

## Prefacio

---

La revista *Estudios de Lingüística Aplicada*, que siempre se ha caracterizado por una gama amplia de temas y perspectivas en sus artículos así como una polifonía en sus enfoques y metodologías, está en búsqueda de nuevas políticas editoriales para reflejar mejor el carácter interdisciplinario de la lingüística aplicada.

Una de las nuevas propuestas es empezar a publicar números centrados en un tema con editores invitados y de esta manera ayudar a la consolidación de las líneas de investigación en el Departamento de Lingüística Aplicada del Centro de Enseñanza de Lenguas Extranjeras, así como captar los últimos desarrollos en diferentes áreas de las ciencias del lenguaje en el ámbito nacional e internacional para presentarlos en las páginas de nuestra revista.

Este volumen, como primer ejemplo de este tipo, se dedica a la lingüística computacional en sus distintas representaciones según lo exige nuestra época de tecnologías modernas. Es un terreno, quizás, poco conocido para los lectores de la revista y nos da gusto introducir en las páginas de *ELA* el fascinante mundo de la computadora en su relación con la lingüística.

Agradecemos al editor invitado Gerardo Sierra su entusiasmo y dedicación en la preparación de este número temático de *ELA*.

Natalia Ignatieva  
Editora responsable de *ELA*