

CONSTRUÇÕES COM VERBO-SUPORTE *TER*: UMA DESCRIÇÃO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE LINGUAGEM NATURAL

Liliane Alves Santana Malacoski

Profa. Dra. Aucione Das Dores Smarsaro

Esta pesquisa apresenta uma descrição sintático-semântica de construções com o verbo-suporte *ter* seguido de substantivo humano de relação, na posição de sujeito e complemento do verbo, em estruturas do tipo N_0 *ter* N_{pred} , por exemplo, *Ana teve um namorado infiel; A princesa Daiana tem uma filha secreta; Paula tem um marido agressor*. As análises são feitas com base no quadro teórico-metodológico do Léxico-Gramática, postulado pelo linguista francês Maurice Gross (1975), que define critérios sintáticos formais para a descrição de itens lexicais com fins computacionais. Os critérios são aplicados em frases coletadas por meio de busca na web, ou construídos por meio de introspecção, ou seja, considerando os conhecimentos linguísticos e extralinguísticos dos falantes nativos. Este estudo tem como objetivos a) analisar as estruturas com o verbo *ter*; b) descrever as propriedades do verbo-suporte *ter* seguido de substantivo humano de relação; c) codificar as propriedades da construção com verbo-suporte; d) apresentar uma tabela como recurso linguístico para Processamento Automático de Linguagem Natural (PLN). O verbo *ter*, assim como outros verbos da língua, pode apresentar diferentes comportamentos, dependendo do contexto sintático em que está inserido. Ora o verbo se apresenta indispensável em uma estrutura, (1) O menino tem um livro; ora o verbo se apresenta como elemento de uma sequência fixa, (2) Ana teve cabeça para enfrentar o problema; ora o verbo se apresenta como verbo suporte, (3) Carlos tem uma amante. Considerando esses diferentes comportamentos do verbo *ter*, a descrição e a codificação desses usos se faz necessária para a construção de um banco de dados, ou seja, de um recurso linguístico que pode ser usado em PLN. Há muitos problemas na qualidade de aplicações como a tradução automática de textos de uma língua para outra. Portanto, o mérito desta pesquisa é apresentar uma descrição formalizada de itens lexicais do português, visto que é condição para melhorar a qualidade de *softwares* que necessitam da descrição lexical para o PLN, como os dicionários eletrônicos.

Palavras-chave: Descrição. Verbo *ter*. Léxico-Gramática. PLN.