do português do Rio de Janeiro, realizadas nas vozes cantada e falada, seguida de uma comparação entre elas. A pesquisa em questão voltou-se fundamentalmente para a descrição dos parâmetros da intensidade, frequência e duração desses sons vocálicos. Foram estabelecidos níveis de mensuração para a caracterização de cada vogal analisada. O programa computacional utilizado para a realização da análise acústica das vogais foi o WINPITCH desenvolvido pelo engenheiro de som e foneticista Philippe Martin.