

Volume 7, Número 2 – Dezembro 2015

LinguaMÁTICA

ISSN: 1647–0818

Editores

Alberto Simões

José João Almeida

Xavier Gómez Guinovart

Conteúdo

Artigos de Investigação

Descoberta de Synsets Difusos com base na Redundância em vários Dicionários <i>Fábio Santos e Hugo Gonçalo Oliveira</i>	3
Reconocimiento de términos en español mediante la aplicación de un enfoque de comparación entre corpus <i>Olga Acosta, César Aguilar y Tomás Infante</i>	19
Uso de uma Ferramenta de Processamento de Linguagem Natural como Auxílio à Coleta de Exemplos para o Estudo de Propriedades Sintático-Semânticas de Verbos <i>Larissa Picoli, Juliana Campos Pirovani, Elias de Oliveira e Éric Laporte</i>	35
El Test de Turing para la evaluación de resumen automático de texto <i>Alejandro Molina e Juan-Manuel Torres-Moreno</i>	45

Projetos, Apresentam-Se!

ASinEs: Prolegómenos de un atlas de la variación sintáctica del español <i>Alba Cerrudo, Ángel J. Gallego, Anna Pineda y Francesc Roca</i>	59
--	----

Editorial

Com este número fechamos o sétimo ano da Linguamática. Um ano que introduziu algumas alterações relevantes, como a indexação da revista pela Scopus, a modernização do design de capa, e do conteúdo, com hiperligações que permitem uma melhor navegação nos artigos, quer no PDF que inclui todos os artigos, quer em cada um dos artigos, facilitando o acesso a notas de rodapé, figuras ou citações com um simples clique.

Estas alterações, no entanto, tornaram o processo de edição mais demorado e custoso. Embora continuemos a aceitar contribuições em formato Microsoft Word, os artigos foram todos convertidos para LATEX, de modo a garantir homogeneidade entre os formatos, e a possibilidade de interligar todos os PDF. Não será, ainda, no oitavo ano da Linguamática que iremos restringir as contribuições a documentos escritos em LATEX. Mas pedimos que, os autores que tiverem as competências mínimas para o fazer, tentem usar o LATEX para produzir os seus artigos. No sentido de facilitar este processo existe na plataforma ShareLATEX um modelo que poderá ser utilizado, on-line, sem necessidade da instalação do processador LATEX nas respetivas máquinas. Para o ano, outras novidades deverão surgir.

Finalmente, e como não podia deixar de ser, somos obrigados aos autores, que continuam a acreditar na Linguamática como um veículo de informação, contribuindo com trabalhos interessantes, quer aos revisores que se dedicam a analisar cuidadosamente as contribuições, sugerindo correções e melhorias. A todos, o nosso muito obrigado.

Xavier Gómez Guinovart

José João Almeida

Alberto Simões

Comissão Científica

Alberto Álvarez Lugrís,

Universidade de Vigo

Alberto Simões,

Universidade do Minho

Aline Villavicencio,

Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Álvaro Iriarte Sanroman,

Universidade do Minho

Ana Frankenberg-Garcia,

University of Surrey

Anselmo Peñas,

Univers. Nac. de Educación a Distancia

Antón Santamarina,

Universidade de Santiago de Compostela

Antoni Oliver González,

Universitat Oberta de Catalunya,

Antonio Moreno Sandoval,

Universidad Autónoma de Madrid

António Teixeira,

Universidade de Aveiro

Arantza Díaz de Ilarrazá,

Euskal Herriko Unibertsitatea

Arkaitz Zubiaga,

Dublin Institute of Technology

Belinda Maia,

Universidade do Porto

Carmen García Mateo,

Universidade de Vigo

Diana Santos,

Linguateca/Universidade de Oslo

Ferran Pla,

Universitat Politècnica de València

Gael Harry Dias,

Université de Caen Basse-Normandie

Gerardo Sierra,

Univers. Nacional Autónoma de México

German Rigau,

Euskal Herriko Unibertsitatea

Helena de Medeiros Caseli,

Universidade Federal de São Carlos

Horacio Saggion,

University of Sheffield

Hugo Gonçalo Oliveira,

Universidade de Coimbra

Iñaki Alegria,

Euskal Herriko Unibertsitatea

Irene Castellón Masalles,

Universitat de Barcelona

Joaquim Llisterri,

Universitat Autònoma de Barcelona

José João Almeida,

Universidade do Minho

José Paulo Leal,

Universidade do Porto

Joseba Abaitua,

Universidad de Deusto

Juan-Manuel Torres-Moreno,

Lab. Informatique d'Avignon - UAPV

Kepa Sarasola,

Euskal Herriko Unibertsitatea

Laura Plaza,

Complutense University of Madrid

Lluís Padró,

Universitat Politècnica de Catalunya

Marcos Garcia,

Universidade de Santiago de Compostela

María Inés Torres,

Euskal Herriko Unibertsitatea

Maria das Graças Volpe Nunes,

Universidade de São Paulo

Mercè Lorente Casafont,

Universitat Pompeu Fabra

Mikel Forcada,

Universitat d'Alacant

Pablo Gamallo Otero,

Universidade de Santiago de Compostela

Patrícia Cunha França,

Universidade do Minho

Rui Pedro Marques,

Universidade de Lisboa

Salvador Climent Roca,

Universitat Oberta de Catalunya

Susana Afonso Cavadas,

University of Sheffield

Tony Berber Sardinha,

Pontifícia Univ. Católica de São Paulo

Xavier Gómez Guinovart,

Universidade de Vigo