

DÉBORA LIBERATO ARRUDA HISSA  
EMANOEL PEDRO MARTINS GOMES  
ROBSON CAMPANERUT DA SILVA  
CARLOS EDUARDO FERREIRA DA CRUZ  
(ORGANIZADORES)

# LINGUAGEM EM FOCO

REVISTA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
EM LINGUÍSTICA APLICADA DA UECE

Volume 15 - Nº 3 - 2023 - ISSN 2674-8266



## LINGUAGEM EM FOCO

Revista do Programa de Pós-Graduação em Linguística Aplicada da UECE

© 2024 Copyright by Programa de Pós-Graduação em Linguística Aplicada - PosLA

Impresso no Brasil / Printed in Brazil

Efetuada depósito legal na Biblioteca Nacional

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS

Editora da Universidade Estadual do Ceará - EdUECE

Av. Dr. Silas Munguba, 1700 - Campus do Itaperi - Reitoria - Fortaleza - Ceará

CEP: 60714-903 - Tel: (085) 3101-9893. FAX: (85) 3101-9893

Internet: [www.uece.br/eduece](http://www.uece.br/eduece) - E-mail: [eduece@uece.br](mailto:eduece@uece.br) / [editoradauece@gmail.com](mailto:editoradauece@gmail.com)

Editora filiada à ABEU



### EQUIPE EDITORIAL DA REVISTA

Antonia Dilamar Araújo

Débora Liberato Arruda Hissa

### PROJETO VISUAL E DIAGRAMAÇÃO

Lucas Matheus Silva Teixeira

**Imagem da capa: Pássaros na praça - desenho a nanquim e colagem (2019)  
por Luiz Fernando Gomes**

### SECRETARIA

Maryane Carvalho Pereira

### COORDENAÇÃO DE REVISÃO DE TEXTO

Maria Celça Ferreira dos Santos

### COLABORADORES

Anna Paula Santos Vieira (UECE)

Maryane Carvalho Pereira (UECE)

Linguagem em foco - Teorias, práticas alternativas, tecnodiversidade e resistência à hegemonização da Cibernética: o que a Linguística Aplicada e as Ciências Humanas têm a nos apresentar? / Débora Liberato Arruda Hissa, Emanuel Pedro Martins Gomes, Robson Campanerut da Silva, Carlos Eduardo Ferreira da Cruz (Orgs.); Revista do programa de pós-graduação em Linguística Aplicada da UECE. – v.15, n.3 (2023).—Fortaleza, CE: EdUECE, 2024- 174p.

ISSN: 2674-8266

1. Linguística aplicada. 2. Linguagem. 3. Ensino e aprendizagem. 4. Gêneros textuais. 5. Formação de professores. I. Universidade Estadual do Ceará, Centro de Humanidades.

CDD: 410